

Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I" de la Línia 4 dels FMB). Districte de Ciutat Vella. Codi 061/17 VOLUM I

(Barcelona, Barcelonès)

De maig de 2017 a març de 2019



Núm. Expedient:

470 K121-NB 2017/1-20295
470 K121-NB 2017/2-20599
470 K121-NB 2017/3-20834
470 K121 NB 2017/4-20911
470 K121-NB 2018/1-21380
470 K121-NB 2018/2-21562
470 K121-NB 2018/3-21816
470 K121-NB 2018/4-21989
470 K121-NB 2018/4-22131
470 K121-NB 2018/6-22358
470 K121-NB 2018/7-22595
470 K121-NB 2018/8-22640
470 K121-NB 2018/9-22697
470 K121-NB 2018/10-22992
470 K121 NB 2018/11-22993
470 K121-NB 2019/1-23166
470 K121-NB 2019/2-23437
437 K121 N/MEM

Joan Piera Sancerni

Jordi Herms Fiol



ABANS. SERVEIS CULTURALS S.L.

c. Ventura Plaja 30-32, Àtic 1^a

08028 Barcelona

Telf.: 667 746 340 /637 794 864

ivansalvado.abans@gmail.com /jordichoren.abans@gmail.com

www.facebook.com/Abans

Arqueòleg director

Joan Piera Sancerni

A handwritten signature in blue ink, consisting of a long horizontal stroke followed by a loop and a final flourish.

A Barcelona, 30 de juny de 2021

Índex

VOLUM I

Fitxa tècnica.....	5
Motius de la intervenció	7
Localització.....	9
Marc geogràfic i geològic.....	10
Síntesi històrica i antecedents arqueològics.....	12
Síntesi històrica.....	12
Antecedents arqueològics	13
Metodologia	17
Desenvolupament dels treballs arqueològics	19
Sector del carrer Argenteria. Desviament de serveis	19
Sector de la plaça de l'Àngel	22
Sector del carrer Argenteria. Accés a estació metro.....	24
Sector del carrer Argenteria. Accés a estació metro, ascensor.....	31
Conclusions i interpretació.....	37
Afectació arqueològica.....	46
Bibliografia.....	48
Annexos.....	51
Annex 1.....	52
Fitxes	52
Llistat general d'Unitats Estratigràfiques.....	53
Fitxes d'unitats estratigràfiques.....	60
Fitxes d'estructures.....	132
Fitxes de paviments	176
Fitxes de negatius i interestrats.....	189

VOLUM II

Annex 2.....	223
Inventaris.....	223
Inventari de material arqueològic.....	224
Taula de codis per a l'inventari de materials arqueològics del Servei d'arqueologia de l'Ajuntament de Barcelona.....	225

VOLUM III

Fitxes de restauració. Ceràmica	469
Fitxes de restauració. Lític	475
Fitxes de restauració. Metall	483
Fitxes de restauració. Orgànic.....	621
Fitxes de restauració. Pintura mural.....	633
Fitxes de restauració. Vidre	639
Fitxes numismàtiques	651
Annex 3.....	670
Làmines de material arqueològic	670
Annex 4.....	686
Estudi arqueobiològic de sediments	686

VOLUM IV

Annex 5.....	706
Documentació fotogràfica.....	706
Annex 6.....	764
Planimetries	764
Índex de plànols	765

Fitxa tècnica

Nom de la intervenció	Carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro)
Municipi	Barcelona
Comarca	Barcelonès
Coordenades UTM ETRS89	X: 431369 / Y: 4581688 X: 431310 / Y: 4581696
Alçada	8,69 m snm i 10,3 m snm
Tipus de jaciment	Urbà
Tipus d'intervenció	Projecte
Tipus d'activitat	Control i excavació
Resultat de la intervenció	Positiu
Cronologia	Romà baix imperial, època medieval, època moderna i època contemporània
Dates de la intervenció	Permís J. Piera: 23/05/2017 a 14/07/2017 Pròrroga J. Piera: 17/07/2017 a 15/09/2017 Pròrroga J. Piera: 18/09/2017 a 17/11/2017 Pròrroga J. Piera: 17/01/2018 a 09/02/2018 Pròrroga J. Piera: 23/02/2018 a 26/02/2018 Pròrroga J. Piera: 19/04/2018 a 14/05/2018 Pròrroga J. Piera: 15/05/2018 a 13/07/2018 Pròrroga J. Piera: 23/07/2018 a 15/09/2018 Pròrroga J. Piera: 19/09/2018 a 15/11/2018 Pròrroga J. Piera + J. Herms: 02/10/2018 a 26/10/2018 Pròrroga J. Piera + J. Herms: 15/12/2018 a 30/12/2018 Pròrroga J. Piera + J. Herms: 02/01/2019 a 28/02/2019 Pròrroga J. Piera: 01/03/2019 a 29/03/2019
Coordinador	Jordi Chorén Tosar i Ivan Salvadó Jambrina
Arqueòleg director	Joan Piera Sancerni (Tot el projecte) Jordi Herms (Exerceix de codirector només durant el mes d'octubre de 2018 per cobrir el segon torn d'excavació).
Arqueòleg tècnic	Albert Castellà (juny 2018)
Auxiliars d'arqueologia	Carles Aguilar, Laro Bonvehí, Albert Castellà, Virginia Cepedo, Xisco Garcia, Laura González, Jordi Herms, Anna Martí, Marta Merino, Isabel Muñoz, Noemí Nebot, Cristina Nesto, Marcel Olivé, Montse Piñeiro, Sergi Romero, Kamen Sablev, Cristian Schleicher, Ester Serra, Jordi Serra, Alba Tenza, Jordi Vallverdú, Oscar Varas, Mònica Viamonte, Adriana Vilardell, Marc Zubia
Dibuix de camp	Joan Piera Sancerni; Albert Castellà (juny de 2018)

Topografia	Infraestructures de la Generalitat, SAU
Infografia	Markary García Álvarez, Ivan Salvadó Jambrina
Inventari dels materials	Marcel Olivé Taché
Dibuix dels materials	Carles Aguilar Gil
Inventari numismàtic	Jordi Petit Gil, Maria Clúa (Gabinet numismàtic MNAC)
Estudi sediments	Santiago Riera Mora (Universitat de Barcelona-SERP)
Propietari de la finca	Ajuntament de Barcelona
Règim jurídic de la finca	Pública
Promoció i finançament	Infraestructures de la Generalitat, SAU
Codi	061/17
Superfície total del solar	Aproximadament 310 m ²
Superfície afectada	128,33 m ² (carrer de l'Argenteria) 10,36m ² (plaça de l'Àngel)
Protecció existent	Pla especial de protecció del patrimoni arquitectònic i Catàleg del districte I. Fitxa 00, Ajuntament de Barcelona (2000) Zona d'Interès Arqueològic. BCIN al sector de la plaça de l'Àngel
Tractament dels materials	Isabel Parra i Debora Iglesias (CRAT scp)

Motius de la intervenció

La present intervenció arqueològica preventiva se situa a la intersecció del carrer de l'Argenteria amb Via Laietana i plaça de l'Àngel estació de metro Jaume I al districte de Ciutat Vella a la ciutat de Barcelona. La motivació de les obres ve donada pel projecte constructiu d'adaptació a la normativa i millora de l'accessibilitat de l'estació de Jaume I de la línia 4 del FMB.

Donat l'interès de l'indret trobem més que fonamentades les previsions sobre la necessitat d'intervenir-hi arqueològicament com a seguiment de la intervenció urbanística.

L'espai afectat es troba relacionat amb un sector històric molt important per a Barcelona pel que es fa necessari l'estudi del subsòl d'aquest lloc. Per aquest motiu, i d'acord amb el promotor del projecte, es va realitzar un Projecte d'Intervenció Arqueològica per tal d'engegar el procés de recerca preventiva necessari per a la localització i documentació de les possibles restes patrimonials que puguin veure's afectades per l'actuació urbanística, amb l'objectiu que marca la llei 9/93 del patrimoni cultural català i el Decret 78/2002 del Reglament de protecció del patrimoni arqueològic i paleontològic.

D'una manera molt resumida, podem dir que el lloc que ens ocupa té un alt interès històric i arqueològic ja que:

- És a l'exterior del recinte urbà de *Barcino*, molt a prop de la muralla.
- A la plaça de l'Àngel es localitzava una de les entrades a la colònia *Barcino*, concretament al nord-est del carrer Llibreteria confluència amb el carrer de la Tapineria.
- En sectors propers han aparegut estructures muraries d'època alt imperial, així doncs, no es pot descartar la presència del fossat de la muralla o d'estructures suburbials com les que es documentaren a l'interior de la torre 16 de la muralla romana, a la pl. Antoni Maura o al carrer Tapineria.
- Al carrer Argenteria hi havia una via que sortia de la ciutat en direcció al mar al segle I, durant els segles IV-VI, es va documentar una àrea cementirial que s'ubicava al voltant de la via que anava en direcció al mar.
- En aquesta intervenció al carrer Argenteria es va documentar, a escassos metres del futur ascensor de la línia de metro de Jaume I, restes arquitectòniques de diferents moments històrics -època romana (segles III-IV), medievals (segles XIV-XV), modernes i contemporànies.



- Pel sector de la plaça de Ramon Berenguer el Gran transcorria la riera de Merdança, desviada per l'antiga plaça de l'Oli a partir del segle XI. Tota aquesta zona, inclosa la Plaça de l'Àngel i el carrer Argenteria, ja plenament urbanitzada en època medieval, va ser sotmesa a la darrera remodelació durant els segles XVIII i XIX i, finalment, va patir l'enderroc de les edificacions existents en el moment de l'obertura de la Via Laietana, a partir del segon decenni del segle XX.
- A la plaça de Ramon Berenguer el Gran es va documentar restes arqueològiques possiblement relacionats amb la progressiva colmatació del fossat d'època alt imperial que en alguns punts envoltava la ciutat.

Per aquest motiu l'empresa promotora de l'obra, es va posar en contacte amb l'empresa d'arqueologia **ABANS Serveis Culturals s.l.**, per tal que s'encarregués de les tasques de control arqueològic, així com de l'excavació arqueològica que se'n pogués derivar.

Els treballs de la intervenció arqueològica preventiva han estat portats sota la coordinació científica de l'arqueòleg Jordi Chorén Tosar, tot assumint la direcció tècnica l'arqueòleg Joan Piera Sancerni, de l'empresa d'arqueologia **ABANS Serveis Culturals s.l.** Degut a les necessitats de l'obra, durant el mes d'octubre de 2018, es va haver de doblar torns, motiu pel qual, durant aquest període, exercí com a codirector l'arqueòleg Jordi Herms Fiol, no obstant, les tasques de redacció de la memòria s'han centralitzat en l'arqueòleg signant, Joan Piera Sancerni.

Localització



Fig. 1. Plànol topogràfic de situació de la intervenció. Extret de: www.icc.cat, retocat. Basat en base topogràfica E: 1/5000



Fig. 2. Ortofotomapa de situació de la intervenció. Extret de: www.icc.cat, retocat. Basat en base topogràfica E: 1/5000

Municipi	Barcelona
Comarca	Barcelonès
Context	Zona urbana, carrer de l'Argenteria 15-17 i plaça de l'Àngel estació de metro Jaume I
Coordenades UTM ETRS89	X: 431369 / Y: 4581688 X: 431310 / Y: 4581696
Alçada	8,69 m snm i 10,3 m snm

Marc geogràfic i geològic

Geogràficament i geològicament aquesta zona de Barcelona s'emmarca dins del que s'ha anomenat el Pla de Barcelona el qual presenta unes característiques geomorfològiques molt concretes i que venen definides per dos elements:

1. la pròpia gènesi de la unitat morfològica: dipòsits d'origen quaternari sotmesos a l'acció de diversos agents erosius.
2. les característiques climàtiques de la zona que condicionen en gran mesura la xarxa hidrogràfica que afecta a aquesta unitat morfològica.

La interacció d'aquests dos elements donà com a resultat que aquesta zona, durant el quaternari, concretament durant l'holocè, estigués definida per un conjunt de petits estanys, aiguamolls i torrents que alteraven el relleu donada la seva capacitat erosiva. Aquesta, degut a les oscil·lacions climàtiques i altres com la diferent altura assolida pel nivell de base oceànic, van determinar que algunes vegades predominés la denudació i d'altres, la deposició de sediments, nòduls, etc...¹.

Tot aquest paisatge es veurà afectat a mesura que l'acció antròpica comenci a actuar en aquests espais. La pressió demogràfica i llurs accions modificaran la morfologia del paisatge: canalització de rieres, dessecaments d'estanys, ampliació de la línia de costa, etc...

L'estructura geològica del Pla de Barcelona presenta per un costat els materials paleozoics que defineixen la serra de Collserola. Aquesta està formada per pissarres les quals s'assenten damunt d'un basament granític que aflora en algunes zones d'Horta i del Guinardó i que domina a la serra de Marina. Al costat del Vallès, cap a Montcada i Olorda, la serralada presenta formacions de calcàries devòniques que són objecte d'explotació per empreses cimiteres.

Els materials del Secundari venen definits per les calisses dolmòtiques, gresos i argiles vermelles que trobem als turons de la zona nord-est del Pla. En el Terciari, predominen les formacions miocèniques i pliocèniques que es van sedimentar amb la transgressió marina del terciari superior, es tracta de la intercalació de margues blaves i gresos vermell-gris². A la part baixa del Pla trobem una sèrie d'elevacions amb una orientació nord-est a sud-oest produïdes a partir del plegament de les formacions pliomicocèniques a conseqüència de la falla que va afectar a la costa

¹ SOLÉ, 1963

² PALET, 1997

(*Mons Taber*, Puig de les Fàlzies...). Damunt d'aquest substrat s'assenta el material quaternari del qual s'han diferenciat dues unitats³:

- la plataforma superior: s'inicia des del peu de la Serralada del Tibidabo i baixa fins al mar. Aquesta, que està molt afectada per l'acció dels torrents, és on s'assenta la ciutat, sobre tot el sector antic. En el substrat presenta argiles i sorres grogues pliocèniques damunt de les quals trobem els derrubis quaternaris molt potents, graves anguloses dins d'una matriu d'argiles vermelles que provenen de la zona del Tibidabo per aportacions torrencials.
- la plataforma baixa va del graó o talús erosiu de 20/30m de desnivell fins a la línia de costa. Està constituït per la formació de les terrasses i deltes dels rius Llobregat i Besòs.

L'acció sedimentària de la plataforma presenta una sèrie de característiques que ha permès definir-la com un procés cíclic. Sembla que allà on l'efecte dels torrents no ha estat tan violent, es poden diferenciar tres nivells que es superposen quasi sempre en el mateix ordre i que es repeteix cíclicament unes tres vegades, és per aquest motiu que se'l coneix com "tricycle". Aquests nivells son de baix a dalt⁴:

- argiles vermelles de procedència col·luvial i que seria la conseqüència d'un sòl format en condicions de clima semblant al de les regions tropicals humides, es a dir, una fase humida i una altra de seca.
- llims groguencs d'origen eòlic, loess, i que sembla que es formarien amb un clima sec i fred.
- per últim, trobem el torturà, aquestes crostes calcàries s'haurien format en períodes de transició entre els dos climes anteriors, és a dir, més humit que durant el *loess* perquè hi hagués circulació de carbonat càlcic, però més càlid que el primer nivell, per tal que s'evaporés l'aigua.

En aquest nivells anirien incidint els diferents torrents i rieres, encaixant-se i produint formacions al·luvials i col·luvials de llims i argiles poc consolidades, la qual cosa explicaria l'aparició esporàdica de llengües de còdols i graves que trenca aquest cicle.

³ SOLÉ, 1963

⁴ SOLÉ, 1963

Síntesi històrica i antecedents arqueològics⁵

Síntesi històrica

El lloc on es ocupa té un alt interès històric i arqueològic ja que va formar de l' *ager* o territori de la *Colonia Iulia Augusta Faventia Paterna Barcino*, ciutat romana que va ser fundada en època d'August.

La fundació de *Barcino* va modificar el territori, ja que aquest es va dividir per tal d'estructurar i ordenar el camp i per facilitar, mitjançant el cadastre, la recaptació d'impostos. Aquesta nova ordenació del territori va comportar la desaparició de les antigues *villae* d'època republicana que articulaven l'espai fins a les hores. A partir del canvi d'era se'n varen construir de noves o bé es van modificar les que van perviure⁶.

També cal tenir en compte l'existència de la necròpolis d'època tardana que s'ha documentat en aquesta banda de la ciutat i que estava ubicada a banda i banda de l'antiga via d'accés, la Via Augusta, que desembocava al *cardo maximus* de la ciutat pel nord-est⁷.

El procés d'urbanització de la zona ve determinat per l'augment demogràfic que anirà patint la zona en època tardoantiga. L'increment de l'excedent agrícola, l'inici de l'expansió comercial mediterrània i l'enfortiment dels contactes amb el món occità comportarà una major població que veurà com, ja en època alt medieval, aquesta part del territori s'ocupi de manera sistemàtica per part d'una nova classe social: els comerciants i l'artesanat.

A partir del segle XI comença una etapa de creació de petits *burgs* o *vilanoves* que es van distribuint per tota la zona al voltant de la muralla romana. Aquests nous centres de població es relacionen amb centres econòmics i culturals que amb el temps van conformar àrees plenament urbanitzades. A l'entorn del mercat que se celebrava al peu de la porta oriental de la muralla aparegué el *burgus* o Vilanova del Mercadal, també anomenada Bòria (segle X), sota l'aqüeducte romà en ruïnes s'originà la Vilanova dels Arcs (segle X), i a prop d'edificis religiosos nasqueren d'altres vilanoves, com la de Santa Maria de les Arenes (segle X), o bé la de Santa Maria del Pi, la de Sant Cugat o la de Sant Pere (totes elles del segle XI).⁸

⁵ Part de la informació presentada en aquest apartat ha estat extreta de la PIA elaborada pel Servei d'Arqueologia de Barcelona.

⁶ GRANADOS, 1991

⁷ GRANADOS, 1991; HURTADO, MESTRE i MISERACHS, 1995

⁸ GARCIA i GUÀRDIA, 1986 i 1992

El desenvolupament de les diverses vilanoves al voltant de la ciutat va comportar la necessitat de construir un nou recinte emmurallat per a protegir-les (el primer recinte, la muralla romana del segle IV, havia quedat sobrepassada pel creixement demogràfic). Així doncs, durant la segona meitat del segle XIII es començà la construcció de la nova muralla, que seguí un traçat que actualment és ocupat per la Rambla, la plaça de Catalunya, el carrer de Fontanella, el carrer de Trafalgar, el passeig de Lluís Companys i el passeig de Picasso.

En època moderna els barris de la ciutat es van veure modificats per la Guerra de Successió, al 1714, quan, a partir de la derrota catalana d'aquest any, Felip V decideix construir la Ciutadella al barri de la Ribera. Aquest fet va provocar l'enderrocament d'una part important del barri, en concret la zona situada a ponent de l'església de Santa Maria del Mar. L'enderroc es va dur a terme entre el 1715 i 1718 fet que va produir l'aglomeració de la població en la resta de la zona.

Durant la segona meitat del segle XIX i els inicis del segle XX, l'antic quarter de mar va ser afectat per processos que en modificaren la fesomia: la conversió dels antics cementiris parroquials i d'altres espais en places públiques⁹, les desamortitzacions de la primera meitat del segle XIX, l'enderrocament de les muralles el 1854¹⁰, l'enderrocament de la Ciutadella l'any 1869, i l'obertura de nous carrers més amples i rectes a la ciutat antiga (carrer de la Princesa, entre 1851 i 1853, i la Via Laietana, entre 1908 i 1913¹¹).

Antecedents arqueològics

Els diferents antecedents arqueològics que hi ha prop de l'indret objecte del control, de manera resumida, són:

Carrer del Sotstinent Navarro, 2-4: el 1988 en les obres del Metro es va realitzar una intervenció arqueològica a càrrec de Rafel Llauger, en ella es va documentar l'empremta d'una estructura muraria d'època alt imperial, fet que podria ser interpretat com restes del fossat de la muralla o d'estructures suburbials com les que es van documentar a l'interior de la torre 16 de la muralla romana.

⁹ Pel que fa als cementiris parroquials, el 1775 Carles III va ordenar suprimir-los a l'interior de les grans urbs i es construí el Cementiri Nou a la platja de la Mar Bella; el 1816 s'ordenà que els de dins de les ciutats fossin empedrats. FABRE i HUERTAS, 1977; GARCIA i GUÀRDIA, 1986

¹⁰ GARCIA i GUÀRDIA, 1986

¹¹ DA, 2001

Carrer del Sotstinent Navarro, 4-6: la construcció d'una estació transformadora elèctrica subterrània va motivar dues campanyes arqueològiques en aquest indret, el 2007 i el 2009. La primera intervenció va ser dirigida per Pablo Martínez i es varen localitzar diferents sitges d'època moderna i medieval. També es va fer diverses cales a fi de documentar la fonamentació de les torres 21 i 22 de la muralla romana¹². En la segona es va registrar el sediment de la rasa de construcció de les torre 22, fet que va permetre la datació al voltant dels segles II-IV dne, en qualsevol cas dintre dels marges generalment acceptats com la data de les obres de reforçament de la muralla alt imperial, a l'últim quart del segle IV dne. També es van documentar diverses sitges del segle X i un pou del segle XV¹³.

Carrer Sotstinent Navarro 12, 14, 16: dins del projecte Pla Bàrcino es va realitzar una intervenció en aquests immobles el 2012 sota direcció de Jordi Ramos. En aquesta es va documentar les restes de les vivendes construïdes a mitjans de segle XIX, i que foren enderrocats entre finals del segle XX i inicis del segle XXI. Hi havia altres estructures d'època moderna, un mur a la finca número 12 i tres pous de captació d'aigua. D'època baix medieval es van localitzar diverses estructures relacionades amb vivendes: restes de pilars i sitges, així com possibles restes d'un casal o palau d'època alt medieval. Les troballes més rellevants van ser les corresponents al món romà baix imperial. Es va descobrir un estrat d'anivellament del segle VI, inèdit fins a la data, que va permetre saber que fora muralla existia un possible vial o nivell d'ús. A més, hi havia un mur, de dimensions importants, que discorria paral·lel a la muralla i que podria delimitar el nivell d'ús i/o anivellament comentat, a més de contenir les aigües del possible fossat de la muralla.

Després de la intervenció es va formular la hipòtesis de que ja hi havia un fossar d'època fundacional, que va patir diferents remodelacions, especialment en el moment de construcció del segon recinte murat. És a dir, es va documentar una reutilització del fossat, amb tota probabilitat iniciat al segle I dne amb la fundació de la colònia romana de Bàrcino¹⁴.

Carrer Argenteria: L'any 1997 la instal·lació de la recollida neumàtica d'escombraries al llarg del carrer Argenteria va permetre identificar nombroses restes arqueològiques, les quals es trobaven molt properes a l'actual projecte. La intervenció va poder establir una seqüència estratigràfica que abastava des del segle I fins l'època contemporània. La primera fase cronològica es va situar entre els segles I-IV on al carrer Argenteria hi havia una via que sortia de la ciutat en direcció al mar al segle I. La segona fase, durant els segles IV-VI, es va documentar una àrea cementrial

¹² MARTINEZ, 2007

¹³ ESPEJO, 2009

¹⁴ RAMOS, 2012

amb un total de 31 enterraments, i que s'ubicava al voltant de la via que anava en direcció al mar. La tercera fase es desenvolupava entre els segles VI-XIV, en concret la preparació d'un nivell de terra trepitjada que formava part dels fonaments d'un mur, que es situava entre els segles XI i XIII. La quarta fase va suposar l'ocupació de l'espai amb edificacions entre els segles XIV i XV. La cinquena fase, entre els segles XVI-XVII, va suposar la urbanització del carrer tal i com ho documentava la localització de nombrosos fonaments de murs d'edificacions, així com les restes dels pous morts. La sisena fase, segles XVIII-XIX es va caracteritzar per la reforma d'algunes cases, obrint-se soterranis. Durant la segona meitat del segle XIX es comencen a realitzar obres d'infraestructura de serveis com són la instal·lació de clavegueram i canalització d'aigua potable. La darrera fase, en ple segle XX, va ser el moment de les grans remodelacions de la zona provocades per l'obertura de la Via Laietana. S'enderroquen els edificis a banda i banda de la nova via i s'utilitza gran part de la runa per a terraplenar el terreny i pavimentar els nous carrers.

Les restes arqueològiques més properes a l'actual intervenció era la denominada cala 400, on es va documentar elements des d'època romana (segles III-IV) i medievals (segles XIV-XV) a restes modernes i contemporànies¹⁵.

Carrer Argenteria 2-Via Laietana 18: El 2005 es van obrir 5 rases d'escassa profunditat, 1,20 m, juntament amb la reduïda amplada i l'abundant presència de serveis van condicionar els resultats negatius¹⁶.

Plaça Àngel, Metro L4: Es van fer unes cales per uns arranjaments de l'estació de metro a la plaça el 2005. En 2 de les 9 efectuades es va documentar un mur paral·lel a l'actual línia de façana, sense cap mena d'estratigrafia ni material associat. Aquesta estructura, per afinitats tipològiques, es va identificar com l'antiga línia de façana del carrer de l'Argenteria, que fins a finals del s. XIX era molt més estret que no pas ara. La majoria dels edificis propers a l'actual Via Laietana es van veure afectats per l'obertura d'aquesta i foren enderrocats entre finals de segle XIX i principis de XX; així és molt possible que les restes documentades correspongessin a l'immoble que fins aquells moments va ocupar la parcel·la. Malgrat que la profunditat de les rases realitzades (2 m en algun dels casos), va ser considerable, en cap moment es va arribar al terreny geològic, per la qual cosa no es va descartar que hi hagin restes arqueològiques a cotes inferiors¹⁷.

¹⁵ MIRO, 1997

¹⁶ GRIÑÓ 2005

¹⁷ JUAN, 2006

Carrer Jaume I: El 1995 es va realitzar una intervenció, a càrrec d'Albert Martín, per la realització de diverses rases de xarxa elèctrica i telefònica que transcorrien pel carrer Jaume I, des de la Plaça Sant Jaume fins a la Via Laietana. Els controls arqueològics dels treballs van permetre documentar un tram de la muralla romana, concretament al perfil de mar de la rasa del carrer Jaume I/Arlet. Aquest tram corresponia a un retall de poc més d'1 m a partir de la cara interna de la muralla i es va localitzar a uns 0,90 m per sota de la cota actual. Aquesta es trobava molt afectada per diverses rases de serveis realitzades anteriorment.

Plaça de Ramon Berenguer el Gran: Durant el projecte de millora de l'evacuació i de l'accessibilitat de la línia 4 dels Ferrocarrils Metropolitans de Barcelona, Estació de Jaume I, es van fer dues cales de sondeig. A la primer cala, efectuada a l'interior de la plaça, es documentaren un seguit de fosses d'abocador de deixalles, nivells de circulació, un possible mur molt malmès i obres d'anivellament datades entre la segona meitat del segle IV i la primera del V. Possiblement relacionats amb la progressiva colmatació del fossat d'època alt imperial que en alguns punts envoltava la ciutat. En la mateixa cala es van localitzar dos fonaments de cronologia imprecisa relacionats amb la urbanització d'aquest sector de la ciutat. A la segona cala, realitzada a la vorera de la plaça a tocar de la via Laietana, es va documentar el pati d'una de les edificacions que ocupaven aquesta àrea. En concret es localitzaren restes de diversos paviments datats entre els segles XVII i XVIII, una claveguera i una possible caixa d'escapes també d'època moderna. Relacionats amb aquesta edificació, destacaria la presència d'un mur i un pou amb una datació que no es pogué determinar, donades les característiques de la intervenció, però que es podrien situar a finals d'època medieval. En un petita franja de la cala es va poder continuar excavant en profunditat, amb el resultat de la localització de diferents estrats d'època medieval i tardoromana¹⁸.

¹⁸ SOBERON, 2011

Metodologia

La metodologia aplicada ha estat un control del rebaix de les terres dut a terme tant amb martell pneumàtic com emprant una màquina retroexcavadora giratòria. Un cop detectades la presència de restes arqueològiques, a la present intervenció s'han seguit els mètodes arqueològics tradicionals, basats en el registre de les dades a través del model de fitxa proposat per E. C. Harris i per A. Carandini¹⁹. Aquest consisteix en registrar objectivament els elements i estrats que s'exhumen realitzant una numeració d'aquests en forma d'Unitats Estratigràfiques (UE), que permeten la individualització de cada element.

Cada Unitat Estratigràfica es troba registrada en una fitxa de camp (en aquest cas s'utilitza la dissenyada per l'empresa d'arqueologia ABANS sl, on s'indica la situació del jaciment, i les característiques de l'estrat (color, textura, consistència, materials que conté, cronologia aproximada, etc...), de l'estructura (tècnica constructiva, materials emprats, mides, etc...), del paviment o de l'element negatiu.

Les UE s'han numerat correlativament, iniciant la numeració a **1**. Donada les diferents campanyes i zones de la intervenció, a banda i banda de la Via Laietana, i a fi de no crear cap mena de confusió entre les diferents unitats estratigràfiques es va creure oportú numerar les UE depenent del sector i la campanya: per aquesta raó la zona de la fossa de telefonia té els números de l'**1** al **99**. A la part de l'estació del carrer de l'Argenteria, a la zona de les escales contenia les UE del **100** al **299** i la zona de l'ascensor de la mateixa estació va comptar les UE del **300** al **399**. Cal dir que les estructures i els estrats que s'han pogut identificar en les diferents zones o campanyes s'ha mantingut la seva numeració per no haver de duplicar i igualar la seva UE. Per la part de l'estació de la plaça de l'Àngel es van emprar els números a partir del **1000**.

En paral·lel s'ha portat a terme un registre gràfic de les estructures, elements negatius, paviments, estrats o elements singulars que s'han detectat al llarg del procés d'excavació. Aquest registre gràfic s'ha portat a terme mitjançant dibuix arqueològic emprant per a les plantes, alçats i seccions generals l'escala 1:20. La seva digitalització ha estat realitzada en AutoCAD 2016. A banda s'ha portat un registre fotogràfic, emprant el sistema digital a color, tant del procés d'excavació com de les Unitats Estratigràfiques (UE) identificades.

¹⁹ HARRIS, 1991; CARANDINI, 1997

El procés d'excavació ha generat la recuperació de material ceràmic que s'ha guardat en bosses de plàstic identificades amb les sigles del jaciment, el número d'Unitat Estratigràfica i altres referències si s'escauen. El material arqueològic recuperat s'ha codificat segons els següents criteris, **061** (número de la intervenció arqueològica) - **17** (any del permís) - **núm. de UE** (Unitat Estratigràfica) - **núm. d'inventari** (si escau, número de diferenciació de les peces més significatives).

Tots els materials es van dipositar als magatzems del Museu d'Història de Barcelona, a on s'hi ha realitzat els treballs pertinents de neteja, siglat inventariat, així com de restauració en els casos que resultava adient.

Desenvolupament dels treballs arqueològics

Sector del carrer Argenteria. Desviament de serveis

En un primer moment es van haver de realitzar una sèrie de cales de sondatge per localitzar els diversos serveis que caldria desviar prèviament a la realització de les pantalles de contenció de terres. Es van fer 4 cales per trobar els serveis de gas, aigua i línies de mitja tensió d'electricitat.

La cala núm. 1 situada a la banda de l'acera del carrer de la Via Laietana amb el carrer de l'Argenteria, al costat d'un quiosc de venda de premsa i tenia unes mides de 2 metres per 2,5 metres. Els treballs d'extracció del material van realitzar-se mitjançant martell pneumàtic que anava picant el paviment del carrer, lloses de pedra premsada de 40x80 cm amb una preparació de formigó armat amb una potència màxima de 35 cm (UE 1) (veure foto núm. 1). Sota d'aquest primer nivell de paviment i llur preparació es va documentar un nivell de farciment compost de sauló amb bossades d'argiles (UE 2). En aquesta cala es van registrar diversos tubs de serveis tant de PVC com tubs de ferro (a fi de simplificar les relacions estratigràfiques es va atorgar un sol número d'unitat estratigràfica pels diferents serveis, tant per les rases, UE 3, com els serveis, UE 4). Un cop feta la rasa es va decidir ampliar-la direcció a la Via Laietana on es va localitzar un mur de pedres lligades amb morter de calç de color blanc que podria tractar-se d'un mur de façana de l'antic carrer (UE 8) (veure foto núm. 2).

La cala núm. 2, la qual estava situada a l'acera oest del carrer de l'Argenteria davant del carrer de Vigatans. La seqüència estratigràfica d'aquesta seguia la mateixa dinàmica que el sondatge anterior. En primer lloc el paviment, UE 1, i un nivell de farciment de sorres amb runa i bossades d'argila, UE 2, (veure foto núm. 3). Inicialment la cala presentava unes mides d'1 m per 2 m. En aquesta primera obertura de la cala es va documentar el mur de pedres lligades amb morter de calç de color blanc (UE 6) d'una de les antigues edificacions que hi havia al carrer de l'Argenteria abans de la construcció de l'actual edifici de CCOO (veure foto núm. 4). Aquest mur es presenta una amplada de 0,50 m d'amplada amb una longitud desconeguda ja que va al llarg del carrer. L'estructura està bastida amb blocs i còdols lligats amb morter de calç de color blanc, estava retallada per la instal·lació de diferents serveis actuals (mitja tensió i aigua).

La rasa es va baixar fins a la cota de 2,50 metres des de nivell de l'acera on es va localitzar el prisma de Telefònica. Aquesta estructura aprofitava la fonamentació del mur UE 6 per encabir el seu servei. Cal fer esment que també es va localitzar un tram de col·lector, possiblement de claveguera, que va per sota del carrer de l'Argenteria, només es va perforar una petita part de la

volta i no es va tocar ja que quedava fora de l'àmbit de la cala, aquest tram de claveguera podria ser el que es va detectar a l'excavació de 1997 durant les obres de construcció de la RSU²⁰. Un cop localitzats els diferents serveis es va procedir al reompliment de la rasa, el mur (UE 6) es va cobrir amb una tela i es va tapar amb sauló ja que aquest punt s'havia de tornar a obrir quan es connectin els serveis desviats.

La darrera cala de sondatge, la núm. 3, es tractava d'una rasa d'un metre d'ampla per 3,90 m de llargària i estava situada a l'acera est del carrer de l'Argenteria, a tocar de la façana de l'edifici "Nervión". L'estratigrafia de la cala és la mateixa que en les anteriors, el paviment de lloses i la preparació de formigó (UE 1) i el nivell de farciment (UE 2) que omplia les diferents rases de serveis que s'estaven localitzant (veure foto núm. 5). La potència màxima rebaixada era de 1,10 m des del nivell de la vorera.

Després de la localització dels diferents serveis es va decidir obrir una rasa de grans dimensions, aquesta anava en paral·lel a la façana de l'edifici "Nervión", al número 20 de Via Laietana. En aquesta rasa es on s'hauria d'encabir un caixó metàl·lic per col·locar-hi tots els serveis desviats per la construcció de les pantalles perimetrals.

Pels treballs d'obertura es va comptar amb una màquina retroexcavadora mixta que va picar tot el paviment del carrer i la capa de formigó de preparació del terra i el ciment que protegia els serveis d'electricitat (veure foto núm. 6). També es va haver de picar una capa de formigó que hi havia entre la fonamentació de l'edifici "Nervión" i els serveis d'aigua. La màquina també va retirar gran part de les terres que cobrien els diferents tubs de serveis (UE 2) (veure foto núm. 7).

El control arqueològic va patir diferents aturades causades per les tasques de connexió dels nous serveis, aigua, gas i mitja tensió elèctrica. L'element més rellevant que es va documentar en aquesta rasa de serveis va ser la localització de dos terres, un d'una edificació (UE 9 i UE 10) i el que seria l'antic carrer de l'Argenteria del qual es va descobrir una filada de llambordes (UE 11) (veure foto núm. 8). Com que estava en una cota inferior a les obres es van cobrir amb geotèxtil i es van tornar a inhumar.

Entre aquestes aturades per fer els diferents *bypass* dels serveis es van fer altres cales fora de l'àmbit central. Es va obrir una nova cala, la cala núm. 4, situada a la banda del carrer l'Argenteria amb el carrer de Vigatans. Tenia unes mides d'1,20 metres per 2,5 metres (veure foto núm. 9), la

²⁰ MIRO, 1997

seva finalitat era la detecció dels serveis de mitja tensió d'electricitat. El resultat va ser negatiu, fet que va motivar la realització d'una altra, situada més cap al nord. En aquesta nova cala de planta quadrada (1 m per 1 m), la dinàmica estratigràfica era la mateixa que la documentada en altres cales. A 50 cm de fondària respecte el nivell actual del carrer, ja es van localitzar els tubs de fibrociment que conduïen les línies de mitja tensió elèctrica (veure foto núm. 10).

A part de les cales per localitzar serveis, també es va traslladar un prisma de comunicació telefònica, ubicat al costat de les cales 1 i 3. Aquest forat rectangular feia 4,50 metres de llargada per 3,85 m d'amplada i va baixar 2,15 metres de fondària respecte el nivell de pas. En aquest nou rebaix per encabir un servei es va veure com l'estructura UE 8 no era un mur de façana sinó el col·lector de clavegueram que es va construir quan es va obrir la Via Laietana, a principis de segle XX, (veure foto núm. 11).

El segon prisma de telecomunicacions estava planificat de fer-se al costat de la cala núm. 2 a l'altura del carrer dels Vigatans. Es va projectar una fossa d'uns 4 metres de llarg per 2,10 metres d'ampla. Inicialment, l'estratigrafia va ser la mateixa que es va detectar durant la realització de la cala de sondeig. A partir dels 1,42 metres de fondària, a la part central, i 1,80 metres, al cantó sud, es va localitzar l'estratigrafia arqueològica conservada (veure foto núm. 12)²¹.

Per aquesta raó es va iniciar una campanya d'intervenció arqueològica en extensió. Donada les dimensions de la fossa només es va poder iniciar els treballs amb un equip de dos arqueòlegs auxiliars que donaven suport a l'arqueòleg director²². L'excavació arqueològica va posar al descobert un seguit d'estructures arqueològiques que anirien des del període històric modern fins a l'alta edat mitjana.

De finals d'època moderna i inicis de la contemporània es va localitzar una sèrie de paviments (UE 16 paviment de rajoles de 15x30 cm col·locades a trencajunts unides amb morter de calç blanc, UE 18 un paviment de rajoles de 24x24 cm unides amb morter de calç blanc i UE 20 un de rajoles de 15x15 cm i de 15x30 cm unides amb morter de calç blanc) i envans de compartimentació de l'espai (UE 17, UE 19 i UE 23; tot tres eren envans de maons massissos en disposició plana units amb morter de calç) (veure foto núm. 13). A sota d'aquestes estructures es va registrar un nou paviment compost per rajoles de 20x20 cm unides amb morter de calç blanc (UE 30) i un dipòsit

²¹ Aquest fet va aturar l'excavació de terres per part de la màquina i es va notificar el Servei d'Arqueologia de la ciutat de Barcelona. El tècnic municipal va dictaminar l'excavació arqueològica de tots els nivells i estructures arqueològiques fins assolir la cota de final d'obra o a la localització del terreny geològic.

²² L'equip estava format pels arqueòlegs Carles Aguilar i Marcel Olivé, sota direcció de Joan Piera.

(UE 26) que estava construït amb envans de maons massissos que aprofitaven el mur UE 33 com a paret. El terra era de rajoles planes i el seu farciment (UE 32) era de sorres i argila que contenia material orgànic en descomposició. El paviment i el dipòsit estaven també datats al segle XVIII (veure foto núm. 14). Un cop eliminats aquests elements van aparèixer noves estructures, aquest cop, datades d'època medieval, segle XV. En concret es van identificar quatre murs (UE 33 un mur de compartimentació de còdols units amb morter de calç de color taronja, UE 36 un mur d'una edificació indeterminada bastit amb carreus regulars units amb morter de calç blanc, UE 38 restes de carreus units amb morter de calç de color taronja i UE 44 tres pedres unides amb morter de calç blanc que formaven un mur d'una estança indeterminada) i un pilar adossat del qual només es va conservar una única filada de carreus i la banqueteta de fonamentació bastida amb còdols i morter de calç blanc (UE 29) (veure foto núm. 15) i un conjunt de nombrosos paviments de terra compactada o nivells d'ús que estarien associats a aquestes estructures, eren nivells de terra compactada molt heterogènia amb bossades de morter de calç blanc, runa, cendres i carbonets (UE 28, UE 43, UE 50 i UE 54) (veure foto núm. 16).

La darrera estructura registrada va ser un mur de còdols i pedres desbastades unides amb argila que presentava una direcció nord-sud (UE 57) (veure foto núm. 17) i que estaria associat amb dos nivells d'ús de terra amb restes de morter i ceràmica (UE 56 i UE 59). La datació d'aquest mur caldria situar-la al voltant del segle X degut a la ceràmica recollida als nivells associats a aquesta estructura²³. Aquesta estructura podria tenir una datació d'època alt medieval, segle X i pensem que podria estar relacionat amb el mur UE 447 documentat en la intervenció de 1997. En aquesta excavació es va datar com un mur romà²⁴ però pensem que la seva cronologia podria ser modificada i situar-se a l'alta edat mitjana. Aquestes estructures podrien delimitar alguna estança o estructura d'hàbitat més complexa, però donada les limitacions de l'afectació de l'obra no es van poder identificar ni atorgar una funcionalitat més concreta

Sector de la plaça de l'Àngel

La primera actuació arqueològica a la plaça de l'Àngel, arran de la construcció d'un nou accés a l'estació del metro de Jaume I ubicada a la mateixa plaça, es van iniciar a finals del mes de novembre de 2017 amb el seguiment arqueològic de la construcció dels murs pantalles que s'inclouen en el projecte del nou servei de metro (veure foto núm. 18). Aquest control arqueològic

²³ En un primer moment es va pensar que es tractava d'un mur romà ja que es va recollir molta ceràmica romana d'època baix imperial però la presència de ceràmica espatulada ens va fer pujar la seva cronologia fins al segle IX-X.

²⁴ El mur UE 447 era bastit amb grans pedres lligades amb argila que tenia una orientació est-oest, va ser datat entre els segles III-IV dne. MIRO, 1997.

va permetre documentar la presència d'estratigrafia arqueològica a una fondària d'entre els 3,5 m i els 4 m del nivell de pas de la plaça. Aquests nivells arqueològics es van registrar fins als 7 m de fondària. En aquesta cota es va documentar l'inici del terreny geològic (nivells de llims de color groc totalment estèrils). La presència d'aquests estrats va fer pensar que es tractessin dels nivells d'amortització de l'estructura del fossat de la muralla romana de *Barcino*, fet que va justificar l'excavació arqueològica prèvia a les tasques de construcció del nou accés a l'estació.

La fase d'excavació a la zona on ha d'anar ubicat l'ascensor de l'estació de Jaume I²⁵ es va començar el dia 11 de gener de 2018, amb la neteja del sediment de runa i restes de la construcció de les pantalles i encofrats que constituïen l'estructura on anirà encabit el futur ascensor. Aquest espai buit venia determinat per la presència d'una antiga estació transformadora de la companyia elèctrica que va deixar una negativa de destrucció (UE 1000) fins a la cota de 4,5 m snm.

Un cop es va extreure aquest nivell es va arribar a una estrat pròpiament arqueològic (UE 1001) el qual es va poder relacionar amb l'existència del fossat romà (veure foto núm. 19). El sediment era molt heterogeni, argiles de color marró fosc amb diverses bossades de sorres i runa i material ceràmic²⁶.

Sota d'aquest nivell superior es va poder documentar un canvi de sediment, la UE 1002, que era més llimós i continuava amb la presència de bossades de sorres de platja (veure foto núm. 20). La seva cronologia, però, continuava dins del mateix període que es va atorgar en l'anterior estrat²⁷.

L'estratigrafia va continuar amb un altre nivell d'argiles de color més fosc i amb diverses capes de sorres, argiles i llims que s'anaven sobreposant les unes amb les altres (UE 1003) (veure foto núm. 21)²⁸.

Al cantó est es va registrar un nivell de llims grocs (UE 1004) que en un primer moment ens van fer pensar que era el terreny natural però que posteriorment es va veure que era un nivell

²⁵ Els treballs arqueològics en aquest sector es van realitzar per part d'un equip d'entre tres i quatre arqueòlegs més un arqueòleg director. A l'excavació van participar els/les arqueòlegs/es: Carles Aguilar, Laro Bonvehí, Marta Merino, Marcel Olivé, Jordi Serra i Alba Tenza.

²⁶ Es va recuperar abundant material ceràmic d'època baix imperial: àmfora africana, ceràmica africana de cuina i ceràmica sigil·lada paleocristiana, així com una gran quantitat de tègules i *imbres*.

²⁷ Com en l'estrat anterior dominava la presència d'àmfora africana, ceràmica africana de cuina i ceràmica comuna oxidada que ens situarien el nivell en el baix imperi.

²⁸ Dins d'aquest nivell es va poder recuperar un gran nombre de fragments de ceràmica romana tardana; concretament àmfora africana, ceràmica africana de cuina i ceràmica comuna romana. A més de diferents fragments de plaques de marbre on no es va poder observar cap resta epigràfica

antròpic. El terreny natural (UE 1005) si que es va documentar en la banda oest, d'aquesta manera es va poder detectar el perfil del fossat (UE 1006). A les dues bandes es va poder constatar que estàvem ubicats al bell mig del fossat i que es localitzaria el vèrtex de l'estructura (veure fotos núm. 22, 23 i 24).

La part final del fossat estava amortitzat per un nivell d'argiles molt plàstiques de color gris fosc (UE 1007), que estaven reomplint una mena de canaló central amb un pendent sud-nord. Aquest canaló serviria pel manteniment del fossat quan estava en ús. D'aquesta forma es va poder observar completament el perfil inferior del fossat romà des de la cota 2,59 m snm fins a la part més baixa 1 m snm. La ubicació d'aquesta estructura defensiva i la instal·lació del nou accés a l'estació de metro de Jaume I eren incompatibles.

Abans de la eliminació definitiva d'aquest element històric es va realitzar una extracció de diferents tipus de mostres de sediments per tal del seu anàlisi. Per tal de completar aquests estudis analítics es varen recollir nombroses mostres de sediments que omplien el fossat. Els exemplars extrets pels estudis al laboratori van ser realitzats per un equip pluridisciplinari, essent coordinats pel Dr. Santiago Riera Mora²⁹.

Un cop recollides totes les dades i feta tota la documentació es va demanar la eliminació total del fossat a fi de continuar les obres de col·locació del nou ascensor. Les tasques de demolició es van realitzar entre els dies 21 i 23 de febrer després de l'autorització de l'administració competent (veure fotos núm. 25 i 26).

Sector del carrer Argenteria. Accés a estació metro.

Al mateix temps que es realitzaven les tasques de desmuntatge del fossat romà a la plaça de l'Àngel es va dur a terme les obres de condicionar les guies per fer les pantalles de contenció de terres al nou accés de l'estació de metro de Jaume I. Durant aquests treballs previs a les pantalles es va haver de extreure el sediment, UE 2, situat sota del paviment de carrer actual. La construcció de la línia de pantalles de la banda sud-est va afectar totalment els murs UE 36 i UE 38, localitzats anteriorment durant l'excavació del prisma de telefonia. La dinàmica de construcció de les pantalles i les mesures de seguretat feien impossible la documentació de les estructures esmentades més enllà de la documentació fotogràfica (veure foto núm. 27). Durant els treballs de

²⁹ Per saber més dades sobre els resultats d'aquests estudis veure l'informe de l'estudi arqueobiològic annexat al final d'aquesta memòria.

control, es va comprovar que els murs esmentats tenien continuació vers el nou sector a intervenir.

Després de fer-se les pantalles de contenció de terres es va procedir a l'extracció de tots els sediments de rebliment, tant els nivells de runa antiga, UE 2, com les terres aportades en la construcció de les pantalles (veure foto núm. 28). Alhora es va repicar i treure una antiga fossa de telefonia bastida amb murs de formigó de grans dimensions. Sota d'aquesta fossa de serveis de telefonia es va documentar l'inici d'estratigrafia arqueològica i al costat nord es va localitzar les restes de murs UE 36 i UE 38 que ja s'havien localitzat a l'hora de realitzar les excavacions per fer les pantalles (veure foto núm. 29).

L'aparició de l'estratigrafia arqueològica ja justificava l'excavació en extensió però abans d'aquesta s'havia de col·locar una sèrie de tirants de ferro per tal d'assegurar les pantalles, aquest fet va retardar les tasques d'arqueologia.

Els treballs d'excavació en la zona de l'estació, escales, es va iniciar el dia 15 de maig amb un petit equip format per un arqueòleg director i dos arqueòlegs auxiliars³⁰. En un primer moment es va netejar i adequar el jaciment així com es va començar la localització dels nivells arqueològics en tota la zona, la qual estava força afectada pels treballs de construcció de les pantalles de contenció de terres. Les feines de neteja i documentació es van desenvolupar fins el 26 de maig i es va veure la continuació dels murs UE 36 i UE 38 que ja s'havien registrat en l'anterior fase de la fossa de telefonia.

Tal i com s'havia acordat amb direcció d'obra, a partir del dia 22 de maig l'equip d'arqueòlegs es va ampliar a 4 auxiliar d'arqueologia i un director, a fi d'accelerar els treballs d'excavació, per aquesta mateixa raó direcció d'obra va decidir de treballar els dissabtes ampliant, així, a sis els dies setmanals d'excavació arqueològica, i a partir del juny l'equip va ser 6 auxiliars, un tècnic dibuixant i un director³¹.

Durant els primers dies d'excavació es van documentar una sèrie de serveis d'època contemporània: un col·lector de clavegueram que ocupava tota la part central (UE 107), aquest

³⁰ Aquests primers treballs els va dur a terme els arqueòlegs: Carles Aguilar i Jordi Serra.

³¹ La gent de l'equip va anar fluctuant depenent de la disponibilitat dels professionals, en aquesta fase es va comptar amb la participació dels/de les arqueòlegs/es: Carles Aguilar, Albert Castellar, Anna Martí, Marta Merino, Marcel Olivé, Jordi Serra, Alba Tenza i Oscar Varas. El mes de juny Albert Castellar va començar a desenvolupar tasques d'arqueòleg tècnic dibuixant per tal d'avançar amb les feines de documentació i dibuix de les estructures.

element estava format per un terra de rajoles a trencajunt amb un mur de maons massissos i una coberta de volta també de maons amb conjunt de morter de calç i pedres a sobre que li donaven consistència, les seves clavegueres subsidiàries fetes amb un calaix de pedres, maons i rajoles amb una coberta de lloses de pedres (UE 102, UE 109 i UE 111) i un tub de grans dimensions de ferro que servia per la distribució de gas. Aquests elements es van poder desmuntar per tal de continuar la pròpia excavació arqueològica (veure foto núm. 30).

Les excavacions van treure a la llum tot una sèrie d'estructures arqueològiques d'època tardo antiga i medieval emmarcats dins d'un espai delimitat per un mur modern de la façana d'un edifici que estava al carrer de l'Argenteria abans de les obres d'urbanització de la Via Laietana. Era un mur de grans dimensions amb una fonamentació molt potent. Estava bastit amb pedres mitjanes i de grans dimensions unides amb morter de calç de color blanc (UE 115) i els murs medievals (UE 36 i UE 38) (veure foto núm. 31). Va ser dins d'aquest context on es va començar a veure la distribució espacial de la zona, la banda al sud de les estructures medievals es van localitzar nombrosos nivells d'ús i paviments així com altres murs i estructures de combustió. Aquestes evidències ens confirmarien la hipòtesi de que ens trobaríem dins d'una zona d'hàbitat, diferent a la zona situada a la banda central, la qual es tractaria més aviat, d'una zona oberta (via de comunicació) i no d'una zona tancada d'habitatge (veure foto núm. 32).

Paral·lelament, a l'excavació de tots aquests elements arqueològics es va demanar el desmuntatge de les estructures que quedaven afectades per la construcció d'una llosa a la part central i nord del jaciment. Els treballs de demolició es van realitzar entre les obres de l'obra i els arqueòlegs depenent de l'antiguitat de les pròpies restes i per la necessitat de preservar les relacions físiques de les estructures amb les diferents unitats estratigràfiques que estaven situades al seu costat. Així doncs, els murs UE 115 i UE 125 van ser eliminades per part dels obrers d'ACSA (veure foto núm. 33) i els murs UE 36, UE 38, UE 120 i UE 122 per part dels arqueòlegs (veure foto núm. 34).

Per raons de seguretat es va haver de col·locar una biga que estintolés les pantalles perimetrals. Aquest fet va delimitat la nostra zona de treball i la composició de l'equip. Després de la seva instal·lació ens vàrem centrar a la part central ja que era la zona més compromesa per assolir la cota sub 3,50 m snm que s'havia d'arribar i així per poder instal·lar la llosa que serviria de sostre de la futura estació de metro. El dilluns 25 de juny de 2018 es van acabar les tasques d'excavació d'aquesta fase ja que es va excavar tota la zona a aquesta cota pactada. L'excavació arqueològica

es va quedar aturada fins que s'acabessin els treballs de construcció de la llosa superior de la propera estació de Jaume I.

Tota la part que va quedar pendent d'excavació sota llosa es va cobrir amb geotèxtil per tal de protegir-la dels treballs constructius i tenir una referència de la cota on s'haurien de reprendre les tasques arqueològiques (veure foto núm. 35).

La següent fase d'excavació no es va iniciar fins el dia 6 d'agost, sis setmanes després. Com era costum els primers dies, 6 i 7 d'agost, es va haver de fer feines de neteja de les restes de morter i runa que hi havia per tot arreu (veure foto núm. 36). Per aquests motius no es va començar a extreure nivells arqueològics fins el dia 8 d'agost. Aquest dia l'equip d'arqueòlegs es va ampliar a 2 persones més i es va començar a excavar tant a sota de la llosa com a la part sud a cel obert³². Les zones a excavar es van anar alternant, per una banda, sota llosa ja construïda, es va excavar un gran retall de planta irregular que feia diversos semicercles de secció esglaonada i fons pla. Presentava una llargària màxima de 3,28 m i una amplada màxima de 2,80 m (UE 170) de funció indeterminada i llur nivell de farciment que ja s'havia documentat en l'anterior fase d'excavació (UE 153) un nivell d'argila molt heterogènia amb diverses bossades de sorres, graves. Presentava restes de morter, blocs de pedres, cendres i carbons (veure fotos núm. 37 i 38). Per una altra, es va començar l'excavació dels estrats relacionats amb la cara interior del mur UE 36, és a dir, totes les anivellacions que tinguessin relació amb una estructura d'habitat. Tanmateix es va decidir el desmuntatge del mur UE 173 (veure foto núm. 39).

Es va veure com el gran retall, UE 170, una negativa de grans dimensions de planta irregular que anava fent diversos semicercles de secció esglaonada i fons pla. Presentava una llargària màxima de 3,28 m i una amplada màxima de 2,80 m. Estava reomplert per la UE 153 un nivell d'argila molt heterogènia amb diverses bossades de sorres, graves i restes de morter, blocs de pedres, cendres i carbons. Aquest retall s'endinsava més enllà del mur UE 36. Per aquest motiu els dies posteriors es van iniciar els treballs per desmuntar les restes d'aquest mur (veure fotos núm. 40 i 41). També es va documentar un conjunt de retalls, la primera era la UE 202: una negativa de planta circular que presentava 1,46 m de diàmetre i secció de tendència cilíndrica amb el fons pla. Estava reomplerta per les UE 203 (un nivell d'argila amb sorres on es va recollir forces fragments de ceràmica i ossos fauna) i la UE 204 (argila amb sorres i carbons on es va poder recollir ceràmica d'època carolíngia, ossos fauna i material constructiu), la segona negativa era la UE 206, de planta

³² Els dos primer dies l'equip d'excavació era de dos auxiliars d'arqueologia i un director i posteriorment es va ampliar a quatre arqueòlegs/es. En aquesta fase es va comptar amb la participació dels/de les arqueòlegs/es: Carles Aguilar, Isabel Muñoz, Montse Piñeiro, Sergi Romero, Mònica Viamonte i Marc Zubia.

circular d'1,22 m de diàmetre i secció globular amb el fons còncav. Estava reomplert per la UE 207: un nivell d'argiles amb sorres, s'ha recollit forces fragments de ceràmica datades al segle IX i ossos fauna. La darrera estructura negativa amb una funció original de sitja era la UE 208, la qual presentava una planta circular de 1,42 m de diàmetre i secció globular amb el fons còncav. Estava reomplerta per argiles amb sorres (UE 209) d'on no es va registrar cap element ceràmic. Aquestes negatives van ser identificades com a sitges per l'emmagatzemament de cereal (veure foto núm. 42).

La convivència amb els treballs de construcció de la futura estació de metro van condicionar permanentment les tasques arqueològiques, aquest fet va tornar a quedar palès el dia 24 d'agost quan la direcció d'obra va acordar aturar les tasques arqueològiques ja que calia canviar els puntals que sostenien les pantalles i calia repicar l'hastial de formigó de l'actual estació de metro. Per aquesta raó, i per motius de seguretat, les feines d'arqueologia van quedar parades durant dues setmanes. Abans d'abandonar el jaciment es va cobrir amb geotèxtil tota la zona que encara quedava pendent d'excavació (veure foto núm. 43).

Cal fer esment de l'obertura d'un nou front, a la zona sud, fora de la pantalla, que correspondria a la construcció de l'inici de l'escala d'accés a la nova estació de metro. Després de fer el seguiment de les tasques d'excavació d'aquesta nova àrea no es va detectar cap estrat arqueològic, només es van registrar els nivells de runa (UE 2) que ja es van documentar en totes les altres fases de control arqueològic (veure foto núm. 44).

L'aturada dels treballs arqueològics es va perllongar fins el dia 10 de setembre. Com ja era habitual, després de qualsevol aturada per treballs de construcció, es va haver de destinar tota la primera jornada a la neteja i condicionament la zona (veure foto núm. 45). Un cop es va retirar la runa i pols de les feines de repicat de la paret est de la futura estació, es va treure les restes del geotèxtil i de plàstic amb que es va protegir el jaciment. Després de la neteja es va poder començar l'excavació centrada en l'exhumació del retall de grans dimensions de planta irregular fent una mena d'"L" que sembla resseguir la planta de la fonamentació UE 48 i de funcionalitat desconeguda (UE 221), presentava el fons pla amb un pendent cap al sud-est. Les mides d'aquesta estructura negativa eren de 4,46 m com a llargària màxima i una amplada màxima de 2 m. Aquest retall estava reomplert per dos nivells: la UE 222 compost per argiles heterogènies amb carbons i sorres i per la UE 234, un nivell d'argila amb sorres i afloraments de carbonatacions càlciques. El material ceràmic recuperat en ambdós nivells ens dataven aquesta negativa al voltants del segle IX. El retall de grans dimensions, UE 221, estava per sota del mur UE 36 i la seva

fonamentació UE 48 i no es va poder atorgar cap mena de funcionalitat determinable (veure fotos núm. 46 i 47).

Paral·lelament a l'excavació d'aquest gran retall es va decidir l'ampliació de la zona oest ja que el repicatge de l'hastial va deixar lliure un mig metre de sediment, així, doncs es va exhumar els nivells de dins dels retalls UE 202 i UE 206 ja descrits anteriorment (veure foto núm. 48). Durant l'excavació de la sitja UE 206 es va documentar una nova sitja (UE 219) que, donada la seva situació sota de l'actual escala d'accés a l'estació de Jaume I, no es va poder excavar (veure foto núm. 49).

Altre cop, el ritme de construcció de l'estació manava sobre el ritme d'excavació arqueològica i el dia 21 de setembre es va haver d'aturar els treballs d'excavació donat que es va fer el tall de la pantalla sud per tal de construir-hi l'escala d'accés. Aquetes feines de seccionar la pantalla de formigó provocaven molta pols i feien impossible la convivència amb el personal arqueològic (veure foto núm. 50).

L'excavació arqueològica es va reanudar el dia 25. Durant aquests dies es va localitzar un parell d'estructures positives, el mur UE 244, en realitat era un tram de mur bastit amb pedres desbastades unides amb argila el qual es recolzava sobre el pilar adossat, UE 226. Aquest estava bastit amb una filada de pedres i una fonamentació de morter de calç. Les dues estructures podrien funcionar alhora ja que presenten les mateixes tècniques constructives i formarien una estança indeterminada (veure foto núm. 51). Els nous elements arquitectònics estarien associats a alguna part de la trama urbana que, fins a la data, no s'ha pogut relacionar.

En aquesta zona també es va localitzar diversos retalls de funció no determinada, una era la negativa de planta amb tendència circular de 1,10 m de diàmetre i secció còncaua, UE 228, i l'altra, la UE 232, que també era una negativa circular d'1 m de diàmetre, secció cilíndrica i fons còncau. Els sediments de farciment d'aquests retalls indeterminats (les UE 229, UE 234 i UE 264) eren d'argiles forces heterogènies que van ser datades per la ceràmica carolíngia que es va recollir al voltant dels segles IX-X. (veure foto núm. 52). La part on es trobaven aquests estava ubicades a la zona d'accés al jaciment, fet que dificultava enormement la seva excavació donada la zona de pas de l'indret.

El darrer dia de setembre va significar l'últim dia de l'excavació tal i com estava plantejada fins al moment. Després d'una reunió amb la direcció de l'obra, els representants de l'administració i la direcció arqueològica de l'excavació es va decidir de doblar el personal arqueològic i fer dos torns

d'excavació. Aquesta dràstica decisió va venir donada per l'obligatorietat d'escurçar la data de finalització de l'excavació arqueològica. Per aquestes raons es va fer dos grups d'excavació: un equip de matí compost per un arqueòleg director i 4 arqueòlegs/es auxiliars en un torn de 7 hores i un torn de tarda amb el mateix nombre d'arqueòlegs/es auxiliars que treballaria les següents 7 hores. La direcció arqueològica³³ es reuniria de 13 a 14 hores per tal de coordinar les feines fetes i a fer durant l'extensa jornada (veure foto núm. 53).

Arqueològicament, durant aquests dies de doble torn es va acabar l'excavació dels retalls de grans dimensions i de funcionalitat indeterminada (UE 170, UE 221 i UE 235). Els dos primers ja s'han descrit anteriorment i la UE 235 era un retall amb una funció incerta de planta rectangular de 3,10 m de llargària i 1,38 m d'amplada i fons pla. Podria tractar-se d'una negativa de destrucció del pou, UE 272, per tal de col·locar la coberta, UE 265, i donar una estabilitat i consistència al terreny a l'hora de construir el mur UE 148 i fonamentació UE 193. El seu farciment era la UE 236, un nivell d'argila força plàstica, amb sorres i carbons on es va poder recollir ceràmica espatulada datada al segle IX-X) (veure fotos núm. 54 i 55). En aquest mateix moment es van registrar les sitges UE 141, UE 211 i UE 216. Les quals eren negatives de plantes amb una tendència circular, amb un diàmetre que anaven del 1,50 m al metre i amb fons pla. Aquestes estructures es va situar cronològicament al voltant del segle IX-X per la seva estratigrafia malgrat que per la ceràmica recollida ens les podrien situar al segle VI (veure fotos núm. 56 i 57).

Els treballs d'excavació van permetre el desmuntatge d'estructures històriques (el mur UE 244 i el pilar UE 226)³⁴ que ja s'havien documentat, per aquest motiu es va anar ampliant l'àrea de la intervenció (veure foto núm. 58). Per aquesta raó es va decidir ampliar el personal d'excavació amb dos arqueòlegs/es més per torn.

Després de localitzar el terreny natural format per argiles quaternàries amb plaques de tortorà (UE 255) a la banda nord-oest es va anar esgotant la zona excavable (veure foto núm. 59), mentre que a la part central i sud del jaciment es va documentar un gran retall al geològic, era la negativa UE 268 (veure foto núm. 60). Aquesta ocupava pràcticament tota la zona sud i baixava a una cota inferior a la de la llosa de final d'obra, presentava unes grans dimensions (6,36 m de llargària màxima) i una forma escalonada que ocupava la banda sud del jaciment, no es va poder excavar en la seva totalitat ja que els extrems est i oest estaven fora dels límits de l'excavació (es va poder registrar uns 3,10 m d'amplada). El límit d'aquesta estructura es va poder localitzar a tocar de la

³³ El director del torn del matí era Jordi Herms i el director del de tarda continuava sent Joan Piera.

³⁴ Sota el permís del Servei d'Arqueologia de la Generalitat de Catalunya.

pantalla sud-est. Aquest gran retall estava farcit per diversos estrats (UE 247, UE 266, UE 269, UE 277 i UE 278 –posteriorment la UE 237 es va igualar amb la UE 269 ja que presentaven les mateixes característiques físiques-) on es van recollir ceràmica tardoromana però van ser datats en l'època alt medieval ja que la presència de material d'època carolíngia ens situaria aquest retall en el segle IX-X. (veure foto núm. 61).

Els dies següents es va procedir a l'exhumació dels seus nivells de farciment (UE 269 que era un estrat d'argila amb carbons on es van documentar nombrosos fragments de ceràmica carolíngia que datarien el retall en el segle IX-X i la UE 278, argiles amb cendres i carbons) i es va localitzar un darrer retall circular (UE 272). Es tractava d'un pou de 1,02 m de diàmetre i secció cilíndrica. L'estructura només es va excavar un metre ja que quedava fora de la cota final d'obra i es va anul·lar la seva exhumació. El seu farciment era argila molt plàstica i humida on es va poder recollir àmfora romana datada entre els segles V i VII.

Sembla ser que per tal d'evitar comprometre la construcció que s'hi va col·locar sobre seu (el mur UE 148) es va decidir posar-hi una coberta a mode de arc de descarrega (UE 265) que assentés bé les obres futures que s'hi recolzessin a sobre (veure foto núm. 62).

Donat que les tasques d'excavació es van anar acabant, es va anar reduint progressivament l'equip d'arqueòlegs/es des del dia 15 fins arribar al dia 18 d'octubre quan es va donar per acabat els torns i només es va mantenir un equip de dos arqueòlegs auxiliars i un director que va acabar d'excavar el pou UE 272 (veure foto núm. 63).

El dia 18 d'octubre de 2018 es va excavar el pou UE 272 fins arribar a la cota 0 m snm. En aquest moment es va tancar l'estructura amb geotèxtil (veure foto núm. 64) i es va donar per finalitzada les obres d'excavació arqueològica de la campanya corresponent a la construcció de l'escala i vestíbul de la nova estació de metro de Jaume I.

Sector del carrer Argenteria. Accés a estació metro, ascensor.

La darrera fase del projecte de millora de l'accessibilitat de la nova estació de metro de Jaume I era la adequació de la pròpia zona on es va projectar la instal·lació del nou ascensor.

Les feines en aquesta nova fase dins del conjunt de les obres, van començar amb el seguiment de les diferents extraccions de terres que van aparèixer, un cop es va enderrocar les escales, que, fins el mes de novembre de 2018, havien estat en servei.

El control arqueològic de les obres d'enderroc de les escales va permetre comprovar que sota la runa de l'antiga infraestructura no hi havia estratigrafia arqueològica directament, degut a que la construcció d'aquest antic accés va realitzar-se fent uns rebaixos sobredimensionats (UE 3), els quals estaven reomplerts amb runa i un gruix considerable de formigó (veure foto núm. 65).

Aquest fet va provocar la destrucció de bona part de l'estratigrafia arqueològica, especialment a la banda més al nord, ja que era la part més baixa de les escales, en contacte amb el vestíbul de l'antiga estació.

El seguiment dels rebaixos, es va fer en dos fronts; per un costat a la banda sud, a tocar de l'edifici actual dels sindicats on s'havien de construir les pantalles de contenció de terres. Per un altre, a la banda nord on es va fer un seguiment donat que s'havia de perllongar la llosa que serviria de terra a la nova entrada del nou equipament (veure foto núm. 66).

Entre els dies 10 i 19 de desembre de 2018 es va rebaixar la zona on anava la pantalla perimetral de l'ascensor. Es va rebaixar tot el nivell de runa (UE 2) que s'ha anant documentant en les diferents fases de la mateixa obra: els desviament de serveis, l'excavació del fossat de telefonia i l'excavació de les noves escales d'accés. La potència del reble era major que la localitzada anteriorment ja que el nivell del carrer en aquest àmbit està un metre per sobre de la cota de pas al carrer de l'Argenteria.

Un cop extreta la capa de runa va començar a aparèixer els nivells arqueològics, a la cota de 5 m snm aproximadament. La pròpia dinàmica de construcció de la pantalla va fer que només es pugui registrar la cota on comença l'estratigrafia arqueològica, ja que després de fer el sanejament de la zona on s'ha de fer la pantalla s'hi abocava, immediatament, morter a fi d'assegurar el ferm d'aquesta part del carrer (veure foto núm. 67).

Paral·lelament a les tasques de evacuació de runa i al sanejament de la zona per tal d'afermar el terreny, a partir del 12 de desembre, es va portar una altra màquina, una mini giratòria, que va començar a rebaixar la banda nord a fi de perllongar la llosa que farà de terra a la nova estació de metro (veure foto núm. 68). La cota inicial on va començar a rebaixar era 1,68 m snm. La

màquina retroexcavadora comptava amb una pala de neteja per tal de veure els possibles canvis d'estrats. Les primeres accions van ser per netejar i treure els amuntegaments de runa i terra que s'hi havien dipositat en les successives tasques de construcció.

Un cop extret aquet nivell de brutícia es va comprovar que ja apareixia directament el terreny geològic (UE 255). No obstant, en el terreny natural es va localitzar una estructura arqueològica, es tractava d'un retall circular que tindria una funció de pou de captació d'aigua (UE 300). Es tractava d'una negativa de planta circular de 1 m de diàmetre i secció cilíndrica. L'estructura no es va excavar ja que quedava fora de la cota final d'obra. El seu nivell de farciment (UE 301) no es va poder excavar sinó que es va cobrir amb geotèxtil i es va formigonar a sobre. Es va poder recollir una ceràmica (TS africana Clara D) que ens situarien l'estructura al voltant del segle IV-VI però fins que no es pugui excavar en la seva totalitat aquesta datació seria aproximada (veure foto núm. 69). Aquesta estructura negativa es va documentar just a la cota de construcció de la llosa, a 1,09 m snm. El pou no es va excavar donat que les necessitats constructives de l'obra feien que no s'hagués de rebaixar més enllà de la cota on es va localitzar, d'aquesta manera tan sols es va documentar i situar topogràficament, posteriorment s'hi va col·locar un geotèxtil al damunt per tal de preservar-lo de la construcció de la llosa³⁵ (veure foto núm. 70).

A la part sud es va continuar amb el seguiment de l'exhumació del substrat per poder fer les pantalles de contenció de terres. L'extracció de la runa i argila aportada (UE 2) es va fer fins assolir la cota de 5 m snm aproximadament on es va documentar la presència d'estratigrafia arqueològica.

Després de treure les terres aportades les tasques d'excavació es van aturar i el control arqueològic es va suspendre fins que no finalitzessin la construcció de les pantalles perimetrals.

L'aturada es va perllongar fins al mes de febrer, el dia 4 es va començar la darrera fase d'excavació per la construcció del nou ascensor a l'estació del carrer de l'Argenteria. En un primer moment, es va haver de netejar tot el jaciment de runa i restes de morter que les obres de la construcció de les pantalles de contenció de terres van deixar. Aquests treballs es van realitzar de forma manual i no amb mitjans mecànics, degut a que no es volia malmetre l'estratigrafia arqueològica ja detectada durant les tasques del seguiment de les obres el passat mes de desembre (veure foto núm. 71).

³⁵ En un primer moment es va comunicar al Servei d'Arqueologia de Barcelona i abans del seu cobriment definitiu es va demanar autorització al Servei d'Arqueologia de la Generalitat de Catalunya que va donar el seu vistiplau.

Per aquest motiu, no va ser fins al dia següent quan es va poder començar la feines pròpiament d'arqueologia. En un primer moment ja es van documentar un seguit d'estructures positives: un parell de murs (UE 303 i UE 305), eren estructures bastides amb pedres i maons lligats amb morter de calç de color blanc. La construcció de les antigues escales de l'estació van fer molt difícil esbrinar si era un mur de compartimentació d'una de les cases o bé d'un dipòsit o estructura indeterminada. També dos pous obrats de captació d'aigua freàtica: la UE 307 que estava bastida amb blocs de pedra lligats amb morter de calç i amb un lliscat de morter a la cara interior circular de 1,40 m de diàmetre a la part exterior i 0,80 m de diàmetre a l'interior. El segon era la UE 321, la qual no es va poder excavar ja que anava més enllà dels límits del jaciment, només es va poder documentar uns 1,50 m de diàmetre a la part conservada. Diversos elements de clavegueram: un dipòsit bastit amb maons massissos units amb morter de calç on es van afegir pedres desbastades a mode de reforç, per la recollida i emmagatzemament d'aigües residuals al cantó sud (UE 310) i la UE 313: una claveguera de maons massissos units amb morter de calç per conduir les aigües residuals d'un habitatge indeterminat al dipòsit UE 310), que es van identificar com a restes de les antigues edificacions que hi havia a la zona abans de la reurbanització que es va fer a principis de segle XX (veure foto núm. 72).

Un cop es va documentar gràficament tot aquests elements, es va començar a la seva excavació i la dels diferents nivells associat, així com la dels retalls UE 316, UE 327 i UE 328.

Cal fer esment que, a fi d'accelerar el ritme d'excavació, en la reunió del dia 11 de febrer, la direcció d'obra i l'administració competent va permetre el desmuntatge de les estructures d'època moderna i contemporània que dificultaven la pròpia dinàmica arqueològica. Per aquest motiu es va procedir el desmuntatge del mur UE 305 i es va iniciar el desmuntatge del mur UE 303 per part dels obrers d'ACSA (veure fotos núm. 73 i 74).

Durant la continuació dels treballs arqueològics, es va documentar un retall de grans dimensions de planta irregular amb tendència circular d'uns 1,90 m de diàmetre, secció globular i fons pla lleugerament inclinat (UE 330) i es va excavar una sitja obrada (UE 324), concretament era la part inferior d'una estructura circular bastida amb filades de carreus de mida gran i mitjana. A la filada inferior hi havien carreus de grans dimensions. Tenia unes mides de 2,22 m de diàmetre a la part exterior i 1,70 m de diàmetres a la part interior de l'estructura conservada (veure fotos núm. 75 i 76).

La dinàmica de les excavacions va venir marcada per l'existència de dos grans retalls, a banda de la sitja (UE 330) hi havia un retall indeterminat de planta rectangular al seu inici però que presentava una negativa circular a la seva base (UE 335) una negativa de grans dimensions (3,10 m de llargària màxima i uns 1,86 m d'amplada) i de planta rectangular a la part conservada. La part nord estava rebaixada per la construcció de les escales del metro. El fons presentava un retall circular (d'uns 2,10 m de diàmetre) i fons còncav (veure fotos núm. 79 i 80). La finalització de l'estructura va fer que s'assolís el terreny natural (UE 255) a l'extrem nord del jaciment. Aquest fet va fer que s'acordés amb la direcció executora de l'obra perquè es poguessin realitzar els rebaixos de l'argila geològica fins a la cota de construcció de la llosa i d'aquesta manera poder anar avançant les tasques d'excavació per la seva part. A més, també, es van encarregar dels treballs de desmuntatge del dipòsit o pou UE 310 per les mateixes raons (veure foto núm. 81), aquesta estructura no es va esgotar la seva excavació ja que anava més enllà de la cota d'afectació de l'obra.

Una altra estructura que va marcar el jaciment era un gran retall rectangular (UE 316) de 2,51 m de llargària i 1,40 m d'amplada i fons pla. Podria tractar-se de la mateixa negativa excavada en una campanya anterior UE 235. La seva funció seria de donar una estabilitat i consistència al terreny a l'hora de construir el mur UE 303. En un primer moment es creia que era un mateix element però a mida que es van anar exhumant els diferents nivells de farciment es va poder esbrinar el seu funcionament. Es tractava d'un total de tres sitges que presentaven unes característiques similars, amb la planta circular i fons pla amb una secció lleugerament cilíndrica. Els diàmetres eren variables dels 2,30 m (UE 342), 1,08 m (UE 355) i 0,92 m (UE 359). Així com la negativa constructiva (UE 316) que va servir per compactar el terreny a l'hora de construir el mur UE 303 (veure fotos núm. 82, 83 i 84).

Alhora es van anar exhumant els diferents retalls, fossin estructures totals o parcials, que es van anar documentant segons s'anaven prosseguint les excavacions. Eren les negatives identificades com a retalls de planta circular de diàmetres diversos que anaven dels 2,30 fins al metre. La seva funció original de sitges per l'emmagatzemament de producció agrària, eren les estructures UE 342, UE 344, UE 345, UE 347 i UE 349 (veure fotos núm. 85, 86, 87 i 88).

Els dies 14 i 15 de març es va arribar al terreny geològic en les parts del jaciment que restava, es va acabar d'excavar les últimes estructures negatives que quedaven i es va veure l'orografia del terreny geològic. En aquests últims treballs de neteja del terreny natural es va documentar un retall en el sòl geològic que podria correspondre al retall de grans dimensions (UE 268) que es va

documentar en l'anterior campanya de les escales realitzada al setembre i a l'octubre de 2018 (veure foto núm. 89).

Un cop feta tota la documentació i registre totes les estructures que es van localitzar en aquesta campanya, el dia 15 de març, es va donar per acabada l'excavació arqueològica a la banda de Via Laietana amb Argenteria.

Amb la finalització d'aquesta fase es va concloure, definitivament, la intervenció arqueològica contemplada dins del projecte del nou accés a l'estació de metro de la L4, Jaume I.

Conclusions i interpretació

La intervenció arqueològica realitzada en les dues estacions de metro de Jaume I, una a la plaça de l'Àngel i l'altra a la intersecció del carrer de l'Argenteria amb Via Laietana, va ser motivada pel projecte constructiu d'adaptació a la normativa i millora de l'accessibilitat de l'estació de Jaume I de la línia 4 del FMB.

La nova orientació de l'espai va provocar l'enderroc de l'accés que hi havia a la Via Laietana a fi de bastir un ascensor i la construcció d'unes noves escales al cap de munt del carrer de l'Argenteria. Alhora, també es va projectar construir un nou ascensor a la plaça de l'Àngel, cosa que afectava totalment el subsòl on estava planificat el nou accés a l'estació de metro.

Per aquest motiu, donat els precedents arqueològics que s'han documentat en altres zones, el Servei d'Arqueologia de Barcelona va elaborar un projecte d'intervenció arqueològica que contemplava el control de totes les actuacions que afectessin al subsòl i si s'esqueia l'excavació arqueològica de les possibles estructures i elements arqueològics que s'hi localitzessin.

La intervenció arqueològica a les estacions de Jaume I es va dur a terme en diferents fases.

En un primer moment es van realitzar els desviaments de serveis al carrer de l'Argenteria, després es va fer la instal·lació de l'ascensor a la plaça de l'Àngel. Aquesta campanya va ser la més curta ja que va començar i finalitzar en la mateixa fase ja que no es va haver de desviar cap servei i no s'havia de construir un nou accés com sí passava a l'altra banda de la Via Laietana.

Un cop assolit la construcció de l'ascensor en la plaça de l'Àngel l'activitat dels treballs es van centrar en la zona de la intersecció del carrer de l'Argenteria amb la Via Laietana. Aquests es van fer en dos fases; en una primera campanya es va fer les noves escales i vestíbul de la nova estació i en la última fase es va fer la part de l'ascensor on hi havia les escales.

Un cop acabats els treballs d'excavació destaquem, en aquesta memòria, la documentació de les diferents fases històriques d'ocupació en les dues zones excavades. Així doncs, podem establir quatre etapes cronològiques:

- l'època romana
- l'època medieval

- l'època moderna
- l'època contemporània i actual

Les evidències arqueològiques més antigues que s'han documentat durant la intervenció són les d'**època romana**. Les més rellevants d'aquest període estarien localitzades a la zona de la plaça de l'Àngel, concretament cal destacar que s'ha localitzar el fossat de la muralla de la ciutat romana de *Barcino*. També s'ha de fer esment a la documentació a l'altra banda de la Via Laietana de diferents nivells amb ceràmica romana o d'un parell d'estructures positives que també cal situar-los en aquest període però que davant la presència de l'element defensiu de la ciutat romana queden en un segon pla.

L'estructura negativa que es va excavar a la intervenció de la plaça l'Àngel va permetre la documentació d'un retall d'uns 3,65 metres de longitud amb 3 metres d'amplada i una alçada conservada de 1,59 metres, aquest element presentava una secció en "V" i correspondria al fossat associat a la muralla perimetral de la ciutat romana de *Barcino*. Concretament, el fossat descobert, estaria situat al costat de la porta septentrional al nord-est de la muralla, la qual, malgrat no s'ha pogut documentar arqueològicament, estaria situada a l'actual carrer Llibreteria³⁶.

Si es perllonguessin els trams de fossat que s'havien documentat fins a la data, especialment la part localitzada al jaciment del carrer Sotstinent Navarro, 12,14 i 16³⁷, s'observa que la part registrada a la plaça de l'Àngel quedaria lleugerament més desplaçat cap a l'est. Aquest fet podria explicar-se al estar ubicada al costat d'una porta d'accés al nord-est que determinaria la seva morfologia.

El fossat que aniria en paral·lel a la muralla podria tenir més una funció vinculada a la xarxa de sanejament de la ciutat que a la defensiva. L'existència d'una mena de canalització a la part final de l'estructura s'utilitzaria per la neteja i manteniment del fossat permeten la circulació d'aigua i brutícia³⁸. Aquesta hipòtesis quedaria una mica compromesa per l'absència de nivells de farciment amb un ampli ventall cronològic ja que en els estrats documentats en l'amortització de la part del fossat de la plaça de l'Àngel es van recollir nombrosos fragments de ceràmica datats

³⁶ En la seva tesi doctoral, A. Ravotto sosté que la porta d'accés de la part nord-est hauria de ser monumental molt similar a la conservada a la part nord-oest amb dos volums i estructures associades. D'aquest accés, només hi ha una imatge d'una troballa en una excavació no arqueològica realitzada l'any 1967. RAVOTTO, 2017

³⁷ RAMOS, 2012

³⁸ Les anàlisis biològiques dels sediments recollits al fossat han donat a la llum l'existència de paràsits vinculats amb aigües residuals en les mostres estudiades. Veure l'estudi arqueobiològic coordinat pel Dr. Santiago Riera inclòs en aquesta memòria.

tots del mateix període històric³⁹. Aquest fet que ens mostraria que el cobriment de l'estructura negativa es va realitzar en un mateix moment i se situaria més en època baix imperial, al voltants del segle VI d'ne, quan, a l'igual que en el tram excavat a Sotstinent Navarro⁴⁰, el fossat va quedar reblert, regularitzant-se i anivellant-se l'espai exterior de la muralla.

La idea d'estructura defensiva vindria determinada per la seva pròpia morfologia; la seva secció en "V", a mode de les "*fossae fastigatae*" dels campaments militars romans, i no en doble fossat de perfil en U com si que es va documentar en el jaciment del carrers Avinyó, 16 / Llerona 12-14⁴¹.

Per tots aquests motius pensem que el fossat podria tenir una doble funció: defensiva vinculada a les muralles i sanitària vinculada a la xarxa de clavegueram.

Pel que respecta a l'excavació que es va dur a terme a la banda del carrer de l'Argenteria cantonada amb la Via Laietana es va documentar una estructura positiva datada per la seva tècnica constructiva d'època romana (UE 125⁴²) però que per la seva estratigrafia la podríem situar en el món alt medieval, també podria ser que aquest mur estigués reutilitzat posteriorment. La seva situació, al costat de la pantalla perimetral va impossibilitar la seva relació amb alguna estança o construcció.

Aquest mur descriuria un espai indeterminat que caldria relacionar-lo amb alguna construcció aïllada fora muralles i possiblement vinculada a algun element ubicat al costat de la via que comunicava la porta septentrional amb la platja.

A la banda de la plaça de l'Àngel no es va documentar cap resta d'època posterior al món romà, així que, les evidències històriques registrades posteriors a l'època antiga que fem referència estaran focalitzades en jaciment de la banda de Via Laietana amb el carrer de l'Argenteria.

D'època tardo antiga i/o alt medieval no es van registrar una gran quantitat d'estructures positives sinó que els elements d'aquest moment històric eren negatives: retalls amb una funció original de sitja per l'emmagatzemament d'excedent agrari i d'altres amb una funció indeterminada.

³⁹ Dins dels diferents nivells d'amortitzament del fossat es va recollir un gran nombre de fragments de ceràmica romana tardana; àmfora africana i ceràmica africana de cuina, formes Hayes 81, Hayes 81A, Hayes 61, Hayes 90 i Hayes 91A que datarien l'estructura en la segona meitat del segle V i el segle VI.

⁴⁰ El tram del Sotstinent Navarro es va anar reomplint al llarg dels segles IV i V, i alguns indicis de principi del segle VI i l'espai va ser destinat per a conreus. RAMOS, 2012

⁴¹ BELMONTE, 2008

⁴² El mur UE 125 era un petit tram de mur al costat nord-oest que va quedar afectat per la construcció del mur modern (UE 115) i per les pantalles de contenció de terres de l'obra.

L'única estructura positiva alt medieval que es va registrar, es tractava d'un mur que es va documentar a la fossa de telefonia a l'inici del projecte d'excavació arqueològica. Era un mur (UE 57) que estava de biaix al cantó sud-est de la fossa amb una datació d'època alt medieval, segle IX-X, i que estaria associat amb dos nivells d'ús (UE 56 i UE 59). No es va poder delimitar cap mena d'estança o estructura d'hàbitat més complexa, podria estar relacionat amb el mur UE 244 i el pilar UE 226⁴³, ja que les estructures tenen una morfologia constructiva similar⁴⁴, però ens manquen elements concloents per poder afirmar que es tracten de dos elements d'una mateixa estructura.

Relacionats amb aquestes estructures positives es van documentar uns estrats que estaven en contacte amb el terreny natural, eren els nivell UE 247 i UE 252⁴⁵. Tot sembla indicar que eren anivellacions que estarien vinculades a les activitats socioeconòmiques que estarien vinculades a la via cap al mar que partiria de la portalada i moria a la costa.

Malgrat no es van documentar moltes estructures positives del món alt medieval si que es van registrar un seguit d'elements negatius. Els més rellevants eren els grans retalls de funció indeterminada. Donades les característiques del jaciment, era un espai limitat per la zona on anirà els futurs accessos de l'estació de metro, només es va poder excavar una àrea de tendència rectangular que seguia la direcció del carrer de l'Argenteria. Les estructures negatives de grans dimensions tan sols es van poder documentar parcialment. Aquest fet impossibilita determinar ni les seves plantes generals, ni les seves orientacions i ni, evidentment, la seva funcionalitat o relació amb alguna possible construcció. Eren les UE 170, UE 221 i UE 268; unes negatives totalment irregulars que s'anaven retallant-se de manera escalonada fins arribar al terreny natural. Els nivells que els amortitzaven, així com les nombroses capes que formaven el terra, van ser datats al segle IX-X. També s'ha de remarcar que aquestes negatives estaven retallades per sitges de mides diverses i que algunes s'estaven retallant entre si, o bé, estaven retallades per les grans negatives que ocupaven la major part del jaciment (UE 131, UE 132, UE 194, UE 201, UE 202, UE 206, UE 208, UE 211, UE 213, UE 216, UE 219, UE 223, UE 328, UE 239, UE 256, UE 260, UE 262, UE 270, UE 274, UE 317, UE 328, UE 330, UE 333, UE 338, UE 342, UE 344, UE 349, UE 353, UE 355, UE 357 i UE 359). També es van documentar molts retalls que no es van poder atorgar cap

⁴³ El pilar UE 226 i el tros de mur UE 244 estaven a la banda sud-est, ambdues estaven tallades per la negativa d'una construcció moderna (UE 148) i per la pantalla que encerclava l'obra.

⁴⁴ De la mateixa manera caldrà veure en conjunt amb el mur UE 448 de l'excavació del 1997 duta a terme per N. Miró (MIRO, 1997) i on es va identificar aquesta estructura com un mur d'època romana però que presentava les mateixes característiques constructives que els nostres UE 57 i UE 244. Haurem de veure si hi havia la possibilitat d'establir una única unitat cronològica i constructiva.

⁴⁵ Segons l'inventari de material arqueològic es podria datar en època tardoromana (ceràmica procedència africana) però per estratigrafia cal que s'endarreixin fins als segle IX-X, la presència de ceràmica romana es pot considerar com intrusions residuals de remocions del terreny.

funcionalitat i se'ls va denominar retalls indeterminats (UE 228, UE 232, UE 235, UE 245, UE 248, UE 253, UE 327, UE 335, UE 340 i UE 351)⁴⁶.

Destaquen, però, la presència de dos retalls de planta circular, d'un metre de diàmetre aproximadament que no es van poder excavar ja que anaven més enllà de la cota final de l'obra. Eren les UE 272 i UE 300, que es van identificar com a pous de captació d'aigua. En el cas del primer, destacava la presència d'una coberta (UE 265) a mode d'arc de descàrrega però que estaria més associat al retall UE 235 i vinculat més al mur i fonamentació posterior (UE 149 i UE 193) que no pas a la pròpia estructura per extreure aigua. Aquesta només es va poder excavar un metre de potència, fins arribar a la cota 0 m snm ja que es va haver d'abandonar per raons de seguretat. L'altre negativa amb una funció de pou (UE 300) no es va poder ni excavar i es va cobrir de manera indefinida sota la llosa de construcció de la futura estació de metro.

Gairebé testimonial van ser dos retalls de petites dimensions que podrien ser identificats com forats de pal, però, dels que no es va poder establir cap relació entre aquestes petites concavitats (UE 250 i UE 279) amb alguna estructura més complexa. Totes aquestes negatives estaven amortitzades per nivells que contenien materials de la mateixa cronologia⁴⁷. El fet que els estrats d'anivellament i farciment de retalls estiguin datats en el mateix moment cronològic, podrien mostrar-nos que en aquest període històric, durant dos segles, la trama urbana no va arribar en aquesta zona. L'edificació de l'àrea que ocupa actualment el jaciment encara no s'havia assolit, cosa que enllaçaria amb el fet que no hi ha cap menció del carrer de la Mar (antiga denominació del carrer de l'Argenteria) fins el segle XI⁴⁸ i que no serà fins el segle XIV-XV quan es començarà a urbanitzar aquesta part de la ciutat.

Hi ha, però, diferents estructures que se situarien entre aquests elements alt medievals però que no es poden relacionar amb les construccions baix medievals del segle XIV-XV. Eren dues estructures que trencaven aquesta datació d'abans del segle X; una estructura negativa amb una funció inicial de sitja (UE 347) i una sitja obrada (UE 324).

⁴⁶ El material ceràmic recuperat que ens situava cronològicament en el segle IX-X era la carolíngia, coneguda com a ceràmica espatulada. Cal remarcar la documentació de nombroses monedes romanes datades entre els segles IV-V les quals tindrien una pervivència al llarg de l'alta edat mitjana.

⁴⁷ Els materials arqueològics recollits tant en les diferents capes d'anivellament com en els estrats de farciment de tots els retalls indeterminats i sitges mostren la mateixa cronologia. Eren materials ceràmics d'època tardana antiga de tradició romana però amb la presència de ceràmica carolíngia [espatulada] que ens situaria aquests nivells al segle IX-X.

⁴⁸ La primera menció del carrer de la Mar és de l'any 1083. MIRO, 1997

La sitja estava força rebaixada i estava retallada per la rasa de construcció de la sitja obrada. De l'estructura només es va conservar la part final però es va poder situar cronològicament al segle XII per la ceràmica recollida⁴⁹.

La sitja obrada no es va poder datar pel material ceràmic del seu estrat d'amortització, ja que estava farcida de runa d'època posterior. Possiblement el reble procedia de les cases que es van enderrocar en la darrera reforma urbanística, la runa de les quals es va emprar per realçant el nivell de carrer. Però la seva tècnica constructiva, així com els paral·lels que s'han estudiat en diferents jaciments de la ciutat, sembla indicar que la seva cronologia estaria situada al voltant dels segles XII-XIII⁵⁰. Desconeixem l'estructura d'hàbitat que aniria en relació amb aquesta sitja obrada o si algun dels murs que s'han datat com a baix medievals anirien amb aquest element de conservació de cereal que en cap cas podria funcionar aïlladament sense una estança relacionada. Aquesta estructura podria estar emmarcada pels fragments de murs que es van trobar en la campanya de les escales, eren els dos fragments de murs UE 173 i UE 179⁵¹ que estarien associats amb per diverses capes d'argila rubefactada (UE 174, UE 186 i UE 187) però que no formen cap mena d'estructura de combustió sinó que podrien ser alguna mena de nivells d'ús vinculats a aquests murs, malauradament estava molt afectat per les diferents accions realitzades en èpoques posteriors.

Aquest fet ens lliga amb el següent període històric, la **baixa edat mitjana**. D'aquest moment es va identificar uns murs d'una gran entitat i potència que estarien vinculats a un edifici de grans dimensions que articularia la part urbana en aquest punt de la ciutat. Pensem que el gran mur que anava de nord-oest a sud-est actuaria com a façana d'un habitatge la qual donaria al carrer de la Mar. En realitat eren un seguit d'estructures baix medievals que formarien part d'aquesta edificació: els murs UE 33, UE 36 (i llur fonamentació UE 48), UE 38 i UE 44, un pilar adossat (UE 29), així com un conjunt de nombrosos paviments de terra compactada o nivells d'ús que estarien associats a aquestes estructures medievals (UE 28, UE 43, UE 50 i UE 54).

Aquests elements es van començar a documentar en la primera campanya d'excavació al fossat de serveis telefònics i es van continuar registrant i ampliant en l'excavació de l'estació de metro.

⁴⁹ Al nivell de farciment UE 348 es va recollir una vora de ceràmica islàmica de corda seca.

⁵⁰ A Barcelona s'han documentat, fins a la present intervenció arqueològica, unes 15 sitges obrades de les quals 13 s'han localitzat dins del Call jueu (4 van documentar-se a l'excavació del Palau de la Generalitat, 8 al carrer de Sant Honorat i 1 al carrer dels Banys Nous). Les de fora el Call localitzades fins ara eren 1 a l'excavació de l'Arxiu Administratiu i 1 a la plaça de Sant Miquel l'any 1969. BELTRAN, 2013

⁵¹ Els murs UE 173 i UE 179 podrien estar associats entre si ja que les seves característiques constructives eren similars. Durant el desmuntatge del mur UE 179 es va recollir ceràmica africana de cuina (Raqqada 1973 LIII, D1) datada al segle II-III.

En aquesta fase es va veure el perllongament dels murs UE 36, UE 38 i UE 48 a part de documentar-ne de nous: UE 120, que podria correspondre al tancament de l'edifici, i la UE 122 com a contrafort o reparació de la façana.

La particular situació dels murs dins de l'obra no va permetre esbrinar la seva planta ja que les pantalles perimetrals van seccionar els seus perllongaments i en la campanya posterior (construcció de l'ascensor) no es va poder registrar ja que l'edificació de les escales de l'anterior accés les van eliminar de soca-rel. Paral·lel al mur de tancament de façana (UE 120) hi ha un altre mur amb una potència similar, és la UE 193 la qual si que es va poder documentar en la campanya de l'ascensor com a UE 303.

A la banda sud-oest d'aquests murs s'ha documentat diversos nivells d'ús i paviments de terra piconada que reforçarien la tesi de que aquesta àrea seria la banda interior d'un habitatge, mentre que la part nord-est, correspondria a la zona de carrer. Aquesta vindria delimitada per un altre mur de façana, la UE 115, però no es va documentar dins el mateix període històric sinó que va ser datat en un moment posterior, època moderna. Malgrat no es va registrar una façana baix medieval podríem extrapolar que aquesta estructura documentada estaria amortitzant una d'anterior de la qual no en va quedar cap evidència arqueològica. A l'hora també podríem interpretar que les restes de morter de calç (UE 241), que estava molt malmès i afectat per les deposicions posteriors, podria formar part d'un nivell de pas, associat al carrer de la Mar i posteriorment al de l'Argenteria.

De fet, s'ha sobreposat l'antic plànol de Barcelona, els Quarterons de Garriga i Roca⁵², amb les estructures documentades en aquesta intervenció i es pot veure com la trama urbana representada als plànols coincideix amb la planta general de la nostra excavació. Malgrat que aquests plànols són de finals de segle XIX pensem que la trama urbana medieval va quedar fossilitzada en el urbanisme d'època moderna, fet que quedaria representada en aquests quarterons i que ens mostrarien la funcionalitat de les restes documentades.

D'**època moderna** s'ha registrat el mur de façana (UE 115) d'un immoble que hem esmentat en l'època anterior i que segurament estaria ubicat on anteriorment n'hi hauria un de medieval. Aquest mur presentava unes mides considerables amb una fonamentació conservada molt potent, fet que ens indicaria que es tractava d'un edifici de grans dimensions⁵³. La construcció,

⁵² GARRIGA i ROCA, 1860

⁵³ Tal i com es veu en els Quarterons de Garriga i Roca, correspondrien a l'edifici núm 11 del carrer de l'Argenteria. GARRIGA i ROCA, 1860

que arribava gairebé al terreny natural, va fer que eliminés tota l'estratigrafia que podria relacionar-se amb les estructures d'èpoques pretèrites. La seva ubicació dins de l'obra, a l'extrem nord, va fer que no es pogués veure la seva continuació o comprovar si n'hi havia d'altres que articlessin aquests espai.

Del mateix període històric, però situat a l'altra banda del jaciment, seria el mur UE 6, documentat en la fossa de serveis telefònics i que podria mostrar-nos un entreguard en la línia de façana del mateix carrer. Aquesta endarreriment de la façana dels habitatges, podria estar representat amb l'estructura UE 149 i que mantenia el paviment de terra i sorra compactada (UE 175). Aquest mur s'assenta sobre el mur UE 193 i en una posterior fase se li col·locaria la reforma d'aquesta estructura, l'afegit UE 158.

Datades també d'aquesta època moderna, es van documentar dos punts de captació d'aigua freàtica, eren els pous obrats UE 307 i UE 321. El primer es va poder excavar en la seva totalitat però el segon només es va poder registrar parcialment ja que quedava just al límit del jaciment. La presència de pous per extreure aigua no és un fet extraordinari ja que s'han documentat d'altres d'èpoques anteriors. Aquest fet indicaria que es coneixia la presència d'un aqüífer a la zona i demostraria l'existència d'un urbanisme fixat en aquest indret. Els pous d'aquestes característiques estaven ubicats normalment als patis de darrera dels habitatges i servien per l'abastiment d'aigua de la gent que hi vivia.

Una dada rellevant és quan es sobreposen les plantes de les restes dels edificis que s'han documentat amb els plànols dels del Quarterons de del segle XIX i es veu com s'identifiquen les edificacions més antigues i la traça del carrer de l'Argenteria. També es pot veure com hi ha representades les compartimentacions de llurs cases i espais on hi ha els elements de auxiliars de les edificacions com poden ser els pous i dipòsits. Així, podem dir que les restes que s'han localitzat correspondrien als murs de la façana de dos immobles, els números 10 i 12, 14 i 16, del carrer de l'Argenteria. Mentre que a l'altra banda de carrer es va localitzar la façana de l'immoble número 11 del mateix carrer⁵⁴. Si be, com ja s'ha apuntat anteriorment, aquesta construcció està identificada en els Quarterons com un edifici de nova construcció, és a dir de segle XIX, podríem extrapolar que l'immoble contemporani s'assentaria sobre d'un més antic, seguint la trama que es va iniciar en època medieval.

⁵⁴ GARRIGA i ROCA, 1860

A l'**època contemporània** es va produir una concentració demogràfica en aquesta part de la ciutat. Aquest increment de població i de tallers i oficis va ser provocada per un desenvolupament econòmic i comercial. Tanmateix hi havia zones deprimides especialment a la zona al voltant del Rec Comtal, a l'altra banda del barri. Aquestes grans diferències urbanístiques entre les parts est i oest del carrer de l'Argenteria van motivar, entre altres, la creació de projectes per modificar la fisonomia de la ciutat. Es van iniciar una sèrie de transformacions al casc urbà i dels seus serveis. El Pla Cerdà ja volia unir la ciutat vella amb l'eixample creant dues noves vies. El posterior Projecte Baixeres va agafar aquesta idea per fer la "reforma interior" que s'executaria en part. Aquest pla es va aprovar per part de l'Ajuntament de Barcelona el 1889. El 1908 es van començar les obres d'enderroc en el tram del carrer Ample fins a la plaça de l'Àngel. L'enderroc dels habitatges no va ser tant acurat i va servir per terraplenar i recreixer el nivell a l'hora de remodelar els nous carrers i edificis. Així, doncs, totes les restes d'aquest període serien les de les edificacions que varen funcionar des del segle XVIII fins a la data de construcció de la Via Laietana, el 1908.

Les estructures arqueològiques documentades en la intervenció arqueològica de Jaume I eren una sèrie d'elements relacionats amb els habitatges que van ser enderrocats per aquestes obres. Es va localitzar un mur de façana (UE 105) parets mitjaneres (UE 151 i UE 305), envans (UE 17 i UE 19) i paviments associats a les compartimentacions interiors (UE 16, UE 18, UE 20, UE 23, UE 30 UE 159, UE 160 i UE 161). També es van registrar estructures de sanejaments com dipòsits que centralitzaven aigües residuals dels habitatges (UE 26, UE 40 i UE 310⁵⁵). Aquests dipòsits sovint estaven vinculats a clavegueres, com és el cas de la UE 313. Pel que fa a clavegueres destacava el col·lector central del carrer de l'Argenteria, UE 107, amb totes les clavegueres que hi desguassaven com les UE 102, UE 105, UE 109 i UE 111.

No voldríem acabar aquesta memòria de la intervenció arqueològica a l'Estació de Jaume I sense deixar constància de que l'arqueologia pot (i ha de) conviure amb la realització d'una obra com era el projecte constructiu per la millora de l'accessibilitat de l'estació de Jaume I de la línia 4 de metro. S'ha posat de manifest que l'arqueologia no impedeix la realització d'obres que millorin la ciutat i que es pot compaginar les necessitats d'aquestes construccions sense la destrucció incontrolada de patrimoni, sinó al contrari, amb la documentació exhaustiva dels diferents elements arqueològics. Des d'aquí voldríem agrair a la direcció d'obra per la seva predisposició a la col·laboració i a facilitar la infraestructura necessària per la bona realització de les tasques arqueològiques.

⁵⁵ L'estructura UE 310 va ser identificada com a dipòsit per la seva morfologia constructiva però per la seva fondària, es va excavar uns 2 metres i no es va esgotar la seva seqüència física, podrien indicar que es tractaria d'un altre pou de captació d'aigua freàtica

Afectació arqueològica

La fase d'excavació arqueològica realitzada durant els mesos que ha durat els treballs de construcció dels nous accessos a l'estació de metro de Jaume I, tant al carrer de l'Argenteria com a la plaça de l'Àngel, ha donat com a resultat la documentació de tot un seguit d'estructures que van ser desmuntades, amb l'autorització del Servei d'Arqueologia de la Generalitat de Catalunya, per tal de poder continuar amb les tasques d'excavació i alliberació de l'espai afectat per les obres.

D'altra banda, seguint les directrius pertinents i donat que no restava afectat pels treballs de la present intervenció, es va procedir al cobriment indefinit de la part de les estructures (UE 300, UE 307 i UE 310) que quedaven fora de la cota final de la construcció de la nova infraestructura, per tal de protegir-lo d'accions futures.

Llistat de les UE afectades

UE	Tipus	Desmuntatge	Rebliment	Cronologia
6	Mur	Parcial	-	Segle XVIII
16	Paviment	Total	-	Segle XVIII-XIX
17	Envà	Total	-	Segle XVIII-XIX
18	Paviment	Total	-	Segle XVIII-XIX
19	Envà	Total	-	Segle XVIII-XIX
20	Paviment	Total	-	Segle XVIII-XIX
23	Mur	Total	-	Segle XVIII-XIX
26	Dipòsit	Total	-	Segle XVIII-XIX
29	Pilar	Total	-	Segle XV
30	Paviment	Total	-	Segle XVIII-XIX
33	Mur	Total	-	Segle XV-XVI
36	Mur	Total	-	Segle XV
38	Mur	Parcial	-	Segle XV-XVI
40	Dipòsit	Total	-	Segle XVIII-XIX
44	Mur	Total	-	Segle XV
48	Fonamentació	Parcial	-	Segle XV
57	Mur	Total	-	Segle X
115	Mur	Total	-	Segle XVIII
120	Mur	Total	-	Segle XV-XVI
122	Mur	Total	-	Segle XV-XVI
125	Mur	Total	-	Època Romana
149	Mur	Total	-	Segle XVIII
151	Mur	Total	-	Segle XIX
158	Mur	Total	-	Segle XVIII

UE	Tipus	Desmuntatge	Rebliment	Cronologia
173	Mur	Total	-	Segle X-XV
179	Mur	Total	-	Segle X-XV
193	Mur/Fonamentació	Total	-	Segle XVIII
199	Mur	Total	-	Segle XV-XVIII
226	Pilar	Total	-	Segle IX
244	Mur	Total	-	Segle IX
300	Pou	-	Indefinit	Època Romana
303	Mur	Total	-	Segle XVIII
305	Mur	Total	-	Segle XIX
307	Pou	Parcial	Indefinit	Segle XVIII
310	Dipòsit/Pou	Parcial	Indefinit	Segle XIX
313	Claveguera	Parcial	-	Segle XIX
321	Pou	Parcial	-	Segle XVIII
324	Sitja	Total	-	Segle XII-XIII
1006	Fossat	Parcial	-	Segle VI

Bibliografia

- BELMONTE, C. (2008): "L'ocupació de l'extrem sud-oest del suburbium de Barcino entre els segles I-IV dC: les troballes del carrer d'Avinyó" a *Quaderns d'Arqueologia i Història de la Ciutat de Barcelona (Quarhis) núm. 4*, Museu d'Història de la Ciutat de Barcelona, Barcelona.
- BELTRAN, J.; NICOLAU, A. (1999): "Barcelona. Topografia de poder a l'època carolíngia. El conjunt episcopal i la residència comtal" a *Catalunya a l'època carolíngia. Art i cultura abans del romànic (segles IX i X)*. Barcelona.
- BELTRAN, J. (2013): "Barcino, de colònia romana a sede regia visigoda, medina islàmica i ciutat comtal: una urbs en transformació" a *Quaderns d'Arqueologia i Història de la Ciutat de Barcelona (Quarhis) núm. 9*, Museu d'Història de la Ciutat de Barcelona, Barcelona.
- BLANCH, R.M. i altres (1994): "La pedrera romana de Montjuïc" a *III Congrés d'Història de Barcelona*. Ajuntament de Barcelona. Barcelona.
- CARANDINI, A. (1997): *Historias en la tierra. Manual de excavación arqueológica*. Editorial Crítica. Barcelona.
- CARRERAS, F. (1982): *Gran geografia comarcal de Catalunya vol. VIII Barcelonès i Baix Llobregat*. Barcelona.
- DA (2001): La construcció de la gran Barcelona: l'obertura de la Via Laietana 1908-1958. Museu d'Història de la Ciutat. Barcelona.
- DA (2002): *Diccionari d'arqueologia*. Termcat. Barcelona.
- ESPEJO, J. (2009): Memòria arqueològica de la intervenció efectuada al carrer del Sotstinent Navarro, 4-6 (Ciutat Vella, Barcelona) (Memòria inèdita dipositada a l'Àrea de Coneixement i Recerca de la Generalitat de Catalunya)
- FABRE, J., HUERTAS, J. M. (1977): *Tots els barris de Barcelona. Volum V: L'Eixample i la Barcelona Vella*. Edicions 62. Barcelona.
- GARCIA, A., GUÀRDIA, M. (1986): *Espai i societat a la Barcelona preindustrial*. Edicions de la Magrana. Barcelona.
- GARRIGA i ROCA (1860): Els Quarterons de la ciutat de Barcelona consulta a <http://darreramirada.ajuntament.barcelona.cat/>.
- GRIÑÓ, D. (2005): Memòria de la intervenció arqueològica preventiva al carrer de l'Argenteria, 2. Via Laietana, 18 (Parada Jaume I dels FMB, Barcelona) (Memòria inèdita dipositada a l'Àrea de Coneixement i Recerca de la Generalitat de Catalunya)
- GUÀRDIA, M.; GARCIA, A. (1992): "Consolidació d'una estructura urbana; 1300-1516". A: *Història de Barcelona. Volum 3: La ciutat consolidada (segles XIV i XV)*. Dirigit per Sobrequés i Callicó, Jaume. Enciclopèdia Catalana i Ajuntament de Barcelona. Barcelona.

- GRANADOS, J. O. (1991): "Estructura urbana de la ciutat romana", J. Sobrequés (ed.): *Història de Barcelona. La ciutat antiga*, vol. 1, Enciclopèdia Catalana, Ajuntament de Barcelona. Barcelona.
- HARRIS, E. (1991): *Principios de estratigrafía arqueológica*. Editorial Crítica. Barcelona.
- HURTADO, V., MESTRE, J., MISERACHS, T. (1995): *Atlas d'història de Catalunya*. Edicions 62. Barcelona.
- INSTITUT CARTOGRÀFIC DE CATALUNYA (n.d): Mapa de Barcelona. Baixat el 28 d'abril de 2016 a <http://www.icc.cat/vissir3/?lang=cat&toponim=barcelona>
- JUAN, L. (2006): Memòria de la intervenció arqueològica preventiva al carrer de l'Argenteria, 2 i 15-17 / Via Laietana, 20 / Plaça de l'Àngel, 5 (Barcelona) (Memòria inèdita dipositada a l'Àrea de Coneixement i Recerca de la Generalitat de Catalunya)
- MARTÍNEZ, P. (2016): Memòria de la intervenció efectuada al carrer del Sotstinent Navarro, 4-6 Codi: 099/07 (Memòria inèdita dipositada a l'Àrea de Coneixement i Recerca de la Generalitat de Catalunya)
- MIRO, N. (1997): Memòria de la intervenció realitzada als carrers de l'Argenteria i Manresa de Barcelona (Barcelonès) (Memòria inèdita dipositada a l'Àrea de Coneixement i Recerca de la Generalitat de Catalunya)
- OLIVÉ, J. (1993): "Les rieres del pla de Barcelona a mitjan del segle XIX" a *III Congrés d'Història de Barcelona. Ponències i Comunicacions: La ciutat i el seu territori, dos mil anys d'Història. Balanç historiogràfic d'una dècada*. Institut municipal d'Història. Barcelona
- PALLARÉS, F. (1975): "La topografia i els orígens de la Barcelona romana" a *Quaderns d'Arqueologia i Història de la Ciutat*. Ajuntament de Barcelona. Barcelona
- PALET, J.M. (1994): "Estudi territorial del Pla de Barcelona: Estructuració i evolució del territori entre l'època íbero-romana i l'altmedieval segles II-I a.C.- S.X-XI d.C." a *Estudis i Memòries d'Arqueologia de Barcelona núm.1*. Centre d'Arqueologia de la Ciutat, Institut de Cultura. Barcelona
- RAMOS, J. (2012): "Muralla romana. Carrer del Sotstinent Navarro", Anuari d'arqueologia i patrimoni de Barcelona 2012, MuHBa, Institut de Cultura, Ajuntament de Barcelona
- RAVOTTO, A. (2017): La muralla de Barcino. Tesi doctoral del Doctorat en Cultures en Contacte a la Mediterrània. Universitat Autònoma de Barcelona
- SOBERÓN, M. (2011): Memòria de la intervenció arqueològica a la plaça de Ramon Berenguer el Gran. Ciutat Vella – Barcelona (006/11) (Memòria inèdita dipositada a l'Àrea de Coneixement i Recerca de la Generalitat de Catalunya)
- SOLÉ, L. (1963): "Ensayo de interpretación del cuaternario barcelonés" a *Miscelánea Barcinonensia*. Ajuntament de Barcelona. Barcelona

- VILA, P. (1977): "La circulació de les aigües del Pla de Barcelona en el passat" a *Cuadernos de Arqueologia e Historia de la Ciudad. Seminario de Investigación A. Duran Sanpere. I Col·loqui del Pla de Barcelona*. Fac. de Geografia i Història, U.B. Museu d'Història de la Ciutat. Barcelona

Annexos

Annex 1

Fitxes

Núm	Sector	Àmbit	Sondeig	Definició	Cronologia
1				Terra	segle XX-XXI
2				Estrat d'anivellació	segle XX-XXI
3				Negatiu d'arrassament	segle XX-XXI
4				Servei actual	segle XX-XXI
5				Estrat de reompliment	segle XX-XXI
6				Mur	segle XVIII
7				Negatiu de construcció	segle XVIII
8				Mur	segle XVIII
9				Negatiu de construcció	segle XVIII
15				Estrat d'enderroc	segle XVIII-XIX
16				Terra àmbit	segle XVIII
17				Envà	segle XVIII
18				Terra àmbit	segle XVIII
19				Envà	segle XVIII
20				Terra àmbit	segle XVIII
21				Estrat	segle XVIII
22				Terra àmbit	segle XVIII
23				Mur	segle XVIII
24				Negatiu de construcció	segle XVIII
25				Estrat	segle XVII-XVIII
26				Dipòsit	segle XVIII
27				Negatiu de construcció	segle XVIII
28				Terra àmbit	segle XV-XVI
29				Pilar	segle XV
30				Terra àmbit	segle XVIII
31				Estrat	segle XVIII
32				Estrat de reompliment	segle XVIII
33				Mur	segle XV-XVI
34				Negatiu de construcció	segle XV-XVI
35				Negatiu de construcció	segle XV
36				Mur	segle XV
37				Estrat de reompliment	segle XV
38				Mur	segle XV-XVI
39				Estrat d'anivellació	segle XIII
40				Dipòsit	segle XVIII
41				Negatiu de construcció	segle XVII-XVIII
42				Estrat d'anivellació	segle XV
43				Terra àmbit	segle XV
44				Mur	segle XV
45				Negatiu de construcció	segle XV
46				Negatiu de construcció	segle XV
47				Estrat d'anivellació	segle XIII
48				Fonament	segle XV
49				Estrat de reompliment	segle XV
50				Terra àmbit	segle XV
51				Estructura negativa	segle XV
52				Estrat de reompliment	segle XV
53				Estrat d'anivellació	segle IX-X
54				Terra àmbit	segle XV
55				Estrat d'anivellació	segle IX-X

56	Estrat d'anivellació	seale IX-X
57	Mur	seale IX- X
58	Neqatiu de construcció	seale X
59	Terra àmbit	seale X
60	Estructura neqativa	seale IX-X
61	Estrat de reompliment	seale IX-X
62	Terra àmbit	seale X
63	Estrat d'anivellació	seale IX-X
64	Estructura neqativa	seale V
65	Estrat de reompliment	seale IX-X
66	Estrat d'anivellació	seale IX-X
67	Estrat d'anivellació	seale IX-X
68	Estructura neqativa	seale X
69	Estrat de reompliment	seale IX-X
70	Estrat de reompliment	seale IX-X
100	Estrat d'anivellació	seale XVIII-XIX
101	Neqatiu de construcció	Seale XIX-XX
102	Clavequera	Seale XIX-XX
103	Estrat de reompliment	seale XIX-XX
104	Neqatiu de construcció	seale XIX
105	Mur	seale XX-XXI
106	Neqatiu de construcció	seale XX
107	Clavequera	Seale XIX-XX
108	Neqatiu de construcció	seale XIX
109	Clavequera	Seale XIX-XX
110	Neqatiu de construcció	seale XIX
111	Clavequera	Seale XIX-XX
112	Estrat d'anivellació	seale XIII-XV
113	Estrat d'anivellació	seale XIII-XV
114	Estrat de reompliment	seale XIII
115	Mur	seale XVIII
116	Neqatiu de construcció	seale XIX
117	Estrat d'anivellació	seale XIII-XV
118	Estrat d'anivellació	seale XIII-XV
119	Neqatiu de construcció	seale XV
120	Mur	seale XV-XVI
121	Neqatiu de construcció	seale XV
122	Mur	seale XV-XVI
123	Massissat de maconeria	seale XV-XVI
124	Paviment	seale XV
125	Mur	seale V-VI
126	Neqatiu de construcció	seale IX
127	Estructura neqativa	seale XIII-XV
128	Estrat de reompliment	seale XIII-XV
129	Estrat d'anivellació	seale XIII-XV
130	Estrat de reompliment	seale IX-X
131	Estructura neqativa	seale IX-X
132	Estructura neqativa	seale IX-X
133	Estrat de reompliment	seale IX-X
134	Estrat d'anivellació	seale IX-X
135	Estructura neqativa	seale IX

137	Estrat d'anivellació	seale XV
138	Terra	seale XV
139	Estrat d'anivellació	seale XV
140	Estrat d'anivellació	seale XIII-XV
141	Estructura negativa	seale IX-X
142	Estrat de reompliment	seale IX-X
145	Estrat d'anivellació	seale IX
146	Estrat d'anivellació	seale IX
147	Estrat d'anivellació	seale IX-X
148	Negatiu de construcció	seale XV
149	Mur	seale XVIII
150	Negatiu de construcció	seale XVI-XVIII
151	Mur	seale XIX
152	Estrat d'anivellació	seale XIII-XV
153	Estrat de reompliment	seale IX-X
154	Estructura negativa	seale IX-X
155	Estrat de reompliment	seale IX-X
156	Estrat d'anivellació	seale IX-X
157	Negatiu de construcció	seale XVI-XVIII
158	Mur	seale XVIII-XIX
159	Terra	seale XVIII
160	Terra	seale XVIII
161	Terra	seale XVIII
162	Estructura negativa	seale XV
163	Estrat de reompliment	seale IX-X
164	Estructura de combustió	seale IX
165	Estrat d'anivellació	seale IX-X
166	Estrat de reompliment	seale IX-X
167	Estrat d'anivellació	seale IX-X
168	Estrat d'anivellació	seale IX-X
169	Estrat d'anivellació	seale IX-X
170	Estructura negativa	seale IX-X
171	Terra	seale XV
172	Negatiu de construcció	seale XII-XV
173	Mur	seale X-XV
174	Llar de foc	seale XV
175	Terra	seale XVIII
176	Estructura negativa	seale IX-X
177	Estrat de reompliment	seale IX-X
178	Negatiu de construcció	seale XII-XV
179	Mur	seale X-XV
180	Estructura negativa	seale XII-XV
181	Estrat de reompliment	seale XII-XV
182	Estrat d'anivellació	seale XII-XV
183	Estrat d'anivellació	seale IX
184	Estrat d'anivellació	seale IX-X
185	Estrat d'anivellació	seale IX-X
186	Terra	seale XV
187	Terra	seale XV
188	Terra	seale XV
189	Estrat d'anivellació	seale IX-X

190	Estrat d'anivellació	seale IX-X
191	Neqatiu de construcció	seale XV
192	Mur	seale XV
193	Mur	seale XVIII
194	Estructura neqativa	seale IX-X
195	Estrat de reompliment	seale IX-X
196	Estrat d'anivellació	seale IX-X
197	Estrat d'anivellació	seale IX-X
198	Neqatiu de construcció	seale XVII
199	Mur	seale XV-XVIII
200	Estrat de reompliment	seale IX-X
201	Estructura neqativa	seale IX-X
202	Estructura neqativa	seale IX-X
203	Estrat de reompliment	seale IX-X
204	Estrat de reompliment	seale IX-X
205	Estrat d'anivellació	seale IX-X
206	Estructura neqativa	seale IX-X
207	Estrat de reompliment	seale IX-X
208	Estructura neqativa	seale IX-X
209	Estrat de reompliment	seale IX-X
210	Estrat d'anivellació	seale IX-X
211	Estructura neqativa	seale IX-X
212	Estrat de reompliment	seale IX-X
213	Estructura neqativa	seale IX-X
214	Estrat de reompliment	seale IX-X
215	Estrat d'anivellació	seale IX-X
216	Estructura neqativa	seale IX-X
217	Estrat de reompliment	seale IX-X
218	Estrat d'anivellació	seale IX-X
219	Estructura neqativa	seale IX-X
220	Estrat de reompliment	seale IX-X
221	Estructura neqativa	seale IX-X
222	Estrat de reompliment	seale IX-X
223	Estructura neqativa	seale IX-X
224	Estrat de reompliment	seale IX-X
225	Neqatiu de construcció	seale IX
226	Pilar	seale IX
227	Estrat d'anivellació	seale IX-X
228	Estructura neqativa	seale IX-X
229	Estrat de reompliment	seale IX-X
232	Estructura neqativa	seale IX-X
233	Estrat de reompliment	seale IX-X
234	Estrat de reompliment	seale IX-X
235	Estructura neqativa	seale IX-X
236	Estrat de reompliment	seale IX-X
238	Estrat d'anivellació	seale IX-X
239	Estructura neqativa	seale IX-X
240	Estrat de reompliment	seale IX-X
241	Terra	
242	Estrat d'anivellació	seale IX-X
243	Neqatiu de construcció	seale IX

244	Mur	seale IX
245	Estructura negativa	seale IX-X
246	Estrat de reompliment	seale IX-X
247	Estrat d'anivellació	seale IX-X
248	Estructura negativa	seale IX-X
249	Estrat de reompliment	seale IX-X
250	Estructura negativa	seale IX-X
251	Estrat de reompliment	seale IX-X
252	Estrat d'anivellació	seale IX-X
253	Estructura negativa	seale IX
254	Estrat de reompliment	seale IX-X
255	Estrat aeolòaic	Quaternari
256	Estructura negativa	seale IX-X
257	Estrat de reompliment	seale IX-X
258	Estructura negativa	seale IX
259	Estrat d'anivellació	seale IX-X
260	Estructura negativa	seale IX-X
261	Estrat de reompliment	seale IX-X
262	Estructura negativa	seale IX-X
263	Estrat de reompliment	seale IX-X
264	Estrat de reompliment	seale IX-X
265	Arc	seale XVIII
266	Estrat d'anivellació	seale IX-X
267	Terra	seale VI
268	Estructura negativa	seale IX
269	Estrat de reompliment	seale IX-X
270	Estructura negativa	seale IX-X
271	Estrat de reompliment	seale IX-X
272	Estructura negativa	seale IX-X
273	Estrat de reompliment	seale IX-X
274	Estructura negativa	seale IX-X
275	Estrat de reompliment	seale IX-X
276	Estrat d'anivellació	seale IX-X
277	Estrat de reompliment	seale IX-X
278	Estrat d'anivellació	seale IX-X
279	Estructura negativa	seale IX-X
280	Estrat de reompliment	seale IX-X
281	Estrat d'anivellació	seale IX-X
300	Estructura negativa	seale IX-X
301	Estrat de reompliment	seale IX-X
302	Negatiu de construcció	seale XV
304	Negatiu de construcció	seale XVIII
305	Mur	seale XVIII
306	Negatiu de construcció	seale XV
307	Pou	seale XV
308	Estrat de reompliment	seale XV
309	Negatiu de construcció	seale XIX
310	Dipòsit	seale XIX
311	Estrat de reompliment	seale XiX
312	Negatiu de construcció	seale XIX
313	Claveguera	seale XIX

316	Estructura negativa	seale IX-X
317	Estructura negativa	seale IX-X
318	Estrat de reompliment	seale IX-X
319	Estrat d'anivellació	seale IX-X
320	Negatiu de construcció	seale XVIII-XIX
321	Pou	seale XVIII
322	Estrat de reompliment	seale IX-X
323	Negatiu de construcció	seale XIII
325	Estrat de reompliment	seale XIX
326	Estrat de reompliment	seale IX-X
327	Estructura negativa	seale IX-X
328	Estructura negativa	seale IX-X
329	Estrat de reompliment	seale IX-X
330	Estructura negativa	seale IX-X
331	Estrat de reompliment	seale IX-X
332	Estrat de reompliment	seale XIII
333	Estructura negativa	seale IX-X
334	Estrat de reompliment	seale IX-X
335	Estructura negativa	seale IX-X
336	Estrat de reompliment	seale IX-X
337	Estrat de reompliment	seale IX-X
338	Estructura negativa	seale IX-X
339	Estrat de reompliment	seale IX-X
340	Estructura negativa	seale IX-X
341	Estrat de reompliment	seale IX-X
342	Estructura negativa	seale IX-X
343	Estrat de reompliment	seale IX-X
344	Estructura negativa	seale IX-X
345	Estrat de reompliment	seale IX-X
346	Estrat d'anivellació	seale IX-X
347	Estructura negativa	seale XII
348	Estrat de reompliment	seale XII
349	Estructura negativa	seale IX-X
350	Estrat de reompliment	seale IX-X
351	Estructura negativa	seale IX-X
352	Estrat de reompliment	seale IX-X
353	Estructura negativa	seale IX-X
354	Estrat de reompliment	seale IX-X
355	Estructura negativa	seale IX-X
356	Estrat de reompliment	seale IX-X
357	Estructura negativa	seale IX-X
358	Estrat de reompliment	seale IX-X
359	Estructura negativa	seale IX-X
360	Estrat de reompliment	seale IX-X
361	Estrat de reompliment	seale IX-X
1000	Estructura negativa	Seale XX
1001	Estrat de reompliment	seale V-VI
1002	Estrat de reompliment	seale V-VI
1003	Estrat de reompliment	seale V-VI
1004	Estrat de reompliment	seale V-VI
1005	Estrat geològic	Quaternari



1006		Estructura negativa	Seale VI
1007		Estrat de reompliment	seale VI

Fitxes d'unitats estratigràfiques

UE	2 Sector	Àmbit	Sondeig
Definició	Estrat d'anivellació	Color Marró	Textura Altres
Consistència	Solta	Cronologia segle XX-XXI	Potència (m) 1,50
Descripció	Estrat molt heterogeni compost per sorres i sauló amb argiles i material constructiu.		
Interpretació	Es tracta de l'estrat d'anivellament que realça el nivell del carrer i cobreix l'estratigrafia arqueològica alhora que es tallat per tots els serveis.		
Ref. fotogràfica	Igual a		
Adossat a	Cobreix a		
En contacte amb	6,8,38,100,102,103,105,107,109,111,120,122,123		
Tallat per	Reomple a		
3	Se li adossa		
Se li assenta	Cobert per		
	1		

UE	5 Sector	Àmbit	Sondeig
Definició	Estrat de reompliment	Color Marró clar	Textura Sorrenca
Consistència	Solta	Cronologia segle XX-XXI	Potència (m) 1,90
Descripció	Nivell de sauló o sorres.		
Interpretació	Estrat de farciment de totes les rases de serveis.		
Ref. fotogràfica	Igual a		
Adossat a	Cobreix a		
En contacte amb	4		
Tallat per	Reomple a		
Se li assenta	3		
	Se li adossa		
	Cobert per		

UE	15	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat d'enderroc	Color	Marró clar	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,21
Consistència	Compacta	Cronologia	segle XVIII-XIX	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Nivell d'enderroc amb runa i restes de morter amb argila i sorres. Es va recollir fragments de rajola policroma.						
Interpretació	Possible nivell d'enderroc de les vivendes que hi havia a la zona abans de l'actual urbanització del carrer Argenteries. El nivell està força compactat i en un primer moment semblava un paviment.						
Ref. fotogràfica	Igual a						
	Cobreix a			16,17,18,19,20,29			
Adossat a	Reomple a						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
	3			2			
	Se li assenta						

UE	21	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat	Color	Groc clar	Textura	Sorrenca	Potència (m)	0,05
Consistència	Solta	Cronologia	segle XVIII	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia		
Descripció	Estrat de morter de color gris clar-beige.						
Interpretació	Seria el nivell de preparació per la col·locació del paviment UE 16.						
Ref. fotogràfica	Igual a						
	Cobreix a			28,32,22			
Adossat a	Reomple a						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
	3			16			
	Se li assenta						

UE	25	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat	Color	Blanc	Textura	Sorrenca	Potència (m)	0,07
Consistència	Solta	Cronologia	segle XVII-XVIII	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Estrat de morter de color gris blanc. Es va recollir ceràmica catalana de Poblet.						
Interpretació	Seria el nivell de preparació per la col·locació del paviment UE 16.						
Ref. fotogràfica							
Igual a				Cobreix a			
				31,33			
Adossat a				Reomple a			
En contacte amb				Se li adossa			
Tallat per				Cobert per			
3							
Se li assenta							

UE	31	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat	Color	Marró fosc	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,09
Consistència	Compacta	Cronologia	segle XVIII	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia		
Descripció	Estrat d'argila amb sorres i amb taques de morter de calç.						
Interpretació	Seria el nivell de preparació per la col·locació del paviment UE 30.						
Ref. fotogràfica							
Igual a				Cobreix a			
				28			
Adossat a				Reomple a			
En contacte amb				Se li adossa			
Tallat per				Cobert per			
3,24							
Se li assenta							

UE	32	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró fosc	Textura	Sorrenca	Potència (m)	0,31
Consistència	Solta	Cronologia	segle XVIII	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Estrat de sorres i argila amb materia orgànica en descomposició.						
Interpretació	Nivell d'amortització del dipòsit UE 26.						
Ref. fotogràfica							
Igual a							
Adossat a							
	Cobreix a						
	Reomple a						
	26						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
	21						
Se li assenta							

UE	37	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró	Textura	Sorrenca	Potència (m)	0,48
Consistència	Solta	Cronologia	segle XV	Criteri de datació	Relativa per estratigrafia		
Descripció	Nivell d'argiles amb sorres.						
Interpretació	Estrat de farciment de la rasa de fonamentació del pilar UE 29.						
Ref. fotogràfica							
Igual a							
Adossat a							
	Cobreix a						
	Reomple a						
	29						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
	28						
Se li assenta							

UE	39	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat d'anivellació	Color	Marró fosc	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,12
Consistència	Compacta	Cronologia	segle XIII	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Estrat d'argila amb restes de morter, cendres. Es va recollir ceràmica vidrada blanca.						
Interpretació	Estrat d'anivellament que podria estar associat al mur UE 36 i que queda amortitzat un cop es fa el pilar UE 29.						
Ref. fotogràfica	Igual a						
	47	Cobreix a					43,44,49
Adossat a	38	Reomple a					
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
	3,27,34,35,41	28,31,42					
Se li assenta							

UE	42	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat d'anivellació	Color	Marró fosc	Textura	Argilosa	Potència (m)	
Consistència	Solta	Cronologia	segle XV	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Estrat d'argila i sorres, s'ha recollit 5 monedes medievals del segle XIII-XIV i ceràmica de reflexes metàl·lics de producció valenciana.						
Interpretació	Estrat d'anivellament que podria estar associat al mur UE 36 i que queda amortitzat un cop es fa el pilar UE 29.						
Ref. fotogràfica	Igual a						
		Cobreix a					39
Adossat a	38	Reomple a					
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
	3,34,35,41	28					
Se li assenta							

UE	47	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat d'anivellació	Color	Marró fosc	Textura	Sorrenca	Potència (m)	0,13
Consistència	Solta	Cronologia	segle XIII	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Estrat d'argila, sorres i carbons.						
Interpretació	Estrat d'anivellament es tractaria del mateix nivell que la UE 39 però estava localitzat a l'altra banda del mur UE 44.						
Ref. fotogràfica	Igual a						
	39	Cobreix a					55
Adossat a	Reomple a						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
							28
	Se li assenta						

UE	49	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró fosc	Textura	Sorrenca	Potència (m)	0,56
Consistència	Solta	Cronologia	segle XV	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia		
Descripció	Estrat d'argiles amb sorres.						
Interpretació	Nivell de farciment de la rasa UE 46 de fonamentació UE 48 del mur UE 36.						
Ref. fotogràfica	Igual a						
	48	Cobreix a					46
Adossat a	Reomple a						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
							39
	Se li assenta						

UE	52	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró	Textura	Sorrenca	Potència (m)	0,20
Consistència	Solta	Cronologia	segle XV	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia		
Descripció	Estrat de sorres i argila.						
Interpretació	Nivell de farciment del retall indeterminat UE 51.						
Ref. fotogràfica							
Igual a							
Adossat a							
	Cobreix a						
	Reomple a						
	51						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
	50						
Se li assenta							

UE	53	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat d'anivellació	Color	Marró fosc	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,29
Consistència	Solta	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Estrat de argiles heterogenies, surt material romà però amb ceràmica espatulada i comuna medieval.						
Interpretació	Estrat d'anivellament i amortització del paviment UE 54.						
Ref. fotogràfica							
Igual a							
55	54,61						
Adossat a	Reomple a						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
35,41,45,46,51	43,50						
Se li assenta							

UE	55	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat d'anivellació	Color	Marró fosc	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,29
Consistència	Solta	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Estrat de argiles heterogenies, surt material romà però amb ceràmica espatulada i comuna medieval						
Interpretació	Estrat d'anivellament i amortització del paviment UE 54.						
Ref. fotogràfica							
Igual a				Cobreix a			
53				54,61			
Adossat a				Reomple a			
En contacte amb				Se li adossa			
Tallat per				Cobert per			
45				43,50			
Se li assenta							

UE	56	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat d'anivellació	Color	Taronja	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,32
Consistència	Solta	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Nivell d'argiles, a la part central es va documentar una sèrie de teules en disposició plana però que no delimitaven cap canvi i sota continuava el mateix estrat. Es va recollir ceràmica carolíngia (espatulada).						
Interpretació	Estrat de anivellament, és el nivell que amortitza el mur UE 57.						
Ref. fotogràfica							
Igual a				Cobreix a			
				59			
Adossat a				Reomple a			
En contacte amb				Se li adossa			
Tallat per				Cobert per			
7,35,41,46,60				54,55			
Se li assenta							

UE	61	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró fosc	Textura	Sorrenca	Potència (m)	0,63
Consistència	Solta	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Relativa per estratigrafia		
Descripció	Nivell d'argila amb sorres.						
Interpretació	Estrat d'amortització de la sitja UE 60.						
Ref. fotogràfica							
Igual a							
Adossat a							
	Cobreix a						
	Reomple a						
	60						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
	55						
Se li assenta							

UE	63	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat d'anivellació	Color	Gris clar	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,37
Consistència	Solta	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Estrat de argiles de color gris clar, surt material romà però amb ceràmica espatulada i comuna medieval						
Interpretació	Estrat d'anivellament i amortització del retall UE 64. És on s'assenta la fonamentació UE 48 del mur UE 36.						
Ref. fotogràfica							
Igual a							
	Cobreix a						
	65,66,67,69						
Adossat a	Reomple a						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
	46						
	62						
Se li assenta							

UE	65	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,44
Consistència	Plàstica	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Relativa per estratigrafia		
Descripció	Estrat de argiles molt plastiques. Es va recollir ceràmica sigil·lada africana Clara D.						
Interpretació	Nivell superior de reompliment del retall indeterminat UE 64.						
Ref. fotogràfica							
Igual a				Cobreix a			
				67,70			
Adossat a				Reomple a			
				64			
En contacte amb				Se li adossa			
Tallat per				Cobert per			
68				63			
Se li assenta							

UE	66	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat d'anivellació	Color	Marró fosc	Textura	Argilosa	Potència (m)	
Consistència	Plàstica	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia		
Descripció	Estrat de argiles heterogenies, surt material romà però amb ceràmica espatulada i comuna medieval.						
Interpretació	Estrat d'anivellament és on s'excava el retall indeterminat UE 64 i el mur UE 57. No es va poder excavar ja que quedava fora dels límits i de les cotes d'excavació.						
Ref. fotogràfica							
Igual a				Cobreix a			
Adossat a				Reomple a			
En contacte amb				Se li adossa			
Tallat per				Cobert per			
7,58,64				63,67			
Se li assenta							

UE	67	Sector	Àmbit	Sondeig		
Definició	Estrat d'anivellació	Color	Vermell fosc	Textura	Argilosa	Potència (m)
Consistència	Plàstica	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia	
Descripció	Estrat de argiles vermelloses.					
Interpretació	Estrat d'anivellament és on s'excava el retall indeterminat el mur UE 57. No es va poder acabar d'excavar ja que quedava fora de les cotes d'excavació.					
Ref. fotogràfica	Igual a					
Adossat a	Cobreix a					
En contacte amb	66					
Tallat per	Reomple a					
58,64,68	Se li adossa					
Se li assenta	Cobert per					
	63,65,70					

UE	69	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró fosc	Textura	Sorrenca	Potència (m)	0,36
Consistència	Solta	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia		
Descripció	Estrat de argiles amb sorres.						
Interpretació	Nivell de farciment del retall indeterminat UE 68.						
Ref. fotogràfica	Igual a						
Adossat a	Cobreix a						
En contacte amb	Reomple a						
Tallat per	68						
7	Se li adossa						
Se li assenta	Cobert per						
	63						

UE	70	Sector	Àmbit	Sondeig		
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró	Textura	Argilosa	Potència (m)
Consistència	Plàstica	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia	
Descripció	Estrat de argiles amb grans blocs de pedres a la part superior del nivell. No s'ha esgotat la seva potència ja que la cota d'obra finalitzava abans d'arribar al terreny natural.					
Interpretació	Nivell inferior de reompliment del retall indeterminat UE 64.					
Ref. fotogràfica	Igual a					
	Cobreix a			67		
Adossat a	Reomple a			64		
En contacte amb	Se li adossa			Cobert per		
Tallat per	65			Se li assenta		

UE	100	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat d'anivellació	Color	Marró	Textura	Terrosa	Potència (m)	0,22
Consistència	Solta	Cronologia	segle XVIII-XIX	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Nivell d'argila molt heterogenia amb restes de morter de calç i carbons. Es va recollir ceràmica popular vidrada i 5 monedes de diverses èpoques (de romanes fins al segle XIX)						
Interpretació	Estrat d'anivellament, és la capa que cobreix l'estratigrafia arqueològica al cantó més meridional del nou accés.						
Ref. fotogràfica	Igual a						
	Cobreix a			149,151,152,181			
Adossat a	Reomple a			En contacte amb			
En contacte amb	Se li adossa			Cobert per			
Tallat per	3			Se li assenta			

UE	103	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Negre	Textura	Sorrenca	Potència (m)	22
Consistència	Solta	Cronologia	segle XIX-XX	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Estrat de sorres i materia orgànica en descomposició. S'ha recollit ceràmica vidrada polícroma del segle XIX.						
Interpretació	Nivell d'amortització de la claveguera UE 101.						
Ref. fotogràfica							
Igual a							
Adossat a	Cobreix a						
	Reomple a						
	101						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
	2						
Se li assenta							

UE	112	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat d'anivellació	Color	Gris fosc	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,84
Consistència	Solta	Cronologia	segle XIII-XV	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Nivell d'argila molt heterogenia amb cendres i carbons.						
Interpretació	Primer estrat d'anivellament que s'ha documentat a la part central del jaciment.						
Ref. fotogràfica							
Igual a							
Adossat a	Cobreix a						
	48,153,163,169						
En contacte amb	Reomple a						
Tallat per	Se li adossa						
	Cobert per						
	3,106,116,121,127,141,162						
Se li assenta							

UE	113	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat d'anivellació	Color	Marró fosc	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,35
Consistència	Solta	Cronologia	segle XIII-XV	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia		
Descripció	Nivell d'argila molt heterogenia amb restes de morter blanc i material constructiu.						
Interpretació	Estrat d'anivellament, molt similar al superior UE 112, estava relacionat amb el mur UE 122.						
Ref. fotogràfica							
Igual a				Cobreix a			
				114			
Adossat a				Reomple a			
En contacte amb				Se li adossa			
				122			
Tallat per				Cobert per			
				112			
Se li assenta							

UE	114	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró	Textura	Sorrenca	Potència (m)	1,10
Consistència	Solta	Cronologia	segle XIII	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Nivell d'argila amb sorres, a la part final hi havia unes capes de graves compactades. Es va recollir ceràmica vidradada.						
Interpretació	Estrat de farciment del retall UE 121, les graves compactades farien la funció d'anivellament i preparació del retall per construir-hi el mur UE 122.						
Ref. fotogràfica							
Igual a				Cobreix a			
				171			
Adossat a				Reomple a			
				121			
En contacte amb				Se li adossa			
				122			
Tallat per				Cobert per			
Se li assenta							

UE	117	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat d'anivellació	Color	Marró fosc	Textura	Sorrenca	Potència (m)	0,25
Consistència	Solta	Cronologia	segle XIII-XV	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia		
Descripció	Nivell d'argila molt heterogenia amb sorres i restes de runa i arrebossat del mur UE 105.						
Interpretació	Estrat d'anivellament que es lliure al mur UE 115.						
Ref. fotogràfica							
Igual a				Cobreix a			
				118			
Adossat a				Reomple a			
En contacte amb				Se li adossa			
				115			
Tallat per				Cobert per			
3,104							
Se li assenta							

UE	118	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat d'anivellació	Color	Negre	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,24
Consistència	Plàstica	Cronologia	segle XIII-XV	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia		
Descripció	Nivell d'argila molt heterogenia de color negre amb taques d'argila vermella amb cendres i carbons.						
Interpretació	Estrat d'anivellament que s'ha documentat a la part nord del jaciment.						
Ref. fotogràfica							
Igual a				Cobreix a			
				129			
Adossat a				Reomple a			
115							
En contacte amb				Se li adossa			
Tallat per				Cobert per			
3,104				117			
Se li assenta							

UE	128	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró fosc	Textura	Argilosa	Potència (m)	1,78
Consistència	Plàstica	Cronologia	segle XIII-XV	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Nivell d'argila de color marró fosc i vermellós molt heterogeni amb taques de morter de calç blanc i carbons. Es va recollir una moneda de la Corona d'Aragó.						
Interpretació	Estrat de farciment de la sitja UE 127.						
Ref. fotogràfica							
Igual a							
Adossat a							
En contacte amb							
Tallat per							
108,116							
Se li assenta							
	Cobreix a						
	Reomple a						
	127						
	Se li adossa						
	Cobert per						

UE	129	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat d'anivellació	Color	Marró	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,38
Consistència	Plàstica	Cronologia	segle XIII-XV	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia		
Descripció	Nivell d'argiles marrons. Només es va poder excavar en una part ja que estava molt afectat per la construcció de la pantalla de contenció de terres.						
Interpretació	Estrat de nivellament.						
Ref. fotogràfica							
Igual a							
Adossat a							
En contacte amb							
Tallat per							
3							
Se li assenta							
	Cobreix a						
	125,130,133,134,136						
	Reomple a						
	Se li adossa						
	Cobert per						
	118						

UE	130	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró fosc	Textura	Argilosa	Potència (m)	1,34
Consistència	Solta	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Nivell d'argila molt heterogenia amb carbons. Es va recollir ceràmica carolíngia (espatulada).						
Interpretació	Estrat de farciment del retall UE 131.						
Ref. fotogràfica							
Igual a							
Adossat a							
				Cobreix a			
				Reomple a			
				131			
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
132	129						
Se li assenta							

UE	133	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró	Textura	Argilosa	Potència (m)	
Consistència	Plàstica	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Nivell d'argiles on es va recollir ceràmica carolíngia (espatulada).						
Interpretació	Estrat de farciment de la sitja UE 132.						
Ref. fotogràfica							
Igual a							
Adossat a							
				Cobreix a			
				Reomple a			
				132			
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
	129						
Se li assenta							

UE	134	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat d'anivellació	Color	Marró fosc	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,60
Consistència	Plàstica	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Relativa per estratigrafia		
Descripció	Nivell d'argila heterogenia amb restes de morter de calç blanc. Estava força afectat per la construcció de la pantalla de contenció de terres.						
Interpretació	Estrat d'anivellament a la banda nord del jaciment.						
Ref. fotogràfica							
Igual a				Cobreix a			
				145,146			
Adossat a				Reomple a			
En contacte amb				Se li adossa			
Tallat per				Cobert per			
131,135				129			
Se li assenta							

UE	137	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat d'anivellació	Color	Marró fosc	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,02
Consistència	Compacta	Cronologia	segle XV	Criteri de datació	Relativa per estratigrafia		
Descripció	Nivell d'argila molt heterogenia amb restes de morter i carbons.						
Interpretació	Estrat d'anivellament per sobre d'un nivell d'ús (UE 138), podria estar relacionat amb l'activitat interior del l'àmbit delimitat pel mur UE 36 i UE 120.						
Ref. fotogràfica							
Igual a				Cobreix a			
				138			
Adossat a				Reomple a			
En contacte amb				Se li adossa			
Tallat per				Cobert per			
3							
Se li assenta							

UE	139	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat d'anivellació	Color	Vermell fosc	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,13
Consistència	Plàstica	Cronologia	segle XV	Criteri de datació	Relativa per estratigrafia		
Descripció	Nivell d'argila molt heterogenia amb restes carbons.						
Interpretació	Estrat d'anivellament per sota d'un nivell d'ús (UE 138), podria estar relacionat amb l'activitat interior del l'àmbit delimitat pel mur UE 36 i UE 120.						
Ref. fotogràfica	Igual a						
	Cobreix a			140,174,188			
Adossat a	Reomple a						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per			3			
	138						
Se li assenta							

UE	140	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat d'anivellació	Color	Gris fosc	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,40
Consistència	Compacta	Cronologia	segle XIII-XV	Criteri de datació	Relativa per estratigrafia		
Descripció	Nivell d'argila molt heterogenia amb restes carbons. Es va recollir ceràmica carolíngia (espatulada).						
Interpretació	Estrat d'anivellament per sota de diversos anivellaments i paviments (UE 137, UE 138 i UE 139), podria estar relacionat amb l'activitat interior del l'àmbit delimitat pel mur UE 173.						
Ref. fotogràfica	Igual a						
	Cobreix a			195,196,197			
Adossat a	Reomple a						
173,179							
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per			3,46,176			
	186,187,188						
Se li assenta							

UE	142	Sector	Àmbit	Sondeig		
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró fosc	Textura	Argilosa	Potència (m)
Consistència	Solta	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Relativa per estratigrafia	
Descripció	Nivell d'argila molt heterogenia amb restes de runa, signinum i carbons.					
Interpretació	Estrat de farciment de la sitja UE 141.					
Ref. fotogràfica						
Igual a						
Adossat a						
	Cobreix a					
	Reomple a					
	141					
En contacte amb	Se li adossa					
Tallat per	Cobert per					
3,116,127						
Se li assenta						

UE	145	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat d'anivellació	Color	Marró fosc	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,32
Consistència	Plàstica	Cronologia	segle IX	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Nivell d'argila molt heterogenia amb restes de morter, runa, cendres i carbons. Es va recollir ceràmica carolíngia (espatulada) i una moneda romana del segle IV-V.						
Interpretació	Estrat d'anivellament que s'ha documentat a la part nord del jaciment.						
Ref. fotogràfica							
Igual a							
	Cobreix a						
	146						
Adossat a	Reomple a						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
3,135,126	134						
Se li assenta							

UE	146	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat d'anivellació	Color	Marró fosc	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,38
Consistència	Plàstica	Cronologia	segle IX	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Nivell d'argila molt heterogenia amb cendres i carbons. Es va recollir ceràmica carolíngia (espatulada).						
Interpretació	Estrat d'anivellament que s'ha documentat a la part nord del jaciment.						
Ref. fotogràfica	Igual a						
	Cobreix a			147,156			
Adossat a	Reomple a						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per			131			
				134,145			
Se li assenta							

UE	147	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat d'anivellació	Color	Marró fosc	Textura	Argilosa	Potència (m)	0.14
Consistència	Plàstica	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia		
Descripció	Nivell d'argila molt heterogenia amb morter, cendres i carbons. Es va recollir ceràmica i una moneda romana.						
Interpretació	Estrat d'anivellament que s'ha documentat a la part nord del jaciment.						
Ref. fotogràfica	Igual a						
	Cobreix a			155,156,164			
Adossat a	Reomple a						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per			116			
				146			
Se li assenta							

UE	152	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat d'anivellació	Color	Marró fosc	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,06
Consistència	Solta	Cronologia	segle XIII-XV	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia		
Descripció	Nivell d'argila molt heterogenia amb morter, cendres i carbons.						
Interpretació	Estrat d'anivellament que s'ha documentat a la part sud del jaciment.						
Ref. fotogràfica							
Igual a				Cobreix a			
				159			
Adossat a				Reomple a			
En contacte amb				Se li adossa			
Tallat per				Cobert per			
150				100			
Se li assenta							

UE	153	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró fosc	Textura	Sorrenca	Potència (m)	1,54
Consistència	Solta	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia		
Descripció	Nivell d'argila molt heterogenia amb diverses bossades de sorres, graves. Presenta restes de morter, blocs de pedres, cendres i carbons. Es va recollir ceràmica carolíngia (espatulada) i una moneda romana del segle III.						
Interpretació	Estrat de farciment del retall de gran dimensions UE 170.						
Ref. fotogràfica							
Igual a				Cobreix a			
166							
Adossat a				Reomple a			
				170			
En contacte amb				Se li adossa			
Tallat per				Cobert per			
46,121,127,141,221				112			
Se li assenta							

UE	155	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró fosc	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,62
Consistència	Plàstica	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Nivell d'argila amb restes de morter, cendres i carbons. Es va recollir ceràmica carolíngia (espatulada).						
Interpretació	Estrat de farciment del retall indeterminat UE 154.						
Ref. fotogràfica							
Igual a							
Adossat a	Cobreix a						
	Reomple a						
	154						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
	147						
Se li assenta							

UE	156	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat d'anivellació	Color	Marró	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,33
Consistència	Plàstica	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Nivell d'argila amb carbons. Es va recollir ceràmica carolíngia (espatulada).						
Interpretació	Estrat d'anivellament que s'ha documentat a la part nord del jaciment.						
Ref. fotogràfica							
Igual a							
Adossat a	Cobreix a						
	197						
En contacte amb	Reomple a						
Tallat per	Se li adossa						
131,154	Cobert per						
Se li assenta	146,147						
164							

UE	163	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró	Textura	Sorrenca	Potència (m)	0,18
Consistència	Solta	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Relativa per estratigrafia		
Descripció	Nivell d'argiles amb sorres i graves.						
Interpretació	Estrat de farciment del retall indeterminat UE 162.						
Ref. fotogràfica							
Igual a							
Adossat a							
	Cobreix a						
	Reomple a						
	162						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
46	107,112						
Se li assenta							

UE	165	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat d'anivellació	Color	Marró fosc	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,20
Consistència	Plàstica	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Nivell d'argiles amb restes de morter i carbons. Es va recollir ceràmica carolíngia (espatulada) i una moneda romana del segle IV.						
Interpretació	Estrat d'anivellament sota els paviments de terres i nivells d'ús UE 159, UE 160 i UE 161.						
Ref. fotogràfica							
Igual a							
	Cobreix a						
	167						
Adossat a	Reomple a						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
150,157	161						
Se li assenta							

UE	166	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró clar	Textura	Gravosa	Potència (m)	0,25
Consistència	Compacta	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Nivell d'argiles amb pedres de mida petita i graves. Es va recollir ceràmica carolíngia (espatulada).						
Interpretació	En un primer moment es va creure que era un paviment però un cop excavat es va determinar que era una bossada del mateix nivell UE 153 que reomplia el retall de grans dimensions UE 170.						
Ref. fotogràfica	Igual a						
	153			Cobreix a			
Adossat a				Reomple a			
				170			
En contacte amb				Se li adossa			
Tallat per				Cobert per			
	121						
Se li assenta							

UE	167	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat d'anivellació	Color	Marró	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,10
Consistència	Plàstica	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Nivell d'argiles amb pedres i carbons. Es va recollir ceràmica carolíngia (espatulada).						
Interpretació	Estrat d'anivellament on es construeix el mur UE 158.						
Ref. fotogràfica	Igual a						
				Cobreix a			
				168			
Adossat a				Reomple a			
En contacte amb				Se li adossa			
Tallat per				Cobert per			
	148,157			165			
Se li assenta							

UE	168	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat d'anivellació	Color	Marró fosc	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,17
Consistència	Plàstica	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Nivell d'argiles amb pedres i carbons. Es va recollir ceràmica carolíngia (espatulada).						
Interpretació	Estrat d'anivellament documentat en l'extrem sud del jaciment.						
Ref. fotogràfica							
Igual a				Cobreix a			
				175			
Adossat a				Reomple a			
En contacte amb				Se li adossa			
Tallat per				Cobert per			
148				167			
Se li assenta							

UE	169	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat d'anivellació	Color	Vermell fosc	Textura	Argilosa	Potència (m)	1,05
Consistència	Compacta	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Nivell d'argiles compactes amb pedres i graves. Es va recollir ceràmica carolíngia (espatulada).						
Interpretació	Estrat d'anivellament documentat en la part central del jaciment.						
Ref. fotogràfica							
Igual a				Cobreix a			
				215			
Adossat a				Reomple a			
En contacte amb				Se li adossa			
Tallat per				Cobert per			
116,127,141,170,221				112			
Se li assenta							

UE	177	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,10
Consistència	Solta	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Nivell d'argiles amb sorres. Es va recollir ceràmica carolíngia (espatulada).						
Interpretació	Estrat de farciment del retall indeterminat UE 176 i que podria ser el mateix que el nivell de farciment UE 209 de la sitja UE 208.						
Ref. fotogràfica							
Igual a							
Adossat a							
	Cobreix a						
	Reomple a						
	176						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
	196						
Se li assenta							

UE	181	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Negre	Textura	Sorrenca	Potència (m)	
Consistència	Solta	Cronologia	segle XII-XV	Criteri de datació	Relativa per estratigrafia		
Descripció	Nivell d'argiles amb sorres i carbons.						
Interpretació	Estrat de farciment del retall indeterminat UE 180.						
Ref. fotogràfica							
Igual a							
Adossat a							
	Cobreix a						
	Reomple a						
	180						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
	100						
Se li assenta							

UE	182	Sector		Àmbit		Sondeig	
Definició	Estrat d'anivellació	Color	Vermell fosc	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,35
Consistència	Plàstica	Cronologia	segle XII-XV	Criteri de datació	Relativa per estratigrafia		
Descripció	Nivell d'argiles amb sorres i carbons. Es va recollir ceràmica carolíngia (espatulada).						
Interpretació	Estrat d'anivellament al nord dels murs UE 36 i UE 120. Estava cobert pel mur UE 122 que el retalla alhora.						
Ref. fotogràfica	Igual a						
				Cobreix a	190		
Adossat a				Reomple a			
En contacte amb				Se li adossa			
Tallat per				Cobert per	122		
	119,121						
Se li assenta							

UE	183	Sector		Àmbit		Sondeig	
Definició	Estrat d'anivellació	Color	Marró	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,18
Consistència	Solta	Cronologia	segle IX	Criteri de datació	Relativa per estratigrafia		
Descripció	Nivell d'argiles molt heterogèniques amb sorres i carbons.						
Interpretació	Estrat d'anivellament al sud del mur UE 149 i llur fonamentació UE 193.						
Ref. fotogràfica	Igual a						
				Cobreix a	184		
Adossat a				Reomple a			
En contacte amb				Se li adossa			
Tallat per				Cobert per			
	148						
Se li assenta							
	175						

UE	184	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat d'anivellació	Color	Negre	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,06
Consistència	Plàstica	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Nivell d'argiles amb sorres i carbons. Es va recollir ceràmica carolíngia (espatulada).						
Interpretació	Estrat d'anivellament al sud del mur UE 149 i llur fonamentació UE 193.						
Ref. fotogràfica							
Igual a				Cobreix a			
				185			
Adossat a				Reomple a			
En contacte amb				Se li adossa			
Tallat per				Cobert per			
148				183			
Se li assenta							

UE	185	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat d'anivellació	Color	Marró clar	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,12
Consistència	Compacta	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Nivell d'argiles amb sorres. Es va recollir ceràmica carolíngia (espatulada).						
Interpretació	Estrat d'anivellament al sud del mur UE 149 i llur fonamentació UE 193.						
Ref. fotogràfica							
Igual a				Cobreix a			
				189			
Adossat a				Reomple a			
En contacte amb				Se li adossa			
Tallat per				Cobert per			
148				184			
Se li assenta							

UE	189	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat d'anivellació	Color	Marró fosc	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,23
Consistència	Plàstica	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Nivell d'argiles heterogèniques amb restes d'enderroc i morter i alguns blocs de pedres de mida gran, carbons i sorres. Presentava un pendent cap al nord-oest. Es va recollir ceràmica carolíngia (espatulada).						
Interpretació	Estrat d'anivellament al sud del mur UE 149 i llur fonamentació UE 193.						
Ref. fotogràfica	Igual a						
	Cobreix a			227			
Adossat a	Reomple a						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
148	185						
Se li assenta							

UE	190	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat d'anivellació	Color	Marró	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,42
Consistència	Solta	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Nivell d'argiles heterogèniques amb carbons i sorres. Es va recollir ceràmica carolíngia (espatulada).						
Interpretació	Estrat d'anivellament al nord dels murs UE 36 i UE 120.						
Ref. fotogràfica	Igual a						
	Cobreix a			169			
Adossat a	Reomple a						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
121							
Se li assenta							

UE	195	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró	Textura	Sorrenca	Potència (m)	2,82
Consistència	Solta	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Nivell d'argila heterogènia amb carbons i sorres. Es va recollir ceràmica carolíngia (espatulada).						
Interpretació	Estrat de farciment de la sitja UE 194.						
Ref. fotogràfica							
Igual a							
Adossat a							
	Cobreix a						
	Reomple a						
	194						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
	140						
Se li assenta							

UE	196	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat d'anivellació	Color	Marró	Textura	Potència (m)	0,30	
Consistència	Solta	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Nivell d'argila heterogènia amb sorres. Es va recollir ceràmica carolíngia (espatulada) i una moneda romana del segle IV.						
Interpretació	Estrat d'anivellament a la part central del jaciment entre els murs UE 36, UE 48, UE 120 i UE 148. També es va documentar a la banda de les antigues escales on en un primer moment es va donar el número d'UE 319.						
Ref. fotogràfica							
Igual a							
319	Cobreix a						
	209,210,220,326,331,334,339,354						
Adossat a	Reomple a						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
46,304	140,197						
Se li assenta							

UE	197	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat d'anivellació	Color	Marró	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,32
Consistència	Plàstica	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Nivell d'argila heterogènia. Es va recollir ceràmica carolíngia (espatulada).						
Interpretació	Estrat d'anivellament a la part central del jaciment entre els murs UE 36, UE 48, UE 120 i UE 148.						
Ref. fotogràfica							
Igual a				Cobreix a			
				196,210			
Adossat a				Reomple a			
En contacte amb				Se li adossa			
Tallat per				Cobert per			
194				140			
Se li assenta							

UE	200	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró fosc	Textura	Sorrenca	Potència (m)	1,18
Consistència	Solta	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Relativa per estratigrafia		
Descripció	L'estrat de farciment eren còdols i blocs de pedres ben col·locats per tota l'estructura amb argiles heterogènies amb sorres.						
Interpretació	Estrat de farciment de la sitja UE 201.						
Ref. fotogràfica							
Igual a				Cobreix a			
Adossat a				Reomple a			
				201			
En contacte amb				Se li adossa			
Tallat per				Cobert per			
				140			
Se li assenta							

UE	203	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró fosc	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,70
Consistència	Solta	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Nivell d'argila amb sorres, s'ha recollit forces fragments de ceràmica carolíngia (espatulada), una moneda romana del segle IV i ossos fauna.						
Interpretació	Estrat superior de farciment de la sitja UE 202.						
Ref. fotogràfica	Igual a						
Cobreix a	204						
Adossat a	Reomple a						
	202						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
	197						
Se li assenta							

UE	204	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Vermell fosc	Textura	Argilosa	Potència (m)	1,88
Consistència	Plàstica	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Nivell d'argila amb sorres i carbons, s'ha recollit forces fragments de ceràmica carolíngia (espatulada), ossos fauna i material constructiu.						
Interpretació	Estrat inferior de farciment de la sitja UE 202.						
Ref. fotogràfica	Igual a						
Adossat a	Cobreix a						
	Reomple a						
	202						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
	203						
Se li assenta							

UE	205	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat d'anivellació	Color	Marró	Textura	Sorrenca	Potència (m)	0,46
Consistència	Solta	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia		
Descripció	Estrat d'argila amb sorres.						
Interpretació	Estrat d'anivellament que ocupa la zona sud del jaciment.						
Ref. fotogràfica							
Igual a				Cobreix a			
210				215			
Adossat a				Reomple a			
En contacte amb				Se li adossa			
Tallat per				Cobert per			
46,121,206				196			
Se li assenta							

UE	207	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró	Textura	Argilosa	Potència (m)	1,20
Consistència	Solta	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Nivell d'argila amb sorres, s'ha recollit forces fragments de ceràmica carolíngia (espatulada) i ossos fauna.						
Interpretació	Estrat inferior de farciment de la sitja UE 206.						
Ref. fotogràfica							
Igual a				Cobreix a			
Adossat a				Reomple a			
				206			
En contacte amb				Se li adossa			
Tallat per				Cobert per			
219				196			
Se li assenta							

UE	209	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró fosc	Textura	Argilosa	Potència (m)	1,62
Consistència	Solta	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia		
Descripció	Nivell d'argila amb sorres, s'ha recollit ceràmica romana africana de cuina.						
Interpretació	Estrat inferior de farciment de la sitja UE 208.						
Ref. fotogràfica							
Igual a							
Adossat a	Cobreix a						
	Reomple a						
	208						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
	196						
Se li assenta							

UE	210	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat d'anivellació	Color	Marró	Textura	Sorrenca	Potència (m)	0,46
Consistència	Solta	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia		
Descripció	Nivell d'argila amb sorres, s'ha recollit forces fragments de ceràmica carolíngia (espatulada) i monedes romanes i medievals datades al segle VIII.						
Interpretació	Estrat d'anivellament que ocupa la zona sud del jaciment.						
Ref. fotogràfica							
Igual a							
Adossat a	Cobreix a						
	205						
En contacte amb	Reomple a						
Tallat per	Se li adossa						
	Cobert per						
	46,121,194,201,202,206,208,219,221,232,235,245,258,262,270,274,306,316,323,327,330,333,335,338,340,342,344,347,349,353,355,357,359						
Se li assenta	196,319,346						

UE	212	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró fosc	Textura	Sorrenca	Potència (m)	1,06
Consistència	Solta	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia		
Descripció	Nivell d'argila amb sorres.						
Interpretació	Estrat de farciment de la sitja UE 211.						
Ref. fotogràfica							
Igual a							
Adossat a							
				Cobreix a			
				Reomple a			
				211			
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
116	162						
Se li assenta							

UE	214	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró	Textura	Sorrenca	Potència (m)	0,30
Consistència	Solta	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia		
Descripció	Nivell d'argila amb sorres.						
Interpretació	Estrat de farciment del retall indeterminat UE 213.						
Ref. fotogràfica							
Igual a							
Adossat a							
				Cobreix a			
				Reomple a			
				214			
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
	169						
Se li assenta							

UE	215	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat d'anivellació	Color	Marró	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,28
Consistència	Solta	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia		
Descripció	Nivell d'argila amb sorres.						
Interpretació	Estrat d'anivellament que ocupa la zona central i nord del jaciment.						
Ref. fotogràfica							
Igual a				Cobreix a			
				218			
Adossat a				Reomple a			
En contacte amb				Se li adossa			
Tallat per				Cobert per			
	116,127,141,148,170,194,201,202,206,208,211,213,219,221,235			210			
Se li assenta							

UE	217	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Gris fosc	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,76
Consistència	Solta	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia		
Descripció	Nivell d'argila amb sorres, és un nivell força orgànic amb cendres i carbons. Es va documentar restes de llavors de les quals es va recollir una bossa de mostra.						
Interpretació	Estrat de farciment de la sitja UE 216.						
Ref. fotogràfica							
Igual a				Cobreix a			
Adossat a				Reomple a			
				216			
En contacte amb				Se li adossa			
Tallat per				Cobert per			
	208,221						
Se li assenta							

UE	218	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat d'anivellació	Color	Gris	Textura	Argilosa	Potència (m)	1,06
Consistència	Solta	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Relativa per estratigrafia		
Descripció	Nivell d'argila amb sorres, l'estrat conté força runa i material constructiu però no es pot afirmar que tot sigui un estrat d'enderroc. Es va recollir àmfora africana Key 35b.						
Interpretació	Estrat d'anivellament que ocupa la zona central i nord del jaciment.						
Ref. fotogràfica	Igual a						
Cobreix a	199,238,242						
Adossat a	Reomple a						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
116,127,141,154,170,194,201,202,206,208,211,216,219,221,223,306,316,330,333,335				215			
Se li assenta							

UE	220	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró	Textura	Argilosa	Potència (m)	
Consistència	Plàstica	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia		
Descripció	Nivell d'argila amb sorres. No es va poder excavar ja que estava ubicada més enllà dels límits de l'excavació.						
Interpretació	Estrat de farciment de la sitja UE 219.						
Ref. fotogràfica	Igual a						
Adossat a	Cobreix a						
				Reomple a			
				219			
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
				196			
Se li assenta							

UE	222	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró fosc	Textura	Argilosa	Potència (m)	1,24
Consistència	Solta	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia		
Descripció	Nivell d'argila heterogènia amb carbons i sorres. Es va recollir restes de fusta que no estava carbonitzada i cuir que podrien provenir de les obres de construcció de l'estació de metro. S'ha recollit forces fragments de ceràmica carolíngia (espatulada).						
Interpretació	Estrat de farciment del retall indeterminat de grans dimensions UE 221.						
Ref. fotogràfica	Igual a						
Adossat a	Cobreix a						
	234						
	Reomple a						
	221						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
	46						
	Se li assenta						

UE	224	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,80
Consistència	Solta	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Nivell d'argila heterogènia amb carbons i sorres. S'ha recollit forces fragments de ceràmica carolíngia (espatulada).						
Interpretació	Estrat de farciment de la sitja UE 223.						
Ref. fotogràfica	Igual a						
Adossat a	Cobreix a						
	Reomple a						
	223						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
	202						
	Se li assenta						

UE	227	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat d'anivellació	Color	Vermell fosc	Textura	Argilosa	Potència (m)	1
Consistència	Plàstica	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Nivell d'argila heterogènia amb restes de morter, pedres i sorres. El nivell es va quedar per excavar durant l'aturada per les obres de repicat de les pantalles, aquest fet va provocar l'alteració d'aquest estrat. Es va recollir ceràmica carolíngia.						
Interpretació	Estrat d'anivellament que ocupa la zona sud del jaciment.						
Ref. fotogràfica	Igual a						
Cobreix a	226,229,233,244,259,261,263						
Adossat a	Reomple a						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
245	189						
Se li assenta							

UE	229	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró clar	Textura	Sorrenca	Potència (m)	0,40
Consistència	Solta	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia		
Descripció	Nivell d'argila amb sorres molt alterat per la construcció de les pantalles de contenció de terres. S'ha recollit ceràmica romana africana de cuina del segle V.						
Interpretació	Estrat de farciment del retall indeterminat UE 228.						
Ref. fotogràfica	Igual a						
Adossat a	Cobreix a						
En contacte amb	Reomple a						
Tallat per	228						
Se li assenta	Se li adossa						
	Cobert per						
	227						

UE	233	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró fosc	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,28
Consistència	Plàstica	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Nivell d'argila força heterogènia, es va recollir ceràmica carolíngia i una moneda romana del segle V.						
Interpretació	Estrat superior de farciment del retall indeterminat UE 232.						
Ref. fotogràfica							
Igual a				Cobreix a			
				264			
Adossat a				Reomple a			
				232			
En contacte amb				Se li adossa			
Tallat per				Cobert per			
225,243				227			
Se li assenta							

UE	234	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró clar	Textura	Sorrenca	Potència (m)	0,22
Consistència	Solta	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Nivell d'argila força heterogènia, amb sorres i afloraments de carbonatacions. S'ha recollit ceràmica carolíngia (espatulada).						
Interpretació	Estrat inferior de farciment del retall indeterminat UE 221.						
Ref. fotogràfica							
Igual a				Cobreix a			
Adossat a				Reomple a			
				221			
En contacte amb				Se li adossa			
Tallat per				Cobert per			
				222			
Se li assenta							

UE	236	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró fosc	Textura	Argilosa	Potència (m)	2,47
Consistència	Plàstica	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Nivell d'argila força plàstica, amb sorres i carbons. S'ha recollit ceràmica carolíngia (espatulada) i tres monedes romanes del segle III-IV.						
Interpretació	Estrat inferior de farciment del retall indeterminat UE 235.						
Ref. fotogràfica							
Igual a				Cobreix a			
326				265,281			
Adossat a				Reomple a			
				235			
En contacte amb				Se li adossa			
Tallat per				Cobert per			
148							
Se li assenta							

UE	238	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat d'anivellació	Color	Marró clar	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,66
Consistència	Solta	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia		
Descripció	Nivell d'argila heterogènia, amb sorres i carbons.						
Interpretació	Estrat d'anivellament que ocupa la zona nord i centre del jaciment.						
Ref. fotogràfica							
Igual a				Cobreix a			
				240,241,242,247			
Adossat a				Reomple a			
En contacte amb				Se li adossa			
Tallat per				Cobert per			
141.170,198,306,316,330,335				218			
Se li assenta							

UE	240	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,20
Consistència	Solta	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia		
Descripció	Nivell d'argila amb sorres i carbons.						
Interpretació	Estrat de farciment de la sitja UE 239.						
Ref. fotogràfica							
Igual a							
Adossat a							
	Cobreix a						
	Reomple a						
	239						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
116	238						
Se li assenta							

UE	242	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat d'anivellació	Color	Marró fosc	Textura	Argilosa	Potència (m)	
Consistència	Plàstica	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia		
Descripció	Nivell d'argila amb carbons i cendres.						
Interpretació	Estrat d'anivellament que ocupa la zona nord i centre del jaciment sota el paviment UE 241.						
Ref. fotogràfica							
Igual a							
	Cobreix a						
	247,249,251						
Adossat a	Reomple a						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
116,141,170,211,239	238,241						
Se li assenta							

UE	246	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró fosc	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,36
Consistència	Plàstica	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Nivell d'argila amb carbons i cendres. S'ha recollit ceràmica carolíngia (espatulada).						
Interpretació	Estrat de farciment del retall indeterminat UE 245.						
Ref. fotogràfica							
Igual a							
Adossat a							
	Cobreix a						
	Reomple a						
	245						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
225,243	227						
Se li assenta							

UE	247	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat d'anivellació	Color	Groc fosc	Textura	Llimosa	Potència (m)	0,10
Consistència	Solta	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Relativa per estratigrafia		
Descripció	Nivell de llims de color groc. S'ha recollit ceràmica romana africana de cuina.						
Interpretació	Estrat d'anivellament que ocupa la zona nord i centre del jaciment. La part inferior del nivell estava reomplint el retall indeterminat de grans dimensions UE 268.						
Ref. fotogràfica							
Igual a							
	Cobreix a						
	252,269						
Adossat a	Reomple a						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
116,170,221,306,330,335	242						
Se li assenta							

UE	249	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró fosc	Textura	Sorrenca	Potència (m)	0,21
Consistència	Solta	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia		
Descripció	Nivell d'argila amb sorres.						
Interpretació	Estrat de farciment del retall indeterminat UE 248.						
Ref. fotogràfica							
Igual a							
Adossat a							
	Cobreix a						
	Reomple a						
	248						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
	242						
Se li assenta							

UE	251	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró fosc	Textura	Sorrenca	Potència (m)	0,10
Consistència	Solta	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia		
Descripció	Nivell d'argila amb sorres.						
Interpretació	Estrat de farciment del forat de pal UE 250.						
Ref. fotogràfica							
Igual a							
Adossat a							
	Cobreix a						
	Reomple a						
	250						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
	242						
Se li assenta							

UE	252	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat d'anivellació	Color	Marró clar	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,16
Consistència	Compacta	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Relativa per estratigrafia		
Descripció	Nivell d'argila amb sorres.						
Interpretació	Estrat d'anivellament que ocupa la pràctica totalitat del tot el jaciment.						
Ref. fotogràfica							
Igual a							
	Cobreix a						
	255,257						
Adossat a	Reomple a						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
	116,221,253,306,309,316,330,335,344,347,349,355,357,359			247			
Se li assenta							

UE	254	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,28
Consistència	Plàstica	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia		
Descripció	Nivell d'argila amb sorres.						
Interpretació	Estrat de farciment del retall indeterminat UE 253.						
Ref. fotogràfica							
Igual a							
Adossat a	Cobreix a						
	Reomple a						
	253						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
	247						
Se li assenta							

UE	255	Sector	Àmbit	Sondeig		
Definició	Estrat geològic	Color	Vermell	Textura	Argilosa	Potència (m)
Consistència	Compacta	Cronologia	Quaternari	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia	
Descripció	Nivell d'argila amb afloraments de carbonatacions i tortorà.					
Interpretació	Estrat geològic, argiles quaternàries amb plaques de tortorà a la part nord del jaciment.					
Ref. fotogràfica						
Igual a						
Adossat a						
En contacte amb						
Tallat per						
116,198,202,221,235,253,256,268,272,306,309,316,320,335,344,347,349,355,357,359,						
Se li assenta						

UE	257	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,33
Consistència	Solta	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Nivell d'argila amb sorres, es va recollir ceràmica carolíngia (espatulada).						
Interpretació	Estrat de farciment de la sitja UE 256.						
Ref. fotogràfica							
Igual a							
Adossat a							
En contacte amb							
Tallat per							
256							
Se li adossa							
Cobert per							
252							
Se li assenta							

UE	259	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat d'anivellació	Color	Marró fosc	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,28
Consistència	Plàstica	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia		
Descripció	Nivell d'argila amb carbons. S'ha recollit ceràmica romana.						
Interpretació	Estrat d'anivellament que ocupa la part sud del jaciment.						
Ref. fotogràfica							
Igual a				Cobreix a			
				267			
Adossat a				Reomple a			
En contacte amb				Se li adossa			
Tallat per				Cobert per			
225				227			
Se li assenta							

UE	261	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró fosc	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,60
Consistència	Plàstica	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Nivell d'argila amb carbons, es va recollir ceràmica carolíngia.						
Interpretació	Estrat de farciment de la sitja UE 260.						
Ref. fotogràfica							
Igual a				Cobreix a			
Adossat a				Reomple a			
				260			
En contacte amb				Se li adossa			
Tallat per				Cobert per			
235				227			
Se li assenta							

UE	263	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró fosc	Textura	Argilosa	Potència (m)	1,30
Consistència	Plàstica	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Nivell d'argila amb carbons. S'ha recollit ceràmica carolíngia (espatulada) i una moneda romana del segle V.						
Interpretació	Estrat de farciment de la sitja UE 262.						
Ref. fotogràfica							
Igual a							
Adossat a	Cobreix a Reomple a 262						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per 260						
Se li assenta	227						

UE	264	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,76
Consistència	Plàstica	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Nivell d'argila amb carbons. S'ha recollit ceràmica carolíngia (espatulada).						
Interpretació	Estrat inferior de farciment de la sitja UE 232.						
Ref. fotogràfica							
Igual a							
Adossat a	Cobreix a Reomple a 232,258						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per 233						
Se li assenta							

UE	266	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat d'anivellació	Color	Marró fosc	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,20
Consistència	Plàstica	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Relativa per estratigrafia		
Descripció	Nivell d'argila amb carbons. S'ha recollit ceràmica romana rodada.						
Interpretació	Estrat d'anivellament entre les sitges UE 194, 201 i UE 202.						
Ref. fotogràfica							
Igual a				Cobreix a			
				269			
Adossat a				Reomple a			
En contacte amb				Se li adossa			
Tallat per				Cobert per			
				252			
Se li assenta							

UE	269	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Gris fosc	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,60
Consistència	Plàstica	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Nivell d'argila amb carbons amb nombrosos fragments ceràmica d'època carolíngia (espatulada).						
Interpretació	Estrat intermig de farciment del retall de grans dimensions UE 268.						
Ref. fotogràfica							
Igual a				Cobreix a			
				278			
Adossat a				Reomple a			
				268			
En contacte amb				Se li adossa			
Tallat per				Cobert per			
				235,274			
Se li assenta				247,266,277			

UE	271	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Groc fosc	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,89
Consistència	Compacta	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Nivell d'argila amb carbons i cendres. S'ha recollit ceràmica carolíngia (espatulada).						
Interpretació	Estrat de farciment de la sitja UE 270.						
Ref. fotogràfica							
Igual a							
Adossat a							
	Cobreix a						
	Reomple a						
	270						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
Se li assenta							
267							

UE	273	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró fosc	Textura	Argilosa	Potència (m)	1
Consistència	Plàstica	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia		
Descripció	Nivell d'argila molt plàstica i humida, només es va poder excavar 1 metre ja que quedava més enllà de la cota de l'obra. Es va recollir una àmfora Crypta Balbi 2 datada entre els segles V al VII.						
Interpretació	Estrat de farciment del pou UE 272.						
Ref. fotogràfica							
Igual a							
Adossat a							
	Cobreix a						
	Reomple a						
	272						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
Se li assenta							
265							

UE	275	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró fosc	Textura	Argilosa	Potència (m)	2,14
Consistència	Plàstica	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Nivell d'argila amb cendres i carbons. S'ha recollit ceràmica carolíngia (espatulada).						
Interpretació	Estrat de farciment de la sitja UE 274.						
Ref. fotogràfica							
Igual a							
Adossat a							
	Cobreix a						
	Reomple a						
	274						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
	260,262						
Se li assenta							

UE	276	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat d'anivellació	Color	Marró clar	Textura	Sorrenca	Potència (m)	0,25
Consistència	Solta	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia		
Descripció	Nivell d'argila amb sorres						
Interpretació	Estrat d'anivellament que ocupa la part sud del jaciment.						
Ref. fotogràfica							
Igual a							
	Cobreix a						
	277						
Adossat a	Reomple a						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
	274						
Se li assenta	210						

UE	277	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Taronja	Textura	Sorrenca	Potència (m)	0,52
Consistència	Solta	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Relativa per estratigrafia		
Descripció	Nivell d'argila amb sorres i graves.						
Interpretació	Estrat superior de farciment del retall de grans dimensions UE 268.						
Ref. fotogràfica							
Igual a				Cobreix a			
				269,278,280			
Adossat a				Reomple a			
				268			
En contacte amb				Se li adossa			
Tallat per				Cobert per			
262,274							
Se li assenta							

UE	278	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat d'anivellació	Color	Gris fosc	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,52
Consistència	Plàstica	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Relativa per estratigrafia		
Descripció	Nivell d'argila amb cendres i carbons.						
Interpretació	Estrat inferior de farciment del retall de grans dimensions UE 268.						
Ref. fotogràfica							
Igual a				Cobreix a			
Adossat a				Reomple a			
				268			
En contacte amb				Se li adossa			
Tallat per				Cobert per			
235,274,279				269,277			
Se li assenta							

UE	280	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró clar	Textura	Sorrenca	Potència (m)	0,15
Consistència	Solta	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia		
Descripció	Nivell d'argila amb sorres.						
Interpretació	Estrat de farciment del forat de pal UE 279.						
Ref. fotogràfica							
Igual a							
Adossat a							
				Cobreix a			
				Reomple a			
					279		
En contacte amb							
Tallat per							
				Se li adossa			
				Cobert per			
					277		
Se li assenta							

UE	281	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat d'anivellació	Color	Marró fosc	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,17
Consistència	Plàstica	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia		
Descripció	Nivell d'argila molt plàstica i humida.						
Interpretació	Estrat de farciment del retall UE 235 on s'assenta la tapadora UE 265 del pou UE 272.						
Ref. fotogràfica							
Igual a							
Adossat a							
				Cobreix a			
				Reomple a			
					235		
En contacte amb							
Tallat per							
				Se li adossa			
				Cobert per			
					236		
Se li assenta							
265							

UE	301	Sector	Àmbit	Sondeig		
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró fosc	Textura	Argilosa	Potència (m)
Consistència	Plàstica	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Relativa per estratigrafia	
Descripció	Nivell d'argila molt plàstica i humida. Es va recollir ceràmica romana tardana Clara D.					
Interpretació	Estrat de farciment del pou UE 300, no es va poder excavar ja que el nivell de construcció de la llosa no l'afectava. Es va cobrir amb geotèxtil i es va formigonar a sobre. Es va recollir una ceràmica tardoantiga.					
Ref. fotogràfica	Igual a					
Adossat a	Cobreix a					
	Reomple a					
	300					
En contacte amb	Se li adossa					
Tallat per	Cobert per					
	3					
	Se li assenta					

UE	308	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró fosc	Textura	Argilosa	Potència (m)	2,72
Consistència	Plàstica	Cronologia	segle XV	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Nivell d'argila amb restes de runa a la part superior. El nivell reomple l'estructura obrada UE 307 i un cop aquesta finalitzava reomple el retall directament UE 306.						
Interpretació	Estrat de farciment del pou UE 307.						
Ref. fotogràfica	Igual a						
Adossat a	Cobreix a						
	Reomple a						
	307						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
	3						
	Se li assenta						

UE	311	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Gris	Textura	Sorrenca	Potència (m)	2,50
Consistència	Solta	Cronologia	segle XIX	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Nivell de sorres i restes de runa i morter procedents de l'enderroc de les cases que hi havia abans de la reforma urbanística de segle XX. No es va esgotar la seva excavació ja que anava més enllà de la cota de l'obra.						
Interpretació	Estrat de farciment del dipòsit UE 310.						
Ref. fotogràfica							
Igual a							
Adossat a							
En contacte amb							
Tallat per							
3							
Se li assenta							

UE	318	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró fosc	Textura	Altres	Potència (m)	0,89
Consistència	Compacta	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Nivell de pedres i morter a la part superior i argila a la part inferior. S'ha recollit ceràmica carolíngia (espatulada).						
Interpretació	Estrat de farciment de la sitja UE 317.						
Ref. fotogràfica							
Igual a							
Adossat a							
En contacte amb							
Tallat per							
3,302,316							
Se li assenta							

UE	319	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat d'anivellació	Color	Marró	Textura	Sorrenca	Potència (m)	0,18
Consistència	Solta	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Relativa per estratigrafia		
Descripció	Nivell d'argila heterogènia amb sorres. Es va recollir ceràmica romana africana de cuina.						
Interpretació	Estrat d'anivellament a la part central del jaciment entre els murs UE 303 i UE 305.						
Ref. fotogràfica							
Igual a				Cobreix a			
196				210,331,339			
Adossat a				Reomple a			
En contacte amb				Se li adossa			
Tallat per				Cobert per			
3							
Se li assenta							

UE	322	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró	Textura	Argilosa	Potència (m)	1,06
Consistència	Plàstica	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Nivell d'argila amb material de construcció en disposició plana a la part superior del nivell, es va recollir ceràmica carolíngia (espatulada).						
Interpretació	Estrat de farciment del retall indeterminat UE 327.						
Ref. fotogràfica							
Igual a				Cobreix a			
Adossat a				Reomple a			
				327			
En contacte amb				Se li adossa			
Tallat per				Cobert per			
3,302,323							
Se li assenta							

UE	325	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró clar	Textura	Sorrenca	Potència (m)	1,08
Consistència	Solta	Cronologia	segle XIX	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Nivell de sorres i morter amb material de construcció i runa.						
Interpretació	Estrat superior de farciment de la sitja obrada UE 324. Aquest farciment era de l'enderroc de les cases que hi havia abans de la reforma urbanística de principis de segle XX.						
Ref. fotogràfica	Igual a						
	Cobreix a			332			
	Adossat a			Reomple a			
				324			
	En contacte amb			Se li adossa			
	Tallat per			Cobert per			
	3						
	Se li assenta						

UE	326	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró fosc	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,62
Consistència	Plàstica	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Nivell d'argila força plàstica, amb sorres i carbons. S'ha recollit ceràmica carolíngia (espatulada) i dues monedes romanes del segle IV.						
Interpretació	Estrat superior de farciment del retall indeterminat que podria ser el retall per assentar i consolidar el mur UE 303.						
Ref. fotogràfica	Igual a						
	Cobreix a			337			
	Adossat a			Reomple a			
				235			
	En contacte amb			Se li adossa			
	Tallat per			Cobert per			
	302,327			196			
	Se li assenta						

UE	329	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,66
Consistència	Plàstica	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Nivell d'argila i sorres. S'ha recollit ceràmica carolíngia (espatulada).						
Interpretació	Estrat de farciment de la sitja UE 328.						
Ref. fotogràfica							
Igual a							
Adossat a							
	Cobreix a						
	Reomple a						
	328						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
	3						
Se li assenta							

UE	331	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró	Textura	Argilosa	Potència (m)	1,79
Consistència	Solta	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Nivell molt heterogeni de diverses bossades d'argila i sorres. S'ha recollit ceràmica carolíngia (espatulada) i sis monedes diverses del segle IX-X.						
Interpretació	Estrat de farciment de la sitja UE 330.						
Ref. fotogràfica							
Igual a							
Adossat a							
	Cobreix a						
	Reomple a						
	330						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
	304,306,309,312,320						
Se li assenta	196						

UE	332	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Verd	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,30
Consistència	Plàstica	Cronologia	segle XIII	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia		
Descripció	Nivell d'argila de color verd fosc, es va recollir ceràmica carolíngia.						
Interpretació	Estrat inferior de farciment de la sitja obrada UE 324. Seria el nivell d'amortitzament inicial de l'estructura.						
Ref. fotogràfica							
Igual a				Cobreix a			
Adossat a	324			Reomple a	323		
En contacte amb				Se li adossa			
Tallat per				Cobert per	325		
Se li assenta							

UE	334	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró fosc	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,80
Consistència	Plàstica	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia		
Descripció	Nivell d'argila i alguna taca de morter de calç. S'ha recollit ceràmica carolíngia (espatulada).						
Interpretació	Estrat de farciment de la sitja UE 333.						
Ref. fotogràfica							
Igual a				Cobreix a			
Adossat a				Reomple a	333		
En contacte amb				Se li adossa			
Tallat per	309,330,335			Cobert per	196		
Se li assenta							

UE	336	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró	Textura	Argilosa	Potència (m)	2,20
Consistència	Solta	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Nivell molt heterogeni de diverses bossades d'argila i sorres. S'ha recollit ceràmica carolíngia (espatulada).						
Interpretació	Estrat de farciment del retall indeterminat de grans dimensions UE 335.						
Ref. fotogràfica							
Igual a							
Adossat a							
En contacte amb							
Tallat per							
3,309							
Se li assenta							

UE	337	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,56
Consistència	Solta	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Nivell d'argila i sorres. S'ha recollit ceràmica carolíngia (espatulada).						
Interpretació	Estrat intermig de farciment del retall indeterminat que podria ser el retall per assentar i consolidar el mur UE 303.						
Ref. fotogràfica							
Igual a							
Adossat a							
En contacte amb							
Tallat per							
323,327							
Se li assenta							

UE	339	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Gris fosc	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,88
Consistència	Plàstica	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Nivell d'argila de color marró fosc i gris fosc amb força carbons i pedres de grans dimensions. S'ha recollit ceràmica carolíngia (espatulada).						
Interpretació	Estrat de farciment de la sitja UE 338.						
Ref. fotogràfica							
Igual a							
Adossat a							
	Cobreix a						
	Reomple a						
	338						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
330	196						
Se li assenta							

UE	341	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró fosc	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,16
Consistència	Solta	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Nivell d'argila de color marró fosc i gris fosc amb força carbons i pedres de grans dimensions. S'ha recollit ceràmica carolíngia (espatulada).						
Interpretació	Estrat de farciment del retall indeterminat UE 340.						
Ref. fotogràfica							
Igual a							
Adossat a							
	Cobreix a						
	Reomple a						
	340						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
3,306,317,338							
Se li assenta							

UE	343	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró fosc	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,80
Consistència	Plàstica	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Nivell d'argila de color marró fosc amb pedres de grans dimensions. S'ha recollit ceràmica carolíngia (espatulada).						
Interpretació	Estrat de farciment de la sitja UE 342.						
Ref. fotogràfica							
Igual a							
Adossat a							
En contacte amb							
Tallat per							
316,344							
Se li assenta							
	Cobreix a						
	Reomple a						
	342						
	Se li adossa						
	Cobert per						

UE	345	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró fosc	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,50
Consistència	Plàstica	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia		
Descripció	Nivell d'argila de color marró fosc amb carbons i petites pedres. No es va poder acabar d'excavar ja que quedava fora dels límits del jaciment. Es va recollir ceràmica romana tardana Clara D.						
Interpretació	Estrat de farciment de la sitja UE 344.						
Ref. fotogràfica							
Igual a							
Adossat a							
En contacte amb							
Tallat per							
342							
Se li assenta							
	Cobreix a						
	Reomple a						
	344						
	Se li adossa						
	Cobert per						

UE	346	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat d'anivellació	Color	Marró	Textura	Sorrenca	Potència (m)	0,44
Consistència	Solta	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Nivell d'argila de color marró fosc i sorres. S'ha recollit ceràmica carolíngia (espatulada).						
Interpretació	Estrat de anivellament al cantó sud del jaciment.						
Ref. fotogràfica							
Igual a				Cobreix a			
				210,352			
Adossat a				Reomple a			
En contacte amb				Se li adossa			
Tallat per				Cobert per			
3							
Se li assenta							

UE	348	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró fosc	Textura	Sorrenca	Potència (m)	0,94
Consistència	Solta	Cronologia	segle XII	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Nivell d'argila de color marró fosc amb taques d'argiles vermelles i verdes. Contenia bossades de sorres i molts ossos de fauna. Es va recollir una vora de ceràmica islàmica de corda seca.						
Interpretació	Estrat de farciment de la sitja UE 347.						
Ref. fotogràfica							
Igual a				Cobreix a			
Adossat a				Reomple a			
				347			
En contacte amb				Se li adossa			
Tallat per				Cobert per			
323,349							
Se li assenta							

UE	350	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró fosc	Textura	Argilosa	Potència (m)	1,69
Consistència	Plàstica	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Nivell d'argila de color marró fosc amb molts carbons i cendres, hi havia molts fragments de ceràmica i ossos de fauna.						
Interpretació	Estrat de farciment de la sitja UE 349.						
Ref. fotogràfica							
Igual a							
Adossat a							
	Cobreix a						
	Reomple a						
	349						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
	337						
Se li assenta							

UE	352	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró	Textura	Sorrenca	Potència (m)	0,60
Consistència	Solta	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Relativa per estratigrafia		
Descripció	Nivell d'argila de color marró amb taques d'argila vermella i sorres.						
Interpretació	Estrat de farciment del retall indeterminat UE 351.						
Ref. fotogràfica							
Igual a							
Adossat a							
	Cobreix a						
	Reomple a						
	351						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
	3,347						
Se li assenta	346						

UE	354	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró fosc	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,98
Consistència	Plàstica	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Nivell d'argila de color marró fosc amb pedres de mida petita i mitjana. S'ha recollit ceràmica carolíngia (espatulada).						
Interpretació	Estrat de farciment de la sitja UE 353.						
Ref. fotogràfica							
Igual a							
Adossat a							
	Cobreix a						
	Reomple a						
	353						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
	320,330						
	196						
Se li assenta							

UE	356	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró	Textura	Argilosa	Potència (m)	1,91
Consistència	Plàstica	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Nivell d'argila de color marró molt humit. S'ha recollit ceràmica carolíngia (espatulada).						
Interpretació	Estrat inferior de farciment del retall indeterminat que podria ser el retall per assentar i consolidar el mur UE 303.						
Ref. fotogràfica							
Igual a							
Adossat a							
	Cobreix a						
	Reomple a						
	316						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
	337						
Se li assenta							

UE	358	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Verd	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,34
Consistència	Plàstica	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Nivell d'argila de color verd molt humit i plàstic amb restes d'ossos de fauna i ceràmica carolíngia (espatulada) i grollera de cocció oxidada.						
Interpretació	Estrat de farciment de la sitja UE 357.						
Ref. fotogràfica							
Igual a							
Adossat a	Cobreix a Reomple a 357						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
323,347							
Se li assenta							

UE	360	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró	Textura	Argilosa	Potència (m)	2,40
Consistència	Plàstica	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Nivell d'argila de color marro amb taques d'argila verda molt humida i plàstica amb restes d'ossos de fauna, pedres i runa. S'ha recollit ceràmica carolíngia (espatulada).						
Interpretació	Estrat de farciment de la sitja UE 359.						
Ref. fotogràfica							
Igual a							
Adossat a	Cobreix a Reomple a 359						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
316,327,342,355							
Se li assenta							

UE	361	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Verd	Textura	Argilosa	Potència (m)	2,40
Consistència	Plàstica	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Nivell d'argila de color verd molt fosc i molt humit, com si la zona hagués patit nombroses inundacions. S'ha recollit ceràmica carolíngia (espatulada).						
Interpretació	Estrat de farciment de la sitja UE 355.						
Ref. fotogràfica							
Igual a							
Adossat a	Cobreix a						
	Reomple a						
	355						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
	316						
Se li assenta							

UE	1001	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró fosc	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,42
Consistència	Plàstica	Cronologia	segle V-VI	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Estrat de argiles heterogenies amb fortes intrusions de les obres de construcció de les pantalles per la construcció de l'ascensor. Es va recollir formes Hayes 81, Hayes 81A i Hayes 61.						
Interpretació	Primer nivell documentat de farciment del fossat romà.						
Ref. fotogràfica							
Igual a							
Adossat a	Cobreix a						
	1002						
	Reomple a						
	1006						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
	1000						
Se li assenta							

UE	1002	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró	Textura	Llimosa	Potència (m)	0,90
Consistència	Plàstica	Cronologia	segle V-VI	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Estrat de argiles i llims amb sorres. S'ha documentat una força presència de material de construcció, tegules i ceràmica (Hayes 61, Hayes 91A).						
Interpretació	Nivell intermig de farciment del fossat romà.						
Ref. fotogràfica	Igual a						
Cobreix a	1003						
Adossat a	Reomple a						
	1006						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
	1001						
Se li assenta							

UE	1003	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Gris fosc	Textura	Argilosa	Potència (m)	1,32
Consistència	Plàstica	Cronologia	segle V-VI	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Estrat de argiles amb capes i bossades de sorres. S'ha documentat una força presència de material de construcció, blocs de pedres, signinum, tegules i ceràmica (Hayes 91A). Les anàlisis biològiques van mostrar l'existència de paràsits vinculats amb aigües residuals.						
Interpretació	Nivell intermig de farciment del fossat romà.						
Ref. fotogràfica	Igual a						
Cobreix a	1004,1007						
Adossat a	Reomple a						
	1006						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
	1002						
Se li assenta							

UE	1004	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Groc fosc	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,28
Consistència	Compacta	Cronologia	segle V-VI	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Estrat de argila que en un primer moment semblava del terreny natural però que estava barrejat amb argiles marrons i contenia material ceràmic (Hayes 90). Les anàlisis biològiques van mostrar l'existència de paràsits vinculats amb aigües residuals.						
Interpretació	Nivell de farciment del vessant est del fossat romà.						
Ref. fotogràfica	Igual a						
	Cobreix a			1007			
Adossat a	Reomple a			1006			
En contacte amb	Se li adossa			Cobert per			
Tallat per	1003			Se li assenta			

UE	1005	Sector	Àmbit	Sondeig		
Definició	Estrat geològic	Color	Groc	Textura	Argilosa	Potència (m)
Consistència	Compacta	Cronologia	Quaternari	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia	
Descripció	Argiles quaternàries molt compactes de color groc amb jaspejat de color marró fosc.					
Interpretació	Terreny geològic.					
Ref. fotogràfica	Igual a					
Adossat a	Cobreix a			Reomple a		
En contacte amb	Se li adossa			Cobert per		
Tallat per	1006			Se li assenta		

UE	1007	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat de reompliment	Color	Gris fosc	Textura	Argilosa	Potència (m)	0,74
Consistència	Plàstica	Cronologia	segle VI	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia		
Descripció	Estrat de argiles amb força material orgànic. Les anàlisis biològiques van mostrar l'existència de paràsits vinculats amb aigües residuals.						
Interpretació	Nivell inferior de farciment del fossat romà. Per material ceràmics es podria datar al segle III (Africana de cuina Ostia 267) però per estratigrafia s'ha datat de la segona meitat del V-VI.						
Ref. fotogràfica							
Igual a							
Adossat a							
	Cobreix a						
	Reomple a						
	1006						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
	1003,1004						
Se li assenta							

Fitxes d'estructures

UE	4 Sector	Sondeig	Àmbit	MR
Definició	Servei actual	Ampl/Long/Alç (m)	/ /	Orientació
Tipus de parament	Tècnica constructiva			
Tipus de filades	Criteri de datació Absoluta per materials			
Ref. fotogràfica	Cronologia segle XX-XXI			
Descripció	Diferents tubs de ferro, PVC, uralita i formigó que canalitzen els serveis actuals.			
Interpretació	Conjunt de serveis actuals, tant per conduir aigua, electric, gas i altres.			
Tipus de teula	Àrab <input type="checkbox"/> Tegula <input type="checkbox"/> Imbrex <input type="checkbox"/>			
Materials	<input type="checkbox"/> Argila <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Maó <input type="checkbox"/> Morter <input type="checkbox"/> Pedra <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Teula <input type="checkbox"/> Tova <input type="checkbox"/> Rajoles <input type="checkbox"/>			
Components del morter	<input type="checkbox"/> Calç <input type="checkbox"/> Carbons <input type="checkbox"/> Cendra <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Xamota <input type="checkbox"/> Granulometria <input type="checkbox"/> Fina (0-2 mm) <input type="checkbox"/> Mitjana (2-5 mm) <input type="checkbox"/> Grossa (+5mm)			
Tipus de pedres	<input type="checkbox"/> Carreuons <input type="checkbox"/> Carreus <input type="checkbox"/> Còdols <input type="checkbox"/> Desbastades <input type="checkbox"/> Sense treballar Dimensions <input type="checkbox"/> Petita (0-10cm) <input type="checkbox"/> Mitjana (10-30 cm) <input type="checkbox"/> Gran (→30cm)			
Tipus de maons	<input type="checkbox"/> Massissos <input type="checkbox"/> Totxo <input type="checkbox"/> Dimensions Gruix /Ampl./long. (cm) / /			
Igual a				
Solidari amb				
Cobert per	5			
Tallat per				
Se li adossa				
Adossat a				
Reomplert per				
Reomple a	3			
Assentat a				
Se li assenta				
Tapia a				
Tapiat per				

UE 6 Sector Sondeig Àmbit MR
 Definició Mur Ampl/Long/Alç (m) 0,50 / 4,34 / 3,32 Orientació Sud-est-N
 Tipus de parament Mixt Tècnica constructiva Encofrat
 Tipus de filades Regulars Criteri de datació Absoluta per materials
 Ref. fotogràfica Cronologia segle XVIII
 Descripció Mur de pedres lligades amb morter de calç de color blanc
 Interpretació Mur de façana de les cases que hi havia al carrer Argenteria

Tipus de teula	Àrab <input type="checkbox"/> Tegula <input type="checkbox"/> Imbrex <input type="checkbox"/>
Materials	<input type="checkbox"/> Argila <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Maó <input checked="" type="checkbox"/> Morter <input checked="" type="checkbox"/> Pedra <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Teula <input type="checkbox"/> Tova <input type="checkbox"/> Rajoles <input type="checkbox"/>
Components del morter	<input checked="" type="checkbox"/> Calç <input type="checkbox"/> Carbons <input type="checkbox"/> Cendra <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Xamota <input type="checkbox"/> Granulometria <input type="checkbox"/> Fina (0-2 mm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (2-5 mm) <input type="checkbox"/> Grossa (+5mm)
Tipus de pedres	<input type="checkbox"/> Carreuons <input type="checkbox"/> Carreus <input checked="" type="checkbox"/> Còdols <input checked="" type="checkbox"/> Desbastades <input type="checkbox"/> Sense treballar Dimensions <input type="checkbox"/> Petita (0-10cm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (10-30 cm) <input type="checkbox"/> Gran (→30cm)
Tipus de maons	<input type="checkbox"/> Massissos <input type="checkbox"/> Totxo Dimensions Gruix /Ampl./long. (cm) / /

Igual a
 Solidari amb
 Cobert per 1
 Tallat per
 Se li adossa
 Adossat a
 Reomplert per
 Reomple a 7
 Assentat a
 Se li assenta
 Tapia a
 Tapiat per

UE	8 Sector	Sondeig	Àmbit	MR
Definició	Mur	Ampl/Long/Alç (m)	0.50 / /	Orientació Nord-Sud
Tipus de parament	Mixt	Tècnica constructiva	Encofrat	
Tipus de filades	Irregulars	Criteri de datació	Absoluta per materials	
Ref. fotogràfica		Cronologia	segle XVIII	
Descripció	Mur de pedres lligades amb morter de calç de color blanc			
Interpretació	Mur de façana de les cases que hi havia abans de l'obertura de la Via Laietana			
Tipus de teula	Àrab <input type="checkbox"/> Tegula <input type="checkbox"/> Imbrex <input type="checkbox"/>			
Materials	<input type="checkbox"/> Argila <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Maó <input checked="" type="checkbox"/> Morter <input checked="" type="checkbox"/> Pedra <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Teula <input type="checkbox"/> Tova <input type="checkbox"/> Rajoles <input type="checkbox"/>			
Components del morter	<input checked="" type="checkbox"/> Calç <input type="checkbox"/> Carbons <input type="checkbox"/> Cendra <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Xamota <input type="checkbox"/> Granulometria <input type="checkbox"/> Fina (0-2 mm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (2-5 mm) <input type="checkbox"/> Grossa (+5mm)			
Tipus de pedres	<input type="checkbox"/> Carreuons <input type="checkbox"/> Carreus <input checked="" type="checkbox"/> Còdols <input checked="" type="checkbox"/> Desbastades <input type="checkbox"/> Sense treballar Dimensions <input checked="" type="checkbox"/> Petita (0-10cm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (10-30 cm) <input type="checkbox"/> Gran (→30cm)			
Tipus de maons	<input type="checkbox"/> Massissos <input type="checkbox"/> Totxo <input type="checkbox"/> Dimensions Gruix /Ampl./long. (cm) / /			
Igual a				
Solidari amb				
Cobert per	1			
Tallat per				
Se li adossa				
Adossat a				
Reomplert per				
Reomple a	9			
Assentat a				
Se li assenta				
Tapia a				
Tapiat per				

UE	17	Sector	Sondeig	Àmbit	MR
Definició	Envà	Ampl/Long/Alç (m)	0,18 / 0,72 / 0,29	Orientació	Nord-Sud
Tipus de parament	A trencajunt	Tècnica constructiva	Maçoneria		
Tipus de filades	Regulars	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Ref. fotogràfica		Cronologia	segle XVIII		
Descripció	Maons en disposició plana units amb morter de calç.				
Interpretació	Envà per separar espais dins d'un mateix habitat.				
Tipus de teula	Àrab <input type="checkbox"/> Tegula <input type="checkbox"/> Imbrex <input type="checkbox"/>				
Materials	<input type="checkbox"/> Argila <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input checked="" type="checkbox"/> Maó <input checked="" type="checkbox"/> Morter <input type="checkbox"/> Pedra <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Teula <input type="checkbox"/> Tova <input type="checkbox"/> Rajoles <input type="checkbox"/>				
Components del morter	<input checked="" type="checkbox"/> Calç <input type="checkbox"/> Carbons <input type="checkbox"/> Cendra <input type="checkbox"/> Ceràmica <input checked="" type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Xamota <input type="checkbox"/> Granulometria <input type="checkbox"/> Fina (0-2 mm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (2-5 mm) <input type="checkbox"/> Grossa (+5mm)				
Tipus de pedres	<input type="checkbox"/> Carreuons <input type="checkbox"/> Carreus <input type="checkbox"/> Còdols <input type="checkbox"/> Desbastades <input type="checkbox"/> Sense treballar Dimensions <input type="checkbox"/> Petita (0-10cm) <input type="checkbox"/> Mitjana (10-30 cm) <input type="checkbox"/> Gran (→30cm)				
Tipus de maons	<input checked="" type="checkbox"/> Massissos <input type="checkbox"/> Totxo <input type="checkbox"/> Dimensions Gruix /Ampl./long. (cm) 3 / 15 / 30				
Igual a					
Solidari amb					
Cobert per	15				
Tallat per	3				
Se li adossa	16,18				
Adossat a					
Reomplert per					
Reomple a					
Assentat a					
Se li assenta					
Tapia a					
Tapiat per					

UE	19	Sector	Sondeig	Àmbit	MR
Definició	Envà	Ampl/Long/Alç (m)	0,10 / 1,16 / 0,27	Orientació	Nord-Sud
Tipus de parament	A trencajunt	Tècnica constructiva	Maçoneria		
Tipus de filades	Regulars	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Ref. fotogràfica		Cronologia	segle XVIII		
Descripció	Maons en disposició plana units amb morter de calç.				
Interpretació	Envà per separar espais dins d'un mateix habitat.				
Tipus de teula	Àrab <input type="checkbox"/> Tegula <input type="checkbox"/> Imbrex <input type="checkbox"/>				
Materials	<input type="checkbox"/> Argila <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input checked="" type="checkbox"/> Maó <input checked="" type="checkbox"/> Morter <input type="checkbox"/> Pedra <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Teula <input type="checkbox"/> Tova <input type="checkbox"/> Rajoles <input type="checkbox"/>				
Components del morter	<input checked="" type="checkbox"/> Calç <input type="checkbox"/> Carbons <input type="checkbox"/> Cendra <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Xamota <input type="checkbox"/> Granulometria <input type="checkbox"/> Fina (0-2 mm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (2-5 mm) <input type="checkbox"/> Grossa (+5mm)				
Tipus de pedres	<input type="checkbox"/> Carreuons <input type="checkbox"/> Carreus <input type="checkbox"/> Còdols <input type="checkbox"/> Desbastades <input type="checkbox"/> Sense treballar Dimensions <input type="checkbox"/> Petita (0-10cm) <input type="checkbox"/> Mitjana (10-30 cm) <input type="checkbox"/> Gran (→30cm)				
Tipus de maons	<input checked="" type="checkbox"/> Massissos <input type="checkbox"/> Totxo <input type="checkbox"/> Dimensions Gruix /Ampl./long. (cm) 3 / 10 / 18				
Igual a					
Solidari amb					
Cobert per	15				
Tallat per	3				
Se li adossa	18,20				
Adossat a					
Reomplert per					
Reomple a					
Assentat a	23,25				
Se li assenta					
Tapia a					
Tapiat per					

UE	23	Sector	Sondeig	Àmbit	MR
Definició	Mur	Ampl/Long/Alç (m)	0,50 / 1,20 / 0,40	Orientació	Est-Oest
Tipus de parament	A trencajunt	Tècnica constructiva	Maçoneria		
Tipus de filades	Regulars	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Ref. fotogràfica		Cronologia	segle XVIII		
Descripció	Maons massissos col·locats de forma plana i units amb morter de calç blanc.				
Interpretació	Mur de maons que tanquen i compartimenten l'àmbit medieval del mur UE 38 i pilar UE 29.				
Tipus de teula	Àrab <input type="checkbox"/> Tegula <input type="checkbox"/> Imbrex <input type="checkbox"/>				
Materials	<input type="checkbox"/> Argila <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input checked="" type="checkbox"/> Maó <input checked="" type="checkbox"/> Morter <input type="checkbox"/> Pedra <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Teula <input type="checkbox"/> Tova <input type="checkbox"/> Rajoles <input type="checkbox"/>				
Components del morter	<input checked="" type="checkbox"/> Calç <input type="checkbox"/> Carbons <input type="checkbox"/> Cendra <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Xamota <input type="checkbox"/> Granulometria <input type="checkbox"/> Fina (0-2 mm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (2-5 mm) <input type="checkbox"/> Grossa (+5mm)				
Tipus de pedres	<input type="checkbox"/> Carreuons <input type="checkbox"/> Carreus <input type="checkbox"/> Còdols <input type="checkbox"/> Desbastades <input type="checkbox"/> Sense treballar Dimensions <input type="checkbox"/> Petita (0-10cm) <input type="checkbox"/> Mitjana (10-30 cm) <input type="checkbox"/> Gran (→30cm)				
Tipus de maons	<input checked="" type="checkbox"/> Massissos <input type="checkbox"/> Totxo Dimensions Gruix /Ampl./long. (cm) 3 / 15 / 30				
Igual a					
Solidari amb					
Cobert per	18,19				
Tallat per					
Se li adossa					
Adossat a					
Reomplert per					
Reomple a	24				
Assentat a					
Se li assenta					
Tapia a					
Tapiat per					

UE 26 Sector Sondeig Àmbit MR
 Definició Dipòsit Ampl/Long/Alç (m) 0,78 / 0,90 / 0,44 Orientació Nord-Sud
 Tipus de parament A trencajunt Tècnica constructiva Maçoneria
 Tipus de filades Regulars Criteri de datació Absoluta per materials
 Ref. fotogràfica Cronologia segle XVIII
 Descripció Envans de maons massissos que aprofiten el mur UE 33 com a paret. El terra és de rajoles planes. El farciment contenia material orgànic en descomposició.

Interpretació Dipòsit de líquits o possible fossa sèptica.

Tipus de teula	Àrab <input type="checkbox"/> Tegula <input type="checkbox"/> Imbrex <input type="checkbox"/>
Materials	<input type="checkbox"/> Argila <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input checked="" type="checkbox"/> Maó <input checked="" type="checkbox"/> Morter <input type="checkbox"/> Pedra <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Teula <input type="checkbox"/> Tova <input type="checkbox"/> Rajoles <input type="checkbox"/>
Components del morter	<input checked="" type="checkbox"/> Calç <input type="checkbox"/> Carbons <input type="checkbox"/> Cendra <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Xamota <input type="checkbox"/> Granulometria <input type="checkbox"/> Fina (0-2 mm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (2-5 mm) <input type="checkbox"/> Grossa (+5mm)
Tipus de pedres	<input type="checkbox"/> Carreuons <input type="checkbox"/> Carreus <input type="checkbox"/> Còdols <input type="checkbox"/> Desbastades <input type="checkbox"/> Sense treballar Dimensions <input type="checkbox"/> Petita (0-10cm) <input type="checkbox"/> Mitjana (10-30 cm) <input type="checkbox"/> Gran (→30cm)
Tipus de maons	<input checked="" type="checkbox"/> Massissos <input type="checkbox"/> Totxo Dimensions Gruix /Ampl./long. (cm) 3 / 15 / 30

Igual a
 Solidari amb
 Cobert per
 Tallat per 3
 Se li adossa
 Adossat a 33
 Reomplert per 32
 Reomple a 27
 Assentat a
 Se li assenta
 Tapia a
 Tapiat per

UE 29 Sector Sondeig Àmbit MR
 Definició Pilar Ampl/Long/Alç (m) 0,40 / 0,60 / 1,06 Orientació Est-Oest
 Tipus de parament Aparell de carreus Tècnica constructiva Encofrat
 Tipus de filades Regulars Criteri de datació Absoluta per estratigrafia
 Ref. fotogràfica Cronologia segle XV
 Descripció Només s'ha conservat una única filada de carreus i la banqueteta de fonamentació bastida amb còdols i morter de calç blanc.

Interpretació Pilar per sostenir un edifici edificat pel mur UE 36.

Tipus de teula	Àrab <input type="checkbox"/> Tegula <input type="checkbox"/> Imbrex <input type="checkbox"/>
Materials	<input type="checkbox"/> Argila <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Maó <input checked="" type="checkbox"/> Morter <input checked="" type="checkbox"/> Pedra <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Teula <input type="checkbox"/> Tova <input type="checkbox"/> Rajoles <input type="checkbox"/>
Components del morter	<input checked="" type="checkbox"/> Calç <input type="checkbox"/> Carbons <input type="checkbox"/> Cendra <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Xamota <input type="checkbox"/> Granulometria <input type="checkbox"/> Fina (0-2 mm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (2-5 mm) <input type="checkbox"/> Grossa (+5mm)
Tipus de pedres	<input type="checkbox"/> Carreuons <input checked="" type="checkbox"/> Carreus <input type="checkbox"/> Còdols <input type="checkbox"/> Desbastades <input type="checkbox"/> Sense treballar Dimensions <input type="checkbox"/> Petita (0-10cm) <input type="checkbox"/> Mitjana (10-30 cm) <input checked="" type="checkbox"/> Gran (→30cm)
Tipus de maons	<input type="checkbox"/> Massissos <input type="checkbox"/> Totxo Dimensions Gruix /Ampl./long. (cm) / /

Igual a
 Solidari amb
 Cobert per 15,25
 Tallat per
 Se li adossa 37
 Adossat a 36
 Reomplert per
 Reomple a 25
 Assentat a 48
 Se li assenta
 Tapia a
 Tapiat per

UE 33 Sector Sondeig Àmbit MR
 Definició Mur Ampl/Long/Alç (m) 0,40 / 0,86 / 0,32 Orientació Nord-oest-
 Tipus de parament Aparell de còdols Tècnica constructiva Encofrat
 Tipus de filades Irregulars Criteri de datació Absoluta per estratigrafia
 Ref. fotogràfica Cronologia segle XV-XVI
 Descripció Còdols units amb morter de calç de color taronja.
 Interpretació Mur de compartimentació de l'espai medieval compostat pel mur UE 36 i pilar UE 29. Podria ser la continuació del mur UE 38.

Tipus de teula	Àrab <input type="checkbox"/> Tegula <input type="checkbox"/> Imbrex <input type="checkbox"/>
Materials	<input type="checkbox"/> Argila <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Maó <input checked="" type="checkbox"/> Morter <input checked="" type="checkbox"/> Pedra <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Teula <input type="checkbox"/> Tova <input type="checkbox"/> Rajoles <input type="checkbox"/>
Components del morter	<input checked="" type="checkbox"/> Calç <input type="checkbox"/> Carbons <input type="checkbox"/> Cendra <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Xamota <input type="checkbox"/> Granulometria <input type="checkbox"/> Fina (0-2 mm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (2-5 mm) <input type="checkbox"/> Grossa (+5mm)
Tipus de pedres	<input type="checkbox"/> Carreuons <input type="checkbox"/> Carreus <input checked="" type="checkbox"/> Còdols <input type="checkbox"/> Desbastades <input type="checkbox"/> Sense treballar Dimensions <input type="checkbox"/> Petita (0-10cm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (10-30 cm) <input type="checkbox"/> Gran (→30cm)
Tipus de maons	<input type="checkbox"/> Massissos <input type="checkbox"/> Totxo Dimensions Gruix /Ampl./long. (cm) / /

Igual a
 Solidari amb
 Cobert per 25
 Tallat per 41
 Se li adossa 26
 Adossat a 29
 Reomplert per
 Reomple a 34
 Assentat a
 Se li assenta
 Tapia a
 Tapiat per

UE 36 Sector Sondeig Àmbit MR
 Definició Mur Ampl/Long/Alç (m) 0,70 / 1,40 / 0,82 Orientació Est-Oest
 Tipus de parament Aparell de carreus Tècnica constructiva Encofrat
 Tipus de filades Regulars Criteri de datació Absoluta per estratigrafia
 Ref. fotogràfica Cronologia segle XV
 Descripció Carreus regulars units amb morter de calç blanc.
 Interpretació Mur d'una edificació indeterminada d'època medieval, aniria amb el pilar UE 29 i la fonamentació UE 48.

Tipus de teula	Àrab <input type="checkbox"/> Tegula <input type="checkbox"/> Imbrex <input type="checkbox"/>
Materials	<input type="checkbox"/> Argila <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Maó <input checked="" type="checkbox"/> Morter <input checked="" type="checkbox"/> Pedra <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Teula <input type="checkbox"/> Tova <input type="checkbox"/> Rajoles <input type="checkbox"/>
Components del morter	<input checked="" type="checkbox"/> Calç <input type="checkbox"/> Carbons <input type="checkbox"/> Cendra <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Xamota <input type="checkbox"/> Granulometria <input type="checkbox"/> Fina (0-2 mm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (2-5 mm) <input type="checkbox"/> Grossa (+5mm)
Tipus de pedres	<input type="checkbox"/> Carreuons <input checked="" type="checkbox"/> Carreus <input type="checkbox"/> Còdols <input type="checkbox"/> Desbastades <input type="checkbox"/> Sense treballar Dimensions <input type="checkbox"/> Petita (0-10cm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (10-30 cm) <input type="checkbox"/> Gran (→30cm)
Tipus de maons	<input type="checkbox"/> Massissos <input type="checkbox"/> Totxo Dimensions Gruix /Ampl./long. (cm) / /

Igual a
 Solidari amb 120
 Cobert per
 Tallat per 3,24,101
 Se li adossa 124
 Adossat a
 Reomplert per
 Reomple a 46
 Assentat a 48
 Se li assenta 38
 Tapia a
 Tapiat per

UE 38 Sector Sondeig Àmbit MR
 Definició Mur Ampl/Long/Alç (m) 0,70 / 0,28 / 0,18 Orientació Nord-Sud
 Tipus de parament Aparell de carreus Tècnica constructiva Encofrat
 Tipus de filades Regulars Criteri de datació Absoluta per estratigrafia
 Ref. fotogràfica Cronologia segle XV-XVI
 Descripció Restes de carreus units amb morter de calç de color taronja.
 Interpretació Mur de compartimentació de l'espai medieval compostat pel mur UE 36 i pilar UE 29. Podria ser la continuació del mur UE 33.

Tipus de teula	Àrab <input type="checkbox"/> Tegula <input type="checkbox"/> Imbrex <input type="checkbox"/>
Materials	<input type="checkbox"/> Argila <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Maó <input checked="" type="checkbox"/> Morter <input checked="" type="checkbox"/> Pedra <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Teula <input type="checkbox"/> Tova <input type="checkbox"/> Rajoles <input type="checkbox"/>
Components del morter	<input checked="" type="checkbox"/> Calç <input type="checkbox"/> Carbons <input type="checkbox"/> Cendra <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Xamota <input type="checkbox"/> Granulometria <input type="checkbox"/> Fina (0-2 mm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (2-5 mm) <input type="checkbox"/> Grossa (+5mm)
Tipus de pedres	<input type="checkbox"/> Carreuons <input checked="" type="checkbox"/> Carreus <input type="checkbox"/> Còdols <input type="checkbox"/> Desbastades <input type="checkbox"/> Sense treballar Dimensions <input type="checkbox"/> Petita (0-10cm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (10-30 cm) <input type="checkbox"/> Gran (→30cm)
Tipus de maons	<input type="checkbox"/> Massissos <input type="checkbox"/> Totxo Dimensions Gruix /Ampl./long. (cm) / /

Igual a
 Solidari amb
 Cobert per
 Tallat per 3,101
 Se li adossa
 Adossat a 29
 Reomplert per
 Reomple a
 Assentat a 36
 Se li assenta
 Tapia a
 Tapiat per

UE 40 Sector Sondeig Àmbit MR
 Definició Dipòsit Ampl/Long/Alç (m) 1 / 1,20 / 0,60 Orientació Est-Oest
 Tipus de parament A trencajunt Tècnica constructiva Maçoneria
 Tipus de filades Regulars Criteri de datació Absoluta per materials
 Ref. fotogràfica Cronologia segle XVIII
 Descripció Envans de maons massissos, amb pedres a una part de paret oest, units amb morter taronja. El terra és de rajoles planes. El farciment contenia material orgànic en descomposició.

Interpretació Dipòsit de líquits o possible fossa sèptica.

Tipus de teula	Àrab <input type="checkbox"/> Tegula <input type="checkbox"/> Imbrex <input type="checkbox"/>
Materials	<input type="checkbox"/> Argila <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input checked="" type="checkbox"/> Maó <input checked="" type="checkbox"/> Morter <input checked="" type="checkbox"/> Pedra <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Teula <input type="checkbox"/> Tova <input type="checkbox"/> Rajoles <input type="checkbox"/>
Components del morter	<input checked="" type="checkbox"/> Calç <input type="checkbox"/> Carbons <input type="checkbox"/> Cendra <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Xamota <input type="checkbox"/> Granulometria <input type="checkbox"/> Fina (0-2 mm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (2-5 mm) <input type="checkbox"/> Grossa (+5mm)
Tipus de pedres	<input type="checkbox"/> Carreuons <input type="checkbox"/> Carreus <input checked="" type="checkbox"/> Còdols <input type="checkbox"/> Desbastades <input type="checkbox"/> Sense treballar Dimensions <input type="checkbox"/> Petita (0-10cm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (10-30 cm) <input type="checkbox"/> Gran (→30cm)
Tipus de maons	<input checked="" type="checkbox"/> Massissos <input type="checkbox"/> Totxo Dimensions Gruix /Ampl./long. (cm) 3 / 15 / 30

Igual a
 Solidari amb
 Cobert per
 Tallat per 3
 Se li adossa
 Adossat a
 Reomplert per
 Reomple a 41
 Assentat a
 Se li assenta
 Tapia a
 Tapiat per

UE 44 Sector Sondeig Àmbit MR
 Definició Mur Ampl/Long/Alç (m) 0,44 / 0,60 / 0,32 Orientació Nord-est-S
 Tipus de parament Indeterminat Tècnica constructiva Encofrat
 Tipus de filades Irregulars Criteri de datació Absoluta per estratigrafia
 Ref. fotogràfica Cronologia segle XV
 Descripció Restes d'un mur format per tres pedres unides amb morter de calç blanc.
 Interpretació Mur d'una estança indeterminada que estaria relacionat amb el paviment UE 43.

Tipus de teula	Àrab <input type="checkbox"/> Tegula <input type="checkbox"/> Imbrex <input type="checkbox"/>
Materials	<input type="checkbox"/> Argila <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Maó <input checked="" type="checkbox"/> Morter <input checked="" type="checkbox"/> Pedra <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Teula <input type="checkbox"/> Tova <input type="checkbox"/> Rajoles <input type="checkbox"/>
Components del morter	<input checked="" type="checkbox"/> Calç <input type="checkbox"/> Carbons <input type="checkbox"/> Cendra <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Xamota <input type="checkbox"/> Granulometria <input type="checkbox"/> Fina (0-2 mm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (2-5 mm) <input type="checkbox"/> Grossa (+5mm)
Tipus de pedres	<input type="checkbox"/> Carreuons <input type="checkbox"/> Carreus <input type="checkbox"/> Còdols <input checked="" type="checkbox"/> Desbastades <input type="checkbox"/> Sense treballar Dimensions <input type="checkbox"/> Petita (0-10cm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (10-30 cm) <input type="checkbox"/> Gran (→30cm)
Tipus de maons	<input type="checkbox"/> Massissos <input type="checkbox"/> Totxo Dimensions Gruix /Ampl./long. (cm) / /

Igual a
 Solidari amb
 Cobert per 39
 Tallat per 46
 Se li adossa 43
 Adossat a
 Reomplert per
 Reomple a 45
 Assentat a
 Se li assenta
 Tapia a
 Tapiat per

UE	48	Sector	Sondeig	Àmbit	MR
Definició	Fonament	Ampl/Long/Alç (m)	/ 4,02 / 0,76	Orientació	Est-Oest
Tipus de parament	Aparell de còdols	Tècnica constructiva	Encofrat		
Tipus de filades	Regulars	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia		
Ref. fotogràfica		Cronologia	segle XV		
Descripció	Fonamentació bastida amb còdols de grans dimensions unides amb morter de calç blanc.				
Interpretació	Banqueta de fonamentació del mur UE 36, és tant gran que inicialment semblava ser un mur.				
Tipus de teula	Àrab <input type="checkbox"/> Tegula <input type="checkbox"/> Imbrex <input type="checkbox"/>				
Materials	<input type="checkbox"/> Argila <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Maó <input checked="" type="checkbox"/> Morter <input checked="" type="checkbox"/> Pedra <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Teula <input type="checkbox"/> Tova <input type="checkbox"/> Rajoles <input type="checkbox"/>				
Components del morter	<input checked="" type="checkbox"/> Calç <input type="checkbox"/> Carbons <input type="checkbox"/> Cendra <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Xamota <input type="checkbox"/> Granulometria <input type="checkbox"/> Fina (0-2 mm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (2-5 mm) <input type="checkbox"/> Grossa (+5mm)				
Tipus de pedres	<input type="checkbox"/> Carreuons <input type="checkbox"/> Carreus <input checked="" type="checkbox"/> Còdols <input type="checkbox"/> Desbastades <input type="checkbox"/> Sense treballar Dimensions <input type="checkbox"/> Petita (0-10cm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (10-30 cm) <input checked="" type="checkbox"/> Gran (→30cm)				
Tipus de maons	<input type="checkbox"/> Massissos <input type="checkbox"/> Totxo <input type="checkbox"/> Dimensions Gruix /Ampl./long. (cm) / /				
Igual a					
Solidari amb	36,120				
Cobert per					
Tallat per					
Se li adossa	49				
Adossat a					
Reomplert per					
Reomple a	46				
Assentat a					
Se li assenta	29,48				
Tapia a					
Tapiat per					

UE 57 Sector Sondeig Àmbit MR
 Definició Mur Ampl/Long/Alç (m) 0,54 / 1,64 / 1,14 Orientació Nord-est-S
 Tipus de parament Tècnica constructiva Paret seca
 Tipus de filades Irregulars Criteri de datació Absoluta per estratigrafia
 Ref. fotogràfica Cronologia segle IX- X
 Descripció Mur de pedres unides amb argila.
 Interpretació Mur d'una estança indeterminada que estaria relacionat amb el mur UE 447 de la intervenció de 1997.

Tipus de teula	Àrab <input type="checkbox"/> Tegula <input type="checkbox"/> Imbrex <input type="checkbox"/>
Materials	<input type="checkbox"/> Argila <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Maó <input type="checkbox"/> Morter <input checked="" type="checkbox"/> Pedra <input checked="" type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Teula <input type="checkbox"/> Tova <input type="checkbox"/> Rajoles <input type="checkbox"/>
Components del morter	<input type="checkbox"/> Calç <input type="checkbox"/> Carbons <input type="checkbox"/> Cendra <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input checked="" type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Xamota <input type="checkbox"/> Granulometria <input type="checkbox"/> Fina (0-2 mm) <input type="checkbox"/> Mitjana (2-5 mm) <input type="checkbox"/> Grossa (+5mm)
Tipus de pedres	<input type="checkbox"/> Carreuons <input type="checkbox"/> Carreus <input checked="" type="checkbox"/> Còdols <input checked="" type="checkbox"/> Desbastades <input type="checkbox"/> Sense treballar Dimensions <input type="checkbox"/> Petita (0-10cm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (10-30 cm) <input checked="" type="checkbox"/> Gran (→30cm)
Tipus de maons	<input type="checkbox"/> Massissos <input type="checkbox"/> Totxo Dimensions Gruix /Ampl./long. (cm) / /

Igual a
 Solidari amb
 Cobert per 56
 Tallat per 7,46
 Se li adossa
 Adossat a
 Reomplert per
 Reomple a 58
 Assentat a
 Se li assenta
 Tapia a
 Tapiat per

UE 102 Sector Sondeig Àmbit MR
 Definició Claveguera Ampl/Long/Alç (m) / / Orientació Nord-est-S
 Tipus de parament Indeterminat Tècnica constructiva Encofrat
 Tipus de filades Irregulars Criteri de datació Absoluta per paraments
 Ref. fotogràfica Cronologia Segle XIX-XX
 Descripció Calaix de pedres, maons i rajoles amb una coberta de lloses de pedres.
 Interpretació Claveguera que connectava una vivenda d'època contemporània amb el col·lector central de recollida d'aigües residuals, UE 107.

Tipus de teula	Àrab <input type="checkbox"/> Tegula <input type="checkbox"/> Imbrex <input type="checkbox"/>
Materials	<input type="checkbox"/> Argila <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input checked="" type="checkbox"/> Maó <input type="checkbox"/> Morter <input type="checkbox"/> Pedra <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Teula <input type="checkbox"/> Tova <input type="checkbox"/> Rajoles <input type="checkbox"/>
Components del morter	<input checked="" type="checkbox"/> Calç <input type="checkbox"/> Carbons <input type="checkbox"/> Cendra <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Xamota <input type="checkbox"/> Granulometria <input type="checkbox"/> Fina (0-2 mm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (2-5 mm) <input type="checkbox"/> Grossa (+5mm)
Tipus de pedres	<input type="checkbox"/> Carreuons <input type="checkbox"/> Carreus <input type="checkbox"/> Còdols <input checked="" type="checkbox"/> Desbastades <input type="checkbox"/> Sense treballar Dimensions <input type="checkbox"/> Petita (0-10cm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (10-30 cm) <input type="checkbox"/> Gran (→30cm)
Tipus de maons	<input checked="" type="checkbox"/> Massissos <input type="checkbox"/> Totxo Dimensions Gruix /Ampl./long. (cm) 3 / 15 / 30

Igual a
 Solidari amb
 Cobert per 2
 Tallat per
 Se li adossa
 Adossat a
 Reomplert per 103
 Reomple a 101
 Assentat a
 Se li assenta
 Tapia a
 Tapiat per

UE	105	Sector	Sondeig	Àmbit	MR
Definició	Mur	Ampl/Long/Alç (m)	0,80 / 2,22 /	Orientació	Nord-oest-
Tipus de parament	Mixt	Tècnica constructiva	Maçoneria		
Tipus de filades	Regulars	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Ref. fotogràfica		Cronologia	segle XX-XXI		
Descripció	Mur de maons i pedres que estava construït sobre del mur UE 115.				
Interpretació	Mur d'una de les vivendes que hi havia abans de l'obertura de la Via Laietana				
Tipus de teula	Àrab <input type="checkbox"/> Tegula <input type="checkbox"/> Imbrex <input type="checkbox"/>				
Materials	<input type="checkbox"/> Argila <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input checked="" type="checkbox"/> Maó <input type="checkbox"/> Morter <input type="checkbox"/> Pedra <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Teula <input type="checkbox"/> Tova <input type="checkbox"/> Rajoles <input type="checkbox"/>				
Components del morter	<input checked="" type="checkbox"/> Calç <input type="checkbox"/> Carbons <input type="checkbox"/> Cendra <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Xamota <input type="checkbox"/> Granulometria <input type="checkbox"/> Fina (0-2 mm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (2-5 mm) <input type="checkbox"/> Grossa (+5mm)				
Tipus de pedres	<input type="checkbox"/> Carreuons <input type="checkbox"/> Carreus <input checked="" type="checkbox"/> Còdols <input checked="" type="checkbox"/> Desbastades <input type="checkbox"/> Sense treballar Dimensions <input type="checkbox"/> Petita (0-10cm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (10-30 cm) <input type="checkbox"/> Gran (→30cm)				
Tipus de maons	<input checked="" type="checkbox"/> Massissos <input type="checkbox"/> Totxo Dimensions Gruix /Ampl./long. (cm) 3 / 15 / 30				
Igual a					
Solidari amb					
Cobert per	2				
Tallat per	3				
Se li adossa					
Adossat a					
Reomplert per					
Reomple a	104				
Assentat a					
Se li assenta					
Tapia a					
Tapiat per					

UE 107 Sector Sondeig Àmbit MR
 Definició Claveguera Ampl/Long/Alç (m) 1,84 / 4,40 / 1,24 Orientació Est-Oest
 Tipus de parament Mixt Tècnica constructiva Maçoneria
 Tipus de filades Regulars Criteri de datació Absoluta per paraments
 Ref. fotogràfica Cronologia Segle XIX-XX

Descripció Terra de rajoles a trencajunt amb un mur de maons massissos i una coberta de volta també de maons. Sobre d'aquesta hi ha un conjunt de morter de calç i pedres que li donen consistència.

Interpretació Col·lector de clavegueram, era la canalització central del carrer de l'Argenteria abans de les obres de reurbanització del carrer.

Tipus de teula	Àrab <input type="checkbox"/> Tegula <input type="checkbox"/> Imbrex <input type="checkbox"/>
Materials	<input type="checkbox"/> Argila <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input checked="" type="checkbox"/> Maó <input checked="" type="checkbox"/> Morter <input checked="" type="checkbox"/> Pedra <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Teula <input type="checkbox"/> Tova <input type="checkbox"/> Rajoles <input type="checkbox"/>
Components del morter	<input checked="" type="checkbox"/> Calç <input type="checkbox"/> Carbons <input type="checkbox"/> Cendra <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Xamota <input type="checkbox"/> Granulometria <input type="checkbox"/> Fina (0-2 mm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (2-5 mm) <input type="checkbox"/> Grossa (+5mm)
Tipus de pedres	<input type="checkbox"/> Carreuons <input type="checkbox"/> Carreus <input checked="" type="checkbox"/> Còdols <input type="checkbox"/> Desbastades <input checked="" type="checkbox"/> Sense treballar Dimensions <input checked="" type="checkbox"/> Petita (0-10cm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (10-30 cm) <input type="checkbox"/> Gran (→30cm)
Tipus de maons	<input checked="" type="checkbox"/> Massissos <input type="checkbox"/> Totxo Dimensions Gruix /Ampl./long. (cm) 3 / 15 / 30

Igual a
 Solidari amb
 Cobert per
 Tallat per 3
 Se li adossa
 Adossat a
 Reomplert per
 Reomple a 106
 Assentat a
 Se li assenta
 Tapia a
 Tapiat per

UE 109 Sector Sondeig Àmbit MR
 Definició Claveguera Ampl/Long/Alç (m) 0,73 / 1,89 / 0,60 Orientació Sud-oest-
 Tipus de parament A trencajunt Tècnica constructiva Maçoneria
 Tipus de filades Regulars Criteri de datació Absoluta per materials
 Ref. fotogràfica Cronologia Segle XIX-XX
 Descripció Calaix de maons i rajoles. Estava tallat per la col·locació d'u tub d'un servei actual.
 Interpretació Claveguera que connectava una vivenda d'època contemporània amb el col·lector central de recollida d'aigües residuals, UE 107.

Tipus de teula	Àrab <input type="checkbox"/> Tegula <input type="checkbox"/> Imbrex <input type="checkbox"/>
Materials	<input type="checkbox"/> Argila <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input checked="" type="checkbox"/> Maó <input checked="" type="checkbox"/> Morter <input type="checkbox"/> Pedra <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Teula <input type="checkbox"/> Tova <input type="checkbox"/> Rajoles <input type="checkbox"/>
Components del morter	<input checked="" type="checkbox"/> Calç <input type="checkbox"/> Carbons <input type="checkbox"/> Cendra <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Xamota <input type="checkbox"/> Granulometria <input type="checkbox"/> Fina (0-2 mm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (2-5 mm) <input type="checkbox"/> Grossa (+5mm)
Tipus de pedres	<input type="checkbox"/> Carreuons <input type="checkbox"/> Carreus <input type="checkbox"/> Còdols <input type="checkbox"/> Desbastades <input type="checkbox"/> Sense treballar Dimensions <input type="checkbox"/> Petita (0-10cm) <input type="checkbox"/> Mitjana (10-30 cm) <input type="checkbox"/> Gran (→30cm)
Tipus de maons	<input checked="" type="checkbox"/> Massissos <input type="checkbox"/> Totxo Dimensions Gruix /Ampl./long. (cm) 3 / 15 / 30

Igual a
 Solidari amb
 Cobert per
 Tallat per 3
 Se li adossa
 Adossat a
 Reomplert per
 Reomple a 108
 Assentat a
 Se li assenta
 Tapia a
 Tapiat per

UE 111 Sector Sondeig Àmbit MR
 Definició Claveguera Ampl/Long/Alç (m) 0,74 / 1,56 / 0,20 Orientació Sud-oest-
 Tipus de parament A trencajunt Tècnica constructiva Maçoneria
 Tipus de filades Regulars Criteri de datació Absoluta per materials
 Ref. fotogràfica Cronologia Segle XIX-XX
 Descripció Calaix de maons i rajoles. Estava tallat per la col·locació d'un tub d'un servei actual i per la construcció de l'actual estació de Metro de Jaume I.

Interpretació Claveguera que connectava una vivenda d'època contemporània amb el col·lector central de recollida d'aigües residuals, UE 107.

Tipus de teula	Àrab <input type="checkbox"/> Tegula <input type="checkbox"/> Imbrex <input type="checkbox"/>
Materials	<input type="checkbox"/> Argila <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Maó <input checked="" type="checkbox"/> Morter <input type="checkbox"/> Pedra <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Teula <input type="checkbox"/> Tova <input type="checkbox"/> Rajoles <input type="checkbox"/>
Components del morter	<input checked="" type="checkbox"/> Calç <input type="checkbox"/> Carbons <input type="checkbox"/> Cendra <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Xamota <input type="checkbox"/> Granulometria <input type="checkbox"/> Fina (0-2 mm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (2-5 mm) <input type="checkbox"/> Grossa (+5mm)
Tipus de pedres	<input type="checkbox"/> Carreuons <input type="checkbox"/> Carreus <input type="checkbox"/> Còdols <input type="checkbox"/> Desbastades <input type="checkbox"/> Sense treballar Dimensions <input type="checkbox"/> Petita (0-10cm) <input type="checkbox"/> Mitjana (10-30 cm) <input type="checkbox"/> Gran (→30cm)
Tipus de maons	<input checked="" type="checkbox"/> Massissos <input type="checkbox"/> Totxo Dimensions Gruix /Ampl./long. (cm) 3 / 15 / 30

Igual a
 Solidari amb
 Cobert per
 Tallat per 3
 Se li adossa
 Adossat a
 Reomplert per
 Reomple a 110
 Assentat a
 Se li assenta
 Tapia a
 Tapiat per

UE 115 Sector Sondeig Àmbit MR
 Definició Mur Ampl/Long/Alç (m) 1,20 / 5,35 / 3,18 Orientació Est-Oest
 Tipus de parament Encofrat perdut Tècnica constructiva Encofrat
 Tipus de filades Irregulars Criteri de datació Absoluta per materials
 Ref. fotogràfica Cronologia segle XVIII
 Descripció Mur de grans dimensions amb una fonamentació molt potent. Estava bastit amb pedres mitjanes i de grans dimensions unides amb morter de calç de color blanc.
 Interpretació Mur de façana de una vivenda que estava al carrer de l'Argenteria abans de les obres d'urbanització de la Via Laietana.

Tipus de teula	Àrab <input type="checkbox"/> Tegula <input type="checkbox"/> Imbrex <input type="checkbox"/>
Materials	<input type="checkbox"/> Argila <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Maó <input checked="" type="checkbox"/> Morter <input checked="" type="checkbox"/> Pedra <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Teula <input type="checkbox"/> Tova <input type="checkbox"/> Rajoles <input type="checkbox"/>
Components del morter	<input checked="" type="checkbox"/> Calç <input type="checkbox"/> Carbons <input type="checkbox"/> Cendra <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Xamota <input type="checkbox"/> Granulometria <input type="checkbox"/> Fina (0-2 mm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (2-5 mm) <input type="checkbox"/> Grossa (+5mm)
Tipus de pedres	<input type="checkbox"/> Carreuons <input type="checkbox"/> Carreus <input checked="" type="checkbox"/> Còdols <input checked="" type="checkbox"/> Desbastades <input type="checkbox"/> Sense treballar Dimensions <input type="checkbox"/> Petita (0-10cm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (10-30 cm) <input checked="" type="checkbox"/> Gran (→30cm)
Tipus de maons	<input type="checkbox"/> Massissos <input type="checkbox"/> Totxo Dimensions Gruix /Ampl./long. (cm) / /

Igual a
 Solidari amb
 Cobert per
 Tallat per 3,104,108,110
 Se li adossa
 Adossat a
 Reomplert per
 Reomple a 116
 Assentat a
 Se li assenta
 Tapia a
 Tapiat per

UE 120 Sector Sondeig Àmbit MR
 Definició Mur Ampl/Long/Alç (m) 0,94 / 0,80 / 0,35 Orientació Est-Oest
 Tipus de parament Aparell de carreus Tècnica constructiva Encofrat
 Tipus de filades Regulars Criteri de datació Absoluta per estratigrafia
 Ref. fotogràfica Cronologia segle XV-XVI
 Descripció Carrerus regulars units amb morter de calç blanc.
 Interpretació Mur d'una edificació indeterminada d'època medieval, aniria amb el mur UE 36 i la fonamentació UE 48.

Tipus de teula	Àrab <input type="checkbox"/> Tegula <input type="checkbox"/> Imbrex <input type="checkbox"/>
Materials	<input type="checkbox"/> Argila <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Maó <input checked="" type="checkbox"/> Morter <input checked="" type="checkbox"/> Pedra <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Teula <input type="checkbox"/> Tova <input type="checkbox"/> Rajoles <input type="checkbox"/>
Components del morter	<input checked="" type="checkbox"/> Calç <input type="checkbox"/> Carbons <input type="checkbox"/> Cendra <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Xamota <input type="checkbox"/> Granulometria <input type="checkbox"/> Fina (0-2 mm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (2-5 mm) <input type="checkbox"/> Grossa (+5mm)
Tipus de pedres	<input checked="" type="checkbox"/> Carreuons <input type="checkbox"/> Carreus <input checked="" type="checkbox"/> Còdols <input checked="" type="checkbox"/> Desbastades <input type="checkbox"/> Sense treballar Dimensions <input type="checkbox"/> Petita (0-10cm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (10-30 cm) <input checked="" type="checkbox"/> Gran (→30cm)
Tipus de maons	<input type="checkbox"/> Massissos <input type="checkbox"/> Totxo Dimensions Gruix /Ampl./long. (cm) / /

Igual a
 Solidari amb 36,48
 Cobert per
 Tallat per 3,101
 Se li adossa 123,124,138
 Adossat a
 Reomplert per
 Reomple a
 Assentat a
 Se li assenta
 Tapia a
 Tapiat per

UE 122 Sector Sondeig Àmbit MR
 Definició Mur Ampl/Long/Alç (m) 0,70 / 2,34 / 2,49 Orientació Est-Oest
 Tipus de parament Aparell de carreuons Tècnica constructiva Encofrat
 Tipus de filades Regulars Criteri de datació Absoluta per estratigrafia
 Ref. fotogràfica Cronologia segle XV-XVI
 Descripció Mur de carrerus regulars i irregulars units amb morter de calç blanc.
 Interpretació Mur o contrafort dels murs de façana UE 36 i UE 120. Sembla una reparació de la cantonada ja que no segueix la mateixa morfologia constructiva.

Tipus de teula	Àrab <input type="checkbox"/> Tegula <input type="checkbox"/> Imbrex <input type="checkbox"/>
Materials	<input type="checkbox"/> Argila <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Maó <input checked="" type="checkbox"/> Morter <input checked="" type="checkbox"/> Pedra <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Teula <input type="checkbox"/> Tova <input type="checkbox"/> Rajoles <input type="checkbox"/>
Components del morter	<input checked="" type="checkbox"/> Calç <input type="checkbox"/> Carbons <input type="checkbox"/> Cendra <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Xamota <input type="checkbox"/> Granulometria <input type="checkbox"/> Fina (0-2 mm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (2-5 mm) <input type="checkbox"/> Grossa (+5mm)
Tipus de pedres	<input checked="" type="checkbox"/> Carreuons <input type="checkbox"/> Carreus <input checked="" type="checkbox"/> Còdols <input checked="" type="checkbox"/> Desbastades <input type="checkbox"/> Sense treballar Dimensions <input type="checkbox"/> Petita (0-10cm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (10-30 cm) <input checked="" type="checkbox"/> Gran (→30cm)
Tipus de maons	<input type="checkbox"/> Massissos <input type="checkbox"/> Totxo Dimensions Gruix /Ampl./long. (cm) / /

Igual a
 Solidari amb
 Cobert per
 Tallat per 3
 Se li adossa 123,171
 Adossat a
 Reomplert per
 Reomple a 121
 Assentat a
 Se li assenta
 Tapia a
 Tapiat per

UE	123	Sector	Sondeig	Àmbit	MR
Definició	Massissat de maçoneria	Ampl/Long/Alç (m)	0,54 / 0,70 / 0,25	Orientació	Est-Oest
Tipus de parament	Indeterminat	Tècnica constructiva	Encofrat		
Tipus de filades	Irregulars	Criteri de datació			
Ref. fotogràfica		Cronologia	segle XV-XVI		
Descripció	Tapiat de pedres i còdols lligats amb morter de calç.				
Interpretació	Mena de reompliment o tapiat entre els murs UE 120 i UE 122.				
Tipus de teula	Àrab <input type="checkbox"/> Tegula <input type="checkbox"/> Imbrex <input type="checkbox"/>				
Materials	<input type="checkbox"/> Argila <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Maó <input checked="" type="checkbox"/> Morter <input checked="" type="checkbox"/> Pedra <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Teula <input type="checkbox"/> Tova <input type="checkbox"/> Rajoles <input type="checkbox"/>				
Components del morter	<input checked="" type="checkbox"/> Calç <input type="checkbox"/> Carbons <input type="checkbox"/> Cendra <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Xamota <input type="checkbox"/> Granulometria <input type="checkbox"/> Fina (0-2 mm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (2-5 mm) <input type="checkbox"/> Grossa (+5mm)				
Tipus de pedres	<input type="checkbox"/> Carreuons <input type="checkbox"/> Carreus <input checked="" type="checkbox"/> Còdols <input checked="" type="checkbox"/> Desbastades <input type="checkbox"/> Sense treballar Dimensions <input type="checkbox"/> Petita (0-10cm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (10-30 cm) <input checked="" type="checkbox"/> Gran (→30cm)				
Tipus de maons	<input type="checkbox"/> Massissos <input type="checkbox"/> Totxo <input type="checkbox"/> Dimensions Gruix /Ampl./long. (cm) / /				
Igual a					
Solidari amb					
Cobert per					
Tallat per	3				
Se li adossa					
Adossat a	120,122				
Reomplert per					
Reomple a					
Assentat a					
Se li assenta					
Tapia a					
Tapiat per					

UE 125 Sector Sondeig Àmbit MR
 Definició Mur Ampl/Long/Alç (m) 0,50 / 1,08 / 0,45 Orientació Nord-Sud
 Tipus de parament Indeterminat Tècnica constructiva Encofrat
 Tipus de filades Irregulars Criteri de datació Absoluta per estratigrafia
 Ref. fotogràfica Cronologia segle V-VI
 Descripció Mur bastit amb pedres de mida petita, lligades amb morter de calç de color groc.
 Interpretació Mur que per tècnica constructiva pot ser d'una estança d'època romana de la qual no s'ha pogut delimitar ja que estava tallat entre les pantalles de l'obra i el mur de façana UE 115. Per estratigrafia es dataria al segle IX-X.

Tipus de teula	Àrab <input type="checkbox"/> Tegula <input type="checkbox"/> Imbrex <input type="checkbox"/>
Materials	<input type="checkbox"/> Argila <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Maó <input checked="" type="checkbox"/> Morter <input checked="" type="checkbox"/> Pedra <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Teula <input type="checkbox"/> Tova <input type="checkbox"/> Rajoles <input type="checkbox"/>
Components del morter	<input checked="" type="checkbox"/> Calç <input type="checkbox"/> Carbons <input type="checkbox"/> Cendra <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Xamota <input type="checkbox"/> Granulometria <input type="checkbox"/> Fina (0-2 mm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (2-5 mm) <input type="checkbox"/> Grossa (+5mm)
Tipus de pedres	<input type="checkbox"/> Carreuons <input type="checkbox"/> Carreus <input checked="" type="checkbox"/> Còdols <input type="checkbox"/> Desbastades <input type="checkbox"/> Sense treballar Dimensions <input type="checkbox"/> Petita (0-10cm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (10-30 cm) <input type="checkbox"/> Gran (→30cm)
Tipus de maons	<input type="checkbox"/> Massissos <input type="checkbox"/> Totxo Dimensions Gruix /Ampl./long. (cm) / /

Igual a
 Solidari amb
 Cobert per 129
 Tallat per 3,116
 Se li adossa
 Adossat a
 Reomplert per
 Reomple a
 Assentat a
 Se li assenta
 Tapia a
 Tapiat per

UE 149 Sector Sondeig Àmbit MR
 Definició Mur Ampl/Long/Alç (m) 1,52 / 2,38 / 0,90 Orientació Nord-est-S
 Tipus de parament Indeterminat Tècnica constructiva Maçoneria
 Tipus de filades Irregulars Criteri de datació Absoluta per materials
 Ref. fotogràfica Cronologia segle XVIII
 Descripció Mur bastit amb pedres desbastades i carreus i còdols. Estava força malmès per les construccions actuals dels serveis telefònics i electrics.
 Interpretació Mur de grans dimensions que podria ser de delimitació d'una vivenda, va en perpendicular al mur UE 36 i UE 38. Continua més cap a l'oest en la campanya de l'ascensor de l'estació amb el número UE 303.

Tipus de teula	Àrab <input type="checkbox"/> Tegula <input type="checkbox"/> Imbrex <input type="checkbox"/>
Materials	<input type="checkbox"/> Argila <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Maó <input checked="" type="checkbox"/> Morter <input checked="" type="checkbox"/> Pedra <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Teula <input type="checkbox"/> Tova <input type="checkbox"/> Rajoles <input type="checkbox"/>
Components del morter	<input checked="" type="checkbox"/> Calç <input type="checkbox"/> Carbons <input type="checkbox"/> Cendra <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Xamota <input type="checkbox"/> Granulometria <input type="checkbox"/> Fina (0-2 mm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (2-5 mm) <input type="checkbox"/> Grossa (+5mm)
Tipus de pedres	<input type="checkbox"/> Carreuons <input checked="" type="checkbox"/> Carreus <input checked="" type="checkbox"/> Còdols <input checked="" type="checkbox"/> Desbastades <input type="checkbox"/> Sense treballar Dimensions <input type="checkbox"/> Petita (0-10cm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (10-30 cm) <input checked="" type="checkbox"/> Gran (→30cm)
Tipus de maons	<input type="checkbox"/> Massissos <input type="checkbox"/> Totxo Dimensions Gruix /Ampl./long. (cm) / /

Igual a 303
 Solidari amb
 Cobert per 100
 Tallat per 150,153,180
 Se li adossa 175
 Adossat a
 Reomplert per
 Reomple a
 Assentat a 193
 Se li assenta
 Tapia a
 Tapiat per

UE 151 Sector Sondeig Àmbit MR
 Definició Mur Ampl/Long/Alç (m) 0,52 / 1,18 / 0,29 Orientació Est-Oest
 Tipus de parament Aparell de carreus Tècnica constructiva Maçoneria
 Tipus de filades Regulars Criteri de datació Absoluta per estratigrafia
 Ref. fotogràfica Cronologia segle XIX
 Descripció Mur bastit amb carreus de petites dimensions units amb morter de calç blanc.
 Interpretació Mur de compartimentació de les edificacions que hi havia abans de la reforma urbanística de la Via Laietana.

Tipus de teula	Àrab <input type="checkbox"/> Tegula <input type="checkbox"/> Imbrex <input type="checkbox"/>
Materials	<input type="checkbox"/> Argila <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Maó <input checked="" type="checkbox"/> Morter <input checked="" type="checkbox"/> Pedra <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Teula <input type="checkbox"/> Tova <input type="checkbox"/> Rajoles <input type="checkbox"/>
Components del morter	<input checked="" type="checkbox"/> Calç <input type="checkbox"/> Carbons <input type="checkbox"/> Cendra <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Xamota <input type="checkbox"/> Granulometria <input type="checkbox"/> Fina (0-2 mm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (2-5 mm) <input type="checkbox"/> Grossa (+5mm)
Tipus de pedres	<input type="checkbox"/> Carreuons <input checked="" type="checkbox"/> Carreus <input checked="" type="checkbox"/> Còdols <input type="checkbox"/> Desbastades <input type="checkbox"/> Sense treballar Dimensions <input type="checkbox"/> Petita (0-10cm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (10-30 cm) <input type="checkbox"/> Gran (→30cm)
Tipus de maons	<input type="checkbox"/> Massissos <input type="checkbox"/> Totxo Dimensions Gruix /Ampl./long. (cm) / /

Igual a
 Solidari amb
 Cobert per 100
 Tallat per 180
 Se li adossa
 Adossat a
 Reomplert per
 Reomple a 150
 Assentat a
 Se li assenta
 Tapia a
 Tapiat per

UE 158 Sector Sondeig Àmbit MR
 Definició Mur Ampl/Long/Alç (m) 0,80 / 2,60 / 0,16 Orientació Est-Oest
 Tipus de parament Indeterminat Tècnica constructiva Maçoneria
 Tipus de filades Irregulars Criteri de datació Absoluta per estratigrafia
 Ref. fotogràfica Cronologia segle XVIII-XIX
 Descripció Mur bastit amb pedres desbastades de diferents dimensions unides amb morter de calç blanc.
 Interpretació Mur de compartimentació de les edificacions que hi havia abans de la reforma urbanística de la Via Laietana.

Tipus de teula	Àrab <input type="checkbox"/> Tegula <input type="checkbox"/> Imbrex <input type="checkbox"/>
Materials	<input type="checkbox"/> Argila <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Maó <input checked="" type="checkbox"/> Morter <input checked="" type="checkbox"/> Pedra <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Teula <input type="checkbox"/> Tova <input type="checkbox"/> Rajoles <input type="checkbox"/>
Components del morter	<input checked="" type="checkbox"/> Calç <input type="checkbox"/> Carbons <input type="checkbox"/> Cendra <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Xamota <input type="checkbox"/> Granulometria <input type="checkbox"/> Fina (0-2 mm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (2-5 mm) <input type="checkbox"/> Grossa (+5mm)
Tipus de pedres	<input type="checkbox"/> Carreuons <input type="checkbox"/> Carreus <input checked="" type="checkbox"/> Còdols <input checked="" type="checkbox"/> Desbastades <input type="checkbox"/> Sense treballar Dimensions <input type="checkbox"/> Petita (0-10cm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (10-30 cm) <input type="checkbox"/> Gran (→30cm)
Tipus de maons	<input type="checkbox"/> Massissos <input type="checkbox"/> Totxo Dimensions Gruix /Ampl./long. (cm) / /

Igual a
 Solidari amb
 Cobert per 100
 Tallat per 150,180
 Se li adossa
 Adossat a
 Reomplert per
 Reomple a 157
 Assentat a
 Se li assenta
 Tapia a
 Tapiat per

UE	164	Sector	Sondeig	Àmbit	MR
Definició	Estructura de combustió		Ampl/Long/Alç (m)	/ 0,70 / 0,10	Orientació
Tipus de parament	Tècnica constructiva				
Tipus de filades	Criteri de datació Absoluta per estratigrafia				
Ref. fotogràfica	Cronologia segle IX				
Descripció	Estructura semicircular d'argila rubefactada.				
Interpretació	Estructura de combustió, possible llar o foc a terra que va termoalterar l'argila.				
Tipus de teula	Àrab <input type="checkbox"/> Tegula <input type="checkbox"/> Imbrex <input type="checkbox"/>				
Materials	<input checked="" type="checkbox"/> Argila <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Maó <input type="checkbox"/> Morter <input type="checkbox"/> Pedra <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Teula <input type="checkbox"/> Tova <input type="checkbox"/> Rajoles <input type="checkbox"/>				
Components del morter	<input type="checkbox"/> Calç <input type="checkbox"/> Carbons <input type="checkbox"/> Cendra <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Xamota <input type="checkbox"/> Granulometria <input type="checkbox"/> Fina (0-2 mm) <input type="checkbox"/> Mitjana (2-5 mm) <input type="checkbox"/> Grossa (+5mm)				
Tipus de pedres	<input type="checkbox"/> Carreuons <input type="checkbox"/> Carreus <input type="checkbox"/> Còdols <input type="checkbox"/> Desbastades <input type="checkbox"/> Sense treballar Dimensions <input type="checkbox"/> Petita (0-10cm) <input type="checkbox"/> Mitjana (10-30 cm) <input type="checkbox"/> Gran (→30cm)				
Tipus de maons	<input type="checkbox"/> Massissos <input type="checkbox"/> Totxo <input type="checkbox"/> Dimensions Gruix /Ampl./long. (cm) / /				
Igual a					
Solidari amb					
Cobert per					
Tallat per	116				
Se li adossa					
Adossat a					
Reomplert per					
Reomple a					
Assentat a					
Se li assenta					
Tapia a					
Tapiat per					

UE 173 Sector Sondeig Àmbit MR
 Definició Mur Ampl/Long/Alç (m) 0,68 / 1,64 / 0,47 Orientació Est-Oest
 Tipus de parament Indeterminat Tècnica constructiva Maçoneria
 Tipus de filades Irregulars Criteri de datació Absoluta per estratigrafia
 Ref. fotogràfica Cronologia segle X-XV
 Descripció Part de mur bastit amb còdols i pedres desbastades de diferent mida.
 Interpretació Mur de compartimentació d'una estança d'època medieval però molt fragmentada per les construccions posteriors.

Tipus de teula	Àrab <input type="checkbox"/> Tegula <input type="checkbox"/> Imbrex <input type="checkbox"/>
Materials	<input type="checkbox"/> Argila <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Maó <input checked="" type="checkbox"/> Morter <input checked="" type="checkbox"/> Pedra <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Teula <input type="checkbox"/> Tova <input type="checkbox"/> Rajoles <input type="checkbox"/>
Components del morter	<input checked="" type="checkbox"/> Calç <input type="checkbox"/> Carbons <input type="checkbox"/> Cendra <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Xamota <input type="checkbox"/> Granulometria <input type="checkbox"/> Fina (0-2 mm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (2-5 mm) <input type="checkbox"/> Grossa (+5mm)
Tipus de pedres	<input type="checkbox"/> Carreuons <input type="checkbox"/> Carreus <input checked="" type="checkbox"/> Còdols <input checked="" type="checkbox"/> Desbastades <input type="checkbox"/> Sense treballar Dimensions <input type="checkbox"/> Petita (0-10cm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (10-30 cm) <input type="checkbox"/> Gran (→30cm)
Tipus de maons	<input type="checkbox"/> Massissos <input type="checkbox"/> Totxo Dimensions Gruix /Ampl./long. (cm) / /

Igual a
 Solidari amb
 Cobert per
 Tallat per 3
 Se li adossa 140,174,186,187,188
 Adossat a
 Reomplert per
 Reomple a 172
 Assentat a
 Se li assenta
 Tapia a
 Tapiat per

UE 174 Sector Sondeig Àmbit MR
 Definició Llar de foc Ampl/Long/Alç (m) 0,65 / 0,70 / 0,09 Orientació Est-Oest
 Tipus de parament Tècnica constructiva
 Tipus de filades Criteri de datació Absoluta per estratigrafia
 Ref. fotogràfica Cronologia segle XV
 Descripció Argila rubefactada molt endurida de planta i secció irregular.
 Interpretació Estructura de combustió, podria tenir la funció de llar de foc o bé la d'un paviment endurit al foc. La seva poca entitat conservada dificulta la seva interpretació.

Tipus de teula	Àrab <input type="checkbox"/> Tegula <input type="checkbox"/> Imbrex <input type="checkbox"/>
Materials	<input checked="" type="checkbox"/> Argila <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Maó <input type="checkbox"/> Morter <input type="checkbox"/> Pedra <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Teula <input type="checkbox"/> Tova <input type="checkbox"/> Rajoles <input type="checkbox"/>
Components del morter	<input type="checkbox"/> Calç <input type="checkbox"/> Carbons <input type="checkbox"/> Cendra <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Xamota <input type="checkbox"/> Granulometria <input type="checkbox"/> Fina (0-2 mm) <input type="checkbox"/> Mitjana (2-5 mm) <input type="checkbox"/> Grossa (+5mm)
Tipus de pedres	<input type="checkbox"/> Carreuons <input type="checkbox"/> Carreus <input type="checkbox"/> Còdols <input type="checkbox"/> Desbastades <input type="checkbox"/> Sense treballar Dimensions <input type="checkbox"/> Petita (0-10cm) <input type="checkbox"/> Mitjana (10-30 cm) <input type="checkbox"/> Gran (→30cm)
Tipus de maons	<input type="checkbox"/> Massissos <input type="checkbox"/> Totxo Dimensions Gruix /Ampl./long. (cm) / /

Igual a
 Solidari amb
 Cobert per 139
 Tallat per
 Se li adossa
 Adossat a
 Reomplert per
 Reomple a
 Assentat a 186
 Se li assenta
 Tapia a
 Tapiat per

UE 179 Sector Sondeig Àmbit MR
 Definició Mur Ampl/Long/Alç (m) 0,60 / 0,74 / 0,29 Orientació Est-Oest
 Tipus de parament Indeterminat Tècnica constructiva Encofrat
 Tipus de filades Irregulars Criteri de datació Absoluta per estratigrafia
 Ref. fotogràfica Cronologia segle X-XV
 Descripció Part de mur bastit amb còdols i pedres desbastades de diferent mida.
 Interpretació Mur de compartimentació d'una estança d'època medieval però molt fragmentada per les construccions posteriors.

Tipus de teula	Àrab <input type="checkbox"/> Tegula <input type="checkbox"/> Imbrex <input type="checkbox"/>
Materials	<input type="checkbox"/> Argila <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Maó <input checked="" type="checkbox"/> Morter <input checked="" type="checkbox"/> Pedra <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Teula <input type="checkbox"/> Tova <input type="checkbox"/> Rajoles <input type="checkbox"/>
Components del morter	<input checked="" type="checkbox"/> Calç <input type="checkbox"/> Carbons <input type="checkbox"/> Cendra <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Xamota <input type="checkbox"/> Granulometria <input type="checkbox"/> Fina (0-2 mm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (2-5 mm) <input type="checkbox"/> Grossa (+5mm)
Tipus de pedres	<input type="checkbox"/> Carreuons <input type="checkbox"/> Carreus <input checked="" type="checkbox"/> Còdols <input checked="" type="checkbox"/> Desbastades <input type="checkbox"/> Sense treballar Dimensions <input checked="" type="checkbox"/> Petita (0-10cm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (10-30 cm) <input type="checkbox"/> Gran (→30cm)
Tipus de maons	<input type="checkbox"/> Massissos <input type="checkbox"/> Totxo Dimensions Gruix /Ampl./long. (cm) / /

Igual a
 Solidari amb
 Cobert per
 Tallat per 3
 Se li adossa 140
 Adossat a
 Reomplert per
 Reomple a 178
 Assentat a
 Se li assenta
 Tapia a
 Tapiat per

UE 192 Sector Sondeig Àmbit MR
 Definició Mur Ampl/Long/Alç (m) 0,40 / 0,98 / 0,40 Orientació Nord-Sud
 Tipus de parament Aparell de carreus Tècnica constructiva Encofrat
 Tipus de filades Regulars Criteri de datació Absoluta per estratigrafia
 Ref. fotogràfica Cronologia segle XV
 Descripció Només s'ha pogut documentar tres pedres d'una filada de carreus units amb morter. Està seccionat per les pantalles de contenció de terres.
 Interpretació Part de mur o reparació de la fonamentació (UE 48) del mur UE 36. Podria formar part del mateix mur o bé ser un d'independent que no s'ha pogut veure la seva funcionalitat ja que estava molt malmés. Funcionaria amb el mur UE 193

Tipus de teula	Àrab <input type="checkbox"/> Tegula <input type="checkbox"/> Imbrex <input type="checkbox"/>
Materials	<input type="checkbox"/> Argila <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Maó <input checked="" type="checkbox"/> Morter <input checked="" type="checkbox"/> Pedra <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Teula <input type="checkbox"/> Tova <input type="checkbox"/> Rajoles <input type="checkbox"/>
Components del morter	<input checked="" type="checkbox"/> Calç <input type="checkbox"/> Carbons <input type="checkbox"/> Cendra <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Xamota <input type="checkbox"/> Granulometria <input type="checkbox"/> Fina (0-2 mm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (2-5 mm) <input type="checkbox"/> Grossa (+5mm)
Tipus de pedres	<input type="checkbox"/> Carreuons <input checked="" type="checkbox"/> Carreus <input type="checkbox"/> Còdols <input checked="" type="checkbox"/> Desbastades <input type="checkbox"/> Sense treballar Dimensions <input type="checkbox"/> Petita (0-10cm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (10-30 cm) <input type="checkbox"/> Gran (→30cm)
Tipus de maons	<input type="checkbox"/> Massissos <input type="checkbox"/> Totxo Dimensions Gruix /Ampl./long. (cm) / /

Igual a
 Solidari amb 193
 Cobert per
 Tallat per
 Se li adossa
 Adossat a
 Reomplert per
 Reomple a 191
 Assentat a
 Se li assenta 36
 Tapia a
 Tapiat per

UE 193 Sector Sondeig Àmbit MR
 Definició Mur Ampl/Long/Alç (m) 1,64 / 2,62 / 0,72 Orientació Nord-est-S
 Tipus de parament Indeterminat Tècnica constructiva Maçoneria
 Tipus de filades Irregulars Criteri de datació Absoluta per estratigrafia
 Ref. fotogràfica Cronologia segle XVIII
 Descripció Pedres desbastades en la part exterior i còdols en la part central units amb morter de calç blanc.
 Interpretació Fonamentació del mur UE 149 tindria la continuació a l'altra banda de l'excavació, en la de l'ascensor i amb la UE 303.

Tipus de teula	Àrab <input type="checkbox"/> Tegula <input type="checkbox"/> Imbrex <input type="checkbox"/>
Materials	<input type="checkbox"/> Argila <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Maó <input checked="" type="checkbox"/> Morter <input checked="" type="checkbox"/> Pedra <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Teula <input type="checkbox"/> Tova <input type="checkbox"/> Rajoles <input type="checkbox"/>
Components del morter	<input checked="" type="checkbox"/> Calç <input type="checkbox"/> Carbons <input type="checkbox"/> Cendra <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Xamota <input type="checkbox"/> Granulometria <input type="checkbox"/> Fina (0-2 mm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (2-5 mm) <input type="checkbox"/> Grossa (+5mm)
Tipus de pedres	<input type="checkbox"/> Carreuons <input type="checkbox"/> Carreus <input checked="" type="checkbox"/> Còdols <input checked="" type="checkbox"/> Desbastades <input type="checkbox"/> Sense treballar Dimensions <input type="checkbox"/> Petita (0-10cm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (10-30 cm) <input checked="" type="checkbox"/> Gran (→30cm)
Tipus de maons	<input type="checkbox"/> Massissos <input type="checkbox"/> Totxo Dimensions Gruix /Ampl./long. (cm) / /

Igual a
 Solidari amb 192
 Cobert per
 Tallat per
 Se li adossa
 Adossat a
 Reomplert per
 Reomple a 148
 Assentat a
 Se li assenta 149
 Tapia a
 Tapiat per

UE 199 Sector Sondeig Àmbit MR
 Definició Mur Ampl/Long/Alç (m) 1,50 / 4,90 / 0,32 Orientació Est-Oest
 Tipus de parament Indeterminat Tècnica constructiva Encofrat
 Tipus de filades No segueix filades Criteri de datació Absoluta per estratigrafia
 Ref. fotogràfica Cronologia segle XV-XVIII

Descripció pedres desbastades llegades amb morter de calç de color blanc. A la banda oest només es va documentar una capa de morter.

Interpretació Restes d'un possible mur anterior al mur de façana UE 115. Només restaven una filera de pedres a la banda est i tot una empremta de morter a sota del mur modern.

Tipus de teula	Àrab <input type="checkbox"/> Tegula <input type="checkbox"/> Imbrex <input type="checkbox"/>
Materials	<input type="checkbox"/> Argila <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Maó <input checked="" type="checkbox"/> Morter <input checked="" type="checkbox"/> Pedra <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Teula <input type="checkbox"/> Tova <input type="checkbox"/> Rajoles <input type="checkbox"/>
Components del morter	<input checked="" type="checkbox"/> Calç <input type="checkbox"/> Carbons <input type="checkbox"/> Cendra <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Xamota <input type="checkbox"/> Granulometria <input type="checkbox"/> Fina (0-2 mm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (2-5 mm) <input type="checkbox"/> Grossa (+5mm)
Tipus de pedres	<input type="checkbox"/> Carreuons <input type="checkbox"/> Carreus <input checked="" type="checkbox"/> Còdols <input checked="" type="checkbox"/> Desbastades <input type="checkbox"/> Sense treballar Dimensions <input type="checkbox"/> Petita (0-10cm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (10-30 cm) <input type="checkbox"/> Gran (→30cm)
Tipus de maons	<input type="checkbox"/> Massissos <input type="checkbox"/> Totxo Dimensions Gruix /Ampl./long. (cm) / /

Igual a
 Solidari amb
 Cobert per 218
 Tallat per 116
 Se li adossa
 Adossat a
 Reomplert per
 Reomple a
 Assentat a
 Se li assenta
 Tapia a
 Tapiat per

UE 226 Sector Sondeig Àmbit MR
 Definició Pilar Ampl/Long/Alç (m) 0,60 / 1,08 / 0,54 Orientació Nord-oest-
 Tipus de parament Indeterminat Tècnica constructiva Maçoneria
 Tipus de filades Regulars Criteri de datació Absoluta per estratigrafia
 Ref. fotogràfica Cronologia segle IX
 Descripció Pilar bastit amb una filada de pedres amb una fonamentació de morter de calç.
 Interpretació Pilar d'una estança indeterminada que podria tenir relació amb el mur UE 57 i UE 244.

Tipus de teula	Àrab <input type="checkbox"/> Tegula <input type="checkbox"/> Imbrex <input type="checkbox"/>
Materials	<input type="checkbox"/> Argila <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Maó <input checked="" type="checkbox"/> Morter <input checked="" type="checkbox"/> Pedra <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Teula <input type="checkbox"/> Tova <input type="checkbox"/> Rajoles <input type="checkbox"/>
Components del morter	<input checked="" type="checkbox"/> Calç <input type="checkbox"/> Carbons <input type="checkbox"/> Cendra <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Xamota <input type="checkbox"/> Granulometria <input type="checkbox"/> Fina (0-2 mm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (2-5 mm) <input type="checkbox"/> Grossa (+5mm)
Tipus de pedres	<input type="checkbox"/> Carreuons <input type="checkbox"/> Carreus <input checked="" type="checkbox"/> Còdols <input checked="" type="checkbox"/> Desbastades <input type="checkbox"/> Sense treballar Dimensions <input checked="" type="checkbox"/> Petita (0-10cm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (10-30 cm) <input type="checkbox"/> Gran (→30cm)
Tipus de maons	<input type="checkbox"/> Massissos <input type="checkbox"/> Totxo Dimensions Gruix /Ampl./long. (cm) / /

Igual a
 Solidari amb
 Cobert per 227
 Tallat per 235,243
 Se li adossa 244
 Adossat a
 Reomplert per
 Reomple a 225
 Assentat a 267
 Se li assenta
 Tapia a
 Tapiat per

UE 244 Sector Sondeig Àmbit MR
 Definició Mur Ampl/Long/Alç (m) 0,48 / 0,76 / 0,48 Orientació Nord-oest-
 Tipus de parament Indeterminat Tècnica constructiva Maçoneria
 Tipus de filades Irregulars Criteri de datació Absoluta per estratigrafia
 Ref. fotogràfica Cronologia segle IX
 Descripció Mur bastit amb pedres desbastades unides amb argila.
 Interpretació Tram de mur que es recolza sobre el pilar UE 226. Podria funcionar alhora amb el mur UE 57 ja que presenten les mateixes tècniques constructives.

Tipus de teula	Àrab <input type="checkbox"/> Tegula <input type="checkbox"/> Imbrex <input type="checkbox"/>
Materials	<input checked="" type="checkbox"/> Argila <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Maó <input type="checkbox"/> Morter <input checked="" type="checkbox"/> Pedra <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Teula <input type="checkbox"/> Tova <input type="checkbox"/> Rajoles <input type="checkbox"/>
Components del morter	<input type="checkbox"/> Calç <input type="checkbox"/> Carbons <input type="checkbox"/> Cendra <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Xamota <input type="checkbox"/> Granulometria <input type="checkbox"/> Fina (0-2 mm) <input type="checkbox"/> Mitjana (2-5 mm) <input type="checkbox"/> Grossa (+5mm)
Tipus de pedres	<input type="checkbox"/> Carreuons <input type="checkbox"/> Carreus <input checked="" type="checkbox"/> Còdols <input checked="" type="checkbox"/> Desbastades <input type="checkbox"/> Sense treballar Dimensions <input type="checkbox"/> Petita (0-10cm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (10-30 cm) <input checked="" type="checkbox"/> Gran (→30cm)
Tipus de maons	<input type="checkbox"/> Massissos <input type="checkbox"/> Totxo Dimensions Gruix /Ampl./long. (cm) / /

Igual a
 Solidari amb
 Cobert per 227
 Tallat per
 Se li adossa
 Adossat a 226
 Reomplert per
 Reomple a 243
 Assentat a
 Se li assenta
 Tapia a
 Tapiat per

UE 265 Sector Sondeig Àmbit MR
 Definició Arc Ampl/Long/Alç (m) 1,40 / 1,84 / 0,28 Orientació Nord-est-S
 Tipus de parament Indeterminat Tècnica constructiva Maçoneria
 Tipus de filades No segueix filades Criteri de datació Absoluta per estratigrafia
 Ref. fotogràfica Cronologia segle XVIII
 Descripció Arc construït amb còdols i pedres desbastades unides amb morter de calç.
 Interpretació Arc de descàrrega que es va construir per poder assentar el terreny on bastir el mur UE 193 i UE 149.

Tipus de teula	Àrab <input type="checkbox"/> Tegula <input type="checkbox"/> Imbrex <input type="checkbox"/>
Materials	<input type="checkbox"/> Argila <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Maó <input checked="" type="checkbox"/> Morter <input checked="" type="checkbox"/> Pedra <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Teula <input type="checkbox"/> Tova <input type="checkbox"/> Rajoles <input type="checkbox"/>
Components del morter	<input type="checkbox"/> Calç <input type="checkbox"/> Carbons <input type="checkbox"/> Cendra <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Xamota <input type="checkbox"/> Granulometria <input type="checkbox"/> Fina (0-2 mm) <input type="checkbox"/> Mitjana (2-5 mm) <input type="checkbox"/> Grossa (+5mm)
Tipus de pedres	<input type="checkbox"/> Carreuons <input type="checkbox"/> Carreus <input checked="" type="checkbox"/> Còdols <input type="checkbox"/> Desbastades <input checked="" type="checkbox"/> Sense treballar Dimensions <input checked="" type="checkbox"/> Petita (0-10cm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (10-30 cm) <input type="checkbox"/> Gran (→30cm)
Tipus de maons	<input type="checkbox"/> Massissos <input type="checkbox"/> Totxo Dimensions Gruix /Ampl./long. (cm) / /

Igual a
 Solidari amb
 Cobert per 236
 Tallat per
 Se li adossa
 Adossat a
 Reomplert per
 Reomple a 235
 Assentat a 281
 Se li assenta
 Tapia a
 Tapiat per

UE 305 Sector Sondeig Àmbit MR
 Definició Mur Ampl/Long/Alç (m) 0,50 / 1,51 / 0,52 Orientació Est-Oest
 Tipus de parament Aparell irregular Tècnica constructiva Maçoneria
 Tipus de filades Regulars Criteri de datació Absoluta per paraments
 Ref. fotogràfica Cronologia segle XVIII
 Descripció Mur bastit amb pedres i maons lligats amb morter de calç de color blanc.
 Interpretació Tram de mur, l'estructura estava molt arrasada per la construcció de les antigues escales i fa molt difícil saber si era un mur de compartimentació d'una de les cases o bé d'un dipòsit o estructura indeterminada.

Tipus de teula	Àrab <input type="checkbox"/> Tegula <input type="checkbox"/> Imbrex <input type="checkbox"/>
Materials	<input type="checkbox"/> Argila <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input checked="" type="checkbox"/> Maó <input checked="" type="checkbox"/> Morter <input checked="" type="checkbox"/> Pedra <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Teula <input type="checkbox"/> Tova <input type="checkbox"/> Rajoles <input type="checkbox"/>
Components del morter	<input checked="" type="checkbox"/> Calç <input type="checkbox"/> Carbons <input type="checkbox"/> Cendra <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Xamota <input type="checkbox"/> Granulometria <input type="checkbox"/> Fina (0-2 mm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (2-5 mm) <input type="checkbox"/> Grossa (+5mm)
Tipus de pedres	<input type="checkbox"/> Carreuons <input type="checkbox"/> Carreus <input checked="" type="checkbox"/> Còdols <input checked="" type="checkbox"/> Desbastades <input type="checkbox"/> Sense treballar Dimensions <input type="checkbox"/> Petita (0-10cm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (10-30 cm) <input type="checkbox"/> Gran (→30cm)
Tipus de maons	<input checked="" type="checkbox"/> Massissos <input type="checkbox"/> Totxo Dimensions Gruix /Ampl./long. (cm) 3 / 15 / 30

Igual a
 Solidari amb
 Cobert per
 Tallat per 3
 Se li adossa
 Adossat a
 Reomplert per
 Reomple a 304
 Assentat a
 Se li assenta
 Tapia a
 Tapiat per

UE 307 Sector Sondeig Àmbit MR
 Definició Pou Ampl/Long/Alç (m) / / 2,69 Orientació
 Tipus de parament A trencajunt Tècnica constructiva Maçoneria
 Tipus de filades Regulars Criteri de datació Absoluta per materials
 Ref. fotogràfica Cronologia segle XV
 Descripció Estructura circular de 1,40 m de diàmetre a la part exterior i 0,80 m de diàmetre a l'interior. Estava bastit amb blocs de pedra lligats amb morter de calç i amb un lliscat de morter a la cara interior. S'ha localitzat diversos forats realitzats pel manteniment i construcció del pou.

Interpretació Pou obrat de captació d'aigua freàtica.

Tipus de teula	Àrab <input type="checkbox"/> Tegula <input type="checkbox"/> Imbrex <input type="checkbox"/>
Materials	<input type="checkbox"/> Argila <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Maó <input checked="" type="checkbox"/> Morter <input checked="" type="checkbox"/> Pedra <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Teula <input type="checkbox"/> Tova <input type="checkbox"/> Rajoles <input type="checkbox"/>
Components del morter	<input checked="" type="checkbox"/> Calç <input type="checkbox"/> Carbons <input type="checkbox"/> Cendra <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Xamota <input type="checkbox"/> Granulometria <input type="checkbox"/> Fina (0-2 mm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (2-5 mm) <input type="checkbox"/> Grossa (+5mm)
Tipus de pedres	<input checked="" type="checkbox"/> Carreuons <input type="checkbox"/> Carreus <input type="checkbox"/> Còdols <input checked="" type="checkbox"/> Desbastades <input type="checkbox"/> Sense treballar Dimensions <input type="checkbox"/> Petita (0-10cm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (10-30 cm) <input checked="" type="checkbox"/> Gran (→30cm)
Tipus de maons	<input type="checkbox"/> Massissos <input type="checkbox"/> Totxo Dimensions Gruix /Ampl./long. (cm) / /

Igual a
 Solidari amb
 Cobert per
 Tallat per 3,304
 Se li adossa 308
 Adossat a
 Reomplert per
 Reomple a 306
 Assentat a
 Se li assenta
 Tapia a
 Tapiat per

UE	310	Sector	Sondeig	Àmbit	MR
Definició	Dipòsit		Ampl/Long/Alç (m)	0,82 / 1,23 / 2,49	Orientació Nord-Sud
Tipus de parament	A trencajunt		Tècnica constructiva	Maçoneria	
Tipus de filades	Regulars		Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia	
Ref. fotogràfica			Cronologia	segle XIX	
Descripció	Dipòsit bastit amb maons massissos units amb morter de calç. Al cantó sud hi havia un afegit de pedres desbastades a mode de reforç.				
Interpretació	Dipòsit per la recollida i emmagatzamament d'aigües residuals.				
Tipus de teula	Àrab <input type="checkbox"/> Tegula <input type="checkbox"/> Imbrex <input type="checkbox"/>				
Materials	<input type="checkbox"/> Argila <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input checked="" type="checkbox"/> Maó <input type="checkbox"/> Morter <input checked="" type="checkbox"/> Pedra <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Teula <input type="checkbox"/> Tova <input type="checkbox"/> Rajoles <input type="checkbox"/>				
Components del morter	<input checked="" type="checkbox"/> Calç <input type="checkbox"/> Carbons <input type="checkbox"/> Cendra <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Xamota <input type="checkbox"/> Granulometria <input type="checkbox"/> Fina (0-2 mm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (2-5 mm) <input type="checkbox"/> Grossa (+5mm)				
Tipus de pedres	<input type="checkbox"/> Carreuons <input type="checkbox"/> Carreus <input type="checkbox"/> Còdols <input checked="" type="checkbox"/> Desbastades <input type="checkbox"/> Sense treballar Dimensions <input type="checkbox"/> Petita (0-10cm) <input type="checkbox"/> Mitjana (10-30 cm) <input checked="" type="checkbox"/> Gran (→30cm)				
Tipus de maons	<input checked="" type="checkbox"/> Massissos <input type="checkbox"/> Totxo Dimensions Gruix /Ampl./long. (cm) 3 / 15 / 30				
Igual a					
Solidari amb					
Cobert per					
Tallat per	3				
Se li adossa					
Adossat a					
Reomplert per	311				
Reomple a	309				
Assentat a					
Se li assenta					
Tapia a					
Tapiat per					

UE	313	Sector	Sondeig	Àmbit	MR
Definició	Claveguera		Ampl/Long/Alç (m)	0,48 / 1,92 / 0,63	
Tipus de parament	A trencajunt		Tècnica constructiva	Maçoneria	
Tipus de filades	Regulars		Criteri de datació	Absoluta per paraments	
Ref. fotogràfica			Cronologia	segle XIX	
Descripció	Claveguera bastida amb maons massissos units amb morter de calç.				
Interpretació	Claveguera per conduir les aigües residuals d'una vivenda indeterminada al dipòsit UE 310.				
Tipus de teula	Àrab <input type="checkbox"/> Tegula <input type="checkbox"/> Imbrex <input type="checkbox"/>				
Materials	<input type="checkbox"/> Argila <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input checked="" type="checkbox"/> Maó <input checked="" type="checkbox"/> Morter <input type="checkbox"/> Pedra <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Teula <input type="checkbox"/> Tova <input type="checkbox"/> Rajoles <input type="checkbox"/>				
Components del morter	<input checked="" type="checkbox"/> Calç <input type="checkbox"/> Carbons <input type="checkbox"/> Cendra <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Xamota <input type="checkbox"/> Granulometria <input type="checkbox"/> Fina (0-2 mm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (2-5 mm) <input type="checkbox"/> Grossa (+5mm)				
Tipus de pedres	<input type="checkbox"/> Carreuons <input type="checkbox"/> Carreus <input type="checkbox"/> Còdols <input type="checkbox"/> Desbastades <input type="checkbox"/> Sense treballar Dimensions <input type="checkbox"/> Petita (0-10cm) <input type="checkbox"/> Mitjana (10-30 cm) <input type="checkbox"/> Gran (→30cm)				
Tipus de maons	<input checked="" type="checkbox"/> Massissos <input type="checkbox"/> Totxo <input type="checkbox"/> Dimensions Gruix /Ampl./long. (cm) 3 / 15 / 30				
Igual a					
Solidari amb					
Cobert per					
Tallat per	3				
Se li adossa					
Adossat a					
Reomplert per					
Reomple a	312				
Assentat a					
Se li assenta					
Tapia a					
Tapiat per					

UE	321	Sector	Sondeig	Àmbit	MR
Definició	Pou	Ampl/Long/Alç (m)	/	/	Orientació
Tipus de parament	Aparell irregular	Tècnica constructiva	Maçoneria		
Tipus de filades	Irregulars	Criteri de datació	Absoluta per paraments		
Ref. fotogràfica		Cronologia	segle XVIII		
Descripció	Estructura circular bastida amb pedres i morter. No es va poder excavar ja que anava més enllà dels límits del jaciment. Amidava 1,50 m de diàmetre a la part conservada.				
Interpretació	Pou de captació d'aigua freàtica.				
Tipus de teula	Àrab <input type="checkbox"/> Tegula <input type="checkbox"/> Imbrex <input type="checkbox"/>				
Materials	<input type="checkbox"/> Argila <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Maó <input checked="" type="checkbox"/> Morter <input checked="" type="checkbox"/> Pedra <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Teula <input type="checkbox"/> Tova <input type="checkbox"/> Rajoles <input type="checkbox"/>				
Components del morter	<input checked="" type="checkbox"/> Calç <input type="checkbox"/> Carbons <input type="checkbox"/> Cendra <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Xamota <input type="checkbox"/> Granulometria <input type="checkbox"/> Fina (0-2 mm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (2-5 mm) <input type="checkbox"/> Grossa (+5mm)				
Tipus de pedres	<input type="checkbox"/> Carreuons <input type="checkbox"/> Carreus <input checked="" type="checkbox"/> Còdols <input checked="" type="checkbox"/> Desbastades <input type="checkbox"/> Sense treballar Dimensions <input checked="" type="checkbox"/> Petita (0-10cm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (10-30 cm) <input checked="" type="checkbox"/> Gran (→30cm)				
Tipus de maons	<input type="checkbox"/> Massissos <input type="checkbox"/> Totxo <input type="checkbox"/> Dimensions Gruix /Ampl./long. (cm) / /				
Igual a					
Solidari amb					
Cobert per					
Tallat per	3,312				
Se li adossa					
Adossat a					
Reomplert per					
Reomple a	320				
Assentat a					
Se li assenta					
Tapia a					
Tapiat per					

Fitxes de paviments

UE	1 Sector	Àmbit	Sondeig
Definició	Terra	T. constructiva	Enrajolat a junta correguda
Components	Lloses i formigó	Cronologia	segle XX-XXI
Gruix /Ampl./Long.(m)	0,25 / /	Ref. fotogràfica	
Descripció	Paviment del carrer i de l'acera tant de Via Laietana com d'Argenteria. Es tracta de lloses de pedra prefabricada amb una capa de preparació de formigó de gruix variable.		
Interpretació	Paviment de l'acera i del carrer.		

Igual a	Contemporani a
Adossat a	Reomple a
Assentat a	Se li adossa
2, 6, 8	
Tallat per	Cobert per
Se li assenta	Solidari amb
Assentat a	Tapia a
2, 6, 8	

UE	16 Sector	Àmbit	Sondeig
Definició	Terra àmbit	T. constructiva	Enrajolat a junta correguda
Components	Rajoles	Cronologia	segle XVIII
Gruix /Ampl./Long.(m)	0,10 / 0,90 / 1,90	Ref. fotogràfica	
Descripció	Rajoles de 15x30 cm col·locades a trencajunts unides amb morter de calç blanc.		
Interpretació	Paviment o terra d'un àmbit indeterminat que podria estar relacionat amb el mur UE 6 i els altres paviments UE 18 i UE 20 i els envans UE 17 i UE 19.		

Igual a	Contemporani a
Adossat a	Reomple a
17	
Assentat a	Se li adossa
21,22	
Tallat per	Cobert per
3	15
Se li assenta	Solidari amb
Assentat a	Tapia a
21,22	

UE	18	Sector	Àmbit	Sondeig
Definició	Terra àmbit		T. constructiva	Enrajolat a junta correguda
Components	Rajoles		Cronologia	segle XVIII
Gruix /Ampl./Long.(m)	0,22 / 1,14 / 1,92		Ref. fotogràfica	Criteri datació
Descripció	Rajoles de 24x24 cm unides amb morter de calç blanc.			
Interpretació	Paviment o terra d'un àmbit indeterminat que podria estar relacionat amb el mur UE 6 i els altres paviments UE 16 i UE 20 i els envans UE 17 i UE 19.			
Igual a	Contemporani a			
Adossat a	Reomple a			
17,19				
Assentat a	Se li adossa			
23,25				
Tallat per	Cobert per			
3	15,20			
Se li assenta	Solidari amb			
Assentat a	Tapia a			
23,25				

UE	20	Sector	Àmbit	Sondeig
Definició	Terra àmbit		T. constructiva	Enrajolat a junta correguda
Components	Rajoles		Cronologia	segle XVIII
Gruix /Ampl./Long.(m)	0,15 / 1,30 / 1,92		Ref. fotogràfica	Criteri datació
Descripció	Rajoles de 15x15 cm i de 15x30 cm unides amb morter de calç blanc.			
Interpretació	Paviment o terra d'un àmbit indeterminat que podria estar relacionat amb el murs UE 6 i UE 23, els altres paviments UE 16 i UE 18 i els envans UE 17 i UE 19.			
Igual a	Contemporani a			
Adossat a	Reomple a			
19,23				
Assentat a	Se li adossa			
18				
Tallat per	Cobert per			
3	15			
Se li assenta	Solidari amb			
Assentat a	Tapia a			
18				

UE	22	Sector	Àmbit	Sondeig
Definició	Terra àmbit		T. constructiva	Enrajolat a junta correguda
Components	Rajoles		Cronologia	segle XVIII
Gruix /Ampl./Long.(m)	0,20 / 0,40 / 0,90		Ref. fotogràfica	Criteri datació
Descripció	Restes d'un terra compost per rajoles de 15x30 cm unides amb morter de calç blanc.			
Interpretació	Restes d'un paviment o terra d'un àmbit indeterminat que podria estar relacionat amb el mur UE 6, els altres paviments UE 16 i UE 18 i els envans UE 17 i UE 19.			
Igual a			Contemporani a	
Adossat a			Reomple a	
Assentat a			Se li adossa	
25				
Tallat per			Cobert per	
3				
Se li assenta			Solidari amb	
16				
Assentat a			Tapia a	
25				

UE	28	Sector	Àmbit	Sondeig
Definició	Terra àmbit		T. constructiva	Enrajolat a junta correguda
Components	Argila		Cronologia	segle XV-XVI
Gruix /Ampl./Long.(m)	0,25 / 0,90 / 4,30		Ref. fotogràfica	Criteri datació
Descripció	Nivell de terra compactada molt heterogeni amb bossades de morter de calç blanc, runa, cendres i carbonets.			
Interpretació	Nivell de terra batuda i compactada que funcionaria amb un àmbit determinat pel mur UE 36 i el pilar UE 29.			
Igual a			Contemporani a	
Adossat a			Reomple a	
Assentat a			Se li adossa	
37,39				
Tallat per			Cobert per	
3,27,34			31	
Se li assenta			Solidari amb	
Assentat a			Tapia a	
37,39				

UE 30 Sector Àmbit Sondeig
 Definició Terra àmbit T. constructiva Enrajolat a junta correguda Superfície (m2)
 Components Rajoles Cronologia segle XVIII Criteri datació Absoluta per materials
 Gruix /Ampl./Long.(m) 0,04 / 0,46 / 0,54 Ref. fotogràfica
 Descripció Restes d'un terra compost per rajoles de 20x20 cm unides amb morter de calç blanc.
 Interpretació Restes d'un paviment o terra d'un àmbit indeterminat que podria estar relacionat amb el murs UE 6 i UE 23.

Igual a	Contemporani a
Adossat a	Reomple a
Assentat a	Se li adossa
31	
Tallat per	Cobert per
3,34	25
Se li assenta	Solidari amb
Assentat a	Tapia a
31	

UE 43 Sector Àmbit Sondeig
 Definició Terra àmbit T. constructiva Enrajolat a junta correguda Superfície (m2)
 Components Argila Cronologia segle XV Criteri datació Absoluta per estratigrafia
 Gruix /Ampl./Long.(m) 0,05 / 0,72 / 2,50 Ref. fotogràfica
 Descripció Nivell de terra, cendres i carbonets.
 Interpretació Nivell d'argila i cendres que funcionaria amb un àmbit determinat pel mur UE 44.

Igual a	Contemporani a
Adossat a	Reomple a
50	
Assentat a	Se li adossa
	44
Tallat per	Cobert per
3,35,41,46	39
Se li assenta	Solidari amb
Assentat a	Tapia a

UE	50	Sector	Àmbit	Sondeig
Definició	Terra àmbit		T. constructiva	Enrajolat a junta correguda
Components	Mortor calç		Cronologia	segle XV
Gruix /Ampl./Long.(m)	0,16 / 0,72 / 2,50		Ref. fotogràfica	Criteri datació
Descripció	Nivell de morter de calç blanc.			
Interpretació	Nivell de morter de calç que funcionaria amb un àmbit determinat pel mur UE 44.			
Igual a	Contemporani a			
Adossat a	Reomple a			
Assentat a	Se li adossa			
52,53				
Tallat per	Cobert per			
3,35,41,46	43			
Se li assenta	Solidari amb			
Assentat a	Tapia a			
52,53				

UE	54	Sector	Àmbit	Sondeig
Definició	Terra àmbit		T. constructiva	Enrajolat a junta correguda
Components	Mortor de calç		Cronologia	segle XV
Gruix /Ampl./Long.(m)	0,09 / 0,62 / 1,90		Ref. fotogràfica	Criteri datació
Descripció	Nivell de morter de calç blanc.			
Interpretació	Nivell de morter de calç que funcionaria amb un àmbit indeterminat.			
Igual a	Contemporani a			
Adossat a	Reomple a			
Assentat a	Se li adossa			
56				
Tallat per	Cobert per			
3,35,49,51	53			
Se li assenta	Solidari amb			
Assentat a	Tapia a			
56				

UE	59	Sector	Àmbit	Sondeig
Definició	Terra àmbit	T. constructiva	Enrajolat a junta correguda	Superfície (m2)
Components	Argila	Cronologia	segle X	Criteri datació
Gruix /Ampl./Long.(m)	0,28 / 1,52 / 3,02	Ref. fotogràfica		Absoluta per estratigrafia
Descripció	Nivell de terra amb restes de morter i ceràmica.			
Interpretació	Nivell d'un terra que podria ser anterior al mur UE 57.			
Igual a		Contemporani a		
Adossat a		Reomple a		
Assentat a		Se li adossa		
	62,66,67			
Tallat per		Cobert per		
	3,7,49,58,60		56	
Se li assenta		Solidari amb		
Assentat a		Tapia a		
	62,66,67			

UE	62	Sector	Àmbit	Sondeig
Definició	Terra àmbit	T. constructiva	Enrajolat a junta correguda	Superfície (m2)
Components	Argila	Cronologia	segle X	Criteri datació
Gruix /Ampl./Long.(m)	0.10 / 1,64 / 3,04	Ref. fotogràfica		Absoluta per estratigrafia
Descripció	Nivell de terra compactada.			
Interpretació	Nivell d'un terra que podria ser anterior al mur UE 57.			
Igual a		Contemporani a		
Adossat a		Reomple a		
Assentat a		Se li adossa		
	63			
Tallat per		Cobert per		
	7,58,60,68		59	
Se li assenta		Solidari amb		
Assentat a		Tapia a		
	63			

UE	124	Sector	Àmbit	Sondeig
Definició	Paviment	T. constructiva	Enrajolat a junta correguda	Superfície (m2)
Components	Morter i pedres petites	Cronologia	segle XV	Criteri datació
Gruix /Ampl./Long.(m)	0,09 / 0,22 / 1,17	Ref. fotogràfica		Absoluta per estratigrafia
Descripció	Paviment de morter de calç amb pedres de mida petita. Estava seccionat per l'acció de la màquina per treure el búnquer de formigó d'un servei de telefonia antic.			
Interpretació	Paviment d'un terra associat als murs UE 36 i UE 120.			

Igual a	Contemporani a
Adossat a	Reomple a
36,120	
Assentat a	Se li adossa
48	
Tallat per	Cobert per
3	
Se li assenta	Solidari amb
Assentat a	Tapia a
48	

UE	138	Sector	Àmbit	Sondeig
Definició	Terra	T. constructiva	Enrajolat a junta correguda	Superfície (m2)
Components	Argila i carbons	Cronologia	segle XV	Criteri datació
Gruix /Ampl./Long.(m)	0,05 / 0,25 / 0,55	Ref. fotogràfica		Absoluta per estratigrafia
Descripció	Paviment de terra piconada amb carbons. Estava seccionat per l'acció de la màquina per treure el búnquer de formigó d'un servei de telefonia antic.			
Interpretació	Paviment d'un terra associat al mur UE 120.			

Igual a	Contemporani a
Adossat a	Reomple a
120	
Assentat a	Se li adossa
139	
Tallat per	Cobert per
3	137
Se li assenta	Solidari amb
Assentat a	Tapia a
139	

UE	159	Sector	Àmbit	Sondeig
Definició	Terra	T. constructiva	Enrajolat a junta correguda	Superfície (m2)
Components	Argila i morter	Cronologia	segle XVIII	Criteri datació
Gruix /Ampl./Long.(m)	0,07 / 1 / 1,13	Ref. fotogràfica		Absoluta per estratigrafia
Descripció	Paviment de terra piconada amb taques de morter.			
Interpretació	Paviment d'un terra que podria estar associat al mur UE 149 però que al construir el mur UE 151 queda tallat.			

Igual a	Contemporani a
Adossat a	Reomple a
Assentat a	Se li adossa
160	
Tallat per	Cobert per
150	152
Se li assenta	Solidari amb
Assentat a	Tapia a
160	

UE	160	Sector	Àmbit	Sondeig
Definició	Terra	T. constructiva	Enrajolat a junta correguda	Superfície (m2)
Components	Argila i morter	Cronologia	segle XVIII	Criteri datació
Gruix /Ampl./Long.(m)	0,04 / 1 / 1,13	Ref. fotogràfica		Absoluta per estratigrafia
Descripció	Paviment de terra piconada amb taques de morter.			
Interpretació	Paviment d'un terra que podria estar associat al mur UE 149 però que al construir el mur UE 151 queda tallat.			

Igual a	Contemporani a
Adossat a	Reomple a
Assentat a	Se li adossa
161	
Tallat per	Cobert per
150	159
Se li assenta	Solidari amb
Assentat a	Tapia a
161	

UE	161	Sector	Àmbit	Sondeig
Definició	Terra	T. constructiva	Enrajolat a junta correguda	Superfície (m2)
Components	Argila i morter	Cronologia	segle XVIII	Criteri datació
Gruix /Ampl./Long.(m)	0,04 / 1 / 1,13	Ref. fotogràfica		Absoluta per estratigrafia
Descripció	Paviment de terra piconada amb taques de morter.			
Interpretació	Paviment d'un terra que podria estar associat al mur UE 149 però que al construir el mur UE 151 queda tallat.			

Igual a	Contemporani a
Adossat a	Reomple a
Assentat a	Se li adossa
165	
Tallat per	Cobert per
150	160
Se li assenta	Solidari amb
Assentat a	Tapia a
165	

UE	171	Sector	Àmbit	Sondeig
Definició	Terra	T. constructiva	Enrajolat a junta correguda	Superfície (m2)
Components	Graves	Cronologia	segle XV	Criteri datació
Gruix /Ampl./Long.(m)	0,09 / 0,90 / 1,90	Ref. fotogràfica		Absoluta per estratigrafia
Descripció	Nivell de graves compactades.			
Interpretació	Mena de paviment o terra vinculat al mur UE 122.			

Igual a	Contemporani a
Adossat a	Reomple a
122	121
Assentat a	Se li adossa
Tallat per	Cobert per
	114
Se li assenta	Solidari amb
Assentat a	Tapia a

UE	175	Sector	Àmbit	Sondeig
Definició	Terra	T. constructiva	Enrajolat a junta correguda	Superfície (m2)
Components	Sorres	Cronologia	segle XVIII	Criteri datació
Gruix /Ampl./Long.(m)	0,20 / 1,10 / 2,80	Ref. fotogràfica		Absoluta per estratigrafia
Descripció	Paviment de sorres compactades amb pedres.			
Interpretació	Paviment d'un terra associat al mur UE 149.			
Igual a	Contemporani a			
Adossat a	Reomple a			
149				
Assentat a	Se li adossa			
183				
Tallat per	Cobert per			
	168			
Se li assenta	Solidari amb			
Assentat a	Tapia a			
183				

UE	186	Sector	Àmbit	Sondeig
Definició	Terra	T. constructiva	Enrajolat a junta correguda	Superfície (m2)
Components	Argila i carbons	Cronologia	segle XV	Criteri datació
Gruix /Ampl./Long.(m)	0,03 / 0,65 / 0,85	Ref. fotogràfica		Absoluta per estratigrafia
Descripció	Argila rubefactada, carbons i fragments de tègula en pla.			
Interpretació	Possible terra vinculat al mur UE 173.			
Igual a	Contemporani a			
Adossat a	Reomple a			
173				
Assentat a	Se li adossa			
187				
Tallat per	Cobert per			
Se li assenta	Solidari amb			
174				
Assentat a	Tapia a			
187				

UE	187	Sector	Àmbit	Sondeig
Definició	Terra	T. constructiva	Enrajolat a junta correguda	Superfície (m2)
Components	Argila i carbons	Cronologia	segle XV	Criteri datació
Gruix /Ampl./Long.(m)	0,10 / 0,65 / 0,85	Ref. fotogràfica		Absoluta per estratigrafia
Descripció	Argila rubefactada, carbons i fragments d'àmfora en disposició plana en un lateral.			
Interpretació	Possible terra vinculat al mur UE 173.			
Igual a	Contemporani a			
Adossat a	Reomple a			
173				
Assentat a	Se li adossa			
140				
Tallat per	Cobert per			
Se li assenta	Solidari amb			
186	188			
Assentat a	Tapia a			
140				

UE	188	Sector	Àmbit	Sondeig
Definició	Terra	T. constructiva	Enrajolat a junta correguda	Superfície (m2)
Components	Sorres i calç	Cronologia	segle XV	Criteri datació
Gruix /Ampl./Long.(m)	0,10 / 0,70 / 1	Ref. fotogràfica		Absoluta per estratigrafia
Descripció	Nivell de sorres compactades amb calç blanca			
Interpretació	Possible terra vinculat al mur UE 173.			
Igual a	Contemporani a			
Adossat a	Reomple a			
173				
Assentat a	Se li adossa			
140				
Tallat per	Cobert per			
Se li assenta	139			
	Solidari amb			
	187			
Assentat a	Tapia a			
140				

UE	241	Sector	Àmbit	Sondeig
Definició	Terra	T. constructiva	Enrajolat a junta correguda	Superfície (m2)
Components	Morter de calç	Cronologia		Criteri datació Absoluta per estratigrafia
Gruix /Ampl./Long.(m)	0,05 / 2,26 / 3,42	Ref. fotogràfica		
Descripció	Nivell de calç blanca molt malmés i del qual només es conserven fragments molt dispersos.			
Interpretació	Possible terra vinculat al mur UE 199, però no es té evidència física.			
Igual a		Contemporani a		
Adossat a		Reomple a		
Assentat a		Se li adossa		
242				
Tallat per		Cobert per		
116,141,211,239		238		
Se li assenta		Solidari amb		
Assentat a		Tapia a		
242				

UE	267	Sector	Àmbit	Sondeig
Definició	Terra	T. constructiva	Enrajolat a junta correguda	Superfície (m2)
Components	Argila i carbons	Cronologia	segle VI	Criteri datació Absoluta per estratigrafia
Gruix /Ampl./Long.(m)	0,06 / 0,70 / 1	Ref. fotogràfica		
Descripció	Nivell de d'argila i carbons compactes que estaven sota i al costat del pilar UE 226.			
Interpretació	Possible terra vinculat al pilar UE 226.			
Igual a		Contemporani a		
Adossat a		Reomple a		
Assentat a		Se li adossa		
271				
Tallat per		Cobert per		
235,245				
Se li assenta		Solidari amb		
226				
Assentat a		Tapia a		
271				

Fitxes de negatius i interestrats

UE	3	Sector	Àmbit	Sondeig
Definició	Negatiu d'arrassament	F.Planta Irregular	F. secció Irregular	Profunditat (m) 2,10
Orientació	Cronologia	segle XX-XXI	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia
Descripció	Conjut de rases i negatives per encabir els diferents serveis que s'han localitzat: tubs de canalització d'aigua, gas, electricitat i altres serveis, com poden ser les negatives d'arrassament o construcció de les escales d'accés a l'estació de metro.			
Interpretació	Rasa per encabir serveis actuals.			
Ref. fotogràfica	Igual a			
	Reomplert per			
	4, 5			

Talla a	Se li adossa
100,105,107,109,111,112,115,117,118,120,124,125,129,137,138,139,140,142,145,173,179,196,301,303,305,307,308,310,311,313,318,321,324,325,329,336,341,346,352	

Contemporani a	Cobert per
Tallat per	Se li assenta

UE	7	Sector	Àmbit	Sondeig
Definició	Negatiu de construcció	F.Planta Rectangular	F. secció Cúbica	Profunditat (m)
Orientació	Sud-est-Nord	Cronologia	segle XVIII	Criteri de datació
Descripció	Rasa de fonamentació.			
Interpretació	Rasa per encabir el mur de façana UE 6.			
Ref. fotogràfica	Igual a			
	Reomplert per			
	6			

Talla a	Se li adossa
Contemporani a	Cobert per
Tallat per	Se li assenta
56,59,62,66,67,69	

UE	9	Sector	Àmbit	Sondeig
Definició	Negatiu de construcció	F.Planta Rectangular	F. secció Cúbica	Profunditat (m)
Orientació	Nord-sud	Cronologia	segle XVIII	Criteri de datació
Descripció	Rasa de fonamentació.			
Interpretació	Rasa per encabir el mur de façana UE 8.			
Ref. fotogràfica	Igual a			
	Reomplert per			
	8			

Talla a	Se li adossa
Contemporani a	Cobert per
Tallat per	Se li assenta

UE	24	Sector	Àmbit	Sondeig	
Definició	Negatiu de construcció	F.Planta	Rectangular	F. secció Cúbica	Profunditat (m) 0,40
Orientació	Est-Oest	Cronologia	segle XVIII	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia
Descripció	Rasa de fonamentació.				
Interpretació	Rasa per encabir el mur UE 23.				
Ref. fotogràfica	Igual a				
Talla a			Reomplert per		
36			23		
Contemporani a			Cobert per		
Tallat per			Se li adossa		
			Se li assenta		

UE	27	Sector	Àmbit	Sondeig	
Definició	Negatiu de construcció	F.Planta	Rectangular	F. secció Cúbica	Profunditat (m) 0.44
Orientació	Nord-Sud	Cronologia	segle XVIII	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia
Descripció	Rasa de construcció.				
Interpretació	Retall per encabir el dipòsit UE 26.				
Ref. fotogràfica	Igual a				
Talla a			Reomplert per		
28,39			26		
Contemporani a			Cobert per		
Tallat per			Se li adossa		
			Se li assenta		

UE	34	Sector	Àmbit	Sondeig	
Definició	Negatiu de construcció	F.Planta	Rectangular	F. secció Cúbica	Profunditat (m) 0,32
Orientació	Nord-oest-Su	Cronologia	segle XV-XVI	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia
Descripció	Rasa de fonamentació.				
Interpretació	Retall per encabir el mur UE 33.				
Ref. fotogràfica	Igual a				
Talla a			Reomplert per		
37,39			34		
Contemporani a			Cobert per		
Tallat per			Se li adossa		
			Se li assenta		

UE	35	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Negatiu de construcció	F.Planta	Ovalada	F. secció	Còncav	Profunditat (m)	0,48
Orientació	Est-Oest	Cronologia	segle XV	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Rasa de construcció.						
Interpretació	Retall per encabir el pilar UE 29.						
Ref. fotogràfica							
Igual a				Reomplert per			
				37			
Talla a				Se li adossa			
	39,43,50,53,41,48,54,56						
Contemporani a				Cobert per			
Tallat per				Se li assenta			

UE	41	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Negatiu de construcció	F.Planta	Rectangular	F. secció	Cúbica	Profunditat (m)	0,60
Orientació	Est-Oest	Cronologia	segle XVII-XVIII	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia		
Descripció	Rasa de construcció.						
Interpretació	Retall per encabir el dipòsit UE 40.						
Ref. fotogràfica							
Igual a				Reomplert per			
				40			
Talla a				Se li adossa			
	33,39,43,50,53,54,55,56						
Contemporani a				Cobert per			
Tallat per				Se li assenta			

UE	45	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Negatiu de construcció	F.Planta	Rectangular	F. secció	Cúbica	Profunditat (m)	0,32
Orientació	Nord-est-Sud	Cronologia	segle XV	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia		
Descripció	Rasa de fonamentació.						
Interpretació	Rasa per encabir el mur UE 44.						
Ref. fotogràfica							
Igual a				Reomplert per			
				44			
Talla a				Se li adossa			
	53,55						
Contemporani a				Cobert per			
Tallat per				Se li assenta			

UE	46	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Negatiu de construcció	F.Planta	Rectangular	F. secció	Cúbica	Profunditat (m)	0,56
Orientació	Nord-oest-Su	Cronologia	segle XV	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Rasa de fonamentació.						
Interpretació	Retall per encabir la fonamentació UE 48 del mur UE 38.						
Ref. fotogràfica							
Igual a				Reomplert per			
				49			
Talla a				Se li adossa			
	43,44,50,53,56,57,63,140,153,163,205,209,210,222						
Contemporani a				Cobert per			
Tallat per				Se li assenta			

UE	51	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estructura negativa	F.Planta	Circular	F. secció	Còncava	Profunditat (m)	0,20
Orientació		Cronologia	segle XV	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia		
Descripció	Negativa de planta circular de 0,70 m de diàmetre i secció còncava.						
Interpretació	Retall amb una funció indeterminada.						
Ref. fotogràfica							
Igual a				Reomplert per			
				52			
Talla a				Se li adossa			
	54,56						
Contemporani a				Cobert per			
Tallat per				Se li assenta			

UE	58	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Negatiu de construcció	F.Planta	Rectangular	F. secció	Cúbica	Profunditat (m)	0,76
Orientació	Nord-est-Sud	Cronologia	segle X	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia		
Descripció	Rasa de construcció.						
Interpretació	Retall per encabir el mur UE 57.						
Ref. fotogràfica							
Igual a				Reomplert per			
				57			
Talla a				Se li adossa			
	59,66,67						
Contemporani a				Cobert per			
Tallat per				Se li assenta			

UE	60	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estructura negativa	F.Planta	Circular	F. secció	Cilíndrica	Profunditat (m)	0,29
Orientació		Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Relativa per estratigrafia		
Descripció	Retall de planta circular d'uns 0,80 m de diàmetre i fons còncau.						
Interpretació	Retall amb una funció original de sitja.						
Ref. fotogràfica							
Igual a				Reomplert per			
				61			
Talla a				Se li adossa			
56,59							
Contemporani a				Cobert per			
Tallat per				Se li assenta			

UE	64	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estructura negativa	F.Planta	Irregular	F. secció	Irregular	Profunditat (m)	
Orientació	Nord-oest-S	Cronologia	segle V	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Retall de planta irregular amb tendència rectangular d'1,37 m d'ampla i una longitud indeterminada i sembla que marca un pendent cap al nord-oest, tot i que no s'ha pogut excavar més enllà de la cota d'obra.						
Interpretació	Retall indeterminat de grans dimensions i una funció no determinada.						
Ref. fotogràfica							
Igual a				Reomplert per			
				65,70			
Talla a				Se li adossa			
66,67							
Contemporani a				Cobert per			
Tallat per				Se li assenta			

UE	68	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estructura negativa	F.Planta	Circular	F. secció	Cilíndric	Profunditat (m)	0,36
Orientació		Cronologia	segle X	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia		
Descripció	Negativa de planta circular de 0,94 cm de diàmetre i secció còncaua						
Interpretació	Retall indeterminat amb una possible funció original de sitja.						
Ref. fotogràfica							
Igual a				Reomplert per			
				69			
Talla a				Se li adossa			
65							
Contemporani a				Cobert per			
Tallat per				Se li assenta			

UE	101	Sector	Àmbit	Sondeig	
Definició	Negatiu de construcció	F.Planta	Rectangular	F. secció Cúbica	Profunditat (m) 0,90
Orientació	Nord-est-Sud	Cronologia	Segle XIX-XX	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia
Descripció	Retall rectangular de 0,60 m d'ample per 2,5 m de llargària. Retallava perpendicularment el mur UE 38 per fer-la desguasar al col·lector UE 107.				
Interpretació	Retall per encabir la claveguera UE 102.				
Ref. fotogràfica	Igual a				
Talla a	Reomplert per 102				
Contemporani a	Se li adossa				
Tallat per	Cobert per Se li assenta				

UE	104	Sector	Àmbit	Sondeig	
Definició	Negatiu de construcció	F.Planta	Rectangular	F. secció Cúbica	Profunditat (m) 0,22
Orientació	Nord-oest-Su	Cronologia	segle XIX	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia
Descripció	Rasa de construcció.				
Interpretació	Retall per encabir el mur UE 105				
Ref. fotogràfica	Igual a				
Talla a	Reomplert per 105				
Contemporani a	Se li adossa				
Tallat per	Cobert per Se li assenta				

UE	106	Sector	Àmbit	Sondeig	
Definició	Negatiu de construcció	F.Planta	Rectangular	F. secció Cúbica	Profunditat (m) 1,24
Orientació	Nord-oest-Su	Cronologia	segle XX	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia
Descripció	Rasa de construcció.				
Interpretació	Retall per encabir el col·lector de clavegueram UE 107.				
Ref. fotogràfica	Igual a				
Talla a	Reomplert per 107				
Contemporani a	Se li adossa				
Tallat per	Cobert per Se li assenta				

UE	108	Sector	Àmbit	Sondeig	
Definició	Negatiu de construcció	F.Planta	Rectangular	F. secció Cúbica	Profunditat (m) 0,60
Orientació	Nord-est-Sud	Cronologia	segle XIX	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia
Descripció	Rasa de construcció.				
Interpretació	Retall per encabir la claveguera UE 109.				
Ref. fotogràfica	Igual a				
Talla a			Reomplert per		
112,115,128			109		
Contemporani a			Cobert per		
Tallat per			Se li adossa		
			Se li assenta		

UE	110	Sector	Àmbit	Sondeig	
Definició	Negatiu de construcció	F.Planta	Rectangular	F. secció Cúbica	Profunditat (m) 0,13
Orientació	Nord-est-Sud	Cronologia	segle XIX	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia
Descripció	Rasa de construcció.				
Interpretació	Retall per encabir la claveguera UE 111.				
Ref. fotogràfica	Igual a				
Talla a			Reomplert per		
112,115			111		
Contemporani a			Cobert per		
Tallat per			Se li adossa		
			Se li assenta		

UE	116	Sector	Àmbit	Sondeig	
Definició	Negatiu de construcció	F.Planta	Rectangular	F. secció Cúbica	Profunditat (m) 3,14
Orientació	Nord-oest-Su	Cronologia	segle XIX	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia
Descripció	Rasa de construcció.				
Interpretació	Retall per encabir el mur de façana UE 115.				
Ref. fotogràfica	Igual a				
Talla a			Reomplert per		
112,117,118,125,128,129,130,134,142,146,147,156,164,169,199,212,215,218,240,241,242,247,252,255			115		
Contemporani a			Cobert per		
Tallat per			Se li adossa		
			Se li assenta		

UE	119	Sector	Àmbit	Sondeig	
Definició	Negatiu de construcció	F.Planta	Rectangular	F. secció Cúbica	Profunditat (m)
Orientació	Nord-est-Sud	Cronologia	segle XV	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia
Descripció	Rasa de construcció.				
Interpretació	Retall per encabir el mur de façana UE 120.				
Ref. fotogràfica					
Igual a					Reomplert per
					120
Talla a					Se li adossa
48,140,190					
Contemporani a					Cobert per
Tallat per					Se li assenta

UE	121	Sector	Àmbit	Sondeig	
Definició	Negatiu de construcció	F.Planta	Ovalada	F. secció Cúbica	Profunditat (m) 1,14
Orientació	Nord-oest-Su	Cronologia	segle XV	Criteri de datació	Absoluta per materials
Descripció	Rasa de construcció feta amb una negativa de planta ovalada de 1,90 m de llargària per 0,90 d'amplada i secció cúbica i fons còncav.				
Interpretació	Retall per encabir el mur UE 122, la part inferior de la negativa era molt més dimensionada que la rasa per construir el mur i presentava uns nivells de graves compactades (UE 171).				
Ref. fotogràfica					
Igual a					Reomplert per
					113,114,122,171
Talla a					Se li adossa
112,153,166,169,182,190,205					
Contemporani a					Cobert per
Tallat per					Se li assenta

UE	126	Sector	Àmbit	Sondeig	
Definició	Negatiu de construcció	F.Planta	Rectangular	F. secció Cúbica	Profunditat (m) 0,44
Orientació	Nord-Sud	Cronologia	segle IX	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia
Descripció	Rasa de construcció.				
Interpretació	Retall per encabir el mur UE 125.				
Ref. fotogràfica					
Igual a					Reomplert per
					125
Talla a					Se li adossa
134,136,145					
Contemporani a					Cobert per
Tallat per					Se li assenta

UE	127	Sector	Àmbit	Sondeig
Definició	Estructura negativa	F.Planta Circular	F. secció Cilíndrica	Profunditat (m) 1,56
Orientació	Cronologia	segle XIII-XV	Criteri de datació	Absoluta per materials
Descripció	Negativa de planta circular de 1,18 m de diàmetre i secció cilíndrica i fons pla.			
Interpretació	Retall amb una funció original de sitja.			
Ref. fotogràfica	Igual a			
Talla a			Reomplert per	
112,142,153,169,215,218			128	
Contemporani a			Cobert per	
Tallat per			Se li adossa	
			Se li assenta	

UE	131	Sector	Àmbit	Sondeig
Definició	Estructura negativa	F.Planta Indeterminada	F. secció Indeterminada	Profunditat (m) 1,42
Orientació	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia
Descripció	Negativa de planta irregular amb una tendència circular de 0,96 m de llargària màxima i secció indeterminada amb una tendència còncava.			
Interpretació	Retall amb una funció indeterminada.			
Ref. fotogràfica	Igual a			
Talla a			Reomplert per	
134,146,156			130	
Contemporani a			Cobert per	
Tallat per			Se li adossa	
			Se li assenta	

UE	132	Sector	Àmbit	Sondeig
Definició	Estructura negativa	F.Planta Circular	F. secció Cilíndrica	Profunditat (m)
Orientació	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia
Descripció	Negativa de planta amb tendència circular. Tan sols es va poder documentar uns 0,20 m de diàmetre i no es va poder excavar ja que quedava al límit del jaciment i estava molt afectada per la construcció de la pantalla de contenció de terres.			
Interpretació	Retall amb una funció original de sitja.			
Ref. fotogràfica	Igual a			
Talla a			Reomplert per	
130			133	
Contemporani a			Cobert per	
Tallat per			Se li adossa	
			Se li assenta	

UE	135	Sector	Àmbit	Sondeig	
Definició	Estructura negativa	F.Planta	Indeterminada	F. secció Còncava	Profunditat (m) 0,60
Orientació	Cronologia	segle IX	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia	
Descripció	Negativa de planta irregular amb una tendència circular de 1,50 m de llargària màxima i secció indeterminada amb una tendència còncava.				
Interpretació	Retall amb una funció indeterminada.				
Ref. fotogràfica	Igual a				
Talla a	Reomplert per				
134,145	136				
Contemporani a	Se li adossa				
Tallat per	Cobert per				
	Se li assenta				

UE	141	Sector	Àmbit	Sondeig	
Definició	Estructura negativa	F.Planta	Circular	F. secció Cilíndrica	Profunditat (m) 2,06
Orientació	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia	
Descripció	Negativa de planta circular de 1,50 m de diàmetre i fons plana.				
Interpretació	Retall amb una funció original de sitja.				
Ref. fotogràfica	Igual a				
Talla a	Reomplert per				
112,153,169,215,218,238,241,242	142				
Contemporani a	Se li adossa				
Tallat per	Cobert per				
	Se li assenta				

UE	148	Sector	Àmbit	Sondeig	
Definició	Negatiu de construcció	F.Planta	Rectangular	F. secció Cúbica	Profunditat (m) 1,07
Orientació	Nord-est-Sud	Cronologia	segle XV	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia
Descripció	Rasa de fonamentació.				
Interpretació	Rasa per encabir el mur UE 149 i llur fonamentació UE 193.				
Ref. fotogràfica	Igual a				
Talla a	Reomplert per				
140,167,168,175,183,184,185,189,195,197,210,215,227,236	148,193				
Contemporani a	Se li adossa				
Tallat per	Cobert per				
	Se li assenta				

UE	150	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Negatiu de construcció	F.Planta	Rectangular	F. secció	Cúbica	Profunditat (m)	0,30
Orientació	Nord-est-Sud	Cronologia	segle XVI-XVIII	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia		
Descripció	Rasa de fonamentació.						
Interpretació	Rasa per encabir el mur UE 151.						
Ref. fotogràfica							
Igual a				Reomplert per			
				151			
Talla a				Se li adossa			
	149,152,159,158,160,161,165						
Contemporani a				Cobert per			
Tallat per				Se li assenta			

UE	154	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estructura negativa	F.Planta	Circular	F. secció	Cilíndrica	Profunditat (m)	0,62
Orientació		Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Negativa de planta amb tendència circular de 1,66 m de diàmetre i fons irregular. L'estructura esta seriament afectada per la construcció de la pantalla de contenció de terres.						
Interpretació	Retall amb una funció indeterminada.						
Ref. fotogràfica							
Igual a				Reomplert per			
				155			
Talla a				Se li adossa			
	156,197,218						
Contemporani a				Cobert per			
Tallat per				Se li assenta			

UE	157	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Negatiu de construcció	F.Planta	Rectangular	F. secció	Cúbica	Profunditat (m)	0,18
Orientació	Nord-est-Sud	Cronologia	segle XVI-XVIII	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia		
Descripció	Rasa de fonamentació.						
Interpretació	Rasa per encabir el mur UE 158.						
Ref. fotogràfica							
Igual a				Reomplert per			
				158			
Talla a				Se li adossa			
	149,165,167						
Contemporani a				Cobert per			
Tallat per				Se li assenta			

UE	162	Sector	Àmbit	Sondeig
Definició	Estructura negativa	F.Planta Irregular	F. secció Irregular	Profunditat (m) 0,16
Orientació	Nord-oest-Su	Cronologia segle XV	Criteri de datació	Relativa per estratigrafia
Descripció	Negativa de planta irregular de 1,82 m de llargària i 0,60 m d'amplada i fons irregular. L'estructura podria estar relacionada amb la rasa de fonamentació UE 46 del mur de fonamentació UE 48 del mur UE 36.			
Interpretació	Retall amb una funció indeterminada.			
Ref. fotogràfica	Igual a			
Talla a	Reomplert per 163			
112	Se li adossa			
Contemporani a	Cobert per			
Tallat per	Se li assenta			

UE	170	Sector	Àmbit	Sondeig
Definició	Estructura negativa	F.Planta Irregular	F. secció Irregular	Profunditat (m) 1,66
Orientació	Nord-oest-Su	Cronologia segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials
Descripció	Negativa de grans dimensions de planta irregular fent diversos semicercles de secció esglaonada i fons pla. Presentava una llargària màxima de 3,28 m i una amplada màxima de 2,80 m.			
Interpretació	Retall amb una funció indeterminada.			
Ref. fotogràfica	Igual a			
Talla a	Reomplert per 153			
169,215,218,238,241,242,247	Se li adossa			
Contemporani a	Cobert per			
Tallat per	Se li assenta			

UE	172	Sector	Àmbit	Sondeig
Definició	Negatiu de construcció	F.Planta Rectangular	F. secció Cúbica	Profunditat (m) 0,38
Orientació	Est-Oest	Cronologia segle XII-XV	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia
Descripció	Rasa de construcció.			
Interpretació	Retall per encabir el mur UE 173.			
Ref. fotogràfica	Igual a			
Talla a	Reomplert per 173			
197	Se li adossa			
Contemporani a	Cobert per			
Tallat per	Se li assenta			

UE	176	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estructura negativa	F.Planta	Circular	F. secció	Còncav	Profunditat (m)	0,10
Orientació		Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Negativa de planta amb tendència circular de 0,50 m de diàmetre i secció còncava						
Interpretació	Retall amb una funció indeterminada. Podria ser l'inici de la sitja documentada 0,30 m a una cota inferior UE 208 però no es va poder constatar que fossin la mateixa estructura.						
Ref. fotogràfica	Igual a						
	Reomplert per			177			
Talla a	Se li adossa						
140							
Contemporani a	Cobert per						
Tallat per	Se li assenta						

UE	178	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Negatiu de construcció	F.Planta	Rectangular	F. secció	Cúbica	Profunditat (m)	0,35
Orientació	Est-Oest	Cronologia	segle XII-XV	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia		
Descripció	Rasa de construcció.						
Interpretació	Retall per encabir el mur UE 179.						
Ref. fotogràfica	Igual a						
	Reomplert per			179			
Talla a	Se li adossa						
197							
Contemporani a	Cobert per						
Tallat per	Se li assenta						

UE	180	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estructura negativa	F.Planta	Irregular	F. secció	Irregular	Profunditat (m)	0,38
Orientació	Est-Oest	Cronologia	segle XII-XV	Criteri de datació	Relativa per estratigrafia		
Descripció	Negativa de planta irregular amb 0,72 m de llargària màxima i 0,50 m d'amplada i fons irregular.						
Interpretació	Retall amb una funció indeterminada que tallava l'unió entre els murs UE 151 i UE 158.						
Ref. fotogràfica	Igual a						
	Reomplert per			181			
Talla a	Se li adossa						
151,158							
Contemporani a	Cobert per						
Tallat per	Se li assenta						

UE	191	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Negatiu de construcció	F.Planta	Rectangular	F. secció	Cúbica	Profunditat (m)	0,12
Orientació	Nord-Sud	Cronologia	segle XV	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia		
Descripció	Rasa de construcció.						
Interpretació	Retall per encabir el mur UE 192, podria tractar-se d'una part del mur de fonamentació UE 48 però la seva orientació està un pèl esbiaxada i per això s'ha considerat una estructura diferent.						
Ref. fotogràfica	Igual a						
Talla a	Reomplert per						
48	192						
Contemporani a	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
	Se li assenta						

UE	194	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estructura negativa	F.Planta	Circular	F. secció	Troncocònica	Profunditat (m)	2,82
Orientació		Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Negativa de planta circular de 1,20 m de diàmetre i secció troncocònica amb el fons còncau. Donades les seves dimensions i potència es va haver d'excavar en diferents fases per motius de seguretat i per la pròpia dinàmica de l'obra.						
Interpretació	Retall amb una funció original de sitja.						
Ref. fotogràfica	Igual a						
Talla a	Reomplert per						
197,210,215,218,242,247	195						
Contemporani a	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
	Se li assenta						

UE	198	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Negatiu de construcció	F.Planta	Rectangular	F. secció	Cúbica	Profunditat (m)	0,36
Orientació	Nord-est-Sud	Cronologia	segle XVII	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia		
Descripció	Rasa de construcció.						
Interpretació	Rasa per encabir el mur o envà UE 199.						
Ref. fotogràfica	Igual a						
Talla a	Reomplert per						
238,247,252,255,257	199						
Contemporani a	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
	Se li assenta						

UE	201	Sector	Àmbit	Sondeig
Definició	Estructura negativa	F.Planta Circular	F. secció Cilíndrica	Profunditat (m) 1,18
Orientació	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Relativa per estratigrafia
Descripció	Negativa de planta circular de 1,16 m de diàmetre i secció cilíndrica amb el fons còncav. L'estructura estava plena de pedres de mida mitjana i a la part superior semblava que estaven col·locades de manera intencionada.			
Interpretació	Retall amb una funció original de sitja.			
Ref. fotogràfica	Igual a			
Talla a	Reomplert per 200			
196,210,215,218	Se li adossa			
Contemporani a	Cobert per			
Tallat per	Se li assenta			

UE	202	Sector	Àmbit	Sondeig
Definició	Estructura negativa	F.Planta Circular	F. secció Cilíndrica	Profunditat (m) 2,38
Orientació	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials
Descripció	Negativa de planta circular de 1,46 m de diàmetre i secció cilíndrica amb el fons pla.			
Interpretació	Retall amb una funció original de sitja.			
Ref. fotogràfica	Igual a			
Talla a	Reomplert per 203,204			
196,209,210,215,218,224,238,247,255,269	Se li adossa			
Contemporani a	Cobert per			
Tallat per	Se li assenta			

UE	206	Sector	Àmbit	Sondeig
Definició	Estructura negativa	F.Planta Circular	F. secció Globular	Profunditat (m) 1,20
Orientació	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials
Descripció	Negativa de planta circular de 1,22 m de diàmetre i secció globular amb el fons còncav.			
Interpretació	Retall amb una funció original de sitja.			
Ref. fotogràfica	Igual a			
Talla a	Reomplert per 207			
203,204,205,210,215,218,238	Se li adossa			
Contemporani a	Cobert per			
Tallat per	Se li assenta			

UE	208	Sector	Àmbit	Sondeig
Definició	Estructura negativa	F.Planta Circular	F. secció Globular	Profunditat (m) 1,48
Orientació	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials
Descripció	Negativa de planta circular de 1,42 m de diàmetre i secció globular amb el fons còncav.			
Interpretació	Retall amb una funció original de sitja.			
Ref. fotogràfica	Igual a			
	Reomplert per		209	
Talla a	Se li adossa			
210,217,218,238,247				
Contemporani a	Cobert per			
Tallat per	Se li assenta			

UE	211	Sector	Àmbit	Sondeig
Definició	Estructura negativa	F.Planta Circular	F. secció Cilíndrica	Profunditat (m) 1,08
Orientació	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia
Descripció	Negativa de planta circular de 1 m de diàmetre i secció cilíndrica amb el fons pla. L'estructura estava seccionada per la construcció de l'actual estació de Metro.			
Interpretació	Retall amb una funció original de sitja.			
Ref. fotogràfica	Igual a			
	Reomplert per		212	
Talla a	Se li adossa			
215,218,241,242				
Contemporani a	Cobert per			
Tallat per	Se li assenta			

UE	213	Sector	Àmbit	Sondeig
Definició	Estructura negativa	F.Planta Circular	F. secció Cilíndrica	Profunditat (m) 0,32
Orientació	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia
Descripció	Negativa de planta circular de 1,62 m de diàmetre i secció cilíndrica amb el fons pla. L'estructura estava seccionada per la construcció de l'actual estació de Metro.			
Interpretació	Retall amb una funció indeterminada.			
Ref. fotogràfica	Igual a			
	Reomplert per		214	
Talla a	Se li adossa			
215				
Contemporani a	Cobert per			
Tallat per	Se li assenta			

UE	216	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estructura negativa	F.Planta	Indeterminat	F. secció	Globular	Profunditat (m)	0,78
Orientació	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia			
Descripció	Negativa de planta indeterminada ja que estava retallada per una sitja (UE 208) i un retall de grans dimensions (UE 221). Presentava una secció globular i el fons còncav.						
Interpretació	Retall amb una funció original de sitja.						
Ref. fotogràfica	Igual a						
Talla a	Reomplert per			217			
218,238,247	Se li adossa						
Contemporani a	Cobert per						
Tallat per	Se li assenta						

UE	219	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estructura negativa	F.Planta	F. secció	Profunditat (m)			
Orientació	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia			
Descripció	Negativa de planta, secció i fons indeterminat perquè no es va poder excavar ja que estava ubicada més enllà dels límits de l'excavació.						
Interpretació	Retall amb una funció original de sitja.						
Ref. fotogràfica	Igual a						
Talla a	Reomplert per			220			
207,210,215,218,238	Se li adossa						
Contemporani a	Cobert per						
Tallat per	Se li assenta						

UE	221	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estructura negativa	F.Planta	Irregular	F. secció	Irregular	Profunditat (m)	1,71
Orientació	Sud-est-Nord	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Negativa de grans dimensions de planta irregular fent una mena d'"L" que sembla reseguir la planta de la fonamentació UE 48. Els fons era pla amb un pendent cap al sud-est. Presentava una llargaria màxima de 4,46 m i una amplada màxima de 2 m.						
Interpretació	Retall amb una funció indeterminada.						
Ref. fotogràfica	Igual a						
Talla a	Reomplert per			222,234,237			
153,169,209,210,215,217,218,247,252,255	Se li adossa						
Contemporani a	Cobert per						
Tallat per	Se li assenta						

UE	223	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estructura negativa	F.Planta	Circular	F. secció	Troncocònica	Profunditat (m)	0,80
Orientació		Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Retall de planta circular d'uns 1,24 m de diàmetre i fons pla.						
Interpretació	Retall amb una funció original de sitja.						
Ref. fotogràfica							
Igual a				Reomplert per			
				224			
Talla a				Se li adossa			
218,238							
Contemporani a				Cobert per			
Tallat per				Se li assenta			

UE	225	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Negatiu de construcció	F.Planta	Rectangular	F. secció	Cúbica	Profunditat (m)	0,62
Orientació	Nord-oest-Su	Cronologia	segle IX	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia		
Descripció	Rasa de construcció.						
Interpretació	Rasa per encabir el mur UE 226.						
Ref. fotogràfica							
Igual a				Reomplert per			
				226			
Talla a				Se li adossa			
233,246,259,267							
Contemporani a				Cobert per			
Tallat per				Se li assenta			

UE	228	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estructura negativa	F.Planta	Circular	F. secció	Còncava	Profunditat (m)	0,40
Orientació		Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia		
Descripció	Negativa de planta amb tendència circular d'1,10 m de diàmetre i secció còncava						
Interpretació	Retall amb una funció indeterminada.						
Ref. fotogràfica							
Igual a				Reomplert per			
				229			
Talla a				Se li adossa			
210,233,264							
Contemporani a				Cobert per			
Tallat per				Se li assenta			

UE	232	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estructura negativa	F.Planta	Circular	F. secció	Cilíndrica	Profunditat (m)	1,06
Orientació		Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Negativa de planta amb tendència circular de 1 m de diàmetre i secció cilíndrica i fons còncav.						
Interpretació	Retall amb una funció indeterminada.						
Ref. fotogràfica							
Igual a				Reomplert per			
258				233,264			
Talla a				Se li adossa			
210,259,267,271							
Contemporani a				Cobert per			
Tallat per				Se li assenta			

UE	235	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estructura negativa	F.Planta	Rectangular	F. secció	Cúbica	Profunditat (m)	2,48
Orientació	Nord-est-Sud	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Negativa de planta rectangular de 3,10 m de llargària i 1,38 m d'amplada i fons pla.						
Interpretació	Retall amb una funció incerta. Podria tractar-se d'una negativa de destrucció del pou UE 272 per tal de col·locar la coberta UE 265 i donar una estabilitat i consistència al terreny a l'hora de construir el mur UE 148 i fonamentació UE 193.						
Ref. fotogràfica							
Igual a				Reomplert per			
316				236,265,281			
Talla a				Se li adossa			
195,200,210,215,218,226,227,233,247,255,261,264,267,269,271,275,278							
Contemporani a				Cobert per			
Tallat per				Se li assenta			

UE	239	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estructura negativa	F.Planta	Circular	F. secció	Cilíndrica	Profunditat (m)	0,23
Orientació		Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia		
Descripció	Negativa de planta circular d'uns 1,30 m de diàmetre i fons pla.						
Interpretació	Retall amb una funció original de sitja.						
Ref. fotogràfica							
Igual a				Reomplert per			
				240			
Talla a				Se li adossa			
238,241,242							
Contemporani a				Cobert per			
Tallat per				Se li assenta			

UE	243	Sector	Àmbit	Sondeig	
Definició	Negatiu de construcció	F.Planta	Rectangular	F. secció Cúbica	Profunditat (m) 0,48
Orientació	Nord-oest-Su	Cronologia	segle IX	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia
Descripció	Rasa de construcció.				
Interpretació	Retall per encabir el mur UE 244.				
Ref. fotogràfica					
Igual a					Reomplert per
					244
Talla a					Se li adossa
226,233,246					
Contemporani a					Cobert per
Tallat per					Se li assenta

UE	245	Sector	Àmbit	Sondeig	
Definició	Estructura negativa	F.Planta	Ovalada	F. secció Cilíndrica	Profunditat (m) 0,36
Orientació	Nord-est-Sud	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials
Descripció	Negativa de planta ovalada de 1,44 m de llargària i 0,82 m d'amplada, secció cilíndrica i fons pla.				
Interpretació	Retall amb una funció indeterminada.				
Ref. fotogràfica					
Igual a					Reomplert per
					246
Talla a					Se li adossa
210,263,267,271					
Contemporani a					Cobert per
Tallat per					Se li assenta

UE	248	Sector	Àmbit	Sondeig	
Definició	Estructura negativa	F.Planta	Ovalada	F. secció Cilíndrica	Profunditat (m) 0,22
Orientació	Nord-Sud	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia
Descripció	Negativa de planta ovalada de 1m de llargària i 0,24 m d'amplada, secció cilíndrica i fons pla.				
Interpretació	Retall amb una funció indeterminada.				
Ref. fotogràfica					
Igual a					Reomplert per
					249
Talla a					Se li adossa
247					
Contemporani a					Cobert per
Tallat per					Se li assenta

UE	250	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estructura negativa	F.Planta	Circular	F. secció	Còncav	Profunditat (m)	0,11
Orientació		Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia		
Descripció	Negativa de planta circular de 0,20 m de diàmetre i de secció còncava.						
Interpretació	Retall per encabir un pal.						
Ref. fotogràfica							
Igual a				Reomplert per			
				251			
Talla a				Se li adossa			
247							
Contemporani a				Cobert per			
Tallat per				Se li assenta			

UE	253	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estructura negativa	F.Planta	Ovalada	F. secció	Cilíndrica	Profunditat (m)	0,20
Orientació	Est-Oest	Cronologia	segle IX	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia		
Descripció	Negativa de planta ovalada de 0,86 m de llargària i 0,50 m d'amplada, secció cilíndrica i fons pla.						
Interpretació	Retall amb una funció indeterminada.						
Ref. fotogràfica							
Igual a				Reomplert per			
				254			
Talla a				Se li adossa			
252,255							
Contemporani a				Cobert per			
Tallat per				Se li assenta			

UE	256	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estructura negativa	F.Planta	Circular	F. secció	Cilíndrica	Profunditat (m)	0,33
Orientació		Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Negativa de planta circular de 1,33 m de diàmetre i de secció cilíndrica i fons còncav.						
Interpretació	Retall amb una funció original de sitja.						
Ref. fotogràfica							
Igual a				Reomplert per			
				257			
Talla a				Se li adossa			
255							
Contemporani a				Cobert per			
Tallat per				Se li assenta			

UE	258	Sector	Àmbit	Sondeig
Definició	Estructura negativa	F.Planta Circular	F. secció Cilíndrica	Profunditat (m) 1,06
Orientació	Cronologia	segle IX	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia
Descripció	Negativa de planta amb tendència circular de 1 m de diàmetre i secció cilíndrica i fons còncav.			
Interpretació	Retall amb una funció indeterminada.			
Ref. fotogràfica				
Igual a			Reomplert per	
232			233,264	
Talla a			Se li adossa	
210,259,267,271				
Contemporani a			Cobert per	
Tallat per			Se li assenta	

UE	260	Sector	Àmbit	Sondeig
Definició	Estructura negativa	F.Planta Circular	F. secció Cilíndrica	Profunditat (m) 0,60
Orientació	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials
Descripció	Negativa de planta amb tendència circular de 0,50 m de diàmetre i secció cilíndrica i fons còncav. L'estructura estava tallada per la construcció de la pantalla perimetral.			
Interpretació	Retall amb una funció original de sitja.			
Ref. fotogràfica				
Igual a			Reomplert per	
			261	
Talla a			Se li adossa	
259,275				
Contemporani a			Cobert per	
Tallat per			Se li assenta	

UE	262	Sector	Àmbit	Sondeig
Definició	Estructura negativa	F.Planta Circular	F. secció Cilíndrica	Profunditat (m) 1,30
Orientació	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials
Descripció	Negativa de planta amb tendència circular de 1,10 m de diàmetre i secció cilíndrica i fons còncav. L'estructura estava tallada per la construcció de la pantalla perimetral.			
Interpretació	Retall amb una funció original de sitja.			
Ref. fotogràfica				
Igual a			Reomplert per	
			263	
Talla a			Se li adossa	
210,259,261,275,277				
Contemporani a			Cobert per	
Tallat per			Se li assenta	

UE	268	Sector	Àmbit	Sondeig
Definició	Estructura negativa	F.Planta Irregular	F. secció Irregular	Profunditat (m) 1,32
Orientació	Nord-Sud	Cronologia segle IX	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia
Descripció	Negativa de grans dimensions (6,36 m de llargària màxima) i forma escalonada que ocupa la banda sud del jaciment, no s'ha pogut excavar en la seva totalitat ja que pels extrems, est i oest, estaven fora dels límits de l'excavació (uns 3,10 m d'amplada).			
Interpretació	Retall amb una funció indeterminada.			
Ref. fotogràfica	Igual a			
	Reomplert per			269,277,278

Talla a	Se li adossa			
255				
Contemporani a	Cobert per			
Tallat per	Se li assenta			

UE	270	Sector	Àmbit	Sondeig
Definició	Estructura negativa	F.Planta Circular	F. secció Irregular	Profunditat (m) 0,89
Orientació		Cronologia segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials
Descripció	Negativa de planta amb tendència circular de 1,70 m de diàmetre i secció irregular i fons còncau.			
Interpretació	Retall amb una funció indeterminada.			
Ref. fotogràfica	Igual a			
	Reomplert per			271

Talla a	Se li adossa			
210				
Contemporani a	Cobert per			
Tallat per	Se li assenta			

UE	272	Sector	Àmbit	Sondeig
Definició	Estructura negativa	F.Planta Circular	F. secció Cilíndrica	Profunditat (m) 1
Orientació		Cronologia segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia
Descripció	Negativa de planta circular de 1,02 m de diàmetre i secció cilíndrica. L'estructura només es va excavar un metre ja que quedava fora de la cota final d'obra i es va assolir a la cota 0 m snm.			
Interpretació	Retall amb una funció de pou de captació d'aigua.			
Ref. fotogràfica	Igual a			
	Reomplert per			273

Talla a	Se li adossa			
255				
Contemporani a	Cobert per			
				265
Tallat per	Se li assenta			

UE	274	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estructura negativa	F.Planta	Circular	F. secció	Globular	Profunditat (m)	2,14
Orientació	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials			
Descripció	Negativa de planta amb tendència circular de 1,34 m de diàmetre i secció globular i fons pla. L'estructura estava tallada per la construcció de la pantalla perimetral.						
Interpretació	Retall amb una funció original de sitja.						
Ref. fotogràfica	Igual a						
	Reomplert per			275			
Talla a	Se li adossa						
210,271,276,277,269							
Contemporani a	Cobert per						
Tallat per	Se li assenta						

UE	279	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estructura negativa	F.Planta	Circular	F. secció	Còncava	Profunditat (m)	0,12
Orientació	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia			
Descripció	Negativa de planta circular de 0,18 m de diàmetre i de secció còncaua.						
Interpretació	Retall per encabir un pal.						
Ref. fotogràfica	Igual a						
	Reomplert per			280			
Talla a	Se li adossa						
278							
Contemporani a	Cobert per						
Tallat per	Se li assenta						

UE	300	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estructura negativa	F.Planta	Circular	F. secció	Cilíndrica	Profunditat (m)	
Orientació	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia			
Descripció	Negativa de planta circular de 1 m de diàmetre i secció cilíndrica. L'estructura no es va excavar ja que quedava fora de la cota final d'obra.						
Interpretació	Retall amb una funció de pou de captació d'aigua.						
Ref. fotogràfica	Igual a						
	Reomplert per			301			
Talla a	Se li adossa						
255							
Contemporani a	Cobert per						
Tallat per	Se li assenta						

UE	302	Sector	Àmbit	Sondeig	
Definició	Negatiu de construcció	F.Planta	Rectangular	F. secció Cúbica	Profunditat (m) 0,84
Orientació	Est-Oest	Cronologia	segle XV	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia
Descripció	Rasa de fonamentació.				
Interpretació	Rasa per encabir el mur UE 303.				
Ref. fotogràfica	Igual a				
Talla a			Reomplert per		
318,322,326			303		
Contemporani a			Cobert per		
Tallat per			Se li adossa		
			Se li assenta		

UE	304	Sector	Àmbit	Sondeig	
Definició	Negatiu de construcció	F.Planta	Rectangular	F. secció Cúbica	Profunditat (m) 0,52
Orientació	Est-Oest	Cronologia	segle XVIII	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia
Descripció	Rasa de fonamentació.				
Interpretació	Rasa per encabir el mur UE 305.				
Ref. fotogràfica	Igual a				
Talla a			Reomplert per		
196,307,331			305		
Contemporani a			Cobert per		
Tallat per			Se li adossa		
			Se li assenta		

UE	306	Sector	Àmbit	Sondeig	
Definició	Negatiu de construcció	F.Planta	Circular	F. secció Cilíndrica	Profunditat (m) 2,72
Orientació		Cronologia	segle XV	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia
Descripció	Rasa de construcció.				
Interpretació	Retall per encabir el pou UE 307.				
Ref. fotogràfica	Igual a				
Talla a			Reomplert per		
210,218,238,247,252,255,331,341			307,308		
Contemporani a			Cobert per		
Tallat per			Se li adossa		
			Se li assenta		

UE	309	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Negatiu de construcció	F.Planta	Rectangular	F. secció	Cúbica	Profunditat (m)	2,50
Orientació	Nord-Sud	Cronologia	segle XIX	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia		
Descripció	Rasa de construcció.						
Interpretació	Retall per encabir el dipòsit UE 310.						
Ref. fotogràfica	Igual a						
Reomplert per				310			
Talla a				Se li adossa			
252,255,331,334,336							
Contemporani a				Cobert per			
Tallat per				Se li assenta			

UE	312	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Negatiu de construcció	F.Planta	Rectangular	F. secció	Cilíndrica	Profunditat (m)	0,63
Orientació	Nord-Sud	Cronologia	segle XIX	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia		
Descripció	Rasa de construcció.						
Interpretació	Retall per encabir la claveguera UE 313.						
Ref. fotogràfica	Igual a						
Reomplert per				313			
Talla a				Se li adossa			
321,331							
Contemporani a				Cobert per			
Tallat per				Se li assenta			

UE	316	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estructura negativa	F.Planta	Rectangular	F. secció	Cúbica	Profunditat (m)	
Orientació	Nord-est-Sud	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Negativa de planta rectangular de 2,51 m de llargària i 1,40 m d'amplada i fons pla.						
Interpretació	Retall amb una funció incerta. Podria tractar-se de la mateixa negativa excavada en una campanya anterior UE 235. La seva funció seria de donar una estabilitat i consistència al terreny a l'hora de construir el mur UE 303.						
Ref. fotogràfica	Igual a						
Reomplert per				235			
Talla a				Se li adossa			
210,218,238,252,255,360,361							
Contemporani a				Cobert per			
Tallat per				Se li assenta			

UE	317	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estructura negativa	F.Planta	Circular	F. secció	Troncocònica	Profunditat (m)	0,89
Orientació		Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Negativa de planta de tendència circular de 1m de diàmetre a la part conservada i secció trococònica i fons pla.						
Interpretació	Retall amb una funció original de sitja.						
Ref. fotogràfica	Igual a						
Talla a	196,210,341			Reomplert per			
Contemporani a				318			
Tallat per				Se li adossa			
				Cobert per			
				Se li assenta			

UE	320	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Negatiu de construcció	F.Planta	Circular	F. secció	Cilíndrica	Profunditat (m)	
Orientació		Cronologia	segle XVIII-XIX	Criteri de datació	Relativa per estratigrafia		
Descripció	Rasa de construcció. No es va excavar ja que quedava fora dels límits del jaciment.						
Interpretació	Retall per encabir el pou UE 321.						
Ref. fotogràfica	Igual a						
Talla a	255,331			Reomplert per			
Contemporani a				321			
Tallat per				Se li adossa			
				Cobert per			
				Se li assenta			

UE	323	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Negatiu de construcció	F.Planta	Circular	F. secció	Cilíndrica	Profunditat (m)	1,64
Orientació		Cronologia	segle XIII	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia		
Descripció	Rasa de construcció.						
Interpretació	Retall per encabir la sitja obra UE 324.						
Ref. fotogràfica	Igual a						
Talla a	210,322,337,348,358			Reomplert per			
Contemporani a				324,325,332,			
Tallat per				Se li adossa			
				Cobert per			
				Se li assenta			

UE	327	Sector	Àmbit	Sondeig
Definició	Estructura negativa	F.Planta Irregular	F. secció Irregular	Profunditat (m) 1,06
Orientació	Est-Oest	Cronologia segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials
Descripció	Negativa de planta irregular ja que estava seccionat per les estructures que hi tenia al voltant. Amidava 1,72 m de llargària per 1,26 m d'amplada a la part conservada.			
Interpretació	Retall sense una funció determinada.			
Ref. fotogràfica	Igual a			
	Reomplert per		322	
Talla a	Se li adossa			
210,326,337,360				
Contemporani a	Cobert per			
Tallat per	Se li assenta			

UE	328	Sector	Àmbit	Sondeig
Definició	Estructura negativa	F.Planta Circular	F. secció Troncocònic	Profunditat (m) 0,66
Orientació		Cronologia segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials
Descripció	Negativa de planta circular d'uns 0,90 m de diàmetre i fons pla.			
Interpretació	Retall amb una funció original de sitja.			
Ref. fotogràfica	Igual a			
	Reomplert per		329	
Talla a	Se li adossa			
210,215				
Contemporani a	Cobert per			
Tallat per	Se li assenta			

UE	330	Sector	Àmbit	Sondeig
Definició	Estructura negativa	F.Planta Irregular	F. secció Irregular	Profunditat (m) 1,80
Orientació		Cronologia segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials
Descripció	Negativa de planta irregular amb tendència circular d'uns 1,90 m de diàmetre, secció globular i fons pla lleugerament inclinat.			
Interpretació	Retall sense una funció determinada.			
Ref. fotogràfica	Igual a			
	Reomplert per		331	
Talla a	Se li adossa			
210,218,238,247,252,334,339				
Contemporani a	Cobert per			
Tallat per	Se li assenta			

UE	333	Sector	Àmbit	Sondeig
Definició	Estructura negativa	F.Planta Circular	F. secció Globular	Profunditat (m) 0,80
Orientació	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials
Descripció	Negativa de planta irregular de tendència circular d'uns 0,70 m de diàmetre a la part conservada i fons pla.			
Interpretació	Retall amb una funció original de sitja.			
Ref. fotogràfica	Igual a			
Talla a	Reomplert per			
210,218	334			
Contemporani a	Se li adossa			
Tallat per	Cobert per			
	Se li assenta			

UE	335	Sector	Àmbit	Sondeig
Definició	Estructura negativa	F.Planta Irregular	F. secció Irregular	Profunditat (m) 2,20
Orientació	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials
Descripció	Negativa de grans dimensions (3,10 m de llargària màxima i uns 1,86 m d'amplada) i de planta rectangular a la part conservada. Estava rebaixat a la part nord per la construcció de les escales del metro. El fons presentava un retall circular (d'uns 2,10 m de diàmetre) i fons còncav.			
Interpretació	Retall amb una funció indeterminada.			
Ref. fotogràfica	Igual a			
Talla a	Reomplert per			
210,218,238,252,255,334	336			
Contemporani a	Se li adossa			
Tallat per	Cobert per			
	Se li assenta			

UE	338	Sector	Àmbit	Sondeig
Definició	Estructura negativa	F.Planta Circular	F. secció Troncocònica	Profunditat (m) 0,88
Orientació	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials
Descripció	Negativa de planta de tendència circular d'uns 1,28 m de diàmetre a la part conservada i fons còncav.			
Interpretació	Retall amb una funció original de sitja.			
Ref. fotogràfica	Igual a			
Talla a	Reomplert per			
210,341	339			
Contemporani a	Se li adossa			
Tallat per	Cobert per			
	Se li assenta			

UE	340	Sector	Àmbit	Sondeig
Definició	Estructura negativa	F.Planta Irregular	F. secció Còncav	Profunditat (m) 0,16
Orientació	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials
Descripció	Negativa de planta irregular de 1,10 m de llargària i 0,98 m d'amplada i secció còncava			
Interpretació	Retall amb una funció indeterminada.			
Ref. fotogràfica	Igual a			
Talla a	Reomplert per			
210	341			
Contemporani a	Cobert per			
Tallat per	Se li adossa			

UE	342	Sector	Àmbit	Sondeig
Definició	Estructura negativa	F.Planta Circular	F. secció Globular	Profunditat (m) 0,80
Orientació	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials
Descripció	Negativa de planta circular d'uns 2,30 m de diàmetre i fons pla.			
Interpretació	Retall amb una funció original de sitja.			
Ref. fotogràfica	Igual a			
Talla a	Reomplert per			
210,344,360	343			
Contemporani a	Cobert per			
Tallat per	Se li adossa			

UE	344	Sector	Àmbit	Sondeig
Definició	Estructura negativa	F.Planta Circular	F. secció Cilíndrica	Profunditat (m) 0,50
Orientació	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia
Descripció	Negativa de planta circular d'uns 1,04 m de diàmetre i fons pla.			
Interpretació	Retall amb una funció original de sitja.			
Ref. fotogràfica	Igual a			
Talla a	Reomplert per			
210,252,255	345			
Contemporani a	Cobert per			
Tallat per	Se li adossa			

UE	347	Sector	Àmbit	Sondeig
Definició	Estructura negativa	F.Planta Irregular	F. secció Cilíndrica	Profunditat (m) 0,94
Orientació	Cronologia	segle XII	Criteri de datació	Absoluta per materials
Descripció	Negativa de planta irregular amb tendència circular d'uns 1,92 m de diàmetre i fons pla.			
Interpretació	Retall amb una funció original de sitja.			
Ref. fotogràfica	Igual a			
			Reomplert per	
			348	
Talla a	Se li adossa			
210,252,255,352,358				
Contemporani a	Cobert per			
Tallat per	Se li assenta			

UE	349	Sector	Àmbit	Sondeig
Definició	Estructura negativa	F.Planta Circular	F. secció Cilíndrica	Profunditat (m) 1,69
Orientació	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials
Descripció	Negativa de planta circular d'uns 1,06 m de diàmetre i fons pla.			
Interpretació	Retall amb una funció original de sitja.			
Ref. fotogràfica	Igual a			
			Reomplert per	
			350	
Talla a	Se li adossa			
210,252,255,326,348				
Contemporani a	Cobert per			
Tallat per	Se li assenta			

UE	351	Sector	Àmbit	Sondeig
Definició	Estructura negativa	F.Planta Irregular	F. secció Irregular	Profunditat (m) 0,60
Orientació	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia
Descripció	Negativa de planta irregular de 0,88 m de llargària i 0,50 m d'ample i fons còncau.			
Interpretació	Retall amb una funció indeterminada.			
Ref. fotogràfica	Igual a			
			Reomplert per	
			352	
Talla a	Se li adossa			
326,252				
Contemporani a	Cobert per			
Tallat per	Se li assenta			

UE	353	Sector	Àmbit	Sondeig
Definició	Estructura negativa	F.Planta Circular	F. secció Cilíndrica	Profunditat (m) 0,98
Orientació	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials
Descripció	Negativa de planta circular de 1m de diàmetre i fons pla, a la part conservada			
Interpretació	Retall amb una funció original de sitja.			
Ref. fotogràfica	Igual a			
Talla a	Reomplert per			
210	354			
Contemporani a	Cobert per			
Tallat per	Se li adossa			

UE	355	Sector	Àmbit	Sondeig
Definició	Estructura negativa	F.Planta Circular	F. secció Cilíndrica	Profunditat (m) 2,40
Orientació	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials
Descripció	Negativa de planta circular de 1,08 m de diàmetre, secció cilíndrica i fons pla. Estava rebaixada i seccionada per tot un seguit de retalls: de constructius (UE 316) i de sitja UE 342.			
Interpretació	Retall amb una funció original de sitja.			
Ref. fotogràfica	Igual a			
Talla a	Reomplert per			
210,252,255,360	361			
Contemporani a	Cobert per			
Tallat per	Se li assenta			

UE	357	Sector	Àmbit	Sondeig
Definició	Estructura negativa	F.Planta Circular	F. secció Globular	Profunditat (m) 0,34
Orientació	Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials
Descripció	Negativa de planta circular de 1,38 m de diàmetre, secció globular al sud i de tendència cilíndrica al nord i fons pla.			
Interpretació	Retall amb una funció original de sitja.			
Ref. fotogràfica	Igual a			
Talla a	Reomplert per			
210,252,255	358			
Contemporani a	Cobert per			
Tallat per	Se li assenta			

UE	359	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estructura negativa	F.Planta	Circular	F. secció	Cilíndrica	Profunditat (m)	2,40
Orientació		Cronologia	segle IX-X	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Negativa de planta circular de 0,92 m de diàmetre, secció cilíndrica i fons pla. Estava rebaixada i seccionada per tot un seguit de retalls: de constructius (UE 316) i de sitja UE 342.						
Interpretació	Retall amb una funció original de sitja.						
Ref. fotogràfica	Igual a						
	Reomplert per			360			
Talla a	Se li adossa						
210,252,255							
Contemporani a	Cobert per						
Tallat per	Se li assenta						

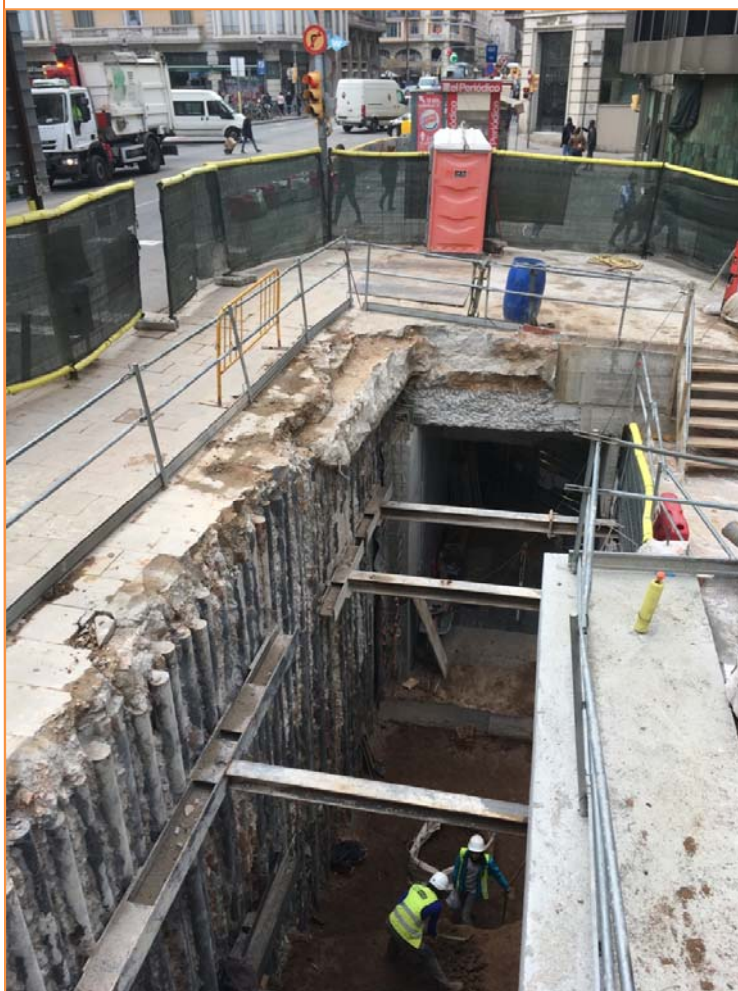
UE	1000	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estructura negativa	F.Planta	Rectangular	F. secció	Cúbica	Profunditat (m)	4,30
Orientació	Nord-Sud	Cronologia	Segle XX	Criteri de datació	Absoluta per documentació		
Descripció	Rasa de construcció.						
Interpretació	Retall per encabir una estació transformadora d'electricitat.						
Ref. fotogràfica	Igual a						
	Reomplert per						
Talla a	Se li adossa						
1001							
Contemporani a	Cobert per						
Tallat per	Se li assenta						

UE	1006	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estructura negativa	F.Planta	Rectangular	F. secció	Còncava	Profunditat (m)	1,59
Orientació	Nord-Sud	Cronologia	Segle VI	Criteri de datació	Absoluta per materials		
Descripció	Retall en el terreny geològic en secció de V amb un canaló a la part final per la seva neteja o manteniment.						
Interpretació	Fossat del cantó est que juntament amb la muralla formava part del sistema defensiu de la ciutat romana de Barcino.						
Ref. fotogràfica	Igual a						
	Reomplert per			1001,1002,1003,1004,1007			
Talla a	Se li adossa						
1005							
Contemporani a	Cobert per						
Tallat per	Se li assenta						

Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I" de la Línia 4 dels FMB). Districte de Ciutat Vella. Codi 061/17 VOLUM II

(Barcelona, Barcelonès)

De maig de 2017 a març de 2019



Núm. Expedient:

470 K121-NB 2017/1-20295
470 K121-NB 2017/2-20599
470 K121-NB 2017/3-20834
470 K121 NB 2017/4-20911
470 K121-NB 2018/1-21380
470 K121-NB 2018/2-21562
470 K121-NB 2018/3-21816
470 K121-NB 2018/4-21989
470 K121-NB 2018/4-22131
470 K121-NB 2018/6-22358
470 K121-NB 2018/7-22595
470 K121-NB 2018/8-22640
470 K121-NB 2018/9-22697
470 K121-NB 2018/10-22992
470 K121 NB 2018/11-22993
470 K121-NB 2019/1-23166
470 K121-NB 2019/2-23437
437 K121 N/MEM

Joan Piera Sancerni

Jordi Herms Fiol



ABANS. SERVEIS CULTURALS S.L.

c. Ventura Plaja 30-32, Àtic 1^a

08028 Barcelona

Telf.: 667 746 340 /637 794 864

ivansalvado.abans@gmail.com /jordichoren.abans@gmail.com

www.facebook.com/Abans

Arqueòleg director
Joan Piera Sancerni

A handwritten signature in blue ink, consisting of a long horizontal stroke followed by a loop and a final flourish.

A Barcelona, 30 de juny de 2021

Índex

VOLUM I

Fitxa tècnica.....	5
Motius de la intervenció	7
Localització.....	9
Marc geogràfic i geològic.....	10
Síntesi històrica i antecedents arqueològics.....	12
Síntesi històrica.....	12
Antecedents arqueològics	13
Metodologia	17
Desenvolupament dels treballs arqueològics	19
Sector del carrer Argenteria. Desviament de serveis	19
Sector de la plaça de l'Àngel	22
Sector del carrer Argenteria. Accés a estació metro.....	24
Sector del carrer Argenteria. Accés a estació metro, ascensor.....	31
Conclusions i interpretació.....	37
Afectació arqueològica.....	46
Bibliografia.....	48
Annexos.....	51
Annex 1.....	52
Fitxes	52
Llistat general d'Unitats Estratigràfiques.....	53
Fitxes d'unitats estratigràfiques.....	60
Fitxes d'estructures.....	132
Fitxes de paviments.....	176
Fitxes de negatius i interestrats.....	189

VOLUM II

Annex 2.....	223
Inventaris.....	223
Inventari de material arqueològic.....	224
Taula de codis per a l'inventari de materials arqueològics del Servei d'arqueologia de l'Ajuntament de Barcelona.....	225

VOLUM III

Fitxes de restauració. Ceràmica	469
Fitxes de restauració. Lític	475
Fitxes de restauració. Metall	483
Fitxes de restauració. Orgànic.....	621
Fitxes de restauració. Pintura mural.....	633
Fitxes de restauració. Vidre	639
Fitxes numismàtiques.....	651
Annex 3.....	670
Làmines de material arqueològic.....	670
Annex 4.....	686
Estudi arqueobiològic de sediments	686

VOLUM IV

Annex 5.....	706
Documentació fotogràfica.....	706
Annex 6.....	764
Planimetries	764
Índex de plànols	765

Annex 2

Inventaris

Inventari de material arqueològic

El siglat del material s'ha efectuat d'acord amb el següent criteri:

	Codi Servei d'Arqueologia de l'Ajuntament de Barcelona: 061/17
	Any en que s'ha realitzat la intervenció arqueològica: 17 (2017)
	Els següents díigits corresponents a la unitat estratigràfica: 01, 02 , etc....
	Numero de referència de les peces dibuixades: s'inicia sempre a cada estrat a 1 .

L'inventari del material arqueològic s'ha fet seguint les següents directrius:

A l'encapçalament de la fitxa s'indica el nom de la intervenció **Carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I" – Línia 4 del Metro)**; el Codi d'intervenció: **061/17** i el número d'UE.

En les següents 11 columnes es detallen les dades de cada una de les peces.

<u>Nº Peça</u>	Indica el número d'inventari de cada peça que presenti alguna particularitat (formes, importacions, decoracions, objectes de metall, objectes singulars, etc...). A cada estrat comença per 1.
<u>Quantitat fragments:</u>	Número de fragments inventariats de cada classe o tipus.
<u>Classificació:</u>	Ens indica la producció i el tipus de la peça.
<u>Definició fragment:</u>	Ens indica el tipus de fragment de la peça inventariada.
<u>Forma:</u>	Tipologia de la peça.
<u>Tècnica:</u>	Indica si la peça està feta a mà o a torn.
<u>Pasta:</u>	Tipus de coccio i granulometria.
<u>Decoració (Externa i interna):</u>	Breu descripció de les decoracions o els acabats de les peces, tant externes com internes.
<u>Acabat (Extern i intern):</u>	Breu descripció dels acabats de les peces, tant extern com intern.
<u>Cronologia:</u>	Datació aproximada de la peça.
<u>Observacions:</u>	Informació complementària de la peça.

Taula de codis per a l'inventariat de materials arqueològics del Servei d'arqueologia de l'Ajuntament de Barcelona

CERÀMICA

1.CLASSIFICACIÓ

11000	Prehistòria	13050	campaniana / vernís negre indeterminada
11001	Neolítica	13051	precampaniana
11050	del Coure	13052	campaniana A
11100	del Bronze	13053	campaniana A tardana
11101	del Bronz antic	13054	campaniana B
11102	del Bronze mig	13055	campaniana B-oide
11103	del Bronze final	13056	campaniana C
12000	Protohistòrica sense determinar	13057	campaniana emporitana
12001	fenò-púnica indeterminada	13058	etrusca vernís negre
12002	fenò-púnica engalba vermella	13059	imitacions campanianes
12003	fenò-púnica engalba negra	13060	vernís negre púnic
12004	no-púnica engalba comuna		
12005	grega d'occident	13100	terra sigillata indeterminada
12050	roja a torn	13101	presigillata
12051	engalba roja	13102	TS precoç
12052	pintada	13103	TS aretina
12053	comuna ibèrica	13104	TS itàlica
12054	grisa de la costa catalana	13105	TS tardo-itàlica
12055	grollera	13106	TS sudgàl·lica
12056	grans recipients d'emmagatzematge	13107	TS marmorata
13000	Món Clàssic sense determinar	13108	TS clara B
13001	grega indeterminada	13109	TS hispànica tardana
13002	<i>buchero nero</i>	13110	TS hispànica indeterminada
13003	àtica de figures negres	13111	TS africana A
13004	àtica de figures vermelles	13112	TS africana A/D
13005	àtica vernís negre	13113	TS africana A/C
13006	taller de les petites estampetes	13114	TS africana C
13007	taller de Rhode	13115	TS africana D
13008	taller de Nikia-Ion	13116	TS africana indeterminada
13009	taller de pàteres 3 palmetes radials	13117	imitacions TS hispànica
		13118	TS clara
		13119	TS lucente

13120	paleocristiana grisa	13300	àmfora indeterminada
13121	paleocristiana ataronjada	13301	àmfora massaliota
13122	late Roman C	13302	àmfora feno-púnica
13123	produccions orientals (corintia)	13303	àmfora ebussitana
13124	vidriada romana	13304	àmfora romana
13125	imitacions clara D	13305	àmfora greco-itàlica
13126	paleocristiana pintada	13306	àmfora itàlica
		13307	àmfora gàl·lica
13150	parets fines indeterminades	13308	àmfora hispànica
13151	parets fines itàliques	13309	àmfora bètica
13152	parets fines d'Acco	13310	àmfora de la Tarraconense
13153	parets fines sudgàl·liques	13311	àmfora lusitana
13154	parets fines "clofolla d'ou"	13312	àmfora africana
13155	parets fines hispàniques	13313	àmfora oriental
13156	imitacions parets fines	13314	suports d' àmfores
		13315	amforiscs
13200	llàntia indeterminada	13316	disc de terra cuita
13201	llàntia grega	13317	taps
13202	llàntia republicana	13318	fragments de vasos retallats
13203	llàntia republicana vernís negre	13319	altres accessoris
13204	llàntia imperial	13320	dolia
13205	llàntia imperial de volutes	13321	àmfora rodia
13206	llàntia imperial de disc	13322	àmfora corintia
13207	llàntia africana de canal	13323	àmfora Samos
13208	llàntia africana		
13209	llàntia africana paleocristiana	13400	comuna a torn oxidada d'època indeterminada
13210	llàntia africana ARS	13401	comuna a mà oxidada d'època indeterminada
		13402	comuna a torn reduïda d'època indeterminada
13250	comuna oxidada	13403	comuna a mà reduïda d'època indeterminada
13251	comuna reduïda	13404	comuna oxidada d'època indeterminada
13252	comuna baix-imperial	13405	comuna reduïda d'època indeterminada
13253	comuna engalba blanca	13406	comuna a torn bescuitada indeterminada
13254	comuna engalba negra		
13255	comuna engalba vermella	13500	comuna oxidada medieval
13256	comuna roig pompeïà	13501	comuna reduïda medieval
13257	comuna itàlica	13502	comuna bescuitada medieval
13258	comuna africana de cuina		
13259	comuna emporitana oxidada		
13260	comuna de cuina acurada		
13261	imitacions de comuna africana		
13262	comuna bescuitada		
13263	ceràmica comuna de Lípari		
13264	ceràmica daurada		
13265	ceràmica eivissenca tardo antiga		
13266	ceràmica de Pantelleria		
13267	ceràmica itàlica tardo antiga		

14000	Món medieval i modern indeterminat	14125	blanca i blava de la figueta
14001	comuna oxidada a mà	14126	blanca i blava de la cirera
14002	comuna oxidada a torn	14127	blanca i blava Paterna-Manises
14003	comuna oxidada vidriada	14128	pisa blava de Barcelona
14004	comuna reduïda a mà	14129	blanca i groga "orla d'influència del Renaixement"
14005	comuna reduïda a tonr		
14006	comuna reduïda vidriada	14200	reflex metàl·lic
		14201	reflex metàl·lic producció catalana
14050	islàmica indeterminada	14202	reflex metàl·lic de l'ungla
14051	islàmica verd-manganès	14203	reflex metàl·lic de sanefa amb gallons
14052	islàmica melada	14204	reflex metàl·lic de sanefa amb fulles
14053	islàmica corda seca total	14205	reflex metàl·lic de sanefa en negatiu
14054	islàmica corda seca parcial	14206	reflex metàl·lic decoració floral
14055	islàmica esgrafiada	14207	reflex metàl·lic de fons picat
14056	islàmica pintada	14208	reflex metàl·lic de pinzell-pinta
14057	islàmica daurada reflex metàl·lic	14209	reflex metàl·lic decoració geomètrica
14058	islàmica a mottle	14210	reflex metàl·lic amb lletres o anagrames
14059	islàmica comuna oxidada	14211	reflex metàl·lic i blava
14060	islàmica comuna reduïda	14212	reflex metàl·lic de Paterna
14061	islàmica manganès sota coberta melada	14213	reflex metàl·lic de Manises
14062	islàmica vidriada	14214	reflex metàl·lic de Paterna-Manises
		14215	reflex metàl·lic sanefa reticulada
14100	vidriada blanca	14250	blanca i manganès
14101	blanca i blava	14251	blanca-manganès blau i manganès
14102	blanca i blava de Barcelona	14252	blanca-manganès verd i manganès
14103	blanca i blava catalana	14253	blanca-manganès verd i manganès de Paterna
14104	blanca i blava d'orles diverses	14254	blanca-manganès verd i manganès de Manises
14105	blanca i blava de la botifarrada	14255	blanca-manganès verd i manganès catalana
14106	blanca i blava de l'arracada	14256	blanca-manganès i verd
14107	blanca i blava d'influència francesa	14257	blanca-manganès i polícroma
14108	blanca i blava de la cirereta		
14109	blanca i blava de faixes o cintes	14300	pisa blanca
14110	blanca i blava de la Segarra	14301	pisa decorada
14111	blanca i blava d'Escornalbou	14302	porcellana
14112	blanca i blava de la panotxa	14303	Pickman/Cartuja
14113	blanca i blava regalats	14304	d'importació
14114	blanca i blava de Poblet	14305	maiolica ligura
14115	blanca i blava de sanefa negativa	14306	polícroma
14116	blanca i blava de transició		
14117	blanca i blava amb la Tau	14400	vaixella segle XX
14118	blanca i blava d'influència de Savona		
14119	blanca i blava corbata o palmera	15000	material ceràmic no recipient
14120	blanca i blava ditada		
14121	blanca i blava de blondes		
14122	blanca i blava de Paterna		
14123	blanca i blava de Manises		
14124	blanca i blava de Manises i groga		

2. DEFINICIÓ DEL FRAGMENT

Sense forma	SN
Sense definir	SD
Perfil sencer	PS
Vora	VO
Nansa	NA
Arrencament de nansa	AN
Coll	CO
Carena	CR
Llavi	LL
Fons	FO
Abocador	AB
Escòria	ER
Pom agafador	AG
Broc	BR
Orelleta	OR
Peu	PE
Pivot	PI
Bec	BE

Per a llànties:

<i>Infundibulum</i>	IN
Pico (<i>rostrum</i>)	RO
Orla (<i>margo</i>)	MA
Disc	DI
Volutes	VL

3.TIPOLOGIA: per materials del Món Clàssic amb una tipologia ja establerta.

ABAS.	Abascal
AFRIC.	Africana
AGUARD.	Aguarod
ALM.	Almagro
ATL..	Atlante
BAIL.	Bailey
BEL.	Beltran
BRUCK.	Bruckner
DECHEL.	Dechelette
DRAG.	Dragendorf
DRES.	Dressel
EBUS.	Ebusitana
GOUD.	Goudineau
H.	Hayes
HALT.	Haltern
HERM.	Hermet
KEAY	Key
LAMB.	Lamboglia

LAIET.	Laietana
LOPEZ	López Mullor
LUDOW.	Ludowici
M.	Morel
MEZQ.	Mezquiriz
OBER.	Oberaden
OELM.	Oelman
OST.	Ostia
OSW.	Oswald
PALL..	Pallarès
PASC.	Pascual
RIG.	Rigoir
RITT.	Ritterling
SAL.	Salomonson
SPT.	Spitzer

4.FORMA: per a materials no classificats tipològicament.. Bàsicament ceràmiques prehistòriques, medievals i modernes.

Ceràmica a mà:

Bol/vas carenat	BCA
Bol/vas cilíndric	BCI
Bol/vas bitroncocònic	BBT
Bol/vas troncocònic	BTR
Bol/vas elíptic	BEL
Bol/vas globular	BGL
Bol/vas globular amb coll	BGC
Bol/vas germinat	BGE
Bol/vas múltiple	BMU
Bol/vas ovoide	BOV
Bol/vas perfil en S	BPS
Bol/vas semiesfèric	BSE
Bol/vas subesfèric o subesfèric de vora exvasada	BSU
copa	COP
cullera	CUL
formatgera	FOR
forma indeterminada	FIN
fragment retallat no perforat	FRN
fragment retallat perforat	FRP
gresol	GES
paleta	PAL
plat carenat	PCA
plat/tapadora	PLT
plata	PLA
suport	SOP
tassa	TAS

Ceràmica a torn:
Ceràmica grega

Alabastró	ALA
Àmfora	AMF
Aryballos	ARY
Hydria	HYD
Kalathos	KAL
Kratera calze	KCA
Kratera campana	KCP
Kratera columnes	KCO
Kratera volutes	KVO
Kylix	KYL
Lebes	LEB
Lekytos	LEK
Oinochoe	OIN
Pelike	PEL
Skiphos	SKI
Stamnos	STA
Ungüentari bulb	UBU
Ungüentari fusiforme	UFU
Ungüentari	UGU

Ceràmica clàssica, medieval i moderna

Abeurador	ABE
Ampolla	AMP
Bací	BAC
Barral	BLN
Bol	BOL
Canalobre	CAN
Cassola	CSS
Cassola patina cendrosa	CSC
Càntir	CAT
Catúfol	CAF
Colador	COL
Copa	COP
Cossi	COS
Cremaperfums	CRP
Cubell	CUB
Escalfeta	ESF
Escudella	ESC
Escudella d'orelletes	EOR
Fogó	FOG
Formes amb abocador	FAB
Formes obertes	FOB
Formes tancades	FTA
Forma indeterminada	FIN
Gerra	GER

Gerreta	GET
Gerro	GRR
Gibrell	GIB
Got	GOT
Greixonera	GRE
Guardiola	GUA
Llàntia cassola i bec pessigat	LCB
Llàntia peu alt	LPA
Llàntia piquera	LPI
Llumanera	LLU
Menjadora	MEN
Mesura	MES
Morter	MOR
Motlle	MOT
Motlle sigillata	MSG
Olla	OLL
Olla patina cendrosa	OPC
Orsa	ORS
Pàtera	PTT
Plat	PAT
Plat d'ala	PDA
Plat/tapadora	PTA
Plat/tapadora vora fumada	PTF
Plata	PLA
Plat tallador	PTL
Poal	POA
Pot	POT
Pot de farmàcia	PFA
Rentamans	REN
Safata	SAF
Saler	SLR
Salsera	SAL
Servidora	SEV
Setrill	SET
Sitra	SIT
Suport	SOP
Suport d'anell	SAN
Suport rodet	SRD
Tallador	TAL
Tapadora	TAP
Tassa	TAS
Tenalla	TEN
Tinter	TIN
Tupí	TUP
Urna	URN
Xocolatera	XOC
<u>Material ceràmic no recipient (codi classificació 15000):</u>	

Acurada mixta		AM
Acurada bescuitada		AB
Grollera bescuitada		GB
Bescuitada		BE
Caolinítica		CA

7. ACABATS

Allisat		AL
Allisat amb fang	AF	
Arenós		AR
Brunyit		BR
Encastació de fang		EF
Engalbat		EN
Esmaltat		EM
Espatulat		ES
Estriat		ET
Marques terrisser		MT
Pàtina cendrosa	PC	
Pentinada		PE
Pintat		PI
Rugós		RU
<i>Strice</i>		ST
Vernissat		VE
Vidrat		VI

METALL

1. CLASSIFICACIÓ

20000	indeterminat
20001	bronze
20002	ferro
20003	plata
20004	or
20005	plom
20006	aleacions diverses
20007	altres metalls
20008	coure

2. FORMA

Agulla	AGU	
Agulla de cap	AGC	
Alabarda	ALB	
Àncora	ANC	
Anell	ANL	
Anella	ANE	
Arracada	ARR	
Arreus de cavall	ARC	
Artefacte indeterminat	ATI	
Ast	AST	
Bala	BAL	
Barra	BRR	
Bola/boleta	BLT	
Bomba	BOM	
Botó	BOT	
Braçalet	BRA	
Cadena	CAD	
Clau	CLA	
Dena	DEN	
Destral	DRT	
Diadema	DMA	
Didal	DID	
Elements de carro	ECR	
Elements religiosos	ERE	
Enformador	ENF	
Escarpa	EPA	
Escòria	ESR	
Escultura	ESC	
Escut	EST	
Espasa	ESP	
Falcata	FAL	
Fíbula indeterminada	FBI	

Fíbula anular		FAN
Fíbula d'apèndix caudal	FAC	
Fíbula de bucla	FBU	
Fíbula de naveta	FNA	
Fíbula de pivot		FPV
Fíbula doble ressort		FDR
Fíbula indígena de colze	FIC	
Figura antropomorfa		FAN
Figura zoomorfa	FZM	
Fil/frag. Riscle/anell/braçalet		FFR
Frontissa		FTS
Ganivet		GNV
Gerra		GER
Gobelet		GOB
Llingot		LIN
Mirall		MRL
Moneda		MON
Pectoral		PEC
Penjant		PJA
Pinces		PNC
Placa		PLC
Pondus		PON
Punta fletxa		PFL
Punta llança/javelina		PLJ
Punxó		PNX
Punyal		PNY
Serra		SER
Sivella		SIV
Vas		VAS
Xinxeta		XIN

3. TÈCNICA

Forja		FJ
Fosa		FS
Cisellar		CS
Repussar		RP
Calat		CL

VIDRE

1. CLASSIFICACIÓ

30000	vidre
30001	pasta vítreia
30002	cristall
30003	escòria

2. DEFINICIÓ DEL FRAGMENT

Sense forma	SF
Sense definir	SD
Perfil sencer	PS
Vora	VO
Nansa	NA
Arrencament de nansa	AN
Coll	CO
Carena	CR
Llavi	LL
Fons	FO
Peu	PE
Pivot	PI
Bec	BE
Pom/agafador	AG
Escòria	ER
Boca	BO

3. FORMA

Fragment no definit	VIN
Ampolla	AMP
Amforisc	VAR
Barreta	BAR
Bol	BOL
Camafeu	VCS
Copa	COP
Dena	DEN
Element construcció	VEC
Element d'ús funerari	VEF
Element d'ús personal	VEP
Flascons	VFL
Gerra	GER
Plat	PAT
Plata	PLA
Setrill	SET
Ungüentari	UGU
Vas	VAS

4. TÈCNICA

Realització no definida		VIN
Vidre-mosaic		AMP
Motlle decorat		VAF
Motlle baix relleu	MB	
Motlle volum rodó		MR
Poliment		VL
Tallat		VT
Gravat		VG
Amb aplicacions	VA	
Fondi d'or		VO
Pintat		VP
Bufat		VG

MATERIAL LÍTIC

1. CLASSIFICACIÓ

40000	indeterminat
40001	sil·lex
40002	quars
40003	jaspi
40004	granit
40005	arenisca
40006	volcànic
40007	micaesquist
40008	caliça
40009	marbre
40010	alabastre
40011	conglomerat
40012	traverti
40013	pissarra
40014	pedres precioses
40015	minerals
40016	fòssils
40017	rierencs
40018	calcària

2. FORMA

Pedra tallada no retoc. ascla	ASC
Pedra tallada no retocada fulla	FLL
Pedra tallada no retoc. rebuig	REB
Nucli fragmentat	FNU
Nucli amb còrtex	NCO
Nucli sense còrtex	NSC
Pedra retocada perforador	PFD
Pedra retocada gratador	GRA
Pedra retocada rascadora	RAS
Pedra retoc. làmina de dors	LDO
Pedra retoc. làmina retocada	LRE
Pedra retoc. punta de dors	PDO
Pedra retoc punta (retoc simple)	PUN
Pedra retocada geomètric	GEO
Pedra retocada denticulat	DNT
Pedra retocada truncadura	TRU
Pedra retoc. punta de fletxa	PFL
Pedra retocada osca	OSC
Pedra polida cisell	CIS
Pedra polida destrat	DTA
Allisador	ALS
Àncora	ANC

Anell		ANE
Artefacte indeterminat		ATI
Artefacte no definit		ATD
Baix relleu		BAR
Bala		BAL
Bola		BLA
Braçalet		BRA
Braçalet d'arquer		BÇA
Cassoleta		CTA
Dena		DEN
Enformador		ENF
Escultura		ESC
Figura zoomorfa	FZM	
Figura antropomorfa		FAN
Gresol		GES
Inscripció		INS
Mà de molí		MMO
Molí barquiforme	MBA	
Molí (roda)		MOL
Morter		MOR
Motlle de fundició		MFU
Peça circular foradada		PCF
Peça circular no foradada	PCN	
Pedestal	PED	
Penjant		PJA
Placa		PLC
Placa decorada	PDC	
Placa foradada		PFD
Punyal		PNY
Sarcòfag		SAR

MATERIALS CONSTRUCCIÓ

1. CLASSIFICACIÓ

50000	alabastre
50001	arenisca
50002	elements ceràmics
50003	estuc/arrebossat
50004	fusta
50005	ímbrex
50006	indeterminat
50007	maó
50008	marbre
50009	morter
50010	mosaic
50011	tessel·les
50012	opus signinum
50013	pintura/estuc pintat
50014	rajoles
50015	tegula
50016	tegula "mammata"
50017	tegula de suports
50018	terracotes
50019	tovots/tapial
50020	cornisa
50021	columna
50022	capitell
50023	carreu
50024	antefix
50025	canonada
50026	gàrgola
50027	tubuli
50028	teula vidrada
50029	teula
50030	rajola blanca i blava (XVI)
50031	rajola blanca i blava moderna (XVI-XVIII)
50032	rajola polícroma (XVIII-XIX)
50033	rajola polícroma anterior (XVIII)
50034	rajola blanca i blava anterior (XVIII)
50035	canaló
50036	motllura
50037	rajola vidrada
50038	totxana

MATERIA ORGÀNICA

1. CLASSIFICACIÓ

60000	matèria orgànica general
60001	os
60002	ivori
60003	closca
60004	fusta treballada
60005	teixit
60006	cuiró
60007	vegetals
60008	paper
60050	restes antropològiques
60051	macrofauna
60052	microfauna
60053	fauna aquàtica
60054	malacofauna
60055	fusta no treballada
60056	carbó
60057	granes
60058	fauna terrestre no definida

2. FORMA

Agulla	AGU
Agulla de cap agulla o punxó	AGC
Ampolla	AMP
Anell	ANE
Aplic	APL
Artefacte d'os/petxina/ivori	OPI
Artefacte no definit	AND
Beiana	BEI
Bossa	BSA
Botó	BOT
Braçalet	BRA
Caixa	CXA
Calçat	CÇA
Cistell	CTL
Cistelleria	CIS
Corda	CDA
Corn tallat	COT
Cullera	CUL
Cullereta tocador	CUT
Dau	DAU
Dena	DEN
Dent decorada	DTD

Dent perforada	DTP
Diari	DIA
Enformador	ENF
Espàtula	ESP
Falange decorada	FLD
Figura antropomorfa	FAN
Figura zoomorfa	FZM
Fitxa de joc	FIJ
Frontissa	FTS
Fus	FUS
Fusta frag. Indet.	FFI
Fusta construcció naval	FCO
Fusta construcció	FCN
Ganxet	GAN
Màneg	MEC
Marcador	MCD
Penjant	PJA
Petxina frag. Polida	POP
Pinta	PNT
Polidor	PUL
Punta fletxa	PFL
Punxó	PNX
Punyal	PNY
Raspall	RAS
Resquill apuntat	RQA
Sabates	SAP
Tapadora	TAP
Teixit	TXI
Ullal porc senglar tallat	UPS

3. TÈCNICA

Matèria prima sense modificar	MPS
Matèria prima en procés de fabricació	MPF
Matèria prima modificada	MPM

MOSTRES PER A ANÀLISIS

70000	terra
70001	morter
70002	pedra
70003	metall
70004	carbó (anàlisi antracològica)
70005	pol·len
70006	granes
70007	llavors
70008	carbó (C14)

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I	SECTOR:	U.E.:
CODI: 061/17		0015

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	14006	NA	OLL	TO	GR				VI		
	1	50032										

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I	SECTOR:	U.E.:
CODI: 061/17		0025

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	2	14100	SN	FIN	TO	AO			VI	VI		
	1	13258	SN	FIN	MO	AO						
	1	14003	SN	ESF	TO	AO			VI			
	1	14114	FO	PAT	TO	AO			VI	VI	1675-1725	

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I	SECTOR:	U.E.:
CODI: 061/17		0026

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	14003	SN	FIN	TO	AO			VI			

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I	SECTOR:	U.E.:
CODI: 061/17		0028

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	13115	VO	PAT	MO	AO			VE			
	1	14002	SN	FIN	TO	AO						

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I	SECTOR:	U.E.:
CODI: 061/17		0031

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	14005	SN	FIN	TO	GR						
	1	14252	FO	PAT	TO	AO			VI		s.XIV	Dec.ind

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I							SECTOR:			U.E.:		
CODI: 061/17										0034		
Núm diferenc	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració Externa Interna		Acabat Extern Intern		Cronologia	observacions
	1	40009		ATI								

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I	SECTOR:	U.E.:
CODI: 061/17		0036

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració Externa Interna		Acabat Extern Intern		Cronologia	observacions
	1	14005	SN	FIN	TO	GR						

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0039

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	13115	SN	FIN	MO	AO			VE			
	1	14100	SN	FIN	TO	AO			VI	VI	s.XIII	
	2	14002	SN	FIN	TO	AO						
	1	14005	VO	OLL	TO	GR						
	2	13258	VO	H.	MO	AO					s.II d.C meitat-s.III d.C. inici	Hayes 23b
	3	14005	SN	FIN	TO	GR						
	1	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE	10-150 d.C.	
	1	13250	SN	FIN	TO	AO		IN				
	1	13405	BE	SIT	TO	AR				ES	s.IX-s.X	
	1	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		
	1	13250	SN	FIN	TO	AO						
	2	14005	SN	FIN	TO	GR		IN				
	3	13405	SN	FIN	TO	AR				ES	s.IX-s.X	
	1	13258	SN	FIN	MO	AO						

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I	SECTOR:	U.E.:
CODI: 061/17		0040

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	14103	PS	PAT	TO	AO			VI	VI	s.XVII	Dec. Geomètrica
	1	14114	FO	PAT	TO	AO			VI	VI	s.XVII últim terç- s.XVIII inici	
	1	40009										
	2	14005	FO	FIN	TO	GR						
	1	14101	SN	FIN	TO	AO			VI	VI		Línies conèntriques

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0042

Núm diferenc	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració Externa Interna		Acabat Extern Intern		Cronologia	observacions
	1	20006		MON							1291-1327	Jaume II.R-141223
1	1	14102	FO	ESC	TO	AO			VI		s.XV	Escut pseudoheràldic i palmeta. R-14243
	1	20006		MOL							1291-1327	Billó-plata. Jaume II. R-14225
	1	20006		MON								Jaume I?. R-14226
	1	20006		MON							1213-1276	Billó-plata. Jaume I. R-14224
	1	14005	VO	OLL	TO	GO						
	1	14211	VO	ESC	TO	AO			VI	VI	s.XV	Reticula en daurat i línia blava
	1	13258	SN	FIN	MO	AO						
	1	14252	VO	ESC	TO	AO			VI		s.XIV	Dec. Indereterminada
	1	20008										Aplic. R-14229
	2	14100	SN	FIN	TO	AO				VI		
	1	14003	SN	FIN	TO	AO			VI	VI		
	2	14003	SN	FIN	TO	GO			VI			
	2	14005	SN	FIN	TO	GO						

	1	20008		AGU									R-14228
--	---	-------	--	-----	--	--	--	--	--	--	--	--	---------

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I	SECTOR:	U.E.:
CODI: 061/17		0043

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	10	13405	SN	FIN	TO	GR						
	1	13405	VO	FIN	TO	GR						Olla/sitra?
	1	13258	SN	FIN	MO	AO			VE			
	3	13250	SN	FIN	TO	AO						
	1	13250	VO	AMP	TO	AO						
	1	13405	VO	SIT	TO	GR				ES	s.IX-s.X	

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I							SECTOR:			U.E.:		
CODI: 061/17										0046		
Núm diferenc	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració Externa Interna		Acabat Extern Intern		Cronologia	observacions
	1	20008		PLC								Retall placa. R-14230

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I	SECTOR:	U.E.:
CODI: 061/17		0047

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	4	13251	SN	FIN	TO	GR						
	1	13309	SN	FIN	TO	GR						
	1	13115	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	2	13250	SN	FIN	TO	AO						

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I	SECTOR:	U.E.:
CODI: 061/17		0049

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		
	1	13115	SN	FIN	MO	AO		NP			s.IV-s.V d.C.	
	1	13250	SN	FIN	TO	AO						

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0053

Núm diferenc	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	13405	SN	FIN	TO	GR				ES	s.IX-s.X	
	1	60051										
	2	60054										Ostra
	1	13115	VO	H.	MO	AO			VE		425-475	Hayes 76
	1	13106	FO	PAT	MO	AO			VE	VE	10-150	
	1	13250	SN	FIN	TO	AO		PM				
	1	13400	VO	FIN	TO	GO						Gibrell?
	1	20003		BOT	FS							R-14231
	1	13251	SN	FIN	TO	GR						
	1	13250	SN	FIN	TO	GO						
	4	13250	SN	FIN	TO	AO				EN		
	5	13250	SN	FIN	TO	AO						
	4	13258	SN	FIN	MO	AO						

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0056

Núm diferenc	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	3	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	6	60051										
	1	60054										Ostra
	1	13405	VO	FIN	TO	GR						Llàntia d'oli peu alt
	1	13311	SN	FIN	TO	AO						
	1	13404	FO	FIN	TO	GO				ES	s.IX-s.X	
	2	13404	VO	FIN	TO	GO						Olla
	2	13404	SN	FIN	TO	GO				ES	s.IX-s.X	
	1	13405	FO	FIN	TO	GR				ES	s.IX-s.X	
	1	13106	VO	H.	MO	AO			VE	VE	80-160	
	8	13258	SN	FIN	MO	AO						
	6	13250	SN	FIN	TO	AO						
	2	13251	SN	FIN	TO	GR		IN				
	17	13251	SN	FIN	TO	GR						

	5	13405	SN	FIN	TO	GR				ES	s.IX-s.X	
	1	13251	VO	OLL	TO	GR						
	2	13115	SN	FIN	MO	AO			VE			
	2	13250	SN	FIN	TO	GO						
	1	13111	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	1	13251	FO	OLL	TO	GR						

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I	SECTOR:	U.E.:
CODI: 061/17		0057

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	13309	SN	FIN	TO	GO						
	1	40011										Fragment de brançal?
	1	13258	VO	H.	MO	AO						Ostia I, 261
	1	60051										
	1	13250	SN	FIN	TO	GO						
	1	13250	SN	FIN	TO	AO						
	1	13258	SN	FIN	MO	AO						
	1	13251	SN	FIN	TO	GR						

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I	SECTOR:	U.E.:
CODI: 061/17		0058

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	3	13258	SN	FIN	MO	AO						
	1	13310	SN	FIN	TO	AO						
	1	13309	SN	FIN	TO	AO						
	3	13250	SN	FIN	TO	AO						
	2	13251	FO	FIN	TO	GR						
	2	13251	SN	FIN	TO	GR						

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

CODI: 061/17

SECTOR:

U.E.:

0059

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		
	2	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia III, 267
	2	13258	SN	FIN	TO	AO				PC		
	1	13501	SN	FIN	TO	GR				ES	s.IX-s.X	
	1	13500	SN	FIN	TO	AO				ES	s.IX-s.X	
	4	13250	SN	FIN	TO	AO						
	3	13502	SN	FIN	TO	AO				ES	s.IX-s.X	

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I	SECTOR:	U.E.:
CODI: 061/17		0061

Núm diferenc	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	13258	SN	FIN	MO	AO						
	1	13310	PI	FIN	TO	AO					50 a.C.-50 d.C.	Pascual I
	2	13251	SN	FIN	TO	GR						

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I	SECTOR:	U.E.:
CODI: 061/17		0062

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	8	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		
	1	13251	FO	OLL	TO	GR						
	5	13251	SN	FIN	TO	GR						
	3	13250	SN	FIN	TO	AO						
	1	13258	SN	FIN	MO	AO				PC		

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I	SECTOR:	U.E.:
CODI: 061/17		0063

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	6	13251	SN	FIN	TO	GR						
	3	13500	SN	FIN	TO	GO				ES	s.IX-s.X	
	1	13310	PI	PAS	TO	GO						Pascual I

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:

U.E.:

CODI: 061/17

0065

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		Dec. Floral
	6	13258	SN	FIN	MO	AO						
	1	13115	SN	FIN	MO	AO					s.V d.C.	Impresa
	2	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia I, 261
	2	50011										
	3	13251	SN	FIN	TO	GR						
	3	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		
	1	13250	NA	GET	TO	AO						

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I	SECTOR:	U.E.:
CODI: 061/17		0067

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	3	13351	SN	FIN	TO	GR						
	1	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I	SECTOR:	U.E.:
CODI: 061/17		0069

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	13251	SN	FIN	TO	GR						
	1	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I	SECTOR:	U.E.:
CODI: 061/17		0070

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	2	13258	SN	FIN	MO	AO						
	3	50011										
	1	13251	SN	FIN	TO	GR						
	5	13250	SN	FIN	TO	AO						
	7	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0090

Núm diferenc	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	3	13312	SN	FIN	TO	AO			VE			
	2	13404	BE	SIT	TO	AO				ES	s.IX-s.X	
	1	13258	VO	H.	MO	AO			VE	VE	s.II d.C. meitat	
	1	13405	NA	FIN	TO	GR				ES	s.IX-s.X	Sitra o gerra
	5	13405	SN	FIN	TO	AR						
	2	13405	SN	FIN	TO	AR				ES	s.IX-s.X	
	2	13405	FO	FIN	TO	AR						
	6	13405	FO	OLL	TO	GR						
	1	13250	SN	FIN	TO	AO						Comuna bètica
	3	13404	SN	FIN	TO	AO						
	1	13250	NA	GER	TO	AO						
	1	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia I,261
	3	13404	VO	GER	TO	AO				ES	s.IX-s.X	
	1	13258	SN	FIN	MO	AO						

	1	13405	BE	SIT	TO	AR				ES	s.IX-s.X	
	1	13251	VO	CSS	TO	GR						
	15	13405	SN	FIN	TO	GR						
	1	13300	NA	FIN	TO	AO						Possible bètica
	1	13300	PI	FIN	TO	AO						
	1	13258	VO	OST	MO	AO				PC		Ostia III, 267
	1	13405	VO	FIN	TO	GR				ES	s.IX-s.X	
	8	13404	SN	FIN	TO	AO				ES	s.IX-s.X	

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:

U.E.:

CODI: 061/17

0100

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	13309	NA	FIN	TO	GO					s.I a.C.-s.I d.C. final	Possible Haltern 70
	1	14005	VO	OLL	TO	GR						
	1	14003	FO	FIN	TO	AO					s.s.XVIII-s.XIX	
	1	20008		MON								R-14049
	1	20008		ANL								R-14070
	10	14005	SN	FIN	TO	GR						
	1	20008		MON								R-14050
	1	20008		MON								R-14053. Romana
	1	20008		MON								R-14052
	1	20008		MON								R-14051. Alfons XII

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I	SECTOR:	U.E.:
CODI: 061/17		0103

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	14003	FO	PAT	TO	AO			VI	VI	s.XVIII 2a meitat-s.XIX	A trepa
	1	14003	VO	PAT	TO	AO			VI	VI	s.XVIII 2a meitat-s,XIX	A trepa

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0112

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	4	14002	SN	FIN	TO	GO						
	1	13309	SN	FIN	TO	GO						
	2	14005	VO	OLL	TO	GR						
	1	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia III, 267
	4	13404	SN	FIN	TO	AO				ES	s.IX-s.X	
	1	14003	SN	FIN	TO	AO			VI			
	1	14005	VO	CSS	TO	GR						
	4	13258	SN	FIN	MO	AO						
	1	13115	SN	FIN	MO	AO			VE			
	1	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia I, 261
	9	14005	SN	FIN	TO	GR						
	1	13310	SN	FIN	TO	GO						Tap
	1	14002	FO	FIN	TO	GR						
	1	14005	SN	FIN	TO	AR						

	8	60051										
	1	13250	SN	FIN	TO	AO				VE		Comuna africana
	1	14003	VO	OLL	TO	AO			VI			
	5	14002	SN	FIN	TO	AO						
	1	14005	FO	FIN	TO	GR						
	1	13258	VO	H.	MO	AO						Hayes 23b
	1	50011										R-14092
	3	13304	SN	FIN	TO	AO				VE		
	1	60054										

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0114

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	14006	SN	FIN	TO	GR			VI			
	5	14005	SN	FIN	TO	GR						
	1	14005	VO	OLL	TO	GR						
	1	14005	FO	FIN	TO	GR						Olla?
	1	13258	SN	FIN	MO	AO						
	5	14002	SN	FIN	TO	AO						
	2	13250	SN	FIN	TO	AO						
	1	14003	VO	GIB	TO	AO			VI		s.XIII	
	1	14003	SN	FIN	TO	AO				VI		
	3	14003	SN	FIN	TO	AO			VI	VI		
	1	14100	SN	FIN	TO	AO			VI			

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I	SECTOR:	U.E.:
CODI: 061/17		0117

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	14003	SN	GIB	TO	AO						
	2	14002	SN	FIN	TO	AO						
	1	14005	CR	FIN	TO	GR						
	4	14005	SN	FIN	TO	GR						

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I	SECTOR:	U.E.:
CODI: 061/17		0118

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	2	14002	SN	FIN	TO	AO						
	1	14003	SN	FIN	TO	AO				VI		
	1	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia I, 261
	1	14005	SN	FIN	TO	GR						
	1	13250	SN	FIN	TO	AO						Comuna bètica
	2	13250	SN	FIN	TO	AO						
	1	14005	FO	FIN	TO	GR						

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:

U.E.:

CODI: 061/17

0128

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	20006		MON								R-14054
	1	15000		AND								
	1	14005	VO	OLL	TO	GR						
	1	14002	SN	FIN	TO	GO						
	5	14002	SN	FIN	TO	AO						
	1	14002	NA	GET	TO	AO						
	7	14005	SN	FIN	TO	GR						
	2	13312	SN	FIN	TO	AO				VE		
	4	13258	SN	FIN	MO	AO						

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I	SECTOR:	U.E.:
CODI: 061/17		0129

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	3	14005	SN	FIN	TO	GR						
	4	14002	SN	FIN	TO	GO						
	1	14005	AN	OLL	TO	GR						
	1	14005	VO	OLL	TO	GR						

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:

U.E.:

CODI: 061/17

0130

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	13404	SN	FIN	TO	GO				ES	s.IX-s.X	
	2	13312	SN	FIN	TO	GO				VE		
	19	13404	SN	FIN	TO	AO						
	2	13405	SN	FIN	TO	AO				ES	s.IX-s.X	
	13	13405	SN	FIN	TO	GR						
	2	13405	VO	OLL	TO	GR						
	1	13251	NA	GER	TO	AR						
	1	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	1	13115	SN	FIN	MO	AO			VE			
	5	13258	SN	FIN	MO	AO						
	5	13309	SN	FIN	TO	GO						

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I	SECTOR:	U.E.:
CODI: 061/17		0133

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	13251	NA	GER	TO	GR						
	1	13404	VO	GER	TO	GO				ES	s.IX-s.X	
	1	13309	AN	FIN	TO	AO						
	1	13251	SN	FIN	TO	GR						
	1	13251	SN	FIN	TO	AR						
	5	13250	SN	FIN	TO	AO						
	1	13258	VO	OST	MO	AO					s.l d.C.	Ostia II, 306

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I	SECTOR:	U.E.:
CODI: 061/17		0134

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	13258	SN	FIN	MO	AO						
	2	13250	SN	FIN	TO	AO						
	1	13251	VO	FIN	TO	GR						
	4	13251	SN	FIN	TO	GR						

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I	SECTOR:	U.E.:
CODI: 061/17		0138

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	13258	SN	FIN	MO	AO						
	1	13250	SN	FIN	TO	AO						

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I	SECTOR:	U.E.:
CODI: 061/17		0139

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	3	13250	SN	FIN	TO	GO						
	4	60051										
	1	13250	SN	FIN	TO	AO						
	3	13258	SN	FIN	MO	AO						
	1	13251	VO	OLL	TO	GR						
	8	13251	SN	FIN	TO	GR						
	1	13106	FO	FIN	MO	AO			VE	VE		

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0140

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	13312	SN	FIN	TO	AO				VE		
	1	13405	BE	GER	TO	GR						
	1	13115	SN	FIN	MO	AO			VE			
	1	13258	SN	FIN	MO	AO						
	1	13114	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	1	13258	VO	LAM	MO	AO						Lamb.10a
	1	40009										
	1	13115	VO	H.	MO	AO			VE		325--420	Hayes 61
	1	13405	NA	FIN	TO	GR						
	1	13250	FO	FIN	TO	AO						
	2	13404	SN	FIN	TO	AO				ES	s.IX-s.X	
	2	13250	SN	FIN	TO	GO						
	1	13251	FO	FIN	TO	GR						
	9	13251	SN	FIN	TO	GR						

	6	13405	VO	OLL	TO	GR						
--	---	-------	----	-----	----	----	--	--	--	--	--	--

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0142

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	5	13258	SN	FIN	MO	AO						
	4	13309	SN	FIN	TO	GO						
	2	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		
	1	13251	SN	FIN	TO	GR						
	11	13250	SN	FIN	TO	AO						
	1	13251	SN	FIN	TO	AR						
	1	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	1	13106	FO	FIN	MO	AO			VE	VE		
	1	20008		PLC								R-14084
	1	60054										Petxina
	1	20008		MON								R-14055
	1	30000			VG							R-14086

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0145

Núm diferenc	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	13250	NA	GER	TO	GO						
	1	13300	SN	FIN	TO	AO						
	4	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		
	1	13111	VO	H.	MO	AO			VE	VE	s.II d.C. 2a meitat	Hayes 8
	1	13258	FO	CSS	MO	AO						
	1	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	5	13258	SN	FIN	MO	AO						
	2	13309	NA	FIN	TO	AO						
	13	13250	SN	FIN	TO	AO						
	1	13310	PI	FIN	TO	AO						
	1	13119	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	1	13404	VO	GER	TO	AO				ES	s.IX-s.X	
	5	13404	SN	FIN	TO	AO				ES	s.IX-s.X	
	1	13251	VO	CSS	TO	GR						

	18	13251	SN	FIN	TO	GR						
	1	20008		MON								R-14056
	1	13250	NA	GER	TO	AO				EN		

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:

U.E.:

CODI: 061/17

0146

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	4	13405	FO	FIN	TO	GR						
	3	13258	SN	FIN	MO	AO						
	3	13310	SN	FIN	TO	AO						
	5	13250	SN	FIN	TO	AO						
	8	13404	SN	FIN	TO	AO				ES	s.IX-s.X	
	5	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		
	2	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	15	13405	SN	FIN	TO	GR						
	1	13405	SN	FIN	TO	GR		IN				

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:

U.E.:

CODI: 061/17

0147

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	9	13405	SN	FIN	TO	GR						
	1	20008										Ganxo. R-14071
	1	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	1	60051										
	2	13258	FO	CSS	MO	AO						
	4	13258	SN	FIN	MO	AO						
	4	13404	SN	FIN	TO	AO				ES	s.IX-s.X	
	5	13404	SN	FIN	TO	AO						
	1	20008		MON								R-14057
	2	13310	SN	FIN	TO	AO						

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I CODI: 061/17	SECTOR:	U.E.: 0152
--------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	----------------------

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	13405	VO	OLL	TO	GR						

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0153

Núm diferenc	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	13251	AN	GER	TO	AR						
	16	30000			VG							R-14086
	8	13309	SN	FIN	TO	AO						
	219	13250	SN	FIN	TO	AO						
	1	13310	SN	FIN	TO	AO				EN		
	1	13312	AN	FIN	TO	AO				EN		
	48	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		
	2	13250	NA	GER	TO	AO						Comuna bètica
	1	13250	AN	FIN	TO	AO						Possible ampolla
	6	13250	NA	GER	TO	AO						
	10	13250	VO	GER	TO	AO						
	10	13404	SN	FIN	TO	AO				ES	s.IX-s.X	
	1	13251	FO	OLL	TO	GR						
	3	13405	SN	FIN	TO	AR				ES	s.IX-s.X	

	4	13251	VO	OLL	TO	GR						
	1	13251	BE	FIN	TO	GR						
	1	13251	FO	FIN	TO	GR						
	2	13251	NA	GER	TO	GR						
	2	13251	NA	OLL	TO	GR						
	71	13251	SN	FIN	TO	GR						
	12	13251	SN	FIN	TO	AR						
	20	13250	SN	FIN	TO	AO				EN		Comuna africana
	7	13250	SN	FIN	TO	AO						Comuna bètica
	12	13250	SN	FIN	TO	GO						
	9	30000			VG							R-14244
	7	13250	FO	FIN	TO	AO						Possibles gerres
	28	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	4	50011										
	1	13208	SN	FIN	MO	AO						
	3	60054										
	42	60051										
	1	13115	VO	H.	MO	AO			VE			Hayes 67

	1	13115	VO	H.	MO	AO			VE			Hayes 61
	11	13116	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	1	13111	VO	H.	MO	AO			VE	VE		Hayes 9
	1	13111	VO	H.	MO	AO			VE	VE		Hayes 8
	2	13114	VO	H.	MO	AO			VE	VE		Hayes 50
	1	13309	AN	FIN	TO	AO						
	5	13106	FO	FIN	MO	AO			VE	VE		
	4	13310	SN	FIN	TO	AO						
	1	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia I, 262
	1	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia I, 264
	1	13258	VO	H.	MO	AO						Hayes 199
	9	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia III, 267/Hayes 197
	3	13258	VO	H.	MO	AO						Lamb.9a/Hayes 181
	3	13258	VO	H.	MO	AO						Lamb.10a/Hayes 23b
	14	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia I, 261
	2	13258	FO	CSS	MO	AO						
	4	13258	FO	FIN	MO	AO						
	86	13258	SN	FIN	MO	AO						

	1	13405	NA	FIN	TO	AR				ES	s.IX-s.X	Sitra o gerra
	1	13114	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	1	20008		ESR								R-14238
	2	20008		ATI								R-14084
	1	20008		CLA								R-14072
	2	50013										R-14090
	10	20008		ATI								R-14238
	1	13312	VO	FIN	TO	AO				EN	s.V d.C	Keay XXXVA
	1	20008		MON								R-14058
	1	60054										
	1	20008		ATI								R-14073

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0155

Núm diferenc	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	5	13312	SN	FIN	TO	AO				VE		
	1	13309	SN	FIN	TO	AO						
	18	60051										
	6	13251	SN	FIN	TO	GR						
	7	13258	SN	FIN	MO	AO						
	2	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia III, 267
	1	13114	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	1	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia I, 261
	4	13250	SN	FIN	TO	GO						
	1	13250	FO	GER	TO	AO						
	1	13405	SN	FIN	TO	AR				ES	s.IX-s.X	
	3	13250	SN	FIN	TO	AO						
	1	13250	SN	FIN	TO	AO				EN		

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0156

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració Externa Interna		Acabat Extern Intern		Cronologia	observacions
	2	13250	NA	GER	TO	AO						
	2	50013										R-14090
	1	13258	VO	H.	MO	AO						Hayes 200
	4	13258	SN	FIN	MO	AO						
	1	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia III, 267
	5	13405	SN	FIN	TO	GR				ES	s.IX-s.X	
	1	60001										R-14091. Os amb extrem dentat
	33	13250	SN	FIN	TO	AO						
	3	13310	SN	FIN	TO	AO						
	2	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		
	3	13300	SN	FIN	TO	AO						
	2	13251	VO	OLL	TO	GR						
	1	13251	FO	FIN	TO	GR						
	1	13312	AN	FIN	TO	AO						

	1	13250	FO	FIN	TO	AO						
	21	13251	SN	FIN	TO	GR						
	1	13114	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	1	13115	VO	H.	MO	AO			VE			Hayes 99
	12	60051										
	1	20008		MON								R-14074
	1	13115	VO	H.	MO	AO			VE			Hayes 61

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:

U.E.:

CODI: 061/17

0163

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	6	13258	SN	FIN	MO	AO						
	1	14003	SN	FIN	TO	AO			VI	VI	s.XIII	
	1	13258	VO	OST	MO	AO					s.II d.C.-s.V d.C.	Ostia I, 270
	4	13250	SN	FIN	TO	AO						
	2	13250	SN	FIN	TO	AO						
	10	13251	SN	FIN	TO	GR						
	1	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		
	1	13404	SN	FIN	TO	AO				ES	s.IX-s.X	
	1	13115	SN	FIN	MO	AO						

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0165

Núm diferenc	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	13405	AN	FIN	TO	GR						
	25	13405	SN	FIN	TO	GR						
1	1	13405	VO	GER	TO	GR		NP			s.IX-s.X	Línia de cercles
	6	13405	FO	OLL	TO	GR						
	1	60051										
	20	13250	SN	FIN	TO	AO						Possible gerra
	3	13258	SN	FIN	MO	AO						
	1	13250	VO	GER	TO	AO						
	1	13250	NA	GER	TO	AO						
	5	13251	VO	OLL	TO	GR						
	1	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	1	20008		MON								R-14059
	1	60054										Petxina
	1	13250	SN	FIN	TO	AO				EN		Comuna africana

	1	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		
--	---	-------	----	-----	----	----	--	--	--	----	--	--

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0166

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	2	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		
	1	13250	SN	FIN	TO	AO						
	1	13404	SN	FIN	TO	AO				ES	s.IX-s.X	
	1	13258	FO	CSS	MO	AR						
	1	13258	SN	FIN	MO	AO						
	1	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	3	13251	SN	FIN	TO	GR						
	1	13251	VO	OLL	TO	GR						
	1	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia III, 267
	1	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia I, 261
	1	60051										
	1	13250	SN	FIN	TO	AO						Comuna bètica

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:

U.E.:

CODI: 061/17

0167

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	13404	FO	FIN	TO	AO				ES	s.IX-s.X	
	1	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia I, 261
	1	13251	VO	CSS	TO	GR						
	2	13251	VO	OLL	TO	GR						
	10	13251	SN	FIN	MO	GR						
	1	13310	SN	FIN	TO	AO						
	1	13312	SN	FIN	TO	AO						
	2	13250	SN	FIN	TO	AO						

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0168

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	13404	VO	GER	TO	AO				ES	s.IX-s.X	
	1	13404	AN	FIN	TO	GO				ES	s.IX-s.X	Sitra o gerra
	1	13405	SN	FIN	TO	GR				ES	s.IX-s.X	
	1	13404	SN	FIN	TO	AO				ES	s.IX-s.X	
	1	13256	SN	FIN	TO	GO			VE			
	6	13258	SN	FIN	MO	AO						
	1	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia I, 261
	1	13251	FO	OLL	TO	GR						
	1	13251	VO	OLL	TO	GR						
	27	13251	SN	FIN	TO	GR						
	8	13250	SN	FIN	TO	AO						
	2	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		
	1	13258	VO	H.	MO	AO				PC	s.II-s.III d.C	Hayes 23b
	1	13405	SN	FIN	TO	AR				ES	s.IX-s.X	

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0169

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	60051										
	1	13258	FO	FIN	MO	AO						
	8	13251	SN	FIN	TO	GR						
	1	13250	VO	GER	TO	AO						
	2	13251	SN	FIN	TO	AO						Comuna bètica
	1	13405	NA	FIN	TO	GR						
	1	13251	VO	OLL	TO	GR						
	22	13250	SN	FIN	TO	AO						
	1	13405	VO	FIN	TO	GR				ES	s.IX-s.X	
	1	30000										
	11	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		
	12	13258	SN	FIN	MO	AO						
	1	13250	SN	FIN	TO	AO		AC				
	4	50011										

	1	30000			VG							R-14086
	4	13114	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I	SECTOR:	U.E.:
CODI: 061/17		0174

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	60051										
	1	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	1	13251	SN	FIN	TO	GR						

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I	SECTOR:	U.E.:
CODI: 061/17		0177

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	13258	FO	CSS	MO	AO						
	1	13251	SN	FIN	TO	GR						
	1	13404	SN	FIN	TO	GO				ES	s.IX-s.X	
	1	60051										

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I	SECTOR:	U.E.:
CODI: 061/17		0179

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	13258	VO	FIN	MO	AO					s.II d.C. final-s.III d.C. final	Raqqada 1973, LIII, D1
	1	13258	FO	FIN	MO	AO						

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I	SECTOR:	U.E.:
CODI: 061/17		0181

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	14003	FO	FIN	TO	GO			VI			Possible tupí
	2	14003	SN	FIN	TO	GO			VI			
	2	14006	SN	FIN	TO	GR			VI			

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I	SECTOR:	U.E.:
CODI: 061/17		0182

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	13250	NA	GER	TO	AO						
	1	13114	VO	FIN	MO	AO			VE	VE		
	1	13405	SN	FIN	TO	GR		NP			s.IX-s.X	
	1	13405	SN	FIN	TO	AR				ES	s.IX-s.X	
	1	60051										

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0184

Núm diferenc	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	2	13258	SN	FIN	MO	AO						
	1	13404	BE	GER	TO	AO				EN	s.IX-s.X	
	1	13404	VO	FIN	TO	AO				EN	s.IX-s.X	
1	1	13405	VO	GER	TO	GR				EN	s.IX-s.X	
	1	13404	SN	FIN	TO	GO				EN	s.IX-s.X	
	4	13405	SN	FIN	TO	AR				EN	s.IX-s.X	
	1	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia I, 261
	8	13250	SN	FIN	TO	AO						
	1	13251	VO	OLL	TO	GR						
	1	13251	VO	FIN	TO	GR						
	1	13250	SN	FIN	TO	AO				EN		
	1	60051										
	1	13258	VO	OST	MO	AO					s.I d.C.-s.II d.C. meitat	Ostia II, 310
	7	13251	SN	FIN	TO	GR						

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0185

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	8	13405	SN	FIN	TO	GR				ES	s.IX-s.X	
	3	13251	VO	OLL	TO	GR						
	1	13251	FO	OLL	TO	GR						
	6	13258	SN	FIN	MO	AO						
	1	13250	AG	TAP	MO	GO						
	1	13250	VO	AMP	TO	AO						
	1	13250	FO	FIN	TO	AO						
	24	13251	SN	FIN	TO	GR						
	8	13250	SN	FIN	TO	AO						
	1	13251	VO	GER	TO	AR						
	1	13405	SN	FIN	TO	AR				ES	s.IX-s.X	
	5	13404	SN	FIN	TO	GO				ES	s.IX-s.X	
	1	13405	NA	FIN	TO	GR				ES	s.IX-s.X	
	1	13405	BE	SIT	TO	AR				ES	s.IX-s.X	

	2	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	1	13111	VO	H.	MO	AO			VE	VE	s.II d.C.	Hayes 9
	1	13251	FO	OLL	TO	GR						
	1	13250	SN	FIN	TO	AO						Comuna bètica
	1	13258	VO	H.	MO	AO						Hayes 23b

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I	SECTOR:	U.E.:
CODI: 061/17		0186

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	4	13251	SN	FIN	TO	GR						
	1	13251	FO	OLL	TO	GR						

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0189

Núm diferenc	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	13119	FO	FIN	MO	AO			VE	VE		
	2	13405	VO	SIT	TO	AR				ES	s.IX-s.X	
	7	13405	SN	FIN	TO	GR				ES	s.IX-s.X	
	1	13106	FO	FIN	MO	AO			VE	VE		
	1	13251	VO	GER	TO	GR						
	48	60051										
	2	13251	VO	OLL	TO	GR						
	1	13405	NA	FIN	TO	GR				ES	s.IX-s.X	
	15	13251	SN	FIN	TO	GR						
	1	13405	VO	SIT	TO	AR				ES	s.IX-s.X	
	1	13312	SN	FIN	TO	AO				VE		
	9	13250	SN	FIN	TO	AO						
	1	13258	FO	FIN	MO	AO						
	2	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia I, 261

	3	13258	SN	FIN	MO	AO						
	1	13251	FO	OLL	TO	GR						
	8	13404	SN	FIN	TO	GO				ES	s.IX-s.X	

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0190

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	3	60051										
	1	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia I, 261
	1	13115	SN	FIN	MO	AO			VE			
	1	13200	SN	FIN	MO	AO				VE		
	1	13106	FO	FIN	MO	AO			VE	VE		
	2	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	1	13153	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	2	13251	VO	OLL	TO	GR						
	3	13251	FO	OLL	TO	GR						
	10	13251	SN	FIN	TO	GR						
	1	13300	SN	FIN	TO	AO						
	1	13250	SN	FIN	TO	AO				EN		
	4	13250	SN	FIN	TO	AO						
	11	13258	SN	FIN	MO	AO						

	7	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		
	1	13309	SN	FIN	TO	GR						
	2	13405	SN	FIN	TO	GR				ES	s.IX-s.X	
	1	13258	FO	FIN	MO	AO						
	1	13251	VO	OLL	TO	GR						
	1	50011										

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0195

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	13258	VO	OST	MO	AO				PC		Ostia I, 270
	1	13250	VO	AMP	TO	AO						
	3	13250	VO	GER	TO	AO						
	1	13250	VO	MOR	TO	AO					s.V-s.VII d.C	
	1	13114	VO	FIN	MO	AO			VE	VE		
	1	13250	VO	TAP	TO	AO						
	5	60054										
	2	13310	AN	FIN	TO	GO						
	1	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia I, 261
	1	13310	AN	FIN	TO	GO						
	11	13310	SN	FIN	TO	GO						
	9	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		
	1	13115	VO	H.	MO	AO			VE		510-540	Hayes 99a
	22	13250	SN	FIN	TO	AO						

	1	13258	VO	H.	MO	AO					160-220	Hayes 27
	1	13115	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	1	13258	VO	H.	MO	AO						Hayes 181
	1	13258	VO	H.	MO	AO						Hayes 23b
	3	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia I, 261
	1	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia III, 267a
	1	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia III, 267b
	2	13258	FO	FIN	MO	AO						
	14	13258	SN	FIN	MO	AO						
	1	13250	SN	FIN	TO	AO				EN		
	3	13250	FO	FIN	TO	AO						Possible gerra/ampolla
	1	13405	VO	GER	TO	GR				ES	s.IX-s.X	
	2	13405	VO	OLL	TO	GR						
	1	13251	FO	OLL	TO	GR						
	1	13251	VO	OLL	TO	GR						
	2	13251	SN	FIN	TO	AR						
	8	13250	SN	FIN	TO	GO						
	26	13251	SN	FIN	TO	GR						

	6	13115	SN	FIN	MO	AO			VE			
	1	13106	FO	FIN	MO	AO			VE	VE	10-150	
	4	13404	SN	FIN	TO	AO				ES	s.IX-s.X	
	4	13405	SN	FIN	TO	GR				ES	s.IX-s.X	
	1	13405	SN	FIN	TO	AR				ES	s,IX-s.X	
	1	13405	FO	FIN	TO	AR				ES	s.IX-s.X	
	1	13310	VO	FIN	TO	AO						Possible Pascual1
	1	13309	SN	FIN	TO	AO						
	1	13310	VO	DRE	TO	GO						Dressel 2-4
	1	13310	AN	DRE		GO						Dessel 2-4
	1	13250	BE	FIN	TO	AO						
	7	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE	10-150	
	1	30000			VG							R-14086
	18	60051										
	2	30000			VG							R-14244
	6	13250	NA	FIN	TO	AO						Possible gerra/ampolla
	1	20008		MON								R-14060
	1	20008		CLA								R-14075

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0196

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	60054										R-14168
	2	13250	NA	FIN	TO	AO						
	1	13251	VO	OLL	TO	GR						
	1	13251	FO	FIN	TO	GR						Gerra?
	1	15000		JOG		GR						Fitxa
	36	13251	SN	FIN	TO	GR						
	1	13250	NA	FIN	TO	AO						Gerreta
	1	13405	NA	FIN	TO	GR				ES	s.IX-s.X	
	1	20008		MON								R-14156
	1	13404	VO	GER	TO	GO				ES	s.IX-s.X	
	4	13404	SN	FIN	TO	GO				ES	s.IX-s.X	
	7	13405	SN	FIN	TO	GR				ES	s.IX-s.X	
	2	13124	SN	FIN	TO	AO			VI	VI		
	6	13250	SN	FIN	TO	GO						

	3	60051										
	1	50011										
	3	13250	SN	FIN	TO	AO				EN		Comuna africana
	10	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		
	33	13250	SN	FIN	TO	AO						
	2	13309	SN	FIN	TO	AO						
	8	50013										R-14166
	2	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia I, 264
	1	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia III, 267
	8	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia I, 261
	1	13111	VO	H.	MO	AO			VE	VE	s.II d.C	
	3	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	1	13258	FO	CSS	MO	AO						
	18	13258	SN	FIN	MO	AO						
	1	13310	SN	FIN	TO	GO						

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0197

Núm diferenc	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	13405	FO	FIN	TO	AR				ES	s.IX-s.X	
	61	13251	SN	FIN	TO	GR						
	19	13404	SN	FIN	TO	GO				ES	s.IX-s.X	
	1	13251	VO	CSS	TO	GR						
	4	13251	VO	OLL	TO	GR						
	1	13256	SN	FIN	TO	GO			VE			
	8	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia I, 261
	18	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE	10-150	
	2	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE	10-150	Dec a motlle
	1	13106	FO	FIN	MO	AO			VE	VE	10-150	
	1	13106	VO	FIN	MO	AO			VE	VE	100-150	Drag. 37b
	2	13250	VO	GER	TO	AO						
	4	13115	SN	FIN	MO	AO			VE			
	2	13258	VO	LAM	MO	AO						Lamboglia 9a

	2	13111	VO	H.	MO	AO			VE	VE		Hayes 9b
	2	13250	SN	FIN	TO	AO						Comuna bètica
	1	50011										
	1	50015										
	49	60051										
	1	60054										
	1	13106	VO	FIN	MO	AO			VE	VE	s.I d.c.	Drag. 27
	1	13310	PI	FIN	TO	GO						
	7	13405	SN	FIN	TO	GR				ES	s.IX-s.X	
	1	13250	FO	FIN	TO	AO						
	1	13405	NA	FIN	TO	GR				ES	s.IX-s.X	
	24	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		
	3	13310	SN	FIN	TO	GO						
	1	13310	AN	FIN	TO	GO						
	1	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia II, 306
	1	13310	VO	DRE	TO	GO						Possible Dressel 2-4
	3	13258	VO	H.	MO	AO						Hayes 23b
	1	13114	VO	FIN	MO	AO			VE	VE		

	1	13114	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	1	13154	SN	FIN	MO	AO				VE		
	3	13258	FO	FIN	MO	AO						
	1	13258	VO	OST	MO	AO				PC		Ostia III, 267
	1	13251	NA	FIN	TO	GR						
	1	13310	NA	FIN	TO	GO						Possible Dressel 2-4
	67	13250	SN	FIN	TO	AO						
	46	13258	SN	FIN	MO	AO						
	11	13251	FO	FIN	TO	GR						Olla/cassola
	6	13250	SN	FIN	TO	GO						
	1	20008										Tatxa. R-14076

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I CODI: 061/17	SECTOR:	U.E.: 0199
--------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	----------------------

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració Externa Interna		Acabat Extern Intern		Cronologia	observacions
	1	13251	SN	FIN	TO	GR						

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:

U.E.:

CODI: 061/17

0200

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	3	13258	SN	FIN	MO	AO						
	1	13405	VO	CSS	TO	GR						
	1	13405	BE	GER	TO	GR						
	3	13251	SN	FIN	TO	GR						
	3	60051										
	1	50011										
	1	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia I, 261
	1	13258	VO	H.	MO	AO						Hayes 23b
	4	13250	SN	FIN	TO	AO				EN		Comuna africana
	3	13250	SN	FIN	TO	AO						
	1	20008		MON								R-14061

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0203

Núm diferenc	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	6	13405	FO	FIN	MO	GR						Olla/cassola
	7	13405	SN	FIN	TO	GR				ES	s.IX-s.X	
	3	13300	SN	FIN	TO	AO						
	2	13309	SN	FIN	TO	AO						
	5	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		
	21	13404	SN	FIN	TO	AO						
	1	13404	FO	FIN	TO	GO						
	42	13050	SN	FIN	TO	GR						
	10	13258	SN	FIN	MO	AO						
	4	13405	VO	OLL	TO	GR						
	13	13404	SN	FIN	TO	GO				ES	s.IX-s.X	
	2	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	1	13115	VO	H.	MO	AO			VE		s.V d.C	Hayes 61
	2	13115	SN	FIN	MO	AO			VE			

	2	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia I, 261
	1	13405	PS	CSS	TO	GR						
	1	13405	VO	CSS	TO	GR						
	1	13406	NA	FIN	TO	AM				ES	s.IX-s.X	
	1	20008		MON								R-14063
	1	20008										Tija, aplic, grapa? R-14077
	2	60053										
	4	13405	SN	FIN	TO	AR				ES	s.IX-s.X	
	30	60051										
	3	13404	SN	FIN	TO	AO				ES	s.IX-s.X	
	1	13404	VO	SIT	TO	GO				ES	s.IX-s.X	
	1	13406	FO	FIN	TO	AM				ES	s.IX-s.X	
1	1	13406	BE	SIT	TO	AM				ES	s.IX-s.X	
	2	13406	VO	FIN	TO	AB				ES	s.IX-s.X	
	1	13404	NA	FIN	TO	GO				ES	s.IX-s.X	
	1	13406	BE	SIT	TO	AM				ES	s.IX-s.X	
	1	20002		GNV	FJ							R-14093

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0204

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	2	13406	VO	FIN	TO	AM				ES	s.IX-s.X	Gerra o sitra
	4	13406	VO	FIN	TO	GM				ES	s.IX-s.X	Gerra o sitra
	31	13406	SN	FIN	TO	AM				ES	s.IX-s.X	
	1	13406	NA	FIN	TO	AM				ES	s.IX-s.X	Gerra o sitra
	1	13106	FO	FIN	MO	AO			VE	VE		
	10	13405	FO	FIN	TO	GR						Olla/cassola
	1	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia III, 267
	3	13114	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	1	13111	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	25	13258	SN	FIN	MO	AO						
	9	60054										
	131	60051										
	1	13310	AN	FIN	TO	GO						
	1	13300	NA	FIN	TO	AO				EN		

	1	13309	PI	FIN	TO	AO						
	20	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		
	1	13200	VO	GER	TO	AO						
	1	13250	NA	GER	TO	AO						Té vora
	5	13250	SN	FIN	TO	GO						
	1	40011		MOL								
	1	13258	FO	FIN	MO	AO						
	1	13258	FO	CSS	MO	AO						
	1	13106	VO	FIN	MO	AO			VE	VE		Possible Drag 37
	1	13106	VO	PAT	MO	AO			VE	VE		Possible Drag 18
	1	13106	VO	FIN	MO	AO			VE	VE	40-70	Dragendorf 24/25b
	1	13106	VO	FIN	MO	AO			VE	VE	40-80	Dragendorf 27b
	7	13404	SN	FIN	TO	AO				ES	s.IX-s.X	
	1	13115	VO	H.	MO	AO			VE	VE	s.IV d.C	
	9	13250	SN	FIN	TO	AO						
	6	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia I, 261
	4	13406	FO	FIN	TO	AM				ES	s.IX-s.X	
	71	13405	SN	FIN	TO	GR						

	7	13405	VO	OLL	TO	GR						
	1	13405	VO	CSS	TO	GR						
	1	13405	NA	FIN	TO	GM				ES	s.IX-s.X	Gerra i sitra
	4	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	15	13406	SN	FIN	TO	GM				ES	s.IX-s.X	
	4	13405	SN	FIN	TO	AR				ES	s.IX-s.X	
	7	13405	SN	FIN	TO	GR				ES	s.IX-s.X	
	2	50011										
	1	20008		PLC								R-14078
	2	30000			VG							R-14086
	12	13404	SN	FIN	TO	GO				ES	s.IX-s.X	

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0207

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	13310	SN	FIN	TO	AO						
	1	13310	NA	FIN	TO	AO						
	1	13404	VO	GER	TO	AO						
	10	13250	SN	FIN	TO	AO						
	1	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		
	1	13406	SN	FIN	TO	AO				ES	s.IX-s.X	
	1	13404	SN	FIN	TO	GO				ES	s.IX-s.X	
	1	13106	VO	FIN	MO	AO			VE	VE		Drag 37
	1	13406	SN	FIN	TO	AM						
	2	30000			VG							R-14244
	2	13251	SN	FIN	TO	GR						
	1	13114	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	2	13258	FO	CSS	MO	AO						
	13	13258	SN	FIN	MO	AO						

	3	60051										
	1	13251	FO	FIN	TO	GR						
	1	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:

U.E.:

CODI: 061/17

0209

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	6	13251	SN	FIN	TO	GR						
	1	13250	SN	FIN	TO	AO						Comuna bètica
	1	50011										
	1	13250	NA	FIN	TO	AO						
	3	13250	SN	FIN	TO	AO						
	6	13258	SN	FIN	MO	AO						
	1	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		
	1	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia I, 261
	1	13250	SN	FIN	TO	GO						
	1	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia III, 321

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0210

Núm diferenc	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	3	13200	NA	FIN	MO	AO						
	2	13106	VO	PAT	MO	AO			VE	VE		
	11	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia III, 332
	4	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia II, 302
	14	13258	VO	H.	MO	AO					s.II d.C. 2a meitat-s.V d.C.	Hayes 181
	22	13258	VO	OST	MO	AO					s.II d.C. final-s.III d.C. meitat	Ostia III, 267
	18	13258	VO	H.	MO	AO					s.II d.C.-s.III d.C. inici	Hayes 23b
	1	13258	FO	FIN	MO	AO						
	2	13258	FO	PAT	MO	AO						
	5	13258	FO	OLL	MO	AO						
	10	13258	FO	CSC	MO	AO						
	237	13258	SN	FIN	MO	AO						
	1	13106	VO	BOL	MO	AO			VE	VE	40-80	Drag 27b
	1	60054										

	17	60051										
	1	13406	SN	FIN	TO	AM				ES	s.IX-s.X	
	1	13405	SN	FIN	TO	GR				ES	s.IX-s.X	
	3	13406	SN	FIN	TO	GM				ES	s.IX-s.X	
	1	13406	VO	SIT	TO	GM				ES	s.IX-s.X	
	1	13406	VO	GER	TO	GM				ES	s.IX-s.X	
	1	13406	BE	SIT	TO	AM				ES	s.IX-s.X	
	1	13310	VO	DRE	TO	GO						Dressel 2-4
	1	13250	SN	FIN	TO	GO						
	11	13258	FO	PTA	MO	AO						
	1	13114	VO	H.	MO	AO			VE	VE		Hayes 46
	29	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia I, 261
	2	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia I, 262
	1	13258	VO	H.	MO	AO						Hayes 131
	1	13258	AG	TAP	MO	AO						
	11	13111	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	1	13111	FO	FIN	MO	AO			VE	VE		
	5	13114	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		

	1	13150	SN	FIN	MO	AO						Africana
	5	13115	SN	FIN	MO	AO			VE			
	1	13300	SN	FIN	TO	AO						
	1	13106	VO	FIN	MO	AO			VE	VE	90-150	Hermet 33b
	1	13115	VO	H.	MO	AO			VE			Hayes 61
	4	13106	VO	BOL	MO	AO			VE	VE	60-100	Drag 37
	5	13114	VO	H.	MO	AO			VE	VE		Hayes 31
	2	13111	VO	H.	MO	AO			VE	VE	s.II d.C.	Hayes 9
	5	13111	VO	H.	MO	AO			VE	VE	s.II d.C. 2a meitat	Hayes 14
	4	13111	VO	H.	MO	AO			VE	VE	75-150	Hayes 3
	4	13111	VO	H.	MO	AO			VE	VE	s.II d.C. 2a meitat	Hayes 6
	1	13150	SN	FIN	MO	AO				VE		Africana
	18	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE	10-150	Decorades a mottle
	24	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE	10-150	
	2	13106	FO	BOL	MO	AO			VE	VE		
	3	13106	VO	FIN	MO	AO			VE	VE	15-40	Drag. 24/25
	1	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia III, 324
	2	13115	SN	FIN	MO	AO			VE			Estampillada

	1	20008		MON								R-14062
	5	13250	SN	FIN	TO	GO						
	352	13250	SN	FIN	TO	AO						
	4	13309	SN	FIN	TO	AO						
	1	50011										R-14171
	1	13310	NA	FIN	TO	AO				EN		
	1	13108	FO	FIN	MO	AO			VE	VE		
	1	60001		AGU								R-14235
	3	13250	SN	FIN	TO	AO				EN		
	1	20008		MON								R-14157.
	1	50011										R-14092
	1	20008		MON							756-	R-14064
	1	20008		PLC								Placa de cinturó. R-14084
	1	20008		ATI								R-14084
	1	20008		CLA								R-14232
	4	20008		ATI								R-14238
	7	50013										R-14321
	4	30000			VG							Tesel·les de vidre

	10	30000			VG							R-14244
	2	50013										R-14166
		13251										
	3	13310	SN	FIN	TO	AO						
	21	13250	SN	FIN	TO	AO				EN		Comuna africana
	25	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		
	1	13251	VO	GER	TO	AR						
	2	13405	VO	OLL	TO	GR						
	1	60001		AGU								R-14091.
	3	13262	SN	FIN	TO	GM						
	1	13124	SN	FIN	TO	AO			VI	VI		
	17	13251	sb	FIN	TO	AR						
	6	13250	VO	FIN	TO	AO						Gerra/ampolla
	5	13106	VO	BOL	MO	AO			VE	VE		
	2	13108	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
1	1	15000		PTR								
	7	13250	FO	FIN	TO	AO						Gerra/ampolla
	1	13250	NA	GER	TO	AO						

	3	13250	NA	FIN	TO	AO							Gerra/ampolla
	4	13250	VO	GER	TO	AO							
	31	13251	SN	FIN	TO	GR							
	1	13250	VO	FIN	MO	AO							Morter?

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0212

Núm diferenc	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	50011										
	1	13251	VO	CSS	TO	GR						
	11	13251	SN	FIN	TO	GR						
	9	13250	SN	FIN	TO	AO						
	1	13250	SN	FIN	TO	AO						Comuna africana
	1	13258	SN	FIN	MO	AO				PC		
	1	13111	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	1	13404	SN	FIN	TO	AO				ES	s.IX-s.X	
	4	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		
	2	13310	SN	FIN	TO	AO						
	1	13250	FO	FIN	TO	AO						Comuna bètica
	13	60051										
	2	13250	SN	FIN	TO	AO				EN		

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

CODI: 061/17

SECTOR:

U.E.:

0214

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	2	13258	VO	OST	MO	AO					s.II d.C.-s.V d.C.	Ostia I, 261
	1	13258	VO	H.	MO	AO					s.II d.C.-s.III d.C. inici	Hayes 23b
	5	13258	SN	FIN	MO	AO						
	3	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		
	1	50003										
	1	13258	VO	H.	MO	AO					s.I d.c. final-s.II d.C. 2a meitat	Hayes 131
	1	30000			VG							R-14086
	3	13250	SN	FIN	TO	AO						

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0215

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	13258	VO	H.	MO	AO						Hayes 181
	17	13258	SN	FIN	MO	AO						
	2	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia I, 261
	1	13251	SN	FIN	TO	GR						
	1	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia III, 267
	8	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		
	1	13300	SN	FIN	TO	AO						
	2	13114	SN	FIN	MO	AO			VE	VE	250-450d.C	
	2	13111	SN	FIN	MO	AO			VE	VE	90-200 d.C	
	1	13115	SN	FIN	MO	AO			VE		325-550 d.C	
	1	13258	VO	FIN	MO	AO						Possible Ostia II, 303
	16	13250	SN	FIN	TO	AO						
	2	13310	SN	FIN	TO	AO						

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I	SECTOR:	U.E.:
CODI: 061/17		0217

Núm diferenc	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració Externa Interna		Acabat Extern Intern		Cronologia	observacions
	5	60051										

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0218

Núm diferenc	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	13111	VO	H.	MO	AO		RO	VE	VE	s.II d.C.q	Hayes 9
	24	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		
	1	13107	SN	FIN	MO	AO			VE	VE	s.I d.C.	Neró.
	12	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	9	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		Decorada a motlle
	8	13111	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	1	13111	VO	H.	MO	AO			VE	VE	s.II d.C.	Hayes 9
	23	30000			VG							R-14244
	1	13251	VO	OLL	TO	GR						
	14	13251	SN	FIN	TO	AR						
	12	13251	SN	FIN	TO	GR						
	1	13250	VO	MOR	TO	AO						
	1	13250	AN	FIN	TO	AO						Gerra/ampolla
	3	13250	AN	GER	TO	AO						

	2	13250	NA	FIN	TO	AO						Gerra/ampolla
	6	13111	VO	H.	MO	AO			VE	VE	s.II d.C. 2a meitat	Hayes14
	3	13106	FO	FIN	MO	AO			VE	VE		
1	1	13312	VO	FIN	TO	AO					s.V d.C.	Keay 35b
	1	13300	VO	FIN	TO	AO						
	2	13106	VO	FIN	MO	AO			VE	VE	80-120	Drag. 27
	1	13106	VO	FIN	MO	AO			VE	VE	40-120	Drag. 24-25
	1	13106	VO	FIN	MO	AO			VE	VE	s.I d.C.	Drag. 29
	2	13250	SN	FIN	TO	AO						Comuna bètica
	19	13310	SN	FIN	TO	GO						
	1	13250	NA	GER	TO	AO						
	8	13309	SN	FIN	TO	AO						
	3	13106	FO	FIN	MO	AO			VE	VE		Té sigillum no identificat
	2	13106	VO	FIN	MO	AO			VE	VE	69-96	Drag 15-17
	2	13150	SN	FIN	MO	AO						
	6	60051										
	1	13310	NA	DRE	TO	AO						Dressel 2-4
	4	13306	SN	FIN	TO	AO						

	2	13310	NA	FIN	TO	AO						Pascual I
	3	13106	VO	FIN	MO	AO			VE	VE	60-150	Drag. 37
	1	20008		CLA								R-14238
	6	13258	FO	PAT	MO	AO						
	4	13258	FO	CSS	MO	AO						
	59	13258	SN	FIN	MO	AO						
	4	13154	SN	FIN	MO	AO						
	4	30000			VG							R-14086
	103	50013										R-14321
	4	13258	FO	FIN	MO	AO						
	5	20008		ATI								R-14238
	3	60001		AGU								R-14235
	1	20008										Aplic. R-14236
	1	20008		ATI								R-14084
	32	50013										R-14090
	1	60001		AGU								R-14091
	3	13250	FO	GER	TO	AO						
	1	13300	SN	FIN	TO	AO						

	1	20008		PLC								R-14238
	3	13258	VO	H.	MO	AO					s.II d.C.-s.III d.C. inici	Hayes 23b
	1	13261	FO	CSS	MO	AO						
	132	13250	SN	FIN	TO	AO						
	1	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia II, 306
	1	13258	VO	OST	MO	AO					s.III d.C. meitat-s.V d.C. meitat	Ostia I, 262
	1	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia II, 303
	4	13258	VO	H.	MO	AO					s.II d.C. 2a meitat-s.V d.C.	Hayes 181
	9	13250	SN	FIN	TO	GO						
	7	13250	VO	GER	TO	AO						
	1	13250	VO	TAP	TO	AO						
	3	13258	VO	OST	MO	AO					s.I d.C.final-s.III d.C.	Ostia III, 332
	8	13258	VO	OST	MO	AO					s.II d.C. final-s.III d.C. meitat	Ostia III, 267
	18	13258	VO	OST	MO	AO					s.II d.C. 2a meitat-s.V d.C. inici	Ostia I, 261
	1	13261	VO	PAT	MO	AO						
	1	13261	SN	FIN	MO	AO						
	1	13258	VO	OST	MO	AO					s.II d.C.-s.V d.C.	Ostia I, 270

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I	SECTOR:	U.E.:
CODI: 061/17		0220

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	3	13250	SN	FIN	TO	AO						
	2	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE	10-150	
	1	13150	SN	FIN	MO	AO						

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0222

Núm diferenc	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	24	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		
	2	13250	SN	FIN	TO	GO						
	1	13111	FO	BOL	MO	AO			VE	VE		
	4	13310	SN	FIN	TO	GO						
	1	13111	VO	H.	MO	AO			VE		360-470	Hayes 67
	1	13111	VO	H.	MO	AO			VE	VE	s.II d.C. 2a meitat	Hayes 8
	1	13250	VO	MOR	TO	AO						
	2	13111	VO	H.	MO	AO			VE	VE	s.II d.C 2a meitat	Hayes 6
	4	13111	VO	H.	MO	AO			VE	VE	150-200	Hayes 16
	1	13115	SN	FIN	MO	AO			VE			
	14	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	1	13311	VO	FIN	TO	AO					s.III d.C.- s.VI d.C.	Almagro 51 A
	1	13120	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	2	13250	FO	GER	TO	AO						

	3	13111	VO	H.	MO	AO			VE	VE	s.II d.c. 2a meitat	Hayes 9
	3	13111	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	1	13111	SN	FIN	MO	AO				VE		
	1	13111	VO	H.	MO	AO			VE	VE	s.II d.C. meitat	Hayes 5
	1	13114	VO	H.	MO	AO			VE	VE	300-350	Hayes 52
	1	13108	VO	FIN	MO	AO			VE	VE		Drag. 37
	1	13119	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	3	13256	sb	FIN	TO	AO			VE			
	7	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		Dec. A mottle
	4	13106	FO	FIN	MO	AO			VE	VE		
	2	13106	VO	FIN	MO	AO			VE	VE		Drag. 24/25
	40	13251	SN	FIN	TO	GR						
	14	50011										
	3	13106	VO	FIN	MO	AO			VE	VE		Drag 27
	4	60054										
	1	50008										
	14	13406	SN	FIN	TO	AM				ES	s.IX.s.X	
	1	13208	SN	FIN	MO	AO				VE		

	4	13250	NA	FIN	TO	AO						
	64	13258	SN	FIN	MO	AO						
	1	13258	FO	OLL	MO	AO						
	5	13258	FO	PLT	MO	AO						
	5	13258	FO	CSS	MO	AO						
	9	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia III, 267
	3	13258	VO	H.	MO	AO						Hayes 181
	10	13258	VO	H.	MO	AO						Hayes 23b
	19	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia I, 261
	1	13258	VO	H.	MO	AO						Hayes 131
	1	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia II, 306
	1	13124	SN	FIN	TO	AO				VI		
	2	13404	SN	FIN	TO	AO				ES	s.IX-s.X	
	3	13406	VO	FIN	TO	AM				ES	s.IX-s.X	Gerra o sitra
	7	13250	SN	FIN	TO	GO						
	110	13250	SN	FIN	TO	AO						
	3	13405	FO	OLL	TO	GR						
	1	13405	FO	FIN	TO	AR						Gerra?

	1	13405	VO	CSS	TO	GR						
	4	13406	SN	FIN	TO	GM				ES	s.IX-s.X	
	1	13406	VO	FIN	TO	GM					s.IX-s.X	Possible gerra
	6	13404	SN	FIN	TO	GO				ES	s.IX-s.X	
	1	13405	NA	FIN	TO	AR				ES	s.IX-s.X	Gerra o sitra
	1	13404	AB	SIT	TO	GO				ES	s.IX-s.X	
1	1	13406	VO	OLL	TO	GM				ES	s.IX-s.X	
	6	13405	SN	FIN	TO	AR				ES	s.IX-s.X	
	3	13405	SN	FIN	TO	GR				ES	s.IX-s.X	
	12	13250	SN	FIN	TO	AO				EN		
	4	13405	VO	OLL	TO	GR						
	27	30000			VG							R-14086
	1	50013										R-14321
	1	20008		ATI								R-14084
	1	20008		ATI								R-14080
	1	20008										Ganxo. R-14079
	1	13310	NA	FIN	TO	GO						
	4	60006		AND								R-14094

	71	60051											
--	----	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0224

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	13250	SN	FIN	TO	AO						Comuna africana
	4	13406	SN	FIN	TO	GM				ES	s.IX-s.X	
	1	15000		JOG								Fitxa
	1	13251	SN	FIN	TO	GR						
	1	13251	NA	GET	TO	AR						
	1	13258	VO	H.	MO	AO						Hayes 23b
	2	13258	SN	FIN	MO	AO						
	4	13250	SN	FIN	TO	AO						
	1	13310	NA	FIN	TO	AO						
	2	13310	SN	FIN	TO	AO						
	4	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		
	2	60051										
	1	13111	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	1	13258	VO	H.	MO	AO						Hayes 181

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0227

Núm diferenc	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	13250	VO	GER	TO	AO						
	1	13115	VO	H.	MO	AO			VE		s.VI d.C.	
	1	13106	VO	FIN	MO	AO			VE	VE		Drag 37
	1	13250	NA	GET	TO	AO						
	1	13114	SN	FIN	MO	AO			VE			
	1	13406	SN	FIN	TO	GM						
	1	13406	SN	FIN	TO	AM				ES	s.IX-s.X	
	1	13405	SN	FIN	TO	GR				ES	s.IX-s.X	
	1	13250	SN	FIN	TO	AO						
	4	13251	SN	FIN	TO	GR						
	1	60051										
	1	13404	SN	FIN	TO	AO				ES	s.IX-s.X	
	2	13406	SN	FIN	TO	GM				ES	s.IX-s.X	
	1	13250	PS	FIN	MA	GO						Tap

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I	SECTOR:	U.E.:
CODI: 061/17		0229

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	2	13251	SN	FIN	TO	GR						
	2	60051										
	1	13250	SN	FIN	TO	AO						
	1	13250	NA	FIN	TO	AO						
	1	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia I, 261
	1	13250	SN	FIN	TO	AO				EN		

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:

U.E.:

CODI: 061/17

0232

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	5	60051										
	1	20008		MON								R-14065
	1	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		
	3	13251	SN	FIN	TO	GR						
	1	13405	SN	FIN	TO	AR				ES	s.IX-s.X	
	1	13250	NA	GER	TO	AO						
	1	13258	SN	FIN	MO	AO						
	1	13250	SN	FIN	TO	AO						
	1	13251	FO	FIN	TO	GR						

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0233

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	4	13250	SN	FIN	TO	AO						
	2	60054										
	1	13251	FO	FIN	TO	AR						
	1	13106	VO	FIN	MO	AO			VE	VE	69-96	Drag. 15-17
	1	13258	SN	FIN	MO	AO						
	1	13111	VO	H.	MO	AO			VE	VE	s.II d.C. meitat	Hayes 14
	1	13310	SN	FIN	TO	AO						
	2	13251	SN	FIN	TO	GR						
	1	13404	SN	FIN	TO	AO				ES	s.IX-s.X	
	1	13115	SN	FIN	MO	AO			VE			
	1	13250	SN	FIN	TO	AO				EN		Comuna africana
	1	13250	FO	GER	TO	AO						
	1	13300	SN	FIN	TO	AB						

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0234

Núm diferenc	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	13405	VO	OLL	TO	GR						
	16	60051										
	1	60054										
	7	13258	SN	FIN	MO	AO						
	1	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia I, 261
	2	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	4	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		Dec. Ind.
	1	13406	SN	FIN	TO	GB						
	1	13404	FO	FIN	TO	GO						
	1	20008		ANE								R-14081
1	1	13265	SN	FIN	TO	AO		IN			s.VI d.C. 2a meitat	Fulles de palmera
	2	50011										
	5	30000			VG							R-14087
	1	13106	VO	BOL	MO	AO			VE	VE		Possible Ritt. 8

	1	13120	VO	FIN	MO	AO					s.V d.C.	Possible Rigoir g 16
	11	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		
	2	13405	SN	FIN	TO	AR				ES	s.IX-s.X	
	1	13111	VO	H.	MO	AO			VE	VE	80-160	Dec a rodeta. Hayes 8
	2	13404	SN	FIN	TO	GO				ES	s.IX-s.X	
	1	13106	VO	FIN	MO	AO			VE	VE	s.I d.C.	Drag 15-17
	3	13310	SN	FIN	TO	AO						
	11	13251	SN	FIN	TO	GR						
	1	13404	FO	FIN	TO	GO				ES	s.IX-s.X	
	1	13250	VO	BOL	TO	AO						
	4	13150	SN	FIN	MO	AO						
	1	13106	VO	FIN	MO	AO			VE	VE	40-80	Drag 27b
	1	13106	VO	FIN	MO	AO			VE	VE	60-160	Drag 36
	1	13406	AN	GER	TO	AB						
	1	13250	NA	GER	TO	AO				EN		
	25	13250	SN	FIN	TO	AO						

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I							SECTOR:			U.E.:		
CODI: 061/17										0235		
Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració Externa Interna		Acabat Extern Intern		Cronologia	observacions
	1	20008		MON								R-14066

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0236

Núm diferenc	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	9	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		Decorada
	8	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	1	13111	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		Dec. a rodeta
	2	13115	SN	FIN	MO	AO			VE			
	1	13310	VO	FIN	TO	GO						Pasqual 1
	1	13256	FO	FIN	TO	AO			VE			
	6	13310	SN	FIN	TO	AO						
	2	13310	NA	FIN	TO	GO						Dressel 2-4
	2	13106	FO	FIN	MO	AO			VE	VE		
	2	13310	AN	FIN	TO	AO						
	11	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		
	1	20008		ATI								R-14082
	1	13258	VO	H.	MO	AO						Hayes 23b
	2	60054										

	1	20008		MON								R-14068
	1	50013										R-14090
	1	20008		MON								R-14067
	2	30000			VG							R-14087
	15	13406	SN	FIN	TO	AB			ES	s.IX-s.X		
	1	50008										
	1	13111	VO	H.	MO	AO			VE	VE	80-160	Hayes 8
	52	60051										
	3	13258	FO	OLL	MO	AO						
	5	13250	NA	GER	TO	AO						
	2	13250	VO	GER	TO	AO						
	1	13250	FO	FIN	TO	AO						
	1	13261	VO	OST	MO	AO						Ostia I, 261
	1	15000	PS	PTT								
	2	13251	FO	FIN	TO	GR						
	1	13405	VO	CSS	TO	GR						
	4	13405	SN	FIN	TO	AR			ES	s.IX-s.X		
	6	13406	SN	FIN	TO	GB						

	1	13406	FO	OLL	TO	GB						
	46	13251	SN	FIN	TO	GR						
	1	13111	VO	H.	MO	AO			VE	VE	s.II d.C. 2a meitat	Hayes 9
	1	13258	FO	CSS	MO	AO						
	6	13111	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	1	13405	NA	FIN	TO	AR						
	1	13258	VO	H.	MO	AO						Hayes 181
	2	13406	VO	FIN	TO	GB				ES	s.IX-s.X	
	1	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia I, 270
	53	13250	SN	FIN	TO	AO						
	1	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia III, 267
	8	13250	SN	FIN	TO	GO						
	3	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia I, 261
	21	13258	SN	FIN	MO	AO						
	2	50011										
	1	13405	VO	OLL	TO	GR						

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0237

Núm diferenc	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	2	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		Decorat
	2	13310	NA	FIN	TO	AO				EN		
	1	50015										
	1	13104	FO	FIN	MO	AO			VE	VE	30 a.C-40 d.C.	
	1	13104	PS	PAT	MO	AO			VE	VE		
	1	13106	FO	FIN	MO	AO			VE	VE		Té part de sigillum
	1	13106	VO	FIN	MO	AO			VE	VE	80-120	Drag. 27c
	5	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	12	30000			VG							R-14087
	4	13251	SN	FIN	TO	AR						
	20	60051										
	15	13310	SN	FIN	TO	AO						
	5	13310	PI	FIN	TO	AO						
	4	13309	SN	FIN	TO	AO						

	2	13310	NA	FIN	TO	AO						Dressel 2-4
	1	13310	VO	FIN	TO	AO						Dressel 2-4. Té nansa
	1	13250	VO	AMP	TO	AO						
	9	13250	SN	FIN	TO	AO						
	1	13250	AN	GER	TO	AO						
	2	13250	VO	GER	TO	AO						
	1	13250	NA	GER	TO	AO						
	1	13250	NA	FIN	TO	AO						Gerra/ampolla
	2	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		
	1	13251	VO	OLL	TO	GR						
	2	13309	VO	DRE	TO	AO						Dressel 20
	1	13309	NA	OST	TO	AO					s.I a.C.-s.II d.C.	Ostia 65
	2	13309	NA	FIN	TO	AO						
	1	13251	VO	GER	TO	AR						
	1	13310	VO	DRE	TO	AO						Dressel 2-4- Té arre. de nansa
	1	13251	AN	OLL	TO	GR					s.II 2a meitat	
	1	13312	AN	FIN	TO	AO						
	2	13258	VO	OST	MO	AO					s.I d.C.-s.II d.C. meitat	Ostia II, 310

	1	13251	SN	GET	TO	AR						
	5	13251	VO	OLL	TO	GR						
	2	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia I, 261
	3	13251	FO	FIN	TO	GR						
	4	13310	VO	DRE	TO	AO						Dressel 2-4

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0238

Núm diferenc	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	2	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	1	30000		ESR								R-14087
	7	30000			VG							R-14087
	4	13250	VO	GER	TO	AO						
	2	30000			VG							R-14244
1	1	13106	VO	FIN	MO	AO			VE	VE	40-90	Drag 29b
	1	13106	VO	FIN	MO	AO			VE	VE		
	1	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		Decorada
	11	13111	SN	FIN	MO	AO						
	5	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia I, 261
	3	13251	SN	FIN	TO	AR						
	4	13251	SN	FIN	TO	GR						
	1	13251	VO	GET	TO	AR						
	5	13250	SN	FIN	TO	AO				EN		

	1	13106	FO	FIN	MO	AO			VE	VE		
	1	13250	SN	FIN	TO	AO				EN		
	3	13250	FO	FIN	TO	AO						Ampolla/gerra
	1	13250	FO	TAP	TO	AO						
	16	13310	SN	FIN	TO	AO						
	7	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		
	1	13310	AN	FIN	TO	AO						
	2	13310	PI	FIN	TO	AO						
	3	13309	SN	FIN	TO	AO						
	4	13300	SN	FIN	TO	AO						
	31	13250	SN	FIN	TO	AO						

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I	SECTOR:	U.E.:
CODI: 061/17		0240

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	13258	FO	CSS	MO	AO						
	3	13250	SN	FIN	TO	AO						
	1	13258	SN	FIN	MO	AO						
	1	13111	VO	H.	MO	AO			VE	VE	100-160	Hayes 9

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:

U.E.:

CODI: 061/17

0246

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	13405	SN	FIN	TO	AO				ES	s.IX-s.X	
	1	13120	VO	PAT	TO	AR					s.V d.C.	
	1	50015										
	3	13310	SN	FIN	TO	AO						
	1	13405	SN	FIN	TO	AR						
	2	13250	SN	FIN	TO	AO						
	1	13115	SN	FIN	MO	AO			VE			
	1	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		
	1	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia I, 261
	1	13258	SN	FIN	MO	AO						
	1	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia I, 270

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0247

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	2	13309	NA	FIN	TO	AO						
	1	13251	VO	OLL	TO	GR						
	5	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	2	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		Decorada
	1	13251	SN	FIN	TO	GR						
	1	13106	VO	FIN	MO	AO			VE	VE	40-80	Drag 27b
	1	13111	VO	H.	MO	AO			VE	VE	150-200	Hayes 16
	15	60051										
	3	13309	SN	FIN	TO	AO						
	1	13310	NA	DRE	TO	AO						Conserva el coll. Dressel 2-4
	2	13300	SN	FIN	TO	AO						
	1	13258	VO	H.	MO	AO					s.II d.C. 2a meitat-s.V d.C inici	Hayes 181
	15	13250	SN	FIN	TO	AO						
	8	13310	SN	FIN	TO	AO						

	1	50011										
	1	13250	NA	FIN	TO	AO						Ampolla/gerra
	2	13258	SN	FIN	TO	AO						
	1	13250	VO	GER	TO	AO						
	1	13250	FO	FIN	TO	AO						Ampolla/gerra
	1	13310	NA	FIN	TO	AO						
	11	13250	SN	FIN	TO	GO						
	2	13310	AN	FIN	TO	AO						

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I							SECTOR:			U.E.:		
CODI: 061/17										0249		
Núm diferenc	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració Externa Interna		Acabat Extern Intern		Cronologia	observacions
	1	13250	SN	FIN	TO	AO						

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0252

Núm diferenc	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	13300	AN	FIN	TO	AO						
	1	13309	VO	DRE	TO	AO						Dressel 20
	59	13310	SN	FIN	TO	AO						
	1	13320	VO	FIN	TO	GO						
	2	13310	VO	FIN	TO	AO						Pascual 1
	1	13311	NA	FIN	TO	AO						
	1	13310	NA	FIN	TO	AO						Pascual 1
	1	13310	NA	DRE	TO	AO						Dressel 2/4
	6	30000			VG							R-14244
	4	30000			VG							R-14087
	1	50013										R-14321
	3	20008		ESR								R-14238
	18	13300	SN	FIN	TO	AO						
	1	13310	AN	FIN	TO	AO						

	2	50011										R-14092
	1	13150	SN	FIN	TO	AO						R-14242
	1	60054										
	1	20002		ATI	FJ							R-14240
	4	13250	NA	FIN	TO	AO						
	2	13106	VO	FIN	MO	AO			VE	VE	40-70	Drag 24/25b
	2	13310	VO	DRE	TO	AO						Dressel 2/4
	11	13106	FO	FIN	MO	AO			VE	VE		
	10	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		Decorada
	22	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	4	13251	FO	FIN	TO	AR						Gerra?
	1	13250	FO	FIN	TO	GO						Olles?
	2	13251	FO	FIN	TO	GR						
	1	13251	CO	GET	TO	AR					1/200	Comuna Kaolinitica. Goudineau 1977, forma 1.
	1	13251	VO	OLL	TO	GR						
	23	13251	SN	FIN	TO	AR						
	6	13251	SN	FIN	TO	GR						
	1	13309	AN	FIN	TO	AO						

	2	13250	FO	FIN	TO	AO						
	2	13106	VO	FIN	MO	AO			VE	VE	70-120	Drag 24/25c
	1	13250	CO	FIN	TO	AO						
	2	13250	VO	GER	TO	AO						
	3	13250	FO	GER	TO	AO						
	1	13261	VO	PTA	TO	AO						
	1	13258	VO	OST	MO	AO					s.II d.C. final-s.III d.C.	Ostia III, 267
	1	13258	FO	PTA	MO	AO						
	9	13258	SN	FIN	MO	AO						
	1	13258	VO	OST	MO	AO					s.II d.C. meitat-s.III d.C.	Ostia I, 261
	2	13258	VO	OST	MO	AO					s.I d.C.	Ostia II, 306
	16	13250	SN	FIN	TO	GO						
	120	13250	SN	FIN	TO	AO						
	71	60051										
	2	13156	VO	VAS	MO	AO					s.I a.C-s.I d.C.	
	8	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		
	1	13106	VO	FIN	MO	AO			VE	VE	40/110	Drag 30b
	1	13111	VO	H.	MO	AO			VE	VE	s.II d.C.	Hayes 9a

	1	13111	VO	H.	MO	AO			VE	VE	80-160	Hayes 8a
	1	13107	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	1	13150	SN	FIN	MO	AO			VE	VE	s.l a.C.-s.l d.C.	
	1	13106	PS	FIN	MO	AO			VE	VE	40-100	Drag 22
	1	13106	VO	FIN	MO	AO			VE	VE	40-80	Drag 15/17
	1	13106	VO	FIN	MO	AO			VE	VE	15-60	Drag 16
	1	13106	VO	FIN	MO	AO			VE	VE	40/90	Drag. 29b
	36	13309	SN	FIN	TO	AO						
	1	13106	VO	FIN	MO	AO			VE	VE	40/70	Ritt. 12
	4	13106	VO	FIN	MO	AO			VE	VE	40-120	Drag 27b
	1	13150	VO	VAS	MO	AO			VE	VE	s.l a.C.-s.l d.C.	

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I CODI: 061/17	SECTOR:	U.E.: 0254
--------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	----------------------

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		
	1	13251	SN	FIN	TO	AR						
	1	13251	VO	OLL	TO	GR						
	2	13106	FO	FIN	MO	AO			VE	VE		

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I	SECTOR:	U.E.:
CODI: 061/17		0255

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	13310	SN	FIN	TO	AO						
	5	13309	SN	FIN	TO	AO						
	43	60051										
	4	13250	SN	FIN	TO	AO						
	1	13250	FO	FIN	TO	AO						
	1	13251	VO	CSS	TO	GR						
	1	13106	VO	FIN	MO	AO			VE	VE	s.l d.C.	Drag 15/17

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0257

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	2	60054										
	39	60051										
	1	13406	SN	FIN	TO	AB				ES	s.IX.s.X	
	1	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia III, 332
	1	13251	VO	GER	TO	AO						
	1	13406	NA	FIN	TO	AB						
	1	13404	SN	FIN	TO	AO						
	2	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		
	21	13405	SN	FIN	TO	GR						
	1	13405	VO	OLL	TO	GR						
	4	13405	FO	FIN	TO	GR						Olles?
	1	13312	SN	FIN	TO	AO						

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I	SECTOR:	U.E.:
CODI: 061/17		0259

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	4	13250	SN	FIN	TO	AO						
	8	60051										
	4	13258	SN	FIN	MO	AO						
	1	13251	SN	FIN	TO	GR						
	1	13309	SN	FIN	TO	AO						
	1	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:

U.E.:

CODI: 061/17

0261

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	60001		AGU								R-14091
	1	13258	SN	FIN	MO	AO						
	1	13106	FO	FIN	MO	AO			VE	VE		
	1	13406	NA	FIN	TO	AB				ES	s.IX-s.X	
	2	13406	FO	FIN	TO	AB				ES	s.IX-s.X	
	2	13406	SN	FIN	TO	AB				ES	s.IX-s.X	
	4	60051										
	1	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0263

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	20008		MON								R-14069
	1	13404	SN	FIN	TO	GO				ES	s.IX-s.X	
	2	13406	SN	FIN	TO	AB				ES	s.IX-s.X	
	1	13404	FO	FIN	TO	AO				ES	s.IX-s.X	Gerra?
	1	13258	VO	H.	MO	AO						Hayes 23b
	1	13310	SN	FIN	TO	AO						
	1	13115	VO	H.	MO	AO			VE		290/300-375	Hayes 58
	1	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		
	1	13258	VO	H.	MO	AO						Hayes 181
	1	13258	SN	FIN	MO	AO						
	2	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	3	13406	SN	FIN	TO	GB						
	3	13251	SN	FIN	TO	GR						
	1	13250	NA	GER	TO	AO						

	37	60051										
	2	13404	SN	FIN	TO	AO						

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0264

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	13309	SN	FIN	TO	AO						
	1	13406	SN	FIN	TO	GB				ES	s.IX-s.X	
	1	13251	SN	FIN	TO	GR						
	1	13404	SN	FIN	TO	AO				ES	s.IX-s.X	
	3	13250	SN	FIN	TO	AO						
	2	13250	SN	FIN	TO	AO				EN		
	7	13258	SN	FIN	MO	AO						
	1	13258	VO	H.	MO	AO			VE	VE	160-220	Hayes 27
	1	13312	SN	FIN	TO	AO						
	1	13258	VO	OST	MO	AO					s.II d.C.-s.V d.C.	
	1	13404	FO	FIN	TO	GO				ES	s.IX-s.X	
	26	60051										
	3	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:

U.E.:

CODI: 061/17

0266

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	13310	SN	FIN	TO	AO						
	13	60051										
	2	13250	SN	FIN	TO	AO						
	1	13250	FO	FIN	TO	AO						
	1	13251	SN	FIN	TO	GR						
	1	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	1	13250	NA	FIN	TO	AO				EN		
	1	13310	PI	FIN	TO	GO						

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0269

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	13310	NA	DRE	TO	AO						Dressel 2-4
	1	13404	SN	FIN	TO	AO				ES	s.IX-s.X	
	1	13406	SN	FIN	TO	AB				ES	s.IX-s.X	
	1	13404	NA	GER	TO	AO						
	1	13251	FO	FIN	TO	AR						
	1	13258	SN	FIN	MO	AO						
	1	13258	FO	OLL	MO	AO						
	11	60051										
	1	13310	PI	FIN	TO	AO						Pascual 1
	1	13310	PI	DRE	TO	AO						Dressel 2-4?
	2	13310	NA	FIN	TO	AO					s.I a.C.-s.I d.C	Pascual 1
	11	13250	SN	FIN	TO	AO						
	2	13310	PI	FIN	TO	AO						
	2	13251	SN	FIN	TO	GR						

	1	13310	VO	DRE	TO	AO						Dressel 2-4
	1	13251	FO	FIN	TO	AR						Gerra-ampolla?
	3	13300	SN	FIN	TO	AO						
	2	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		
	1	13310	AN	FIN	TO	AO						
	16	13309	SN	FIN	TO	AO						
	28	13310	SN	FIN	TO	AO						
	2	13106	FO	FIN	MO	AO			VE	VE		
	2	13251	SN	FIN	TO	AR						
	1	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	2	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		Decorada
	1	13251	FO	FIN	TO	GR						
	4	13310	VO	FIN	TO	AO					s.l a.C.-s.l d.C.	Pascual 1

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0271

Núm diferenc	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	2	13404	SN	FIN	TO	AO				ES	s.IX-s.X	
2	1	13404	VO	SEV	TO	AM					s.IX-s.X	Gibrell-servidora
	1	13404	VO	FIN	TO	AM				ES	s.IX-s.X	Gerra o sitra
	6	13258	SN	FIN	MO	AO						
	1	13404	VO	OLL	TO	AM				ES	s.IX-s.X	
	1	13404	VO	SEV	TO	AM					s.IX-s.X	
	1	13405	VO	OLL	TO	GR						
	2	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
1	1	13405	VO	OLL	TO	GR					s.IX-s.X	
	2	13404	SN	FIN	TO	AO						
	1	13404	SN	FIN	TO	AM						
	3	13404	FO	FIN	TO	AM						
	213	60051										
	9	13404	SN	FIN	TO	AM				ES	s.IX-s.X	

	4	60054										
	1	13405	SN	OLL	TO	GR		IM			s.IX-s.X	Línues ondulants
	40	13405	SN	FIN	TO	GR						
	1	13310	SN	FIN	TO	AO						
	1	13300	AN	FIN	TO	AO						
	2	30000			VG							R-14087
	6	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		
	1	15000		PTC								
	13	13250	SN	FIN	TO	AO						
	1	13310	PI	FIN	TO	AO						
	1	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia I, 261
	1	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia III, 267
	1	13258	FO	PTA	MO	AO						
	9	13405	FO	FIN	TO	GR						
	1	13405	VO	FIN	TO	AR					s.IX-s.X	Gerra o sitra
3	1	13404	VO	GER	TO	AM				ES	s.IX-s.X	
4	1	13404	BE	SIT	TO	AM				ES	s.IX-s.X	

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0273

Núm diferenc	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	40009										
	1	13250	VO	GER	TO	AO						
	1	13250	VO	GER	TO	AO						Té nansa
	3	13310	SN	FIN	TO	AO						
	1	13115	SN	H.	MO	AO			VE		360-470	Hayes 67
	3	13250	SN	FIN	TO	AO						
	2	13250	NA	GER	TO	AO						Comuna africana
1	1	13306	PS	FIN	TO	AO					s.V-s.VII d.C.	Àmfora crypta Balbi 2
	1	13250	NA	GER	TO	AO						Té vora. Comuna bètica
	1	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		Decorada motlle
	1	13300	SN	FIN	TO	AO						
	2	13111	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	1	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia I, 261
	15	13309	SN	FIN	TO	AO						

	4	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		
	1	13250	FO	GER	TO	AO						
	8	13250	SN	FIN	TO	AO						
	1	13251	SN	FIN	TO	AR						

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0275

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	13404	FO	FIN	TO	AO					s.IX-s.X	
	3	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		
	2	13404	SN	FIN	TO	AM				ES	s.IX-s.X	
	3	13404	SN	FIN	TO	AO				ES	s.IX-s.X	
	5	13251	SN	FIN	TO	GR						
	1	13310	SN	FIN	TO	AO						
	2	13258	SN	FIN	MO	AO						
	1	13405	FO	FIN	TO	AR				ES	s.IX-s.X	
	1	20008		CLA								R-14083
	1	20008		PLC								R-14085
	1	13404	NA	FIN	TO	AM				ES	s.IX-s.X	Sitra/gerra
	1	13404	VO	FIN	TO	AM				ES	s.IX-s.X	
	1	13258	SN	FIN	TO	AO				ES		Comuna africana
	1	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE	15-70	Drag. 24-25

	5	13251	SN	FIN	TO	GR						
	2	13405	FO	FIN	TO	GR						
	1	13250	VO	TAP	TO	AO						
	9	60051										
	2	60054										
	4	13250	SN	FIN	TO	AO						

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I	SECTOR:	U.E.:
CODI: 061/17		0277

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	13251	SN	FIN	TO	GR						
	6	60051										
	4	13309	SN	FIN	TO	AO						
	10	13310	SN	FIN	TO	AO						
	1	13106	FO	FIN	MO	AO			VE	VE		

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0278

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	13310	NA	FIN	TO	AO					s.l a.-s.l d.C	Pascual 1
1	1	13309	VO	DRE	TO	AO					s.l d.C.	Dressel 7/11
	4	13310	PI	FIN	TO	AO						
	1	13310	SN	FIN	TO	AO						
	1	13310	AN	FIN	TO	AO						
	2	13309	SN	FIN	TO	AO						
	1	13250	VO	AMP	TO	AO						Té fragment de nansa
	1	13258	SN	FIN	MO	AO						
	1	13251	SN	FIN	TO	AR						
	8	13250	SN	FIN	TO	AO						
	1	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		
	1	13310	VO	FIN	TO	AO					s.l a.-s.l d.C	Pascual 1
	26	13310	SN	FIN	TO	AO						
	1	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		

	1	13250	VO	MOR	TO	AO						
--	---	-------	----	-----	----	----	--	--	--	--	--	--

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I	SECTOR:	U.E.:
CODI: 061/17		0280

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració Externa Interna		Acabat Extern Intern		Cronologia	observacions
	1	13150	SN	FIN	MO	AO						

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I	SECTOR:	U.E.:
CODI: 061/17		0283

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	2	13251	SN	FIN	TO	GR						
	1	13250	SN	FIN	TO	AO				EN		

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I							SECTOR:			U.E.:		
CODI: 061/17										0301		
Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració Externa Interna		Acabat Extern Intern		Cronologia	observacions
	1	13115	SN	FIN	MO	AO			VE		325-550	

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I							SECTOR:			U.E.:		
CODI: 061/17										0303		
Núm diferenc	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració Externa Interna		Acabat Extern Intern		Cronologia	observacions
	1	13310	PI	FIN	TO	AO						Possible Dressel 2-4

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0308

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	50013										R-14166
	3	13405	VO	OLL	TO	GR						
	1	60054										
	1	13250	FO	FIN	TO	AO						
	2	13310	SN	FIN	TO	AO						
	2	13111	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	2	13111	VO	H.	MO	AO			VE	VE	100-160	Hayes 9
	3	13114	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	17	13258	SN	FIN	MO	AO						
	1	13309	NA	FIN	TO	AO						
	1	13310	NA	DRE	TO	AO						Dressel 2-4
	1	13310	NA	GER	TO	AO						
	9	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		
	3	13251	FO	OLL	TO	GR						

	1	13405	SN	FIN	TO	GR						Línies incises paral·leles
	1	13115	VO	H.	MO	AO			VE		400-450	Hayes 61
	2	13250	NA	GET	TO	AO						
	2	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	1	13250	VO	GER	TO	AO						
	1	13250	FO	FIN	TO	AO						
	1	13250	AN	GER	TO	AO						
	1	13250	VO	BOL	TO	AO						
	1	13250	FO	GER	TO	AO						
	1	15000		JOG							s.IX-s.X	Fitxa
	5	13404	SN	FIN	TO	AO				ES	s.IX-s.X	
	4	13405	SN	FIN	TO	AR				ES	s.IX-s.X	
1	1	13404	VO	FIN	TO	AO				ES	s.IX-s.X	Gerra/sitra
	5	13250	SN	FIN	TO	GO						
	24	13250	SN	FIN	TO	AO						
	18	13251	SN	FIN	TO	GR						
	1	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		Decorada motlle
	1	13258	VO	H.	MO	AO						Hayes23b

	1	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia I, 261
	1	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia III, 267
	1	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia I, 262
	15	60051										

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0318

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	13404	SN	FIN	TO	AO						
	3	60051										
	1	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		Decorada mottle
	1	13119	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	4	13258	SN	FIN	MO	AO						
	1	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia I, 261
	1	13250	NA	GER	TO	AO						
	1	13404	SN	FIN	TO	AO				ES	s.IX-s.X	
	1	13405	NA	FIN	TO	AM					s.IX-s.X	
	1	13310	VO	DRE	TO	AO						Dressel 2-4
	1	13251	VO	OLL	TO	GR						
	8	13251	SN	FIN	TO	GR						
	1	13250	VO	GER	TO	AO						
	5	13250	SN	FIN	TO	AO						

	2	13405	SN	FIN	TO	AM				ES	s.IX-s.X	
--	---	-------	----	-----	----	----	--	--	--	----	----------	--

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I	SECTOR:	U.E.:
CODI: 061/17		0319

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	2	13258	SN	FIN	MO	AO						
	5	13251	SN	FIN	TO	GR						
	2	13250	SN	FIN	TO	AO						
	1	13250	AN	GER	TO	AO						Té vora
	5	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		
	1	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia I, 261

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0322

Núm diferenc	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	60001										R-14167. Mànec o espàtula
	1	13251	FO	FIN	TO	GR						
	1	13106	FO	FIN	MO	AO			VE	VE		
	1	13312	AN	FIN	TO	AR				EN		
	4	60054										
	24	13250	SN	FIN	TO	AO						
	19	13258	SN	FIN	MO	AO						
	4	13258	VO	H.	MO	AO						Hayes 23b
	1	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia III, 267
	13	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia I, 261
	1	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia II, 306
	1	13404	NA	FIN	TO	AM				ES	s.IX-s.X	
	3	13404	SN	FIN	TO	AM				ES	s.IX-s.X	
	45	60051										

	9	13404	SN	FIN	TO	AO				ES	s.IX-s.X	
	7	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	1	13250	NA	FIN	TO	AO						Gerra/ampolla
	1	13250	FO	FIN	TO	AO						Gerra?
	2	13300	SN	FIN	TO	AO						Bètica?
	2	13310	SN	FIN	TO	AO						
	24	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		
	19	13251	SN	FIN	TO	GR						
	1	13115	VO	H.	MO	AO			VE		400-450	Hayes 61
	2	13258	FO	FIN	MO	AO						
	3	13111	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	2	13115	SN	FIN	MO	AO			VE			
	2	13106	VO	FIN	MO	AO			VE	VE	40-120	Drag 27
	1	13405	SN	FIN	TO	GR				ES	s.IX-s.X	

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I	SECTOR:	U.E.:
CODI: 061/17		0324

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	6	60051										
	1	13404	SN	FIN	TO	AM				ES	s.IX-s.X	
	1	13251	SN	FIN	TO	AR						
	1	13258	SN	FIN	MO	AO						
	2	13250	SN	FIN	TO	AO						

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I	SECTOR:	U.E.:
CODI: 061/17		0325

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	2	50032									s.XIX	Flor

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0326

Núm diferenc	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	13114	VO	H.	MO	AO			VE	VE	350-400	Hayes 50
	3	13258	VO	H.	MO	AO					s.II d.C.-s.III d.C.	Hayes 23b
	2	13258	VO	OST	MO	AO					s.II d.C.1a meitat.s.III d.C. 1a meitat	Ostia I, 270
	33	13258	SN	FIN	MO	AO						
	89	60051										
	1	20008		MON								R-14159
	1	20008		MON								R-14158
	1	13251	NA	FIN	TO	GR						
	7	13251	VO	OLL	TO	GR						
	9	13251	FO	FIN	TO	GR						
	96	13251	SN	FIN	TO	GR						
	106	13250	SN	FIN	TO	AO						
	4	13250	SN	FIN	TO	AO		AC				
	5	13258	VO	OST	MO	AO					s.II d.C. final-s.III d.C. meitat	

	2	60054										
	6	13258	FO	FIN	MO	AO						Plats tapadores
	1	50008		ATI								R-14171
	6	13250	SN	FIN	TO	GO						
	3	13404	SN	FIN	TO	AO						
	4	13258	VO	H.	MO	AO				s.II d.C. 2a meitat-s.V d.C. inici		Hayes 181
	1	13404	BE	SIT	TO	AO				ES	s.IX-s.X	
	2	13404	VO	FIN	TO	AM					s.IX-s.X	Possible orses
	1	13119	VO	LAM	MO	AO			VE	VE	s.III d.C. final-s.IV d.C.	Lamb 1/3b
	1	13106	VO	FIN	MO	AO			VE	VE	s.I d.C. 1a meitat	
	1	13106	VO	FIN	MO	AO			VE	VE	100-150	Drag 37b
	1	13106	VO	FIN	MO	AO			VE	VE	60-100	Drag 37a
	2	13405	VO	FIN	TO	AR					s.IX-s.X	
	5	13405	FO	OLL	TO	GR						
	15	13404	SN	FIN	TO	AM						
	1	13404	VO	FIN	TO	AM				ES	s.IX-s.X	Sitra/gerra
	10	13405	SN	FIN	TO	AR				ES	s.IX-s.X	
	1	13405	VO	OLL	TO	GR						

	1	15000		JOG						ES	s.IX-s.X	Fitxa
	51	13404	SN	FIN	TO	AM				ES	s.IX-s.X	
	4	13250	NA	GET	TO	AO						
	2	13250	VO	GER	TO	AO						
	1	13250	AN	GER	TO	AO						
	1	13106	VO	FIN	MO	AO			VE	VE	40-90	Drag 29b
	1	13106	VO	FIN	MO	AO			VE	VE	40-80	Drag. 27b
	2	13106	FO	FIN	MO	AO			VE	VE		
	8	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		Decorada a motlle
	1	13111	VO	H.	MO	AO			VE	VE	s.II d.C. 2a meitat	
	4	13111	VO	H.	MO	AO			VE	VE	s.II d.C. meitat	Hayes 14
	2	13405	SN	FIN	TO	AR		IN			s.IX-s.X	
	1	13310	NA	DRE	TO	AO						Dressel 2-4
	4	13404	NA	FIN	TO	AM				ES	s.IX-s.X	Sitr/gerra
	1	40009										
	1	13310	VO	FIN	TO	AO						Pascual 1
	5	13309	SN	FIN	TO	AO						
	2	13309	NA	FIN	TO	AO						

	27	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		
	9	13310	SN	FIN	TO	AO						
	2	13111	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	4	13115	SN	FIN	MO	AO			VE			
	1	13111	FO	FIN	MO	AO						Plat?
	7	13258	VO	OST	MO	AO					s.II d.C. meitat-s.III d.C. ,meitat	Ostia I, 261
	3	13258	FO	OLL	MO	AO						
	2	13258	FO	CSS	MO	AO						
	1	13404	VO	FIN	TO	AO				ES	s.IX-s.X	Sitra/gerra

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I	SECTOR:	U.E.:
CODI: 061/17		0327

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	13405	VO	FIN	TO	GR				ES	s.IX-s.X	
	2	13405	SN	FIN	TO	GR						

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

CODI: 061/17

SECTOR:

U.E.:

0329

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	13258	VO	OST	MO	AO					s.I d.C. final-s.II d.C. meitat	Ostia III, 324
	1	13405	FO	FIN	TO	AO						
	2	13404	SN	FIN	TO	AM						
	1	13404	VO	FIN	TO	AO					s.IX-s.X	Sitra?
	4	13404	SN	FIN	TO	AO						
	5	13258	SN	FIN	MO	AO						
	7	13405	SN	FIN	TO	GR						

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0331

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	8	13405	VO	OLL	TO	GR						
	1	20008										Possible moneda. R-14238
	1	50013										R-14166
	1	20003		MON								R-14160
	1	20008		MON								R-14161
	1	20008		MON								R-14162
	1	20008		MON								R-14163
	1	20008		MON								R-14164
	1	20008		MON								R-14165
	1	20008		ANE								R-14173
	1	20008		CLA								R-14174
	1	20008		CLA								R-14238
	11	20008		ATI								R-14238
	1	13251	FO	FIN	TO	AR						

	56	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		
	3	13405	SN	FIN	TO	AR					s.IX-s.X	Línies incises
	2	13405	SN	FIN	TO	GR					s.IX-s.X	A rodeta
	1	15000		JOG								Fitxa
	1	13405	VO	TAP	TO	GR						
	4	13405	FO	FIN	TO	GR						
	145	13250	SN	FIN	TO	AO						
	8	13250	SN	FIN	TO	AO		AC				
	6	13309	SN		TO	AO						
	7	13310	SN	FIN	TO	AO						
	6	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia I, 261
	61	13405	SN	FIN	TO	GR						
	1	13250	SN	MOR	TO	AO						
	13	13405	SN	FIN	TO	AR						
	1	13251	NA	FIN	TO	AR						
	1	13251	FO	FIN	TO	GR						
	12	13251	SN	FIN	TO	GR						
	2	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia I, 261

	1	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia III, 332
	2	13258	FO	FIN	MO	AO						
	1	13258	VO	H.	MO	AO						Hayes 23b
	2	13258	FO	OLL	MO	AO						
	25	13258	SN	FIN	MO	AO						
	10	13258	SN	FIN	MO	AO						
	1	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	1	13404	NA	FIN	TO	AO				ES	s.IX-s.X	
	21	13312	SN	FIN	TO	AO						
	1	13258	VO	H.	MO	AO						Hayes 200
	3	13250	FO	FIN	TO	AO						Gerres?
	6	13250	VO	GER	TO	AO						
	4	13250	NA	GER	TO	AO						
	1	13404	VO	FIN	TO	GR					s.IX-s.X	
	4	13404	SN	FIN	TO	AO				ES	s.IX-s.X	
	1	13405	VO	CSS	TO	GR						
	233	13404	SN	FIN	TO	AR				ES	s.IX-s.X	
	1	13404	FO	FIN	TO	AO						

	2	13404	NA	FIN	TO	AR					s.IX-s.X	
	4	60054										
	22	60051										
	8	13405	SN	FIN	TO	GR					s.IX-s.X	Línies Incises
	3	13258	VO	H.	MO	AO						Hayes 181
	1	13120	SN	FIN	MO	AO		NP				
	2	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia III, 267
	3	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		Decorada motle
	2	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	2	13111	VO	H.	MO	AO			VE	VE	s.II d.C. meitat	Hayes 14
	1	13114	VO	H.	MO	AO			VE	VE	230-325	Hayes 50
	1	13111	VO	H.	MO	AO			VE	VE	75-150	Hayes 3
	1	13258	VO	H.	MO	AO						Hayes 23b
	3	13258	FO	CSS	MO	AO						
	1	13258	AG	TAP	MO	AO						
	1	13111	SN	BOL	MO	AO			VE	VE		
	1	13115	VO	H.	MO	AO			VE		s.V d.C 2a meitat	Hayes 87
	2	13115	SN	FIN	MO	AO			VE			

	7	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia II, 302
	1	13309	AN	FIN	TO	AO				EN		
	7	13300	SN	FIN	TO	AO						

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:

U.E.:

CODI: 061/17

0332

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	2	13258	SN	FIN	MO	AO						
	19	60051										
	1	13312	SN	FIN	TO	AO						
	1	13310	SN	FIN	TO	AO						
	11	13250	SN	FIN	TO	AO						
	1	13251	SN	FIN	TO	AR						
	6	13251	SN	FIN	TO	GR						
	1	13258	VO	H.	MO	AO						Hayes 23
	1	20005		ATI								Element decoratiu. R-14176
	4	13404	SN	FIN	TO	AM				ES	s.IX-s.X	

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0334

Núm diferenc	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	6	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		
	1	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia I, 261
	7	13251	SN	FIN	TO	GR						
	7	13258	SN	FIN	MO	AO						
	1	13251	VO	OLL	TO	GR						
	1	13251	SN	FIN	TO	AR						
	1	13250	NA	GER	TO	AO						
	11	13250	SN	FIN	TO	AO						
	18	60051										
	2	30000			VG							R-14244
	1	13404	NA	FIN	TO	AM				ES	s.IX-s.X	
	2	13405	SN	FIN	TO	GR				ES	s.IX-s.X	
	1	13404	SN	FIN	TO	AO				ES	s.IX-s.X	
	2	13404	SN	FIN	TO	GM				ES	s.IX-s.X	

	1	13251	VO	CSS	TO	GR						
	2	13309	SN	FIN	TO	AO						

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0336

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	13405	FO	FIN	TO	AR				ES	s.IX-s.X	
	146	13250	SN	FIN	TO	AO						
	17	60051										
	3	13251	FO	FIN	TO	GR						Olles?
	24	13251	SN	FIN	TO	GR						
	1	13405	NA	FIN	TO	AR						Gerra/sitra
	1	13404	FO	FIN	TO	AO				ES	s.IX-s.X	
	2	13404	SN	FIN	TO	AM				ES	s.IX-s.X	
	1	13404	VO	FIN	TO	AO				ES	s.IX-s.X	Sitra/gerra
	3	13258	VO	H.	MO	AO						Hayes 23b
	14	13405	SN	FIN	TO	AR				ES	s.IX-s.X	
	19	13250	SN	FIN	TO	AO				EN		
	1	13404	BE	SIT	TO	AR				ES	s.IX-s.X	
	1	13404	FO	FIN	TO	AM				ES	s.IX-s.X	

	3	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	1	40000										Aplic per decorar una joia. Gema de granat. R-14172
	1	20008		CLA								Clau/agulla. R-14175
	2	13309	NA	FIN	TO	AO						
	10	13309	SN	FIN	TO	AO						
	8	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		
	5	13310	SN	FIN	TO	AO						
	1	13250	VO	MOR	TO	AO						
	1	15000		JOG								Fitxa
	2	13250	FO	FIN	TO	AO						
	2	13250	VO	GER	TO	AO						
	4	13250	NA	FIN	TO	AO						gerra/ampolla
	1	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia I, 262
	1	13106	VO	FIN	MO	AO			VE	VE	60-160	Drag 36
	3	13258	VO	OLL	MO	AO						Ostia III, 267
	28	13258	SN	FIN	MO	AO						
	4	13258	FO	FIN	MO	AO						
	1	60051										R-14168. Banyà

	4	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia I, 261
	1	13106	VO	FIN	MO	AO			VE	VE	60-150	Drag 37
	5	13258	VO	H.	MO	AO						Hayes 181
	1	13250	SN	FIN	TO	AO		AC				
	1	13111	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		Dec a rodeta
	5	13111	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	1	13115	SN	FIN	MO	AO			VE			
	1	13111	VO	H.	MO	AO			VE	VE		Hayes 3
	2	13111	VO	H.	MO	AO			VE	VE		Hayes14
	1	13115	VO	H.	MO	AO			VE	VE	450-530	Hayes 91
	1	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia II, 306

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0337

Núm diferenc	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	13250	VO	BOL	TO	AO						
	3	13404	SN	FIN	TO	AO				ES	s.IX-s.X	
	3	13250	NA	FIN	TO	AO						
1	1	13405	VO	GIB	TO	GR					s.IX-s.X	També podria ser una servidora
	2	13405	VO	OLL	TO	GR					s.IX-s.X	
	1	13405	VO	FIN	TO	AR						
	3	13251	FO	FIN	TO	GR						
	45	13250	SN	FIN	TO	AO						
	2	13404	FO	FIN	TO	AO				ES	s.IX-s.X	
	1	13258	VO	OST	MO	AO					60-150	Ostia III, 324
	3	13404	SN	FIN	TO	GM				ES	s.IX-s.X	
	1	13405	SN	FIN	TO	AR				ES	s.IX-s.X	
	3	13404	SN	FIN	TO	GM		IN			s.IX-s.X	
	3	13405	SN	FIN	TO	AR		IN			s.IX-s.X	

	24	13251	SN	FIN	TO	GR						
	14	60051										
	1	13404	SN	FIN	TO	GO			ES	s.IX-s.X		
	3	13111	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	8	13310	SN	FIN	TO	AO						
	1	13250	VO	GER	TO	AO						
	1	13250	VO	GIB	TO	AO						
	3	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		Decorada
	1	13405	VO	CSS	TO	GR					s.IX-s.X	
	2	13114	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	5	13309	SN	FIN	TO	AO						
	1	13115	SN	FIN	MO	AO			VE			
	1	13119	FO	FIN	MO	AO			VE	VE		
	14	13258	SN	FIN	MO	AO						
	1	13258	FO	PTA	MO	AO						
	1	13258	VO	OST	MO	AO					s.IV-s.V d.C.	Ostia IV, 61
	2	13258	VO	OST	MO	AO					s.II d.C. final-s.III d.C. meitat	Ostia III, 267
	7	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0339

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	4	13251	FO	OLL	TO	GR						
	1	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	28	60051										
	2	13405	SN	FIN	TO	GR		IN			s.IX-s.X	
	2	13404	SN	FIN	TO	GO				ES	s.IX-s.X	
	1	13404	SN	FIN	TO	AO				ES	s.IX-s.X	
	3	13404	SN	FIN	TO	AM				ES	s.IX-s.X	
	1	13405	SN	FIN	TO	AR				ES	s.IX-s.X	
	22	13251	SN	FIN	TO	GR						
	1	13405	SN	FIN	TO	AR						
	1	13250	NA	GET	TO	AO						
	1	13250	AN	GER	TO	AO				EN		
	13	13250	SN	FIN	TO	AO						
	3	13312	SN	FIN	TO	AO						

	4	13258	SN	FIN	MO	AO						
	2	13258	FO	FIN	MO	AO						
	1	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia I, 20
	1	13111	VO	H.	MO	AO			VE	VE	350-400	Hayes 50
	1	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia III, 267
	1	13310	VO	PAS	TO	AO						Pasqual 1

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I	SECTOR:	U.E.:
CODI: 061/17		0341

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	3	60051										
	1	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		
	1	13250	FO	GER	TO	AO						
	3	13404	SN	FIN	TO	AM					s.IX-s.X	
	2	13250	SN	FIN	TO	AO						
	1	15000		JOG								Fitxa
	1	13405	VO	OLL	TO	GR						

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0343

Núm diferenc	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	2	30000			VG							R-14244
	2	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia I, 261
	1	13404	SN	FIN	TO	GO		IN			s.IX-s.X	
	1	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		Decorada
	4	60051										
	1	13405	VO	OLL	TO	GM						
	1	13404	SN	FIN	TO	GO		IN			s.IX-s.X	
	5	13405	SN	FIN	TO	GR		IN			s.IX-s.X	
	1	13111	VO	H.	MO	AO			VE	VE	s.II d.C. inici	Hayes 10
	26	13251	SN	FIN	TO	GR						
	3	13404	SN	FIN	TO	AM				ES	s.IX-s.X	
	1	13405	SN	FIN	TO	AR				ES	s.IX-s.X	
	1	13115	VO	H.	MO	AO			VE		430-500	
	1	13111	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		

	1	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia II, 306
	1	13258	FO	PTA	MO	AO						
	2	13250	NA	GER	TO	AO						
	5	13250	SN	FIN	MO	AO						
	2	13250	SN	FIN	TO	AO				EN		
	17	13250	SN	FIN	TO	AO						
	2	13405	SN	FIN	TO	GR				ES	s.IX-s.X	

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0345

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	2	13309	SN	FIN	TO	AO						
	1	13309	PI	FIN	TO	AO						
	4	60051										
	2	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		
	2	13251	SN	FIN	TO	GR						
	1	13251	VO	ESC	TO	AR						
	1	13250	SN	FIN	TO	AO						
	1	13250	NA	FIN	TO	AO						Gerreta?
	2	13258	SN	FIN	MO	AO						
	1	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		Decorada
	1	13115	FO								450-530	
	1	13310	VO	PAS	TO	AO						Pasqual 1

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:

U.E.:

CODI: 061/17

0346

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	1	13404	NA	FIN	TO	GM				ES	s.IX-s.X	
	1	13405	SN	FIN	TO	AR				ES	s.IX-s.X	
	6	13251	SN	FIN	TO	GR						
	5	13258	SN	FIN	MO	AO						
	3	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		
	1	13250	VO	MOR	TO	AO						
	1	13111	VO	H.	MO	AO			VE	VE	100-160	
	1	13111	VO	H.	MO	AO			VE	VE	150-200	Hayes 16
	3	60051										
	16	13250	SN	FIN	TO	AO						

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0348

Núm diferenc	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
2	1	14053	VO	GER	TO	AO					s.XII	Rombes i punts. R-14178
	5	30000			VG							R-14244
	1	60001		AGU								R-14235
	6	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		
	2	20008		CLA	FS							R-14237
	2	20008		PLC	FS							R-14237
	11	13258	VO	OST	MO	AO					s.II d.C. meitat-s.III d.C. meitat	Ostia I, 261
	1	13404	NA	FIN	TO	AO					s.IX-s.X	Gerra
	2	13405	NA	FIN	TO	AR				ES	s.IX-s.X	Gerra/sitra
	4	13405	SN	FIN	TO	AR				ES	s.IX-s.X	
	1	13404	VO	SIT	TO	AM					s.IX-s.X	
	1	13258	PS	H.	MO	AO					s.II d.C. 2a meitat-s.V d.C. inici	Hayes 181
	1	13258	VO	H.	MO	AO					s.I d.C. final-s.II d.C. 2a meitat	Hayes 131
	5	13258	FO	CSS	MO	AO						

	3	13258	FO	PTA	MO	AO						
	1	13404	VO	SIT	TO	AM				ES	s.IX-s.X	
	1	13258	AG	TAP	MO	AO						
	1	13111	VO	H.	MO	AO			VE	VE	470-540	Hayes 93
	1	13261	VO	CSS	MO	AO			VE			Imitació de Hayes 181
	2	13310	SN	FIN	TO	AO						
	1	20008		ESR	FS							R-14237
	1	13310	NA	FIN	TO	AO						
	1	13250	VO	AMP	TO	AO						
	2	13250	NA	FIN	TO	AO						
	1	13250	VO	BOL	TO	AO						
	5	13309	SN	FIN	TO	AO						
	2	13258	VO	OST	MO	AO					s.II d.C. final-s.III d.C. meitat	Ostia III, 267
	1	13115	SN	FIN	MO	AO			VE			
	108	13250	SN	FIN	TO	AO						
	5	13404	VO	FIN	TO	AM				ES	s.IX-s.X	Gerra/sitra
	7	13111	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	2	13111	FO	FIN	MO	AO			VE	VE		

	1	13111	VO	H.	MO	AO			VE	VE	80-160	Hayes 8
	6	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	46	60051										
	5	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		Decorada
	1	13106	VO	FIN	MO	AO			VE	VE	60-150	Drag 37
	5	13405	SN	FIN	TO	GR		IN			s.IX-s.X	
	2	13404	SN	FIN	TO	AO				ES	s.IX-s.X	
	1	13111	VO	H.	MO	AO			VE	VE	s.II d.C. meitat	Hayes 14
	9	13404	SN	FIN	TO	AM				ES	s.IX-s.X	
	41	13251	SN	FIN	TO	GR						
1	1	13405	VO	GER	TO	AR						Impresa fent cercles
	1	13120	VO	PAT	MO	AO						Estampillada
	1	13251	SN	FIN	TO	AR						
	1	13405	SN	OLL	TO	GR						
	2	13405	VO	OLL	TO	GR						
	27	13258	SN	FIN	MO	AO						

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0350

Núm diferenc	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	4	13258	VO	CSS	MO	AO						
	1	13258	AG	TAP	MO	AO						
	1	13258	FO	PTA	MO	AO						
	3	13111	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	1	13111	VO	H.	MO	AO			VE	VE	s.II d.C. 2a meitat	Hayes 6
	7	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		
	4	13310	SN	FIN	TO	AO						
	1	13250	AN	GER	TO	AO						
	3	60054										
	1	13310	NA	FIN	TO	AO						
	5	13309	SN	FIN	TO	AO						
	2	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia I, 261
	1	13106	VO	FIN	MO	AO			VE	VE	40-110	Drag 30
	4	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		

	7	13258	SN	FIN	MO	AO						
	1	13404	BE	SIT	TO	AM				ES	s.IX-s.X	
	2	13404	FO	FIN	TO	AM						
	1	13405	FO	OLL	TO	GR						
	2	13405	SN	FIN	TO	AR		IN			s.IX-s.X	
	4	13405	VO	OLL	TO	GR					s.IX-s.X	
	16	13404	SN	FIN	TO	AM				ES	s.IX-s.X	
	60	13250	SN	FIN	TO	AO						
	28	13251	SN	FIN	TO	GR						
	252	60051										
	1	20008										Aplic. R-14233
	1	15000		PTC								
	3	13300	NA	FIN	TO	AO						
	2	13251	FO	FIN	TO	GR						
1	1	13404	VO	OLL	TO	AO				ES	s.IX-s.X	

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I	SECTOR:	U.E.:
CODI: 061/17		0352

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	2	60051										
	1	13258	SN	FIN	MO	AO						

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I	SECTOR:	U.E.:
CODI: 061/17		0354

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	2	13258	SN	FIN	MO	AO						
	1	13258	VO	OST	MO	AO						ostia I, 261
	1	13310	SN	FIN	TO	AO						
	1	13404	SN	FIN	TO	AO				ES	s.IX-s.X	
	2	13405	SN	FIN	TO	GR		IN			s.IX-s.X	

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0356

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	8	13310	SN	FIN	TO	AO						
	3	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia III, 267
	1	13111	VO	H.	MO	AO			VE	VE	75-150	Hayes 3
	3	13111	VO	H.	MO	AO			VE	VE	s.II d.C. meitat	Hayes 14
	2	13258	FO	CSS	MO	AO						
	1	13106	VO	FIN	MO	AO			VE	VE	60-100	Drag. 37
	2	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		Dec. a motlle
	1	13106	FO	FIN	MO	AO			VE	VE		
	1	13405	VO	OLL	TO	GR						
	3	13111	VO	H.	MO	AO			VE	VE	100-160	Hayes 9
	3	30000			VG							R-14244
	12	13258	SN	FIN	MO	AO						
	4	13309	SN	FIN	TO	AO						
	2	13300	SN	FIN	TO	AO						

	3	13404	VO	GER	TO	AM						
	1	13404	SN	FIN	TO	AO						
	14	13404	SN	FIN	TO	AM			ES	s.IX-s.X		
	1	13404	AN	FIN	TO	AO			ES	s.IX-s.X	Sitra/gerra	
	1	13404	VO	FIN	TO	AM				s.IX-s.X		
	1	20008		MON								R-14227
	2	13404	NA	FIN	TO	AM			ES	s.IX-s.X		
	1	13405	NA	FIN	TO	AR			ES	s.IX-s.X		
	1	13258	VO	H.	MO	AO						Hayes 181
	20	13405	SN	FIN	TO	GR						
	1	13114	VO	H.	MO	AO		VE	VE	350-400		Hayes 50
	33	13250	SN	FIN	TO	AO						
	12	13250	SN	FIN	TO	AO			EN			
	1	13250	VO	GER	TO	AO						
	1	13250	VO	AMP	TO	AO						
	4	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia I, 261
		60001		AGU								R-14234
	1	13404	FO	FIN	TO	AO						

	8	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		
	11	60051										
	1	50006		ATI								R-14241
	1	50013										R-14321

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0358

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	13300	SN	FIN	TO	AO				EN		
	16	60051										
	1	13404	SN	FIN	TO	AO						
	6	13404	SN	FIN	TO	AO				ES	s.IX-s.X	
	1	13309	SN	FIN	TO	AO						
	2	13310	SN	FIN	TO	AO				EN		
	1	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		
	3	13405	SN	FIN	TO	GR						
	2	30000			VG							R-14244
	1	13404	SN	FIN	TO	AM				ES	s.IX-s.X	

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:

U.E.:

CODI: 061/17

0360

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	3	13258	SN	FIN	MO	AO						
	1	13251	SN	FIN	TO	AR						
	3	13251	SN	FIN	TO	GR						
	1	13106	FO	FIN	MO	AO			VE	VE		
	12	60051										
	4	13250	SN	FIN	TO	AO						
	2	13310	SN	FIN	TO	AO						
	9	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		
	1	13404	SN	FIN	TO	AM				ES	s.IX-s.X	
	1	13114	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0361

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		
	1	13106	VO	H.	MO	AO			VE	VE	s.II d.C. 2a meitat	Hayes 9
	1	13405	VO	OLL	TO	GR						
	1	13405	SD	FIN	TO	GR						
	1	13404	BE	SIT	TO	AO						
	2	13258	SN	FIN	MO	AO						
	1	13404	SN	FIN	TO	AM						
	6	13250	SN	FIN	TO	AO						
	1	13309	SN	FIN	TO	AO						
	1	13312	SN	FIN	TO	AO				EN		
	1	60051										
	1	13404	SN	FIN	TO	AM				ES	s.IX-s.X	

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

0369

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	13300	SN	FIN	TO	AO						
	1	13250	NA	GER	TO	AO						
	1	13251	SN	FIN	TO	GR						
	2	13310	PI	FIN	TO	AO						Posible Pascual 1
1	1	13310	VO	PAS	TO	AO					s.l a.C.-s.l d.C.	Pascual 1
	1	13310	AN	FIN	TO	AO				EN	s.l a.C.-s.l d.C.	Dressel 2-4
	3	13310	NA	FIN	TO	AO						
	7	13250	SN	FIN	TO	AO						
	1	13250	SN	FIN	TO	GO						
	1	13310	VO	PAS	TO	AO					s.l a.C.-s.l d.C.	Pascual I
	15	13310	SN	FIN	TO	AO						

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

1001

Núm diferenc	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	13312	PI	FIN	TO	AO					s.IV-s.V d.C.	Keay XXXVI
	1	13115	VO	H.	MO	AO			VE		s.V d.C. meitat-final	Hayes 91a
	1	13312	PS	FIN	MA	AO						Tap
	1	13309	NA	FIN	TO	AO					s.III-s.IV d.C.	Dressel 23
	1	13250	SN	MOR	TO	AO						
	3	13115	SN	FIN	MO	AO	NP		VE		s.IV-s.V d.C.	
	2	13258	SN	FIN	MO	AO						
	1	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia I,261
	1	13111	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	1	13250	FO	GER	TO	AO						
	1	13258	VO	OLL	MO	AO						Vila-Roma 5.40
	1	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia I, 262
	1	13114	VO	PAT	MO	AO			VE	VE		
	2	13250	NA	GER	TO	AO						

	1	13115	VO	H.	MO	AO			VE		s.V d.C. 1a meitat	Hayes 61
	1	13309	NA	FIN	TO	AO						
	1	13115	SN	H.	MO	AO			VE		s.V d.C. meitat-final	Hayes 91a
	1	13125	VO	PAT	TO	AO						Imitació Hayes 61
	1	13251	vi	OLL	TO	GR						
2	1	13120	VO	PAT	MO	AR	NP				s.V d.C.	
	1	13119	VO	FIN	MO	AO			VE	VE	s.III d.C. - s.IV d.C.	
	1	13258	VO	OST	MO	AO				PC		Ostia I, 270
	13	13312	SN	FIN	TO	AO				VE		
	1	13312	PI	FIN	TO	AO						
	5	13312	NA	FIN	TO	AO				VE		
	3	13309	SN	FIN	TO	AO						
	1	13309	NA	FIN	TO	AO						
	1	13309	PI	FIN	TO	AO						
	1	13310	NA	FIN	TO	AO						Possible Pascual I
	1	13250	SN	FIN	TO	AO						
	1	13106	FO	FIN	MO	AO			VE	VE	10-150 d.C.	
	1	13258	FO	GER	MO	AO						

	1	13250	SN	FIN	TO	AO				VE		
1	4	13115	VO	H.	MO	AO			VE		s.V d.C. 2a meitat	Hayes 81
	1	13312	VO	FIN	TO	AO					s.III-s.IV d.C.	Africana 2B. Keay V
	1	13312	CO	FIN	TO	AO						
	1	13258	VO	OST	MO	AO				PC	s.II d.C. inici-s.V d.C.	Ostia III, 267
	4	13115	FO	FIN	MO	AO			VE		s.IV-s.V d.C.	
	1	13120	VO	PAT	MO	AR						
	1	13251	FO	FIN	TO	AR						Gerra/ampolla
	1	13258	VO	H.	MO	AO				PC		Hayes 181
	1	13250	SN	FIN	TO	AO		IN				
	11	13115	SN	FIN	MO	AO			VE		s.IV-s.V d.C.	
	2	30000			VG							R-14088
	3	40009										
	2	13115	FO	FIN	MO	AO		NP	VE		s.IV-s.V d.C.	

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

1002

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	13300	VO	FIN	TO	GO						
	1	13250	FO	FIN	TO	AO						Possible gerreta
	9	13250	VO	GER	TO	AO				EN		
	3	13251	VO	OLL	TO	GR						
	1	13251	FO	OLL	TO	GR						
11	1	13312	VO	FIN	TO	AO				EN	s.IV-s.VI d.C.	Keay XLI
10	1	13312	VO	FIN	TO	AO				EN	s.IV d.C	Keay XXV
	1	13310	AN	FIN	TO	AO						
	2	13312	AN	FIN	TO	AO						
	1	13300	VO	FIN	TO	AO						
9	1	13312	VO	FIN	TO	AO					s.IV-s.VI d.C.	Keay XXVII
8	1	13312	VO	FIN	TO	AO					s.IV-s.V d.C.	Keay XXXV
7	1	13312	VO	FIN	TO	AO					s.II-s.IV d.C.	Keay V (africana 2A Grande)
	1	13309	NA	FIN	TO	AO					s.I a.C.-s.II d.C.	

	1	13250	SN	FIN	MA	GO						Tap
	1	13310	PI	FIN	TO	GO					s.I a.C--s.II d.C	Dressel 2-4
6	1	13115	VO	H.	MO	AO			VE		360-470	Hayes 67
	1	13250	PS	TAP	TO	AO						
	1	13114	SN	FIN	MO	AO			VE	VE	250-450	
	1	13250	VO	MOR	TO	GO						Producció bètica
14	1	13250	VO	MOR	TO	AO					s.V d.C.	
	2	13250	FO	FIN	TO	AO						Gerra/ampolla
13	1	13312	NA	FIN	TO	AO					s.II d.C.-s.IV d.C.	Keay III
	1	13250	AB	FIN	TO	AO						
	3	13300	NA	FIN	TO	GO						
	1	13309	PI	FIN	TO	AO						
12	1	13115	VO	H.	MO	AO			VE		mitjan-final s.V d.C.	Hayes 91A
	1	13106	FO	FIN	MO	AO			VE	VE	10-150	
	1	13258	CR	CSS	MO	AO						
	1	13258	VO	H.	MO	AO				PC	150-250	Hayes 182
	1	13261	VO	TAP	TO	AO						Imitació d'Ostia I, 261
	1	13306	VO	FIN	TO	AO					s.IV-s.V d.C.	Keay XXV.3

	1	13306	NA	FIN	MA	AO						
	1	13250	PS	FIN	MA	AO						Tap. Pasta lusitana
	1	13311	PI	FIN	TO	AO						
	1	13250	VO	GER	TO	AO						
	1	13258	VO	H.	MO	AO				PC	s.II d.C. meitat-s.III d.C. inici	Hayes 23
	1	13111	VO	H.	MO	AO			VE	VE	s.II d.C. 2a meitat	Hayes 6
	1	13250	SN	GER	TO	GO						
	2	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia III, 267
	13	13115	SN	FIN	MO	AO					s.IV-s.VI	
	1	13250	NA	GET	TO	AO						
	4	13250	VO	GER	TO	AO						Té nansa
	1	13250	AN	GER	TO	AO						
	9	13250	NA	GER	TO	AO						
	1	13309	PI	FIN	TO	AO					s.I a.C.-s.II d.C.	Possible Haltern 70
	1	13310	NA	FIN	TO	AO						
	6	13312	NA	FIN	TO	AO						
	12	13310	SN	FIN	TO	AO						
	5	13250	FO	GER	TO	AO						

	1	13106	SN	FIN	MO	AO					s.I d.C. inici-s.II d.C. meitat	
	1	13250	FO	FIN	TO	AO						
	2	13307	SN	FIN	TO	AO						
	6	13300	SN	FIN	TO	AO						
	72	13312	SN	FIN	TO	AO						
	3	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia I,261
	19	13258	SN	FIN	MO	AO						
	59	13250	SN	FIN	TO	AO						
3	1	13312	VO	FIN	TO	AO					s.s.IV a meitat-s.V d.C.	Keay XXVII
2	1	13311	NA	ALM	TO	AO					s.III d.C.-s.IV d.C	Almagro 51B
	69	13309	SN	FIN	TO	AO						
	1	13114	SN	FIN	MO	AO						
	3	13309	NA	FIN	TO	AO					s.III-s.VI	Dressel 23
	2	13251	VO	CSS	TO	GR						
5	1	13312	CO	FIN	TO	AO					s.IV-s.V d.C.	Keay XXVI
	2	13310	PI	FIN	TO	AO						
	1	13309	FO	FIN	TO	AO					s.I d.C.-s.III d.C.	Dressel 20
	6	13309	NA	FIN	TO	AO					s.I d.C.-s.III d.C.	Dressel 20

	2	13312	PI	FIN	TO	AO						
	1	13312	VO	FIN	TO	AO					s.IV-s.VI d.C.	KEAY XXVII. Té arrencament de nansa
	2	13312	AN	FIN	TO	AO						
	1	13250	VO	AMP	TO	AO						
	2	13309	PI	FIN	TO	AO					s.I d.C,-s.III d.C.	Dressel 20
	1	13115	FO	FIN	MO	AO			VE			
	1	13251	SN	FIN	TO	GR						
	1	13250	VO	CSS	MO	AO						Imitació Hayes 181
	1	13115	VO	H.	MO	AO			VE		320-420 d.C.	Hayes 59
	3	13106	SN	FIN	MO	AO			VE	VE	10-150 d.C.	
	1	13115	SN	FIN	MO	AO			VE		s.IV d.C. final	trèbol
	1	13115	VO	H.	MO	AO			VE		s.V d.C. meitat	
4	1	13115	VO	H.	MO	AO			VE		400-450	Hayes 61
	3	13250	SN	FIN	TO	AO						
	3	13250	VO	MOR	TO	AO					s.V-s.VI d.C	
	1	13307	SN	FIN	TO	AO					fins el s.III d.C.	
	1	20008										Fragment d'escaiot. R-14085
	1	13258	PS	PAT	MO	AO						

	1	13258	VO	H.	MO	AO						Hayes 196
	5	60054										
	1	40006		MOL								
1	1	13309	PI	DRE	TO	AO					s.I d.C.	Dressel 17
	8	30000			VG							R-14088
	1	40009		MOR								
	3	20008		ATI								R-14085
	1	13115	FO	FIN	MO	AO		NP			s.IV-s.V	
	1	13120	VO	FIN	MO	AO		NP			s.V d.C.	Possible Rigoir n 6b
	1	13208	NA	FIN	MO	AO						
	1	13251	NA	OLL	TO	GR						
	1	13251	VO	CSS	TO	GR		IN				
	1	40009		ATI								Indeterminat
16	1	13258	VO	OLL	MO	AO						Vila-roma 5.40
	2	13251	FO	FIN	TO	AR						Gerreta?
	1	13251	FO	FIN	TO	AR				PI		Gerreta?
	1	13251	SN	FIN	TO	AR						

	1	13119	VO	FIN	MO	AO			VE	VE	s.III-s.IV d.C	Lamb 1/3a
	3	13115	SN	FIN	MO	AO			VE		s.IV d.C.	Estampilles
	1	13115	VO	H.	MO	AO			VE		360-470	Hayes 67
15	1	13115	VO	H.	MO	AO			VE		400-450	Hayes 61
	1	13119	SN	FIN	MO	AO		RO	VE			

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

1003

Núm diferenc	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	2	13258	FO	CSS	MO	AO						
	3	13312	NA	FIN	TO	AO						
	3	13119	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	1	13258	VO	OST	MO	AO				PC		Ostia III, 267
	15	13312	SN	FIN	TO	AO						
	2	13250	SN	FIN	TO	AO						
	1	13312	VO	FIN	TO	AO					s.IV-s.V d.C.	Keay XXVC
	1	13309	NA	ALM	TO	AO					s.III -s.V d.C	Almagro 51C
	1	13309	PI		TO	AO					s.III -s.V d.C	Almagro 51C
	1	13251	SN	FIN	TO	AR						
	1	13251	AN	FIN	TO	GR						
	3	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia I, 261
	1	13250	PS	FIN	MA	GO						Tap d'àmfora
	1	13251	VO	OLL	TO	GR						Té arrencament de nansa

	3	13309	SN	FIN	TO	AO						
	1	13115	SN	FIN	MO	AO	NP		VE			
	1	13309	PI	FIN	TO	AO					s.I d.C.-s.III d.C.	Dressel 20
	1	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia, 306
	1	13119	FO	GER	MO	AO			VE	VE		
	6	13258	SN	FIN	TO	AO						
	3	13114	SN	FIN	MO	AO			VE	VE		
	1	13312	VO	FIN	TO	AO					s.III-s.IV d.C.	Key XXV
	1	13261	VO	OST	TO	AR						Ostia I, 261
	1	13115	FO	FIN	MO	AO			VE			
	1	30000			VG							R-14088
	1	20005										Possible pes de xarxa. R-14089
	1	13115	VO	H.	MO	AO			VE		s.V d.C. 2a meitat	Hayes 91
	1	13250	NA	GER	TO	AO						
	1	13310	PI	FIN	TO	AO					s.I a.C.-s.I d.C.	Possible Pasqual I
1	1	13115	VO	H.	MO	AO			VE		360-470	Hayes 67
	3	40009		ATI								

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

1004

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	1	13300	SN	FIN	TO	AO						
	1	13111	VO	H.	MO	AO			VE	VE	100-160 d.C.	Hayes 9a
	5	13310	SN	FIN	TO	AO						
	16	13250	SN	FIN	TO	AO						
	6	13258	SN	FIN	MO	AO						
	2	13258	FO	CSS	MO	AO						
	1	13258	FO	OLL	MO	AO						
	3	13258	FO	FIN	MO	AO						
	2	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia III, 267
	1	13250	SN	FIN	TO	AO						Comuna bètica
	1	13250	SN	FIN	TO	AO						Comuna africana
	1	13106	SN	FIN	MO	AO			VE		10-150 d.C.	
	1	13106	VO	FIN	MO	AO			VE	VE	s.l d.C.	Drag 29
	4	13309	SN	FIN	TO	AO						

INTERVENCIÓ: C. Argenteria, 15-17, pl. de l'Àngel. Estació metro Jaume I

SECTOR:
U.E.:
CODI: 061/17

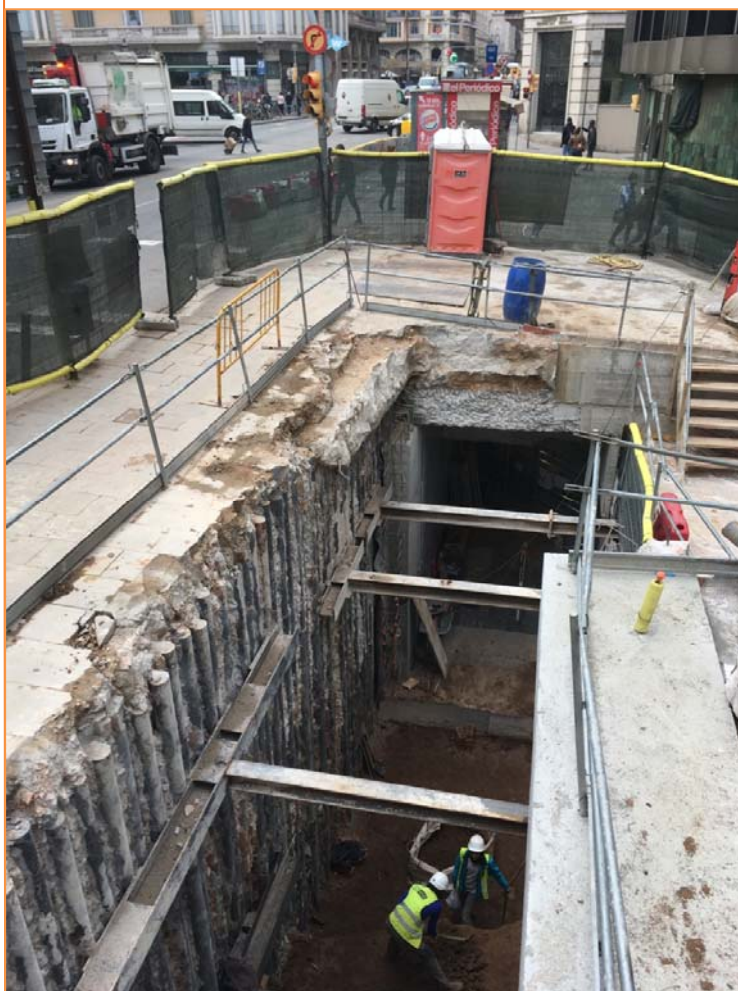
1007

Núm diferen	Quantitat fragments	Classificació	Definició fragment	Forma	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabat		Cronologia	observacions
							Externa	Interna	Extern	Intern		
	6	13309	SN	FIN	TO	AO						
	1	13312	AN	FIN	TO	AO						
	1	13311	AN	FIN	TO	AO						
	1	13309	VO	FIN	TO	AO					s.I-s.III d.C.	Dressel 20
	4	13312	SN	FIN	TO	AO						
	12	13250	SN	FIN	TO	AO						
	2	13258	VO	OST	MO	AO					s.II d.C. final-s.III d.C.meitat	Ostia III, 267
	1	13258	VO	OST	MO	AO						Ostia I, 261
	1	13258	VO	H.	MO	AO					s.II d.C. meitat-s.III d.C. inici	
	1	13258	SN	FIN	MO	AO						
	1	13250	NA	GET	TO	AO						
	3	60051										
	1	40009		ATI								
	1	20005										Pes de xarxa. R-14089

Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I" de la Línia 4 dels FMB). Districte de Ciutat Vella. Codi 061/17 VOLUM III

(Barcelona, Barcelonès)

De maig de 2017 a març de 2019



Núm. Expedient:

470 K121-NB 2017/1-20295

470 K121-NB 2017/2-20599

470 K121-NB 2017/3-20834

470 K121 NB 2017/4-20911

470 K121-NB 2018/1-21380

470 K121-NB 2018/2-21562

470 K121-NB 2018/3-21816

470 K121-NB 2018/4-21989

470 K121-NB 2018/4-22131

470 K121-NB 2018/6-22358

470 K121-NB 2018/7-22595

470 K121-NB 2018/8-22640

470 K121-NB 2018/9-22697

470 K121-NB 2018/10-22992

470 K121 NB 2018/11-22993

470 K121-NB 2019/1-23166

470 K121-NB 2019/2-23437

437 K121 N/MEM

Joan Piera Sancerni

Jordi Herms Fiol



ABANS. SERVEIS CULTURALS S.L.

c. Ventura Plaja 30-32, Àtic 1^a

08028 Barcelona

Telf.: 667 746 340 /637 794 864

ivansalvado.abans@gmail.com /jordichoren.abans@gmail.com

www.facebook.com/Abans

Arqueòleg director
Joan Piera Sancerni

A handwritten signature in blue ink, consisting of a long horizontal stroke followed by a loop and a final flourish.

A Barcelona, 30 de juny de 2021

Índex

VOLUM I

Fitxa tècnica.....	5
Motius de la intervenció	7
Localització.....	9
Marc geogràfic i geològic.....	10
Síntesi històrica i antecedents arqueològics.....	12
Síntesi històrica.....	12
Antecedents arqueològics	13
Metodologia	17
Desenvolupament dels treballs arqueològics	19
Sector del carrer Argenteria. Desviament de serveis	19
Sector de la plaça de l'Àngel	22
Sector del carrer Argenteria. Accés a estació metro.....	24
Sector del carrer Argenteria. Accés a estació metro, ascensor.....	31
Conclusions i interpretació.....	37
Afectació arqueològica.....	46
Bibliografia.....	48
Annexos.....	51
Annex 1.....	52
Fitxes	52
Llistat general d'Unitats Estratigràfiques.....	53
Fitxes d'unitats estratigràfiques.....	60
Fitxes d'estructures.....	132
Fitxes de paviments.....	176
Fitxes de negatius i interestrats.....	189

VOLUM II

Annex 2.....	223
Inventaris.....	223
Inventari de material arqueològic.....	224
Taula de codis per a l'inventari de materials arqueològics del Servei d'arqueologia de l'Ajuntament de Barcelona.....	225

VOLUM III

Fitxes de restauració. Ceràmica	469
Fitxes de restauració. Lític	475
Fitxes de restauració. Metall	483
Fitxes de restauració. Orgànic.....	621
Fitxes de restauració. Pintura mural.....	633
Fitxes de restauració. Vidre	639
Fitxes numismàtiques.....	651
Annex 3.....	670
Làmines de material arqueològic.....	670
Annex 4.....	686
Estudi arqueobiològic de sediments	686

VOLUM IV

Annex 5.....	706
Documentació fotogràfica.....	706
Annex 6.....	764
Planimetries	764
Índex de plànols	765

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
<i>indeterminat</i>	<i>ceràmica</i>	<i>torn</i>	<i>fragment de ceràmica clara de parets fines. Es poden veure línies del torn</i>	<i>h.</i> 1,27cm	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Codi Interv.	Denominació intervenció								
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel								
Tipologia				<i>amp.</i> 1,97cm	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">UE 252</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica		UE 252	
Identificació arqueològica									
UE 252									
	Estrat superficial		<i>llarg.</i>						
Cronologia			<i>gruix</i>						
			∅						

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
Estat peça	Núm fragments	<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions		Objectius	Resultats
<i>peça incompleta</i>	1			Característiques tècniques	<input type="checkbox"/> Veure documents aportats
formes d'alteració					
Substrat	Afectació	Estrat superficial	Afectació	Valoració	
<i>fragilitat</i>	<i>extesa</i>	<i>concreció</i>	<i>puntual</i>		
<i>pèrdua</i>	<i>extesa</i>	<i>restes terroses</i>	<i>extesa</i>		
<i>escantell</i>	<i>puntual</i>				

OBJECTIUS DEL TRACTAMENT

Neteja
 Eliminació intervencions anteriors
 Estabilització
 Restauració
 Consolidació
 Embalatge

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial

imatge final



imatge inicial

imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
bol	ceràmica	torn	Fregament de la base d'un bol amb vidrat i decoració vegetal (palmeta) en blau Base: 6,5cm	h. 2,86cm	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Codi Interv.	Denominació intervenció								
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel								
Tipologia				amp. 8,9cm	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">UE 42</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica		UE 42	
Identificació arqueològica									
UE 42									
	Estrat superficial		llarg. 8cm						
Cronologia			gruix						
			∅						

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química																																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Estat peça</th> <th>Núm fragments</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>peça incompleta</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table>	Estat peça	Núm fragments	peça incompleta	1	<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Objectius</th> <th>Resultats</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Objectius	Resultats																												
Estat peça	Núm fragments																																				
peça incompleta	1																																				
Objectius	Resultats																																				
<p>formes d'alteració</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Substrat</th> <th>Afectació</th> <th>Estrat superficial</th> <th>Afectació</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>escantell</td> <td>puntual</td> <td>restes terroses</td> <td>puntual</td> </tr> <tr> <td>pèrdua</td> <td>extesa</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>picadura</td> <td>extesa</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>pèrdua del vidrat</td> <td>extesa</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Substrat	Afectació	Estrat superficial	Afectació	escantell	puntual	restes terroses	puntual	pèrdua	extesa			picadura	extesa			pèrdua del vidrat	extesa															<input type="checkbox"/> Veure documents aportats	
Substrat	Afectació	Estrat superficial	Afectació																																		
escantell	puntual	restes terroses	puntual																																		
pèrdua	extesa																																				
picadura	extesa																																				
pèrdua del vidrat	extesa																																				
<p>Valoració</p> <div style="border: 1px solid black; height: 40px;"></div>																																					

OBJECTIUS DEL TRACTAMENT

Neteja
 Eliminació intervencions anteriors
 Estabilització
 Restauració
 Consolidació
 Embalatge

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

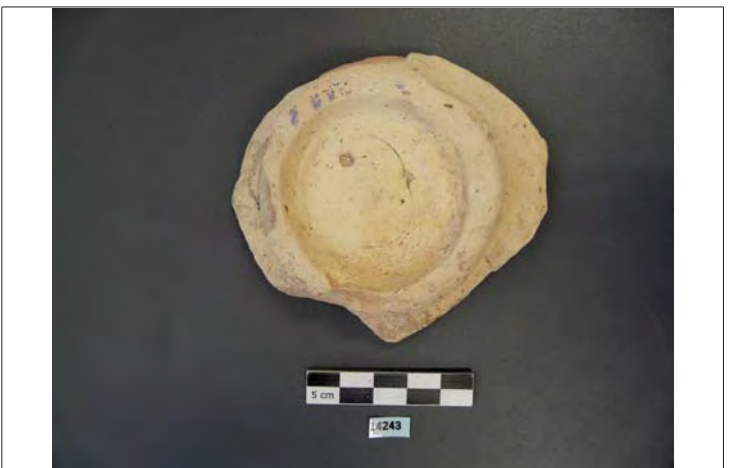
imatge inicial

imatge final



imatge inicial

imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques
tessel·la	marbre	talla	4 tessel·les de marbre blanc. Mides: UE 112 : cub de 2,3cm de costat. UE 210: cub més irregular de 1,8x 1,4cm UE 252: dos peces de 0,9cm x 0,7 d'alçada i 1cm amb alçada de 0,8cm. Peça llarga i estreta molt polida (5,3 x 1,9x1,6cm)	h.	Codi Interv. Denominació intervenció 061/17 C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Tipologia				amp.	
	Estrat superficial			llarg.	Identificació arqueològica UES: 112, 210, 252
Cronologia				gruix	
				∅	

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
Estat peça	Núm fragments	<input type="checkbox"/> Documentació gràfica		Objectius	Resultats
	6	<input type="checkbox"/> Veure observacions		Característiques tècniques	
formes d'alteració				<input type="checkbox"/> Veure documents aportats	
Substrat	Afectació	Estrat superficial	Afectació		
escantell	puntual	brutícia superficial	extesa	Valoració	
picadura	puntual	concreció	puntual		

OBJECTIUS DEL TRACTAMENT

Neteja
 Eliminació intervencions anteriors
 Estabilització
 Restauració
 Consolidació
 Embalatge

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial



imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
divers	marbre	cisellat	UE 326: fragment de marbre blanc (6cm x 6,1cm) UE 210: tessell·la de 1cm x 1,3cm)	h. <input type="text"/>	<table border="1"> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Codi Interv.	Denominació intervenció								
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel								
Tipologia	pedra calcària			amp. <input type="text"/>	<table border="1"> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> <tr> <td colspan="2">Ues 326, 210</td> </tr> </table>	Identificació arqueològica		Ues 326, 210	
Identificació arqueològica									
Ues 326, 210									
	Estrat superficial		llarg. <input type="text"/>						
Cronologia			gruix <input type="text"/>						
			∅ <input type="text"/>						

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química																																				
<table border="1"> <tr> <th>Estat peça</th> <th>Núm fragments</th> <td><input type="checkbox"/> Documentació gràfica</td> </tr> <tr> <td>peça incompleta</td> <td>2 peces</td> <td><input type="checkbox"/> Veure observacions</td> </tr> </table>	Estat peça	Núm fragments	<input type="checkbox"/> Documentació gràfica	peça incompleta	2 peces	<input type="checkbox"/> Veure observacions	<table border="1"> <tr> <th>Objectius</th> <th>Resultats</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </table>		Objectius	Resultats																														
Estat peça	Núm fragments	<input type="checkbox"/> Documentació gràfica																																						
peça incompleta	2 peces	<input type="checkbox"/> Veure observacions																																						
Objectius	Resultats																																							
<p>formes d'alteració</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Substrat</th> <th>Afectació</th> <th>Estrat superficial</th> <th>Afectació</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>pèrdua</td> <td>puntual</td> <td>brutícia superficial</td> <td>extesa</td> </tr> <tr> <td>escantell</td> <td>puntual</td> <td>concreció</td> <td>puntual</td> </tr> <tr> <td>coloració</td> <td>puntual</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>ratllada</td> <td>puntual</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			Substrat	Afectació	Estrat superficial	Afectació	pèrdua	puntual	brutícia superficial	extesa	escantell	puntual	concreció	puntual	coloració	puntual			ratllada	puntual															<table border="1"> <tr> <th>Característiques tècniques</th> </tr> <tr> <td></td> </tr> </table>		Característiques tècniques		<input type="checkbox"/> Veure documents aportats	
Substrat	Afectació	Estrat superficial	Afectació																																					
pèrdua	puntual	brutícia superficial	extesa																																					
escantell	puntual	concreció	puntual																																					
coloració	puntual																																							
ratllada	puntual																																							
Característiques tècniques																																								
				<p>Valoració</p>																																				
<div style="border: 1px solid black; height: 40px;"></div>																																								

OBJECTIUS DEL TRACTAMENT

Neteja
 Eliminació intervencions anteriors
 Estabilització
 Restauració
 Consolidació
 Embalatge

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

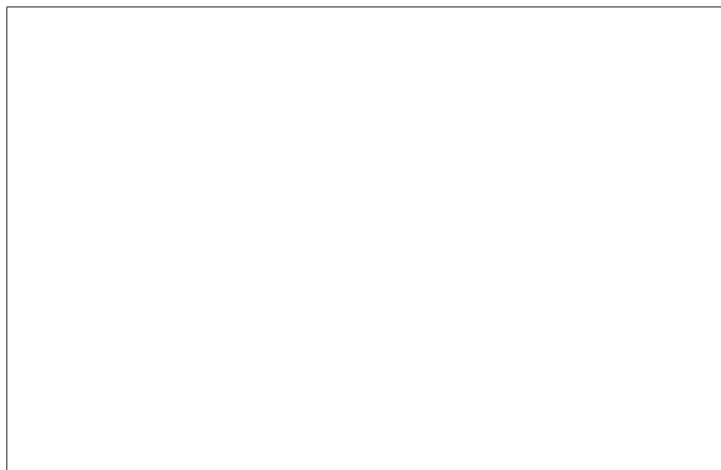
imatge inicial



imatge final



imatge inicial



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques
aplic	granat	talla	Gema de granat quadrada tallada amb arestes per decorar una joia	h. 0,35cm	Codi Interv. Denominació intervenció 061/17 C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Tipologia				amp. 1,38cm	
	Estrat superficial			llarg. 1,25cm	Identificació arqueològica UE 336
Cronologia				gruix	
				∅	

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
Estat peça	Núm fragments	<input type="checkbox"/> Documentació gràfica	Objectius		
peça completa	1	<input type="checkbox"/> Veure observacions			
formes d'alteració				Resultats	
Substrat	Afectació	Estrat superficial	Afectació	<input type="checkbox"/> Veure documents aportats	
escantell	puntual	brutícia superficial	puntual		
		concreció	puntual		
				Valoració	

OBJECTIUS DEL TRACTAMENT

Neteja
 Eliminació intervencions anteriors
 Estabilització
 Restauració
 Consolidació
 Embalatge

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial



imatge final



imatge inicial



imatge final



Intervencions in situ

Laboratori

Acció	Producte	%	Disolvent	Sistema aplicació
<i>embalatge</i>	<i>Bossa de polietilè</i>			

Documentació aportada: Gràfica Altres Veure observacions

PROCÉS CONSERVACIÓ-RESTAURACIÓ

Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Valoració
<i>A</i>	<i>eliminació dels dipòsits superficials</i>	<i>aigua destil.lada 50% + alcohol 50%</i>	<i>cotó</i>			<i>suficient</i>
<i>B</i>	<i>assecatge</i>		<i>ambient</i>			<i>suficient</i>

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació

Consolidació

Tipus	Producte	%	Disolvent	Sistema aplicació

EMBALATGE / PRESENTACIÓ

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

OBSERVACIONS

Tipus	Producte
<i>bossa</i>	<i>polietilè</i>

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
<i>I 14172</i>	<i>foto digital</i>	<i>inicial</i>
<i>I 14172a</i>	<i>foto digital</i>	<i>inicial</i>
<i>F 14172</i>	<i>foto digital</i>	<i>final</i>
<i>F 14172a</i>	<i>foto digital</i>	<i>final</i>

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

TRACTAMENT

H.R.

T.Cº

Lux

Altres

Efectuat per

Revisat per

Data inici Data final

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques
indeterminat	pedra	polit	Pedra color ocre arrodonida i amb dues cares planes i polides. Sembla tenir restes de dibuix.	h. 7,1cm	Codi Interv. Denominació intervenció 061/17 C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Tipologia				amp. 8,3cm	
	Estrat superficial			llarg.	Identificació arqueològica UE 356
Cronologia				gruix 2,83cm	
				∅	

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
Estat peça	Núm fragments	<input type="checkbox"/> Documentació gràfica	Objectius		
peça incompleta	1	<input type="checkbox"/> Veure observacions			
formes d'alteració				Resultats	
Substrat	Afectació	Estrat superficial	Afectació	<input type="checkbox"/> Veure documents aportats	
erosió	puntual	restes terroses	puntual		
pèrdua	puntual				
				Valoració	

OBJECTIUS DEL TRACTAMENT

Neteja
 Eliminació intervencions anteriors
 Estabilització
 Restauració
 Consolidació
 Embalatge

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial



imatge final



imatge inicial



imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques								
moneda	coure (aliatges)	encuny	Anvers: Bust masculí mirant dreta amb la llegenda: " Revers: dues figures lluitant	h. <input type="text"/> amp. <input type="text"/> llarg. <input type="text"/> gruix <input type="text"/> ∅ 1,15cm	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> <tr> <td colspan="2">UE 210</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel	Identificació arqueològica		UE 210	
Codi Interv.	Denominació intervenció												
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel												
Identificació arqueològica													
UE 210													
Tipologia	Estrat superficial												
Cronologia													

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
peça completa	brutícia superficial	clorurs	extesa		
Núm fragments	inflaments	òxids	puntual		
	pedres concrec.				
	picadures			Resultats	
	desgast			<input type="text"/>	

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització	
embalatge	bossa polietilè				<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	<input type="checkbox"/> Restauració	
					<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge		
					<input type="text"/>			
					<input type="text"/>			
					<input type="text"/>			
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica	<input type="checkbox"/> Veure observacions							

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial



imatge final



imatge inicial



imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
moneda	coure (aliatges)	encuny	il·legible	h. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Codi Interv.	Denominació intervenció								
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel								
Tipologia	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	amp. <input type="text"/>					
	Estrat superficial	<input type="text"/>	<input type="text"/>	llarg. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">UE 100</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica		UE 100	
Identificació arqueològica									
UE 100									
Cronologia	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	gruix <input type="text"/>					
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	∅ 2,85cm					
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>					

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
peça completa	brutícia superficial	clorurs	extesa	<input type="text"/>	
Núm fragments	pedres concrec.	òxids	puntual	Resultats	
3	inflaments	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	fractura	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	laminació	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització	<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació
embalatge	bossa polietilè	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Restauració	<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Documentació gràfica Veure observacions

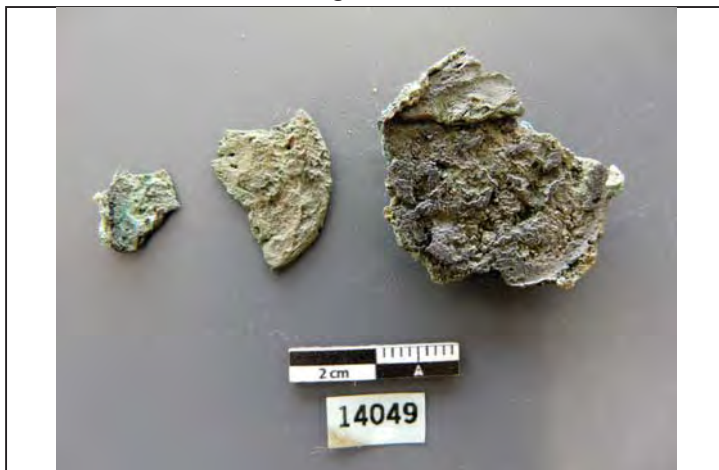
DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



Imatge inicial



Imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
moneda	coure (aliatges)	encuny	Anvers: sembla intuir-se bust mirant dreta	h. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Codi Interv.	Denominació intervenció								
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel								
Tipologia				amp. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">UE 100</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica		UE 100	
Identificació arqueològica									
UE 100									
	Estrat superficial		llarg. <input type="text"/>						
Cronologia			gruix <input type="text"/>						
			∅ 2,5cm						

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
peça completa	brutícia superficial	clorurs	extesa		
Núm fragments	terra concrec.	òxids	puntual		
	desgast				
	pèrdua matèria				
	forats			Resultats	
				<input type="text"/>	

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>		<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè				<input type="text"/>		<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització	
					<input type="text"/>		<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	
					<input type="text"/>		<input type="checkbox"/> Restauració	
					<input type="text"/>		<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	
					<input type="text"/>			
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions							<input type="text"/>	

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

[Més imatges](#)

Imatge inicial



Imatge final



Imatge inicial



Imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
moneda	coure (aliatges)	encuny	Anvers: vust del rei mirant dreta amb la llegenda al voltant "ALFONSO XII POR LA GRACIA DE DIOS." Revers: escut d'Espanya amb la llegenda al voltant	h. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Codi Interv.	Denominació intervenció								
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel								
Tipologia				amp. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">UE 100</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica		UE 100	
Identificació arqueològica									
UE 100									
5 cèntims?	Estrat superficial		llarg. <input type="text"/>						
Cronologia			gruix <input type="text"/>						
			∅ 2,5cm						

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
peça completa	brutícia superficial	clorurs	extesa		
Núm fragments	terra concrec.	òxids	puntual		
	desgast			Resultats	
	picadures			<input type="text"/>	

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització	
embalatge	bossa polietilè	<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	<input type="checkbox"/> Restauració	
		<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Embalatge		
		<input type="text"/>			<input type="text"/>			
		<input type="text"/>			<input type="text"/>			
		<input type="text"/>			<input type="text"/>			
		<input type="text"/>			<input type="text"/>			

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



Imatge inicial



Imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
moneda	coure (aliatges)	encuny	il·legible	h. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Codi Interv.	Denominació intervenció								
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel								
Tipologia	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	amp. <input type="text"/>					
	Estrat superficial	<input type="text"/>	<input type="text"/>	llarg. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">UE 100</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica		UE 100	
Identificació arqueològica									
UE 100									
Cronologia	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	gruix <input type="text"/>					
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	∅ 1,1cm					
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>					

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
peça incompleta	brutícia superficial	clorurs	extesa	<input type="text"/>	
Núm fragments	terra concrec.	òxids	puntual	Resultats	
<input type="text"/>	inflaments	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	fragilitat	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	pèrdua matèria	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització	<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació
embalatge	bossa polietilè	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Restauració	<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



Imatge inicial



Imatge final



Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	eliminació brutícia sup. i prod. corrosió	bisturí, microtorn amb raspall		alcohol	neteja mecànica			<input type="checkbox"/> positiu	
B	eliminació clorurs	AMT*						<input type="checkbox"/> positiu	
A	repetició tractament							<input type="checkbox"/> positiu	
C	estovar concrecions	àcid fòrmic	5	aigua dest.	ultrasons	10'		<input type="checkbox"/> positiu	
D	neutralització	aigua destil·lada			ultrasons	30'		<input type="checkbox"/> positiu	
B	repetició tractament							<input type="checkbox"/> positiu	
A								<input type="checkbox"/> positiu	
C								<input type="checkbox"/> positiu	
D								<input type="checkbox"/> positiu	
E	comprovació de clorurs				campana d'humitat	48h		<input checked="" type="checkbox"/> positiu	
A								<input type="checkbox"/> positiu	
C								<input type="checkbox"/> positiu	
D								<input type="checkbox"/> positiu	
A								<input type="checkbox"/> positiu	
E					campana d'humitat	48h		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
F	neteja final	fresa raspall metàl·lic			neteja mecànica			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input type="checkbox"/>		
Reintegració <input type="checkbox"/>		
Acabat superfície <input type="checkbox"/>		
Altres <input type="checkbox"/>		

Inhibició

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
Timol	2	alcohol	bany	2h		ambient

Consolidació

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
PVA	2	alcohol	bany	uns segons		ambient

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 14052	foto digital	inicial
I 14052a	foto digital	inicial
F 14052	foto digital	final
F 14052a	foto digital	final

EMBALATGE

- Bossa polietilè amb tanca
- Caixa hermètica
- Regulador d'humitat
- Suport especial
- Altres

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.

T.Cº

Lux

Altres

OBSERVACIONS

* S'han seguit tots els passos descrits per W. Mourey.

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

Mourey, W.: La conservation des antiquités métalliques. L.C.R.R.A., 1987

TRACTAMENT

Efectuat per

Revisat per

Data inici Data final

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques	
moneda	coure (aliatges)	encuny	Anvers: Bust mirant dreta amb la llegenda al voltant molt esborrada Revers: Figura dempeus amb vara en una mà i el que sembla corn de la fortuna a l'altra amb la inscripció ROMANORUM?	h. <input type="text"/>	Codi Interv. <input type="text"/> Denominació intervenció <input type="text"/>	
Tipologia	<input type="text"/>	<input type="text"/>		amp. <input type="text"/>		<input type="text"/> 061/17 <input type="text"/> C/ Argenteria-Plç de l'Angel
<input type="text"/>	Estrat superficial	<input type="text"/>		llarg. <input type="text"/>	Identificació arqueològica	
Cronologia	<input type="text"/>	<input type="text"/>		gruix <input type="text"/> 0,25cm	<input type="text"/> UE 100	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>		∅ <input type="text"/> 2,1cm		

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
peça completa	brutícia superficial	clorurs	extesa		
Núm fragments	terra concrec.	òxids	puntual	Resultats	
<input type="text"/>	concrecions	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
<input type="text"/>	desgast	<input type="text"/>	<input type="text"/>		
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>		

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Neteja	<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització <input checked="" type="checkbox"/> Consolidació <input type="checkbox"/> Restauració <input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	
embalatge	bossa polietilè	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització		
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació		
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Restauració		
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge		
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions					<input type="text"/>		<input type="text"/>	

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



Imatge inicial



Imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
moneda	billó	encuny	creu grega dins un cercle i la llegenda il·legible al voltant	h.	<table border="1"> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Codi Interv.	Denominació intervenció								
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel								
Tipologia				amp.	<table border="1"> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> <tr> <td colspan="2">UE 128</td> </tr> </table>	Identificació arqueològica		UE 128	
Identificació arqueològica									
UE 128									
	Estrat superficial		llarg.						
Cronologia			gruix						
			∅	1,4cm					

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
peça incompleta	terra concrec.	clorurs	puntual		
Núm fragments	fragilitat	sulfurs	extesa		
4	fractura			Resultats	
	pèrdua matèria				

INTERVENCIONS ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè						<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització	
							<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	
							<input checked="" type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions								

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



Imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
moneda	coure (aliatges)	encuny	il·legible	h. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Codi Interv.	Denominació intervenció								
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel								
Tipologia	Estrat superficial			amp. <input type="text"/>					
				llarg. <input type="text"/>					
Cronologia				gruix <input type="text"/>	Identificació arqueològica				
				∅ 0,9cm	UE 142				

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
peça incompleta	brutícia superficial	clorurs	extesa		
Núm fragments	terra concrec.	òxids	puntual	Resultats	
2	pèrdua matèria			<input type="text"/>	
	esquerdes				
	desgast				

INTERVENCIONS ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>		<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè				<input type="text"/>		<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització	
					<input type="text"/>		<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	
					<input type="text"/>		<input type="checkbox"/> Restauració	
					<input type="text"/>		<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	
					<input type="text"/>			

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

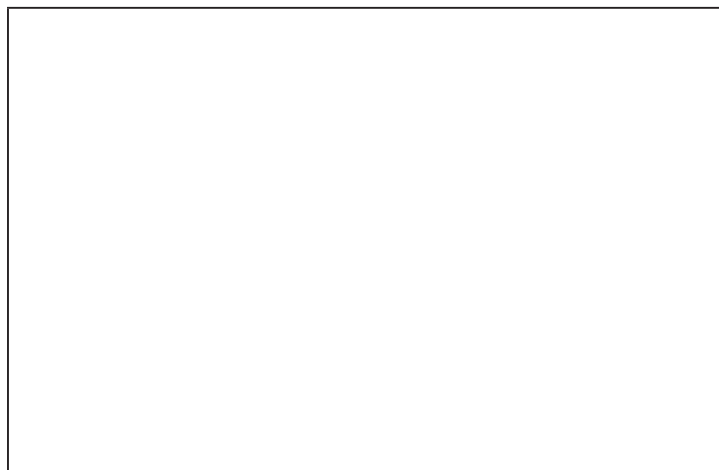
Imatge inicial



Imatge final



Imatge inicial



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques								
moneda	coure (aliatges)	encuny	Anvers: Bust mirant dreta Revers: Figura dempeus	h. <input type="text"/> amp. <input type="text"/> llarg. <input type="text"/> gruix <input type="text"/> ∅ 0,84cm	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> <tr> <td colspan="2">UE 145</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel	Identificació arqueològica		UE 145	
Codi Interv.	Denominació intervenció												
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel												
Identificació arqueològica													
UE 145													
Tipologia	Estrat superficial												
Cronologia													

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
peça completa	brutícia superficial	clorurs	extesa	<input type="text"/>	
Núm fragments	terra concrec.			Resultats	
	concrecions			<input type="text"/>	
	desgast			<input type="text"/>	
				<input type="text"/>	

INTERVENCIONS ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	Neteja	
embalatge	bossa polietilè				<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Estabilització	
					<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Consolidació	
					<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	Restauració	
					<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Embalatge	
					<input type="text"/>			
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions							<input type="text"/>	

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

[Més imatges](#)

Imatge inicial



Imatge final



Imatge inicial



Imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques	
moneda	coure (aliatges)	encuny	Anvers: bust mirant dreta i llegenda al voltant Revers: dues figures dempeus enfrontades	h. <input type="text"/>	Codi Interv. <input type="text"/> Denominació intervenció <input type="text"/>	
Tipologia	<input type="text"/>	<input type="text"/>		amp. <input type="text"/>		<input type="text"/> 061/17 <input type="text"/> C/ Argenteria-Plç de l'Angel
<input type="text"/>	Estrat superficial	<input type="text"/>		llarg. <input type="text"/>	Identificació arqueològica	
Cronologia	<input type="text"/>	<input type="text"/>		gruix <input type="text"/>	<input type="text"/> UE 147	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	∅ 1,35cm	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
peça completa	brutícia superficial	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Resultats	
Núm fragments	terra concrec.	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori	OBJECTIUS
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Neteja
embalatge	bossa polietilè	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Restauració
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

[Més imatges](#)

Imatge inicial



Imatge final



Imatge inicial



Imatge final



Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	eliminació brutícia superficial	bisturí, microtorn amb raspall		alcohol	neteja mecànica			<input type="checkbox"/> positiu	
B	comprovació de clorurs				campana d'humitat	48h		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
A								<input type="checkbox"/> positiu	
C	eliminació clorurs	AMT*						<input type="checkbox"/> positiu	
A								<input type="checkbox"/> positiu	
B	repetició tractament					48h		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input type="checkbox"/>		
Reintegració <input type="checkbox"/>		
Acabat superfície <input type="checkbox"/>		
Altres <input type="checkbox"/>		

Inhibició

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
Timol	2	alcohol	bany	2h		ambient

Consolidació

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
PVA	2	alcohol	bany	uns segons		ambient

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 14057	foto digital	inicial
I 14057a	foto digital	inicial
F 14057	foto digital	final
F 14057a	foto digital	final

EMBALATGE

Bossa polietilè amb tanca

Caixa hermètica

Regulador d'humitat

Suport especial

Altres

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.

T.Cº

Lux

Altres

OBSERVACIONS

* S'han seguit tots els passos descrits per W. Mourey.

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

Mourey, W.: *La conservation des antiquités métalliques*. L.C.R.R.A., 1987

TRACTAMENT

Efectuat per

Revisat per

Data inici Data final

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques								
moneda	coure (aliatges)	encuny	Anvers: Bust amb corona radial mirant dreta Revers: Figura dempeus	h. <input type="text"/> amp. <input type="text"/> llarg. <input type="text"/> gruix <input type="text"/> ∅ 1,75cm	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> <tr> <td colspan="2">UE 153</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel	Identificació arqueològica		UE 153	
Codi Interv.	Denominació intervenció												
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel												
Identificació arqueològica													
UE 153													
Tipologia	Estrat superficial												
Cronologia													

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
peça completa	brutícia superficial	clorurs	extesa		
Núm fragments	terra concrec.	òxids	puntual		
	desgast			Resultats	
	picadures			<input type="text"/>	

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització	
embalatge	bossa polietilè				<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	<input type="checkbox"/> Restauració	
					<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Embalatge		
					<input type="text"/>			
					<input type="text"/>			
					<input type="text"/>			
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica	<input type="checkbox"/> Veure observacions							

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



Imatge inicial



Imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques								
moneda	coure (aliatges)	encuny	Anvers: Bust mirant dreta Revers: il·legible	h. <input type="text"/> amp. <input type="text"/> llarg. <input type="text"/> gruix <input type="text"/> ∅ 1,2cm	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> <tr> <td colspan="2">UE 165</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel	Identificació arqueològica		UE 165	
Codi Interv.	Denominació intervenció												
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel												
Identificació arqueològica													
UE 165													
Tipologia	Estrat superficial	<input type="text"/>											
Cronologia	<input type="text"/>	<input type="text"/>											

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
peça completa	brutícia superficial	clorurs	extesa	<input type="text"/>	
Núm fragments	terra concrec.	òxids	puntual	Resultats	
<input type="text"/>	desgast	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	concrecions	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

INTERVENCIIONS ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització	<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació
embalatge	bossa polietilè	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Restauració	<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

[Més imatges](#)

Imatge inicial



Imatge final



Imatge inicial



Imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques
moneda	coure (aliatges)	encuny	Anvers: Bust amb corona radial mirant dreta i llegenda il·legible al voltant Revers: figura dempeus amb vara	h.	Codi Interv. Denominació intervenció 061/17 C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Tipologia				amp.	
	Estrat superficial			llarg.	
Cronologia				gruix	
				∅ 1,55cm	

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
peça incompleta	brutícia superficial	clorurs	extesa		
Núm fragments	terra concrec.	òxids	puntual	Resultats	
	pèrdua matèria				
	desgast				
	picadures				

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè						<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització	
							<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	
							<input type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



Imatge inicial



Imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
moneda	coure (aliatges)	encuny	il·legible	h. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Codi Interv.	Denominació intervenció								
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel								
Tipologia	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	amp. <input type="text"/>					
	Estrat superficial	<input type="text"/>	<input type="text"/>	llarg. <input type="text"/>					
Cronologia	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	gruix <input type="text"/>					
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	∅ 1,45cm					
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>					

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
peça incompleta	brutícia superficial	clorurs	extesa	<input type="text"/>	
Núm fragments	terra concrec.	òxids	puntual	Resultats	
<input type="text"/>	pèrdua matèria	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	fractura	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	desgast	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

INTERVENCIIONS ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Neteja
embalatge	bossa polietilè	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Restauració
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



Imatge inicial



Imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
moneda	coure (aliatges)	encuny	il·legible	h. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Codi Interv.	Denominació intervenció								
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel								
Tipologia	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	amp. <input type="text"/>					
	Estrat superficial	<input type="text"/>	<input type="text"/>	llarg. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">UE 210</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica		UE 210	
Identificació arqueològica									
UE 210									
Cronologia	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	gruix <input type="text"/>					
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	∅ 1,35cm					
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>					

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
peça incompleta	brutícia superficial	clorurs	extesa	<input type="text"/>	
Núm fragments	pèrdua matèria	òxids	puntual	Resultats	
<input type="text"/>	terra concrec.	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	desgast	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	deformacions	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització	<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació
embalatge	bossa polietilè	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Restauració	<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



Imatge inicial



Imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques								
moneda	coure (aliatges)	encuny	Mitja moneda II-legible	h. <input type="text"/> amp. <input type="text"/> llarg. <input type="text"/> gruix <input type="text"/> ∅ 1,1cm	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> <tr> <td colspan="2">UE 203</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel	Identificació arqueològica		UE 203	
Codi Interv.	Denominació intervenció												
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel												
Identificació arqueològica													
UE 203													
Tipologia	Estrat superficial												
Cronologia													

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
peça incompleta	brutícia superficial	clorurs	extesa		
Núm fragments	terra concrec.	òxids	puntual		
	pèrdua matèria				
	inflaments			Resultats	
	picadures			<input type="text"/>	

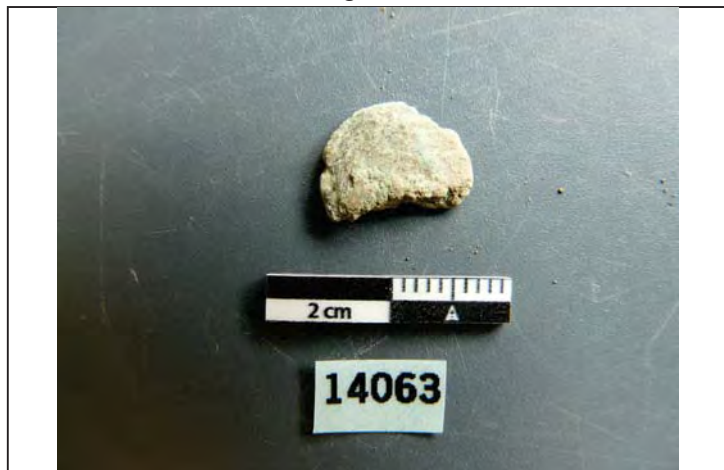
INTERVENCIONS ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització	<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació
embalatge	bossa polietilè				<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Restauració	<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	<input type="text"/>
					<input type="text"/>			
					<input type="text"/>			
					<input type="text"/>			
					<input type="text"/>			
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica	<input type="checkbox"/> Veure observacions							

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

[Més imatges](#)

Imatge inicial



Imatge final



Imatge inicial



Imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
moneda	coure (aliatges)	encuny	Felús anònim de governador omeya de l'Al-Andalus, posterior a l'invasió musulmana. època del valiat Anvers: llegenda religiosa en àrab (tawhid) i estrella de cinc punxes (pentagram) i espiga. Revers: llegenda en àrab (risala) sense data ni ceca	h. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Codi Interv.	Denominació intervenció								
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel								
Tipologia				amp. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">UE 210</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica		UE 210	
Identificació arqueològica									
UE 210									
Felús	Estrat superficial		llarg. <input type="text"/>						
Cronologia			gruix <input type="text"/>						
posterior 756			∅ 1cm						

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
peça completa	brutícia superficial	clorurs	extesa		
Núm fragments	terra concrec.	òxids	puntual		
	desgast			Resultats	
				<input type="text"/>	

INTERVENCIONS ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	Neteja	
embalatge	bossa polietilè	<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Estabilització	
		<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Consolidació	
		<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	Restauració	
		<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Embalatge	
		<input type="text"/>			<input type="text"/>		<input type="text"/>	

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

[Més imatges](#)

Imatge inicial



Imatge final



Imatge inicial



Imatge final



Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	<i>eliminació brutícia sup. i prod. corrosió</i>	<i>bisturí, microtorn amb raspall</i>		<i>alcohol</i>	<i>neteja mecànica</i>			<input type="checkbox"/> positiu	
B	<i>comprovació de clorurs</i>				<i>campana d'humitat</i>	<i>48h</i>		<input type="checkbox"/> positiu	<i>suficient</i>
A								<input type="checkbox"/> positiu	
C	<i>eliminació clorurs</i>	<i>AMT*</i>						<input type="checkbox"/> positiu	
B	<i>repetició tractament</i>					<i>48h</i>		<input type="checkbox"/> positiu	<i>suficient</i>
D	<i>neteja final</i>	<i>fresa raspall metàl·lic</i>			<i>neteja mecànica</i>			<input type="checkbox"/> positiu	<i>suficient</i>
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input type="checkbox"/>		
Reintegració <input type="checkbox"/>		
Acabat superfície <input type="checkbox"/>		
Altres <input type="checkbox"/>		

Inhibició

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
<i>Timol</i>	<i>2</i>	<i>alcohol</i>	<i>bany</i>	<i>2h</i>		<i>ambient</i>

Consolidació

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
<i>PVA</i>	<i>2</i>	<i>alcohol</i>	<i>bany</i>	<i>uns segons</i>		<i>ambient</i>

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 14064	foto digital	inicial
I 14064	foto digital	inicial
F 14064	foto digital	final
F 14064a	foto digital	procés

EMBALATGE

- Bossa polietilè amb tanca*
- Caixa hermètica*
- Regulador d'humitat*
- Suport especial*
- Altres*

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.

T.Cº

Lux

Altres

OBSERVACIONS

* S'han seguit tots els passos descrits per W. Mourey.

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

Mourey, W.: *La conservation des antiquités métalliques.* L.C.R.R.A., 1987

TRACTAMENT

Efectuat per

Revisat per

Data inici Data final

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
moneda	coure (aliatges)	encuny	Il·legible	h. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Codi Interv.	Denominació intervenció								
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel								
Tipologia	<input type="text"/>	<input type="text"/>		amp. <input type="text"/>					
	Estrat superficial	<input type="text"/>		llarg. <input type="text"/>					
Cronologia	<input type="text"/>	<input type="text"/>		gruix <input type="text"/>					
	<input type="text"/>	<input type="text"/>		∅ 1,45cm					
	<input type="text"/>	<input type="text"/>		<input type="text"/>					
					<table border="1"> <thead> <tr> <th>Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>UE 232</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica	UE 232		
Identificació arqueològica									
UE 232									

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual

alteracions físiques		productes de corrosió	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació
peça completa	brutícia superficial	clorurs	extesa
Núm fragments	terra concrec.	òxids	puntual
<input type="text"/>	desgast	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Anàlisi físico-química

Tipus d'anàlisi
<input type="text"/>
<input type="text"/>
Resultats
<input type="text"/>
<input type="text"/>

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ

Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació
embalatge	bossa polietilè	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Laboratori

<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>

OBJECTIUS

- Neteja
- Estabilització
- Consolidació
- Restauració
- Embalatge

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

[Més imatges](#)

Imatge inicial



Imatge final



Imatge inicial



Imatge final



Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	eliminació brutícia sup. i prod. corrosió	bisturí, microtorn amb raspall		alcohol	neteja mecànica			<input type="checkbox"/> positiu	
B	repetició tractament				campana d'humitat	48h		<input checked="" type="checkbox"/> positiu	
A								<input type="checkbox"/> positiu	
C	eliminació clorurs	AMT*				48h		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
D	neteja final	fresa raspall metàl·lic			neteja mecànica			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració		
Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input type="checkbox"/>		
Reintegració <input type="checkbox"/>		
Acabat superfície <input type="checkbox"/>		
Altres		

Inhibició						
Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
Timol	2	alcohol	bany	2h		ambient

Consolidació						
Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
PVA	2	alcohol	bany	uns segons		ambient

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 14065	foto digital	inicial
I 14065a	foto digital	inicial
F 14065	foto digital	final
F 14065a	foto digital	final

EMBALATGE

Bossa polietilè amb tanca

Caixa hermètica

Regulador d'humitat

Suport especial

Altres

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.

T.Cº

Lux

Altres

OBSERVACIONS

* S'han seguit tots els passos descrits per W. Mourey.

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

Mourey, W.: La conservation des antiquités métalliques. L.C.R.R.A., 1987

TRACTAMENT

Efectuat per

Revisat per

Data inici Data final

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
moneda	coure (aliatges)	encuny	Anvers: Bust amb corona radial mirant dreta i la llegenda al voltant. Revers: figura dempeus amb el braç dret aixecat flanquejat per dues lletres	h. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Codi Interv.	Denominació intervenció								
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel								
Tipologia				amp. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">UE 235</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica		UE 235	
Identificació arqueològica									
UE 235									
	Estrat superficial		llarg. <input type="text"/>						
Cronologia			gruix <input type="text"/>						
			∅ 1,88cm						

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
peça completa	brutícia superficial	clorurs	extesa		
Núm fragments	terra concrec.	òxids	puntual		
	concrecions			Resultats	
	desgast			<input type="text"/>	

INTERVENCIIONS ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>		<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè	<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització		
		<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació		
		<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Restauració		
		<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge		
		<input type="text"/>			<input type="text"/>			
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions							<input type="text"/>	

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

[Més imatges](#)

Imatge inicial



Imatge final



Imatge inicial



Imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques	
moneda	coure (aliatges)	encuny	Anvers: sembla intuir-se bust amb corona radial mirant dreta i llegenda al voltant molt desdibuixada Revers: Part de darrera d'una au i part de la llegenda " C O.. "	h. <input type="text"/>	Codi Interv. <input type="text"/> Denominació intervenció <input type="text"/>	
Tipologia				amp. <input type="text"/>		<input type="text"/> 061/17 <input type="text"/> C/ Argenteria-Plç de l'Angel
	Estrat superficial			llarg. <input type="text"/>	Identificació arqueològica	
Cronologia				gruix <input type="text"/>	<input type="text"/> UE 236	
				∅ <input type="text"/> 1,4cm		

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
peça incompleta	brutícia superficial	clorurs	extesa		
Núm fragments	terra concrec.	òxids	puntual	Resultats	
	inflaments			<input type="text"/>	
	pèrdua matèria				
	laminació				

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>		<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè	<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització		
		<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació		
		<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Restauració		
		<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge		
		<input type="text"/>			<input type="text"/>			

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



Imatge inicial



Imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
moneda	coure (aliatges)	encuny	Anvers: bust mirant dreta i llegenda al voltant molt desdibuixada. Revers: Dos personatjes lluitant un de més tamany ataca a un altre més reduït	h. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Codi Interv.	Denominació intervenció								
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel								
Tipologia				amp. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">UE 236</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica		UE 236	
Identificació arqueològica									
UE 236									
	Estrat superficial		llarg. <input type="text"/>						
Cronologia			gruix <input type="text"/>						
			∅ 1,6cm						

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
peça incompleta	brutícia superficial	clorurs	extesa		
Núm fragments	terra concrec.	òxids	puntual		
	pèrdua matèria			Resultats	
	desgast			<input type="text"/>	
	picadures				

INTERVENCIONS ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>		<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè	<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització		
		<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació		
		<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Restauració		
		<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge		
		<input type="text"/>			<input type="text"/>			
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions							<input type="text"/>	

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



Imatge inicial



Imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques								
moneda	coure (aliatges)	encuny	Bust mirant dreta molt desdibuixat. Revers: s'intueix encuny	h. <input type="text"/> amp. <input type="text"/> llarg. <input type="text"/> gruix <input type="text"/> ∅ 1,4cm	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> <tr> <td colspan="2">UE 263</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel	Identificació arqueològica		UE 263	
Codi Interv.	Denominació intervenció												
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel												
Identificació arqueològica													
UE 263													
Tipologia	Estrat superficial												
Cronologia													

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
peça incompleta	brutícia superficial	clorurs	extesa	<input type="text"/>	
Núm fragments	terra concrec.	òxids	puntual	Resultats	
	pèrdua matèria			<input type="text"/>	
	inflaments			<input type="text"/>	
	desgast			<input type="text"/>	

INTERVENCIONS ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	Neteja	
embalatge	bossa polietilè				<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Estabilització	
					<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Consolidació	
					<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	Restauració	
					<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Embalatge	
					<input type="text"/>			

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



Imatge inicial



Imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
anell	coure (aliatges)	fosa	Peça rodona amb la part interior plana i superfície externa arrodonida	h.	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Codi Interv.	Denominació intervenció								
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel								
Tipologia				amp.	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">UE 100</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica		UE 100	
Identificació arqueològica									
UE 100									
	Estrat superficial		llarg.						
Cronologia			gruix						
			∅	2cm					

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
peça completa	brutícia superficial	clorurs	extesa		
Núm fragments	terra concrec.	òxids	extesa		
	deformacions			Resultats	
	laminació				
	pèrdua nucli met.				

INTERVENCIONS ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè						<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització	
							<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	
							<input checked="" type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions								

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	eliminació brutícia sup. i prod. corrosió	bisturí, microtorn amb raspall		alcohol	neteja mecànica			<input type="checkbox"/> positiu	
B	eliminació clorurs	AMT*						<input type="checkbox"/> positiu	
A	repetició tractament							<input type="checkbox"/> positiu	
B	repetició tractament 2 vegades							<input type="checkbox"/> positiu	
A	repetició tractament 2 vegades							<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input checked="" type="checkbox"/>	cianocrilat	
Reintegració <input type="checkbox"/>		
Acabat superfície <input type="checkbox"/>		
Altres <input type="checkbox"/>		

Inhibició

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
Timol	2	alcohol	bany	2h		ambient

Consolidació

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 14070	foto digital	inicial
F 14070	foto digital	final

EMBALATGE

- Bossa polietilè amb tanca
- Caixa hermètica
- Regulador d'humitat
- Suport especial
- Altres

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.

T.C°

Lux

Altres

OBSERVACIONS

S'atura la neteja donada la fragilitat de la peça que ha perdut nucli metàl·lic i es fragmenta.
 * S'han seguit tots els passos descrits per W. Mourey.

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

Mourey, W.: La conservation des antiquités métalliques. L.C.R.R.A., 1987

TRACTAMENT

Efectuat per

Revisat per

Data inici Data final

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
ganxo	coure (aliatges)	fosa	Peça plana estreta i llarga que es doblega en un dels extrems per crear la seva funció de ganxo	h. 0,8cm	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Codi Interv.	Denominació intervenció								
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel								
Tipologia				amp. 0,7cm					
	Estrat superficial			llarg. 2,35cm	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">UE 147</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica		UE 147	
Identificació arqueològica									
UE 147									
Cronologia			gruix						
			∅						

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
peça incompleta	brutícia superficial	clorurs	extesa		
Núm fragments	terra concrec.	òxids	puntual		
	pèrdua matèria			Resultats	
	deformacions				
	fragilitat				

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè						<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització	
							<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	
							<input checked="" type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions								

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



Imatge inicial



Imatge final



Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	eliminació brutícia sup. i prod. corrosió	bisturí, microtorn amb raspall		alcohol	neteja mecànica			<input type="checkbox"/> positiu	
B	estovar concrecions	àcid cítric	1	aigua dest.	ultrasons	5'		<input type="checkbox"/> positiu	
C	neutralització	aigua destil·lada			ultrasons	30'		<input type="checkbox"/> positiu	
A								<input type="checkbox"/> positiu	
D	comprovació de clorurs				campana d'humitat	48h		<input checked="" type="checkbox"/> positiu	
A								<input type="checkbox"/> positiu	
B								<input type="checkbox"/> positiu	
C								<input type="checkbox"/> positiu	
A								<input type="checkbox"/> positiu	
D					campana d'humitat	48h		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
E	neteja final	fresa raspall metàl·lic			neteja mecànica			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input checked="" type="checkbox"/>	cianocrilat	
Reintegració <input type="checkbox"/>		
Acabat superfície <input type="checkbox"/>		
Altres <input type="checkbox"/>		

Inhibició

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
Timol	2	alcohol	bany	2h		ambient

Consolidació

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
PVA	2	alcohol	bany	uns segons		ambient

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 14071	foto digital	inicial
I 14071a	foto digital	inicial
F 14071	foto digital	final
F 14071a	foto digital	final

EMBALATGE

<input checked="" type="checkbox"/> Bossa polietilè amb tanca
<input type="checkbox"/> Caixa hermètica
<input type="checkbox"/> Regulador d'humitat
<input type="checkbox"/> Suport especial <input type="text"/>
<input type="checkbox"/> Altres <input type="text"/>

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R. <input type="text" value="entorn el 30%"/>
T.Cº <input type="text" value="18 - 20 °C"/>
Lux <input type="text" value="inferior a 50 lux"/>
Altres <input type="text"/>

OBSERVACIONS

* S'han seguit tots els passos descrits per W. Mourey.

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

Mourey, W.: La conservation des antiquités métalliques. L.C.R.R.A., 1987

TRACTAMENT

Efectuat per <input type="text" value="Isabel Parra/Debora Iglesias (CRAT)"/>
Revisat per <input type="text" value="Montserrat Pugès"/>
Data inici <input type="text" value="22/10/2018"/> Data final <input type="text" value="17/05/2019"/>

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
clau, un	coure (aliatges)	fosa	Clau de cabota rodona i cònica i de tija de secció quadrada a la qual li falta l'extrem punxegut	h. 6,2cm	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Codi Interv.	Denominació intervenció								
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel								
Tipologia		motle		amp.	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">UE 153</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica		UE 153	
Identificació arqueològica									
UE 153									
	Estrat superficial		llarg.						
Cronologia			gruix						
			∅ 1,5cm						

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
peça incompleta	brutícia superficial	clorurs	extesa		
Núm fragments	terra concrec.	òxids	puntual		
	deformacions			Resultats	

INTERVENCIIONS ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè						<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització	
							<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	
							<input type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions								

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	eliminació brutícia sup. i prod. corrosió	bisturi, microtorn amb raspall		alcohol	neteja mecànica			<input type="checkbox"/> positiu	
B	estovar concrecions	àcid cítric	1	aigua dest.	ultrasons	10'		<input type="checkbox"/> positiu	
C	neutralització	aigua destil·lada			ultrasons	30'		<input type="checkbox"/> positiu	
A								<input type="checkbox"/> positiu	
D	comprovació de clorurs				campana d'humitat	48h		<input checked="" type="checkbox"/> positiu	
A								<input type="checkbox"/> positiu	
E	estovar concrecions	àcid fòrmic	5	aigua dest.	ultrasons	5'		<input type="checkbox"/> positiu	
C	repetició tractament							<input type="checkbox"/> positiu	
A								<input type="checkbox"/> positiu	
D	repetició tractament					48h		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
F	neteja final	fresa raspall metàl·lic						<input type="checkbox"/> positiu	suficient
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input type="checkbox"/>		
Reintegració <input type="checkbox"/>		
Acabat superfície <input type="checkbox"/>		
Altres <input type="checkbox"/>		

Inhibició

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
Timol	2	alcohol	bany	2h		ambient

Consolidació

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
PVA	2	alcohol	bany	uns segons		ambient

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 14072	foto digital	inicial
F 14072	foto digital	final

EMBALATGE

- Bossa polietilè amb tanca
- Caixa hermètica
- Regulador d'humitat
- Suport especial
- Altres

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.

T.C°

Lux

Altres

OBSERVACIONS

* S'han seguit tots els passos descrits per W. Mourey.

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

Mourey, W.: La conservation des antiquités métalliques. L.C.R.R.A., 1987

TRACTAMENT

Efectuat per

Revisat per

Data inici Data final

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
indeterminat	coure (aliatges)	fosa	Peça en forma de gota. Possible resta de coure	h. 2,15cm	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Codi Interv.	Denominació intervenció								
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel								
Tipologia				amp. 1,3cm					
	Estrat superficial			llarg.					
Cronologia			gruix						
			∅	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>UE 153</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica	UE 153			
Identificació arqueològica									
UE 153									

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
peça completa	brutícia superficial	clorurs	extesa		
Núm fragments	terra concrec.	òxids	puntual	Resultats	
	inflaments				
	picadures				

INTERVENCIIONS ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè						<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització	
							<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	
							<input type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions								

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

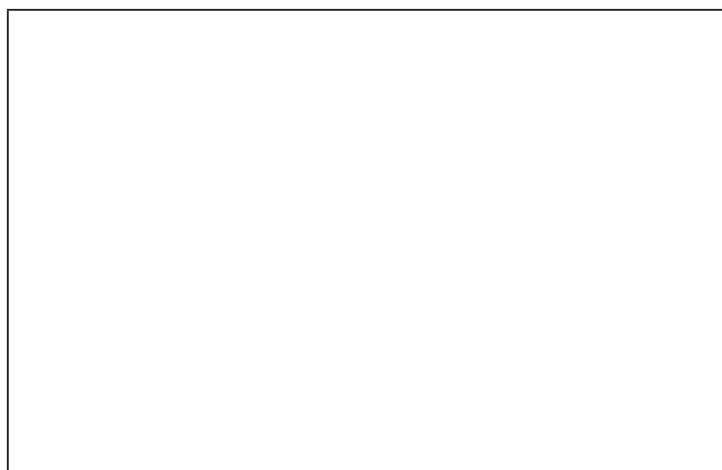
Imatge inicial



Imatge final



Imatge final



Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	eliminació brutícia sup. i prod. corrosió	bisturí, microtorn amb raspall		alcohol	neteja mecànica			<input type="checkbox"/> positiu	
B	estovar concrecions	àcid cítric	1	aigua dest.	ultrasons		1'	<input type="checkbox"/> positiu	
C	neutralització	aigua destil·lada			ultrasons		15'	<input type="checkbox"/> positiu	
A	repetició tractament							<input type="checkbox"/> positiu	
D	eliminació clorurs	AMT*						<input type="checkbox"/> positiu	
E	comprovació de clorurs				campana d'humitat	48h		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
F	neteja final	fresa raspall metàl·lic			neteja mecànica			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input type="checkbox"/>		
Reintegració <input type="checkbox"/>		
Acabat superfície <input type="checkbox"/>		
Altres <input type="checkbox"/>		

Inhibició

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
Timol	2	alcohol	bany	2h		ambient

Consolidació

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
PVA	2	alcohol	bany	uns segons		ambient

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 14073	foto digital	inicial
F 14073	foto digital	final
F14073a	foto digital	final

EMBALATGE

- Bossa polietilè amb tanca
- Caixa hermètica
- Regulador d'humitat
- Suport especial
- Altres

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.

T.Cº

Lux

Altres

OBSERVACIONS

* S'han seguit tots els passos descrits per W. Mourey.

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

Mourey, W.: La conservation des antiquités métalliques. L.C.R.R.A., 1987

TRACTAMENT

Efectuat per

Revisat per

Data inici Data final

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
moneda	coure (aliatges)	encuny	il·legible	h. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Codi Interv.	Denominació intervenció								
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel								
Tipologia	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	amp. <input type="text"/>					
	Estrat superficial	<input type="text"/>	<input type="text"/>	llarg. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>UE 156</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica	UE 156		
Identificació arqueològica									
UE 156									
Cronologia	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	gruix <input type="text"/>					
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	∅ 1,3cm					
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>					

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
peça incompleta	brutícia superficial	clorurs	extesa	Resultats	
Núm fragments	pedres concrec.	òxids	puntual	<input type="text"/>	
3	fractura	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	laminació	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	pèrdua matèria	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori	OBJECTIUS
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Neteja
embalatge	bossa polietilè	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Restauració
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	eliminació brutícia sup. i prod. corrosió	bisturí, microtorn amb raspall		alcohol	neteja mecànica			<input type="checkbox"/> positiu	
B	eliminació clorurs	AMT*						<input type="checkbox"/> positiu	
A								<input type="checkbox"/> positiu	
C	estovar concrecions	àcid cítric	1	aigua dest.	ultrasons	10'		<input type="checkbox"/> positiu	
E	neutralització	aigua destil·lada			ultrasons	30'		<input type="checkbox"/> positiu	
A								<input type="checkbox"/> positiu	
C	repetició tractament 3 vegades							<input type="checkbox"/> positiu	
E	repetició tractament 3 vegades							<input type="checkbox"/> positiu	
A								<input type="checkbox"/> positiu	
F	comprovació de clorurs				campana d'humitat	48h		<input checked="" type="checkbox"/> positiu	
A	repetició tractament							<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input type="checkbox"/>		
Reintegració <input type="checkbox"/>		
Acabat superfície <input type="checkbox"/>		
Altres <input type="checkbox"/>		

Inhibició

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
Timol	2	alcohol	bany	2h		ambient

Consolidació

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 14074	foto digital	inicial
I 14074a	foto digital	inicial
F 14074	foto digital	final
F 14074a	foto digital	final

EMBALATGE

- Bossa polietilè amb tanca
- Caixa hermètica
- Regulador d'humitat
- Suport especial
- Altres

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.	entorn el 30%
T.C°	18 - 20 °C
Lux	inferior a 50 lux
Altres	<input type="text"/>

OBSERVACIONS

S'atura la neteja donada la fragilitat de la peça i que no es possible veure l'encuny.
Només inhibeix.
* S'han seguit tots els passos descrits per W. Mourey.

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

- Mourey, W.: La conservation des antiquités métalliques. L.C.R.R.A., 1987

TRACTAMENT

Efectuat per	Isabel Parra/Debora Iglesias (CRAT)		
Revisat per	Montserrat Pugès		
Data inici	22/10/2018	Data final	18/06/2019

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
clau, un	coure (aliatges)	fosa	Petit clau de cabota rodona i tija rodona que està aplanada cap a l'extrem	h. 1,95cm	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Codi Interv.	Denominació intervenció								
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel								
Tipologia				amp.	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">UE 195</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica		UE 195	
Identificació arqueològica									
UE 195									
	Estrat superficial		llarg.						
Cronologia			gruix						
			∅ 0,9cm						

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
peça completa	brutícia superficial	clorurs	extesa		
Núm fragments	terra concrec.	òxids	puntual		
	deformacions				
	picadures				
				Resultats	

INTERVENCIONS ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè						<input type="checkbox"/> Estabilització	
							<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	
							<input type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions								

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



Imatge inicial



Imatge final



Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	eliminació brutícia sup. i prod. corrosió	bisturí, microtorn amb raspall		alcohol	neteja mecànica			<input type="checkbox"/> positiu	
B	estovar concrecions	àcid cítric	1	aigua dest.	ultrasons	5'		<input type="checkbox"/> positiu	
C	neutralització	aigua destil·lada			ultrasons	30'		<input type="checkbox"/> positiu	
D	eliminació clorurs	AMT*						<input type="checkbox"/> positiu	
E	comprovació de clorurs				campana d'humitat	48h		<input checked="" type="checkbox"/> positiu	
A								<input type="checkbox"/> positiu	
F	eliminació clorurs	àcid fòrmic	5	aigua dest.	ultrasons	5'		<input type="checkbox"/> positiu	
C	repetició tractament					30'		<input type="checkbox"/> positiu	
A								<input type="checkbox"/> positiu	
D	repetició tractament 2 vegades							<input type="checkbox"/> positiu	
A								<input type="checkbox"/> positiu	
E	repetició tractament				campana d'humitat	48h		<input checked="" type="checkbox"/> positiu	
F	repetició tractament 2 vegades							<input type="checkbox"/> positiu	
C	repetició tractament 2 vegades							<input type="checkbox"/> positiu	
A								<input type="checkbox"/> positiu	
E	repetició tractament				campana d'humitat	48h		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
G	neteja final	fresa raspall metàl·lic			neteja mecànica			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input type="checkbox"/>		
Reintegració <input type="checkbox"/>		
Acabat superfície <input type="checkbox"/>		
Altres <input type="checkbox"/>		

Inhibició

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
Àcid tànnic	2	alcohol	bany	2h		ambient

Consolidació

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
PVA	2	alcohol	bany	uns segons		ambient

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 14075	foto digital	inicial
I 14075a	foto digital	inicial
F 14075	foto digital	final
F 14075a	foto digital	final

EMBALATGE

- Bossa polietilè amb tanca
- Caixa hermètica
- Regulador d'humitat
- Suport especial
- Altres

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.	<input type="text" value="entorn el 30%"/>
T.Cº	<input type="text" value="18 - 20 °C"/>
Lux	<input type="text" value="inferior a 50 lux"/>
Altres	<input type="text"/>

OBSERVACIONS

* S'han seguit tots els passos descrits per W. Mourey.

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

Mourey, W.: *La conservation des antiquités métalliques*. L.C.R.R.A., 1987

TRACTAMENT

Efectuat per
 Revisat per
 Data inici Data final

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques
tatxa	coure (aliatges)	fosa	Tatxa de cabota molt ampla i petita tija de secció quadrada que es converteix en rodona i forma a l'extrem punxegut. Cabota doblegada sobre si mateixa	h. 1,1cm	Codi Interv. Denominació intervenció 061/17 C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Tipologia				amp.	
	Estrat superficial			llarg.	
Cronologia				gruix	
				∅ 1,1cm	

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	Resultats	
peça incompleta	brutícia superficial	clorurs	extesa		
Núm fragments	terra concrec.	òxids	puntual		
	deformacions				
	esquerdes				
	fragilitat				

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè						<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització	
							<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	
							<input type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions								

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



Imatge inicial



Imatge final



Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	eliminació brutícia sup. i prod. corrosió	bisturí, microtorn amb raspall		alcohol	neteja mecànica			<input type="checkbox"/> positiu	
B	estovar concrecions	àcid fòrmic	5	aigua dest.	ultrasons	5'		<input type="checkbox"/> positiu	
C	neutralització	aigua destil·lada			ultrasons	30'		<input type="checkbox"/> positiu	
A	repetició tractament							<input type="checkbox"/> positiu	
D	comprovació de clorurs				campana d'humitat	48h		<input checked="" type="checkbox"/> positiu	
A	repetició tractament							<input type="checkbox"/> positiu	
B	repetició tractament							<input type="checkbox"/> positiu	
C	repetició tractament							<input type="checkbox"/> positiu	
A	repetició tractament							<input type="checkbox"/> positiu	
E	eliminació clorurs	AMT* tresvegades						<input type="checkbox"/> positiu	
A								<input type="checkbox"/> positiu	
D	repetició tractament				campana d'humitat	48h		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
F	neteja final	fresa raspall metàl·lic			neteja mecànica			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input type="checkbox"/>		
Reintegració <input type="checkbox"/>		
Acabat superfície <input type="checkbox"/>		
Altres <input type="checkbox"/>		

Inhibició

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
Timol	2	alcohol	bany	2h		ambient

Consolidació

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
PVA	2	alcohol	bany	uns segons		

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 14076	foto digital	inicial
I 14076a	foto digital	inicial
F 14076	foto digital	final
F 1q4076a	foto digital	final

EMBALATGE

<input checked="" type="checkbox"/> Bossa polietilè amb tanca
<input type="checkbox"/> Caixa hermètica
<input type="checkbox"/> Regulador d'humitat
<input type="checkbox"/> Suport especial <input type="text"/>
<input type="checkbox"/> Altres <input type="text"/>

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.	<input <="" td="" type="text" value="entorn el 30%"/>
T.Cº	<input <="" td="" type="text" value="18 - 20 ºC"/>
Lux	<input <="" td="" type="text" value="inferior a 50 lux"/>
Altres	<input type="text"/>

OBSERVACIONS

No es pot acabar de netejar per treure pedres i restes de clorurs de l'interior de la cabota doblegada per la seva fragilitat.
* S'han seguit tots els passos descrits per W. Mourey.

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

Mourey, W.: La conservation des antiquités métalliques. L.C.R.R.A., 1987
<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>

TRACTAMENT

Efectuat per	<input type="text" value="Isabel Parra/Debora Iglesias (CRAT)"/>
Revisat per	<input type="text" value="Montserrat Pugès"/>
Data inici	<input type="text" value="22/10/2018"/>
Data final	<input type="text" value="19/06/2019"/>

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
tija/ aplic?/grapa?	coure (aliatges)	fosa	- Tija de secció quadrada que s'estreta cap a un dels extrems - Possible aplic amb la superfície superior en forma romboidal, plana i dues protuberàncies en els extrems més llargs. Per mides veure observacions	h. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Codi Interv.	Denominació intervenció								
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel								
Tipologia				amp. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">UE 203</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica		UE 203	
Identificació arqueològica									
UE 203									
	Estrat superficial		llarg. <input type="text"/>						
Cronologia			gruix <input type="text"/>						
			∅ <input type="text"/>						

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
peça incompleta	brutícia superficial	clorurs	extesa		
Núm fragments	terra concrec.	òxids	puntual	Resultats	
	deformacions			<input type="text"/>	
	inflaments				
	picadures				

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització	
embalatge	bossa polietilè	<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	<input type="checkbox"/> Restauració	
		<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Embalatge		
		<input type="text"/>			<input type="text"/>			
		<input type="text"/>			<input type="text"/>			
		<input type="text"/>			<input type="text"/>			
		<input type="text"/>			<input type="text"/>			

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

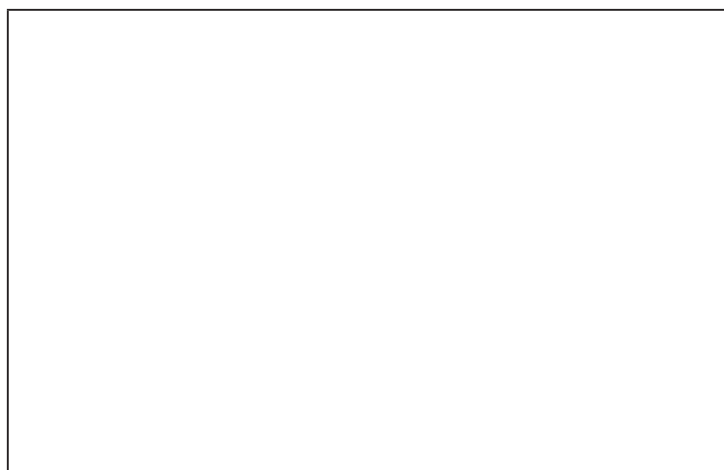
Imatge inicial



Imatge final



Imatge final



Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	eliminació brutícia sup. i prod. corrosió	bisturí, microtorn amb raspall		alcohol	neteja mecànica			<input type="checkbox"/> positiu	
B	estovar concrecions	àcid fòrmic	5	aigua dest.	ultrasons	5'		<input type="checkbox"/> positiu	
C	neutralització	aigua destil·lada			ultrasons	15'		<input type="checkbox"/> positiu	
D	comprovació de clorurs				campana d'humitat	48h		<input checked="" type="checkbox"/> positiu	
A								<input type="checkbox"/> positiu	
B	repetició tractament 2 vegades							<input type="checkbox"/> positiu	
C	repetició tractament 2 vegades							<input type="checkbox"/> positiu	
A								<input type="checkbox"/> positiu	
D	repetició tractament				campana d'humitat	48h		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
E	neteja final	fresa raspall metàl·lic			neteja mecànica			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input type="checkbox"/>		
Reintegració <input type="checkbox"/>		
Acabat superfície <input type="checkbox"/>		
Altres <input type="checkbox"/>		

Inhibició

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
Timol	2	alcohol	bany	2h		ambient

Consolidació

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
PVA	2	alcohol	bany	uns segons		ambient

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 14077	foto digital	inicial
F 14077	foto digital	final
F 14077a	foto digital	final

EMBALATGE

- Bossa polietilè amb tanca
- Caixa hermètica
- Regulador d'humitat
- Suport especial
- Altres

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.	entorn el 30%
T.Cº	18 - 20 °C
Lux	inferior a 50 lux
Altres	<input type="text"/>

OBSERVACIONS

* S'han seguit tots els passos descrits per W. Mourey.

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

- Mourey, W.: La conservation des antiquités métalliques. L.C.R.R.A., 1987
-
-
-
-

TRACTAMENT

Efectuat per	Isabel Parra/Debora Iglesias (CRAT)		
Revisat per	Montserrat Pugès		
Data inici	22/10/2018	Data final	21/06/2019

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
placa	coure (aliatges)	fosa	Placa plana, rectangular irregular que s'expandeix cap a un dels extrems. Presenta una zona abombada que possiblement tapava un peti clau.	h. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Codi Interv.	Denominació intervenció								
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel								
Tipologia		forja		amp. 1,5cm	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">UE 204</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica		UE 204	
Identificació arqueològica									
UE 204									
	Estrat superficial		llarg. 2,9cm						
Cronologia			gruix <input type="text"/>						
			∅ <input type="text"/>						

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
peça incompleta	brutícia superficial	clorurs	extesa		
Núm fragments	terra concrec.	òxids	puntual		
	deformacions			Resultats	
	fragilitat			<input type="text"/>	
	fractura				

INTERVENCIONS ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització	
embalatge	bossa polietilè	<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	<input checked="" type="checkbox"/> Restauració	
		<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge		
		<input type="text"/>			<input type="text"/>			
		<input type="text"/>			<input type="text"/>			
		<input type="text"/>			<input type="text"/>			
		<input type="text"/>			<input type="text"/>			

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

[Més imatges](#)

Imatge inicial



Imatge final



Imatge inicial



Imatge final



Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	eliminació brutícia sup. i prod. corrosió	bisturi, microtorn amb raspall		alcohol	neteja mecànica			<input type="checkbox"/> positiu	
B	comprovació de clorurs				campana d'humitat	48h		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
A								<input type="checkbox"/> positiu	
C	eliminació clorurs	AMT*						<input type="checkbox"/> positiu	
A								<input type="checkbox"/> positiu	
B	repetició tractament				campana d'humitat	48h		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
D	neteja final	fresa raspall metàl·lic			neteja mecànica			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input checked="" type="checkbox"/>	cianocrilat	
Reintegració <input type="checkbox"/>		
Acabat superfície <input type="checkbox"/>		
Altres <input type="checkbox"/>		

Inhibició

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
Timol	2	alcohol	bany	2h		ambient

Consolidació

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
PVA	2	alcohol	bany	uns segons		ambient

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 14078	foto digital	inicial
I 14078a	foto digital	inicial
F 14078	foto digital	final
F 14078a	foto digital	final

EMBALATGE

- Bossa polietilè amb tanca
- Caixa hermètica
- Regulador d'humitat
- Suport especial
- Altres

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.

T.C°

Lux

Altres

OBSERVACIONS

* S'han seguit tots els passos descrits per W. Mourey.

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

Mourey, W.: La conservation des antiquités métalliques. L.C.R.R.A., 1987

TRACTAMENT

Efectuat per

Revisat per

Data inici Data final

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
ganxo	coure (aliatges)	fosa	Peça llarga i estreta de secció plana en un extrem (el qual es cargola per formar el ganxo) i que es va convertint en rodona a mida que s'estreny cap a l'altre extrem acabant en punxa. Deformat en forma de "L"	h. 3,5	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Codi Interv.	Denominació intervenció								
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel								
Tipologia		forja		amp. 4,5cm	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">UE 222</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica		UE 222	
Identificació arqueològica									
UE 222									
	Estrat superficial		llarg.						
Cronologia			gruix 0,3cm						
			∅						

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	Resultats	
peça completa	brutícia superficial	clorurs	extesa		
Núm fragments	terra concrec.	òxids	puntual		
	deformacions				
	picadures				

INTERVENCIONS ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè						<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització	
							<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	
							<input type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions								

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	<i>eliminació brutícia sup. i prod. corrosió</i>	<i>bisturí, microtorn amb raspall</i>		<i>alcohol</i>	<i>neteja mecànica</i>			<input type="checkbox"/> positiu	
B	<i>estovar concrecions</i>	<i>àcid fòrmic</i>	5	<i>aigua dest.</i>	<i>ultrasons</i>	5'		<input type="checkbox"/> positiu	
C	<i>neutralització</i>	<i>aigua destil·lada</i>			<i>ultrasons</i>	30'		<input type="checkbox"/> positiu	
A								<input type="checkbox"/> positiu	
D	<i>comprovació de clorurs</i>				<i>campana d'humitat</i>	48h		<input checked="" type="checkbox"/> positiu	
A								<input type="checkbox"/> positiu	
E	<i>eliminació clorurs</i>	AMT*						<input type="checkbox"/> positiu	
A								<input type="checkbox"/> positiu	
E	<i>repetició tractament</i>				<i>campana d'humitat</i>	48h		<input type="checkbox"/> positiu	<i>suficient</i>
F	<i>neteja final</i>	<i>fresa raspall metàl·lic</i>			<i>neteja mecànica</i>			<input type="checkbox"/> positiu	<i>suficient</i>
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
<i>Unió fragments</i>	<input type="checkbox"/>	
<i>Reintegració</i>	<input type="checkbox"/>	
<i>Acabat superfície</i>	<input type="checkbox"/>	
<i>Altres</i>	<input type="checkbox"/>	

Inhibició

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
<i>Timol</i>	2	<i>alcohol</i>	<i>bany</i>	2h		<i>ambient</i>

Consolidació

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
<i>PVA</i>	2	<i>alcohol</i>	<i>bany</i>	<i>uns segons</i>		<i>ambient</i>

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 14079	<i>foto digital</i>	<i>inicial</i>
F 14079	<i>foto digital</i>	<i>final</i>

EMBALATGE

- Bossa polietilè amb tanca*
- Caixa hermètica*
- Regulador d'humitat*
- Suport especial*
- Altres*

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.	<input type="text" value="entorn el 30%"/>
T.C°	<input type="text" value="18 - 20 °C"/>
Lux	<input type="text" value="inferior a 50 lux"/>
Altres	<input type="text"/>

OBSERVACIONS

* S'han seguit tots els passos descrits per W. Mourey.

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

Mourey, W.: *La conservation des antiquités métalliques.* L.C.R.R.A., 1987

TRACTAMENT

Efectuat per	<input type="text" value="Isabel Parra/Debora Iglesias (CRAT)"/>		
Revisat per	<input type="text" value="Montserrat Pugès"/>		
Data inici	<input type="text" value="22/10/2018"/>	Data final	<input type="text" value="17/05/2019"/>

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
indeterminat	coure (aliatges)	forja	Placa plana rectangular i llarga que presenta un dels costats en forma dentada, l'oposat engrossit i dos forats (un complet)	h. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Codi Interv.	Denominació intervenció								
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel								
Tipologia		fosa		amp. <input type="text" value="1cm"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">UE 222</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica		UE 222	
Identificació arqueològica									
UE 222									
	Estrat superficial		llarg. <input type="text" value="4,9cm"/>						
Cronologia			gruix <input type="text" value="0,1cm"/>						
			∅ <input type="text"/>						

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
peça incompleta	terra concrec.	clorurs	extesa		
Núm fragments	picadures	òxids	puntual	Resultats	
	deformacions			<input type="text"/>	
	desgast				
	pèrdua matèria				

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització	
embalatge	bossa polietilè	<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	<input type="checkbox"/> Restauració	
		<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Embalatge		
		<input type="text"/>			<input type="text"/>			
		<input type="text"/>			<input type="text"/>			
		<input type="text"/>			<input type="text"/>			
		<input type="text"/>			<input type="text"/>			

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	<i>eliminació brutícia sup. i prod. corrosió</i>	<i>bisturi, microtorn amb raspall</i>		alcohol	<i>neteja mecànica</i>			<input type="checkbox"/> positiu	
B	<i>eliminació clorurs</i>	AMT*						<input type="checkbox"/> positiu	
A								<input type="checkbox"/> positiu	
C	<i>comprovació de clorurs</i>				campana d'humitat	48h		<input checked="" type="checkbox"/> positiu	
A								<input type="checkbox"/> positiu	
B	<i>repetició tractament</i>							<input type="checkbox"/> positiu	
C	<i>repetició tractament</i>				campana d'humitat	48h		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
D	<i>neteja final</i>	<i>fresa raspall metàl·lic</i>			<i>neteja mecànica</i>			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració		
Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input type="checkbox"/>		
Reintegració <input type="checkbox"/>		
Acabat superfície <input type="checkbox"/>		
Altres <input type="checkbox"/>		

Inhibició						
Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
Timol	2	alcohol	bany	2h		ambient

Consolidació						
Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
PVA	2	alcohol	bany	uns segons		ambient

REFERÈNCIES GRÀFIQUES		
Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 14080	foto digital	inicial
F 14080	foto digital	final

- EMBALATGE**
- Bossa polietilè amb tanca
 - Caixa hermètica
 - Regulador d'humitat
 - Suport especial
 - Altres

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.	entorn el 30%
T.C°	18 - 20 °C
Lux	inferior a 50 lux
Altres	<input style="width: 100%;" type="text"/>

OBSERVACIONS

* S'han seguit tots els passos descrits per W. Mourey.

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

Mourey, W.: La conservation des antiquités métalliques. L.C.R.R.A., 1987	
<input style="width: 90%;" type="text"/>	
<input style="width: 90%;" type="text"/>	
<input style="width: 90%;" type="text"/>	

TRACTAMENT

Efectuat per	Isabel Parra/Debora Iglesias (CRAT)
Revisat per	Montserrat Pugès
Data inici	22/10/2018
Data final	17/05/2019

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
anella	coure (aliatges)	forja	Anella de secció rodona no tancada per la deformació	h. 2,3cm	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Codi Interv.	Denominació intervenció								
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel								
Tipologia		fosa		amp.	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">UE 234</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica		UE 234	
Identificació arqueològica									
UE 234									
	Estrat superficial		llarg. 2,3cm						
Cronologia			gruix						
			∅ 0,25cm						

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
peça completa	brutícia superficial	clorurs	extesa		
Núm fragments	terra concrec.	òxids	puntual	Resultats	
	deformacions				
	concrecions				
	picadures				

INTERVENCIONS ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè						<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització	
							<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	
							<input type="checkbox"/> Restauració	
							<input type="checkbox"/> Embalatge	
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions								

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	eliminació brutícia sup. i prod. corrosió	bisturí, microtorn amb raspall		alcohol	neteja mecànica			<input type="checkbox"/> positiu	
B	eliminació clorurs	AMT*						<input type="checkbox"/> positiu	
A								<input type="checkbox"/> positiu	
C	comprovació de clorurs				campana d'humitat	48h		<input checked="" type="checkbox"/> positiu	
A								<input type="checkbox"/> positiu	
D	eliminació clorurs	àcid fòrmic	5	aigua dest.	ultrasons	5'		<input type="checkbox"/> positiu	
E	neutralització	aigua destil·lada			ultrasons	30'		<input type="checkbox"/> positiu	
A								<input type="checkbox"/> positiu	
C	repetició tractament				campana d'humitat	48h		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
F	neteja final	fresa raspall metàl·lic			neteja mecànica			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input type="checkbox"/>		
Reintegració <input type="checkbox"/>		
Acabat superfície <input type="checkbox"/>		
Altres <input type="checkbox"/>		

Inhibició

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
Timol	2	alcohol	bany	2h		ambient

Consolidació

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
PVA	2	alcohol	bany	uns segons		ambient

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 14081	foto digital	inicial
F 14081	foto digital	final

EMBALATGE

- Bossa polietilè amb tanca
- Caixa hermètica
- Regulador d'humitat
- Suport especial
- Altres

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.

T.Cº

Lux

Altres

OBSERVACIONS

* S'han seguit tots els passos descrits per W. Mourey.

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

Mourey, W.: La conservation des antiquités métalliques. L.C.R.R.A., 1987

TRACTAMENT

Efectuat per

Revisat per

Data inici Data final

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
indeterminat	coure (aliatges)	forja	Neteja superficial. Fragments de coure inconexos. Rebuig	h. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Codi Interv.	Denominació intervenció								
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel								
Tipologia		fosa		amp. <input type="text"/>					
	Estrat superficial			llarg. <input type="text"/>					
Cronologia			gruix <input type="text"/>						
			∅ <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>UE 236</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica	UE 236			
Identificació arqueològica									
UE 236									

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
peça incompleta	brutícia superficial				
Núm fragments	terra concrec.	clorurs	total		
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Resultats	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	<input type="checkbox"/> Estabilització	
embalatge	bossa polietilè	<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Consolidació	<input type="checkbox"/> Restauració	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	<input type="text"/>	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>			
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>			
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>			

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	eliminació brutícia sup. i prod. corrosió	fresa raspall metàl·lic			neteja mecànica			<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input type="checkbox"/>		
Reintegració <input type="checkbox"/>		
Acabat superfície <input type="checkbox"/>		
Altres <input type="text"/>		

Inhibició

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge

Consolidació

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 14082	foto digital	inicial

EMBALATGE

- Bossa polietilè amb tanca
- Caixa hermètica
- Regulador d'humiditat
- Suport especial
- Altres

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.	entorn el 30%
T.Cº	18 - 20 °C
Lux	inferior a 50 lux
Altres	<input type="text"/>

OBSERVACIONS

Només es realitza neteja superficial de identificació. Rebutjada.
 * S'han seguit tots els passos descrits per W. Mourey.

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

Mourey, W.: La conservation des antiquités métalliques. L.C.R.R.A., 1987

TRACTAMENT

Efectuat per

Revisat per

Data inici Data final

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
clau, un	coure (aliatges)	forja	Petit clau de cabota rodona i tija plana doblegada	h. 0,5cm	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Codi Interv.	Denominació intervenció								
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel								
Tipologia		fosa		amp. 0,9cm					
	Estrat superficial			llarg.					
Cronologia			gruix						
			∅ 0,8cm	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>UE 275</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica	UE 275			
Identificació arqueològica									
UE 275									

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
peça completa	brutícia superficial	clorurs	total		
Núm fragments	terra concrec.	òxids	extesa		
2	deformacions			Resultats	
	fragilitat				
	fractura				

INTERVENCIONS ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè						<input type="checkbox"/> Estabilització	
							<input type="checkbox"/> Consolidació	
							<input type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions								

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	eliminació brutícia sup. i prod. corrosió	bisturí, microtorn amb raspall		alcohol	neteja mecànica			<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input type="checkbox"/>		
Reintegració <input type="checkbox"/>		
Acabat superfície <input type="checkbox"/>		
Altres <input type="checkbox"/>		

Inhibició

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge

Consolidació

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 14083	foto digital	inicial
F 14083	foto digital	final

EMBALATGE

Bossa polietilè amb tanca
 Caixa hermètica
 Regulador d'humitat
 Suport especial
 Altres

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.
 T.Cº
 Lux
 Altres

OBSERVACIONS
 Només es realitza neteja superficial. donada l'alta cloruració la peça es trenca. No té nucli metàl·lic.
 * S'han seguit tots els passos descrits per W. Mourey.

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

Mourey, W.: La conservation des antiquités métalliques. L.C.R.R.A., 1987

TRACTAMENT

Efectuat per
 Revisat per
 Data inici Data final

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
placa/ indeterminat	coure (aliatges)	fosa	veure observacions	h. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Codi Interv.	Denominació intervenció								
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel								
Tipologia				amp. <input type="text"/>					
	Estrat superficial			llarg. <input type="text"/>					
Cronologia			gruix <input type="text"/>						
			∅ <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>veure observacions</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica	veure observacions			
Identificació arqueològica									
veure observacions									

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
peça incompleta	brutícia superficial	clorurs	extesa		
Núm fragments	terra concrec.	òxids	puntual	Resultats	
	deformacions			<input type="text"/>	
	pèrdua matèria				
	pèrdua nucli met.				

INTERVENCIONS ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització	
embalatge	bossa polietilè	<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	<input type="checkbox"/> Restauració	
		<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	<input type="text"/>	
		<input type="text"/>			<input type="text"/>			
		<input type="text"/>			<input type="text"/>			
		<input type="text"/>			<input type="text"/>			
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica	<input type="checkbox"/> Veure observacions							

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

[Més imatges](#)

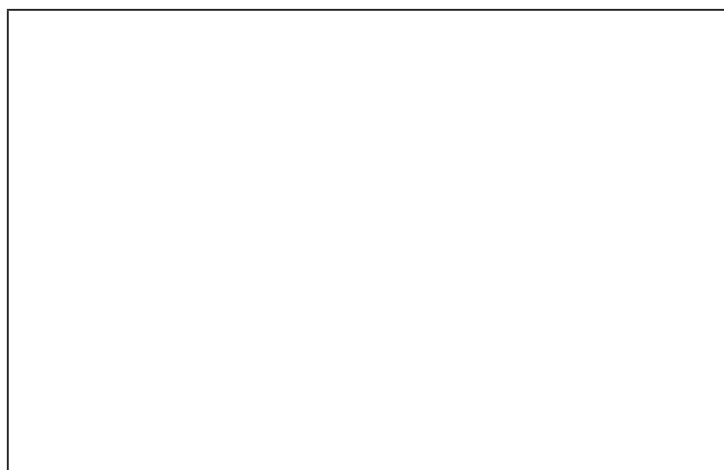
Imatge inicial



Imatge final



Imatge final



Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	eliminació brutícia sup. i prod. corrosió	bisturi, microtorn amb raspall		alcohol	neteja mecànica			<input type="checkbox"/> positiu	
B	comprovació de sals				campana d'humitat	48h		<input checked="" type="checkbox"/> positiu	
A								<input type="checkbox"/> positiu	
C	eliminació clorurs	AMT*						<input type="checkbox"/> positiu	
A								<input type="checkbox"/> positiu	
D	eliminació clorurs	àcid cítric	1	aigua dest.	ultrasons	5'		<input type="checkbox"/> positiu	
E	neutralització	aigua destil·lada			ultrasons	30'		<input type="checkbox"/> positiu	
A								<input type="checkbox"/> positiu	
B	repetició tractament							<input checked="" type="checkbox"/> positiu	
C	repetició tractament 2 vegades	AMT*						<input type="checkbox"/> positiu	
A	repetició tractament 2 vegades							<input type="checkbox"/> positiu	
B	repetició tractament				campana d'humitat	48h		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
A	repetició tractament							<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input type="checkbox"/>		
Reintegració <input type="checkbox"/>		
Acabat superfície <input type="checkbox"/>		
Altres <input type="checkbox"/>		

Inhibició

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
Timol	2	alcohol	bany	2h		ambient

Consolidació

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
PVA	2	alcohol	bany			ambient

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
T 14084	foto digital	inicial
F 14084	foto digital	final
F 14084a	foto digital	final

EMBALATGE

- Bossa polietilè amb tanca
- Caixa hermètica
- Regulador d'humitat
- Suport especial
- Altres

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.	entorn el 30%
T.Cº	18 - 20 ºC
Lux	inferior a 50 lux
Altres	<input type="text"/>

OBSERVACIONS

- UE: 142: placa rectangular deformada amb restes d'un clau en un extrem (3,2 cmx 2,1cm)
 - UE 153: dues peces una més quadrada (2,7cm x 2,3cm) i recargolada i l'altra estreta i més llarga (2,1cm x 1,2cm) també recargolada
 - UE 210: inclou una placa de cinturo incompleteda que ha perdut nucli metàl·lic amb molta fragilitat (per la qual cosa s'ha aturat la neteja) i un fragment arrodonit i plà indeterminat possible monede il·legible (1,6cm)
 - UE 218 i 222: només neteja superficial són fragments de coure. Es rebutjen.
 Tots els elements excepte els rebutjats han tingut el mateix tractament amb l'excepció de la placa de cinturo que només s'ha inhibid no protegir per deixar que la peça respiri.
 * S'han seguit tots els passos descrits per W. Mourey.

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

Mourey, W.: La conservation des antiquités métalliques. L.C.R.R.A., 1987
<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>

TRACTAMENT

Efectuat per	Isabel Parra/Debora Iglesias (CRAT)
Revisat per	Montserrat Pugès
Data inici	22/10/2018
Data final	02/07/2019

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
divers	coure (aliatges)		Conjunt de diferents elements sobre els quals s'ha realitzat una neteja superficial de identificació. Només s'ha finalitzat el tractament sobre la placa rectangular i l'escaiot veure observacions	h. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Codi Interv.	Denominació intervenció								
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel								
Tipologia	ferro			amp. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">veure observacions</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica		veure observacions	
Identificació arqueològica									
veure observacions									
	Estrat superficial		llarg. <input type="text"/>						
Cronologia			gruix <input type="text"/>						
			∅ <input type="text"/>						

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
peça incompleta	brutícia superficial	clorurs	extesa		
Núm fragments	terra concrec.	òxids	puntual	Resultats	
	pèrdua matèria			<input type="text"/>	
	fractura				
	deformacions				

INTERVENCIONS ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>		<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè	<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització		
		<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació		
		<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Restauració		
		<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge		
		<input type="text"/>			<input type="text"/>			
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions							<input type="text"/>	

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

[Més imatges](#)

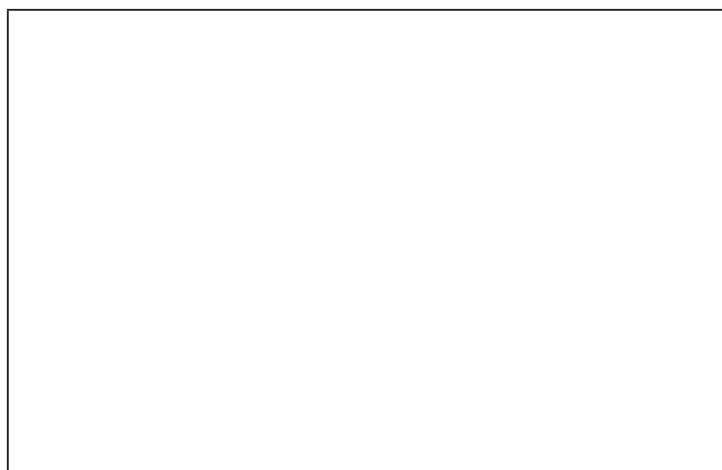
Imatge inicial



Imatge final



Imatge final



Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	eliminació brutícia sup. i prod. corrosió	embolicat gasa plàstica +		alcohol	neteja mecànica			<input type="checkbox"/> positiu	
B	eliminació clorurs	AMT*						<input type="checkbox"/> positiu	
A								<input type="checkbox"/> positiu	
C	estovar concrecions	àcid fòrmic	5	aigua dest.	ultrasons	5'		<input type="checkbox"/> positiu	
D	neutralització	aigua destil·lada			ultrasons	30'		<input type="checkbox"/> positiu	
A								<input type="checkbox"/> positiu	
E	comprovació de clorurs				campana d'humitat	48h		<input checked="" type="checkbox"/> positiu	
A								<input type="checkbox"/> positiu	
B	repetició tractament 2 vegades							<input type="checkbox"/> positiu	
E	eliminació concrecions (escaiot)	silicat d'alumini+esferes vidre			microbrasímetre a 2bar			<input type="checkbox"/> positiu	
A	eliminació brutícia sup. i prod. corrosió	fresa corindó i raspall met.			micromotor			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
F	neteja final	fresa raspall metàl·lic			neteja mecànica			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input type="checkbox"/>		
Reintegració <input type="checkbox"/>		
Acabat superfície <input type="checkbox"/>		
Altres <input type="checkbox"/>		

Inhibició

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
Timol	2	alcohol	bany	2h		ambient

Consolidació

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
PVA	2	alcohol	bany	uns segons		ambient

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 14085	foto digital	inicial
F 14085	foto digital	final
F 14085a	foto digital	final

EMBALATGE

- Bossa polietilè amb tanca
- Caixa hermètica
- Regulador d'humitat
- Suport especial
- Altres

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.

T.Cº

Lux

Altres

OBSERVACIONS

- UE: 252: era un cúmul de terra. Descartat

- UE 269: sis fragments molt clorurats sense forma. Descartats.

- UE 275: Placa rectangular plana (4cm x 2,3cm) molt deformada. Presenta dos forats per unir la peça a un altre element. També te les restes d'un clau de subjecció. Es porta a final de tractament

- UE 1002: Fragment d'escaiot, aproximadament la meitat conservant a la part superior amb restes del ganxo per penjar. Està format per aliatge de coure i recobert de ferro. Mides: alçada: 5,3cm; amplada: 3cm. S'inhibeix amb àcid tànic al 2% en alcohol per immersió i no es protegeix

- UE 1002: tres fragments indeterminats plans.

* S'han seguit tots els passos descrits per W. Mourey.

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

Mourey, W.: La conservation des antiquités métalliques. L.C.R.R.A., 1987

TRACTAMENT

Efectuat per

Revisat per

Data inici Data final

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
<i>peossos xarxa?</i>	<i>plom</i>	<i>fosa</i>	<i>Peces tubulars llargues que presenten altres del mateix diàmetre però recargolades. Veure observacions</i>	<i>h.</i>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><i>061/17</i></td> <td><i>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</i></td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	<i>061/17</i>	<i>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</i>
Codi Interv.	Denominació intervenció								
<i>061/17</i>	<i>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</i>								
Tipologia				<i>amp.</i>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2"><i>UEs: 1003, 1007</i></td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica		<i>UEs: 1003, 1007</i>	
Identificació arqueològica									
<i>UEs: 1003, 1007</i>									
	Estrat superficial		<i>llarg.</i>						
Cronologia			<i>gruix</i>						
			∅ <i>0,5-0,7cm</i>						

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
<i>peça incompleta</i>	<i>brutícia superficial</i>	<i>carbonats</i>	<i>extesa</i>		
Núm fragments	<i>terra concrec.</i>	<i>clorurs</i>	<i>extesa</i>	Resultats	
<i>10</i>	<i>deformacions</i>				
	<i>fissura</i>				
	<i>fractura</i>				

INTERVENCIONS ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> <i>Neteja</i>	
<i>embalatge</i>	<i>bossa polietilè</i>						<input type="checkbox"/> <i>Estabilització</i>	
							<input type="checkbox"/> <i>Consolidació</i>	
							<input type="checkbox"/> <i>Restauració</i>	
							<input checked="" type="checkbox"/> <i>Embalatge</i>	
<input type="checkbox"/> <i>Documentació gràfica</i> <input type="checkbox"/> <i>Veure observacions</i>								

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
ganivet	ferro	forja	Fulla de ganivet que s'estreta en una banda per encabir-se al mànec	h. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Codi Interv.	Denominació intervenció								
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel								
Tipologia		fosa		amp. 1,7cm	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">UE 203</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica		UE 203	
Identificació arqueològica									
UE 203									
	Estrat superficial		llarg. 6,8cm						
Cronologia			gruix <input type="text"/>						
			∅ <input type="text"/>						

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
peça incompleta	brutícia superficial	òxids	extesa		
Núm fragments	terra concrec.			Resultats	
	inflaments			<input type="text"/>	
	deformacions				
	fractura				

INTERVENCIONS ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització	
embalatge	bossa polietilè	<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Consolidació	<input type="checkbox"/> Restauració	
		<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge		
		<input type="text"/>			<input type="text"/>			
		<input type="text"/>			<input type="text"/>			
		<input type="text"/>			<input type="text"/>			
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica	<input type="checkbox"/> Veure observacions							

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

[Més imatges](#)

Imatge inicial



Imatge final



Imatge inicial



Imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
moneda	coure (aliatges)	encuny	Anvers: sembla intuir-se efigie mirant dreta, no es veu llegenda. Revers: il·legible	h. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Codi Interv.	Denominació intervenció								
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel								
Tipologia				amp. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">UE 196</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica		UE 196	
Identificació arqueològica									
UE 196									
	Estrat superficial		llarg. <input type="text"/>						
Cronologia			gruix <input type="text"/>						
			∅ 1,4cm						

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
peça completa	brutícia superficial	clorurs	extesa		
Núm fragments	terra concrec.	òxids	puntual		
	desgast				
	pèrdua matèria			Resultats	
				<input type="text"/>	

INTERVENCIONS ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>		<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè	<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització		
		<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació		
		<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Restauració		
		<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge		
		<input type="text"/>			<input type="text"/>			

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

[Més imatges](#)

imatge inicial



imatge final



imatge inicial



imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
moneda	coure (aliatges)	encuny	La peça està formada només per la capa de corrosió, ha perdut el nucli metàl·lic. Rebutjada	h. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Codi Interv.	Denominació intervenció								
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel								
Tipologia			amp. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">UE 326</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica		UE 326		
Identificació arqueològica									
UE 326									
	Estrat superficial		llarg. <input type="text"/>						
Cronologia			gruix <input type="text"/>						
			∅ <input type="text"/>						
			<input type="text"/>						

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
peça incompleta	brutícia superficial	clorurs	total		
Núm fragments	terra concrec.	òxids	puntual	Resultats	
	deformacions			<input type="text"/>	
	separació plaques				
	fractura				

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>		<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè	<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Estabilització		
		<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Consolidació		
		<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Restauració		
		<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge		
		<input type="text"/>			<input type="text"/>			
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions							<input type="text"/>	

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial



imatge final



imatge inicial



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
moneda	coure (aliatges)	encuny	Anvers: Bust masculí mirant dreta amb la llegenda al voltant. Revers: llegenda "...IPO..." dins un cercle	h. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Codi Interv.	Denominació intervenció								
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel								
Tipologia				amp. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">UE 326</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica		UE 326	
Identificació arqueològica									
UE 326									
	Estrat superficial		llarg. <input type="text"/>						
Cronologia			gruix <input type="text"/>						
			∅ 1,55cm						

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
peça incompleta	brutícia superficial	clorurs	extesa		
Núm fragments	sorra concrec.	carbonats	puntual		
1	pèrdua matèria	òxids	puntual		
	desgast			Resultats	
	picadures			<input type="text"/>	

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització <input checked="" type="checkbox"/> Consolidació <input type="checkbox"/> Restauració <input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	
embalatge	bossa polietilè				<input type="text"/>			
					<input type="text"/>			
					<input type="text"/>			
					<input type="text"/>			
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions								

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

[Més imatges](#)

Imatge inicial



Imatge final



imatge inicial



Imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
moneda	plata	encuny	Peça partida per la meitat i molt degradada En una cara es pot observar un cercle de punts i part de la llegenda. A l'altra cara s'intueix llegenda	h. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Codi Interv.	Denominació intervenció								
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel								
Tipologia				amp. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">UE 331</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica		UE 331	
Identificació arqueològica									
UE 331									
	Estrat superficial		llarg. <input type="text"/>						
Cronologia			gruix <input type="text"/>						
			∅ 1,39cm						

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
peça incompleta	terra concrec.	clorurs	extesa		
Núm fragments	fractura	sulfurs	extesa		
4	fragilitat			Resultats	
	pèrdua matèria			<input type="text"/>	
	pedres concrec.				

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	Neteja	
embalatge	bossa polietilè	<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	Estabilització	
		<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	Consolidació	
		<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	Restauració	
		<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	Embalatge	
		<input type="text"/>			<input type="text"/>		<input type="text"/>	

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

[Més imatges](#)

Imatge inicial



Imatge final



imatge inicial



Imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
moneda	coure (aliatges)	encuny	Il·legible.	h. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Codi Interv.	Denominació intervenció								
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel								
Tipologia			Rebutjada	amp. <input type="text"/>					
	Estrat superficial			llarg. <input type="text"/>					
Cronologia				gruix <input type="text"/>					
				∅ 1,72cm					
				<input type="text"/>					
					<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">UE 331</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica		UE 331	
Identificació arqueològica									
UE 331									

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
peça completa	brutícia superficial	clorurs	extesa		
Núm fragments	pedres concrec.	òxids	extesa	Resultats	
	sorra concrec.			<input type="text"/>	
	inflaments				
	pèrdua nucli met.				

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	<input type="checkbox"/> Estabilització	
embalatge	bossa polietilè	<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Consolidació	<input type="checkbox"/> Restauració	
		<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	<input type="text"/>	
		<input type="text"/>			<input type="text"/>			
		<input type="text"/>			<input type="text"/>			
		<input type="text"/>			<input type="text"/>			
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions								

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

[Més imatges](#)

imatge inicial



imatge final



imatge inicial



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
moneda	coure (aliatges)	encuny	La peça es lamina desprenent-se la capa de corrosió però conservant la meitat de la part encunyada, molt desgastada, sent il·legible	h. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Codi Interv.	Denominació intervenció								
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel								
Tipologia				amp. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">UE 331</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica		UE 331	
Identificació arqueològica									
UE 331									
	Estrat superficial		llarg. <input type="text"/>						
Cronologia			gruix <input type="text"/>						
			∅ 2cm						

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
peça incompleta	terra concrec.	clorurs	extesa		
Núm fragments	pedres concrec.	òxids	extesa		
<input type="text"/>	inflaments	<input type="text"/>	<input type="text"/>		
	laminació	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Resultats	
	pèrdua matèria	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	<input type="checkbox"/> Estabilització	
embalatge	bossa polietilè	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Consolidació	<input type="checkbox"/> Restauració	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	<input type="text"/>	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>			
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>			
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>			
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>			

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial



imatge final



imatge inicial



imatge final



Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	eliminació brutícia sup. i prod. corrosió	bisturí, microtorn amb raspall		alcohol	neteja mecànica			<input type="checkbox"/> positiu	
B	eliminació clorurs	àcid fòrmic	5	aigua dest.	ultrasons	5'		<input type="checkbox"/> positiu	
C	neutralització	aigua destil·lada			ultrasons	30'		<input type="checkbox"/> positiu	
D	comprovació de clorurs				campana d'humitat	48h		<input checked="" type="checkbox"/> positiu	
A	repetició tractament							<input type="checkbox"/> positiu	
D	repetició tractament					48h		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
E	neteja final	fresa raspall metàl·lic			neteja mecànica			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input type="checkbox"/>		
Reintegració <input type="checkbox"/>		
Acabat superfície <input type="checkbox"/>		
Altres		

Inhibició

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
Tímol	2	alcohol	bany	2h		ambient

Consolidació

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
PVA	2	alcohol	bany	uns segons		ambient

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 14162	foto digital	inicial
I 14162a	foto digital	inicial
F 14162	foto digital	final
F 14162a	foto digital	final

EMBALATGE

- Bossa polietilè amb tanca
- Caixa hermètica
- Regulador d'humitat
- Suport especial
- Altres

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.	entorn el 30%
T.Cº	18 - 20 °C
Lux	inferior a 50 lux
Altres	

OBSERVACIONS

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

TRACTAMENT

Efectuat per Isabel Parra/Debora Iglesias (CRAT)

Revisat per Montserrat Pugès

Data inici 07/03/2019 **Data final** 09/08/2019

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques								
moneda	coure (aliatges)	encuny	Amvers: sembla intuir-se bust mirant dreta Revers: sembla intuir-se figura dreta	h. <input type="text"/> amp. <input type="text"/> llarg. <input type="text"/> gruix <input type="text"/> ∅ 1,2cm <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> <tr> <td colspan="2">UE 331</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel	Identificació arqueològica		UE 331	
Codi Interv.	Denominació intervenció												
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel												
Identificació arqueològica													
UE 331													
Tipologia	Estrat superficial	<input type="text"/>											
Cronologia	<input type="text"/>	<input type="text"/>											

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
peça completa	brutícia superficial	clorurs	extesa	<input type="text"/>	
Núm fragments	terra concrec.	òxids	puntual	Resultats	
<input type="text"/>	desgast	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	picadures	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori	OBJECTIUS
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Neteja
embalatge	bossa polietilè	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Restauració
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



imatge inicial



Imatge final



Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	eliminació brutícia sup. i prod. corrosió	bisturí, microtorn amb raspall		alcohol	neteja mecànica			<input type="checkbox"/> positiu	
B	eliminació clorurs	àcid fòrmic	5	aigua dest.	ultrasons	5'		<input type="checkbox"/> positiu	
C	neutralització	aigua destil·lada			ultrasons	30'		<input type="checkbox"/> positiu	
D	comprovació de clorurs				campana d'humitat	48h		<input checked="" type="checkbox"/> positiu	
A	repetició tractament							<input type="checkbox"/> positiu	
D	repetició tractament					48h		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
E	neteja final	fresa raspall metàl·lic			neteja mecànica			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input type="checkbox"/>		
Reintegració <input type="checkbox"/>		
Acabat superfície <input type="checkbox"/>		
Altres <input type="checkbox"/>		

Inhibició

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
Timol	2	alcohol	bany	2h		ambient

Consolidació

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
PVA	2	alcohol	bany	uns segons		ambient

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 14163	foto digital	inicial
I 14163a	foto digital	inicial
F 14163	foto digital	final
F 14163a	foto digital	final

EMBALATGE

- Bossa polietilè amb tanca
- Caixa hermètica
- Regulador d'humitat
- Suport especial
- Altres

OBSERVACIONS

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.

T.C°

Lux

Altres

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

TRACTAMENT

Efectuat per

Revisat per

Data inici Data final

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
moneda	coure (aliatges)	encuny	Il·legible	h. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Codi Interv.	Denominació intervenció								
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel								
Tipologia			Rebutjada	amp. <input type="text"/>					
	Estrat superficial			llarg. <input type="text"/>					
Cronologia				gruix <input type="text"/>					
				∅ 1,8cm					
				<input type="text"/>					
					<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">UE 331</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica		UE 331	
Identificació arqueològica									
UE 331									

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
peça completa	brutícia superficial	clorurs	total		
Núm fragments	terra concrec.	òxids	extesa	Resultats	
<input type="text"/>	desgast	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	fragilitat	<input type="text"/>	<input type="text"/>		
	pèrdua nucli met.	<input type="text"/>	<input type="text"/>		

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	<input type="checkbox"/> Estabilització	
embalatge	bossa polietilè	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Consolidació	<input type="checkbox"/> Restauració	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	<input type="text"/>	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>			
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>			
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>			
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>			
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>			
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>			
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>			

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

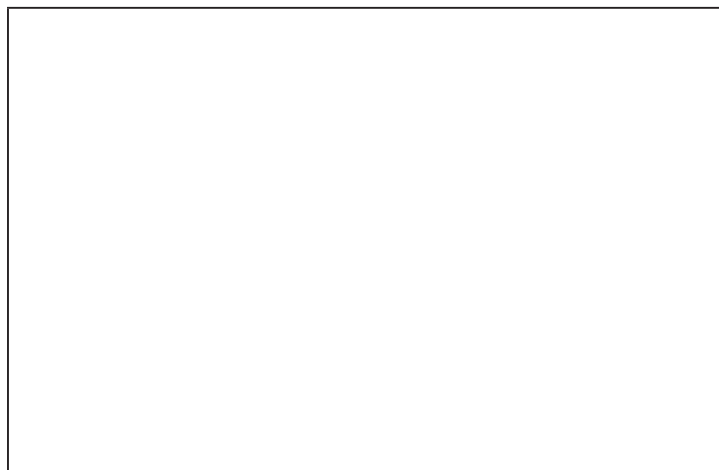
imatge inicial



imatge final



imatge inicial



Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	eliminació brutícia sup. i prod. corrosió	bisturí, microtorn amb raspall		alcohol	neteja mecànica			<input type="checkbox"/> positiu	
B	eliminació clorurs	àcid fòrmic	5	aigua dest.	ultrasons	5'		<input type="checkbox"/> positiu	
C	neutralització	aigua destil·lada			ultrasons	30'		<input type="checkbox"/> positiu	
A	repetició tractament							<input type="checkbox"/> positiu	suficient
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input type="checkbox"/>		
Reintegració <input type="checkbox"/>		
Acabat superfície <input type="checkbox"/>		
Altres <input type="checkbox"/>		

Inhibició

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge

Consolidació

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 14164	foto digital	inicial
I 14164a	foto digital	inicial
F 14164	foto digital	final

EMBALATGE

- Bossa polietilè amb tanca
- Caixa hermètica
- Regulador d'humitat
- Suport especial
- Altres

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.

T.Cº

Lux

Altres

OBSERVACIONS

S'atura la neteja ja que la peça es fragmenta, ha perdut el nucli metàl·lic

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

TRACTAMENT

Efectuat per

Revisat per

Data inici Data final

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
moneda	coure (aliatges)	encuny	Anvers: bust amb corona radial mirant dreta i la llegenda al voltant. Revers: temple al centre i la llegenda al voltant	h. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Codi Interv.	Denominació intervenció								
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel								
Tipologia				amp. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">UE 331</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica		UE 331	
Identificació arqueològica									
UE 331									
	Estrat superficial		llarg. <input type="text"/>						
Cronologia			gruix <input type="text"/>						
			∅ 1,75cm						

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
peça completa	brutícia superficial	clorurs	extesa		
Núm fragments	terra concrec.	òxids	puntual		
	deformacions				
	desgast			Resultats	
				<input type="text"/>	

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>		<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè				<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització		
					<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació		
					<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Restauració		
					<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge		
					<input type="text"/>			
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions							<input type="text"/>	

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

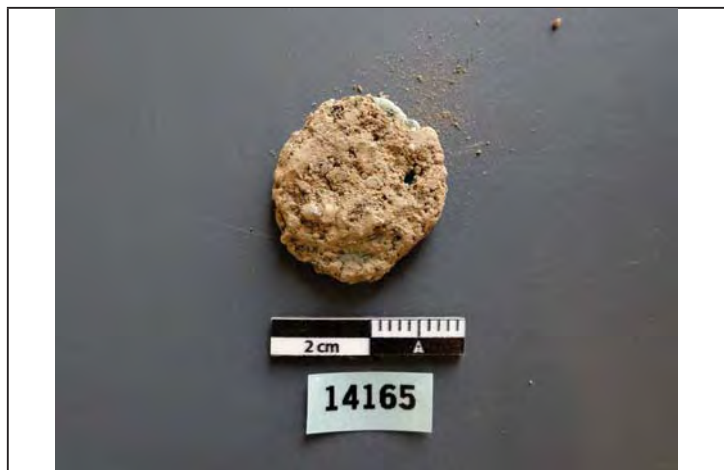
imatge inicial



imatge final



imatge inicial



imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
anella			Anella ovalada decorativa	h. 2,5cm	<table border="1"> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Codi Interv.	Denominació intervenció								
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel								
Tipologia				amp. 1,72cm					
	Estrat superficial			llarg.					
Cronologia				gruix 0,2cm	<table border="1"> <tr> <th>Identificació arqueològica</th> </tr> <tr> <td>UE 331</td> </tr> </table>	Identificació arqueològica	UE 331		
Identificació arqueològica									
UE 331									
				∅					

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
peça incompleta	brutícia superficial	clorurs	extesa		
Núm fragments	terra concrec.	òxids	puntual	Resultats	
	inflaments	carbonats	puntual		
	pèrdua matèria				
	picadures				

INTERVENCIONS ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/>	Neteja
embalatge	bossa polietilè						<input checked="" type="checkbox"/>	Estabilització
							<input checked="" type="checkbox"/>	Consolidació
							<input type="checkbox"/>	Restauració
							<input checked="" type="checkbox"/>	Embalatge

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

[Més imatges](#)

Imatge inicial



Imatge final



imatge inicial



Imatge final



PROCÉS CONSERVACIÓ-RESTAURACIÓ

Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	<i>eliminació brutícia sup. i prod. corrosió</i>	<i>bisturí, microtorn amb raspall</i>		<i>alcohol</i>	<i>neteja mecànica</i>			<input type="checkbox"/> positiu	
B	<i>eliminació clorurs</i>	AMT*						<input type="checkbox"/> positiu	
A	<i>repetició tractament</i>							<input type="checkbox"/> positiu	
C	<i>comprovació de clorurs</i>				<i>campana d'humitat</i>	<i>48h</i>		<input checked="" type="checkbox"/> positiu	
A	<i>repetició tractament</i>							<input type="checkbox"/> positiu	
C	<i>repetició tractament</i>					<i>48h</i>		<input type="checkbox"/> positiu	<i>suficient</i>
D	<i>neteja final</i>	<i>fresa raspall metàl·lic</i>			<i>neteja mecànica</i>			<input type="checkbox"/> positiu	<i>suficient</i>
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input type="checkbox"/>		
Reintegració <input type="checkbox"/>		
Acabat superfície <input type="checkbox"/>		
Altres <input type="checkbox"/>		

Inhibició

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
<i>Timol</i>	<i>2</i>	<i>alcohol</i>	<i>bany</i>	<i>2h</i>		<i>ambient</i>

Consolidació

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
<i>PVA</i>	<i>2</i>	<i>alcohol</i>	<i>bany</i>	<i>uns segons</i>		<i>ambient</i>

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
<i>I 14173</i>	<i>foto digital</i>	<i>inicial</i>
<i>I 14173a</i>	<i>foto digital</i>	<i>inicial</i>
<i>F 14173</i>	<i>foto digital</i>	<i>final</i>
<i>F 14173a</i>	<i>foto digital</i>	<i>final</i>

EMBALATGE

Bossa polietilè amb tanca

Caixa hermètica

Regulador d'humitat

Suport especial

Altres

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.

T.Cº

Lux

Altres

OBSERVACIONS

* S'han seguit tots els passos descrits per W. Mourey.

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

Mourey, W.: La conservation des antiquités métalliques. L.C.R.R.A., 1987

TRACTAMENT

Efectuat per

Revisat per

Data inici Data final

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
clau, un	coure (aliatges)	fosa	- Un petit clau de secció quadrada i cabota plana de 2,2cm d'alçada i diàmetre de 0,6cm. - Tija doblegada de secció rodona amb alta cloruració de 4,5cm d'alçada i 0,15cm de diàmetre	h. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Codi Interv.	Denominació intervenció								
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel								
Tipologia				amp. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">UE 331</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica		UE 331	
Identificació arqueològica									
UE 331									
	Estrat superficial		llarg. <input type="text"/>						
Cronologia			gruix <input type="text"/>						
			∅ <input type="text"/>						

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
peça incompleta	brutícia superficial	clorurs	extesa		
Núm fragments	terra concrec.	òxids	puntual	Resultats	
	fissura			<input type="text"/>	
	fractura				
	deformacions				

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>		<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè	<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització		
		<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació		
		<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Restauració		
		<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge		
		<input type="text"/>			<input type="text"/>			

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	eliminació brutícia sup. i prod. corrosió	bisturí, microtorn amb raspall		alcohol	neteja mecànica			<input type="checkbox"/> positiu	
B	eliminació clorurs	àcid fòrmic	5	aigua dest.	ultrasons	5'		<input type="checkbox"/> positiu	
C	neutralització	aigua destil·lada			ultrasons	30'		<input type="checkbox"/> positiu	
A	repetició tractament							<input type="checkbox"/> positiu	
D	comprovació de clorurs				campana d'humitat	48h		<input checked="" type="checkbox"/> positiu	
A	repetició tractament							<input type="checkbox"/> positiu	
E	eliminació clorurs	AMT*						<input type="checkbox"/> positiu	
D	repetició tractament					48h		<input checked="" type="checkbox"/> positiu	
A	repetició tractament							<input type="checkbox"/> positiu	
E	repetició tractament					48h		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
F	neteja final	fresa raspall metàl·lic			neteja mecànica			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input type="checkbox"/>		
Reintegració <input type="checkbox"/>		
Acabat superfície <input type="checkbox"/>		
Altres <input type="checkbox"/>		

Inhibició

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
Timol	2	alcohol	bany	2h		ambient

Consolidació

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
PVA	2	alcohol	bany	uns segons		ambient

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 14174	foto digital	inicial
F 14174	foto digital	final

EMBALATGE

- Bossa polietilè amb tanca
- Caixa hermètica
- Regulador d'humitat
- Suport especial
- Altres

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.

T.C°

Lux

Altres

OBSERVACIONS

S'acaba el tractament sobre el clauet, l'altra peça presenta una alta cloruració amb pèrdua de nucli metàl·lic que fa que es fragmenti. s'atura la neteja.
 * S'han seguit tots els passos descrits per W. Mourey.

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

Mourey, W.: La conservation des antiquités métalliques. L.C.R.R.A., 1987

TRACTAMENT

Efectuat per

Revisat per

Data inici Data final

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
clau/agulla	coure (aliatges)	fosa	- Tija de clau de secció quadrada (6,45cm d'alçada x 0,6cm de gruix. - agulla sense la part superior però amb l'inicique insinua el forat per on passar el fil. (2,5cm d'alçada x 0,1cm de grix) -petit fragment d'anella	h.	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Codi Interv.	Denominació intervenció								
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel								
Tipologia				amp.	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">UE 336</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica		UE 336	
Identificació arqueològica									
UE 336									
	Estrat superficial		llarg.						
Cronologia			gruix						
			∅						

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	Resultats	
peça incompleta	brutícia superficial	clorurs	extesa		
Núm fragments	terra concrec.	òxids	puntual		
	pèrdua matèria				
	deformacions				
	picadures				

INTERVENCIONS ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè						<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització	
							<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	
							<input type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions								

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	eliminació brutícia sup. i prod. corrosió	bisturí, microtorn amb raspall		alcohol	neteja mecànica			<input type="checkbox"/> positiu	
B	eliminació clorurs	AMT*						<input type="checkbox"/> positiu	
C	comprovació de clorurs				campana d'humitat	48h		<input checked="" type="checkbox"/> positiu	
A	repetició tractament							<input type="checkbox"/> positiu	
B	repetició tractament 3 vegades							<input type="checkbox"/> positiu	
A	repetició tractament 3 vegades							<input type="checkbox"/> positiu	
C	repetició tractament 3 vegades					48h		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
D	neteja final	fresa raspall metàl·lic			neteja mecànica			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input type="checkbox"/>		
Reintegració <input type="checkbox"/>		
Acabat superfície <input type="checkbox"/>		
Altres <input type="checkbox"/>		

Inhibició

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
Tímol	2	alcohol	bany	2h		ambient

Consolidació

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
PVA	2	alcohol	bany	uns segons		ambient

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 14175	foto digital	inicial
F 14175	foto digital	final

EMBALATGE

Bossa polietilè amb tanca

Caixa hermètica

Regulador d'humitat

Suport especial

Altres

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.

T.Cº

Lux

Altres

OBSERVACIONS

* S'han seguit tots els passos descrits per W. Mourey.

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

Mourey, W.: *La conservation des antiquités métalliques. L.C.R.R.A., 1987*

TRACTAMENT

Efectuat per

Revisat per

Data inici Data final

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
<i>elem. decoratiu</i>	<i>plom</i>	<i>fosa</i>	<i>Element decoratiu en forma de cor i decoració vegetal al voltant. revers, plà</i>	<i>h.</i> 1,9cm	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Codi Interv.	Denominació intervenció								
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel								
Tipologia				<i>amp.</i> 2,4cm	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">UE 332</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica		UE 332	
Identificació arqueològica									
UE 332									
	Estrat superficial		<i>llarg.</i>						
Cronologia			<i>gruix</i>						
			\emptyset						

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
<i>peça completa</i>	<i>brutícia superficial</i>	<i>carbonats</i>	<i>extesa</i>		
Núm fragments	<i>terra concrec.</i>	<i>sulfurs</i>	<i>extesa</i>		
	<i>pedres concrec.</i>			Resultats	

INTERVENCIONS ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> <i>Neteja</i>	
<i>embalatge</i>	<i>bossa polietilè</i>						<input type="checkbox"/> <i>Estabilització</i>	
							<input type="checkbox"/> <i>Consolidació</i>	
							<input type="checkbox"/> <i>Restauració</i>	
							<input checked="" type="checkbox"/> <i>Embalatge</i>	
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions								

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



imatge inicial



Imatge final



Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T° C	Test	Valoració
A	<i>eliminació brutícia sup. i prod. corrosió</i>	<i>bisturí, microtorn amb raspall</i>						<input type="checkbox"/> positiu	
B	<i>eliminació concrecions</i>	<i>àcid clorhídric</i>	10	<i>aigua dest.</i>	<i>bany, pinzells i raspall</i>			<input type="checkbox"/> positiu	
C	<i>neutralització</i>	<i>aigua destil·lada</i>			<i>ultrasons</i>	30'		<input type="checkbox"/> positiu	
A	<i>repetició tractament</i>							<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input type="checkbox"/>		
Reintegració <input type="checkbox"/>		
Acabat superfície <input type="checkbox"/>		
Altres <input type="checkbox"/>		

Inhibició

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T° C	Assecatge

Consolidació

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T° C	Assecatge

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 14176	foto digital	inicial
I 14176a	foto digital	inicial
F 14176	foto digital	final
F 14176a	foto digital	final

EMBALATGE

- Bossa polietilè amb tanca
- Caixa hermètica
- Regulador d'humitat
- Suport especial
- Altres

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.

T.Cº

Lux

Altres

OBSERVACIONS

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

TRACTAMENT

Efectuat per

Revisat per

Data inici Data final

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
divers	coure (aliatges)		Diversos fragments, escòria, plaques, tubs, botó (0,95cm de diàmetre x 1,1cm d'alçada)... A la majoria es realitza una neteja superficial. Veure observacions	h. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Codi Interv.	Denominació intervenció								
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel								
Tipologia				amp. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">UEs veure observacions</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica		UEs veure observacions	
Identificació arqueològica									
UEs veure observacions									
	Estrat superficial		llarg. <input type="text"/>						
Cronologia			gruix <input type="text"/>						
			∅ <input type="text"/>						

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
	terra concrec.	clorurs	extesa		
Núm fragments	fractura	òxids	puntual		
	mineralització			Resultats	
	pèrdua matèria			<input type="text"/>	

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>		<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè	<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització		
		<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació		
		<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Restauració		
		<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge		
		<input type="text"/>			<input type="text"/>			
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions							<input type="text"/>	

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	eliminació brutícia sup. i prod. corrosió	bisturí, microtorn amb raspall			neteja mecànica			<input type="checkbox"/> positiu	
B	eliminació clorurs	àcid fòrmic	5	aigua dest.	ultrasons	5'		<input type="checkbox"/> positiu	
C	neutralització	aigua destil·lada			ultrasons	30'		<input type="checkbox"/> positiu	
A	repetició tractament							<input type="checkbox"/> positiu	
D	comprovació de clorurs				campana d'humitat	48h		<input checked="" type="checkbox"/> positiu	
A	repetició tractament							<input type="checkbox"/> positiu	
E	eliminació clorurs	AMT*						<input type="checkbox"/> positiu	
A	repetició tractament							<input type="checkbox"/> positiu	
D	repetició tractament					48h		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
F	neteja final	fresa raspall metàl·lic			neteja mecànica			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input type="checkbox"/>		
Reintegració <input type="checkbox"/>		
Acabat superfície <input type="checkbox"/>		
Altres <input type="checkbox"/>		

Inhibició

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
Timol	2	alcohol	bany	2h		ambient

Consolidació

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
PVA	2	alcohol	bany	uns segons		ambient

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 14177	foto digital	inicial
F 14177	foto digital	final

EMBALATGE

- Bossa polietilè amb tanca
- Caixa hermètica
- Regulador d'humitat
- Suport especial
- Altres

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.

T.Cº

Lux

Altres

OBSERVACIONS

UEs: 196, 210, 210, 215, 238, 308, 324, 326, 336, 348, 350

Es realitza neteja superficial per identificació. la majoria presenta una alta cloruració desfont-se les peces.

Només es porta a final de tractament un possible botó en forma de bola i un fragment de tub.

** S'han seguit tots els passos descrits per W. Mourey.*

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

Mourey, W.: La conservation des antiquités métalliques. L.C.R.R.A., 1987

TRACTAMENT

Efectuat per

Revisat per

Data inici Data final

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques
moneda	billó	encuny	Anvers: Bust coronat mirant esquerra dins un cercle de punts rodejat de la llegenda "+ IACOBUS REX". Revers: Creu de tern amb tres punts en dos quaters i anell als altres dos. Amb la llegenda "BARQINONA". Seca de Barcelona	h.	Codi Interv. 061/17 Denominació intervenció C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Tipologia				amp.	
diner de tern?	Estrat superficial			llarg.	
Cronologia				gruix	
Jaume II (1291-1327)?				∅ 1,65cm	

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
peça completa	brutícia superficial	sulfurs	extesa		
Núm fragments	sorra concrec.	òxids	puntual		
	desgast	clorurs	extesa	Resultats	
	pedres concrec.				

INTERVENCIONS ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè						<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització	
							<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	
							<input type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions								

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial



imatge final



imatge inicial



imatge final



Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	eliminació brutícia sup. i prod. corrosió	bisturí, microtorn amb raspall		alcohol	neteja mecànica			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
B	eliminació sulfurs	àcid fòrmic	5	aigua dest.	banys en ultrasons	1'		<input type="checkbox"/> positiu	
C	neutralització	aigua destil·lada			banys en ultrasons	30'		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
A	repetició tractament							<input type="checkbox"/> positiu	
B	repetició tractament				banys en ultrasons	2'		<input type="checkbox"/> positiu	
C	neutralització	aigua destil·lada			banys en ultrasons	30'		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
D	assecatge				ambient	24h		<input type="checkbox"/> positiu	
E	comprovació de sals				campana d'humitat	48h		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input type="checkbox"/>		
Reintegració <input type="checkbox"/>		
Acabat superfície <input type="checkbox"/>		
Altres <input type="checkbox"/>		

Inhibició

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
Clorofil·la	0,1	alcohol	bany	3h		ambient

Consolidació

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
PVA	2	alcohol	bany	uns segons		ambient

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 14223	foto digital	inicial
I 14223a	foto digital	inicial
F 14223	foto digital	final
F 14223a	foto digital	final

EMBALATGE

- Bossa polietilè amb tanca
- Caixa hermètica
- Regulador d'humitat
- Suport especial
- Altres

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.

T.Cº

Lux

Altres

OBSERVACIONS

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

TRACTAMENT

Efectuat per

Revisat per

Data inici Data final

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques
moneda	billó-plata	encuny	Anvers: Bust coronat mirant esquerra dins un cercle de punts rodejat de la llegenda "BARQINO. Revers: Creu de tern amb tres punts en dos quaters i anell als altres dos. Amb la llegenda "IACOB REX". Seca de Barcelona	h.	Codi Interv. Denominació intervenció 061/17 C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Tipologia				amp.	
diner de tern?	Estrat superficial			llarg.	
Cronologia				gruix	
Jaume I (1213-1276)?				∅	1,7cm

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
peça completa	brutícia superficial	clorurs	extesa		
Núm fragments	terra concrec.	sulfurs	extesa	Resultats	
	desgast	òxids	puntual		
	pedres concrec.				

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja <input checked="" type="checkbox"/> Estabilització <input checked="" type="checkbox"/> Consolidació <input type="checkbox"/> Restauració <input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	
embalatge	bossa polietilè							

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial



imatge final



imatge inicial



imatge final



Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	eliminació brutícia sup. i prod. corrosió	bisturí, microtorn amb raspall		alcohol	neteja mecànica			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
B	eliminació sulfurs	àcid fòrmic	5	aigua dest.	banys en ultrasons	2'		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
C	neutralització	aigua destil·lada			banys en ultrasons	30'		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
A	repetició tractament							<input type="checkbox"/> positiu	
D	comprovació de sals				campana d'humitat	48h		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
E	neteja final	fresa raspall metàl·lic			micromotor			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input type="checkbox"/>		
Reintegració <input type="checkbox"/>		
Acabat superfície <input type="checkbox"/>		
Altres		

Inhibició

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
Clorofil·la	0,1	alcohol	bany	3h		ambient

Consolidació

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
PVA	2	alcohol	bany	uns segons		ambient

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 14224	foto digital	inicial
I 14224	foto digital	inicial
F 14224	foto digital	final
F 14224a	foto digital	final

EMBALATGE

- Bossa polietilè amb tanca
- Caixa hermètica
- Regulador d'humitat
- Suport especial
- Altres

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.	<input type="text" value="entorn el 30%"/>
T.Cº	<input type="text" value="18 - 20 °C"/>
Lux	<input type="text" value="inferior a 50 lux"/>
Altres	<input type="text"/>

OBSERVACIONS

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

TRACTAMENT

Efectuat per	<input type="text" value="Isabel Parra/Debora Iglesias (CRAT)"/>
Revisat per	<input type="text" value="Montserrat Pugès"/>
Data inici	<input type="text" value="18/03/2019"/>
Data final	<input type="text" value="28/11/2019"/>

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques
moneda	billó-plata	encuny	Anvers: Bust coronat mirant esquerra dins un cercle de punts rodejat de la llegenda "+ IACOBUS REX". Revers: Creu de tern amb tres punts en dos quaters i anell als altres dos. Amb la llegenda "BARQUINONA". Seca de Barcelona	h.	Codi Interv. 061/17 Denominació intervenció C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Tipologia				amp.	
diner de tern?	Estrat superficial			llarg.	
Cronologia				gruix	
Jaume II (1291-1327)?				∅ 1,65cm	

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	Resultats	
peça completa	brutícia superficial	clorurs	extesa		
Núm fragments	terra concrec.	sulfurs	extesa		
	desgast	òxids	puntual		
	pedres concrec.				

INTERVENCIONS ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori	OBJECTIUS
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació		<input checked="" type="checkbox"/> Neteja <input checked="" type="checkbox"/> Estabilització <input checked="" type="checkbox"/> Consolidació <input type="checkbox"/> Restauració <input checked="" type="checkbox"/> Embalatge
embalatge	bossa polietilè					

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial



imatge final



imatge inicial



imatge final



Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	eliminació brutícia sup. i prod. corrosió	bisturí, microtorn amb raspall		alcohol	neteja mecànica			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
B	eliminació sulfurs	àcid fòrmic	5	aigua dest.	banys en ultrasons	2'		<input type="checkbox"/> positiu	
C	neutralització	aigua destil·lada			banys en ultrasons	30'		<input type="checkbox"/> positiu	
A	repetició tractament							<input type="checkbox"/> positiu	
D	comprovació de sals	fresa raspall metàl·lic			campana d'humitat	48h		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
E	neteja final	fresa raspall metàl·lic			micromotor			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input type="checkbox"/>		
Reintegració <input type="checkbox"/>		
Acabat superfície <input type="checkbox"/>		
Altres <input type="checkbox"/>		

Inhibició

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
Clorofil·la	0'1	alcohol	bany	3h		ambient

Consolidació

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
PVA	2	alcohol	bany	uns segons		ambient

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 14225	foto digital	inicial
I 14225a	foto digital	inicial
F 14225	foto digital	final
F 14225a	foto digital	final

EMBALATGE

- Bossa polietilè amb tanca
- Caixa hermètica
- Regulador d'humitat
- Suport especial
- Altres

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.	<input type="text" value="entorn el 30%"/>
T.Cº	<input type="text" value="18 - 20 ºC"/>
Lux	<input type="text" value="inferior a 50 lux"/>
Altres	<input type="text"/>

OBSERVACIONS

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

-
-
-
-
-

TRACTAMENT

Efectuat per	<input type="text" value="Isabel Parra/Debora Iglesias (CRAT)"/>		
Revisat per	<input type="text" value="Montserrat Pugès"/>		
Data inici	<input type="text" value="18/03/2019"/>	Data final	<input type="text" value="28/03/2019"/>

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques
moneda	billó		Anvers: Bust coronat mirant esquerra dins un cercle de punts rodejat de la llegenda "+ IACOBUS REX". Revers: arbre al centre envoltat per la llegenda quasi il·legible (VALENCIA?) Seca de València	h.	Codi Interv. Denominació intervenció 061/17 C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Tipologia				amp.	
diner de tern?	Estrat superficial			llarg.	
Cronologia				gruix	
Jaume I ?				∅ 1,74cm	

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	Resultats	
peça completa	brutícia superficial	clorurs	extesa		
Núm fragments	terra concrec.	sulfurs	extesa		
	pedres concrec.	òxids	puntual		
	desgast				

INTERVENCIONS ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>		<input checked="" type="checkbox"/> Neteja <input checked="" type="checkbox"/> Estabilització <input checked="" type="checkbox"/> Consolidació <input type="checkbox"/> Restauració <input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	
embalatge	bossa polietilè							
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions								

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial



imatge final



imatge inicial



imatge final



Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	eliminació brutícia sup. i prod. corrosió	bisturí, microtorn amb raspall		alcohol	neteja mecànica			<input type="checkbox"/> positiu	
B	eliminació sulfurs	àcid fòrmic	5	aigua dest.	banys en ultrasons	2'		<input type="checkbox"/> positiu	
C	neutralització	aigua destil·lada			banys en ultrasons	30'		<input type="checkbox"/> positiu	
A	repetició tractament							<input type="checkbox"/> positiu	
B	repetició tractament							<input type="checkbox"/> positiu	
C	repetició tractament							<input type="checkbox"/> positiu	
A	repetició tractament							<input type="checkbox"/> positiu	
D	comprovació de sals				campana d'humitat	48h		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
E	neteja final	fresa raspall metàl·lic			micromotor			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input type="checkbox"/>		
Reintegració <input type="checkbox"/>		
Acabat superfície <input type="checkbox"/>		
Altres <input type="checkbox"/>		

Inhibició

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
Clorofil·la	0'1	alcohol	bany	3h		ambient

Consolidació

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
PVA	2	alcohol	bany	uns segons		ambient

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 14226	foto digital	inicial
I 14226a	foto digital	inicial
F 14226	foto digital	final
F 14226a	foto digital	final

EMBALATGE

- Bossa polietilè amb tanca
- Caixa hermètica
- Regulador d'humitat
- Suport especial
- Altres

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.	<input type="text" value="entorn el 30%"/>
T.Cº	<input type="text" value="18 - 20 °C"/>
Lux	<input type="text" value="inferior a 50 lux"/>
Altres	<input type="text"/>

OBSERVACIONS

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

TRACTAMENT

Efectuat per

Revisat per

Data inici Data final

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
moneda	coure (aliatges)	encuny	Il·legible	h. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Codi Interv.	Denominació intervenció								
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel								
Tipologia	<input type="text"/>	<input type="text"/>		amp. <input type="text"/>					
	Estrat superficial	<input type="text"/>		llarg. <input type="text"/>					
Cronologia	<input type="text"/>	<input type="text"/>		gruix 0'2cm					
	<input type="text"/>	<input type="text"/>		∅ 1,62cm					
	<input type="text"/>	<input type="text"/>		<input type="text"/>					
					<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">UE 356</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica		UE 356	
Identificació arqueològica									
UE 356									

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
peça completa	brutícia superficial	clorurs	extesa	<input type="text"/>	
Núm fragments	terra concrec.	carbonats	puntual	Resultats	
<input type="text"/>	pedres concrec.	òxids	puntual	<input type="text"/>	
	picadures	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	desgast	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

INTERVENCIONS ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	Neteja	
embalatge	bossa polietilè	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Estabilització	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Consolidació	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	Restauració	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Embalatge	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions								

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial



imatge final



imatge inicial



imatge final



Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	eliminació brutícia sup. i prod. corrosió	bisturí, microtorn amb raspall		alcohol	neteja mecànica			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
B	estovar concrecions	àcid fòrmic	5	aigua dest.	banys en ultrasons	2'		<input type="checkbox"/> positiu	
C	neutralització	aigua destil·lada			banys en ultrasons	30'		<input type="checkbox"/> positiu	
A	repetició tractament							<input type="checkbox"/> positiu	
B	repetició tractament							<input type="checkbox"/> positiu	
C	repetició tractament							<input type="checkbox"/> positiu	
D	eliminació clorurs	B70*						<input type="checkbox"/> positiu	
E	comprovació de clorurs				campana d'humitat	48h		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
F	neteja final	fresa raspall metàl·lic			micromotor			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input type="checkbox"/>		
Reintegració <input type="checkbox"/>		
Acabat superfície <input type="checkbox"/>		
Altres <input type="checkbox"/>		

Inhibició

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
Timol	2	alcohol	bany	2h		ambient

Consolidació

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
PVA	2	alcohol	bany	uns segons		ambient

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 14227	foto digital	inicial
I 14227a	foto digital	inicial
F 14227	foto digital	final
F 14227a	foto digital	final

EMBALATGE

- Bossa polietilè amb tanca
- Caixa hermètica
- Regulador d'humitat
- Suport especial
- Altres

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.	entorn el 30%
T.Cº	18 - 20 °C
Lux	inferior a 50 lux
Altres	<input type="text"/>

OBSERVACIONS

*S'han seguit tots els passos descrits per W. Mourey.

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

Mourey, W.: La conservation des antiquités métalliques. L.C.R.R.A., 1987

TRACTAMENT

Efectuat per
 Revisat per
 Data inici Data final

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
agulla	coure (aliatges)	fosa	Agulla sense cap	h. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Codi Interv.	Denominació intervenció								
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel								
Tipologia	<input type="text"/>	<input type="text"/>		amp. <input type="text"/>					
	Estrat superficial	<input type="text"/>		llarg. 4,55cm	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">UE 42</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica		UE 42	
Identificació arqueològica									
UE 42									
Cronologia	<input type="text"/>	<input type="text"/>		gruix <input type="text"/>					
	<input type="text"/>	<input type="text"/>		∅ 0'1cm					
	<input type="text"/>	<input type="text"/>		<input type="text"/>					

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
peça incompleta	brutícia superficial	clorurs	extesa	Resultats	
Núm fragments	terra concrec.	carbonats	puntual	<input type="text"/>	
<input type="text"/>	pèrdua matèria	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	deformacions	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	sorra concrec.	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització	<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació
embalatge	bossa polietilè	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Restauració	<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	eliminació brutícia sup. i prod. corrosió	bisturi, microtorn amb raspall		alcohol	neteja mecànica			<input type="checkbox"/> positiu	
B	comprovació de sals				campana d'humitat	48h		<input type="checkbox"/> positiu	
A	repetició tractament							<input type="checkbox"/> positiu	
C	eliminació clorurs	B70* dues vegades						<input type="checkbox"/> positiu	
B	repetició tractament							<input type="checkbox"/> positiu	
A	repetició tractament							<input type="checkbox"/> positiu	
D	eliminació clorurs	AMT*						<input type="checkbox"/> positiu	
B	repetició tractament					48h		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
E	neteja final	fresa raspall metàl·lic			micromotor			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input type="checkbox"/>		
Reintegració <input type="checkbox"/>		
Acabat superfície <input type="checkbox"/>		
Altres <input type="checkbox"/>		

Inhibició

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
Timol	2	alcohol	bany	2h		ambient

Consolidació

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
PVA	2	alcohol	bany	uns segons		ambient

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 14228	foto digital	inicial
F 14228	foto digital	final

EMBALATGE

Bossa polietilè amb tanca
 Caixa hermètica
 Regulador d'humitat
 Suport especial
 Altres

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.
T.C°
Lux
Altres

OBSERVACIONS

*S'han seguit tots els passos descrits per W. Mourey.

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

Mourey, W.: La conservation des antiquités métalliques. L.C.R.R.A., 1987

TRACTAMENT

Efectuat per
Revisat per
Data inici Data final

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
aplic?	coure (aliatges)	fosa	Disc amb la zona central bombada i forat quadrat. Decorada amb cercles concèntrics a la part plana	h. 0,7cm	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Codi Interv.	Denominació intervenció								
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel								
Tipologia		cisellat		amp.	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">UE 42</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica		UE 42	
Identificació arqueològica									
UE 42									
	Estrat superficial		llarg.						
Cronologia			gruix						
			∅ 4,4cm						

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
peça completa	brutícia superficial	clorurs	extesa		
Núm fragments	terra concrec.	carbonats	puntual		
	deformacions	òxids	puntual		
				Resultats	

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè						<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització	
							<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	
							<input type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions								

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial



imatge final



imatge inicial



imatge final



Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	eliminació brutícia sup. i prod. corrosió	bisturí, microtorn amb raspall		alcohol	neteja mecànica			<input type="checkbox"/> positiu	
B	eliminació clorurs	B70*						<input type="checkbox"/> positiu	
C	comprovació de sals				campana d'humitat	48h		<input checked="" type="checkbox"/> positiu	
A	repetició tractament							<input type="checkbox"/> positiu	
D	eliminació clorurs	AMT*dues vegades						<input type="checkbox"/> positiu	
A	repetició tractament							<input type="checkbox"/> positiu	
C	repetició tractament				campana d'humitat	48h		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
E	neteja final	fresa raspall metàl·lic			micromotor			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input type="checkbox"/>		
Reintegració <input type="checkbox"/>		
Acabat superfície <input type="checkbox"/>		
Altres <input type="checkbox"/>		

Inhibició

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
Tímol	2	alcohol	bany	2h		ambient

Consolidació

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
PVA	2	alcohol	bany	uns segons		ambient

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 14229	foto digital	inicial
I 14229a	foto digital	inicial
F 14229	foto digital	final
F 14229a	foto digital	final

EMBALATGE

<input checked="" type="checkbox"/> Bossa polietilè amb tanca
<input type="checkbox"/> Caixa hermètica
<input type="checkbox"/> Regulador d'humitat
<input type="checkbox"/> Suport especial <input type="text"/>
<input type="checkbox"/> Altres <input type="text"/>

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.	<input <="" td="" type="text" value="entorn el 30%"/>
T.Cº	<input type="text" value="18 - 20 °C"/>
Lux	<input type="text" value="inferior a 50 lux"/>
Altres	<input type="text"/>

OBSERVACIONS

*S'han seguit tots els passos descrits per W. Mourey.

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

Mourey, W.: La conservation des antiquités métalliques. L.C.R.R.A., 1987
<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>

TRACTAMENT

Efectuat per	<input type="text" value="Isabel Parra/Debora Iglesias (CRAT)"/>		
Revisat per	<input type="text" value="Montserrat Pugès"/>		
Data inici	<input type="text" value="18/03/2019"/>	Data final	<input type="text" value="28/11/2019"/>

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
retall placa	coure (aliatges)	encuny	Fragment de placa per extreure els cospells que després seran encunyats per fer moneda. Aquest fragment conserva part de l'encuny amb punt i sembla llegir-se la data " 164.." en una de les cares i només punts a l'altra	h.	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Codi Interv.	Denominació intervenció								
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel								
Tipologia				amp.	1,75cm				
	Estrat superficial			llarg.	1,84cm				
Cronologia			gruix						
			∅		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>UE 46</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica	UE 46		
Identificació arqueològica									
UE 46									

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
peça incompleta	brutícia superficial	clorurs	extesa		
Núm fragments	terra concrec.	òxids	puntual		
	deformacions	carbonats	extesa	Resultats	
	picadures				

INTERVENCIIONS ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè						<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització	
							<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	
							<input type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions								

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



imatge final



Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	<i>eliminació brutícia sup. i prod. corrosió</i>	<i>bisturí, microtorn amb raspall</i>		<i>alcohol</i>	<i>neteja mecànica</i>			<input type="checkbox"/> positiu	
B	<i>eliminació clorurs</i>	<i>B70*</i>						<input type="checkbox"/> positiu	
C	<i>comprovació de sals</i>				<i>campana d'humitat</i>	<i>48h</i>		<input checked="" type="checkbox"/> positiu	
A	<i>repetició tractament</i>							<input type="checkbox"/> positiu	
B	<i>repetició tractament 2 vegades</i>							<input type="checkbox"/> positiu	
C	<i>repetició tractament</i>				<i>campana d'humitat</i>	<i>48h</i>		<input type="checkbox"/> positiu	<i>suficient</i>
D	<i>neteja final</i>	<i>fresa raspall metàl·lic</i>			<i>micromotor</i>			<input type="checkbox"/> positiu	<i>suficient</i>
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input type="checkbox"/>		
Reintegració <input type="checkbox"/>		
Acabat superfície <input type="checkbox"/>		
Altres <input type="checkbox"/>		

Inhibició

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
<i>Timol</i>	<i>2</i>	<i>alcohol</i>	<i>bany</i>	<i>2h</i>		<i>ambient</i>

Consolidació

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
<i>PVA</i>	<i>2</i>	<i>alcohol</i>	<i>bany</i>	<i>uns segons</i>		<i>ambient</i>

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 14230	<i>foto digital</i>	<i>inicial</i>
I 14230a	<i>foto digital</i>	<i>inicial</i>
F 14230	<i>foto digital</i>	<i>final</i>
F 14230a	<i>foto digital</i>	<i>final</i>

EMBALATGE

- Bossa polietilè amb tanca
- Caixa hermètica
- Regulador d'humitat
- Suport especial
- Altres

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.

T.Cº

Lux

Altres

OBSERVACIONS

*S'han seguit tots els passos descrits per W. Mourey.

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

Mourey, W.: *La conservation des antiquités métalliques*. L.C.R.R.A., 1987

TRACTAMENT

Efectuat per

Revisat per

Data inici Data final

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
botó	plata	fosa	Part superior quadrada amb els cantos tallats. Superfície plana. Conserva l'anella per ser cosida a la roba	h. 0,6cm	<table border="1"> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Codi Interv.	Denominació intervenció								
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel								
Tipologia		motlle		amp. 1,1cm	<table border="1"> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> <tr> <td colspan="2">UE 53</td> </tr> </table>	Identificació arqueològica		UE 53	
Identificació arqueològica									
UE 53									
	Estrat superficial		llarg. 1cm						
Cronologia			gruix						
			∅						

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
peça completa	brutícia superficial	clorurs	puntual		
Núm fragments	sorra concrec.	sulfurs	extesa		
	deformacions			Resultats	
	picadures				

INTERVENCIONS ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè						<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització	
							<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	
							<input type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

[Més imatges](#)

imatge inicial



imatge final



imatge inicial



imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques								
clau, un	coure (aliatges)	fosa	Tija de clau de secció quadrada	h. 4,8cm amp. 0,95cm llarg. gruix ∅	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> <tr> <td colspan="2">UE 210</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel	Identificació arqueològica		UE 210	
Codi Interv.	Denominació intervenció												
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel												
Identificació arqueològica													
UE 210													
Tipologia													
	Estrat superficial												
Cronologia													

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
peça incompleta	brutícia superficial	clorurs	extesa		
Núm fragments	terra concrec.	òxids	puntual		
1	pèrdua matèria	carbonats	extesa		
	deformacions				
	picadures				
				Resultats	

INTERVENCIONS ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè						<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització	
							<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	
							<input checked="" type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions								

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
aplic?	coure (aliatges)	fosa	- Possible aplic amb la superfície superior en forma romboidal, plana i una protuberància en un dels extrems més llargs. Presenta decoració incisa a la superfície plana	h. 0,65cm	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Codi Interv.	Denominació intervenció								
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel								
Tipologia		cisellat		amp. 1,3cm	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">UE 350</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica		UE 350	
Identificació arqueològica									
UE 350									
	Estrat superficial		llarg.						
Cronologia			gruix						
			∅						

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
peça incompleta	brutícia superficial	clorurs	extesa		
Núm fragments	terra concrec.	òxids	puntual		
	pèrdua matèria	carbonats	extesa		
	deformacions			Resultats	
	desgast				

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè						<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització	
							<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	
							<input type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions								

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial



imatge final



imatge inicial



imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
aplic/indeterminat	coure (aliatges)	fosa	- Aplic decoratiu circular amb forat quadrat central i decoració amb línies concèntriques incissades que separen diferents volums. - Fragment indeterminat (1,7cm x 1cm)	h. 0,29cm	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Codi Interv.	Denominació intervenció								
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel								
Tipologia				amp.	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">UE 218</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica		UE 218	
Identificació arqueològica									
UE 218									
	Estrat superficial		llarg.						
Cronologia			gruix						
			∅ 2,4cm						

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
peça completa	brutícia superficial	clorurs	extesa		
Núm fragments	terra concrec.	òxids	puntual	Resultats	
	deformacions	carbonats	extesa		
	pèrdua matèria				
	pèrdua nucli met.				

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè						<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització	
							<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	
							<input checked="" type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions								

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial

Imatge final



Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	eliminació brutícia sup. i prod. corrosió	bisturi, microtorn amb raspall		alcohol	neteja mecànica			<input type="checkbox"/> positiu	
B	eliminació clorurs	B70* dues vegades						<input type="checkbox"/> positiu	
A	repetició tractament							<input type="checkbox"/> positiu	
C	eliminació clorurs	AMT*dues vegades						<input type="checkbox"/> positiu	
A	repetició tractament							<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input checked="" type="checkbox"/>	cianocrilat	
Reintegració <input type="checkbox"/>		
Acabat superfície <input type="checkbox"/>		
Altres <input type="checkbox"/>		

Inhibició

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
Timol	2	alcohol	bany	2h		ambient

Consolidació

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 14236	foto digital	inicial
F 14236	foto digital	final
F 14236a	foto digital	final

EMBALATGE

- Bossa polietilè amb tanca
- Caixa hermètica
- Regulador d'humitat
- Suport especial
- Altres

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.	entorn el 30%
T.Cº	18 - 20 ºC
Lux	inferior a 50 lux
Altres	

OBSERVACIONS

No es sotmet a la campana d'humitat donada la fragilitat de la peça.
*S'han seguit tots els passos descrits per W. Mourey.

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

Mourey, W.: La conservation des antiquités métalliques. L.C.R.R.A., 1987

TRACTAMENT

Efectuat per	Isabel Parra/Debora Iglesias (CRAT)		
Revisat per	Montserrat Pugès		
Data inici	18/03/2019	Data final	28/11/2019

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
divers	coure (aliatges)	fosa	- Placa rectangular plana (2,6cm x 1,14cm). - 2 Tiges de claus de secció quadrada (3,6cm x 0,5cm i 1,7cm x 0,5cm) - Placa rectangular amb extrem doblegat (2,9cm x 1,8cm) - Escoria	h. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Codi Interv.	Denominació intervenció								
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel								
Tipologia				amp. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">UE 348</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica		UE 348	
Identificació arqueològica									
UE 348									
	Estrat superficial		llarg. <input type="text"/>						
Cronologia			gruix <input type="text"/>						
			∅ <input type="text"/>						

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual

alteracions físiques		productes de corrosió	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació
peça incompleta	terra concrec.	clorurs	extesa
Núm fragments	fractura	òxids	puntual
	pèrdua matèria	carbonats	extesa
	concrecions		
	picadures		

Anàlisi físico-química

Tipus d'anàlisi
<input type="text"/>
Resultats
<input type="text"/>

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ

Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació
embalatge	bossa polietilè	<input type="text"/>		
		<input type="text"/>		
		<input type="text"/>		
		<input type="text"/>		
		<input type="text"/>		

Documentació gràfica Veure observacions

Laboratori

<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>

OBJECTIUS

- Neteja
- Estabilització
- Consolidació
- Restauració
- Embalatge

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

[Més imatges](#)

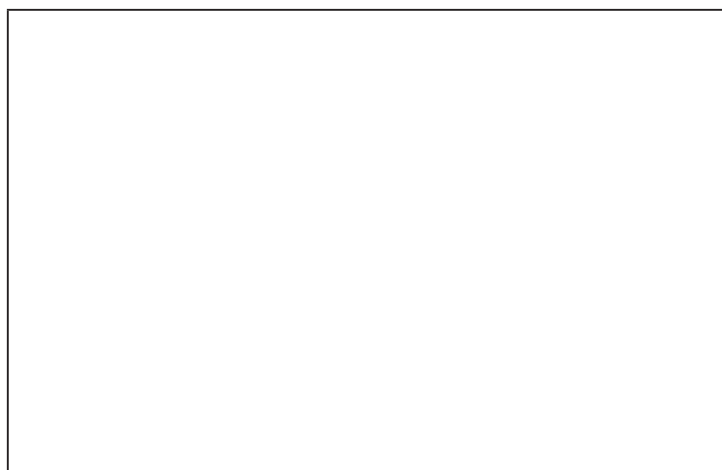
Imatge inicial



Imatge final



imatge final



Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	<i>eliminació brutícia sup. i prod. corroció</i>	<i>bisturí, microtorn amb raspall</i>		<i>alcohol</i>	<i>neteja mecànica</i>			<input type="checkbox"/> positiu	
B	<i>eliminació clorurs</i>	<i>B70* dues vegades</i>						<input type="checkbox"/> positiu	
A	<i>repetició tractament</i>							<input type="checkbox"/> positiu	
C	<i>comprovació de sals</i>				<i>campana d'humitat</i>	<i>48h</i>		<input checked="" type="checkbox"/> positiu	
A	<i>repetició tractament</i>							<input type="checkbox"/> positiu	
D	<i>eliminació concrecions</i>	<i>AMT*</i>						<input type="checkbox"/> positiu	
C	<i>repetició tractament</i>					<i>48h</i>		<input type="checkbox"/> positiu	<i>suficient</i>
E	<i>neteja final</i>	<i>fresa raspall metàl·lic</i>			<i>neteja mecànica</i>			<input type="checkbox"/> positiu	<i>suficient</i>
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració		
Procediment	Producte	Aplicació
<i>Unió fragments</i> <input checked="" type="checkbox"/>	<i>cianocrilat</i>	
<i>Reintegració</i> <input type="checkbox"/>		
<i>Acabat superfície</i> <input type="checkbox"/>		
<i>Altres</i> <input type="checkbox"/>		

Inhibició						
Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
<i>Timol</i>	2	<i>alcohol</i>	<i>bany</i>	<i>2h</i>		<i>ambient</i>

Consolidació						
Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
<i>PVA</i>	2	<i>alcohol</i>	<i>bany</i>	<i>uns segons</i>		<i>ambient</i>

REFERÈNCIES GRÀFIQUES		
Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
<i>I 14237</i>	<i>foto digital</i>	<i>inicial</i>
<i>F 14237</i>	<i>foto digital</i>	<i>final</i>
<i>F 14237a</i>	<i>foto digital</i>	<i>final</i>

EMBALATGE	
<input checked="" type="checkbox"/> Bossa polietilè amb tanc	
<input type="checkbox"/> Caixa hermètica	
<input type="checkbox"/> Regulador d'humitat	
<input type="checkbox"/> Suport especial	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> Altres	<input type="text"/>

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ	
H.R.	<input type="text" value="entorn el 30%"/>
T.Cº	<input type="text" value="18 - 20 °C"/>
Lux	<input type="text" value="inferior a 50 lux"/>
Altres	<input type="text"/>

OBSERVACIONS

S'uneix una de les plaques que es fragmenta durant el tractament.
**S'han seguit tots els passos descrits per W. Mourey.*

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES
<i>Mourey, W.: La conservation des antiquités métalliques. L.C.R.R.A., 1987</i>

TRACTAMENT			
<i>Efectuat per</i>	<input type="text" value="Isabel Parra/Debora Iglesias (CRAT)"/>	<i>Revisat per</i>	<input type="text" value="Montserrat Pugès"/>
<i>Data inici</i>	<input type="text" value="18/03/2019"/>	<i>Data final</i>	<input type="text" value="28/11/2019"/>

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
<i>divers</i>	<i>coure (aliatges)</i>	<i>fosa</i>	<i>veure observacions</i>	h. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><i>061/17</i></td> <td><i>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</i></td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	<i>061/17</i>	<i>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</i>
Codi Interv.	Denominació intervenció								
<i>061/17</i>	<i>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</i>								
Tipologia	Estrat superficial			amp. <input type="text"/>					
				llarg. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2"><i>UEs: veure observacions</i></td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica		<i>UEs: veure observacions</i>	
Identificació arqueològica									
<i>UEs: veure observacions</i>									
Cronologia				gruix <input type="text"/>					
				∅ <input type="text"/>					

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
<i>peça incompleta</i>	<i>brutícia superficial</i>	<i>clorurs</i>	<i>extesa</i>		
Núm fragments	<i>terra concrec.</i>	<i>òxids</i>	<i>puntual</i>	Resultats	
	<i>fractura</i>			<input type="text"/>	
	<i>deformacions</i>				
	<i>pèrdua matèria</i>				

INTERVENCIONS ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització <input type="checkbox"/> Consolidació <input checked="" type="checkbox"/> Restauració <input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	
<i>embalatge</i>	<i>bossa polietilè</i>				<input type="text"/>			
					<input type="text"/>			
					<input type="text"/>			
					<input type="text"/>			
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions					<input type="text"/>			

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

[Més imatges](#)

Imatge inicial



Imatge final



imatge final



Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	eliminació brutícia sup. i prod. corroció	bisturi, microtorn amb raspall		alcohol	neteja mecànica			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input checked="" type="checkbox"/>	Araldit ràpid	
Reintegració <input type="checkbox"/>		
Acabat superfície <input type="checkbox"/>		
Altres <input type="checkbox"/>		

Inhibició

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
Timol	2	alcohol	bany	2h		ambient

Consolidació

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 14238	foto digital	inicial
F 14238	foto digital	final
F 14238a	foto digital	final

EMBALATGE

<input checked="" type="checkbox"/>	Bossa polietilè amb tanca
<input type="checkbox"/>	Caixa hermètica
<input type="checkbox"/>	Regulador d'humitat
<input type="checkbox"/>	Suport especial <input type="text"/>
<input type="checkbox"/>	Altres <input type="text"/>

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.	<input type="text" value="entorn el 30%"/>
T.C°	<input type="text" value="18 - 20 °C"/>
Lux	<input type="text" value="inferior a 50 lux"/>
Altres	<input type="text"/>

OBSERVACIONS

UE 153: 10 fragments plans i una gota d'escòria.
UE 210: 4 frag. llargs i estrets lleugerament combats
UE: 218: tija de clau (3,1cm), 5 frag. indeterminats i placa (1,3cm x 0,9cm).
UE: 252: 3 frag. d'escòria
UE 331: 11 frag indeterminats, cabota de clau i possible moneda de 0'85cm

Es realitza neteja superficial i inhibició amb l'excepció de la possible moneda i la tija de clau que també s'inhibeixen i consoliden

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

TRACTAMENT

Efectuat per	<input type="text" value="Isabel Parra/Debora Iglesias (CRAT)"/>		
Revisat per	<input type="text" value="Montserrat Pugès"/>		
Data inici	<input type="text" value="18/03/2019"/>	Data final	<input type="text" value="28/11/2019"/>

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
indeterminat	ferro	forja	Fragment estret i allargat amb perllongacions en els dos extrems que es dobleguen per encabir algun altre element.	h. 9,1cm	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Codi Interv.	Denominació intervenció								
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel								
Tipologia				amp. 4,3cm	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">UE 252</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica		UE 252	
Identificació arqueològica									
UE 252									
	Estrat superficial		llarg.						
Cronologia			gruix						
			∅						

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	Resultats	
peça incompleta	terra concrec.	òxids	extesa		
Núm fragments	fractura				
3	deformacions				
	inflaments				
	pèrdua matèria				

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè						<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització	
							<input type="checkbox"/> Consolidació	
							<input checked="" type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions								

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



imatge final



Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	eliminació brutícia sup. i prod. corrosió	bisturí, fresa corindó.			micromotor			<input type="checkbox"/> positiu	
B	neteja	alcohol			raspall sintètic			<input type="checkbox"/> positiu	
C	eliminació concrecions	silicat d'alumini			microabrasímetre			<input type="checkbox"/> positiu	
B	repetició tractament							<input type="checkbox"/> positiu	
D	assecatge				armari estufa	2h	60	<input type="checkbox"/> positiu	suficient
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input checked="" type="checkbox"/>	Araldit ràpid	
Reintegració <input type="checkbox"/>		
Acabat superfície <input type="checkbox"/>		
Altres		

Inhibició

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
Àcid tànnic	3	alcohol	bany	Uns segons		ambient

Consolidació

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 114240	foto digital	inicial
F 14240	foto digital	final
F 14240a	foto digital	final

EMBALATGE

Bossa polietilè amb tanca

Caixa hermètica

Regulador d'humitat

Suport especial

Altres

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.

T.Cº

Lux

Altres

OBSERVACIONS

s,uneixen dos dels fragments. No es realitza la consolidació interna per deixar que la peça respiri

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

TRACTAMENT

Efectuat per

Revisat per

Data inici Data final

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
agulla	os	talla	Tres agulles i un fragment d'os dentat Veure observacions	h. <input type="text"/>	<table border="1"> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Codi Interv.	Denominació intervenció								
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel								
Tipologia				amp. <input type="text"/>	<table border="1"> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> <tr> <td colspan="2">UEs: 156, 210, 218, 261</td> </tr> </table>	Identificació arqueològica		UEs: 156, 210, 218, 261	
Identificació arqueològica									
UEs: 156, 210, 218, 261									
	Estrat superficial		llarg. <input type="text"/>						
Cronologia			gruix <input type="text"/>						
			∅ <input type="text"/>						

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química																																				
<table border="1"> <tr> <th>Estat peça</th> <th>Núm fragments</th> <td><input type="checkbox"/> Documentació gràfica</td> </tr> <tr> <td>peça incompleta</td> <td>4 peces</td> <td><input type="checkbox"/> Veure observacions</td> </tr> </table>	Estat peça	Núm fragments	<input type="checkbox"/> Documentació gràfica	peça incompleta	4 peces	<input type="checkbox"/> Veure observacions	<table border="1"> <tr> <th>Objectius</th> <th>Resultats</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </table>		Objectius	Resultats																														
Estat peça	Núm fragments	<input type="checkbox"/> Documentació gràfica																																						
peça incompleta	4 peces	<input type="checkbox"/> Veure observacions																																						
Objectius	Resultats																																							
<p>formes d'alteració</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Substrat</th> <th>Afectació</th> <th>Estrat superficial</th> <th>Afectació</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>pèrdua</td> <td>puntual</td> <td>brutícia superficial</td> <td>extesa</td> </tr> <tr> <td>coloració</td> <td>puntual</td> <td>concreció de terra</td> <td>puntual</td> </tr> <tr> <td>fractura</td> <td>puntual</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			Substrat	Afectació	Estrat superficial	Afectació	pèrdua	puntual	brutícia superficial	extesa	coloració	puntual	concreció de terra	puntual	fractura	puntual																			<table border="1"> <tr> <th>Característiques tècniques</th> </tr> <tr> <td></td> </tr> </table>		Característiques tècniques		<input type="checkbox"/> Veure documents aportats	
Substrat	Afectació	Estrat superficial	Afectació																																					
pèrdua	puntual	brutícia superficial	extesa																																					
coloració	puntual	concreció de terra	puntual																																					
fractura	puntual																																							
Característiques tècniques																																								
				<p>Valoració</p>																																				
				<div style="border: 1px solid black; height: 40px;"></div>																																				

OBJECTIUS DEL TRACTAMENT

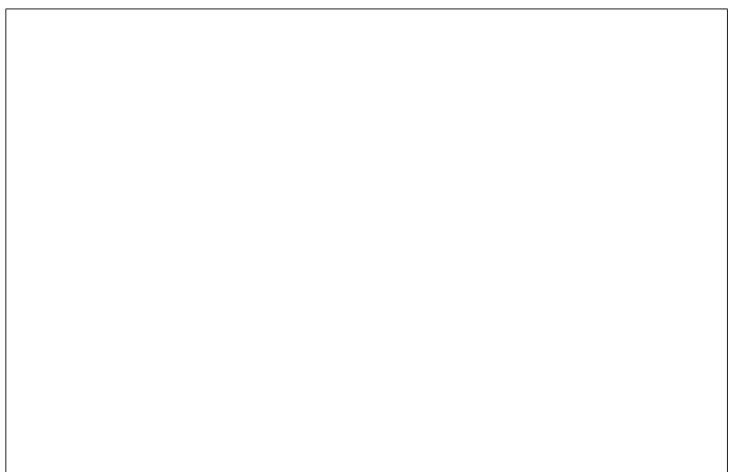
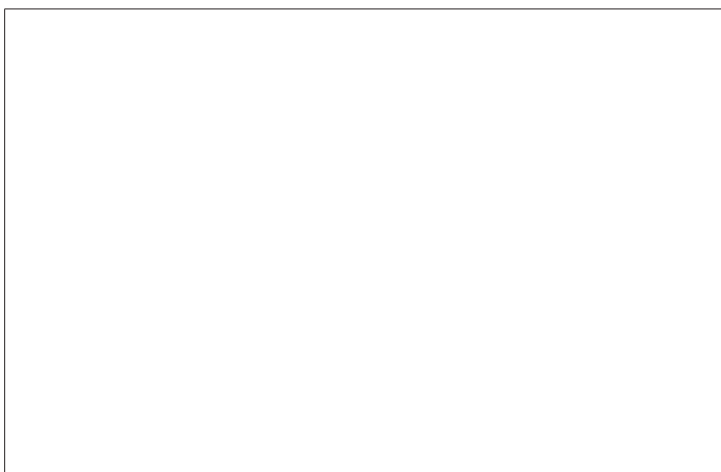
Neteja
 Eliminació intervencions anteriors
 Estabilització
 Restauració
 Consolidació
 Embalatge

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial

imatge final



INTERVENCIÓNS ANTERIORS

Intervencions in situ

Laboratori

Acció	Producte	%	Disolvent	Sistema aplicació
<i>embalatge</i>	<i>bossa polietilè</i>			

Documentació aportada: Gràfica Altres Veure observacions

PROCÉS CONSERVACIÓ-RESTAURACIÓ

Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Valoració
<i>A</i>	<i>eliminació brutícia superficial</i>	<i>aigua destil.lada 50% + alcohol 50%</i>	<i>raspall sintètic</i>			
<i>B</i>	<i>assecatge</i>		<i>ambient</i>			

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació

Consolidació

Tipus	Producte	%	Disolvent	Sistema aplicació

EMBALATGE / PRESENTACIÓ

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

OBSERVACIONS

Tipus	Producte
<i>bossa</i>	<i>polietilè</i>

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
<i>I 14091</i>	<i>foto digital</i>	<i>inicial</i>
<i>F 14091</i>	<i>foto digital</i>	<i>final</i>

*UE 156: os amb extrem dentat. (3,2cm x 1cm)
 UE 210: fragment d'agulla (6,4 cm x 0,5cm) falten els extrems. secció quadrada
 UE 218: agulla (6,8cm x 0,45cm x 0,3cm) es veu inici del forat, extrem més prim trencat, plà a la zona del forat i rodó a la part més prima
 UE 261: agulla completa de 10,3cm x 1cm. Plana per la zona de l'orifici, s'estreta i arrodoneix cap a l'extrem més prim*

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

TRACTAMENT

H.R.	<i>50 - 55%</i>
T.Cº	<i>18-20ºC</i>
Lux	<i>inferior a 50 lux</i>
Altres	

Efectuat per	<i>Isabel Parra/Debora Iglesias (CRAT)</i>		
Revisat per	<i>Montserrat Pugès</i>		
Data inici	<i>22/10/2018</i>	Data final	<i>31/05/2019</i>

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
<i>indeterminat</i>	<i>cuir</i>	<i>talla</i>	<i>Elements indeterminats formats per dues parts. El més gran, allargat que s'estreny cap els extrems (8cm x 4cm) sembla està cosit per les vores, Dos fragments en forma romboidal amb extrems més engrosits (7,2cm x 1,7cm i 5,7cm x 3,25cm)</i>	<i>h.</i>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Codi Interv.	Denominació intervenció								
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel								
Tipologia				<i>amp.</i>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">UE 222</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica		UE 222	
Identificació arqueològica									
UE 222									
	Estrat superficial		<i>llarg.</i>						
Cronologia			<i>gruix</i>						
			∅						

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
Estat peça	Núm fragments	<input type="checkbox"/> Documentació gràfica		Objectius	Resultats
<i>peça incompleta</i>	4	<input type="checkbox"/> Veure observacions		Característiques tècniques	
formes d'alteració				<input type="checkbox"/> Veure documents aportats	
Substrat	Afectació	Estrat superficial	Afectació		
<i>alteració cromàtica</i>	<i>extesa</i>	<i>brutícia superficial</i>	<i>extesa</i>		
<i>deformació</i>	<i>extesa</i>	<i>restes terroses</i>	<i>extesa</i>		
<i>fissura</i>	<i>puntual</i>				
<i>deshidratació</i>	<i>extesa</i>				
				Valoració	

OBJECTIUS DEL TRACTAMENT

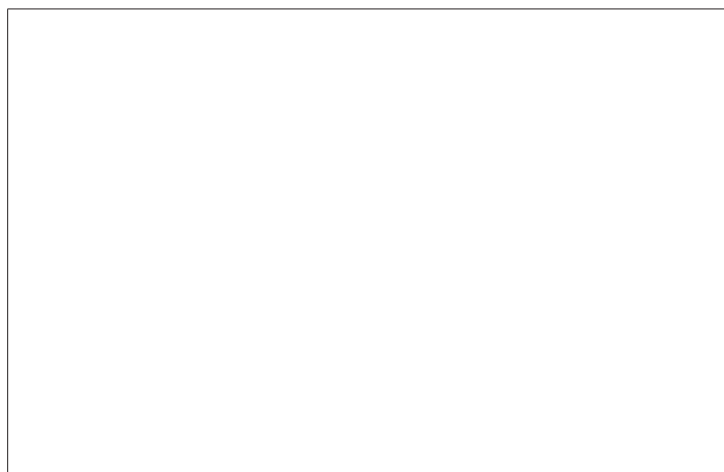
Neteja
 Eliminació intervencions anteriors
 Estabilització
 Restauració
 Consolidació
 Embalatge

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial

imatge final



Intervencions in situ

Laboratori

Acció	Producte	%	Disolvent	Sistema aplicació
embalatge	bossa polietilè			

Documentació aportada: Gràfica Altres Veure observacions

PROCÉS CONSERVACIÓ-RESTAURACIÓ

Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Valoració
A	eliminació brutícia superficial	raspalls suaus i palets de fusta	neteja mecànica			
B	neteja	aigua destil.lada 50% + alcohol 50%	raspall sintètic			

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
nutrició	oli de vaselina	pincell

Consolidació

Tipus	Producte	%	Disolvent	Sistema aplicació

EMBALATGE / PRESENTACIÓ

Tipus	Producte
suport especial	escuma polietilè
bossa	polietilè

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 14094	foto digital	inicial
F 14094	foto digital	final
F 14094a	foto digital	final

OBSERVACIONS

l'element no tractat corresponia a restes de fusta

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.	50 - 55%
T.Cº	18-20°C
Lux	inferior a 50 lux
Altres	

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

TRACTAMENT

Efectuat per	Isabel Parra/Debora Iglesias (CRAT)	
Revisat per	Montserrat Pugès	
Data inici	22/10/2018	Data final 26/06/2019

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
mànec/espàtula	os	talla	Mànec o espàtula compacta decorat amb incisions: 4 bandes dobles divideixen l'espai horitzontalment decorats amb rombes amb línies dobles i espigues en una banda i al revers sense divisions horitzontals i línies dobles en ziga-zaga	h. 10,4cm	<table border="1"> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Codi Interv.	Denominació intervenció								
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel								
Tipologia				amp. 1,4cm/0,95c	<table border="1"> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> <tr> <td colspan="2">UE 322</td> </tr> </table>	Identificació arqueològica		UE 322	
Identificació arqueològica									
UE 322									
	Estrat superficial		llarg.						
Cronologia			gruix						
			Ø						

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química																																				
<table border="1"> <tr> <th>Estat peça</th> <th>Núm fragments</th> <td><input type="checkbox"/> Documentació gràfica</td> </tr> <tr> <td>peça incompleta</td> <td></td> <td><input type="checkbox"/> Veure observacions</td> </tr> </table>	Estat peça	Núm fragments	<input type="checkbox"/> Documentació gràfica	peça incompleta		<input type="checkbox"/> Veure observacions	<table border="1"> <tr> <th>Objectius</th> <th>Resultats</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </table>		Objectius	Resultats																														
Estat peça	Núm fragments	<input type="checkbox"/> Documentació gràfica																																						
peça incompleta		<input type="checkbox"/> Veure observacions																																						
Objectius	Resultats																																							
<p>formes d'alteració</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Substrat</th> <th>Afectació</th> <th>Estrat superficial</th> <th>Afectació</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>pèrdua</td> <td>puntual</td> <td>brutícia superficial</td> <td>extesa</td> </tr> <tr> <td>coloració</td> <td>puntual</td> <td>concreció</td> <td>puntual</td> </tr> <tr> <td>escantell</td> <td>puntual</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			Substrat	Afectació	Estrat superficial	Afectació	pèrdua	puntual	brutícia superficial	extesa	coloració	puntual	concreció	puntual	escantell	puntual																			<table border="1"> <tr> <th>Característiques tècniques</th> </tr> <tr> <td></td> </tr> </table>		Característiques tècniques		<input type="checkbox"/> Veure documents aportats	
Substrat	Afectació	Estrat superficial	Afectació																																					
pèrdua	puntual	brutícia superficial	extesa																																					
coloració	puntual	concreció	puntual																																					
escantell	puntual																																							
Característiques tècniques																																								
				<p>Valoració</p>																																				

OBJECTIUS DEL TRACTAMENT

Neteja
 Eliminació intervencions anteriors
 Estabilització
 Restauració
 Consolidació
 Embalatge

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial

imatge final



imatge inicial

imatge final



Intervencions in situ

Laboratori

Acció	Producte	%	Disolvent	Sistema aplicació
<i>embalatge</i>	<i>bossa polietilè</i>			

Documentació aportada: *Gràfica* *Altres* *Veure observacions*

PROCÉS CONSERVACIÓ-RESTAURACIÓ

Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Valoració
<i>A</i>	<i>eliminació brutícia superficial</i>	<i>raspalls suaus i palets de fusta</i>	<i>neteja mecànica</i>			<i>suficient</i>
<i>B</i>	<i>neteja</i>	<i>aigua destil.lada 50% + alcohol 50%</i>	<i>raspall sintètic</i>			<i>suficient</i>
<i>C</i>	<i>assecatge</i>		<i>ambient</i>			<i>suficient</i>

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació

Consolidació

Tipus	Producte	%	Disolvent	Sistema aplicació

EMBALATGE / PRESENTACIÓ

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

OBSERVACIONS

Tipus	Producte
<i>bossa</i>	<i>polietilè</i>

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
<i>I 14167</i>	<i>foto digital</i>	<i>inicial</i>
<i>I 14167a</i>	<i>foto digital</i>	<i>inicial</i>
<i>F 14167</i>	<i>foto digital</i>	<i>final</i>
<i>F 14167a</i>	<i>foto digital</i>	<i>final</i>

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

TRACTAMENT

H.R.

T.Cº

Lux

Altres

Efectuat per

Revisat per

Data inici Data final

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques
indeterminat	malacologia, banya		UE 196: malacologia, forma tubular (3,2cm de llargada x 0,63 de diàmetre) UE 336: petita banya (4,5cm d'alçad x 1,46cm d'amplada)	h. <input type="text"/>	Codi Interv. <input type="text"/> Denominació intervenció <input type="text"/> 061/17 C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Tipologia				amp. <input type="text"/>	
	Estrat superficial			llarg. <input type="text"/>	
Cronologia				gruix <input type="text"/>	
				∅ <input type="text"/>	

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
Estat peça	Núm fragments	<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions		Objectius	Resultats
peça incompleta	<input type="text"/>			Característiques tècniques <input type="checkbox"/> Veure documents aportats	
formes d'alteració					
Substrat	Afectació	Estrat superficial	Afectació	Valoració	
pèrdua	puntual	brutícia superficial	extesa	<input type="text"/>	
escantell	puntual				

OBJECTIUS DEL TRACTAMENT

Neteja
 Eliminació intervencions anteriors
 Estabilització
 Restauració
 Consolidació
 Embalatge

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

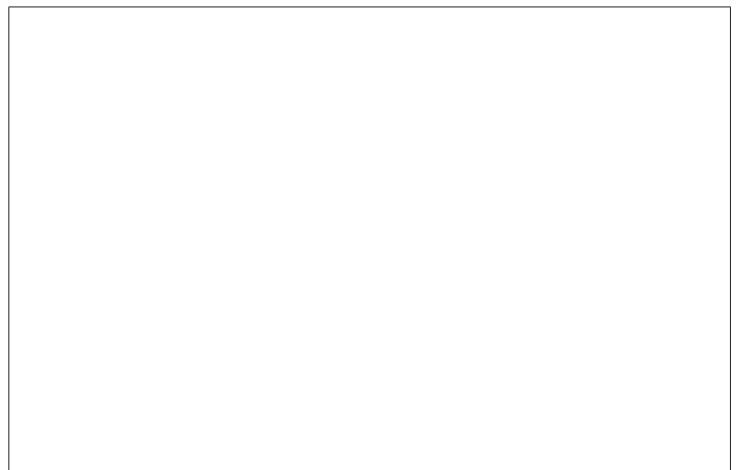
imatge inicial



imatge final



imatge inicial



INTERVENCIIONS ANTERIORS**Intervencions in situ****Laboratori**

Acció	Producte	%	Disolvent	Sistema aplicació
<i>embalatge</i>	<i>bossa polietilè</i>			

Documentació aportada: Gràfica Altres Veure observacions

PROCÉS CONSERVACIÓ-RESTAURACIÓ**Neteja / Tractament químic**

Tractament	Objectius	Producte	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Valoració
A	<i>eliminació brutícia superficial</i>	<i>raspalls suaus i palets de fusta</i>	<i>neteja mecànica</i>			
B	<i>neteja</i>	<i>aigua destil·lada 50% + alcohol 50%</i>	<i>raspall sintètic</i>			
C	<i>assecatge</i>		<i>ambient</i>			

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació

Consolidació

Tipus	Producte	%	Disolvent	Sistema aplicació

EMBALATGE / PRESENTACIÓ

Tipus	Producte
<i>bossa</i>	<i>polietilè</i>

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
<i>I 14168</i>	<i>foto digital</i>	<i>inicial</i>
<i>I 14168a</i>	<i>foto digital</i>	<i>inicial</i>
<i>F 14168</i>	<i>foto digital</i>	<i>final</i>

OBSERVACIONS**RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ**

H.R.	50 - 55%
T.Cº	18-20°C
Lux	inferior a 50 lux
Altres	

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES**TRACTAMENT**

Efectuat per	<i>Isabel Parra/Debora Iglesias (CRAT)</i>	
Revisat per	<i>Montserrat Pugès</i>	
Data inici	07/03/2019	Data final 26/07/2019

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques	
agulla	os	talla	Agulla plana més ampla d'un extrem i decorada a l'extrem més prim no conservada totalment. Secció rectangular	h.	Codi Interv. Denominació intervenció	
Tipologia				amp.		061/17 C/ Argenteria-Plç de l'Angel
	Estrat superficial			llarg.	8,3cm	Identificació arqueològica
Cronologia				gruix	0,33cm	
				∅		
					UE 356	

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
Estat peça	Núm fragments	<input type="checkbox"/> Documentació gràfica		Objectius	Resultats
peça incompleta		<input type="checkbox"/> Veure observacions		Característiques tècniques	
formes d'alteració					
Substrat	Afectació	Estrat superficial	Afectació	<input type="checkbox"/> Veure documents aportats	
alteració cromàtica	puntual	concreció de terra	extesa		
pèrdua	puntual	escantell			
				Valoració	

OBJECTIUS DEL TRACTAMENT

Neteja
 Eliminació intervencions anteriors
 Estabilització
 Restauració
 Consolidació
 Embalatge

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

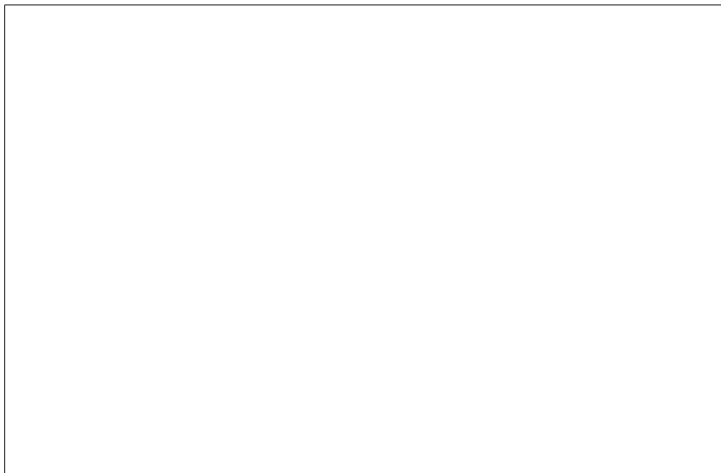
imatge inicial



imatge final



imatge final



Intervencions in situ

Laboratori

Acció	Producte	%	Disolvent	Sistema aplicació
<i>embalatge</i>	<i>bossa polietilè</i>			

Documentació aportada: Gràfica Altres Veure observacions

PROCÉS CONSERVACIÓ-RESTAURACIÓ

Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Valoració
<i>A</i>	<i>eliminació brutícia superficial</i>	<i>aigua destil.lada 50% + alcohol 50%</i>	<i>cotó + palet fusta</i>			<i>suficient</i>
<i>B</i>	<i>assecatge</i>		<i>ambient</i>			<i>suficient</i>

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació

Consolidació

Tipus	Producte	%	Disolvent	Sistema aplicació

EMBALATGE / PRESENTACIÓ

Tipus	Producte
<i>bossa</i>	<i>polietilè</i>

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
<i>I 14234</i>	<i>foto digital</i>	<i>inicial</i>
<i>F 14234</i>	<i>foto digital</i>	<i>final</i>
<i>F 14234a</i>	<i>foto digital</i>	<i>final</i>

OBSERVACIONS

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.	50 - 60%
T.Cº	18-20ºC
Lux	50 lux
Altres	

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

TRACTAMENT

Efectuat per	Isabel Parra/Debora Iglesias (CRAT)		
Revisat per	Montserrat Pugès / Àbac		
Data inici	18/03/2019	Data final	13/09/2019

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques
agulla	os	talla	- UE 210: fragment agulla (4,5cm x 0,45cm de diàmetre) - UE 218: 3 fragments : 1 amb la part superior circular sense l'extrem més prim (3,4cm de llargada amb 0,6cm de diàmetre) - UE 348: 5,1cm x 0,4cm de diàmetre)	h. <input type="text"/>	Codi Interv. <input type="text"/> Denominació intervenció <input type="text"/> 061/17 C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Tipologia				amp. <input type="text"/>	
	Estrat superficial			llarg. <input type="text"/>	
Cronologia				gruix <input type="text"/>	
				Ø <input type="text"/>	

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
Estat peça	Núm fragments	<input type="checkbox"/> Documentació gràfica		Objectius	Resultats
peça incompleta	5	<input type="checkbox"/> Veure observacions			
formes d'alteració					
Substrat	Afectació	Estrat superficial	Afectació	<input type="checkbox"/> Veure documents aportats	
alteració cromàtica	extesa	concreció de terra	puntual		
pèrdia	extesa				
				Valoració	

OBJECTIUS DEL TRACTAMENT

Neteja
 Eliminació intervencions anteriors
 Estabilització
 Restauració
 Consolidació
 Embalatge

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial

imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques								
pintura mural	morter de calç	a fresc	UE 153 dos fragments vermells UE 156: dos fragments vermells coincidents UE 218 petit frag fons blanc i verd fulla UE 236: 1 frag. vermell UE 218: 31 frags. fons groc alguns coincidents, restes de ratlla negra	h. <input type="text"/> amp. <input type="text"/> llarg. <input type="text"/> gruix <input type="text"/> Ø <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Àngel</td> </tr> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> <tr> <td colspan="2">UES: 153, 156, 218, 236</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Àngel	Identificació arqueològica		UES: 153, 156, 218, 236	
Codi Interv.	Denominació intervenció												
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Àngel												
Identificació arqueològica													
UES: 153, 156, 218, 236													
Tipologia	Estrat superficial												
Cronologia													

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química																																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Estat peça</th> <th>Núm fragments</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>peça incompleta</td> <td>37</td> </tr> </tbody> </table>	Estat peça	Núm fragments	peça incompleta	37	<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Objectius</th> <th>Resultats</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Objectius	Resultats			<table border="1"> <thead> <tr> <th>Característiques tècniques</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Característiques tècniques																							
Estat peça	Núm fragments																																				
peça incompleta	37																																				
Objectius	Resultats																																				
Característiques tècniques																																					
<p>formes d'alteració</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Substrat</th> <th>Afectació</th> <th>Estrat superficial</th> <th>Afectació</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>descohesió</td> <td>extesa</td> <td>brutícia superficial</td> <td>extesa</td> </tr> <tr> <td>esquerda</td> <td>puntual</td> <td>concreció de terra</td> <td>extesa</td> </tr> <tr> <td>fractura</td> <td>extesa</td> <td>pulverulent</td> <td>puntual</td> </tr> <tr> <td>fragilitat</td> <td>extesa</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Substrat	Afectació	Estrat superficial	Afectació	descohesió	extesa	brutícia superficial	extesa	esquerda	puntual	concreció de terra	extesa	fractura	extesa	pulverulent	puntual	fragilitat	extesa															<input type="checkbox"/> Veure documents aportats	
Substrat	Afectació	Estrat superficial	Afectació																																		
descohesió	extesa	brutícia superficial	extesa																																		
esquerda	puntual	concreció de terra	extesa																																		
fractura	extesa	pulverulent	puntual																																		
fragilitat	extesa																																				
<p>Valoració</p> <div style="border: 1px solid black; height: 40px;"></div>																																					

OBJECTIUS DEL TRACTAMENT

Neteja
 Eliminació intervencions anteriors
 Estabilització
 Restauració
 Consolidació
 Embalatge

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial



imatge final



imatge inicial



imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
pintura mural	morter de calç	a fresc	Diversos fragments de pintura mural de diferents mides i colors: blanc, vermell, blanc amb ratlla vermella. UE 196: 8 fragments (dos s'uneixen), UE 210: 2 fragments, UE 308: 1 fragment, UE 331: 1 fragment	h. <input type="text"/>	<table border="1"> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Àngel</td> </tr> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Àngel
Codi Interv.	Denominació intervenció								
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Àngel								
Tipologia				amp. <input type="text"/>	<table border="1"> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> <tr> <td colspan="2">UES: 196, 210, 308, 331</td> </tr> </table>	Identificació arqueològica		UES: 196, 210, 308, 331	
Identificació arqueològica									
UES: 196, 210, 308, 331									
	Estrat superficial		llarg. <input type="text"/>						
Cronologia			gruix <input type="text"/>						
			∅ <input type="text"/>						

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química																																				
<table border="1"> <tr> <th>Estat peça</th> <th>Núm fragments</th> <td><input type="checkbox"/> Documentació gràfica</td> </tr> <tr> <td>peça incompleta</td> <td>12</td> <td><input type="checkbox"/> Veure observacions</td> </tr> </table>	Estat peça	Núm fragments	<input type="checkbox"/> Documentació gràfica	peça incompleta	12	<input type="checkbox"/> Veure observacions	<table border="1"> <tr> <th>Objectius</th> <th>Resultats</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </table>		Objectius	Resultats																														
Estat peça	Núm fragments	<input type="checkbox"/> Documentació gràfica																																						
peça incompleta	12	<input type="checkbox"/> Veure observacions																																						
Objectius	Resultats																																							
<p>formes d'alteració</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Substrat</th> <th>Afectació</th> <th>Estrat superficial</th> <th>Afectació</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>descohesió</td> <td>extesa</td> <td>brutícia superficial</td> <td>extesa</td> </tr> <tr> <td>fragilitat</td> <td>extesa</td> <td>concreció de terra</td> <td>extesa</td> </tr> <tr> <td>fractura</td> <td>puntual</td> <td>pulverulent</td> <td>puntual</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			Substrat	Afectació	Estrat superficial	Afectació	descohesió	extesa	brutícia superficial	extesa	fragilitat	extesa	concreció de terra	extesa	fractura	puntual	pulverulent	puntual																	<table border="1"> <tr> <th>Característiques tècniques</th> </tr> <tr> <td></td> </tr> </table>		Característiques tècniques		<input type="checkbox"/> Veure documents aportats	
Substrat	Afectació	Estrat superficial	Afectació																																					
descohesió	extesa	brutícia superficial	extesa																																					
fragilitat	extesa	concreció de terra	extesa																																					
fractura	puntual	pulverulent	puntual																																					
Característiques tècniques																																								
				<p>Valoració</p>																																				
<div style="border: 1px solid black; height: 40px;"></div>																																								

OBJECTIUS DEL TRACTAMENT

Neteja
 Eliminació intervencions anteriors
 Estabilització
 Restauració
 Consolidació
 Embalatge

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial



imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
fragments diversos	morter de calç	a fresc	Diversos fragments de pintura mural de diferents mides i colors: vermell, vermell amb ratlla blanca, blanc amb ratlla vermella, groc, fons groc amb ratlla negra, fons blanc i decoració vegetal en verd	h. <input type="text"/>	<table border="1"> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Codi Interv.	Denominació intervenció								
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel								
Tipologia				amp. <input type="text"/>	<table border="1"> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> <tr> <td colspan="2">UEs: 210, 218, 252, 356</td> </tr> </table>	Identificació arqueològica		UEs: 210, 218, 252, 356	
Identificació arqueològica									
UEs: 210, 218, 252, 356									
	Estrat superficial		llarg. <input type="text"/>						
Cronologia			gruix <input type="text"/>						
			Ø <input type="text"/>						

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química																																				
<table border="1"> <tr> <th>Estat peça</th> <th>Núm fragments</th> <td><input type="checkbox"/> Documentació gràfica</td> </tr> <tr> <td>peça incompleta</td> <td>113</td> <td><input type="checkbox"/> Veure observacions</td> </tr> </table>	Estat peça	Núm fragments	<input type="checkbox"/> Documentació gràfica	peça incompleta	113	<input type="checkbox"/> Veure observacions	<table border="1"> <tr> <th>Objectius</th> <th>Resultats</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </table>		Objectius	Resultats																														
Estat peça	Núm fragments	<input type="checkbox"/> Documentació gràfica																																						
peça incompleta	113	<input type="checkbox"/> Veure observacions																																						
Objectius	Resultats																																							
<p>formes d'alteració</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Substrat</th> <th>Afectació</th> <th>Estrat superficial</th> <th>Afectació</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>fractura</td> <td>extesa</td> <td>brutícia superficial</td> <td>extesa</td> </tr> <tr> <td>descohesió</td> <td>extesa</td> <td>concreció de terra</td> <td>extesa</td> </tr> <tr> <td>fragilitat</td> <td>extesa</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>pulverulència</td> <td>puntual</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			Substrat	Afectació	Estrat superficial	Afectació	fractura	extesa	brutícia superficial	extesa	descohesió	extesa	concreció de terra	extesa	fragilitat	extesa			pulverulència	puntual															<table border="1"> <tr> <th>Característiques tècniques</th> </tr> <tr> <td></td> </tr> </table>		Característiques tècniques		<input type="checkbox"/> Veure documents aportats	
Substrat	Afectació	Estrat superficial	Afectació																																					
fractura	extesa	brutícia superficial	extesa																																					
descohesió	extesa	concreció de terra	extesa																																					
fragilitat	extesa																																							
pulverulència	puntual																																							
Característiques tècniques																																								
				<p>Valoració</p>																																				
<div style="border: 1px solid black; height: 40px;"></div>																																								

OBJECTIUS DEL TRACTAMENT

Neteja
 Eliminació intervencions anteriors
 Estabilització
 Restauració
 Consolidació
 Embalatge

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial

imatge final



imatge inicial

imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
divers	vidre	bufat	diversos fragments amb forma i sense de diferents colors : blanc, verd, blau, ambre. bases de copa, nansa, vores una dena petita (UE 222), vidre plà, fragment de vora en blanc decorada, 4 tessell-les (UE 210)	h.	<table border="1"> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Codi Interv.	Denominació intervenció								
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel								
Tipologia		motlle		amp.	<table border="1"> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> <tr> <td colspan="2">UEs: 142, 153, 169, 195, 204, 210, 214, 218, 222</td> </tr> </table>	Identificació arqueològica		UEs: 142, 153, 169, 195, 204, 210, 214, 218, 222	
Identificació arqueològica									
UEs: 142, 153, 169, 195, 204, 210, 214, 218, 222									
	Estrat superficial		llarg.						
Cronologia			gruix	∅					

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química																																				
<table border="1"> <tr> <th>Estat peça</th> <th>Núm fragments</th> <td><input type="checkbox"/> Documentació gràfica</td> </tr> <tr> <td>peça incompleta</td> <td>64</td> <td><input type="checkbox"/> Veure observacions</td> </tr> </table>	Estat peça	Núm fragments	<input type="checkbox"/> Documentació gràfica	peça incompleta	64	<input type="checkbox"/> Veure observacions	<table border="1"> <tr> <th>Objectius</th> <th>Resultats</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </table>		Objectius	Resultats																														
Estat peça	Núm fragments	<input type="checkbox"/> Documentació gràfica																																						
peça incompleta	64	<input type="checkbox"/> Veure observacions																																						
Objectius	Resultats																																							
<p>formes d'alteració</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Substrat</th> <th>Afectació</th> <th>Estrat superficial</th> <th>Afectació</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>fragmentat</td> <td>extesa</td> <td>iridiscència</td> <td>extesa</td> </tr> <tr> <td>escantell</td> <td>puntual</td> <td>dipòsit de terra</td> <td>extesa</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>brutícia superficial</td> <td>extesa</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			Substrat	Afectació	Estrat superficial	Afectació	fragmentat	extesa	iridiscència	extesa	escantell	puntual	dipòsit de terra	extesa			brutícia superficial	extesa																	<table border="1"> <tr> <th>Característiques tècniques</th> </tr> <tr> <td></td> </tr> </table>		Característiques tècniques		<input type="checkbox"/> Veure documents aportats	
Substrat	Afectació	Estrat superficial	Afectació																																					
fragmentat	extesa	iridiscència	extesa																																					
escantell	puntual	dipòsit de terra	extesa																																					
		brutícia superficial	extesa																																					
Característiques tècniques																																								
				<p>Valoració</p>																																				
<div style="border: 1px solid black; height: 40px;"></div>																																								

OBJECTIUS DEL TRACTAMENT

Neteja
 Eliminació intervencions anteriors
 Estabilització
 Restauració
 Consolidació
 Embalatge

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial

imatge final



INTERVENCIIONS ANTERIORS

Intervencions in situ

Laboratori

Acció	Producte	%	Disolvent	Sistema aplicació
<i>embalatge</i>	<i>bossa polietilè</i>			

Documentació aportada: Gràfica Altres Veure observacions

PROCÉS CONSERVACIÓ-RESTAURACIÓ

Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Valoració
<i>A</i>	<i>eliminació brutícia superficial</i>	<i>aigua 50% + alcohol 50%</i>	<i>cotó i palet de fusta</i>			<i>suficient</i>
<i>B</i>	<i>eliminació iridescències</i>					

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació

Consolidació

Tipus	Producte	%	Disolvent	Sistema aplicació

EMBALATGE / PRESENTACIÓ

Tipus	Producte
<i>bossa de polietilè</i>	<i>polietilè</i>

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
<i>I 14086</i>	<i>foto digital</i>	<i>inicial</i>
<i>F 14086</i>	<i>foto digital</i>	<i>final</i>

OBSERVACIONS

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.	30%
T.Cº	18 -20 ºC
Lux	entorn els 50 lux
Altres	

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

TRACTAMENT

Efectuat per

Revisat per

Data inici Data final

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
divers	vidre	bufat	diversos fragments amb forma i sense de diferents colors : blanc, groc verd, blau, lila amb decoració blanca, bases, vores	h. <input type="text"/>	<table border="1"> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Codi Interv.	Denominació intervenció								
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel								
Tipologia		motlle		amp. <input type="text"/>	<table border="1"> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> <tr> <td colspan="2">UEs: 234, 236, 237, 238, 252, 271</td> </tr> </table>	Identificació arqueològica		UEs: 234, 236, 237, 238, 252, 271	
Identificació arqueològica									
UEs: 234, 236, 237, 238, 252, 271									
	Estrat superficial		llarg. <input type="text"/>						
Cronologia			gruix <input type="text"/>						
			Ø <input type="text"/>						

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química											
<table border="1"> <tr> <th>Estat peça</th> <th>Núm fragments</th> <td><input type="checkbox"/> Documentació gràfica</td> </tr> <tr> <td>peça incompleta</td> <td>35</td> <td><input type="checkbox"/> Veure observacions</td> </tr> </table>	Estat peça	Núm fragments	<input type="checkbox"/> Documentació gràfica	peça incompleta	35	<input type="checkbox"/> Veure observacions	<table border="1"> <tr> <th>Objectius</th> <th>Resultats</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </table>		Objectius	Resultats					
Estat peça	Núm fragments	<input type="checkbox"/> Documentació gràfica													
peça incompleta	35	<input type="checkbox"/> Veure observacions													
Objectius	Resultats														
formes d'alteració				Característiques tècniques											
Substrat	Afectació	Estrat superficial	Afectació	<input type="checkbox"/> Veure documents aportats											
alteració cromàtica	extesa	irisacions	extesa												
fragmentat	extesa	dipòsit superficial	extesa												
escantell	puntual														
pèrdua															
				<h3>Valoració</h3> <input type="text"/>											

OBJECTIUS DEL TRACTAMENT

Neteja
 Eliminació intervencions anteriors
 Estabilització
 Restauració
 Consolidació
 Embalatge

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial



imatge final



INTERVENCIÓNS ANTERIORS

Intervencions in situ

Laboratori

Acció	Producte	%	Disolvent	Sistema aplicació
<i>embalatge</i>	<i>bossa polietilè</i>			

Documentació aportada: Gràfica Altres

Veure observacions

PROCÉS CONSERVACIÓ-RESTAURACIÓ

Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Valoració
A	<i>eliminació brutícia superficial</i>	<i>aigua destil.lada 50% + alcohol 50%</i>	<i>cotó i palet de fusta</i>			
B	<i>eliminació iridescències</i>	<i>raspall sintètic i pinzell</i>				
C	<i>assecatge</i>		<i>ambient</i>			

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació

Consolidació

Tipus	Producte	%	Disolvent	Sistema aplicació

EMBALATGE / PRESENTACIÓ

Tipus	Producte
<i>bossa</i>	<i>bossa polietilè</i>

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
<i>I 14087</i>	<i>foto digital</i>	<i>inicial</i>
<i>F 14087</i>	<i>foto digital</i>	<i>final</i>

OBSERVACIONS

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.	30%
T.C°	18 -20 °C
Lux	entorn els 50 lux
Altres	

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

TRACTAMENT

Efectuat per	Isabel Parra/Debora Iglesias (CRAT)		
Revisat per	Montserrat Pugès		
Data inici	22/10/2018	Data final	18/04/2019

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
<i>divers</i>	<i>vidre</i>	<i>bufat</i>	Diferent fragments amb forma i sense. Bases, colls, vores de bols, nanses. Colors. verd, blanc, blaus	h. <input type="text"/>	<table border="1"> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Codi Interv.	Denominació intervenció								
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel								
Tipologia		<i>motlle</i>		amp. <input type="text"/>					
	Estrat superficial		llarg. <input type="text"/>						
Cronologia			gruix <input type="text"/>	<table border="1"> <tr> <th>Identificació arqueològica</th> </tr> <tr> <td>UEs: 1001, 1003, 1003</td> </tr> </table>	Identificació arqueològica	UEs: 1001, 1003, 1003			
Identificació arqueològica									
UEs: 1001, 1003, 1003									
			∅ <input type="text"/>						
			<input type="text"/>						

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química																																				
<table border="1"> <tr> <th>Estat peça</th> <th>Núm fragments</th> <td><input type="checkbox"/> Documentació gràfica</td> </tr> <tr> <td><i>peça incompleta</i></td> <td>10</td> <td><input type="checkbox"/> Veure observacions</td> </tr> </table>	Estat peça	Núm fragments	<input type="checkbox"/> Documentació gràfica	<i>peça incompleta</i>	10	<input type="checkbox"/> Veure observacions	<table border="1"> <tr> <th>Objectius</th> <th>Resultats</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </table>		Objectius	Resultats																														
Estat peça	Núm fragments	<input type="checkbox"/> Documentació gràfica																																						
<i>peça incompleta</i>	10	<input type="checkbox"/> Veure observacions																																						
Objectius	Resultats																																							
<p>formes d'alteració</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Substrat</th> <th>Afectació</th> <th>Estrat superficial</th> <th>Afectació</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><i>fragmentat</i></td> <td><i>extesa</i></td> <td><i>restes terroses</i></td> <td><i>extesa</i></td> </tr> <tr> <td><i>fissura</i></td> <td><i>puntual</i></td> <td><i>irisacions</i></td> <td><i>extesa</i></td> </tr> <tr> <td><i>escantell</i></td> <td><i>puntual</i></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td><i>pèrdua</i></td> <td><i>extesa</i></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			Substrat	Afectació	Estrat superficial	Afectació	<i>fragmentat</i>	<i>extesa</i>	<i>restes terroses</i>	<i>extesa</i>	<i>fissura</i>	<i>puntual</i>	<i>irisacions</i>	<i>extesa</i>	<i>escantell</i>	<i>puntual</i>			<i>pèrdua</i>	<i>extesa</i>															<table border="1"> <tr> <th>Característiques tècniques</th> </tr> <tr> <td></td> </tr> </table>		Característiques tècniques		<input type="checkbox"/> Veure documents aportats	
Substrat	Afectació	Estrat superficial	Afectació																																					
<i>fragmentat</i>	<i>extesa</i>	<i>restes terroses</i>	<i>extesa</i>																																					
<i>fissura</i>	<i>puntual</i>	<i>irisacions</i>	<i>extesa</i>																																					
<i>escantell</i>	<i>puntual</i>																																							
<i>pèrdua</i>	<i>extesa</i>																																							
Característiques tècniques																																								
<p>Valoració</p> <div style="border: 1px solid black; height: 40px;"></div>																																								

OBJECTIUS DEL TRACTAMENT

Neteja
 Eliminació intervencions anteriors
 Estabilització
 Restauració
 Consolidació
 Embalatge

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial

imatge final



INTERVENCIIONS ANTERIORS
Intervencions in situ
Laboratori

Acció	Producte	%	Disolvent	Sistema aplicació
<i>embalatge</i>	<i>bossa polietilè</i>			

Documentació aportada: Gràfica Altres Veure observacions

PROCÉS CONSERVACIÓ-RESTAURACIÓ
Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Valoració
<i>A</i>	<i>eliminació brutícia superficial</i>	<i>aigua destil.lada 50% + alcohol 50%</i>	<i>cotó + palet fusta</i>			
<i>B</i>	<i>eliminació iridescències</i>	<i>raspall sintètic i pinzell</i>	<i>neteja mecànica</i>			
<i>C</i>	<i>assecatge</i>		<i>ambient</i>			

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació

Consolidació

Tipus	Producte	%	Disolvent	Sistema aplicació

EMBALATGE / PRESENTACIÓ

Tipus	Producte
<i>bossa</i>	<i>bossa polietilè</i>

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
<i>I 14088</i>	<i>foto digital</i>	<i>inicial</i>
<i>F 14088</i>	<i>foto digital</i>	<i>final</i>

OBSERVACIONS**RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ**

H.R.	30%
T.Cº	18 -20 ºC
Lux	entorn els 50 lux
Altres	

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES**TRACTAMENT**

Efectuat per	Isabel Parra/Debora Iglesias (CRAT)		
Revisat per	Montserrat Pugès		
Data inici	22/10/2018	Data final	18/04/2019

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques
divers	vidre	bufat	Diferent fragments amb forma i sense. Bases, vores. nansa, tessel·la Colors. verd, blanc, blau, incolor	h. <input type="text"/>	Codi Interv. <input type="text" value="061/17"/> Denominació intervenció <input type="text" value="C/ Argenteria-Plç de l'Angel"/>
Tipologia		motlle		amp. <input type="text"/>	
	Estrat superficial			llarg. <input type="text"/>	
Cronologia				gruix <input type="text"/>	
				Ø <input type="text"/>	

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química																																	
Estat peça <input type="text" value="peça incompleta"/>	Núm fragments <input type="text" value="87"/>	<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions		Objectius	Resultats																																
formes d'alteració <table border="1"> <thead> <tr> <th>Substrat</th> <th>Afectació</th> <th>Estrat superficial</th> <th>Afectació</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>fragmentat</td> <td>extesa</td> <td>restes terroses</td> <td>extesa</td> </tr> <tr> <td>fissura</td> <td>puntual</td> <td>irisacions</td> <td>extesa</td> </tr> <tr> <td>escantell</td> <td>puntual</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>pèrdua</td> <td>extesa</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Substrat	Afectació	Estrat superficial	Afectació	fragmentat	extesa	restes terroses	extesa	fissura	puntual	irisacions	extesa	escantell	puntual			pèrdua	extesa															Característiques tècniques	<input type="checkbox"/> Veure documents aportats
Substrat	Afectació	Estrat superficial	Afectació																																		
fragmentat	extesa	restes terroses	extesa																																		
fissura	puntual	irisacions	extesa																																		
escantell	puntual																																				
pèrdua	extesa																																				
				Valoració																																	

OBJECTIUS DEL TRACTAMENT

Neteja
 Eliminació intervencions anteriors
 Estabilització
 Restauració
 Consolidació
 Embalatge

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial

imatge final



imatge inicial

imatge final



Intervencions in situ

Laboratori

Acció	Producte	%	Disolvent	Sistema aplicació
embalatge	bossa polietilè			

Documentació aportada: Gràfica Altres Veure observacions

PROCÉS CONSERVACIÓ-RESTAURACIÓ

Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Valoració
A	eliminació brutícia superficial	aigua destil.lada 50% + alcohol 50%	cotó i palet de fusta			suficient
B	eliminació iridescències	raspall sintètic i pinzell	neteja mecànica			suficient
C	assecatge		ambient			suficient

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
unió de fragments	adhesiu cianocrilat	

Consolidació

Tipus	Producte	%	Disolvent	Sistema aplicació

EMBALATGE / PRESENTACIÓ

Tipus	Producte
bossa	polietilè

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 14169	foto digital	inicial
I 14169a	foto digital	inicial
F 14169	foto digital	final
F 14169a	foto digital	final

OBSERVACIONS

UEs: 196 (5 frag), 210 (22 frag inici de nansa en verd, peça amb centre concèntric incís), 252 (6 frag), 308 (4 frag), 324 (1 frag), 326 (1 tessel·la blava) +17 frag s'uneixen 2 fragments de la base d'un ungüentari. una peça està decorada amb gota afegida en blau), 329 (1 frag), 331 (1 frag), 332 (2 frag mitja base d'ungüentari), 336 (11 frag), 348 (10 frag 1 és de nàcar), 350 (2 frag)

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.

T.Cº

Lux

Altres

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

TRACTAMENT

Efectuat per

Revisat per

Data inici Data final

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
ungüentari	vidre	bufat	Peça blava de forma globular amb base plana que s'estreny formant el coll per tornar-se a expandir. S'ha perdut la boca	h. 6,6cm	<table border="1"> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Codi Interv.	Denominació intervenció								
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel								
Tipologia		motlle		amp.					
	Estrat superficial			llarg.					
Cronologia			gruix						
			∅ 2,45cm		<table border="1"> <tr> <th>Identificació arqueològica</th> </tr> <tr> <td>UE 247</td> </tr> </table>	Identificació arqueològica	UE 247		
Identificació arqueològica									
UE 247									

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química																																				
<table border="1"> <tr> <th>Estat peça</th> <th>Núm fragments</th> <td><input type="checkbox"/> Documentació gràfica</td> </tr> <tr> <td>peça incompleta</td> <td>1</td> <td><input type="checkbox"/> Veure observacions</td> </tr> </table>	Estat peça	Núm fragments	<input type="checkbox"/> Documentació gràfica	peça incompleta	1	<input type="checkbox"/> Veure observacions	<table border="1"> <tr> <th>Objectius</th> <th>Resultats</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </table>		Objectius	Resultats																														
Estat peça	Núm fragments	<input type="checkbox"/> Documentació gràfica																																						
peça incompleta	1	<input type="checkbox"/> Veure observacions																																						
Objectius	Resultats																																							
<p>formes d'alteració</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Substrat</th> <th>Afectació</th> <th>Estrat superficial</th> <th>Afectació</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>pèrdua</td> <td>extesa</td> <td>brutícia superficial</td> <td>extesa</td> </tr> <tr> <td>opacificació</td> <td>total</td> <td>restes terroses</td> <td>extesa</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>irisacions</td> <td>extesa</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			Substrat	Afectació	Estrat superficial	Afectació	pèrdua	extesa	brutícia superficial	extesa	opacificació	total	restes terroses	extesa			irisacions	extesa																	<table border="1"> <tr> <th>Característiques tècniques</th> </tr> <tr> <td></td> </tr> </table>		Característiques tècniques		<input type="checkbox"/> Veure documents aportats	
Substrat	Afectació	Estrat superficial	Afectació																																					
pèrdua	extesa	brutícia superficial	extesa																																					
opacificació	total	restes terroses	extesa																																					
		irisacions	extesa																																					
Característiques tècniques																																								
				<p>Valoració</p>																																				
<div style="border: 1px solid black; height: 40px;"></div>																																								

OBJECTIUS DEL TRACTAMENT

Neteja
 Eliminació intervencions anteriors
 Estabilització
 Restauració
 Consolidació
 Embalatge

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial



imatge final



imatge inicial



imatge final



INTERVENCIIONS ANTERIORS

Intervencions in situ

Laboratori

Acció	Producte	%	Disolvent	Sistema aplicació
<i>embalatge</i>	<i>bossa polietilè</i>			

 Documentació aportada: Gràfica Altres

 Veure observacions

PROCÉS CONSERVACIÓ-RESTAURACIÓ

Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Valoració
<i>A</i>	<i>eliminació brutícia superficial</i>	<i>aigua destil.lada 50% + alcohol 50%</i>	<i>cotó i palet de fusta</i>			<i>suficient</i>
<i>B</i>	<i>eliminació iridescències</i>	<i>raspall sintètic i pinzell</i>	<i>neteja mecànica</i>			<i>insuficient</i>
<i>C</i>	<i>assecatge</i>		<i>ambient</i>			<i>suficient</i>

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació

Consolidació

Tipus	Producte	%	Disolvent	Sistema aplicació

EMBALATGE / PRESENTACIÓ

Tipus	Producte
<i>bossa</i>	<i>polietilè</i>

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
<i>I 14170</i>	<i>foto digital</i>	<i>inicial</i>
<i>I 14170a</i>	<i>foto digital</i>	<i>inicial</i>
<i>F 145170</i>	<i>foto digital</i>	<i>final</i>
<i>F 14170a</i>	<i>foto digital</i>	<i>final</i>

OBSERVACIONS

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.	30%
T.Cº	18 -20 °C
Lux	entorn els 50 lux
Altres	

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

TRACTAMENT

Efectuat per	Isabel Parra/Debora Iglesias (CRAT)		
Revisat per	Montserrat Pugès		
Data inici	07/03/2019	Data final	27/07/2019

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques					
divers	vidre	bufat	diversos fragments de diferents mides amb forma i sense (vores, nanses..) Colors, blanc, blau, verd. Un fragment (UE 356) decorat amb línies de diferents colors.	h.	<table border="1"> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> <tr> <td>061/17</td> <td>C/ Argenteria-Plç de l'Angel</td> </tr> </table>		Codi Interv.	Denominació intervenció	061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel
Codi Interv.	Denominació intervenció									
061/17	C/ Argenteria-Plç de l'Angel									
Tipologia		motlle		amp.						
	Estrat superficial			llarg.						
Cronologia			gruix							
			∅	<table border="1"> <tr> <th>Identificació arqueològica</th> </tr> <tr> <td>veure observacions</td> </tr> </table>		Identificació arqueològica	veure observacions			
Identificació arqueològica										
veure observacions										

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química																																				
<table border="1"> <tr> <th>Estat peça</th> <th>Núm fragments</th> <td><input type="checkbox"/> Documentació gràfica</td> </tr> <tr> <td>peça incompleta</td> <td>69</td> <td><input type="checkbox"/> Veure observacions</td> </tr> </table>	Estat peça	Núm fragments	<input type="checkbox"/> Documentació gràfica	peça incompleta	69	<input type="checkbox"/> Veure observacions	<table border="1"> <tr> <th>Objectius</th> <th>Resultats</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </table>		Objectius	Resultats																														
Estat peça	Núm fragments	<input type="checkbox"/> Documentació gràfica																																						
peça incompleta	69	<input type="checkbox"/> Veure observacions																																						
Objectius	Resultats																																							
<p>formes d'alteració</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Substrat</th> <th>Afectació</th> <th>Estrat superficial</th> <th>Afectació</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>pèrdua</td> <td>extesa</td> <td>concreció de terra</td> <td>extesa</td> </tr> <tr> <td>escantell</td> <td>puntual</td> <td>irisacions</td> <td>extesa</td> </tr> <tr> <td>opacificació</td> <td>extesa</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			Substrat	Afectació	Estrat superficial	Afectació	pèrdua	extesa	concreció de terra	extesa	escantell	puntual	irisacions	extesa	opacificació	extesa																			<table border="1"> <tr> <th>Característiques tècniques</th> </tr> <tr> <td></td> </tr> </table>		Característiques tècniques		<input type="checkbox"/> Veure documents aportats	
Substrat	Afectació	Estrat superficial	Afectació																																					
pèrdua	extesa	concreció de terra	extesa																																					
escantell	puntual	irisacions	extesa																																					
opacificació	extesa																																							
Característiques tècniques																																								
				<p>Valoració</p>																																				
<div style="border: 1px solid black; height: 40px;"></div>																																								

OBJECTIUS DEL TRACTAMENT

Neteja
 Eliminació intervencions anteriors
 Estabilització
 Restauració
 Consolidació
 Embalatge

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

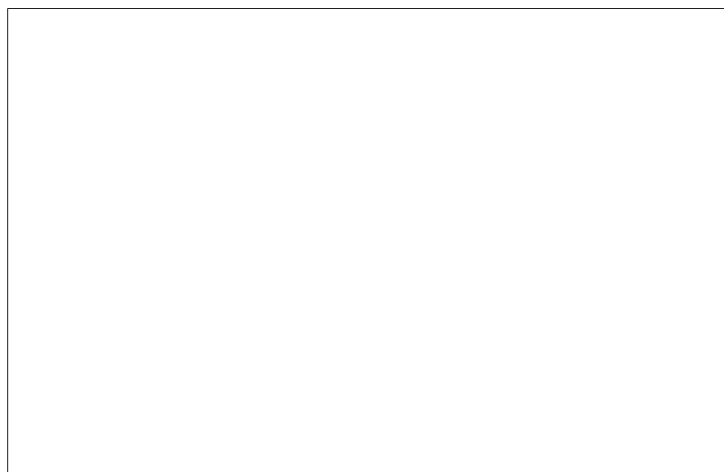
imatge inicial



imatge final



detall



INTERVENCIIONS ANTERIORS

Intervencions in situ

Laboratori

Acció	Producte	%	Disolvent	Sistema aplicació
embalatge	bossa polietilè			

Documentació aportada: Gràfica Altres Veure observacions

PROCÉS CONSERVACIÓ-RESTAURACIÓ

Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Valoració
A	eliminació brutícia superficial	aigua destil.lada 50% + alcohol 50%	cotó i bisturí			suficient
B	eliminació iridescències	raspall sintètic i pinzell	neteja mecànica			suficient
C	assecatge		ambient			suficient

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
unió de fragments	adhesiu cianocrilat	

Consolidació

Tipus	Producte	%	Disolvent	Sistema aplicació

EMBALATGE / PRESENTACIÓ

Tipus	Producte
bossa	polietilè

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 14244	foto digital	inicial
F 14244	foto digital	final
F 14244a	foto digital	final

OBSERVACIONS

UEs: 153, 195, 207, 210, 218, 238, 252, 334, 343, 348, 356, 358

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.	30%
T.Cº	18 -20 °C
Lux	entorn els 50 lux
Altres	

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

TRACTAMENT

Efectuat per Isabel Parra/Debora Iglesias (CRAT)

Revisat per Montserrat Pugès

Data inici 18/03/2019 Data final 13/09/2019

UE	42	Nº inventari	14223	Sèrie	Medieval	Entitat geopolític	Corona d'Aragó
Autoritat emissor	Jaume II		Seca	Barcelona		Status	Oficial
Material	Billó	Nominal	Diner	Cronologia	1291-1327		
Pes (gr)	0	Diam.(mm):	16,50				

Anvers

Llegenda	IACOBVS REX
Tipus	Bust del rei coronat mirant a l'esquerra
Marques posteriors	
Marques secundaries	
Ref. fotogràfica	R-14223

Revers

Llegenda	BA-QI-NO-NA
Tipus	Creu que talla la llegenda amb punts i anells alternant-se
Marques posteriors	
Marques secundaries	
Ref. fotogràfica	R-14223

Bibliografia M. Crusafont (1982): Numismàtica de la Corona Catalano-Aragonesa Medieval (785-1516).
Pàg. 214 Tipus 180.

Observacions

UE	42	Nº inventari	14227	Sèrie		Entitat geopolític	
Autoritat emissor			Seca			Status	
Material		Nominal		Cronologia			
Pes (gr)	0	Diam.(mm):					

Anvers

Llegenda	Il·legible
Tipus	
Marques posteriors	
Marques secundaries	
Ref. fotogràfica	R-14227

Revers

Llegenda	Il·legible
Tipus	
Marques posteriors	
Marques secundaries	
Ref. fotogràfica	R-14227

Bibliografia

Observacions Podria ser d'època antiga però està en molt mal estat per afirmar-ho.

UE	42	Nº inventari	14226	Sèrie	Medieval	Entitat geopolític	Corona d'Aragó
Autoritat emissor	Jaume I		Seca	València		Status	Oficial
Material	Billó	Nominal	Diner	Cronologia	1271		
Pes (gr)	0	Diam.(mm):	16,00				

Anvers

Llegenda	IACOBVS REX
Tipus	Bust del rei coronat mirant a l'esquerra
Marques posteriors	
Marques secundaries	
Ref. fotogràfica	

Revers

Llegenda	[valencie]
Tipus	Arbre estilitzat
Marques posteriors	
Marques secundaries	
Ref. fotogràfica	

Bibliografia M. Crusafont (1982): Numismàtica de la Corona Catalano-Aragonesa Medieval (785-1516).
Pàg. 206 Tipus 163.

Observacions

UE	42	Nº inventari	14225	Sèrie	Medieval	Entitat geopolític	Corona d'Aragó
Autoritat emissor	Jaume II		Seca	Barcelona		Status	Oficial
Material	Billó	Nominal	Diner	Cronologia	1291-1327		
Pes (gr)	0	Diam.(mm):	16,00				

Anvers

Llegenda	IACOBVS REX
Tipus	Bust del rei coronat mirant a l'esquerra
Marques posteriors	
Marques secundaries	
Ref. fotogràfica	

Revers

Llegenda	BA-QI-NO-NA
Tipus	Creu que talla la llegenda amb punts i anells alternant-se
Marques posteriors	
Marques secundaries	
Ref. fotogràfica	

Bibliografia M. Crusafont (1982): Numismàtica de la Corona Catalano-Aragonesa Medieval (785-1516).
Pàg. 214 Tipus 180.

Observacions

UE	42	Nº inventari	14224	Sèrie	Medieval	Entitat geopolític	Corona d'Aragó
Autoritat emissor	Jaume I		Seca	Barcelona		Status	Oficial
Material	Billó	Nominal	Diner de tern	Cronologia	1258-1270		
Pes (gr)	0	Diam.(mm):	17,00				

Anvers

Llegenda	+BARQINO:
Tipus	Bust del rei coronat mirant a l'esquerra
Marques posteriors	
Marques secundaries	
Ref. fotogràfica	R-14224

Revers

Llegenda	IA-CO-B'R-EX
Tipus	Creu que talla la llegenda amb punts i anells alternant-se
Marques posteriors	
Marques secundaries	
Ref. fotogràfica	R-14224

Bibliografia M. Crusafont (1982): Numismàtica de la Corona Catalano-Aragonesa Medieval (785-1516).
Pàg. 204 Tipus 153.

Observacions

UE	100	Nº inventari	14049	Sèrie		Entitat geopolític	
Autoritat emissor			Seca			Status	
Material	Coure	Nominal		Cronologia			
Pes (gr)	0	Diam.(mm):	28,50				

Anvers

Llegenda	il·legible
Tipus	
Marques posteriors	
Marques secundaries	
Ref. fotogràfica	R-14049

Revers

Llegenda	il·legible
Tipus	
Marques posteriors	
Marques secundaries	
Ref. fotogràfica	R-14049

Bibliografia

Observacions

UE	100	Nº inventari	14053	Sèrie	Romana	Entitat geopolític	Imperi
Autoritat emissor	Honori			Seca	Il·legible	Status	Oficial
Material	Coure	Nominal	AE2 - Nummus	Cronologia	393 - 395 dC		
Pes (gr)	0	Diam.(mm):	21,00				

Anvers

Llegenda	[dn] HONOR- [i] VS PF AVG
Tipus	Bust de l'emperador amb diadema mirant a la dreta
Marques posteriors	
Marques secundaries	
Ref. fotogràfica	R-14053

Revers

Llegenda	[gloria] ROMANORUM
Tipus	Emperador a la dreta portant globus i labarum
Marques posteriors	
Marques secundaries	
Ref. fotogràfica	R-14053

Bibliografia	Roman Imperial Coins (RIC) Vol. IX - X
--------------	----------------------------------------

Observacions

UE	100	Nº inventari	14052	Sèrie		Entitat geopolític	
Autoritat emissor				Seca		Status	
Material	Coure	Nominal		Cronologia			
Pes (gr)	0	Diam.(mm):	11,00				

Anvers

Llegenda	Il·legible
Tipus	
Marques posteriors	
Marques secundaries	
Ref. fotogràfica	R-14052

Revers

Llegenda	Il·legible
Tipus	
Marques posteriors	
Marques secundaries	
Ref. fotogràfica	R-14052

Bibliografia

Observacions

UE	100	Nº inventari	14051	Sèrie	Contemporània	Entitat geopolític	Espanya
Autoritat emissor	Alfons XII			Seca	Barcelona	Status	Oficial
Material	Coure	Nominal	5 cèntims	Cronologia	1877 - 1879		
Pes (gr)	0	Diam.(mm):	25,00				

Anvers

Llegenda	ALFONSO XII POR LA GRACIA DE DIOS 18 [---]
Tipus	Bust d'Alfons XII mirant a la dreta
Marques posteriors	
Marques secundaries	
Ref. fotogràfica	R-14051

Revers

Llegenda	REY CONSTL. DE ESPAÑA CINCO CENTIMOS
Tipus	Escut d'Espanya
Marques posteriors	
Marques secundaries	
Ref. fotogràfica	R-14051

Bibliografia	Guerra (Hermanos) (1992): Catálogo de las monedas españolas desde Isabel II a Juan Carlos I (1833-1992). Pàg. 36 Tipus 17-18-19
--------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Observacions

UE	100	Nº inventari	14050	Sèrie	Contemporània	Entitat geopolític	
Autoritat emissor				Seca		Status	Oficial
Material	Coure	Nominal		Cronologia			
Pes (gr)	0	Diam.(mm):	25,00				

Anvers

Llegenda	Il·legible
Tipus	Bust a l'esquerra
Marques posteriors	
Marques secundaries	
Ref. fotogràfica	R-14050

Revers

Llegenda	Il·legible
Tipus	
Marques posteriors	
Marques secundaries	
Ref. fotogràfica	R-14050

Bibliografia

Observacions

UE	128	Nº inventari	14054	Sèrie	Medieval	Entitat geopolític	Corona d'Aragó
Autoritat emissor	de Jaume I a Pere III			Seca	Barcelona	Status	Oficial
Material	Billó	Nominal	òbol	Cronologia	Segles XIII - XIV		
Pes (gr)	0	Diam.(mm):	14,00				

Anvers

Llegenda	Il·legible
Tipus	bust del rei
Marques posteriors	
Marques secundaries	
Ref. fotogràfica	R-14054

Revers

Llegenda	Il·legible
Tipus	Creu que talla la llegenda amb punts i anells
Marques posteriors	
Marques secundaries	
Ref. fotogràfica	R-14054

Bibliografia M. Crusafont (1982): Numismàtica de la Corona Catalano-Aragonesa Medieval (785-1516).
Pàgs. 204 / 214 / 218 / 228

Observacions

UE	142	Nº inventari	14055	Sèrie		Entitat geopolític	
Autoritat emissor				Seca		Status	
Material	Coure	Nominal		Cronologia			
Pes (gr)	0	Diam.(mm):	9,00				

Anvers

Llegenda	Il·legible
Tipus	
Marques posteriors	
Marques secundaries	
Ref. fotogràfica	R-14055

Revers

Llegenda	Il·legible
Tipus	
Marques posteriors	
Marques secundaries	
Ref. fotogràfica	R-14055

Bibliografia

Observacions

UE	145	Nº inventari	14056	Sèrie	Romana	Entitat geopolítica	Imperi
Autoritat emissor				Seca	Il·legible	Status	Imitació
Material	Coure	Nominal	Nummus	Cronologia	Segles IV - V		
Pes (gr)	0	Diam.(mm):	8,40				

Anvers

Llegenda	Il·legible
Tipus	bust de l'emperador mirant a la dreta
Marques posteriors	
Marques secundaries	
Ref. fotogràfica	R-14056

Revers

Llegenda	Il·legible
Tipus	Possible Victòria
Marques posteriors	
Marques secundaries	
Ref. fotogràfica	R-14056

Bibliografia

Observacions

UE	147	Nº inventari	14057	Sèrie	Romana	Entitat geopolítica	Imperi
Autoritat emissor	Constant			Seca	Il·legible	Status	Oficial
Material	Coure	Nominal	AE4	Cronologia	342 - 348 dC		
Pes (gr)	0	Diam.(mm):	13,50				

Anvers

Llegenda	CONSTAN [s pf avg]
Tipus	Bust de l'emperador amb corona de perles mirant a la dreta
Marques posteriors	
Marques secundaries	
Ref. fotogràfica	R-14057

Revers

Llegenda	[victoriae dd avgg q nn]
Tipus	Dues Victòries afrontades amb una corona a la mà
Marques posteriors	
Marques secundaries	
Ref. fotogràfica	R-14057

Bibliografia Roman Imperial Coins
(RIC) Vol. VIII

Observacions

UE	153	Nº inventari	14058	Sèrie	Romana	Entitat geopolítica	Imperi
Autoritat emissor	Podria ser l'emperador			Seca	Il·legible	Status	Oficial
Material	Coure	Nominal	Antoninià	Cronologia	247 - 258 dC ??		
Pes (gr)	0	Diam.(mm):	17,00				

Anvers

Llegenda	Il·legible
Tipus	Bust de l'emperador amb corona radiada mirant a la dreta
Marques posteriors	
Marques secundaries	
Ref. fotogràfica	R-14058

Revers

Llegenda	Il·legible
Tipus	Figura dempeus portant una llança i un escut
Marques posteriors	
Marques secundaries	
Ref. fotogràfica	R-14058

Bibliografia	Roman Imperial Coins (RIC) Vol. V-a
--------------	-------------------------------------

Observacions

UE	156	Nº inventari	14074	Sèrie		Entitat geopolítica	
Autoritat emissor				Seca		Status	
Material		Nominal		Cronologia			
Pes (gr)	0	Diam.(mm):	13,00				

Anvers

Llegenda	Il·legible
Tipus	
Marques posteriors	
Marques secundaries	
Ref. fotogràfica	R-14074

Revers

Llegenda	Il·legible
Tipus	
Marques posteriors	
Marques secundaries	
Ref. fotogràfica	R-14074

Bibliografia

Observacions

UE	165	Nº inventari	14059	Sèrie	Romana	Entitat geopolític	Imperi
Autoritat emissor				Seca	Il·legible	Status	Oficial
Material	Coure	Nominal	Nummus	Cronologia	Segle IV		
Pes (gr)	0	Diam.(mm):			12,00		

Anvers

Llegenda	Il·legible
Tipus	Bust drapejat a la dreta
Marques posteriors	
Marques secundaries	
Ref. fotogràfica	R-14059

Revers

Llegenda	Il·legible
Tipus	Possible [fel temp reparatio] ?
Marques posteriors	
Marques secundaries	
Ref. fotogràfica	R-14059

Bibliografia

Observacions

UE	195	Nº inventari	14060	Sèrie	Romana	Entitat geopolític	Imperi
Autoritat emissor	Gal·liè			Seca	Roma?	Status	Oficial
Material	Coure	Nominal	Antoninià	Cronologia	253 - 268 dC		
Pes (gr)	0	Diam.(mm):			15,50		

Anvers

Llegenda	[g] ALL [ienvs avg]
Tipus	Bust de l'emperador amb corona radiada mirant a la dreta
Marques posteriors	
Marques secundaries	
Ref. fotogràfica	R-14060

Revers

Llegenda	Il·legible
Tipus	Figura dempeus
Marques posteriors	
Marques secundaries	
Ref. fotogràfica	R-14060

Bibliografia Roman Imperial Coins
(RIC) Vol. V-a

Observacions

UE	196	Nº inventari	14156	Sèrie	Romana	Entitat geopolític	Imperi
Autoritat emissor				Seca		Status	Oficial
Material	Coure	Nominal	Nummus	Cronologia	Segle IV		
Pes (gr)	0	Diam.(mm):			14,00		

Anvers

Llegenda	Il·legible
Tipus	Bust de l'emperador mirant a la dreta
Marques posteriors	
Marques secundaries	
Ref. fotogràfica	R-14156

Revers

Llegenda	Il·legible
Tipus	
Marques posteriors	
Marques secundaries	
Ref. fotogràfica	R-14156

Bibliografia

Observacions

UE	200	Nº inventari	14061	Sèrie	Romana	Entitat geopolític	Imperi
Autoritat emissor				Seca		Status	Oficial
Material	Coure	Nominal		Cronologia			
Pes (gr)	0	Diam.(mm):			14,50		

Anvers

Llegenda	Il·legible
Tipus	Bust mirant a la dreta
Marques posteriors	
Marques secundaries	
Ref. fotogràfica	R-14061

Revers

Llegenda	Il·legible
Tipus	Figura dempeus
Marques posteriors	
Marques secundaries	
Ref. fotogràfica	R-14061

Bibliografia

Observacions

Fragment d'una moneda

UE	203	Nº inventari	14063	Sèrie	Romana	Entitat geopolítica	Imperi
Autoritat emissor				Seca	Il·legible	Status	Oficial
Material	Coure	Nominal	Nummus	Cronologia	Segles IV - V		
Pes (gr)	0	Diam.(mm):		11,00			
<u>Anvers</u>							
Llegenda	Il·legible						
Tipus							
Marques posteriors							
Marques secundaries							
Ref. fotogràfica	R-14063						
<u>Revers</u>							
Llegenda	Il·legible						
Tipus							
Marques posteriors							
Marques secundaries							
Ref. fotogràfica	R-14063						
<u>Bibliografia</u>							
Observacions	Part d'una moneda						

UE	210	Nº inventari	14157	Sèrie	Romana	Entitat geopolítica	Imperi
Autoritat emissor				Seca	Il·legible	Status	Imitació
Material	Coure	Nominal		Cronologia	A partir de mitjans del segle IV		
Pes (gr)	0	Diam.(mm):		11,50			
<u>Anvers</u>							
Llegenda	[---] NS PF [---]						
Tipus	Bust de l'emperador mirant a la dreta						
Marques posteriors							
Marques secundaries							
Ref. fotogràfica	R-14157						
<u>Revers</u>							
Llegenda	Anepígrafa						
Tipus	Guerrer atacant a un enemic caigut						
Marques posteriors							
Marques secundaries							
Ref. fotogràfica	R-14157						
<u>Bibliografia</u>							
Observacions							

UE	210	Nº inventari	14062	Sèrie	Romana	Entitat geopolítica	Imperi Bizantí
Autoritat emissor	Justinià ?			Seca	Cartago ?	Status	Oficial
Material	Coure	Nominal	Nummus	Cronologia	527 - 565 dC		
Pes (gr)	0	Diam.(mm):			13,50		

Anvers

Llegenda	Il·legible
Tipus	Bust de l'emperador mirant a la dreta
Marques posteriors	
Marques secundaries	
Ref. fotogràfica	R-14062

Revers

Llegenda	Il·legible
Tipus	Sembla que hi ha una "X" i una corona vegetal
Marques posteriors	
Marques secundaries	
Ref. fotogràfica	R-14062

Bibliografia

Observacions

UE	210	Nº inventari	14064	Sèrie	Medieval	Entitat geopolítica	Emirant Depenent de
Autoritat emissor	Governador Omeia de l'			Seca		Status	Oficial
Material	Coure	Nominal	Felus	Cronologia	711 - 756		
Pes (gr)	0	Diam.(mm):			10,00		

Anvers

Llegenda	Il·legible
Tipus	Estrella de 5 puntes amb una espiga a sota
Marques posteriors	
Marques secundaries	
Ref. fotogràfica	R-14064

Revers

Llegenda	Il·legible
Tipus	
Marques posteriors	
Marques secundaries	
Ref. fotogràfica	R-14064

Bibliografia

Fronchoso Sanchez, Rafael.
Fronchoso, Tipus IIIa

Observacions

L'anvers ens és il·legible però hauria de dur una inscripció rel·ligiosa "TAWHID".
Al revers hauria de dur una inscripció religiosa "RISALA"

UE	232	Nº inventari	14065	Sèrie	Romana	Entitat geopolític	Imperi
Autoritat emissor				Seca		Status	Oficial
Material	Coure	Nominal	Nummus	Cronologia	Segles IV - V		
Pes (gr)	0	Diam.(mm):	14,50				
<u>Anvers</u>							
Llegenda	Il·legible						
Tipus							
Marques posteriors							
Marques secundaries							
Ref. fotogràfica	R-14065						
<u>Revers</u>							
Llegenda	Il·legible						
Tipus							
Marques posteriors							
Marques secundaries							
Ref. fotogràfica	R-14065						
Bibliografia							
Observacions							

UE	235	Nº inventari	14066	Sèrie	Romana	Entitat geopolític	Imperi
Autoritat emissor	Gal·liè			Seca	Mediolanum	Status	Oficial
Material	Coure	Nominal	Antoninià	Cronologia	264 - 265 dC		
Pes (gr)	0	Diam.(mm):	18,80				
<u>Anvers</u>							
Llegenda	GALLIENVS AVG						
Tipus	Bust de l'emperador amb la corona radiada mirant a la dreta						
Marques posteriors							
Marques secundaries							
Ref. fotogràfica	R-14066						
<u>Revers</u>							
Llegenda	[pax avg]						
Tipus	Pax caminant a l'esquerra, portant una branca d'olivera i ceptre						
Marques posteriors							
Marques secundaries							
Ref. fotogràfica	R-14066						
Bibliografia							
	Roman Imperial Coins (RIC) Vol. V-a Núm. 501.						
Observacions							

UE	236	Nº inventari	14067	Sèrie	Romana	Entitat geopolític	Imperi
Autoritat emissor	Claudi II		Seca	Roma o Mediolanum		Status	Oficial
Material	Coure	Nominal	Antoninià	Cronologia	270 dC		
Pes (gr)	0	Diam.(mm):	14,00				

Anvers

Llegenda	DI [vo claudio]
Tipus	Bust de l'emperador amb corona radiada mirant a la dreta
Marques posteriors	
Marques secundaries	
Ref. fotogràfica	R-14067

Revers

Llegenda	CO [inservatio]
Tipus	Àliga amb les ales esteses, mirant a la dreta
Marques posteriors	
Marques secundaries	
Ref. fotogràfica	R-14067

Bibliografia	Roman Imperial Coins (RIC) Vol. V-a Núm. 266 C
--------------	---------------------------------------------------

Observacions

UE	236	Nº inventari	14068	Sèrie	Romana	Entitat geopolític	Imperi
Autoritat emissor			Seca			Status	Oficial
Material	Coure	Nominal	Nummus	Cronologia	Segle IV		
Pes (gr)	0	Diam.(mm):	16,00				

Anvers

Llegenda	Il·legible
Tipus	Bust de l'emperador mirant a la dreta
Marques posteriors	
Marques secundaries	
Ref. fotogràfica	R-14068

Revers

Llegenda	Il·legible
Tipus	Soldat dempeus atacant a un enemic caigut
Marques posteriors	
Marques secundaries	
Ref. fotogràfica	R-14068

Bibliografia

Observacions

UE	263	Nº inventari	14069	Sèrie	Romana	Entitat geopolític	Imperi Bizantí
Autoritat emissor				Seca	Il·legible	Status	Oficial
Material	Coure	Nominal	Pentanummi	Cronologia	Segle V		
Pes (gr)	0	Diam.(mm):	14,00				

Anvers

Llegenda	Il·legible
Tipus	Bust mirant a la dreta
Marques posteriors	
Marques secundaries	
Ref. fotogràfica	R-14069

Revers

Llegenda	Il·legible
Tipus	Sembla que hi ha una lletra "E"
Marques posteriors	
Marques secundaries	
Ref. fotogràfica	R-14069

Bibliografia

Observacions

UE	326	Nº inventari	14158	Sèrie	Romana	Entitat geopolític	Imperi
Autoritat emissor				Seca		Status	Imitació
Material	Coure	Nominal		Cronologia	Segona meitat del segle IV		
Pes (gr)	0	Diam.(mm):	11,00				

Anvers

Llegenda	[---] NS PF [---]
Tipus	Bust de l'emperador mirant a la dreta
Marques posteriors	
Marques secundaries	
Ref. fotogràfica	R-14158

Revers

Llegenda	Anepígrafa
Tipus	Guerrer atacant a un enemic caigut
Marques posteriors	
Marques secundaries	
Ref. fotogràfica	R-14158

Bibliografia

Observacions

UE	326	Nº inventari	14159	Sèrie	Romana	Entitat geopolítica	Imperi
Autoritat emissor	Dinastia Constantina		Seca			Status	Oficial
Material	Coure	Nominal	Nummus	Cronologia	Segle IV		
Pes (gr)	0	Diam.(mm):	15,50				

Anvers

Llegenda	[cons] TAN [--]
Tipus	Bust amb diadema de perles mirant a la dreta
Marques posteriors	
Marques secundaries	
Ref. fotogràfica	R-14159

Revers

Llegenda	VOT - [--] - MVLV - [--]
Tipus	Inscripció dins d'una corona de lloret
Marques posteriors	
Marques secundaries	
Ref. fotogràfica	R-14159

Bibliografia	Roman Imperial Coins (RIC) Vol. VIII
--------------	--------------------------------------

Observacions

UE	331	Nº inventari	14162	Sèrie		Entitat geopolítica	
Autoritat emissor			Seca			Status	
Material		Nominal		Cronologia			
Pes (gr)	0	Diam.(mm):	20,00				

Anvers

Llegenda	Il·legible
Tipus	
Marques posteriors	
Marques secundaries	
Ref. fotogràfica	R-14162

Revers

Llegenda	Il·legible
Tipus	
Marques posteriors	
Marques secundaries	
Ref. fotogràfica	R-14162

Bibliografia

Observacions	Part d'una moneda
--------------	-------------------

UE	331	Nº inventari	14161	Sèrie		Entitat geopolític	
Autoritat emissor				Seca		Status	
Material		Nominal		Cronologia			
Pes (gr)	0	Diam.(mm):		17,20			
<u>Anvers</u>							
Llegenda		Il·legible					
Tipus							
Marques posteriors							
Marques secundaries							
Ref. fotogràfica		R-14161					
<u>Revers</u>							
Llegenda		Il·legible					
Tipus							
Marques posteriors							
Marques secundaries							
Ref. fotogràfica		R-14161					
Bibliografia							
Observacions							

UE	331	Nº inventari	14163	Sèrie		Entitat geopolític	
Autoritat emissor				Seca		Status	
Material		Nominal		Cronologia			
Pes (gr)	0	Diam.(mm):		12,00			
<u>Anvers</u>							
Llegenda		Il·legible					
Tipus							
Marques posteriors							
Marques secundaries							
Ref. fotogràfica		R-14163					
<u>Revers</u>							
Llegenda		Il·legible					
Tipus							
Marques posteriors							
Marques secundaries							
Ref. fotogràfica		R-14163					
Bibliografia							
Observacions							

Per les mides podria ser un Nummus romà però no és gens segur.

UE	331	Nº inventari	14165	Sèrie	Romana	Entitat geopolítica	Imperi
Autoritat emissor	Quintil o Aurelià		Seca	Status	Oficial		
Material	Coure	Nominal	Antoninià	Cronologia	Després de 270		
Pes (gr)	0	Diam.(mm):	17,50				

Anvers

Llegenda	[divo claudio]
Tipus	Bust de l'emperador amb corona radiada mirant a la dreta
Marques posteriors	
Marques secundaries	
Ref. fotogràfica	R-14165

Revers

Llegenda	[con] SECR [atio]
Tipus	Altar
Marques posteriors	
Marques secundaries	
Ref. fotogràfica	R-14165

Bibliografia	Roman Imperial Coins (RIC) Vol. V-a
--------------	-------------------------------------

Observacions

UE	331	Nº inventari	14164	Sèrie		Entitat geopolítica	
Autoritat emissor			Seca	Status			
Material		Nominal		Cronologia			
Pes (gr)	0	Diam.(mm):					

Anvers

Llegenda	Il·legible
Tipus	
Marques posteriors	
Marques secundaries	
Ref. fotogràfica	R-14164

Revers

Llegenda	Il·legible
Tipus	
Marques posteriors	R-14164
Marques secundaries	
Ref. fotogràfica	

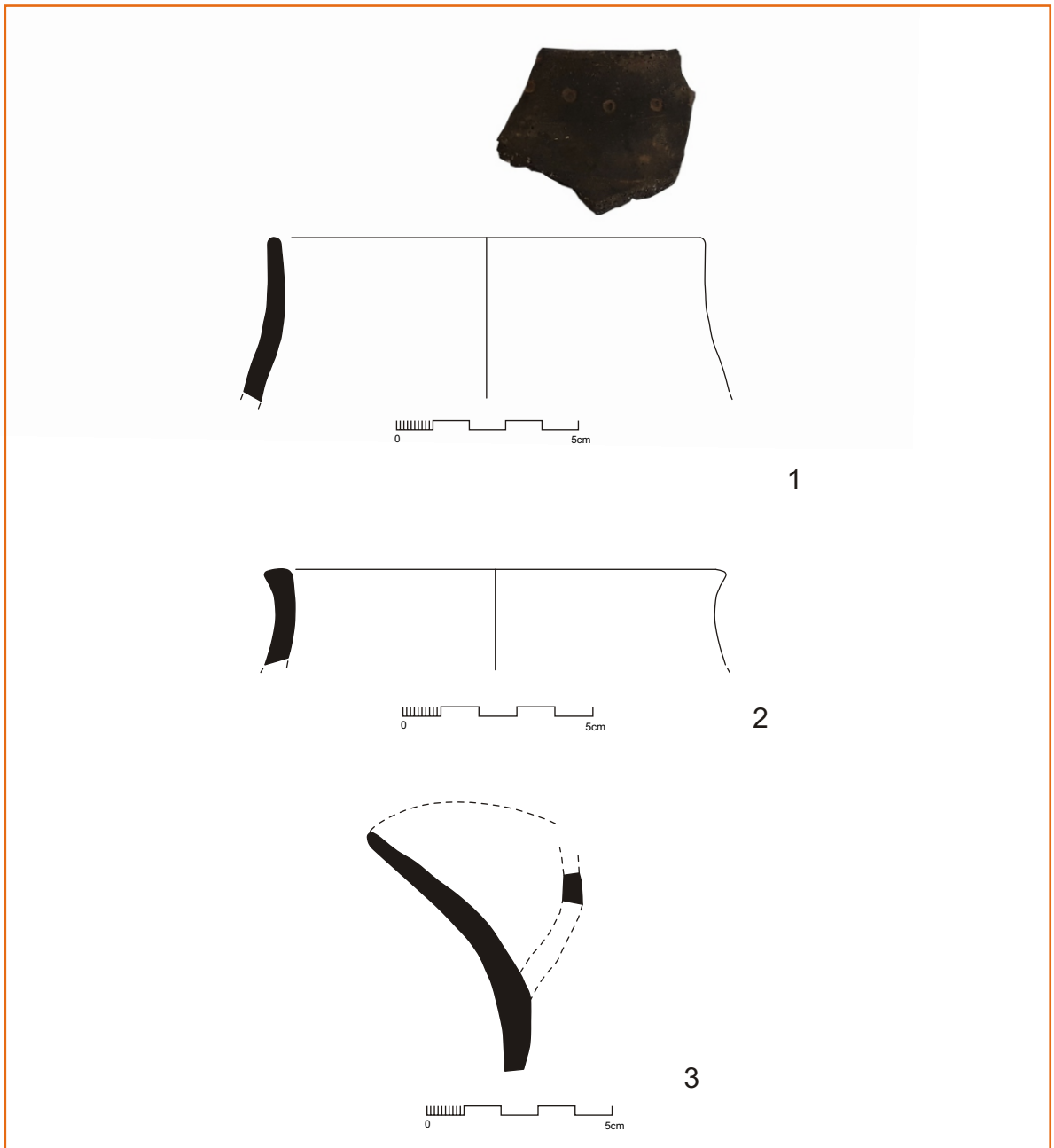
Bibliografia

Observacions	La moneda està totalment fraccionada i no es pot classificar
--------------	--------------------------------------------------------------

UE	331	Nº inventari	14160	Sèrie	Medieval	Entitat geopolític
Autoritat emissor				Seca		Status Oficial
Material	Plata	Nominal	Diner	Cronologia	Alt medieval	
Pes (gr)	0	Diam.(mm):		13,00		
<u>Anvers</u>						
Llegenda		Il·legible				
Tipus						
Marques posteriors						
Marques secundaries						
Ref. fotogràfica		R-14160				
<u>Revers</u>						
Llegenda		Il·legible				
Tipus						
Marques posteriors						
Marques secundaries						
Ref. fotogràfica		R-14160				
Bibliografia						
Observacions						

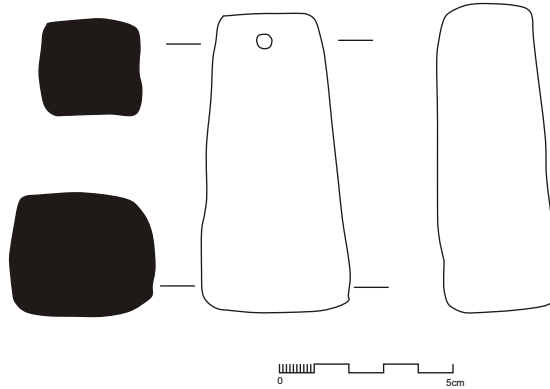
Annex 3

Làmines de material arqueològic

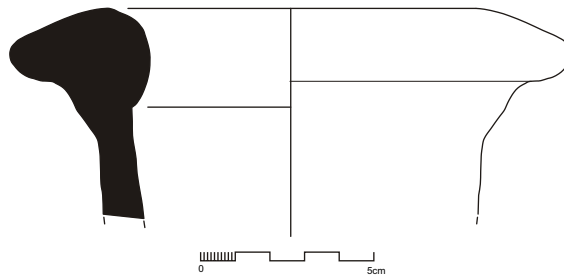


Làmina 1. Materials UE 165, 184 i 203

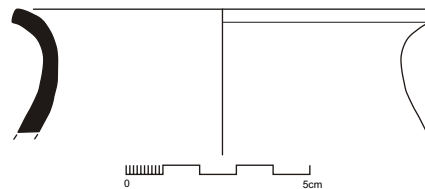
- 1.UE165-1: Gerra. Comuna reduïda. S. IX-s.X d.C.12cmØ.
- 2.UE184.1: Gerra. Comuna oxidada. S. IX-s.X d.C.12 cmØ.
- 3.UE203-1: Sitra. Comuna a torn bescuitada. S. IX-s.X d.C.



1



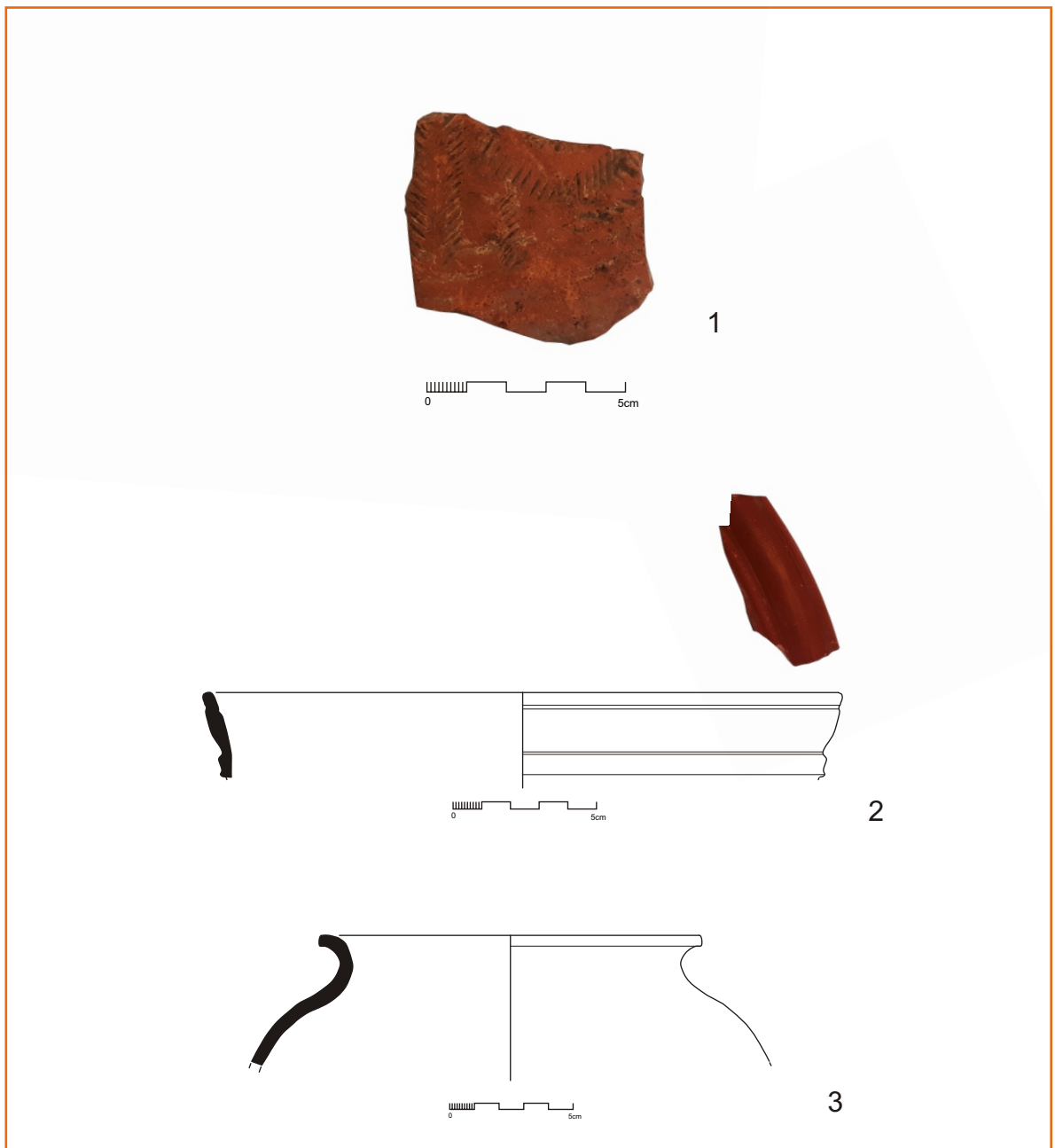
2



3

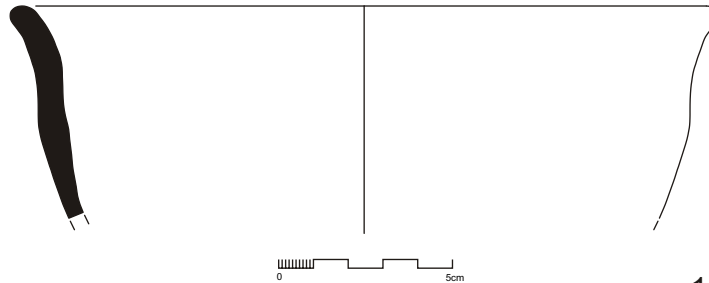
Làmina 2. Materials UE 210, 218 i 222

- 1.UE210-1: Pes de teler rectangular.
- 2.UE218-1: Àmfora africana. Keay XXVb. S. Vd.C. 16cmØ.
- 3.UE222-1:Olla.comuna a torn bescuitada indet. S. IX-X d.C. 11cmØ.

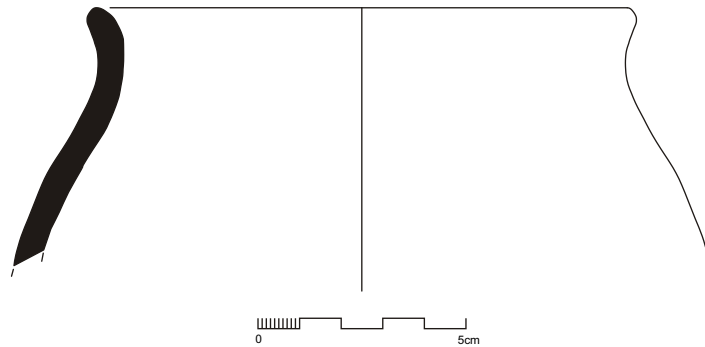


Làmina 3. Materials UE 234, 238 i 271 (1)

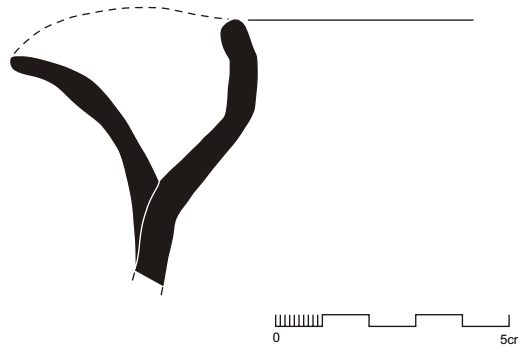
- 1.UE234-1: Forma indet. Eivissenca tardo-antiga. S. VI d.C segona meitat. Ø indeterminat.
- 2.UE238-1: Bol.TS Sudgàl·lica. Dragendorff 29d. 40-90 d.C.22cmØ.
- 3.UE271-1: Olla. Comuna reduïda d'època indet. S. IX-X d.C. 15 cmØ.



1



2



3

Làmina 4. Materials UE 271 (2)

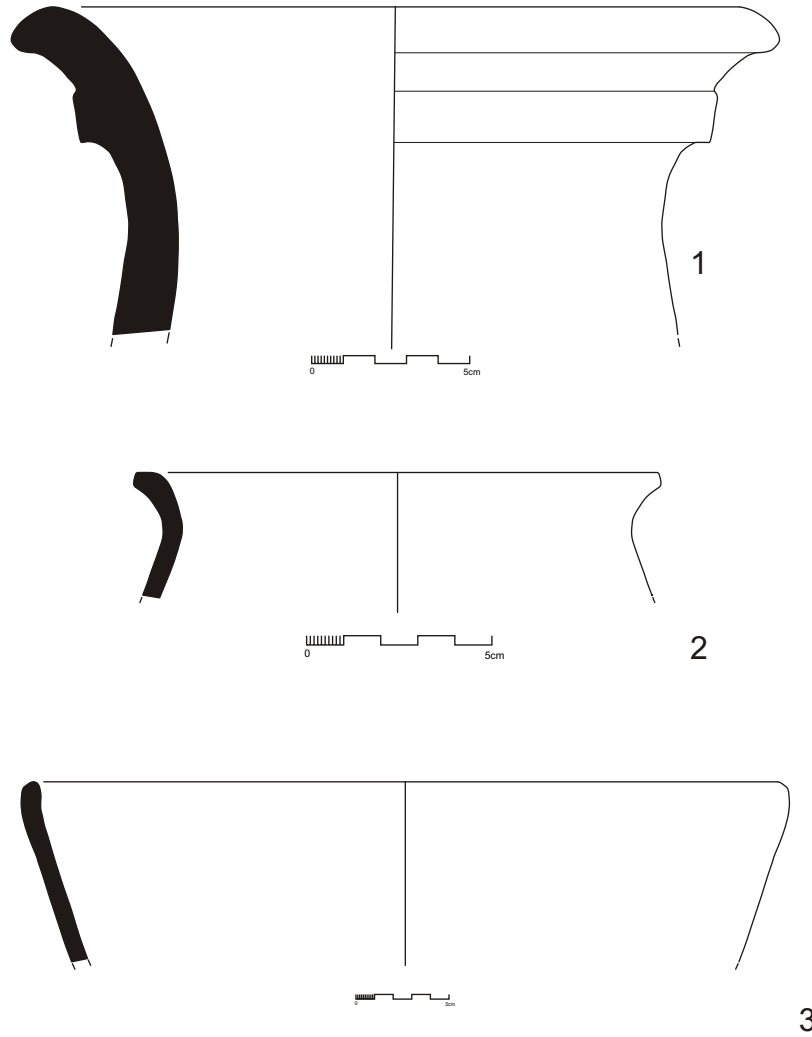
- 1.UE271-2: Servidora. Comuna oxidada.S. IX-X d.C. 20cmØ.
- 2.UE271-3: Gerra. Comuna oxidada. S. IX-X d-C. 13cmØ.
- 3.UE271-4: Sitra. Comuna oxidada. S. IX-X d-C. Ø indet.



1

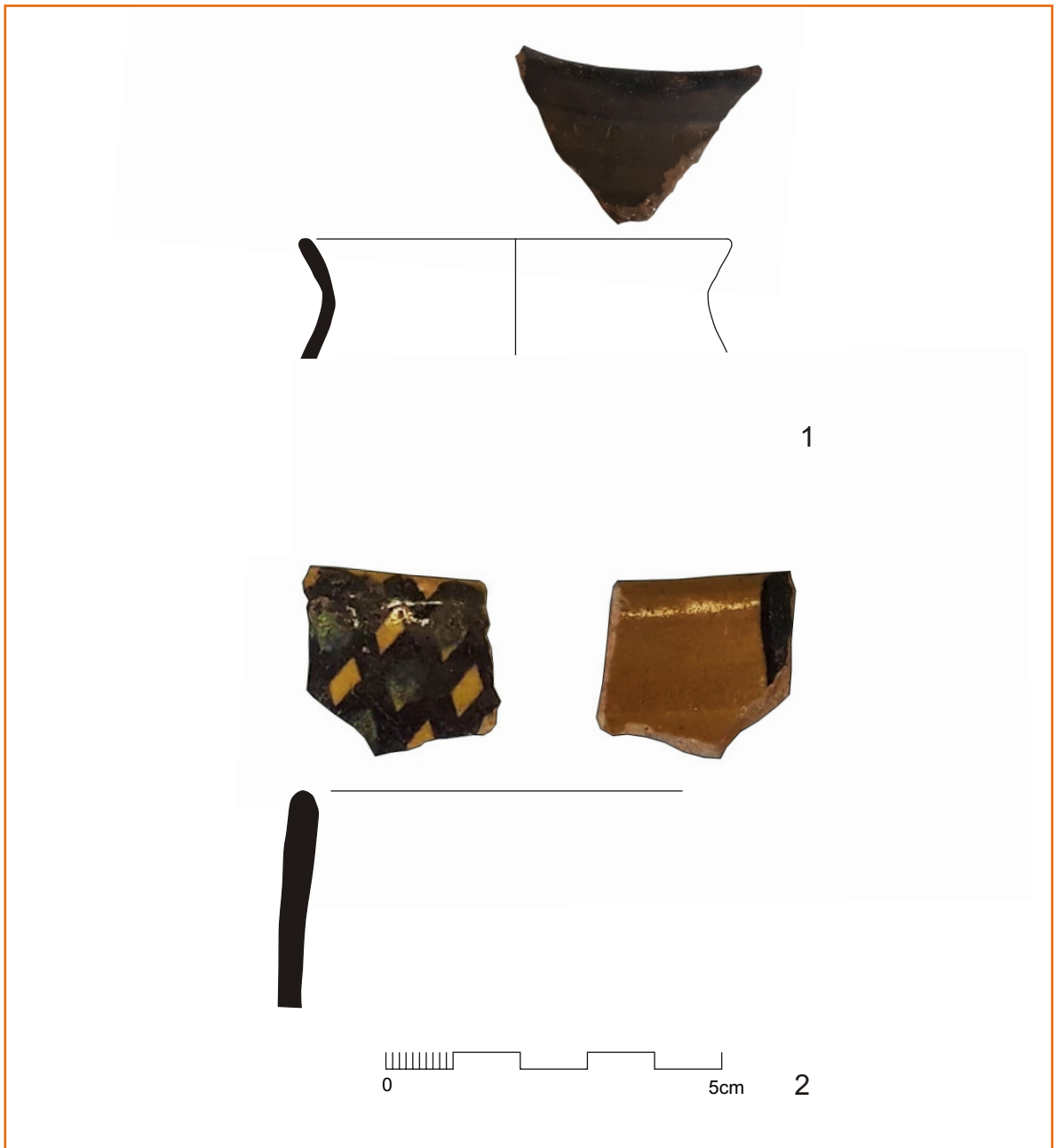
Làmina 5. Materials UE 273

1.UE273-1: Àmfora.Crypta Balbi II. S. V-VII. 7cmØ.



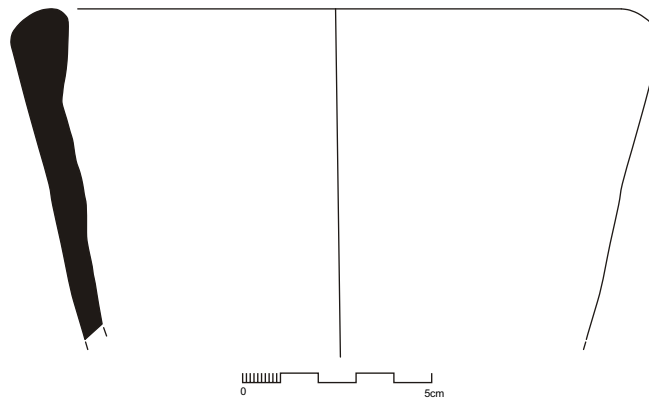
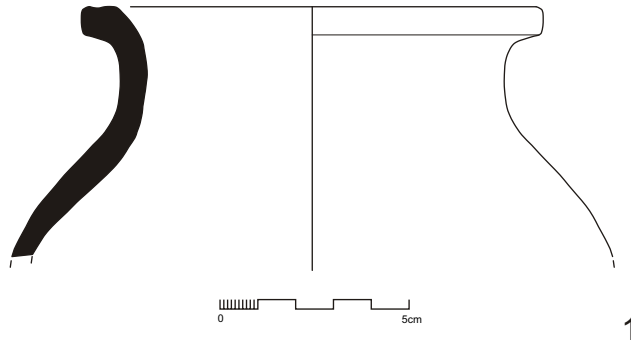
Làmina 6. Materials UE 278, 308 i 337

- 1.UE278-1: Àmfora bètica. Dressel 7/11. S. Id.C. 24cmØ.
- 2.UE308-1: Forma indet. Comuna oxidada. S. IX-X d.C. 14 cmØ.
- 3.UE337-1: Gibrell. Comuna reduïda. S. IX-X d.C. 40cmØ.



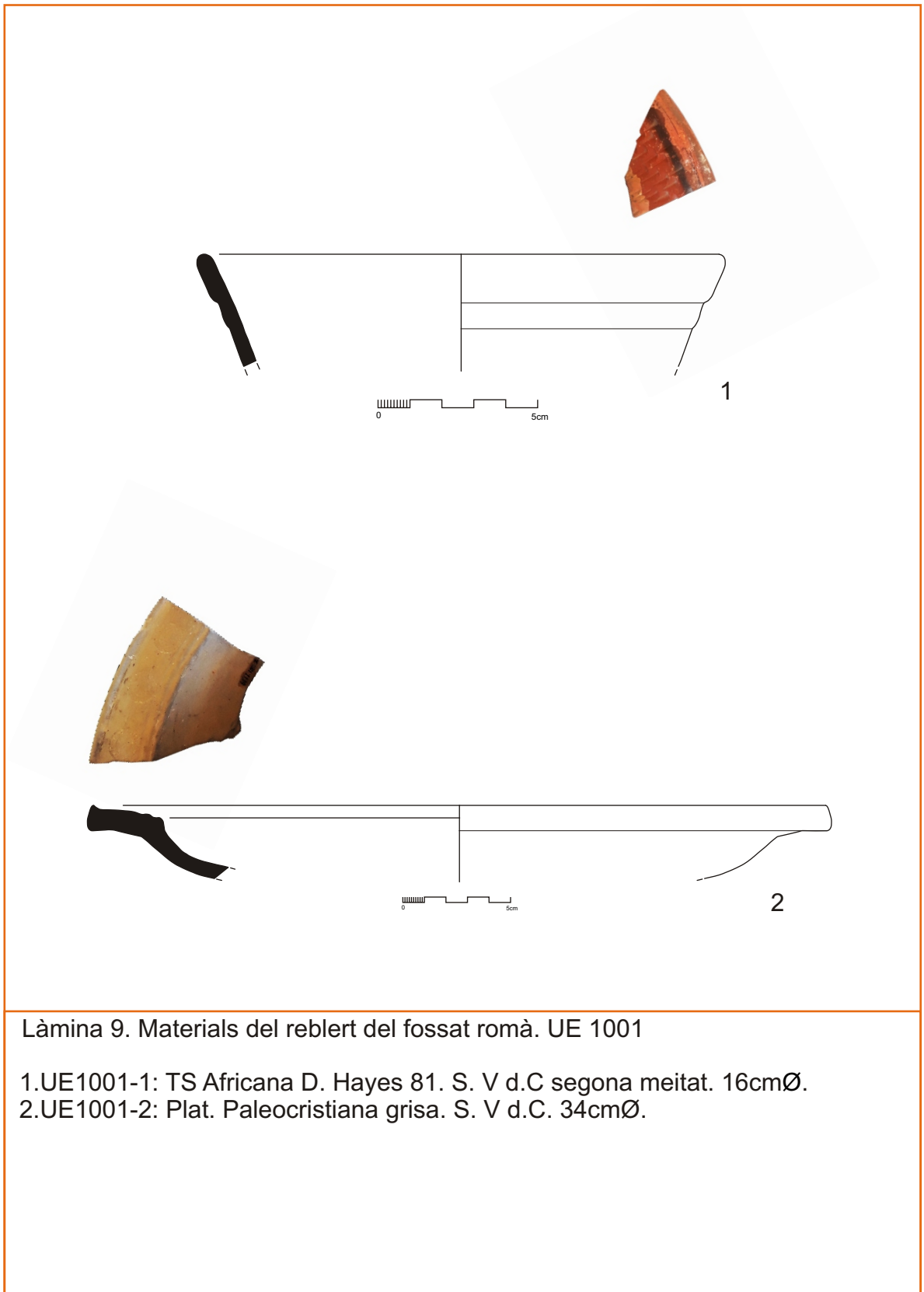
Làmina 7. Materials UE 348

1. UE348-1: Gerra. Comuna reduïda d'època indeterminada. Crono indet. 14cmØ.
2. UE348-2: Gerra. Islàmica corda seca total. Decoració de rombes i punts. S. XII. Ø indeterminat.



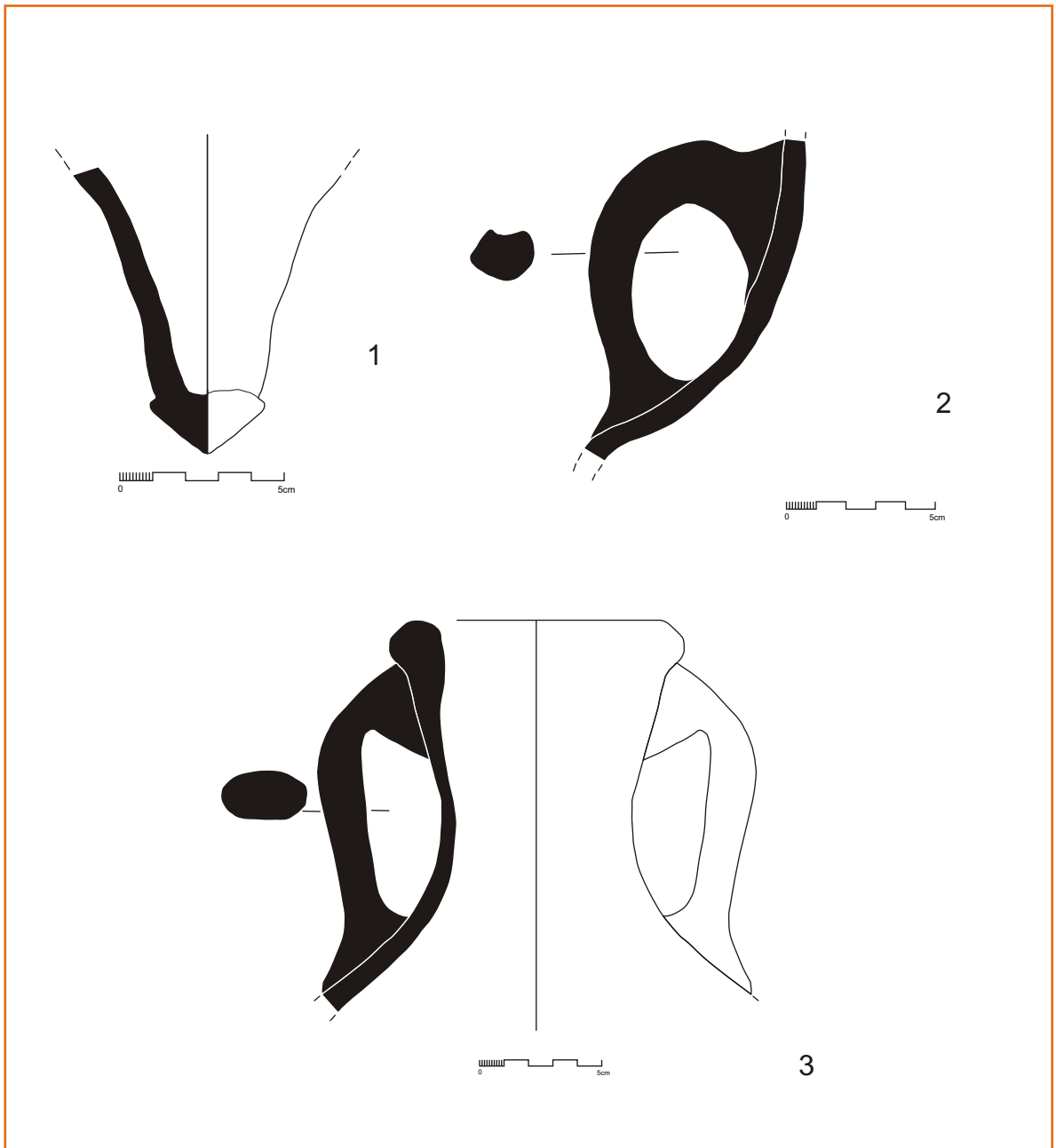
Làmina 8. Materials UE 350 i 369

- 1.UE350-1: Olla. Comuna oxidada. S. IX-IX d.C. 12cmØ.
- 2.UE369-1: Àmfora Tarraconense. Pascual 1. S. I a.C.-I d.C.17cmØ.



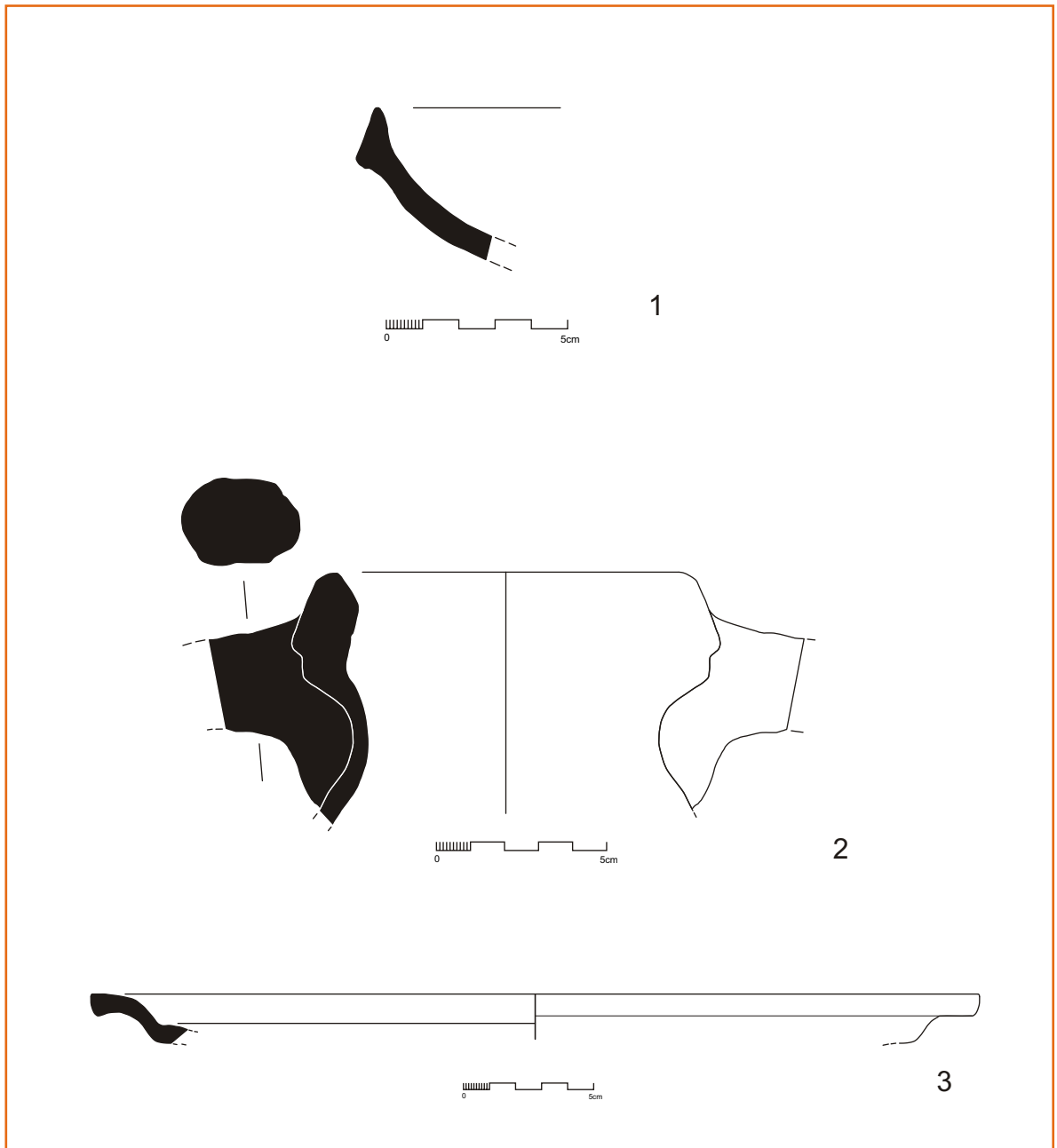
Làmina 9. Materials del reblert del fossat romà. UE 1001

- 1.UE1001-1: TS Africana D. Hayes 81. S. V d.C segona meitat. 16cmØ.
- 2.UE1001-2: Plat. Paleocristiana grisa. S. V d.C. 34cmØ.



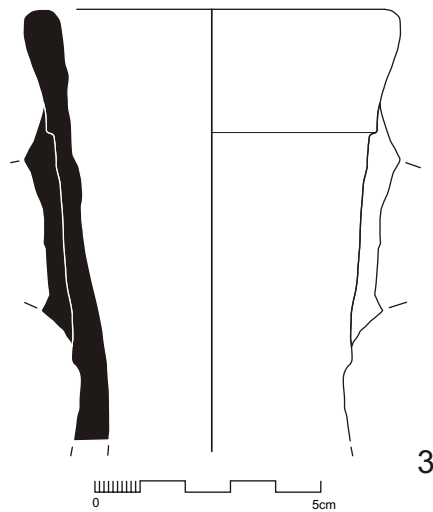
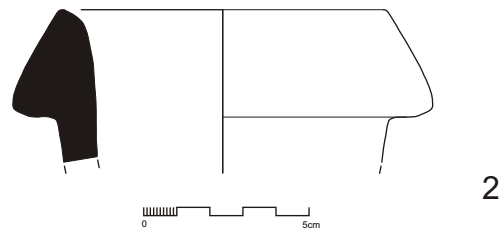
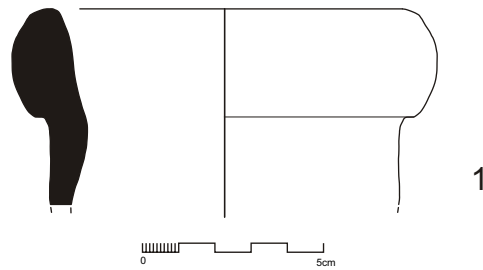
Làmina 10. Materials del reblert del fossat romà. UE 1002 (1)

1. UE1002-1: Àmfora bètica. Dressel 17. S. III d.C.-s. IV d.C. Ø indet.
2. UE1002-2: Àmfora lusitana. Almagro 51B. S. III d.C.-s. IV d.C. Ø indet.
3. UE1002-3: Àmfora africana. Tipus Keya XXVII. S. IV-2a meitat s. V d.C. Ø indet.



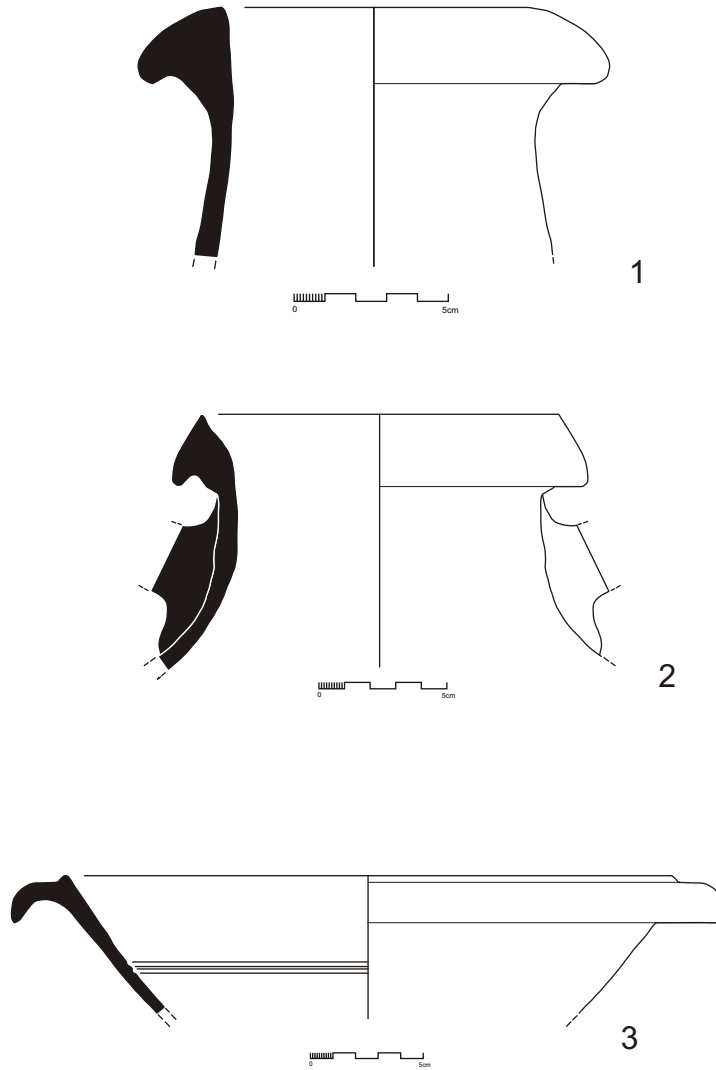
Làmina 11. Materials del reblert del fossat romà. UE 1002 (2)

- 1.UE1002-4: TS africana D. Hayes 61. 400-450 d.C. Ø indet.
- 2.UE1002-5: Àmfora africana. Key XXVI B. S. IV-s.V d.C. 10,5cmØ
- 3.UE1002-6: TS africana D. Hayes 67. 360-470 d.C. 34cm.Ø



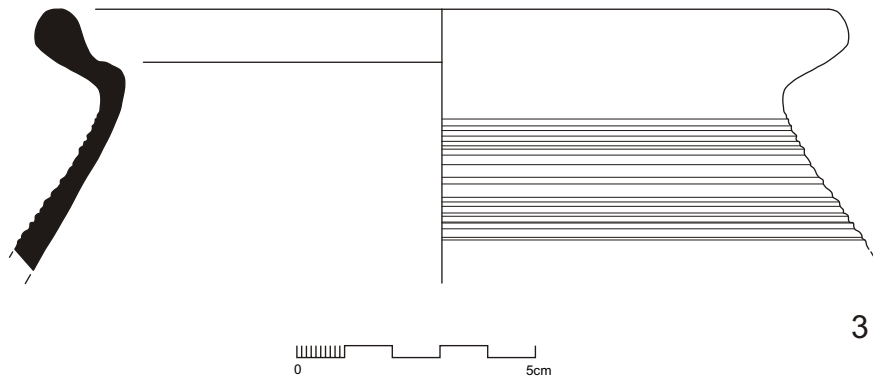
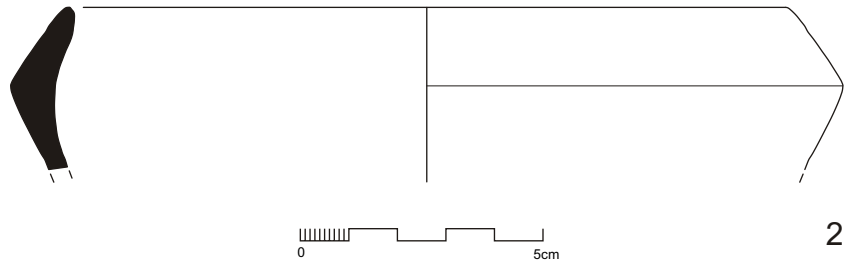
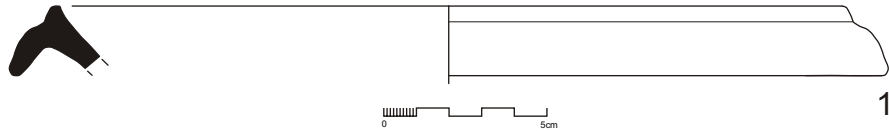
Làmina 12. Materials del reblert del fossat romà. UE 1002 (3)

- 1.UE1002-7: Àmfora africana. Key V. S. II-s. IV d.C.10cmØ.
- 2.UE1002-8: Àmfora africana. Key XXXV. S. V d.C. 10cmØ.
- 3.UE1002-9: Àmfora africana. Key XXVII. S. IV-V d.C. 8cmØ.



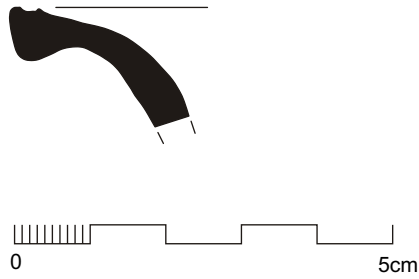
Làmina 13. Materials del reblert del fossat romà. UE 1002 (4)

- 1.UE1002-10: Àmfora africana. Keay XXV. S. IV d.C. 14cmØ.
- 2.UE1002-11: Àmfora africana. Keay XLI. S. IV-VI d.C. 14cmØ.
- 3.UE1002-12: TS africana D. Hayes 91A. 2a meitat s.V d.C. 29cmØ.



Làmina 14. Materials del reblert del fossat romà. UE 1002 (5)

1. UE1002-14: Morter. Comuna oxidada. S. V d.C. 24cmØ.
2. UE1002-15: TS africana D. Hayes 61. 400-450 d.C. 22cmØ.
3. UE1002-16: Olla. Comuna africana de cuina. Vila Roma 5.40. S. V-VII d.C. 16cmØ.



Làmina 15. Materials del reblert del fossat romà. UE 1003

1.UE1003-1: TS africana D. Hayes 67. 360-470 d.C. Ø indet.

Annex 4

Estudi arqueobiològic de sediments



UNIVERSITAT DE
BARCELONA



Estudi arqueobiològic de sediments corresponents a tres unitats estratigràfiques procedents de la intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17/Plaça de l'Àngel, Estació "Jaume I"-Metro L4 (Districte de Ciutat Vella, Barcelona) (061/17).

Director: Joan Piera Sancerni. Coordinador: Jordi Chorén Tosar

Barcelona, 14 de juny de 2019

Santiago Riera Mora

Seminari d'Estudis i Recerques Preshistòriques. Secció de Prehistòria i Arqueologia, Universitat de Barcelona (SERP-UB)

Equip de recerca:

Jordi Nadal Lorenzo (SERP-Universitat de Barcelona), Llorenç Picornell Gelabert (Universitat de les Illes Balears), Vicens Bros Catón (Parcs Naturals, Diputació de Barcelona), Alexandra Livarda (ICAC)

1. Proposta de tasques a realitzar

El 7/2/2018, la Fundació Bosch i Gimpera de la Universitat de Barcelona emeté el pressupost que es detalla, per a la realització d'un conjunt d'estudis arqueobiològics de sediments procedents de la intervenció arqueològica del fossat romà de la ciutat de Barcelona, realitzada per l'empresa ABANS Serveis Culturals s.l.

Aquesta proposta d'estudi s'anomenà: *Estudi arqueobiològic de sediments corresponents a tres unitats estratigràfiques procedents de la intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17/Plaça de l'Àngel, Estació "Jaume I"-Metro L4 (Districte de Ciutat Vella, Barcelona) (061/17)*. Director: Joan Piera Sancerni. Coordinador: Jordi Chorén Tosar

Els treballs a realitzar segons la proposta emesa són els següents:

- Filtratge i Triatge de partícules biològiques
- Estudi antracològic
- Estudi carpològic
- Estudi de microfauna i ictiofauna
- Retirada runa (5 m3)

2. Equip de treball

L'estudi arqueològic ha estat coordinat per Santiago Riera Mora, des del Seminari d'Estudis i Recerques Preshistòriques, grup de recerca de la Secció de Prehistòria i Arqueologia, Universitat de Barcelona. Els sediments per realitzar el present estudi foren extrets pels l'arqueòlegs Joan Piera Sancerni i Jordi Chorén Tosar, Director i Coordinador de la intervenció arqueològica, respectivament.

Els següents especialistes són els que han participat en les diferents analítiques en el marc d'aquest estudi arqueobiològic multidisciplinar:

- Estudi de microfauna: Jordi Nadal Lorenzo (SERP-Universitat de Barcelona)
- Estudi de malacofauna: Vicens Bros Catón (Oficina Tècnica de Parcs Naturals, Diputació de Barcelona)
- Estudi antracològic: Llorenç Picornell Gelabert (Universitat de les Illes Balears)
- Estudi pol.línic i de palinomorfs no-pol.línics (fongs i paràsits): Santiago Riera Mora (SERP-Universitat de Barcelona)
- Estudi carpològic: Alexandra Livarda (ICAC)

3. Material i mètodes

Els sediments estudiats procedeixen de la intervenció realitzada a la plaça de l'Àngel de Barcelona (Figura 1).



Figura 1. Localització de la intervenció arqueològica.

Els sediments estudiats procedeixen de dos mostratges sedimentològics diferenciats en el temps. D'una banda, mentre es duia a terme la intervenció arqueològica, es recolliren diversos sacs de sediments procedents de 3 unitats estratigràfiques: 1003, 1004 i 1007. Aquests sacs foren posteriorment traslladats

i emmagatzemats al *Centre de Conservació i Restauració del MUHBA*, a la Zona Franca de Barcelona. Aquests sediments foren destinats a la recuperació i estudi de macrorrestes vegetals.

Un cop finalitzada l'excavació, el dia 20/02/2018, es procedí a l'extracció del perfil de la cata d'un registre sedimentari continu destinat a l'estudi de micropartícules, com grans de pol·len i NPP (Figura 2). Els 50 cm de sediments es conservaren a l'interior d'un tub de PVC.



Figura 2. Localització dl registre sedimentari continu per a l'estudi de microrrestes.

La recuperació de les macrorrestes es realitzà al *Centre de Conservació i Restauració del MUHBA*, a la Zona Franca de Barcelona, mitjançant la tècnica de flotació i filtratge, durant el mes de desembre de 2018.

Cal tenir present que la densitat de restes en un jaciment arqueològic pot presentar una alta variabilitat depenent del tipus de resta, del context arqueològic de deposició, de les condicions de preservació, dels processos tafonòmics i de la taxa de sedimentació. És recomanable, doncs, assolir un nombre mínim de restes per a que el conjunt estudiat sigui representatiu.

Per dur a terme aquesta extracció, en el *Centre de Conservació i Restauració del MUHBA*, a la Zona Franca de Barcelona (Figura 3), s'instal·là una estructura per a dur a terme la dispersió, flotació i filtratge del sediment. Aquesta estructura permet aplicar la tècnica de flotació i filtratge amb flux d'aigua continu. L'estructura consta d'un contenidor d'agitació del sediment, d'un suport per a la columna de tamisos i d'un contenidor decantador. El sediment-remnant posterior al filtratge fou vessat en un contenidor per a la seva posterior eliminació.

El procés de tractament d'aquestes mostres consisteix en:

- Immersió de la mostra en un dipòsit amb aigua i dispersant (s'ha utilitzat un detergent comercial) amb agitació puntual i manual (Figura 4).
- La mostra resta en dispersió durant 24h.
- Extracció de restes de baixa densitat (que inclou restes vegetals com carbons i llavors, de peixos i gasteròpodes terrestres) mitjançant la tècnica de separació per agitació i densitat anomenada flotació (Figura 4). Aquesta tècnica permet concentrar les restes biològiques i eliminar la major part de partícules minerals.
- Separació de les partícules de menor densitat per diàmetres, mitjançant l'ús d'una columna de tamisos de 2, 1 i 0,5 mm, respectivament, amb aplicació d'aigua a baixa pressió (Figura 6).
- Filtratge d'una alíquota de la fracció densa restant, formada principalment per partícules minerals on pot haver presència de restes òssies, vèrtebres de peix, mol·luscs, etc, amb l'ús columna de sedassos de 2, 1 i 0,5 mm, respectivament, amb aplicació d'aigua a pressió.
- Extensió de les partícules retingudes pels diferents sedassos sobre paper filtrant (Figura 7)
- Assecat de les mostres durant 24h en la cambra del Centre de Conservació i Restauració del MUHBA, i trasllat dels romanents al Laboratori d'Arqueologia

Al Laboratori d'arqueologia, es procedí a realitzar un triatge i selecció de les diverses macropartícules amb l'ajut de lupa binocular a x40.



Figura 3. Mecanisme de flotació i filtratge.



Figura 4. Dispersió de sediments amb anterioritat a la flotació.



Figura 5. Separació de diàmetre de partícula mitjançant filtratge de sediments en tamisos de 2, 1 i 0,5 mm..

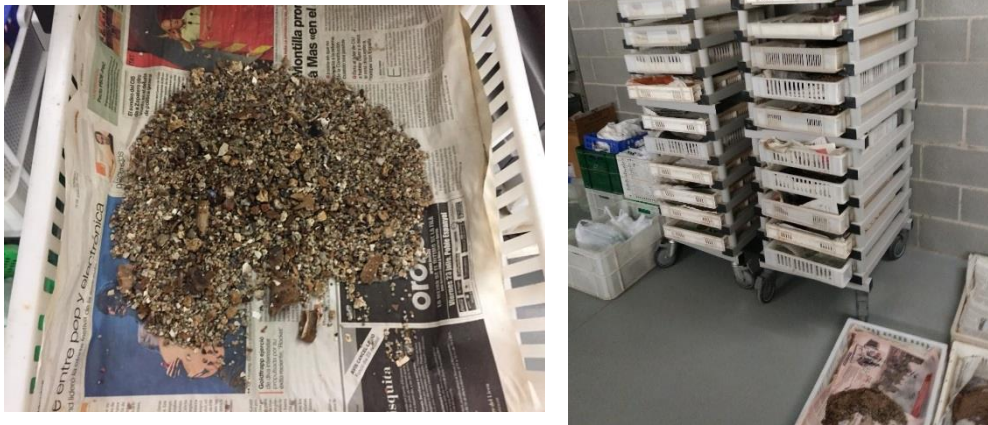


Figura 7. Dessecació de les partícules biològiques en cambra seca (Centre de Conservació i Restauració del MUHBA)

Un segon mostreig sedimentari consistí en un testimoni continu, extret de la secció nord de la intervenció amb suport d'un tub seccionat de PVC. En el Laboratori d'Arqueologia de la UB, s'extragueren 6 mostres de 10 gr a les següents fondàries: 4-6 cm, 8-10 cm, 16-18 cm, 22-24 cm, 31-32 cm i 37-38 cm.

Aquestes mostres foren sotmeses a un tractament químic estàndard per a l'extracció de micropartícules, Aquest tractament consisteix en la digestió de les partícules i substàncies que componen la matriu sedimentària, mitjançant l'ús d'HCl, HF i KOH i el filtratge de la mostra a 200 i 5 μm , respectivament. Els tractaments s'han realitzat al Laboratori d'Arqueologia de la Universitat de Barcelona. Les mostres han estat observades en microscopi òptic a x400. De les 6 mostres analitzades, la que correspon a la fondària 31-32 cm ha resultat ser estèril en restes pol.líniques i d'NPP.

4. Resultats

4.1. Restes botàniques

4.1.1. Fragments de carbó (antracologia)

L'estudi ha estat realitzat pel Dr. Llorenç Picornell d'ArqueoUIB (UIB). El nombre de restes recuperades ha estat suficient com per obtenir espectres en cada una de les UE's estudiades. S'ha identificat un total de 300 fragments de carbó.

S'aprecia una gran diversitat en l'ús de la fusta, probablement perquè el conjunt engloba diferents usos (industrials, domèstics, de construcció, ornamentals, etc).

La fusta més explotada procedeix de l'espècie *Quercus ilex/coccifera* (alzina/garric), *Quercus deciduous* (roures), *Erica* (brucs) i *Arbustus unedo* (arboç) (Figura 8). A aquestes espècies, cal afegir una presència més secundària, de *Pinus t. halepensis* (pi blanc) i *Pinus t. sylvestris* (pi roig). La menor presència del pi es deu a la menor qualitat de la seva fusta com a combustible. Aquest conjunt evidencia, doncs, l'ús d'un combustible d'origen eminentment mediterrani. Tanmateix, els roures i el pi roig es localitzen actualment en sectors de muntanya mitjana, per la qual cosa, la seva procedència podria ser més allunyada. A aquest conjunt de taxons orientats eminentment al seu ús com a combustible, cal afegir la presència d'arbres de fusta lleugera, possiblement destinats a la construcció, com el *Salix* (salze). També podria entrar en aquesta categoria constructiva la presència d'*Abies* (avet), especialment abundant a la UE 1007. Aquesta fusta podria haver estat objecte d'un cert comerç des dels sectors montans interiors del país. Tanmateix, com veurem tot seguit, la presència de grans de pol·len d'avet en aquesta UE 1007 sembla indicar la presència d'aquest arbre en el sector. Cal destacar que l'ús d'aquest arbre es redueix a la UE 1004 fins a desaparèixer a la UE 1003.

Com s'ha indicat, l'alta diversitat dels taxons es manifesta amb la presència de carbons de *Buxus* (boix), Fabaceae (genistees), *Fraxinus* (freixe), *Pistacia lentiscus* (llentiscle), *Rhamnus/Phyllirea* (aladern, fals aladern) i *Rosmarinus officinalis* (romaní).

Un altre conjunt de carbons correspon a les espècies plantades, com són l'*Olea* (olivera), *Juglans* (noguera) i *Prunus* (corresponent a una diversitat d'arbres fruiters, en especial l'ametller). La presència de carbons d'olivera és ressenyable doncs aquest arbre sí ha estat identificat antracològicament, però no pol·línicament.

En conclusió:

- El conjunt antracològic obtingut és molt divers, evidenciant usos diversos de la fusta i un significat diferent de cada una de les espècies
- La major part de la fusta usada com a combustible procedeix de l'alzina, el bruc i l'arboç i prové d'un bosc mediterrani ja força aclarit en aquesta època.
- Arriba fusta de medis montans, probablement amb finalitats constructives
- Es documenta la presència d'arbre plantats com l'olivera, la noguera i diversos *Prunus* (ametllers, etc)

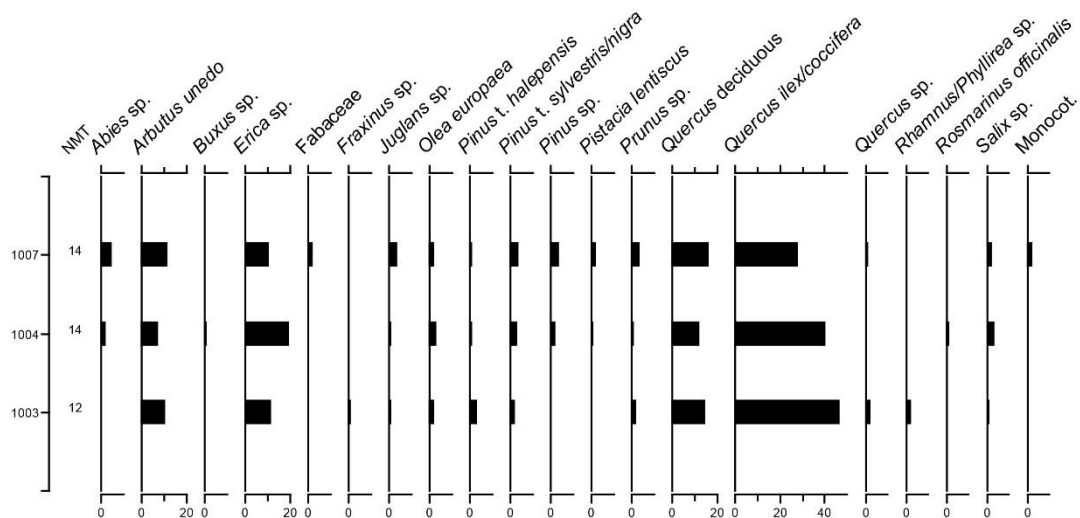


Figura 8. Diagrama antracològic percentual de les UE's 1003, 1004 i 1007.

4.1.2. Estudi de les llavors (carpologia)

Aquest estudi fou realitzat per Alexandra Livarda, investigadora de l'ICAC.

El nombre de restes carpològiques ha estat força escàs, si bé les espècies identificades presenten un interès destacable. En total, s'ha identificat un conjunt de 18 llavors o fragments de fruits (Figura 9).

Es documenta la presència de cereals, tant de blat com d'ordi. També s'aprecia el possible consum de fruits secs, possiblement avellanes.

Els fragments de llavors de olivera són especialment destacables, doncs evidencien la presència d'olives en aquest sector, fet que corrobora la identificació de carbons d'aquesta espècie. Es documenta, doncs, un possible ús de l'olivera.

Els conreus arboris corresponen a la vinya (*Vitis vinífera*) i la figuera (*Ficus carica*). Aquests dos conreus foren també àmpliament identificats en els nivells argilosos del fossat a la intervenció de Sostinent Navarro, situada 150 m en direcció a mar. Per tant, aquest estudi confirma el consum d'aquestes espècies o el processament dels seus fruits (figues seques i panses?) dins de la ciutat.

	1003	1004	1007
Llavors carbonitzades			
<i>Triticum aestivum/durum</i>	2		
<i>Hordeum vulgare</i>	1		
Cerealia			1
cf. <i>Olea europea</i> frg	1	1	
cf. <i>Corylus avellana</i> frg			1
Fragment de fruit sec		2	
Llavors no-carbonitzades			
<i>Ficus carica</i>	1		
<i>Vitis vinifera</i>	2	1	4
<i>Sambucus</i> sp.	1		

Figura 9. Taula de restes carpològiques.

4.1.3. Grans de pol.len i palinomorfs no-pol.línics (NPP)

La identificació pol.línica i d’NPP ha estat realitzada per Santiago Riera, del SERP-UB.

L’estat de conservació dels grans de pol.len en les argiles grises contingudes en el fossat és força bo, tot i que la concentració pol.línica és reduïda en algunes de les mostres estudiades.

La seqüència pot dividir-se en dos trams (Figura 10).

El tram inferior, evidencia un medi força més forestal, amb valors de recobriment arbori (AP) propers al 40%. Aquests percentatges no indiquen un bosc tancat però, en tot cas, el bosc no es troba massa allunyat de la ciutat. Aquets bosc estava principalment compost de roures, alzines i, en menor mesura de pinedes. Destaca la presència pol.línica d’*Abies* (avet), un fet que ve a corroborar la presència d’aquest arbre viu a l’àrea, segons havien posat en evidència també els carbons. Tot i la presència d’un bosc proper, el nivell inferior es caracteritza per la presència de productes vegetals, amb una presència destacada de cannabaceae. Ara per ara, no podem determinar si es tracta del seu conreu o d’una activitat de processament de cànem. La presència del castanyer també podria indicar la introducció d’arbres foranis a la ciutat, amb objectius alimentaris o d’ajardinament.

La meitat superior de la seqüència evidencia un clar procés de desforestació de la plana immediata a la ciutat, amb un recobriment arbori que assoleix valors inferiors al 5%, tot i que es produeix una regeneració forestal en el tram superior

de la seqüència. Les pinedes, rouredes i avetoses són les comunitats arbòries que es veuen més afectades pel procés de reducció forestal.

Aquesta davallada del bosc afavoreix l'extensió de comunitats arbustives, com el llentiscle (*Pistacia lentiscus*), el ginebró (*Juniperus*) i el bruc (*Erica*). El moment de màxima desforestació es correspon amb una fase de forta activitat agrícola, principalment cerealística. La forta extensió de *Chenopodiaceae* podria estar indicant un intens procés de ruderalització i/o salinització dels sòls.

Les dues darreres mostres evidencien molt especialment, la presència d'activitats ramaderes properes al sector. Aquest fet està evidenciat per l'increment de les espores de fongs copròfils, un clar indicador de la presència de ramats, això com de taxons herbacis nitròfils com *Plantago lanceolata* t.. S'aprecia, a més, una reducció de conreus anuals (cereals, fabàcies, cànem) i tan sols resten presents arbres cultivats, com el castanyer i la noguera. Tanmateix, cal indicar que aquesta seqüència no ha enregistrat grans de pol.len ni de vinya, ni d'olivera, que sí són presents, en canvi, a la seqüència del fossat al solar de Sotstinent Navarro amb cronologies imperials.

Podem concloure, doncs, que la seqüència pol.línica obtinguda en els sediments que reomplen el fossat mostra una evolució del paisatge i dels usos del sòl en sectors suburbans que podrien fer concloure que el registre cobreix un cert lapse temporal.

Per últim, destacar que la presència d'ous de paràsits intestinals d'hèlmints (*Trichuris* i *Ascaris*) (Figura 11) podria indicar la circulació d'aigües residuals, principalment en el nivell superior dels fangs grisos del fossat.

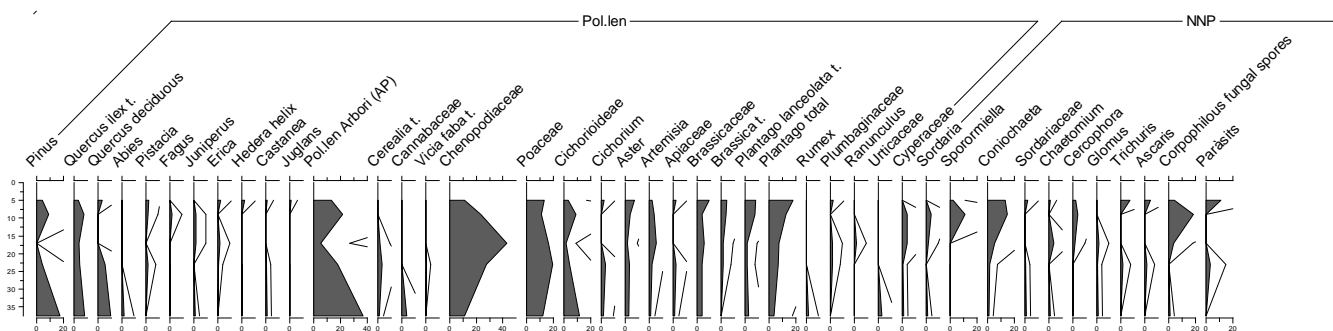


Figura 10. Diagrama pol.línic i d'NPP percentual del sediment extret de la secció N..

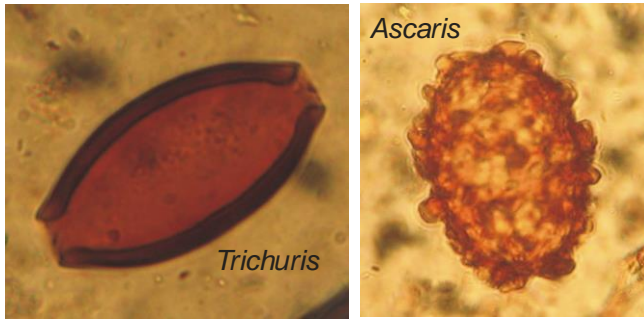


Figura 11. Ous de paràsits intestinals hèlmints: *Trichuris* i *Ascaris*..

4.2. Restes zoològiques

4.2.1. Microinvertebrats

Aquest estudi ha estat realitzat per Jordi Nadal, del SERP-UB.

El material recuperat de la flotació ha estat analitzat en el Laboratori d'Arqueologia de la Universitat de Barcelona. En alguns casos, per a la identificació taxonòmica i l'anàlisi de les alteracions tafonòmiques, les restes han estat observades amb l'ajut d'un microscopi estereoscòpic Olympus SZ60, fins a 45 augments. La identificació taxonòmica d'alguna resta de micromamífer s'ha fet seguint els criteris proposats per Gosàlbez (1987)

Atès que res restes són molt escasses, proporcionen la relació directa de l'anàlisi d'aquest material, i, posteriorment, es proposa algunes valoracions sobre el seu possible significat (Figura 12)

UE	Taxonomia	Anatòmia	Altres dades
1003	Indeterminada	Indeterminada	
1003	Indeterminada	Indeterminada	
1003	Indeterminada	Indeterminada	
1003	Macrofauna	Indeterminada	
1003	Macrofauna	Indeterminada	
1003	Micromamífer	Radi	
1003	Microfauna	Os llarg	Fragment de diàfisi
1003	Microfauna	indeterminada	
1003	Microfauna	indeterminada	
1003	Microfauna	indeterminada	
1003	Microfauna	indeterminada	
1003	Microfauna	indeterminada	
1003	Microfauna	indeterminada	
1003	Microfauna	Vèrtebra caudal	

1003	Microfauna	Vèrtebra lumbar	
1003	Au	Carpmetacarp	Fragment. Petit passeriforme. Digestió
1003	Oryctolagus cuniculus	1a o 2a falange	Part distal
1003	Au	Falange	Desepifisada
1003	Au	Falange	Part distal
1004	Microfauna	Maxil·lar	Fragment concrecionat
1004	Macrofauna	Vèrtebra caudal	Caretes no fusionades
1004	Micromamífer	Atles	
1004	Oryctolagus cuniculus	Costella	Part proximal
1004	Micromamífer	Crani	Fragment
1004	Miacromamífer	Metàpode	Desepifisat
1004	Microfauna	Os llarg	Fragment de diàfisi
1004	Suncus etruscus	Crani	Premaxil·lar-maxil·lar. Ident. Per nº alvèols
1007	Microfauna	Os llarg	Fragment de diàfisi. No epifisat

Figura 12. Taula del conjunt de restes de micromamífers

Com hem comentat abans, les restes recuperades han estat escasses.

Es tracta d'un conjunt amb un total de 28 elements, 18 dels quals provenen de la UE 1003, 8 de la UE 1004 i una sola resta, de la UE 1007. La major part de les restes no han pogut ser identificades (Figura 13).



Figura 13. Restes òssies no identificades de micromamífers (UE 1003).

Dels elements identificats fins a nivell d'espècie o en agrupacions taxonòmiques més àmplies, podem dir que el conjunt pot ser el resultat d'un palimpsest de restes acumulades per l'acció conjunta d'agents humans (alimentació) i per causes no antròpiques (morts d'animals en l'espai o per aportacions de depredadors).

Es documenta alguna resta d'au, que sembla de mida mitjana i no podríem descartar una classificació com a galliforme (Figura 14). Aquesta resta podria ser interpretada de la mateixa manera, és a dir, com a restes d'origen humà, segurament fruit del consum. De la mateixa manera es podria interpretar el parell de restes atribuïdes a conill (*Oryctolagus cuniculus*) (Figura 15), concretament la part proximal d'una costella i la part distal d'una primera o segona falange. Aquestes restes són poc significatives i no s'exclou la seva presència pels agents dels que ara en parlarem.



Figura 14: possible carpometacarp d'au amb la superfície alterada per digestió. UE 1003.



Figura 15. Falange distal de Conill (*Oryctolagus cuniculus*). UE 1003.

Un altre element identificat és un fragment de crani –específicament la zona del maxil·lar i premaxil·lar-, de musaranya nana (*Suncus etruscus*) (Figura 16), que ens remet possiblement a restes d'animals que, o bé van morir de forma natural a l'indret, o bé van ser transportats per depredadors, com així confirmaria també, per la presència d'alguna resta amb possibles marques de digestió (Figura 14). La musaranya nana és un insectívor de mida petita. En el nostre cas, malgrat no es conserva part de la dentició ha estat identificada per la seva mida i pel nombre d'alvèols que s'hi observen, ja que presenta un alvèol més que la musaranya comuna). Aquesta identificació és indicativa d'un paisatge de característiques mediterrànies, possiblement amb conreus, descampats o matollars. Aquesta dada aïllada podria indicar o bé la presència d'aquest entorn en les immediacions del jaciment o bé en una proximitat relativa si tenim en compte que les restes poden haver estat transportades, d'una certa llunyania, per un depredador.

Sigui com sigui, serà interessant contrastar aquestes dades amb un conjunt de restes majors (macrofauna), procedent de la mateixa intervenció o d'altres intervencions de cronologia similar en aquest sector de la ciutat.



Figura 16: fragment de crani de musaranya nana (*Suncus etruscus*). UE 1004.

4.2.2. Mol·luscs

L'estudi dels mol·luscs ha estat realitzat per Vicenç Bros, de l'Oficina Tècnica de Parcs Naturals de la Diputació de Barcelona.

Les acumulacions de gasteròpodes en contextos arqueològics poden contribuir a caracteritzar i reconstruir l'entorn ambiental del sector.

Els mol.luscs terrestres constitueixen restes més abundants en aquests sediments i s'ha pogut identificar un conjunt de 163 individus (Figura 17).

L'estudi de mol.luscs revela la presència de les següents espècies: *Rumina decollata* (Figura 18), *Cerņuella virgata* (Figura 19), *Oxyloma elegans*, *Cochlicella acuta* (Figura 20), *Pomatias elegans* (Figura 21), i individus de les famílies Geomitridae, Oxychilidae/Gastrodontidae i Planorbidae.

Tots els tàxons identificats corresponen a mol.luscs continentals, habituals en hàbitats terrestres, a excepció d'un únic fragment de Planorbidae identificat a la UE 1007, que correspon a una espècia aquàtica. Aquest fet, conjuntament amb la manca d'una vegetació higròfila clara, sembla indicar un règim hídric molt irregular al fossat, amb fases d'assecament força llargues.

Els tàxons principals que configuren la mostra són *Cerņuella virgata* i *Cochlicella acuta*, dues espècies que són indicatives d'hàbitats oberts amb vegetació ruderal i/o ambients litorals amb poca vegetació. Aquesta imatge s'avé bé amb la imatge que extraiem dels nivells pol.línics superiors, en que es constata la presència de vegetació herbàcia ruderal. Cal fer esment també als fragments de conquilles d'Oxychilidae/Gastrodontidae que ens poden indicar ambients terrestres amb certa humitat. *Oxyloma elegans* viu en microhàbitats molt propers als ambients aquàtics d'aigua dolça. Aquesta espècie indicaria, doncs, un medi eminentment terrestre però amb presència d'aigua irregular al fossat.

Espècies	UE1003	UE1004	UE1007
<i>Rumina decollata</i>	4	3	1
<i>Cerņuella virgata</i>	13	21	33
<i>Oxyloma elegans</i>	3	4	6
<i>Cochlicella acuta</i>	7	22	9
Geomitridae	4	4	8
Oxychilidae/Gastrodontidae	4	3	12
<i>Pomatias elegans</i>			1
Planorbidae			1

Figura 17. Taula de les identificacions de mol.luscs terrestres.



Figura 18. *Rumina decollata*



Figura 19. *Cernuella virgata*



Figura 20. *Cochlicella acuta*



Figura 21. *Pomatias elegans*

4.2.3. Ictiofauna

Les restes d'ictiofauna recuperades han estat escasses. S'ha recuperat un nombre prou elevat d'escates (Figura 22) a les UE 1004 i 1003, que indiquen l'existència d'una activitat de pesca i probablement industrial de processament de peixos, Tanmateix, aquestes restes no permeten determinacions específiques.

Les restes de diagnòstic són molt escasses i únicament s'han recuperat 4 vèrtebres (Figura 23). Per tant, no s'ha cregut interessant dur a terme un estudi d'ictiofauna sistemàtic amb tants pocs elements.



Figura 22: Escates de peix de les UE 1003 i 1004.

Tanmateix, la presència de nombroses escates confirma l'existència d'algun tipus d'indústria de processament de peixos, fet que ja havia estat apuntat en l'excavació de Sotstinent Navarro.

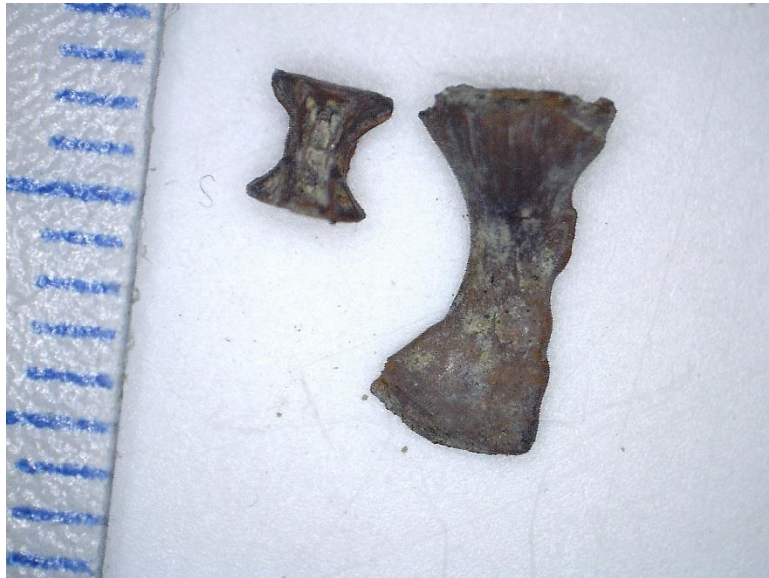


Figura 23: Vètebres de peix de la UE 1003.

5. Conclusions

Els sediments extrets del fossat contenen un conjunt molt divers de restes arqueobiològiques que han permès una reconstrucció de l'entorn i suggerir algunes activitats i processaments de productes. Tanmateix, es constata que el volum de sediment recollit i processat és escàs en algunes partícules, com llavors, micromamífers i restes de peixos.

Referències:

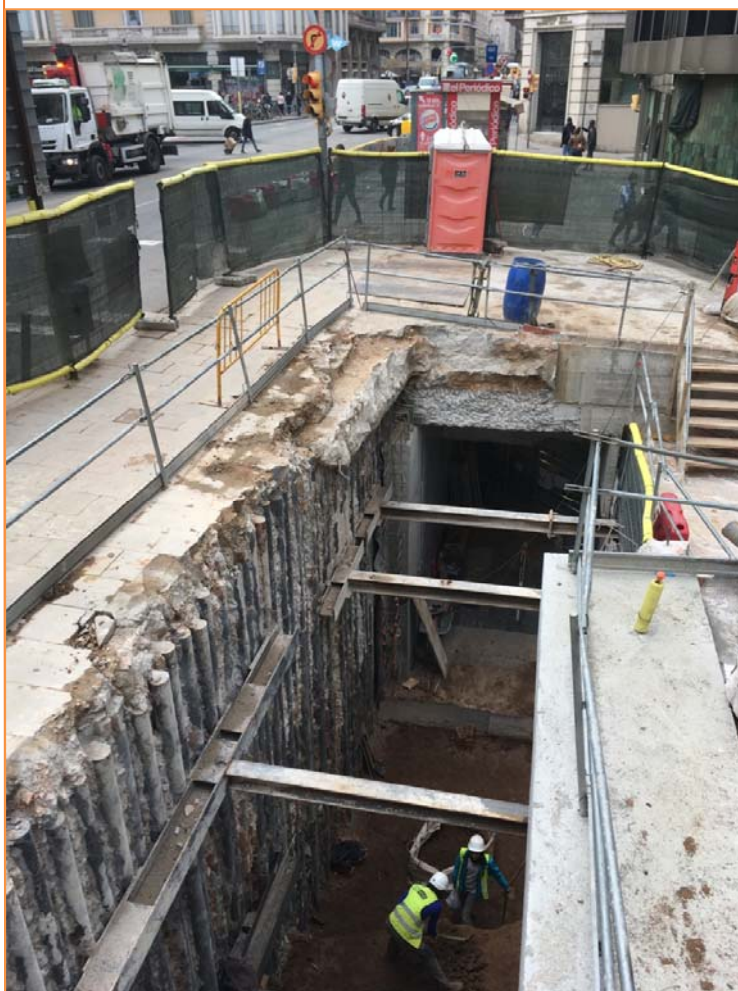
-Gosàlbez, J. (1987) Insectívors i rosegadors de Catalunya. Metodologia d'estudi i catàleg faunístic. Ed. Ketres. Barcelona.

Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I" de la Línia 4 dels FMB). Districte de Ciutat Vella. Codi 061/17

VOLUM IV

(Barcelona, Barcelonès)

De maig de 2017 a març de 2019



Núm. Expedient:

470 K121-NB 2017/1-20295
470 K121-NB 2017/2-20599
470 K121-NB 2017/3-20834
470 K121 NB 2017/4-20911
470 K121-NB 2018/1-21380
470 K121-NB 2018/2-21562
470 K121-NB 2018/3-21816
470 K121-NB 2018/4-21989
470 K121-NB 2018/4-22131
470 K121-NB 2018/6-22358
470 K121-NB 2018/7-22595
470 K121-NB 2018/8-22640
470 K121-NB 2018/9-22697
470 K121-NB 2018/10-22992
470 K121 NB 2018/11-22993
470 K121-NB 2019/1-23166
470 K121-NB 2019/2-23437
437 K121 N/MEM

Joan Piera Sancerni

Jordi Herms Fiol



ABANS. SERVEIS CULTURALS S.L.

c. Ventura Plaja 30-32, Àtic 1^a

08028 Barcelona

Telf.: 667 746 340 /637 794 864

ivansalvado.abans@gmail.com /jordichoren.abans@gmail.com

www.facebook.com/Abans

Arqueòleg director
Joan Piera Sancerni

A handwritten signature in blue ink, consisting of a long horizontal line with a loop and a flourish at the end.

A Barcelona, 30 de juny de 2021

Índex

VOLUM I

Fitxa tècnica.....	5
Motius de la intervenció	7
Localització.....	9
Marc geogràfic i geològic.....	10
Síntesi històrica i antecedents arqueològics.....	12
Síntesi històrica.....	12
Antecedents arqueològics	13
Metodologia	17
Desenvolupament dels treballs arqueològics	19
Sector del carrer Argenteria. Desviament de serveis	19
Sector de la plaça de l'Àngel	22
Sector del carrer Argenteria. Accés a estació metro.....	24
Sector del carrer Argenteria. Accés a estació metro, ascensor.....	31
Conclusions i interpretació.....	37
Afectació arqueològica.....	46
Bibliografia.....	48
Annexos.....	51
Annex 1.....	52
Fitxes	52
Llistat general d'Unitats Estratigràfiques.....	53
Fitxes d'unitats estratigràfiques.....	60
Fitxes d'estructures.....	132
Fitxes de paviments.....	176
Fitxes de negatius i interestrats	189

VOLUM II

Annex 2.....	223
Inventaris.....	223
Inventari de material arqueològic.....	224
Taula de codis per a l'inventari de materials arqueològics del Servei d'arqueologia de l'Ajuntament de Barcelona.....	225

VOLUM III

Fitxes de restauració. Ceràmica	469
Fitxes de restauració. Lític	475
Fitxes de restauració. Metall	483
Fitxes de restauració. Orgànic.....	621
Fitxes de restauració. Pintura mural.....	633
Fitxes de restauració. Vidre	639
Fitxes numismàtiques.....	651
Annex 3.....	670
Làmines de material arqueològic.....	670
Annex 4.....	686
Estudi arqueobiològic de sediments	686

VOLUM IV

Annex 5.....	706
Documentació fotogràfica.....	706
Annex 6.....	764
Planimetries	764
Índex de plànols	765

Annex 5

Documentació fotogràfica

Índex de fotografies

- Foto 1. Vista de l'inici dels treballs a la cala núm. 1.
- Foto 2. Vista del mur UE 8 al seu descobriment a la cala núm. 2.
- Foto 3. Vista de la UE 2 a la cala núm. 2.
- Foto 4. Vista del mur UE 6 al seu descobriment a la cala núm. 2.
- Foto 5. Vista dels serveis a la cala núm. 3.
- Foto 6. Vista de l'inici dels treballs a la rasa de serveis.
- Foto 7. Vista de la UE 2 a la rasa de serveis.
- Foto 8. Vista de les UE 9, UE 19 i UE 11 a la rasa de serveis.
- Foto 9. Vista de la UE 5 a la cala núm. 4.
- Foto 10. Vista de l'ampliació de la cala núm. 4.
- Foto 11. Vista del mur UE 8 al 1r prisma de telefonia.
- Foto 12. Vista de l'estratigrafia UE 2 al 2n prisma de telefonia.
- Foto 13. Vista dels paviments UE 18 i UE 20 i els envans UE 17 i UE 19.
- Foto 14. Vista del dipòsit UE 26 i del mur UE 33.
- Foto 15. Vista del pilar UE 29 i dels murs UE 33, UE 36, UE 38.
- Foto 16. Vista del retall UE 51 i del paviment UE 54.
- Foto 17. Vista del mur UE 57.
- Foto 18. Vista general del seguiment de construcció de les pantalles.
- Foto 19. Vista de la UE 1001.
- Foto 20. Vista de la UE 1002.
- Foto 21. Vista de l'estratigrafia de la UE 1003 en el perfil sud.
- Foto 22. Vista final del fossat (UE 1006) des del nord.
- Foto 23. Vista final del fossat (UE 1006) des del sud.
- Foto 24. Vista final zenital del fossat (UE 1006).
- Foto 25. Vista dels treballs de desmuntatge del fossat (UE 1006).
- Foto 26. Vista de detall dels treballs de desmuntatge del fossat (UE 1006).
- Foto 27. Vista de l'excavació de pantalles, murs UE 36 i UE 38.
- Foto 28. Vista de l'excavació de les terres.
- Foto 29. Vista dels murs UE 36 i UE 38 i estratigrafia arqueològica.
- Foto 30. Vista de la delimitació de les estructures contemporànies.
- Foto 31. Vista dels treballs entres els murs de façana.
- Foto 32. Vista general de la banda sud abans dels treballs arqueològics.
- Foto 33. Vista dels treballs de desmuntatge dels murs UE 105 i UE 115.

- Foto 34. Vista dels treballs de desmuntatge del mur UE 36.
- Foto 35. Vista del jaciment quan es va aturar per fer la llosa.
- Foto 36. Vista de l'estat del jaciment després de fer la llosa.
- Foto 37. Vista del gran retall UE 170 a l'inici de la seva excavació.
- Foto 38. Vista del gran retall UE 170 a l'inici de la seva excavació sota llosa.
- Foto 39. Vista del mur UE 173.
- Foto 40. Vista dels treballs de desmuntatge del mur UE 36 sota llosa.
- Foto 41. Vista de la rasa de construcció (UE 46) del mur UE 36.
- Foto 42. Vista del conjunt de sitges UE 202, UE 206 i UE 208.
- Foto 43. Vista dels treballs de repicar l'hastial de formigó.
- Foto 44. Vista dels treballs d'obertura de les escales d'accés.
- Foto 45. Vista de l'estat del jaciment un cop finalitzades les obres de repicat.
- Foto 46. Vista del gran retall UE 221 en procés d'excavació.
- Foto 47. Vista de l'estat final del gran retall UE 221.
- Foto 48. Vista de l'estat final de la sitja UE 206.
- Foto 49. Vista de la sitja UE 219 als límits de l'excavació.
- Foto 50. Vista dels treballs per tallar la pantalla a la part sud.
- Foto 51. Vista del pilar UE 226 i del mur UE 244.
- Foto 52. Vista de l'estat final del retall UE 232.
- Foto 53. Vista dels treballs d'excavació al torn de tarda.
- Foto 54. Vista final dels grans retalls UE 170 i UE 221.
- Foto 55. Vista de l'estat final del gran retall UE 221.
- Foto 56. Vista de l'estat final de la sitja UE 141.
- Foto 57. Vista de l'estat final de la sitja UE 211.
- Foto 58. Vista dels treballs de desmuntatge del pilar UE 226.
- Foto 59. Vista dels treballs de neteja del terreny natural UE 255.
- Foto 60. Vista de l'estat inicial del gran retall UE 268 a la banda nord.
- Foto 61. Vista de l'estat inicial del gran retall UE 268 a la banda sud.
- Foto 62. Vista de l'arc de descàrrega UE 265 sobre el pou UE 273.
- Foto 63. Vista del pou UE 273 amb l'àmfora que s'hi va trobar.
- Foto 64. Vista de l'estat final de l'excavació de la zona de les escales.
- Foto 65. Vista de l'inici del desmuntatge de les antigues escales de l'estació.
- Foto 66. Vista dels treballs del desmuntatge de les antigues escales.
- Foto 67. Vista del nivell de runa UE 2 sota les antigues escales.
- Foto 68. Vista del nivell geològic (UE 255) sota l'antic vestíbul de l'estació.

- Foto 69. Vista inicial del pou UE 300.
- Foto 70. Vista del cobriment del pou UE 300 amb una llosa de formigó.
- Foto 71. Vista dels treballs de neteja de la darrera campanya d'excavació.
- Foto 72. Vista de l'estat inicial a la zona de les antigues escales.
- Foto 73. Vista del mur UE 303.
- Foto 74. Vista dels treballs de desmuntatge del mur UE 305.
- Foto 75. Vista de l'estat inicial de la sitja obrada UE 324.
- Foto 76. Vista de l'estat final de la sitja obrada UE 324.
- Foto 77. Vista de l'estat inicial de la sitja UE 330.
- Foto 78. Vista de l'estat final de la sitja UE 330.
- Foto 79. Vista de l'estat inicial del retall indeterminat UE 335.
- Foto 80. Vista de l'estat final del retall indeterminat UE 335.
- Foto 81. Vista dels treballs de desmuntatge del dipòsit UE 310.
- Foto 82. Vista del retall UE 316 durant els treballs d'excavació.
- Foto 83. Vista de la sitja UE 342 després d'excavar el retall UE 316.
- Foto 84. Vista final de les sitges UE 355 i UE 359 i del retall UE 316.
- Foto 85. Vista de l'estat final de la sitja UE 344.
- Foto 86. Vista de l'estat final de la sitja UE 345.
- Foto 87. Vista de l'estat final de la sitja UE 347.
- Foto 88. Vista del nivell de farciment UE 350 de la sitja UE 349.
- Foto 89. Vista de l'estat final del retall indeterminat UE 268.

Inventari fotogràfic del CD annex

1. Fotos de les cales per canviar serveis al carrer Argenteria
 - 061/17 (01). Vista de la situació del seguiment abans de les obres.
 - 061/17 (02). Vista de l'inici dels treballs a la cala núm. 1.
 - 061/17 (03). Vista de l'inici dels treballs a la cala núm. 1.
 - 061/17 (04). Vista de l'ampliació de la cala núm. 1.
 - 061/17 (05). Vista del mur UE 8 al seu descobriment a la cala núm. 2.
 - 061/17 (06). Vista de l'inici dels treballs a la cala núm. 2.
 - 061/17 (07). Vista de la UE 2 a la cala núm. 2.
 - 061/17 (08). Vista del mur UE 6 al seu descobriment a la cala núm. 2.
 - 061/17 (09). Vista del cobriment de la cala núm. 2.
 - 061/17 (10). Vista del cobriment del mur UE 6 a la cala núm. 2.
 - 061/17 (11). Vista dels serveis a la cala núm. 3.
 - 061/17 (12). Vista de l'inici dels treballs a la rasa de serveis.
 - 061/17 (13). Vista dels serveis i de la fonamentació de l'edifici.
 - 061/17 (14). Vista dels tubs de serveis a la rasa de serveis.
 - 061/17 (15). Vista de la UE 2 a la rasa de serveis.
 - 061/17 (16). Vista de les UE 9, UE 19 i UE 11 a la rasa de serveis.
 - 061/17 (17). Vista del cobriment de les UE 9, UE 19 i UE 11.
 - 061/17 (18). Vista de l'inici dels treballs a la cala núm. 4.
 - 061/17 (19). Vista de la UE 5 a la cala núm. 4.
 - 061/17 (20). Vista de l'estat final de la cala núm. 4.
 - 061/17 (21). Vista de l'inici dels treballs a l'ampliació de la cala núm. 4.
 - 061/17 (22). Vista de l'ampliació de la cala núm. 4.
 - 061/17 (23). Vista de l'inici dels treballs al 1r prisma de telefonia.
 - 061/17 (24). Vista del mur UE 8 al 1r prisma de telefonia.
 - 061/17 (25). Vista del mur UE 8 al 1r prisma de telefonia.
 - 061/17 (26). Vista de l'estratigrafia UE 2 al 2n prisma de telefonia.
 - 061/17 (27). Vista de l'inici dels treballs al 2n prisma de telefonia.
 - 061/17 (28). Vista del col·lector localitzat en el 2n prisma de telefonia.
 - 061/17 (29). Vista del mur UE 6 en el 2n prisma de telefonia.
 - 061/17 (30). Vista dels paviments UE 18, UE 20 i envans UE 17, UE 19.
 - 061/17 (31). Vista del paviment UE 18.
 - 061/17 (32). Vista dels paviments UE 21, UE 22 i UE 23.

- 061/17 (33). Vista de l'inici de dipòsit UE 26.
- 061/17 (34). Vista del dipòsit UE 26 i del mur UE 33.
- 061/17 (35). Vista del pilar UE 29 i dels murs UE 33, UE 36.
- 061/17 (36). Vista del pilar UE 29 i dels murs UE 33, UE 36, UE 38.
- 061/17 (37). Vista del pilar UE 29.
- 061/17 (38). Vista del paviment UE 43 i mur UE 44.
- 061/17 (39). Vista del mur UE 48.
- 061/17 (40). Vista de l'estratigrafia oest al 2n prisma de telefonia.
- 061/17 (41). Vista del retall UE 51 i del paviment UE 54.
- 061/17 (42). Vista del mur UE 57.
- 061/17 (43). Vista del paviment UE 59.
2. Fotos de l'excavació al fossat de la plaça de l'Àngel
- 061/17 (44). Situació del jaciment abans de l'inici de les obres.
- 061/17 (45). Vista general del seguiment de construcció de les pantalles.
- 061/17 (46). Vista general del jaciment abans de l'excavació arqueològica
- 061/17 (47). Treballs d'excavació del nivell de runa inicial.
- 061/17 (48). Vista de la UE 1001.
- 061/17 (49). Vista de la UE 1002.
- 061/17 (50). Treballs d'excavació de la UE 1003.
- 061/17 (51). Vista de la UE 1003.
- 061/17 (52). Vista de l'estratigrafia de la UE 1003 en el perfil sud.
- 061/17 (53). Treballs d'excavació de la UE 1004.
- 061/17 (54). Vista de la UE 1004.
- 061/17 (55). Vista de la UE 1007.
- 061/17 (56). Vista de l'accés al jaciment del fossat.
- 061/17 (57). Vista general de l'excavació del fossat.
- 061/17 (58). Vista final del fossat (UE 1006) des del nord.
- 061/17 (59). Vista final del fossat (UE 1006) des del sud.
- 061/17 (60). Vista final zenital del fossat (UE 1006).
- 061/17 (61). Vista final del fossat (UE 1006) des del canaló de serveis. 061/17 (62). Vista dels treballs de desmuntatge del fossat (UE 1006).
- 061/17 (63). Vista dels treballs de desmuntatge del fossat (UE 1006).
- 061/17 (64). Vista de detall treballs de desmuntatge del fossat (UE 1006).
3. Fotos de l'excavació al carrer Argenteria. Escala
- 061/17 (65). Vista general dels treballs de realització de les pantalles.

- 061/17 (66). Vista de l'excavació de pantalles, nivell UE 2.
- 061/17 (67). Vista de l'excavació de pantalles, murs UE 36 i UE 38.
- 061/17 (68). Vista de l'excavació de pantalles, antic col·lector central.
- 061/17 (69). Vista del repicat del prisma de telefònica.
- 061/17 (70). Vista de l'excavació de les terres.
- 061/17 (71). Vista de l'excavació de les terres.
- 061/17 (72). Vista dels murs UE 36 i UE 38 i estratigrafia arqueològica.
- 061/17 (73). Vista dels murs UE 36 i UE 38.
- 061_17 (74). Vista general al sud abans dels treballs arqueològics.
- 061_17 (75). Foto 30. Vista delimitació de les estructures contemporànies.
- 061_17 (76). Vista inicial del col·lector UE 107.
- 061_17 (77). Vista del terra del col·lector UE 107.
- 061_17 (78). Vista final del col·lector UE 107.
- 061_17 (79). Vista final del col·lector UE 107.
- 061_17 (80). Vista dels treballs entres els murs de façana.
- 061_17 (81). Vista dels treball de desmuntatge del col·lector UE 107.
- 061_17 (82). Vista dels treball de desmuntatge del col·lector UE 107.
- 061_17 (83). Vista de la claveguera UE 102.
- 061_17 (84). Vista de la claveguera UE 102.
- 061_17 (85). Vista de la claveguera UE 109.
- 061_17 (86). Vista de la claveguera UE 109.
- 061_17 (87). Vista de la claveguera UE 111.
- 061_17 (88). Vista del sostre del vestíbul de l'estació del metro.
- 061_17 (89). Vista del sostre del vestíbul de l'estació del metro.
- 061_17 (90). Vista del mur UE 105.
- 061_17 (91). Vista del mur UE 105.
- 061_17 (92). Vista del desmuntatge dels murs UE 105 i UE 115.
- 061_17 (93). Vista del desmuntatge dels murs UE 105 i UE 115.
- 061_17 (94). Vista del terra UE 152 i mur UE 151.
- 061_17 (95). Vista del terra UE 159 i murs UE 151 i UE 158.
- 061_17 (96). Vista dels murs UE 149 i UE 158 i retall UE 180.
- 061_17 (97). Vista del terra UE 165 i murs UE 151 i UE 158.
- 061_17 (98). Vista del terra UE 167 i murs UE 151 i UE 158.
- 061_17 (99). Vista del terra UE 168 i murs UE 151 i UE 158.
- 061_17 (100). Vista del terra UE 175.

- 061_17 (101). Vista del terra UE 183.
- 061_17 (102). Vista del terra UE 184.
- 061_17 (103). Vista del terra UE 189.
- 061_17 (104). Vista inicial de la sitja UE 194.
- 061_17 (105). Vista del murs UE 36 i UE 120.
- 061_17 (106). Vista del murs UE 36, UE 120 i UE 122.
- 061_17 (107). Vista de detall del murs UE 36 i UE 120.
- 061_17 (108). Vista frontal del murs UE 36, UE 120 i UE 122.
- 061_17 (109). Vista frontal del mur UE 36.
- 061_17 (110). Vista dels treballs de desmuntatge del mur UE 36.
- 061_17 (111). Vista dels treballs de desmuntatge del mur UE 36 sota llosa.
- 061_17 (112). Vista de la rasa de construcció (UE 46) del mur UE 36.
- 061_17 (113). Vista de la rasa de construcció (UE 46) del mur UE 36.
- 061_17 (114). Vista del mur UE 122.
- 061_17 (115). Vista frontal del mur UE 122 i retall UE 121.
- 061_17 (116). Vista del desmuntatge del mur UE 122.
- 061_17 (117). Vista del retall UE 121.
- 061_17 (118). Vista del mur UE 149.
- 061_17 (119). Vista de la fonamentació UE 148 del mur UE 149.
- 061_17 (120). Vista del mur UE 173.
- 061_17 (121). Vista inicial de les sitges UE 127 i UE 141.
- 061_17 (122). Vista final de les sitges UE 127 i UE 141.
- 061_17 (123). Vista del mur UE 125.
- 061_17 (124). Vista de detall del mur UE 125.
- 061_17 (125). Vista del desmuntatge del mur UE 125.
- 061_17 (126). Vista de l'estructura de combustió UE 187.
- 061_17 (127). Vista del nivell UE 140.
- 061_17 (128). Vista de l'estructura de combustió UE 187.
- 061_17 (129). Vista del desmuntatge de l'estructura de combustió UE 187.
- 061_17 (130). Vista del jaciment quan es va aturar per fer la llosa.
- 061_17 (131). Vista de l'estat del jaciment després de fer la llosa.
- 061_17 (132). Vista del murs UE 149 i UE 193.
- 061_17 (133). Vista del desmuntatge UE 193.
- 061_17 (134). Vista inicial del nivell UE 112 del gran retall UE 170.
- 061_17 (135). Vista del gran retall UE 170 a l'inici de la seva excavació.

- 061_17 (136). Vista del gran retall UE 170 a l'inici sota llosa.
- 061_17 (137). Vista inicial de la sitja UE 202.
- 061_17 (138). Vista de la sitja UE 202.
- 061_17 (139). Vista del conjunt de sitges UE 202, UE 206 i UE 208.
- 061_17 (140). Vista de les sitges UE 202 i 206.
- 061_17 (141). Vista de l'estat final de la sitja UE 206.
- 061_17 (142). Vista de la sitja UE 219 als límits de l'excavació.
- 061_17 (143). Vista inicial de la sitja UE 223.
- 061_17 (144). Vista final de la sitja UE 223.
- 061_17 (145). Vista final de la sitja UE 202.
- 061_17 (146). Vista dels treballs d'obertura de les escales d'accés.
- 061_17 (147). Vista dels treballs d'obertura de les escales d'accés.
- 061_17 (148). Vista dels treballs de repicar l'hastial de formigó.
- 061_17 (149). Vista de l'estat del jaciment després de les obres de repicat.
- 061_17 (150). Vista del gran retall UE 221 en procés d'excavació.
- 061_17 (151). Vista de l'estat final del gran retall UE 221.
- 061_17 (152). Vista dels treballs per tallar la pantalla a la part sud.
- 061_17 (153). Vista del pilar UE 226 i del mur UE 244
- 061_17 (154). Vista del mur UE 244 i retall UE 245.
- 061_17 (155). Vista frontal del mur UE 244.
- 061_17 (156). Vista del retall UE 245 i pilar UE 226.
- 061_17 (157). Vista dels retall UE 260 i UE 262.
- 061_17 (158). Vista del nivell UE 267 i pilar UE 226.
- 061_17 (159). Vista dels treballs de desmuntatge del pilar UE 226.
- 061_17 (160). Vista inicial de la sitja UE 201.
- 061_17 (161). Vista frontal de la sitja UE 201.
- 061_17 (162). Vista final de la sitja UE 201.
- 061_17 (163). Vista de l'estat final del retall UE 232.
- 061_17 (164). Vista dels treballs d'excavació al torn de tarda.
- 061_17 (165). Vista del procés d'excavació del gran retall UE 170.
- 061_17 (166). Vista del procés d'excavació del gran retall UE 170.
- 061_17 (167). Vista del procés d'excavació del gran retall UE 170.
- 061_17 (168). Vista del procés d'excavació del gran retall UE 170.
- 061_17 (169). Vista final del grans retalls UE 170 i UE 221.
- 061_17 (170). Vista de l'estat final del gran retall UE 221.

- 061_17 (171). Vista de l'estat final de la sitja UE 141.
- 061_17 (172). Vista de l'estat final de la sitja UE 211.
- 061_17 (173). Vista inicial de l'estructura UE 199.
- 061_17 (174). Vista final de l'estructura UE 199.
- 061_17 (175). Vista del procés d'excavació de la sitja UE 194.
- 061_17 (176). Vista final de la sitja UE 194.
- 061_17 (177). Vista final de la sitja UE 239.
- 061_17 (178). Vista del paviment UE 241 i nivell UE 242.
- 061_17 (179). Vista del nivell UE 242.
- 061_17 (180). Vista inicial del forat de pal UE 250.
- 061_17 (181). Vista final del forat de pal UE 250.
- 061_17 (182). Vista final del retall indeterminat UE 253.
- 061_17 (183). Vista inicial de la sitja UE 256.
- 061_17 (184). Vista final de la sitja UE 256.
- 061_17 (185). Vista inicial de la sitja UE 270.
- 061_17 (186). Vista final de la sitja UE 270.
- 061_17 (187). Vista inicial de la sitja UE 274.
- 061_17 (188). Vista final de la sitja UE 274.
- 061_17 (189). Vista final de la sitja UE 262.
- 061_17 (190). Vista inicial del forat de pal UE 279.
- 061_17 (191). Vista final del forat de pal UE 279.
- 061_17 (192). Vista del nivell UE 252.
- 061_17 (193). Vista final del terreny natural UE 255.
- 061_17 (194). Vista dels treballs de neteja del terreny natural UE 255.
- 061_17 (195). Vista de l'estat inicial del gran retall UE 268 al nord.
- 061_17 (196). Vista de l'estat inicial del gran retall UE 268 al sud.
- 061_17 (197). Vista inicial de l'arc de descàrrega UE 265.
- 061_17 (198). Vista de l'arc de descàrrega UE 265 sobre el pou UE 273.
- 061_17 (199). Vista del desmuntatge de la UE 265.
- 061_17 (200). Vista inicial del pou UE 272.
- 061_17 (201). Vista del pou UE 272 amb l'àmfora que s'hi va trobar.
- 061_17 (202). Detall de l'àmfora dins pou UE 272.
- 061_17 (203). Vista final de l'excavació de la zona de les escales.

4. Fotos de l'excavació al carrer Argenteria. Ascensor
 - 061_17 (204). Vista del desmuntatge de les antigues escales de l'estació.
 - 061_17 (205). Vista del desmuntatge de les antigues escales de l'estació.
 - 061_17 (206). Vista del desmuntatge de les antigues escales de l'estació.
 - 061_17 (207). Vista del desmuntatge de les antigues escales de l'estació.
 - 061_17 (208). Vista dels treballs del desmuntatge de les antigues escales.
 - 061_17 (209). Vista del nivell de runa UE 2 sota les antigues escales.
 - 061_17 (210). Vista dels treballs per fer de les pantalles de contenció.
 - 061_17 (211). Vista dels treballs per fer de les pantalles de contenció.
 - 061_17 (212). Vista dels treballs per fer de les pantalles de contenció.
 - 061_17 (213). Vista dels treballs per treure el morter de les pantalles.
 - 061_17 (214). Vista dels treballs d'extreure runa al vestíbul de l'estació.
 - 061_17 (215). Vista dels treballs d'extreure runa al vestíbul de l'estació.
 - 061_17 (216). Vista del nivell geològic sota l'antic vestíbul de l'estació.
 - 061_17 (217). Vista del nivell geològic sota l'antic vestíbul de l'estació.
 - 061_17 (218). Vista inicial del pou UE 300.
 - 061_17 (219). Vista del cobriment del pou UE 300 amb geotèxtil.
 - 061_17 (220). Vista del cobriment del pou UE 300 amb formigó.
 - 061_17 (221). Vista de la zona on hi ha el pou UE 300.
 - 061_17 (222). Vista dels treballs de neteja de la zona d'excavació.
 - 061_17 (223). Vista general de l'estat inicial de la zona d'excavació.
 - 061_17 (224). Vista de l'estat inicial a la zona de les antigues escales.
 - 061_17 (225). Vista del mur UE 303.
 - 061_17 (226). Vista la rasa de construcció del mur UE 303.
 - 061_17 (227). Vista del mur UE 305 i del pou UE 307.
 - 061_17 (228). Vista dels treballs de desmuntatge del mur UE 305.
 - 061_17 (229). Vista de la rasa de construcció del mur UE 305.
 - 061_17 (230). Vista del pou UE 307 des de la sitja UE 330.
 - 061_17 (231). Vista dels treballs de desmuntatge del pou UE 307.
 - 061_17 (232). Vista del parament interior del pou UE 307.
 - 061_17 (233). Vista de la part inferior del pou UE 307.
 - 061_17 (234). Vista de l'estat inicial de la sitja obra UE 324.
 - 061_17 (235). Vista de l'estat inicial de la sitja obra UE 324.
 - 061_17 (236). Vista del canvi de nivell a la sitja obra UE 324
 - 061_17 (237). Vista de l'estat final de la sitja obra UE 324.

- 061_17 (238). Vista del parament interior de la sitja obra UE 324.
- 061_17 (239). Vista del treball de desmuntatge de la sitja obra UE 324.
- 061_17 (240). Vista de la rasa de construcció de la sitja obra UE 324.
- 061_17 (241). Vista de l'estat inicial del retall indeterminat UE 327.
- 061_17 (242). Vista del nivell UE 322 del retall indeterminat UE 327.
- 061_17 (243). Vista de l'estat final del retall indeterminat UE 327.
- 061_17 (244). Vista de l'estat inicial del pou UE 321 i claveguera UE 313.
- 061_17 (245). Vista del pou UE 321 i claveguera UE 313.
- 061_17 (246). Vista inicial del dipòsit UE 310.
- 061_17 (247). Vista dels treballs de desmuntatge del dipòsit UE 310.
- 061_17 (248). Vista inicial de la sitja UE 317.
- 061_17 (249). Vista dels treballs d'excavació de la sitja UE 317.
- 061_17 (250). Vista de l'estat final de la sitja UE 317.
- 061_17 (251). Vista de l'estat final del pou UE 321.
- 061_17 (252). Vista inicial de la sitja UE 328.
- 061_17 (253). Vista de l'estat final de la sitja UE 328.
- 061_17 (254). Vista de l'estat inicial de la sitja UE 330.
- 061_17 (255). Vista de l'estat final de la sitja UE 330.
- 061_17 (256). Vista de l'estat final de la sitja UE 330.
- 061_17 (257). Vista de l'estat inicial de la sitja UE 333.
- 061_17 (258). Vista de l'estat final de la sitja UE 333.
- 061_17 (259). Vista de l'estat inicial del retall indeterminat UE 335.
- 061_17 (260). Vista de l'estat final del retall indeterminat UE 335.
- 061_17 (261). Vista de l'estat final del retall indeterminat UE 335.
- 061_17 (262). Vista de l'estat inicial de la sitja UE 338.
- 061_17 (263). Vista de l'estat final de la sitja UE 338.
- 061_17 (264). Vista del retall UE 316 durant els treballs d'excavació.
- 061_17 (265). Vista de la sitja UE 342 després d'excavar el retall UE 316.
- 061_17 (266). Vista de l'estat final de la sitja UE 342.
- 061_17 (267). Vista de l'estat d'excavació de les sitges UE 355 i UE 359.
- 061_17 (268). Vista de les sitges UE 355 i UE 359 amb nivell UE 360.
- 061_17 (269). Vista de les sitges UE 355 i UE 359 i del retall UE 316.
- 061_17 (270). Vista de les sitges UE 355 i UE 359 amb geotèxtil.
- 061_17 (271). Vista de l'estat inicial de la sitja UE 344.
- 061_17 (272). Vista de l'estat final de la sitja UE 344.

- 061_17 (273). Vista de l'estat inicial de la sitja UE 345.
- 061_17 (274). Vista de l'estat final de la sitja UE 345.
- 061_17 (275). Vista de l'estat inicial de la sitja UE 347.
- 061_17 (276). Vista de l'estat final de la sitja UE 347.
- 061_17 (277). Vista de l'estat final de la sitja UE 347.
- 061_17 (278). Vista de l'estat inicial de la sitja UE 349.
- 061_17 (279). Vista del nivell de farciment UE 350 de la sitja UE 349.
- 061_17 (280). Vista de l'estat final de la sitja UE 349.
- 061_17 (281). Vista de l'estat inicial del retall indeterminat UE 351.
- 061_17 (282). Vista de l'estat final del retall indeterminat UE 351.
- 061_17 (283). Vista de l'estat inicial de la sitja UE 353.
- 061_17 (284). Vista de l'estat final de la sitja UE 353.
- 061_17 (285). Vista de l'estat final de la sitja UE 357.
- 061_17 (286). Vista del nivell UE 218.
- 061_17 (287). Vista del nivell UE 238.
- 061_17 (288). Vista del nivell UE 247.
- 061_17 (289). Vista del nivell UE 252.
- 061_17 (290). Vista del terreny natural UE 255 a la banda nord.
- 061_17 (291). Vista del terreny natural UE 255 a part central.
- 061_17 (292). Vista del terreny natural UE 255 a la banda sud.
- 061_17 (293). Vista de l'estat final del retall indeterminat UE 268.
- 061_17 (294). Vista de l'estat final del retall indeterminat UE 268.



Foto 1. Vista de l'inici dels treballs a la cala núm. 1.



Foto 2. Vista del mur UE 8 al seu descobriment a la cala núm. 2.



Foto 3. Vista de la UE 2 a la cala núm. 2.



Foto 4. Vista del mur UE 6 al seu descobriment a la cala núm. 2.



Foto 5. Vista dels serveis a la cala núm. 3.



Foto 6. Vista de l'inici dels treballs a la rasa de serveis.



Foto 7. Vista de la UE 2 a la rasa de serveis.



Foto 8. Vista de les UE 9, UE 19 i UE 11 a la rasa de serveis.

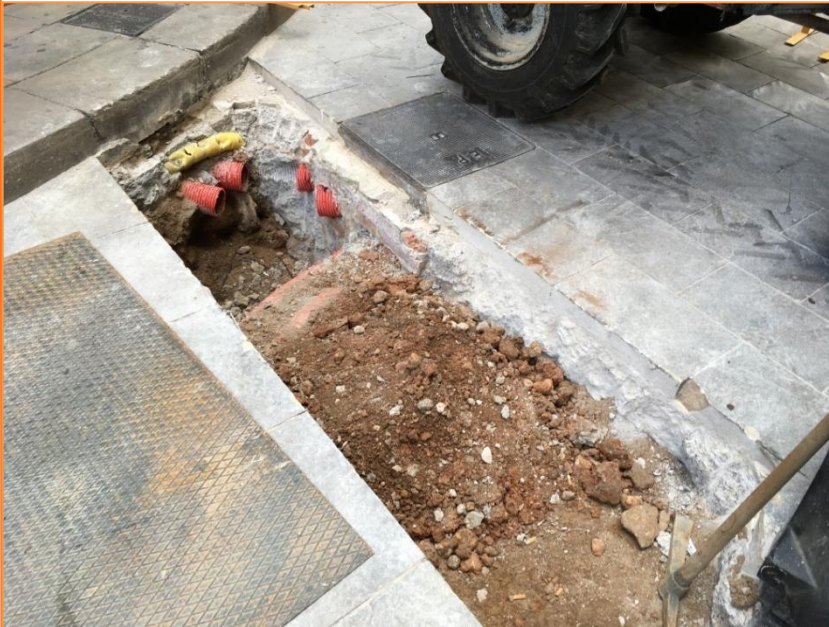


Foto 9. Vista de la UE 5 a la cala núm. 4.



Foto 10. Vista de l'ampliació de la cala núm. 4.



Foto 11. Vista del mur UE 8 al 1r prisma de telefonia.



Foto 12. Vista de l'estratigrafia UE 2 al 2n prisma de telefonia.



Foto 13. Vista dels paviments UE 18 i UE 20 i els envans UE 17 i UE 19.



Foto 14. Vista del dipòsit UE 26 i del mur UE 33.



Foto 15. Vista del pilar UE 29 i dels murs UE 33, UE 36, UE 38.



Foto 16. Vista del retall UE 51 i del paviment UE 54.



Foto 17. Vista del mur UE 57.



Foto 18. Vista general del seguiment de construcció de les pantalles.



Foto 19. Vista de la UE 1001.



Foto 20. Vista de la UE 1002.



Foto 21. Vista de l'estratigrafia de la UE 1003 en el perfil sud.

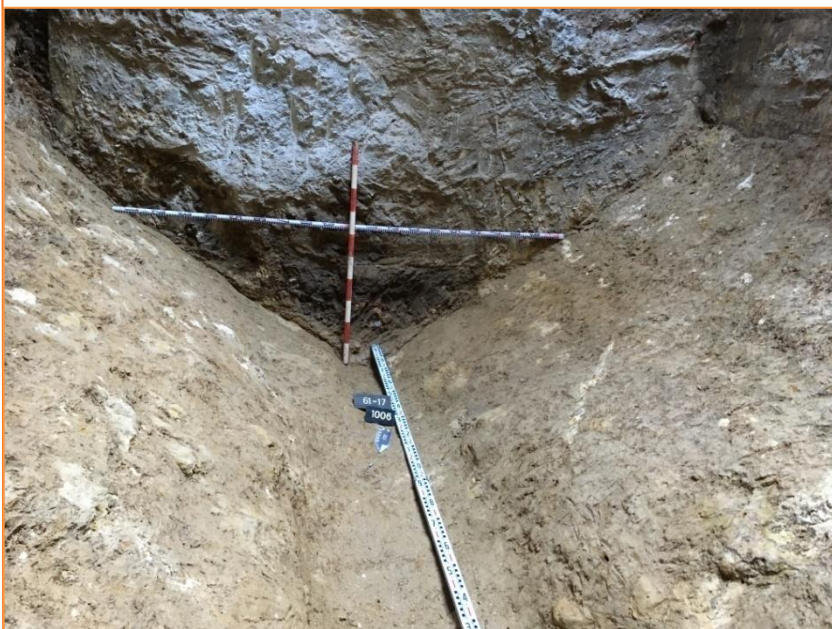


Foto 22. Vista final del fossat (UE 1006) des del nord.

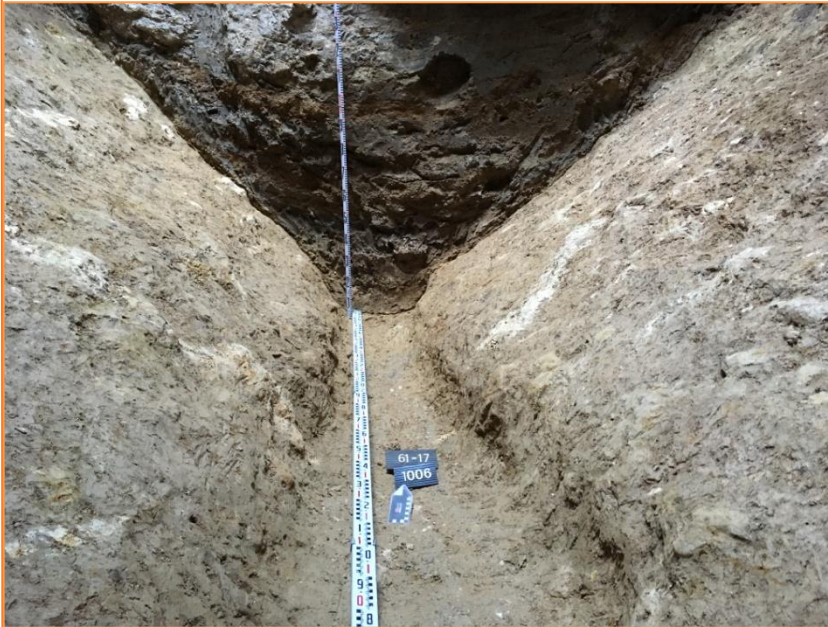


Foto 23. Vista final del fossat (UE 1006) des del sud.



Foto 24. Vista final zenital del fossat (UE 1006).

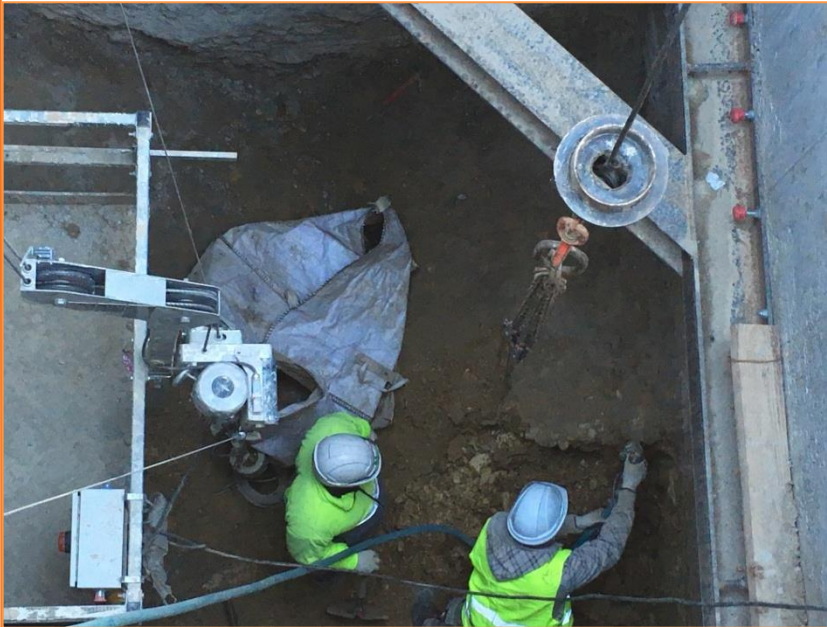


Foto 25. Vista dels treballs de desmuntatge del fossat (UE 1006).



Foto 26. Vista de detall dels treballs de desmuntatge del fossat (UE 1006).

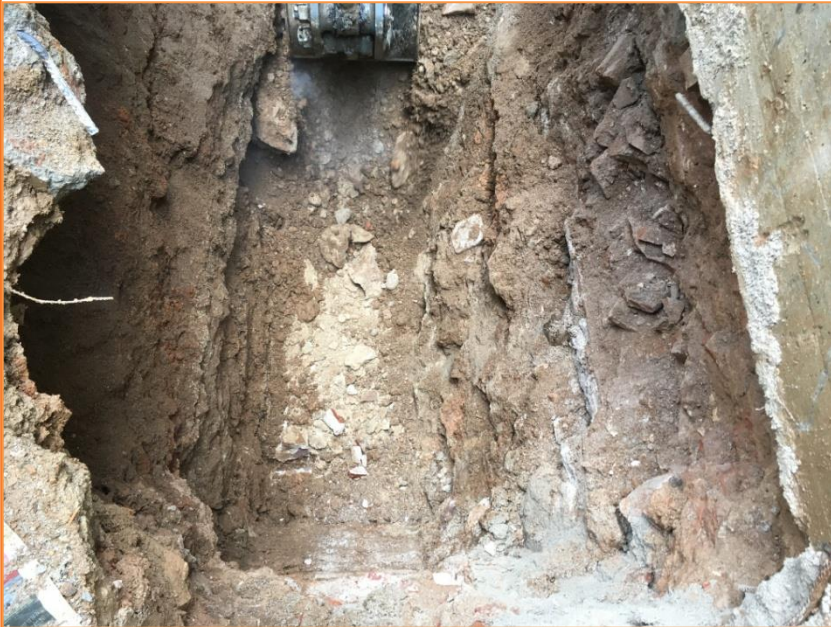


Foto 27. Vista de l'excavació de pantalles, murs UE 36 i UE 38..



Foto 28. Vista dels treballs d'extracció de terres a l'estació d'Argenteria.



Foto 29. Vista inicial dels murs UE 36 i UE 38 i inici d'estratigrafia.



Foto 30. Vista de la delimitació de les estructures contemporànies.

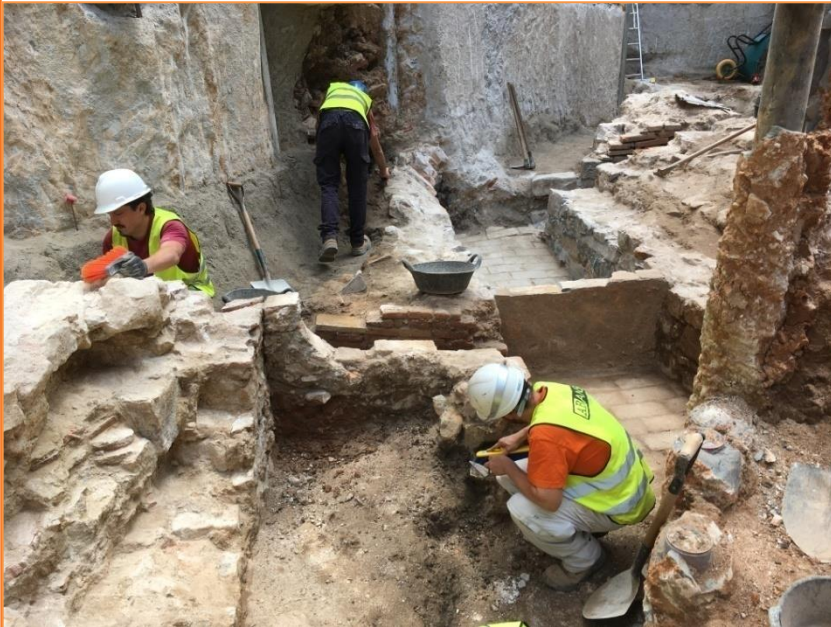


Foto 31. Vista dels treballs entre els murs de façana.



Foto 32. Vista general de la banda sud abans dels treballs arqueològics.



Foto 33. Vista dels treballs de desmuntatge dels murs UE 105 i UE 115.



Foto 34. Vista dels treballs de desmuntatge del mur UE 36.



Foto 35. Vista del jaciment quan es va aturar per fer-se la llosa.

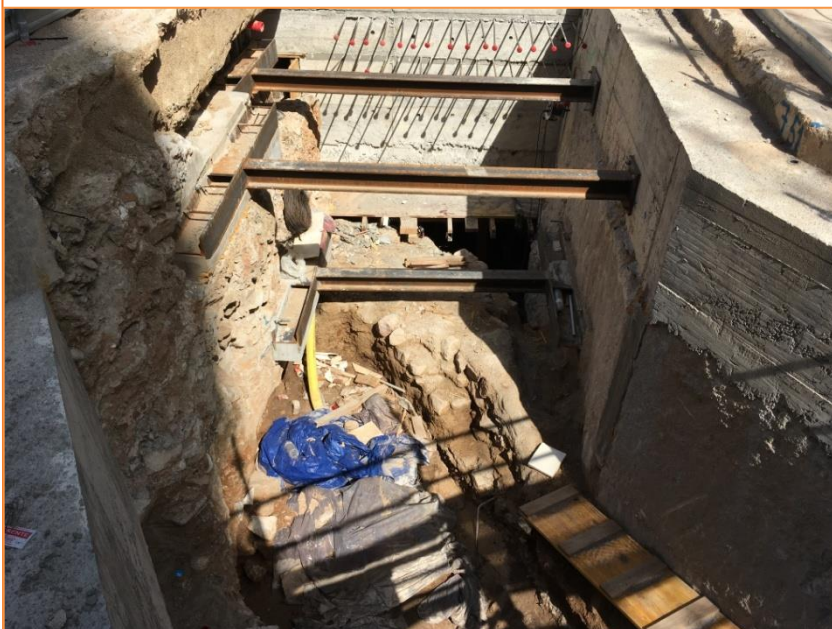


Foto 36. Vista de l'estat del jaciment després de fer la llosa.



Foto 37. Vista del gran retall UE 170 a l'inici de la seva excavació.



Foto 38. Vista del gran retall UE 170 a l'inici de la seva excavació sota llosa.



Foto 39. Vista del mur UE 173.



Foto 40. Vista dels treballs de desmuntatge del mur UE 36 sota llosa.



Foto 41. Vista de la rasa de construcció (UE 46) del mur UE 36.



Foto 42. Vista del conjunt de sitges UE 202, UE 206 i UE 208.



Foto 43. Vista dels treballs de repicar l'hastial de formigó.



Foto 44. Vista dels treballs d'obertura de les escales d'accés.



Foto 45. Vista de l'estat del jaciment un cop finalitzades les obres de repicat.



Foto 46. Vista del gran retall UE 221 en procés d'excavació.



Foto 47. Vista de l'estat final del gran retall UE 221.



Foto 48. Vista de l'estat final de la sitja UE 206.



Foto 49. Vista de la sitja UE 219 als límits de l'excavació.

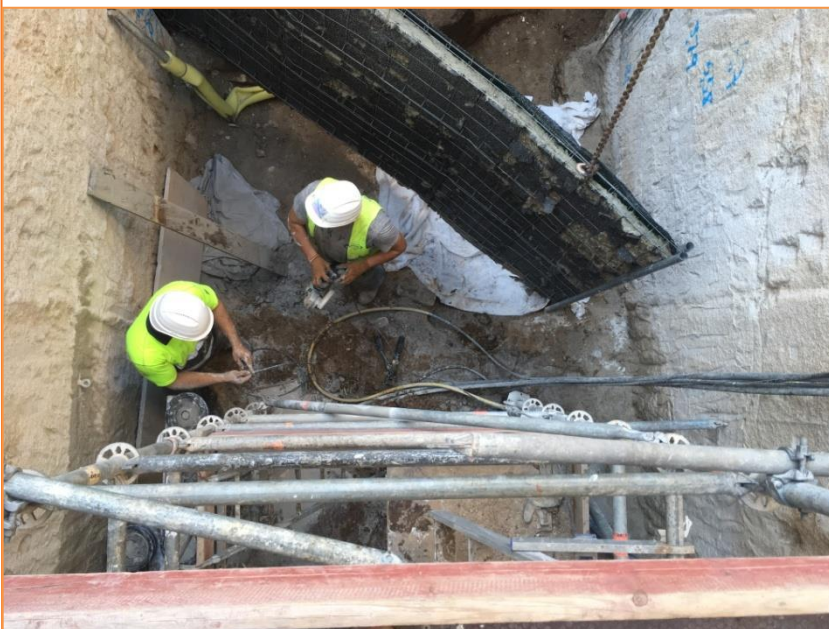


Foto 50. Vista dels treballs per tallar la pantalla a la part sud.



Foto 51. Vista del pilar UE 226 i del mur UE 244.



Foto 52. Vista de l'estat final del retall UE 232.



Foto 53. Vista dels treballs d'excavació al torn de tarda.



Foto 54. Vista final del grans retalls UE 170 i UE 221.



Foto 55. Vista de l'estat final del gran retall UE 221.



Foto 56. Vista de l'estat final de la sitja UE 141.



Foto 57. Vista de l'estat final de la sitja UE 211.



Foto 58. Vista dels treballs de desmuntatge del pilar UE 226.



Foto 59. Vista dels treballs de neteja del terreny natural UE 255.

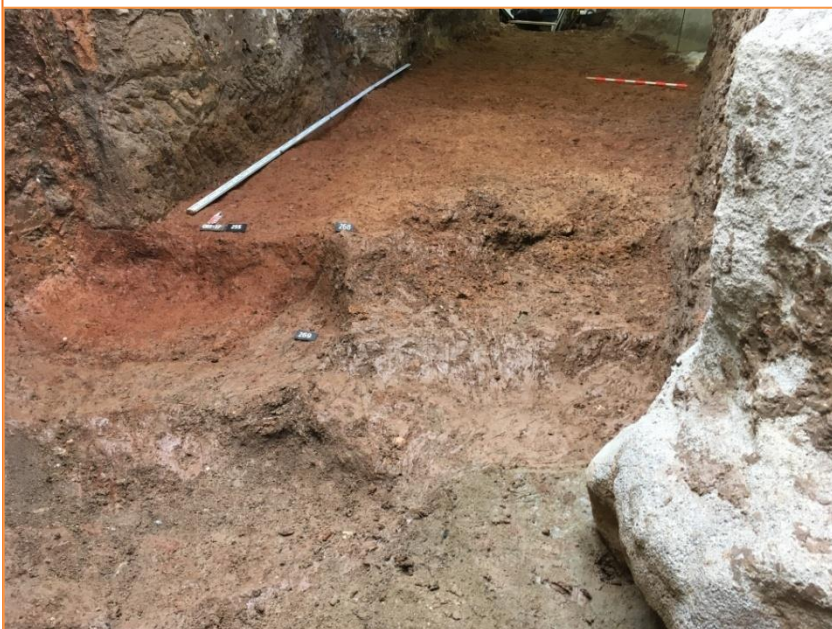


Foto 60. Vista de l'estat inicial del gran retall UE 268 a la banda nord.



Foto 61. Vista de l'estat inicial del gran retall UE 268 a la banda sud.



Foto 62. Vista de l'arc de descàrrega UE 265 sobre el pou UE 273.



Foto 63. Vista del pou UE 273 amb l'àmfora que s'hi va trobar.

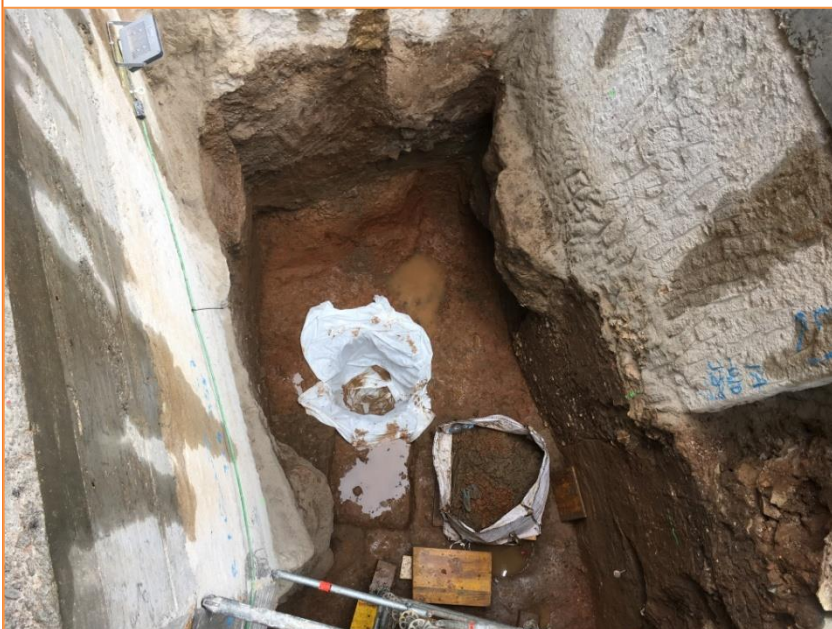


Foto 64. Vista de l'estat final de l'excavació de la zona de les escales.



Foto 65. Vista de l'inici del desmuntatge de les antigues escales de l'estació.

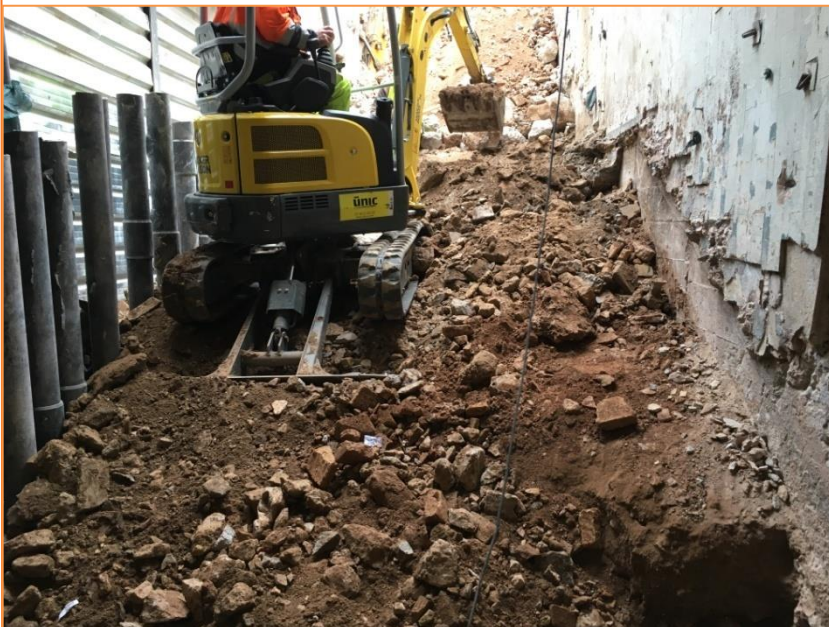


Foto 66. Vista dels treballs del desmuntatge de les antigues escales.



Foto 67. Vista del nivell de runa UE 2 sota les antigues escales.

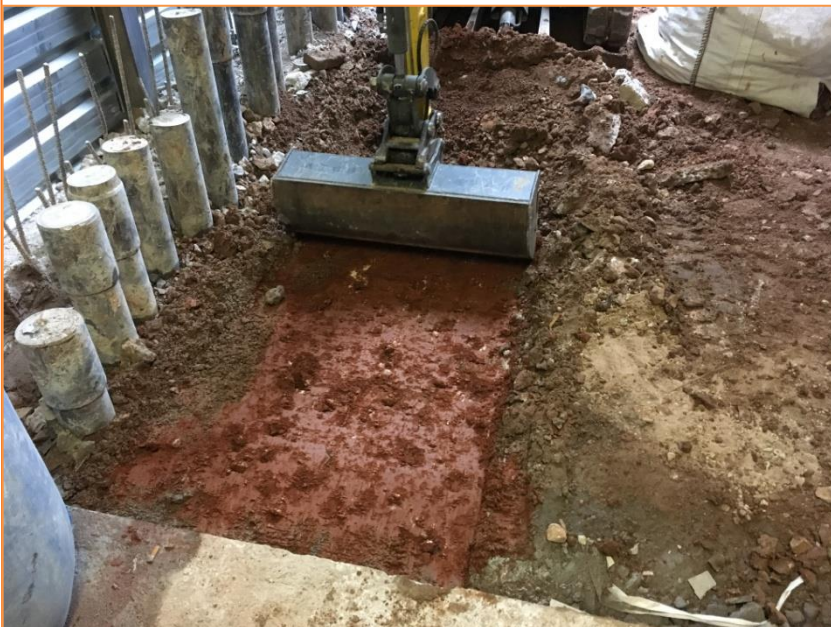


Foto 68. Vista del nivell geològic (UE 255) sota l'antic hall de l'estació.



Foto 69. Vista inicial del pou UE 300.



Foto 70. Vista del cobriment del pou UE 300 amb una llosa de formigó.

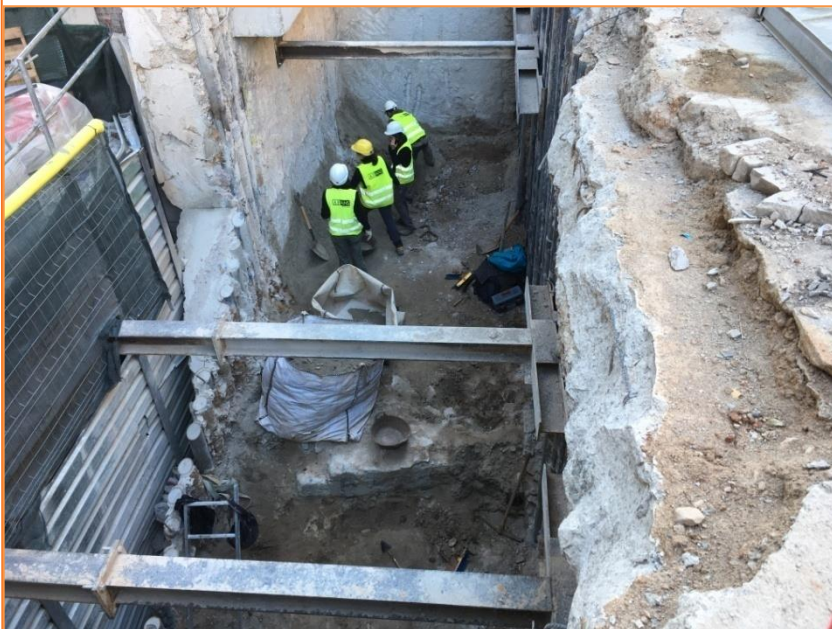


Foto 71. Vista dels treballs de neteja de la darrera campanya d'excavació.



Foto 72. Vista de l'estat inicial a la zona de les antigues escales.



Foto 73. Vista del mur UE 303.

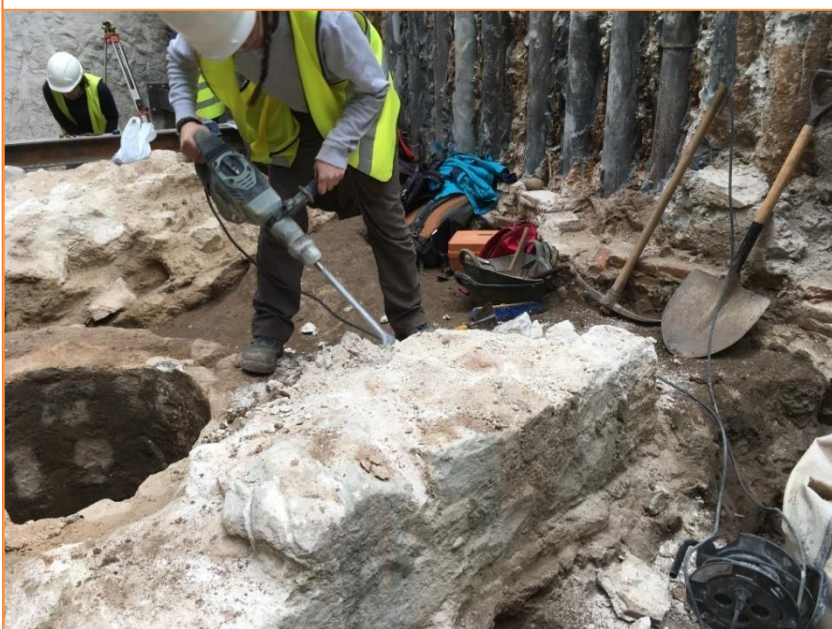


Foto 74. Vista dels treballs de desmuntatge del mur UE 305.



Foto 75. Vista de l'estat inicial de la sitja obrada UE 324.



Foto 76. Vista de l'estat final de la sitja obrada UE 324.



Foto 77. Vista de l'estat inicial de la sitja UE 330.



Foto 78. Vista de l'estat final de la sitja UE 330.



Foto 79. Vista de l'estat inicial del retall indeterminat UE 335.



Foto 80. Vista de l'estat final del retall indeterminat UE 335.



Foto 81. Vista dels treballs de desmuntatge del dipòsit UE 310.



Foto 82. Vista del retall UE 316 durant els treballs d'excavació.



Foto 83. Vista de la sitja UE 342 després d'excavar el retall UE 316.



Foto 84. Vista final de les sitges UE 355 i UE 359 i del retall UE 316.



Foto 85. Vista de l'estat final de la sitja UE 344.



Foto 86. Vista de l'estat final de la sitja UE 345.



Foto 87. Vista de l'estat final de la sitja UE 347.



Foto 88. Vista del nivell de farciment UE 350 de la sitja UE 349.



Foto 89. Vista de l'estat final del retall indeterminat UE 268.

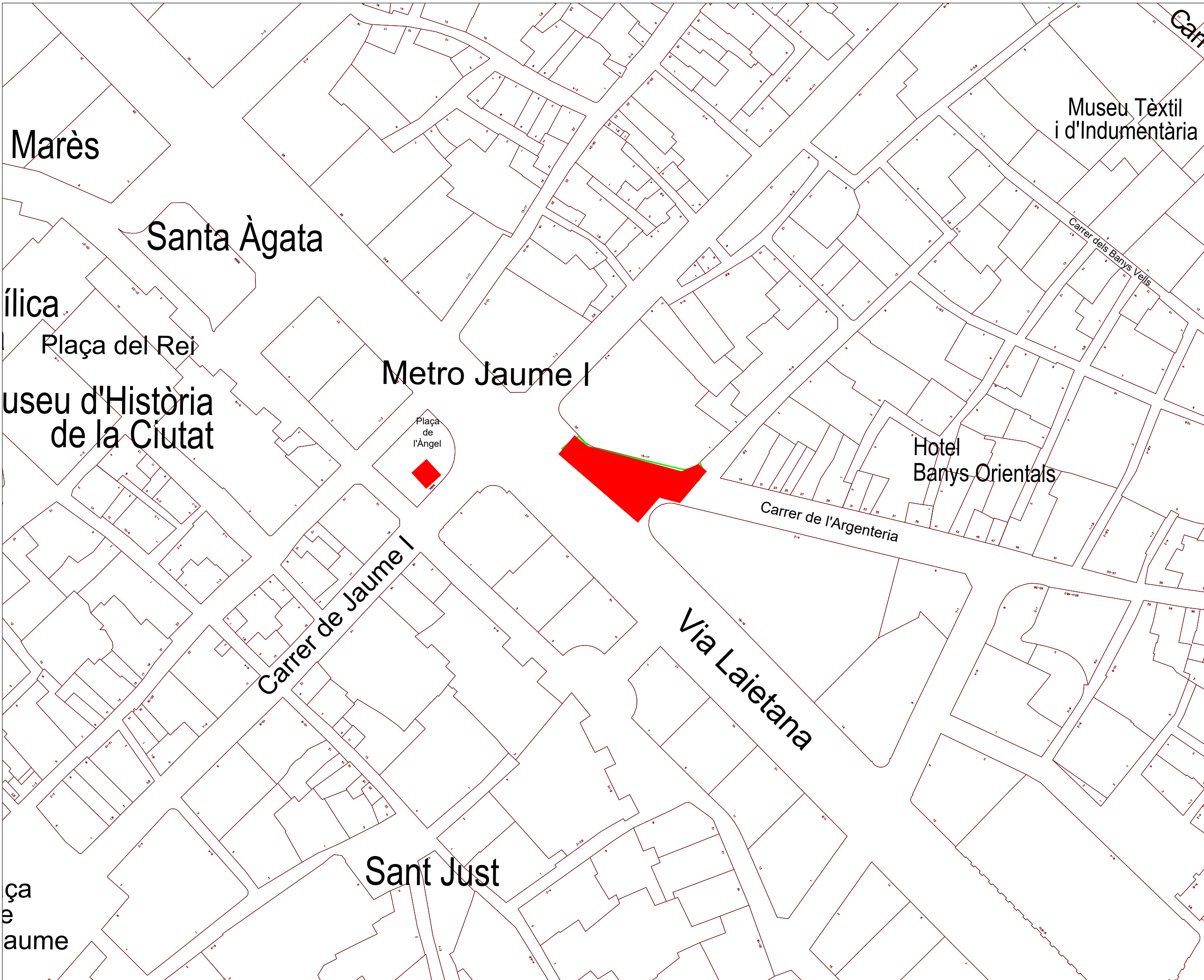
Annex 6


Planimetries

Índex de plànols

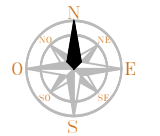
- 1- Plànol de localització. E:1/1000. A3
- 2- Topografia actual sobre "Quarterons Garriga i Roca" (1858). Quarterons nº12, nº13, nº16, nº27 i nº45. Fons de Gràfics. Arxiu Històric de la Ciutat. Barcelona. E:1/500. A3
- 3- Planta general. E:1/250. A3
- 4- Planta de detall. Estructures d'època romana. E:1/20. A3
- 5- Planta de detall. Estructures d'època alto medieval (segles IX-X). (1 de 12). E:1/100. A3
- 6- Planta de detall. Estructures d'època alto medieval (segles IX-X). (2 de 12). E:1/25. A3
- 7- Planta de detall. Estructures d'època alto medieval (segles IX-X). (3 de 12). E:1/25. A3
- 8- Planta de detall. Estructures d'època alto medieval (segles IX-X). (4 de 12). E:1/25. A3
- 9- Planta de detall. Estructures d'època alto medieval (segles IX-X). (5 de 12). E:1/25. A3
- 10- Planta de detall. Estructures d'època alto medieval (segles IX-X). (6 de 12). E:1/25. A3
- 11- Planta de detall. Estructures d'època alto medieval (segles IX-X). (7 de 12). E:1/25. A3
- 12- Planta de detall. Estructures d'època alto medieval (segles IX-X). (8 de 12). E:1/25. A3
- 13- Planta de detall. Estructures d'època alto medieval (segles IX-X). (9 de 12). E:1/25. A3
- 14- Planta de detall. Estructures d'època alto medieval (segles IX-X). (10 de 12). E:1/25. A3
- 15- Planta de detall. Estructures d'època alto medieval (segles IX-X). (11 de 12). E:1/25. A3
- 16- Planta de detall. Estructures d'època alto medieval (segles IX-X). (12 de 12). E:1/25. A3
- 17- Planta de detall. Estructures d'època medieval (segles XII-XIII). (1 de 3). E:1/100. A3
- 18- Planta de detall. Estructures d'època medieval (segles XII-XIII). (2 de 3). E:1/25. A3
- 19- Planta de detall. Estructures d'època medieval (segles XII-XIII). (3 de 3). E:1/25. A3
- 20- Planta de detall. Estructures d'època medieval (segles XIV-XV). (1 de 7). E:1/100. A3
- 21- Planta de detall. Estructures d'època medieval (segles XIV-XV). (2 de 7). E:1/25. A3
- 22- Planta de detall. Estructures d'època medieval (segles XIV-XV). (3 de 7). E:1/25. A3
- 23- Planta de detall. Estructures d'època medieval (segles XIV-XV). (4 de 7). E:1/25. A3
- 24- Planta de detall. Estructures d'època medieval (segles XIV-XV). (5 de 7). E:1/25. A3
- 25- Planta de detall. Estructures d'època medieval (segles XIV-XV). (6 de 7). E:1/25. A3
- 26- Planta de detall. Estructures d'època medieval (segles XIV-XV). (7 de 7). E:1/25. A3
- 27- Planta de detall. Estructures d'època moderna (segles XVI-XVIII). (1 de 6). E:1/100. A3
- 28- Planta de detall. Estructures d'època moderna (segles XVI-XVIII). (2 de 6). E:1/25. A3
- 29- Planta de detall. Estructures d'època moderna (segles XVI-XVIII). (3 de 6). E:1/25. A3
- 30- Planta de detall. Estructures d'època moderna (segles XVI-XVIII). (4 de 6). E:1/25. A3
- 31- Planta de detall. Estructures d'època moderna (segles XVI-XVIII). (5 de 6). E:1/25. A3
- 32- Planta de detall. Estructures d'època moderna (segles XVI-XVIII). (6 de 6). E:1/25. A3
- 33- Planta de detall. Estructures d'època contemporània (segles XIX-XX). (1 de 7) E:1/100. A3
- 34- Planta de detall. Estructures d'època contemporània (segles XIX-XX). (2 de 7). E:1/25. A3
- 35- Planta de detall. Estructures d'època contemporània (segles XIX-XX). (3 de 7). E:1/25. A3
- 36- Planta de detall. Estructures d'època contemporània (segles XIX-XX). (4 de 7). E:1/25. A3
- 37- Planta de detall. Estructures d'època contemporània (segles XIX-XX). (5 de 7). E:1/25. A3
- 38- Planta de detall. Estructures d'època contemporània (segles XIX-XX). (6 de 7). E:1/25. A3
- 39- Planta de detall. Estructures d'època contemporània (segles XIX-XX). (7 de 7). E:1/25. A3
- 40- Sector carrer de l'Argenteria. Segon prisma de telecomunicacions. Secció A-A'. E:1/20.A3

- 41- Sector carrer de l'Argenteria. Segon prisma de telecomunicacions. Alçat 1-1'. E:1/20.A3
- 42- Sector carrer de l'Argenteria. Segon prisma de telecomunicacions. Alçat 2-2'. E:1/20.A3
- 43- Sector carrer de l'Argenteria. Accés a estació "Jaume I". Secció B-B'. Tram 1 E:1/50.A3
- 44- Sector carrer de l'Argenteria. Accés a estació de metro. Secció B-B'. TRAM 2. E:1/50.A3
- 45- Sector carrer de l'Argenteria. Accés a estació de metro. Secció C-C'. E:1/50.A3
- 46- Sector carrer de l'Argenteria. Accés a estació de metro. Secció D-D'. E:1/50.A3
- 47- Sector carrer de l'Argenteria. Accés a estació de metro. Secció E-E'. E:1/50.A3
- 48- Sector carrer de l'Argenteria. Accés a estació de metro. Seccions F-F' i G-G'. E:1/20.A3
- 49- Sector carrer de l'Argenteria. Accés a estació de metro. Secció H-H'. UE 208. E:1/20.A3
- 50- Sector carrer de l'Argenteria. Accés a estació de metro. Alçat 3-3'. Parament nord de les estructures UE 28, UE 36, UE 120 i UE 122. E:1/20.A3
- 51- Sector carrer de l'Argenteria. Accés a estació de metro. Alçat 4-4'. Parament sud de les estructures UE 28, UE 36 i UE 48. E:1/20.A3
- 52- Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro). (Districte de Ciutat Vella, Barcelona). E:1/20.A3
- 53- Sector carrer de l'Argenteria. Accés a estació de metro. Alçat 6-6'. Parament nord de les estructures UE 226 i UE244. E:1/20.A3
- 54- Sector carrer de l'Argenteria. Accés a estació de metro. Ascensor. Secció I-I'. E:1/50.A3
- 55- Sector carrer de l'Argenteria. Accés a estació de metro. Ascensor. Secció J-J'. UE 305 i UE 307. E:1/20.A3
- 56- Sector carrer de l'Argenteria. Accés a estació de metro. Ascensor. Secció K-K'. E:1/20.A3
- 57- Sector carrer de l'Argenteria. Accés a estació de metro. Ascensor. Secció L-L'. UE 347 i UE 351. E:1/20.A3
- 58- Sector carrer de l'Argenteria. Accés a estació de metro. Ascensor. Alçat 7-7'. UE 324. E:1/20.A3
- 59- Sector plaça de l'Àngel. Secció LL-LL'. E:1/50.A3
- 60- Sector carrer de l'Argenteria. Cala 1 i Cala 2. Seccions M-M' i N-N'. E:1/20.A3
- 61- Sector carrer de l'Argenteria. Cala 3 i Cala 4. Seccions Ñ-Ñ' i O-O'. E:1/25.A3
- 62- Sector carrer de l'Argenteria. Cala 4b i Primer prisma de telecomunicacions. Seccions P-P' i Q-Q'. E:1/25.A3
- 63- Sector carrer de l'Argenteria. Rasa de serveis. Secció R-R'. E:1/20.A3
- 64- Plànol de situació del fossat en relació a les muralles de Barcino. En blau els altres trams de fossats documentats arqueològicament. E:1/2000.A3.






SERVEIS CULTURALS



UBICACIÓ



LEGENDA

■ Localització de la intervenció

INTERVENCIÓ
Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro). (Districte de Ciutat Vella, Barcelona).

TÍTOL
Plànol de localització

DIRECCIÓ
Joan Piera Sancerni
Jordi Herms Fiol

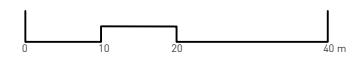
PLANIMETRIA
Markary García Álvarez

CODI	NÚM. EXPEDIENT
061/17	<small>470 K121-NB 20171-22075 470 K121-NB 20184-21889 470 K121-NB 201811-22073</small> <small>470 K121-NB 20172-22099 470 K121-NB 20184-22131 470 K121-NB 20181-22145</small> <small>470 K121-NB 20173-22084 470 K121-NB 20184-22208 470 K121-NB 20182-22427</small> <small>470 K121-NB 20174-20911 470 K121-NB 20187-22075 470 K121-NB 20183-24872</small> <small>470 K121-NB 20181-21380 470 K121-NB 20188-22463</small> <small>470 K121-NB 20182-21542 470 K121-NB 20189-22497</small> <small>470 K121-NB 20182-21814 470 K121-NB 201810-22072</small>

DATA
Maig 2017-maig 2019

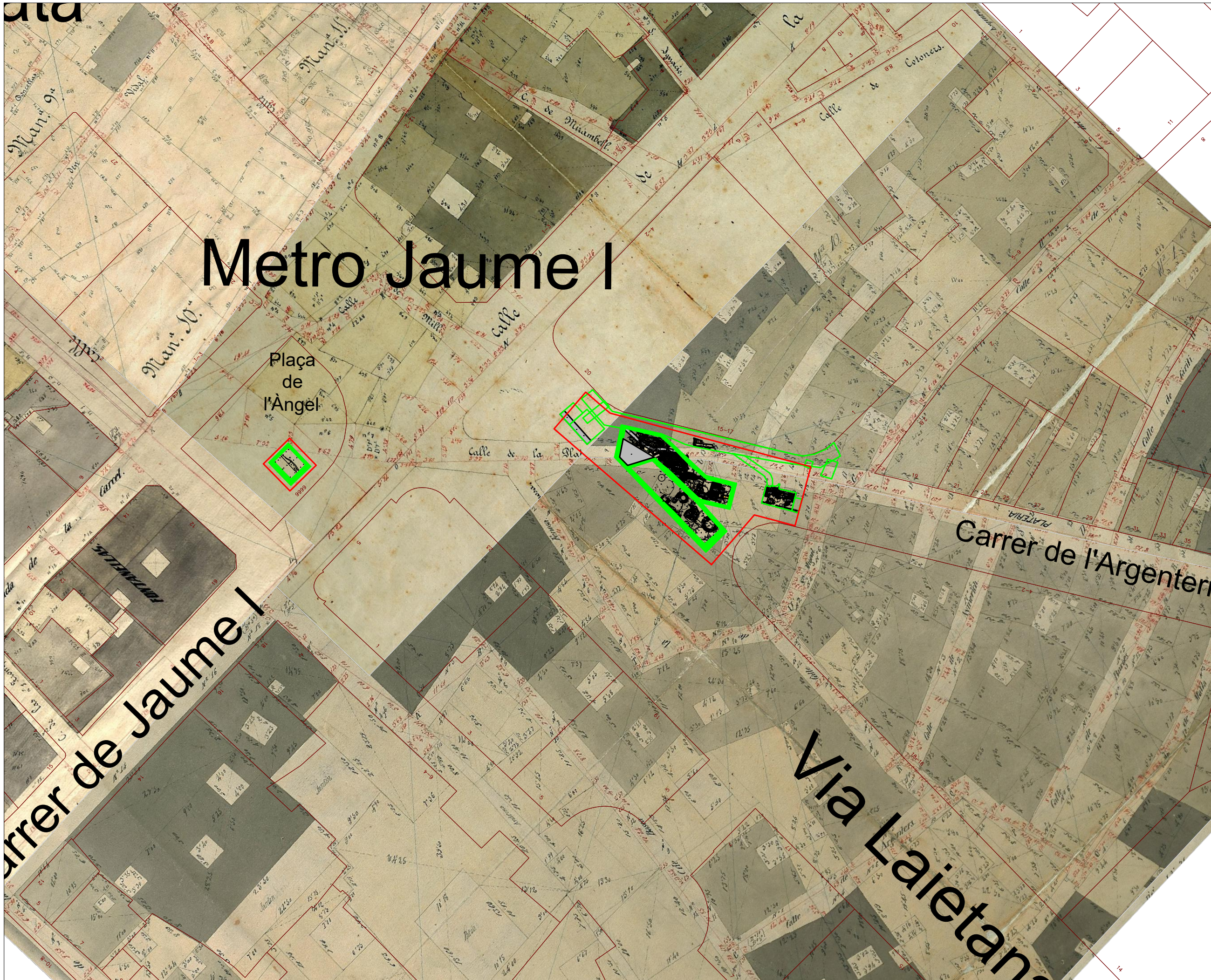
BASE TOPOGRÀFICA
ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

ESCALA
1:1000



NÚM
1

CLIENT
Infraestructures de la Generalitat, S.A.U



Metro Jaume I

Plaça de l'Àngel

Carrer de l'Argentera

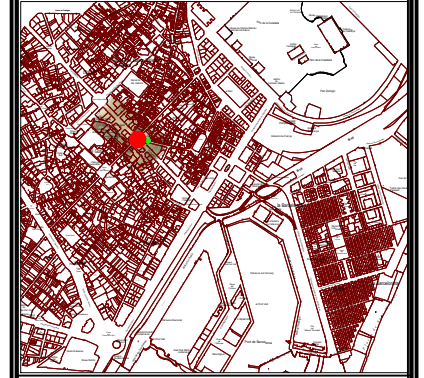
Via Laietana

ABANS

SERVEIS CULTURALS



UBICACIÓ



LLEGENDA

- Localització de la intervenció
- "Los edificios antiguos"
- "Esta tinta representa los edificios de nueva construcción"
- "Los de media existencia"

INTERVENCIÓ

Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro). (Districte de Ciutat Vella, Barcelona).

TÍTOL

Topografia actual sobre "Quartermans Garriga i Roca" (1858). Quartermans nº12, nº13, nº16, nº27 i nº45. Fons de Gràfics. Arxiu Històric de la Ciutat. Barcelona.

DIRECCIÓ

Joan Piera Sancerni
Jordi Herms Fiol

PLANIMETRIA

Markary García Álvarez

CODI NÚM. EXPEDIENT

061/17	470 K121-NAB 201710-202025	470 K121-NAB 201708-21989	470 K121-NAB 201811-22993
	470 K121-NAB 201710-202099	470 K121-NAB 201804-22131	470 K121-NAB 201911-22646
	470 K121-NAB 201710-202084	470 K121-NAB 201804-22258	470 K121-NAB 201910-22637
	470 K121-NAB 201710-202111	470 K121-NAB 201810-22295	470 K121-NAB 201910-24892
	470 K121-NAB 201801-21380	470 K121-NAB 201808-22640	
	470 K121-NAB 201810-21362	470 K121-NAB 201809-22697	
	470 K121-NAB 201810-21844	470 K121-NAB 201910-22992	

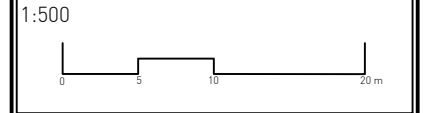
DATA

Maig 2017-maig 2019

BASE TOPOGRÀFICA

ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

ESCALA



NÚM

2

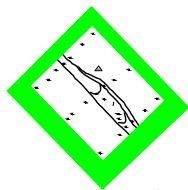
CLIENT

Infraestructures de la Generalitat, S.A.U

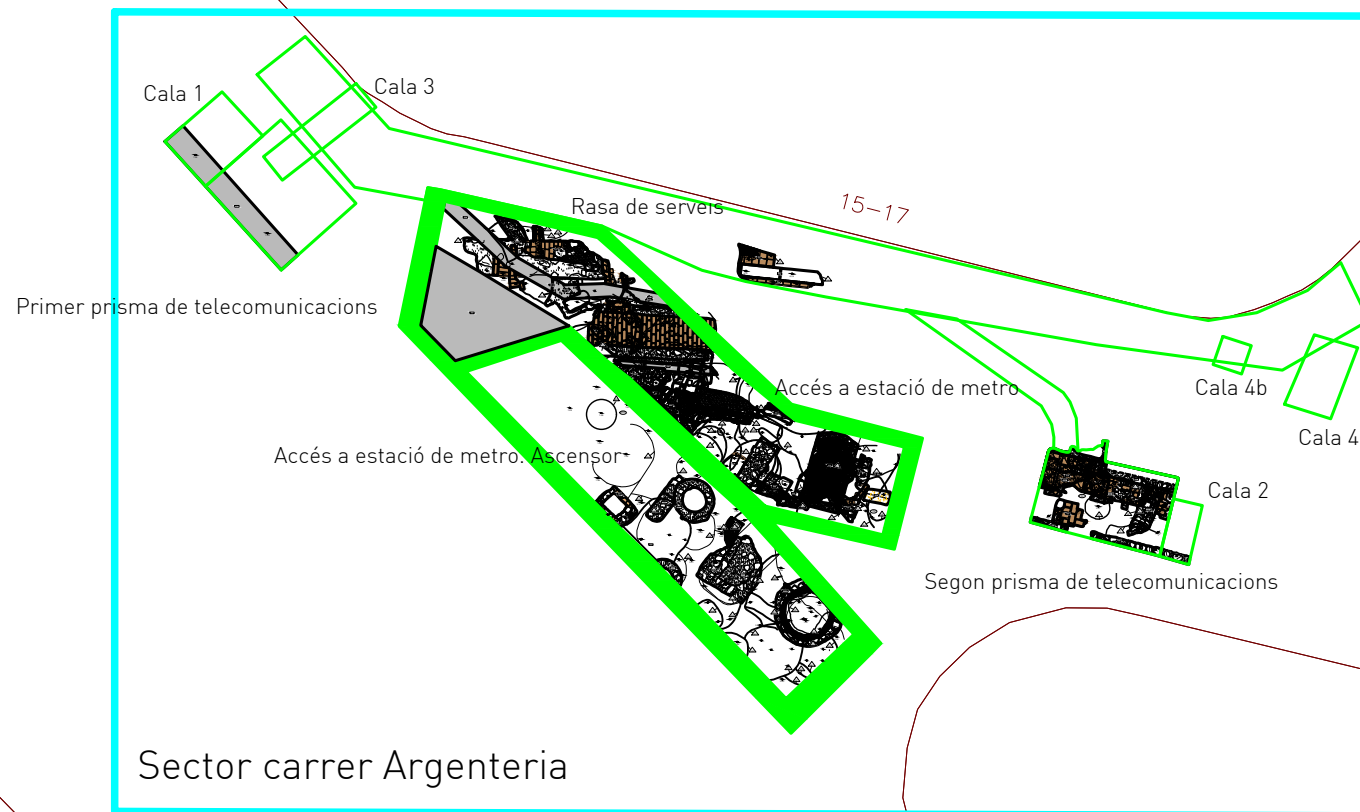
etro Jaume I

Plaça de l'Àngel

Sector de la plaça de l'Àngel



9999



Sector carrer Argenteria

ABANS
SERVEIS CULTURALS

UBICACIÓ

LEGENDA
 Zona afectada

INTERVENCIÓ
Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro). (Districte de Ciutat Vella, Barcelona).

TÍTOL
Planta general

DIRECCIÓ
Joan Piera Sancerni
Jordi Herms Fiol

PLANIMETRIA
Markary García Álvarez

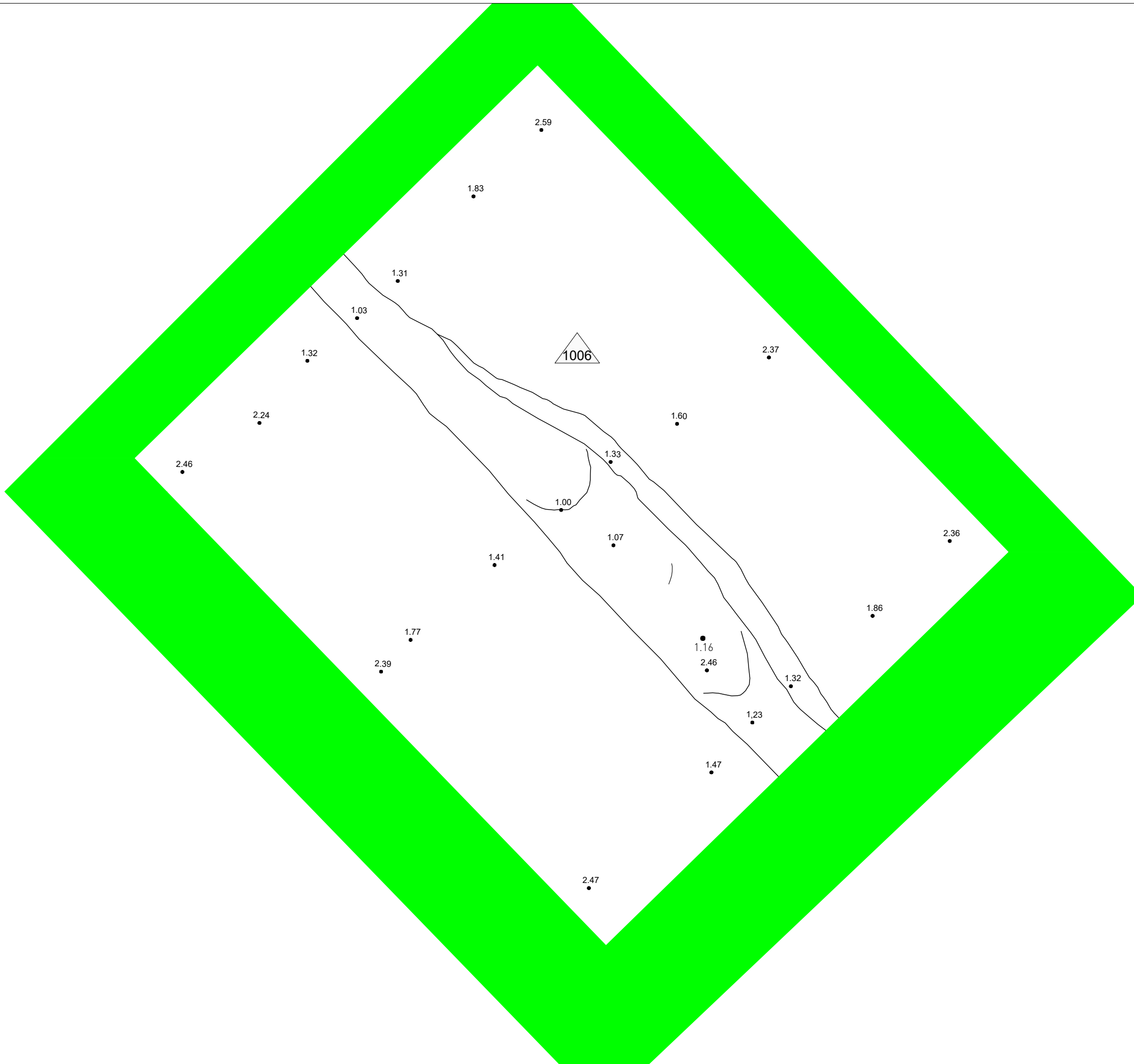
CODI	NÚM. EXPEDIENT		
061/17	470 K121-NB 20171-22095 470 K121-NB 20172-22099 470 K121-NB 20173-22094 470 K121-NB 20174-20111 470 K121-NB 20181-21380 470 K121-NB 20182-21542 470 K121-NB 20183-21816	470 K121-NB 20184-21889 470 K121-NB 20184-22131 470 K121-NB 20184-22208 470 K121-NB 20187-22095 470 K121-NB 20188-22463 470 K121-NB 20189-22497 470 K121-NB 20190-22992	470 K121-NB 201811-22993 470 K121-NB 20181-22146 470 K121-NB 20182-22427 470 K121-NB 20187-22095 470 K121-NB 20188-22463 470 K121-NB 20189-22497 470 K121-NB 20190-22992


DATA
Maig 2017-maig 2019

BASE TOPOGRÀFICA
ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89


ESCALA
1:250

NÚM 3	CLIENT Infraestructures de la Generalitat, S.A.U
-----------------	------------------------------------------------------------



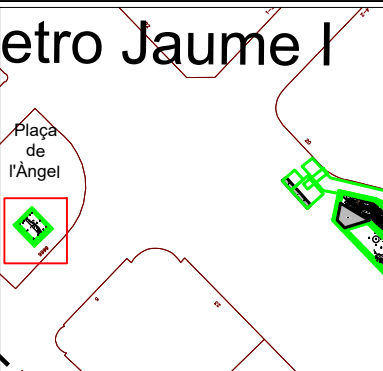


SERVEIS CULTURALS



UBICACIÓ

etro Jaume I



LLEENDA

- Localització del plànol
- Rajols (maons, teules, etc...)
- Límits de la zona excavada
- Morter de calç

INTERVENCIÓ

Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro). (Districte de Ciutat Vella, Barcelona).

TÍTOL

Planta de detall. Estructures d'època romana.

DIRECCIÓ

Joan Piera Sancerni
Jordi Herms Fiol

PLANIMETRIA

Markary García Álvarez

CODI	NÚM. EXPEDIENT
061/17	<small>470 K121-NB 201711-202795 470 K121-NB 201804-219189 470 K121-NB 201811-229193</small> <small>470 K121-NB 201710-202999 470 K121-NB 201804-221231 470 K121-NB 201811-221844</small> <small>470 K121-NB 201710-208104 470 K121-NB 201804-222208 470 K121-NB 201811-224237</small> <small>470 K121-NB 201710-209113 470 K121-NB 201807-229195 470 K121-NB 201811-234972</small> <small>470 K121-NB 201807-212380 470 K121-NB 201808-226160</small> <small>470 K121-NB 201802-215162 470 K121-NB 201809-226167</small> <small>470 K121-NB 201803-218116 470 K121-NB 201810-229192</small>

DATA

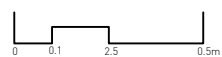
Maig 2017-maig 2019

BASE TOPOGRÀFICA

ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

ESCALA

1:20

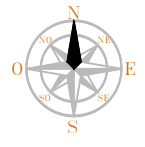


NÚM

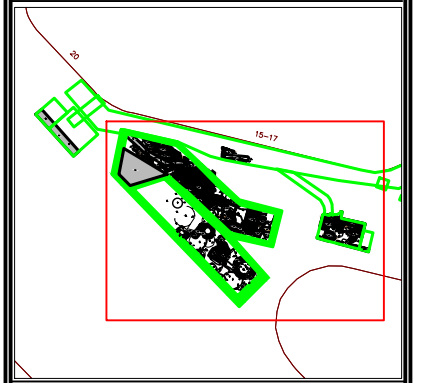
4

CLIENT

Infraestructures de la Generalitat, S.A.U



UBICACIÓ



LEGENDA

- Localització del plànol
- Rajols (maons, teules, etc...)
- Límits de la zona excavada
- Morter de calç

INTERVENCIÓ

Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro). (Districte de Ciutat Vella, Barcelona).

TÍTOL

Planta de detall. Estructures d'època alto medieval (segles IX-X). (1 de 12)

DIRECCIÓ

Joan Piera Sancerni
Jordi Herms Fiol

PLANIMETRIA

Markary García Álvarez

CODI	NÚM. EXPEDIENT
061/17	<small>470 K121-NB 201701-202795 470 K121-NB 201804-21989 470 K121-NB 201811-22910</small> <small>470 K121-NB 201702-202999 470 K121-NB 201804-22101 470 K121-NB 201810-22945</small> <small>470 K121-NB 201703-204004 470 K121-NB 201804-22208 470 K121-NB 201810-23427</small> <small>470 K121-NB 201704-20911 470 K121-NB 201807-22995 470 K121-NB 201810-23897</small> <small>470 K121-NB 201707-21386 470 K121-NB 201808-22640</small> <small>470 K121-NB 201802-21542 470 K121-NB 201809-22497</small> <small>470 K121-NB 201803-21616 470 K121-NB 201810-23992</small>

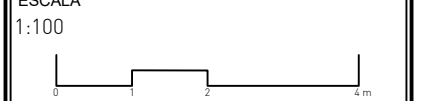
DATA

Maig 2017-maig 2019

BASE TOPOGRÀFICA

ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

ESCALA



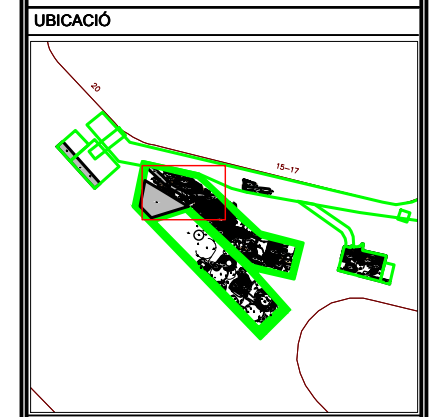
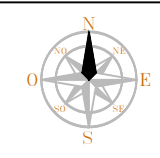
NÚM

5

CLIENT

Infraestructures de la Generalitat, S.A.U





- LLEENDA**
- Localització del plànol
 - Rajols (maons, teules, etc...)
 - Límits de la zona excavada
 - Morter de calç

INTERVENCIÓ
Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro). (Districte de Ciutat Vella, Barcelona).

TÍTOL
Planta de detall. Estructures d'època alto medieval (segles IX-X). [2 de 12]

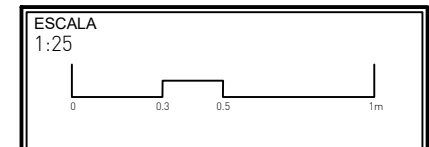
DIRECCIÓ
Joan Piera Sancerni
Jordi Herms Fiol

PLANIMETRIA
Markary García Álvarez

CODI	NÚM. EXPEDIENT
061/17	<small>470 K121-NB 201701-202795 470 K121-NB 201806-21989 470 K121-NB 201811-22910</small> <small>470 K121-NB 201702-202999 470 K121-NB 201806-22101 470 K121-NB 201810-22945</small> <small>470 K121-NB 201703-203004 470 K121-NB 201806-22208 470 K121-NB 201810-23027</small> <small>470 K121-NB 201704-20311 470 K121-NB 201807-22995 470 K121-NB 201810-23057</small> <small>470 K121-NB 201705-21380 470 K121-NB 201808-22960</small> <small>470 K121-NB 201802-21562 470 K121-NB 201809-22987</small> <small>470 K121-NB 201803-21616 470 K121-NB 201810-22992</small>

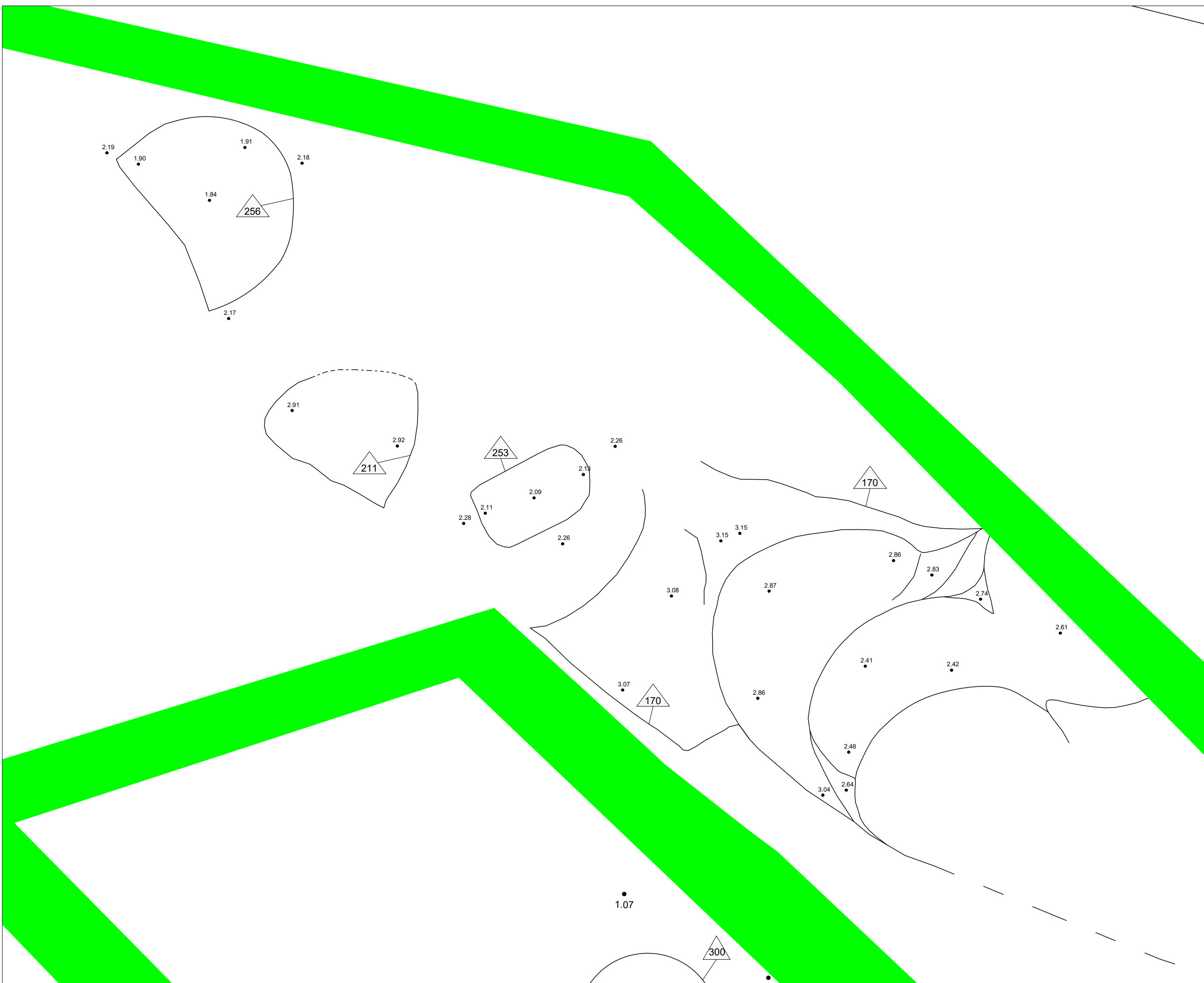
DATA
Maig 2017-maig 2019

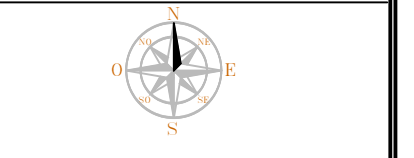
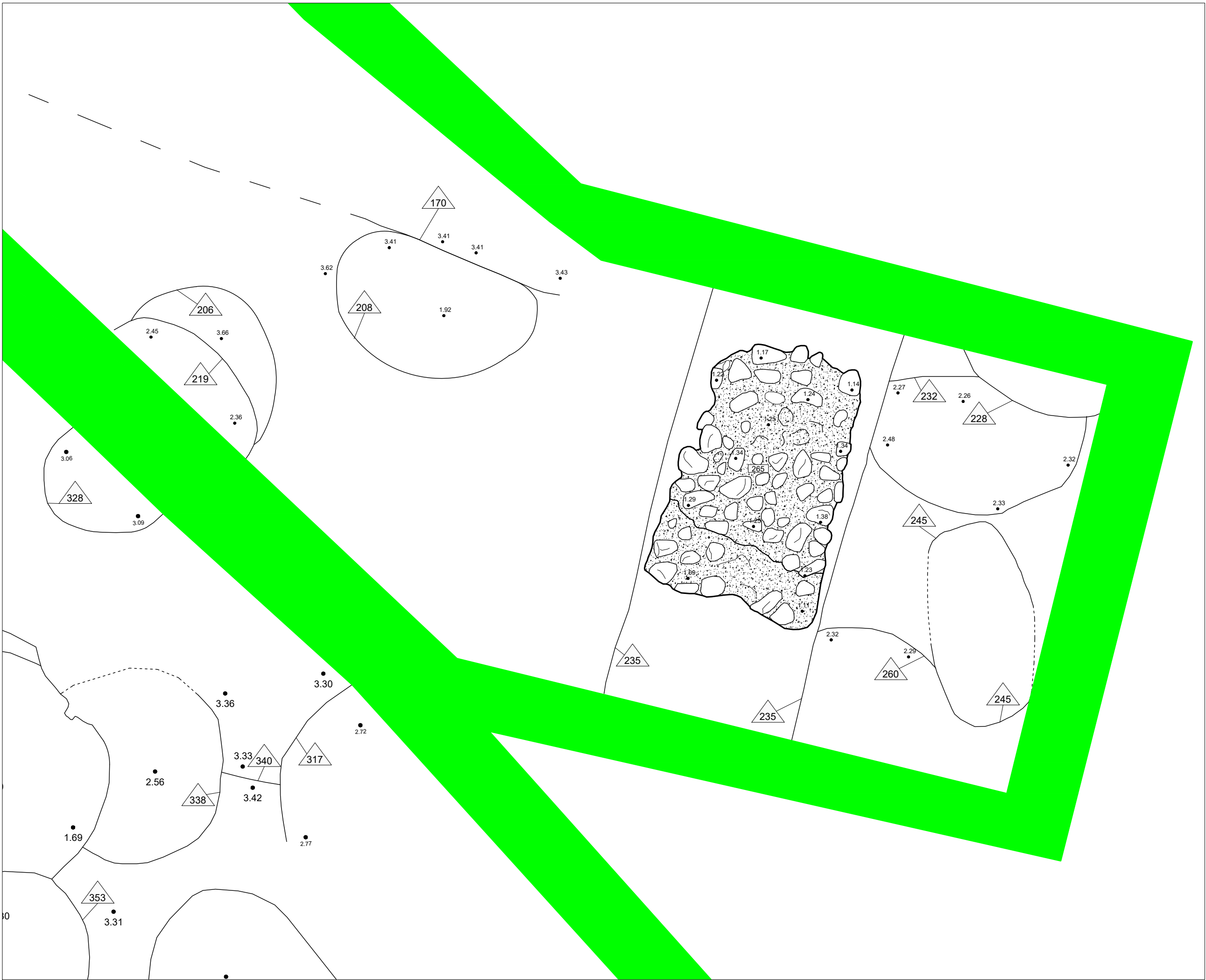
BASE TOPOGRÀFICA
ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89



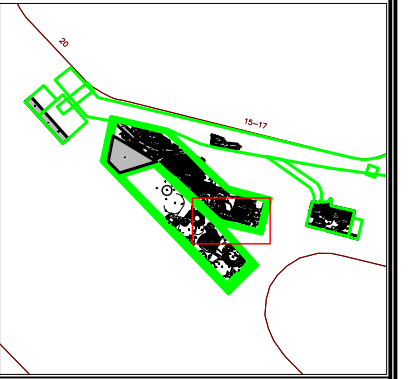
NÚM
6

CLIENT
Infraestructures de la Generalitat, S.A.U





UBICACIÓ



LLEGGENDA

- Localització del plànol
- Rajols (maons, teules, etc...)
- Límits de la zona excavada
- Morter de calç

INTERVENCIÓ

Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel [Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro]. (Districte de Ciutat Vella, Barcelona).

TÍTOL

Planta de detall. Estructures d'època alto medieval (segles IX-X). (3 de 12)

DIRECCIÓ

Joan Piera Sancerni
Jordi Herms Fiol

PLANIMETRIA

Markary García Álvarez

CODI NÚM. EXPEDIENT

061/17	470 K121-NAB 201710-201905	470 K121-NAB 201806-219809	470 K121-NAB 201811-220193
	470 K121-NAB 201710-201909	470 K121-NAB 201816-221311	470 K121-NAB 201911-221166
	470 K121-NAB 201710-201904	470 K121-NAB 201816-221308	470 K121-NAB 201910-220117
	470 K121-NAB 201716-201911	470 K121-NAB 201807-220195	470 K121-NAB 201910-220112
	470 K121-NAB 201701-213801	470 K121-NAB 201818-220460	
	470 K121-NAB 201802-213840	470 K121-NAB 201818-220497	
	470 K121-NAB 201804-218616	470 K121-NAB 201810-220192	

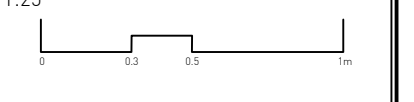
DATA

Maig 2017-maig 2019

BASE TOPOGRÀFICA

ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

ESCALA

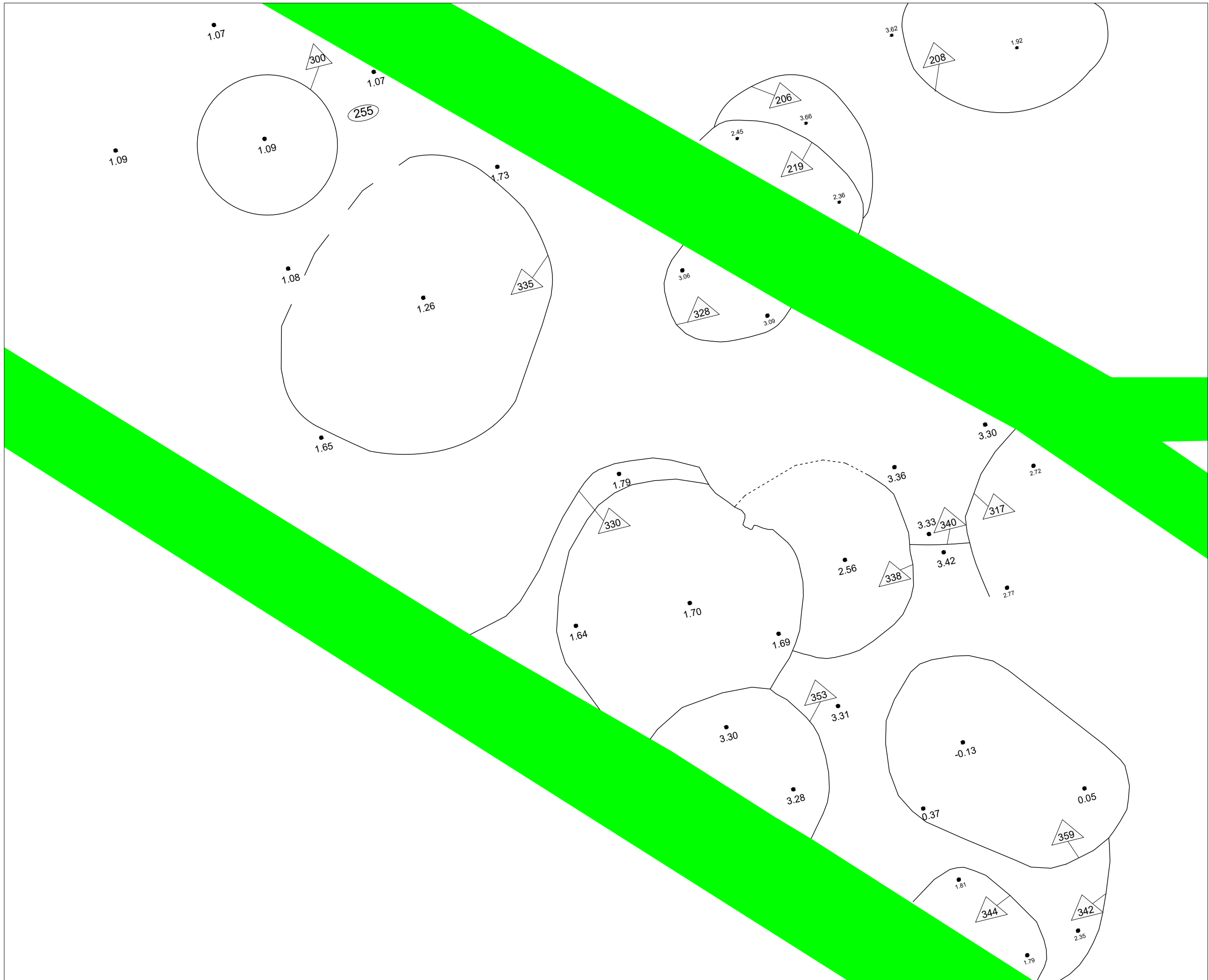


NÚM

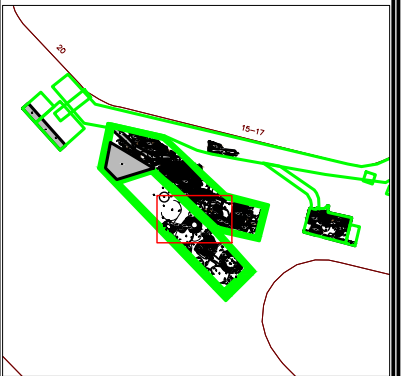
7

CLIENT

Infraestructures de la Generalitat, S.A.U



UBICACIÓ



LLEGENDA

- Localització del plànol
- Rajols (maons, teules, etc...)
- Límits de la zona excavada
- Morter de calç

INTERVENCIÓ

Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro). (Districte de Ciutat Vella, Barcelona).

TÍTOL

Planta de detall. Estructures d'època alto medieval (segles IX-X). (4 de 12)

DIRECCIÓ

Joan Piera Sancerni
Jordi Herms Fiol

PLANIMETRIA

Markary García Álvarez

CODI	NÚM. EXPEDIENT
061/17	470 K121-NAB 201711-20205 470 K121-NAB 201712-20209 470 K121-NAB 201710-20204 470 K121-NAB 201708-20201 470 K121-NAB 201707-20205 470 K121-NAB 201702-21362 470 K121-NAB 201703-21362

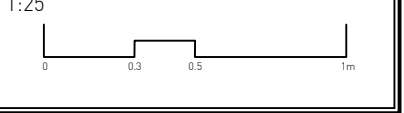
DATA

Maig 2017-maig 2019

BASE TOPOGRÀFICA

ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

ESCALA

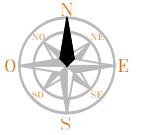
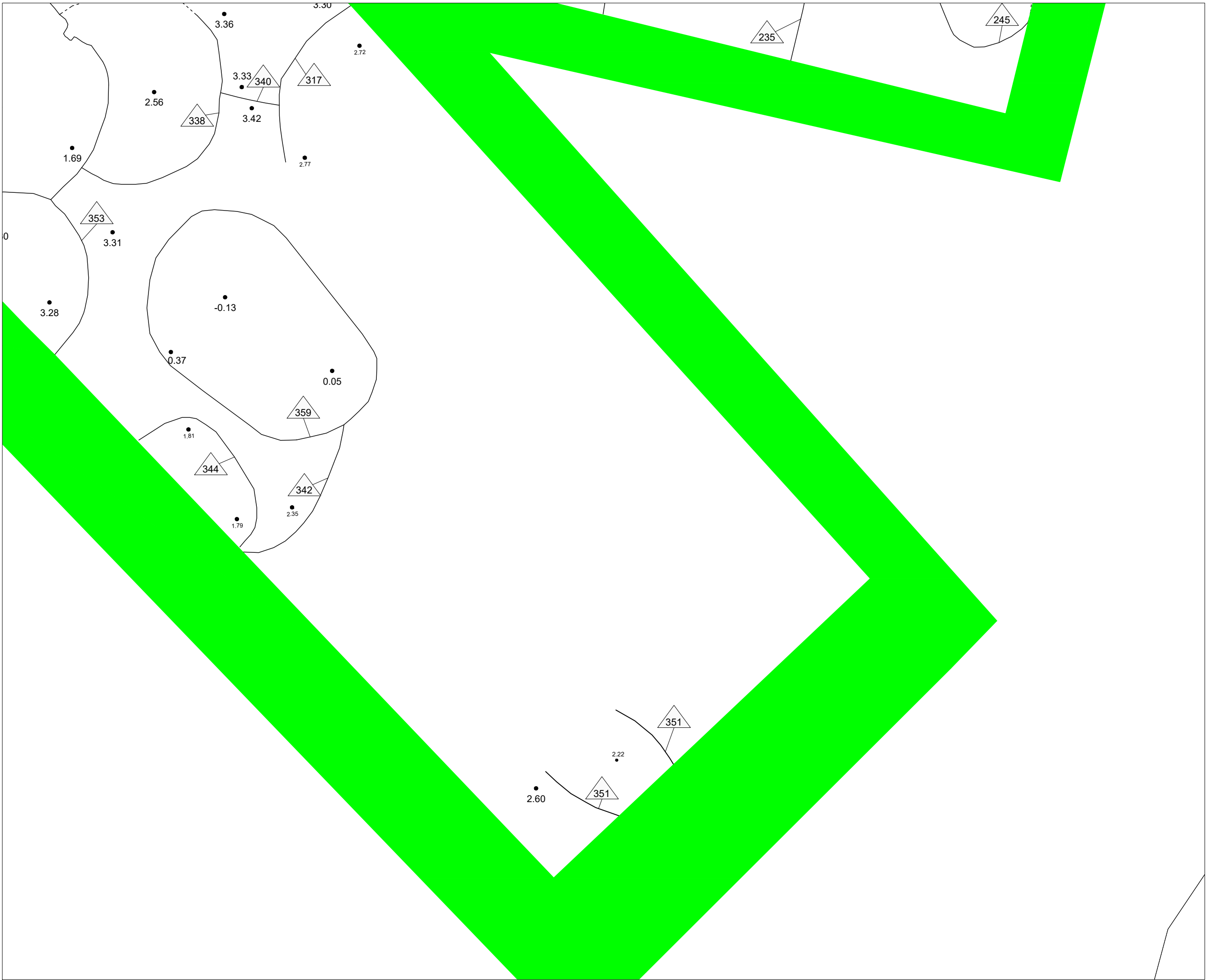


NÚM

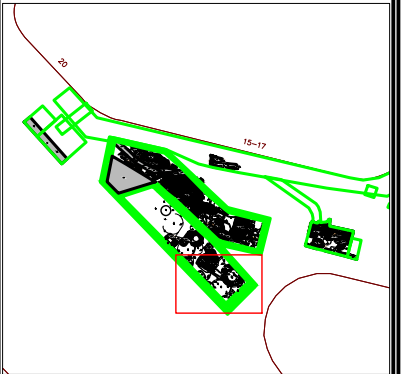
8

CLIENT

Infraestructures de la Generalitat, S.A.U



UBICACIÓ



LLEENDA

- Localització del plànol
- Rajols (maons, teules, etc...)
- Límits de la zona excavada
- Morter de calç

INTERVENCIÓ

Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro). (Districte de Ciutat Vella, Barcelona).

TÍTOL

Planta de detall. Estructures d'època alto medieval (segles IX-X). (5 de 12)

DIRECTOR

Joan Piera Sancerni
Jordi Herms Fiol

PLANIMETRIA

Markary García Álvarez

CODI	NÚM. EXPEDIENT
061/17	<small>470 K121-NAB 2017/1-202/0</small> <small>470 K121-NAB 2018/6-21/09</small> <small>470 K121-NAB 2018/11-22/05</small> <small>470 K121-NAB 2017/2-205/09</small> <small>470 K121-NAB 2018/6-22/31</small> <small>470 K121-NAB 2018/1-22/04</small> <small>470 K121-NAB 2017/3-208/04</small> <small>470 K121-NAB 2018/6-22/08</small> <small>470 K121-NAB 2018/5-23/07</small> <small>470 K121-NAB 2017/4-209/11</small> <small>470 K121-NAB 2018/7-22/05</small> <small>470 K121-NAB 2018/3-24/07</small> <small>470 K121-NAB 2018/1-21/08</small> <small>470 K121-NAB 2018/6-22/03</small> <small>470 K121-NAB 2018/2-21/02</small> <small>470 K121-NAB 2018/7-22/07</small> <small>470 K121-NAB 2018/3-21/04</small> <small>470 K121-NAB 2018/10-22/02</small>

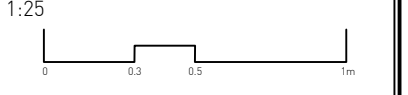
DATA

Maig 2017-maig 2019

BASE TOPOGRÀFICA

ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

ESCALA

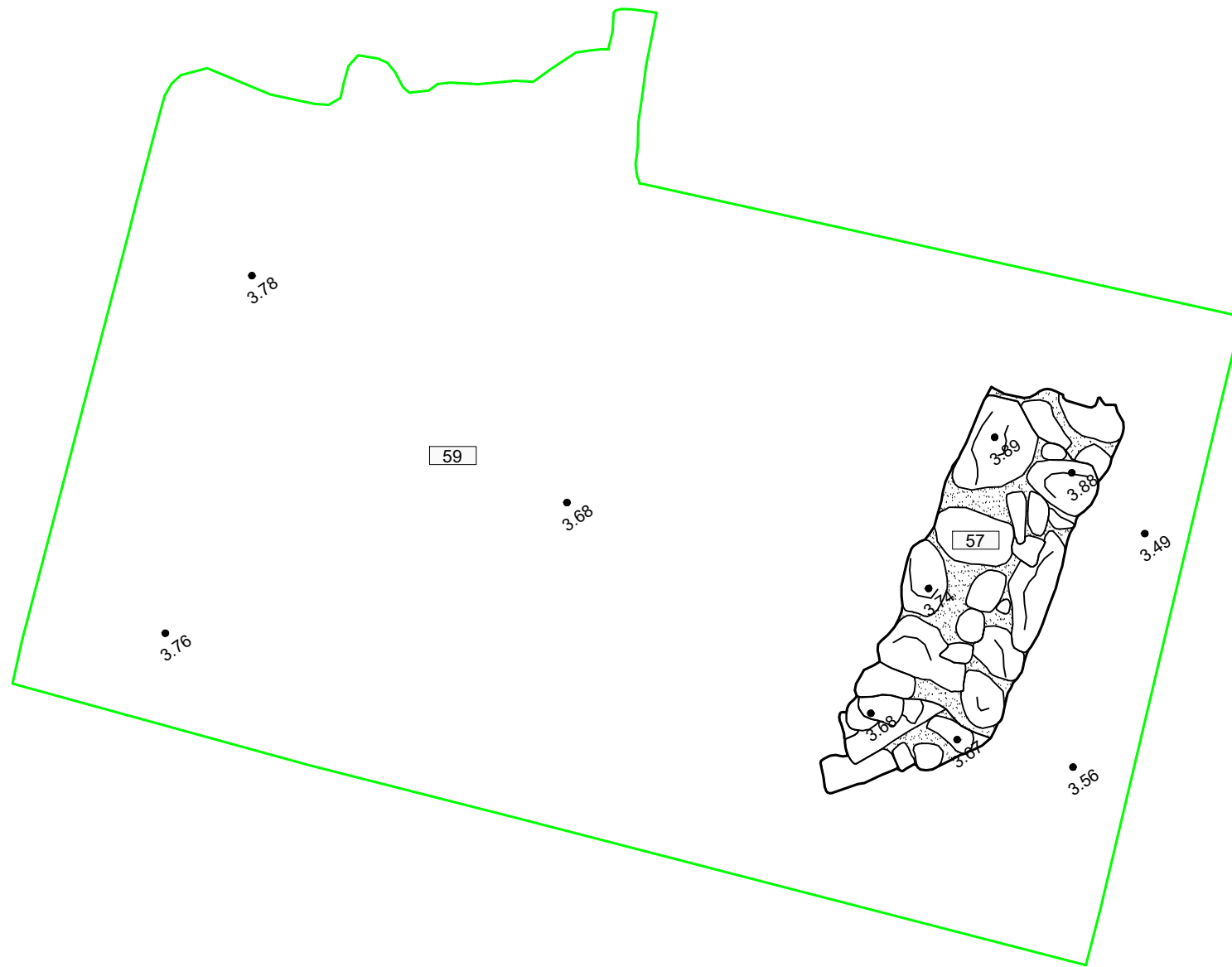


NÚM

9

CLIENT

Infraestructures de la Generalitat, S.A.U



ABANS
SERVEIS CULTURALS

UBICACIÓ

LLEGENDA

- Localització del plànol
- Rajols (maons, teules, etc...)
- Límits de la zona excavada
- Morter de calç

INTERVENCIÓ
Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro). (Districte de Ciutat Vella, Barcelona).

TÍTOL
Planta de detall. Estructures d'època alto medieval (segles IX-X). (6 de 12)

DIRECCIÓ
Joan Piera Sancerni
Jordi Herms Fiol

PLANIMETRIA
Markary García Álvarez

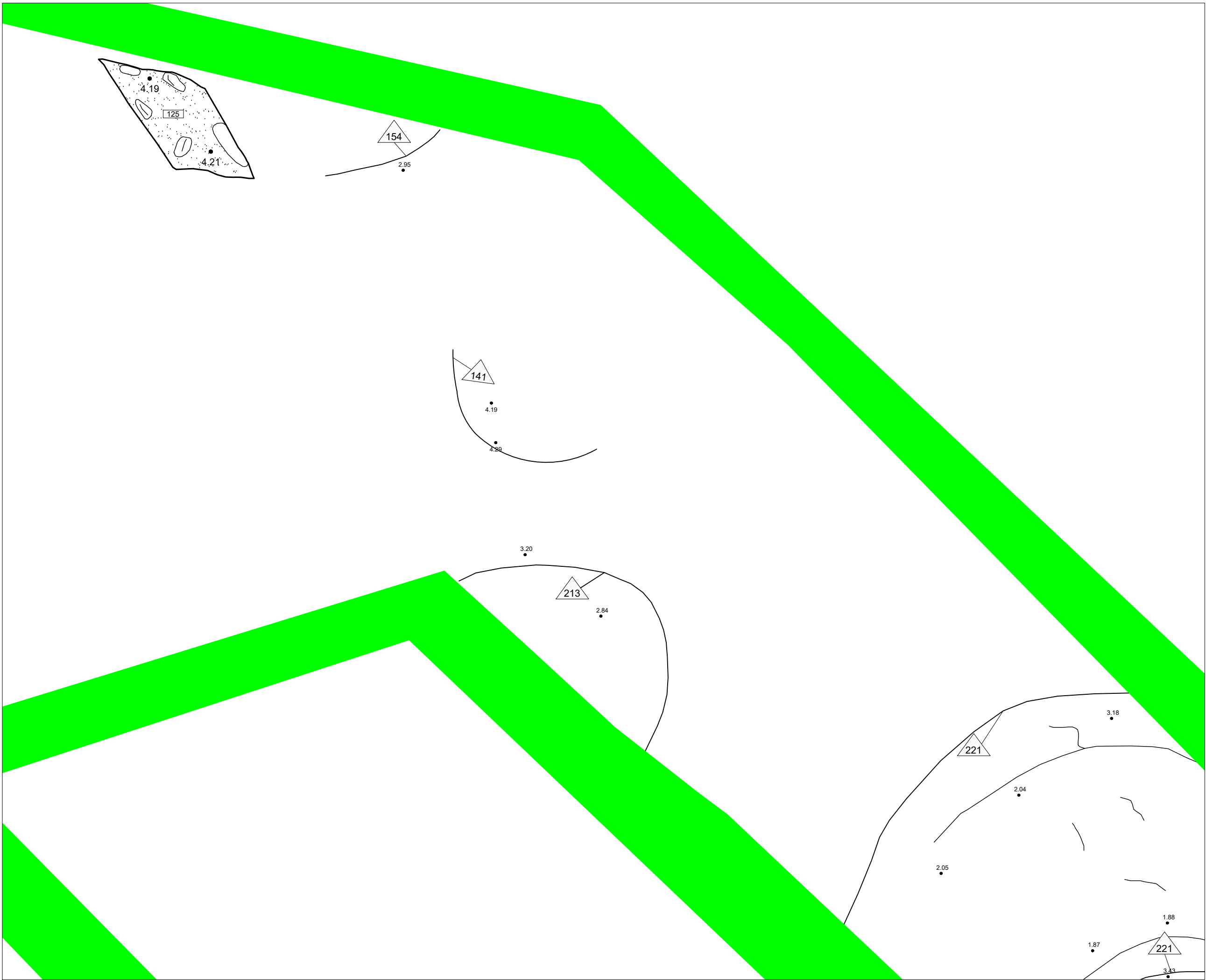
CODI	NUM. EXPEDIENT
061/17	470 K121-NAB 20171-20295 470 K121-NAB 201864-21989 470 K121-NAB 201871-22913 470 K121-NAB 201755-20899 470 K121-NAB 201865-22131 470 K121-NAB 201915-23164 470 K121-NAB 201755-20894 470 K121-NAB 201866-22208 470 K121-NAB 201915-23627 470 K121-NAB 201764-20911 470 K121-NAB 201867-22915 470 K121-NAB 201915-24892 470 K121-NAB 20181-21360 470 K121-NAB 201868-22640 470 K121-NAB 20182-21542 470 K121-NAB 201870-22497 470 K121-NAB 20183-21814 470 K121-NAB 201870-22912


DATA
Maig 2017-maig 2019

BASE TOPOGRÀFICA
ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

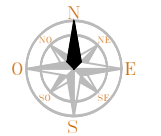
ESCALA
1:25

NÚM 10	CLIENT Infraestructures de la Generalitat, S.A.U
------------------	------------------------------------------------------------

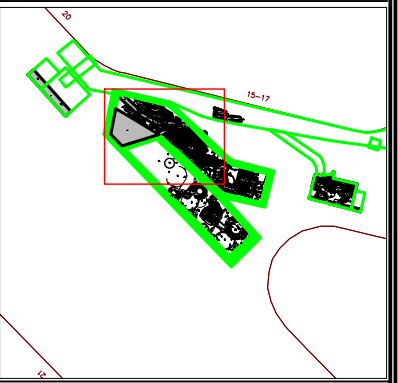




SERVEIS CULTURALS



UBICACIÓ



LLEGENDA

- Localització del plànol
- Rajols (maons, teules, etc...)
- Límits de la zona excavada
- Morter de calç

INTERVENCIÓ
Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro). (Districte de Ciutat Vella, Barcelona).

TÍTOL
Planta de detall. Estructures d'època alto medieval (segles IX-X). (7 de 12)

DIRECCIÓ
Joan Piera Sancerni
Jordi Herms Fiol


PLANIMETRIA
Markary García Álvarez

CODI	NÚM. EXPEDIENT
061/17	<small>470 K121-NB 201701-20295 470 K121-NB 201804-21989 470 K121-NB 201811-22919 470 K121-NB 201710-20599 470 K121-NB 201804-22121 470 K121-NB 201810-23145 470 K121-NB 201710-20804 470 K121-NB 201804-22204 470 K121-NB 201810-24257 470 K121-NB 201704-20911 470 K121-NB 201807-22995 470 K121-NB 201810-24892 470 K121-NB 201801-21180 470 K121-NB 201808-22460 470 K121-NB 201802-21542 470 K121-NB 201808-22497 470 K121-NB 201803-21814 470 K121-NB 201810-23992</small>

DATA
Maig 2017-maig 2019

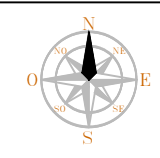
BASE TOPOGRÀFICA
ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

ESCALA
1:25

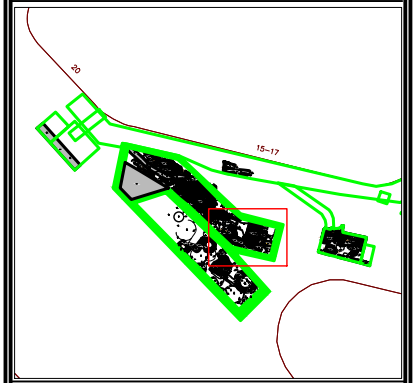


NÚM
11

CLIENT
Infraestructures de la Generalitat, S.A.U



UBICACIÓ



LLEGENDA

- Localització del plànol
- Rajols (maons, teules, etc...)
- Límits de la zona excavada
- Morter de calç

INTERVENCIÓ
Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro). (Districte de Ciutat Vella, Barcelona).

TÍTOL
Planta de detall. Estructures d'època alto medieval (segles IX-X). (8 de 12)

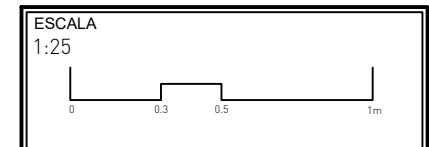
DIRECCIÓ
Joan Piera Sancerni
Jordi Herms Fiol

PLANIMETRIA
Markary García Álvarez

CODI	NÚM. EXPEDIENT
061/17	<small>470 K121-NB 2017/1-20215 470 K121-NB 2018/4-21989 470 K121-NB 2018/11-22913</small> <small>470 K121-NB 2017/2-20299 470 K121-NB 2018/4-22131 470 K121-NB 2018/5-22145</small> <small>470 K121-NB 2017/3-20804 470 K121-NB 2018/4-22208 470 K121-NB 2018/5-22427</small> <small>470 K121-NB 2017/4-20811 470 K121-NB 2018/7-22915 470 K121-NB 2018/5-22487</small> <small>470 K121-NB 2018/1-21380 470 K121-NB 2018/8-22460</small> <small>470 K121-NB 2018/2-21562 470 K121-NB 2018/8-22497</small> <small>470 K121-NB 2018/3-21814 470 K121-NB 2018/10-22910</small>

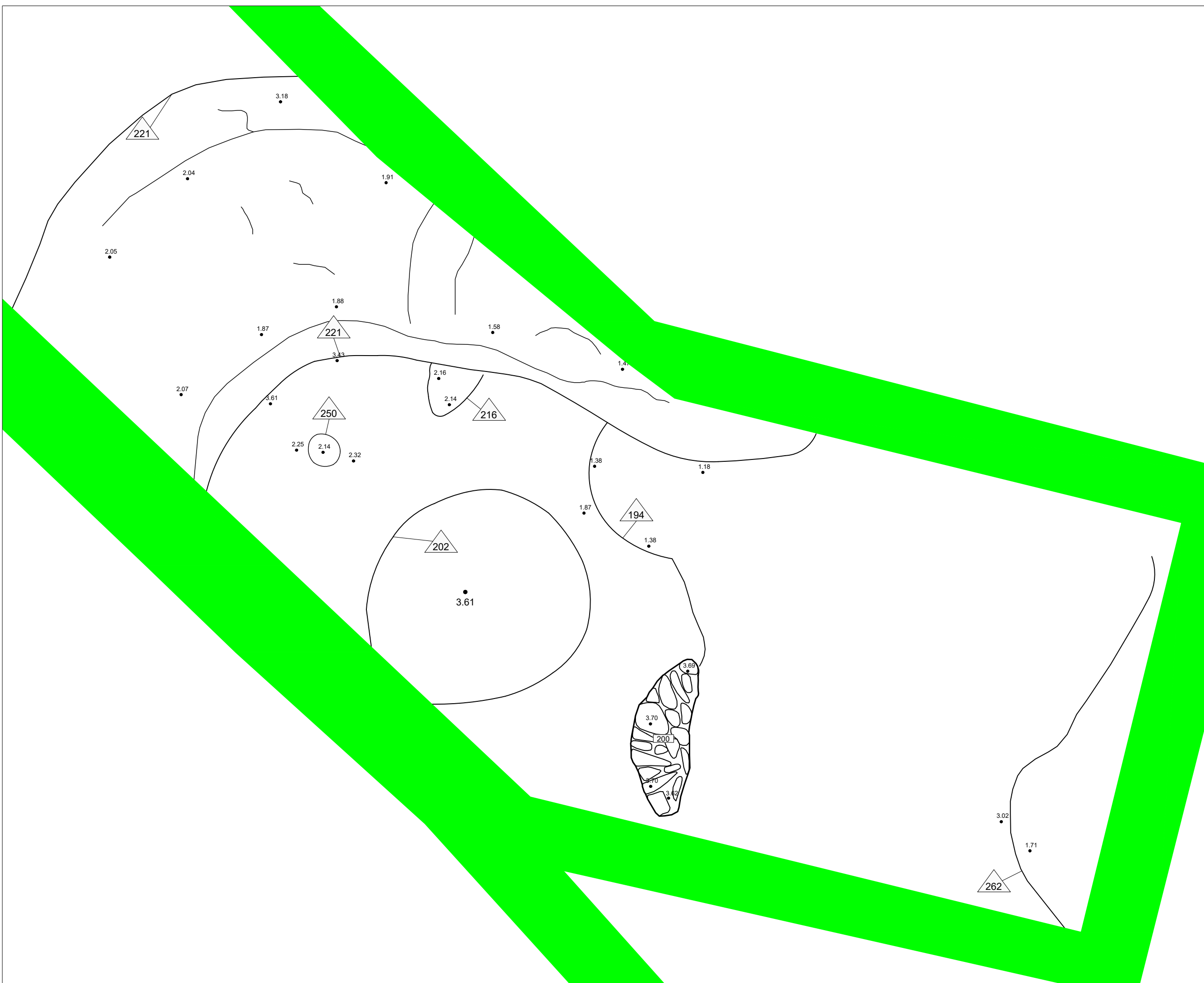
DATA
Maig 2017-maig 2019

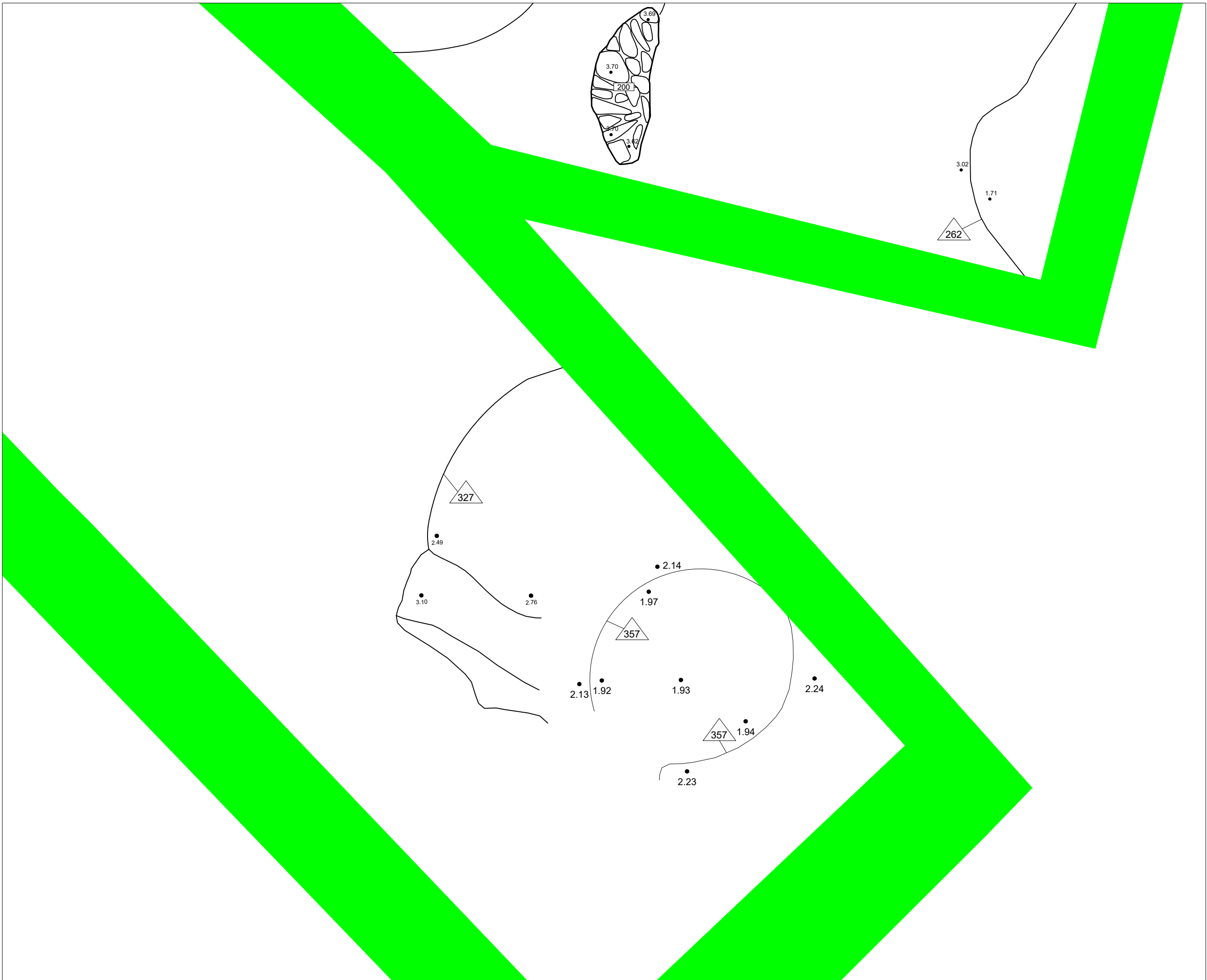
BASE TOPOGRÀFICA
ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89



NÚM
12

CLIENT
Infraestructures de la Generalitat, S.A.U





UBICACIÓ



LLEGENDA

- Localització del plànol
- Rajols (maons, teules, etc...)
- Límits de la zona excavada
- Morter de calç

INTERVENCIÓ

Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro). (Districte de Ciutat Vella, Barcelona).

TÍTOL

Planta de detall. Estructures d'època alto medieval (segles IX-X). (9 de 12)

DIRECCIÓ

Joan Piera Sancerni
Jordi Herms Fiol

PLANIMETRIA

Markary García Álvarez

CODI	NÚM. EXPEDIENT
061/17	<small>470 K121-NB 201701-20295 470 K121-NB 201804-21989 470 K121-NB 201811-22915 470 K121-NB 201710-20599 470 K121-NB 201804-22121 470 K121-NB 201810-22945 470 K121-NB 201710-20804 470 K121-NB 201804-22204 470 K121-NB 201810-22627 470 K121-NB 201704-20911 470 K121-NB 201807-22895 470 K121-NB 201810-22627 470 K121-NB 201801-21380 470 K121-NB 201808-22660 470 K121-NB 201802-21362 470 K121-NB 201808-22697 470 K121-NB 201803-21814 470 K121-NB 201810-22992</small>

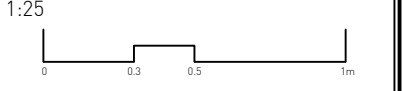
DATA

Maig 2017-maig 2019

BASE TOPOGRÀFICA

ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

ESCALA

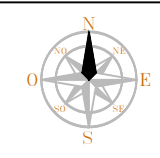


NÚM

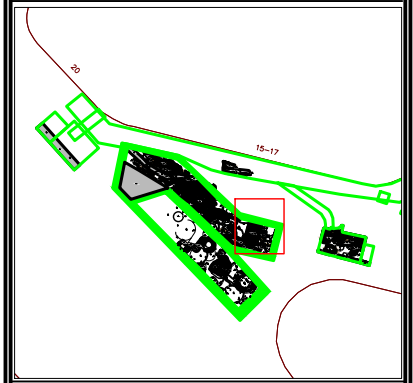
13

CLIENT

Infraestructures de la Generalitat, S.A.U



UBICACIÓ



LLEGENDA

- Localització del plànol
- Rajols (maons, teules, etc...)
- Límits de la zona excavada
- Morter de calç

INTERVENCIÓ
Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro). (Districte de Ciutat Vella, Barcelona).

TÍTOL
Planta de detall. Estructures d'època alto medieval (segles IX-X). (10 de 12)

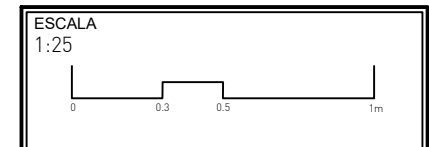
DIRECCIÓ
Joan Piera Sancerni
Jordi Herms Fiol

PLANIMETRIA
Markary García Álvarez

CODI	NÚM. EXPEDIENT
061/17	<small>470 K121-NAB 201701-20295 470 K121-NAB 201806-21989 470 K121-NAB 201811-22913 470 K121-NAB 201710-20599 470 K121-NAB 201806-22131 470 K121-NAB 201810-22160 470 K121-NAB 201710-20584 470 K121-NAB 201806-22288 470 K121-NAB 201810-22427 470 K121-NAB 201706-20911 470 K121-NAB 201807-22595 470 K121-NAB 201810-24852 470 K121-NAB 201811-21380 470 K121-NAB 201808-22640 470 K121-NAB 201810-21362 470 K121-NAB 201808-22697 470 K121-NAB 201805-21816 470 K121-NAB 201810-22992</small>

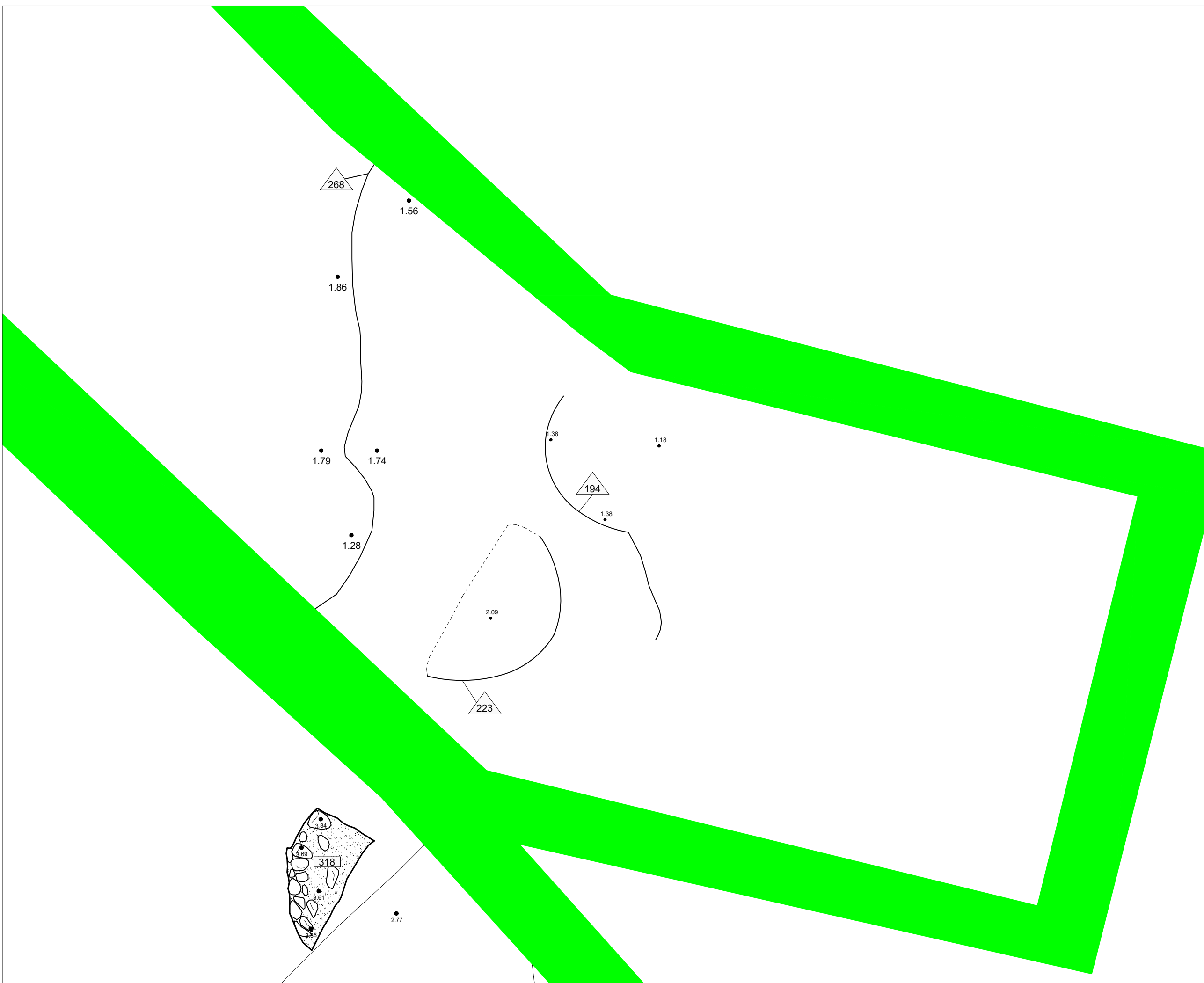
DATA
Maig 2017-maig 2019

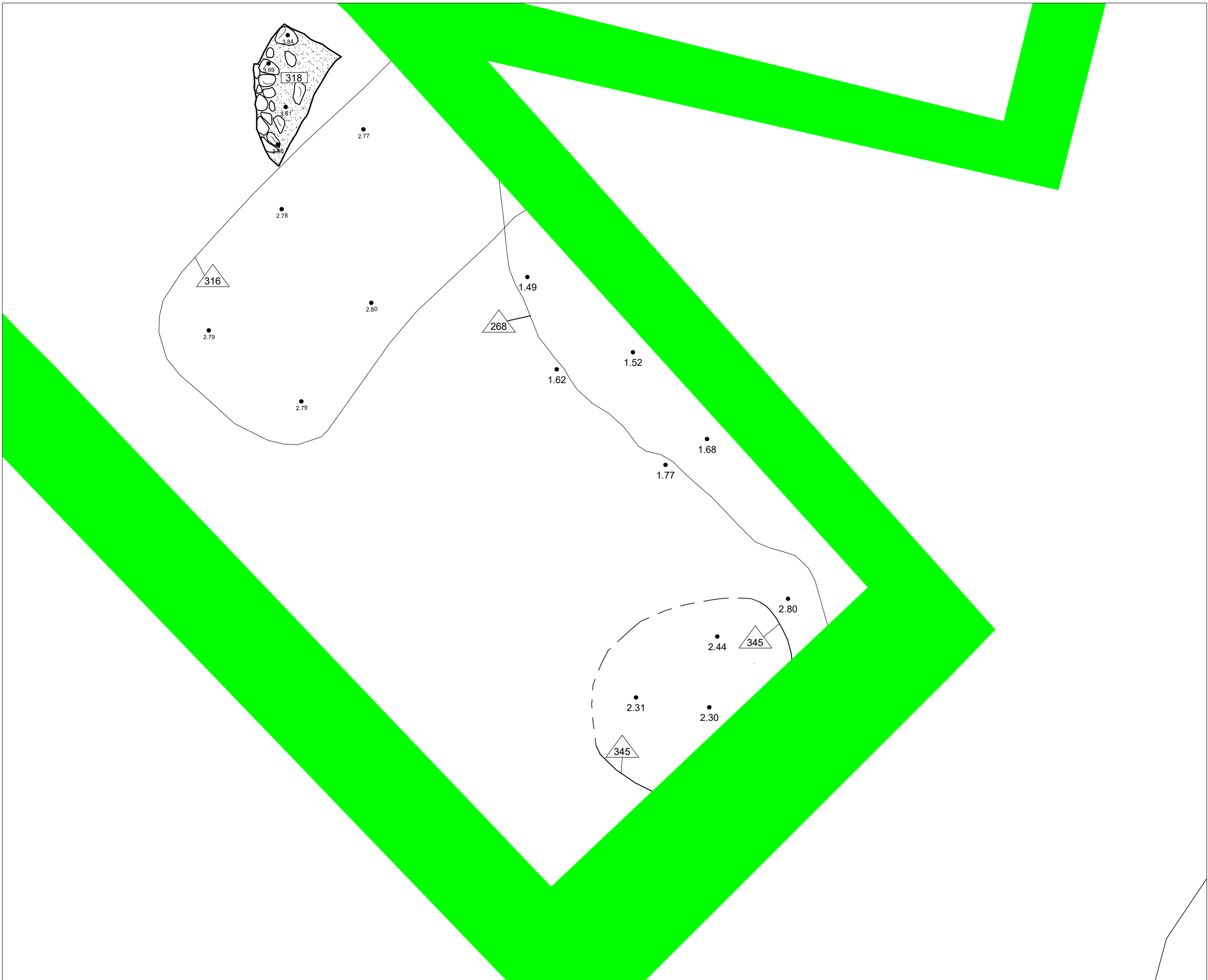
BASE TOPOGRÀFICA
ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89



NÚM
14

CLIENT
Infraestructures de la Generalitat, S.A.U





ABANS
SERVEIS CULTURALS

UBICACIÓ

LLEENDA

- Localització del plànol
- Rajols (maons, teules, etc...)
- Límits de la zona excavada
- Morter de calç

INTERVENCIÓ
Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro). (Districte de Ciutat Vella, Barcelona).

TÍTOL
Planta de detall. Estructures d'època alto medieval (segles IX-X). (11 de 12)

DIRECCIÓ
Joan Piera Sancerni
Jordi Herms Fiol

PLANIMETRIA
Markary García Álvarez

CODI	NÚM. EXPEDIENT
061/17	470 A121-NAB 201701-20275 470 A121-NAB 201702-20276 470 A121-NAB 201703-20277 470 A121-NAB 201704-20278 470 A121-NAB 201705-20279 470 A121-NAB 201706-20280 470 A121-NAB 201707-20281 470 A121-NAB 201708-20282 470 A121-NAB 201709-20283 470 A121-NAB 201710-20284 470 A121-NAB 201711-20285 470 A121-NAB 201712-20286 470 A121-NAB 201801-21989 470 A121-NAB 201802-22131 470 A121-NAB 201803-22289 470 A121-NAB 201804-22595 470 A121-NAB 201805-22643 470 A121-NAB 201806-22847 470 A121-NAB 201807-22993 470 A121-NAB 201808-23131 470 A121-NAB 201809-23289 470 A121-NAB 201810-23595 470 A121-NAB 201811-23643 470 A121-NAB 201812-23847 470 A121-NAB 201901-24093 470 A121-NAB 201902-24235

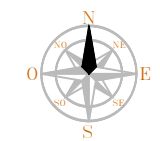
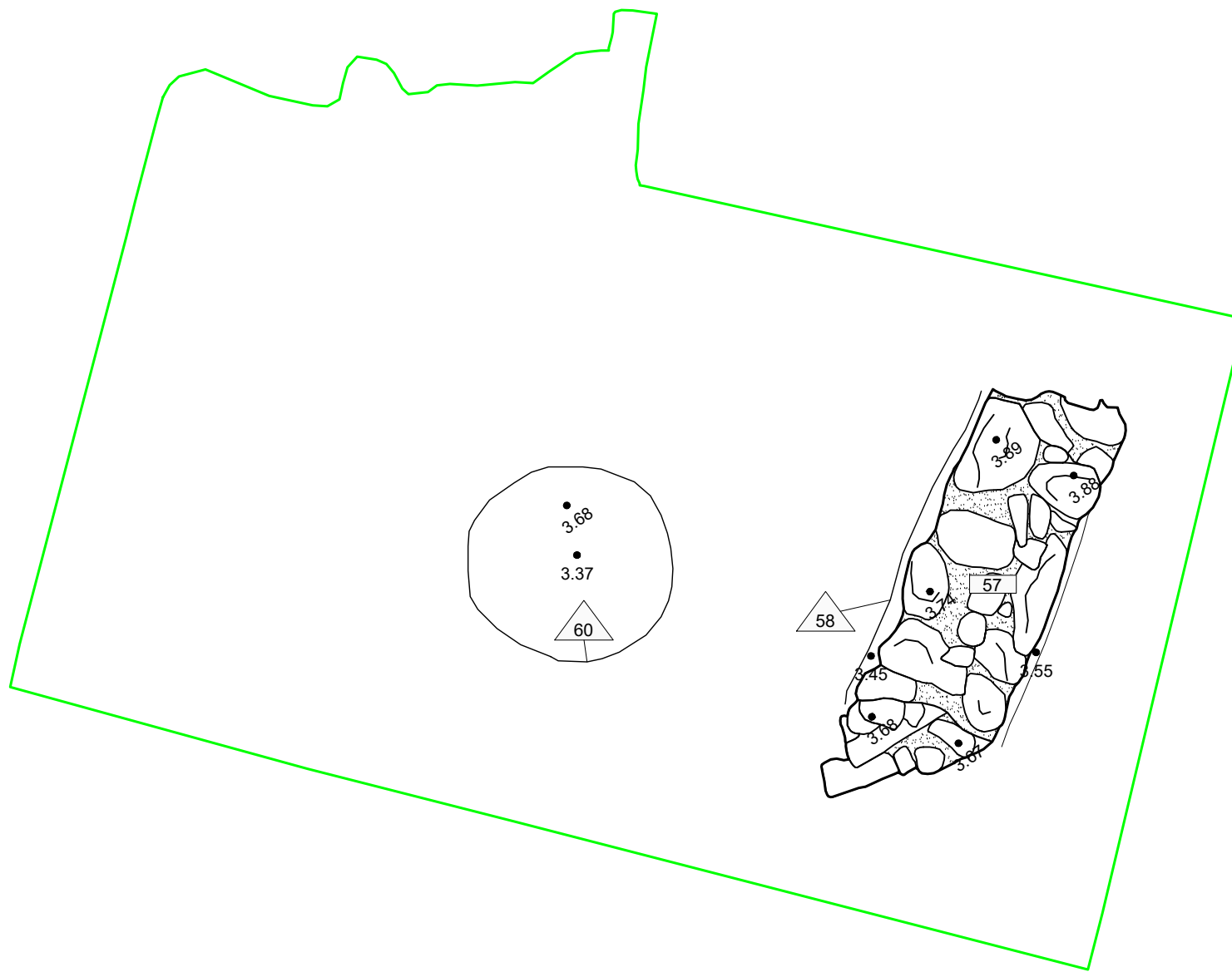
DATA
Maig 2017-maig 2019

BASE TOPOGRÀFICA
ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

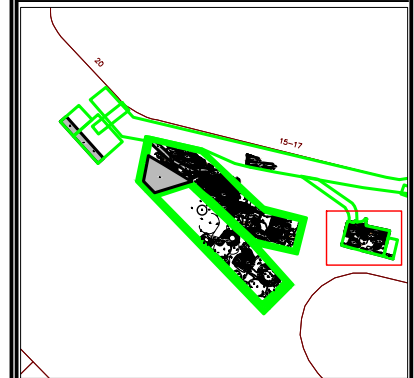
ESCALA
1:25

NÚM
15

CLIENT
Infraestructures de la Generalitat, S.A.U



UBICACIÓ



LLEGENDA

- Localització del plànol
- Rajols (maons, teules, etc...)
- Límits de la zona excavada
- Morter de calç

INTERVENCIÓ

Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro). (Districte de Ciutat Vella, Barcelona).

TÍTOL

Planta de detall. Estructures d'època alto medieval (segles IX-X). (12 de 12)

DIRECCIÓ

Joan Piera Sancerni
Jordi Herms Fiol

PLANIMETRIA

Markary García Álvarez

CODI	NÚM. EXPEDIENT
061/17	<small>475 A121-NB 20171-20295 475 A121-NB 20180-21889 475 A121-NB 201811-22913 475 A121-NB 20172-20599 475 A121-NB 20180-22131 475 A121-NB 20181-22364 475 A121-NB 20173-20854 475 A121-NB 20180-22288 475 A121-NB 20182-22427 475 A121-NB 20174-20911 475 A121-NB 20187-22595 475 A121-NB 20183-24852 475 A121-NB 20181-21380 475 A121-NB 20180-22640 475 A121-NB 20182-21842 475 A121-NB 20180-22497 475 A121-NB 20183-21814 475 A121-NB 201810-22952</small>

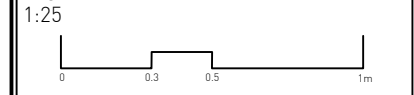
DATA

Maig 2017-maig 2019

BASE TOPOGRÀFICA

ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

ESCALA

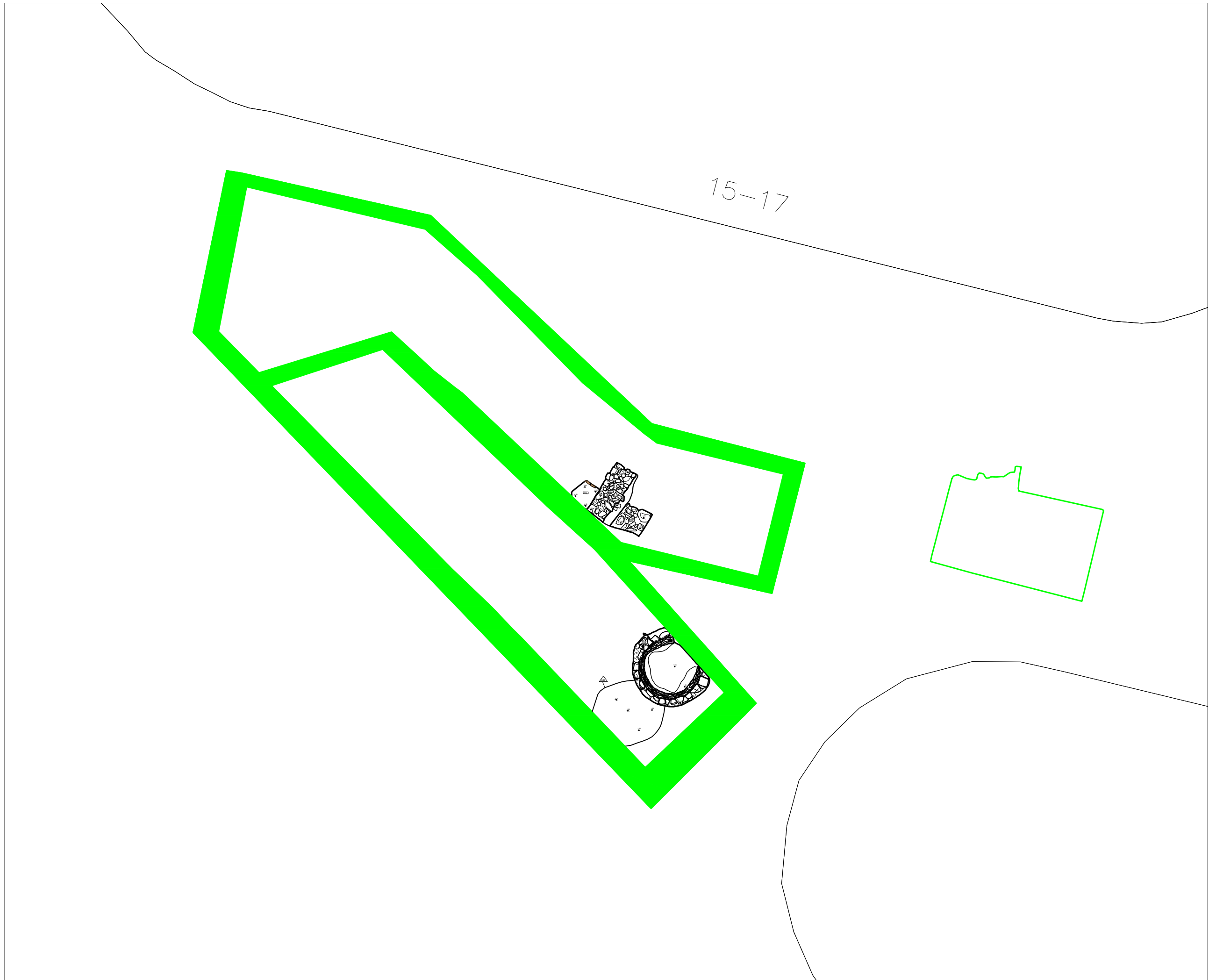


NÚM

16

CLIENT

Infraestructures de la Generalitat, S.A.U

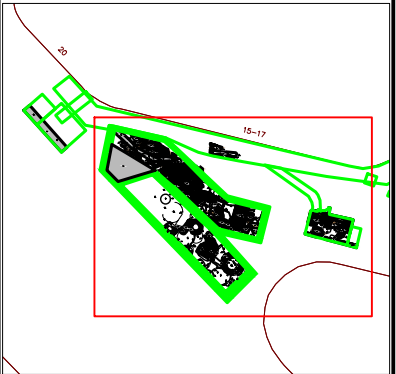


ABANS





SERVEIS CULTURALS



UBICACIÓ



LLEGENDA

-  Localització del plànol
-  Rajols (maons, teules, etc...)
-  Límits de la zona excavada
-  Morter de calç

INTERVENCIÓ
Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro). (Districte de Ciutat Vella, Barcelona).

TÍTOL
Planta de detall. Estructures d'època medieval (segles XII-XIII). (1 de 3)

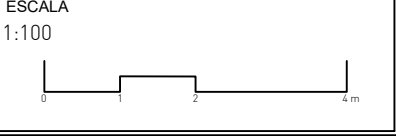
DIRECCIÓ
Joan Piera Sancerni
Jordi Herms Fiol

PLANIMETRIA
Markary García Álvarez

CODI	NÚM. EXPEDIENT
061/17	470 K121-NB 201701-20295 470 K121-NB 201804-21989 470 K121-NB 201811-22993 470 K121-NB 201702-20299 470 K121-NB 201804-22131 470 K121-NB 201810-22945 470 K121-NB 201703-20804 470 K121-NB 201804-22208 470 K121-NB 201810-23627 470 K121-NB 201704-20911 470 K121-NB 201807-22995 470 K121-NB 201810-23692 470 K121-NB 201707-21386 470 K121-NB 201808-22663 470 K121-NB 201809-22697 470 K121-NB 201802-21542 470 K121-NB 201809-22697 470 K121-NB 201803-21616 470 K121-NB 201810-22992

DATA
Maig 2017-maig 2019

BASE TOPOGRÀFICA
ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

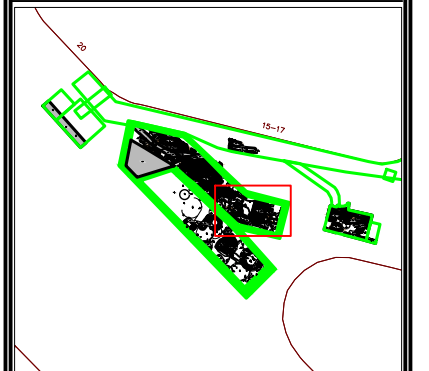


NÚM
17

CLIENT
Infraestructures de la Generalitat, S.A.U



UBICACIÓ



LLEGENDA

- Localització del plànol
- Rajols (maons, teules, etc...)
- Límits de la zona excavada
- Morter de calç

INTERVENCIÓ

Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro). (Districte de Ciutat Vella, Barcelona).

TÍTOL

Planta de detall. Estructures d'època medieval (segles XII-XIII). [2 de 3]

DIRECCIÓ
Joan Piera Sancerni
Jordi Herms Fiol

PLANIMETRIA
Markary García Álvarez

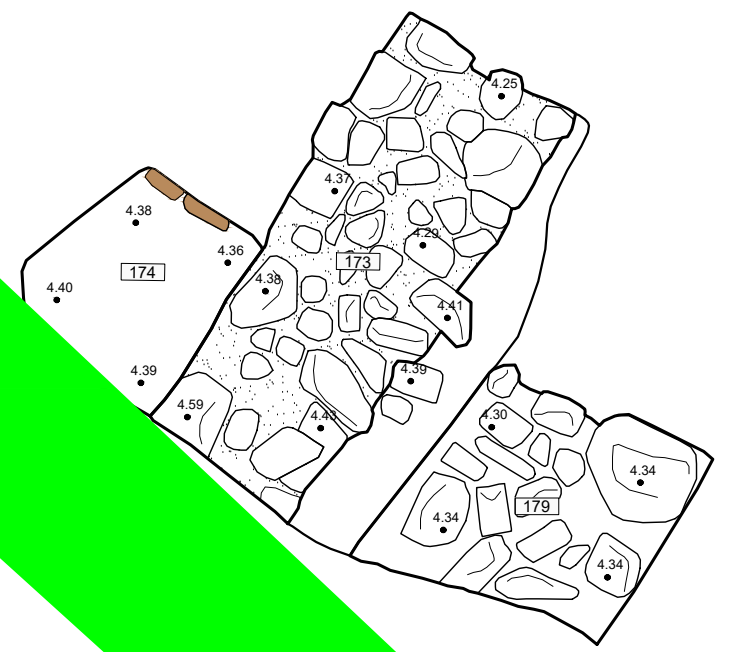
CODI	NUM. EXPEDIENT
061/17	470 K121-NB 2017/1-20295 470 K121-NB 2017/2-20299 470 K121-NB 2017/3-20294 470 K121-NB 2017/4-20298 470 K121-NB 2017/5-20300 470 K121-NB 2017/6-20302 470 K121-NB 2017/7-20304 470 K121-NB 2017/8-20306 470 K121-NB 2017/9-20308 470 K121-NB 2017/10-20310 470 K121-NB 2017/11-20312 470 K121-NB 2017/12-20314 470 K121-NB 2017/13-20316 470 K121-NB 2017/14-20318 470 K121-NB 2017/15-20320 470 K121-NB 2017/16-20322 470 K121-NB 2017/17-20324 470 K121-NB 2017/18-20326 470 K121-NB 2017/19-20328 470 K121-NB 2017/20-20330 470 K121-NB 2017/21-20332 470 K121-NB 2017/22-20334 470 K121-NB 2017/23-20336 470 K121-NB 2017/24-20338 470 K121-NB 2017/25-20340 470 K121-NB 2017/26-20342 470 K121-NB 2017/27-20344 470 K121-NB 2017/28-20346 470 K121-NB 2017/29-20348 470 K121-NB 2017/30-20350

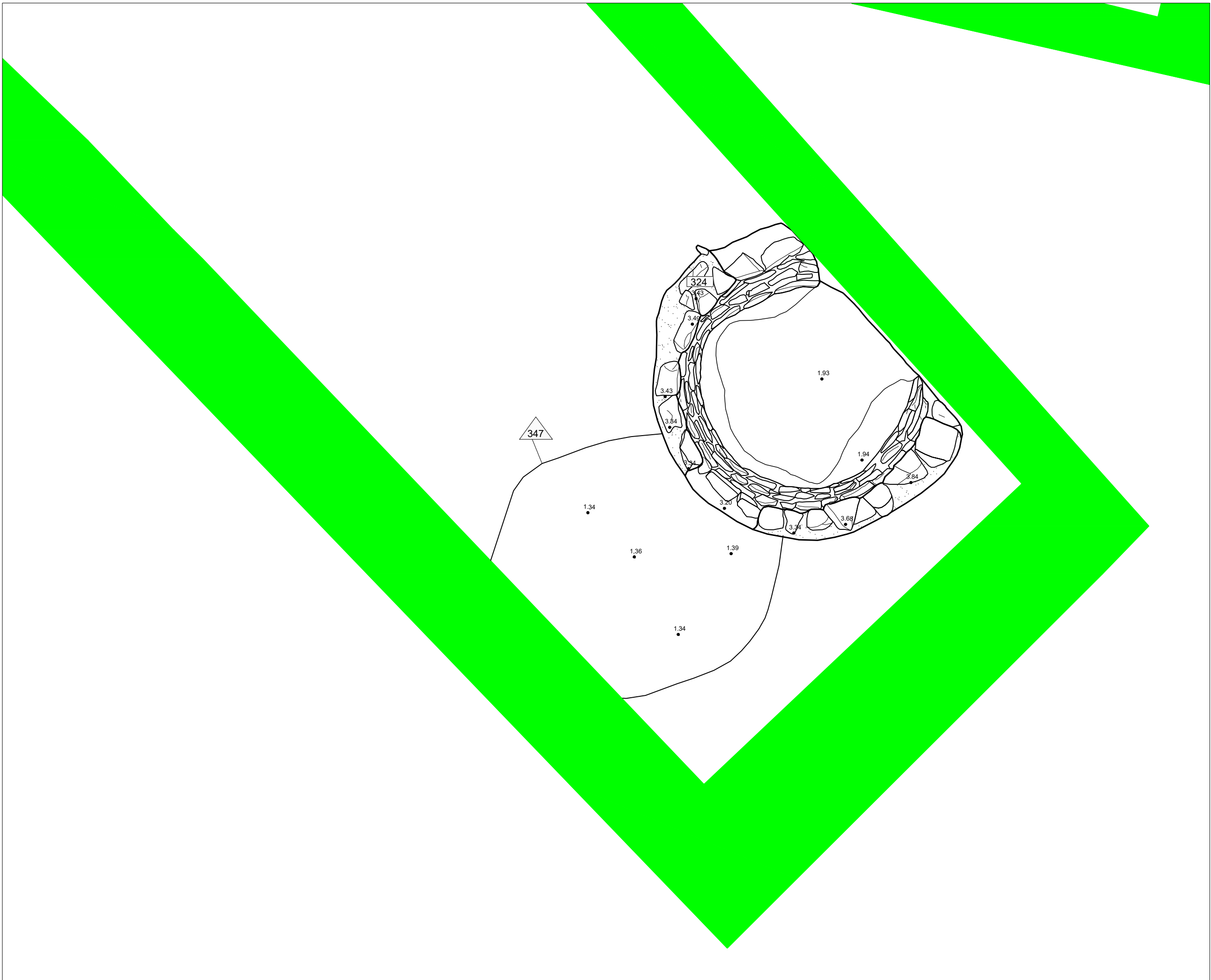
DATA
Maig 2017-maig 2019


BASE TOPOGRÀFICA
ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89




NÚM 18	CLIENT Infraestructures de la Generalitat, S.A.U
------------------	------------------------------------------------------------



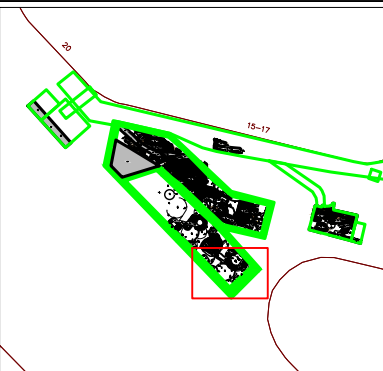




SERVEIS CULTURALS



UBICACIÓ



LLEGENDA

- Localització del plànol
- Rajols (maons, teules, etc...)
- Límits de la zona excavada
- Morter de calç

INTERVENCIÓ
Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro). (Districte de Ciutat Vella, Barcelona).

TÍTOL
Planta de detall. Estructures d'època medieval (segles XII-XIII). (3 de 3)

DIRECCIÓ
Joan Piera Sancerni
Jordi Herms Fiol

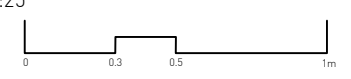
PLANIMETRIA
Markary García Álvarez

CODI	NUM. EXPEDIENT
061/17	<small> 470 K121-NB 20171-20295 470 K121-NB 20186-21989 470 K121-NB 201811-22913 470 K121-NB 201710-20919 470 K121-NB 20186-22131 470 K121-NB 20181-22144 470 K121-NB 20170-20816 470 K121-NB 20186-22528 470 K121-NB 20182-22627 470 K121-NB 20176-20911 470 K121-NB 20187-22915 470 K121-NB 20183-22892 470 K121-NB 20181-21380 470 K121-NB 20186-22660 470 K121-NB 20182-21562 470 K121-NB 20189-22897 470 K121-NB 20182-21816 470 K121-NB 20182-22912 </small>

DATA
Maig 2017-maig 2019

BASE TOPOGRÀFICA
ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

ESCALA
1:25

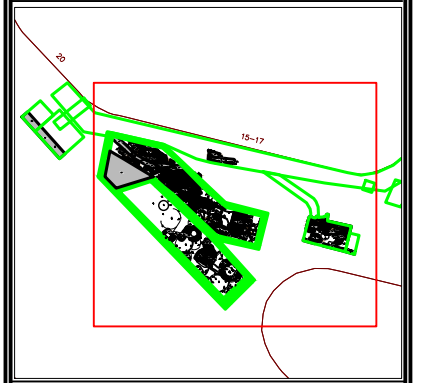


NÚM
19

CLIENT
Infraestructures de la Generalitat, S.A.U



UBICACIÓ



LLEGENDA

- Localització del plànol
- Rajols (maons, teules, etc...)
- Límits de la zona excavada
- Morter de calç

INTERVENCIÓ

Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro). (Districte de Ciutat Vella, Barcelona).

TÍTOL

Planta de detall. Estructures d'època medieval (segles XIV-XV). (1 de 7)

DIRECCIÓ

Joan Piera Sancerni
Jordi Herms Fiol

PLANIMETRIA

Markary García Álvarez

CODI NÚM. EXPEDIENT

061/17	470 K121-NAB 2017/1-20295	470 K121-NAB 2018/6-21989	470 K121-NAB 2018/11-22993
	470 K121-NAB 2017/2-20299	470 K121-NAB 2018/6-22331	470 K121-NAB 2018/7-23361
	470 K121-NAB 2017/3-20304	470 K121-NAB 2018/6-22388	470 K121-NAB 2018/8-23627
	470 K121-NAB 2017/4-20311	470 K121-NAB 2018/7-22595	470 K121-NAB 2018/9-24852
	470 K121-NAB 2018/1-21380	470 K121-NAB 2018/8-22640	
	470 K121-NAB 2018/2-21382	470 K121-NAB 2018/8-22657	
	470 K121-NAB 2018/3-21814	470 K121-NAB 2018/10-22952	

DATA

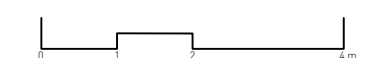
Maig 2017-maig 2019

BASE TOPOGRÀFICA

ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

ESCALA

1:100



NÚM

20

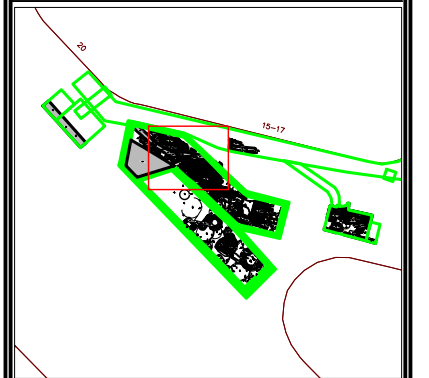
CLIENT

Infraestructures de la Generalitat, S.A.U





UBICACIÓ



LLEGENDA

- Localització del plànol
- Rajols (maons, teules, etc...)
- Límits de la zona excavada
- Morter de calç

INTERVENCIÓ

Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro). (Districte de Ciutat Vella, Barcelona).

TÍTOL

Planta de detall. Estructures d'època medieval (segles XIV-XV). [2 de 7]

DIRECCIÓ
Joan Piera Sancerni
Jordi Herms Fiol

PLANIMETRIA
Markary García Álvarez

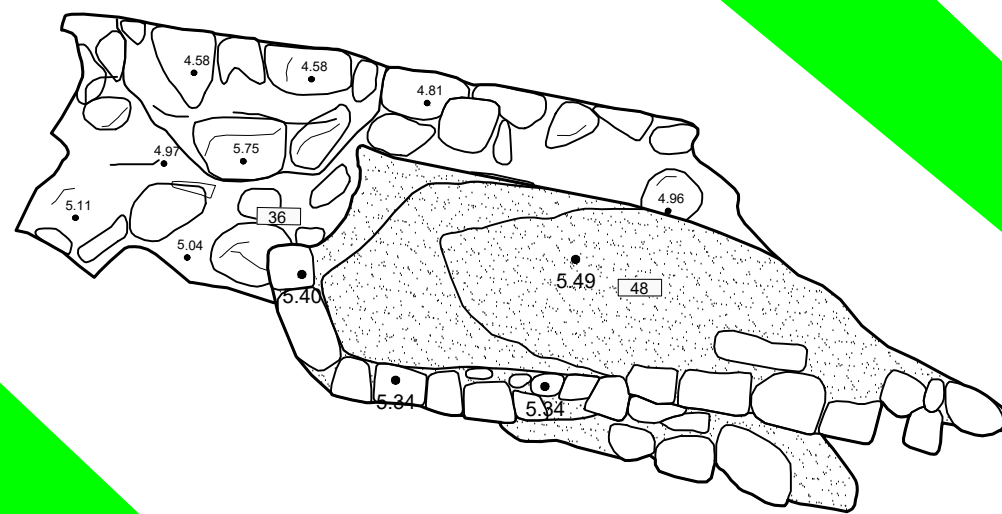
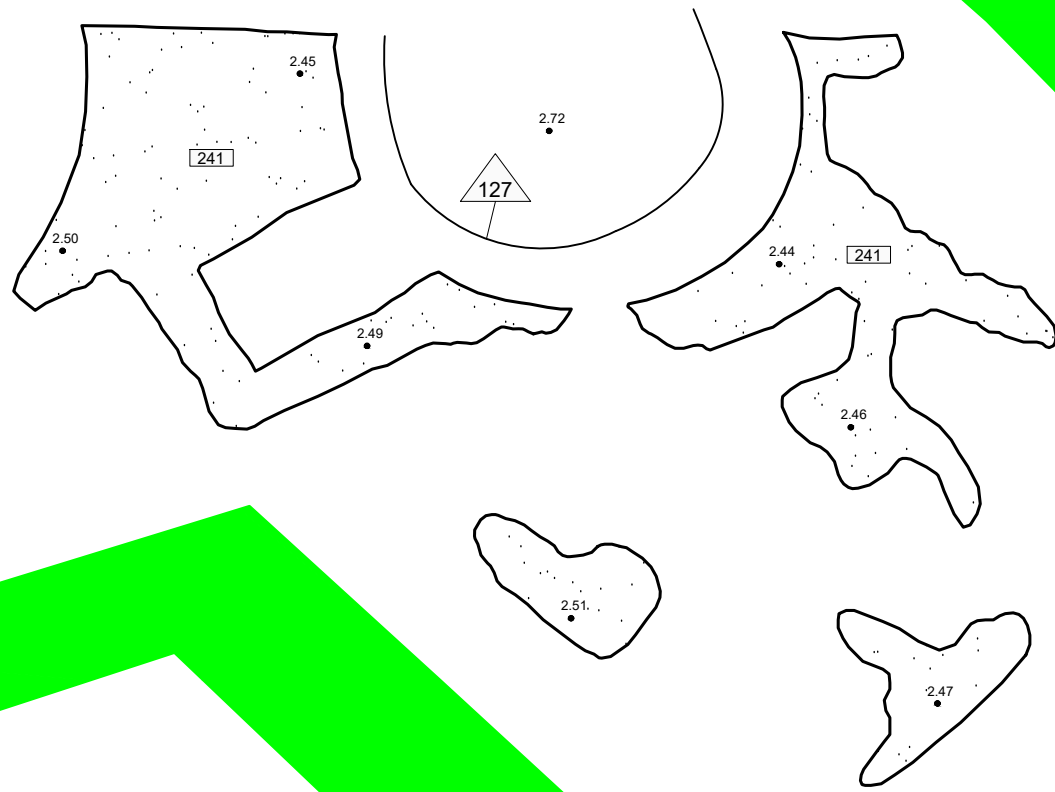
CODI	NUM. EXPEDIENT
061/17	470 K121-NB 20171-20295 470 K121-NB 201816-21989 470 K121-NB 201811-22913 470 K121-NB 201710-20919 470 K121-NB 201816-22131 470 K121-NB 201811-22144 470 K121-NB 201710-20816 470 K121-NB 201816-22528 470 K121-NB 201810-22627 470 K121-NB 201716-20911 470 K121-NB 201817-22915 470 K121-NB 201810-22692 470 K121-NB 201811-21380 470 K121-NB 201816-22660 470 K121-NB 201810-21362 470 K121-NB 201819-22697 470 K121-NB 201810-21816 470 K121-NB 201810-22912

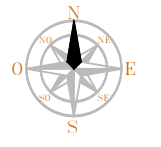
DATA
Maig 2017-maig 2019

BASE TOPOGRÀFICA
ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

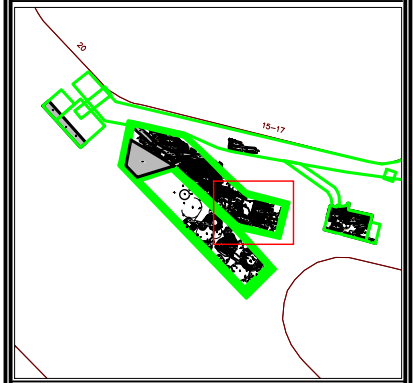
ESCALA
1:25

NÚM 21	CLIENT Infraestructures de la Generalitat, S.A.U
------------------	------------------------------------------------------------





UBICACIÓ



LLEGENDA

- Localització del plànol
- Rajols (maons, teules, etc...)
- Límits de la zona excavada
- Morter de calç

INTERVENCIÓ

Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro). (Districte de Ciutat Vella, Barcelona).

TÍTOL

Planta de detall. Estructures d'època medieval (segles XIV-XV). (3 de 7)

DIRECCIÓ

Joan Piera Sancerni
Jordi Herms Fiol

PLANIMETRIA

Markary García Álvarez

CODI **NUM. EXPEDIENT**

061/17	470 K121-NB 20171-20295	470 K121-NB 201816-21989	470 K121-NB 201811-22913
	470 K121-NB 201710-20899	470 K121-NB 201816-22131	470 K121-NB 201811-22144
	470 K121-NB 201710-20816	470 K121-NB 201816-22528	470 K121-NB 201810-22637
	470 K121-NB 201710-20911	470 K121-NB 201817-22915	470 K121-NB 201810-22692
	470 K121-NB 201811-21380	470 K121-NB 201816-22660	
	470 K121-NB 201811-21562	470 K121-NB 201819-22497	
	470 K121-NB 201810-21816	470 K121-NB 201810-22912	

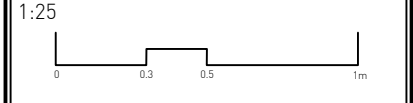
DATA

Maig 2017-maig 2019

BASE TOPOGRÀFICA

ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

ESCALA

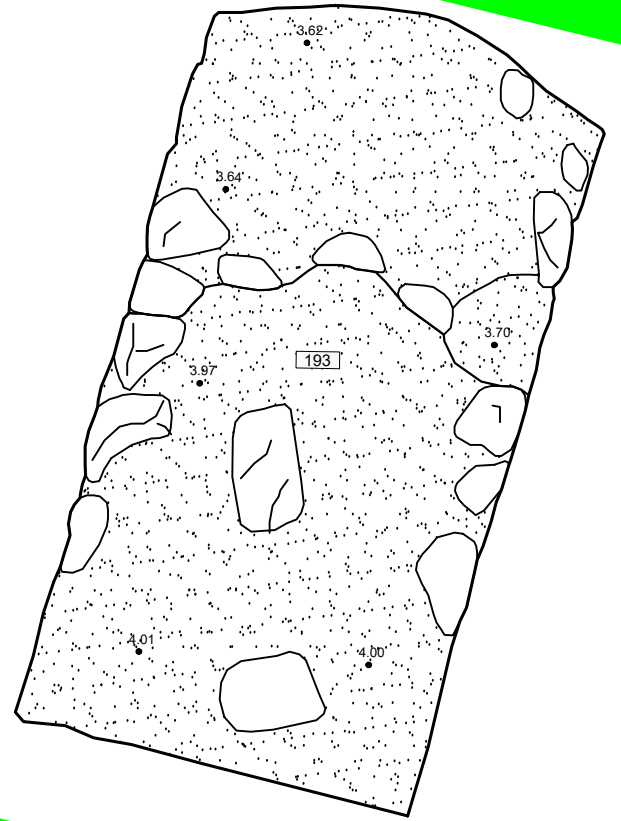
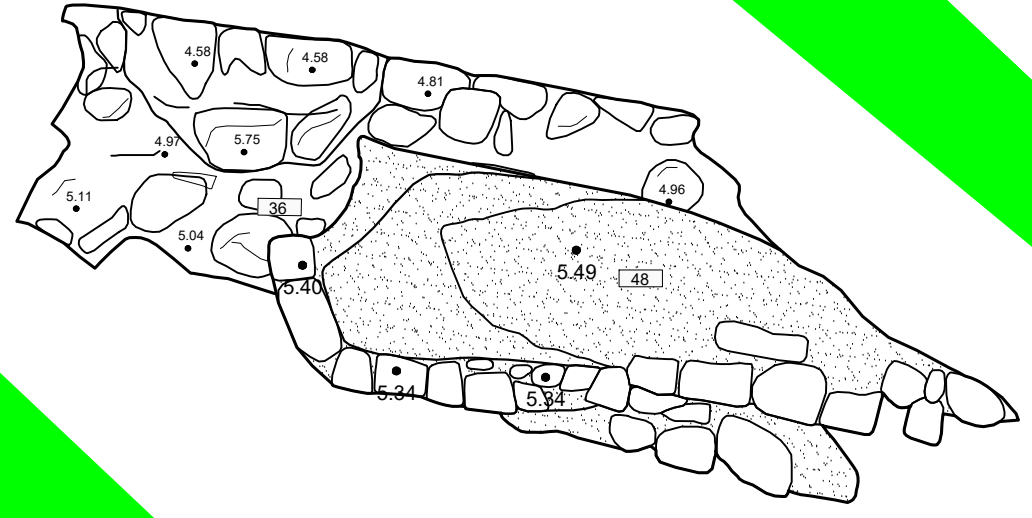


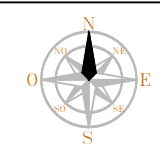
NÚM

22

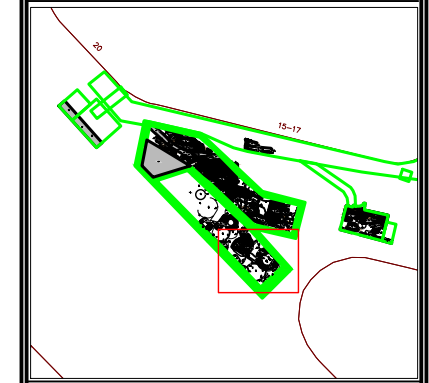
CLIENT

Infraestructures de la Generalitat, S.A.U





UBICACIÓ



LLEGENDA

- Localització del plànol
- Rajols (maons, teules, etc...)
- Límits de la zona excavada
- Morter de calç

INTERVENCIÓ

Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel [Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro]. [Districte de Ciutat Vella, Barcelona].

TÍTOL

Planta de detall. Estructures d'època medieval (segles XIV-XV). [4 de 7]

DIRECCIÓ

Joan Piera Sancerni
Jordi Herms Fiol

PLANIMETRIA

Markary García Álvarez

CODI	NUM. EXPEDIENT		
061/17	470 K121-NB 2017-20295	470 K121-NB 2018-21989	470 K121-NB 2018-22993
	470 K121-NB 2017-20299	470 K121-NB 2018-22331	470 K121-NB 2018-22144
	470 K121-NB 2017-20804	470 K121-NB 2018-22528	470 K121-NB 2018-22627
	470 K121-NB 2017-20911	470 K121-NB 2018-22995	470 K121-NB 2018-22892
	470 K121-NB 2018-21380	470 K121-NB 2018-22640	
	470 K121-NB 2018-21562	470 K121-NB 2018-22497	
	470 K121-NB 2018-21816	470 K121-NB 2018-22992	

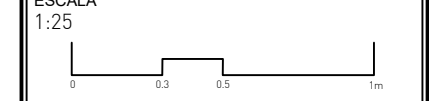
DATA

Maig 2017-maig 2019

BASE TOPOGRÀFICA

ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

ESCALA

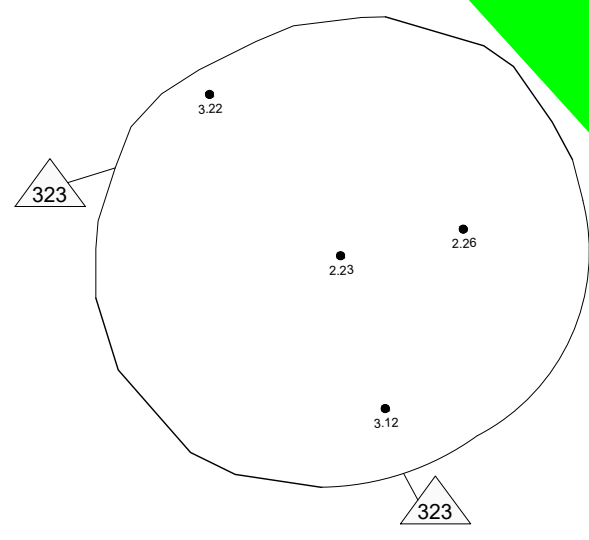
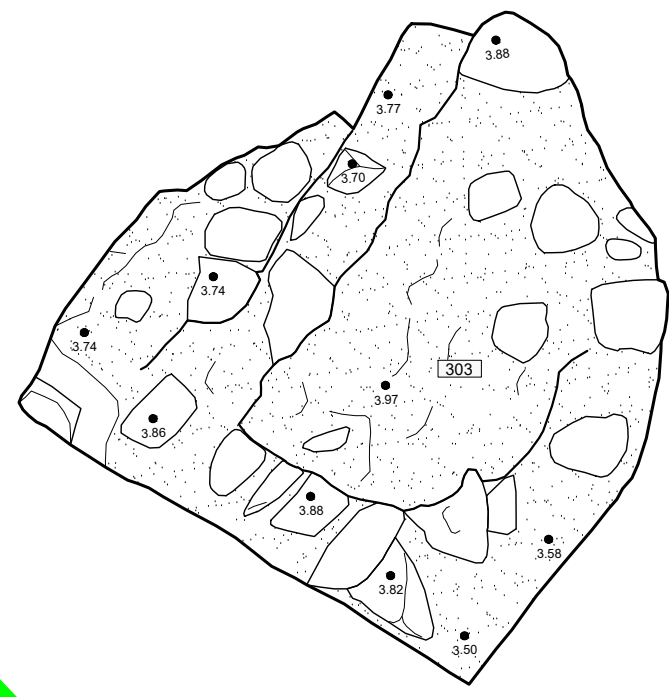


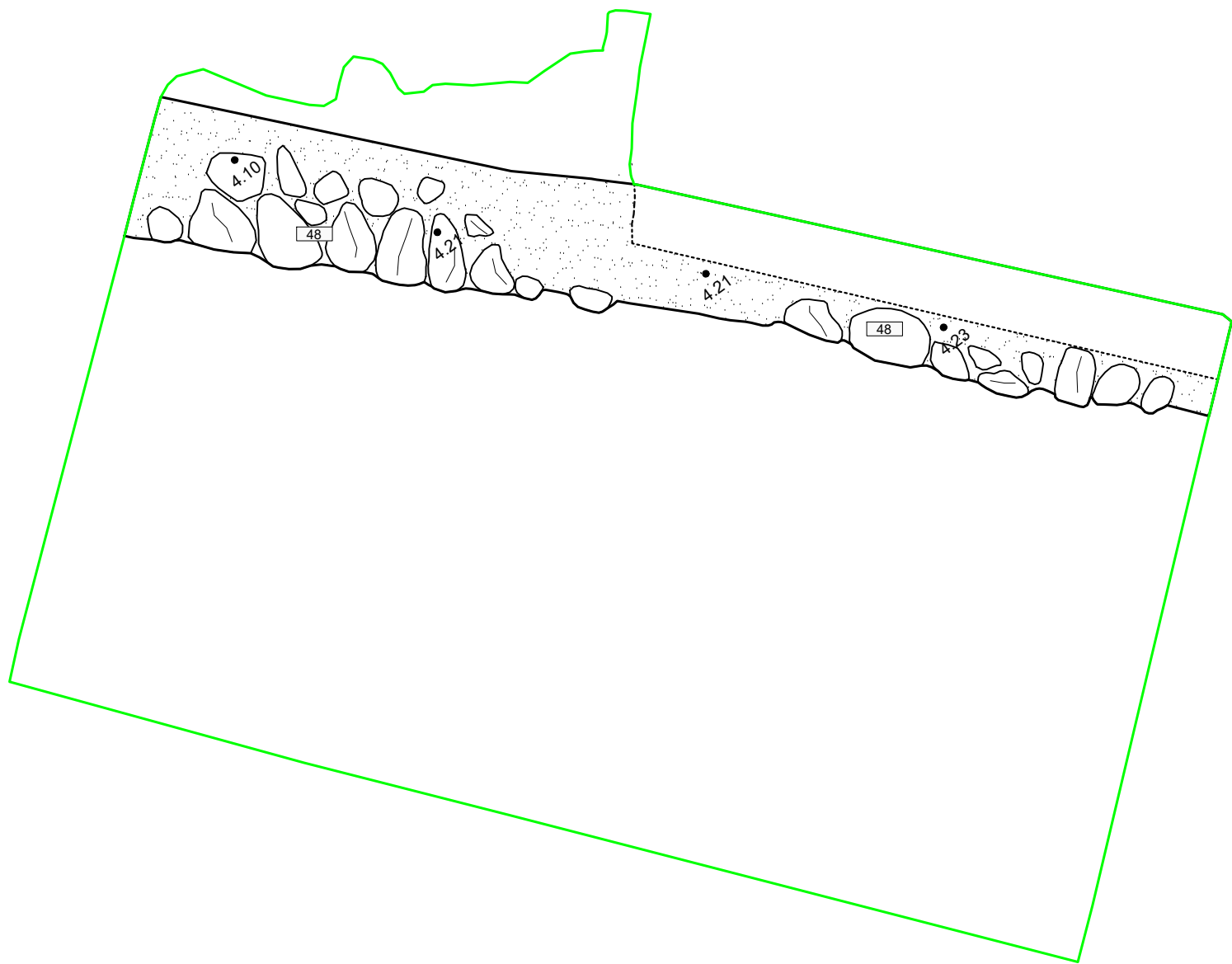
NÚM

23

CLIENT

Infraestructures de la Generalitat, S.A.U





ABANS

SERVEIS CULTURALS

UBICACIÓ

LLEGENDA

- Localització del plànol
- Rajols (maons, teules, etc...)
- Límits de la zona excavada
- Morter de calç

INTERVENCIÓ
 Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro). (Districte de Ciutat Vella, Barcelona).

TÍTOL
 Planta de detall. Estructures d'època medieval (segles XIV-XV). (5 de 7)

DIRECCIÓ
 Joan Piera Sancerni
 Jordi Herms Fiol

PLANIMETRIA
 Markary García Álvarez

CODI	NÚM. EXPEDIENT
061/17	470 K121-NAB 20171-20295
	470 K121-NAB 20172-20299
	470 K121-NAB 20173-20304
	470 K121-NAB 20174-20311
	470 K121-NAB 20175-21380
	470 K121-NAB 20182-21562
	470 K121-NAB 20183-21816
	470 K121-NAB 20184-21889
	470 K121-NAB 20185-22181
	470 K121-NAB 20186-22558
470 K121-NAB 20187-22915	
470 K121-NAB 20188-23460	
470 K121-NAB 20189-23877	
470 K121-NAB 20190-23912	

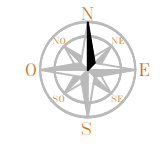
DATA
 Maig 2017-maig 2019

BASE TOPOGRÀFICA
 ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

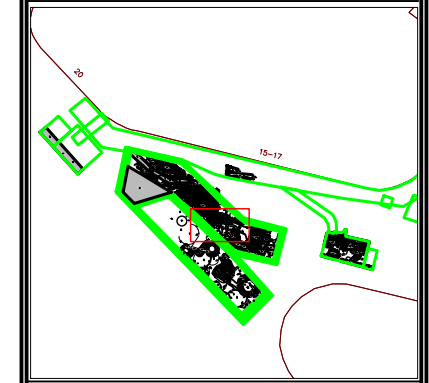
ESCALA
 1:25

NÚM
24

CLIENT
Infraestructures de la Generalitat, S.A.U



UBICACIÓ



LLEGENDA

- Localització del plànol
- Rajols (maons, teules, etc...)
- Límits de la zona excavada
- Morter de calç

INTERVENCIÓ

Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro). (Districte de Ciutat Vella, Barcelona).

TÍTOL

Planta de detall. Estructures d'època medieval (segles XIV-XV). (6 de 7)

DIRECCIÓ

Joan Piera Sancerni
Jordi Herms Fiol

PLANIMETRIA

Markary García Álvarez

CODI	NUM. EXPEDIENT
061/17	<small>470 K121-AB 20171-20219 470 K121-AB 201816-21989 470 K121-AB 201817-22913 470 K121-AB 201712-20219 470 K121-AB 201816-22131 470 K121-AB 201819-22164 470 K121-AB 201712-20219 470 K121-AB 201816-22258 470 K121-AB 201819-22627 470 K121-AB 201716-20911 470 K121-AB 201817-22915 470 K121-AB 201819-24892 470 K121-AB 201817-21380 470 K121-AB 201818-22460 470 K121-AB 201812-21542 470 K121-AB 201819-22477 470 K121-AB 201812-21816 470 K121-AB 201819-22912</small>

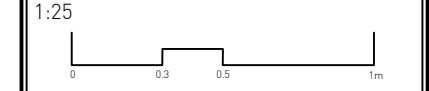
DATA

Maig 2017-maig 2019

BASE TOPOGRÀFICA

ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

ESCALA

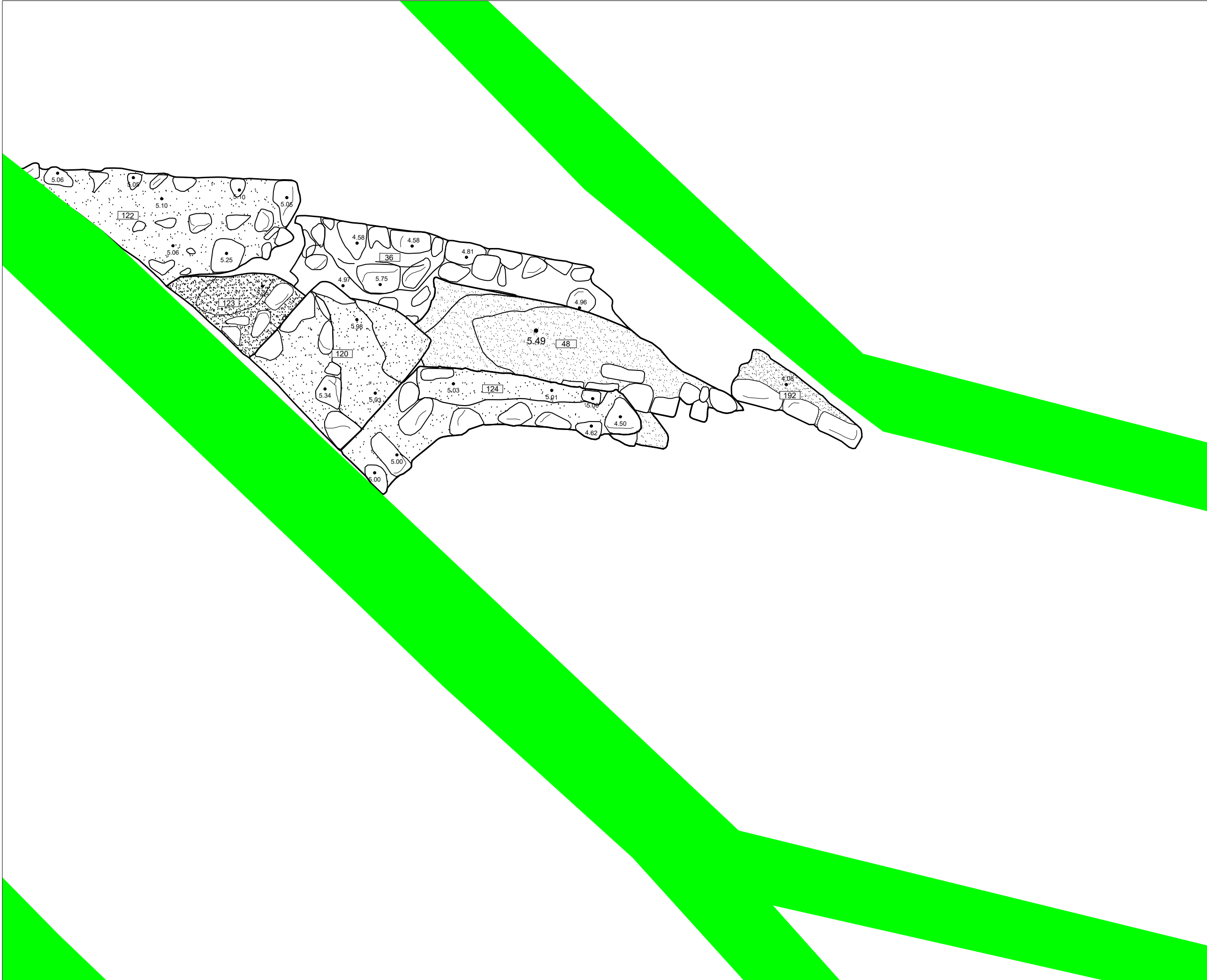


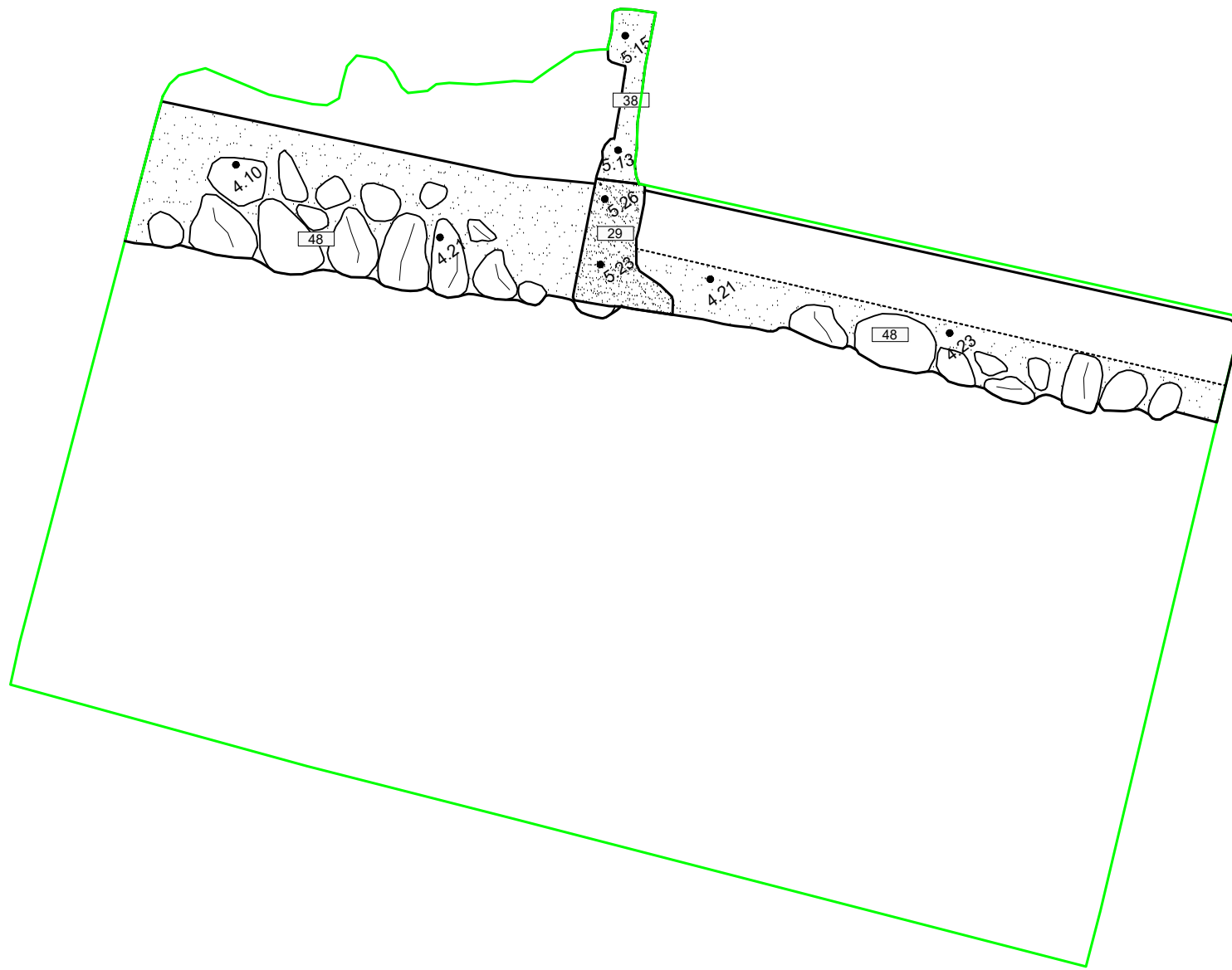
NÚM

24

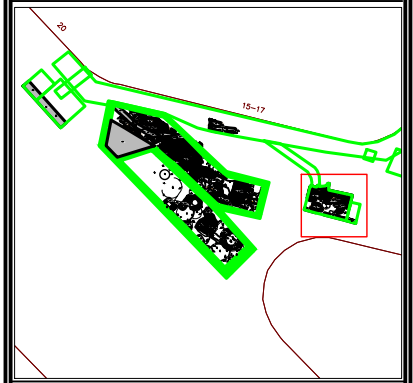
CLIENT

Infraestructures de la Generalitat, S.A.U





UBICACIÓ



LLEGENDA

- Localització del plànol
- Rajols (maons, teules, etc...)
- Límits de la zona excavada
- Morter de calç

INTERVENCIÓ

Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel [Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro]. (Districte de Ciutat Vella, Barcelona).

TÍTOL

Planta de detall. Estructures d'època medieval (segles XIV-XV). [7 de 7]

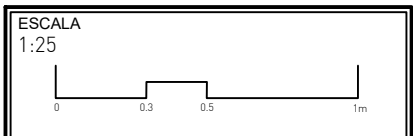
DIRECCIÓ
Joan Piera Sancerni
Jordi Herms Fiol

PLANIMETRIA
Markary García Álvarez

CODI	NUM. EXPEDIENT
061/17	476 K121-NB 201711-202795 476 K121-NB 201816-21969 476 K121-NB 201811-22919
	476 K121-NB 201710-202799 476 K121-NB 201816-22131 476 K121-NB 201810-22184
	476 K121-NB 201705-20836 476 K121-NB 201816-22208 476 K121-NB 201810-22627
	476 K121-NB 201716-20911 476 K121-NB 201817-22995 476 K121-NB 201810-23092
	476 K121-NB 201811-21380 476 K121-NB 201816-22640 476 K121-NB 201816-22687
	476 K121-NB 201810-21562 476 K121-NB 201816-22697 476 K121-NB 201810-21616 476 K121-NB 201810-22992

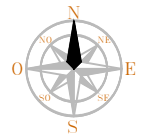
DATA
Maig 2017-maig 2019

BASE TOPOGRÀFICA
ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

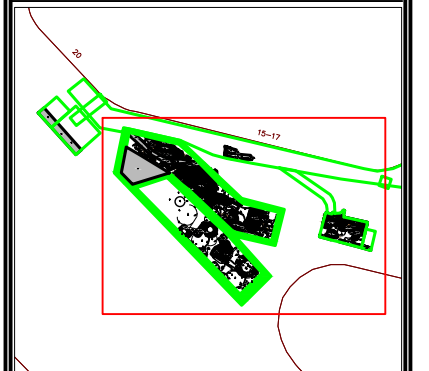


NÚM
25

CLIENT
Infraestructures de la Generalitat, S.A.U



UBICACIÓ



LLEGENDA

- Localització del plànol
- Rajols (maons, teules, etc...)
- Límits de la zona excavada
- Morter de calç

INTERVENCIÓ

Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro). (Districte de Ciutat Vella, Barcelona).

TÍTOL

Planta de detall. Estructures d'època moderna (segles XVI-XVIII). (1 de 6)

DIRECCIÓ
Joan Piera Sancerni
Jordi Herms Fiol

PLANIMETRIA
Markary García Álvarez

CODI NUM. EXPEDIENT

061/17	470 K121-NB 20170-20275	470 K121-NB 20180-21987	470 K121-NB 201870-22973
	470 K121-NB 20170-20289	470 K121-NB 20180-22131	470 K121-NB 201870-23144
	470 K121-NB 20170-20836	470 K121-NB 20180-22258	470 K121-NB 201870-23637
	470 K121-NB 20170-20911	470 K121-NB 20180-22975	470 K121-NB 201870-24873
	470 K121-NB 20180-21380	470 K121-NB 20180-22460	
	470 K121-NB 20180-21562	470 K121-NB 20180-22497	
	470 K121-NB 20180-21816	470 K121-NB 20180-22992	

DATA

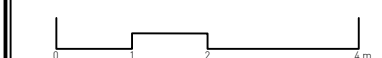
Maig 2017-maig 2019

BASE TOPOGRÀFICA

ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

ESCALA

1:100

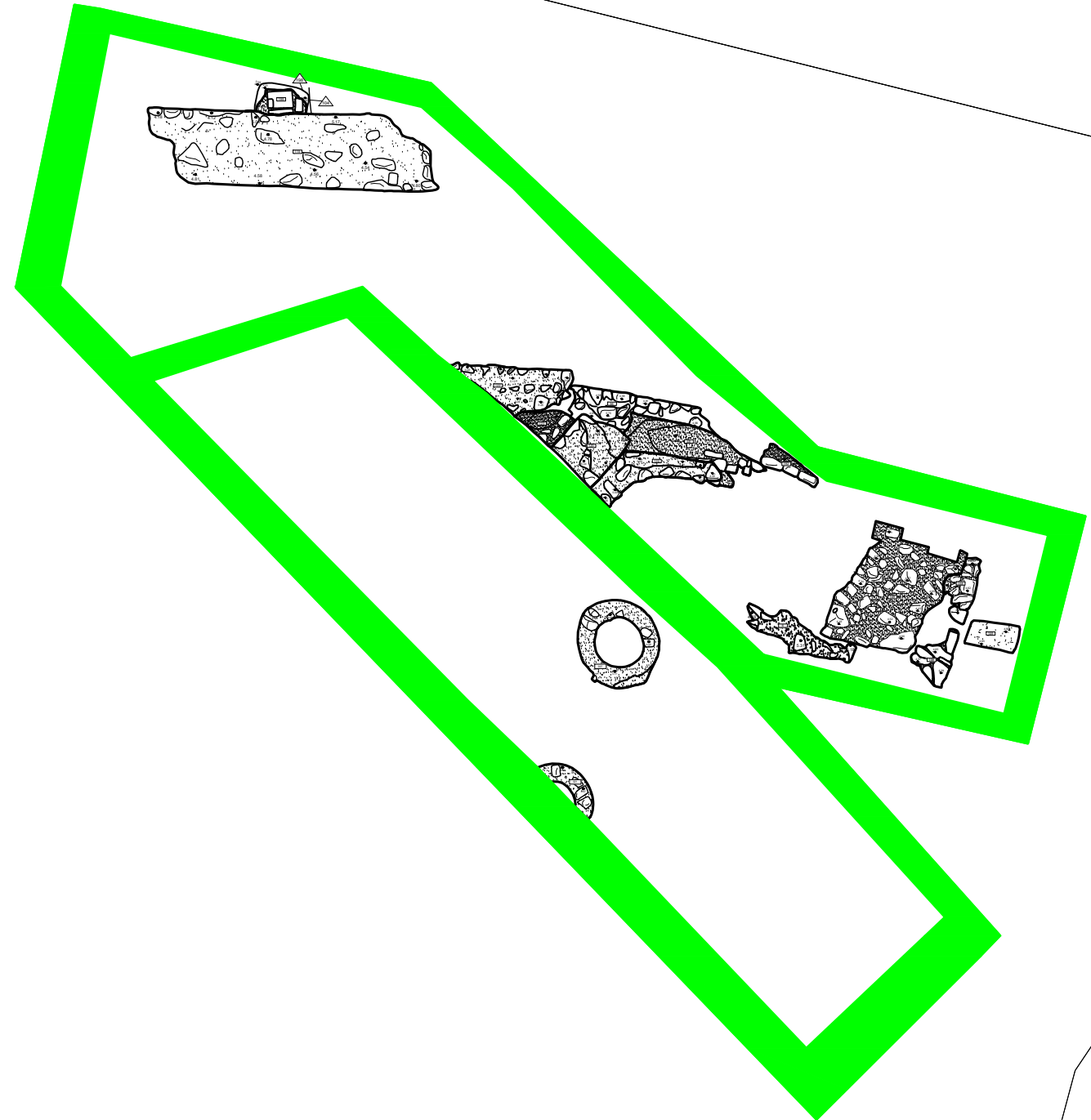


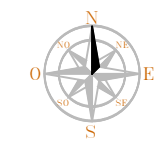
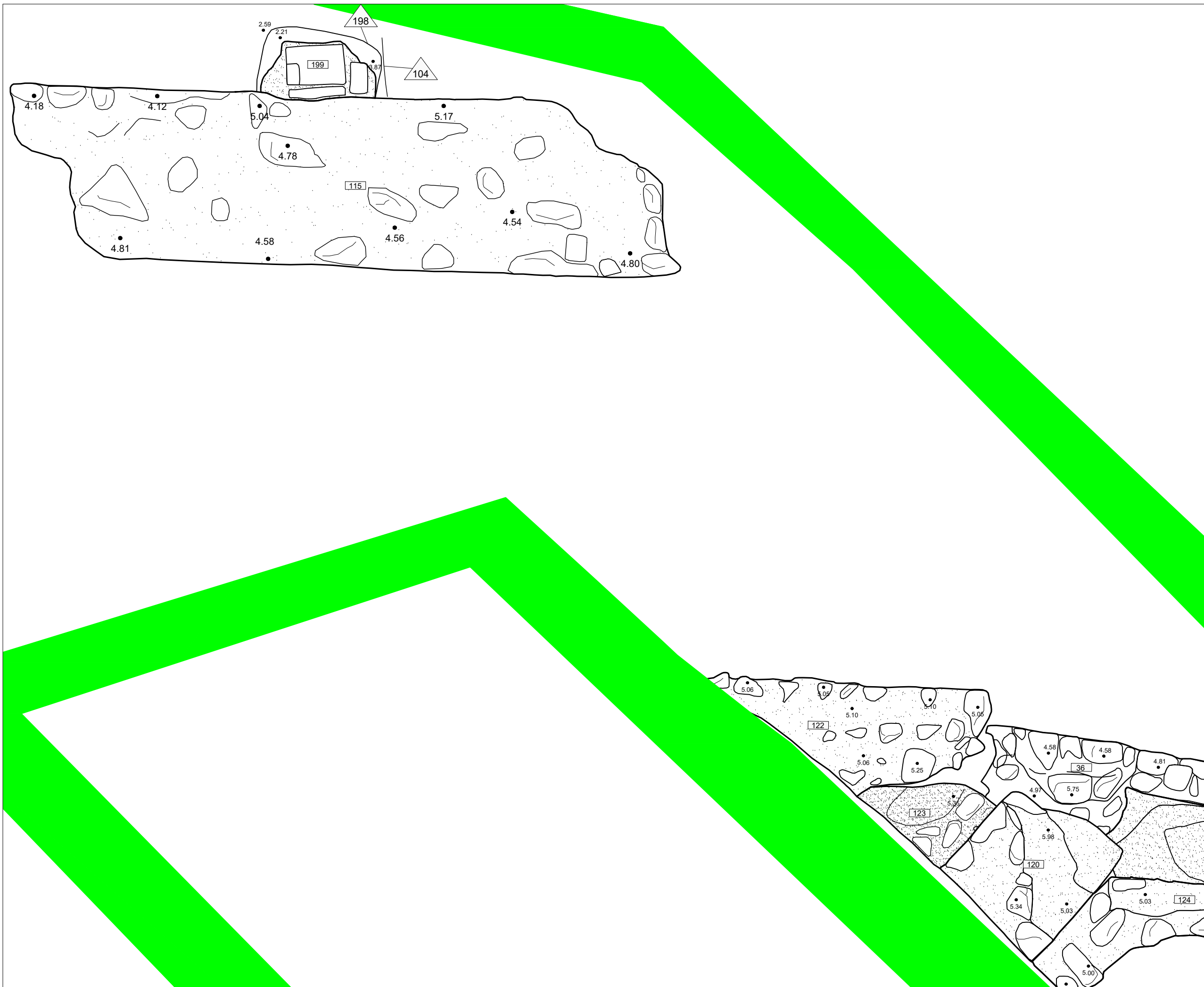
NÚM

26

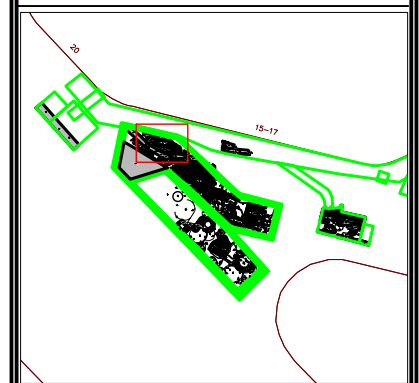
CLIENT

Infraestructures de la Generalitat, S.A.U





UBICACIÓ



LLEGENDA

- Localització del plànol
- Rajols (maons, teules, etc...)
- Límits de la zona excavada
- Morter de calç

INTERVENCIÓ

Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro). (Districte de Ciutat Vella, Barcelona).

TÍTOL

Planta de detall. Estructures d'època moderna (segles XVI-XVIII). [2 de 6]

DIRECCIÓ

Joan Piera Sancerni
Jordi Herms Fiol

PLANIMETRIA

Markary García Álvarez

CODI NÚM. EXPEDIENT

061/17	470 K121-NAB 201711-20215	470 K121-NAB 201710-21989	470 K121-NAB 201711-22913
	470 K121-NAB 201712-20519	470 K121-NAB 201710-22131	470 K121-NAB 201711-22161
	470 K121-NAB 201712-20514	470 K121-NAB 201710-22288	470 K121-NAB 201712-23627
	470 K121-NAB 201710-20911	470 K121-NAB 201711-22915	470 K121-NAB 201710-24812
	470 K121-NAB 201711-21580	470 K121-NAB 201710-22640	
	470 K121-NAB 201712-21562	470 K121-NAB 201710-22617	
	470 K121-NAB 201710-21816	470 K121-NAB 201710-22910	

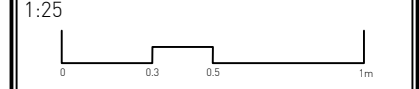
DATA

Maig 2017-maig 2019

BASE TOPOGRÀFICA

ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

ESCALA

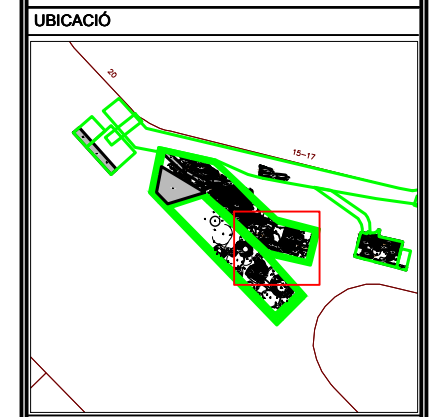
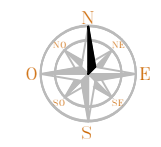


NÚM

27

CLIENT

Infraestructures de la Generalitat, S.A.U



LLEGENDA

- Localització del plànol
- Rajols (maons, teules, etc...)
- Límits de la zona excavada
- Morter de calç

INTERVENCIÓ
Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro). (Districte de Ciutat Vella, Barcelona).

TÍTOL
Planta de detall. Estructures d'època moderna (segles XVI-XVIII). (3 de 6)

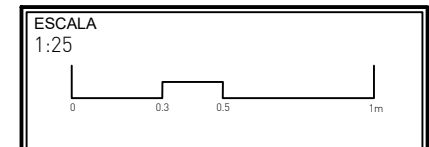
DIRECCIÓ
Joan Piera Sancerni
Jordi Herms Fiol

PLANIMETRIA
Markary García Álvarez

CODI	NÚM. EXPEDIENT
061/17	<small>470 K121-NB 20171-20215 470 K121-NB 201810-21989 470 K121-NB 201811-22913</small> <small>470 K121-NB 201712-20099 470 K121-NB 201816-22131 470 K121-NB 201817-22161</small> <small>470 K121-NB 201713-20816 470 K121-NB 201816-22288 470 K121-NB 201818-23627</small> <small>470 K121-NB 201714-20911 470 K121-NB 201817-22915 470 K121-NB 201819-24812</small> <small>470 K121-NB 201817-21580 470 K121-NB 201818-22640</small> <small>470 K121-NB 201812-21562 470 K121-NB 201818-22497</small> <small>470 K121-NB 201813-21816 470 K121-NB 201815-22910</small>

DATA
Maig 2017-maig 2019

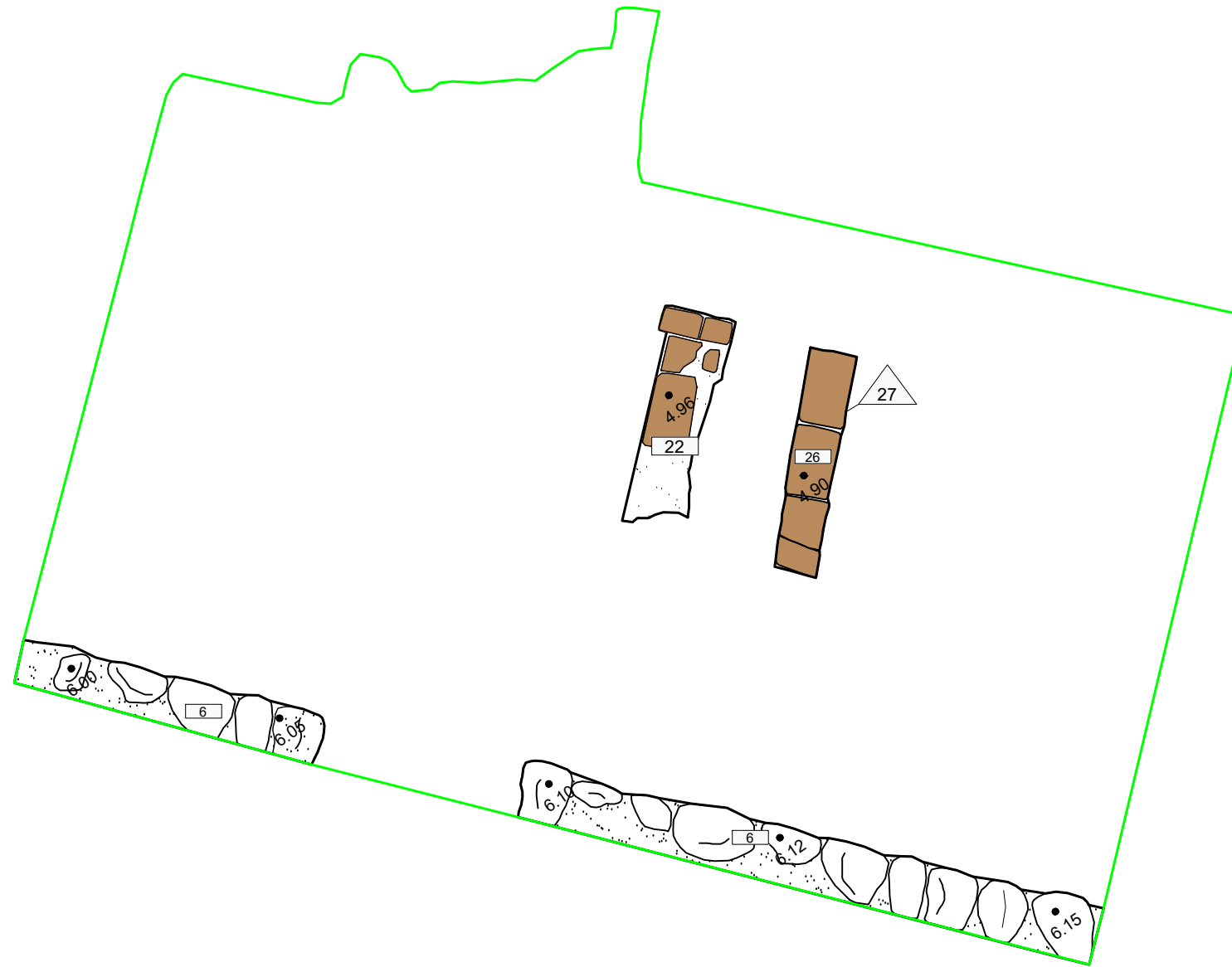
BASE TOPOGRÀFICA
ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89



NÚM
28

CLIENT
Infraestructures de la Generalitat, S.A.U





ABANS

SERVEIS CULTURALS

UBICACIÓ

LEGENDA

- Localització del plànol
- Rajols (maons, teules, etc...)
- Límits de la zona excavada
- Morter de calç

INTERVENCIÓ
 Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro). (Districte de Ciutat Vella, Barcelona).

TÍTOL
 Planta de detall. Estructures d'època moderna (segles XVI-XVIII). (4 de 6)

DIRECCIÓ
 Joan Piera Sancerni
 Jordi Herms Fiol

PLANIMETRIA
 Markary García Álvarez

CODI	NÚM. EXPEDIENT
061/17	476 K121-NB 201711-20295
	476 K121-NB 201712-20299
	476 K121-NB 201710-20294
	476 K121-NB 201710-20296
	476 K121-NB 201710-20298
	476 K121-NB 201710-20299
	476 K121-NB 201711-21380
	476 K121-NB 201712-21382
	476 K121-NB 201710-21384
	476 K121-NB 201710-21387

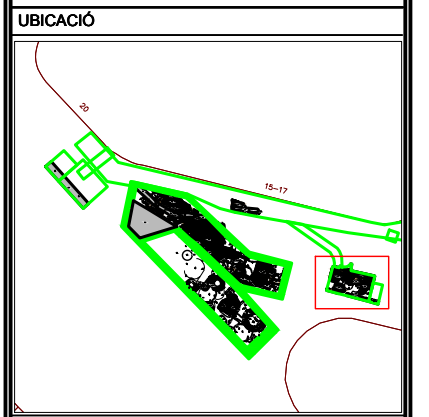
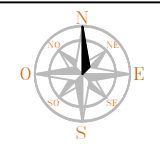
DATA
 Maig 2017-maig 2019

BASE TOPOGRÀFICA
 ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

ESCALA
 1:25

NÚM
29

CLIENT
Infraestructures de la Generalitat, S.A.U



LLEENDA

- Localització del plànol
- Rajols (maons, teules, etc...)
- Límits de la zona excavada
- Morter de calç

INTERVENCIÓ
Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro). (Districte de Ciutat Vella, Barcelona).

TÍTOL
Planta de detall. Estructures d'època moderna (segles XVI-XVIII). [5 de 6]

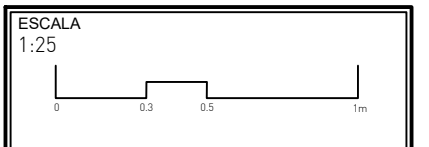
DIRECCIÓ
Joan Piera Sancerni
Jordi Herms Fiol

PLANIMETRIA
Markary García Álvarez

CODI	NÚM. EXPEDIENT
061/17	<small>470 K121-NAB 2017/1-20295 470 K121-NAB 2018/6-21989 470 K121-NAB 2018/11-22913 470 K121-NAB 2017/2-20099 470 K121-NAB 2018/6-22311 470 K121-NAB 2018/1-22161 470 K121-NAB 2017/3-20054 470 K121-NAB 2018/6-22288 470 K121-NAB 2018/2-23627 470 K121-NAB 2017/4-20911 470 K121-NAB 2018/7-22995 470 K121-NAB 2018/3-24852 470 K121-NAB 2018/1-21580 470 K121-NAB 2018/8-22640 470 K121-NAB 2018/2-21562 470 K121-NAB 2018/9-22497 470 K121-NAB 2018/3-21816 470 K121-NAB 2018/10-22992</small>

DATA
Maig 2017-maig 2019

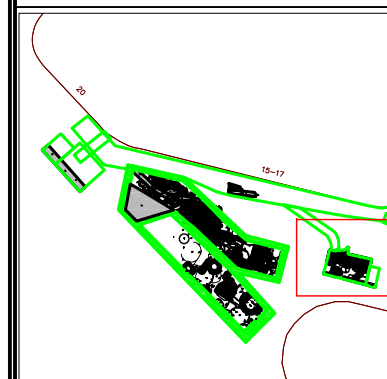
BASE TOPOGRÀFICA
ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89



NÚM 30	CLIENT Infraestructures de la Generalitat, S.A.U
------------------	------------------------------------------------------------



UBICACIÓ



LLEGENDA

- Localització del plànol
- Rajols (maons, teules, etc...)
- Límits de la zona excavada
- Morter de calç

INTERVENCIÓ

Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro). (Districte de Ciutat Vella, Barcelona).

TÍTOL

Planta de detall. Estructures d'època moderna (segles XVI-XVIII). (6 de 6)

DIRECCIÓ

Joan Piera Sancerni
Jordi Herms Fiol

PLANIMETRIA

Markary García Álvarez

CODI

061/17

NÚM. EXPEDIENT

470 K12+MB 20171-20195	470 K12+MB 20181-20199	470 K12+MB 20191-20193
470 K12+MB 20172-20199	470 K12+MB 20184-20191	470 K12+MB 20197-20198
470 K12+MB 20173-20194	470 K12+MB 20185-20198	470 K12+MB 20195-20197
470 K12+MB 20174-20191	470 K12+MB 20187-20195	470 K12+MB 20193-20192
470 K12+MB 20175-20190	470 K12+MB 20189-20192	
470 K12+MB 20176-20192	470 K12+MB 20197-20197	
470 K12+MB 20177-20191	470 K12+MB 20193-20193	

DATA

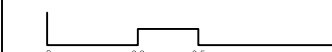
Maig 2017-maig 2019

BASE TOPOGRÀFICA

ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

ESCALA

1:25

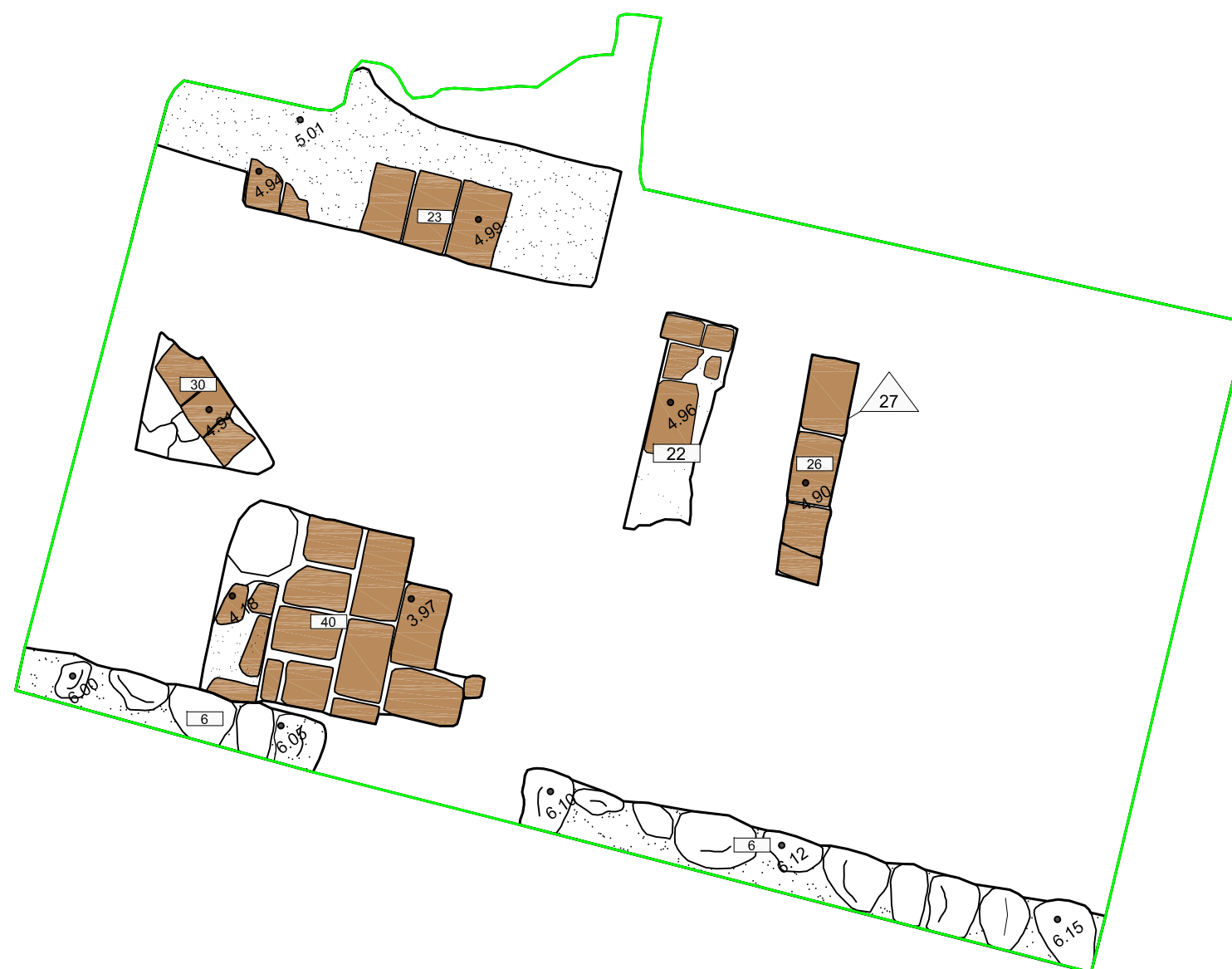


NÚM

31

CLIENT

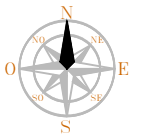
Infraestructures de la Generalitat, S.A.U



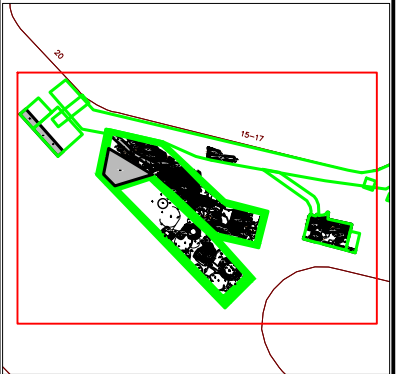


ABANS

SERVEIS CULTURALS



UBICACIÓ



LLEGENDA

- Localització del plànol
- Rajols (maons, teules, etc...)
- Límits de la zona excavada
- Morter de calç

INTERVENCIÓ

Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro). (Districte de Ciutat Vella, Barcelona).

TÍTOL

Planta de detall. Estructures d'època contemporània (segles XIX-XX). (1 de 7)

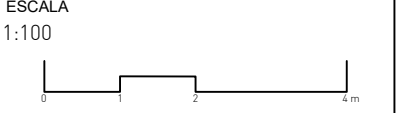
DIRECCIÓ
Joan Piera Sancerni
Jordi Herms Fiol

PLANIMETRIA
Markary García Álvarez

CODI	NÚM. EXPEDIENT
061/17	470 K121-NAB 20170-20295 470 K121-NAB 20180-21987 470 K121-NAB 201871-22973
	470 K121-NAB 20170-20299 470 K121-NAB 20180-22121 470 K121-NAB 201871-23144
	470 K121-NAB 20170-20836 470 K121-NAB 20180-22258 470 K121-NAB 201870-23637
	470 K121-NAB 20170-20911 470 K121-NAB 201870-22975 470 K121-NAB 201870-24872
	470 K121-NAB 20180-21180 470 K121-NAB 20180-22640
	470 K121-NAB 20180-21562 470 K121-NAB 201870-22497
	470 K121-NAB 20180-21816 470 K121-NAB 201870-22992

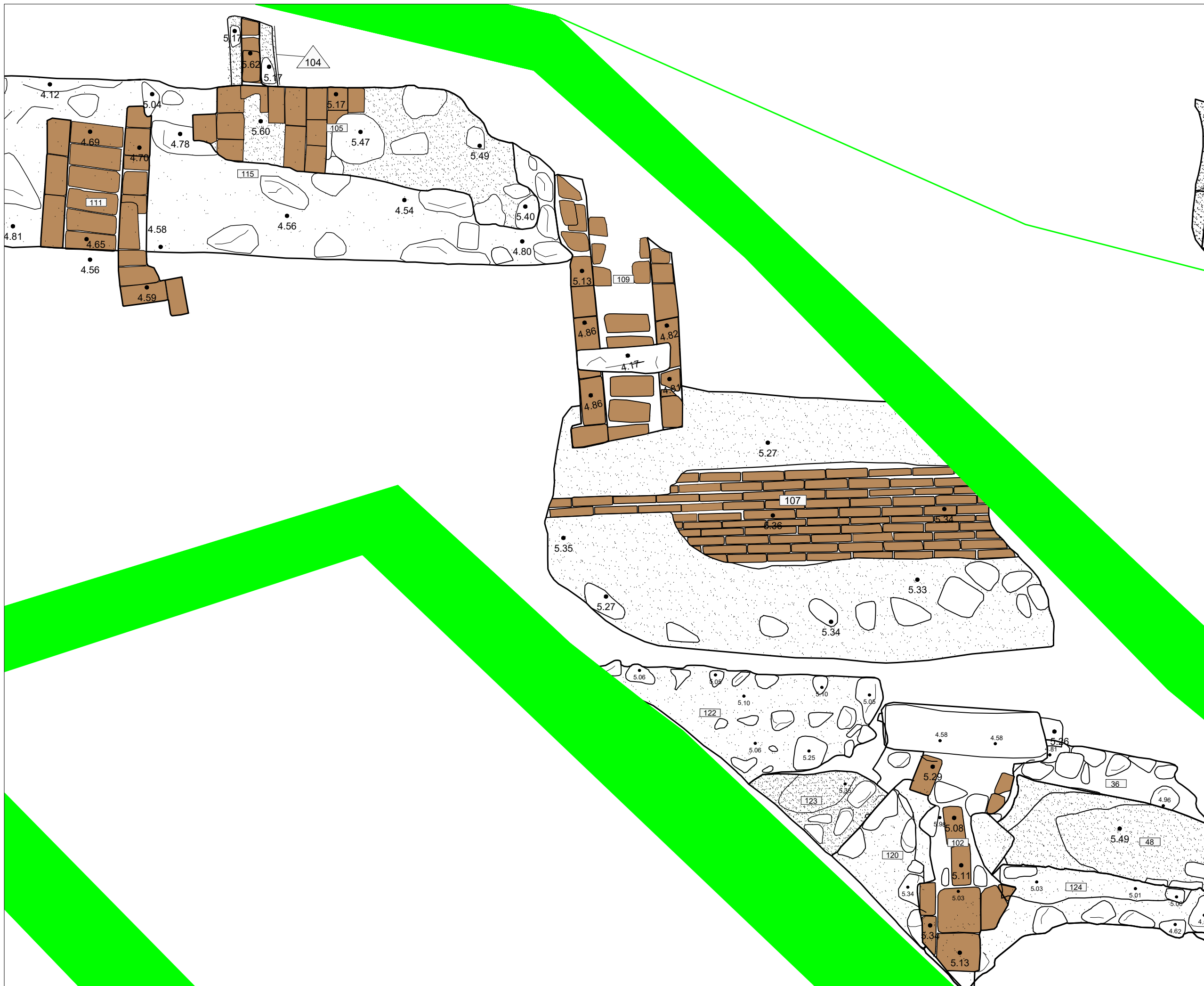
DATA
Maig 2017-maig 2019

BASE TOPOGRÀFICA
ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89



NÚM
32

CLIENT
Infraestructures de la Generalitat, S.A.U



ABANS

SERVEIS CULTURALS

UBICACIÓ

LEGENDA

- Localització del plànol
- Rajols (maons, teules, etc...)
- Límits de la zona excavada
- Morter de calç

INTERVENCIÓ
Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro). (Districte de Ciutat Vella, Barcelona).

TÍTOL
Planta de detall. Estructures d'època contemporània (segles XIX-XX). (2 de 7)

DIRECCIÓ
Joan Piera Sancerni
Jordi Herms Fiol

PLANIMETRIA
Markary García Álvarez

CODI	NÚM. EXPEDIENT
061/17	<small>476 K121-NAB 201711-20215 476 K121-NAB 201810-21989 476 K121-NAB 201811-22913</small> <small>476 K121-NAB 201712-20219 476 K121-NAB 201810-22311 476 K121-NAB 201811-22161</small> <small>476 K121-NAB 201712-20216 476 K121-NAB 201810-22288 476 K121-NAB 201812-23627</small> <small>476 K121-NAB 201710-20911 476 K121-NAB 201812-22915 476 K121-NAB 201812-24812</small> <small>476 K121-NAB 201811-21580 476 K121-NAB 201810-22640</small> <small>476 K121-NAB 201812-21582 476 K121-NAB 201810-22497</small> <small>476 K121-NAB 201812-21816 476 K121-NAB 201812-22912</small>

DATA
Maig 2017-maig 2019

BASE TOPOGRÀFICA
ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

ESCALA
1:25

NÚM
33

CLIENT
Infraestructures de la Generalitat, S.A.U



ABANS

SERVEIS CULTURALS

UBICACIÓ

LLEGENDA

- Localització del plànol
- Rajols (maons, teules, etc...)
- Límits de la zona excavada
- Morter de calç

INTERVENCIÓ
Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro). (Districte de Ciutat Vella, Barcelona).

TÍTOL
Planta de detall. Estructures d'època contemporània (segles XIX-XX). (3 de 7)

DIRECCIÓ
Joan Piera Sancerni
Jordi Herms Fiol

PLANIMETRIA
Markary García Álvarez

CODI	NÚM. EXPEDIENT
061/17	<small>476 A121-NAB 201711-20205 476 A121-NAB 201716-21989 476 A121-NAB 201711-22913</small> <small>476 A121-NAB 201712-20209 476 A121-NAB 201716-22311 476 A121-NAB 201711-22161</small> <small>476 A121-NAB 201712-20204 476 A121-NAB 201716-22288 476 A121-NAB 201712-23627</small> <small>476 A121-NAB 201716-20911 476 A121-NAB 201717-22915 476 A121-NAB 201715-24872</small> <small>476 A121-NAB 201711-21580 476 A121-NAB 201716-22640</small> <small>476 A121-NAB 201712-21562 476 A121-NAB 201716-22497</small> <small>476 A121-NAB 201712-21816 476 A121-NAB 201717-22916</small>

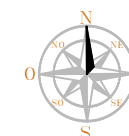
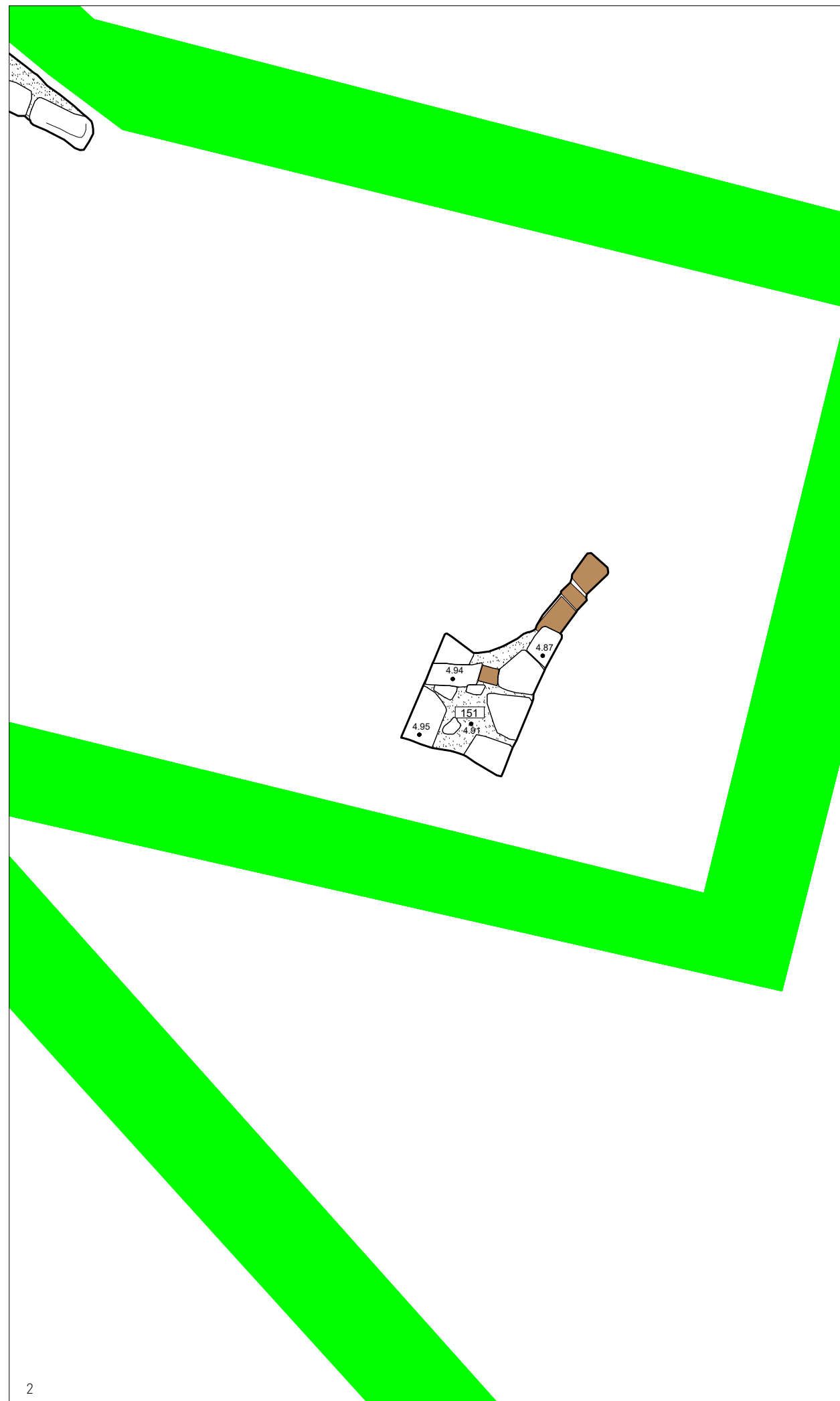
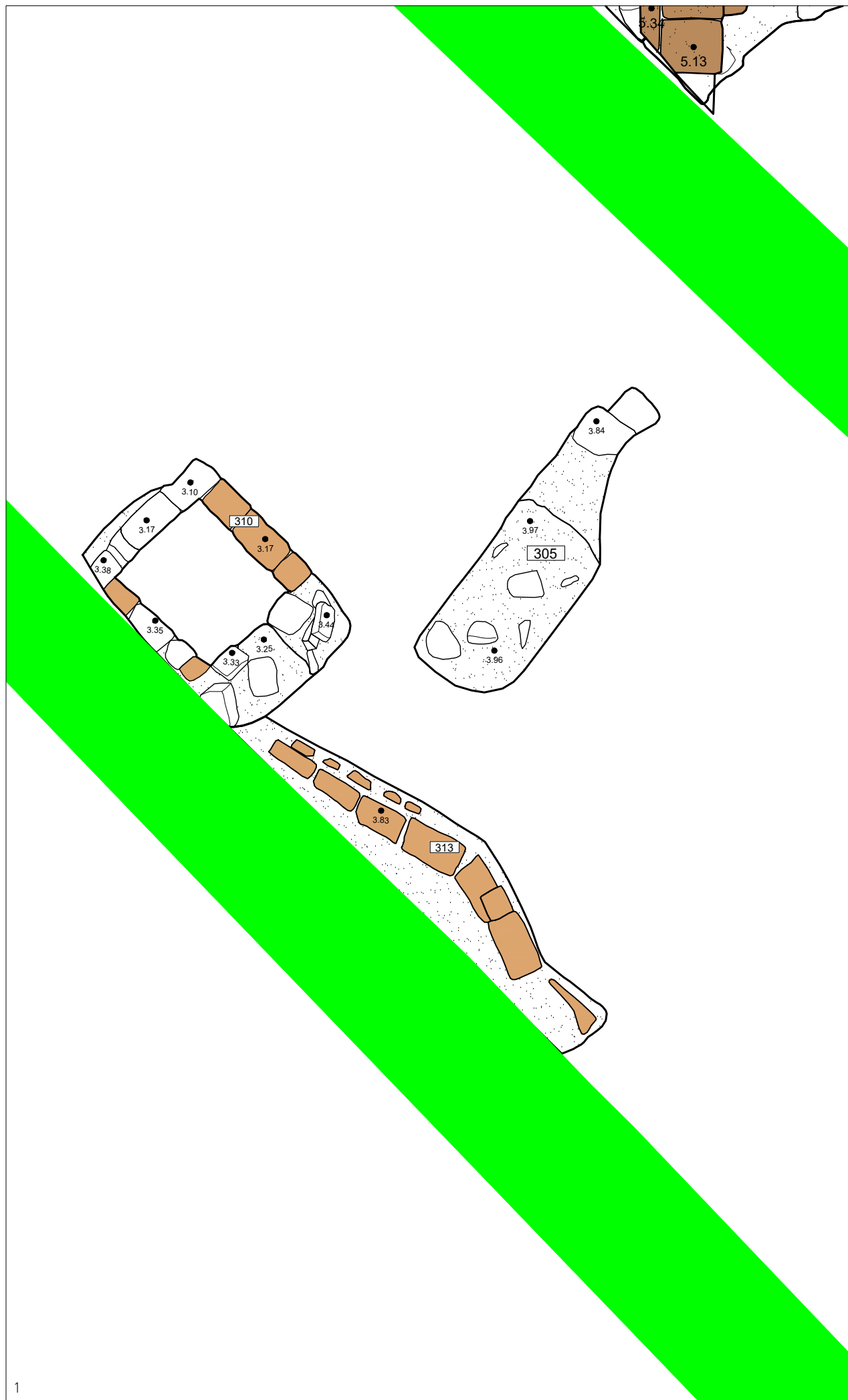
DATA
Maig 2017-maig 2019

BASE TOPOGRÀFICA
ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

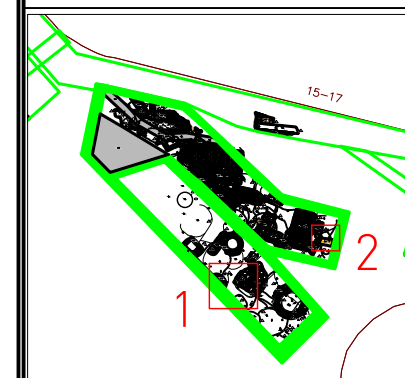
ESCALA
1:25

NÚM
34

CLIENT
Infraestructures de la Generalitat, S.A.U



UBICACIÓ



LLEGENDA

- Localització del plànol
- Rajols (maons, teules, etc...)
- Límits de la zona excavada
- Morter de calç

INTERVENCIÓ

Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro). (Districte de Ciutat Vella, Barcelona).

TÍTOL

Planta de detall. Estructures d'època contemporània (segles XIX-XX). (4 de 7)

DIRECCIÓ

Joan Piera Sancerni
Jordi Herms Fiol

PLANIMETRIA

Markary García Álvarez

CODI NÚM. EXPEDIENT

061/17	470 K121-NAB 201711-20295	470 K121-NAB 201810-21989	470 K121-NAB 201811-22993
	470 K121-NAB 201712-20099	470 K121-NAB 201810-22311	470 K121-NAB 201811-22161
	470 K121-NAB 201712-20816	470 K121-NAB 201810-22288	470 K121-NAB 201812-23627
	470 K121-NAB 201710-20911	470 K121-NAB 201810-22595	470 K121-NAB 201812-24872
	470 K121-NAB 201811-21580	470 K121-NAB 201810-22640	
	470 K121-NAB 201812-21562	470 K121-NAB 201810-22697	
	470 K121-NAB 201812-21816	470 K121-NAB 201810-22992	

DATA

Maig 2017-maig 2019

BASE TOPOGRÀFICA

ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

ESCALA

1:25

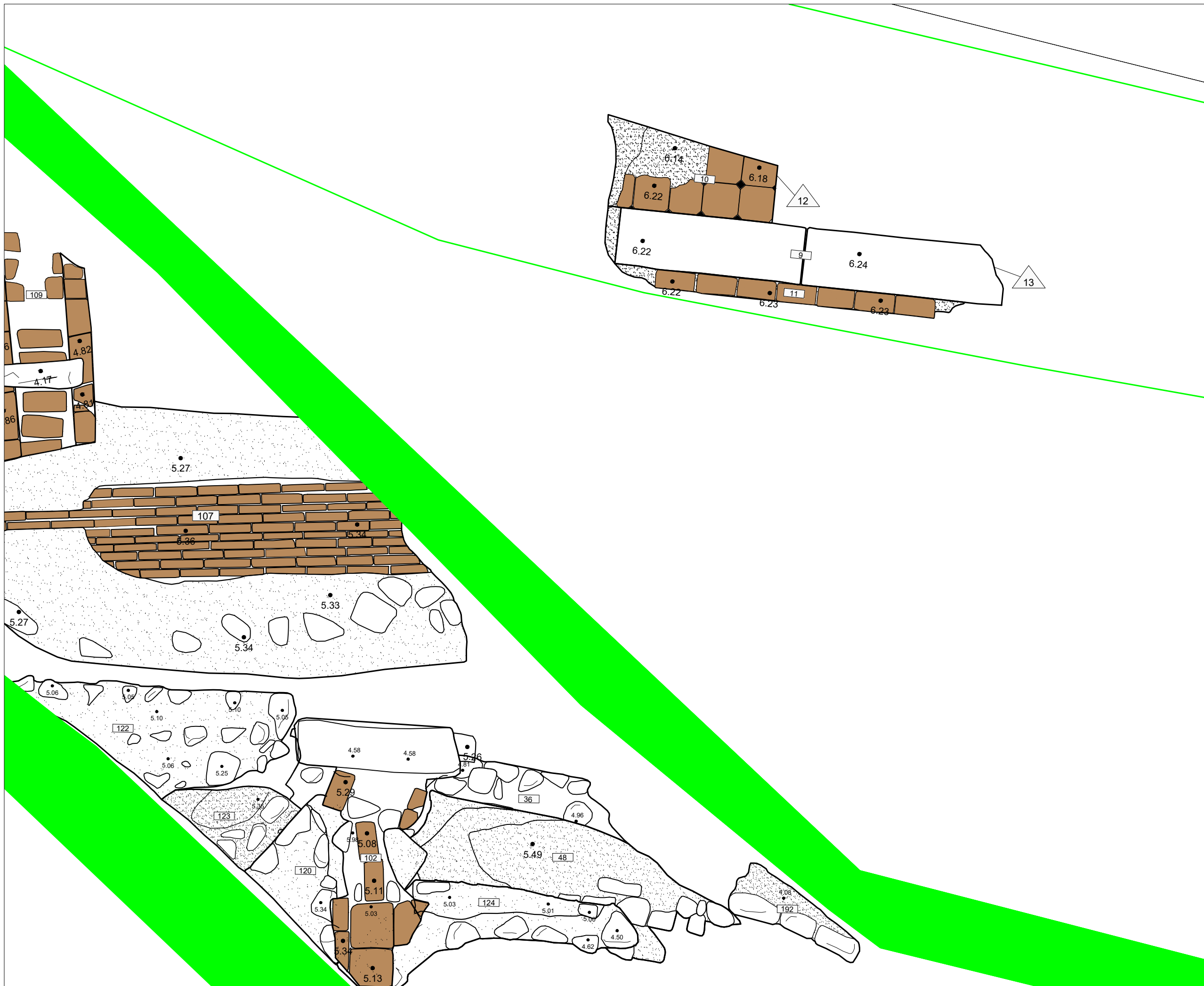


NÚM

35

CLIENT

Infraestructures de la Generalitat, S.A.U



ABANS

SERVEIS CULTURALS

UBICACIÓ

LLEGENDA

- Localització del plànol
- Rajols (maons, teules, etc...)
- Límits de la zona excavada
- Morter de calç

INTERVENCIÓ
 Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro). (Districte de Ciutat Vella, Barcelona).

TÍTOL
 Planta de detall. Estructures d'època contemporània (segles XIX-XX). (5 de 7)

DIRECCIÓ
 Joan Piera Sancerni
 Jordi Herms Fiol

PLANIMETRIA
 Markary García Álvarez

CODI	NÚM. EXPEDIENT
061/17	<small>476 A121-NAB 201711-20205 476 A121-NAB 201810-21989 476 A121-NAB 201811-22913</small> <small>476 A121-NAB 201712-20099 476 A121-NAB 201810-22131 476 A121-NAB 201811-22161</small> <small>476 A121-NAB 201712-20814 476 A121-NAB 201810-22288 476 A121-NAB 201812-23627</small> <small>476 A121-NAB 201710-20911 476 A121-NAB 201811-22595 476 A121-NAB 201812-24827</small> <small>476 A121-NAB 201811-21580 476 A121-NAB 201810-22640</small> <small>476 A121-NAB 201812-21562 476 A121-NAB 201810-22697</small> <small>476 A121-NAB 201812-21814 476 A121-NAB 201811-22952</small>

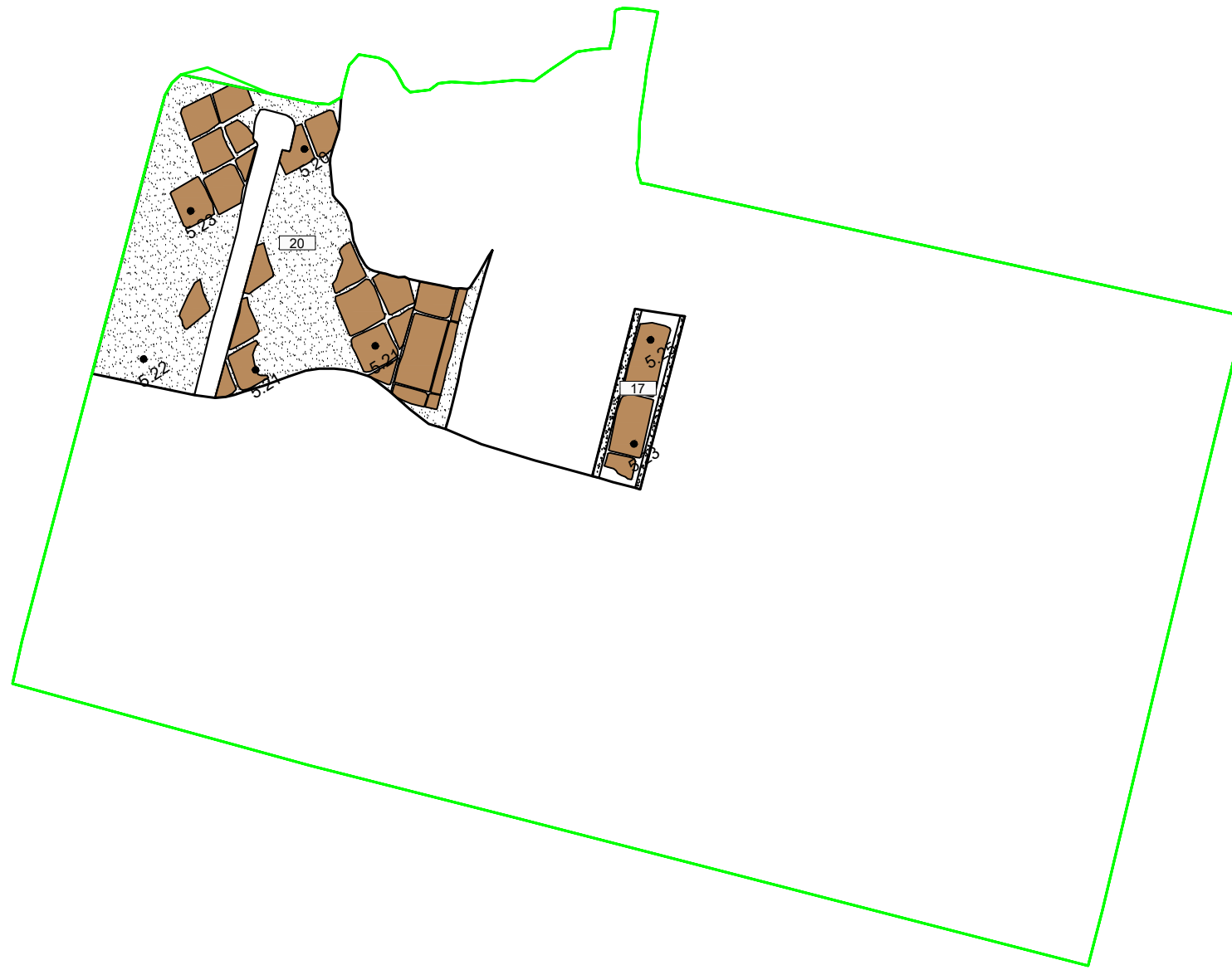
DATA
 Maig 2017-maig 2019

BASE TOPOGRÀFICA
 ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

ESCALA
 1:25

NÚM
36

CLIENT
Infraestructures de la Generalitat, S.A.U



ABANS

SERVEIS CULTURALS

UBICACIÓ

LLEGENDA

- Localització del plànol
- Rajols (maons, teules, etc...)
- Límits de la zona excavada
- Morter de calç

INTERVENCIÓ
Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro). (Districte de Ciutat Vella, Barcelona).

TÍTOL
Planta de detall. Estructures d'època contemporània (segles XIX-XX). (6 de 7)

DIRECCIÓ
Joan Piera Sancerni
Jordi Herms Fiol

PLANIMETRIA
Markary García Álvarez

CODI	NÚM. EXPEDIENT		
061/17	470 K121-NB-201701-20295	470 K121-NB-201806-21989	470 K121-NB-201811-22993
	470 K121-NB-201702-20099	470 K121-NB-201806-22331	470 K121-NB-201807-22946
	470 K121-NB-201703-20054	470 K121-NB-201806-22288	470 K121-NB-201807-23637
	470 K121-NB-201704-20911	470 K121-NB-201807-22995	470 K121-NB-201809-24892
	470 K121-NB-201801-21580	470 K121-NB-201808-22640	
	470 K121-NB-201802-21562	470 K121-NB-201808-22697	
	470 K121-NB-201803-21816	470 K121-NB-201809-22992	

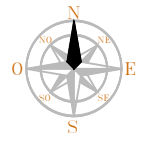
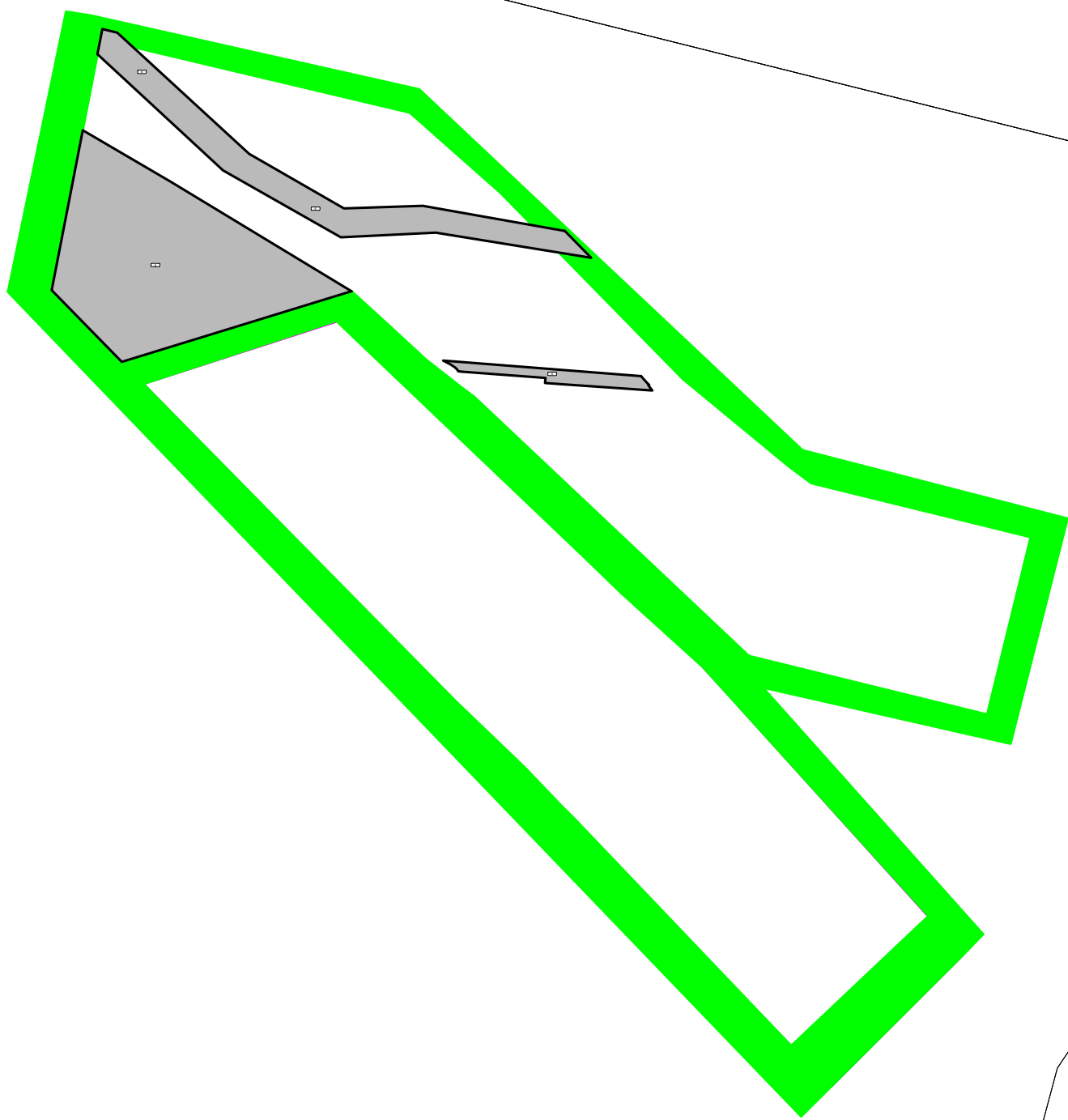
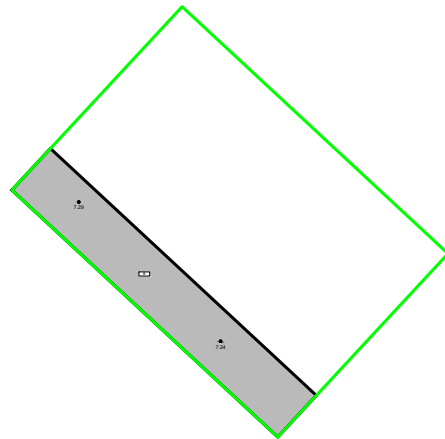
DATA
Maig 2017-maig 2019

BASE TOPOGRÀFICA
ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

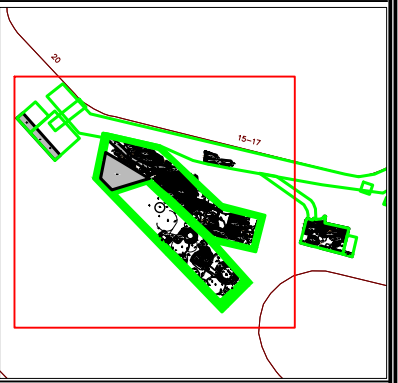
ESCALA
1:25

NÚM
37

CLIENT
Infraestructures de la Generalitat, S.A.U



UBICACIÓ



LLEGENDA

- Localització del plànol
- Rajols (maons, teules, etc...)
- Límits de la zona excavada
- Morter de calç

INTERVENCIÓ

Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro). (Districte de Ciutat Vella, Barcelona).

TÍTOL

Planta de detall. Estructures d'època contemporània (segles XIX-XX). (7 de 7)

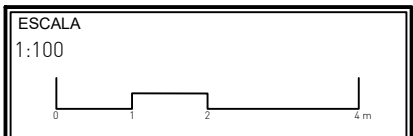
DIRECCIÓ
Joan Piera Sancerni
Jordi Herms Fiol

PLANIMETRIA
Markary García Álvarez

CODI	NÚM. EXPEDIENT
061/17	470 K121-NAB 2017/1-20275 470 K121-NAB 2017/2-20276 470 K121-NAB 2017/3-20277 470 K121-NAB 2017/4-20278 470 K121-NAB 2017/5-20279 470 K121-NAB 2017/6-20280 470 K121-NAB 2017/7-20281 470 K121-NAB 2017/8-20282 470 K121-NAB 2017/9-20283 470 K121-NAB 2017/10-20284 470 K121-NAB 2017/11-20285 470 K121-NAB 2017/12-20286 470 K121-NAB 2017/13-20287 470 K121-NAB 2017/14-20288 470 K121-NAB 2017/15-20289 470 K121-NAB 2017/16-20290 470 K121-NAB 2017/17-20291 470 K121-NAB 2017/18-20292 470 K121-NAB 2017/19-20293 470 K121-NAB 2017/20-20294 470 K121-NAB 2017/21-20295 470 K121-NAB 2017/22-20296 470 K121-NAB 2017/23-20297 470 K121-NAB 2017/24-20298 470 K121-NAB 2017/25-20299 470 K121-NAB 2017/26-20300 470 K121-NAB 2017/27-20301 470 K121-NAB 2017/28-20302 470 K121-NAB 2017/29-20303 470 K121-NAB 2017/30-20304 470 K121-NAB 2017/31-20305 470 K121-NAB 2017/32-20306 470 K121-NAB 2017/33-20307 470 K121-NAB 2017/34-20308 470 K121-NAB 2017/35-20309 470 K121-NAB 2017/36-20310 470 K121-NAB 2017/37-20311 470 K121-NAB 2017/38-20312 470 K121-NAB 2017/39-20313 470 K121-NAB 2017/40-20314 470 K121-NAB 2017/41-20315 470 K121-NAB 2017/42-20316 470 K121-NAB 2017/43-20317 470 K121-NAB 2017/44-20318 470 K121-NAB 2017/45-20319 470 K121-NAB 2017/46-20320 470 K121-NAB 2017/47-20321 470 K121-NAB 2017/48-20322 470 K121-NAB 2017/49-20323 470 K121-NAB 2017/50-20324 470 K121-NAB 2017/51-20325 470 K121-NAB 2017/52-20326 470 K121-NAB 2017/53-20327 470 K121-NAB 2017/54-20328 470 K121-NAB 2017/55-20329 470 K121-NAB 2017/56-20330 470 K121-NAB 2017/57-20331 470 K121-NAB 2017/58-20332 470 K121-NAB 2017/59-20333 470 K121-NAB 2017/60-20334 470 K121-NAB 2017/61-20335 470 K121-NAB 2017/62-20336 470 K121-NAB 2017/63-20337 470 K121-NAB 2017/64-20338 470 K121-NAB 2017/65-20339 470 K121-NAB 2017/66-20340 470 K121-NAB 2017/67-20341 470 K121-NAB 2017/68-20342 470 K121-NAB 2017/69-20343 470 K121-NAB 2017/70-20344 470 K121-NAB 2017/71-20345 470 K121-NAB 2017/72-20346 470 K121-NAB 2017/73-20347 470 K121-NAB 2017/74-20348 470 K121-NAB 2017/75-20349 470 K121-NAB 2017/76-20350 470 K121-NAB 2017/77-20351 470 K121-NAB 2017/78-20352 470 K121-NAB 2017/79-20353 470 K121-NAB 2017/80-20354 470 K121-NAB 2017/81-20355 470 K121-NAB 2017/82-20356 470 K121-NAB 2017/83-20357 470 K121-NAB 2017/84-20358 470 K121-NAB 2017/85-20359 470 K121-NAB 2017/86-20360 470 K121-NAB 2017/87-20361 470 K121-NAB 2017/88-20362 470 K121-NAB 2017/89-20363 470 K121-NAB 2017/90-20364 470 K121-NAB 2017/91-20365 470 K121-NAB 2017/92-20366 470 K121-NAB 2017/93-20367 470 K121-NAB 2017/94-20368 470 K121-NAB 2017/95-20369 470 K121-NAB 2017/96-20370 470 K121-NAB 2017/97-20371 470 K121-NAB 2017/98-20372 470 K121-NAB 2017/99-20373 470 K121-NAB 2017/100-20374

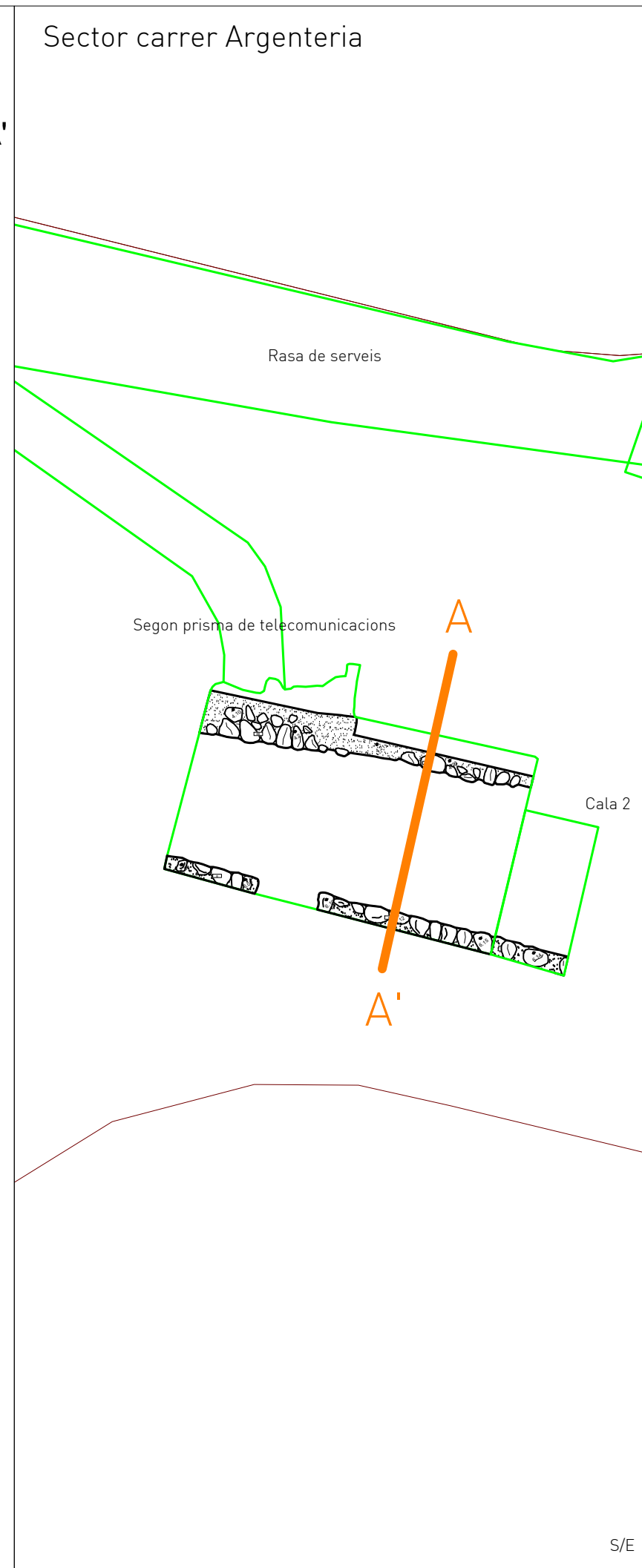
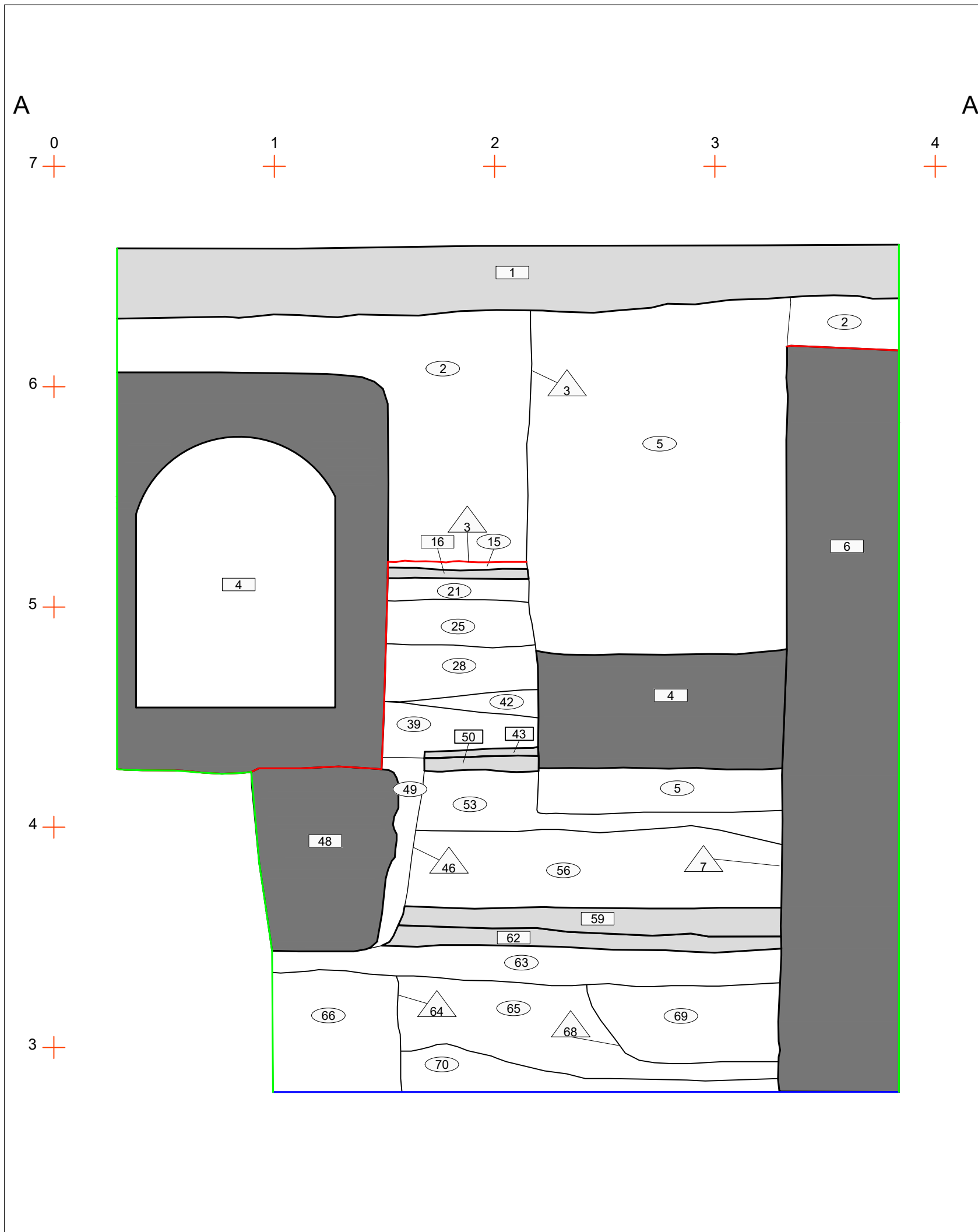
DATA
Maig 2017-maig 2019

BASE TOPOGRÀFICA
ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89



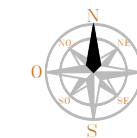
NÚM
38

CLIENT
Infraestructures de la Generalitat, S.A.U

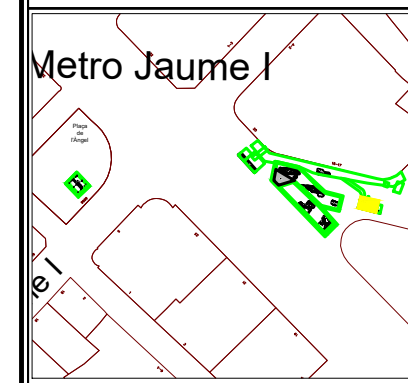


ABANS

SERVEIS CULTURALS



UBICACIÓ



LLEGGENDA

- Estructures en secció
- Substrat geològic
- Localització de la secció
- Paviments en secció
- Límits de la zona excavada
- Cota final d'afectació
- Negatiu d'arrasament UE 3

INTERVENCIÓ

Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro). (Districte de Ciutat Vella, Barcelona).

TÍTOL

Sector carrer de l'Argenteria. Segon prisma de telecomunicacions. Secció A-A'

DIRECCIÓ

Joan Piera Sancerni
Jordi Herms Fiol

PLANIMETRIA

Markary García Álvarez

CODI

CODI	NÚM. EXPEDIENT
061/17	470 K121-NB 201701-20295 470 K121-NB 201804-21989 470 K121-NB 201811-22992 470 K121-NB 201702-20299 470 K121-NB 201804-22131 470 K121-NB 201811-22994 470 K121-NB 201703-20304 470 K121-NB 201804-22208 470 K121-NB 201811-22997 470 K121-NB 201704-20911 470 K121-NB 201807-22995 470 K121-NB 201811-22999 470 K121-NB 201801-21380 470 K121-NB 201804-22040 470 K121-NB 201807-22997 470 K121-NB 201802-21352 470 K121-NB 201804-22047 470 K121-NB 201803-21814 470 K121-NB 201810-22992

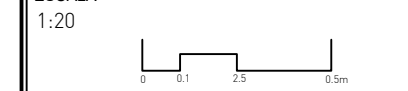
DATA

Maig 2017-maig 2019

BASE TOPOGRÀFICA

ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

ESCALA



NÚM

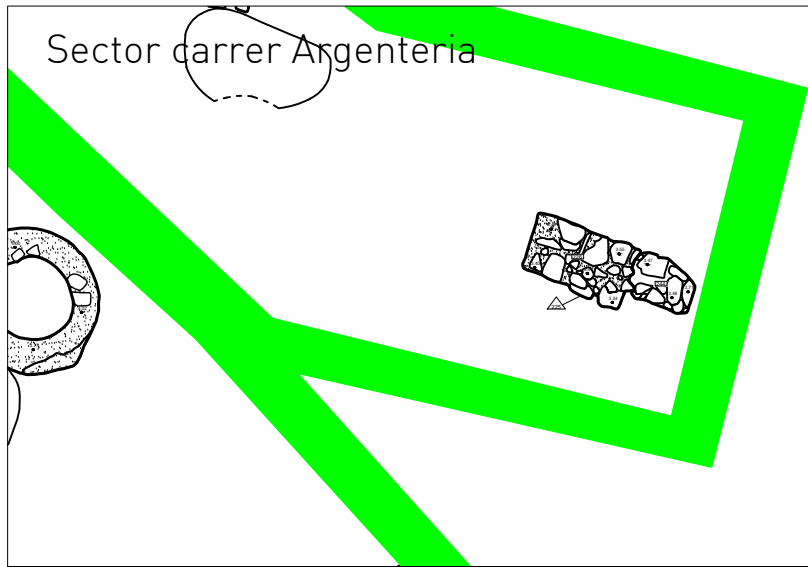
40

CLIENT

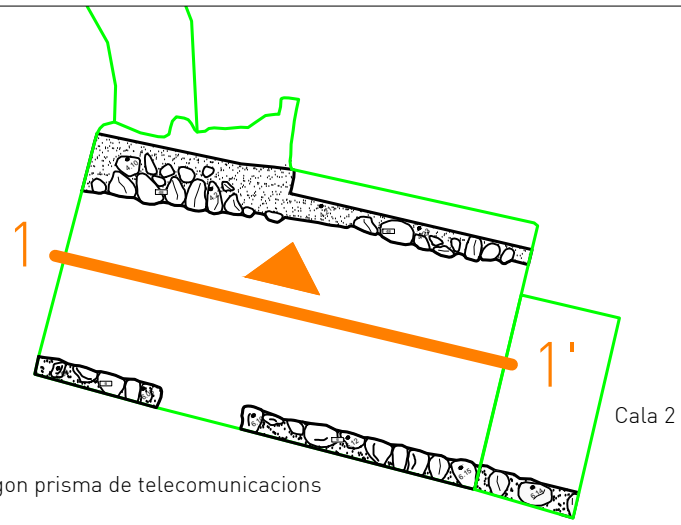
Infraestructures de la Generalitat, S.A.U

S/E

Sector carrer Argenteria



Segon prisma de telecomunicacions



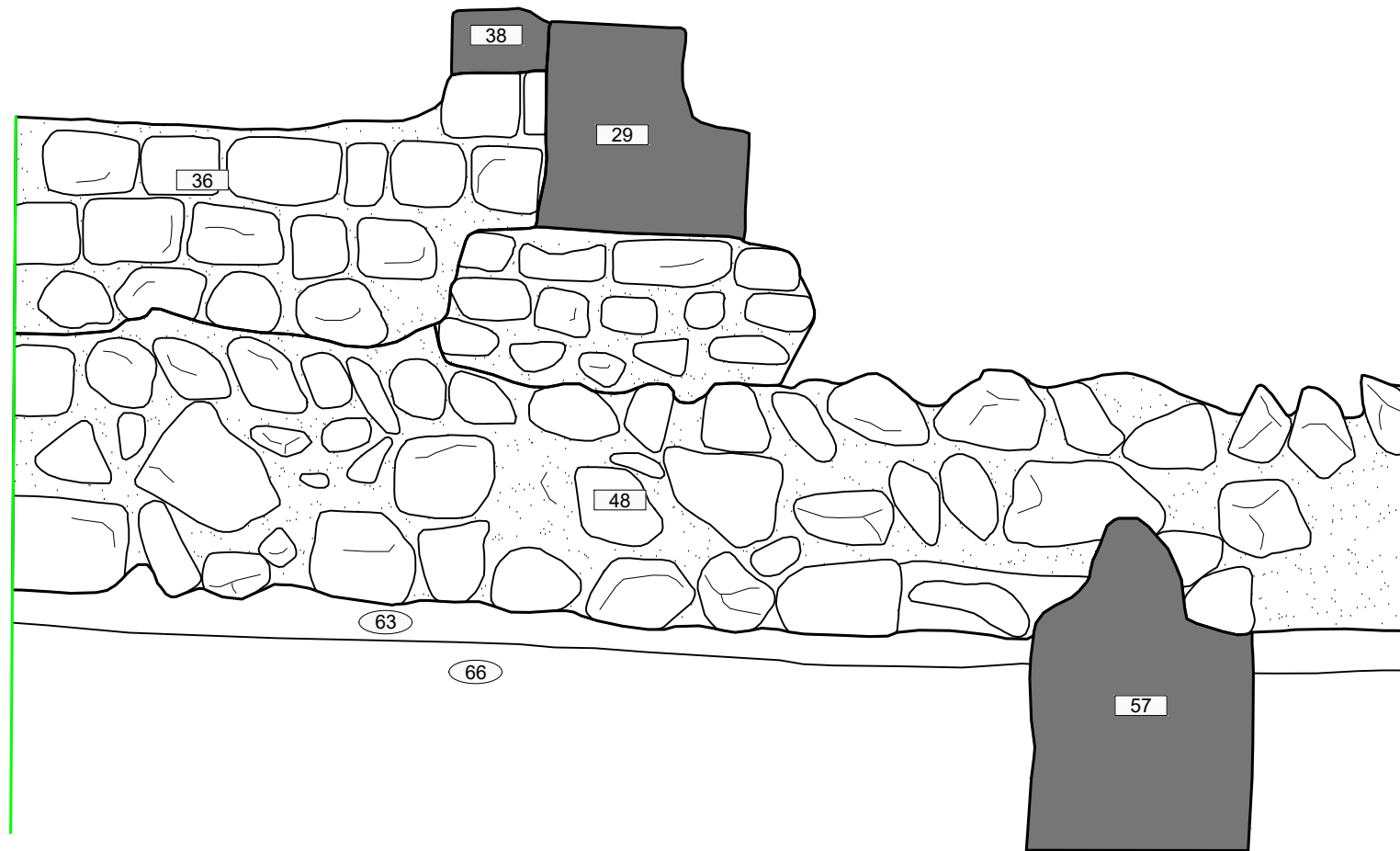
S/E



5 +

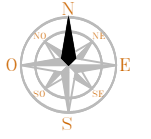
4 +

3 +



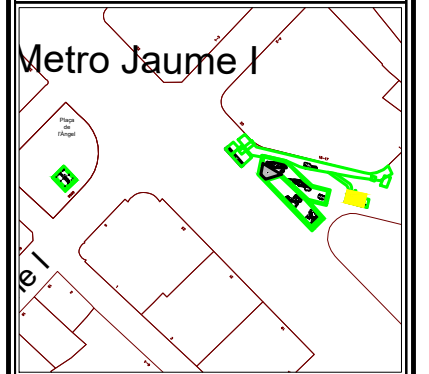
ABANS

SERVEIS CULTURALS



UBICACIÓ

Metro Jaume I



LLEGGENDA

- Estructures en secció
- Substrat geològic
- Localització de la secció
- Paviments en secció
- Límits de la zona excavada
- Cota final d'afectació
- Negatiu d'arrasament UE 3
- Morter de calç

INTERVENCIÓ

Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro). (Districte de Ciutat Vella, Barcelona).

TÍTOL

Sector carrer de l'Argenteria. Segon prisma de telecomunicacions. Alçat 1-1'

DIRECCIÓ

Joan Piera Sancerni
Jordi Herms Fiol

PLANIMETRIA

Markary García Álvarez

CODI

061/17

NÚM. EXPEDIENT

470 K121-NB 201701-20205	470 K121-NB 201804-21989	470 K121-NB 201811-22992
470 K121-NB 201702-20209	470 K121-NB 201804-22131	470 K121-NB 201811-22994
470 K121-NB 201703-20204	470 K121-NB 201804-22208	470 K121-NB 201811-22997
470 K121-NB 201704-20911	470 K121-NB 201807-22995	470 K121-NB 201811-22998
470 K121-NB 201801-21380	470 K121-NB 201808-22640	470 K121-NB 201811-22999
470 K121-NB 201802-21382	470 K121-NB 201809-22697	470 K121-NB 201803-21814
470 K121-NB 201803-21814	470 K121-NB 201810-22992	

DATA

Maig 2017-maig 2019

BASE TOPOGRÀFICA

ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

ESCALA

1:20



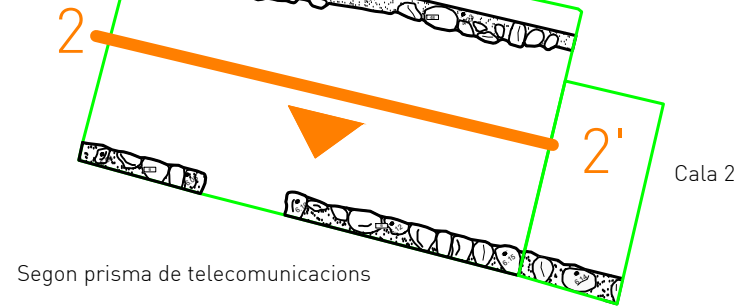
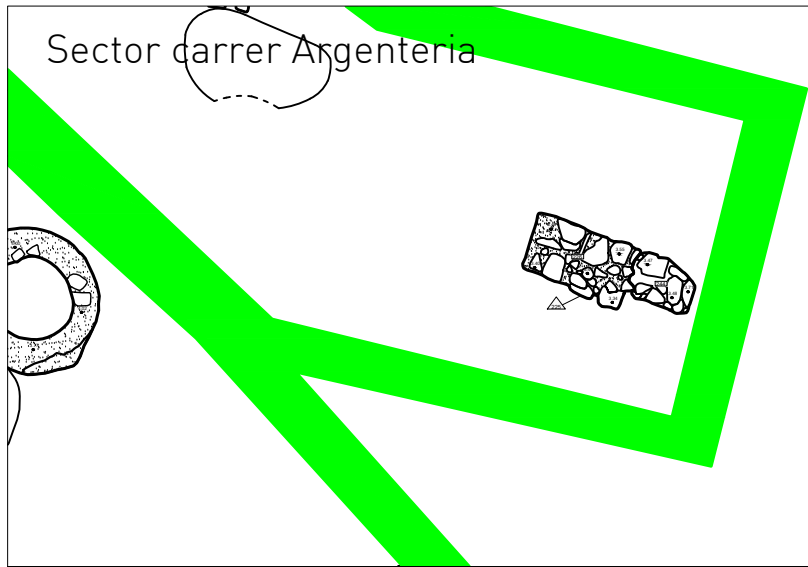
NÚM

41

CLIENT

Infraestructures de la Generalitat, S.A.U

Sector carrer Argenteria



S/E

2 0 1 2 3 4 5 2'

7 + + + + + + +

6 +



5 +

4 +

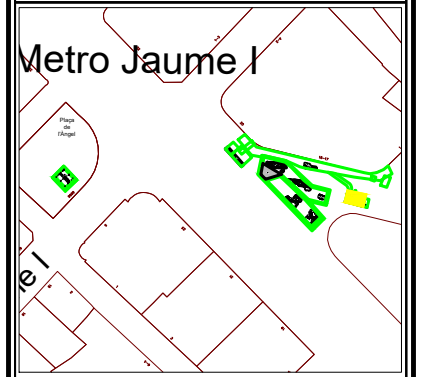
ABANS

SERVEIS CULTURALS



UBICACIÓ

Metro Jaume I



LLEGENDA

- Estructures en secció
- Substrat geològic
- Localització de la secció
- Paviments en secció
- Límits de la zona excavada
- Cota final d'afectació
- Negatiu d'arrasament UE 3
- Morter de calç
- Rajols (maons, teules, etc...)

INTERVENCIÓ

Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro). (Districte de Ciutat Vella, Barcelona).

TÍTOL

Sector carrer de l'Argenteria. Segon prisma de telecomunicacions. Alçat 2-2'

DIRECCIÓ

Joan Piera Sancerni
Jordi Herms Fiol

PLANIMETRIA

Markary García Álvarez

CODI

061/17

NÚM. EXPEDIENT

470 K121-AB 201701-20205 470 K121-AB 201804-21989 470 K121-AB 201811-22992
470 K121-AB 201702-20209 470 K121-AB 201804-22131 470 K121-AB 201812-22994
470 K121-AB 201703-20204 470 K121-AB 201806-22208 470 K121-AB 201812-22997
470 K121-AB 201704-20911 470 K121-AB 201807-22995 470 K121-AB 201807-22995
470 K121-AB 201807-22996 470 K121-AB 201808-22999 470 K121-AB 201809-22997
470 K121-AB 201802-21562 470 K121-AB 201809-22997
470 K121-AB 201803-21814 470 K121-AB 201810-22992

DATA

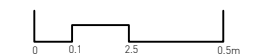
Maig 2017-maig 2019

BASE TOPOGRÀFICA

ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

ESCALA

1:20



NÚM

42

CLIENT

Infraestructures de la Generalitat, S.A.U

TRAM 1

TRAM 2

S/E

Sector carrer Argenteria

S/E

TRAM 1

B

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15

8+

7+

6+

5+

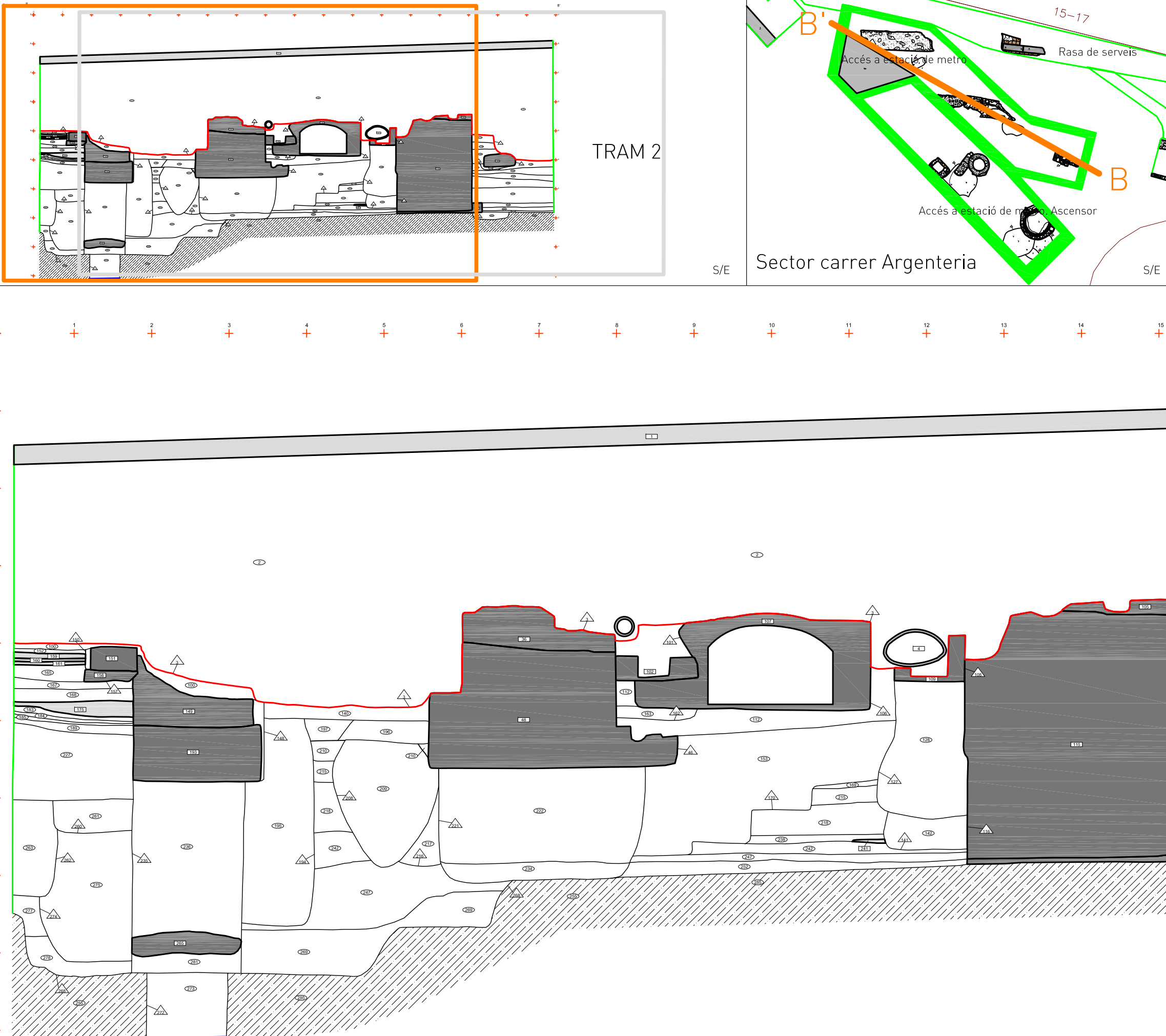
4+

3+

2+

1+

0+



ABANS
SERVEIS CULTURALS

UBICACIÓ

Metro Jaume I

LLEGENDA

Estructures en secció	Rajols (maons, teules, etc...)
Substrat geològic	
Localització de la secció	
Paviments en secció	
Límits de la zona excavada	
Cota final d'afectació	
Negatiu d'arrasament UE 3	
Morter de calç	

INTERVENCIÓ
Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro). (Districte de Ciutat Vella, Barcelona).

TÍTOL
Sector carrer de l'Argenteria. Accés a estació de metro. Secció B-B'. TRAM 1.

DIRECCIÓ
Joan Piera Sancerni
Jordi Herms Fiol

PLANIMETRIA
Markary García Álvarez

CODI	NÚM. EXPEDIENT
061/17	470 K121-MB 2017-04-02095
	470 K121-MB 2017-02-02099
	470 K121-MB 2017-02-02100
	470 K121-MB 2017-02-02101
	470 K121-MB 2017-02-02102
	470 K121-MB 2017-02-02103
	470 K121-MB 2017-02-02104
	470 K121-MB 2017-02-02105
	470 K121-MB 2017-02-02106
	470 K121-MB 2017-02-02107
	470 K121-MB 2017-02-02108
	470 K121-MB 2017-02-02109
	470 K121-MB 2017-02-02110
	470 K121-MB 2017-02-02111
	470 K121-MB 2017-02-02112
	470 K121-MB 2017-02-02113
	470 K121-MB 2017-02-02114
	470 K121-MB 2017-02-02115
	470 K121-MB 2017-02-02116
	470 K121-MB 2017-02-02117
	470 K121-MB 2017-02-02118
	470 K121-MB 2017-02-02119
	470 K121-MB 2017-02-02120
	470 K121-MB 2017-02-02121
	470 K121-MB 2017-02-02122
	470 K121-MB 2017-02-02123
	470 K121-MB 2017-02-02124
	470 K121-MB 2017-02-02125
	470 K121-MB 2017-02-02126
	470 K121-MB 2017-02-02127
	470 K121-MB 2017-02-02128
	470 K121-MB 2017-02-02129
	470 K121-MB 2017-02-02130
	470 K121-MB 2017-02-02131
	470 K121-MB 2017-02-02132
	470 K121-MB 2017-02-02133
	470 K121-MB 2017-02-02134
	470 K121-MB 2017-02-02135
	470 K121-MB 2017-02-02136
	470 K121-MB 2017-02-02137
	470 K121-MB 2017-02-02138
	470 K121-MB 2017-02-02139
	470 K121-MB 2017-02-02140
	470 K121-MB 2017-02-02141
	470 K121-MB 2017-02-02142
	470 K121-MB 2017-02-02143
	470 K121-MB 2017-02-02144
	470 K121-MB 2017-02-02145
	470 K121-MB 2017-02-02146
	470 K121-MB 2017-02-02147
	470 K121-MB 2017-02-02148
	470 K121-MB 2017-02-02149
	470 K121-MB 2017-02-02150
	470 K121-MB 2017-02-02151
	470 K121-MB 2017-02-02152
	470 K121-MB 2017-02-02153
	470 K121-MB 2017-02-02154
	470 K121-MB 2017-02-02155
	470 K121-MB 2017-02-02156
	470 K121-MB 2017-02-02157
	470 K121-MB 2017-02-02158
	470 K121-MB 2017-02-02159
	470 K121-MB 2017-02-02160
	470 K121-MB 2017-02-02161
	470 K121-MB 2017-02-02162
	470 K121-MB 2017-02-02163
	470 K121-MB 2017-02-02164
	470 K121-MB 2017-02-02165
	470 K121-MB 2017-02-02166
	470 K121-MB 2017-02-02167
	470 K121-MB 2017-02-02168
	470 K121-MB 2017-02-02169
	470 K121-MB 2017-02-02170
	470 K121-MB 2017-02-02171
	470 K121-MB 2017-02-02172
	470 K121-MB 2017-02-02173
	470 K121-MB 2017-02-02174
	470 K121-MB 2017-02-02175
	470 K121-MB 2017-02-02176
	470 K121-MB 2017-02-02177
	470 K121-MB 2017-02-02178
	470 K121-MB 2017-02-02179
	470 K121-MB 2017-02-02180
	470 K121-MB 2017-02-02181
	470 K121-MB 2017-02-02182
	470 K121-MB 2017-02-02183
	470 K121-MB 2017-02-02184
	470 K121-MB 2017-02-02185
	470 K121-MB 2017-02-02186
	470 K121-MB 2017-02-02187
	470 K121-MB 2017-02-02188
	470 K121-MB 2017-02-02189
	470 K121-MB 2017-02-02190
	470 K121-MB 2017-02-02191
	470 K121-MB 2017-02-02192
	470 K121-MB 2017-02-02193
	470 K121-MB 2017-02-02194
	470 K121-MB 2017-02-02195
	470 K121-MB 2017-02-02196
	470 K121-MB 2017-02-02197
	470 K121-MB 2017-02-02198
	470 K121-MB 2017-02-02199
	470 K121-MB 2017-02-02200

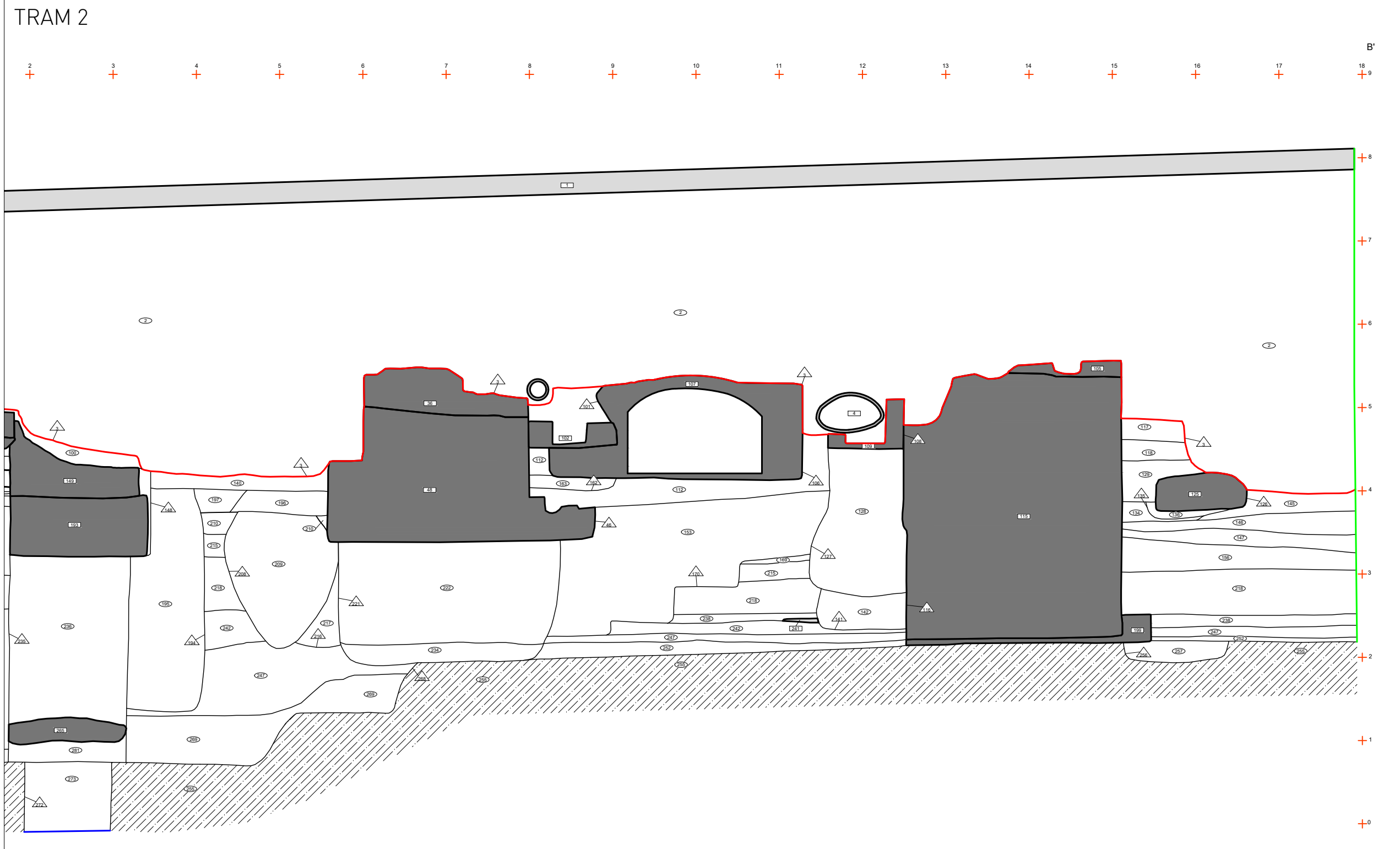
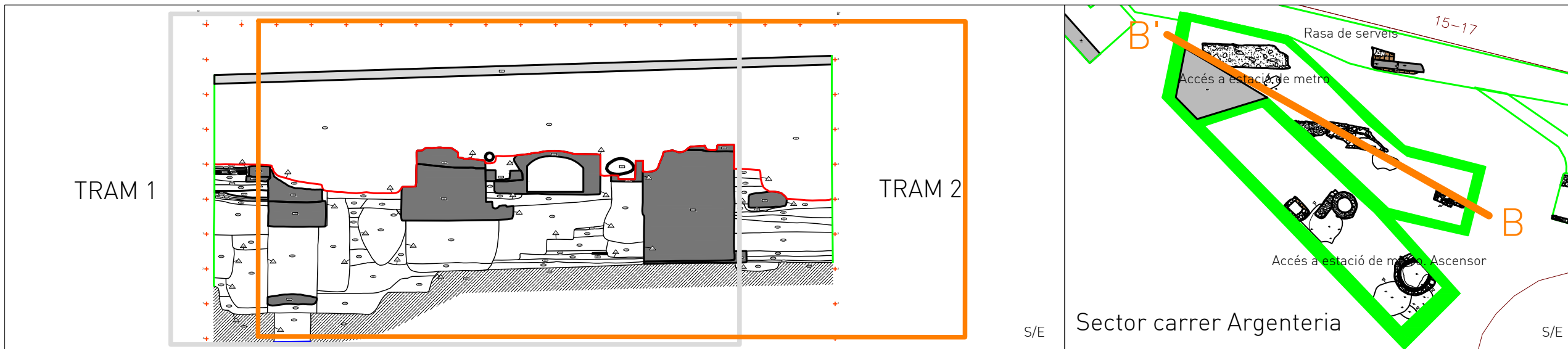
DATA
Maig 2017-maig 2019

BASE TOPOGRÀFICA
ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

ESCALA
1:50

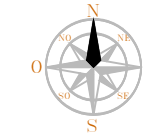
NÚM
43

CLIENT
Infraestructures de la Generalitat, S.A.U

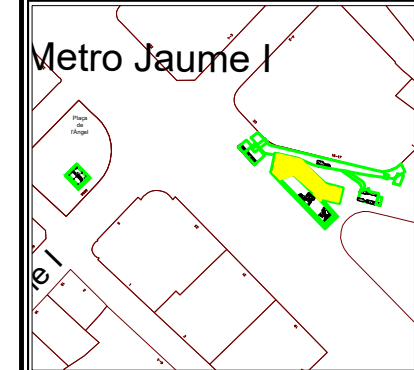


ABANS

SERVEIS CULTURALS



UBICACIÓ



LLEGGENDA

- Estructures en secció
- Substrat geològic
- Localització de la secció
- Paviments en secció
- Límits de la zona excavada
- Cota final d'afectació
- Negatiu d'arrasament UE 3
- Morter de calç
- Rajols (maons, teules, etc...)

INTERVENCIÓ

Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro). (Districte de Ciutat Vella, Barcelona).

TÍTOL

Sector carrer de l'Argenteria. Accés a estació de metro. Secció B-B'. TRAM 2.

DIRECCIÓ

Joan Piera Sancerni
Jordi Herms Fiol

PLANIMETRIA

Markary García Álvarez

CODI

061/17

DATA

Maig 2017-maig 2019

BASE TOPOGRÀFICA

ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

ESCALA



NÚM

44

CLIENT

Infraestructures de la Generalitat, S.A.U

Sector carrer Argenteria

Segon prisma de telecomunicacions

Rasa de servets

Accés a estació de metro

Cala 4b

Cala 4

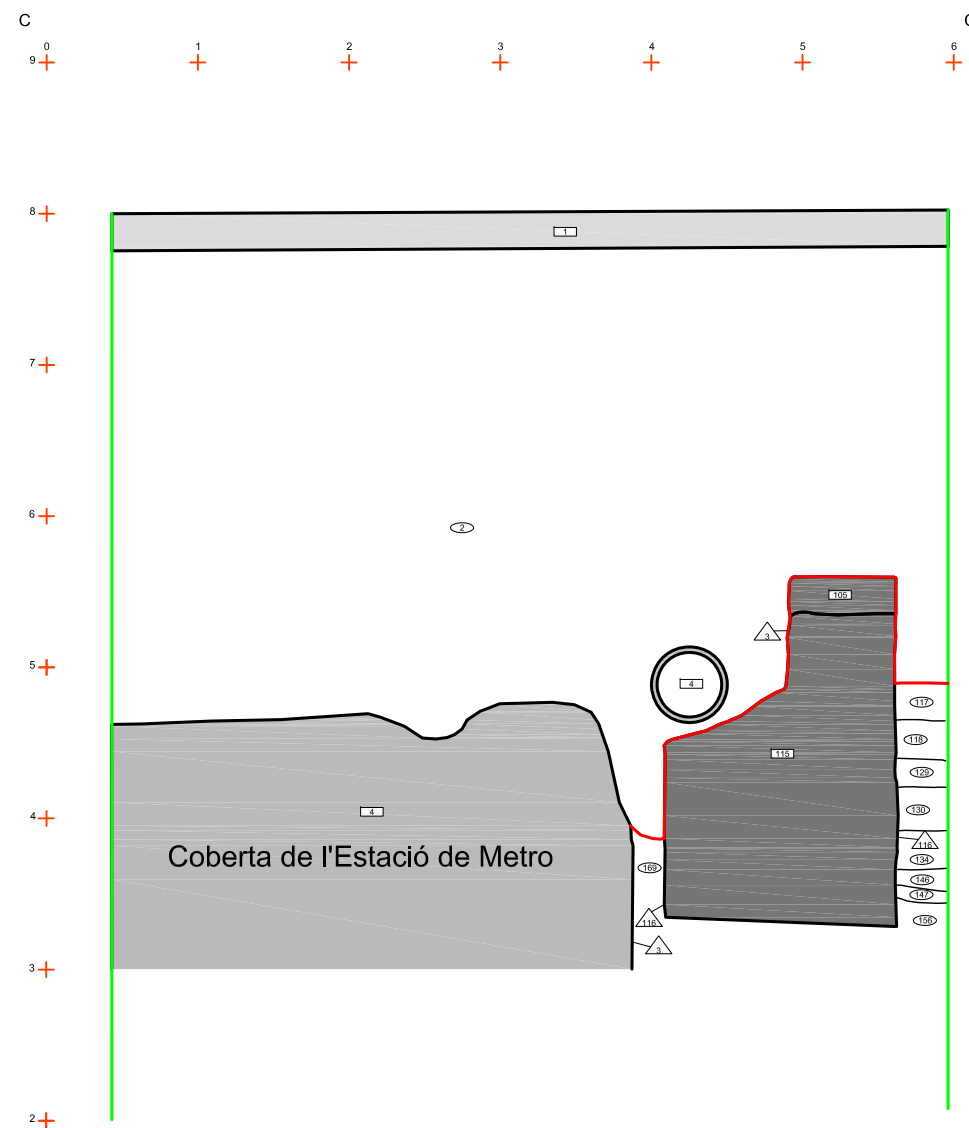
Cala 2

Accés a estació de metro Ascensor

Segon prisma de telecomunicacions

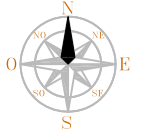
Carrer de

S/E



ABANS

SERVEIS CULTURALS



UBICACIÓ

Metro Jaume I



LLEGENDA

- Estructures en secció
- Substrat geològic
- Localització de la secció
- Límits de la zona excavada
- Cota final d'afectació
- Negatiu d'arrasament UE 3
- Morter de calç
- Rajols (maons, teules, etc...)

INTERVENCIÓ

Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro). (Districte de Ciutat Vella, Barcelona).

TÍTOL

Sector carrer de l'Argenteria. Accés a estació de metro. Secció C-C'.

DIRECCIÓ

Joan Piera Sancerni
Jordi Herms Fiol

PLANIMETRIA

Markary García Álvarez

CODI NÚM. EXPEDIENT

061/17
470 K121-MB 2017-04-02059 470 K121-MB 2018-04-01981 470 K121-MB 2018-01-02093
 470 K121-MB 2017-02-02059 470 K121-MB 2018-04-02131 470 K121-MB 2018-01-02144
 470 K121-MB 2017-02-02054 470 K121-MB 2018-04-02138 470 K121-MB 2018-01-02147
 470 K121-MB 2018-04-02191 470 K121-MB 2018-04-02195 470 K121-MB 2018-01-02147
 470 K121-MB 2018-04-02190 470 K121-MB 2018-04-02140
 470 K121-MB 2018-02-02152 470 K121-MB 2018-01-02187
 470 K121-MB 2018-02-02154 470 K121-MB 2018-01-02192

DATA

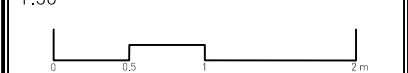
Maig 2017-maig 2019

BASE TOPOGRÀFICA

ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

ESCALA

1:50



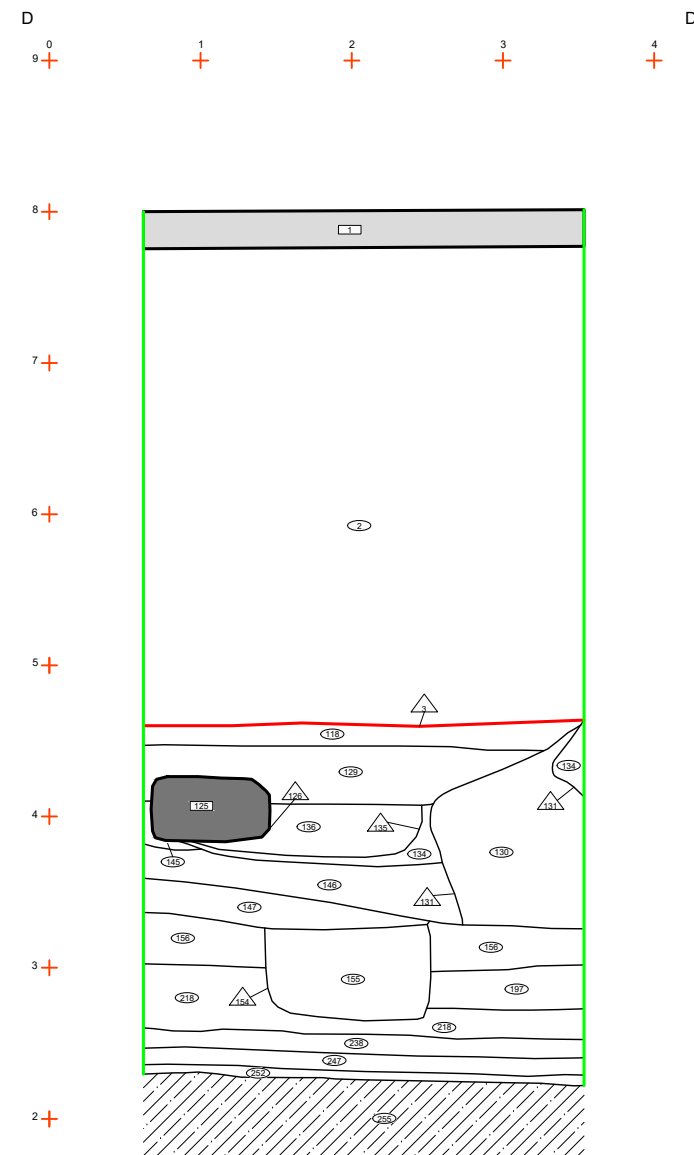
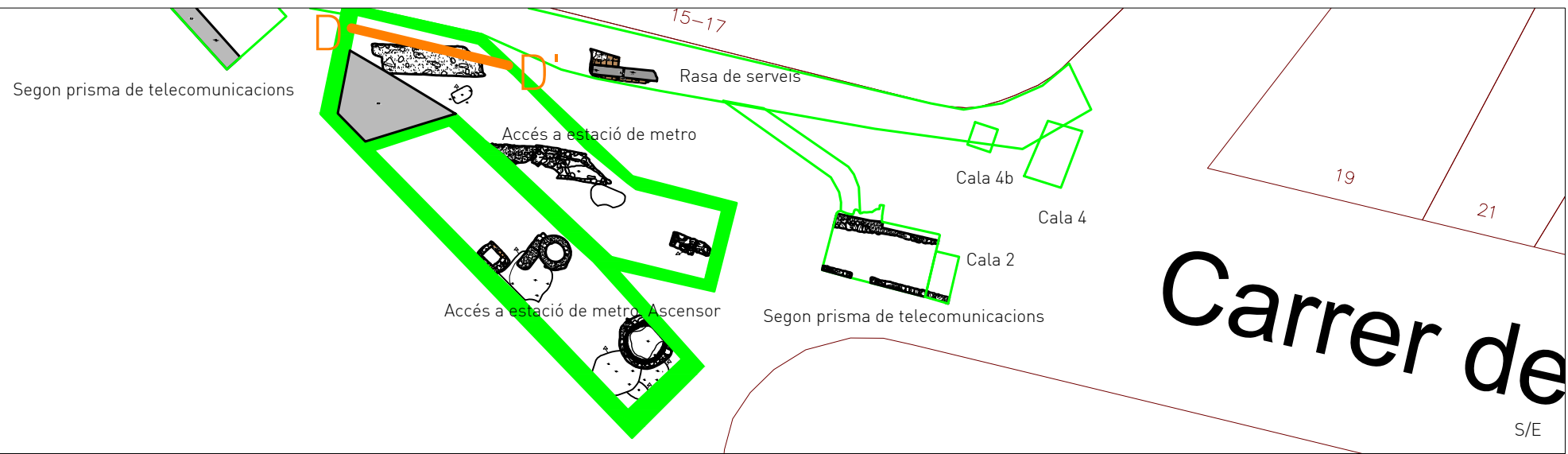
NÚM

45

CLIENT

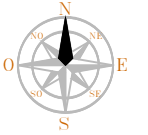
Infraestructures de la Generalitat, S.A.U

Sector carrer Argenteria

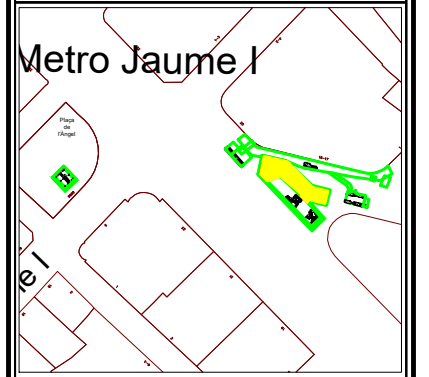


ABANS

SERVEIS CULTURALS



UBICACIÓ



LLEGGENDA

- Estructures en secció
- Substrat geològic
- Localització de la secció
- Paviments en secció
- Límits de la zona excavada
- Cota final d'afectació
- Negatiu d'arrasament UE 3
- Morter de calç
- Rajols (maons, teules, etc...)

INTERVENCIÓ

Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro). (Districte de Ciutat Vella, Barcelona).

TÍTOL

Sector carrer de l'Argenteria. Accés a estació de metro. Secció D-D'.

DIRECCIÓ

Joan Piera Sancerni
Jordi Herms Fiol

PLANIMETRIA

Markary García Álvarez

CODI

061/17

NÚM. EXPEDIENT

470 K121-AB 201701-20205 470 K121-AB 201804-21989 470 K121-AB 201811-22992
470 K121-AB 201702-20209 470 K121-AB 201804-22131 470 K121-AB 201812-22984
470 K121-AB 201703-20404 470 K121-AB 201806-22208 470 K121-AB 201903-22637
470 K121-AB 201704-20911 470 K121-AB 201807-22995 470 K121-AB 201903-24892
470 K121-AB 201807-21380 470 K121-AB 201808-22640 470 K121-AB 201809-22497
470 K121-AB 201802-21262 470 K121-AB 201809-22497
470 K121-AB 201803-21814 470 K121-AB 201810-22992

DATA

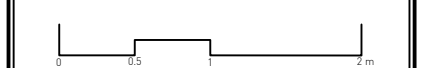
Maig 2017-maig 2019

BASE TOPOGRÀFICA

ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

ESCALA

1:50



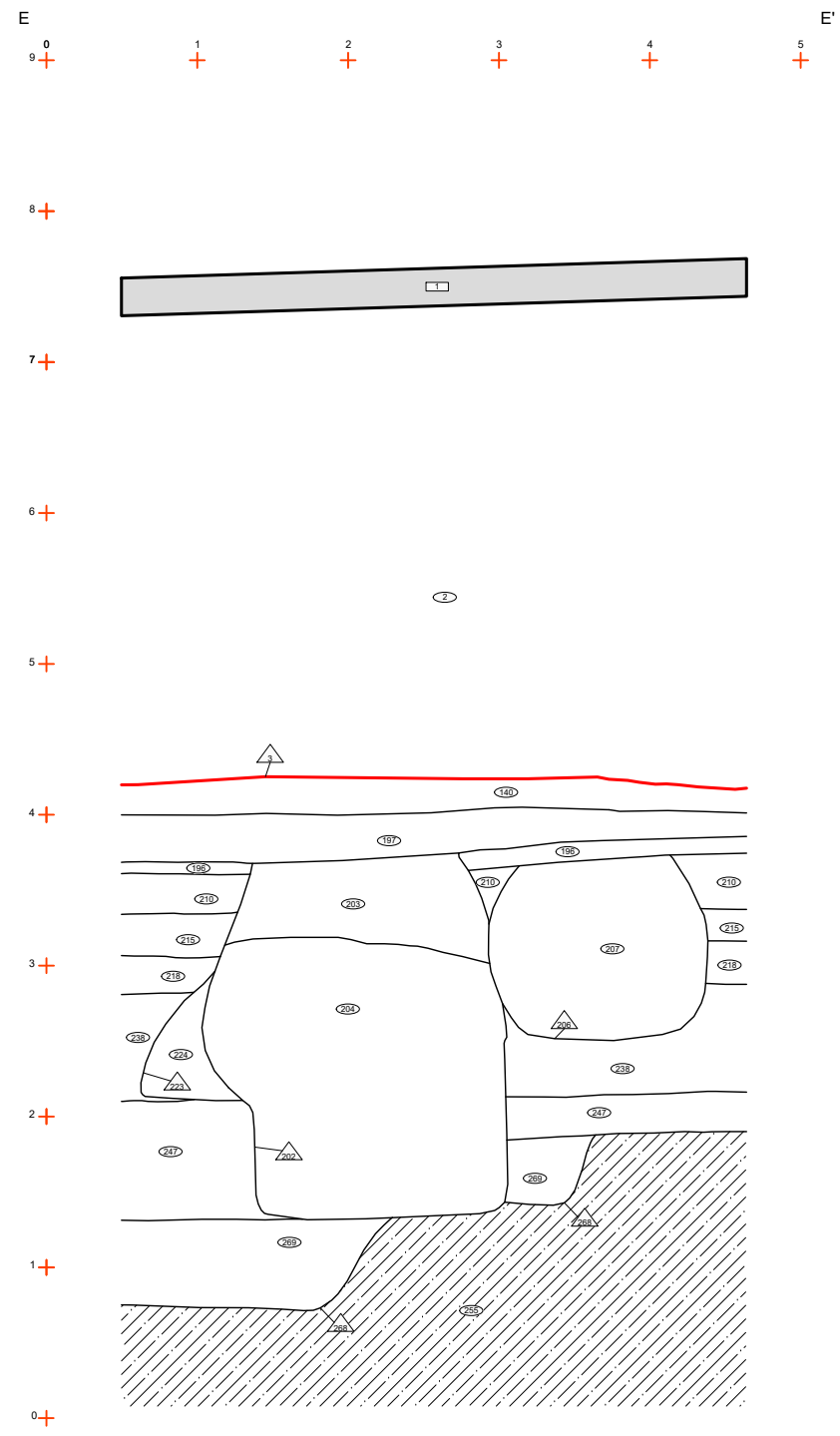
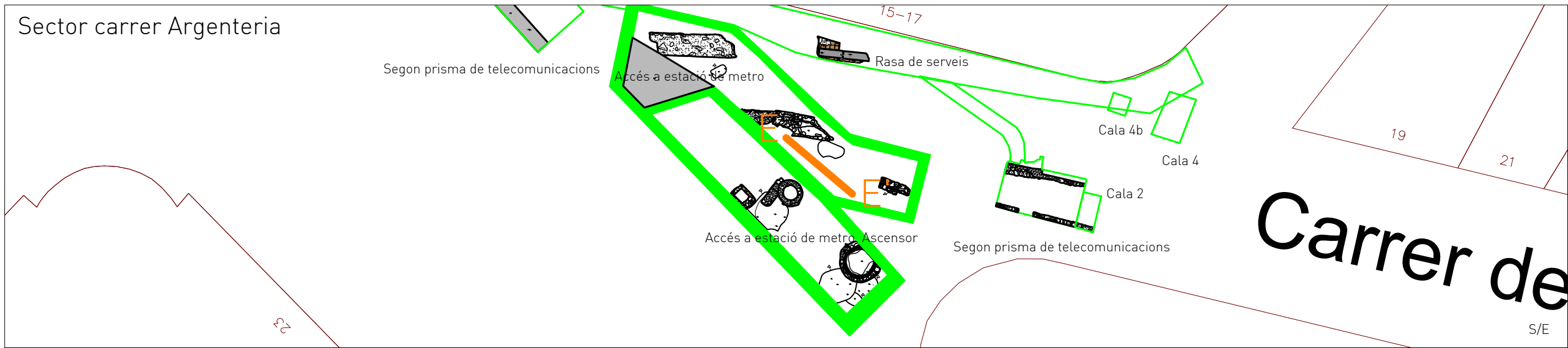
NÚM

46

CLIENT

Infraestructures de la Generalitat, S.A.U

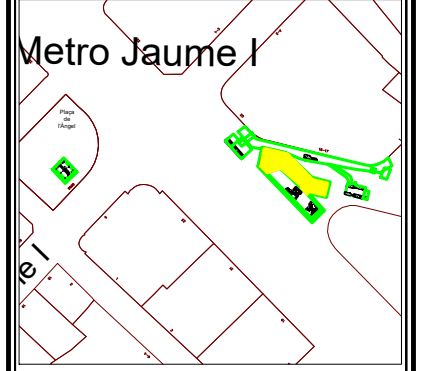
Sector carrer Argenteria



SERVEIS CULTURALS



UBICACIÓ



LLEGGENDA

- Estructures en secció
- Substrat geològic
- Localització de la secció
- Paviments en secció
- Límits de la zona excavada
- Cota final d'afectació
- Negatiu d'arrasament UE 3
- Morter de calç
- Rajols (maons, teules, etc...)

INTERVENCIÓ
Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro). (Districte de Ciutat Vella, Barcelona).

TÍTOL
Sector carrer de l'Argenteria. Accés a estació de metro. Secció E-E'.

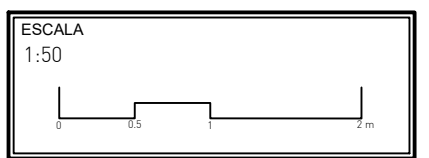
DIRECCIÓ
Joan Piera Sancerni
Jordi Herms Fiol

PLANIMETRIA
Markary García Álvarez

CODI	NÚM. EXPEDIENT
061/17	470 K121-NB 201701-20205 470 K121-NB 201804-21989 470 K121-NB 201811-22992 470 K121-NB 201702-20209 470 K121-NB 201804-22131 470 K121-NB 201812-22994 470 K121-NB 201703-20804 470 K121-NB 201806-22508 470 K121-NB 201810-22637 470 K121-NB 201704-20911 470 K121-NB 201807-22995 470 K121-NB 201812-22692 470 K121-NB 201801-21380 470 K121-NB 201808-22640 470 K121-NB 201809-22697 470 K121-NB 201802-21562 470 K121-NB 201809-22697 470 K121-NB 201803-21814 470 K121-NB 201810-22992

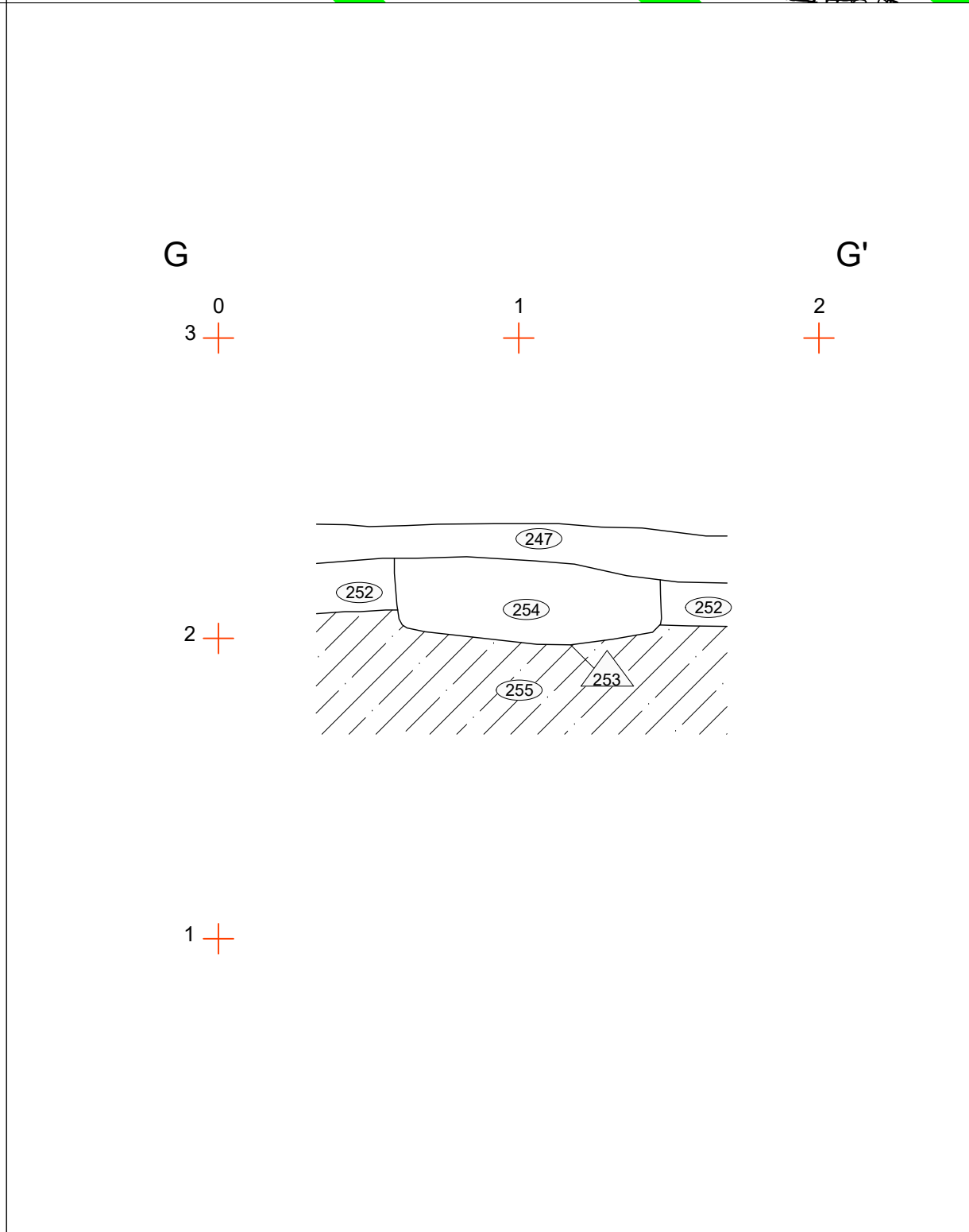
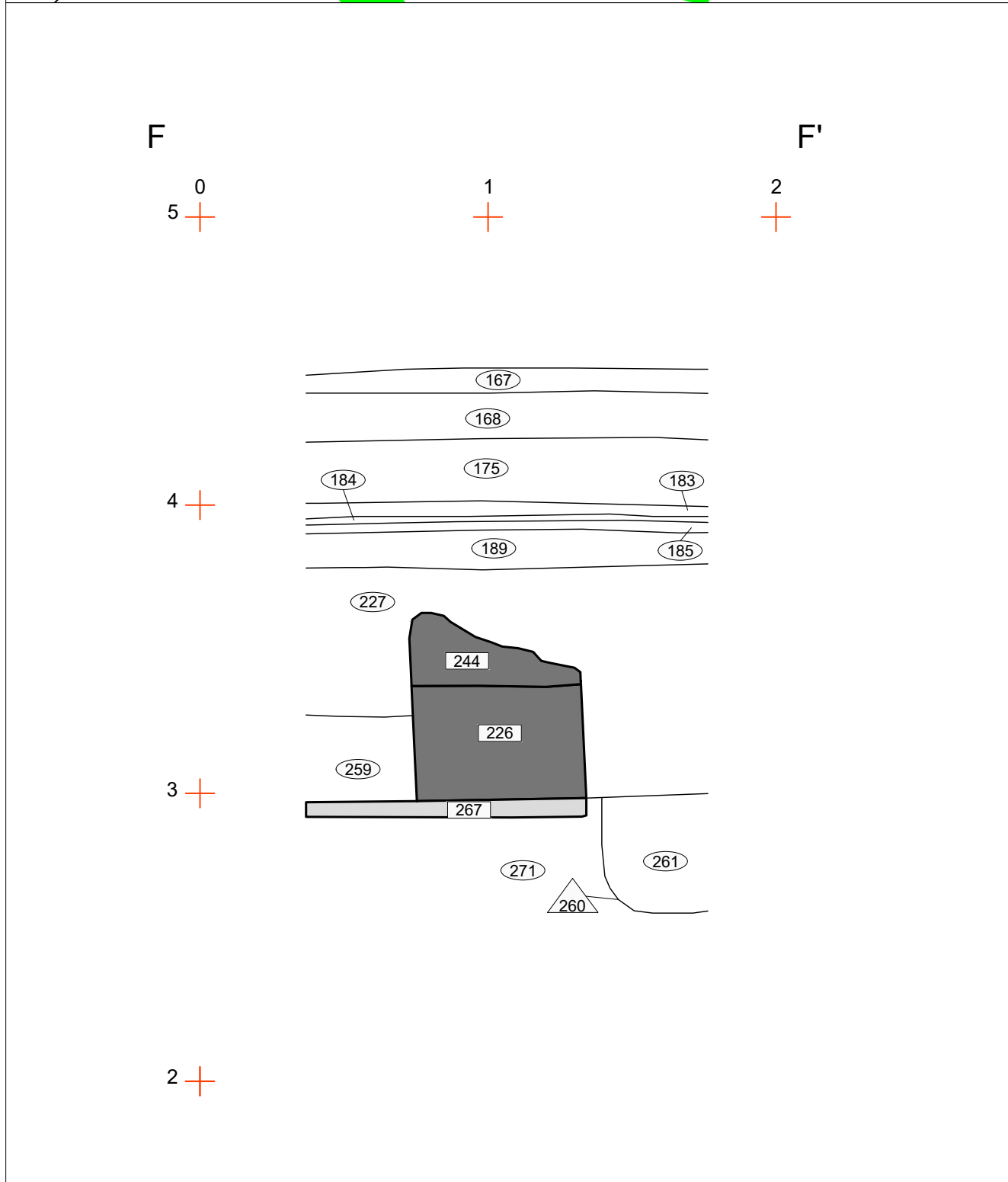
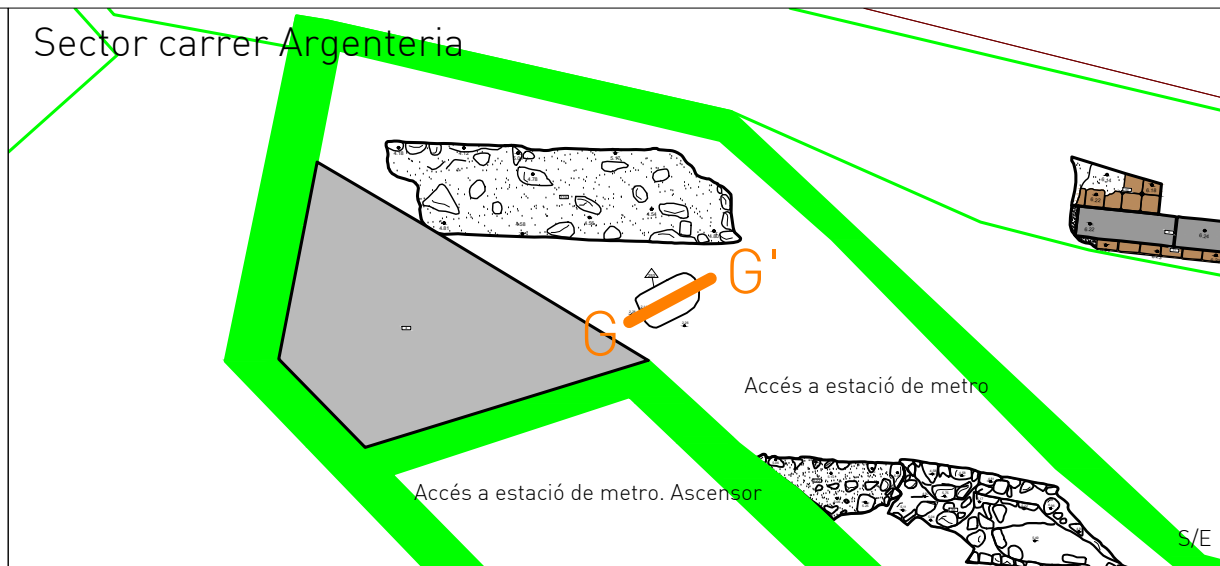
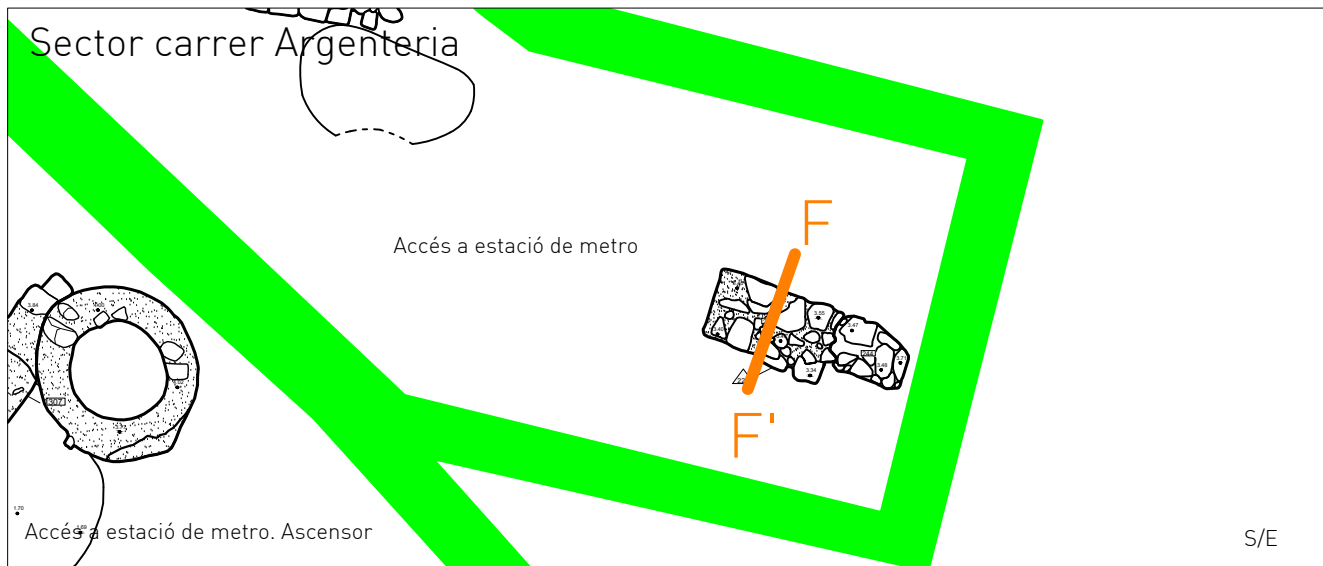
DATA
Maig 2017-maig 2019

BASE TOPOGRÀFICA
ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89



NÚM
47

CLIENT
Infraestructures de la Generalitat, S.A.U

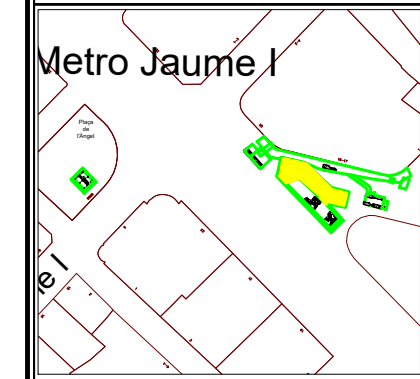


ABANS

SERVEIS CULTURALS



UBICACIÓ



LLEGENDA

- Estructures en secció
- Substrat geològic
- Localització de la secció
- Paviments en secció
- Límits de la zona excavada
- Cota final d'afectació
- Negatiu d'arrasament UE 3
- Morter de calç
- Rajols (maons, teules, etc...)

INTERVENCIÓ

Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro). (Districte de Ciutat Vella, Barcelona).

TÍTOL

Sector carrer de l'Argenteria. Accés a estació de metro. Seccions F-F' i G-G'.

DIRECCIÓ

Joan Piera Sancerni
Jordi Herms Fiol

PLANIMETRIA

Markary García Álvarez

CODI

CODI	NÚM. EXPEDIENT
061/17	470 K121-AB 201701-20295 470 K121-AB 201804-21989 470 K121-AB 201811-22992 470 K121-AB 201702-20299 470 K121-AB 201804-22131 470 K121-AB 201812-22946 470 K121-AB 201703-20404 470 K121-AB 201804-22208 470 K121-AB 201805-22637 470 K121-AB 201704-20911 470 K121-AB 201807-22095 470 K121-AB 201809-22602 470 K121-AB 201801-21380 470 K121-AB 201808-22640 470 K121-AB 201809-22697 470 K121-AB 201802-21262 470 K121-AB 201809-22697 470 K121-AB 201803-21814 470 K121-AB 201810-22992

DATA

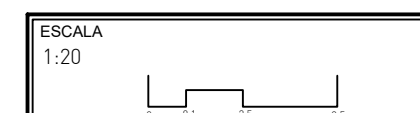
Maig 2017-maig 2019

BASE TOPOGRÀFICA

ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

ESCALA

1:20



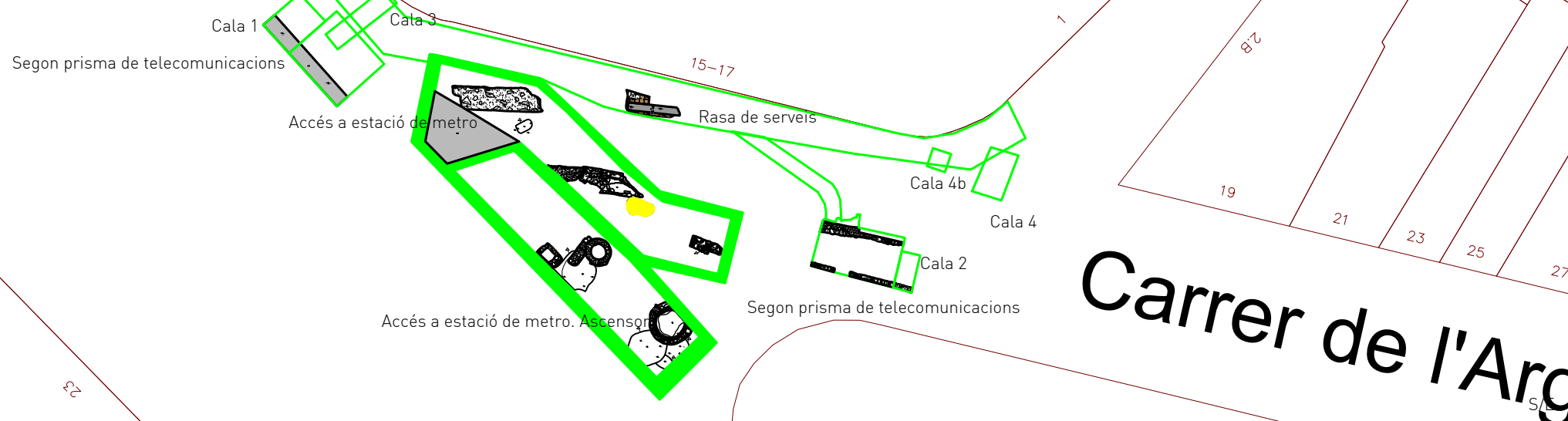
NÚM

48

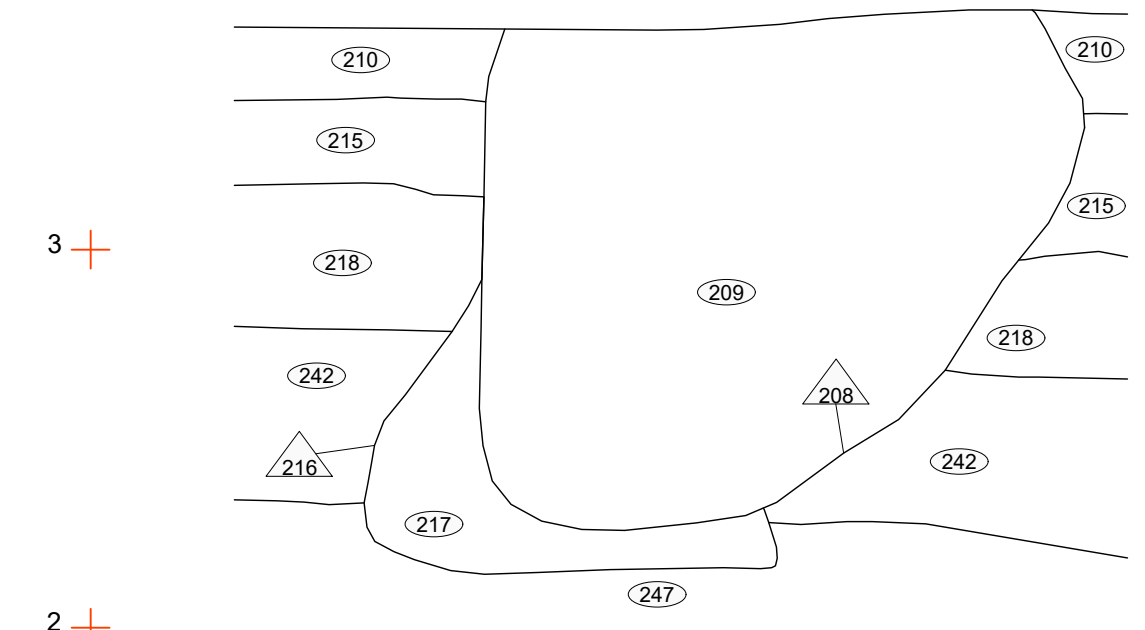
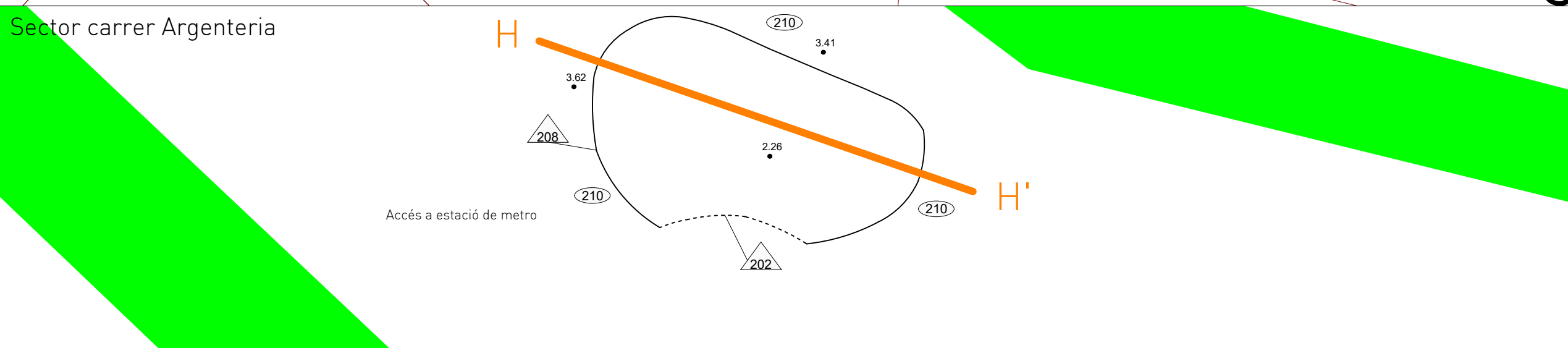
CLIENT

Infraestructures de la Generalitat, S.A.U

Sector carrer Argenteria



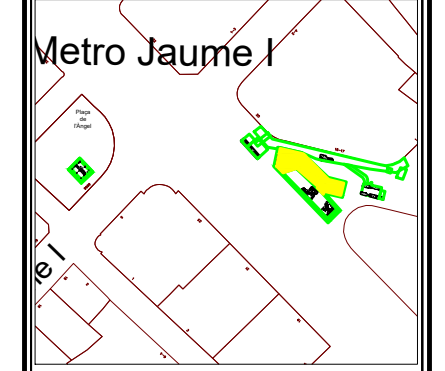
Sector carrer Argenteria



SERVEIS CULTURALS



UBICACIÓ



LLEGGENDA

- Estructures en secció
- Substrat geològic
- Localització de la secció
- Paviments en secció
- Límits de la zona excavada
- Cota final d'afectació
- Negatiu d'arrasament UE 3
- Morter de calç
- Rajols (maons, teules, etc...)

INTERVENCIÓ
Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro). (Districte de Ciutat Vella, Barcelona).

TÍTOL
Sector carrer de l'Argenteria. Accés a estació de metro. Secció H-H'. UE 208.

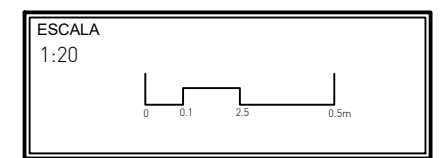
DIRECCIÓ
Joan Piera Sancerni
Jordi Herms Fiol

PLANIMETRIA
Markary García Álvarez

CODI	NÚM. EXPEDIENT
061/17	470 K121-NE 201701-20295 470 K121-NE 201804-21989 470 K121-NE 201811-22992 470 K121-NE 201702-20299 470 K121-NE 201804-22131 470 K121-NE 201812-22984 470 K121-NE 201703-20904 470 K121-NE 201806-22508 470 K121-NE 201805-22637 470 K121-NE 201704-20911 470 K121-NE 201807-22995 470 K121-NE 201808-22640 470 K121-NE 201801-21380 470 K121-NE 201809-22640 470 K121-NE 201809-22697 470 K121-NE 201802-21362 470 K121-NE 201809-22697 470 K121-NE 201803-21814 470 K121-NE 201810-22992

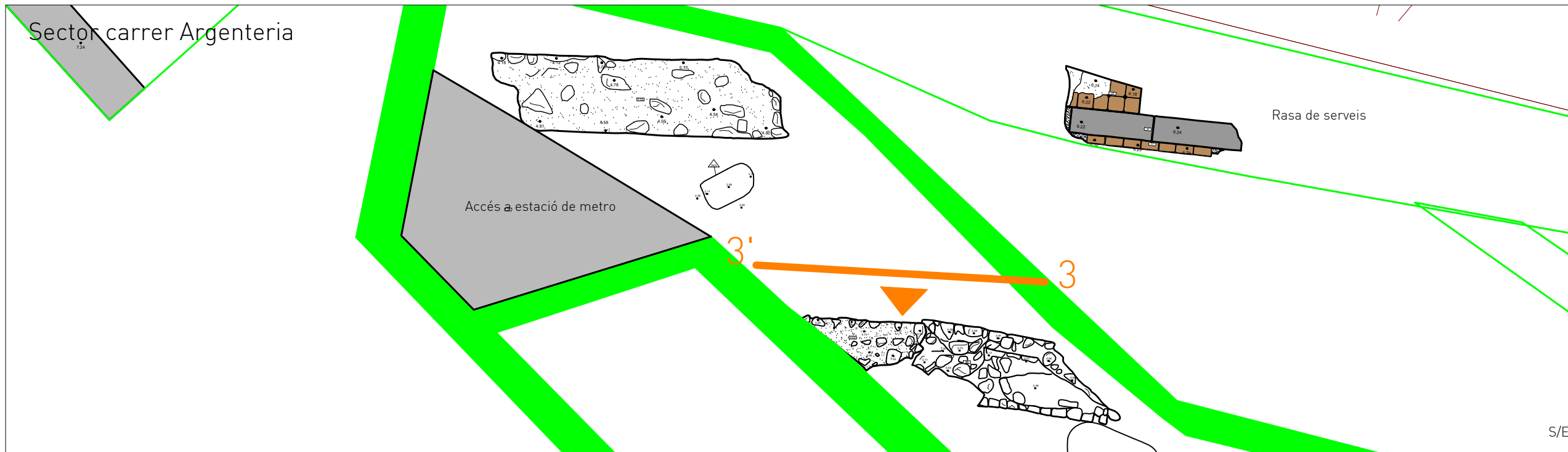
DATA
Maig 2017-maig 2019

BASE TOPOGRÀFICA
ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89



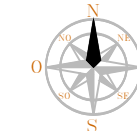
NÚM
49

CLIENT
Infraestructures de la Generalitat, S.A.U

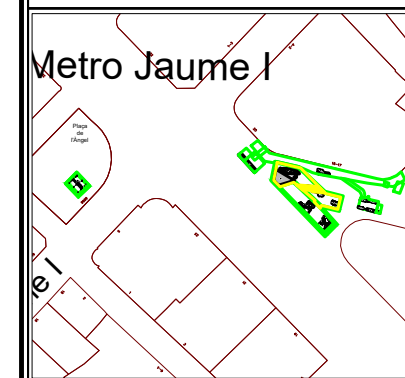


ABANS

SERVEIS CULTURALS



UBICACIÓ



LLEGGENDA

- Estructures en secció
- Substrat geològic
- Localització de la secció
- Paviments en secció
- Límits de la zona excavada
- Cota final d'afectació
- Negatiu d'arrasament UE 3
- Morter de calç

INTERVENCIÓ

Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro). (Districte de Ciutat Vella, Barcelona).

TÍTOL

Sector carrer de l'Argenteria. Accés a estació de metro. Alçat 3-3'. Parament nord de les estructures UE 28, UE 36, UE 120 i UE 122

DIRECCIÓ

Joan Piera Sancerni
Jordi Herms Fiol

PLANIMETRIA

Markary García Álvarez

CODI

061/17

DATA

Maig 2017-maig 2019

BASE TOPOGRÀFICA

ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

ESCALA

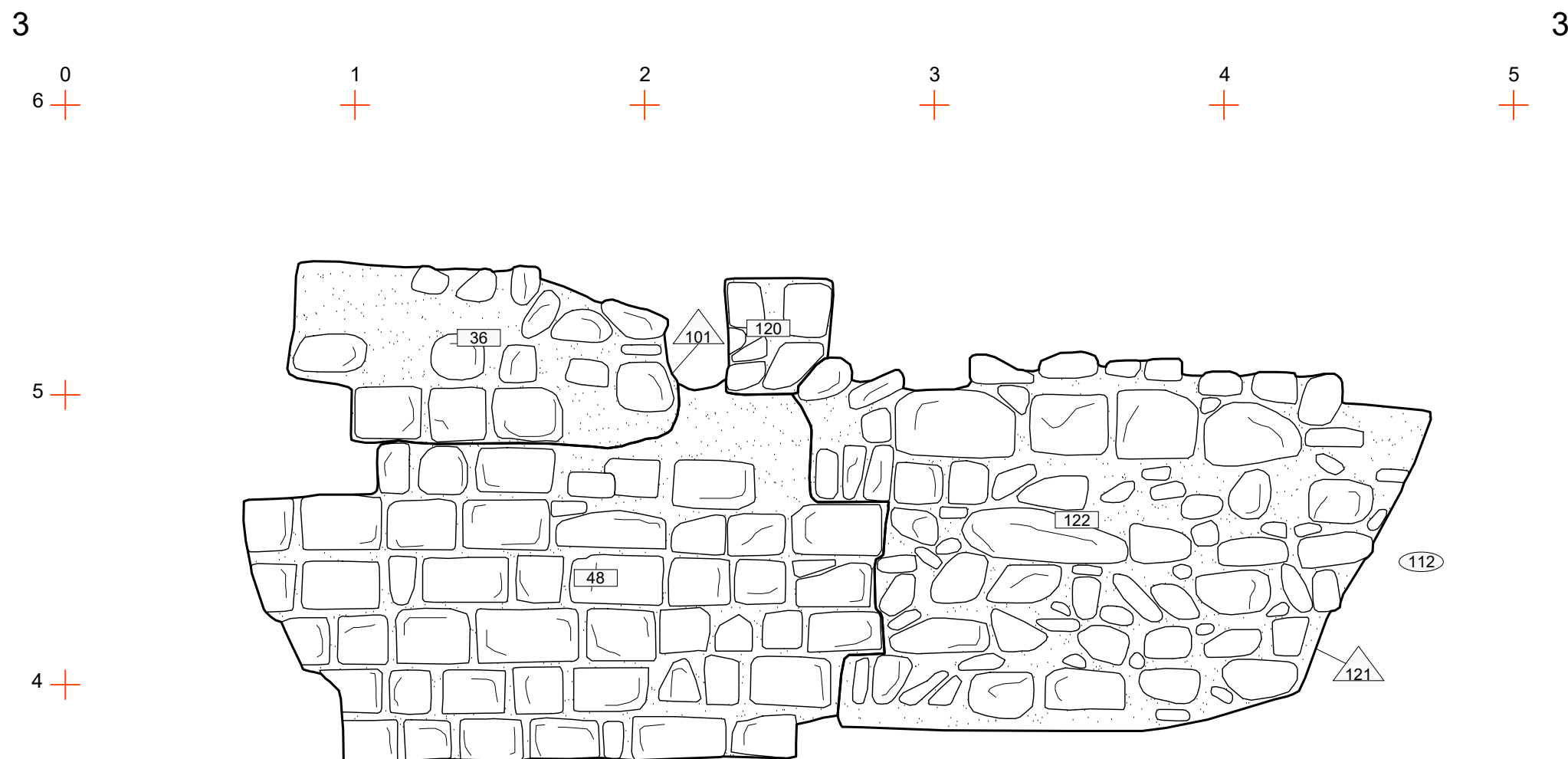


NÚM

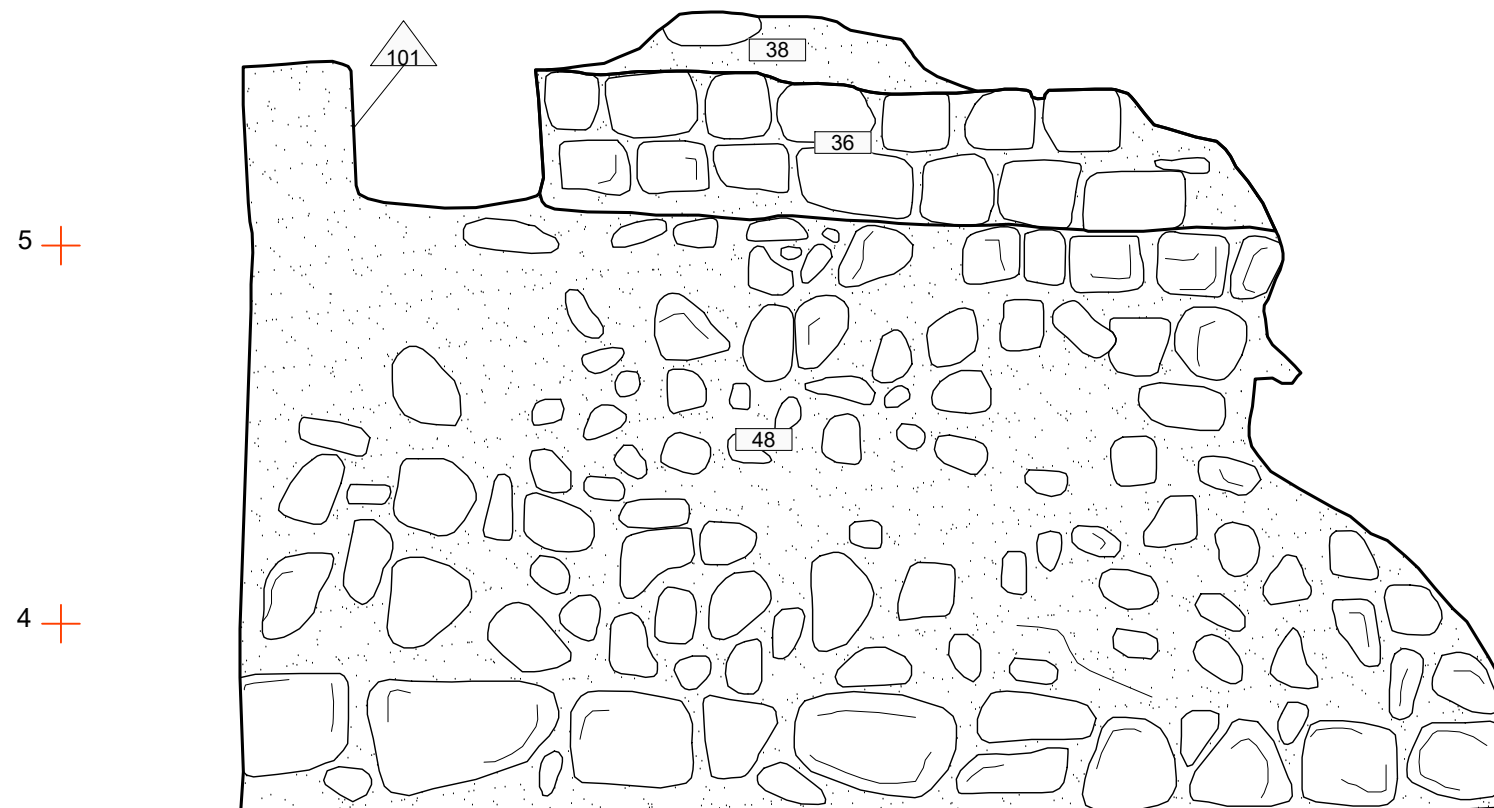
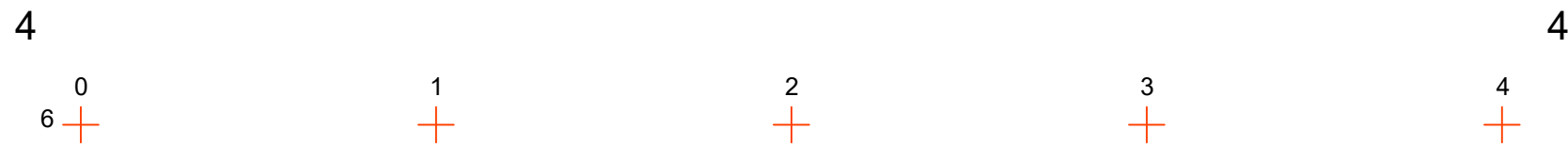
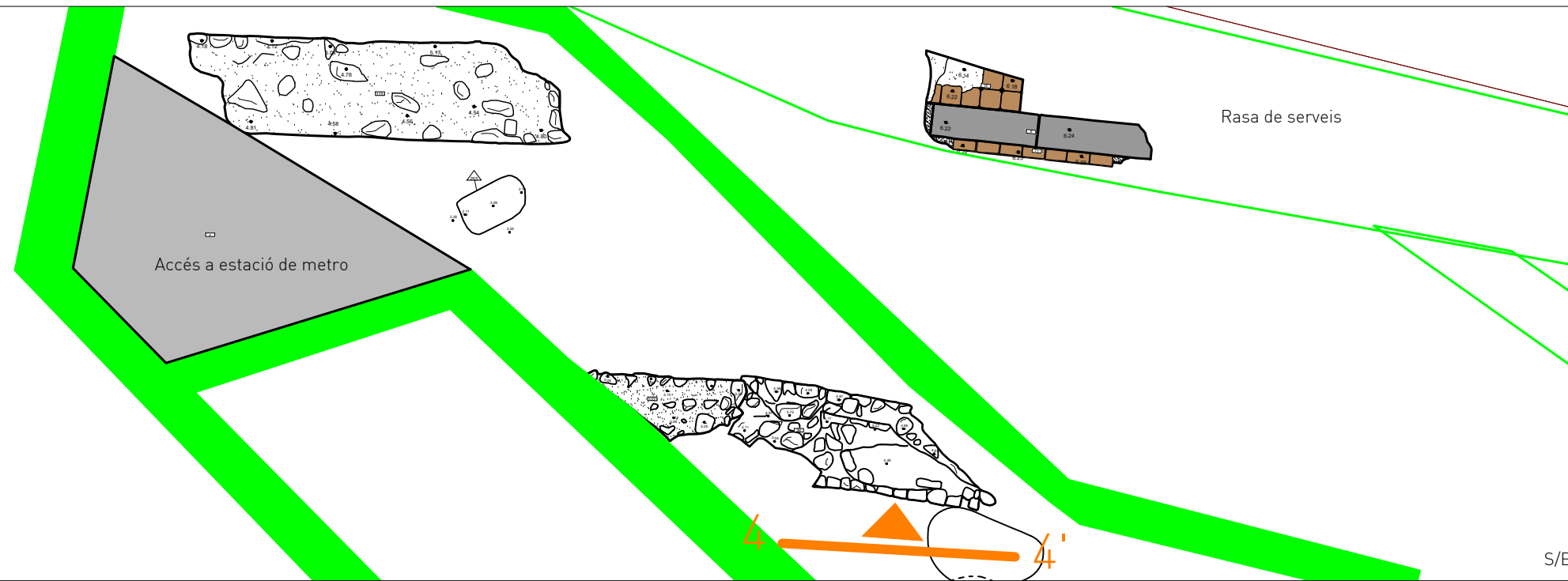
50

CLIENT

Infraestructures de la Generalitat, S.A.U



Sector carrer Argenteria



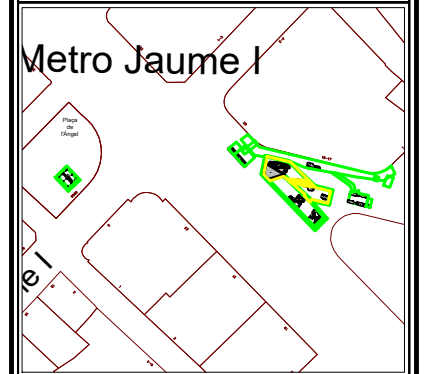
3

ABANS

SERVEIS CULTURALS



UBICACIÓ



LLEGENDA

- Estructures en secció
- Substrat geològic
- Localització de la secció
- Paviments en secció
- Límits de la zona excavada
- Cota final d'afectació
- Negatiu d'arrasament UE 3
- Morter de calç

INTERVENCIÓ

Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro). (Districte de Ciutat Vella, Barcelona).

TÍTOL

Sector carrer de l'Argenteria. Accés a estació de metro. Alçat 4-4'. Parament sud de les estructures UE 28, UE 36 i UE 48

DIRECCIÓ

Joan Piera Sancerni
Jordi Herms Fiol

PLANIMETRIA

Markary García Álvarez

CODI

061/17

NÚM. EXPEDIENT

470 A121-AB 20171-20295 470 A121-AB 20184-21989 470 A121-AB 201811-22992
470 A121-AB 20172-20299 470 A121-AB 20184-22131 470 A121-AB 20181-22144
470 A121-AB 20173-20304 470 A121-AB 20184-22208 470 A121-AB 20181-22427
470 A121-AB 20174-20911 470 A121-AB 20187-22995 470 A121-AB 20183-24892
470 A121-AB 20181-21380 470 A121-AB 20188-22440 470 A121-AB 20189-22497
470 A121-AB 20182-21342 470 A121-AB 20189-22497
470 A121-AB 20183-21814 470 A121-AB 201810-22992

DATA

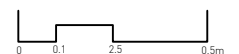
Maig 2017-maig 2019

BASE TOPOGRÀFICA

ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

ESCALA

1:20

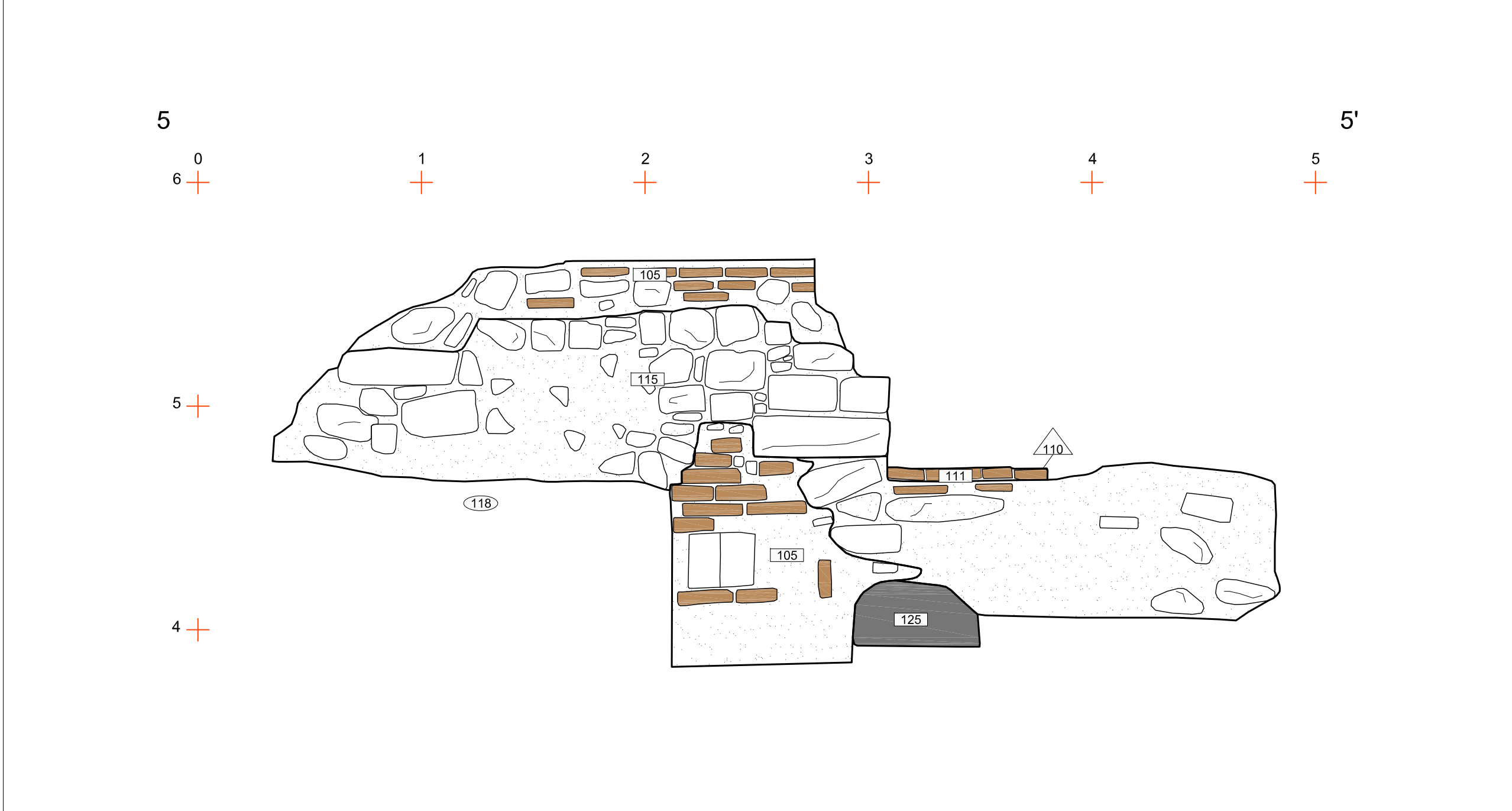
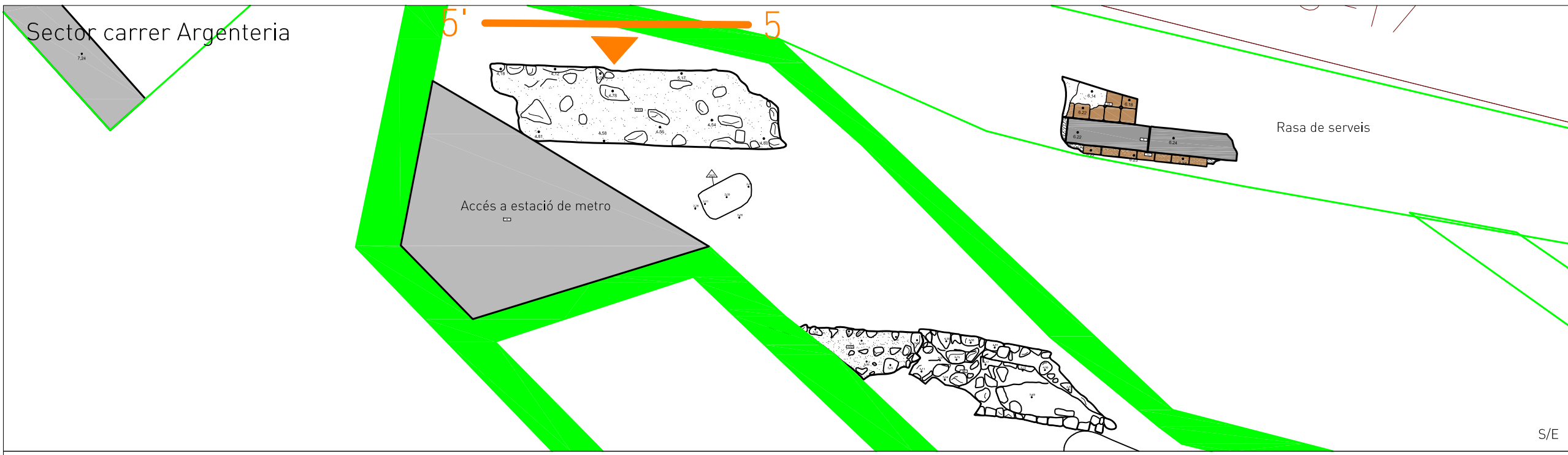


NÚM

51

CLIENT

Infraestructures de la Generalitat, S.A.U



ABANS
SERVEIS CULTURALS

UBICACIÓ

LLEGENDA

Estructures en secció	Rajols (maons, teules, etc...)
Substrat geològic	
Localització de la secció	
Paviments en secció	
Límits de la zona excavada	
Cota final d'afectació	
Negatiu d'arrasament UE 3	
Morter de calç	

INTERVENCIÓ
Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro). (Districte de Ciutat Vella, Barcelona).

TÍTOL
Sector carrer de l'Argenteria. Accés a estació de metro. Alçat 5-5'. Parament nord de l'estructura UE 115.

DIRECCIÓ
Joan Piera Sancerni
Jordi Herms Fiol

PLANIMETRIA
Markary García Álvarez

CODI	NÚM. EXPEDIENT																					
061/17	<table border="0"> <tr> <td>470 K121-MB 2017F040205</td> <td>470 K121-MB 2018G4-01901</td> <td>470 K121-MB 2018I14-02913</td> </tr> <tr> <td>470 K121-MB 2017G2-02059</td> <td>470 K121-MB 2018G4-02131</td> <td>470 K121-MB 2018I14-02144</td> </tr> <tr> <td>470 K121-MB 2017G2-02082</td> <td>470 K121-MB 2018G4-02238</td> <td>470 K121-MB 2018I14-02427</td> </tr> <tr> <td>470 K121-MB 2018G4-02015</td> <td>470 K121-MB 2018G4-02095</td> <td>470 K121-MB 2018I14-02492</td> </tr> <tr> <td>470 K121-MB 2018I14-01380</td> <td>470 K121-MB 2018G4-02440</td> <td></td> </tr> <tr> <td>470 K121-MB 2018G4-02152</td> <td>470 K121-MB 2018I14-02387</td> <td></td> </tr> <tr> <td>470 K121-MB 2018G4-02184</td> <td>470 K121-MB 2018I14-02192</td> <td></td> </tr> </table>	470 K121-MB 2017F040205	470 K121-MB 2018G4-01901	470 K121-MB 2018I14-02913	470 K121-MB 2017G2-02059	470 K121-MB 2018G4-02131	470 K121-MB 2018I14-02144	470 K121-MB 2017G2-02082	470 K121-MB 2018G4-02238	470 K121-MB 2018I14-02427	470 K121-MB 2018G4-02015	470 K121-MB 2018G4-02095	470 K121-MB 2018I14-02492	470 K121-MB 2018I14-01380	470 K121-MB 2018G4-02440		470 K121-MB 2018G4-02152	470 K121-MB 2018I14-02387		470 K121-MB 2018G4-02184	470 K121-MB 2018I14-02192	
470 K121-MB 2017F040205	470 K121-MB 2018G4-01901	470 K121-MB 2018I14-02913																				
470 K121-MB 2017G2-02059	470 K121-MB 2018G4-02131	470 K121-MB 2018I14-02144																				
470 K121-MB 2017G2-02082	470 K121-MB 2018G4-02238	470 K121-MB 2018I14-02427																				
470 K121-MB 2018G4-02015	470 K121-MB 2018G4-02095	470 K121-MB 2018I14-02492																				
470 K121-MB 2018I14-01380	470 K121-MB 2018G4-02440																					
470 K121-MB 2018G4-02152	470 K121-MB 2018I14-02387																					
470 K121-MB 2018G4-02184	470 K121-MB 2018I14-02192																					

DATA
Maig 2017-maig 2019

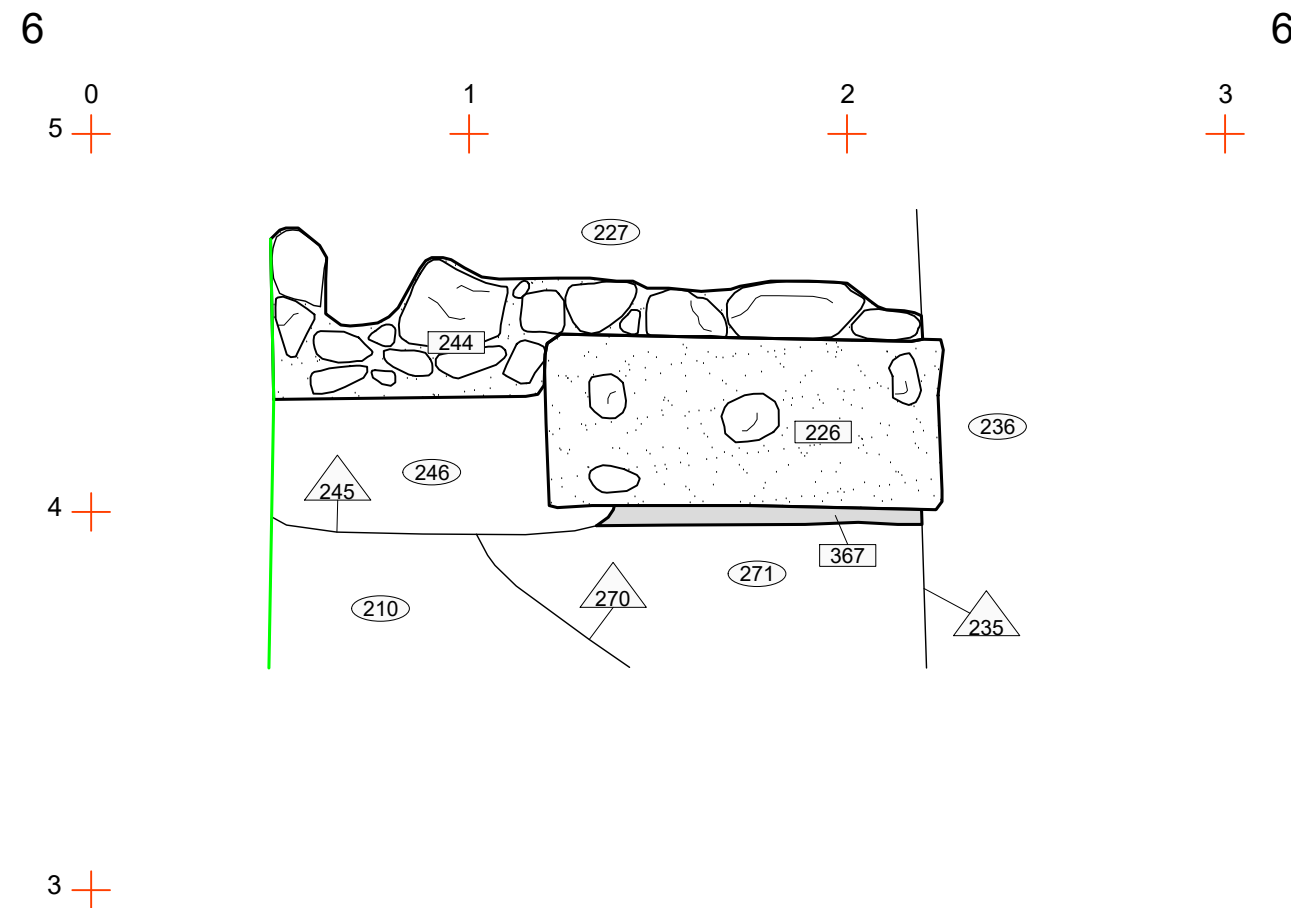
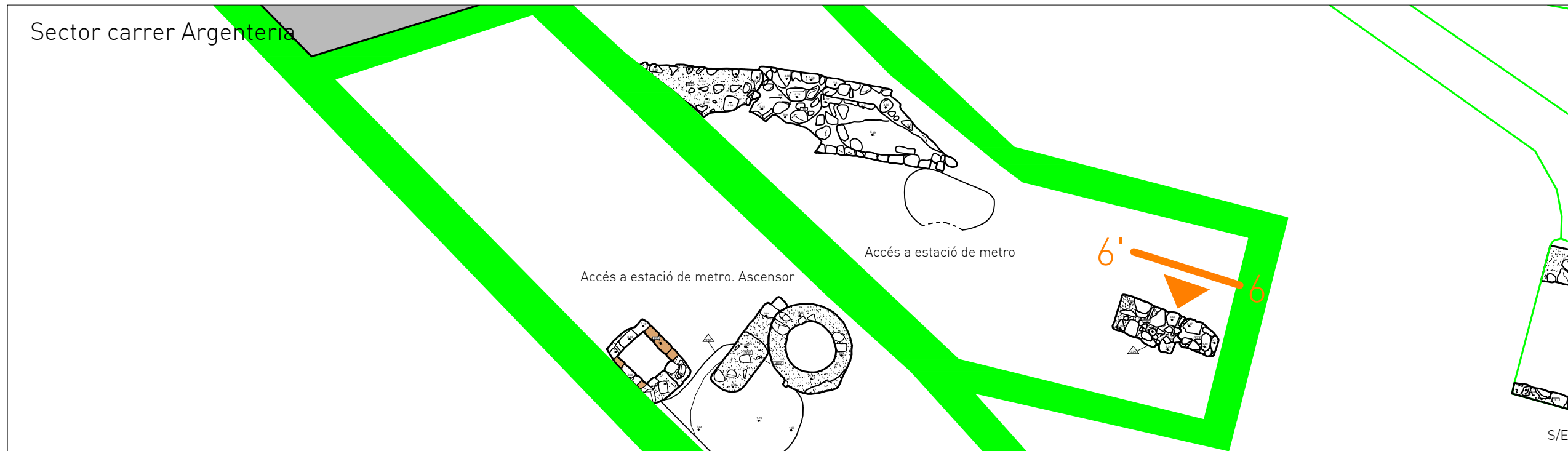
BASE TOPOGRÀFICA
ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

ESCALA
1:20

NÚM
52

CLIENT
Infraestructures de la Generalitat, S.A.U

Sector carrer Argenteria

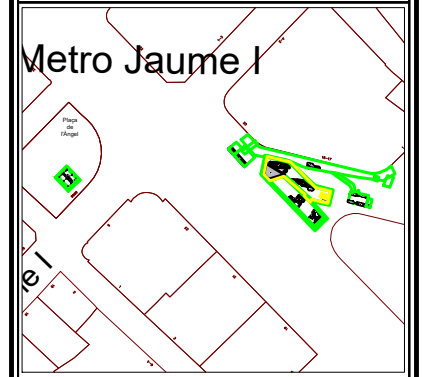


ABANS

SERVEIS CULTURALS



UBICACIÓ



LLEGGENDA

- Estructures en secció
- Substrat geològic
- Localització de la secció
- Paviments en secció
- Límits de la zona excavada
- Cota final d'afectació
- Negatiu d'arrasament UE 3
- Morter de calç

INTERVENCIÓ

Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro). (Districte de Ciutat Vella, Barcelona).

TÍTOL

Sector carrer de l'Argenteria. Accés a estació de metro. Alçat 6-6'. Parament nord de les estructures UE 226 i UE 244.

DIRECCIÓ

Joan Piera Sancerni
Jordi Herms Fiol

PLANIMETRIA

Markary García Álvarez

CODI NÚM. EXPEDIENT

061/17	470 K121-NB 201701-20205	470 K121-NB 201804-21989	470 K121-NB 201811-22993
	470 K121-NB 201702-20209	470 K121-NB 201804-22131	470 K121-NB 201811-22994
	470 K121-NB 201703-20204	470 K121-NB 201804-22138	470 K121-NB 201811-22997
	470 K121-NB 201704-20911	470 K121-NB 201807-22995	470 K121-NB 201811-22998
	470 K121-NB 201807-21380	470 K121-NB 201808-22640	470 K121-NB 201809-22692
	470 K121-NB 201802-21362	470 K121-NB 201809-22697	470 K121-NB 201803-21814
	470 K121-NB 201803-21814	470 K121-NB 201810-22992	

DATA

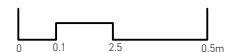
Maig 2017-maig 2019

BASE TOPOGRÀFICA

ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

ESCALA

1:20



NÚM

53

CLIENT

Infraestructures de la Generalitat, S.A.U

Sector carrer Argenteria

Segon prisma de telecomunicacions

15-17

Rasa de serveis

Accés a estació de metro

Cala 4b

Cala 4

Cala 2

Accés a estació de metro. Ascensor

Segon prisma de telecomunicacions

Carrer de l'Ar

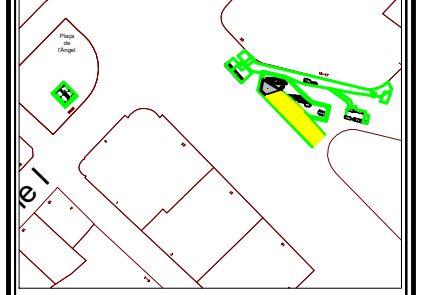


SERVEIS CULTURALS



UBICACIÓ

Metro Jaume I



LLEGGENDA

- Estructures en secció
- Substrat geològic
- Localització de la secció
- Paviments en secció
- Límits de la zona excavada
- Cota final d'afectació
- Negatiu d'arrasament UE 3
- Morter de calç
- Rajols (maons, teules, etc...)

INTERVENCIÓ

Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro). (Districte de Ciutat Vella, Barcelona).

TÍTOL

Sector carrer de l'Argenteria. Accés a estació de metro. Ascensor. Secció I-I'.

DIRECCIÓ

Joan Piera Sancerni
Jordi Herms Fiol

PLANIMETRIA

Markary García Álvarez

CODI

061/17

NÚM. EXPEDIENT

470 K121-NB 20171-20205 470 K121-NB 20184-21989 470 K121-NB 201811-22992
 470 K121-NB 20172-20209 470 K121-NB 20184-22131 470 K121-NB 20181-22144
 470 K121-NB 20172-20204 470 K121-NB 20184-22204 470 K121-NB 20181-22437
 470 K121-NB 20174-20911 470 K121-NB 20187-22095 470 K121-NB 20183-24872
 470 K121-NB 20181-21380 470 K121-NB 20184-22440 470 K121-NB 20184-22497
 470 K121-NB 20182-21242 470 K121-NB 20184-22497 470 K121-NB 20182-22192

DATA

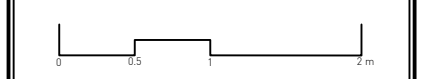
Maig 2017-maig 2019

BASE TOPOGRÀFICA

ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

ESCALA

1:50

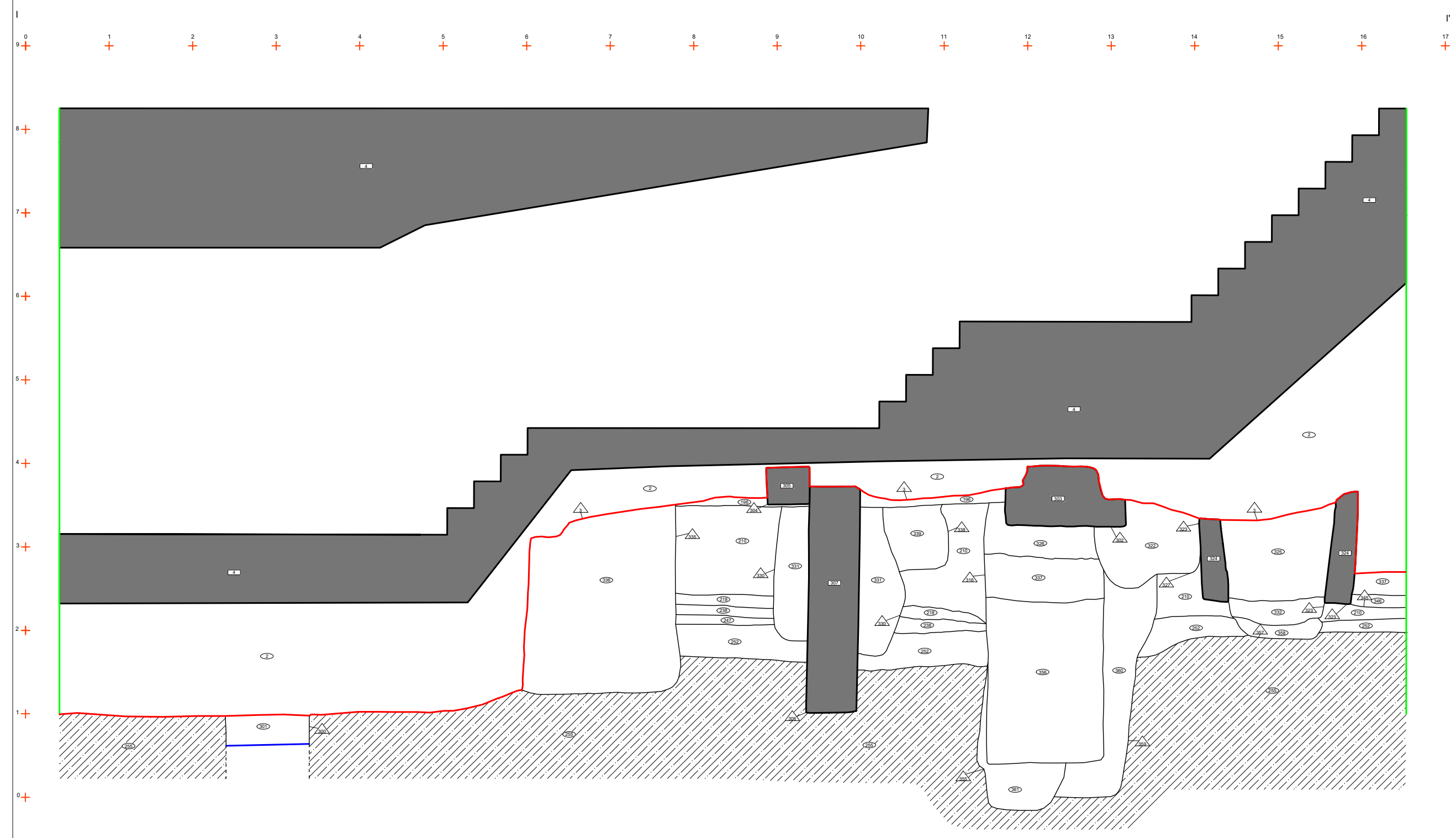


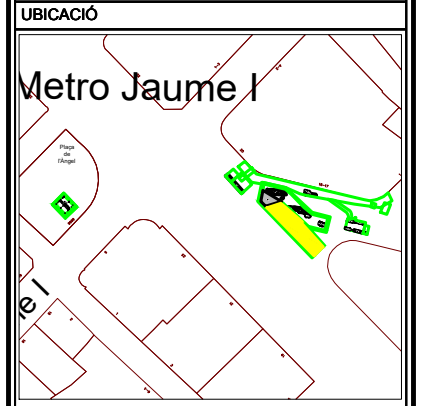
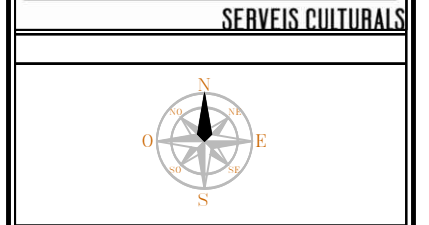
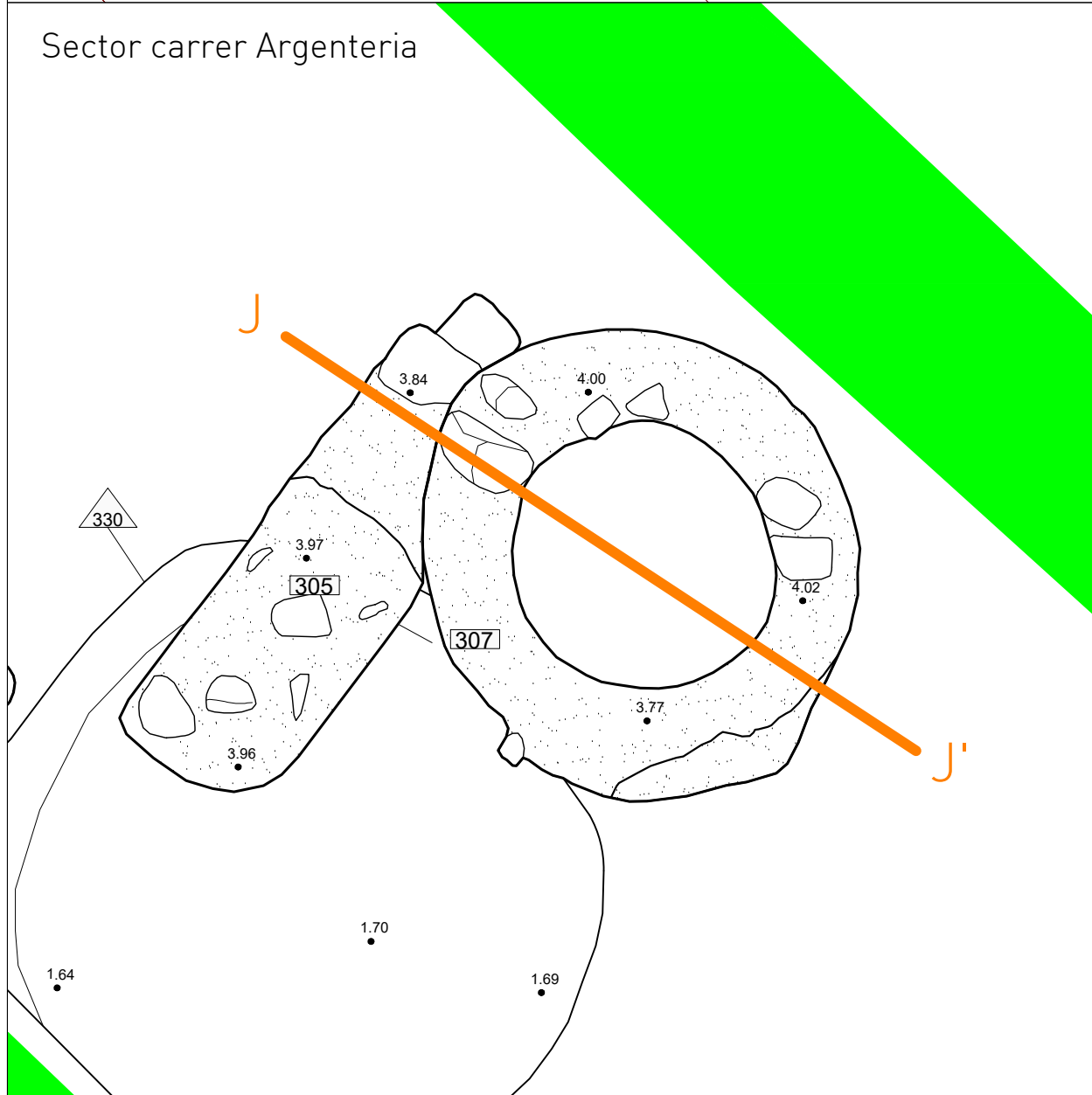
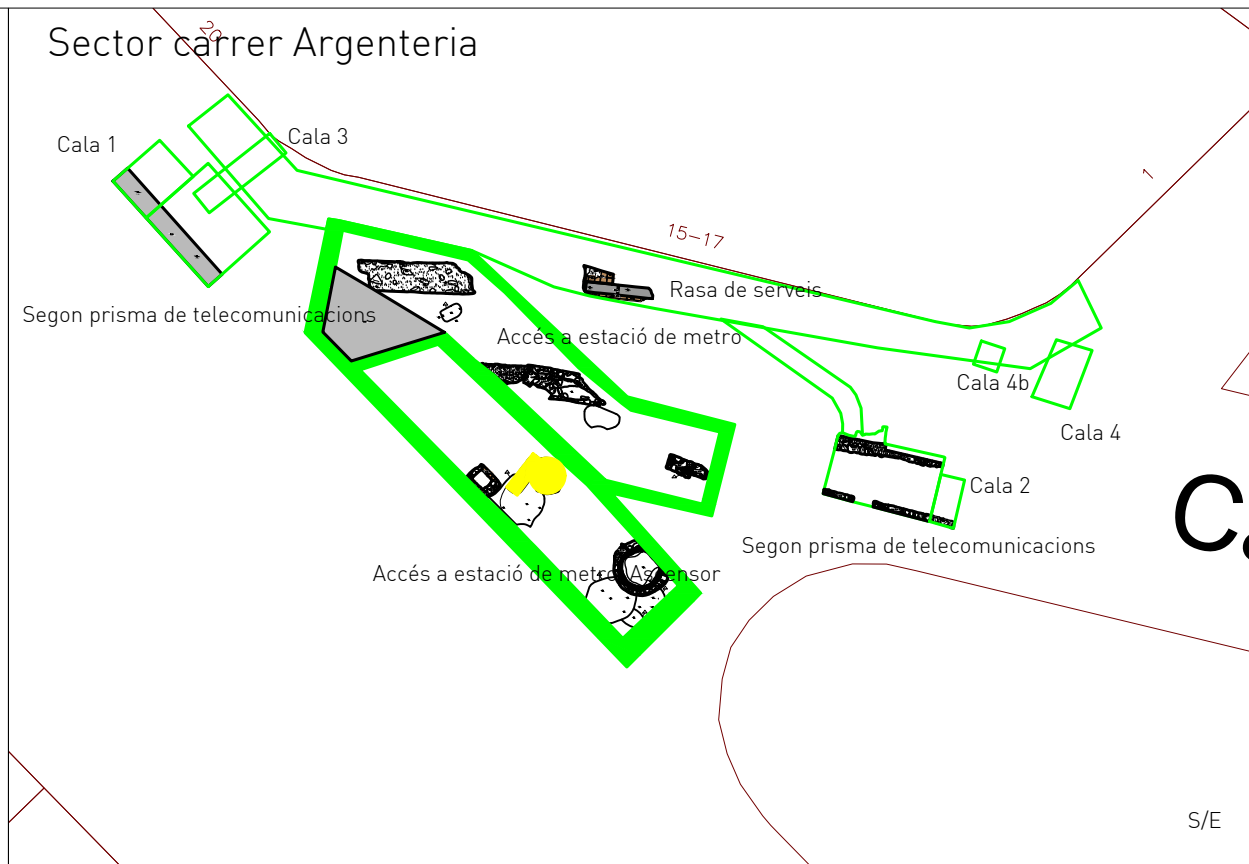
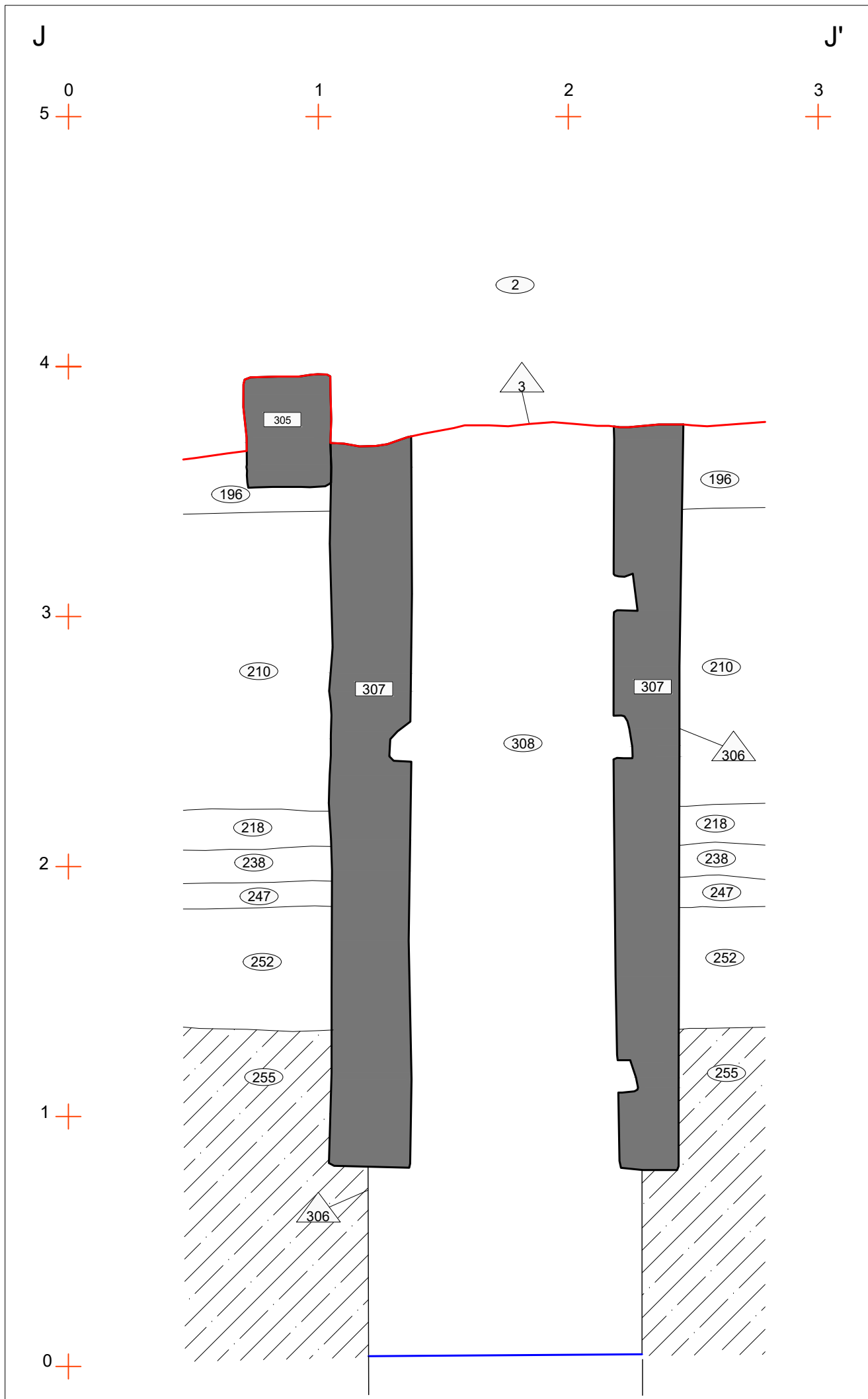
NÚM

54

CLIENT

Infraestructures de la Generalitat, S.A.U





LLEGGENDA

Estructures en secció	Rajols (maons, teules, etc...)
Substrat geològic	Localització de la secció
Paviments en secció	Límits de la zona excavada
Cota final d'afectació	Negatiu d'arrasament UE 3
Morter de calç	

INTERVENCIÓ
Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro). (Districte de Ciutat Vella, Barcelona).

TÍTOL
Sector carrer de l'Argenteria. Accés a estació de metro. Ascensor. Secció J-J'. UE 305 i UE 307.

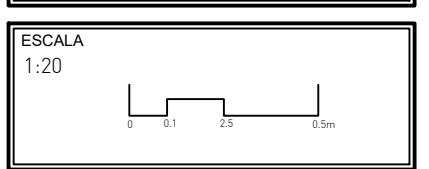
DIRECCIÓ
Joan Piera Sancerni
Jordi Herms Fiol

PLANIMETRIA
Markary García Álvarez

CODI	NÚM. EXPEDIENT
061/17	470 K121-NB 201701-20295 470 K121-NB 201804-21989 470 K121-NB 201811-22992 470 K121-NB 201702-20299 470 K121-NB 201804-22131 470 K121-NB 201812-22944 470 K121-NB 201703-20904 470 K121-NB 201804-22208 470 K121-NB 201805-22637 470 K121-NB 201704-20911 470 K121-NB 201807-22995 470 K121-NB 201808-22640 470 K121-NB 201807-21380 470 K121-NB 201808-22640 470 K121-NB 201809-22697 470 K121-NB 201802-21262 470 K121-NB 201809-22697 470 K121-NB 201810-22992

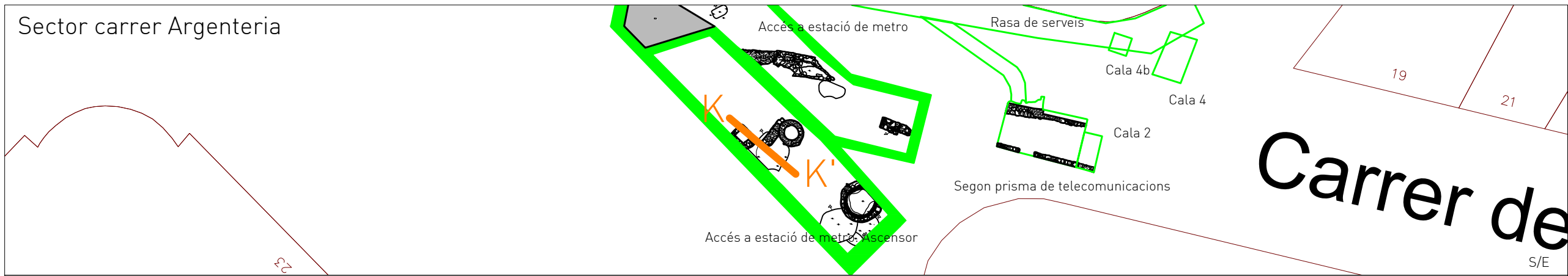
DATA
Maig 2017-maig 2019

BASE TOPOGRÀFICA
ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

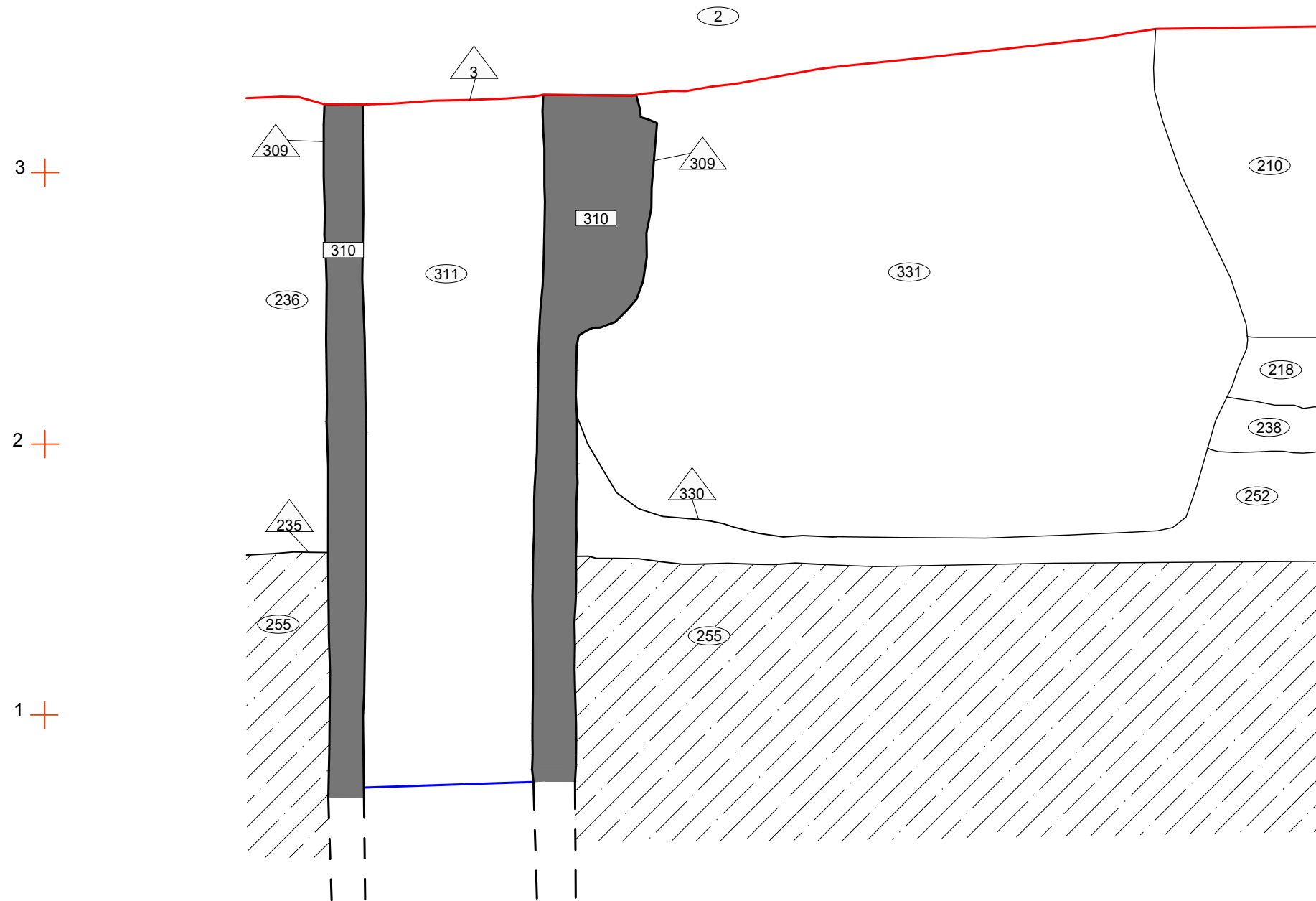


NÚM 55	CLIENT Infraestructures de la Generalitat, S.A.U
------------------	------------------------------------------------------------

Sector carrer Argenteria



K 0 1 2 3 4 5 K'



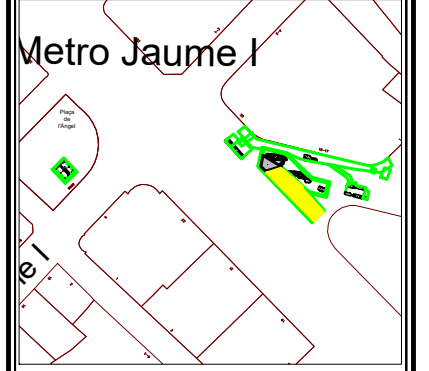
0+



SERVEIS CULTURALS



UBICACIÓ



LLEENDA

- Estructures en secció
- Substrat geològic
- Localització de la secció
- Paviments en secció
- Límits de la zona excavada
- Cota final d'afectació
- Negatiu d'arrasament UE 3
- Morter de calç
- Rajols (maons, teules, etc...)

INTERVENCIÓ

Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro). (Districte de Ciutat Vella, Barcelona).

TÍTOL

Sector carrer de l'Argenteria. Accés a estació de metro. Ascensor. Secció K-K'.

DIRECCIÓ

Joan Piera Sancerni
Jordi Herms Fiol

PLANIMETRIA

Markary García Álvarez

CODI NÚM. EXPEDIENT

061/17

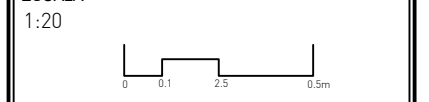
DATA

Maig 2017-maig 2019

BASE TOPOGRÀFICA

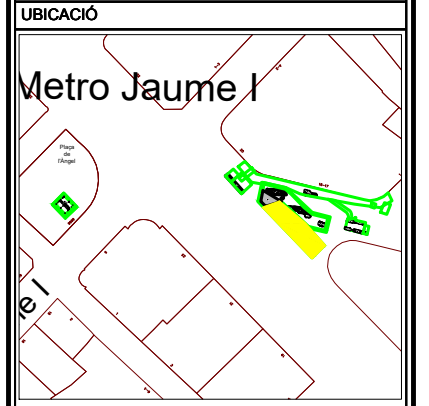
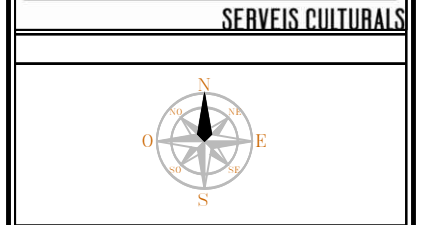
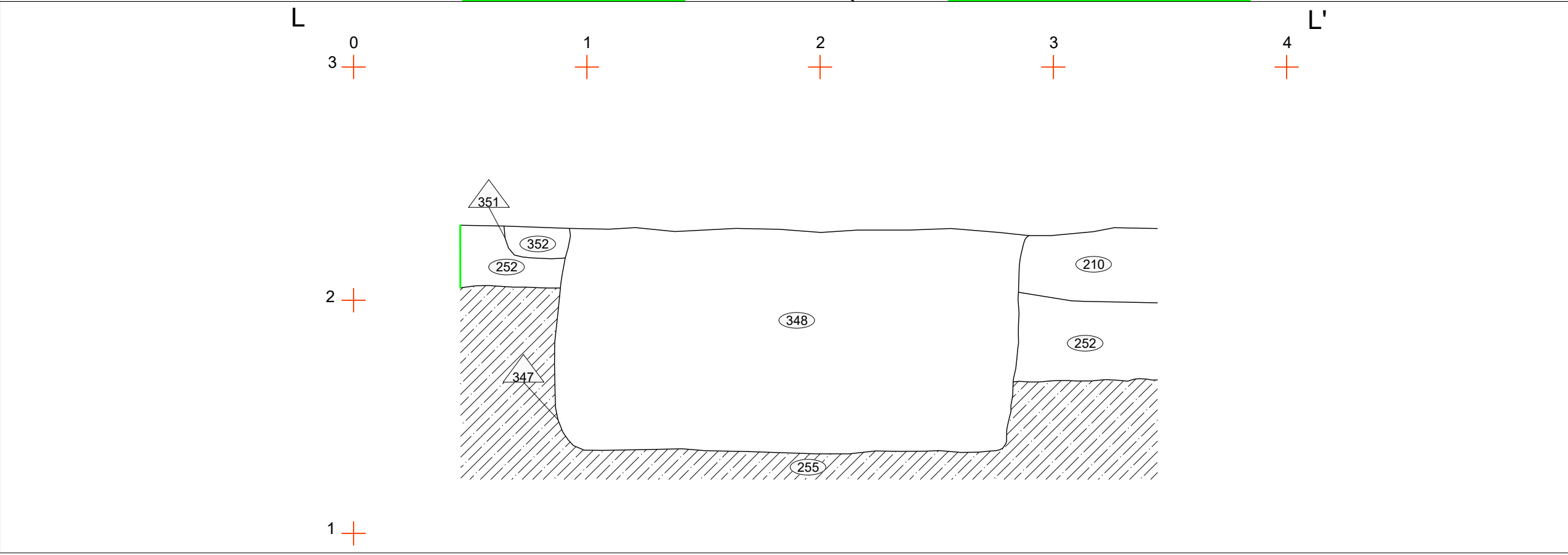
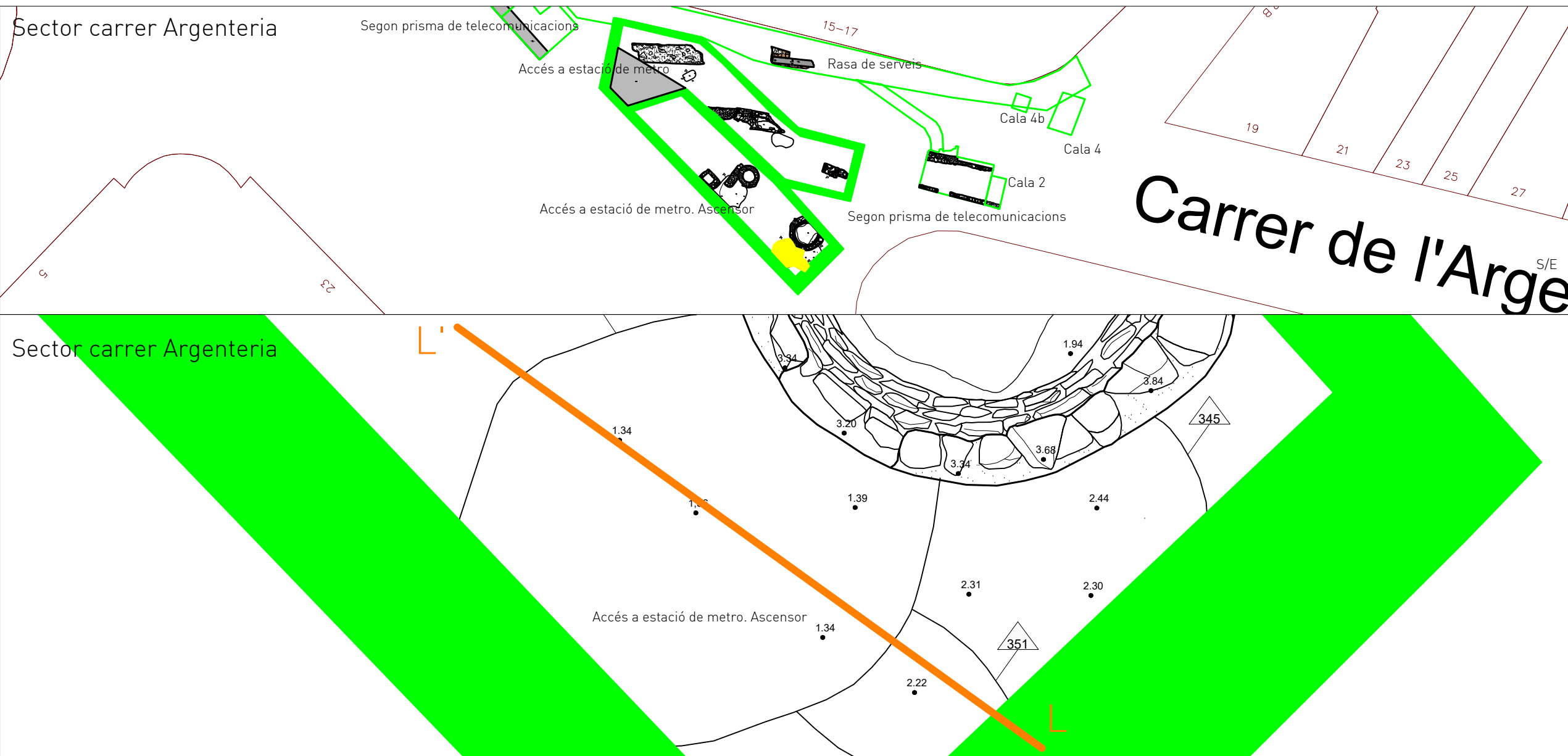
ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

ESCALA



NÚM CLIENT

56 Infraestructures de la Generalitat, S.A.U



LLEGGENDA

	Estructures en secció		Rajols (maons, teules, etc...)
	Substrat geològic		Localització de la secció
	Paviments en secció		Límits de la zona excavada
	Cota final d'afectació		Negatiu d'arrasament UE 3
	Morters de calç		

INTERVENCIÓ
Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro). (Districte de Ciutat Vella, Barcelona).

TÍTOL
Sector carrer de l'Argenteria. Accés a estació de metro. Ascensor. Secció L-L'. UE 347 i UE 351.

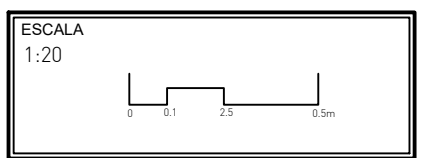
DIRECCIÓ
Joan Piera Sancerni
Jordi Herms Fiol

PLANIMETRIA
Markary García Álvarez

CODI	NÚM. EXPEDIENT
061/17	470 K121-NB 201701-20205 470 K121-NB 201804-21989 470 K121-NB 201811-22992 470 K121-NB 201702-20209 470 K121-NB 201804-22131 470 K121-NB 201812-22944 470 K121-NB 201703-20804 470 K121-NB 201804-22208 470 K121-NB 201810-22637 470 K121-NB 201704-20911 470 K121-NB 201807-22095 470 K121-NB 201808-22640 470 K121-NB 201801-21380 470 K121-NB 201808-22640 470 K121-NB 201809-22697 470 K121-NB 201802-21262 470 K121-NB 201809-22697 470 K121-NB 201803-21814 470 K121-NB 201810-22992

DATA
Maig 2017-maig 2019

BASE TOPOGRÀFICA
ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89



NÚM 57	CLIENT Infraestructures de la Generalitat, S.A.U
------------------	------------------------------------------------------------

Sector carrer Argenteria

Segon prisma de telecomunicacions

Accés a estació de metro

15-17

Rasa de servets

Cala 4b

Cala 4

Cala 2

Segon prisma de telecomunicacions

Carrer de l'Argenteria S/E

Sector carrer Argenteria

Accés a estació de metro. Ascensor

7'

324

3.43

3.49

3.43

3.84

3.34

3.34

3.20

3.68

1.93

1.94

3.84

3.45

1.34

7

0

4

+

1

+

2

+

3

+

7'

3

+

2

+

324

324

324

323

ABANS
SERVEIS CULTURALS

UBICACIÓ

Metro Jaume I

LLEGENDA

	Estructures en secció		Rajols (maons, teules, etc...)
	Substrat geològic		Localització de la secció
	Paviments en secció		Límits de la zona excavada
	Cota final d'afectació		Negatiu d'arrasament UE 3
	Morter de calç		

INTERVENCIÓ

Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro). (Districte de Ciutat Vella, Barcelona).

TÍTOL

Sector carrer de l'Argenteria. Accés a estació de metro. Ascensor. Alçat 7-7'. UE 324.

DIRECCIÓ

Joan Piera Sancerni
Jordi Herms Fiol

PLANIMETRIA

Markary García Álvarez

CODI

061/17

NÚM. EXPEDIENT

470 K121-MB 2017-04-0205	470 K121-MB 2018-04-0191	470 K121-MB 2018-11-2013
470 K121-MB 2017-02-0019	470 K121-MB 2018-04-0131	470 K121-MB 2018-11-2014
470 K121-MB 2017-02-0024	470 K121-MB 2018-04-0238	470 K121-MB 2018-11-2017
470 K121-MB 2017-04-0211	470 K121-MB 2018-04-0255	470 K121-MB 2018-11-2018
470 K121-MB 2018-02-1380	470 K121-MB 2018-04-0240	
470 K121-MB 2018-02-1382	470 K121-MB 2018-04-0247	
470 K121-MB 2018-02-1383	470 K121-MB 2018-04-0252	

DATA

Maig 2017-maig 2019

BASE TOPOGRÀFICA

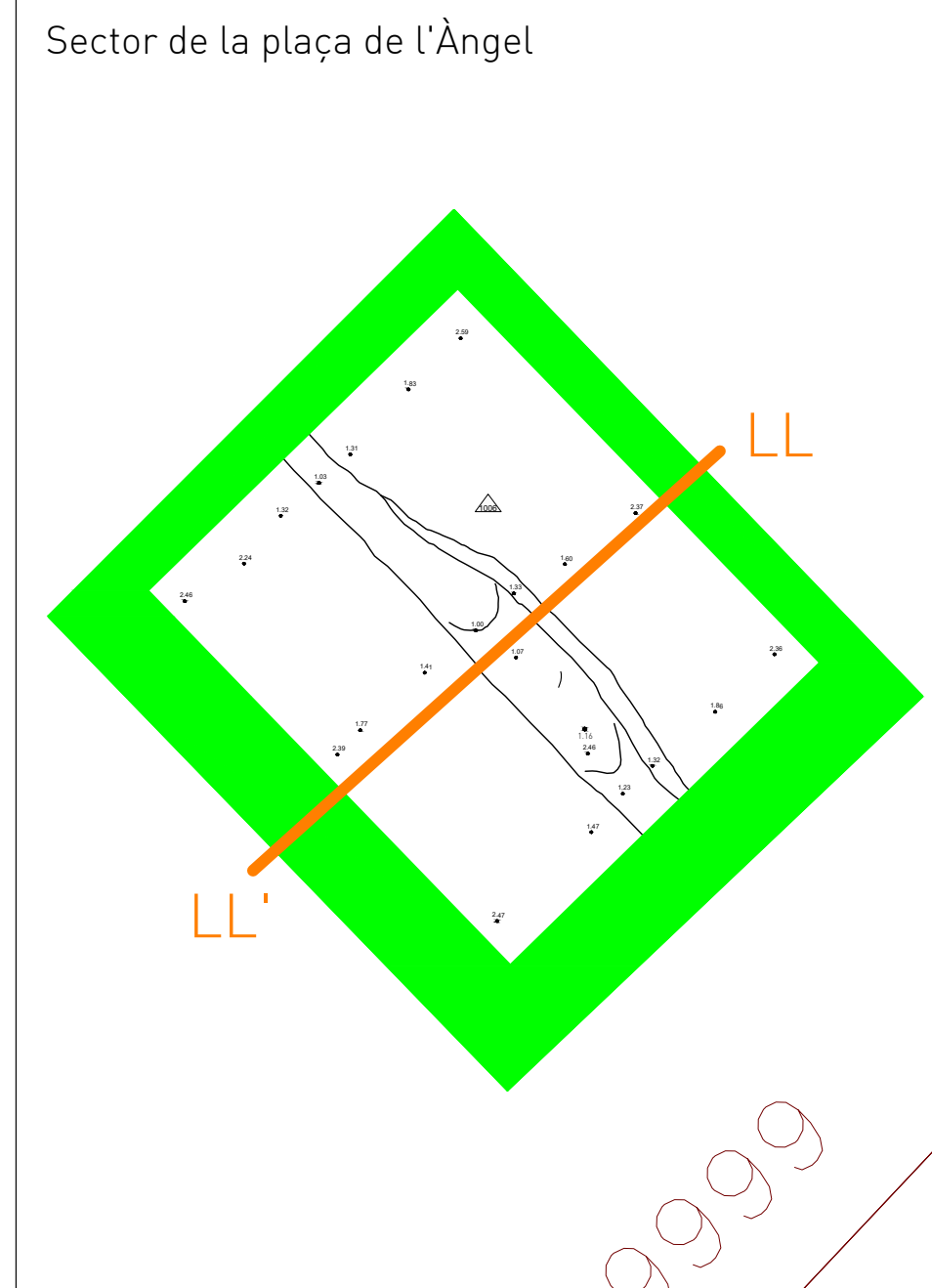
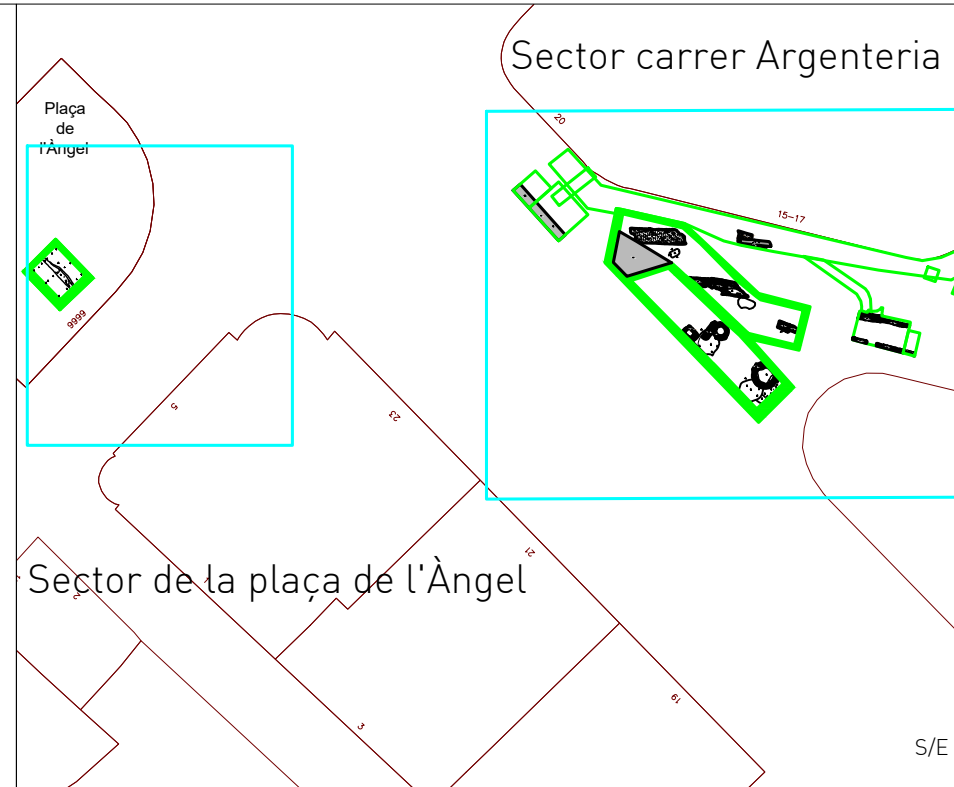
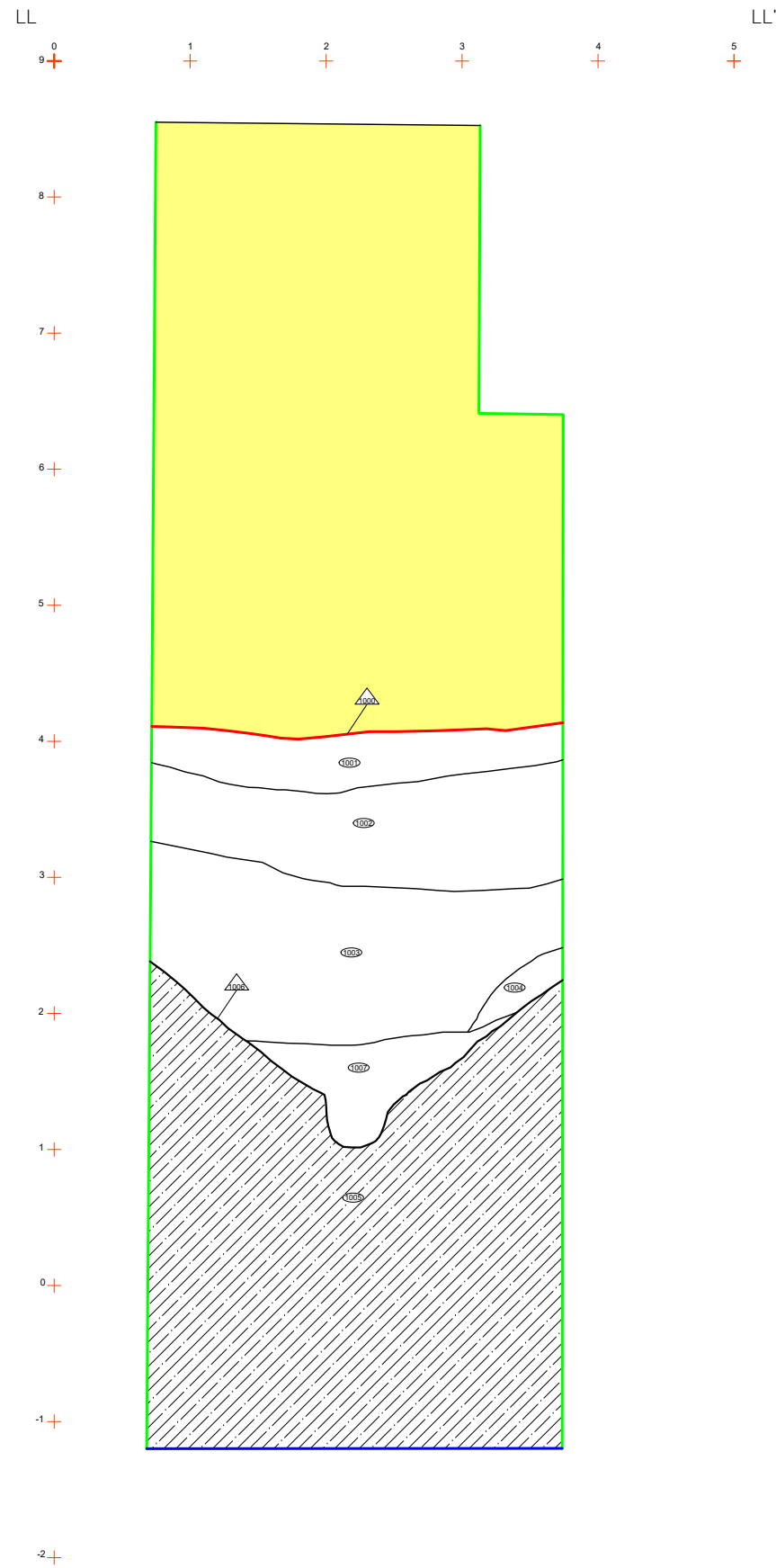
ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

ESCALA

1:20

0 0,1 2,5 0,5m

NÚM 58	CLIENT Infraestructures de la Generalitat, S.A.U
-----------	-----------------------------------------------------

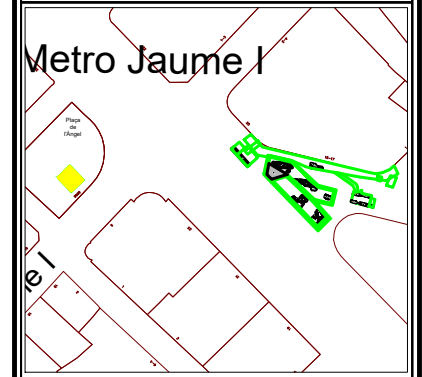


ABANS

SERVEIS CULTURALS



UBICACIÓ



LLEGGENDA

- Estructures en secció
- Substrat geològic
- Localització de la secció
- Paviments en secció
- Límits de la zona excavada
- Cota final d'afectació
- Negatiu d'arrasament UE 1000
- Morter de calç
- Rajols (maons, teules, etc...)
- Estratigrafia afectada per una antiga E.T.
- Sectors

INTERVENCIÓ

Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro). (Districte de Ciutat Vella, Barcelona).

TÍTOL

Sector plaça de l'Àngel. Secció LL-LL'.

DIRECCIÓ

Joan Piera Sancerni
Jordi Herms Fiol

PLANIMETRIA

Markary García Álvarez

CODI

061/17

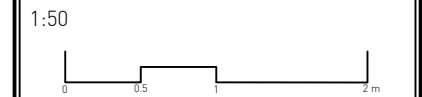
DATA

Maig 2017-maig 2019

BASE TOPOGRÀFICA

ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

ESCALA



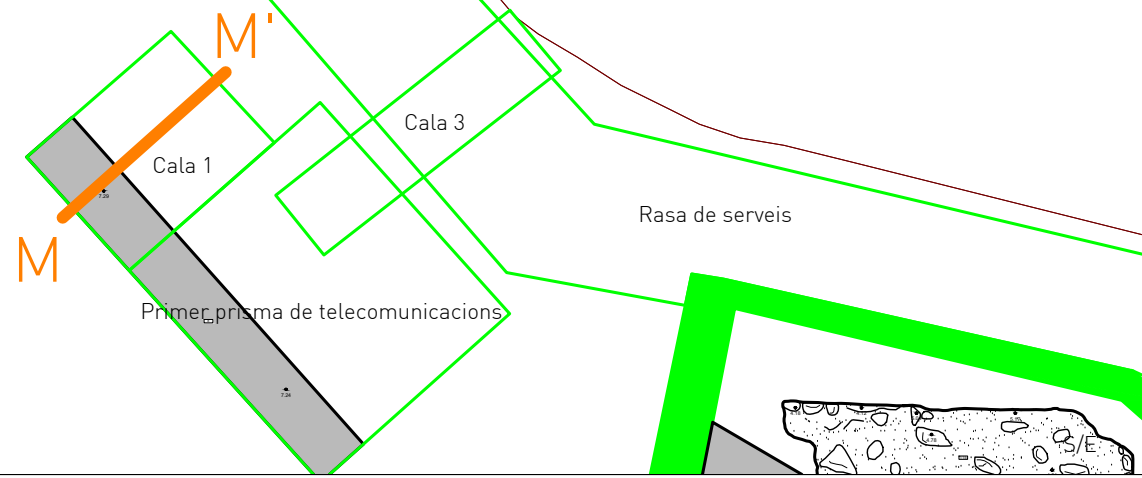
NÚM

59

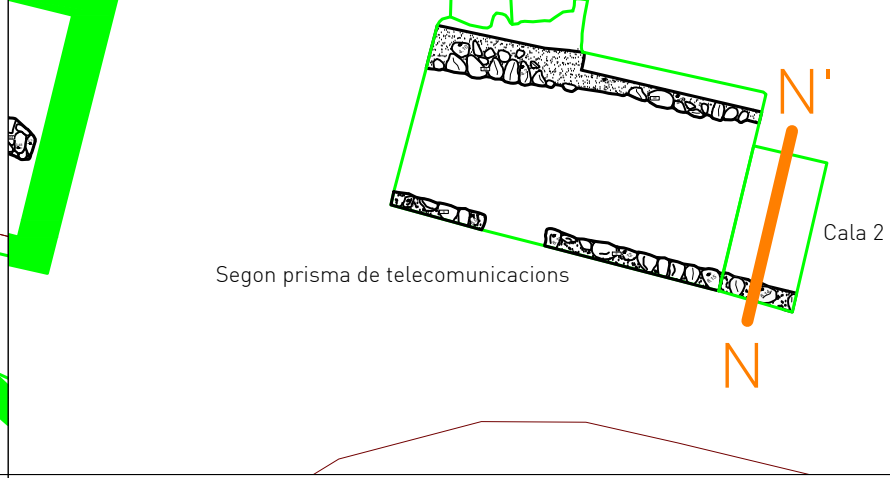
CLIENT

Infraestructures de la Generalitat, S.A.U

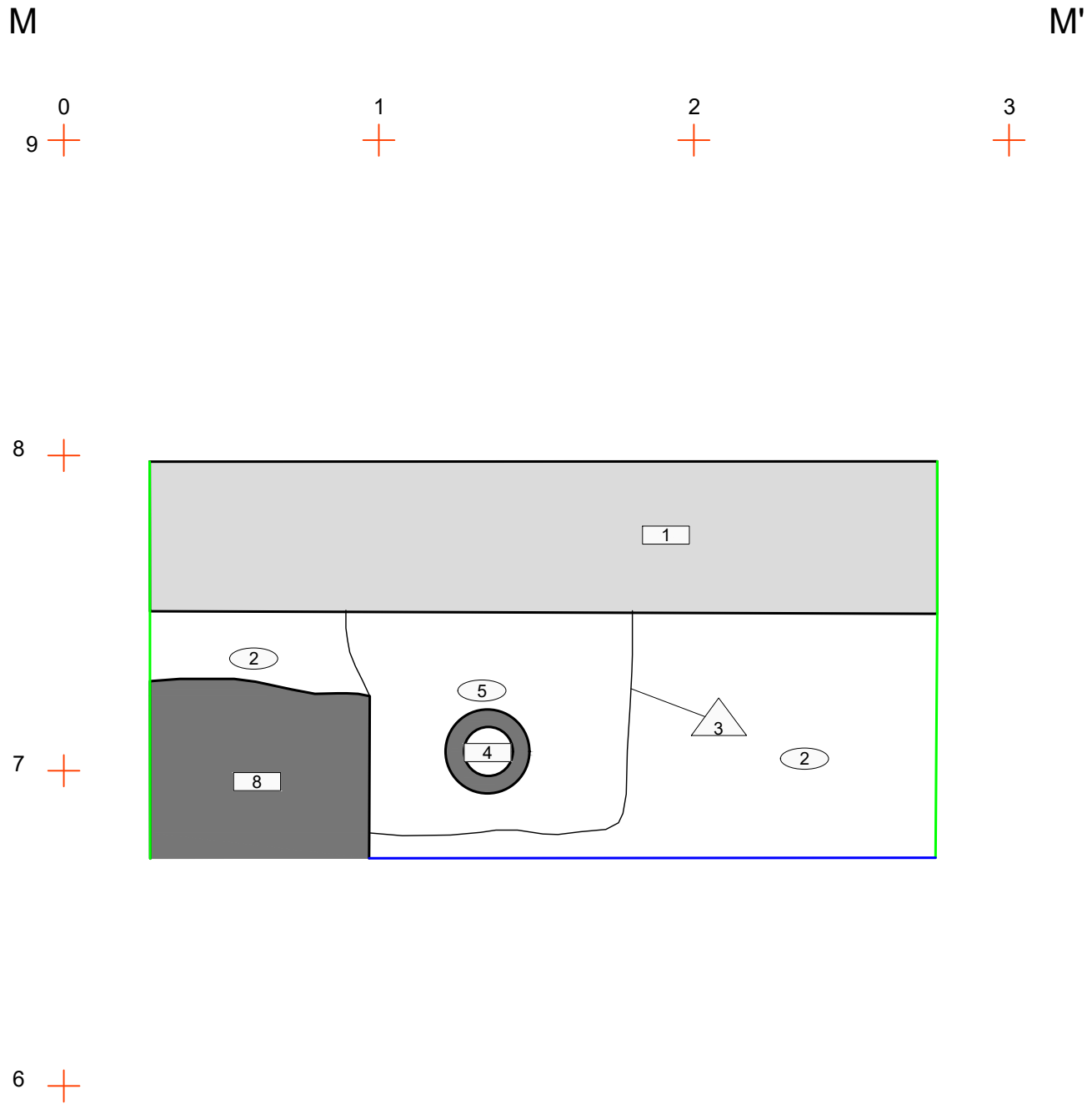
Sector carrer Argenteria



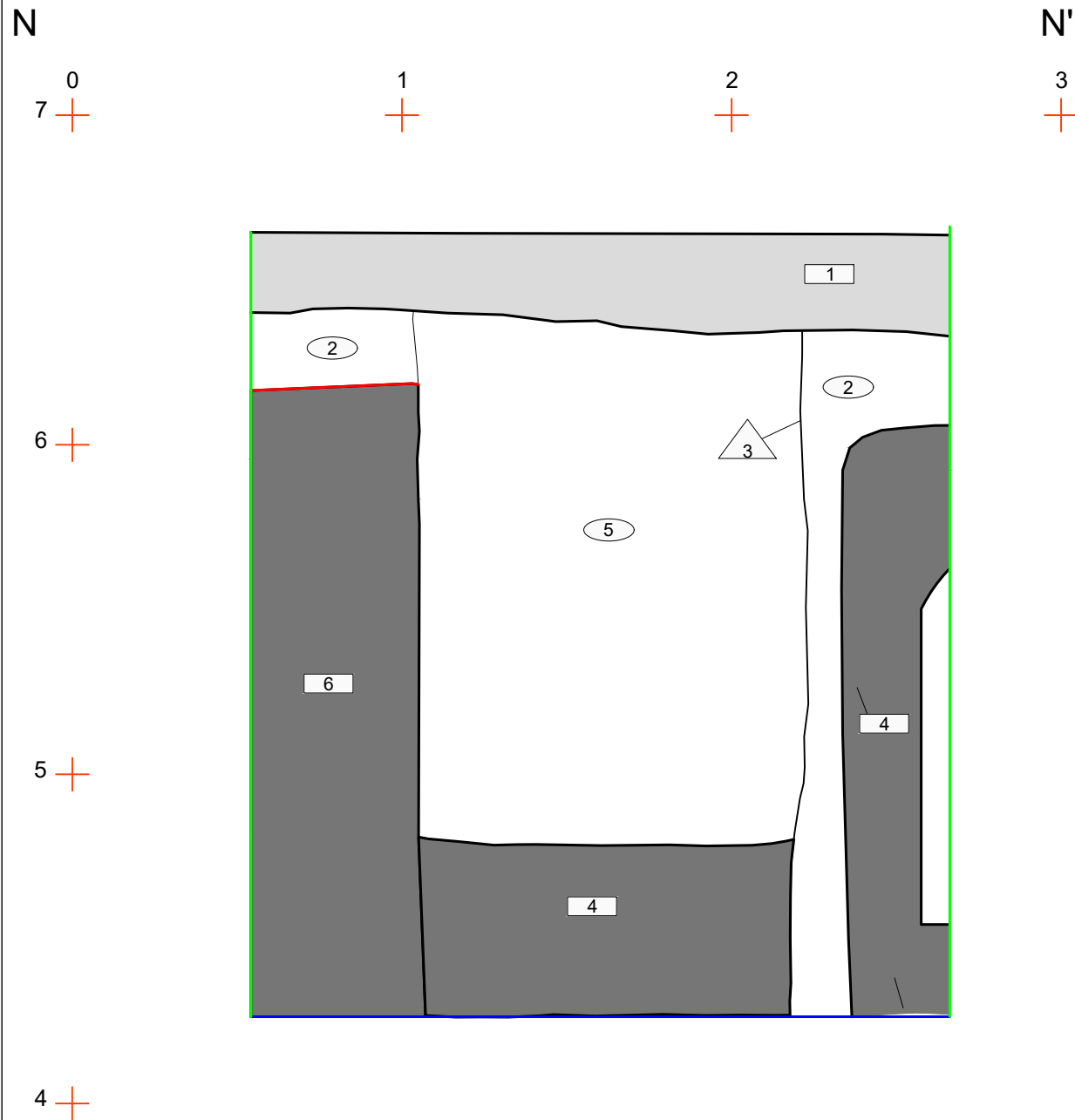
Sector carrer Argenteria



Cala 1



Cala 2

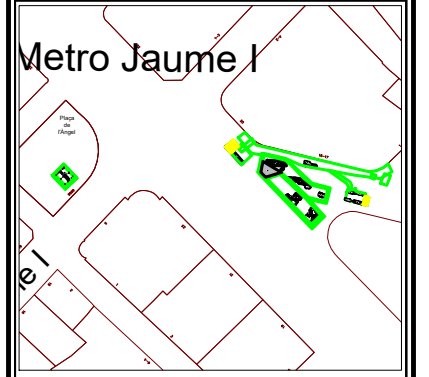


ABANS

SERVEIS CULTURALS



UBICACIÓ



LLEGGENDA

- Estructures en secció
- Substrat geològic
- Localització de la secció
- Paviments en secció
- Límits de la zona excavada
- Cota final d'afectació
- Negatiu d'arrasament UE 3
- Morter de calç
- Rajols (maons, teules, etc...)

INTERVENCIÓ

Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro). (Districte de Ciutat Vella, Barcelona).

TÍTOL

Sector carrer de l'Argenteria. Cala 1 i Cala 2. Seccions M-M' i N-N'.

DIRECCIÓ

Joan Piera Sancerni
Jordi Herms Fiol

PLANIMETRIA

Markary García Álvarez

CODI

061/17

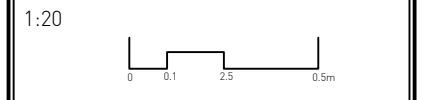
DATA

Maig 2017-maig 2019

BASE TOPOGRÀFICA

ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

ESCALA



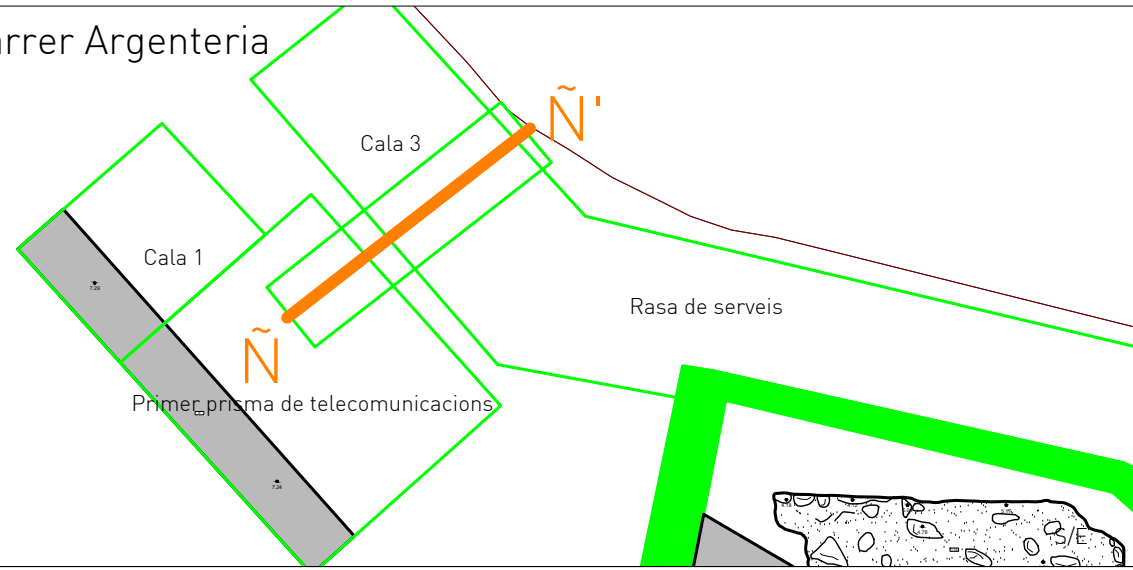
NÚM

60

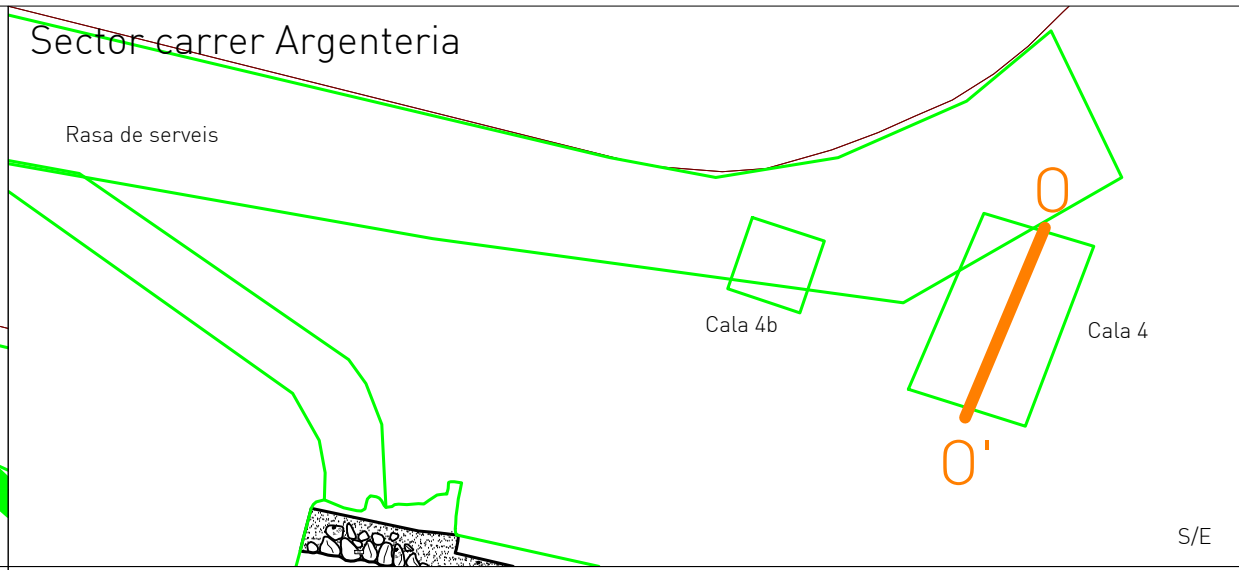
CLIENT

Infraestructures de la Generalitat, S.A.U

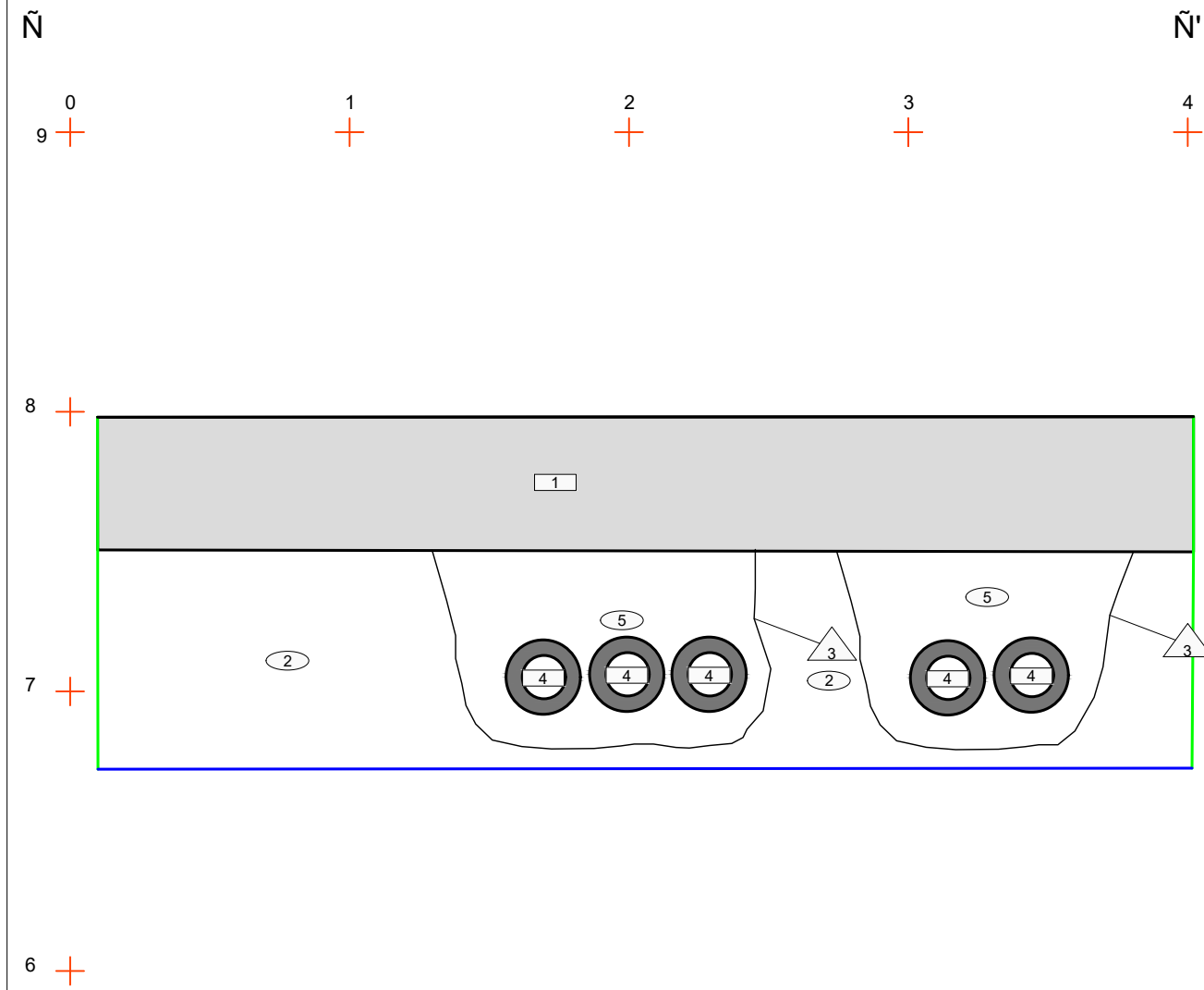
Sector carrer Argenteria



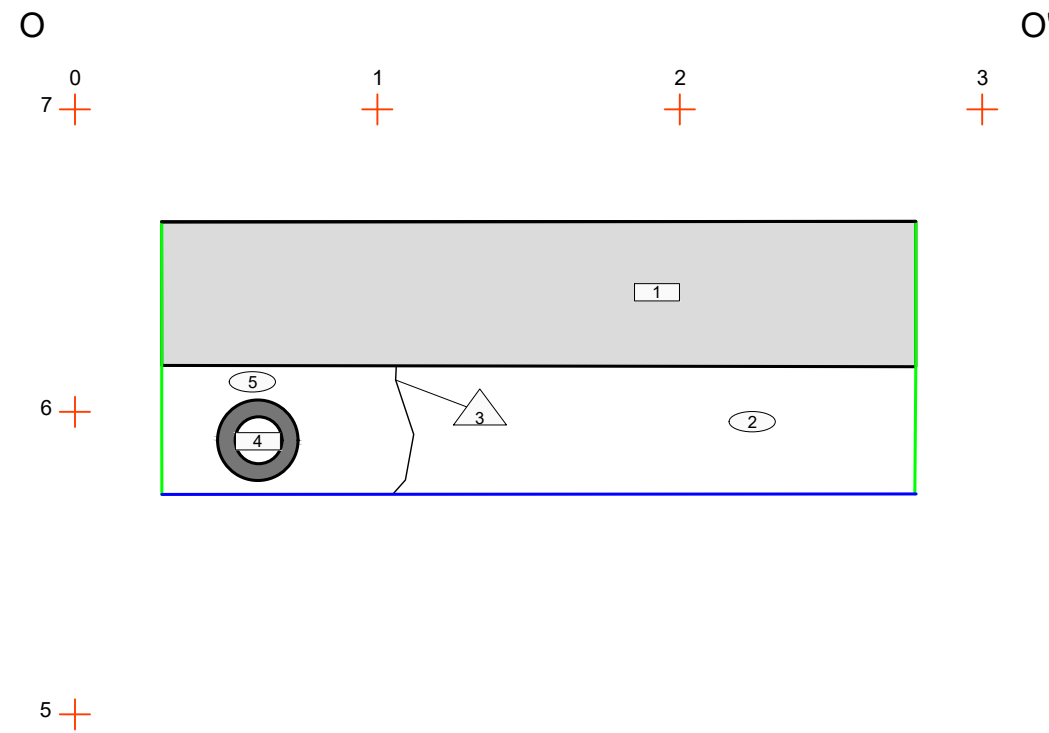
Sector carrer Argenteria



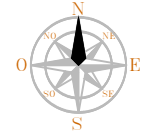
Cala 3



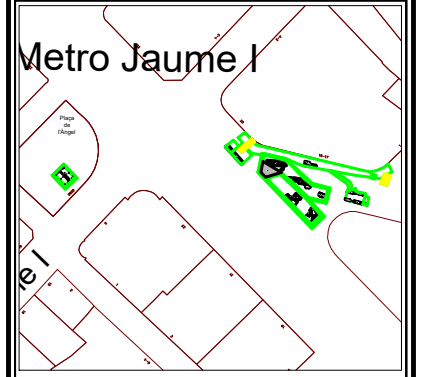
Cala 4



SERVEIS CULTURALS



UBICACIÓ



LLEGGENDA

- Estructures en secció
- Substrat geològic
- Localització de la secció
- Paviments en secció
- Límits de la zona excavada
- Cota final d'afectació
- Negatiu d'arrasament UE 3
- Morter de calç
- Rajols (maons, teules, etc...)

INTERVENCIÓ

Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro). (Districte de Ciutat Vella, Barcelona).

TÍTOL

Sector carrer de l'Argenteria. Cala 3 i Cala 4. Seccions N-N' i O-O'.

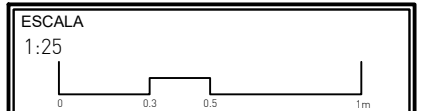
DIRECCIÓ
Joan Piera Sancerni
Jordi Herms Fiol

PLANIMETRIA
Markary García Álvarez

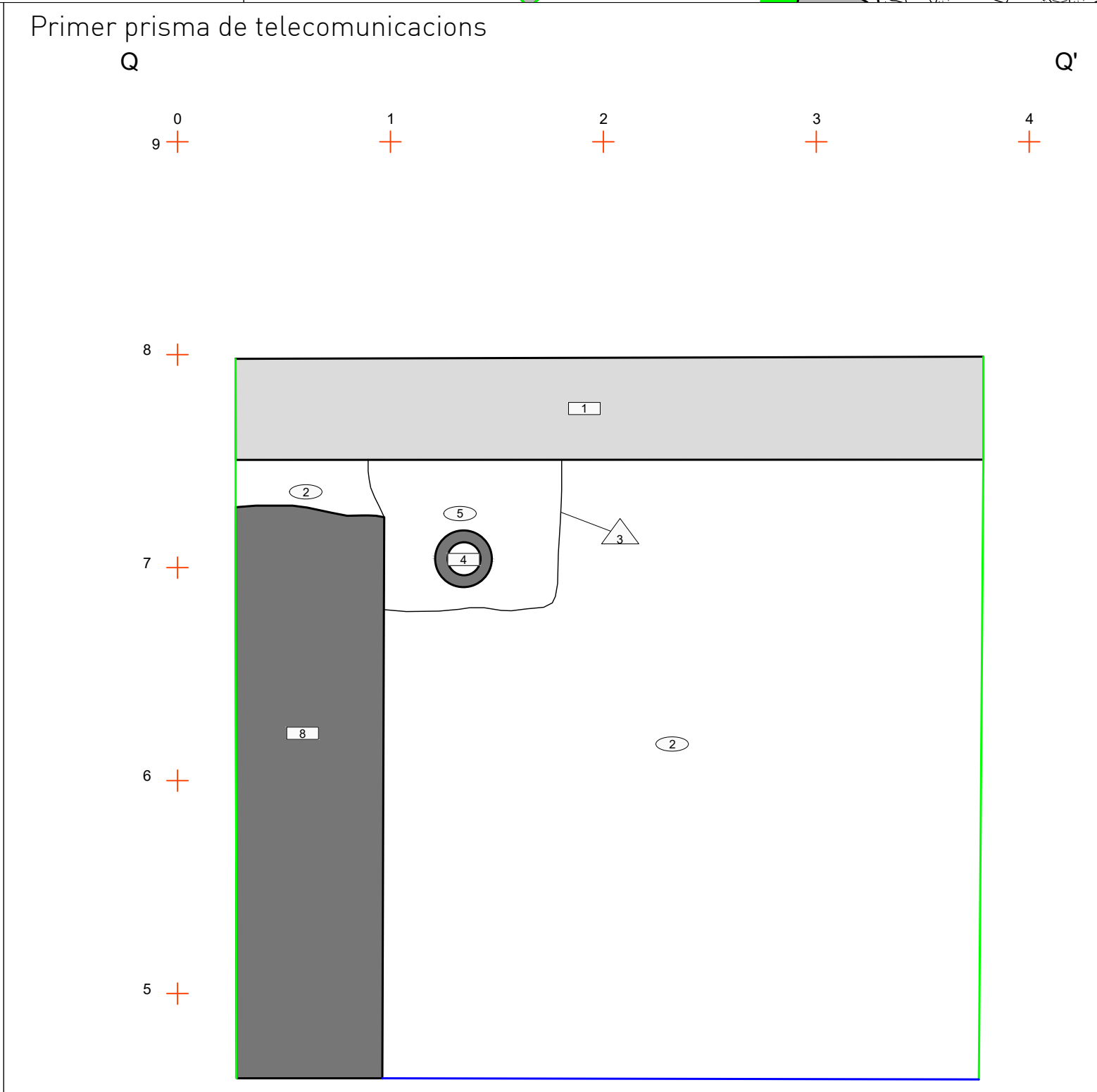
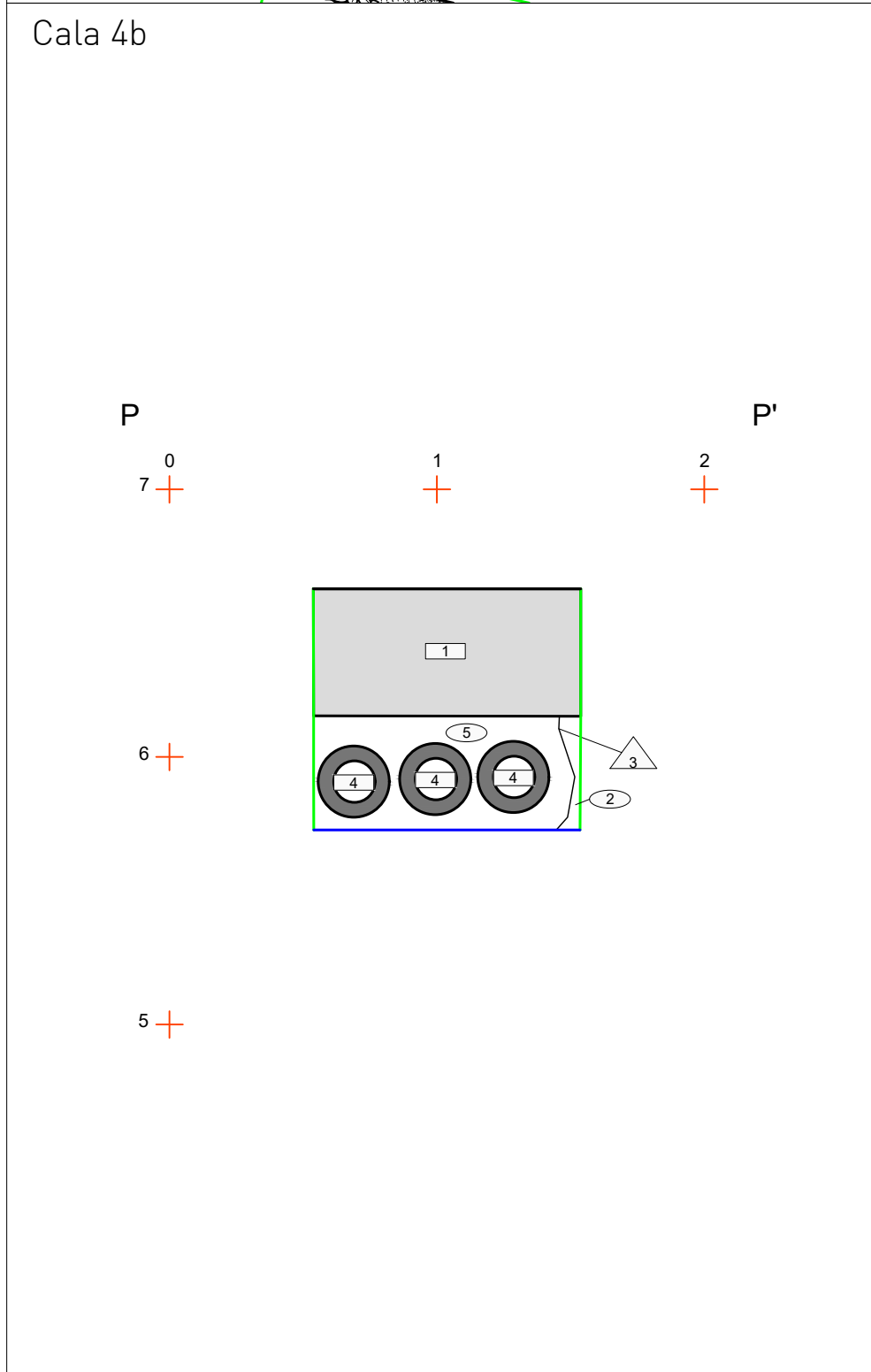
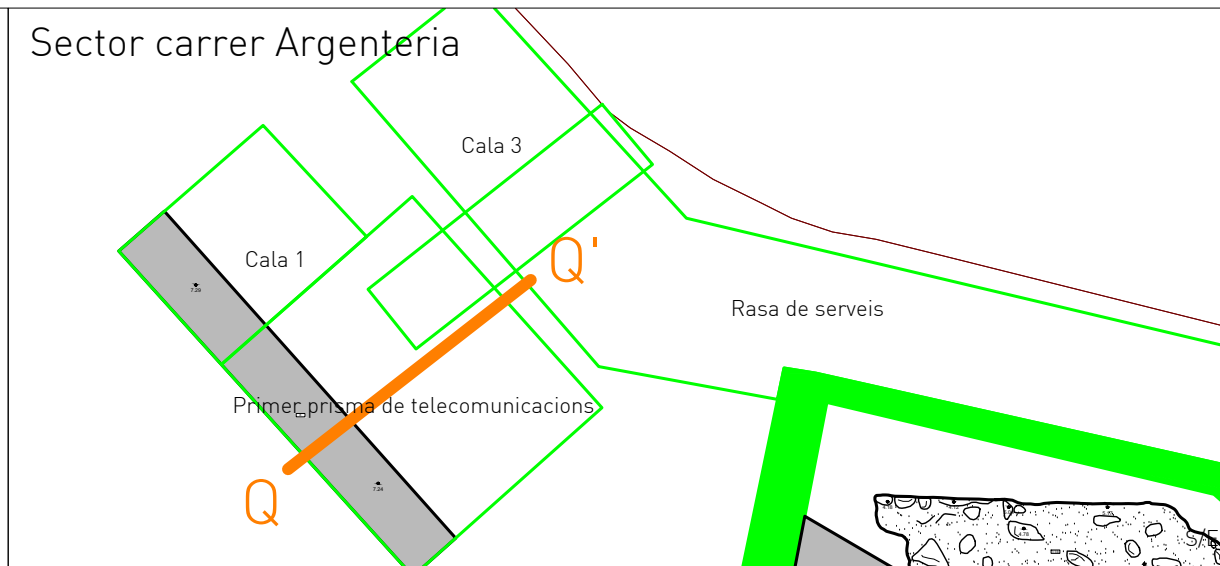
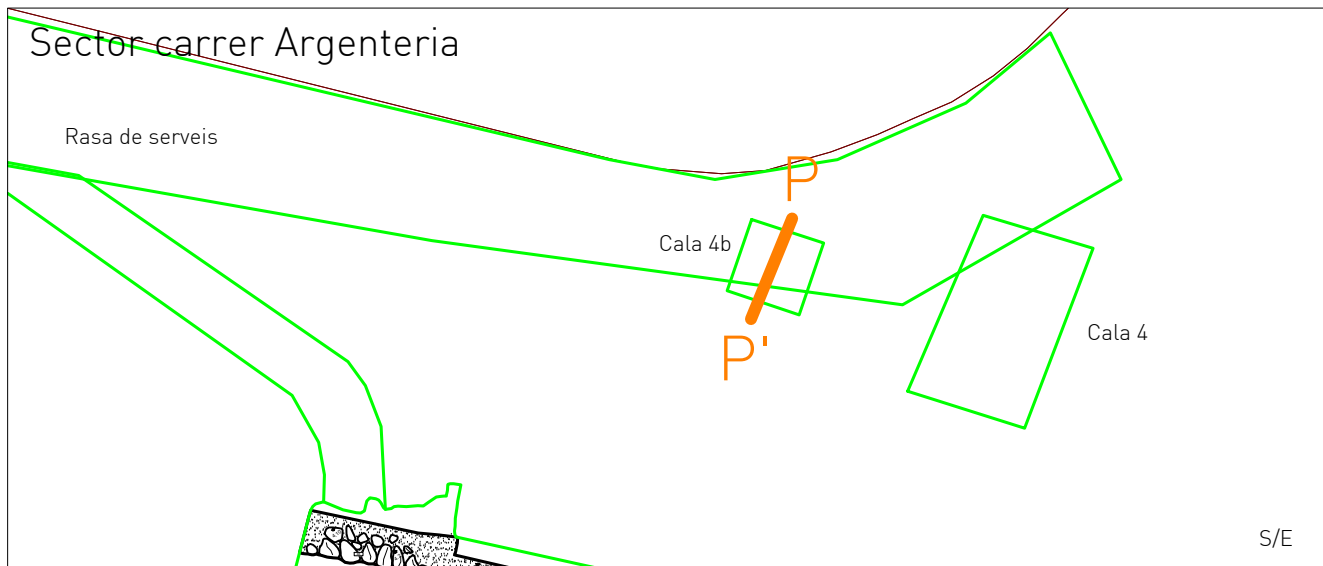
CODI	NÚM. EXPEDIENT
061/17	470 K121-AB 201701-20295 470 K121-AB 201804-21989 470 K121-AB 201811-22992 470 K121-AB 201702-20299 470 K121-AB 201804-22131 470 K121-AB 201811-22994 470 K121-AB 201703-20304 470 K121-AB 201804-22134 470 K121-AB 201811-22996 470 K121-AB 201704-20911 470 K121-AB 201807-22995 470 K121-AB 201811-22997 470 K121-AB 201801-21380 470 K121-AB 201808-22640 470 K121-AB 201811-22999 470 K121-AB 201802-21362 470 K121-AB 201809-22697 470 K121-AB 201803-21814 470 K121-AB 201810-22992

DATA
Maig 2017-maig 2019

BASE TOPOGRÀFICA
ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

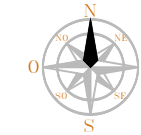


NÚM 61	CLIENT Infraestructures de la Generalitat, S.A.U
-----------	-----------------------------------------------------

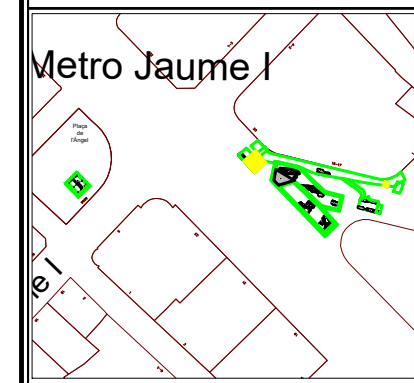


ABANS

SERVEIS CULTURALS



UBICACIÓ



LLEGENDA

- Estructures en secció
- Substrat geològic
- Localització de la secció
- Paviments en secció
- Límits de la zona excavada
- Cota final d'afectació
- Negatiu d'arrasament UE 3
- Morter de calç
- Rajols (maons, teules, etc...)

INTERVENCIÓ

Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro). (Districte de Ciutat Vella, Barcelona).

TÍTOL

Sector carrer de l'Argenteria. Cala 4b i Primer prisma de telecomunicacions. Seccions P-P' i Q-Q'.

DIRECCIÓ

Joan Piera Sancerni
Jordi Herms Fiol

PLANIMETRIA

Markary García Álvarez

CODI

CODI	NÚM. EXPEDIENT
061/17	470 K121-NE 201701-20205 470 K121-NE 201804-21989 470 K121-NE 201811-22993 470 K121-NE 201702-20209 470 K121-NE 201804-22131 470 K121-NE 201812-22994 470 K121-NE 201703-20204 470 K121-NE 201804-22138 470 K121-NE 201812-22997 470 K121-NE 201704-20911 470 K121-NE 201807-22995 470 K121-NE 201808-22997 470 K121-NE 201807-21980 470 K121-NE 201808-22992 470 K121-NE 201809-22997 470 K121-NE 201802-21562 470 K121-NE 201809-22997 470 K121-NE 201810-22992

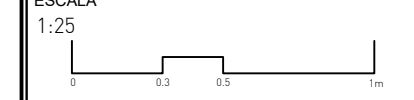
DATA

Maig 2017-maig 2019

BASE TOPOGRÀFICA

ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

ESCALA

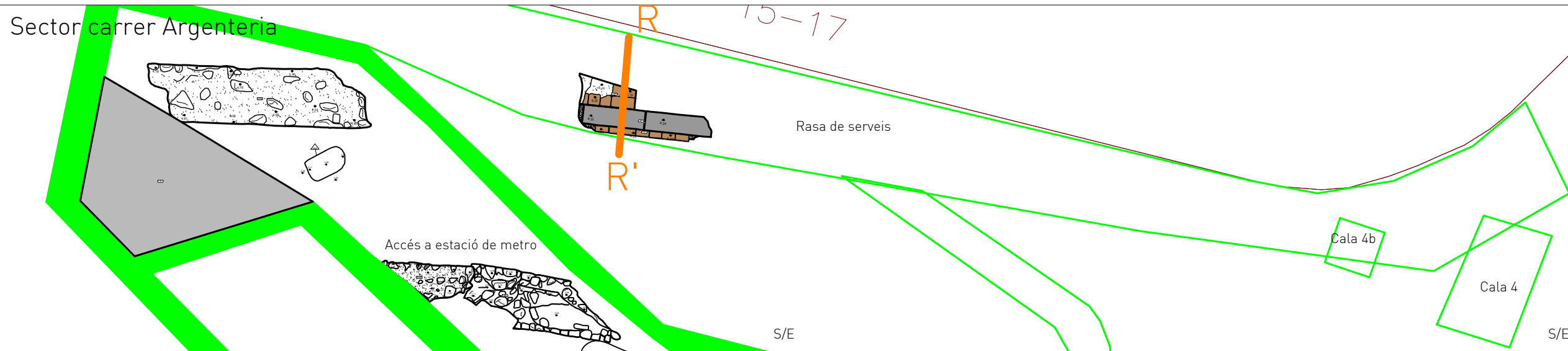


NÚM

62

CLIENT

Infraestructures de la Generalitat, S.A.U



Rasa de serveis

R

R'

0
9 +

1
+

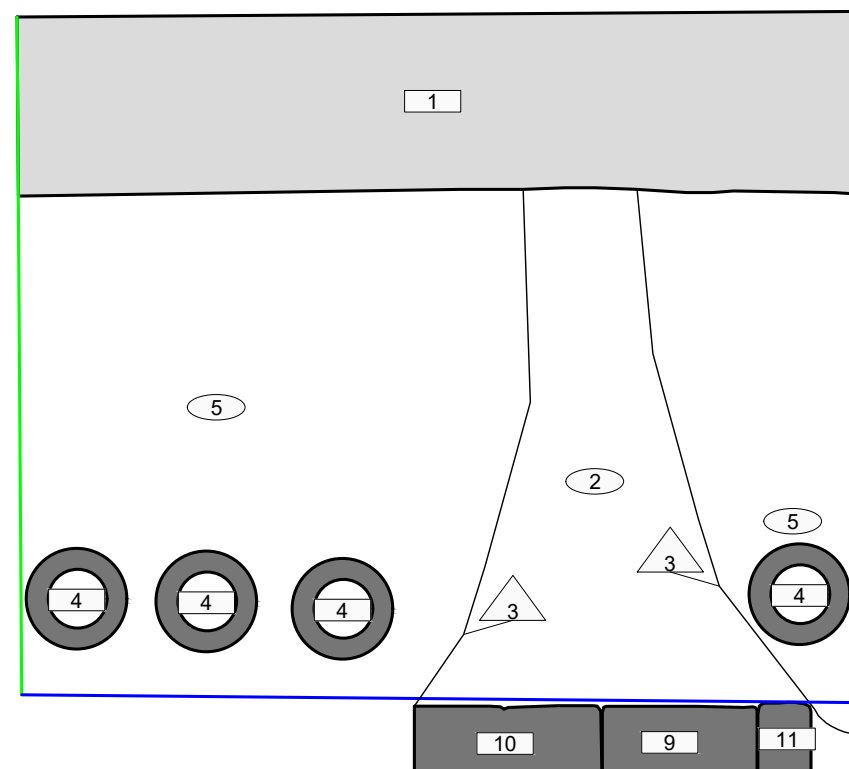
2
+

3
+

8 +

7 +

6 +

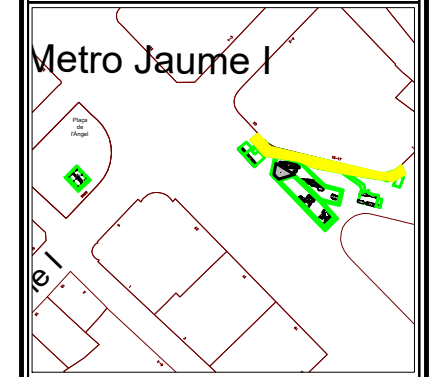


ABANS

SERVEIS CULTURALS



UBICACIÓ



LLEGENDA

- Estructures en secció
- Substrat geològic
- Localització de la secció
- Paviments en secció
- Límits de la zona excavada
- Cota final d'afectació
- Negatiu d'arrasament UE 3
- Morter de calç
- Rajols (maons, teules, etc...)

INTERVENCIÓ

Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro). (Districte de Ciutat Vella, Barcelona).

TÍTOL

Sector carrer de l'Argenteria. Rasa de serveis. Secció R-R'.

DIRECCIÓ

Joan Piera Sancerni
Jordi Herms Fiol

PLANIMETRIA

Markary García Álvarez

CODI

061/17

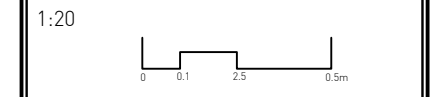
DATA

Maig 2017-maig 2019

BASE TOPOGRÀFICA

ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

ESCALA



NÚM

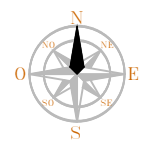
63

CLIENT

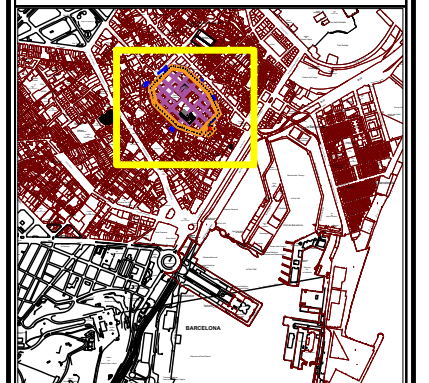
Infraestructures de la Generalitat, S.A.U



SERVIS CULTURALS



UBICACIÓ



LLEENDA

- Localització del tram de fossat documentat durant la present intervenció.
- ▬ Trams de fossats documentats arqueològicament
- ▬ Muralles romanes de Barcino

INTERVENCIÓ

Intervenció arqueològica al carrer de l'Argenteria, 15-17 i plaça de l'Àngel (Estació "Jaume I"-Línia 4 del Metro). (Districte de Ciutat Vella, Barcelona).

TÍTOL

Plànol de situació del fossat en relació a les muralles de Barcino. En blau els altres trams de fossats documentats arqueològicament.

DIRECCIÓ

Joan Piera Sancerni
Jordi Herms Fiol

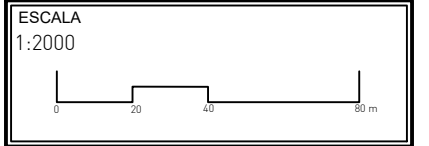
PLANIMETRIA

Markary García Álvarez

CODI	NÚM. EXPEDIENT
061/17	<small> 470 N121-NAB 201711-220915 470 N121-NAB 201816-21989 470 N121-NAB 201811-220915 470 N121-NAB 201712-220919 470 N121-NAB 201816-22101 470 N121-NAB 201816-22146 470 N121-NAB 201710-220914 470 N121-NAB 201816-222018 470 N121-NAB 201810-220427 470 N121-NAB 201710-201111 470 N121-NAB 201817-220915 470 N121-NAB 201810-220427 470 N121-NAB 201810-212380 470 N121-NAB 201816-220481 470 N121-NAB 201810-220427 470 N121-NAB 201810-212382 470 N121-NAB 201816-220487 470 N121-NAB 201810-220915 470 N121-NAB 201810-218114 470 N121-NAB 201810-220915 </small>

DATA
Maig 2017-maig 2019

BASE TOPOGRÀFICA
ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89



NÚM 64	CLIENT Infraestructures de la Generalitat, S.A.U
------------------	------------------------------------------------------------

	1	13310	SN	FIN	TO	GO						
--	---	-------	----	-----	----	----	--	--	--	--	--	--