

**MEMÒRIA DE LA INTERVENCIÓ
ARQUEOLÒGICA AL CARRER
MONTEALEGRE NÚM. 6
(BARCELONA, BARCELONÈS).
JUNY-JULIOL 2014**

CODI: 020/14

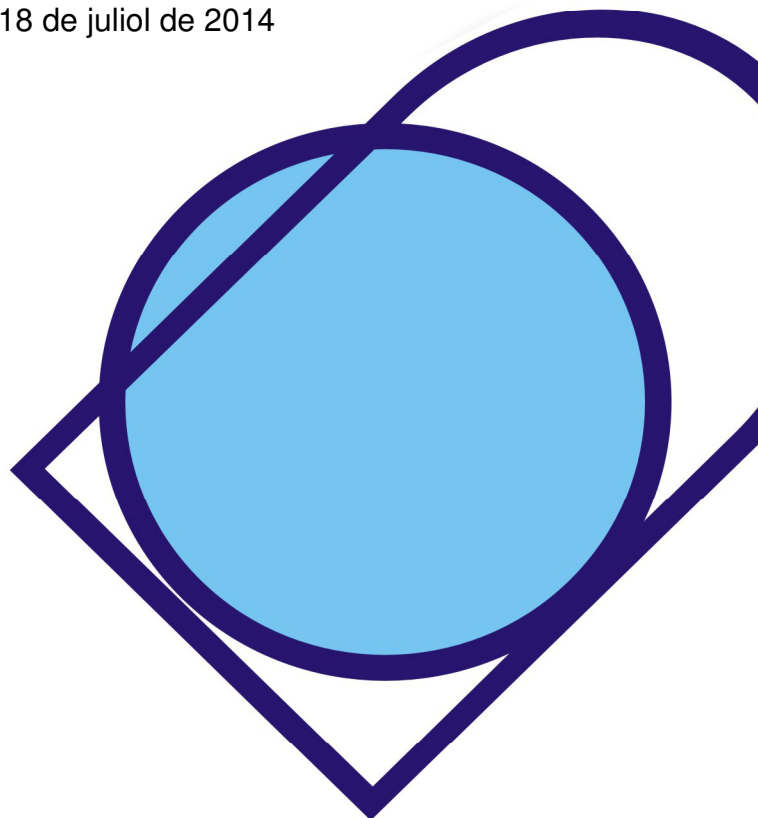
Núm. Expedient: R/N 470 K121-NB 2014-1-11069

Dates de la intervenció: 23 de juny - 18 de juliol de 2014

Autor:

Jacinto Sánchez Gil de Montes

Data de lliurament: Abril de 2016



[2014]

MEMÒRIA DE LA INTERVENCIÓ ARQUEOLÒGICA
AL CARRER MONTEALEGRE, NÚM. 6
(BARCELONA, BARCELONÈS) CODI 020/14.
JUNY-JULIOL 2014



Jacinto Sánchez Gil de Montes

CODEX -ARQUEOLOGIA I PATRIMONI

3-XI-2014

ÍNDEX

1.- INTRODUCCIÓ	2
1.1.-MOTIVACIÓ DE LA INTERVENCIÓ.....	2
2.- SITUACIÓ GEOGRÀFICA I CONTEXT GEOLÒGIC.....	4
3.- ANTECEDENTS.....	6
3.1.- ANTECEDENTS ARQUEOLÒGICS	6
3.2.- ANTECEDENTS HISTÒRICS.....	13
4.- METODOLOGIA	20
5.- DESCRIPCIÓ DELS TREBALLS REALITZATS I RESULTATS OBTINGUTS.....	24
5.1.- Sector 1000.....	24
5.2.- Sector 2000.....	40
6.- CONCLUSIONS.....	55
7.- BIBLIOGRAFIA	60

Annex 1. Planimetria

Annex 2. Estudi materials

Annex 3. Inventari UE i UA

Annex 4. Inventari fotogràfic

1. INTRODUCCIÓ

Aquesta memòria presenta els resultats i les conclusions de la intervenció arqueològica que s'ha dut a terme al solar situat als Jardins Victoria de los Ángeles, (carrer Montealegre, 6) de la ciutat de Barcelona (Barcelonès).

Les tasques arqueològiques es van dur a terme entre els dies 23 de juny i 18 de juliol de 2014. La coordinació de la intervenció va estar a càrrec del Dr. Josep Maria Gurt Esparraguera, Director del Departament de Prehistòria, Història Antiga i Arqueologia de la Universitat de Barcelona, i la direcció tècnica de l'arqueòleg Jacinto Sánchez Gil de Montes de l'empresa CODEX – Arqueologia i Patrimoni, tal i com es disposa a l'autorització de la Direcció General de Patrimoni Cultural de la Generalitat de Catalunya (expedient R/N 470 K121-NB 2014-1-11069) segons el procediment establert en article 14 i següents del Decret 78/2002, de 5 de març de 2002, del Reglament de protecció del patrimoni arqueològic i paleontològic.

L'execució de la planimetria i les tasques de topografia han estat realitzades pels alumnes de grau d'Arqueologia de la Facultat d'Història de la UB i l'empresa de topografia AL-TOP Topografia S.A. respectivament.

El finançament ha anat a càrrec de la promotora de la intervenció arqueològica, la Universitat de Barcelona.

El projecte i la supervisió dels treballs han estat realitzats pel Servei d'Arqueologia de Barcelona, que ha enregistrat aquesta intervenció amb el codi **020/14**.

1.1. MOTIVACIÓ DE LA INTERVENCIÓ

Els treballs arqueològics desenvolupats als Jardins Victoria de los Ángeles (carrer Montealegre, 6) s'emmarquen dins del conveni de col·laboració entre l'Ajuntament de Barcelona (Districte de Ciutat Vella), l'Institut de Cultura de Barcelona i la Universitat de Barcelona amb l'objectiu de formar de manera empírica a l'alumnat del grau d'Arqueologia de la universitat, així com la recuperació urbana de l'espai.



Vista del abans i el després de la intervenció arqueològica

El solar objecte de les tasques arqueològiques, propietat de l'Ajuntament de Barcelona, se situa en una zona cèntrica de Barcelona, dins de les antigues muralles de la ciutat, i s'inclou en una Zona d'Interès Arqueològic i d'alt valor històric.

2.- SITUACIÓ GEOGRÀFICA I CONTEXT GEOLÒGIC

El solar objecte d'estudi es localitza al terme municipal de Barcelona, comarca del Barcelonès, al barri del Raval, en concret al pati de la Facultat d'Història i Filosofia (carrer Montealegre, 6) anomenat Jardins Victoria de los Ángeles. Originàriament aquest solar pertanyia al núm. 45 del carrer Tallers.

Històricament, aquest indret s'ubica dins del tercer recinte de la muralla que tancava la part oriental de la ciutat i que es va construir al segle XIV.



Vista aèria de la situació del solar (Font: Institut Cartogràfic de Catalunya)

Les coordenades UTM són¹: Zone 31 430402 – 4581762 ETRS89 . Les cotes absolutes de l'actual perímetre del solar segons les dades facilitades per l'empresa de topografia AL-TOP oscil·len entre 14,25 i 13,86 msnm.

¹ Presa al centre del solar

A nivell general, la ciutat de Barcelona se situa entre els deltes dels rius Besos i Llobregat, ocupant la planícia o plataforma suament inclinada cap al mar Mediterrani, que enllaça progressivament cap al nord-est amb el vessant marítim de la Serra de Collserola, on es troba el Tibidabo com el punt més alt (512 m). El relleu del Pla de Barcelona es veu alterat en dues grans zones: d'una banda, pels turons situats entre Horta i Sarrià (turó de la Peira, turó de la Rovira, el Carmel, la Creueta, el Putxet i Monterols). D'altra banda, al costat marí al sud de la ciutat, s'alça la muntanya de Montjuïc (189 m), acompanyada per una sèrie d'elevacions menors, algunes d'elles gairebé desaparegudes per la progressiva urbanització de la ciutat.

Barcelona presenta una notable varietat de litologies al seu subsòl, conflueixen roques i sòls de diversa edat i origen geològic. A nivell general, se situa geològicament en una depressió formada a causa de l'extensió neògena del marge occidental del mar Catalano-Balear. El subsòl de Barcelona està constituït per un substrat pre-quaternari, que comprèn els massissos de Collserola i els serrats de la Rovira; els sediments miocens de Montjuïc i de Barcelona, i les margues i sorres pliocenes, recobert per formacions d'edat quaternària, integrades per la planícia de *peudemont* del Pla de Barcelona i els deltes dels rius Besòs i Llobregat (Ventayol, 2002).

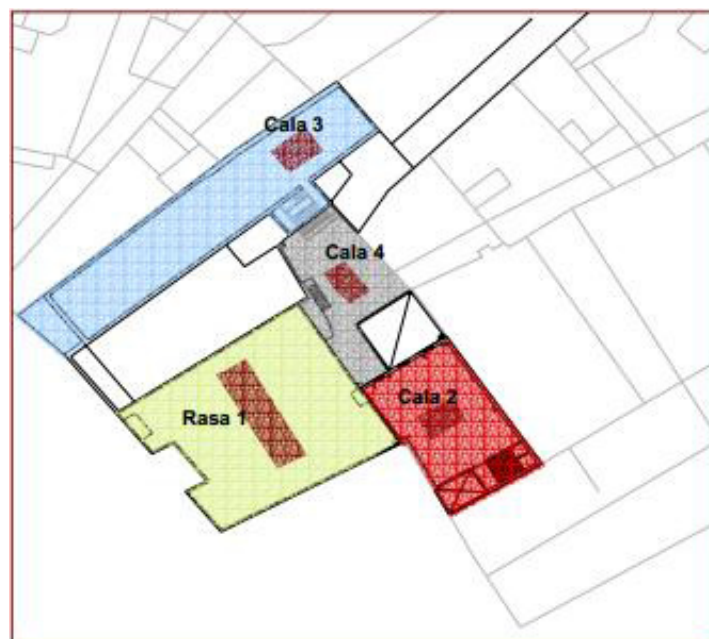
Pel que fa al solar, aquest es localitza a la part baixa de la plana de *peudemont* de la ciutat, en un sector originàriament planer, amb una suau pendent en direcció sud, és a dir, cap al mar. El solar estava situat entre les rieres de Magoria a l'oest i la d'en Malla a l'est.

3.- ANTECEDENTS

3.1. ANTECEDENTS ARQUEOLÒGICS

En aquest apartat es descriuen somerament les principals intervencions arqueològiques dutes a terme fonamentalment dins del complex format pels edificis de les Facultats de Filosofia i Geografia i Història de la UB, no s'inclouen les intervencions exteriors. Les excavacions arqueològiques realitzades als voltants d'aquest solar del carrer Montealegre núm. 6, s'ordenen segons la seva proximitat a aquest solar:

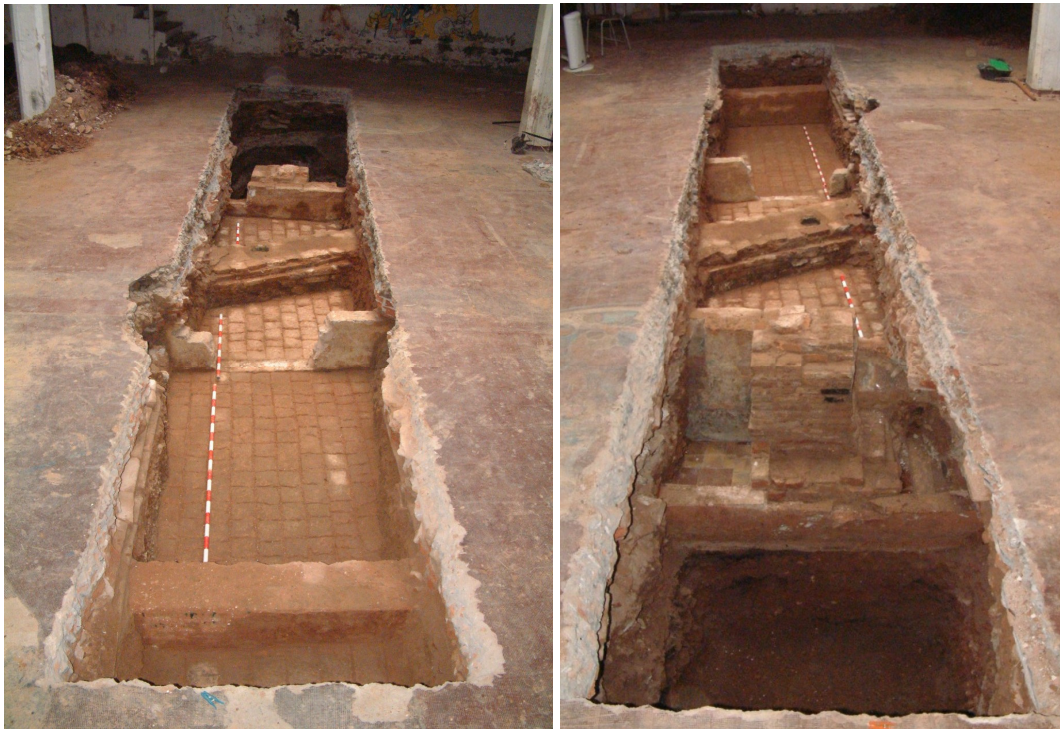
Tallers, 45 (093/04) (Caballé, Forés 2005): Intervenció arqueològica realitzada als edificis que formaven part de la finca del núm. 45 del carrer Tallers, la qual fou motivada per l'aterrament dels edificis que ocupaven la part més meridional de la finca, els quals quedaven afectats pels nous projectes de la Universitat de Barcelona.



Plànol general de la intervenció Tallers 45

Aquest fet planteja la necessitat d'una recerca preventiva que valori el potencial arqueològic i les restes patrimonials, a més, de l'afectació que puguin tenir amb l'actuació urbanística, per això es van plantejar quatre sondeigs a cadascun dels edificis a enderrocar.

El més interessant dels quatre (**Rasa 1**) fou el realitzat a l'edifici més meridional anomenat com a Àmbit A (sector 100), que correspondria amb el solar objecte d'estudi. Es tracta d'una rasa de 10 x 1,5 m situada al centre de la planta baixa de l'immoble que posteriorment fou enderrocat.



Dues vistes de les cubetes de decantació d'argiles de la Rasa 1

Els principals resultats d'aquesta intervenció es podrien resumir en tres fases principals. La més antiga correspondria amb la construcció de tres espais (o cubetes) pavimentats amb maons lligats amb morter de calç, els quals foren destinats a la decantació d'argila anteriors a la fase de la casa-fàbrica del mestre gerrer Antoni Tarrés, entre finals del s.XVIII i principis del s.XIX. Una segona fase seria la construcció d'un sistema de clavegueram que estava formada per un conjunt de canalitzacions realitzades amb peces de ceràmica

vidrada les parets i coberta de les quals estaven fets de maons lligats amb morter de calç que amortitza la fase anterior. La última es podria adscriure a la reforma integral de l'edifici als anys 50 del segle XX, quan es va documentar un nou conjunt de canalitzacions i paviments de ciment portland i formigó, respectivament.

La **Cala 2**, de 3 x 2 m, es localitza en el soterrani de l'edifici situat en la zona més oriental de la finca (àmbit C), identificat en la documentació com a "mostruario" de la fàbrica Tarrés (1858). En aquest es van trobar les restes d'un dipòsit realitzat amb maons lligats amb morter de calç i sorra atribuïble al moment constructiu del taller de Tarrés.

La **Cala 3** s'ha realitzat, a l'igual que la Cala 2, en el soterrani però de l'edifici més occidental del conjunt, i que segueix la línia que definiria el passadís d'entrada a l'interior de la parcel·la. En aquest cas només es va documentar les restes d'un retall rectangular farcit per abundants fragments de ceràmica d'època moderna (segles XVI i XVII).

L'últim sondeig, la **Cala 4**, es va realitzar en el pati interior de la parcel·la. L'accés al qual es fa a través del passatge interior de la finca. Resta delimitat pel frontis posterior de l'edifici que dóna al carrer Tallers, i per les corresponents façanes dels cossos mencionats anteriorment. En aquesta cala es va documentar una seqüència de colgament i farciment d'aquest indret, sense trobar-hi cap estructura, només part del clavegueram del pati, possiblement una d'elles fos la continuació cap al nord del la que es va trobar a la Cala 1 amb el número 112, la qual possiblement desguassava al col·lector del carrer Tarrés.

Montealegre, 6-8 (nova Facultat de Geografia, Història i Filosofia de la UB) (262/05) (Pascual, 2008). Intervenció arqueològica motivada per la construcció dels nous edificis de les Facultats de Filosofia i Geografia i Història de la UB. Aquesta fou realitzada al costat occidental del solar

objecte d'estudi i es va plantejar com a una excavació en àrea de tot el lateral oest del solar. Les evidències més antigues documentades en aquesta actuació foren una sèrie de retalls fets a les argiles que formen el nivell geològic, datada la seva amortització entre finals del segle XIV i el XVI. Aquesta activitat formaria part de la producció ceràmica desenvolupada en aquest sector de la ciutat a partir del segle XIV. En aquests retalls es van trobar restes associats a les estructures de combustió, d'una banda, fragments de les parets dels forns terrissaires i de l'altra banda, nivells de cendres i carbons. Altres elements relacionats amb la producció ceramista trobats a l'amortització dels retalls a les argiles foren els separadors de les peces en el forn i els individus defectuosos per efecte de la mala cocció.



Vista general de l'excavació des del sud

A inicis del segle XVII es va construir una estança a l'extrem nord de l'àrea intervinguda, la funcionalitat de la qual no es va poder determinar, tot i que, va continuar en aquesta centúria l'extracció d'argiles per a l'activitat terrissaire.

Al segle XVIII es va documentar un canvi d'ús, s'abandona l'extracció d'argiles i aquest indret passa a ésser un àrea d'explotació agrícola, relacionada fonamentalment amb les cases de la Misericòrdia.

Aquesta finalitat agrícola d'aquest espai de la ciutat es consolida en el segle XIX amb la construcció de estructures que separen espais de conreu i una sèrie d'estructures hidràuliques entre les quals destaquen canonades pel regadiu i un pou.

En el segle XX aquest sector s'urbanitza amb la construcció d'un edifici del qual es van documentar paviments, clavegueres i fonaments.

Montealegre 4-8, Ramalleres, 21-25, Tallers, 45 (nova Facultat de Geografia, Història i Filosofia de la UB) (059/06) (Castillo, 2007):

Intervenció arqueològica motivada per la construcció dels serveis dels nous edificis de les Facultats de Filosofia i Geografia i Història de la UB. Aquesta fou plantejada en 8 sectors, dels quals, per proximitat, ens interessen els 1, 2 i 8.

Sector 1: Situat al sud del solar objecte d'estudi. En aquest espai es van documentar una sèrie d'estructures que se situen entre els segles XVII i XX. Les evidències més antigues són els nivells UE 6 i 8 datats entre els segles XIV i XVI. Al segle XVII es construí el mur UE 14, que servia de límit sud del solar objecte d'estudi i límit nord d'una sèrie d'àmbits datats entre inicis del segle XVIII i la primera meitat del XIX, definits pels murs UE 15, 18 i 24. D'aquest mateix moment seria la claveguera UE 136, l'estructura UE 160 i l'àmbit format pels murs UE 145 i 147 i el paviment de rajoles quadrades UE

146. Entre la segona meitat del segle XIX i la primera del XX, es construí el mur UE 2, que delimita per l'oest un soterrani que es va construir aprofitant el mur UE 14, dins del qual es documentaren les estructures UE 20 i 29 que fonamentarien una estructura metàl·lica. Aquest soterrani es compartimentaria a la segona meitat del segle XX amb uns envans fets de totxos UE 3 i 4.

Sector 2: Plantejat a l'est del solar, on estava situat el "mostruario" del taller ceràmic de Tarrés. L'evidència més antiga documentada en aquest sector fou el mur UE 37, estructura datada al segle XVII, la funcionalitat del qual no es va poder determinar. A aquesta estructura, i dins la mateixa fase cronològica, es lliurava el mur UE 71, que definia dos àmbits.

Entre principis del segle XVIII i el XIX, es construí a l'àmbit més septentrional dels definits pel mur anterior, el forn ceràmic UE 73. A l'àmbit sud es va documentar el mur UE 36 i part d'una volta de maons UE 42. A l'altra banda del mur UE 37 es documentà un conjunt d'estructures, petits murets i canalitzacions, que foren interpretades com a part d'un jardí o un espai interior de caràcter ornamental (UE 78, 79, 40, 57, 85, 101, 104, 105, 107 i 109). Al nord del sector es va documentar una canalització de ceràmica (UE 128) que es podria adscriure a aquesta fase amb moltes reserves.

Entre mitjans del segle XIX i la primera meitat del segle XX, es van dipositar els nivells que amortitzaven el forn i es va documentar una estructura de combustió formada per les UE 45, 46, 47 i 62. A aquesta fase pertanyeria el mur UE 58 que formava part de la construcció del soterrani de l'edifici del "mostruario" del taller de Tarrés.

Sector 8: Es va documentar a l'extrem nord del sector, situat a l'oest del solar objecte d'estudi, un mur i un paviment de cronologies indeterminades.

Als altres sectors intervinguts en aquesta intervenció es van trobar estructures de diverses fases cronològiques (sempre a partir del segle XVII) i de diferents tipus, murs, canalitzacions, dipòsits, fonamentacions...

Montealegre 4 (nova Facultat de Geografia, Història i Filosofia de la UB) (134/05) (Carbonell, 2005): Intervenció arqueològica motivada per la construcció dels nous edificis de les Facultats de Filosofia i Geografia i Història de la UB, en concret per la realització d'un col·lector darrere de l'edifici SE del complex. En aquesta excavació preventiva es van trobar les restes del fonament d'un mur, datat genèricament anterior al segle XVIII i fet de pedres irregulars lligades amb fang. De mitjans del segle XVIII seria la construcció d'un forn ceràmic, del qual es conservava només l'extrem SE, la resta fou destruïda amb la construcció del nou edifici de la Facultat de Filosofia i Geografia i Història. Aquest forn estava format per la paret exterior, realitzada amb maons i la graella sostinguda per una cúpula feta de maons massissos posats drets. A més a més es va documentar un possible espai d'assecamment de les peces ceràmiques abans d'ésser enforades.





Vista general i detall del forn trobat a la intervenció 134/05

3.2. ANTECEDENTS HISTÒRICS

La ciutat romana de Barcino o *Colònia Iulia Augusta Faventia Paterna Barcino*, la fundació de la qual es data tradicionalment entre els anys 15 i 13 aC, s'ubicava a la zona del *Monts Tàber*, pròxim a la Catedral i a l'actual plaça de Sant Jaume. La ciutat es trobava encerclada per una muralla de morfologia octagonal allargada construïda poc després de la seva fundació (segle I dC) pel magistrat C. Coelius. L'espai que ocupa actualment el solar objecte d'estudi formaria part del *suburbium* de la ciutat romana, en concret a uns 645 m a l'oest de la porta NO de la ciutat, un indret en què les evidències d'època romana són molt escasses.

El primer element a tenir en compte des del punt de vista urbanístic fou la construcció d'un camí que partia de l'esmentada porta romana i que passaria pels actuals carrers dels Arcs i Canuda per enllaçar amb el carrer Tallers.

El sistema defensiu romà de la ciutat de Barcelona funcionà al llarg de centenars d'anys, però va quedar obsoleta a partir del segle XIII com a conseqüència del creixement urbanístic fora muralles. Els *burgs* o *vilanoves* esdevenen incipients focus de població que es relacionen amb centres d'ordre econòmic o religiós com convents, monestirs, el mercadal o les drassanes, que amb el temps esdevenen àrees plenament urbanitzades (Banks, 1991). Aquest procés que s'inicia al segle X-XI i es consolida al segle XII.

D'aquests suburbis destaquem el que començà a desenvolupar-se als voltants de l'església de Santa Anna, a partir del segle XII, que propiciaria la constitució de la vilanova del Sant Sepulcre i la consolidació del camí que anava vers l'oest (actual carrer Canuda/Tallers) (Busquets-Pastor, 2011 p. 120-121).

A partir del segle XIII la muralla romana perd la seva funció defensiva i resta darrera de les noves construccions, encara que es manté com un important element de delimitació de l'espai urbà. Així doncs, a l'interior de la ciutat es localitzen els principals edificis polítics i religiosos, el call jueu i les residències aristocràtiques.

En època de Jaume I, i coincidint amb importants canvis organitzatius i econòmics, es comença a construir una nova muralla que transcorria per les actuals Rambles o l'antiga riera d'en Malla. Aquesta comptava amb un total de cinc portals d'accés a la ciutat flanquejats per torres: Framenors o Drassanes, Trentaclus o dels Ollers, Boqueria, Portaferriça i Santa Anna o dels Bergants. També del segle XIII data el tram que discorria al llarg de l'actual Ronda de Sant Pere, Arc de Triomf, passeig Lluís Companys i el Parc de la Ciutadella, que comptava amb els portals dels Orbs, el de Jonqueres i el de Sant Pere.

El nou perímetre murat, que s'estenia al llarg d'uns 5000 m², complia una triple funció: per una banda, renovava i millorava les defenses de la ciutat contra possibles atacs enemics; el traçat encabia al seu interior els suburbis o nuclis poblacional i econòmics localitzats fora de la muralla de l'antiga ciutat romana i, finalment, realitzava una funció de dic de contenció de les aigües dels torrents que baixaven des de la serralada de Collserola (Huertas, 2000).

L'espai que ocupa l'actual carrer Tallers quedaria fora d'aquest segon perímetre emmurallat, tot i que ja estava ocupat per una sèrie de tallers terrissaire, al menys uns anys abans de 1350, com a posa de manifest un acord del Consell de Cent, prohibint als ollers deixar les terres per a la producció ceràmica al carrer (Caballé, García, 2003).

En temps de Pere el Cerimoniós, al segle XIV, es va realitzar una nova ampliació de la muralla, tancant d'aquesta forma el que actualment coneixem com a Raval, barri on s'ubica el solar objecte d'estudi. Aquesta zona de la ciutat restaria com a primera línia de defensa per davant de la muralla de Les Rambles. Amb aquest projecte es pretenia protegir, en cas de setge, un espai que aportava a la ciutat recursos alimentaris de primer ordre, així com protegir els incipients nuclis de població establerts en aquest indret.

Així doncs, cap a mitjan segle XIV, simultàniament al tancament del recinte per la part oriental de la ciutat, es construeixen els trams que porten del capdamunt de La Rambla fins al portal dels Tallers i d'aquest fins al portal de Sant Antoni. La muralla continuava des de Sant Antoni a Sant Pau on la fortificació canviava de direcció fins connectar amb el Paral·lel, essent aquest el darrer sector de la muralla que arribava fins al mar o les Drassanes. Al tram de muralla que tancava l'actual Raval es construïren quatre portals: el de Tallers que data de 1359, el de Sant Pau de 1389, el de Drassanes i, finalment, el portal de Sant Antoni.

És en aquest període quan el carrer Tallers passa a estar dins del recinte emmurallat de la ciutat i durant els segles posteriors continuarà amb la tradició terrissaire fins a finals del segle XIX. El desenvolupament urbanístic del Raval es va realitzar següent els antics camins que es van traçar fora de la muralla del segle XIII quedant extenses àrees sense urbanitzar. Un altre element de desenvolupament urbanístic en aquesta àrea SO de la ciutat foren les fundacions conventuals, en concret, i per proximitat, el monestir de Montealegre, el priorat de Santa Maria de Nazaret i els convents de Santa Elisabet i Mare de Déu dels Àngels.

Un fet molt important per comprendre l'evolució urbanística d'aquest solar, fou la fundació de la Casa de Misericòrdia en 1581, originalment aprofitant les dependències de la Casa dels Àngels. En la illa on es va construir el nou edifici, també estava ja fundada des del segle XIV la casa-capella dels Infants Orfes, ampliada amb edificis del segle XVI (Lacuesta, 1992). El nou edifici es construï a l'interior de la illa, formant una gran ala rectangular (ala de migdia) les plantes superiors de la qual estaven ocupades pels dormitoris. En aquest primer moment es construï l'església alineada amb el carrer Elisabets. L'edifici continuà creixent cap el nord i oest durant el segle XVII, de tal manera que en 1699 ja estava format la major part del pati central, de planta rectangular. El convent de les Terciàries de Sant Francesc es va construir al costat occidental del nou edifici. El pati quedà tancat per aquest costat per una capella. El tancament oriental del gran pati es va realitzar a finals del segle XVIII, amb la construcció de la infermeria i un edifici que tenia façana al carrer Ramalleres on s'allotjarien les dones. Tota la part interior de la illa delimitada pels carrers Elisabets, Tallers, Montealegre i Ramalleres era un espai buit dedicat a horts per abastir la Casa de Misericòrdia, els quals foren adquirits per la institució al llarg del temps. Els límits SO i O del solar objecte d'estudi limitarien amb aquests horts i altres dependències de la Misericòrdia, segons es pot apreciar al plànol de Garriga i Roca de 1858.

La evolució urbanística del solar del carrer Tallers 45, on s'ubica la intervenció arqueològica, no s'entendria sense la instal·lació en 1841 del taller del ceramista Antoni Tarrés. Els antecedents històrics d'aquest immoble com a centre productor de ceràmica amb presència de forns terrissaires, es remunta a la segona meitat del segle XVII, continuant amb la tradició medieval. A la segona meitat del segle XVIII (1763), els propietaris Jaume i Ramón Arnaudies venen la propietat al gerrer Bernat Barba, i a la descripció d'aquesta parlen de la presència de forns de ceràmica. Aquest gerrer amplia la finca i la reforma, fins que els seus hereus la van vendre al 1841 al terrissaire Antoni Tarrés. El solar en aquell moment constava de tres cases amb carreuó, pati, hort de gran extensió, naus per teixir i per elaborar terrisseria, forn i altres construccions destinades a aquesta activitat (Caballé, Garcia, 2003).

Antoni Tarrés, el qual ja va estar com a llogater en aquest taller, va realitzar reformes i adequacions a la finca segons les seves necessitats. Les reformes consistiren en la construcció d'un forn, un dipòsit de llenya amb volta de maons, adobar la botiga de la casa vella, pujar tres pisos la casa interior i fer una caixa d'escala i una galeria. Més endavant va realitzar tres habitacions, una galeria o porxo, una escala, la pavimentació del pati i el terrat nou de l'obrador. En 1852 reedifica el frontis de l'edifici del carrer Tallers, obra de l'arquitecte Josep Buxareu. En 1858 va construir un nou edifici al pati interior de la finca, el qual es va conèixer com a "mostruario", essent l'arquitecte el mateix Buxareu. Es tracta d'una construcció de cinc pisos amb soterrani i terrat i una escala interior, que delimitava per l'est el solar objecte d'estudi. En resum, la propietat del carrer Tallers 45 a 1858 estava formada per un edifici destinat a habitacions que dona al carrer Tallers, un passadís que serveix com a distribuïdor interior del complex terrissaire al qual s'obre un altre edifici destinat al dipòsit o exposició permanent d'objectes de terrisseria. Un altre edifici de quatre pisos amb soterrani destinat a la fabricació. A més a més hi havia tres forns amb els elements necessaris pel seu funcionament, uns grans soterranis amb volta

de maons com a dipòsit de llenya i varis edificis pels vidrats de la indústria terrissaire (Caballé, García, 2003).

Les últimes reformes es van fer en tres moments, 1923, 1939 i 1953. En el primer cas es van realitzar dos coberts a l'àrea del pati, un a tocar de l'edifici del "mostruario". En el segon cas, després de la Guerra Civil, durant la qual l'edifici fou afectat, el nou propietari, Octavi Domènech, sol·licità la reconstrucció de la part damnificada. I finalment en 1953, es va substituir la coberta del cos corresponent al solar on es va realitzar la intervenció arqueològica, per una lluernia, l'arquitecte en aquesta ocasió fou Josep Garriga (Caballé, García, 2003).

Antoni Tarrés (Barcelona 1802-1879) es va fer mestre del gremi de "alfareros" l'any 1824 i va figurar al cadastre d'industrials de la ciutat al carrer Tallers des de l'any 1835, tot i que no es va poder confirmar que estava establert a Tallers 45, propietat de Bernat Barba. A partir de 1840 consolidà la seva posició i va iniciar un procés expansiu amb la compra i reforma de Tallers 45 (1841), adquisició d'una bòvila a l'Hospitalet de Llobregat (1845) i compra d'un forn de terrissa i d'altres dependències annexes a la falda del Montjuïc (1847). La producció de Tarrés és molt diversa, " ladrillo y tejas" desde 1846 fins 1876, "vasijería, tinajería y cacharrería con barniz o sin él" des de 1848 fins 1879, "adornos para fachadas" 1854-1856, "adornos para habitaciones o fachadas" 1860-1868, altres "objetos cerámicos" a partir de 1878. Tarrés va destacar per la decoració escultòrica en terracota, l'any 1842 inclou al seu equip a l'escultor Josep Anicet Santigosa i Vestraten (Tortosa, 1823, Barcelona 1895). A partir d'aquest moment el seu taller es convertirà en la primera fàbrica d'elements ornamentals en terracota per a la seva aplicació a l'arquitectura de la ciutat, aprofitant la reforma de 1846 del ban de 1838 en què es permeteix pujar 100 pams de la façana a canvi d'ornar-la i fer-la de bon gust. Tarrés va treballar amb els principals arquitectes de la ciutat, Garriga i Roca, Buxareu, Fontseré, Molina..., destaca entre tots Francesc Daniel Molina. Uns exemples d'ornamentació de la

façana són, Tallers 45, Ferran, 30, Carrer del Pi, 12, Hospital 10, Sant Gil, 1, Sant Vicenç , 11, etc... (Caballé, García, 2003).

A la mort d'aquest mestre terrissaire, el va succeir el seu fill, Antoni Tarrés i Martínez, el qual es va associar amb el terrissaire Macià, i va traslladar la seu social a la Ronda de Sant Pere, 11. Es va continuar amb els mateixos productes anteriors, elements ornamentals de terracota, material constructiu i altres elements ceràmics de la vida quotidiana, a més a més, es van realitzar en aquest període, els "azulejos vidriados" datats en 1884 i "las tejas prensadas" de 1906. D'aquest període és la publicació d'un interessantíssim catàleg de l'empresa Tarrés i Macià (1892) que recull la tradició anterior amb nous productes del taller (Caballé, García, 2003).

4. METODOLOGIA

Els objectius d'aquesta intervenció arqueològica realitzada en un dels edificis pertanyents al taller del terrissaire Antonio Tarrés són:

- Datar el mur de delimitació meridional del solar, que servia de separació d'aquest amb els horts i altres dependències de la Casa de Misericòrdia.

- Confirmar la funcionalitat d'aquest edifici com a lloc de processament de les argiles del centre productor de ceràmica com ja es va veure a la Rasa 1 de la intervenció de 2004.

- Datar aquesta fase constructiva de l'edifici per adscriure-la al taller d'Antonio Tarrés.

- Determinar las diferents fases constructives que conformen l'evolució urbanística del solar.

- Definir arquitectònicament l'edifici representat en gris en la planta de Garriga i Roca de 1858, construcció en forma de L sobre la qual està escrit "Vecino".

Per assolir aquests objectius es va excavar en àrea una franja de 11 x 7 m situada a l'extrem oriental del solar, delimitada al sud pel mur que separa el solar de la Casa de Misericòrdia, a l'est pel mur que tancava per l'oest l'edifici del "mostruario", i al oest i nord per un límit arbitrari, tenint en compte que al costat occidental d'aquesta franja estava la Rasa 1 de la intervenció de 2004 (093/04). Aquesta franja es va dividir en dos sectors separats pel mur UE 1030, per facilitar la ubicació de les diferents unitats estratigràfiques. El sector 1000, es localitzà al sud de l'àrea excavada i el 2000 al nord.



El procés d'excavació s'ha fet en tot moment amb mitjans manuals, per un equip format per estudiants de les assignatures Pràctiques I i Pràctiques II del Grau d'arqueologia de la Universitat de Barcelona² i dirigits per un arqueòleg tècnic director.



² Aquest grup estava format per 25 estudiants que es van dividir en dos grups, els quals excavaren cadascun dues setmanes. Primer grup: Bibiana Adalid, Andreu Alegre, Estela Aymerich, Roger Bolaño, Paula Castellana, Jordi Català, Peter Engel, Daniel Falcón, Víctor Gómez, Laura González, Artur López, Marc Ocaña, Laura Toribio. Segon grup: Ferran Bonet, César Bravo, Sergi Calero, Enrique Casas, Bruno Caste, David Gómez, Brisa Palomar, Naiara Rodríguez, Santiago Rodríguez, Félix Rodríguez, Alba Sobrino, Xavier Velasco.

Un cop documentades les restes o estructures aparegudes es va procedir al seu rebliment per protecció a l'espera que l'any vinent es pugui continuar amb l'excavació. Aquestes es van protegir amb geotèxtil i es van cobrir amb una capa de graveta (cigronet).

Per aconseguir una documentació el més exhaustiva possible s'ha seguit el model proposat per E.C. Harris, assignant un número d'Unitat Estratigràfica (**UE**) a cadascun dels estrats, estructures o retalls/interestrats. La numeració d'aquestes UE s'ha establert seguint el número de cada sector, per exemple, en el sector 1000 es van numerar les UE a partir del 1001, i en el 2000 a partir del 2001.

Així mateix es portà a terme el corresponent registre gràfic que consistí en la realització de plantes acotades de tota la intervenció, tant d'estructures com d'estrats) i les seccions finals dels sectors (amb cotes sobre metres sobre el nivell del mar –m.s.n.m.-). Per realitzar aquestes seccions es va seguir, tant el mètode Harris com el mètode Ph. Barker de seccions acumulatives.



Ortoimatge de l'escaneig fet per Alt-top abans de començar l'excavació

També es realitzà l'aixecament topogràfic amb escàner i estació total que ha permès incloure la totalitat de les restes documentades, durant aquesta

campanya, dins de la trama urbana actual i antiga. Aquest aixecament topogràfic fou realitzat per un equip de l'empresa Alt-top. Totes les restes trobades foren documentades també fotogràficament en format digital.

A la intervenció se li ha donat el codi **020/14**. Tot el material extret en aquestes intervencions estarà marcat amb aquestes sigles, juntament amb l'any en què s'ha dut a terme l'actuació arqueològica (**14**) i la UE a la qual correspon, més el número de inventari d'aquelles peces que foren documentades gràficament. Igualment les fotografies digitals portaran el mateix codi que la ceràmica i el número identificador d'inventari.

Finalment, les directrius a seguir en aquesta intervenció han estat donades pel Servei d'Arqueologia de l'Ajuntament de Barcelona.

5. DESCRIPCIÓ DELS TREBALLS REALITZATS I RESULTATS OBTINGUTS

A continuació passem a descriure els treballs i els resultats obtinguts al llarg del procés d'excavació. Aquesta descripció, que es dividirà segons els sectors plantejats, es centrarà en fer una relació de les diferents unitats estratigràfiques documentades, amb la seva composició, relació entre elles i materials arqueològics apareguts, així com l'estat de conservació i la potència de les estructures arqueològiques aparegudes. El criteri utilitzat per la descripció d'aquest procés de superposició estratigràfica, és el cronològic, començant per les unitats més antigues documentades en cada sector.

5.1. SECTOR 1000

Sector meridional de la intervenció, definit al nord pels murs UE 1030, 1040 i 1032, a l'est pels murs UE 1063 i 1064, al sud pel mur UE 1050 i per l'oest pel límit arbitrari de l'àrea intervinguda.



Vista general final del sector 1000

Seqüència estratigràfica

La evidència més antiga d'aquest sector és el mur de tancament sud del solar, que separaria aquest de la Casa de Misericòrdia, UE 1050. Es tracta d'una estructura feta de filades més o menys regulars de pedres i maons lligats amb morter de calç i sorra, el parament nord del qual estava revestit per una capa de morter de calç i sorra de color blanquinós, pintada de blanc, UE 1059. La construcció d'aquest mur no es va poder datar ja que en aquesta intervenció no s'excavaren els contextos constructius del mateix. Durant la excavació arqueològica desenvolupada a l'altre costat d'aquest mur a l'any 2006 (059/06) (Sector 1, UE 1 i 14) es va documentar que aquest tindria dues fases constructives, la més antiga UE 14 (no correspondria a l'estructura excavada actualment) es va datar entre el segle XVII i el XVIII. Damunt aquest primer mur es recolza el segon, UE 1, datat entre finals del segle XIX i el segle XX i fou construït per fer un soterrani (Castillo 2007). 58 i 59).



Vista des del nord del mur UE 1050

És possible que a continuació es van construir les estructures UE 1064 i 1063, les quals delimiten aquest sector per l'est i estan fetes de filades regulars de

maons lligats amb morter de calç i sorra de color blanquinós. Aquestes dues defineixen una entrada o porta, el costat nord de la qual es va protegir amb un guardacantó de pedra, UE 1015.



Vista general de les estructures UE 1063 i 1064



Detall del guardacantó UE 1015 i l'esglaió UE 1014

L'entrada a aquesta porta es feia a través d'un esglaió format per al menys tres carreus de pedra sorrenca (UE 1014). No s'ha pogut contextualitzar e

interpretar històricament i de manera definitiva aquestes dues estructures (UE 1063 i 1064), a mode d'hipòtesi es podrien interpretar com les restes del mur de tancament oest de l'edifici del "mostruario" del taller de Tarrés (hipòtesi més plausible), o com una part d'una construcció anterior. Aquesta porta, doncs, uniria l'edifici que s'alçava a l'est del solar, possiblement el "mostruario" (construït al 1858) amb aquest. La relació física del mur UE 1064 amb el UE 1050 no s'ha pogut establir per la presència d'estructures contemporànies.

A l'angle SO del sector es va documentar el mur UE 1060, estructura formada per una filera de maons col·locats al llarg i lligats amb morter de calç i sorra de color blanquinós, el qual només es va documentar en planta. Aquesta estructura, que es lliura perpendicularment al mur UE 1050, delimitaria dos àmbits, la funcionalitat i interpretació dels quals no s'ha pogut determinar en aquesta campanya.



Vista del mur UE 1060

Possiblement aquest mur es relacionaria des del punt de vista cronològic amb l'estructura UE 1030. Es tracta d'una estructura formada per una filera de maons col·locats al llarg i lligats amb morter de calç i sorra de color blanquinós, la qual separa els dos sectors en què es va dividir l'àrea d'excavació i serveix, d'una banda, com a mur de tancament sud d'una sèrie de basses de

decantació d'argiles (sector 2000) i, de l'altra banda, com a límit nord d'una sèrie de dipòsits? relacionats probablement amb el procés de purificació de les argiles (sector 1000).



Vista des de l'est del mur UE 1030

A la meitat oriental d'aquest sector es va documentar el canal de desguàs UE 1057, fet de peces ceràmiques vidrades, el qual estava tancat per la coberta feta de maons col·locats de través i en horitzontal UE 1056. Aquesta estructura, que possiblement travessava la porta definida pels murs UE 1064 i 1063, no s'ha pogut contextualitzar dins d'aquest sector ja que no es va poder excavar en tota la seva superfície. Aquest fou amortitzat pel nivell de terra argilosa poc sorrenca, compacta, de color marró, composta de ceràmica, material constructiu i restes de microfauna i carbó, UE 1051.



Detall del canal UE 1057 i la coberta UE 1056

Damunt aquest farciment d'anivellament damunt la coberta UE 1056 del canal UE 1057, es diposità l'estrat de terra argilosa, poc sorrenca, compacta, de color marró vermell, compost de ceràmica UE 1012. Es tracta de part d'un paviment de terra batuda o la preparació d'un, del qual no va quedar ninguna constància i que possiblement formi part d'una fase anterior o coetània al següent moment constructiu d'aquest espai.



Detall del nivell UE 1012

Al parament sud del mur (UE 1030) es lliuren les estructures UE 1032 i 1040, de les mateixes característiques formals i constructives que l'anterior, les quals pertanyen a una mateixa realitat, es van separar des del punt de vista numèric com a precaució. El parament meridional de la UE 1032 apareixia revestit, en una primera fase amb una capa de morter de calç i sorra pintada en blanc, de la qual només es va documentar a l'angle format per aquest mur UE 1032 i l'estructura UE 1033. No es va poder determinar la funcionalitat ni el context arquitectònic d'aquesta primera fase constructiva del mur UE 1032/1040. És molt possible que a aquesta fase pertanyi el mur UE 1023, estructura realitzada de filades de maons col·locats de través, lligats amb morter de calç i sorra de color blanquinós que tanca per l'est aquest àmbit i es lliura a l'extrem nord del mur UE 1063.



Vista general de l'estructura UE 1032/1040.

A l'espai meridional d'aquest sector es va documentar el nivell de preparació UE 1054 d'un paviment, del qual no es va conservar res, només al mur UE 1050 es van documentar les restes de la rebava constructiva d'aquest, feta de morter de calç i sorra de color blanquinós (UE 1061). Aquest paviment s'estendria per tot aquest espai sud del solar. El nivell UE 1054 és una capa molt prima de terra argilosa, sorrenca, compacta, de color marró, compost de pocs fragments de material arqueològic, ceràmica, elements constructius i escultura.



Vista del nivell UE 1054

Cobrint l'extrem SO d'aquest estrat, es diposità el nivell format principalment per la degradació de morter de calç i sorra que li dóna un color blanquinós a l'estrat, la textura del qual és solta, UE 1053. Està compost de fragments de peces ceràmiques que pertanyien al taller del ceramista Tarrés: ceràmica, rajoles de diversos tipus i dimensions, escultura de terracota (antropomorfes, zoomorfes i vegetals), multitud de separadors de forn, cilindre d'argila sense elaborar, ferro, pedestals de ceràmica, peces de paviment de mosaic, canals, cornises, motlures, etc... Aquest nivell fou interpretat com a l'anivellament d'aquest paviment.



Vista del nivell UE 1053

Aquesta activitat d'anivellament per a la construcció d'un paviment coincidiria amb una segona fase constructiva del mur UE 1032/1040, la qual consisteix en la construcció d'una sèrie de possibles dipòsits o basses relacionades possiblement amb la decantació de les argiles. Es tracta de les UA 7, 8, 9 i 10. La primera d'elles, la més oriental, està definida al nord pel mur UE 1030, a l'oest per l'envà UE 1037 i a l'est, probablement per l'envà UE 1019³, el límit

³ Aquesta estructura, de la qual només es va conservar una filada, està feta de maons col·locats en vertical al llarg, lligats amb morter de calç i sorra de color blanquinós i es recolza

sud no es conservà. El parament sud del mur UE 1030 i l'est de l'envà UE 1037, apareixien revestits amb rajoles vidrades de marró de 22 x 22 cm (UE 1031).



Vista general de las UA 7, 8, 9 i 10

La segona, estava definida al nord pel mur UE 1032, a l'oest per l'empremta d'un envà UE 1036 i a l'est per l'envà UE 1037. Com succeïa al cas anterior la paret nord estava revestida per rajoles vidrades de marró de 22 x 22 cm (UE 1035). Entre aquesta UA i la següent, es va construir, la pilastra de maons lligats amb ciment i sorra, UE 1033, que possiblement pertanyi a una fase constructiva anterior. La UA 9, esta definida al nord pel mur UE 1040, a l'oest per l'empremta d'un envà UE 1039 i a l'est per l'empremta d'un envà UE 1067 i la pilastra UE 1033. La paret nord estava com les anteriors UA revestida per rajoles de ceràmica vidrada de color marró de 22 x 22 cm (UE 1065). La última,

damunt el fonament UE 1017, filada de maons col·locats en horitzontal al llarg, lligats amb morter de calç i sorra. Possiblement formant part d'aquest moment sigui el mur UE 1022, estructura feta de filades de maons col·locats en horitzontal i al llarg, lligats amb morter de calç, que tancaria pel sud un petit espai (UA 13) definit al nord pel mur UE 1023, a l'est pel UE 1063 i a l'oest per l'envà UE 1019.

UA 10, estava definida al nord pel mur UE 1040, a l'est per l'empremta d'un envà UE 1039, la paret nord de la qual estava revestida per rajoles iguals a les anteriors (UE 1044). Entre aquest dipòsit i l'anterior, al mur UE 1040 es va documentar una mena d'estant (1,05 m de longitud) dins de la mateixa estructura, la paret del qual estava revestida amb una capa de morter de calç pintada de blanc (UE 1041) i la base amb rajoles vidrades de marró fosc de 15 x 15 cm. El límit est de la UA 9 es va reformar amb la construcció del mur UE 1034, que amortitzava l'envà UE 1043.



Detall de la UA 8

Tots aquests dipòsits o basses, foren destruïdes i el paviment espoliat totalment (UE 1043). A continuació, tot l'espai al sud del mur UE 1030, fou farcit per una sèrie de nivells que complien la funció d'anivellar els paviments de la següent fase constructiva d'aquest solar. Es tracta dels nivells UE 1052, 1010, 1009, 1008, 1005, 1004 i 1002. El primer d'ells, que s'estén a l'oest del mur UE 1048, és un estrat format principalment per la degradació de morter de calç i sorra que li dona un color blanquinós-grisós al nivell, la textura del qual és

solta. Està compost de fragments de peces ceràmiques que pertanyien al taller del ceramista Tarrés: balustres, rajoles, escultura de terracota, separadors de forn, etc... Al centre del sector es va dipositar el segon, es tracta d'un munt de morter de calç i sorra disgregat, de color blanquinós, compost de material constructiu ceràmic (rajoles vidrades, maons) i ceràmica.



Vista del nivell UE 1008



Vista del nivell UE 1004

Al quadrant NE del sector es diposità el nivell UE 1009, de les mateixes característiques que l'anterior, està compost a més a més de fragments de balustres. Al nord d'aquest estrat, es diposità el nivell UE 1008, que es podria igualar amb aquest. Ambdós cobreixen l'estrat de preparació o paviment UE 1012. A la meitat nord d'aquest sector es diposità el nivell UE 1004, de les mateixes característiques formals i de composició que els altres nivells, destacant entre els materials els fragments abundants de balustres. Aquest estava cobert pels estrats UE 1005 i 1002. El primer d'aquests és un nivell de terra argilosa sorrenca, compacta, de color marró fosc, compost principalment de multitud de fragments de morter de calç (sense sorra) de color blanquinós, ceràmica i material constructiu ceràmic (rajoles). Gairebé tota la superfície del sector estava coberta pel nivell UE 1002, estrat heterogeni de terra argilosa, poc sorrenca, compacta, de color marró ataronjat, compost de nòduls d'argila pura de colors vermellós/groguenc/ataronjat, taques de cendres, ceràmica, multitud de separadors de forn, material constructiu ceràmic, morter de calç disgregat, escultura de terracota vidrada i sense vidrar, etc.

Aquests nivells, com s'ha comentat abans, es dipositaren per anivellar la següent fase constructiva. Els estrats UE 1002, 1004, 1008 i 1009 foren tallats per la rasa constructiva UE 1068 de la canalització de peces de ceràmica vidrada de color marró UE 1021 de 0,55 x 0,15 m. Aquest canal s'assenta damunt un llit de morter de calç, que a la vegada cobreix una filada de maons col·locats en horitzontal de través, (UE 1018). Les parets del canal UE 1020 estan fetes d'una filada de maons lligats amb morter de calç. Aquesta estructura hidràulica neix al parament nord del mur UE 1064 i desguassa al col·lector principal del solar UE 2034.



Vista general del canal UE 1021

A l'angle format per les estructures UE 1023 i 1063 es va documentar l'inici del canal de desguàs UE 1016, format per parets de maons, justament al punt on comença, continuant amb un forat (UE 1025) fet al mur UE 1063, al qual travessa. El fons d'aquest canal està format de rajoles vidrades de color marró, de 0,2 x 0,2 m. En aquest canal desguassa, verticalment i a l'extrem nord d'aquest, una canonada feta de ceràmica vidrada marró a l'interior UE 1024. La funcionalitat d'aquest sistema de desguàs que caracteritza aquesta fase constructiva del solar no s'ha pogut determinar en aquesta intervenció. Possiblement coincidint amb aquesta fase es va tapiar (UE 1058) la porta (formada pels murs UE 1063 i 1064) que uneix aquest solar amb l'edifici del "mostruario" situat al costat oriental.



Vista de les estructures UE 1023, 1016 i 1024

Al costat SO de l'extrem sud del canal UE 1021, es construí un dipòsit format per murs de maons lligats amb un ciment de color vermellós, UE 1046, 1047, 1048 i 1049 (UA 11). Aquests, que farceixen el retall UE 1055, estaven revestits per una capa de ciment d'un centímetre de gruix UE 1026. El fons del dipòsit estava format per una capa de ciment (UE 1027) i un petit forat de planta rectangular, la funcionalitat del qual no es va poder determinar. A aquest dipòsit desguassen, al costat SO el canal UE 1006 i al SE la canalització feta de maons amb fons de ciment UE 1028 (UA 12) a la qual desguassa una altra pel costat occidental (UE 1029). La funcionalitat d'aquest conjunt hidràulic no es va poder determinar, possiblement sigui un dipòsit de recollida d'aigües pluvials?, ja que el canal UE 1028, que prové del mur de façana UE 1050, desguassa clarament en aquest. Aquest dipòsit fou amortitzat pel nivell de terra sorrenca, poc argilosa, poc compacta, de color gris fosc, compost de restes de paret de forn realitzat de maons lligats amb ciment amb revestiment exterior reforçat amb una "malla" de ferro, restes de plàstics, teixits, ceràmica i uralita, UE 1003.



Vista del dipòsit UA 11

La última fase constructiva documentada en aquest sector ve representada pel fonament de formigó fet amb encofrat perdut UE 1045. Es tracta de la base del pilar SE de la lluernà realitzada a l'any 1953.



Vista del fonament UE 1045

5.2. SECTOR 2000

Sector septentrional de la intervenció, definit al nord i a l'oest per un límit arbitrari, a l'est pel mur de tancament actual del solar fet en formigó i, al sud pel mur UE 1030, que el separa del sector 1000.



Vista general final del sector 2000

Seqüència estratigràfica

L'evidència més antiga documentada en aquest sector seria la construcció UA 6, de la qual es va documentar la meitat meridional. Es tractaria d'un possible dipòsit, d'1,7 m d'amplada, format a l'est, sud i oest pels murs fets de filades de maons col·locats a través lligats amb morter de calç, UE 2082, 2068 i 2069, respectivament. Damunt aquests murs es va conservar una capa molt prima de morter de calç amb les empremtes dels maons col·locats en vertical i de través, que formarien el coronament d'aquestes estructures.



Vista del dipòsit UA 6, documentat només en planta



Vista general des del sud de la UA 2

Al costat meridional d'aquest possible dipòsit es construiria una gran bassa de decantació d'argila UA 2. Aquesta està formada a l'est, sud, oest i nord, pels murs fets d'una filera de maons col·locats al llarg i lligats amb morter de calç i

sorra de color blanquinós, UE 2025, 1030, 2041 i 2043⁴, respectivament. Aquests murs foren revestits amb morter i després pintats amb calç. Les dimensions internes d'aquesta construcció rectangular són de 5,23 x 4,08 x +0,3 m. El fons (UE 2044) està constituït per maons col·locats a trencajunts orientats EO, paral·lels als murs sud i nord. Al costat d'aquest els maons es col·loquen perpendiculars al mur formant una orla.



Detall de l'extrem nord del paviment UE 2044

La primera divisió interna d'aquesta bassa es va realitzar amb la construcció del mur UE 2010 a la meitat oriental, reduint-la 1,35 m. Es tracta d'una estructura feta de filades regulars de maons i algun carreuó lligats amb morter de calç i sorra de color blanquinós. Les dimensions de la nova bassa, UA 3, són, 5,23 x 2,7 x +0,3 m. L'espai definit per aquesta estructura i el mur UE 2025 fou farcit per l'estrat d'anivellament de terra argilosa-sorrenca, textura compacta i color marró fosc, UE 2051. Es tracta d'un nivell de material de rebuig, en el qual es documenten diversos fragments de material de construcció (teules, passamans, rajoles...), algun fragment informe de ferro, així com una gran quantitat de fragments de peces ceràmiques. A la base de l'estrat apareixien, damunt el paviment més concentració de pedres d'entre 8 i 10 cm, a més de

⁴ La meitat oest del mur de tancament nord d'aquesta bassa està format pel mur UE 2068 del dipòsit anterior.

carbons de mida petita. Aquest fou cobert pel nivell de terra argilosa, poc sorrenca, compacta de color marró compost de morter de calç principalment, UE 2018.

Aprofitant l'angle NO d'aquesta bassa (UA 3) es construï un petit dipòsit, UA 5, definit al nord, est i oest, pels murs UE 2068, 2042 i 2070. El primer d'aquest és el mur meridional del dipòsit UA 6, el segon, construït per una filera de maons col·locats al llarg i lligats amb ciment, l'extrem meridional del qual té una altra orientació. L'últim d'aquests, estava construït damunt una capa d'argila que amortitzava el paviment de maons⁵ d'aquest possible dipòsit (UE 2081), el qual estava a una cota per sota del paviment de la bassa principal i es lliurava al mur UE 2068. Aquest fet es podria interpretar de dues maneres, o que el paviment original fos desmuntat en aquest punt⁶ i sota hi havia un anterior (hipòtesi més plausible), o que realment aquest fou construït a una cota inferior novament.



Detall del dipòsit UA 5

⁵ Els maons que formaven aquest paviment estaven molt fracturats.

⁶ La terminació inferior del revestiment del mur UE 2068 coincideix en cota amb el paviment original de la bassa principal.

La última reforma de la bassa vendria amb la construcció de l'envà UE 2038, que redueix la bassa pel nord (UA 4) i quedaria amb les següents dimensions, 2,63 x 2,7 x + 0,30 m. L'espai que quedava entre el mur de tancament nord i aquest envà fet per dues filades de maons col·locats verticalment i al llarg, i lligats amb morter de calç, fou farcit pels nivells UE 2013, 2006 i 2012. El primer d'aquests és un abocament de runa compost de morter de calç disgregat i pedres. Aquest fou cobert pel següent, nivell d'argiles gairebé pures, de color marró vermellós, compactes i sense material arqueològic, possiblement sigui un nivell format per un abocament d'argila sobrant del taller. Per últim, es va dipositar damunt aquest l'abocament de material constructiu, maons principalment, UE 2012.



Vista de la última reducció UA 4 de la gran bassa UA 2

A l'extrem est del dipòsit UA 6 es documentà la canonada de ceràmica vidrada UE 2095, la qual desguassava possiblement en aquesta estructura hidràulica i formaria part d'aquest procés de decantació i purificació d'argiles. Aquest no es va excavar⁷.

⁷ Fou tallat per un retall de funcionalitat indeterminada (UE 2059) que estava farcit pels nivells UE 2056 i 2066.



Vista del canal UE 2095

El canviament de la funcionalitat d'aquest edifici on es tractaven les argiles del taller de Tarrés, en un altre ús va fer que la balsa principal, UA 2, fou amortitzada pel nivell de terra argilosa, poc sorrenca, compacta, de color marró vermellós, molt heterogeni, barrejat amb nòduls d'argila (marró groguenc) i deposicions de terra més sorrenca de color marró grisós compost de multitud de fragments de morter grisenc, UE 2050. Està compost de plaques de revestiment de ciment, teules, maons, ferro, vidres, malacologia, fauna, ceràmica, pedres, A la base del estrat i per sobre del paviment de la bassa es van trobar les restes d'una estructura de ferro indeterminada, que es va conservar in situ. Probablement associat a aquest procés es podrien incloure les amortitzacions de les UA 6 i 5. El dipòsit UA 6, fou amortitzat pel nivell de terra argilosa, poc sorrenca, compacta, de color marró, compost per ceràmica, material constructiu format per teules, morter de cal, estuc i pedres, UE 2063. Dins d'aquest estrat es troben trossos grossos de pasta blanca i blavosa que podrien tractar-se de calç pura (es van recollir mostres). El dipòsit UA 5 fou

amortitzat pel nivell UE 2067, es tracta d'un abocament d'argila de color marró vermellós i multitud de petits elements de forma paral·lelepípede de més o menys 10 x 1,5/2 x 1,5/2 cm fets en argila de color marró vermellós sense coure.



Vista del nivell UE 2050

Una vegada foren amortitzades les estructures d'aquesta fase relacionada amb el procés de decantació i tractament de les argiles del taller del ceramista, es va construir el col·lector UE 2034⁸. Estructura hidràulica que travessa tot el solar i que possiblement tindria el seu origen al angle SO del solar i desguassaria al col·lector del carrer Tallers. Es tracta d'una canalització de peces ceràmiques vidrades de color marró, de 0,25 m d'amplada, les parets de la qual estaven fetes de maons lligats amb morter de calç, UE 2035 i 2036, i la coberta estava realitzada amb maons, UE 2033. Damunt d'aquesta es va disposar el farciment d'anivellament de terra argilosa, molt poc sorrenca, compost de multitud de separadors de forn en forma de tires, ceràmica, material constructiu ceràmic, provinent tot del taller del ceramista, UE 2005. Al costat meridional de la meitat est d'aquest col·lector es va documentar la

⁸ Damunt el farciment UE 2050 es van documentar restes de morter de calç (UE 2015) pertanyent a un paviment del qual no es va conservar en aquest sector res, per tant no es va poder relacionar amb la fase constructiva següent representada per aquest col·lector UE 2034.

coberta de maons UE 2026, possiblement d'una estructura hidràulica que desguassava a aquest col·lector.



Vista del col·lector UE 2034

A l'extrem occidental d'aquest sector es documentà una canalització (UE 2060) de les mateixes característiques constructives que l'anterior però de 0,18 m d'amplada, el qual desguassava pel lateral sud d'aquell. A l'extrem oriental es documentaren tres canalitzacions més, la UE 1021, descrita al sector 1000, la UE 2023 i la 2094. La primera d'aquestes, l'origen de la qual estava situat gairebé a l'angle SE del solar, estava coberta per maons lligats amb morter de calç i col·locats en horitzontal i de través (UE 2027), i desguassava al costat meridional del col·lector UE 2034. Paral·lel al costat est del tram final d'aquesta, es va construir la segona, com l'anterior, es tracta d'un canal de peces de ceràmica vidrada de color marró de 15 cm d'amplada cobert amb maons lligats

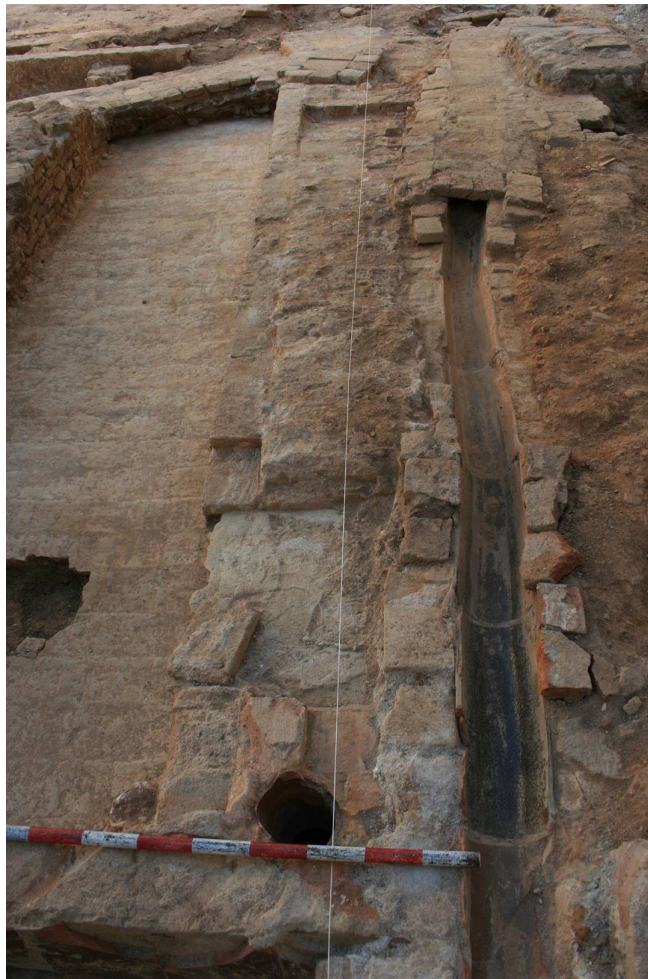
amb morter de calç (UE 2039), l'origen del qual es troba molt a prop del mur oriental del solar. La tercera, documentada al costat occidental del tram final de la UE 1021, comença a l'angle format entre els murs UE 1030 i el 2025. Es tracta d'una canonada de ceràmica vidrada (al menys el seu inici), coberta per una estructura de morter de calç i sorra (UE 2093) i amortitzada pel nivell UE 2055.



Vista del canal UE 2060



Canalitzacions UE 2023, 1021 i la coberta UE 2026



Vista de la canonada UE 2094 i el canal 1021

A pocs centímetres al SE d'aquesta última es van documentar les restes d'una altra canalització de peces de ceràmica vidrada de color marró que es trobava en pèssimes condicions de conservació, UE 2080.

La funcionalitat de l'edifici relacionada amb aquesta xarxa de drenatge, no es va poder determinar, és molt possible que estigués, en un moment concret, relacionat amb el tèxtil?, ja que al nivell de colgament (UE 2065) del col·lector UE 2034 es van trobar moltes agulles de cap, botons i un imperdible, juntament amb restes de ferro indeterminat.

Aquest fou cobert pel nivell de terra argilosa, poc sorrenca, de textura poc compacta i de color marró clar, compost de fragments de ferro, un ferret, un

botó, fragments de ceràmica vidrada i material constructiu, UE 2064. Damunt aquest, i sempre dins del canal UE 2034, es diposità el nivell de colgament natural de composició sorrenca, poc argilosa, i textura poc compacta, de color marró fosc, UE 2062. Per sobre d'aquest últim es va dipositar l'estrat de composició argilosa, de textura compacta i color marró verdós, compost de restes de material ceràmic, algun vidre i un petit fragment de ferro UE 2061. Presenta una capa d'òxid de ferro superficial a la zona on desemboca la canalització 2060, la qual fou amortitzada pels nivells de colgament UE 2058, 2057 i 2054. El primer d'aquests és un nivell format a base de capes de terra argilosa i sorrenca, de textura compacta i de color gris, que alternen amb altres de color blanquinós i molt més compactes, possiblement de calç. La segona, la qual cobreix l'anterior, és un estrat de terra argilosa i sorrenca, de textura compacta i de color gris. La última en dipositar-se dins el canal fou la UE 2054, nivell de composició sorrenca, poc argilosa, textura molt solta i de color marró fosc, compost de diversos fragments de ferrets, un fil de cosir, algun material de construcció, i un fragment petit de ferro.



Vista de l'estructura UE 2046



Detall de l'estructura UE 2046

A la part central del tram documentat del col·lector es van trobar les restes de l'estructura de planta quadrangular feta de maons lligats amb morter, UE 2046, la funcionalitat de la qual no es va poder determinar. Sembla el fonament d'una estructura de la qual no van quedar restes i que funcionaria coetàniament al canal.



Vista del canal UA 1

Posteriorment al extrem occidental del col·lector UE 2034, es construí el canal UA 1, construït amb parets de totxanes col·locades en vertical (UE 2029 i 2030)

i fons de ciment de secció plana (UE 2028). La funcionalitat específica d'aquest, el qual desguassa al col·lector UE 2034 pel costat nord, no es va poder inferir en aquesta campanya. La construcció d'aquest canal implicà la destrucció parcial del col·lector i el buidat parcial del mateix, a més a més probablement es va destruir parcialment el mur UE 2038. Aquesta destrucció implicaria la realització d'un forat (UE 2037) que estava farcit pel nivell de terra argilosa, sorrenca i amb graves, de color grisenc fosc, compost per metalls, teules, rebuig de forn, ossos, vidre, petit pany, una clau, gran quantitat de material de costura (possiblement provinent del farciment del canal UE 2034) i dues monedes, UE 2052. Aquest estava cobert pel nivell de terra sorrenca, argilosa, solta, de color gris fosc tendent a negrenc, compost de material constructiu i alguna pedra, UE 2019. Damunt aquest estrat es va construir el canal UE 2014, molt similar al UA 1, el qual desguassa al costat meridional del col·lector UE 2034. Al lateral nord del canal UA 1 desguassa la canalització UE 2016 de la qual només es va conservar l'extrem meridional⁹. Cobrint el fons UE 2028 es diposità l'estrat de colgament de terra sorrenca, solta, de color grisenc i groguenc, UE 2002.

Aquest canal fou destruït per un retall de planta irregular i secció en U, UE 2007, que fou farcit pels nivells UE 2003 i 2001. El primer d'ells és un farciment de terra sorrenca, poc argilosa, solta, de color marró fosc, tendent a grisós, compost principalment de totxanes, morter de ciment, plàstics i metalls. La separació entre aquest i el nivell UE 2001, fou una totxana, que va caure transversal al canal, per tant es podrien igualar ja que la descripció d'ambdós és molt similar. La canalització UE 2023, la qual també fou parcialment destruïda (UE 2021) en un moment indeterminat, fou farcida pel nivell UE 2004, estrat de terra argilosa, poc sorrenca, compacta, de color marró vermellós, sense material arqueològic.

Al lateral est del mur UE 2010 es va documentar un forat circular i secció en U UE 2032, que estava farcit pel nivell de terra argilosa, poc sorrenca, compacta,

⁹ Les restes dels canals 2014 i 2016 foren eliminades.

de color marró vermellós, barrejada amb sorra i petites pedres, amb restes de petits trossos de ceràmica decorada i carbons, UE 2011. És possible que aquest forat fos fet per una petita reforma del mur. L'extrem sud d'aquesta estructura, fou parcialment destruït pel retall UE 2009 que fou farcit pel nivell de terra argilosa, sorrenca, compacta, de color marró grisenc, compost de ceràmica escassa i pedres, UE 2008. Al lateral est d'aquest mur es va documentar un forat circular i secció en U UE 2032, que estava farcit pel nivell de terra argilosa, poc sorrenca, compacta, de color marró vermellós, barrejada amb sorra i petites pedres, amb restes de petits trossos de ceràmica decorada i carbons, UE 2011. La preparació de paviment UE 2015 fou tallada per un retall de planta ovalada i secció en U, UE 2020, que estava farcit pel nivell de terra sorrenca, poc argilosa, poc compacta, de color grisenc, compost de ciment, ceràmica, taques d'argila vermellosa, metalls, moneda i botons, UE 2017.



Vista del fonament en formigó UE 2096

A l'espai que ocupa el dipòsit UA 5 es va documentar el fonament fet amb encofrat perdut i formigó, UE 2096, base del pilar NE de la lluernia construïda

en l'edifici que ocupava el solar objecte d'estudi a l'any 1953. Al NE del sector es va documentar un altre fonament fet amb encofrat perdut i amb formigó, UE 2089, que servia de base a una estructura rectangular de maons, UE 2040, de la qual només es va conservar una filada. Possiblement es tracti d'una pilastra del mur de tancament oriental de l'edifici anterior.

6. CONCLUSIONS

Una vegada finalitzats i descrits els treballs de camp, passem a exposar un seguit de valoracions entorn a les característiques de les restes arqueològiques i arquitectòniques localitzades als dos sectors en què es va dividir aquesta intervenció arqueològica i l'evolució urbanística i històrica del solar.

Fase I: segle XVII?

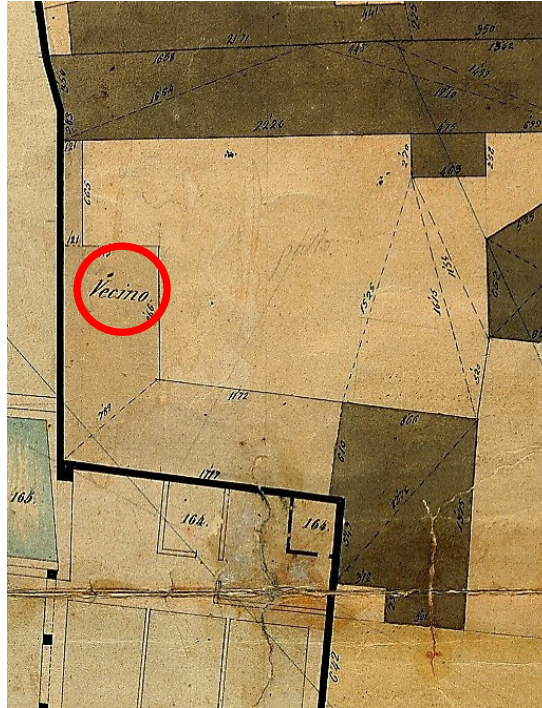
La urbanització del solar començaria amb la construcció del mur meridional, UE 1050, que separava aquest solar (pertanyent al 45 del carrer Tallers), amb la Casa de la Misericòrdia. La cronologia d'aquesta estructura no es va poder determinar en aquesta campanya, un dels objectius marcats en aquesta intervenció, ja que no es van poder excavar els contextos associats al moment de construcció d'aquesta. Aquest mur fou datat entre el segle XVII i XVIII a la intervenció de 2006 (059/06) (Sector 1, UE 1 i 14) (Castillo 2007, 58 i 59)

Fase II: abans de 1858

A aquesta fase es podrien adscriure les estructures associades a la construcció denominada "Vecino" que fou representada en una tonalitat grisosa¹⁰ al plànol topogràfic de Barcelona de 1858 de M. Garriga i Roca, conegut popularment com dels Quarterons. Es tracta d'un edifici de planta en L que es lliuraria al mur de divisió amb la Casa de Misericòrdia que se situa al sud. D'aquest edifici no s'ha pogut identificar clarament cap estructura de les documentades en aquesta campanya. El que sí es pot observar en relació a les estructures excavades de la fase posterior és que d'alguna manera es conserven els alineaments d'aquesta construcció anterior, de fet, el límit entre els sectors 1000 i 2000 coincideix amb la façana nord de l'edifici del "Vecino", i que dóna al pati de la finca. Malgrat això es podria atribuir a aquesta fase un possible dipòsit, UA 6, format pels murs UE 2068, 2069 i 2082, que es trobaria al pati, la

¹⁰ A la llegenda del plànol original de Garriga, el color groguenc representa els edificis antics, el gris els de mitjana existència i el marró fosc els de nova edificació.

funcionalitat i context arquitectònic d'aquest no es va poder determinar ja que només es va documentar en planta.



Detall del plànol de Garriga i Roca 1858

Fase III: Taller del ceramista Tarrés, 1858.

Tot i que aquest ceramista es va instal·lar en aquesta finca del núm. 45 del carrer Tallers a l'any 1841, és en aquest any de 1858 quan va realitzar una gran reforma de l'edifici. A l'estat actual de la intervenció arqueològica, és difícil adscriure de manera clara, que les estructures trobades en aquest espai pertanyessin al taller de Tarrés, però a mode d'hipòtesi es pot afirmar que sí formarien part d'aquest taller. La intervenció arqueològica feta en aquesta part del solar ha posat de manifest que hi ha dos àmbits diferents dins del mateix solar i que es corresponen amb els dos sectors definits, un al nord, caracteritzat per un conjunt de basses, i un segon, al sud on les primeres estructures surten a una cota inferior a les del sector nord, la funcionalitat de les quals no es va poder inferir en aquesta campanya.

Al sector nord, en un principi es va realitzar una gran bassa de decantació d'argiles, UA 2, que aprofita el mur sud del dipòsit construït al pati de la finca, UA 6. Aquesta estava construïda amb murs fets de maons lligats amb morter de calç i sorra disposats al llarg formant una filera (UE 1030, 2025, 2043 i 2041) i estava pavimentada amb maons col·locats a trencajunts, menys l'extrem nord que es van disposar perpendicular al mur septentrional a mode de sanefa. En un moment posterior aquesta bassa es redueix amb la construcció del mur UE 2010 a l'est de la mateixa, formant una nova bassa, UA 3. A l'angle NO d'aquesta es construí un petit dipòsit, UA 5, definit pels murs UE 2042, 2070 i 2068, possiblement relacionat amb aquesta activitat de depuració de les argiles. Posteriorment aquesta bassa també es va reduir amb la construcció de l'envà UE 2038, quedant definitivament una petita bassa de planta gairebé quadrangular, UA 4. Aquest conjunt de basses continuaria cap a l'oest com es pot observar a la Rasa 1 de la intervenció de 2004 (093/04) (Caballé, Forés 2005) les característiques constructives de les que van sortir són equivalents a les trobades en aquesta intervenció arqueològica.

Al sector sud, possiblement la construcció més antiga documentada fou la del mur UE 1060¹¹, fet amb les mateixes característiques que els murs de les basses del sector nord. De 1858 possiblement siguin els murs UE 1063 i 1064 que defineixen una porta amb un esglaó fet de carreus de pedra sorrenca (UE 1014), l'extrem nord de la qual estava protegida amb un guardacantó de pedra, UE 1015. És molt possible que es tracti del mur de tancament occidental de l'edifici del "mostruario" del taller de Tarrés, construcció feta per mostrar els productes que es fabricaven al propi taller. Aquesta porta, doncs, comunicaria aquest edifici amb la part productiva del taller (sector 1000). Aquesta meitat meridional es reformaria en un moment indeterminat, possiblement ja a partir del segle XX. Al costat sud del mur UE 1030, el qual divideix els dos sectors, es van construir quatre petits dipòsits o basses, UA 7-10 (de est a oest), les quals estaven revestides de rajoles quadrangulars de vidrat marró i estaven separats

¹¹ Només fou documentat en planta.

amb envans de maons col·locats en vertical, damunt els nivells d'anivellament UE 1053 i 1054.

Fase IV: Primera meitat del segle XX?

Aquesta fase començaria amb l'amortització i destrucció de les estructures anteriors mitjançant la deposició de diferents nivells d'abocament de runa i peces del taller del terrissaire Tarrés, UE 1002, 1004, 1005, 1010, 1052 i 2050, principalment. Damunt aquests estrats es va construir una xarxa de canalitzacions que desguassen en un col·lector principal, (UE 2034) que tindria l'origen a l'angle SO del solar, i travessant-lo en diagonal connectaria amb el col·lector principal del carrer Tallers. Al costat meridional d'aquesta estructura hidràulica realitzada amb peces ceràmiques vidrades de color marró de 25 cm d'amplada, desguassen els canals UE 2060, 1021 i 2023¹², i la canonada UE 2094. A aquesta fase també es podria associar la canonada UE 1024 i el canal de desguàs UE 1016, situats a l'angle format pel mur UE 1063 i el 1023.

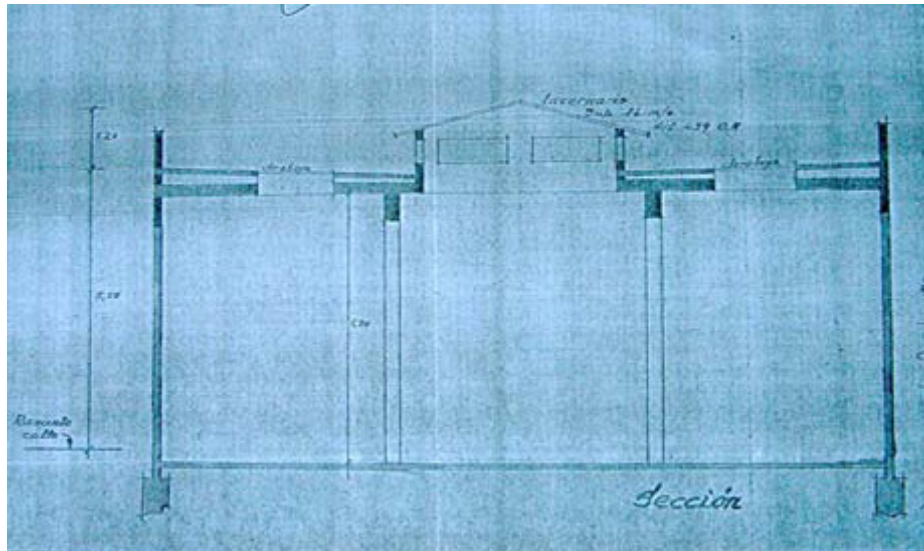
Possiblement a aquesta fase pertany la preparació de paviment UE 2015. Posteriorment però dins del funcionament d'aquesta fase, es va construir l'estructura UE 2046, que servia de base a una altra estructura de la qual no va quedar res. No es va poder interpretar funcionalment aquesta nova fase de funcionament d'aquest edifici ja que només s'ha pogut caracteritzar per la construcció de tota una xarxa de clavegueres que desguassen en un col·lector principal que evacuaria les aigües cap al col·lector del carrer. Una dada interessant és que el col·lector principal estava farcit per multitud d'agulles de cap i botons, possiblement relacionats amb un taller tèxtil.

Fase V: A partir de 1953.

En aquest any l'edifici es renova de manera significativa amb la construcció d'un espai diàfan amb una lluern a al sostre que il·luminava naturalment l'interior de l'edifici, el qual es va conservar així fins al seu enderrocament a l'any 2005. La lluern a es construeix damunt quatre pilars, que es recolzen en fonaments de

¹² Possiblement el canal UE 2080, també desguassava en el col·lector UE 2034.

formigó fets amb encofrat perdut, dos dels quals es van documentar en aquesta intervenció, UE 1045 i 2096. Probablement associat a aquesta reforma arquitectònica sigui l'estructura de maons UE 2040, que es recolza en el fonament UE 2089 i fou interpretada com a una pilastra del mur de tancament oriental de l'edifici.



Secció de la lluerna (Caballé, Forés 2005)

Probablement associat al funcionament d'aquesta fase són el canal UA 1 i el dipòsit UA 11. El primer d'ells, el qual desguassava al costat nord del canal UE 2034 de la fase anterior, estava fet de totxanes i fons de ciment. El segon, situat a l'angle SE del solar, és una estructura de planta romboïdal que s'adapta al canal UE 1021, construït amb parets de maons lligats amb ciment de color vermellós (UE 1046, 1047, 1048 i 1049). El fons i el revestiment intern estaven fets de ciment. A aquest desguassaven els canals UE 1006 i 1028, al qual desguassava també la canalització UE 1029.

7. **BIBLIOGRAFIA.**

- A.A.V.V. (1991): *Història de Barcelona*. Vol. II, Enciclopèdia Catalana.
- BANKS, P.H. (1991): "L'estructura urbana de Barcelona, 714-1300". *Història de Barcelona. La formació de la Barcelona medieval*, vol. 2, pàg. 25-71 (1991).
- BARKER, Ph. (1977): *Techniques of Archaeological Excavation*, London.
- BUSQUETS PASTOR (2011): "Aportació a l'estudi de la trama urbana baix medieval de l'actual plaça Vila de Madrid (segles XIII-XV). Resultats de la recerca arqueològica i documental", *Quaris 07*. Barcelona.
- CABALLÉ, F., GARCÍA, S. (2003): *Estudi documental de la finca del carrer Tallers núm. 45*, Veclus, S. L., Barcelona, inèdit.
- CABALLÉ, F., FORÉS LÓPEZ, C. (2005): *Memòria científica dels sondeigs arqueològics realitzats a la finca núm. 45 del carrer Tallers de Barcelona (093/04)*, Barcelona, inèdita.
- CARBONELL BADIA, C. (2005): *Intervenció arqueològica a la finca situada al carrer Montealegre, núm. 4.I. Barcelona, Barcelonès.*, Barcelona, inèdita.
- CARRERAS CANDI, F. (1908-18): *Geografia general de Catalunya*. Barcelona.
- CASTILLO, R. J. (2007): *Intervenció arqueològica al Carrer Montealegre, 4X-8 / Carrer Ramalleres, 21-25 / Carrer Tallers, 45*, Mataró, inèdita.
- CORTADA COLOMER, LL. (1998): *Estructures territorials, urbanisme i arquitectura poliorcètics a la Catalunya preindustrial*. Vol. I, Institut d'Estudis Catalans, Barcelona

- CUBELLES, A. PUIG, F. (2004): "Les fortificacions de Barcelona" dins de *Abajo las Murallas!!!. 150 any de l'enderroc de les muralles de Barcelona.* - Catàleg de l'exposició. MHCB, Barcelona.

- DURAN i SANPERE, A. (1975): *Barcelona i la seva historia. La formació d'una gran ciutat.* Vol. I, Barcelona.

- FULLANA, M (1984): *Diccionari de l'art i dels oficis de la construcció.* Ed. Moll. Palma de Mallorca.

- GALERA, M. ROCA, F. TARRAGÓ, S. (1982): *Atles de Barcelona. Segle XVI-XX.* Col·legi oficial d'Arquitectes de Catalunya, Barcelona.

- GARCIA ESPUCHE, A; GUARDIA BASSOLS, M. (1986): *Espai i societat a la Barcelona pre-industrial.* Curs d'Història de Catalunya, 9, Ajuntament de Barcelona, Barcelona

- HARRIS, E.C. (1991): *Principios de estratigrafía arqueológica.* Barcelona.

- HUERTAS, J. i RODRÍGUEZ, M. (2000): "Muralla medieval de Barcelona: darreres intervencions arqueològiques", a *Ier Congrès d'arqueologia medieval i moderna a Catalunya.*

- LACUESTA CONTRERAS, R. (1992): "La Casa municipal de Misericordia de Barcelona. Historia de su evolución arquitectónica", *Espacio, Tiempo y Forma, Serie VII, Historia del Arte, t. V, 1992, pp 97-158.*

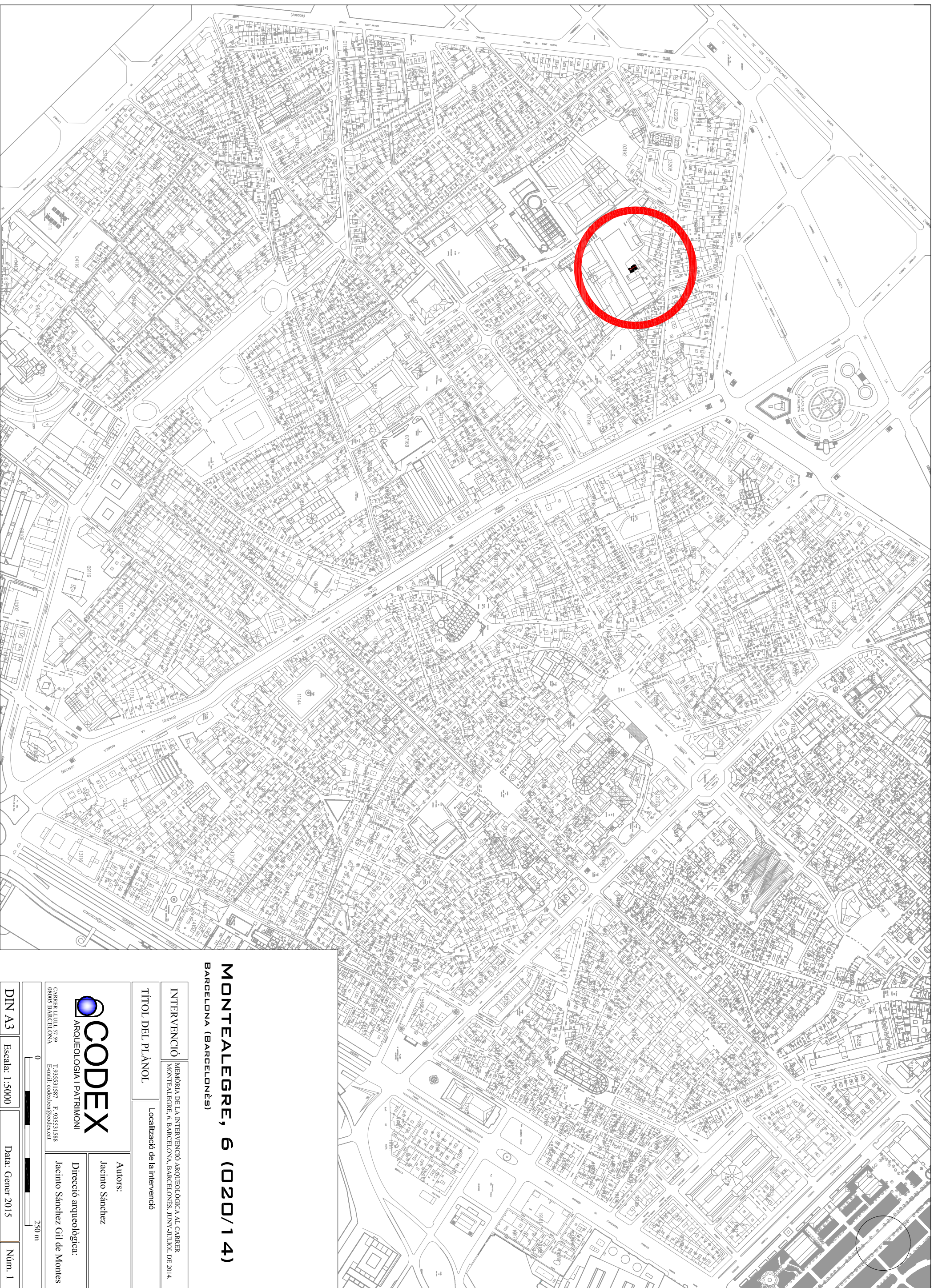
- PASCUAL GARCÍA, S. (2008): *Intervenció arqueològica al carrer de Montealegre, 6-8 (Nova Facultat de Geografia, Història i Filosofia de la UB),* Mataró, inèdita.

-PÍ I ARIMÓN, A. (1854): Barcelona antigua y moderna, ó Descripcion é historia de esta ciudad desde su fundacion hasta nuestros dias, 1. Impr. y Libr. Politécnica de Tomás Gorchs, Barcelona.

Annex 1. Planimetria

LLISTAT PLANIMÈTRIC

NÚM.	TÍTOL	ESCALA
1	Localització de la intervenció	1/5000
2	Situació de la intervenció dins de la trama urbana actual	1/500
3	Planta general de la intervenció	1/20
4	Secció AA'	1/20
5	Seccions BB' i CC'	1/20
6	Situació de la Rasa 1 de la intervenció 093/04	S/E
7	Proposta reconstrucció hipotètica bassa UA 2	S/E
8	Proposta reconstrucció hipotètica bassa UA 3	S/E
9	Proposta reconstrucció hipotètica bassa UA 4	S/E
10	Fase constructiva de l'edifici caracteritzada per la construcció de diverses canalitzacions	S/E
11	Situació de les UA	S/E



MONTALEGRE, 6 (020/14)
BARCELONA (BARCELONÈS)

INTERVENCIÓ MEMÒRIA DE LA INTERVENCIÓ ARQUEOLÒGICA AL CARRER
MONTALEGRE, 6, BARCELONA, BARCELONÈS, JUNY-JULIOL DE 2014.

TÍTOL DEL PLÀNOL Localització de la intervenció

Autors:

Jacinto Sánchez

Direcció arqueològica:
Jacinto Sánchez Gil de Montes



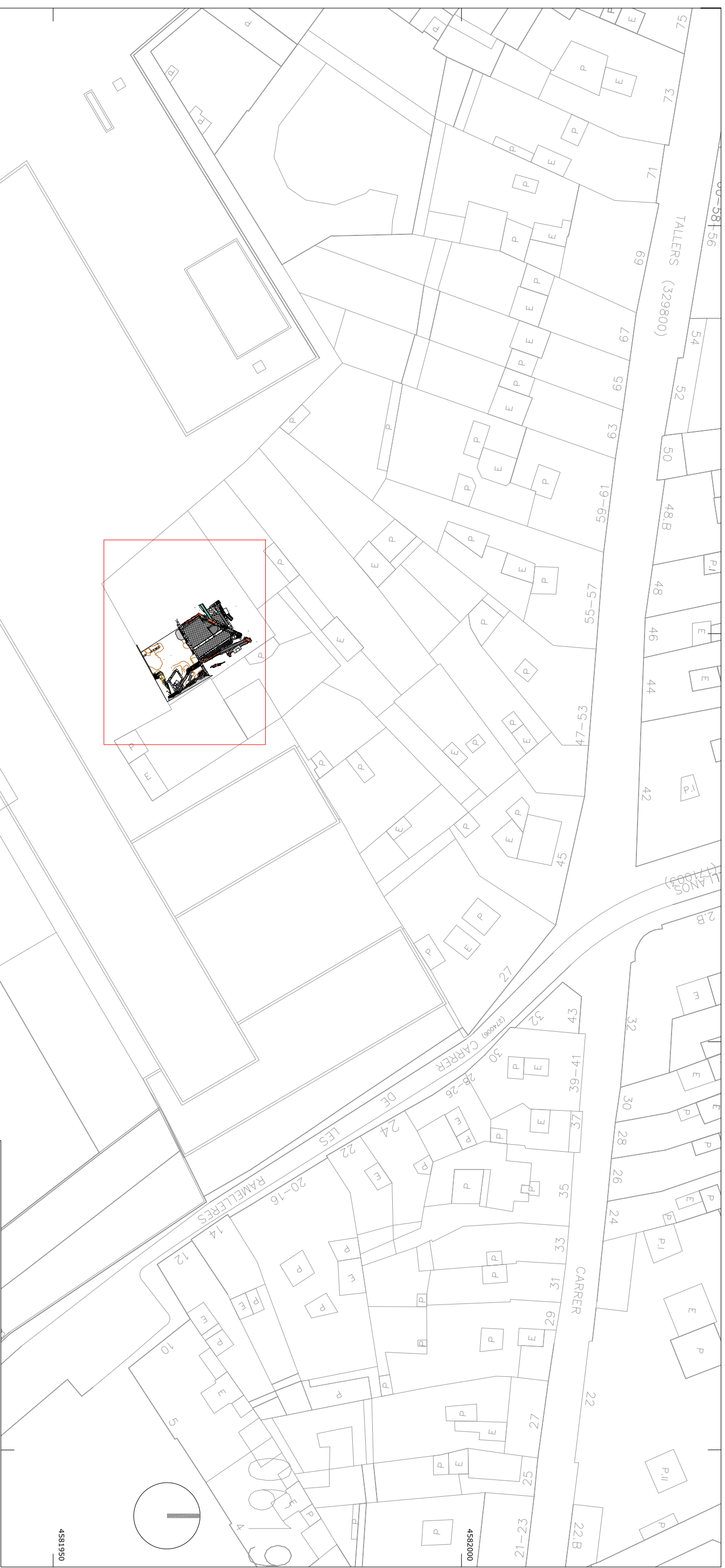
CARRER LLULL, 57-59 T. 935531587 F. 935531588
08005 BARCELONA E-mail: codexm@gcodex.cat

0 250 m

DIN A3 Escala: 1:5000

Data: Gener 2015

Núm. 1



MONTEALEGRE, 6 (020/14)
BARCELONA (BARCELONÈS)

INTERVENCIÓ MEMÒRIA DE LA INTERVENCIÓ ARQUEOLÒGICA AL CARRER MONTEALEGRE, NÚM. 6, BARCELONA, BARCELONÈS, JUNY-JULIOL 2014.

TÍTOL DEL PLÀNOL Situació del solar dins de la trama urbana actual

Autors:

Jacinto Sánchez

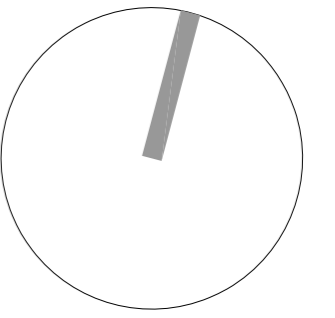
Direcció arqueològica:
 Jacinto Sánchez Gil de Montes



CARRER TITUL 57-59 T. 935531587 F. 935531588
 08005 BARCELONA E-mail: codexben@codex.cat




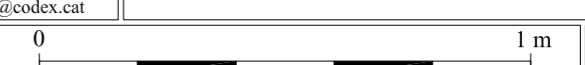
DIN A3 Escala: 1:500 Data: Gener 2015 Núm. 2

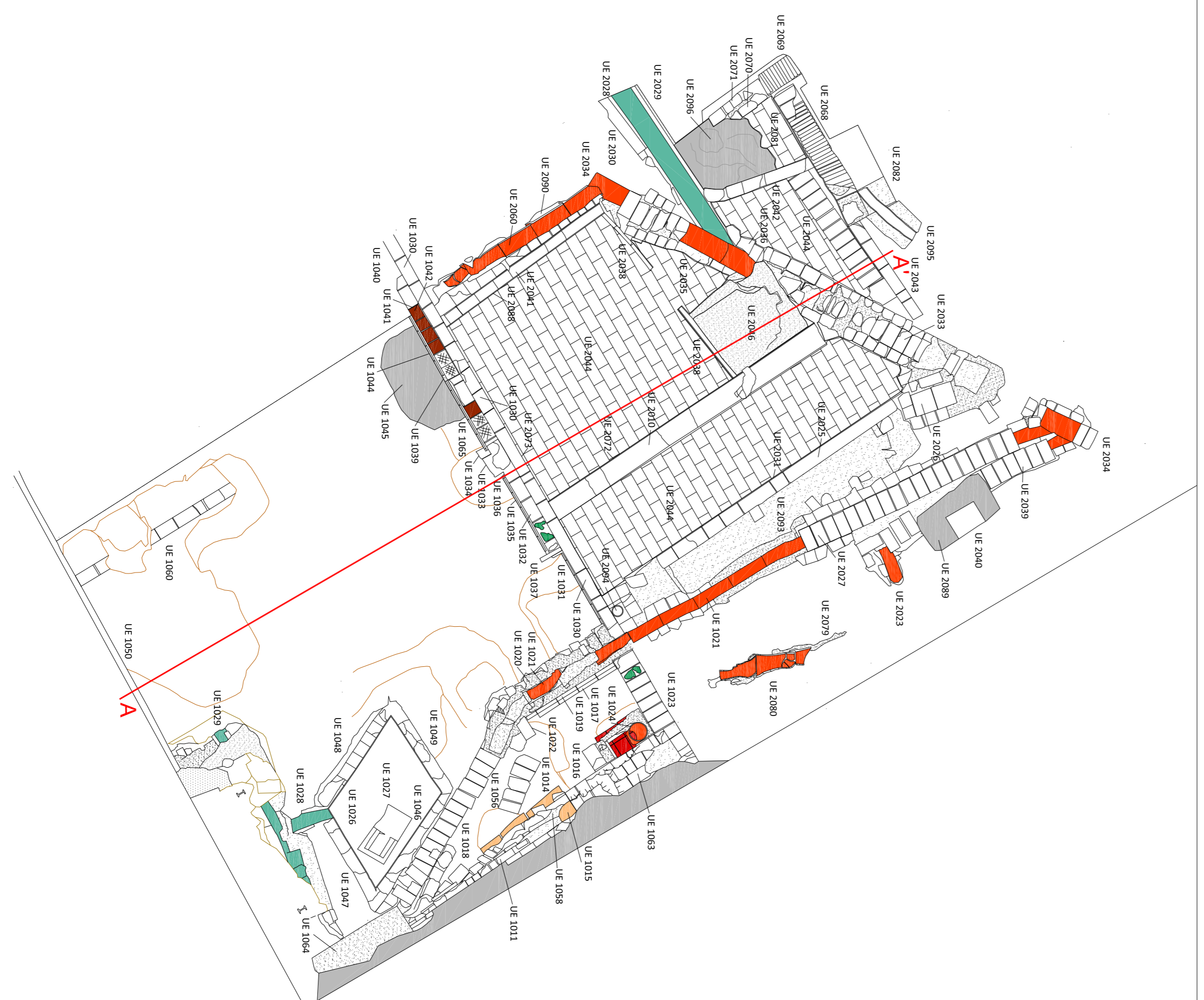
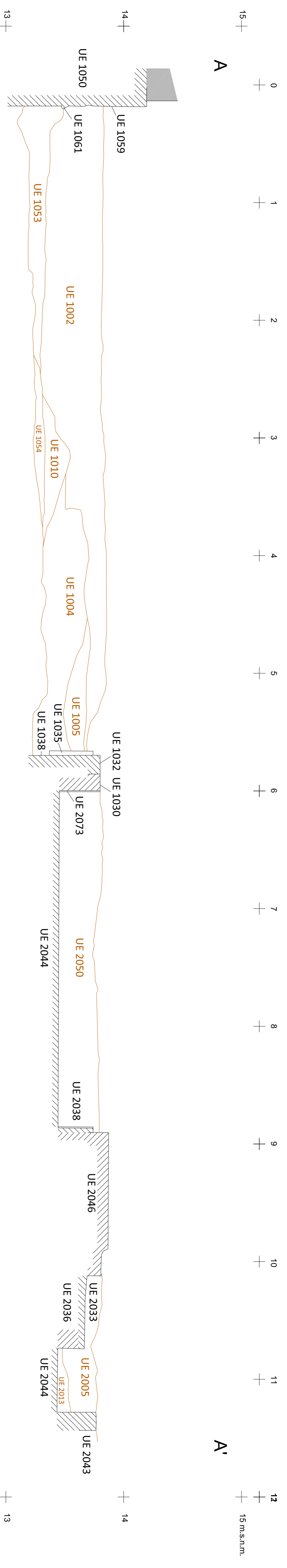


MONTEALEGRE, 6 (020/14)
BARCELONA (BARCELONÈS)

LLEGGENDA

- FORMIGÓ
- CIMENT
- VIDRIAT VERD
- VIDRIAT MARRÓ
- VIDRIAT MARRÓ
- VIDRIAT MARRÓ
- PEDRA

INTERVENCIÓ	Memòria de la intervenció arqueològica al carrer Montalegre, núm. 6 (Barcelona, Barcelonès) Codi 020/14. Juny/Juliol 2014.		
TÍTOL DEL PLÀNOL	Planta general.		
 <small>CARRER LLULL 57-59 08005 BARCELONA T 935531587 F 935531588 E-mail: codexben@codex.cat</small>	Autors:		ALT-TOP, Jacinto Sánchez
	Direcció arqueològica:		Jacinto Sánchez Gil de Montes
DIN A1	Escala: 1:20		Data: Gener 2015 Núm. 3



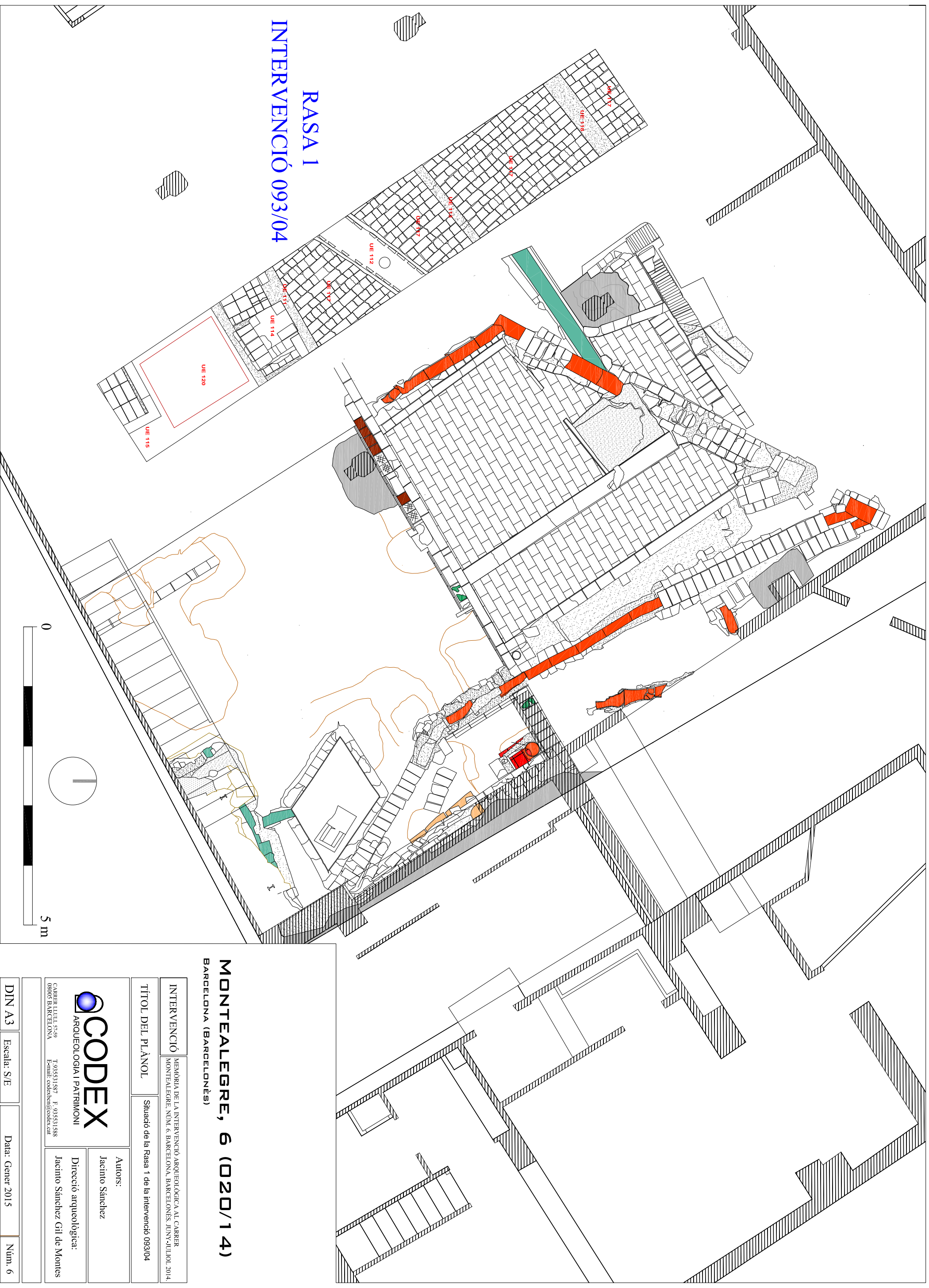
ESCALA 1:50

MONTEALEGRE, 6 (020/14)	
BARCELONA (BARCELONETA)	
INTERVENCIÓ	Memòria de la intervenció arqueològica al carrer Montalegre, núm. 6 (Barcelona, Barceloneta) Codi 020/14, Juny/Juliol 2014.
TÍTOL DEL PLÀNOL	Secció A-A'
Autors:	
	Jesús Sánchez
Direcció arqueològica:	
	Jesús Sánchez
DIN A1 Escala: 1:50	
Núm. 4	



COMARCA DE BARCELONA
 CODDEX ARQUEOLÒGICA I PATRIMONI
 TORRELLIBRE, 7 08118 BARCELONA

DATA: 15/01/2015



RASA 1
INTERVENCIÓ 093/04

MONTEALEGRE, 6 (020/14)
BARCELONA (BARCELONÈS)

INTERVENCIÓ MEMÒRIA DE LA INTERVENCIÓ ARQUEOLÒGICA AL CARRER
MONTEALEGRE, NÚM. 6, BARCELONA, BARCELONÈS, JUNY-JULIOL 2014.

TÍTOL DEL PLÀNOL Situació de la Rasa 1 de la intervenció 093/04

Autors:

Jacinto Sánchez

Direcció arqueològica:

Jacinto Sánchez Gil de Montes



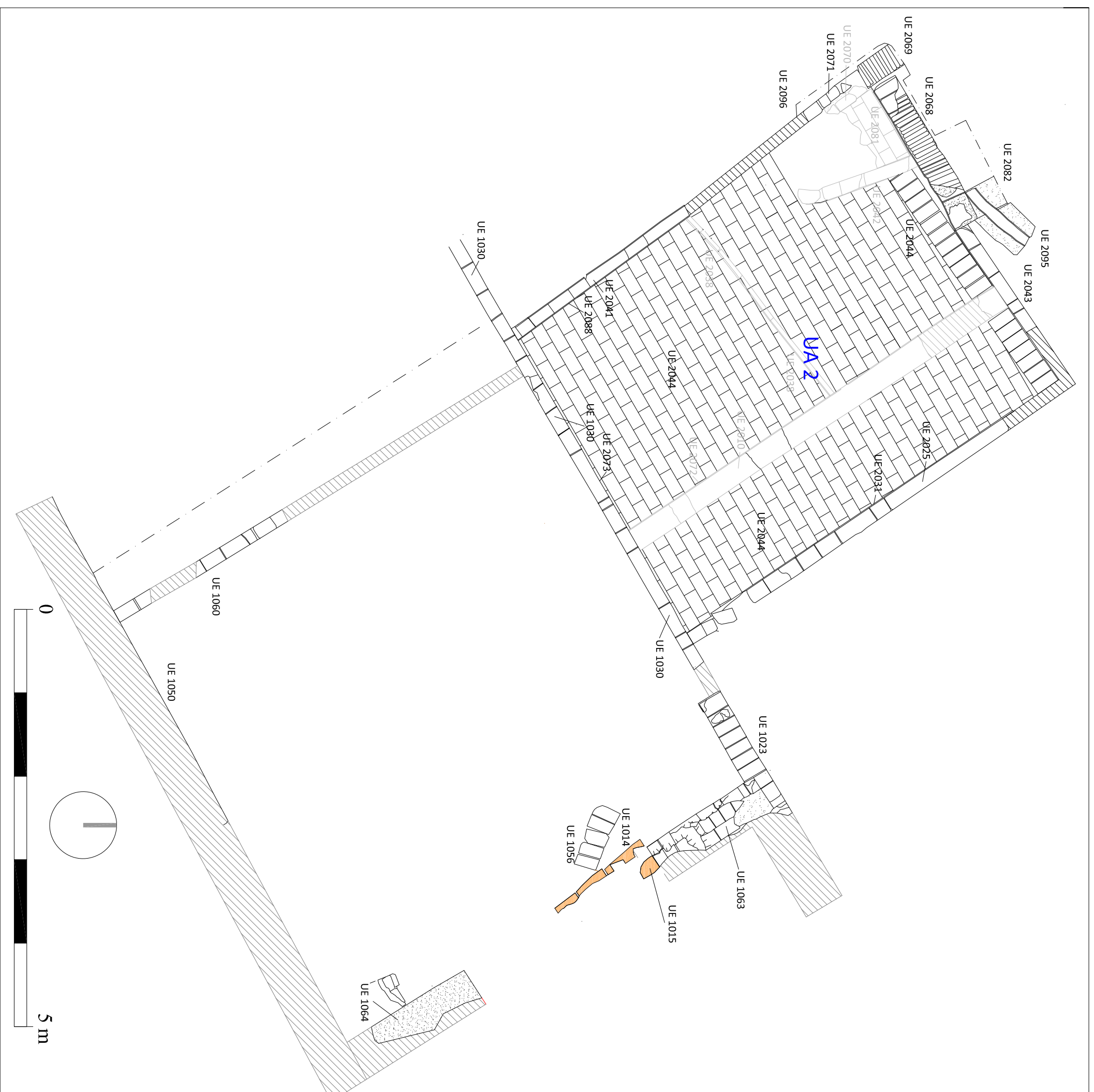
CARRER LLIBEL, 57-59
08005 BARCELONA

T. 935531587 F. 935531588
E-mail: codexben@codex.cat

DIN A3 Escala: S/E

Data: Gener 2015

Núm. 6



MONTEALEGRE, 6 (020/14)
BARCELONA (BARCELONÈS)

INTERVENCIÓ MEMÒRIA DE LA INTERVENCIÓ ARQUEOLÒGICA AL CARRER
 MONTEALEGRE, NÚM. 6, BARCELONA, BARCELONÈS, JUNY-JULIOL 2014.

TÍTOL DEL PLÀNOL Proposta reconstrucció hipotètica bassa UA 2

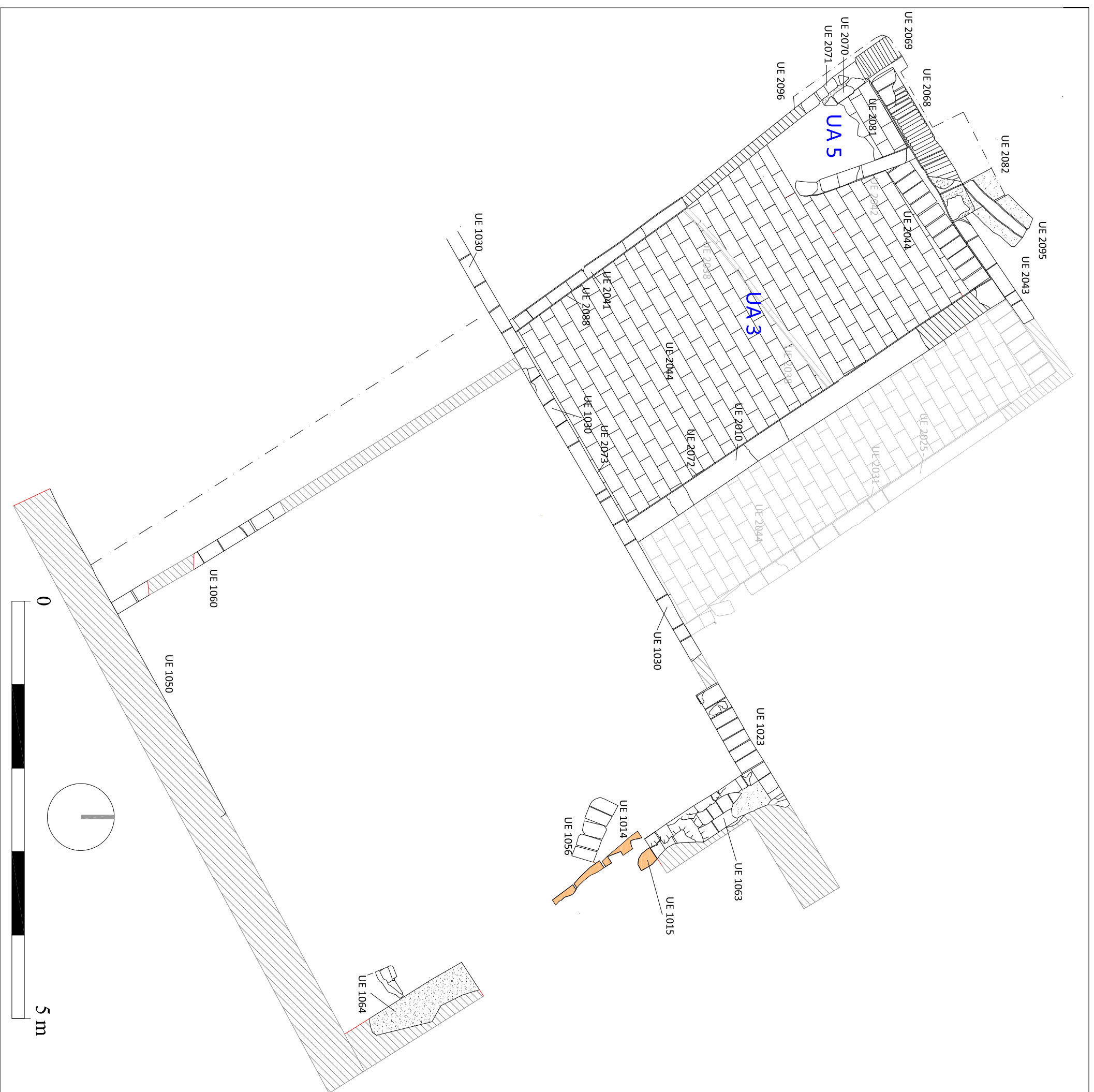
Autors:
 Jacinto Sánchez

Direcció arqueològica:
 Jacinto Sánchez Gil de Montes



CARRER LLIBEL, 57-59 T. 935531587 F. 935531588
 08005 BARCELONA E-mail: codexben@codex.cat

DIN A3 Escala: S/E Data: Gener 2015 Núm. 7



MONTEALEGRE, 6 (020/14)
BARCELONA (BARCELONÈS)

INTERVENCIÓ MEMÒRIA DE LA INTERVENCIÓ ARQUEOLÒGICA AL CARRER
 MONTEALEGRE, NÚM. 6, BARCELONA, BARCELONÈS, JUNY-JULIOL 2014.

TÍTOL DEL PLÀNOL Proposta reconstrucció hipotètica bassa UA 3

Autors:

Jacinto Sánchez

Direcció arqueològica:
 Jacinto Sánchez Gil de Montes

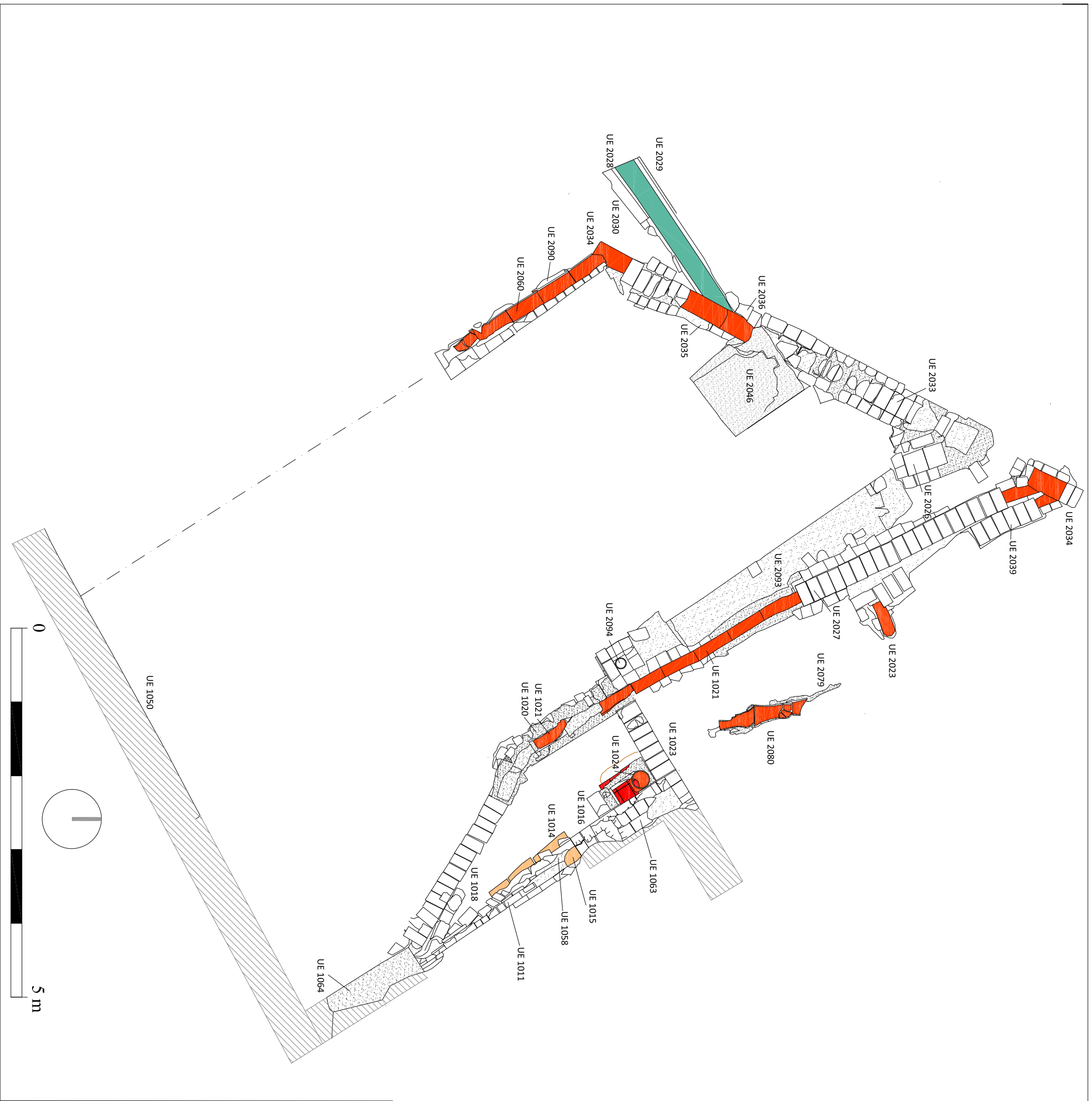


CARRER TITUL 57-59 T. 935531587 F. 935531588
 08005 BARCELONA E-mail: codexben@codex.cat

DIN A3 Escala: S/E

Data: Gener 2015

Núm. 8

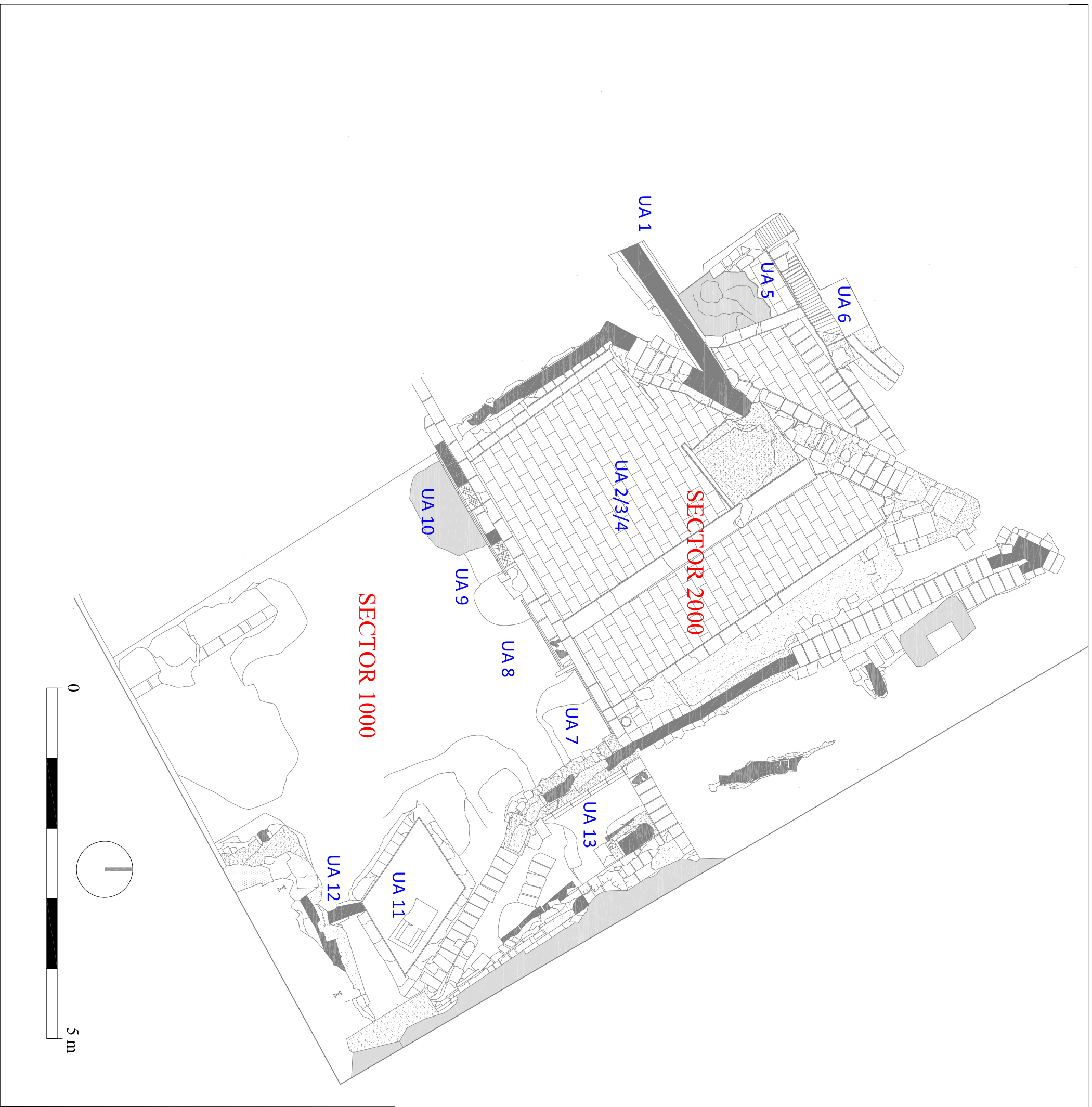


MONTALEGRE, 6 (020/14)
BARCELONA (BARCELONÈS)

INTERVENCIÓ	MEMÒRIA DE LA INTERVENCIÓ ARQUEOLÒGICA AL CARRER MONTALEGRE, NÚM. 6, BARCELONA, BARCELONÈS, JUNY-JULIOL 2014.
TÍTOL DEL PLÀNOL	Fase constructiva de l'edifici caracteritzada per la construcció de diverses canalitzacions

Autors:	Jacinto Sánchez
Directió arqueològica:	Jacinto Sánchez Gil de Montes

CARRER LLIBEL, 57-59 T. 935531587 F. 935531588 08005 BARCELONA E-mail: codexben@codex.cat			
DIN A3	Escala: S/E	Data: Gener 2015	Núm. 10



MONTEALEGRE, 6 (020/14)
BARCELONA (BARCELONÈS)

INTERVENCIÓ MEMÒRIA DE LA INTERVENCIÓ ARQUEOLÒGICA AL CARRER
 MONTEALEGRE, NÚM. 6, BARCELONA, BARCELONÈS, JUNY-JULIOL 2014.

TÍTOL DEL PLÀNOL Situació de les UA

Autors:

Jacinto Sánchez

Direcció arqueològica:

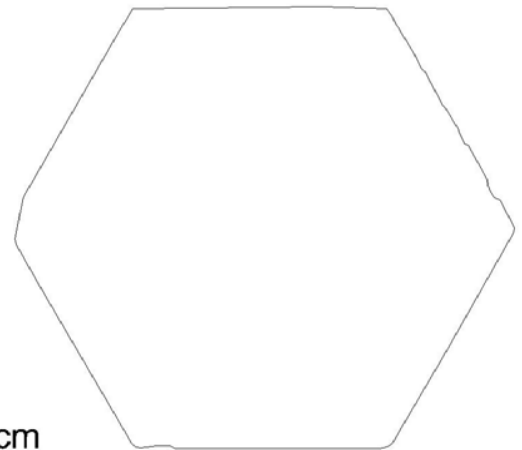
Jacinto Sánchez Gil de Montes



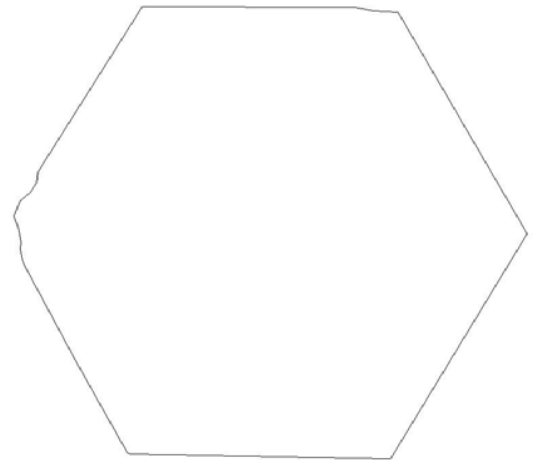
CARRER LITUAL, 57-59 T. 935531587 F. 935531588
 08005 BARCELONA E-mail: codexben@codex.cat

DIN A3 Escala: S/E Data: Gener 2015 Núm. 11

Annex 2. Estudi Materials



0 5 cm



020/14-1002-1



020/14-1002-3

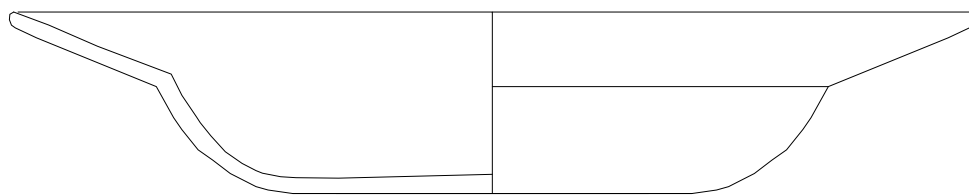
0 5 cm



020/14-1002-2

0 5 cm





020/14-1002-4



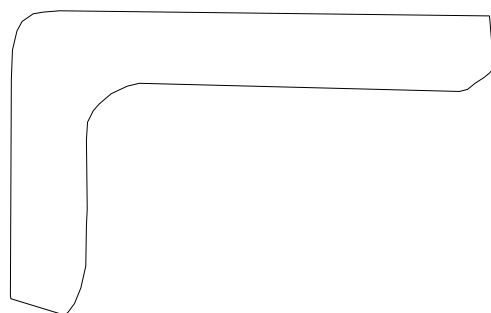
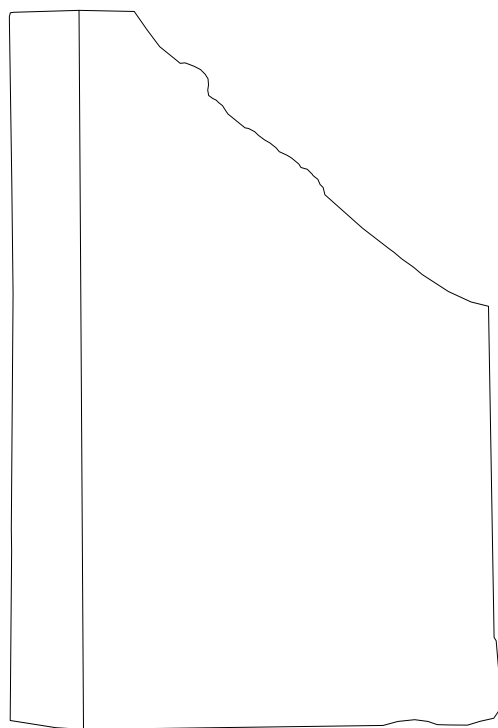
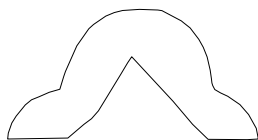
020/14-1002-5

0 5 cm





020/14-1002-6



020/14-1002-7

0 5 cm



020/14-1002-8



020/14-1002-9

0 5 cm



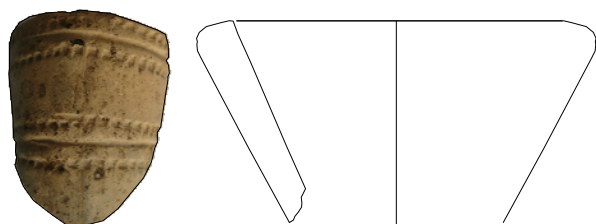
020/14-1002-10

0 5 cm



020/14-1002-11

0 5 cm



020/14-1002-12

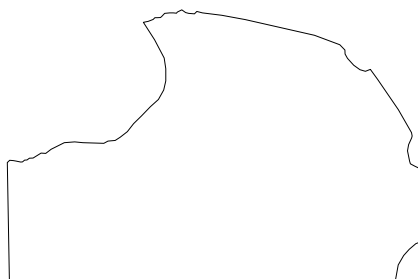
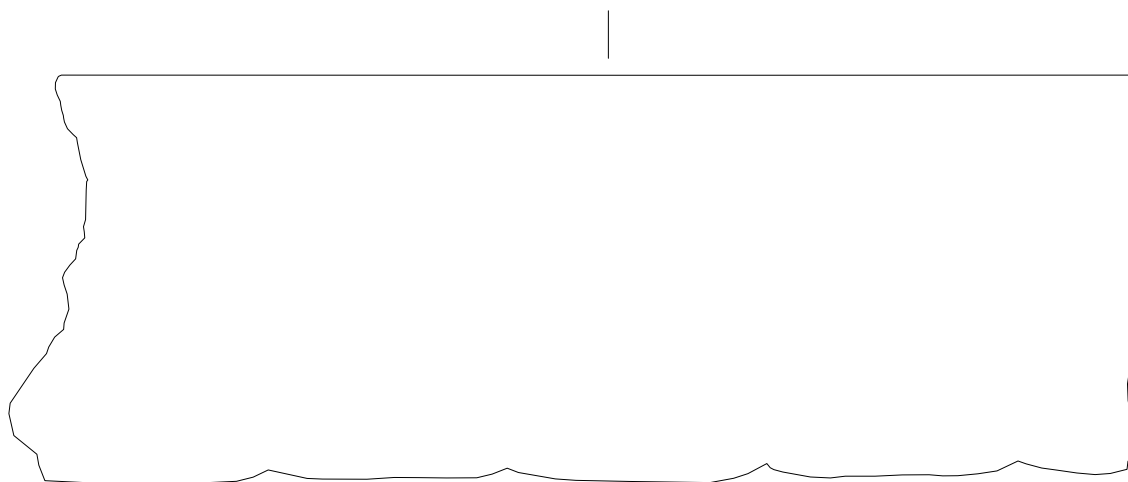


020/14-1002-13

0

5 cm



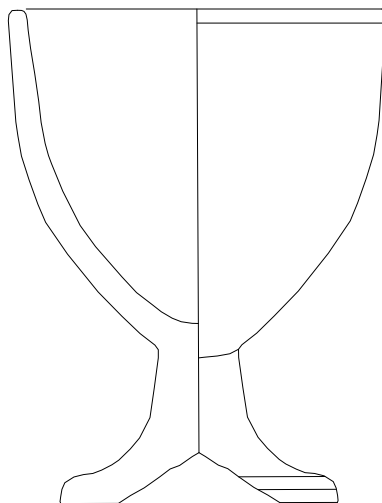


020/14-1002-14

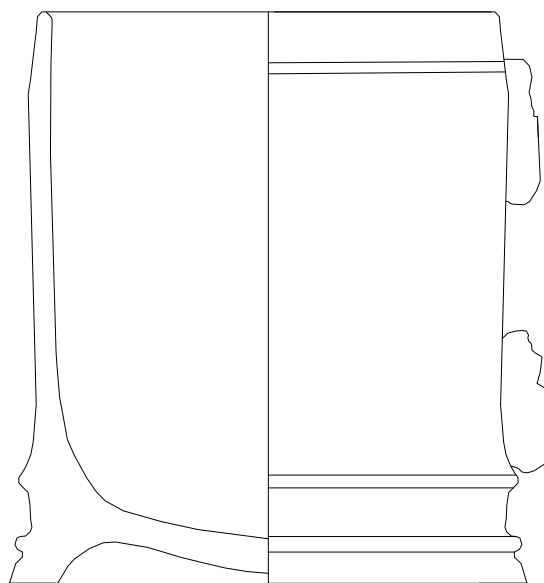
0

5 cm





020/14-1002-15

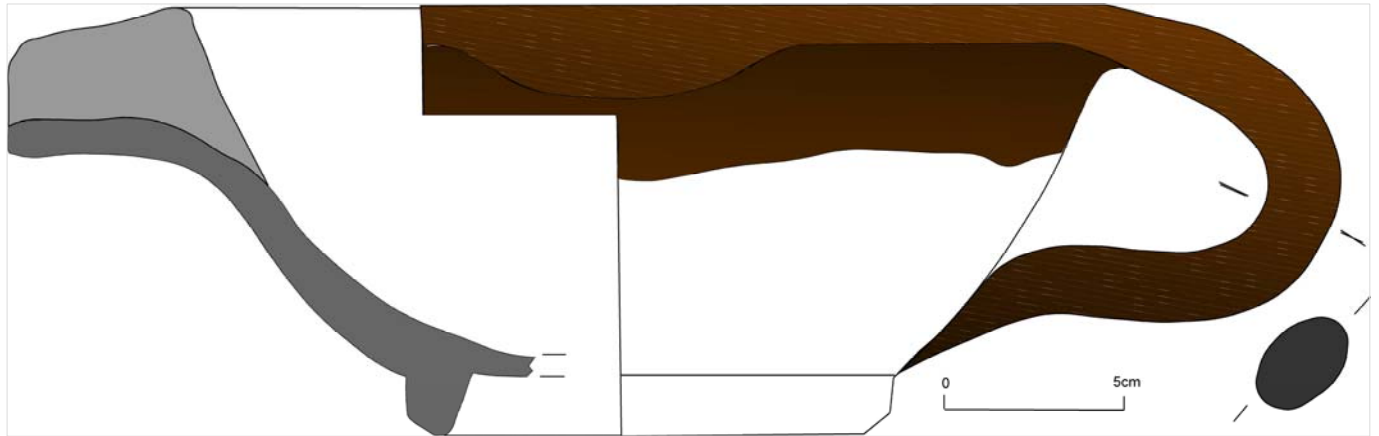


020/14-1002-16

0

5 cm





Dibujo Marc Ocaña

020/14-1002-17

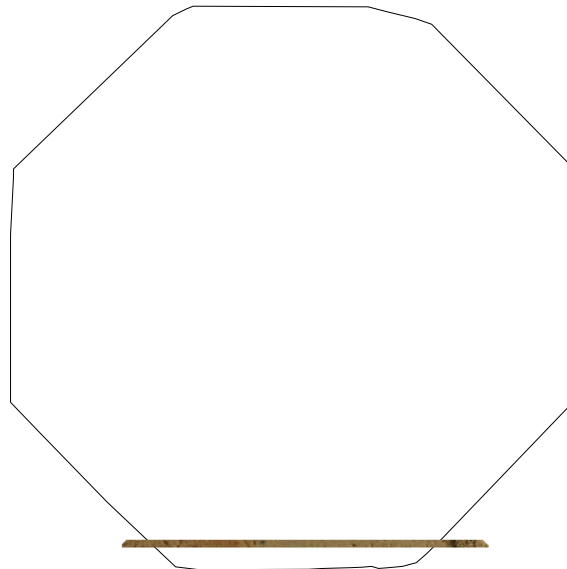


020/14-1002-18

0 5 cm

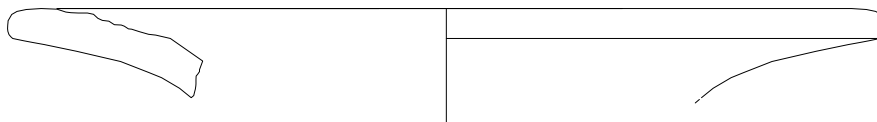


020/14-1002-19



020/14-1002-20





020/14-1002-21



020/14-1002-22

0 5 cm



020/14-1002-23



020/14-1002-24

0 5 cm





020/14-1004-2

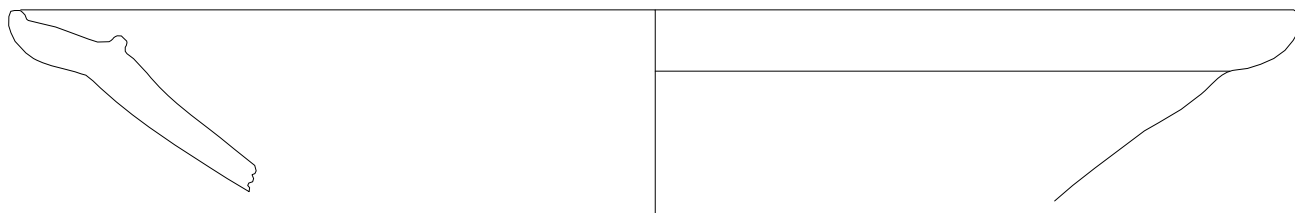
0 5 cm

A horizontal scale bar with a black and white alternating pattern. The number '0' is at the left end and '5 cm' is at the right end.



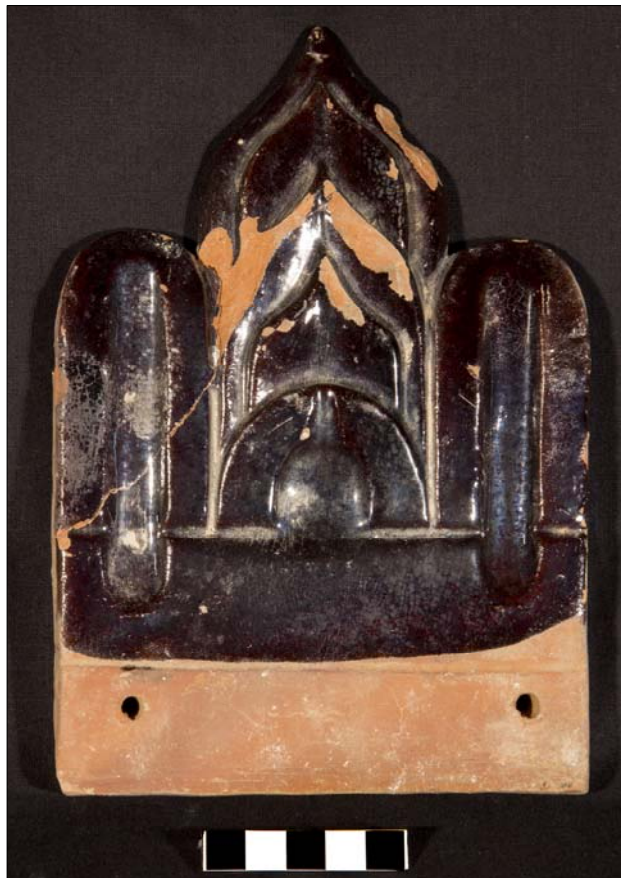
Fotografia Ramón
Álvarez Arza

020/14-1004-1



020/14-1004-3

0 5 cm



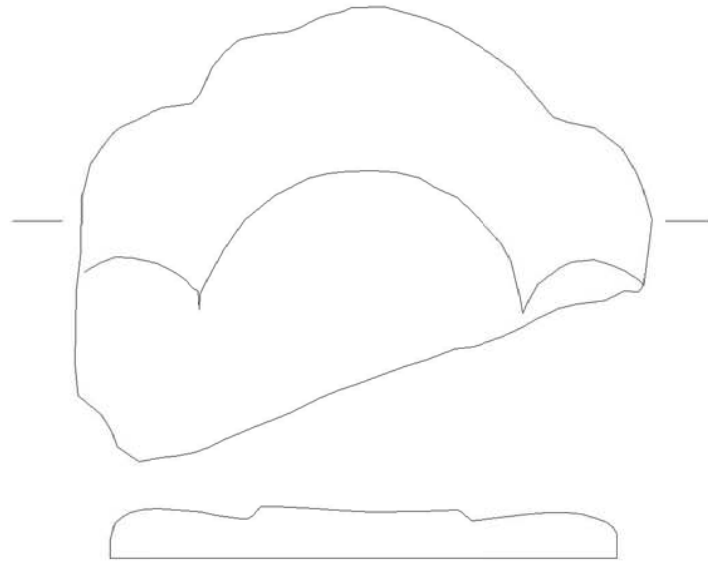
Fotografia Ramón
Álvarez Arza

020/14-1004-5



020/14-1004-6

0 5 cm



020/14-1004-7

0 5 cm



020/14-1004-8

Fotografia Ramón
Álvarez Arza

0

020/14-1004-9

5 cm





Fotografia Ramón
Álvarez Arza

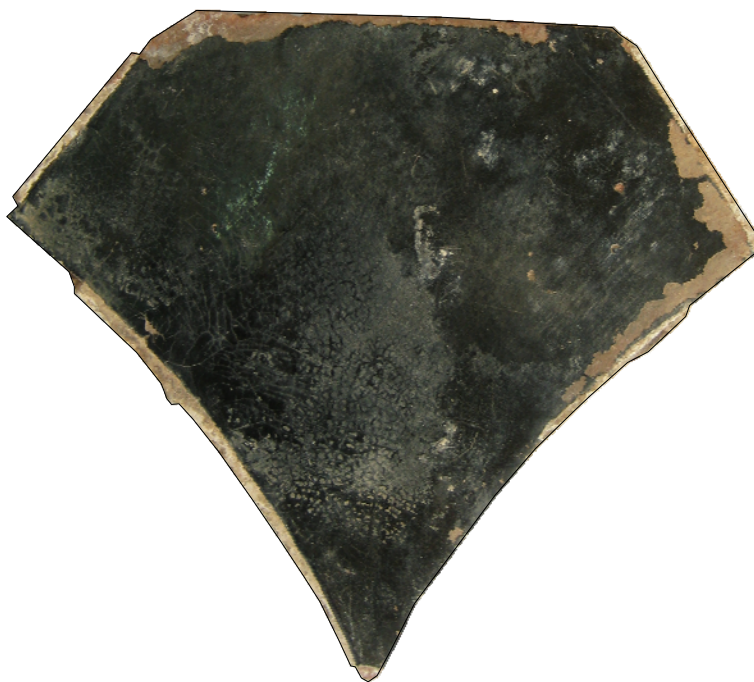
020/14-1004-10



Fotografia Ramón
Álvarez Arza

020/14-1004-11

0 5 cm



020/14-1004-12

0 5 cm



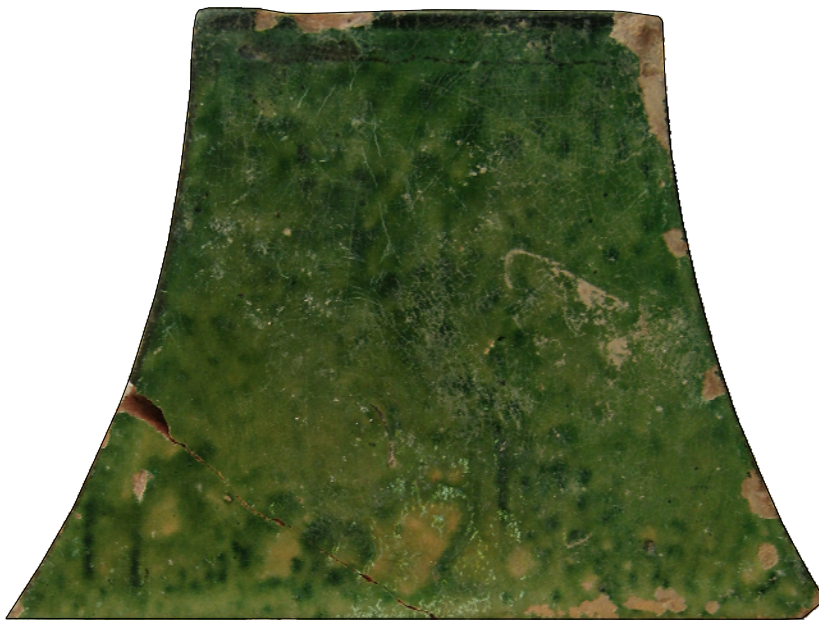
020/14-1004-13

0 5 cm

Fotografia Ramón
Álvarez Arza



020/14-1004-14



020/14-1004-15

0 5 cm

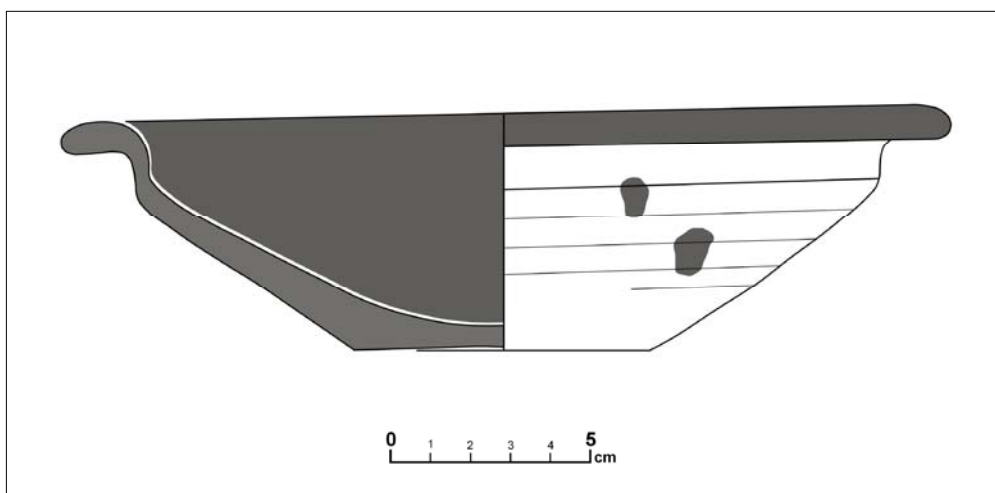
A scale bar consisting of a horizontal line with alternating black and white segments, used for measurement.



020/14-1053-14

Fotografia Ramón
Álvarez Arza

0 5 cm



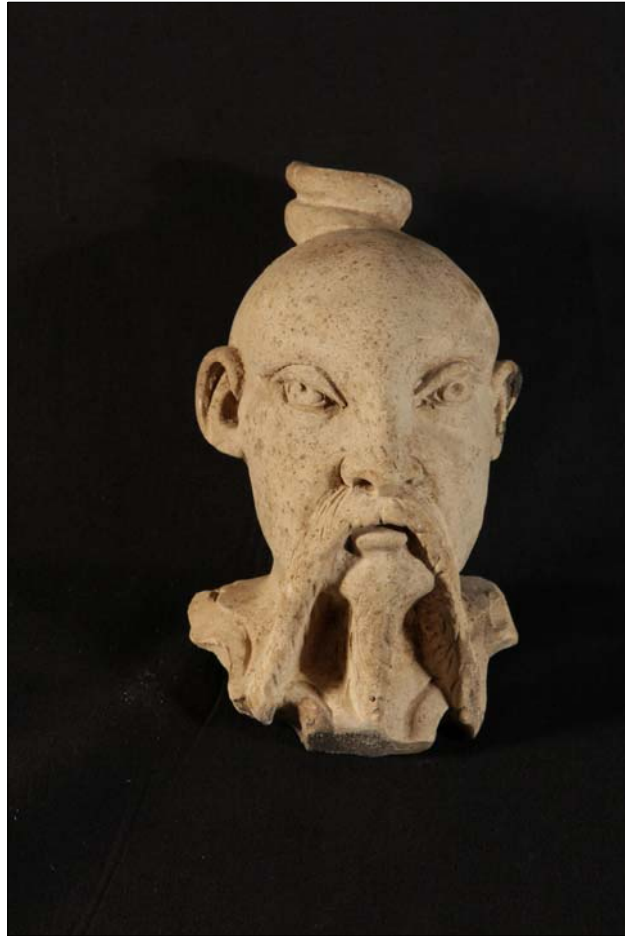
020/14-1053-16

Dibuix Ramón
Álvarez Arza



Fotografia Ramón
Álvarez Arza

020/14-1053-20



Fotografia Ramón
Álvarez Arza

020/14-1053-21



Fotografia Ramón
Álvarez Arza

020/14-1053-23



Fotografia Ramón
Álvarez Arza

020/14-1053-25



Fotografia Ramón
Álvarez Arza

020/14-1053-26



Fotografia Ramón
Álvarez Arza

020/14-1053-28



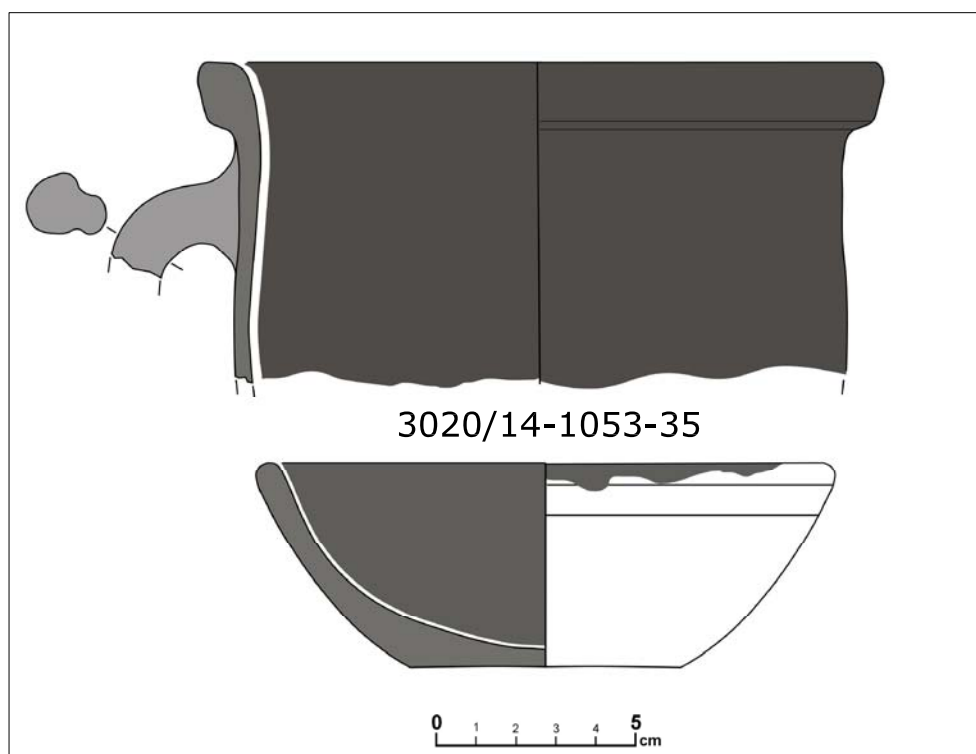
Fotografia Ramón
Álvarez Arza

020/14-1053-29



Fotografia Ramón
Álvarez Arza

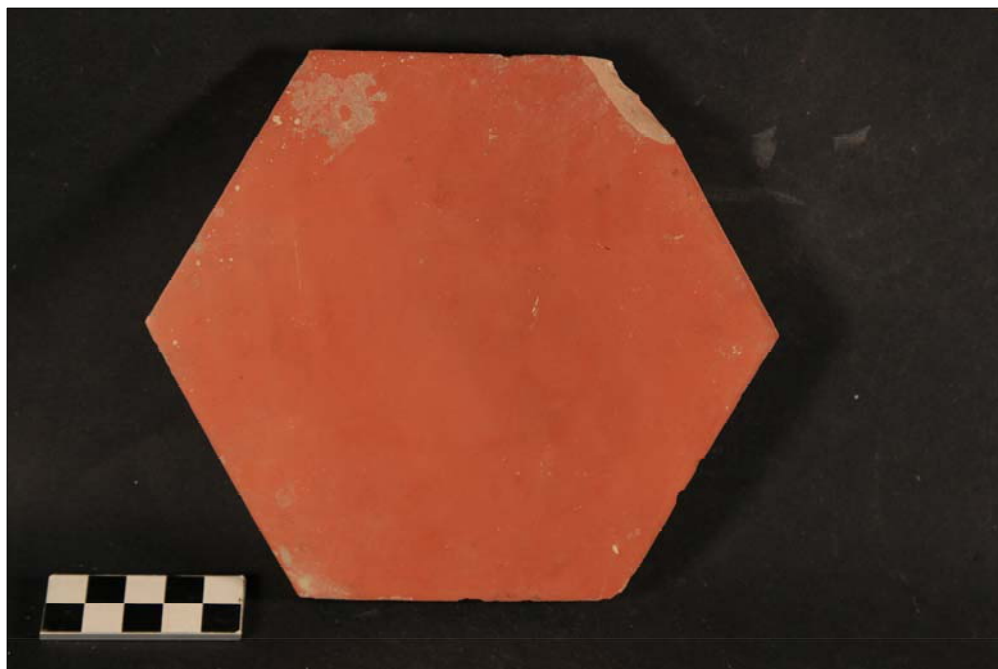
020/14-1053-30



3020/14-1053-35

Dibuix Ramón
Álvarez Arza

020/14-1053-34



Fotografia Ramón
Álvarez Arza



Fotografia Ramón
Álvarez Arza

020/14-1053-37



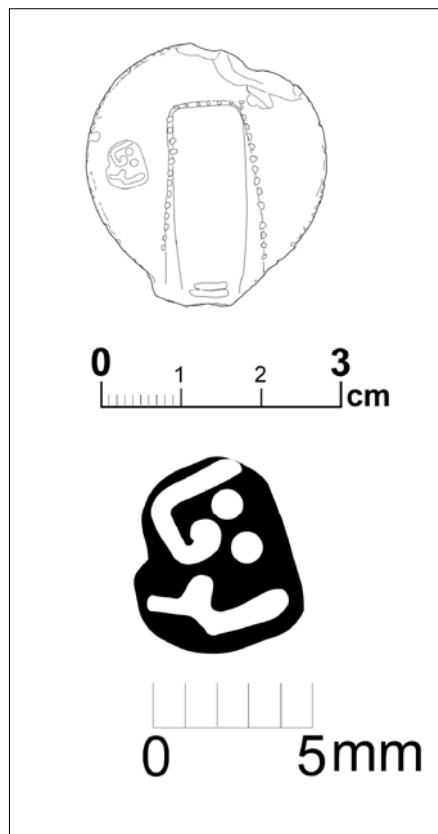
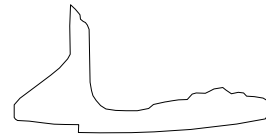
020/14-1053-38

Fotografia Ramón
Álvarez Arza



Fotografia Ramón
Álvarez Arza

020/14-1053-39



020/14-1053-40

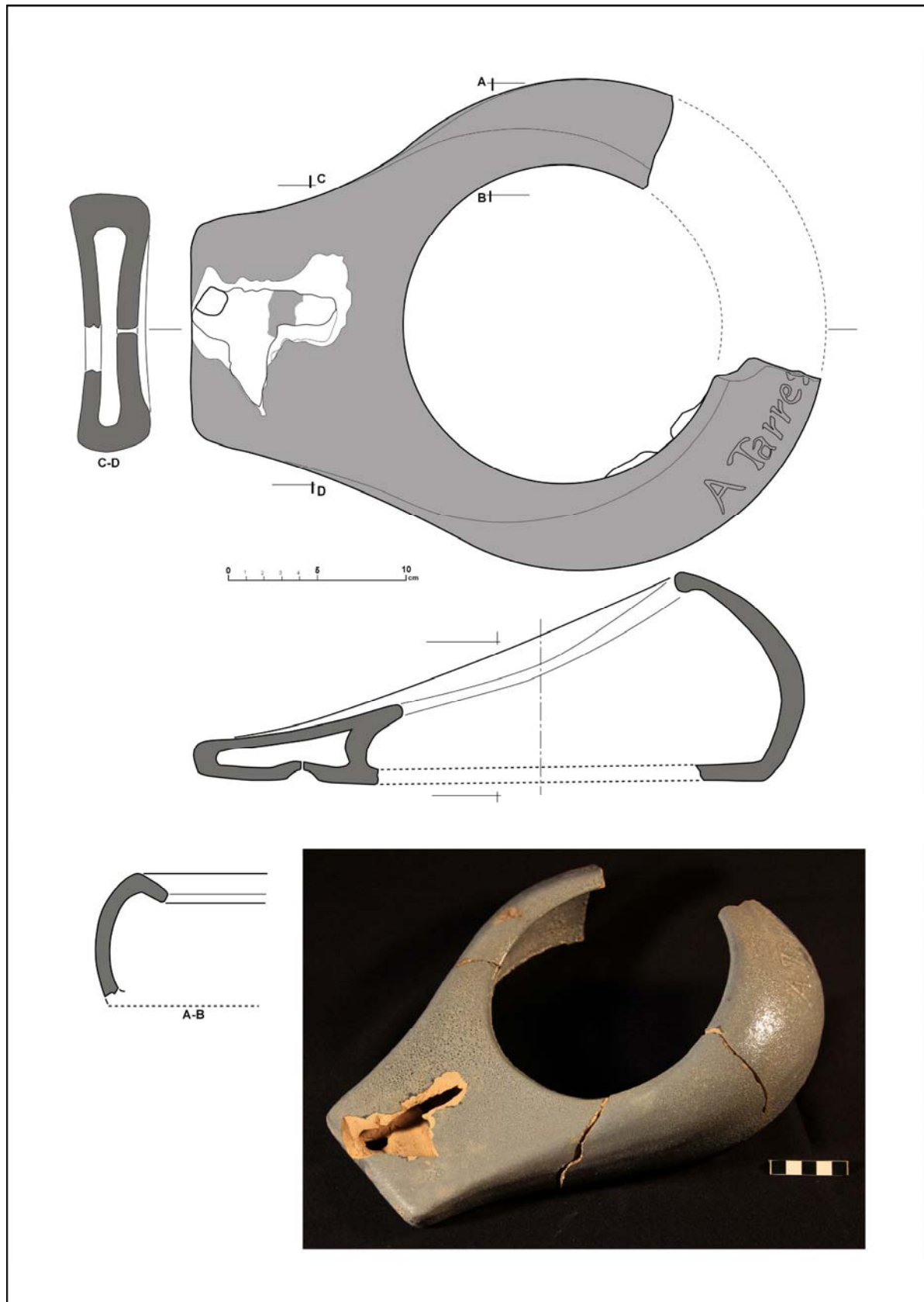
Dibuix i fotografia Ramón
Álvarez Arza



020/14-1053-41

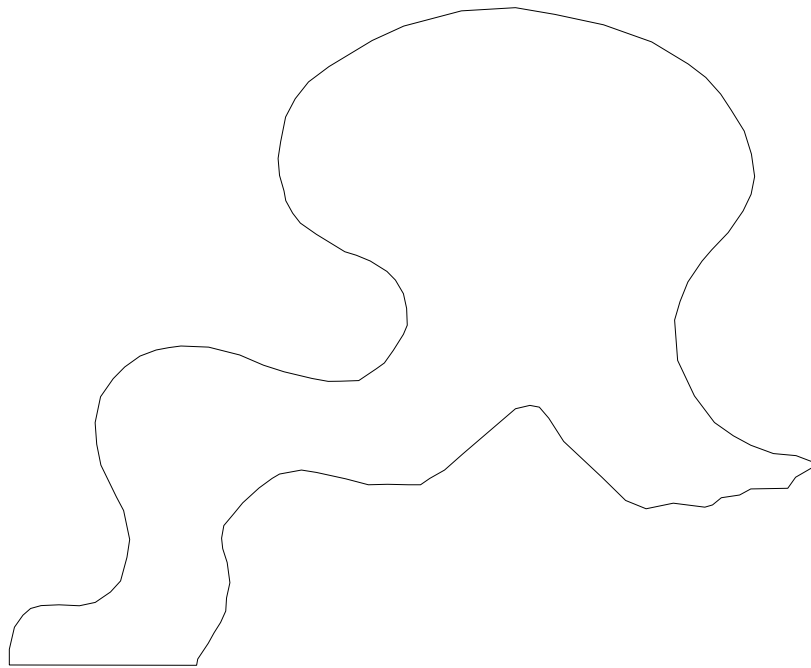
CODEX - ARQUEOLOGIA I PATRIMONI

Fotografia Ramón
Alvarez Arza

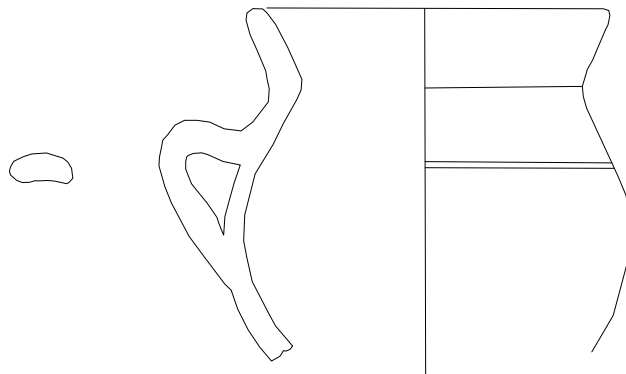


020/14-1053-42

Dibuix i fotografia
Ramón Álvarez Arza



020/14-2051-1

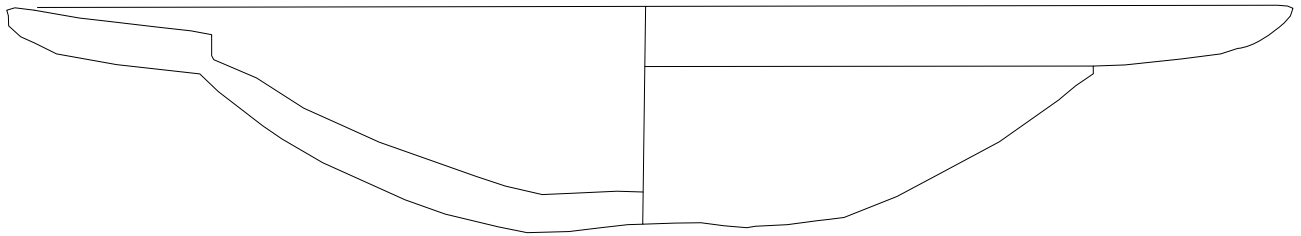


020/14-2051-2

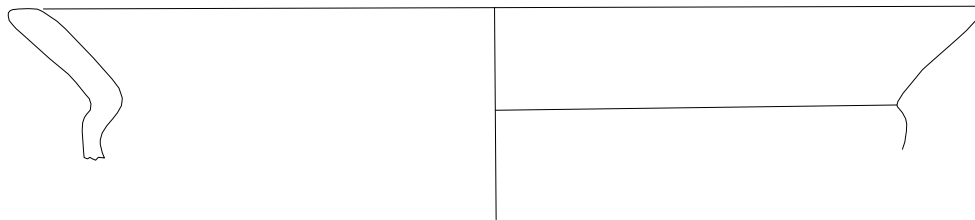
0

5 cm

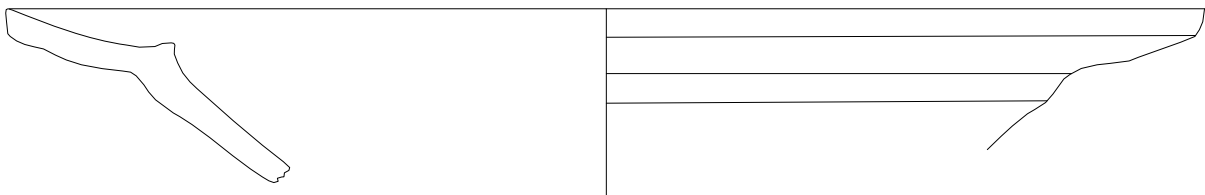




020/14-2051-3
0 5 cm



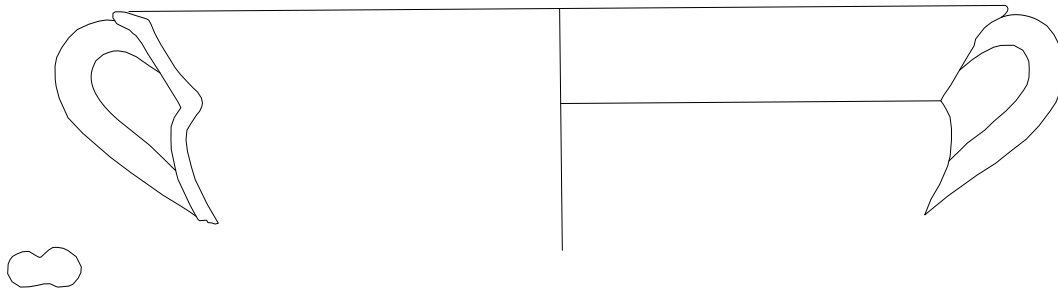
020/14-2051-4



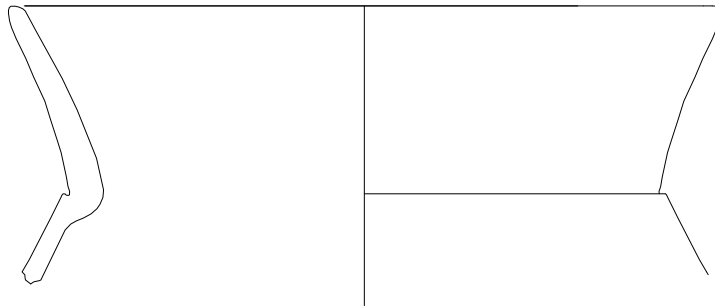
020/14-2051-5

0 5 cm

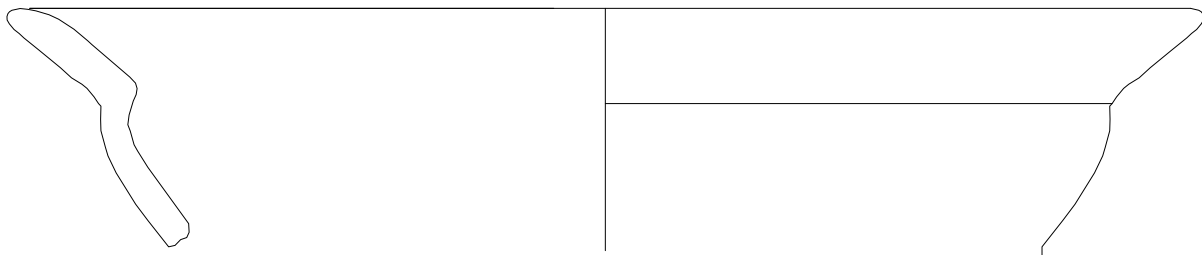




020/14-2051-6



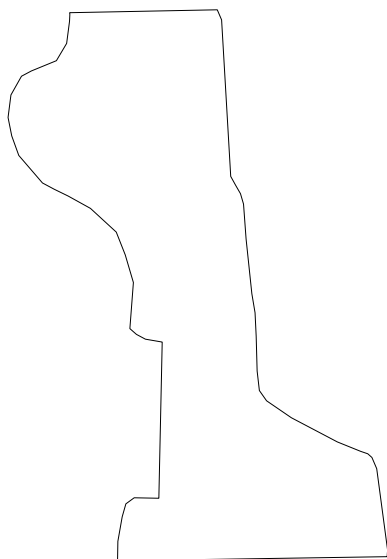
020/14-2051-7



020/14-2051-8

0 5 cm

A scale bar consisting of a horizontal line with alternating black and white segments, indicating a length of 5 centimeters.



020/14-2051-9

0

5 cm



INVENTARI DE MATERIALS

Secció d'Arqueologia-Museu d'Història de la Ciutat

Num. Intervenció: 020/14

Jaciment: MONTEALEGRE, 6

Districte

Carrer

Parcel·la

Data

L'arxiu

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1001

Num.	Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
							Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	14000	SF									Rebuig de forn
	1	14002	NA	CAT	TO	AO						Possible càntir
	1	14002	VO	GET	TO	AO						
	2	14003	BR		TO	AO				VI		Vidrat verd
	1	14003	VO		TO	AO			VI	VI		Vidrat verd
	2	14003	VO		TO	AO				VI		Vidrat negre
	1	14003	BR		TO	AO				VI		Vidrat blanc
	1	14003	NA			AO				VI		Vidrat verdós
	1	14003	SF	FIN	TO	AO				VI		Vidrat negre
	4	14003	VO	GRR	TO	AO				VI		Possiblement sigui nº 22 del catàleg de Tarrés de Jarrones
	5	14003	SF	GRR	TO	AO				VI		Possiblement sigui nº 22 del catàleg de Tarrés de Jarrones
	1	14003	VO	PAT	TO	AO			VI			Vidrat verd
	1	14003	VO	TAP	TO	AO			VI	VI		Vidrat marró
	1	14003	AG	TAP	TO	AO			VI	VI		Vidrat marró
	1	14003	VO	TAP	TO	AO			VI	VI		Vidrat verd
	1	14003	VO	TEN	TO	AO			VI			Vidrat verdós
	3	14103	SF	PAT	TO	AO			VI	VI		
	1	14104	SF	PAT	TO	AO			VI	VI		
	1	14114	SF	PAT	TO	AO			VI	VI		
	1	14114	SF	PAT	TO	AO			VI	VI		Dubtós
	1	14257	VO	PAT	TO	AO			VI	VI		
	1	15000	ER									Rebuig de forn ceràmic
	2	15000	SF	FIN	TO	AO				VI		Element decoratiu vidrat negre
	2	15000	SD	PLC	MO	AO	MO			VI		Element decoratiu vidrat blanc
	1	15000		TPT	MA	AO						Separadors de forn en tires
2	1	15000	PS	FVE	MA	AO			VI	VI		Vidrat verd
3	1	15000		PLC	MO	AO						Placa de retolació
	1	20001		PNX								Punxó de bronze
	1	20002	PS		FS							Possible pes
	5	20002	PS									Coberts segle XX
	1	20005	PS	ATI								
	1	20008	PS	ANE								
	1	30000	SF	VIN	VG			VA				Blau verdós amb decoració aplicada
	1	40000		ALS								Còdol de riu
	1	50002	PS		TO	AO						Balustre

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1001

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	5002	PS		TO	AO					Balustre
	1	5002	SD		TO	AO					Balustre
	1	5002	PS		MO	AO			VI		Passamans vidrat negre (catàleg Tarrés nº 5 de pasamanos)
	1	5002	PS		MA	AR					Balustre
	3	5002			MA	AR					Balustre
	2	5002	PS		TO	AO					Part superior balustre
1	1	5002			MO	AO			VI		Passamà vidrat negre
	1	50014	PS		MO	AO					Triangle isòsceles de 16 cm de cantó
	1	50014	PS	AND	MO	AR					Forma circular
	2	50028			MO	AO			VI		Amb forma d'escata amb la base punxeguda
	2	50037			MO	AO			VI		Motius geomètrics blaus en fons blanc
	1	60003	PS	BOT							Amb dos forats

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1002

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	14002	FO		TO	AO					Sense coure
	1	14002	NA		TO	AO					
	2	14002	PE		TO	AO					
	1	14002	VO		TO	AO					
	1	14002	SF	AND	TO	AR					Recipient?
	1	14002	BR	CAT?	TO	AO					
	1	14002	VO	ESC				VI			Vidrat melat. Conserva pigments de color vermell. Amb nansa.
	1	14002	PE	GRR	TO	AO					Peu d'un possible gerro decoratiu
	1	14002	VO	TES	TO	AO					
	1	14002	VO	TES	TO	AO					Vora de doble llavi. Test petit
	1	14002	VO	TES	TO	AO					Vora de doble llavi
	1	14003	NA		TO	AO			VI		Vidrat verd
	1	14003	VO		TO	AO			VI		Vidrat beix
	3	14003	BE		TO	AO			VI		
	2	14003	BE		TO	AO			VI		
	7	14003	PE		TO	AO			VI		
	2	14003	SF		TO	AO		VI	VI		Vidrat marró
	1	14003	SF	AND	TO	AR		VI			Possible canonada
	1	14003		AND	TO	AO			VI		Recipient?
	5	14003	VO	BOL?	TO	AO		VI	VI		
	1	14003	BR	CAT?	TO	AO					
	1	14003	VO	FIN	TO	AO		VI			
	1	14003	VO	FIN	TO	AO		VI			
	1	14003	VO	FIN	TO	AO		VI			Vidrat negre passat de coccio

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1002

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tip.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	14003	VO	FIN	TO	AO			VI		Vidrat marró
	1	14003	VO	FIN	TO	AO			VI		Vidrat negre
	4	14003	SF	FOB	TO	AO			VI	VI	Possible gibrell
	2	14003	PE	FRU	TO	AO				VI	
	1	14003	VO	GER	TO	AO			VI		Vidrat ocre
	2	14003	NA	GER?	TO	AO				VI	Vidrada verd
	2	14003	VO	GRR	TO	AO				VI	Gerro decoratiu amb motius vegetals
	1	14003	VO	GRR	TO	AO				VI	Vidrat groc
	1	14003	VO	GRR	TO	AO			VI		Vidrat marró
	7	14003	NA	OLL	TO	AO				VI	
	2	14003	NA	OLL	TO	AO					
	1	14003	VO	PAT	TO	AO				VI	
	5	14003	VO	PAT	TO	AO				VI	
	1	14003	SF	TAP	TO	AO				VI	
	1	14003	VO	TEN	TO	AO			VI		Vidrat ocre
	1	14003	VO	TES	TO	AO			VI		Vidrat melat
	2	14003	VO	TES	TO	AO			VI		Vidrat verd-marró
	1	14003	VO	TES	TO	AO			VI		Vidrat verd
	1	14003	BR	TIN	TO	AO			VI	VI	
17	1	14003	PS	FOB	TO	AO			VI		Vidrat melat i parcial a l'exterior. Amb nansa i bec.
	1	14006	VO	BOL	TO	AR			VI	VI	Sota de la carena el vidrat presenta bombolles
	1	14100	VO	FIN	TO	AO					Possible peça de bany
	2	14101	VO	PAT	TO	AO			VI	VI	Vora exvasada. Línies paral·leles blaves a l'interior
	1	14102	SF		TO	AO			VI	VI	Amb una lletra, la I?
	8	14103	SF		TO	AO			VI	VI	
	1	14103	PE		TO	AO			VI	VI	Línies paral·leles blaves
	1	14103	VO	ESC	TO	AO			VI	VI	Línies paral·leles
	1	14103	OR	ESC	MA	AO			VI	VI	Motiu d'arcs concèntrics
	1	14103	PS	ESC	TO	AO			VI	VI	Ulls amb creu
	13	14103	FO	PAT	TO	AO			VI	VI	
	2	14103	VO	PAT	TO	AO			VI	VI	
	1	14103	FO	PAT?	TO	AO			VI	VI	Amb una S a l'interior
	1	14104	SF	PAT	TO	AO			VI	VI	Doble arc i punto
	1	14105	VO	PAT	TO	AO			VI	VI	
	1	14105	VO	PAT	TO	AO			VI	VI	Motiu principal separat per traços verticals
	2	14114	FO	PAT	TO	AO			VI	VI	
	1	14114	SF	PAT	TO	AO			VI	VI	
	4	14114	FO	PAT	TO	AO			VI	VI	Dubtós
	1	14114	FO	PAT	TO	AO			VI	VI	Defectuosa dubtosa
	1	14119	VO	PAT	TO	AO			VI	VI	

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1002

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tip.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions	
						Int.	Ext.	Int.	Ext.			
	23	14120	VO	PAT	TO	AO			VI	VI		
	2	14125	VO	PAT	TO	AO			VI	VI		Amb butifarres
	1	14125	SF	PAT	TO	AO			VI	VI		Part de la vora
	1	14208	VO	PAT	TO	AO			VI	VI		
	1	14255	SF		TO	AO			VI			Línies verd i manganès
	1	14256	VO	PAT	TO	AO			VI			
	1	14302	VO		TO	AO						
	1	14303	PS	TAS	TO	AO			VI	VI	1860	Segell del lleó i el castell a partir de 1860
16	1	14303	PS	TAS	TO	AO			VI	VI	1860	Segell del lleó i el castell a partir de 1860
	1	14305	VO	PAT	TO	AO			VI	VI		Escenes barroques? ceràmica lligur
	2	14306	VO		TO	AO			VI	VI		
	3	14306	SF	PAT	TO	AO		IS	VI	VI		Vidrat groc amb motius en relleu vegetals
21	1	14306	VO	PAT	TO	AO	IS		VI	VI		Vidrat groc amb motius en relleu d'arcs en marró.
	4	14400	VO	PAT	TO	AO			VI	VI		Decoració lineal en color taronja
	2	14400	SF	PAT	TO	AO			VI	VI		Decoració lineal en color taronja
	1	14400	VO	PAT	TO	AO			VI	VI		Decoració lineal blava
	1	14400	NA	TAS	TO	AO			VI	VI		Decoració lineal blava
15	1	14400	PS	COP	TO	AO			VI	VI		Quera. Línies de color taronja al peu i a la vora (exterior)
4	1	14400	PS	PAT	TO	AO			VI	VI		Decoració lineal en color taronja
	4	15000	ER									Rebuig de forn ceràmic
	1	15000			MO	AO						Fragment decoració façana?
	1	15000			MO	AO						Fragment decoració façana, motiu vegetal
	1	15000		AND		GO						
	1	15000		AND								Possible objecte decoratiu de ceràmica
	1	15000		AND								Possible objecte decoratiu de ceràmica
	1	15000		AND								Vidrat verd. Motius florals?
	1	15000		AND								
	1	15000	PE	AND								
	1	15000		AND	MA	AO						Figura molt semblant a un canelobre
	1	15000		AND								
	1	15000		AND	MA	AO						Part d'un conjunt escultòric?
	2	15000		AND	MO	AO						Peces de ceràmica no definida que podria formar parte d'un conjunt decoratiu
	1	15000		AND	MA	AO				VI		Possible peça decorativa
	1	15000		AND		AO				VI		Vidrada groc
	3	15000		BAR	MA	AO						Baix relleu ceràmic motius vegetals
	1	15000		FAN	MA	AO						Part del drapejat d'una escultura
	2	15000		FVE	MO	AO						Relieve motius vegetals
	6	15000		FVE	MO	AO				VI		Fulles vidriades en verd
	2	15000		PIP	MA	CA						Canya de pipa
	1	15000		PIP	MA	AO						Cassoleta

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1002

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tip.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
4	15000			TPT	MA	AO					Separadors de forn en tires
24	15000			TPT	MA	AO					Separadors de forn en tires?
2	15000			TPT	MA	AO					Separadors de forn circulars
1	15000			TPT	MA	AO					
11	15000			PIP	MO	AO			VI	VI	Cassoleta de pipa vidrada verd
12	15000			PIP	MO	AO		IA			Part de la vora de la cassoleta
13	15000			FVE	MO	AO				VI	Fulla vidrada en verd
18	15000			PLC	MO	AO					Placa retolació, nº 142 catàleg de Tarrés
19	15000			PLC	MO	AO					Placa retolació, nº 142 catàleg de Tarrés pintada una E? o F
2	15000			FZM	MA	AO					Figura de serp
20	15000	PS		PLC	MO	AO					Placa retolació de contorns mixtilíneos
8	15000				MO	AO				VI	Disc decoratiu de façanes?, vidrat groc i negre, motius vegetals.
9	15000			FAN	MA	AO					Tíbia d'una figura antropomorfa
1	20001	PS		MON							Possible ardit
1	20001			SIV							
1	20002	PS		ANE							
1	20002			ATI							
2	20002			ATI							Forma de con foradat
1	20002	PS		CLA							
1	20002			GNV							
1	20002			PLC							
1	20005	PS		BAL							Esfèrica
1	30000	SF									Vidre verd
1	30000	PE		COP							
1	30000	FO		COP	VG						
1	30000	PS		COP	VG						
1	30000	FO		VAS	VG						
1	30000	PS		VFL							Inscripció en relleu "EAU DENTIFRICE DU DOCTEUR PIERRE"
1	50002	VO			MO	AO					Base d'element arquitectònic circular (basa?) en ceràmica beix clar
3	50002				TO	AR					Basa de balustre de color negrenc
1	50002				TO	AO					"capitel" de balustre
1	50002				TO	AO					"Estilobat" de balustre
6	50002				TO	AO					Fust de balustre
2	50002				TO	AO					Balustre
1	50002				TO	AR					Basa de balustre
1	50002				TO	AR					"Entaulament" de balustre
1	50002				TO	AR					"Capitel" de balustre
1	50002				TO	AO					Balustre?
1	50002				TO	AO					Possible balustre
6	50002	PS			MO	AO				VI	Passamà, vidrat en verd

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1002

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
2	50006										
1	50006	SF		TO	AO			VI	VI		Possible element arquitectònic
1	50014			MO	AO						Tomette 8 cm de cantó i segell gran
1	50014	PS		MO	AO						Rajola hexagonal amb impressió de bandes per fixar-la. 1,1 m de gruix i 6,5 de
1	50014	PS		MO	AO						Rajola hexagonal amb incisions en retícula per fixar-la. 1,1 m de gruix i 6,5 de
1	50014			MO	AR						Amb els separadors de tires del forn. Peça defectuosa +10,5 x 7,7 x 1,2 cm
1	50014	PS		MO	AR						Semicercle apuntat? 1,7 cm de gruix
1	50014	PS		MO	AR						Rombe 8,3 x 5 x 1,1 cm
1	50014	PS		MO	AO						Semicircular
1	50014	PS		MO	AO						Rombe
1	50014	PS		MO	AO						Quadrat
2	50014	PS		MO	AO						Peça triangular amb retícula incisa al darrere.
1	50014	PS		MO	AO						Amb retícula incisa al darrere
1	50014	PS		MO	AO						
1	50014	PS		MO	AO						Amb forat
1	50014	PS		MO	AO						Peça circular amb retícula incisa al darrere.
1	50014			MO	AO						Peça circular amb retícula incisa al darrere.
1	50014			MO	AO						
6	50014			MO	AO						Amb els separadors de tires
7	50014			MO	AO						Tomette, rajola hexagonal francesa
1	50014	PS		MO	AO						Rajola hexagonal
1	50014	PS		MO	AO						Rajola hexagonal
23	50014			MO	AR						Amb els separadors de tires del forn. Peça defectuosa
3	50014	PS		MO	AO						Tomette, rajola hexagonal francesa
10	50020										Part d'un fris
1	50025	VO		TO	AO			VI			de 16,5 cm de diàmetre melat molt fosc
1	50025	VO		TO	AO			VI	VI		Vidrat melat verdós
1	50025			TO	AO			VI			Colze de la canonada
1	50025			TO	AO			VI			Colze de canonada
1	50025	SF		TO	AO						
2	50025			TO	AO			VI			Colze de canonada
5	50025			TO	AO			VI			
1	50028			MO	AO						
2	50028			MO	AO				VI		Vidrat marró
1	50028			MO	AO				VI		Vidrat verd
1	50028			MO	AO				VI		Vidrat verd
1	50028			MO	AO				VI		Vidrat verd
2	50028			MO	AO						Forma floral
2	50028			MO	AO						Teula vidrada en groc
2	50028			MO	AO						Vidrat negre

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1002

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	50028			MO	AO					Vidrat negre
	1	50028			MO	AO					Vidrat blanc
22	1	50028	PS		MO	AO					Teula vidrada en groc, forma floral
14	1	50036			MO	AO					Motllura semicircular de ceràmica amb motiu impressos de rouleus
	2	50037			MO	AO			VI		Vidrat verd
	21	50037			MO	AO					Blau sobre blanc
	2	50037			MO	AO					Llengüeta
	5	50037			MO	AO					Vidrat negre
	1	50037			MO	AO					
	3	50037			MO	AO					Blava/blanca/groga
	1	50037	PS		MO	AO			VI		
24	1	50037			MO	AO			VI		Vidrat blanc i forma floral
5	1	50037	PS		MO	AO					Vidrat blanc amb línies sinuoses en blau
7	1	50037	PS		MO	AO			VI		Element constructiu indeterminat vidrat melat el qual forma un angle recte.

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1003

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	20002		FIN							
	10	30000	SF	VIN	VG						
	1	50003									Revestiment exterior d'un forn reforçat amb retícula de ferro
	3	50007									Segell T NAUCER. Maons refractaris
	1	50035									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1004

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	14003	SF		TO	AO			VI		
	1	14003	BR			AO		IN	VI	VI	Vidrat blavós amb incisions
	1	14003	SF		TO	AO				VI	Vidrat groc amb una flor feta de punts en verd
	2	14003	VO		TO	AO			VI	VI	Vidrat groc
	1	14003	VO		TO	AO			VI	VI	Vidrat groc amb lletres incises
	1	14003	VO		TO	AO				VI	Vidrat negre
	1	14003	SF		TO	AO				VI	Vidrat negre
	1	14003	VO		TO	AO				VI	Vidrat negre
	1	14003	SF		TO	AO			VI	VI	Vidrat blau cel, defectuós?
	1	14003	BR	CAT	TO	AO				VI	Vidrat marró
	6	14003	VO	CAT	TO	AO				VI	
	2	14003	VO	GRR	TO	AO				VI	Decoració de fulles. Vidrat negre
	3	14003	SF	GRR	TO	AO				VI	Decoració de fulles. Vidrat negre

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1004

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Típo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	2	14003	SF	GRR	TO	AO			VI		Part inferior del gerro vidrat negre amb dec. de fulles
	1	14003	VO	TAP	TO	AO		VI	VI		Vidrat verd
1	1	14003	VO	GRR	TO	AO			VI		Decoració de fulles. Vidrat negre
3	1	14003	VO	PC	TO	AO					Presenta un forat de 0,8 cm
	1	14101	VO	PAT	TO	AO		VI	VI		Vidrat blanc amb dues franges blaves
	1	14101	VO	PAT	TO	AO		VI	VI		
	1	14303	VO		TO	AO		VI	VI		Motius vegetals i geomètrics en verd
4	5	14400	PS	TAS	TO	AO		VI	VI		Línies blaves
10	1	15000	PS	FVE	MO	AO		VI	VI		Escultura de tres fruits vidrat groguenc
20	1	15000		FZM	MA	AO					Barret agafat per una mà
8	1	15000	PS	FVE	MO	AO		VI	VI		Escultura d'una fulla amb dues glans, vidrat verd
9	1	15000	PS	FVE	MO	AO		VI	VI		Escultura d'una fulla vidrat verd
	1	20001			RP						Figura zoomorfa
	1	20002									Catalana, paleta
	1	40005									Possible molí?
	34	50002			TO	AO					Peces de balustrada
17	1	50002			TO	AO					Basa de balustre
2	5	50002			TO	AR					Peces de balustrada
	1	50006			TO	AG					Element constructiu indeterminat
	1	50009									Mostra de ciment
	1	50014			MO	AO					Hexagonal
	1	50014			MO	AO					Rectangular 9,5 x 8 cm
	1	50014			MO	AO					Circular
	1	50014			MO	AO					Segell
6	2	50014			MO	AO					Rajola hidràulica motius geomètrics
	1	50025	PS		MO	AO		VI			
	4	50028			MO	AO			VI		Vidrat blanc
	3	50028			MO	AO			VI		Vidrat negre
	4	50028	PS		MO	AO			VI		Vidrat marró
	1	50028			MO	AO			VI		Vidrat marró amb un traç de verd
	1	50028			MO	AO			VI		Vidrat verd
	3	50028			MO	AO			VI		Vidrat groc
	1	50028			MO	AO			VI		Vidrat marró
	1	50028			MO	AO			VI		Vidrat negre
11	1	50028	PS		MO	AO			VI		Vidrat marró
13	2	50028			MO	AO			VI		Vidrat melat, forma d'escut
16	3	50028	PS		MO	AO			VI		Vidrat negre
5	2	50028			MO	AO			VI		Amb incisions per facilitar l'adherència
7	1	50028			MO	AO			VI		Motiu floral
19	1	50032			MO	AO			VI		Motius policroms de flors i bandes

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1004

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tip.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	2	50037	PS		MO	AO				VI	
	2	50037	PS		MO	AO				VI	Vidrat groc. Peça (dovella) d'un element arquitectònic circular o semicircular.
	2	50037			MO	AO				VI	Vidrat groc. Dovella?
	1	50037	PS		MO	AO				VI	Vidrat groc. Peça (dovella) d'un element arquitectònic circular o semicircular.
	1	50037			MO	AO				VI	
	1	50037	PS		MO	AO				VI	Vidrat negre, 13,3 x 13,3 cm
	1	50037	PS		MO	AO				VI	Vidrat negre, 16,2 x 11,7 cm
	1	50037	PS		MO	AO				VI	Vidrat negre,
	1	50037			MO	AO				VI	Canterera o sòcol vidrat negre
	1	50037	PS		MO	AO				VI	Rajola vidrada color negre
	1	50037			MO	AO				VI	Rajola vidrada color groc i verd
	1	50037	PS		MO	AO				VI	Rajola vidrada color verd
	1	50037	PS		MO	AO				VI	Forma triangular, vidrat verd
12	1	50037	PS		MO	AO				VI	Vidrat negre
14	5	50037			MO	AO				VI	Amb motius geomètrics
15	1	50037	PS		MO	AO				VI	Vidrat verd i forma acampanada
18	1	50037	PS		MO	AO				VI	Vidrat marró amb tons groguencs 22 x 22 cm

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1008

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tip.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	6	15000			TO	AR					Balustre
	1	15000			TO	AR					Basa de balustre
	1	50002		PFD	MO	GO					
	1	50037	PS		MO	AO				VI	Amb morter enganxat

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1009

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tip.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	14002	VO	PLA	TO	AO					Plata circular
	1	14002	VO	TES	TO	AO					
	1	14002	VO	TES	TO	AO					Amb morter adherit a l'exterior
	1	14003	VO	FTA	TO	AO			VI	VI	Vidrat marró
	1	14003	PE	GRR	TO	AO				VI	Vidrat negre
	3	14003	PE	GRR	TO	AO				VI	Vidrat negre
	2	14003	VO	GRR	TO	AO				VI	Vidrat negre
	7	14003	SF	GRR	TO	AO				VI	Vidrat negre
	1	15000		FVE	MO	AO				VI	Escultura de fulla vidrada en verd
	2	50002			MO	AO				VI	Passamà vidrat negre, núm. 5 catàleg de Tarrés
	2	50028			MO	AO				VI	Vidrat verd, amb forats

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1009

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions	
						Int.	Ext.	Int.	Ext.			
	1	50028			MO	AO				VI		Vidrat marró
	1	50028			MO	AO				VI		Vidrat verd
	2	50028			MO	AO				VI		Vidrat marró amb franja verda
	1	50028			MO	AO				VI		Vidrat ataronjat
	1	50028			MO	AO				VI		Vidrat negre
1	1	50028	PS		MO	AO				VI		Vidrat marró, forma d'escata
	1	50029			MO	AO						
	1	50037			MO	AO				VI		Vidrat blanc amb decoració geomètrica blava

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1010

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions	
						Int.	Ext.	Int.	Ext.			
	1	15000	SF	CFO	TO	AO						Fragment de cilindre utilitzat per ficar dins les peces ceràmiques per introduir-les
	1	50014			MO	AO						Fragment d'1 cm de gruix
	1	50028			MO	AO				VI		Vidrat negre, forma d'escata
	1	50028			MO	AO				VI		Vidrat negre amb forat
	1	50028			MO	AO				VI		Vidrat marró

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1012

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions	
						Int.	Ext.	Int.	Ext.			
	1	14003	SF		TO	AO				VI		Vidrat verd
	2	14003	VO	PAT	TO	AO				VI		Vidrat melat
	1	14005	VO	OLL?	TO	AR						Olla?
	1	15000	PS		MO	AO						"Aillador" per a una instal·lació elèctrica
	2	15000		TPT	MA	AO						Separadors de forn en tires
	1	20001	PS	MON?								
	1	50035	VO		MA	AO				VI		Vidrat verd fosc
	1	50037			MO	AO						Vidrat blanc amb motius geomètrics en blau
	1	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1051

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions	
						Int.	Ext.	Int.	Ext.			
	3	14002	SF		TO	AO						
	1	14002	VO	ESC?	TO	AO						
	2	14003	SF		TO	AO				VI		Vidrat verdós
	2	14003	SF		TO	AO				VI		Vidrat melat
	1	14003	BR		TO	AO				VI		Vidrat verd
	1	14003	BR		TO	AO				VI		Vidrat verd, negre amb línia groga

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1051

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	14003	NA		TO	AO				VI		Vidrat verd fosc
1	14003	VO	OLL	TO	AO				VI		Vidrat melat
1	14003	VO	PAT	TO	AO				VI		Vidrat melat
1	14003	VO	TAP	TO	AO				VI	VI	Vidrat verd
1	14003	VO	TAP	TO	AO				VI	VI	Vidrat melat
1	14003	VO	TAP	TO	AO				VI		Vidrat melat
1	14006	SF		TO	AR				VI		Vidrat gairebé negre
1	14250	SF		TO	AO				VI		Vidrat blanc amb línies negres i taca en verd
2	15000		TPT	MA	AO						Separadors de forn en tires
1	20002		CLA	FJ							Gairebé complet
1	50028	SF		MA	AO					VI	Vidrat verd
1	50037			MO	AO					VI	Vidrat blanc amb motius lineals i geomètrics
1	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1052

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	14002	VO	TES	TO	AO						
1	14003	FO		TO	AO				VI	VI	Vidrat marró
1	14003	VO	BAC	TO	AO				VI	VI	Vidrat blau cel, "cuña" hospitalària, defectuosa
1	14003	VO	BAC	TO	AO				VI	VI	Vidrat melat, "cuña" hospitalària, defectuosa, amb una A incisa de A Tarrés?
1	14003	VO	COS	TO	AO				VI		Vidrat melat amb nansa
1	14003	VO	GER?	TO	AO				VI	VI	Vidrat verdós fosc
1	14003	VO	REN?	TO	AO				VI	VI	Vidrat blau cel, tub de desguàs d'un rentamans?
1	14003	VO	TES?	TO	AO				VI		Vidrat verd, 42 cm de diàmetre.
1	14100	VO	REN	TO	AO				VI		Vidrat blanc, sanitari o rentamans?
1	15000	PS	AND	TO	AO						
1	15000	SF	AND	TO	AO						Fragment de decoració de façana?
1	15000	VO	DCT	TO	AO						Amb incisions
1	50002	VO		TO	AO						"Capitell" de balustre farcit de morter de calç
1	50002			MO	AO						Motllura que limita un baix relleu en ceràmica
1	50014	PS		MO	AR						Rectangular 13,5 x 4,5 x 1,1 cm. Pasta gris negrenca
1	50025	VO		TO	AO				VI		Vidrat verd fosc, 13 cm de diàmetre
1	50036			MO	AO						Motllura de ceràmica decorada amb motius lèsbics.

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1053

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	14002	FO		TO	AO						
1	14002	FO		TO	AO						Semblant a les parets fines

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1053

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tip.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	14002	FO		TO	AO					Dubtós
	1	14002	VO		TO	AO					Dubtós
	1	14002	PE	GRR	TO	AO			IF		Decoració impresa d'oves i palmetes
	1	14002	PE	GRR	TO	AO			IF		Decoració impresa de palmetes
	1	14002	SF	GRR	TO	AO					Decoració d'oves
	8	14002	VO	TES	TO	AO					Llavi bífid
32	1	14002	CR	GRR	TO	AO					Decoració de palmetes. Sense coure
	4	14003	FO		TO	AO			VI		Vidrat marró
	1	14003	FO		TO	AO			VI	VI	Vidrat marró
	1	14003	FO		TO	AO			VI		Vidrat marró. Fons complet
	1	14003	FO		TO	AO				VI	Vidrat groc
	1	14003	NA		TO	AO			VI		Vidrat marró
	1	14003	VO		TO	AO			VI		Vidrat melat
	11	14003	SF	BAC	TO	AO			VI	VI	Vidrat blau cel. Orinal pla. Defectuós
	23	14003	SF	BAC	TO	AO			VI	VI	Vidrat blau cel. Orinal pla. Defectuós
	6	14003	VO	BAC	TO	AO			VI	VI	Vidrat blau cel. Orinal pla. Defectuós
	6	14003	FO	BAC	TO	AO			VI	VI	Vidrat blau cel. Un d'aquests fragments és la punta del orinal pla amb una part
	3	14003	VO	BAC	TO	AO			VI	VI	Vidrat groc. Orinal pla.
	2	14003	FO	BAC	TO	AO			VI	VI	Vidrat blau cel. Orinal pla.
	1	14003	VO	BAC	TO	AO			VI	VI	Vidrat blau cel. Segell de Tarrés. Orinal pla. Defectuós.
	1	14003	VO	BAC	TO	AO			VI	VI	Vidrat blau cel amb segell incís B de Barna.
	4	14003	VO	FIN	TO	AO			VI		Possible test vidrat de marró amb nansa.
	1	14003	SF	FIN	TO	AO				VI	Vidrat groc
	2	14003	FO	FIN	TO	AO				VI	Vidrat groc i blau
	2	14003	VO	FOB	TO	AO			VI		Vidrat melat i verd
	1	14003	PE	GRR	TO	AO				VI	Vidrat groc i marró
	1	14003	PE	GRR	TO	AO				VI	Vidrat melat, decoració d'oves i cordó
	1	14003	VO	PAT	TO	AO			VI		Vidrat marró
	5	14003	VO	TES	TO	AO				VI	Groc i verd
12	1	14003	VO	BAC	TO	AO			VI	VI	Vidrat blau cel. Segell de Barna. Orinal pla. Defectuós.
13	1	14003	VO	PAT	TO	AO			VI		Vidrat marró, plat amb restes d'engalba
15	1	14003	VO	TES	TO	AO				VI	Vidrat melat
16	1	14003	PS	PAT	TO	AO			VI		Plat amb restes d'engalba i grafit exterior a llapis amb la paraula engalba.
3	1	14003	VO	GER	TO	AO				VI	Vidrat marró amb nansa completa
33	1	14003	CR	GRR	TO	AO				VI	Decoració de palmetes vidrades en groc amb els nervis verds i negres
34	1	14003	PS	BOL	TO	AO			VI		Vidrat marró
35	1	14003	VO	FIN	TO	AO			VI	VI	Possible test vidrat de marró amb nansa.
4	1	14003	VO	TES	TO	AO			VI		Vidrat marró
42	3	14003	VO	BAC	TO	AO			VI	VI	Vidrat blau cel amb el segell A TARRES. Orinal pla.
43	1	14003	VO	BAC	TO	AO			VI	VI	Vidrat blau cel amb el segell ...ES B... Orinal pla.

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1053

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipó.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
5	20	14003	VO	FOB	TO	AO			VI		Vidrat melat. Restauració. Gran contenidor. 6 vores, 2 nanses, 3 fons i 9
6	1	14003	PS	PAT	TO	AO			VI		Grafit exterior a llapis (restauració)
8	2	14003	VO	OLL	TO	AO			VI	VI	Vidrat marró
	1	14006	VO	FIN	TO	AR			VI		Rebuid de forn
	1	14100	FO		TO	AO			VI	VI	Blanc
	7	15000			MO	AO					Decoració de motius orientals en argila vermellosa. Gelosia?
	2	15000			MO	AO					Decoració de motius orientals en argila vermellosa. Acabament?
	1	15000			MO	AO					Decoració de motius orientals en argila vermellosa. Roseta
	1	15000			MO	AO					Decoració de motius indeterminats en argila vermellosa. Fons o base d'un
	1	15000			MA	AO		IN			Decoració de motius indeterminats en argila vermellosa. Forma irregular amb
	6	15000	PS		MO	AO					Petits balustres?
	1	15000			MO	AO					Relleu decoratiu de façana? Motiu vegetal central emmarcat amb grotesc?
	1	15000	VO		TO	AO		IF			Objecte decoratiu amb forma de cistell amb nansa en espiral. Decoració impresa
	1	15000	FO		TO	AO		IF			Objecte decoratiu amb forma de cistell amb nansa en espiral. Decoració impresa
	3	15000	NA		MA	AO					Objecte decoratiu amb forma de cistell amb nansa en espiral. Ceràmica beix clar
	2	15000	VO		TO	AO		IF			Objecte decoratiu amb forma de cistell amb nansa en espiral. Decoració impresa
	1	15000	SF		TO	AO		IF			Objecte decoratiu amb forma de cistell amb nansa en espiral. Decoració impresa
	1	15000			MO	AO					Angle d'un element ceràmic relacionat amb la decoració de façanes?
	1	15000			MO	AO					Element decoratiu indeterminat amb incisions paral·leles
	8	15000			MO	AO					Fragments ceràmics ornamentals que no es van poder classificar
	1	15000			MO	AO					Escultura ornamental de petit format. Bola del món en ceràmica de color beix
	1	15000									Cilindre complet d'argila sense treballar de color groguenc
	3	15000	VO	DCT							Diàmetre de 37 cm.
	39	15000		FAN	MA?	AO					Drapejat d'escultura? en ceràmica beix clar.
	1	15000		FAN	MA	AO					Escultura antropomorfa de petit format amb restes del drapejat
	1	15000		FAN	MA	AO					Escultura antropomorfa de petit format amb restes del drapejat i un pedestal
	1	15000		FAN	MA	AO					Escultura ornamental de petit format. Cama en ceràmica de color vermellosa
	1	15000		FAN	MA	AO					Escultura ornamental de petit format. Coll? en ceràmica de color beix clar
	1	15000		FAN	MA	AO					Escultura ornamental de petit format. Coll i part del pit en ceràmica de color
	1	15000		FAN	MA	AO					Escultura ornamental de petit format. Cama flexionada en ceràmica de color
	1	15000		FAN	MA	AO					Escultura ornamental de petit format. Part del tors amb drapejat en ceràmica de
	1	15000		FAN	MA	AO					Escultura ornamental de petit format. Drapejat en ceràmica de color beix clar
	3	15000		FAN	MA	AO					Escultura ornamental de petit format. Part del cap, cabell i orella, en ceràmica
	1	15000		FAN	MA	AO					Escultura ornamental de petit format. Part del cap, nas i boca, en ceràmica de
	4	15000		FAN	MA	AO					Escultura ornamental de petit format. Part del cap, cabell, en ceràmica de color
	2	15000		FAN	MA	AO					Escultura ornamental de petit format. Extremitats inferiors flexionades en
	1	15000		FAN	MA	AO					Escultura ornamental de petit format. Glutís d'una escultura femenina en
	1	15000		FAN	MA	AO					Escultura ornamental de petit format. Braç amb copa en ceràmica de color beix
	1	15000		FAN	MA	AO					Escultura ornamental de petit format. Cap gairebé sencer en ceràmica de color
	1	15000		FAN	MA	AO					Escultura ornamental de petit format. Peu en ceràmica de color beix clar.

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1053

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tip.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	15000		FAN	MA	AO					Escultura ornamental de petit format. Cap gairebé sencer en ceràmica de color
	1	15000		FAN	MA	AO					Escultura ornamental de petit format. Meitat d'un cap en ceràmica de color beix
	1	15000		FAN	MA	AO					Escultura ornamental de petit format. Tors i braç d'un personatge masculí? en
	1	15000		FAN	MA	AO					Escultura ornamental de petit format. Mà amb màscara teatral en ceràmica de
	1	15000		FAN	MA	AO					Escultura ornamental de petit format. Braç i raïm en ceràmica de color beix clar.
	1	15000		FAN	MA	AO					Escultura ornamental de petit format. Meitat superior d'una escultura femenina
	1	15000		FAN?	MA	AO					Escultura ornamental de petit format. Part del cabell d'una escultura
	1	15000		FVE	MO	AO					Decoració de façana? Relleu amb motius vegetals
	1	15000		FVE	MA	AO					Relleu en ceràmica amb motius vegetals?
	1	15000		FVE	MA	AO			VI		Escultura ornamental vidrada verd de dues fulles
	5	15000		FZM	MO	AO					Cap i part del tronc d'un ànec. Ceràmica de color beix clar
	6	15000		FZM	MO	AO					Ales d'un ànec. Ceràmica de color beix clar
	2	15000		FZM	MO	AO					Peus d'un ànec. Ceràmica de color beix clar
	1	15000		FZM	MA	AO					Escultura ornamental de petit format. Quarts posteriors d'un cavall?
10	1	15000	VO		TO	AO		IF			Objecte decoratiu amb forma de cistell amb nansa en espiral. Decoració impresa
11	1	15000	VO		TO	AO		IF			Objecte decoratiu amb forma de cistell amb nansa en espiral. Decoració impresa
20	1	15000		FAN	MA	AO					Escultura ornamental de petit format. Escultura gairebé completa d'un
21	1	15000		FAN	MA	AO					Escultura ornamental de petit format. Cap sencer d'un personatge masculí amb
22	1	15000	PS		TO	AO		IF			Objecte decoratiu amb forma de cistell amb nansa en espiral. Decoració impresa
23	2	15000	PS		TO	AO		IF			Objecte decoratiu amb forma de caixa amb potes d'urpes de lleó i decoració
24	1	15000		FVE	MO	AO					Decoració de façana? Relleu amb motius vegetals
25	1	15000			MO	AO					Relleu decoratiu de façana? Motiu vegetal central emmarcat amb grotesc? Té el
26	1	15000			MO	AO					Acabament decoratiu de ceràmica beix clar. Motius vegetals.
27	1	15000			MO	AO					Acabament decoratiu de ceràmica beix clar. Motius vegetals.
28	1	15000			MO	AO					Acabament decoratiu de ceràmica beix clar.
29	1	15000			MO	AO					Acabament decoratiu de ceràmica beix clar.
40	1	15000	FO	PIP	MO	AO					Pipa otomana amb segell imprès amb lletres àrabs.
41	1	15000		FZM	MA	AO					Relleu d'àliga emmarcada en un collar de l'ordre de Isabel la Catòlica?
	1	20002									Part d'una balda?
	1	20002		ANE							Anella de barri?
	1	20002		ATI							
	1	20002		CLA							Punta de clau
	1	20002		CLA?							Punta de clau que forma un angle enganxada a un fragment ceràmic
	1	30000	FO		VG						Vidre blanc
	1	30000	VO	AMP	VG						Vidre marró. Ampolla de cava?
	1	30000	PS	AMP	VG						Vidre transparent . Ampolla amb el segell Fco Jav Sala Barcelona. Completa
	2	30000	PS	AMP	VG						Vidre transparent . Ampolla amb el segell EG. Completa
	1	30000	VO	AMP	VG						Vidre transparent . Possiblement sigui part d'una igual a les del segell EG.
	3	30000	FO	AMP	VG						Vidre transparent . Ampolla amb el segell EG.
	1	30000	FO	AMP	VG						Vidre verd

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1053

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	30000	PS	VFL	VG							Vidre marró
1	50002			MA	AO						Suports d'un element ceràmic indeterminat. Forma piràmide truncada
1	50002			MA	AR						Suports d'un element ceràmic indeterminat. Forma piràmide truncada
1	50002	PS		MO	AO				VI		Passamans vidrat negre de tres lòbuls
1	50002			MO	AO				VI		Passamans vidrat negre de tres lòbuls. Fragment
1	50002			MO	AO						Element quadrangular de pasta beix clar amb un forat central
21	50002			MA	AO						Separadors de forn de color beix clar
4	50002			MA	AO						Rebui de separadors de forn de color beix clar
1	50002			MO	AO						Peça rectangular de pasta beix clar amb forat central de 17 cm de diàmetre.
1	50002			MO	AO						Peça rectangular de pasta beix clar amb forat central de 19,5 cm de diàmetre.
1	50002			MO	AO						Peça rectangular de pasta vermellosa amb forat central de 17 cm de diàmetre.
1	50002			MA	AO						Placa de façana? de pasta color beix clar amb aleta lateral.
3	50002			MA	AO						Placa de façana? de pasta color beix clar
1	50002			MA?	AO						Placa de façana? de pasta de color beix clar, possiblement sigui de les
1	50002			MO?	AO						Motllura
1	50002			MO	AO						Motllura?
7	50002			TO	AO						Basa de balustre pasta ceràmica beix clar
1	50002	SF		TO	AO						Basa de balustre?
4	50002			MO	AO						Part superior del fust acanalat d'una columna de ceràmica de color beix clar.
3	50002			MO	AO						Basa de pedestal de ceràmica color beix clar
3	50002			MO	AO						Basa de pedestal en forma de columna acanalada de ceràmica color beix clar
1	50002			MO	AO						Passamà secció trilobular
1	50002			MO	AO						Passamà de secció bilobular amb una acanaladura central
1	50002	PS		TO	AO						Base de balustre? ceràmica beix clar
1	50002	PS		TO	AO						Base de balustre? ceràmica beix clar, amb números incisos a la part superior
1	50002	VO		TO	AO						Base de balustre? ceràmica beix clar
3	50002	VO		MO	AO						Cornisa de ceràmica beix clar. Decoració impresa de "roleos" i "kyma lesbio"
1	50002			MO	AO						Cornisa de ceràmica beix clar. Decoració impresa "kyma lesbio"
1	50002			MO	AO						Cornisa d'oves
2	50002			MO?	AO						Decoració de fulles d'acant en ceràmica beix clar
1	50002			MO?	AO						Decoració de fulles d'acant en ceràmica beix clar
1	50002			MO	AO						Decoració de capitel?
2	50002			MO	AO						Cornisa, motllura de ceràmica beix clar.
1	50002			MO	AO						"Capitel" de balustre amb franja en forma de V.
4	50002			MO	AO						"Capitel" de balustre amb franja en forma de V.
1	50002			MO	AO						Fris de ceràmica beix calra decorat amb greques?
1	50002			MO	AO						Passamà d'escala? en ceràmica beix clar
18	50002			MA	AO						Part darrere del relleu de l'àliga?
1	50002			MO	AO						Fragment de balustre? decorat amb oves
1	50002			MO	AO						Decoració de façana? Té un encaix lateral

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1053

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Típo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	50002			MO	AO					Anell de ceràmica que podria formar part d'un pedestal?
	1	50002			MO	AO					Decoració de façana? amb forat per fixar-se a la paret
	1	50002			MO	AO					Relleu ceràmic amb motiu indeterminat.
	1	50002			MO	AO					Element arquitectònic ceràmic? Pasta beix clar
	1	50002			MO	AO					Decoració de façana? Roleu
1	1	50002	PE		MO	AO					Basa de balustre? ceràmica beix clara
19	1	50002			MO	AO					Angle de cornisa amb grafit a llapis (restauració)
30	1	50002			MO	AO					Cornisa d'oves i perles que forma angle.
31	1	50002	VO		MO	AO			VI		Placa circular decorativa amb relleus de tipus vegetals vidrats en groc i marró.
9	1	50002			MO	AO					Element arquitectònic ceràmic. Part superior d'un pedestal de fust estriat en
	3	50014	PS		MO	AR					Par de rajoles pegades, rebuig de forn. Incisions en retícula. 23,5 x 11,5 x 1,3
	1	50014	PS		MO	AR					Rajola rebuig de forn amb incisions en retícula per una cara
	1	50014	PS		MO	AR					Rajola rebuig de forn amb incisions en retícula per una cara i separadors de forn
	4	50014	PS		MO	AO					Rajoles rectangulars que apareixen com si fossin retallades 20 x 7 x 1 cm
	1	50014			MO	AO					Fragment de rajola rectangular vermella de 13,5 cm d'amplada i 1,3 cm de
	1	50014			MO	AO					Fragment de rajola rectangular vermella de 13,5 cm d'amplada i 1,3 cm de
	1	50014			MO	AO					Fragment de rajola rectangular vermella possiblement rectangular
	1	50014	PS		MO	AO					Rajola rectangular de color marró de 14 x 5 x 1,3 cm
	1	50014			MO	AO					Fragment de rajola de color beix clar d'1 cm de gruix
	1	50014	PS		MO	AO					Gairebé sencera, forma triangular, pasta beix clar. 12 x ? x 1,5 cm
	1	50014	PS		MO	AO					Peça de mosaic de color marró de forma rectangular amb els extrems curts
	1	50014	PS		MO	AO					Peça de mosaic de color beix clar de forma rectangular amb els extrems curts
	4	50014	PS		MO	AR					Peça de mosaic de color gris fosc de forma de destal? amb el tall semicircular
	1	50014	PS		MO	AO					Peça de mosaic de pasta beix clar, forma pentagonal irregular
	3	50014			MO	AO					Peça de mosaic de pasta beix clar en forma d'estrella de quatre puntes 10 x 1,5
	1	50014			MO	AR					Peça de mosaic de pasta gris fosc en forma d'estrella de quatre puntes
	1	50014			MO	AR					Peça de mosaic de pasta gris fosc de forma triangular
	1	50014	PS		MO	AR					Peça de mosaic de pasta gris fosc en forma de dos lòbuls 8,5 x 1,5 cm
	1	50014	PS		MO	AO					Peça de mosaic de pasta beix clar en forma de semi oval 14,5 x 3,5 x 1,5 cm
	3	50014			MO	AO					Peça de mosaic de forma de punta de llança de pasta beix clar de 15,5 x ? x 1,5
	1	50014	PS		MO	AO					Peça de mosaic de forma de trapecí els laterals curts del qual son corbs pasta
	1	50014	PS		MO	AO					Peça de mosaic de forma de rombe de pasta beix clar 9 x 5 x 1,5 cm
	2	50014	PS		MO	AO					Peça de mosaic de forma de cercle de pasta beix clar de 10 cm de diàmetre x 1,5
	1	50014			MO	AR					Peça de mosaic de forma de cercle de pasta gris fosc
	1	50014			MO	AO					Peça de mosaic de forma rectangular, els costats curts del qual són còncaus.
	1	50014	PS		MO	AR					Peça de mosaic de forma quadrangular de pasta gris fosc de 5,5 x 5,5 x 1,2 cm
	1	50014	PS		MO	AO					Peça de mosaic de forma quadrangular de pasta beix clar de 5,6 x 5,6 x 1,2 cm
	1	50014	PS		MO	AO					Peça de mosaic de forma quadrangular de pasta beix clar de 7 x 7 x 1,5 cm
	1	50014	PS		MO	AO					Peça de mosaic de forma quadrangular de pasta beix clar de 8 x 8 x 1,5 cm
	1	50014	PS		MO	AO					Forma hexagonal de pasta beix clar de 6,5 cm de costat i 1,5 cm de gruix.

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1053

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions	
						Int.	Ext.	Int.	Ext.			
	2	50014	PS		MO	AO						Forma hexagonal de pasta marró de 6,5 cm de costat i 1,5 cm de gruix.
	1	50014	PS		MO	AR						Forma hexagonal de pasta gris fosc de 6,5 cm de costat i 1,5 cm de gruix.
	1	50014			MO	AR						Forma octagonal de pasta gris fosc de 6 cm de costat i 1,5 cm de gruix
	2	50014	PS		MO	AO						Forma octagonal de pasta beix clar de 6 cm de costat i 1,5 cm de gruix
	1	50014			MO	AO						Rajola francesa de forma hexagonal de 7,5 cm de costat amb segell petit
	5	50014			MO	AO						Rajola francesa de forma hexagonal de 7,5 cm de costat amb segell gran
	1	50014			MO	AO						Rajola francesa de forma hexagonal de 5,5 cm de costat amb segell petit
	1	50014	PS		MO	AO						Peça de mosaic de pasta beix clar de forma triangular 32 cm de costat, alçada de
	1	50014			MO	AO						Peça de mosaic de pasta beix clar de forma triangular 32 cm de costat?, alçada
17	1	50014			MO	AO						Rajola rectangular de ceràmica de color marró amb grafit a llapis d'operacions
18	1	50014			MO	AO						Rajola hexagonal de ceràmica de color beix clar amb grafit a llapis
36	1	50014			MO	AR						Rebuig de forn amb els separadors del forn
37	1	50014	PS		MO	AO						Rajola francesa de forma hexagonal de 7,5 cm de costat amb segell petit
38	1	50014	PS		MO	AO						Rajola francesa de forma hexagonal de 7,5 cm de costat amb segell gran
39	1	50014	PS		MO	AO						Rajola francesa de forma hexagonal de 5,5 cm de costat amb segell petit
14	1	50020	PS		MO	AO						Peça de cornisa, "kyma lesbio" i sanefa de roleus. Completa
	2	50021	PE		MO	AO				VI		Vidrat groc, verd, marró i negre
	2	50021	SF		MO	AO				VI		Vidrat groc i verd. Fust de columna de petit format.
	1	50025			TO	AO			VI	VI		Vidrat marró, amb segell de Ramón Reguant
	1	50025			TO	AO			VI			Vidrat marró
	2	50025	VO		TO	AO			VI			Vidrat melat. Diàmetre de 11 cm
	1	50025	VO		TO	AO			VI			Vidrat melat. Diàmetre de 12 cm
	1	50025	VO		TO	AO			VI			Vidrat marró. Diàmetre de 13 cm
	3	50025	VO		TO	AO			VI			Vidrat melat. Diàmetre de 16 cm
	1	50025	VO		TO	AO			VI			Vidrat melat. Diàmetre de 19 cm
	1	50025	VO		TO	AO			VI			Vidrat melat. Diàmetre de 14 cm, colze?.
	1	50025	VO		TO	AO			VI			Vidrat melat. Diàmetre de 22 cm. Vora de diàmetre inferior a la del cos per
	1	50025	VO		TO	AO			VI			Vidrat melat. Diàmetre de 15 cm. Vora de diàmetre inferior a la del cos per
	1	50025	VO		TO	AO			VI			Vidrat melat. Diàmetre de 11 cm. Vora de diàmetre inferior a la del cos per
	1	50025	VO		TO	AO			VI			Vidrat melat. Diàmetre de 9 cm. Vora de diàmetre inferior a la del cos per
	1	50025	VO		TO	AO			VI			Vidrat melat. Vora de diàmetre inferior a la del cos per encaixar les diferents
	1	50025	VO		TO	AO			VI			Vidrat melat. Diàmetre de 13 cm. Vora de diàmetre inferior a la del cos per
	1	50025	VO		TO	AO			VI			Vidrat melat. Diàmetre de 25 cm. Vora de diàmetre inferior a la del cos per
	1	50025	VO		TO	AR			VI			Rebuix de forn. Vidrat melat. Diàmetre de 11 cm. Vora de diàmetre inferior a la
	1	50025	VO		TO	AO			VI			Vidrat marró. Colze
2	1	50025	VO		TO	AR						Rebuix de forn
7	1	50025	VO		TO	AO			VI			Vidrat marró
	1	50028			TO	AO				VI		Vidrat negre
	1	50028			MO	AO				VI		Vidrat verd
	1	50028			MO	AO				VI		Vidrat marró i negre, forma floral?

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1053

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	50028			MO	AO				VI		Vidrat groc
1	50028			MO	AO						Vidrat verd. Dubtós
1	50029			MO	AO						Pasta beix clar
1	50032			MO	AO						Motius geomètrics en blau i florals en verd
1	50032			MO	AO						Motius florals en verd i groc molt senzills
1	50032			MO	AO						Motius florals i geomètrics en blau
4	50032			MO	AO						Blau amb aigües de clor blanc
1	50035	VO		MO	AO				VI		Vidrat verd +16,5 cm d'amplada
1	50037	PS		MO	AO						Vidrat negre, forma rectangular. 16,5 x 11,5 x 2 cm. Part superior d'un mur?
1	50037			MO	AO						Vidrat blanc
1	50037	PS		MO	AO				VI		Vidrat groguenc. Rajola amb forma de dovella
1	70000										1 bossa
1	70000										1 bossa d'argila contenida dins el cossis 020/14-1053-5

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1054

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
3	14002	SF		TO	AO						
3	14002	NA		TO	AO						
2	14002	BR		TO	AO						
2	14002	PE		TO	AO						
1	14002	PE		TO	AO						Grafit fet a llapis, motiu geomètric, arc amb radis.
1	14002	VO	GER	TO	AO						Amb nansa
1	14002	VO	GER	TO	AO						Amb nansa
1	14002	VO	TES	TO	AO						
2	14003	SF		TO	AO				VI		Vidrat melat
2	14003	NA		TO	AO						Vidrat verd
1	14003	AG		TO	AO						Vidrat melat
1	14003	BR		TO	AO						
1	14003	SF	BAC	TO	AO				VI	VI	Vidrat marró melat, fragment d'orinal pla
3	14003	SF	BAC	TO	AO				VI	VI	Vidrat blau cel, orinal pla
2	14003	FO	BAC	TO	AO				VI	VI	Vidrat blau cel, orinal pla
1	14003	VO	CAS?	TO	AO				VI	VI	Vidrat melat
1	14003	AG	ESF	TO	AO				VI	VI	Vidrat verd fosc
1	14003	VO	ESF?	TO	AO				VI	VI	Vidrat melat. Escalfeta?
1	14103	SF		TO	AO				VI	VI	Vidrat marró
1	14103	SF	PAT	TO	AO				VI	VI	Vidrat marró
1	14300	VO	GRR	TO	AO				VI	VI	Vidrat exterior blauenc i la vora groguenc i verd. Gerro ornamental?
1	14300	CR	GRR	TO	AO					VI	Vidrat verd d'oves i acant.
1	14300	VO	TAP	TO	AO				VI	VI	

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1054

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	20002		CLA							
	1	30000	SF		VG						Vidrat verd
	1	50002	VO		MO	AO					Basa de balustre de ceràmica beix clar
	1	50002			MA	AO					Escultura ornamental?
	1	50002			MO	AO					Escultura ornamental d'estil oriental en ceràmica vermellosa
1	1	50002			MO	AO					Gelosià de barana de ceràmica beix clar
3	1	50002			TO	AO					Peça de funcionalitat indeterminada, possiblement formi part d'un balustre.
5	1	50002	VO		MO	AO					Part superior de balustre de ceràmica beix clar
	1	50014			MO	AO					Ceràmica beix clar
	1	50014			MO	AO					Peça de mosaic de pasta beix clar en forma de rombe +9,5 x 6,1 x 1,1 cm
	1	50014			MO	AO					Peça de mosaic de pasta beix clar en forma d'estrella de quatre puntes +8,8 x 7,8
	1	50014			MO	AO					Rajola francesa hexagonal "tomette". 5,5 cm de costat
4	1	50014			MO	AR					Rebuid de forn amb els separadors de forn encara enganxats a la peça
	1	50025	CR		TO	AO		VI			Vidrat verdós fosc
	2	50025	VO	REN?	MO	AO		VI	VI		Vidrat blau cel defectuós. Canonada de desguàs d'un rentador de mans?
	2	50029			MO	AO					
	1	50033			MO	AO			VI		Motius vegetals en blau i taronja amb dibuix en línies negres.
	1	50035	VO		MO	AO		VI			Vidrat marró melat
	1	50037			MO	AO					Vidrat blanc amb motius vegetals? en blau i blau cel
	1	50037			MO	AO					Vidrat blau amb aigües de color blau cel
2	1	50037	PS		MO	AO					Vidrat blanc amb unes línies paral·leles transversal a la rajola de color verd.

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2001

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	20001		ANE?							Cilindre de bronze

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2005

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
8	1	14002	CR	GRR							
	5	14003			TO	AO					Vidrat groc
	6	14003	SF		TO	AO					Vidrat marró
	2	14003	SF		TO	AO					Vidrat verd i groc
	4	14003	SF		TO	AO					Vidrat marró
	3	14003	VO		TO	AO					Vidrat marró
	1	14003	VO		TO	AO					Vidrat negre
	1	14003	BR	CAT	TO	AO					
	1	14003	VO	GER	TO	AO					Vidrat marró
	1	14003		GRR	TO	AO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2005

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	2	14003	SF	GRR	TO	AO					Vidrat marró
3	1	14003		GRR	TO	AO					
6	1	14003	VO		TO	AO					
7	1	14003	VO	PAT	TO	AO					Vidrat marró
	3	14101	SF		TO	AO			VI	VI	
	3	15000		AND							
	7	15000		FAN	MO	AO					Escultura ornamental. Barret
	4	15000		TPT	MA	AO					Separadors de forn de tires
4	1	15000		FAN	MO	AO					Relleu ornamental, part del cap (cabell i orella) d'un personatge indeterminat en
	1	20002		CLA							
	2	50014			MO	AO					Vidrat blau
	1	50014			MO	AO					Peça de mosaic
	1	50014			MO	AO					Amb incisions en retícula a la cara posterior
	3	50014			MO	AR					Rebuid de forn amb els separadors de forn encara enganxats a la peça
	2	50014			MO	AO					
2	2	50014			MO	AR					Rebuid de forn amb els separadors de forn enganxats
	3	50025			TO	AO					
	1	50025			TO	AO					
5	1	50025			TO	AR					Rebuid de forn
1	1	50036			MO	AO					Motllura feta en ceràmica beix clar
	11	50037			MO	AO					
	3	50037			MO	AO					Vidrat blanquinós. Darrere la peça estava dibuixat el núm. 4 en negre
10	3	50037			MO	AO					Vidrat blanquinós. Darrere la peça estava dibuixat el núm. 4 en negre
9	1	50037									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2008

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	2	14003	SF		TO	AO			VI		Vidrat melat
	3	14003	SF		TO	AO			VI		Vidrat verd fosc
	1	14003	SF		TO	AO				VI	Vidrat verd, parcial exterior
	1	14003	FO	PAT	TO	AO			VI		Vidrat melat, plat d'ala?

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2011

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	3	14002	SF		TO	AO					
	1	14002	PS	SAN	TO	AO					Estalvi de ceràmica
	1	14002	VO	TES?	TO	AO					Tipo dubtós
	7	14003	SF		TO	AO			VI		Vidrat melat

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2011

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	2	14003	SF		TO	AO			VI		Vidrat verdós, parcial a l'exterior
	1	14003	SF		TO	AO			VI	VI	Vidrat verdós fosc
	1	14003	SF		TO	AO			VI	VI	Vidrat groguenc a l'exterior amb una taca marró
	1	14003	VO	ESF	TO	AO			VI	VI	Vidrat verd
	1	14003	VO	GER	TO	AO			VI		Vidrat melat, parcial a l'exterior
	1	14003	VO	OLL?	TO	AO			VI		Vidrat verdós, tipus dubtós.
	1	14003	FO	PAT?	TO	AO			VI		Vidrat groguenc amb aigües marrons i verds
	1	14003	VO	PDA	TO	AO			VI		Vidrat melat
	1	14003	AG	TAP	TO	AO			VI	VI	Vidrat melat
	1	14005	SF		TO	AR					
	1	14005	VO	GIB	TO	AR					
	1	14006	SF		TO	AR			VI		Vidrat verd molt fosc
	1	14006	FO		TO	AR			VI		Vidrat verd molt fosc
	1	14100	VO	PAT?	TO	AO			VI	VI	
	1	50025	VO		TO	AO			VI		Vidrat melat

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2017

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	14003	BR		TO	AO			VI		Vidrat melat
	1	14003	BR		TO	AO			VI		Vidrat verd
	1	20001	PS	ANL							
	1	20001	PS	MON							

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2018

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	14002	SF		TO	AO					
	6	14002	NA		TO	AO					
	1	14002	NA		TO	AR					Amb fragment informe vidriat interior verd fosc
	4	14003	SF		TO	AO			VI		Vidriat melat
	1	14003	SF		TO	AO			VI		Vidriat verdós
	1	14003	SF		TO	AO				VI	Vidriat verdós
	1	14003	FO		TO	AO			VI	VI	Vidriat melat
	2	14003	FO		TO	AO			VI		Vidriat melat, parcial a l'exterior
	1	14003	NA		TO	AO					Vidriat verdós
	1	14003	PAT?		TO	AO			VI		
	1	14003	NA	FOB	TO	AO			VI	VI	Paella.
	1	14003	VO	GER	TO	AO			VI		Vidriat melat
	1	14003	AG	GRE	TO	AO			VI	VI	Vidrat melat

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2018

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	14003	VO	GRE?	TO	AO			VI	VI		Vidriat melat verdós
1	14003	NA	GRE?	TO	AO			VI	VI		Vidrat melat
1	14003	VO	OLL	TO	AO			VI			Vidriat melat
1	14003	VO	PAT	TO	AO			VI			Vidriat melat
1	14003	VO	PDA	TO	AO			VI			Vidriat melat
1	14003	AG	TAP	MA	AO						Vidrat melat
1	14003	VO	TAP	MA	AO						Vidrat melat
1	14005	NA		TO	AR						
1	14005	NA		TO	AR						Amb fragment informe vidriat interior verd fosc
1	14005	VO	OLL	TO	AR			VI			Vidriat verdós
1	14103	SF		TO	AO			VI	VI		Dues línies paral·leles en blau
1	14103	SF		TO	AO			VI	VI		Motiu decoratiu en verd i blau sense definir
1	14103	OR	ESC	TO	AO			VI	VI		Dues línies paral·leles en blau
1	14106	FO	PAT	TO	AO			VI	VI		
1	14106	SF	PAT	TO	AO			VI	VI		
1	14119	VO	PAT	TO	AO			VI	VI		
1	15000	VO	CFO	TO	AO						Servia per emmagatzemar els plats al forn
1	15000	PS	TPT	MA	AO						Separador (clau) de forn amb restes de vidriat.
1	50029										Dubtós

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2050

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
9	14002	SF		TO	AO						
5	14002	PE		TO	AO						
1	14002	FO		TO	AO						
1	14002	NA		TO	AO						
2	14002	SF	GERR?	TO	AO						
25	14003	SF		TO	AO			VI			Vidrat melat
2	14003	SF		TO	AO				VI		Vidrat melat
13	14003	SF		TO	AO			VI			Vidrat marró molt fosc
4	14003	SF		TO	AO			VI	VI		Vidrat melat
1	14003	SF		TO	AO			VI			Vidrat verdós
1	14003	SF		TO	AO				VI		Vidrat verdós, parcial a l'exterior
3	14003	SF		TO	AO				VI		Vidrat verd
3	14003	SF		TO	AO				VI		Vidrat verd parcial
1	14003	SF		TO	AO			VI			Vidrat verd
1	14003	SF		TO	AO			VI			Vidrat groc
1	14003	SF		TO	AO				VI		Vidrat melat, parcial a l'exterior (franja)
1	14003	FO		TO	AO			VI			Vidrat melat verdós

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2050

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tip.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	14003	FO		TO	AO			VI			Vidrat melat
1	14003	FO		TO	AO				VI		Vidrat melat
2	14003	FO		TO	AO			VI			Vidrat marró fosc
1	14003	NA		TO	AO						Vidrat marró fosc
1	14003	NA		TO	AO						Vidrat melat parcial
2	14003	NA		TO	AO						Vidrat verd
1	14003	PE		TO	AO						Vidrat verd
1	14003	NA	CAT	TO	AO				VI		Vidrat melat i verdós
1	14003	VO	GER	TO	AO			VI			Vidrat melat
1	14003	VO	GER	TO	AO			VI	VI		Vidrat melat verdós
1	14003	VO	GIB	TO	AO			VI			Vidrat melat verdós clar
1	14003	FO	GIB?	TO	AO			VI			Vidrat melat verdós
1	14003	VO	GRE	TO	AO			VI			Vidrat melat, greixonera petita amb nansa
1	14003	PE	MOR?	TO	AO			VI			Vidrat melat verdós
3	14003	VO	PAT	TO	AO			VI			Vidrat melat, parcial a l'exterior
1	14003	VO	PAT	TO	AO			VI	VI		Vidrat melat
2	14003	VO	PAT	TO	AO			VI	VI		Vidrat melat
1	14003	VO	PAT	TO	AO				VI		Vidrat negre
2	14003	VO	PAT	TO	AO				VI		Vidrat melat
3	14003	VO	PDA	TO	AO			VI			Vidrat melat
2	14003	VO	PDA	TO	AO			VI			Vidrat marró molt fosc
1	14003	VO	TAP	TO	AO			VI	VI		Vidrat melat
1	14003	VO	TAP?	TO	AO			VI			Vidrat melat, tipus dubtós
5	14005	SF		TO	AR						
2	14005	SF		TO	AR	IN					Decoració pentinada
1	14005	VO	FIN	TO	AR						
1	14100	VO	ESC?	TO	AO			VI	VI		
1	14100	FO	PAT?	TO	AO			VI	VI		
2	14103	VO	PAT	TO	AO			VI	VI		Línies paral·leles
6	14103	SF	PAT?	TO	AO			VI	VI		
1	14103	FO	PAT?	TO	AO			VI	VI		
1	14104	VO	PAT	TO	AO			VI	VI		
2	14114	SF	PAT	TO	AO			VI	VI		
2	14120	SF	PAT	TO	AO			VI	VI		
3	14120	VO	PAT	TO	AO			VI	VI		
4	14120	SF	PAT?	TO	AO			VI	VI		
2	14125	SF	PAT	TO	AO			VI	VI		Part de la vora
1	14256	VO	PAT	TO	AO			VI			Línies paral·leles
8	15000		TPT	MA	AO						Separadors de forn de tires
1	20001		ATI								

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2050

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Típo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
55	20002			PLC							
1	20002			PLC							Amb una part còncaua
2	30000	SF									Vidre transparent
1	30000	SF									Vidre negrenc
1	50002			MA	AO						Element ornamental de façana?
2	50009										Mostres de ciment
4	50014			MO	AO						
1	50025	VO		TO	AO			VI			Vidrat melat, 17 cm de diàmetre
2	50025	SF		TO	AO			VI			Vidrat melat
1	50025	VO		TO	AO			VI			Vidrat melat, colze. 17,5 cm de diàmetre
1	50025	VO		TO	AO			VI			Vidrat verdós
1	50028			MO	AO						Possible teula en forma de escata , amb forats i vidrat parcial de color marró i
1	50037			MO	AO						Vidrat verd molt fosc
4	60051										
4	60054										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2051

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Típo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	14000	PE		TO	AO						
41	14002	NA		MA	AO						
2	14002	NA		MA	AO						Amb fragment informe vidrat verd a l'interior
23	14002	SF		TO	AO						
5	14002	FO		TO	AO						
6	14002	PE		TO	AO						
1	14002	BE		TO	AO						
1	14002	SF		TO	AO	IN					Decoració pentinada
1	14002	VO	CAS	TO	AO						Amb broc
1	14002	VO	CAS	TO	AO						Amb nansa
1	14002	VO	CAS	TO	AO						
1	14002	VO	CAS?	TO	AO						
1	14002	VO	ESC	TO	AO						
1	14002	VO	FOB	TO	AO						Greixonera?
14	14002	VO	GER	TO	AO						
3	14002	VO	GET	TO	AO						
1	14002	VO	GET	TO	AO						Amb nansa
1	14002	VO	GIB	TO	AO						
1	14002	VO	GRE	TO	AO						
8	14002	VO	OLL	TO	AO						Coll alt
6	14002	VO	OLL	TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2051

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipó.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	13	14002	VO	OLL	TO	AO					
	1	14002	VO	PAT	TO	AO					
	3	14002	PS	SAN	TO	AO					Estalvi de ceràmica
	4	14002	VO	TAP	TO	AO					
7	1	14002	VO	OLL	TO	AO					Coll alt
	27	14003	NA		MA	AO					Vidrat marró melat
	3	14003	NA		MA	AO					Vidrat verdós melat
	5	14003	NA		MA	AO					Vidrat verd
	2	14003	VO		TO	AO		VI	VI		Vidrat melat
	3	14003	BE		TO	AR		VI			Vidrat melat
	1	14003	BE		TO	AR		VI			Vidrat verdós
	11	14003	CR		TO	AO		VI			Vidrat melat. Possibles plats d'ala
	1	14003	CR		TO	AO		VI			Vidrat verdós. Possibles plats d'ala
	7	14003	FO		TO	AO		VI			Vidrat melat
	5	14003	FO		TO	AO		VI	VI		Vidrat melat
	3	14003	PE		TO	AO		VI			Vidrat melat
	2	14003	PE		TO	AO		VI	VI		Vidrat verd i melat
	1	14003	FO		TO	AO		VI			Vidrat melat. A l'exterior té l'empremta d'un separador de forn tipus clau.
	14	14003	SF		TO	AO		VI			Vidrat melat.
	3	14003	SF		TO	AO		VI	VI		Vidrat melat.
	6	14003	SF		TO	AO		VI			Vidrat marró molt fosc
	5	14003	SF		TO	AO		VI			Vidrat verdós tendent a melat
	2	14003	SF		TO	AO			VI		Vidrat verdós
	1	14003	SF		TO	AO			VI		Vidrat verd, parcial a l'interior
	1	14003	SF		TO	AO			VI		Vidrat parcial verd
	3	14003	VO	CAS	TO	AO		VI	VI		Vidrat melat.
	2	14003	VO	CAS	TO	AO		VI	VI		Vidrat melat i verd, parcial a l'exterior
	1	14003	VO	CAS	TO	AO		VI			Vidrat melat amb arrencament d'ansa. Tipus dubtós
	1	14003	NA	CAT	TO	AO					Vidrat verdós.
	1	14003	BR	CAT?	TO	AO			VI		Vidrat melat
	1	14003	BR	CAT?	TO	AO			VI		Vidrat verdós
	1	14003	BR	CAT?	TO	AO			VI		Vidrat melat. Broc cilíndric de boca ampla
	2	14003	BR	CAT?	TO	AO			VI		Vidrat verd. Broc cilíndric de boca ampla
	2	14003	NA	ESF	TO	AO		VI	VI		Vidrat melat
	4	14003	PI	ESF	TO	AO		VI	VI		Vidrat melat
	1	14003	PE	ESF	TO	AO		VI	VI		Vidrat melat. Es conserva gairebé completa, manca la vora.
	1	14003	VO	FIN	TO	AO					Vidrat marró
	6	14003	VO	FOB	TO	AO		VI			Vidrat melat. Possible escalfeta
	1	14003	VO	FOB	TO	AO		VI			Vidrat negrenc, parcial a l'exterior
	2	14003	VO	FOB	TO	AO		VI			Vidrat verdós

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2051

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tip.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	11	14003	VO	GER	TO	AO			VI		Vidrat melat
	2	14003	VO	GER	TO	AO			VI	VI	Vidrat melat
	6	14003	VO	GER	TO	AO			VI		Vidrat verdós
	2	14003	VO	GER	TO	AO			VI	VI	Vidrat verdós
	3	14003	VO	GIB	TO	AO			VI		Vidrat melat.
	1	14003	VO	GIB	TO	AO			VI		Vidrat verdós, parcial a l'exterior
	1	14003	FO	GIB	TO	AO			VI		Vidrat verdós
	9	14003	VO	GRE	TO	AO			VI		Vidrat melat.
	1	14003	VO	MOR?	TO	AO			VI	VI	Vidrat verd. Vora i bec
	15	14003	VO	OLL	TO	AO			VI		Vidrat verdós fosc
	1	14003	VO	OLL	TO	AO			VI		Vidrat verdós fosc. Defectuós
	9	14003	VO	OLL	TO	AO			VI		Vidrat melat
	4	14003	VO	OLL	TO	AO			VI		Vidrat melat, parcial a l'exterior.
	1	14003	VO	OLL	TO	AO			VI		Vidrat gairebé negre
	7	14003	VO	OLL	TO	AO			VI		Vidrat melat. Vora recte exvasat
	2	14003	VO	OLL	TO	AO			VI		Vidrat melat. Olla de coll alt
	1	14003	CR	OLL	TO	AO				VI	Vidrat verdós aplicat en una franja
	1	14003	VO	OLL	TO	AO				VI	Vidrat marró molt fosc aplicat parcialment. Defectuós. Coll alt
	27	14003	VO	PAT	TO	AO			VI		Vidrat melat. Possiblement siguin plats d'ala
	1	14003	VO	PAT	TO	AO			VI		Vidrat melat, parcial a l'exterior
	1	14003	VO	PAT	TO	AO			VI	VI	Vidrat melat amb un punt verd
	1	14003	VO	PAT	TO	AO			VI		Vidrat melat.
	5	14003	VO	PAT	TO	AO			VI		Vidrat melat. Tipus dubtós
	1	14003	VO	PAT	TO	AO			VI	VI	Vidrat melat.
	3	14003	VO	PAT	TO	AO			VI		Vidrat melat i verd, parcial a l'exterior
	1	14003	VO	PAT?	TO	AO			VI	VI	Vidrat verdós. Decoració impresa de cordó a l'exterior de la vora
	18	14003	VO	PDA	TO	AO			VI		Vidrat melat, parcial a l'exterior
	2	14003	VO	PDA	TO	AO			VI		Vidrat melat. Peces defectuoses
	1	14003	VO	POA	TO	AO				VI	Vidrat melat.
	1	14003	BR	SET	TO	AO				VI	Vidrat melat, té cinc forats.
	13	14003	VO	TAP	TO	AO			VI	VI	Vidrat melat
	5	14003	VO	TAP	TO	AO			VI	VI	Vidrat verdós
	2	14003	AG	TAP	TO	AO					Vidrat melat
	2	1	14003	VO	OLL	TO	AO		VI	VI	Vidrat verd amb nansa. Olleta de juguina?
	3	1	14003	PS	PDA	TO	AO		VI		Vidrat melat, parcial a l'exterior. Defectuós
	4	1	14003	VO	GRE	TO	AO		VI		Vidrat melat.
	5	1	14003	VO	PDA	TO	AO		VI		Vidrat melat.
	6	1	14003	VO	GRE	TO	AO		VI		Vidrat melat, parcial a l'exterior amb nansa
	8	1	14003	VO	GRE	TO	AO		VI		Vidrat melat.
	14	14005	NA		MA	AR					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2051

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tip.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
5	14005	NA		MA	AR						Amb fragment informe vidrat verd a l'interior
1	14005	NA		MA	AR						Amb fragment informe vidrat verd a l'interior, rebuix de forn
9	14005	SF		TO	AR						
1	14005	PE		TO	AR						
1	14005	VO	CAS	TO	AR						
2	14005	VO	GET	TO	AR						
10	14005	VO	OLL	TO	AR						Vora gairebé vertical
1	14005	CR	OLL	TO	AR						Vora vertical
10	14005	VO	OLL	TO	AR						
2	14005	VO	TAP	TO	AR						
4	14006	NA		MA	AR						Vidrat marró fosc
1	14006	PE		TO	AR			VI			Vidrat verd molt fosc
1	14006	SF		TO	AR			VI			Vidrat marró molt fosc
1	14006	NA		TO	AR						Vidrat parcial verdós
1	14006	VO	GER	TO	AR			VI			Vidrat verdós molt fosc
4	14006	VO	OLL	TO	AR			VI			Vidrat marró molt fosc verdós
6	14006	VO	OLL	TO	AR			VI			
1	14006	VO	PAT?	TO	AR			VI	VI		Vidrat verdós fosc
3	14100	SF		TO	AO			VI	VI		
1	14100	VO	PAT	TO	AO			VI	VI		
1	14100	VO	PAT?	TO	AO			VI	VI		
1	14102	VO	ESC	TO	AO			VI	VI		
3	14103	SF		TO	AO			VI	VI		
1	14103	VO	ESC	TO	AO			VI	VI		
1	14103	SF	ESC?	TO	AO			VI	VI		Amb una línia blava
1	14107	VO	PAT	TO	AO			VI	VI		
1	14120	VO	PAT	TO	AO			VI	VI		
2	14125	VO	PAT	TO	AO			VI	VI		
1	14128	SF		TO	AO			VI	VI		
1	14128	VO	ESC	TO	AO			VI	VI		
1	14200	FO	ESC?	TO	AO			VI	VI		
1	14200	VO	PAT	TO	AO			VI	VI		
1	14300	VO	TAS	TO	AO			VI	VI		Ouera?
1	14302	SD									
3	14306	VO	PAT	TO	AO			VI	VI		Blau i groc català
2	15000	ER									Escòria de forn ceràmic
1	15000	FO		TO	AO						Fòtil de forn tipus "cubilete". Dubtós
1	15000		TPT	MA	AO						Restes de vidrat blanc. Una de les potes del tres peus
8	15000		TPT	MA	AO						Separadors de forn de tires
4	20002		CLA								Fragments de claus

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2051

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	3	20002		PLC							
	2	30000	SF								Vidre transparent
	1	30000	FO								Vidre transparent
	1	50002			MO	AO					Passamans vidrat negre
1	1	50002			MO	AO					Passamans vidrat negre
9	1	50002			MO	AO					Part superior de balustre d'escala en ceràmica beix clar. Peça gairebé sencera
	1	50025	VO		TO	AO			VI		Vidrat parcial interior
	3	50028			MO	AO					Vidrat verd. Peces defectuoses amb les emprems dels separadors del forn tipus
	1	50029			MO	AO					
	1	50031	SF		MO	AO					
	1	50037			MO	AO					Vidrat marró
	1	60005									
	37	60051									
	1	60053									Tellerina
	2	60054									Cargols
	5	60056									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2052

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	14003	VO	FTA	TO	AO			VI	VI	Vidrat melat
	2	14006	SF		TO	AR			VI		Vidrat negre
	1	14102	SF		TO	AO			VI		
	10	15000		TPT	MA	AO					Separadors de forn de tires
	1	50002			MO	AO					Vidrat negre. Passamans
	1	50002			MO	AO					Motllura de la base d'un element arquitectònic de ceràmica
	2	50002			MO	AO					Passamans de ceràmica beix clar.
	1	50025	VO		TO	AO					Vidrat melat. 19 cm de diàmetre
	1	50037			MO	AO					Vidrat melat
	1	60051									
	1	70000									Una bossa de sediment

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2054

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	20002		CLA							Punta

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2056

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2056

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

1	14003	SF		TO	AO			VI			Vidrat melat
10	15000		TPT	MA	AO						Separadors de forn de tires
1	50014			MO	AO						Pasta beix clar
1	50029			MO	AO						Teula en forma d'escata amb forat
1	50037			MO	AO						Vidrada blanca
1	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2057

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

1	70000										Bossa de sediment
---	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------------

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2058

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

1	70000										Bossa de sediment
---	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------------

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2061

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

1	70000										Bossa de sediment
---	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------------

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2062

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

1	70000										Bossa de sediment
---	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------------

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2063

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

1	50002			MO	AO						Roseta decorativa de façana
1	50002			TO	AO						Element esfèric indeterminat, trancat i amb grafit en llapis amb el núm. 6
1	50009										Bossa de mostres
1	50021			MO	AO						Fust de columna o pedestal en ceràmica beix clar
1	50025	SF		TO	AO			VI			
1	50028			MO	AO			VI			Vidrada blava. Defectuosa

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2063

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tip.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
5	50029			MO	AO						Teula en forma d'escata sense vidrar. Té uns forats i incisions a la part superior
1	50029			MO	AO						Teula en forma d'escata sense vidrar?. El fragment té un forat.
1	50037			MO	AO						Vidrada blava. Defectuosa
1	50037			MO	AO						Vidrat marró +18 x +14 x 2,1 cm

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2064

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tip.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	15000	PS	BLA	MA	AO						
1	60003	PS	BOT								
1	70000										Bossa de sediment

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2065

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tip.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	15000		PC								Porcellana?
1	20002										Fil
4	20002		ATI								
1	20002		ATI								
2	20002		BOT								Dos forats
3	20002		CLA								Imperdible
1	20002		CLA								Cap quadrat
1	20006										
1	20006										Cargol
14	20006	PS	AGC								
7	20006		AGC								Fragments
2	20006		ANE								
1	20006		PLC								
1	20006		TAP								
1	20007										Conjunt d'utensilis de ferro amalgaments amb una mena d'escòria de ferro, hi ha
1	20007										
1	30000	SF									Vidre transparent
1	30000	SF	BAR								Vidre transparent
6	60003		BOT								Quatre forats
2	60003		BOT								Dos forats
2	60007										Pinyol de préssec
1	70000										Bossa de sediment

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2067

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2067

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	50037			MO	AO						Vidrat blanc
	2	70000										2 Bosses de sediment

Annex 3. Inventari UE i UA

LLISTAT DE UA (020/14)

UA 1: Canalització del segle XX formada per les parets de totxana UE 2029 i 2030 i el fons de ciment UE 2028.

UA 2: Gran bassa de decantació d'argiles delimitada al sud pel mur UE 1030, a l'oest pel mur UE 2041, al nord pel UE 2043 i a l'est pel mur UE 2025.

UA 3: Primera gran reforma de la bassa UA 2, aquesta consisteix en la reducció de la mateixa per l'est amb la construcció del mur UE 2010.

UA 4: Segona reforma de la bassa UA 2, primera de la UA 3, consisteix en la reducció de la part nord d'aquesta última amb la construcció de l'envà UE 2038.

UA 5: Petita bassa de decantació realitzada a l'angle NO de la bassa UA 2. Aquesta està definida a l'est pel mur UE 2042, a l'oest pel mur UE 2070 i al nord pel mur UE 2068.

UA 6: Possible dipòsit anterior a la construcció de la bassa UA 2, situat al nord d'aquesta, format pels murs UE 2068, 2069, 2082.

UA 7: Bassa oriental del sector meridional del taller.

UA 8: Bassa central, delimitada a l'est pel mur UE 1037 i a l'oest per l'empremta d'un mur UE 1036.

UA 9: Bassa central occidental, delimitada a l'est per l'empremta d'un envà UE 1043 i a l'oest per l'empremta del mur UE 1039.

UA 10: Bassa occidental, delimitada a l'est per l'empremta d'un envà UE 1039.

UA 11: Dipòsit d'aigües pluvials?, format pels murs UE 1046, 1047, 1048 i 1049, revestit per la UE 1026 i de fons la UE 1027.

UA 12: Canal que desguassa al dipòsit UA 11.

UA 13: Espai a l'est de la UA 7, definit pels murs UE 1063, 1023, 1019 i 1022

Definició UE		Textura		Composició		Sector		1001	
Estrat		Poc compacta		Sorra argila					
		Color		Geològica		Zona		Foto. Plan.	
		Marró		Orgànica					
				Artificial					
				ceràmica, material constructiu, morter de calç i					
Relacions Físiques		Igual a		Datació		Criteri datació			
Cobreix a		Cobert per		Interpretació					
1002, 1003, 1008, 1009, 1030,				Nivell superficial					
Farceix a		Farcit per		Observacions					
				Nivell de terra sorrenca, poc argilosa, poc compacta, de color marró vermellós, compost de fragments de material constructiu, ceràmica i restes de ciment i formigó.					
Talla a		Tallat per		Afecció		Tipus			
				Si <input type="checkbox"/>					
Es recolza en		Se li recolza		No <input type="checkbox"/>					
				% <input type="checkbox"/>					
Es lliura		Se li lliura							

Definició UE		Textura		Composició		Sector		1002	
Estrat		Compacta		Argila sorra					
		Color		Geològica		Zona		Foto. Plan.	
		Marró ataronjat		Orgànica				04	
				Artificial				05	
				Material constructiu, ceràmica, macrofauna,				07	
Relacions Físiques		Igual a		Datació		Criteri datació			
Cobreix a		Cobert per		Interpretació					
1004, 1005, 1010, 1053, 1052				Nivell d'anivellament del paviment associat a la fase en què les basses de decantació d'argiles del taller de Tarrès foren					
Farceix a		Farcit per		Observacions					
				Nivell de terra heterogeni de terra argilosa, poc sorrenca, compacta, de color marró ataronjat, compost de nòduls d'argila pura de colors vermellós/groguenc/ataronjat, taques de cendres, ceràmica, multitud d'atifes, material constructiu ceràmic, morter de calç disgregat,					
Talla a		Tallat per		Afecció		Tipus			
				Si <input type="checkbox"/>					
Es recolza en		Se li recolza		No <input type="checkbox"/>					
				% <input type="checkbox"/>					
Es lliura		Se li lliura							

Definició UE		Textura		Composició		Sector		1003	
Estrat		Poc compacta		Sorra argila					
		Color		Geològica		Zona		Foto. Plan.	
		Gris Fosc		Orgànica				06	
				Artificial					
				Material constructiu, ceràmica, mur de forn de					
Relacions Físiques		Igual a		Datació		Criteri datació			
Cobreix a		Cobert per		Interpretació					
1027		1001		Farciment d'amortització d'un dipòsit de pluvials del segle XX (UA 11)					
Farceix a		Farcit per		Observacions					
				Nivell de terra sorrenca, poc argilosa, poc compacta, de color gris fosc, compost de restes de paret de forn realitzat de maons lligats amb ciment amb revestiment exterior reforçat amb una "malla" de ferro. A més a més s'han trobat, restes de plàstics, teixits, ceràmica, uralita					
Talla a		Tallat per		Afecció		Tipus			
				Si <input type="checkbox"/>					
Es recolza en		Se li recolza		No <input type="checkbox"/>					
				% <input type="checkbox"/>					
Es lliura		Se li lliura							
1046, 1047, 1048, 1049									

Definició UE		Textura		Composició		Sector	
Estrat		Solta		Sorra argila		1004	
		Color		Orgànica		Zona	
		Blanquinós		Fusta			
		Artificial		material constructiu, ceràmica, balustres de		Foto. Plan.	
						07	
						08	
						09	
						10	
Relacions Físiques		Igual a		Datació		Criteri datació	
		1008 1009					
Cobreix a		Cobert per		Interpretació			
1054, 1010 1052		1002, 1005		Estrat d'abocament de runa i peces sobrants del taller ceràmica, que formaria part de l'anivellament del paviment associat a la			
Farceix a		Farcit per		Observacions			
				Nivell format principalment per la degradació de morter de calç i sorra que li dona un color blanquinós a l'estrat, la textura del qual és solta. Està compost de fragments de peces ceràmiques que pertanyien al taller del ceramista: balustres, rajoles, escultura de terracota, atifles... A			
Talla a		Tallat per		Afecció		Tipus	
		1055		Si <input type="checkbox"/>			
Es recolza en		Se li recolza		No <input type="checkbox"/>			
				% <input type="checkbox"/>			
Es lliura		Se li lliura					
1035, 1031							

Definició UE		Textura		Composició		Sector	
Estrat		Compacta		Argila sorra		1005	
		Color		Orgànica		Zona	
		Blanquinós					
		Artificial		morter, material constructiu ceràmic.		Foto. Plan.	
Relacions Físiques		Igual a		Datació		Criteri datació	
		1004					
Cobreix a		Cobert per		Interpretació			
1004		1002		Estrat d'abocament que formaria part de l'anivellament del paviment associat a la fase en què les basses de decantació			
Farceix a		Farcit per		Observacions			
				Nivell de terra argilosa sorrenca, compacta, de color marró fosc, compost principalment de morter de calç (sense sorra) de color blanquinós, ceràmica i material constructiu ceràmic (rajoles).			
Talla a		Tallat per		Afecció		Tipus	
				Si <input type="checkbox"/>			
Es recolza en		Se li recolza		No <input type="checkbox"/>			
				% <input type="checkbox"/>			
Es lliura		Se li lliura					
1035							

Definició UE		Textura		Composició		Sector	
Estructura						1006	
		Color		Orgànica		Zona	
		Artificial				Foto. Plan.	
						68	
						69	
						70	
						74	
Relacions Físiques		Igual a		Datació		Criteri datació	
		1001					
Cobreix a		Cobert per		Interpretació			
1007		1001		Fons d'una canalització que desguassava al dipòsit del segle XX UA 11.			
Farceix a		Farcit per		Observacions			
				Estructura formada per una capa de ciment (11,6 cm d'amplada i 37 cm de longitud conservada) sobre una base de maons lligats amb aquest mateix material. Aquest se situa damunt el mur UE 1048. No va quedà clar si aquest canal fou construït posteriorment o contemporàniament al			
Talla a		Tallat per		Afecció		Tipus	
				Si <input type="checkbox"/>			
Es recolza en		Se li recolza		No <input type="checkbox"/>			
				% <input type="checkbox"/>			
Es lliura		Se li lliura					

Definició UE		Textura		Composició		Sector		1007	
Retall		<input type="text"/>		Geològica <input type="text"/>		<input type="text"/>		Foto. Plan.	
		Color		Orgànica <input type="text"/>		Zona		<input type="text"/>	
		<input type="text"/>		Artificial <input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>	
Relacions Físiques		Igual a		Datació		Criteri datació			
Cobreix a		Cobert per		<input type="text"/>		<input type="text"/>			
1012		1006							
Farceix a		Farcit per		Interpretació					
Talla a		Tallat per		Rasa constructiva del canal del segle XX UE 1006					
1002		1006		Observacions					
Es recolza en		Se li recolza		Rasa de planta lineal i secció en U.					
Es lliura		Se li lliura							
1002									
				Afecció		Tipus			
				Si <input type="checkbox"/>		<input type="text"/>			
				No <input type="checkbox"/>		%		<input type="text"/>	

Definició UE		Textura		Composició		Sector		1008	
Estrat		Solta		Geològica Sorra argila		<input type="text"/>		Foto. Plan.	
		Color		Orgànica <input type="text"/>		Zona		<input type="text"/>	
		Blanquinós		Artificial <input type="text"/>		<input type="text"/>		07	
Relacions Físiques		Igual a		Datació		Criteri datació		11	
Cobreix a		Cobert per		<input type="text"/>		<input type="text"/>			
1012 1017		1001							
Farceix a		Farcit per		Interpretació					
Talla a		Tallat per		Estrat d'abocament de runa i peces sobrants del taller ceràmic, que formaria part de l'anivellament del paviment associat a la					
Es recolza en		Se li recolza		Observacions					
Es lliura		Se li lliura		Nivell format principalment per la degradació de morter de calç i sorra que li dona un color blanquinós a l'estrat, la textura del qual és solta. Està compost de fragments de peces ceràmiques que pertanyien al taller del ceramista: balustres, rajoles,					
1019 1022									
				Afecció		Tipus			
				Si <input type="checkbox"/>		<input type="text"/>			
				No <input type="checkbox"/>		%		<input type="text"/>	

Definició UE		Textura		Composició		Sector		1009	
Estrat		Solta		Geològica Sorra argila		<input type="text"/>		Foto. Plan.	
		Color		Orgànica <input type="text"/>		Zona		<input type="text"/>	
		Blanquinós		Artificial <input type="text"/>		<input type="text"/>		12	
Relacions Físiques		Igual a		Datació		Criteri datació			
Cobreix a		Cobert per		<input type="text"/>		<input type="text"/>			
1012		1001							
Farceix a		Farcit per		Interpretació					
Talla a		Tallat per		Estrat d'abocament de runa i peces sobrants del taller ceràmic, que formaria part de l'anivellament del paviment associat a la					
Es recolza en		Se li recolza		Observacions					
Es lliura		Se li lliura		Nivell format principalment per la degradació de morter de calç i sorra que li dona un color blanquinós a l'estrat, la textura del qual és solta. Està compost de fragments de peces ceràmiques que pertanyien al taller del ceramista: balustres, rajoles,					
				Afecció		Tipus			
				Si <input type="checkbox"/>		<input type="text"/>			
				No <input type="checkbox"/>		%		<input type="text"/>	

Definició UE		Textura	Composició	Sector	1010
Estrat	Solta	Geològica	Sorra		
	Color	Orgànica		Zona	Foto. Plan.
	Blanquinós	Artificial	Material constructiu ceràmic, rajoles, ceràmica		13
Relacions Físiques	Igual a		Datació	Criteri datació	
Cobreix a 1054, 1053?	Cobert per 1002, 1004		Interpretació		
Farceix a	Farcit per		Es tracta d'un dels primers abocaments de runa i peces sobrants del taller ceràmic, que formaria part de l'anivellament del		
Talla a	Tallat per		Observacions		
Es recolza en	Se li recolza		Nivell format principalment de morter de calç i sorra disgregat, de color blanquinós, compost de material constructiu ceràmic (rajoles vidriades, maons) i ceràmica.		
Es lliura	Se li lliura		Afecció	Tipus	
			Si <input type="checkbox"/>		
			No <input type="checkbox"/>	% <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Definició UE		Textura	Composició	Sector	1011
Estructura		Geològica			
	Color	Orgànica		Zona	Foto. Plan.
		Artificial			78 82 83
Relacions Físiques	Igual a		Datació	Criteri datació	
Cobreix a	Cobert per		Interpretació		
Farceix a	Farcit per		Última estructura que tapia la porta que uniria aquest sector meridional del taller i l'edifici del "Mostruario", construït en		
Talla a	Tallat per		Observacions		
Es recolza en 1058	Se li recolza		Estructura feta de maons lligats amb ciment.		
Es lliura 1015	Se li lliura		Afecció	Tipus	
			Si <input type="checkbox"/>		
			No <input type="checkbox"/>	% <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Definició UE		Textura	Composició	Sector	1012
Estrat	Compacta	Geològica	Argila, sorra		
	Color	Orgànica		Zona	Foto. Plan.
	Marró vermellós	Artificial			12 14 15 16
Relacions Físiques	Igual a		Datació	Criteri datació	
Cobreix a 1051	Cobert per 1008, 1009		Interpretació		
Farceix a	Farcit per		Nivell d'anivellament d'un nivell de circulació anterior, possiblement a la reforma del mur UE 1030 consistent en la		
Talla a	Tallat per		Observacions		
Es recolza en	Se li recolza		Capa de terra argilosa, poc sorrenca, compacta, de color marró vermell, compost de ceràmica.		
Es lliura 1014	Se li lliura		Afecció	Tipus	
			Si <input type="checkbox"/>		
			No <input type="checkbox"/>	% <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Definició UE		Textura	Composició		Sector	1013	
Estructura	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Zona	Foto. Plan.
		Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>	
		<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>			
Relacions Físiques		Igual a		Datació		Criteri datació	
Cobreix a	Cobert per			<input type="text"/>		<input type="text"/>	
Farceix a	Farcit per			Interpretació		Revestiment del mur UE 1064, estructura que separa aquest sector del taller de Tarrés amb el solar contigu, on es va	
Talla a	Tallat per			Observacions		Capa de morter de calç i sorra de color blanquinós, pintada de blanc. És molt similar a UE 1059?	
Es recolza en	Se li recolza			Afecció		Tipus	
Es lliura	Se li lliura			Si <input type="checkbox"/>		No <input type="checkbox"/>	
1064				%		<input type="text"/>	

Definició UE		Textura	Composició		Sector	1014	
Estructura	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Zona	Foto. Plan.
		Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>	16
		<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>			78
Relacions Físiques		Igual a		Datació		Criteri datació	
Cobreix a	Cobert per			<input type="text"/>		<input type="text"/>	
Farceix a	Farcit per			Interpretació		Llindar de la porta que uniria, probablement, aquest espai de processament d'argiles i l'edifici del Mostruario de 1858	
Talla a	Tallat per			Observacions		Estructura de la qual només es conserven tres carreus de pedra sorrenca, els quals foren lligats amb morter de calç i sorra de color blanquinós, situats al lateral nord de la porta.	
Es recolza en	Se li recolza			Afecció		Tipus	
Es lliura	Se li lliura			Si <input type="checkbox"/>		No <input type="checkbox"/>	
1063	1012			%		<input type="text"/>	

Definició UE		Textura	Composició		Sector	1015	
Estructura	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Zona	Foto. Plan.
		Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>	16
		<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>			78
Relacions Físiques		Igual a		Datació		Criteri datació	
Cobreix a	Cobert per			<input type="text"/>		<input type="text"/>	
Farceix a	Farcit per			Interpretació		Guardacantó del lateral nord de la porta que uniria, probablement, aquest espai de processament d'argiles del taller	
Talla a	Tallat per			Observacions		Bloc de pedra amb forma de meitat de un tronc de con, que es lliura al lateral nord del "intradós" de la porta.	
Es recolza en	Se li recolza			Afecció		Tipus	
Es lliura	Se li lliura			Si <input type="checkbox"/>		No <input type="checkbox"/>	
1063	1058 1011			%		<input type="text"/>	

Definició UE		Textura	Composició		Sector	1016	
Estructura		<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>	<input type="text"/>		
		Color	Orgànica	<input type="text"/>	Zona	Foto.	Plan.
		<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>	<input type="text"/>	17	<input type="text"/>
Relacions Físiques		Igual a		Datació	Criteri datació	18	
Cobreix a	Cobert per			<input type="text"/>	<input type="text"/>	85	
Farceix a	Farcit per			Interpretació		87	
1025				Canal de desguàs associat a una de les fases posteriors a l'amortització de les basses de decantació d'argiles del taller		89	
Talla a	Tallat per			Observacions		90	
				Canal format per parets de maons, justament al punt on comença, és a dir, a l'angle format pels murs UE 1023 amb UE 1063, el qual després continua amb un forat fet al mur UE 1063. Té un fons de rajoles vidrades de color marró.		91	
Es recolza en	Se li recolza			Afecció		92	
	1024			Si <input type="checkbox"/>	Tipus <input type="text"/>	93	
Es lliura	Se li lliura			No <input type="checkbox"/>	% <input type="text"/>	94	

Definició UE		Textura	Composició		Sector	1017	
Estructura		<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>	<input type="text"/>		
		Color	Orgànica	<input type="text"/>	Zona	Foto.	Plan.
		<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>	<input type="text"/>	85	<input type="text"/>
Relacions Físiques		Igual a		Datació	Criteri datació	87	
Cobreix a	Cobert per			<input type="text"/>	<input type="text"/>	88	
Farceix a	Farcit per			Interpretació		92	
				Banqueta constructiva de l'envà UE 1019, estructura possiblement associada a la fase de les basses de decantació		93	
Talla a	Tallat per			Observacions		94	
				Estructura feta de maons lligats amb morter de calç col·locats en horitzontal amb el lateral més llarg vist (aparell al llarg).			
Es recolza en	Se li recolza			Afecció			
	1019			Si <input type="checkbox"/>	Tipus <input type="text"/>		
Es lliura	Se li lliura			No <input type="checkbox"/>	% <input type="text"/>		

Definició UE		Textura	Composició		Sector	1018	
Estructura		<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>	<input type="text"/>		
		Color	Orgànica	<input type="text"/>	Zona	Foto.	Plan.
		<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>	<input type="text"/>	14	<input type="text"/>
Relacions Físiques		Igual a		Datació	Criteri datació	15	
Cobreix a	Cobert per			<input type="text"/>	<input type="text"/>	16	
Farceix a	Farcit per			Interpretació		71	
1068				Base del canal de ceràmica vidrada UE 1021, estructura posterior a l'amortització de la fase de les basses de decantació		88	
Talla a	Tallat per			Observacions		95	
				Estructura formada per una base de maons disposats a "tizón" damunt el qual es recolza el morter de calç i sorra de color blanquinós que serveix de llit a les peces de ceràmica vidrada del canal.		96	
Es recolza en	Se li recolza			Afecció		97	
	1020 1021			Si <input type="checkbox"/>	Tipus <input type="text"/>	99	
Es lliura	Se li lliura			No <input type="checkbox"/>	% <input type="text"/>	100	

Definició UE		Textura	Composició		Sector	1019
Estructura	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
		Color	Orgànica	<input type="text"/>	Zona	Foto. Plan.
		<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>	<input type="text"/>	85
Relacions Físiques	Igual a					87
Cobreix a	Cobert per					88
Farceix a	Farcit per					92
Talla a	Tallat per					93
Es recolza en	Se li recolza					94
1017						
Es lliura	Se li lliura					
1023 1022	1008					
			Interpretació	Datació	Criteri datació	
			Envà de funcionalitat indeterminada possiblement associat a la fase de les basses de decantació de l'argila del taller.			
			Observacions			
			Estructura feta de maons col·locats en vertical a soga, lligats amb morter de calç i sorra de color blanquinós. Només es conserva una filada.			
			Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
			No <input type="checkbox"/>	% <input type="text"/>	<input type="text"/>	

Definició UE		Textura	Composició		Sector	1020
Estructura	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
		Color	Orgànica	<input type="text"/>	Zona	Foto. Plan.
		<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Relacions Físiques	Igual a					
Cobreix a	Cobert per					
Farceix a	Farcit per					
Talla a	Tallat per					
Es recolza en	Se li recolza					
1019	XXXX					
Es lliura	Se li lliura					
			Interpretació	Datació	Criteri datació	
			Parets del canal de ceràmica vidrada UE 1021, estructura posterior a l'amortització de la fase de les basses de decantació			
			Observacions			
			Estructura formada per una filada de maons, lligats amb morter de calç i sorra de color blanc.			
			Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
			No <input type="checkbox"/>	% <input type="text"/>	<input type="text"/>	

Definició UE		Textura	Composició		Sector	1021
Estructura	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
		Color	Orgànica	<input type="text"/>	Zona	Foto. Plan.
		<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>	<input type="text"/>	88
Relacions Físiques	Igual a					98
Cobreix a	Cobert per					99
Farceix a	Farcit per					100
Talla a	Tallat per					101
Es recolza en	Se li recolza					102
1018						103
Es lliura	Se li lliura					105
						106
			Interpretació	Datació	Criteri datació	
			Canal de ceràmica vidrada posterior a l'amortització de la fase de les basses de decantació d'argila del taller. Aquest desguassa			
			Observacions			
			Estructura formada per peces de ceràmica vidrada de color marró de 0,55 x 0,15 x X m.			
			Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
			No <input type="checkbox"/>	% <input type="text"/>	<input type="text"/>	

Definició UE		Textura	Composició		Sector	1022
Estructura	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
		Color	Orgànica	<input type="text"/>	Zona	Foto. Plan.
		<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		18
Relacions Físiques	Igual a					85
Cobreix a	Cobert per					88
Farceix a	Farcit per					92
Talla a	Tallat per					93
Es recolza en	Se li recolza					94
Es lliura	Se li lliura					
	1019, 1008					
		Datació		Criteri datació		
		<input type="text"/>		<input type="text"/>		
		Interpretació				
		Estructura que tanca parcialment un espai definit per les estructures UE 1063, 1023 i 1019, el qual funcionaria amb el				
		Observacions				
		Envà construït a base de maons lligats amb morter de calç i sorra de color blanquinós, disposats en horitzontal.				
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus		
			No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>		
			% <input type="text"/>			

Definició UE		Textura	Composició		Sector	1023
Estructura	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
		Color	Orgànica	<input type="text"/>	Zona	Foto. Plan.
		<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		17
Relacions Físiques	Igual a					85
Cobreix a	Cobert per					87
Farceix a	Farcit per					92
Talla a	Tallat per					93
Es recolza en	Se li recolza					94
Es lliura	Se li lliura					102
	1019, 1017, 1016					
		Datació		Criteri datació		
		<input type="text"/>		<input type="text"/>		
		Interpretació				
		Mur que delimita pel NE el sector 1000, el qual separa dos àmbits generals de l'edifici de decantació del taller.				
		Observacions				
		Estructura realitzada de filades de maons lligats amb morter de calç i sorra de color blanquinós. Un d'aquests té la superfície vidrada de verd.				
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus		
			No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>		
			% <input type="text"/>			

Definició UE		Textura	Composició		Sector	1024
Estructura	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
		Color	Orgànica	<input type="text"/>	Zona	Foto. Plan.
		<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		17
Relacions Físiques	Igual a					18
Cobreix a	Cobert per					85
Farceix a	Farcit per					87
Talla a	Tallat per					89
Es recolza en	Se li recolza					90
Es lliura	Se li lliura					91
	1023 XXXX					92
		Datació		Criteri datació		
		<input type="text"/>		<input type="text"/>		
		Interpretació				
		Tub que desguassa al canal UE 1016, la funcionalitat i origen del qual no es va poder determinar ja que només es conserva un				
		Observacions				
		Tub de ceràmica vidrada interior amb forma de colze, col·locat en vertical, del qual només es conserva l'últim tram.				
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus		
			No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>		
			% <input type="text"/>			

Definició UE		Textura	Composició		Sector	1025
Retall	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
		Color	Orgànica	<input type="text"/>	Zona	Foto. Plan.
		<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Relacions Físiques	Igual a					
Cobreix a	Cobert per			Datació	criteri datació	
Farceix a	Farcit per			<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Talla a	Tallat per			Interpretació		
1008, 1063				Forat constructiu del canal UE 1016 i del tub de desguàs UE 1024.		
Es recolza en	Se li recolza			Observacions		
Es lliura	Se li lliura			Retall de planta rectangular i secció en U, que travessa el mur UE 1063		
				Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus
				No <input type="checkbox"/>	% <input type="text"/>	<input type="text"/>

Definició UE		Textura	Composició		Sector	1026
Estructura	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
		Color	Orgànica	<input type="text"/>	Zona	Foto. Plan.
		<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>	<input type="text"/>	70
Relacions Físiques	Igual a					71
Cobreix a	Cobert per			Datació	criteri datació	73
Farceix a	Farcit per			<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Talla a	Tallat per			Interpretació		
Es recolza en	Se li recolza			Revestiment intern del dipòsit del segle XX UA 11, format pels murs UE 1046, 1047, 1048 i 1049		
Es lliura	Se li lliura			Observacions		
1046, 1047, 1048 i 1049				Capa d'1 cm de gruix de ciment, que recobreix homogèniament i completament les parets del dipòsit		
				Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus
				No <input type="checkbox"/>	% <input type="text"/>	<input type="text"/>

Definició UE		Textura	Composició		Sector	1027
Estructura	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
		Color	Orgànica	<input type="text"/>	Zona	Foto. Plan.
		<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>	<input type="text"/>	68
Relacions Físiques	Igual a					69
Cobreix a	Cobert per			Datació	criteri datació	70
Farceix a	Farcit per			<input type="text"/>	<input type="text"/>	71
Talla a	Tallat per			Interpretació		73
Es recolza en	Se li recolza			Revestiment del fons del dipòsit del segle XX UA 11.		101
Es lliura	Se li lliura			Observacions		
				Capa de ciment, que recobreix homogèniament i completament el fons del dipòsit (el qual no se sap com es va realitzar).		
				Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus
				No <input type="checkbox"/>	% <input type="text"/>	<input type="text"/>

Definició UE		Textura	Composició		Sector	1028
Estructura	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
		Color	Orgànica	<input type="text"/>	Zona	Foto. Plan.
		<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>	<input type="text"/>	68
Relacions Físiques	Igual a					69
Cobreix a	Cobert per					70
Farceix a	Farcit per					71
Talla a	Tallat per					73
Es recolza en	Se li recolza					75
1047						76
Es lliura	Se li lliura					
		Datació		Criteri datació		
		<input type="text"/>		<input type="text"/>		
		Interpretació				
		Revestiment del fons del canal UA 11 que desguassa al lateral sud del dipòsit del segle XX UA XXXX				
		Observacions				
		Capa de ciment.				
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus		
		No <input type="checkbox"/>	% <input type="text"/>	<input type="text"/>		

Definició UE		Textura	Composició		Sector	1029
Estructura	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
		Color	Orgànica	<input type="text"/>	Zona	Foto. Plan.
		<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>	<input type="text"/>	76
Relacions Físiques	Igual a					77
Cobreix a	Cobert per					
Farceix a	Farcit per					
Talla a	Tallat per					
Es recolza en	Se li recolza					
Es lliura	Se li lliura					
		Datació		Criteri datació		
		<input type="text"/>		<input type="text"/>		
		Interpretació				
		Parets d'una canalització que desguassa al canal UA 12 per l'oest i que es relaciona al moment d'utilització del dipòsit del				
		Observacions				
		Estructures de maons col·locats en vertical pel cantó llarg. Es va documentar parcialment ja que es troba dins d'un testimoni deixat a l'angle SE del solar, on s'ubica actualment el rètol de la intervenció.				
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus		
		No <input type="checkbox"/>	% <input type="text"/>	<input type="text"/>		

Definició UE		Textura	Composició		Sector	1030
Estructura	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
		Color	Orgànica	<input type="text"/>	Zona	Foto. Plan.
		<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>	<input type="text"/>	35
Relacions Físiques	Igual a					36
Cobreix a	Cobert per					41
Farceix a	Farcit per					42
Talla a	Tallat per					43
Es recolza en	Se li recolza					44
Es lliura	Se li lliura					45
		Datació		Criteri datació		46
		<input type="text"/>		<input type="text"/>		47
		Interpretació				48
		Mur que divideix el solar en dues àrees i que serveix de límit sud a la bassa de decantació UA 2/3/4.				60
		Observacions				61
		Estructura formada per una filera de maons col·locats al llarg i lligats amb morter de calç i sorra de color blanquinós. Mesures: X x 0,15 x 0,35 m.				63
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus		64
		No <input type="checkbox"/>	% <input type="text"/>	<input type="text"/>		

Definició UE		Textura	Composició	Sector	1031
Estructura	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Geològica <input type="text"/>	<input type="text"/>	
		Color <input type="text"/>	Orgànica <input type="text"/>	Zona <input type="text"/>	Foto. Plan.
			Artificial <input type="text"/>		47
Relacions Físiques	Igual a				48
Cobreix a	Cobert per				49
Farceix a	Farcit per				50
Talla a	Tallat per				
Es recolza en	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
	1004				
		Afecció		Si <input type="checkbox"/>	
				No <input type="checkbox"/>	
				% <input type="text"/>	
				Tipus	
				<input type="text"/>	
		Datació		<input type="text"/>	
		Criteri datació		<input type="text"/>	
		Interpretació		<input type="text"/>	
				Revestiment de rajoles vidrades marró del parament sud del mur UE 1030, corresponent a una de les basses de decantació	
		Observacions		<input type="text"/>	
				Estructura feta de rajoles vidrades de color marró lligades amb ciment, que es disposen en una filada conservada. Mesures: 0,23 x 0,23 x 0,02 m	

Definició UE		Textura	Composició	Sector	1032
Estructura	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Geològica <input type="text"/>	<input type="text"/>	
		Color <input type="text"/>	Orgànica <input type="text"/>	Zona <input type="text"/>	Foto. Plan.
			Artificial <input type="text"/>		41
Relacions Físiques	Igual a				42
Cobreix a	Cobert per				43
Farceix a	Farcit per				45
Talla a	Tallat per				46
Es recolza en	Se li recolza				50
Es lliura	Se li lliura				51
	1030				52
	1035 1033 1034 1037 1038				53
		Afecció		Si <input type="checkbox"/>	59
				No <input type="checkbox"/>	60
				% <input type="text"/>	
				Tipus	
				<input type="text"/>	
		Datació		<input type="text"/>	
		Criteri datació		<input type="text"/>	
		Interpretació		<input type="text"/>	
				Extrem oriental del mur de tancament nord de les basses de decantació d'argiles del taller de Tarrés UA 7 i 8.	
		Observacions		<input type="text"/>	
				Estructura formada per una filera de maons col·locats a "soga" i lligats amb morter de calç i sorra de color blanquinós. Mesures: X x 0,15 x +0,40 m.	

Definició UE		Textura	Composició	Sector	1033
Estructura	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Geològica <input type="text"/>	<input type="text"/>	
		Color <input type="text"/>	Orgànica <input type="text"/>	Zona <input type="text"/>	Foto. Plan.
			Artificial <input type="text"/>		41
Relacions Físiques	Igual a				42
Cobreix a	Cobert per				43
Farceix a	Farcit per				46
Talla a	Tallat per				50
Es recolza en	Se li recolza				51
Es lliura	Se li lliura				52
	1032				53
	1034				54
		Afecció		Si <input type="checkbox"/>	55
				No <input type="checkbox"/>	56
				% <input type="text"/>	59
				Tipus	176
				<input type="text"/>	177
		Datació		<input type="text"/>	
		Criteri datació		<input type="text"/>	
		Interpretació		<input type="text"/>	
				Estructura a mode de pilastra que separa dues piscines de decantació UA 8 i 9 del taller de Tarrés.	
		Observacions		<input type="text"/>	
				Estructura feta de filades de maons lligats amb morter de ciment i sorra.	

Definició UE		Textura		Composició		Sector	
Estructura		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>	
<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>	
Relacions Físiques		Igual a		Geològica		Zona	
Cobreix a		Cobert per		Orgànica		Foto. Plan.	
Farceix a		1001		Artificial		41	
Talla a		Farcit per		Datació		42	
Es recolza en		Tallat per		Criteri datació		43	
Es lliura		1043		Interpretació		46	
1032 1033 1035		Se li lliura		Envà que forma part d'una reforma de la separació entre la piscina de decantació UA 8 i la UA 9 del sector meridional del		53	
		1005 1004		Observacions		54	
				Estructura de 10 cm d'amplada, feta de maons incomplets disposats en horitzontal en filades lligats amb morter de ciment i sorra.		55	
				Afecció		56	
				Si <input type="checkbox"/>		58	
				No <input type="checkbox"/>		59	
				% <input type="text"/>		61	
				Tipus <input type="text"/>			

Definició UE		Textura		Composició		Sector	
Estructura		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>	
<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>	
Relacions Físiques		Igual a		Geològica		Zona	
Cobreix a		Cobert per		Orgànica		Foto. Plan.	
Farceix a		1001		Artificial		41	
Talla a		Farcit per		Datació		42	
Es recolza en		Tallat per		Criteri datació		43	
Es lliura		1043		Interpretació		46	
1032		Se li lliura		Revestiment de rajoles vidrades marró del parament sud del mur UE 1032, corresponent a una de les basses de decantació		50	
		1004 1005		Observacions		51	
				Estructura feta de rajoles vidrades de color marró lligades amb ciment, que es disposen en gairebé dues filades conservades. La base de les rajoles es troba a una cota inferior que les del revestiment de la primera piscina UE 1031. Mesures: 0,23 x 0,23 x 0,02 m.		52	
				Afecció		53	
				Si <input type="checkbox"/>		54	
				No <input type="checkbox"/>		56	
				% <input type="text"/>		59	
				Tipus <input type="text"/>			

Definició UE		Textura		Composició		Sector	
Interestrat		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>	
<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>	
Relacions Físiques		Igual a		Geològica		Zona	
Cobreix a		Cobert per		Orgànica		Foto. Plan.	
Farceix a		1043		Artificial		50	
Talla a		Farcit per		Datació		51	
Es recolza en		Tallat per		Criteri datació		52	
Es lliura		1033 1032		Interpretació		53	
		1035		Empremta deixada pel saqueig d'un envà realitzat amb maons col·locats en vertical i longitudinalment, el qual separava les		54	
				Observacions		56	
				Espai que queda entre el final de les rajoles del revestiment UE 1035 i la pilastra UE 1033.		59	
				Afecció			
				Si <input type="checkbox"/>			
				No <input type="checkbox"/>			
				% <input type="text"/>			
				Tipus <input type="text"/>			

Definició UE		Textura	Composició	Sector	1037
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	Color	Orgànica	<input type="text"/>	Zona	Foto. Plan.
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>	<input type="text"/>	41
Relacions Físiques	Igual a		Datació	Criteri datació	42
Cobreix a	Cobert per		<input type="text"/>	<input type="text"/>	43
Farceix a	Farcit per		Interpretació		46
Talla a	Tallat per		Envà que separa les basses de decantació UA 7 i 8 de la última fase constructiva del sector meridional del taller de Tarrés		47
Es recolza en	Se li recolza		Observacions		48
Es lliura	Se li lliura		Estructura construïda amb maons lligats amb morter de ciment. col·locats verticalment i longitudinalment.		49
1032	1004		Afecció	Tipus	50
			Si <input type="checkbox"/>		51
			No <input type="checkbox"/>	% <input type="text"/>	52

Definició UE		Textura	Composició	Sector	1038
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	Color	Orgànica	<input type="text"/>	Zona	Foto. Plan.
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>	<input type="text"/>	51
Relacions Físiques	Igual a		Datació	Criteri datació	52
Cobreix a	Cobert per		<input type="text"/>	<input type="text"/>	53
Farceix a	Farcit per		Interpretació		54
Talla a	Tallat per		Possiblement sigui el revestiment original del mur UE 1032, estructura que es lliura al mur UE 1030 que separa el sector		56
Es recolza en	Se li recolza		Observacions		57
Es lliura	Se li lliura		Capa de morter de calç i sorra pintada en blanc, del qual només es va documentar a l'angle format per l'estructura UE 1033, el revestiment de rajoles UE 1035 i sota l'empremta UE 1036.		59
1032	1004 1035 1033		Afecció	Tipus	
			Si <input type="checkbox"/>		
			No <input type="checkbox"/>	% <input type="text"/>	

Definició UE		Textura	Composició	Sector	1039
Interestrat	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	Color	Orgànica	<input type="text"/>	Zona	Foto. Plan.
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>	<input type="text"/>	61
Relacions Físiques	Igual a		Datació	Criteri datació	62
Cobreix a	Cobert per		<input type="text"/>	<input type="text"/>	63
Farceix a	Farcit per		Interpretació		64
Talla a	Tallat per		Empremta deixada pel saqueig d'un envà realitzat amb maons col·locats en vertical i longitudinalment, el qual separava les		65
Es recolza en	Se li recolza		Observacions		66
Es lliura	Se li lliura		Espai que queda entre els revestiments de rajoles del mur UE 1040.		67
1040	1035 1044		Afecció	Tipus	
			Si <input type="checkbox"/>		
			No <input type="checkbox"/>	% <input type="text"/>	

Definició UE		Textura	Composició	Sector	1040
Estructura	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Geològica <input type="text"/>	<input type="text"/>	
		Color <input type="text"/>	Orgànica <input type="text"/>	Zona <input type="text"/>	Foto. Plan.
			Artificial <input type="text"/>		44
Relacions Físiques	Igual a 1032				61
Cobreix a	Cobert per				63
Farceix a	Farcit per				64
Talla a	Tallat per				65
Es recolza en	Se li recolza				66
Es lliura	Se li lliura				67
1030	1044 1035				
		Datació <input type="text"/>		Criteri datació <input type="text"/>	
		Interpretació <input type="text"/>			
		Extrem occidental del mur de tancament nord de les basses de decantació d'argiles de la última fase del taller de Tarrés UA 9 i			
		Observacions			
		Estructura formada per una filera de maons col·locats a "soga" i lligats amb morter de calç i sorra de color blanquinós. Mesures: X x 0,15 x +0,40 m.			
		Afecció Si <input type="checkbox"/>		Tipus <input type="text"/>	
		No <input type="checkbox"/>		% <input type="text"/>	

Definició UE		Textura	Composició	Sector	1041
Estructura	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Geològica <input type="text"/>	<input type="text"/>	
		Color <input type="text"/>	Orgànica <input type="text"/>	Zona <input type="text"/>	Foto. Plan.
			Artificial <input type="text"/>		61
Relacions Físiques	Igual a				63
Cobreix a	Cobert per				64
1042					65
Farceix a	Farcit per				66
Talla a	Tallat per				67
Es recolza en	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
1040 1030					
		Datació <input type="text"/>		Criteri datació <input type="text"/>	
		Interpretació <input type="text"/>			
		Revestiment de les parets d'una petita obertura al mur UE 1040 a mode de lleixa.			
		Observacions			
		Capa de morter de calç i sorra de color blanc, la qual apareix pintada en blanc.			
		Afecció Si <input type="checkbox"/>		Tipus <input type="text"/>	
		No <input type="checkbox"/>		% <input type="text"/>	

Definició UE		Textura	Composició	Sector	1042
Estructura	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Geològica <input type="text"/>	<input type="text"/>	
		Color <input type="text"/>	Orgànica <input type="text"/>	Zona <input type="text"/>	Foto. Plan.
			Artificial <input type="text"/>		61
Relacions Físiques	Igual a				63
Cobreix a	Cobert per				64
	1041				65
Farceix a	Farcit per				66
Talla a	Tallat per				67
Es recolza en	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
1040					
		Datació <input type="text"/>		Criteri datació <input type="text"/>	
		Interpretació <input type="text"/>			
		Revestiment de rajoles de la base d'una petita obertura al mur UE 1040 a mode de lleixa.			
		Observacions			
		Conjunt de lloses vidrades de color marró disposades en horitzontal i lligades amb morter.			
		Afecció Si <input type="checkbox"/>		Tipus <input type="text"/>	
		No <input type="checkbox"/>		% <input type="text"/>	

Definició UE		Textura	Composició		Sector	1043	
Retall		<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Foto. Plan.	
		Color	Orgànica	<input type="text"/>	Zona	<input type="text"/>	
		<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>			
Relacions Físiques		Igual a		Datació	Criteri datació		
Cobreix a		Cobert per		<input type="text"/>	<input type="text"/>		
Farceix a		Farcit per					
Talla a		Tallat per					
1039 1036 1037 1034							
Es recolza en		Se li recolza					
Es lliura		Se li lliura					
				Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
				No <input type="checkbox"/>	% <input type="text"/>	<input type="text"/>	
				Interpretació Destrucció i espoli de les estructures que conformaven les piscines de decantació del sector meridional del taller de Tarrés.			
				Observacions Retall irregular i secció plana el qual retalla els paviments de les basses, els murs UE 1037 i 1034 i deixa les empremtes UE 1036 i 1039 d'altres envans que separen les basses.			

Definició UE		Textura	Composició		Sector	1044	
Estructura		<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Foto. Plan.	
		Color	Orgànica	<input type="text"/>	Zona	<input type="text"/>	
		<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>			
Relacions Físiques		Igual a		Datació	Criteri datació		
Cobreix a		Cobert per		<input type="text"/>	<input type="text"/>		41
Farceix a		Farcit per					42
Talla a		Tallat per					43
1040 1039							46
Es recolza en		Se li recolza					61
Es lliura		Se li lliura					63
				Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	64
				No <input type="checkbox"/>	% <input type="text"/>	<input type="text"/>	65
				Interpretació Revestiment de rajoles vidrades marró del parament sud del mur UE 1040, corresponent a una de les basses de decantació			
				Observacions Estructura feta de rajoles vidrades de color marró lligades amb ciment, que es disposen en gairebé dues filades conservades. La base de les rajoles es troba a una cota inferior que les del revestiment de la primera piscina UE 1031. Mesures: 0,23 x 0,23 x 0,02 m.			

Definició UE		Textura	Composició		Sector	1045	
Estructura		<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Foto. Plan.	
		Color	Orgànica	<input type="text"/>	Zona	<input type="text"/>	
		<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>			
Relacions Físiques		Igual a		Datació	Criteri datació		
Cobreix a		Cobert per		<input type="text"/>	<input type="text"/>		66
Farceix a		Farcit per					67
Talla a		Tallat per					
XXXX							
Es recolza en		Se li recolza					
Es lliura		Se li lliura					
				Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
				No <input type="checkbox"/>	% <input type="text"/>	<input type="text"/>	
				Interpretació Fonament del pilar SE realitzat per sostenir la lluernà construïda a l'any 1953			
				Observacions Estructura de formigó feta a sac compost de restes de paviments de ciment.			

Definició UE		Textura	Composició		Sector	1046
Estructura		<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Foto. Plan.
		Color	Orgànica	<input type="text"/>	Zona	
		<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Relacions Físiques		Igual a		Datació	Criteri datació	68
Cobreix a	Cobert per			<input type="text"/>	<input type="text"/>	69
	1001					70
Farceix a	Farcit per					71
1055						100
Talla a	Tallat per					101
Es recolza en	Se li recolza					
Es lliura	Se li lliura					
	1026					
				Interpretació		
				Mur que delimita pel NE el dipòsit de pluvials? del segle XX UA 11.		
				Observacions		
				Estructura formada per una filera de maons col·locats a "soga" i lligats amb morter de ciment de color vermellós. Mesures: XXXX x 0,15 x +0,40 m.		
				Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus
					No <input type="checkbox"/>	% <input type="text"/>

Definició UE		Textura	Composició		Sector	1047
Estructura		<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Foto. Plan.
		Color	Orgànica	<input type="text"/>	Zona	
		<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Relacions Físiques		Igual a		Datació	Criteri datació	68
Cobreix a	Cobert per			<input type="text"/>	<input type="text"/>	69
	1001					70
Farceix a	Farcit per					71
1055						73
Talla a	Tallat per					
Es recolza en	Se li recolza					
Es lliura	Se li lliura					
	1026					
				Interpretació		
				Mur que delimita pel SE el dipòsit de pluvials? del segle XX UA 11.		
				Observacions		
				Estructura formada per una filera de maons col·locats a "soga" i lligats amb morter de ciment de color vermellós. Mesures: XXXX x 0,15 x +0,40 m.		
				Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus
					No <input type="checkbox"/>	% <input type="text"/>

Definició UE		Textura	Composició		Sector	1048
Estructura		<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Foto. Plan.
		Color	Orgànica	<input type="text"/>	Zona	
		<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Relacions Físiques		Igual a		Datació	Criteri datació	20
Cobreix a	Cobert per			<input type="text"/>	<input type="text"/>	21
	1001					37
Farceix a	Farcit per					68
1055						69
Talla a	Tallat per					70
Es recolza en	Se li recolza					71
Es lliura	Se li lliura					73
	1026					101
				Interpretació		
				Mur que delimita pel SO el dipòsit de pluvials? del segle XX UA 11.		
				Observacions		
				Estructura formada per una filera de maons col·locats a "soga" i lligats amb morter de ciment de color vermellós. Mesures: XXXX x 0,15 x +0,40 m.		
				Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus
					No <input type="checkbox"/>	% <input type="text"/>

Definició UE		Textura	Composició		Sector	1049
Estructura		<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Foto. Plan. 68 69 70 71 72 73 101
		Color	Orgànica	<input type="text"/>	Zona	
		<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Relacions Físiques		Igual a		Datació	criteri datació	
Cobreix a	Cobert per			<input type="text"/>	<input type="text"/>	
1055	1001					
Farceix a	Farcit per					
Talla a	Tallat per					
Es recolza en	Se li recolza					
Es lliura	Se li lliura					
	1026					
				Interpretació		
				Mur que delimita pel NO el dipòsit de pluvials? del segle XX UA 11.		
				Observacions		
				Estructura formada per una filera de maons col·locats a "soga" i lligats amb morter de ciment de color vermellós. Mesures: XXXX x 0,15 x +0,40 m.		
				Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus
				No <input type="checkbox"/>	% <input type="text"/>	<input type="text"/>

Definició UE		Textura	Composició		Sector	1050
Estructura		<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Foto. Plan. 103 104 105
		Color	Orgànica	<input type="text"/>	Zona	
		<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Relacions Físiques		Igual a		Datació	criteri datació	
Cobreix a	Cobert per			<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Farceix a	Farcit per					
Talla a	Tallat per					
Es recolza en	Se li recolza					
Es lliura	Se li lliura					
	1061 1060 1059 1002 1053					
				Interpretació		
				Mur que delimita pel SE el taller de Tarrés i el separa de les estances dels horts de la Casa de Misericòrdia.		
				Observacions		
				Estructura feta de filades més o menys regulars de pedres i maons lligats amb morter de calç i sorra.		
				Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus
				No <input type="checkbox"/>	% <input type="text"/>	<input type="text"/>

Definició UE		Textura	Composició		Sector	1051
<input type="text"/>		<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Foto. Plan. 18
		Color	Orgànica	<input type="text"/>	Zona	
		<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Relacions Físiques		Igual a		Datació	criteri datació	
Cobreix a	Cobert per			<input type="text"/>	<input type="text"/>	
1056	1012					
Farceix a	Farcit per					
Talla a	Tallat per					
Es recolza en	Se li recolza					
Es lliura	Se li lliura					
				Interpretació		
				Nivell d'anivellament posterior a la construcció de la coberta UE 1056 del canal UE 1057.		
				Observacions		
				Nivell de terra argilosa poc sorrenca, compacta, de color marró. Presència de ceràmica, material constructiu i restes de microfauna i carbó. S'estén pel quadrant SE del solar, a l'est del canal UE 1021		
				Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus
				No <input type="checkbox"/>	% <input type="text"/>	<input type="text"/>

Definició UE		Textura	Composició	Sector	1052
Estrat	Solta	Geològica	Sorra argila		
	Color	Orgànica	ossos	Zona	Foto. Plan.
	Gris blanquinós	Artificial	material constructiu, ceràmica		20
Relacions Físiques	Igual a				21
Cobreix a 1054	Cobert per 1004 1002		Datació	Criteri datació	22
Farceix a	Farcit per		Interpretació		23
Talla a	Tallat per 1055		Estrat d'abocament de runa i peces sobrants del taller ceràmica, que formaria part de l'anivellament del paviment associat a la		24
Es recolza en	Se li recolza		Observacions		27
Es lliura	Se li lliura		Nivell format principalment per la degradació de morter de calç i sorra que li dona un color blanquinós-grisós a l'estrat, la textura del qual és solta. Està compost de fragments de peces ceràmiques que pertanyien al taller del ceramista: balustres, rajoles, escultura de terracota, atifles...		
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>	% <input type="checkbox"/>		

Definició UE		Textura	Composició	Sector	1053
Estrat	Solta	Geològica	Sorra		
	Color	Orgànica	ossos	Zona	Foto. Plan.
	Blanquinós grisós	Artificial	ceràmica, material constructiu, ferro		19
Relacions Físiques	Igual a				22
Cobreix a 1054 1060	Cobert per 1002 1061		Datació	Criteri datació	23
Farceix a	Farcit per		Interpretació		24
Talla a	Tallat per		Nivell de runa i abocador dipositat per a l'anivellament, probablement, de l'últim nivell de paviment associat a les		25
Es recolza en	Se li recolza		Observacions		26
Es lliura 1050	Se li lliura		Nivell format principalment per la degradació de morter de calç i sorra que li dona un color blanquinós a l'estrat, la textura del qual és solta. Està compost de fragments de peces ceràmiques que pertanyien al taller del ceramista: ceràmica, rajoles de diversos tipus i dimensions,		27
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>	% <input type="checkbox"/>		

Definició UE		Textura	Composició	Sector	1054
Estrat	Compacta	Geològica	Argila sorra		
	Color	Orgànica		Zona	Foto. Plan.
	Marró	Artificial	ceràmica, material constructiu		19
Relacions Físiques	Igual a				23
Cobreix a	Cobert per 1004 1053 1002 1010 1052		Datació	Criteri datació	24
Farceix a	Farcit per		Interpretació		27
Talla a	Tallat per 1055		Anivellament o preparació de l'últim nivell de paviment associat a les basses de decantació UA 7, 8, 9 i 10 del sector		28
Es recolza en	Se li recolza		Observacions		29
Es lliura	Se li lliura		Capa molt prima de terra argilosa, sorrenca, compacta, de color marró, compost de pocs fragments de material arqueològic, ceràmica, elements constructius, escultura. S'estén per gairebé tot el sector meridional del taller de Tarrés.		30
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	31
		No <input type="checkbox"/>	% <input type="checkbox"/>		32

Definició UE		Textura		Composició		Sector		1055	
Retall		<input type="text"/>		Geològica <input type="text"/>		<input type="text"/>		Foto. Plan.	
		Color <input type="text"/>		Orgànica <input type="text"/>		Zona <input type="text"/>			
				Artificial <input type="text"/>					
Relacions Físiques		Igual a		Datació		Criteri datació			
Cobreix a		Cobert per		<input type="text"/>		<input type="text"/>			
Farceix a		Farcit per							
Talla a		Tallat per							
Es recolza en		Se li recolza							
Es lliura		Se li lliura							
				Afecció		Tipus			
				Si <input type="checkbox"/>		<input type="text"/>			
				No <input type="checkbox"/>		%		<input type="text"/>	
				Interpretació					
				Retall constructiu per a la construcció del dipòsit de pluvials? del segle XX, UA 11.					
				Observacions					
				Retall de forma romboïdal i secció en U.					

Definició UE		Textura		Composició		Sector		1056	
Estructura		<input type="text"/>		Geològica <input type="text"/>		<input type="text"/>		Foto. Plan.	
		Color <input type="text"/>		Orgànica <input type="text"/>		Zona <input type="text"/>		93	
				Artificial <input type="text"/>				94	
Relacions Físiques		Igual a		Datació		Criteri datació		95	
Cobreix a		Cobert per		<input type="text"/>		<input type="text"/>		96	
		1051						97	
Farceix a		Farcit per							
Talla a		Tallat per							
Es recolza en		Se li recolza							
1057									
Es lliura		Se li lliura							
				Afecció		Tipus			
				Si <input type="checkbox"/>		<input type="text"/>			
				No <input type="checkbox"/>		%		<input type="text"/>	
				Interpretació					
				Coberta del canal UE 1057, la funcionalitat i origen del qual es desconeix.					
				Observacions					
				Estructura formada per maons col·locats en horitzontal i a "tizón" l·ligats amb morter de calç i sorra de color blanquinós.					

Definició UE		Textura		Composició		Sector		1057	
Estructura		<input type="text"/>		Geològica <input type="text"/>		<input type="text"/>		Foto. Plan.	
		Color <input type="text"/>		Orgànica <input type="text"/>		Zona <input type="text"/>		95	
				Artificial <input type="text"/>				96	
Relacions Físiques		Igual a		Datació		Criteri datació		97	
Cobreix a		Cobert per		<input type="text"/>		<input type="text"/>			
Farceix a		Farcit per							
Talla a		Tallat per							
Es recolza en		Se li recolza							
1056									
Es lliura		Se li lliura							
				Afecció		Tipus			
				Si <input type="checkbox"/>		<input type="text"/>			
				No <input type="checkbox"/>		%		<input type="text"/>	
				Interpretació					
				Canal de desguàs, la funcionalitat, origen i fase a la qual perteneix no es va poder determinar en aquesta campanya					
				Observacions					
				Canal de ceràmica vidrada del qual només es va documentar l'extrem (retallat) SE i en secció.					

Definició UE		Textura		Composició		Sector	
Estructura		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>	
		Color <input type="text"/>		Geològica <input type="text"/>		Zona <input type="text"/>	
				Orgànica <input type="text"/>		Foto. Plan.	
				Artificial <input type="text"/>		16	
Relacions Físiques		Igual a		Datació <input type="text"/>		78	
Cobreix a		Cobert per		Criteri datació <input type="text"/>		80	
Farceix a		Farcit per		Interpretació		81	
Talla a		Tallat per		Estructura indeterminada que formaria part del primer tapiat de la porta que uniria aquest sector meridional del taller i l'edifici		82	
Es recolza en		Se li recolza		Observacions		83	
1014				Estructura de maons lligats amb un morter de calç i sorra de color beix.			
Es lliura		Se li lliura		Afecció			
1015				Si <input type="checkbox"/>		Tipus <input type="text"/>	
				No <input type="checkbox"/>			
				%			

Definició UE		Textura		Composició		Sector	
Estructura		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>	
		Color <input type="text"/>		Geològica <input type="text"/>		Zona <input type="text"/>	
				Orgànica <input type="text"/>		Foto. Plan.	
				Artificial <input type="text"/>			
Relacions Físiques		Igual a		Datació <input type="text"/>		78	
Cobreix a		Cobert per		Criteri datació <input type="text"/>		80	
Farceix a		Farcit per		Interpretació		81	
Talla a		Tallat per		Revestiment del parament nord del mur UE 1050, estructura que separa el taller de Tarrés i la Casa de Misericòrdia.		82	
Es recolza en		Se li recolza		Observacions		83	
1050				Capa de morter de calç i sorra de color blanquinós, pintada de blanc. No es conserva completa.			
Es lliura		Se li lliura		Afecció			
1050		1002		Si <input type="checkbox"/>		Tipus <input type="text"/>	
				No <input type="checkbox"/>			
				%			

Definició UE		Textura		Composició		Sector	
Estructura		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>	
		Color <input type="text"/>		Geològica <input type="text"/>		Zona <input type="text"/>	
				Orgànica <input type="text"/>		Foto. Plan.	
				Artificial <input type="text"/>		103	
Relacions Físiques		Igual a		Datació <input type="text"/>		104	
Cobreix a		Cobert per		Criteri datació <input type="text"/>		105	
Farceix a		Farcit per		Interpretació			
Talla a		Tallat per		Mur de delimitació d'una possible bassa de decantació d'argila del sector meridional del taller de Tarrés, anterior a les basses			
Es recolza en		Se li recolza		Observacions			
1050				Estructura formada per una filera de maons col·locats a "soga" i lligats amb morter de calç i sorra de color blanquinós. Mesures: X x 0,15 x 0,35 m.			
Es lliura		Se li lliura		Afecció			
1050				Si <input type="checkbox"/>		Tipus <input type="text"/>	
				No <input type="checkbox"/>			
				%			

Definició UE		Textura		Composició		Sector	
Estructura		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>	
		Color		Geològica		Zona	
		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>	
		Artificial		<input type="text"/>		Foto. Plan.	
Relacions Físiques		Igual a		Datació		Criteri datació	
Cobreix a		Cobert per		<input type="text"/>		<input type="text"/>	
1053 1059							
Farceix a		Farcit per		Interpretació			
				Rebava constructiva possiblement del paviment de les basses de decantació d'argila de la última fase del sector meridional del			
Talla a		Tallat per		Observacions			
				Capa de morter de calç i sorra de color blanquinós que es lliura al mur UE 1050 i cobreix el límit inferior del revestiment UE 1059 d'aquest mur.			
Es recolza en		Se li recolza		Afecció		Tipus	
				Si <input type="checkbox"/>		<input type="text"/>	
Es lliura		Se li lliura		No <input type="checkbox"/>		%	
1050		1002				<input type="text"/>	

1061

Definició UE		Textura		Composició		Sector	
Estructura		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>	
		Color		Geològica		Zona	
		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>	
		Artificial		<input type="text"/>		Foto. Plan.	
Relacions Físiques		Igual a		Datació		Criteri datació	
Cobreix a		Cobert per		<input type="text"/>		<input type="text"/>	
Farceix a		Farcit per		Interpretació			
				Revestiment del mur UE 1063, estructura que separa aquest sector del taller de Tarrés amb el solar contigu, on es va			
Talla a		Tallat per		Observacions			
				Capa de morter de calç i sorra de color blanquinós, pintada de blanc.			
Es recolza en		Se li recolza		Afecció		Tipus	
				Si <input type="checkbox"/>		<input type="text"/>	
Es lliura		Se li lliura		No <input type="checkbox"/>		%	
1063		1016				<input type="text"/>	

1062

Definició UE		Textura		Composició		Sector	
Estructura		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>	
		Color		Geològica		Zona	
		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>	
		Artificial		<input type="text"/>		Foto. Plan.	
Relacions Físiques		Igual a		Datació		Criteri datació	
Cobreix a		Cobert per		<input type="text"/>		<input type="text"/>	
Farceix a		Farcit per		Interpretació			
				Mur, juntament amb el UE 1064, que separa aquest sector del taller de Tarrés amb el solar contigu, on es va construir el			
Talla a		Tallat per		Observacions			
		1025		Estructura feta de filades regulars de maons lligats amb morter de calç i sorra de color blanquinós. Només s'ha pogut documentar el parament occidental d'aquesta estructura.			
Es recolza en		Se li recolza		Afecció		Tipus	
				Si <input type="checkbox"/>		<input type="text"/>	
Es lliura		Se li lliura		No <input type="checkbox"/>		%	
1015 1062 1023?						<input type="text"/>	

1063

17

18

78

83

84

85

92

93

94

102

Definició UE		Textura		Composició		Sector	
Estructura		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>	
		Color <input type="text"/>		Geològica <input type="text"/>		Zona <input type="text"/>	
				Orgànica <input type="text"/>		Foto. Plan.	
				Artificial <input type="text"/>		78	
Relacions Físiques		Igual a		Datació <input type="text"/>		79	
Cobreix a		Cobert per		Criteri datació <input type="text"/>		83	
Farceix a		Farcit per		Interpretació <input type="text"/>			
Talla a		Tallat per		Mur, juntament amb el UE 1063, que separa aquest sector del taller de Tarrés amb el solar contigu, on es va construir el			
Es recolza en		Se li recolza		Observacions			
Es lliura		Se li lliura		Estructura feta de filades regulars de maons lligats amb morter de calç i sorra de color blanquinós. Només s'ha pogut documentar el parament occidental d'aquesta estructura. Aquest mur formaria angle amb el UE 1050.			
1013				Afecció Si <input type="checkbox"/>		Tipus <input type="text"/>	
				No <input type="checkbox"/>		%	

Definició UE		Textura		Composició		Sector	
Estructura		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>	
		Color <input type="text"/>		Geològica <input type="text"/>		Zona <input type="text"/>	
				Orgànica <input type="text"/>		Foto. Plan.	
				Artificial <input type="text"/>		41	
Relacions Físiques		Igual a		Datació <input type="text"/>		42	
Cobreix a		Cobert per		Criteri datació <input type="text"/>		43	
Farceix a		Farcit per		Interpretació <input type="text"/>		46	
Talla a		Tallat per		Revestiment del mur de tancament nord (UE 1040) de la bassa UA 9 del sector meridional del taller de A. Tarrés.		58	
Es recolza en		Se li recolza		Observacions		61	
Es lliura		Se li lliura		Estructura feta de rajoles vidrades de color marró lligades amb ciment, que es disposen en dues filades conservades. Mesures: 0,23 x 0,23 x 0,02 m		67	
1040		1002		Afecció Si <input type="checkbox"/>		Tipus <input type="text"/>	
				No <input type="checkbox"/>		%	

Definició UE		Textura		Composició		Sector	
Retall		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>	
		Color <input type="text"/>		Geològica <input type="text"/>		Zona <input type="text"/>	
				Orgànica <input type="text"/>		Foto. Plan.	
				Artificial <input type="text"/>			
Relacions Físiques		Igual a		Datació <input type="text"/>			
Cobreix a		Cobert per		Criteri datació <input type="text"/>			
Farceix a		Farcit per		Interpretació <input type="text"/>			
Talla a		Tallat per		Rasa constructiva del fonament del pilar SE (UE 1045) realitzat per sostenir la lluernà construïda a l'any 1953			
Es recolza en		Se li recolza		Observacions			
Es lliura		Se li lliura		Forat de planta ovalada tendent a rectangular i secció en U.			
				Afecció Si <input type="checkbox"/>		Tipus <input type="text"/>	
				No <input type="checkbox"/>		%	

Definició UE		Textura	Composició		Sector	1067	
Interestrat		<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Foto. Plan.	
		Color	Orgànica	<input type="text"/>	Zona	<input type="text"/>	
		<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>			
Relacions Físiques		Igual a		Datació	Criteri datació		
Cobreix a		Cobert per		<input type="text"/>	<input type="text"/>		
Farceix a		Farcit per		Empremta deixada pel saqueig d'un envà realitzat amb maons col·locats en vertical i longitudinalment, el qual separava les			
Talla a		Tallat per		Observacions			
Es recolza en		Se li recolza		Espai que queda entre el revestiment de rajoles UE 1065 del mur UE 1040 i la pilastra UE 1033.			
Es lliura		Se li lliura		Afecció	Tipus		
1040, 1033		1065		Si <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>		
				No <input type="checkbox"/>	% <input type="text"/>	<input type="text"/>	

Definició UE		Textura	Composició		Sector	1068	
Retall		<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Foto. Plan.	
		Color	Orgànica	<input type="text"/>	Zona	<input type="text"/>	
		<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>			
Relacions Físiques		Igual a		Datació	Criteri datació		
Cobreix a		Cobert per		<input type="text"/>	<input type="text"/>		
Farceix a		Farcit per		Rasa constructiva de la canalització UE 1021 que desguassa al col·lector principal del solar UE 2034, estructura posterior a			
Talla a		Tallat per		Observacions			
Es recolza en		Se li recolza		Retall de planta lineal i secció en U de fons pla.			
Es lliura		Se li lliura		Afecció	Tipus		
1008 1009 1002 1004 1023				Si <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>		
				No <input type="checkbox"/>	% <input type="text"/>	<input type="text"/>	

Definició UE		Textura	Composició		Sector	2001	
Estrat		Solta	Geològica	Sorra argila	<input type="text"/>	Foto. Plan.	
		Color	Orgànica	<input type="text"/>	Zona	<input type="text"/>	
		Gris Fosc	Artificial	material constructiu, ciment	114		
Relacions Físiques		Igual a		Datació	Criteri datació		
Cobreix a		Cobert per		<input type="text"/>	<input type="text"/>		
Farceix a		Farcit per		Farciment de la destrucció (UE 2007) de la canalització UA 1, formada per les parets UE 2029, 2030 i el fons UE 2028.			
Talla a		Tallat per		Observacions			
Es recolza en		Se li recolza		Nivell heterogeni de terra sorrenca, poc argilosa, solta, de color gris fosc, barrejat amb taques de terra argilosa de color vermellós, grog i negre, compost de multitud de fragments de totxanes, morter de ciment i elements plàstics actuals.			
Es lliura		Se li lliura		Afecció	Tipus		
2003 2002		1001		Si <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>		
2007				No <input type="checkbox"/>	% <input type="text"/>	<input type="text"/>	

Definició UE		Textura	Composició	Sector	2002
Estrat	Poc compacta	Geològica	Sorra argila		
	Color	Orgànica		Zona	Foto. Plan.
	Gris i groguenc	Artificial			115
Relacions Físiques		Igual a			
Cobreix a	Cobert per	Datació		Criteri datació	
2028	2001				
Farceix a	Farcit per	Interpretació			
		Nivell de colgament del canal del segle XX UA 1, formada per les parets UE 2029, 2030 i el fons UE 2028.			
Talla a	Tallat per	Observacions			
		Nivell de terra sorrenca, poc argilosa, poc compacta, de color grisenc mesclada amb terra de color groguenc.			
Es recolza en	Se li recolza	Afecció		Tipus	
Es lliura	Se li lliura	Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	% <input type="text"/>	<input type="text"/>

Definició UE		Textura	Composició	Sector	2003
Estrat	Solta	Geològica	Sorra argila		
	Color	Orgànica		Zona	Foto. Plan.
	Marró	Artificial	material constructiu, ciment, metalls, plàstics		116
Relacions Físiques		Igual a			
Cobreix a	Cobert per	Datació		Criteri datació	
	2001				
Farceix a	Farcit per	Interpretació			
		Farçiment de la destrucció (UE 2007) de la canalització del segle XX UA 1, formada per les parets UE 2029, 2030 i el fons			
Talla a	Tallat per	Observacions			
		Nivell de terra sorrenca, poc argilosa, solta, de color marró fosc, tendent a grisós, compost principalment de totxanes, morter de ciment, plàstics, metalls. La separació entre aquest i el nivell UE 2001, fou una totxana, que va caure transversal al canal.			
Es recolza en	Se li recolza	Afecció		Tipus	
Es lliura	Se li lliura	Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	% <input type="text"/>	<input type="text"/>

Definició UE		Textura	Composició	Sector	2004
Estrat	Compacta	Geològica	Argila sorra		
	Color	Orgànica		Zona	Foto. Plan.
	Marró vermellós	Artificial			117
Relacions Físiques		Igual a			
Cobreix a	Cobert per	Datació		Criteri datació	
	1001				
Farceix a	Farcit per	Interpretació			
2021		Farçiment de la destrucció UE 2021 del canal UE 2023, estructura que desguassa al col·lector UE 2034			
Talla a	Tallat per	Observacions			
		Nivell de terra argilosa, poc sorrenca, compacta, de color marró vermellós, sense material arqueològic.			
Es recolza en	Se li recolza	Afecció		Tipus	
Es lliura	Se li lliura	Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	% <input type="text"/>	<input type="text"/>

Definició UE		Textura	Composició	Sector	2005
Estrat		Compacta	Argila		
		Color	Orgànica	Zona	Foto. Plan.
		Marró vermellós	Artificial		119
Relacions Físiques		Igual a			
Cobreix a	Cobert per				
2033					
Farceix a	Farcit per				
2048					
Talla a	Tallat per				
	2007				
Es recolza en	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
		Datació		Criteri datació	
		Interpretació			
		Possiblement es tracti del nivell d'anivellament del paviment associat a la fase posterior a les bases, dipositat damunt la			
		Observacions			
		Nivell de terra argilosa, molt poc sorrenca, compost de multitud de fòtils, ceràmica, material constructiu ceràmic, provinent tot del taller del ceramista. Aquest estrat es barreja amb sorres.			
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
			No <input type="checkbox"/>	% <input type="text"/>	<input type="text"/>

Definició UE		Textura	Composició	Sector	2006
Estrat		Compacta	Argila		
		Color	Orgànica	Zona	Foto. Plan.
		Marró vermellós	Artificial		120 121
Relacions Físiques		Igual a			
Cobreix a	Cobert per				
2013	2012				
Farceix a	Farcit per				
Talla a	Tallat per				
	2022 2007 2059				
Es recolza en	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
		Datació		Criteri datació	
		Interpretació			
		Nivell d'amortització de la bassa UA 3, corresponent al sector nord del taller de Tarrés. Possiblement aquest sigui anterior a la			
		Observacions			
		Nivell d'argiles gairebé pures, de color marró vermellós, compactes i sense material arqueològic. Possiblement sigui un nivell format per un abocament d'argila sobrant			
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
			No <input type="checkbox"/>	% <input type="text"/>	<input type="text"/>

Definició UE		Textura	Composició	Sector	2007
Retall					
		Color	Orgànica	Zona	Foto. Plan.
			Artificial		
Relacions Físiques		Igual a			
Cobreix a	Cobert per				
Farceix a	Farcit per				
	2001 2003				
Talla a	Tallat per				
2029 2030					
Es recolza en	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
		Datació		Criteri datació	
		Interpretació			
		Destrucció de la canalització del segle XX UA 1, formada per les parets UE 2029, 2030 i el fons UE 2028.			
		Observacions			
		Forat de planta irregular i secció en U que va afectar al tram final de la canalització UA 1.			
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
			No <input type="checkbox"/>	% <input type="text"/>	<input type="text"/>

Definició UE		Textura		Composició		Sector	
Estrat		Compacta		Argila sorra		2008	
		Color		Orgànica		Zona	
		Marró grisenc		Artificial		Ceràmica i pedres	
Relacions Físiques		Igual a		Datació		Criteri datació	
Cobreix a		Cobert per		Interpretació		Foto. Plan.	
Farceix a		Farcit per		Nivell de farciment de la destrucció (UE 2009) de l'extrem sud del mur UE 2010, que delimita per l'est la bassa de decantació			
Talla a		Tallat per		Observacions			
Es recolza en		Se li recolza		Nivell de terra argilosa, sorrenca, compacta, de color marró grisenc, compost de ceràmica escassa i pedres.			
Es lliura		Se li lliura		Afecció		Tipus	
				Si <input type="checkbox"/>			
				No <input type="checkbox"/>		%	

Definició UE		Textura		Composició		Sector	
Retall						2009	
		Color		Orgànica		Zona	
				Artificial		Foto. Plan.	
Relacions Físiques		Igual a		Datació		Criteri datació	
Cobreix a		Cobert per		Interpretació		127	
Farceix a		Farcit per		Destrucció de l'extrem sud del mur UE 2010, que delimita per l'est la bassa de decantació d'argila del taller del ceramista, UA			
Talla a		Tallat per		Observacions			
Es recolza en		Se li recolza		Retall de planta rectangular i secció en U.			
Es lliura		Se li lliura		Afecció		Tipus	
				Si <input type="checkbox"/>			
				No <input type="checkbox"/>		%	

Definició UE		Textura		Composició		Sector	
Estructura						2010	
		Color		Orgànica		Zona	
				Artificial		Foto. Plan.	
Relacions Físiques		Igual a		Datació		Criteri datació	
Cobreix a		Cobert per		Interpretació		127	
Farceix a		Farcit per		Mur que delimita per l'est una reforma de la bassa de decantació d'argila UA 3, aquesta reforma consisteix en ferla		128	
Talla a		Tallat per		Observacions		129	
Es recolza en		Se li recolza		Estructura feta de filades regulars de maons i algun carreuó lligats amb morter de calç i sorra de color blanquinós.		134	
Es lliura		Se li lliura		Afecció		167	
				Si <input type="checkbox"/>		168	
				No <input type="checkbox"/>		169	
				%		171	
				Tipus		173	
						174	
						175	
						176	
						177	
						178	

Definició UE		Textura	Composició		Sector	2011	
Estrat			Geològica	Argila sorra		Foto. Plan.	
		Color	Orgànica	Carbons	Zona	125	
			Artificial			126	
Relacions Físiques		Igual a				128	
Cobreix a		Cobert per			Datació	Criteri datació	
2032		1001					
Farceix a		Farcit per			Interpretació		
2032					Farciment del retall de funcionalitat indeterminada UE 2032, realitzat possiblement per una reforma del mur UE 2010?		
Talla a		Tallat per			Observacions		
					Nivell de terra argilosa, poc sorrenca, compacta, de color marró vermellós, barrejada amb sorra i petites pedres, amb restes de petits trossos de ceràmica decorada i carbons. En la capa més profunda es troben restes de ceràmica de mides grans. Hi ha dipositat dins un		
Es recolza en		Se li recolza			Afecció	Tipus	
Es lliura		Se li lliura			Si <input type="checkbox"/>		
					No <input type="checkbox"/>	%	

Definició UE		Textura	Composició		Sector	2012	
Estrat		Compacta	Geològica	Argila		Foto. Plan.	
		Color	Orgànica		Zona	122	
		Marró	Artificial	material constructiu			
Relacions Físiques		Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix a		Cobert per					
2006					Interpretació		
Farceix a		Farcit per			Nivell d'amortització de la bassa UA 3, corresponent al sector nord del taller de Tarrés. Possiblement aquest sigui anterior a la		
Talla a		Tallat per			Observacions		
		2049			Es tracta principalment de l'abocament d'una sèrie de maons a l'angle format pel canal UE 2034 i el mur UE 2042		
Es recolza en		Se li recolza			Afecció	Tipus	
Es lliura		Se li lliura			Si <input type="checkbox"/>		
					No <input type="checkbox"/>	%	

Definició UE		Textura	Composició		Sector	2013	
Estrat		Solta	Geològica	Sorra		Foto. Plan.	
		Color	Orgànica		Zona	123	
		Gris	Artificial	morter i material constructiu		124	
Relacions Físiques		Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix a		Cobert per					
2044		2006			Interpretació		
Farceix a		Farcit per			Nivell d'amortització de la bassa UA 3, corresponent al sector nord del taller de Tarrés. Possiblement aquest sigui anterior a la		
Talla a		Tallat per			Observacions		
		2022			Nivell d'abocament de runa, compost de morter, pedres.		
Es recolza en		Se li recolza			Afecció	Tipus	
Es lliura		Se li lliura			Si <input type="checkbox"/>		
2043					No <input type="checkbox"/>	%	

Definició UE		Textura		Composició		Sector	
Estructura		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>	
		Color		Geològica		Zona	
		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>	
		Artificial		<input type="text"/>		Foto. Plan.	
						162	
Relacions Físiques		Igual a		Datació		Criteri datació	
Cobreix a		Cobert per		<input type="text"/>		<input type="text"/>	
2092		1001					
Farceix a		Farcit per		Interpretació			
2092				Canalització del segle XX que desguassa al col·lector principal del solar UE 2034, estructura posterior a l'amortització de les			
Talla a		Tallat per		Observacions			
				Estructura de la qual només queda el fons fet de ciment i part de les parets fetes de totxanes groguenques.			
Es recolza en		Se li recolza		Afecció		Tipus	
2036				Si <input type="checkbox"/>		<input type="text"/>	
Es lliura		Se li lliura		No <input type="checkbox"/>		%	
						<input type="text"/>	

Definició UE		Textura		Composició		Sector	
Estructura		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>	
		Color		Geològica		Zona	
		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>	
		Artificial		<input type="text"/>		Foto. Plan.	
						159	
						160	
Relacions Físiques		Igual a		Datació		Criteri datació	
Cobreix a		Cobert per		<input type="text"/>		<input type="text"/>	
2050							
Farceix a		Farcit per		Interpretació			
				Preparació d'un paviment construït una vegada foren amortitzades les basses de decantació d'argiles del taller de			
Talla a		Tallat per		Observacions			
				Capa de morter de calç i sorra de color grisenc, possiblement tingui una proporció de ciment. Damunt aquesta capa es col·locarien els maons en horitzontal.			
Es recolza en		Se li recolza		Afecció		Tipus	
				Si <input type="checkbox"/>		<input type="text"/>	
Es lliura		Se li lliura		No <input type="checkbox"/>		%	
						<input type="text"/>	

Definició UE		Textura		Composició		Sector	
Estructura		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>	
		Color		Geològica		Zona	
		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>	
		Artificial		<input type="text"/>		Foto. Plan.	
						161	
Relacions Físiques		Igual a		Datació		Criteri datació	
Cobreix a		Cobert per		<input type="text"/>		<input type="text"/>	
2049							
Farceix a		Farcit per		Interpretació			
				Canal del segle XX que desguassa a la canalització UA 1.			
Talla a		Tallat per		Observacions			
				Tram final d'una canalització de la qual només hi resta un maó que serveix de base a l'estructura. Aquest element constructiu es lliga amb la paret UE 2029 del canal amb ciment.			
Es recolza en		Se li recolza		Afecció		Tipus	
				Si <input type="checkbox"/>		<input type="text"/>	
Es lliura		Se li lliura		No <input type="checkbox"/>		%	
						<input type="text"/>	

Definició UE		Textura	Composició	Sector	2017
Estrat		Poc compacta	Sorra argila		
		Color	Orgànica	Zona	Foto. Plan.
		Gris	Artificial		135
			ciment, material constructiu, ceràmica, moneda		136
Relacions Físiques		Igual a			
Cobreix a	Cobert per				
2020	1001				
Farceix a	Farcit per				
Talla a	Tallat per				
Es recolza en	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
		Datació		Criteri datació	
		Interpretació			
		Farciment d'un retall de funcionalitat indeterminada UE 2020, posterior a la construcció del paviment associat a la preparació			
		Observacions			
		Nivell de terra sorrenca, poc argilosa, poc compacta, de color grisenc, compost de ciment, ceràmica, taques d'argila vermellosa, metalls, moneda i botons.			
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>	% <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	

Definició UE		Textura	Composició	Sector	2018
Estrat		Compacta	Argila sorra		
		Color	Orgànica	Zona	Foto. Plan.
		Marró	Artificial		112
			morter		113
Relacions Físiques		Igual a			
Cobreix a	Cobert per				
2051					
Farceix a	Farcit per				
Talla a	Tallat per				
Es recolza en	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
		Datació		Criteri datació	
		Interpretació			
		Nivell d'anivellament i a la vegada d'amortització de la bassa UA 2, reforma d'aquesta estructura productiva materialitzada			
		Observacions			
		Estrat de terra argilosa, poc sorrenca, compacta de color marró compost de morter de calç principalment.			
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>	% <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	

Definició UE		Textura	Composició	Sector	2019
Estrat		Solta	Argila sorra		
		Color	Orgànica	Zona	Foto. Plan.
		Gris Fosc	Artificial		
			material constructiu		
Relacions Físiques		Igual a			
Cobreix a	Cobert per				
2052					
Farceix a	Farcit per				
2037?					
Talla a	Tallat per				
Es recolza en	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
		Datació		Criteri datació	
		Interpretació			
		Nivell de farciment d'un retall que possiblement s'ha de relacionar amb la construcció dels canals UE 2014 i la UA 1.			
		Observacions			
		Nivell de terra sorrenca, argilosa, solta, de color gris fosc tendent a negre, compost de material constructiu i alguna pedra. Se situa a l'angle format pel col·lector UE 2034, l'estructura UE 2046 i l'envà UE 2038.			
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>	% <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	

Definició UE		Textura	Composició		Sector	2020
Retall	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
		Color	Orgànica	<input type="text"/>	Zona	Foto. Plan.
		<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>	<input type="text"/>	137
Relacions Físiques		Igual a				138
Cobreix a	Cobert per			Datació	Crèteri datació	
Farceix a	Farcit per			<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Talla a	Tallat per			Interpretació		
2050				Retall de funcionalitat indeterminada, posterior a la construcció del paviment associat a la preparació UE 2015		
Es recolza en	Se li recolza			Observacions		
Es lliura	Se li lliura			Retall de planta ovalada i secció en U, el qual és més potent a l'extrem nord.		
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus		
		No <input type="checkbox"/>	% <input type="text"/>	<input type="text"/>		

Definició UE		Textura	Composició		Sector	2021
Retall	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
		Color	Orgànica	<input type="text"/>	Zona	Foto. Plan.
		<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Relacions Físiques		Igual a				
Cobreix a	Cobert per			Datació	Crèteri datació	
Farceix a	Farcit per			<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Talla a	Tallat per			Interpretació		
2023				Retall de destrucció parcial del canal UE 2023.		
Es recolza en	Se li recolza			Observacions		
Es lliura	Se li lliura			Retall de planta irregular i secció en U.		
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus		
		No <input type="checkbox"/>	% <input type="text"/>	<input type="text"/>		

Definició UE		Textura	Composició		Sector	2022
Retall	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
		Color	Orgànica	<input type="text"/>	Zona	Foto. Plan.
		<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Relacions Físiques		Igual a				
Cobreix a	Cobert per			Datació	Crèteri datació	
Farceix a	Farcit per			<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Talla a	Tallat per			Interpretació		
2018 2006 2013				Rasa constructiva del col·lector UE 2034.		
Es recolza en	Se li recolza			Observacions		
Es lliura	Se li lliura			Rasa de planta lineal i secció en U.		
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus		
		No <input type="checkbox"/>	% <input type="text"/>	<input type="text"/>		

Definició UE

Estructura

Textura

Color

Geològica

Orgànica

Artificial

Composició

Sector

Zona

2023

Foto. **Plan.**

Relacions Físiques Igual a

Cobreix a

Farceix a

Talla a

Es recolza en

Es lliura

Igual a

Cobert per
2004

Farcit per

Tallat per
2021

Se li recolza
2039

Se li lliura

Datació

Criteri datació

Interpretació

Observacions

Afecció Si No %

Tipus

117

118

203

205

206

207

208

209

210

211

212

213

Definició UE

Estructura

Textura

Color

Geològica

Orgànica

Artificial

Composició

Sector

Zona

2025

Foto. **Plan.**

Relacions Físiques Igual a

Cobreix a

Farceix a

Talla a

Es recolza en

Es lliura

Igual a

Cobert per

Farcit per

Tallat per
XXXX

Se li recolza

Se li lliura
2031

Datació

Criteri datació

Interpretació

Observacions

Afecció Si No %

Tipus

134

163

164

165

Definició UE

Estructura

Textura

Color

Geològica

Orgànica

Artificial

Composició

Sector

Zona

2026

Foto. **Plan.**

Relacions Físiques Igual a

Cobreix a

Farceix a

Talla a

Es recolza en

Es lliura

Igual a

Cobert per
1001

Farcit per

Tallat per

Se li recolza

Se li lliura

Datació

Criteri datació

Interpretació

Observacions

Afecció Si No %

Tipus

176

204

209

214

215

Definició UE		Textura	Composició	Sector	2027
Estructura	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Geològica <input type="text"/>	<input type="text"/>	
	Color <input type="text"/>	Orgànica <input type="text"/>		Zona <input type="text"/>	Foto. Plan.
		Artificial <input type="text"/>			203
Relacions Físiques	Igual a				204
Cobreix a	Cobert per		Datació <input type="text"/>	Criteri datació <input type="text"/>	205
Farceix a	Farcit per		Interpretació Coberta del canal UE 1021 que desguassa al col·lector principal UE 2034, dins de la fase posterior a l'amortització de les basses		206
Talla a	Tallat per		Observacions Coberta de maons col·locats en horitzontal i a "tizón", lligats amb morter de calç i sorra de color blanquinós, els quals estaven calçats lateralment per fragments de maons.		207
Es recolza en	Se li recolza		Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> % <input type="text"/> Tipus <input type="text"/>		208
Es lliura	Se li lliura				209
					214

Definició UE		Textura	Composició	Sector	2028
Estructura	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Geològica <input type="text"/>	<input type="text"/>	
	Color <input type="text"/>	Orgànica <input type="text"/>		Zona <input type="text"/>	Foto. Plan.
		Artificial <input type="text"/>			138
Relacions Físiques	Igual a				202
Cobreix a	Cobert per		Datació <input type="text"/>	Criteri datació <input type="text"/>	221
Farceix a	Farcit per		Interpretació Fons del canal del segle XX UA 1.		222
Talla a	Tallat per		Observacions Capa de ciment molt depurat.		223
Es recolza en	Se li recolza		Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> % <input type="text"/> Tipus <input type="text"/>		224
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE		Textura	Composició	Sector	2029
Estructura	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Geològica <input type="text"/>	<input type="text"/>	
	Color <input type="text"/>	Orgànica <input type="text"/>		Zona <input type="text"/>	Foto. Plan.
		Artificial <input type="text"/>			
Relacions Físiques	Igual a				
Cobreix a	Cobert per		Datació <input type="text"/>	Criteri datació <input type="text"/>	
Farceix a	Farcit per		Interpretació Paret nord del canal del segle XX UA 1.		
Talla a	Tallat per		Observacions Totxanes col·locades verticalment i longitudinalment al canal lligades amb ciment.		
Es recolza en	Se li recolza		Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> % <input type="text"/> Tipus <input type="text"/>		
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE		Textura	Composició		Sector	2030
Estructura		<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
		Color	Orgànica	<input type="text"/>	Zona	Foto. Plan.
		<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Relacions Físiques		Igual a		Datació	Crèteri datació	
Cobreix a		Cobert per		<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Farceix a		Farcit per		Interpretació Paret sud del canal del segle XX UA 1.		
2047				Observacions Totxanes col·locades verticalment i longitudinalment al canal lligades amb ciment.		
Talla a		Tallat per		Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> % <input type="text"/> Tipus <input type="text"/>		
2007						
Es recolza en		Se li recolza				
Es lliura		Se li lliura				
2028						

Definició UE		Textura	Composició		Sector	2031
Estructura		<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
		Color	Orgànica	<input type="text"/>	Zona	Foto. Plan.
		<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Relacions Físiques		Igual a		Datació	Crèteri datació	
Cobreix a		Cobert per		<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Farceix a		Farcit per		Interpretació Revestiment del parament oest del mur UE 2025.		
Talla a		Tallat per		Observacions Capa de ciment pintada amb calç.		
2025				Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> % <input type="text"/> Tipus <input type="text"/>		
Es recolza en		Se li recolza				
Es lliura		Se li lliura				
2051 2018						

Definició UE		Textura	Composició		Sector	2032
Retall		<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
		Color	Orgànica	<input type="text"/>	Zona	Foto. Plan.
		<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>	<input type="text"/>	129
Relacions Físiques		Igual a		Datació	Crèteri datació	
Cobreix a		Cobert per		<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Farceix a		Farcit per		Interpretació Retall de funcionalitat indeterminada, realitzat possiblement per una reforma del mur UE 2010?, ja que al seu interior es va		
Talla a		Tallat per		Observacions Retall de planta ovalada i secció en U, que es va fer al costat est del mur UE 2010.		
2018				Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> % <input type="text"/> Tipus <input type="text"/>		
Es recolza en		Se li recolza				
Es lliura		Se li lliura				

Definició UE		Textura	Composició	Sector	2033	
Estructura	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Geològica <input type="text"/>	<input type="text"/>	Foto.	Plan.
		Color <input type="text"/>	Orgànica <input type="text"/>	Zona <input type="text"/>	138	
			Artificial <input type="text"/>		140	
Relacions Físiques	Igual a				156	
Cobreix a	Cobert per		Datació <input type="text"/>	Criteri datació <input type="text"/>	166	
	2005		Interpretació <input type="text"/>		167	
Farceix a	Farcit per		Coberta del col·lector principal UE 2034 que travessa en diagonal tot el solar i que desguassaria al col·lector del carrer		168	
2048			Observacions		169	
Talla a	Tallat per		Coberta de maons col·locats en horitzontal i a "tizón", lligats amb morter de calç i sorra de color blanquinós, els quals estaven calçats lateralment per fragments de maons, també lligats amb morter.		196	
	2033				197	
Es recolza en	Se li recolza		Afecció Si <input type="checkbox"/>		198	
2035 2036			No <input type="checkbox"/>		199	
Es lliura	Se li lliura		% <input type="text"/>		200	
			Tipus <input type="text"/>		201	
					203	

Definició UE		Textura	Composició	Sector	2034	
Estructura	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Geològica <input type="text"/>	<input type="text"/>	Foto.	Plan.
		Color <input type="text"/>	Orgànica <input type="text"/>	Zona <input type="text"/>	138	
			Artificial <input type="text"/>		140	
Relacions Físiques	Igual a				154	
Cobreix a	Cobert per		Datació <input type="text"/>	Criteri datació <input type="text"/>	155	
			Interpretació <input type="text"/>		156	
Farceix a	Farcit per		Col·lector principal que travessa en diagonal tot el solar i que desguassaria al col·lector del carrer Tallers, una vegada foren		157	
2048	2061 2062 2064 2065		Observacions		158	
Talla a	Tallat per		Canalització de ceràmica vidrada de color marró.		166	
					167	
Es recolza en	Se li recolza		Afecció Si <input type="checkbox"/>		169	
			No <input type="checkbox"/>		195	
Es lliura	Se li lliura		% <input type="text"/>		196	
			Tipus <input type="text"/>		197	
					198	

Definició UE		Textura	Composició	Sector	2035	
Estructura	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Geològica <input type="text"/>	<input type="text"/>	Foto.	Plan.
		Color <input type="text"/>	Orgànica <input type="text"/>	Zona <input type="text"/>		
			Artificial <input type="text"/>			
Relacions Físiques	Igual a					
Cobreix a	Cobert per		Datació <input type="text"/>	Criteri datació <input type="text"/>		
			Interpretació <input type="text"/>			
Farceix a	Farcit per		Paret meridional del col·lector principal UE 2034 que travessa en diagonal tot el solar i que desguassaria al col·lector del			
2048			Observacions			
Talla a	Tallat per		Filada de maons fragmentats col·locats en horitzontal lligats amb morter de calç i sorra.			
	2092					
Es recolza en	Se li recolza		Afecció Si <input type="checkbox"/>			
	2033		No <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura		% <input type="text"/>			
			Tipus <input type="text"/>			

Definició UE		Textura	Composició		Sector	2036	
Estructura		<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>	<input type="text"/>		
		Color	Orgànica	<input type="text"/>	Zona	Foto.	Plan.
		<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Relacions Físiques		Igual a		Datació		Criteri datació	
Cobreix a		Cobert per		<input type="text"/>	<input type="text"/>		
Farceix a		Farcit per		Interpretació			
2048				Paret nord del col·lector principal UE 2034 que travessa en diagonal tot el solar i que desguassaria al col·lector del carrer			
Talla a		Tallat per		Observacions			
		2047		Filada de maons fragmentats col·locats en horitzontal lligats amb morter de calç i sorra.			
Es recolza en		Se li recolza		Afecció			
		2033		Si <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es lliura		Se li lliura		No <input type="checkbox"/>	% <input type="text"/>	<input type="text"/>	

Definició UE		Textura	Composició		Sector	2037	
Retall		<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>	<input type="text"/>		
		Color	Orgànica	<input type="text"/>	Zona	Foto.	Plan.
		<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Relacions Físiques		Igual a		Datació		Criteri datació	
Cobreix a		Cobert per		<input type="text"/>	<input type="text"/>		
Farceix a		Farcit per		Interpretació			
		2052 2019?		Retall de funcionalitat i interpretació indeterminada possiblement associat al moment constructiu del canal UE 2014			
Talla a		Tallat per		Observacions			
2050 2038				Retall de planta possiblement ovalada i secció en U.			
Es recolza en		Se li recolza		Afecció			
				Si <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es lliura		Se li lliura		No <input type="checkbox"/>	% <input type="text"/>	<input type="text"/>	

Definició UE		Textura	Composició		Sector	2038	
Estructura		<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>	<input type="text"/>		
		Color	Orgànica	<input type="text"/>	Zona	Foto.	Plan.
		<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>	<input type="text"/>	167	
Relacions Físiques		Igual a		Datació		179	
Cobreix a		Cobert per		<input type="text"/>	<input type="text"/>	193	
Farceix a		Farcit per		Interpretació			
				Envà que redueix pel nord la bassa de decantació UA 3 formant una piscina més reduïda de dimensions UA 4.			
Talla a		Tallat per		Observacions			
		XXXX		Estructura formada per dues filades de maons col·locats verticalment i longitudinalment, elas quals es lliguen amb morter de calç.			
Es recolza en		Se li recolza		Afecció			
2044				Si <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es lliura		Se li lliura		No <input type="checkbox"/>	% <input type="text"/>	<input type="text"/>	
2041		2050 2046					

Definició UE		Textura	Composició	Sector	2039
Estructura	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Geològica <input type="text"/>	<input type="text"/>	
	Color <input type="text"/>	Orgànica <input type="text"/>		Zona <input type="text"/>	Foto. Plan.
		Artificial <input type="text"/>			203
Relacions Físiques	Igual a				205
Cobreix a	Cobert per		Datació <input type="text"/>	Criteri datació <input type="text"/>	206
Farceix a	Farcit per		Interpretació <input type="text"/>		207
Talla a	Tallat per		Coberta del canal UE 2023.		208
Es recolza en	Se li recolza		Observacions		209
2023			Coberta de maons col·locats en horitzontal i a "tizón", lligats amb morter de calç i sorra de color blanquinós, els quals estaven calçats lateralment per fragments de maons.		213
Es lliura	Se li lliura		Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus <input type="text"/>	
			No <input type="checkbox"/>	% <input type="text"/>	

Definició UE		Textura	Composició	Sector	2040
Estructura	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Geològica <input type="text"/>	<input type="text"/>	
	Color <input type="text"/>	Orgànica <input type="text"/>		Zona <input type="text"/>	Foto. Plan.
		Artificial <input type="text"/>			204
Relacions Físiques	Igual a				208
Cobreix a	Cobert per		Datació <input type="text"/>	Criteri datació <input type="text"/>	
Farceix a	Farcit per		Interpretació <input type="text"/>		
Talla a	Tallat per		Possible pilar d'una construcció dels últims moments d'utilització d'aquest edifici.		
Es recolza en	Se li recolza		Observacions		
2089			Estructura de planta rectangular construïda de maons lligats amb ciment.		
Es lliura	Se li lliura		Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus <input type="text"/>	
			No <input type="checkbox"/>	% <input type="text"/>	

Definició UE		Textura	Composició	Sector	2041
Estructura	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Geològica <input type="text"/>	<input type="text"/>	
	Color <input type="text"/>	Orgànica <input type="text"/>		Zona <input type="text"/>	Foto. Plan.
		Artificial <input type="text"/>			157
Relacions Físiques	Igual a				158
Cobreix a	Cobert per		Datació <input type="text"/>	Criteri datació <input type="text"/>	171
Farceix a	Farcit per		Interpretació <input type="text"/>		172
Talla a	Tallat per		Mur que serveix de límit occidental a la bassa de decantació UA 2/3/4.		
Es recolza en	Se li recolza		Observacions		
1030			Estructura formada per una filera de maons col·locats a "soga" i lligats amb morter de calç i sorra de color blanquinós. Mesures: X x 0,15 x 0,35 m.		
Es lliura	Se li lliura		Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus <input type="text"/>	
	2038 2050		No <input type="checkbox"/>	% <input type="text"/>	

Definició UE		Textura	Composició	Sector	2042
Estructura	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Geològica <input type="text"/>	<input type="text"/>	
	Color <input type="text"/>	Orgànica <input type="text"/>		Zona <input type="text"/>	Foto. Plan.
		Artificial <input type="text"/>			181
Relacions Físiques	Igual a				182
Cobreix a	Cobert per				183
Farceix a	Farcit per				184
Talla a	Tallat per				186
Es recolza en	Se li recolza				225
Es lliura	Se li lliura				
2068	XXXX				
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
			No <input type="checkbox"/>	% <input type="text"/>	
		Interpretació		<input type="text"/>	<input type="text"/>
		Mur que delimita per l'est una possible bassa, de dimensions menors a les altres, el límit sud de la qual no es va determinar.			
		Observacions			
		Estructura formada per una filera de maons col·locats a "soga" i lligats amb ciment. Mesures: X x 0,15 x 0,35 m.			

Definició UE		Textura	Composició	Sector	2043
Estructura	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Geològica <input type="text"/>	<input type="text"/>	
	Color <input type="text"/>	Orgànica <input type="text"/>		Zona <input type="text"/>	Foto. Plan.
		Artificial <input type="text"/>			145
Relacions Físiques	Igual a				181
Cobreix a	Cobert per				182
Farceix a	Farcit per				199
Talla a	Tallat per				200
Es recolza en	Se li recolza				216
Es lliura	Se li lliura				217
2068	2013 2010 2006				
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
			No <input type="checkbox"/>	% <input type="text"/>	
		Interpretació		<input type="text"/>	<input type="text"/>
		Mur que serveix de límit nord a la bassa de decantació UA 2/3.			
		Observacions			
		Estructura formada per una filera de maons col·locats a "soga" i lligats amb morter de calç i sorra de color blanquinós. Mesures: X x 0,15 x 0,35 m.			

Definició UE		Textura	Composició	Sector	2044
Estructura	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Geològica <input type="text"/>	<input type="text"/>	
	Color <input type="text"/>	Orgànica <input type="text"/>		Zona <input type="text"/>	Foto. Plan.
		Artificial <input type="text"/>			167
Relacions Físiques	Igual a				168
Cobreix a	Cobert per				171
	2013 2006				172
Farceix a	Farcit per				173
Talla a	Tallat per				174
Es recolza en	Se li recolza				175
	2010 2038				176
Es lliura	Se li lliura				177
2068 2043 2041 1030					178
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	179
			No <input type="checkbox"/>	% <input type="text"/>	181
		Interpretació		<input type="text"/>	<input type="text"/>
		Paviment de les basses de decantació UA 2 i 3.			182
		Observacions			183
		Estructura feta de maons col·locats en horitzontal lligats amb morter de calç i sorra de color blanquinós, els quals es disposen en fileres paral·leles al mur meridional UE 1030. Al límit nord els maons es col·loquen perpendicular al mur UE 2043 formant una sanefa.			

Definició UE		Textura	Composició		Sector	2045	
Retall		<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Foto. Plan.	
		Color	Orgànica	<input type="text"/>	Zona	<input type="text"/>	
		<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>	<input type="text"/>		
Relacions Físiques		Igual a		Datació	Criteri datació		
Cobreix a		Cobert per		<input type="text"/>	<input type="text"/>		
Farceix a		Farcit per		Interpretació Rasa constructiva del fonament UE 2089 de l'estructura UE 2040, últimes fases d'ús d'aquest edifici			
Talla a		Tallat per		Observacions Rasa de planta ovalada i secció en U.			
2039							
Es recolza en		Se li recolza					
Es lliura		Se li lliura					
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus			
		No <input type="checkbox"/>	% <input type="text"/>	<input type="text"/>			

Definició UE		Textura	Composició		Sector	2046	
Estructura		<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Foto. Plan.	
		Color	Orgànica	<input type="text"/>	Zona	<input type="text"/>	
		<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>	<input type="text"/>		
Relacions Físiques		Igual a		Datació	Criteri datació		
Cobreix a		Cobert per		<input type="text"/>	<input type="text"/>		140
Farceix a		Farcit per		Interpretació Possiblement sigui la base d'alguna estructura o maquinària que no es va poder determinar, posterior a la construcció del			177
Talla a		Tallat per		Observacions Estructura quadrangular feta de filades de maons lligats amb morter de calç i sorra.			178
2038							179
Es recolza en		Se li recolza					193
Es lliura		Se li lliura					195
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus		196	
		No <input type="checkbox"/>	% <input type="text"/>	<input type="text"/>		197	
						198	
						200	
						201	

Definició UE		Textura	Composició		Sector	2047	
Retall		<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Foto. Plan.	
		Color	Orgànica	<input type="text"/>	Zona	<input type="text"/>	
		<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>	<input type="text"/>		
Relacions Físiques		Igual a		Datació	Criteri datació		
Cobreix a		Cobert per		<input type="text"/>	<input type="text"/>		
Farceix a		Farcit per		Interpretació Rasa constructiva del canal del segle XX UA 1.			
Talla a		Tallat per		Observacions Rasa de planta lineal i secció en U, de fons pla.			
2036 2033							
Es recolza en		Se li recolza					
Es lliura		Se li lliura					
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus			
		No <input type="checkbox"/>	% <input type="text"/>	<input type="text"/>			

Definició UE		Textura	Composició		Sector	2048
Retall			Geològica			
		Color	Orgànica		Zona	Foto. Plan.
			Artificial			
Relacions Físiques	Igual a					
Cobreix a	Cobert per			Datació	Criteri datació	
Farceix a	Farcit per			Interpretació		
	2033 2034 2035 2036			Rasa constructiva del col·lector UE 2034, posterior a l'amortització de les basses de decantació d'argiles.		
Talla a	Tallat per			Observacions		
2010 2041 2043				Rasa de planta lineal i secció en U, de fons pla.		
Es recolza en	Se li recolza			Afecció	Tipus	
				Si <input type="checkbox"/>		
Es lliura	Se li lliura			No <input type="checkbox"/>	% <input type="checkbox"/>	

Definició UE		Textura	Composició		Sector	2049
Retall			Geològica			
		Color	Orgànica		Zona	Foto. Plan.
			Artificial			
Relacions Físiques	Igual a					
Cobreix a	Cobert per			Datació	Criteri datació	
Farceix a	Farcit per			Interpretació		
	2016			Rasa constructiva del canal UE 2016.		
Talla a	Tallat per			Observacions		
2029 2012				Rasa de planta lineal i secció en U, de fons pla.		
Es recolza en	Se li recolza			Afecció	Tipus	
				Si <input type="checkbox"/>		
Es lliura	Se li lliura			No <input type="checkbox"/>	% <input type="checkbox"/>	

Definició UE		Textura	Composició		Sector	2050
Estrat		Compacta	Geològica	Argila sorra		
		Color	Orgànica	Malacologia, fauna,	Zona	Foto. Plan.
		Marró vermellós	Artificial	ceràmica, material constructiu, ferro, vidre.		135
Relacions Físiques	Igual a					141
Cobreix a	Cobert per			Datació	Criteri datació	142
	1001 2015					143
Farceix a	Farcit per			Interpretació		
				Nivell d'anivellament del paviment associat a la fase en què les basses de decantació d'argiles del taller de Tarrès UA 2/3/4		
Talla a	Tallat per			Observacions		
2020				Nivell de terra argilosa, poc sorrenca, compacta, de color marró vermellós, molt heterogeni, barrejat amb nòduls d'argila (marró groguenc) i deposicions de terra més sorrenca de color marró grisós compost de multitud de fragments de morter grisenc. Està compost de		
Es recolza en	Se li recolza			Afecció	Tipus	
				Si <input type="checkbox"/>		
Es lliura	Se li lliura			No <input type="checkbox"/>	% <input type="checkbox"/>	

Definició UE		Textura	Composició		Sector	2051
<input type="text"/>		<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
		Color	Orgànica	<input type="text"/>	Zona	Foto. Plan.
		<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		130
Relacions Físiques		Igual a				131
Cobreix a 2044	Cobert per 2018			Datació	Criteri datació	132
Farceix a	Farcit per			Interpretació		133
Talla a	Tallat per			Nivell d'anivellament del paviment associat a la fase en què la bassa de decantació d'argiles del taller de Tarrès UA 2 fou		134
Es recolza en	Se li recolza			Observacions		135
Es lliura 2010 XXXX	Se li lliura			Estrat de composició argilosa-sorrenca, textura compacta i color marró fosc. Es tracta d'un nivell de material de rebuig, en el qual es documenten diversos fragments de material de construcció (teules, passamans, rajoles...), ferrets I, i algun fragment informe		136
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus		
		No <input type="checkbox"/>	% <input type="text"/>	<input type="text"/>		

Definició UE		Textura	Composició		Sector	2052
<input type="text"/>		<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
		Color	Orgànica	<input type="text"/>	Zona	Foto. Plan.
		<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		139
Relacions Físiques		Igual a				140
Cobreix a 2037	Cobert per 2019			Datació	Criteri datació	141
Farceix a	Farcit per			Interpretació		
Talla a	Tallat per			Farciment del retall d'interpretació i funcionalitat indeterminada UE 2037 el qual es podria associar a la		
Es recolza en	Se li recolza			Observacions		
Es lliura 2035?	Se li lliura			Nivell de terra compost geològicament per argiles, graves i sorres, amb una composició artificial formada per metalls, teules, rebuig de forn, ossos, vidre, gran quantitat de material de costura i dues monedes. Han sortit també un petit pany i la clau, la interpretació que se li pot donar		
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus		
		No <input type="checkbox"/>	% <input type="text"/>	<input type="text"/>		

Definició UE		Textura	Composició		Sector	2053
<input type="text"/>		<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
		Color	Orgànica	<input type="text"/>	Zona	Foto. Plan.
		<input type="text"/>	Artificial	material constructiu		164
Relacions Físiques		Igual a				165
Cobreix a 2093	Cobert per			Datació	Criteri datació	
Farceix a	Farcit per			Interpretació		
Talla a	Tallat per			Conjunt de maons disposats damunt la coberta UE 2093 de la canonada UE 2094, els quals es van col·locar sense una funció		
Es recolza en	Se li recolza			Observacions		
Es lliura	Se li lliura			Fragments de maons col·locats irregularment en horitzontal, provinents de la destrucció del mur UE 2025 que delimita per l'est la bassa UA 2.		
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus		
		No <input type="checkbox"/>	% <input type="text"/>	<input type="text"/>		

Definició UE		Textura	Composició	Sector	2054
Estrat	Solta	Geològica	Sorra argila		
	Color	Orgànica		Zona	Foto. Plan.
	Marró Fosc	Artificial	metalls, material construcció		149
Relacions Físiques		Igual a			
Cobreix a	Cobert per	Datació		Criteri datació	
2057	1001				
Farceix a	Farcit per	Interpretació			
2060		Amortització e inutilització del canal de desguàs d'aigües residuals UE 2060, forma part de la xarxa de canals que es va			
Talla a	Tallat per	Observacions			
		Nivell de composició sorrenca, poc argilosa, textura molt solta i de color marró fosc. Apareixen diversos fragments de ferrets, un fil de cosir, algun material de construcció, i un fragment petit de ferro.			
Es recolza en	Se li recolza	Afecció		Tipus	
		Si <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>			
		%			

Definició UE		Textura	Composició	Sector	2055
Estrat	Solta	Geològica	Sorra argila		
	Color	Orgànica		Zona	Foto. Plan.
	Gris Fosc	Artificial	morter, ceràmica		
Relacions Físiques		Igual a			
Cobreix a	Cobert per	Datació		Criteri datació	
2094	1001				
Farceix a	Farcit per	Interpretació			
		Nivell de colgament de la canonada UE 2094			
Talla a	Tallat per	Observacions			
		Nivell de terra sorrenca, argilosa de textura molt solta, el qual està compost d'argiles negres, restes de morter i petits fragments de ceràmica.			
Es recolza en	Se li recolza	Afecció		Tipus	
		Si <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>			
		%			

Definició UE		Textura	Composició	Sector	2056
Estrat	Compacta	Geològica	Argila sorra		
	Color	Orgànica		Zona	Foto. Plan.
	Marró Clar	Artificial	material constructiu, ceràmica		145
Relacions Físiques		Igual a			
Cobreix a	Cobert per	Datació		Criteri datació	
2063	1001				
Farceix a	Farcit per	Interpretació			
2059		Farciment de la destrucció UE 2059 del canal UE 2095.			
Talla a	Tallat per	Observacions			
		Nivell de terra argilosa, sorrenca, compacta, de color marró clar, compost de ceràmica, material constructiu, morter i pedres.			
Es recolza en	Se li recolza	Afecció		Tipus	
		Si <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>			
		%			

Definició UE		Textura		Composició		Sector		2057	
Estrat		Compacta		Argila sorra					
		Color		Geològica		Zona		Foto. Plan.	
		Gris		Orgànica				146	
				Artificial				150	
								151	
Relacions Físiques		Igual a		Datació		Criteri datació			
Cobreix a		Cobert per							
2058		2054							
Farceix a		Farcit per		Interpretació					
2060				Nivell de colgament per la circulació i sedimentació de líquids a l'interior del canal UE 2060, el qual forma part de la xarxa de					
Talla a		Tallat per		Observacions					
				Nivell de terra argilosa i sorrenca, de textura compacta i de color gris.					
Es recolza en		Se li recolza		Afecció		Tipus			
				Si <input type="checkbox"/>					
Es lliura		Se li lliura		No <input type="checkbox"/>					
				%					

Definició UE		Textura		Composició		Sector		2058	
Estrat		Compacta		Argila sorra					
		Color		Geològica		Zona		Foto. Plan.	
		Gris		Orgànica				152	
				Artificial					
Relacions Físiques		Igual a		Datació		Criteri datació			
Cobreix a		Cobert per							
2060		2057							
Farceix a		Farcit per		Interpretació					
2060				Nivell de colgament per la circulació i sedimentació de líquids a l'interior del canal UE 2060, el qual forma part de la xarxa de					
Talla a		Tallat per		Observacions					
				Nivell de terra argilosa i sorrenca, de textura compacta i de color gris. Presenta una alternança de capes de color blanc i textura compacta, amb capes de color negre i textura sorrenca.					
Es recolza en		Se li recolza		Afecció		Tipus			
				Si <input type="checkbox"/>					
Es lliura		Se li lliura		No <input type="checkbox"/>					
				%					

Definició UE		Textura		Composició		Sector		2059	
Retall									
		Color		Geològica		Zona		Foto. Plan.	
				Orgànica					
				Artificial					
Relacions Físiques		Igual a		Datació		Criteri datació			
Cobreix a		Cobert per							
2095		2056 2066							
Farceix a		Farcit per		Interpretació					
2095				Destrucció del canal UE 2095.					
Talla a		Tallat per		Observacions					
2095				Retall de planta irregular i secció en U.					
Es recolza en		Se li recolza		Afecció		Tipus			
				Si <input type="checkbox"/>					
Es lliura		Se li lliura		No <input type="checkbox"/>					
				%					

Definició UE		Textura	Composició		Sector	2060
Estructura			Geològica			
		Color	Orgànica		Zona	Foto. Plan.
			Artificial			151
Relacions Físiques		Igual a		Datació	Criteri datació	152
Cobreix a	Cobert per					153
2091	2054 2057 2058					156
Farceix a	Farcit per					157
2091	2054 2057 2058					158
Talla a	Tallat per					166
						167
Es recolza en	Se li recolza					
2090						
Es lliura	Se li lliura					
				Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus
				No <input type="checkbox"/>	% <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
				Interpretació		
				Canal que forma part de la xarxa de canals que es va construir en un moment en què ja estaven amortitzades les basses de		
				Observacions		
				Canal format per peces de ceràmica vidrada de color marró que s'uneixen amb morter de calç i sorra de color beix clar. Se situa al costat del parament oest del mur UE 2041.		

Definició UE		Textura	Composició		Sector	2061
Estrat			Geològica			
		Color	Orgànica		Zona	Foto. Plan.
			Artificial			154
Relacions Físiques		Igual a		Datació	Criteri datació	
Cobreix a	Cobert per					
2062 2064						
Farceix a	Farcit per					
2034						
Talla a	Tallat per					
Es recolza en	Se li recolza					
Es lliura	Se li lliura					
				Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus
				No <input type="checkbox"/>	% <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
				Interpretació		
				Farciment de colgament del canal UE 2034, producte de la sedimentació natural de la circulació de líquids quan aquest		
				Observacions		
				Estrat de composició argilosa, de textura compacta i color marró verdós. Presenta una capa d'òxid de ferro superficial a la zona on desemboca la canalització 2060. Es documenten algunes restes de material ceràmic, algun vidre i un petit fragment de ferro		

Definició UE		Textura	Composició		Sector	2062
Estrat		Poc compacta	Geològica	Sorra argila		
		Color	Orgànica		Zona	Foto. Plan.
		Marró Fosc	Artificial			
Relacions Físiques		Igual a		Datació	Criteri datació	
Cobreix a	Cobert per					
2064	2061					
Farceix a	Farcit per					
2034						
Talla a	Tallat per					
Es recolza en	Se li recolza					
Es lliura	Se li lliura					
				Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus
				No <input type="checkbox"/>	% <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
				Interpretació		
				Farciment de colgament del canal UE 2034, producte de la sedimentació natural de la circulació de líquids quan aquest		
				Observacions		
				Estrat de composició sorrenca, poc argilosa, i textura poc compacta, de color marró fosc		

Definició UE		Textura	Composició	Sector	2063
Estrat	Compacta	Geològica	Argila sorra		
	Color	Orgànica		Zona	Foto. Plan.
	Marró	Artificial	material constructiu		
Relacions Físiques		Igual a			
Cobreix a	Cobert per				
Farceix a	Farcit per				
Talla a	Tallat per				
Es recolza en	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
2068 2082 2069					
		Datació		Criteri datació	
		Interpretació			
		Nivell d'amortització de l'estructura UA 6, possible dipòsit anterior a la construcció de la bassa UA 2.			
		Observacions			
		Estrat de terra argilosa, poc sorrenca, compacta, de color marró, compost per ceràmica, material constructiu format per teules, morter de cal, estuc i pedres. Trobem trossos grossos de pasta blanca i blavosa que podrien tractarse de cal pura (es van recollir mostres).			
		Afecció		Tipus	
		Si <input type="checkbox"/>			
		No <input type="checkbox"/>		%	

Definició UE		Textura	Composició	Sector	2064
Estrat	Poc compacta	Geològica	Argila sorra		
	Color	Orgànica		Zona	Foto. Plan.
		Artificial	ceràmica, material constructiu		155
Relacions Físiques		Igual a			
Cobreix a	Cobert per				
2065	2062 2061				
Farceix a	Farcit per				
2034					
Talla a	Tallat per				
Es recolza en	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
		Datació		Criteri datació	
		Interpretació			
		Farciment de colgament del canal UE 2034, producte de la sedimentació natural de la circulació de líquids quan aquest			
		Observacions			
		Estrat de composició argilosa, poc sorrenca, de textura poc compacta i de color marró clar. Quant al material, apareixen fragments de ferro, un ferret, un botó, fragments de ceràmica vidrada i material constructiu.			
		Afecció		Tipus	
		Si <input type="checkbox"/>			
		No <input type="checkbox"/>		%	

Definició UE		Textura	Composició	Sector	2065
Estrat	Compacta	Geològica	Argila sorra		
	Color	Orgànica	Elements Carpològics	Zona	Foto. Plan.
	Marró grisenc	Artificial	agulles, ferro, botó.		
Relacions Físiques		Igual a			
Cobreix a	Cobert per				
2034	2064				
Farceix a	Farcit per				
2034					
Talla a	Tallat per				
Es recolza en	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
		Datació		Criteri datació	
		Interpretació			
		Farciment de colgament del canal UE 2034, producte de la sedimentació natural de la circulació de líquids quan aquest			
		Observacions			
		Estrat de composició argilosa, sorrenca, de textura compacta i de color marró rogenc. Aquest estrat té una pendent nord-sud. El material aparegut consta d'un botó, un pinyol de fruita, material constructiu, restes de ferro i una canica de ceràmica. Cal destacar que a la part			
		Afecció		Tipus	
		Si <input type="checkbox"/>			
		No <input type="checkbox"/>		%	

Definició UE		Textura	Composició	Sector	2066
Estrat	Compacta	Geològica	Argila sorra		
	Color	Orgànica		Zona	Foto. Plan.
	Marró Gris	Artificial	morter, material constructiu ceràmic		
Relacions Físiques	Igual a				
Cobreix a	Cobert per		Datació	Criteri datació	
2059	2056				
Farceix a	Farcit per		Interpretació		
2059			Possible farciment de la destrucció UE 2059, del canal UE 2095.		
Talla a	Tallat per		Observacions		
			Nivell de terra argilosa, poc sorrenca, molt compacta, de color marró grisenc, compost de ceràmiques, material constructiu i morter.		
Es recolza en	Se li recolza		Afecció	Tipus	
			Si <input type="checkbox"/>		
Es lliura	Se li lliura		No <input type="checkbox"/>	% <input type="checkbox"/>	

Definició UE		Textura	Composició	Sector	2067
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		
	Color	Orgànica		Zona	Foto. Plan.
	Vermellós	Artificial	fòtils sense treballar		147
Relacions Físiques	Igual a				148
Cobreix a	Cobert per		Datació	Criteri datació	
2081	1001				
Farceix a	Farcit per		Interpretació		
			Nivell d'amortització del dipòsit UA 5, construït a l'angle NO de la bassa UA 2.		
Talla a	Tallat per		Observacions		
			Nivell d'argila gairebé pura, de color marró vermellós que apareixia barrejada amb multitud de elements en fang de forma paral·lelepèdica de 10 cm x 1,5/2 cm que es van a interpretar com fòtils sense treballar i sense coure.		
Es recolza en	Se li recolza		Afecció	Tipus	
			Si <input type="checkbox"/>		
Es lliura	Se li lliura		No <input type="checkbox"/>	% <input type="checkbox"/>	
2042 2068 2070					

Definició UE		Textura	Composició	Sector	2068
Estructura		Geològica			
	Color	Orgànica		Zona	Foto. Plan.
		Artificial			181
Relacions Físiques	Igual a				182
Cobreix a	Cobert per		Datació	Criteri datació	183
					184
Farceix a	Farcit per		Interpretació		186
			Mur que tanca pel sud un possible dipòsit UA 6 construït abans de la realització de la bassa UA 2, la funcionalitat i		188
Talla a	Tallat per		Observacions		189
			Estructura realitzada a base de filades de maons lligats amb morter de calç i sorra d color beix clar, damunt el qual es veuen les empremtes al morter dels maons col·locats en vertical que formarien el coronament d'aquest dipòsit.		190
Es recolza en	Se li recolza		Afecció	Tipus	191
	XXXX		Si <input type="checkbox"/>		225
Es lliura	Se li lliura		No <input type="checkbox"/>	% <input type="checkbox"/>	
2082 2069 2063					

Definició UE		Textura		Composició		Sector	
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>			2069	
	<input type="text"/>	Orgànica	<input type="text"/>			Foto. Plan.	
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>			188	
Relacions Físiques		Igual a		Datació		Criteri datació	
Cobreix a	Cobert per			<input type="text"/>		<input type="text"/>	
Farceix a	Farcit per						
Talla a	Tallat per						
Es recolza en	Se li recolza						
Es lliura	Se li lliura						
2068							
				Interpretació			
				Mur que tanca per l'oest un possible dipòsit UA 6 construït abans de la realització de la bassa UA 2, la funcionalitat i			
				Observacions			
				Estructura realitzada a base de filades de maons lligats amb morter de calç i sorra d color beix clar, damunt el qual es veuen les empremtes al morter dels maons col·locats en vertical que formarien el coronament d'aquest dipòsit.			
				Afecció		Tipus	
				Si <input type="checkbox"/>		<input type="text"/>	
				No <input type="checkbox"/>		%	

Definició UE		Textura		Composició		Sector	
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>			2070	
	<input type="text"/>	Orgànica	<input type="text"/>			Foto. Plan.	
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>			184	
Relacions Físiques		Igual a		Datació		Criteri datació	
Cobreix a	Cobert per			<input type="text"/>		<input type="text"/>	
Farceix a	Farcit per						
Talla a	Tallat per						
Es recolza en	Se li recolza						
Es lliura	Se li lliura						
2067							
				Interpretació			
				Mur que delimita per l'oest una possible bassa, de dimensions menors a les altres, el límit sud de la qual no es va determinar,			
				Observacions			
				Estructura formada per una filera de maons col·locats a "soga" i lligats amb morter de calç i sorra de color blanquinós. Mesures: X x 0,15 x 0,35 m. Es construeix damunt una capa d'argila que es diposita damunt el paviment de maons UE 2081?			
				Afecció		Tipus	
				Si <input type="checkbox"/>		<input type="text"/>	
				No <input type="checkbox"/>		%	

Definició UE		Textura		Composició		Sector	
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>			2071	
	<input type="text"/>	Orgànica	<input type="text"/>			Foto. Plan.	
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>			184	
Relacions Físiques		Igual a		Datació		Criteri datació	
Cobreix a	Cobert per			<input type="text"/>		<input type="text"/>	
Farceix a	Farcit per						
Talla a	Tallat per						
Es recolza en	Se li recolza						
Es lliura	Se li lliura						
				Interpretació			
				Mur que formaria part, possiblement d'aquest conjunt de basses que conformen aquest edifici del taller de Tarrés.			
				Observacions			
				Mur documentat només en planta, filera de maons col·locats a "soga" i lligats amb morter de calç i sorra de color beix. Se situa al costat del parament oest del mur UE 2070.			
				Afecció		Tipus	
				Si <input type="checkbox"/>		<input type="text"/>	
				No <input type="checkbox"/>		%	

Definició UE		Textura		Composició		Sector	
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>			2072	
	<input type="text"/>	Orgànica	<input type="text"/>			Foto. Plan.	
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>				
Relacions Físiques		Igual a		Datació		Criteri datació	
Cobreix a	Cobert per			<input type="text"/>		<input type="text"/>	
Farceix a	Farcit per			Interpretació		Revestiment del mur UE 2010, límit est de la bassa UA 3.	
Talla a	Tallat per			Observacions		Capa molt prima de ciment, pintat amb calç.	
Es recolza en	Se li recolza			Afecció		Tipus	
Es lliura	Se li lliura			Si <input type="checkbox"/>		No <input type="checkbox"/>	
2010	2050			%		<input type="text"/>	

Definició UE		Textura		Composició		Sector	
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>			2073	
	<input type="text"/>	Orgànica	<input type="text"/>			Foto. Plan.	
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>				
Relacions Físiques		Igual a		Datació		Criteri datació	
Cobreix a	Cobert per			<input type="text"/>		<input type="text"/>	
Farceix a	Farcit per			Interpretació		Revestiment del mur UE 1030, mur de tancament sud de les basses UA 2/3/4	
Talla a	Tallat per			Observacions		Capa de ciment pintada amb calç.	
Es recolza en	Se li recolza			Afecció		Tipus	
Es lliura	Se li lliura			Si <input type="checkbox"/>		No <input type="checkbox"/>	
1030	2010			%		<input type="text"/>	

Definició UE		Textura		Composició		Sector	
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>			2074	
	<input type="text"/>	Orgànica	<input type="text"/>			Foto. Plan.	
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>				
Relacions Físiques		Igual a		Datació		Criteri datació	
Cobreix a	Cobert per			<input type="text"/>		<input type="text"/>	
Farceix a	Farcit per			Interpretació		Revestiment del parament sud del mur UE 2043, mur de tancament nord de les basses UA 2/3	
Talla a	Tallat per			Observacions		Capa de ciment pintada amb calç.	
Es recolza en	Se li recolza			Afecció		Tipus	
Es lliura	Se li lliura			Si <input type="checkbox"/>		No <input type="checkbox"/>	
2043				%		<input type="text"/>	

Definició UE		Textura		Composició		Sector	
Estructura		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>	
<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>	
Color		<input type="text"/>		Geològica		<input type="text"/>	
<input type="text"/>		<input type="text"/>		Orgànica		<input type="text"/>	
<input type="text"/>		<input type="text"/>		Artificial		<input type="text"/>	
Relacions Físiques		Igual a		Datació		Criteri datació	
Cobreix a		Cobert per		<input type="text"/>		<input type="text"/>	
Farceix a		Farcit per		Interpretació		Revestiment del parament est del mur UE 2042, mur de tancament est d'un possible dipòsit UA 5.	
Talla a		Tallat per		Observacions		Capa de ciment.	
Es recolza en		Se li recolza		Afecció		Si <input type="checkbox"/>	
Es lliura		Se li lliura		No <input type="checkbox"/>		Tipus <input type="text"/>	
2042				%		<input type="text"/>	
						Foto. Plan.	

Definició UE		Textura		Composició		Sector	
Estructura		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>	
<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>	
Color		<input type="text"/>		Geològica		<input type="text"/>	
<input type="text"/>		<input type="text"/>		Orgànica		<input type="text"/>	
<input type="text"/>		<input type="text"/>		Artificial		<input type="text"/>	
Relacions Físiques		Igual a		Datació		Criteri datació	
Cobreix a		Cobert per		<input type="text"/>		<input type="text"/>	
Farceix a		Farcit per		Interpretació		Revestiment del parament oest del mur UE 2042, mur de tancament est d'un possible dipòsit UA 5.	
Talla a		Tallat per		Observacions		Capa de ciment.	
Es recolza en		Se li recolza		Afecció		Si <input type="checkbox"/>	
Es lliura		Se li lliura		No <input type="checkbox"/>		Tipus <input type="text"/>	
2042				%		<input type="text"/>	
						Foto. Plan.	

Definició UE		Textura		Composició		Sector	
Estructura		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>	
<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>	
Color		<input type="text"/>		Geològica		<input type="text"/>	
<input type="text"/>		<input type="text"/>		Orgànica		<input type="text"/>	
<input type="text"/>		<input type="text"/>		Artificial		<input type="text"/>	
Relacions Físiques		Igual a		Datació		Criteri datació	
Cobreix a		Cobert per		<input type="text"/>		<input type="text"/>	
Farceix a		Farcit per		Interpretació		Revestiment del parament sud del mur UE 2068, que seria anterior a la construcció del possible dipòsit UA 5 i funcionaria	
Talla a		Tallat per		Observacions		Capa de ciment que no arriba fins el paviment UE 2081 del dipòsit UA 5, però es quedaria a la mateixa cota que el paviment UE 2044. Això es podria interpretar com que en aquest angle de la piscina UA 2 el paviment UE 2044 es va expoliar fins a un més antic, o que aquest fou	
Es recolza en		Se li recolza		Afecció		Si <input type="checkbox"/>	
Es lliura		Se li lliura		No <input type="checkbox"/>		Tipus <input type="text"/>	
2068				%		<input type="text"/>	
						Foto. Plan.	

Definició UE		Textura	Composició		Sector	2078	
Estructura	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Zona	Foto. Plan.
		Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>	
		<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>			
Relacions Físiques		Igual a		Datació	Criteri datació		
Cobreix a		Cobert per		<input type="text"/>	<input type="text"/>		
Farceix a		Farcit per		Interpretació Revestiment del parament est del mur UE 2070, mur de tancament oest d'un possible dipòsit UA 5.			
Talla a		Tallat per		Observacions Capa de ciment.			
Es recolza en		Se li recolza		Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> % <input type="text"/> Tipus <input type="text"/>			
Es lliura		Se li lliura					
2070							

Definició UE		Textura	Composició		Sector	2079	
Estructura	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Zona	Foto. Plan.
		Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>	
		<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>			
Relacions Físiques		Igual a		Datació	Criteri datació		
Cobreix a		Cobert per		<input type="text"/>	<input type="text"/>		
Farceix a		Farcit per		Interpretació Preparació constructiva del canal UE 2080, el qual forma part d'una sèrie de canalitzacions construïdes quan ja es van			
Talla a		Tallat per		Observacions Capa de morter de calç i sorra de color beix.			
Es recolza en		Se li recolza		Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> % <input type="text"/> Tipus <input type="text"/>			
Es lliura		Se li lliura					
2086							220

Definició UE		Textura	Composició		Sector	2080	
Estructura	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Zona	Foto. Plan.
		Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>	
		<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>			
Relacions Físiques		Igual a		Datació	Criteri datació		
Cobreix a		Cobert per		<input type="text"/>	<input type="text"/>		
Farceix a		Farcit per		Interpretació Canal que forma part de la xarxa de canals que es va construir en un moment en què ja estaven amortitzades les basses de			
Talla a		Tallat per		Observacions Estructura formada per peces de ceràmica vidrada marró a l'interior que es lliguen entre elles amb morter de calç i sorra de color beix.			
Es recolza en		Se li recolza		Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> % <input type="text"/> Tipus <input type="text"/>			
Es lliura		Se li lliura					
2086							220

Definició UE		Textura		Composició		Sector	
Estructura		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>	
		Color <input type="text"/>		Geològica <input type="text"/>		Zona <input type="text"/>	
				Orgànica <input type="text"/>		Foto. Plan.	
				Artificial <input type="text"/>		184	
Relacions Físiques		Igual a		Datació <input type="text"/>		191	
Cobreix a		Cobert per		Criteri datació <input type="text"/>		225	
		2067		Interpretació			
Farceix a		Farcit per		Paviment anterior al possible dipòsit UA 5, que va ser reaprofitat quan es va construir aquesta estructura.			
Talla a		Tallat per		Observacions			
Es recolza en		Se li recolza		Estructura feta de maons col·locats en horitzontal i lligats amb morter de calç i sorra. Es troba molt malmés, els maons estaven molt fracturats.			
Es lliura		Se li lliura		Afecció			
				Si <input type="checkbox"/>		Tipus <input type="text"/>	
				No <input type="checkbox"/>		% <input type="text"/>	

Definició UE		Textura		Composició		Sector	
Estructura		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>	
		Color <input type="text"/>		Geològica <input type="text"/>		Zona <input type="text"/>	
				Orgànica <input type="text"/>		Foto. Plan.	
				Artificial <input type="text"/>			
Relacions Físiques		Igual a		Datació <input type="text"/>		Criteri datació <input type="text"/>	
Cobreix a		Cobert per		Interpretació			
				Mur que tanca per l'oest un possible dipòsit UA 6 construït abans de la realització de la bassa UA 2, la funcionalitat i			
Farceix a		Farcit per		Observacions			
Talla a		Tallat per		Estructura realitzada a base de filades de maons lligats amb morter de calç i sorra d color beix clar, damunt el qual es veuen les empremtes al morter dels maons col·locats en vertical que formarien el coronament d'aquest dipòsit.			
Es recolza en		Se li recolza		Afecció			
		XXXX		Si <input type="checkbox"/>		Tipus <input type="text"/>	
Es lliura		Se li lliura		No <input type="checkbox"/>		% <input type="text"/>	
		2082 2069 2063					

Definició UE		Textura		Composició		Sector	
Retall		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>	
		Color <input type="text"/>		Geològica <input type="text"/>		Zona <input type="text"/>	
				Orgànica <input type="text"/>		Foto. Plan.	
				Artificial <input type="text"/>			
Relacions Físiques		Igual a		Datació <input type="text"/>		Criteri datació <input type="text"/>	
Cobreix a		Cobert per		Interpretació			
				Possible forat de drenatge quan es va amortitzar la bassa UA 4, per no acumular humitats al nou paviment de la nova fase del			
Farceix a		Farcit per		Observacions			
		2050		Forat de planta irregular tendent a quadrangular realitzat a la meitat oest del paviment UE 2044.			
Talla a		Tallat per		Afecció			
2044				Si <input type="checkbox"/>		Tipus <input type="text"/>	
Es recolza en		Se li recolza		No <input type="checkbox"/>		% <input type="text"/>	
Es lliura		Se li lliura					

Definició UE		Textura	Composició		Sector	2084	
Retall		<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Foto. Plan.	
		Color	Orgànica	<input type="text"/>	Zona	<input type="text"/>	
		<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>			
Relacions Físiques		Igual a		Datació	Criteri datació		
Cobreix a		Cobert per		<input type="text"/>	<input type="text"/>		
Farceix a		Farcit per		Possible forat de drenatge quan es va amortitzar el costat oriental de la bassa UA 2, per no acumular humitats al nou			
Talla a		Tallat per		Observacions			
2044				Forat de planta irregular tendent a quadrangular realitzat a la meitat est del paviment UE 2044.			
Es recolza en		Se li recolza		Afecció Si <input type="checkbox"/>			
Es lliura		Se li lliura		No <input type="checkbox"/> % <input type="text"/> Tipus <input type="text"/>			

Definició UE		Textura	Composició		Sector	2085	
Interestrat		<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Foto. Plan.	
		Color	Orgànica	<input type="text"/>	Zona	<input type="text"/>	
		<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>			
Relacions Físiques		Igual a		Datació	Criteri datació		
Cobreix a		Cobert per		<input type="text"/>	<input type="text"/>		
2068				Interpretació			
Farceix a		Farcit per		Empremtes del possible coronament del mur UE 2068, tancament sud del dipòsit UA 6.			
Talla a		Tallat per		Observacions			
XXXX				Capa de morter de calç i sorra de color beix, damunt el qual es van documentar les empremtes de maons col·locats en vertical i transversalment al mur UE 2068.			
Es recolza en		Se li recolza		Afecció Si <input type="checkbox"/>			
Es lliura		Se li lliura		No <input type="checkbox"/> % <input type="text"/> Tipus <input type="text"/>			

Definició UE		Textura	Composició		Sector	2086	
Retall		<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Foto. Plan.	
		Color	Orgànica	<input type="text"/>	Zona	<input type="text"/>	
		<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>			
Relacions Físiques		Igual a		Datació	Criteri datació		
Cobreix a		Cobert per		<input type="text"/>	<input type="text"/>		
Farceix a		Farcit per		Interpretació			
2079 2080				Rasa constructiva del canal UE 2080.			
Talla a		Tallat per		Observacions			
Es recolza en		Se li recolza		Rasa de planta lineal i secció en U.			
Es lliura		Se li lliura		Afecció Si <input type="checkbox"/>			
				No <input type="checkbox"/> % <input type="text"/> Tipus <input type="text"/>			

Definició UE		Textura	Composició		Sector	2087
Retall	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
		Color	Orgànica	<input type="text"/>	Zona	Foto. Plan.
		<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Relacions Físiques		Igual a		Datació	Crèteri datació	
Cobreix a		Cobert per		<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Farceix a		Farcit per		Forat de desguàs practicat al mur UE 2068, tancament sud de l'estructura UA 6.		
Talla a		Tallat per		Observacions		
2068				Forat de secció circular que connectaria el dipòsit UA 6 amb la bassa UA 2.		
Es recolza en		Se li recolza		Afecció		
Es lliura		Se li lliura		Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
				No <input type="checkbox"/>	% <input type="text"/>	<input type="text"/>

Definició UE		Textura	Composició		Sector	2088
Estructura	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
		Color	Orgànica	<input type="text"/>	Zona	Foto. Plan.
		<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Relacions Físiques		Igual a		Datació	Crèteri datació	
Cobreix a		Cobert per		<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Farceix a		Farcit per		Revestiment del parament est del mur UE 2041, mur de tancament oest de les basses UA 2/3/4		
Talla a		Tallat per		Observacions		
2041				Capa de ciment pintada amb calç.		
Es recolza en		Se li recolza		Afecció		
Es lliura		Se li lliura		Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
				No <input type="checkbox"/>	% <input type="text"/>	<input type="text"/>

Definició UE		Textura	Composició		Sector	2089
Estructura	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
		Color	Orgànica	<input type="text"/>	Zona	Foto. Plan.
		<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>	<input type="text"/>	204
Relacions Físiques		Igual a		Datació	Crèteri datació	208
Cobreix a		Cobert per		<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Farceix a		Farcit per		Fonament d'una estructura rectangular UE 2040, pilar? d'una construcció dels últims moments d'utilització d'aquest edifici.		
Talla a		Tallat per		Observacions		
2045				Estructura de planta ovalada feta a sac en formigó.		
Es recolza en		Se li recolza		Afecció		
Es lliura		Se li lliura		Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
				No <input type="checkbox"/>	% <input type="text"/>	<input type="text"/>

Definició UE		Textura		Composició		Sector	
Estructura		<input type="text"/>		<input type="text"/>		2090	
		Color <input type="text"/>		Geològica <input type="text"/>		Zona <input type="text"/>	
				Orgànica <input type="text"/>		Foto. Plan.	
				Artificial <input type="text"/>			
Relacions Físiques		Igual a		Datació <input type="text"/>		Criteri datació <input type="text"/>	
Cobreix a		Cobert per		Interpretació <input type="text"/>			
Farceix a		Farcit per		Preparació constructiva del canal UE 2060, el qual forma part de la xarxa de canals que es va construir en un moment en què			
2091				Observacions			
Talla a		Tallat per		Capa de morter de calç i sorra de color beix damunt la qual es van col·locar les peces del canal.			
Es recolza en		Se li recolza		Afecció Si <input type="checkbox"/>			
		2060		No <input type="checkbox"/>			
Es lliura		Se li lliura		Tipus <input type="text"/>			
				%			

Definició UE		Textura		Composició		Sector	
Retall		<input type="text"/>		<input type="text"/>		2091	
		Color <input type="text"/>		Geològica <input type="text"/>		Zona <input type="text"/>	
				Orgànica <input type="text"/>		Foto. Plan.	
				Artificial <input type="text"/>			
Relacions Físiques		Igual a		Datació <input type="text"/>		Criteri datació <input type="text"/>	
Cobreix a		Cobert per		Interpretació <input type="text"/>			
Farceix a		Farcit per		Rasa constructiva del canal UE 2060, el qual forma part de la xarxa de canals que es va construir en un moment en què ja			
2090		2060 2090		Observacions			
Talla a		Tallat per		Rasa de planta lineal i secció en U.			
Es recolza en		Se li recolza		Afecció Si <input type="checkbox"/>			
				No <input type="checkbox"/>			
Es lliura		Se li lliura		Tipus <input type="text"/>			
				%			

Definició UE		Textura		Composició		Sector	
Retall		<input type="text"/>		<input type="text"/>		2092	
		Color <input type="text"/>		Geològica <input type="text"/>		Zona <input type="text"/>	
				Orgànica <input type="text"/>		Foto. Plan.	
				Artificial <input type="text"/>			
Relacions Físiques		Igual a		Datació <input type="text"/>		Criteri datació <input type="text"/>	
Cobreix a		Cobert per		Interpretació <input type="text"/>			
Farceix a		Farcit per		Rasa constructiva de la canalització del segle XX (UE 2014) que desguassa al col·lector principal del solar UE 2034,			
2092		2014		Observacions			
Talla a		Tallat per		Retall de planta lineal i secció en U de fons pla.			
2019 2035				Afecció Si <input type="checkbox"/>			
Es recolza en		Se li recolza		No <input type="checkbox"/>			
				Tipus <input type="text"/>			
Es lliura		Se li lliura		%			

Definició UE		Textura		Composició		Sector	
Estructura		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>	
		Color		Geològica		Zona	
		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>	
				Orgànica		Foto. Plan.	
				Artificial		<input type="text"/>	
Relacions Físiques		Igual a		Datació		Criteri datació	
Cobreix a		Cobert per		<input type="text"/>		<input type="text"/>	
2094		2053					
Farceix a		Farcit per		Interpretació		Coberta de la canonada UE 2093, pertanyent probablement al moment posterior de l'amortització de les basses de decantació	
Talla a		Tallat per		Observacions		Estructura feta principalment de morter de calç i sorra de color beix clar i compost d'algun maó i pedres.	
Es recolza en		Se li recolza		Afecció		Tipus	
Es lliura		Se li lliura		Si <input type="checkbox"/>		<input type="text"/>	
				No <input type="checkbox"/>		% <input type="text"/>	

Definició UE		Textura		Composició		Sector	
Estructura		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>	
		Color		Geològica		Zona	
		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>	
				Orgànica		Foto. Plan.	
				Artificial		<input type="text"/>	
Relacions Físiques		Igual a		Datació		Criteri datació	
Cobreix a		Cobert per		<input type="text"/>		<input type="text"/>	
2094		2093					
Farceix a		Farcit per		Interpretació		Canonada pertanyent probablement al moment posterior de l'amortització de les basses de decantació del taller de Tarrés.	
Talla a		Tallat per		Observacions		Estructura cilíndrica de ceràmica vidriada, que s'inicia a l'angle format pel parament nord-est del mur UE 2025 amb el parament nord del UE 1030.	
Es recolza en		Se li recolza		Afecció		Tipus	
Es lliura		Se li lliura		Si <input type="checkbox"/>		<input type="text"/>	
				No <input type="checkbox"/>		% <input type="text"/>	

Definició UE		Textura		Composició		Sector	
Estructura		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>	
		Color		Geològica		Zona	
		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>	
				Orgànica		Foto. Plan.	
				Artificial		<input type="text"/>	
Relacions Físiques		Igual a		Datació		Criteri datació	
Cobreix a		Cobert per		<input type="text"/>		<input type="text"/>	
2082		2082					
Farceix a		Farcit per		Interpretació		Canonada que possiblement desguassava al dipòsit UA 6, relacionada amb la decantació de les argiles. Té el seu origen en	
Talla a		Tallat per		Observacions		Canonada de peces de ceràmica vidrada de color marró, que estava delimitada per dos parets de maons lligats amb un morter pobre en calç de color ataronjat. No es va excavar, només es va documentar en planta el tram més occidental.	
Es recolza en		Se li recolza		Afecció		Tipus	
Es lliura		Se li lliura		Si <input type="checkbox"/>		<input type="text"/>	
				No <input type="checkbox"/>		% <input type="text"/>	

Definició UE		Textura		Composició		Sector	
Estructura		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>	
		Color		Geològica		Zona	
		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>	
				Orgànica		Foto. Plan.	
				Artificial		<input type="text"/>	
						184	
						225	
Relacions Físiques		Igual a		Datació		Criteri datació	
Cobreix a		Cobert per		<input type="text"/>		<input type="text"/>	
Farceix a		Farcit per		Interpretació			
Talla a		Tallat per		Fonament del pilar SE realitzat per sostenir la lluernà construïda a l'any 1953			
Es recolza en		Se li recolza		Observacions			
Es lliura		Se li lliura		Estructura de formigó feta a sac.			
				Afecció		Tipus	
				Si <input type="checkbox"/>		<input type="text"/>	
				No <input type="checkbox"/>		%	
						<input type="text"/>	

Annex 4. Inventari fotogràfic

Num.	Sector	UE
01		
Vista prèvia aèria general des del NO, del solar dels Jardins Victoria de los Ángeles, dins de Montealegre, 6		
02		
Vista prèvia aèria general des del NO, del solar dels Jardins Victoria de los Ángeles, dins de Montealegre, 6		
03	1000	
Vista prèvia del sector 1000, des del sud.		
04	1000	1002
Vista des del NO del nivell UE 1002		
05	1000	1002
Vista des del SO del nivell UE 1002		
06	1000	1003
Vist des del NO del farciment UE 1003		
07	1000	1002 1008 1004
Vista des del N del nivell UE 1002		
08	1000	1004
Vista des del NE del nivell UE 1004		
09	1000	1004
Vista des del SE del nivell UE 1004		
10	1000	1004
Vista des del SO del nivell UE 1004		
11	1000	1008
Vista des del SO del nivell UE 1008		
12	1000	1009 1012
Vista des del SO del nivell UE 1009		
13	1000	1010
Vista des del S del nivell UE 1010		
14	1000	1012 1018
Vista des del NE del nivell UE 1012		
15	1000	1012 1018
Vista des del SE del nivell UE 1012 i de la base (UE 1018) del canal UE 1021		
16	1000	1012 1018 1014 1015 1058
Vista des del SO del nivell UE 1012 i de la base (UE 1018) del canal UE 1021		
17	1000	1023 1063 1016 1024
Vista des del SO de la UA 13 una vegada fou excavat els nivell UE 1008 i 1012		
18	1000	1051 1063 1024 1016 1022
Vista des del NO del nivell UE 1051		
19	1000	1053 1054
Vista des del S del nivell UE 1053		

Num.	Sector	UE
20	1000	1052 1048
Vista des del SO del nivell UE 1052		
21	1000	1052 1048
Vista des del SO del nivell UE 1052		
22	1000	1052 1053
Vista des del SO dels nivells UE 1052 i 1053		
23	1000	1052 1053 1054
Vista des del SO dels nivells UE 1052, 1053 i 1054		
24	1000	1052 1053 1054
Vista des del NO dels nivells UE 1052, 1053 i 1054		
25	1000	1053
Vista des del SO del nivell UE 1053		
26	1000	1053
Vista des del NO del nivell UE 1053		
27	1000	1052 1053 1054
Vista des del NE dels nivells UE 1052, 1053 i 1054		
28	1000	1054
Vista des del SE del nivell UE 1054		
29	1000	1054
Vista des del S del nivell UE 1054		
30	1000	1054
Vista des del SO del nivell UE 1054		
31	1000	1054
Vista des del SE del nivell UE 1054		
32	1000	1054
Vista des del NE del nivell UE 1054		
33	1000	1054
Vista des de l'E del nivell UE 1054		
34	1000	
Vista final des del SO del sector 1000		
35	1000	1030
Vista final des de l'O del sector 1000		
36	1000	1030
Vista final des del NO del sector 1000		
37	1000	1048
Vista final des del NE del sector 1000		
38	1000	
Vista final des del SE del sector 1000		

Num.	Sector	UE
39	1000	
Vista final des del S del sector 1000		
40	1000	
Vista final des del S del sector 1000		
41	1000	1030 1032 1033 1034 1037 1035 1065 1044
Vista general des del SE de les estructures UE 1030, 1032, 1033, 1034 i 1040		
42	1000	1030 1032 1033 1034 1037 1035 1065 1044
Vista general des del SE de les estructures UE 1030, 1032, 1033, 1034 i 1040		
43	1000	1030 1032 1033 1034 1037 1035 1065 1044
Vista general des del S de les estructures UE 1030, 1032, 1033, 1034 i 1040		
44	1000	1030 1040
Vista des del OSO dels murs UE 1030 i 1040/1032		
45	1000	1030 1032
Vista des del ENE dels murs UE 1030 i 1040/1032		
46	1000	1030 1032 1033 1034 1037 1035 1065 1044
Vista general des del SO de les estructures UE 1030, 1032, 1033, 1034 i 1040		
47	1000	1031 1030 1037
Vista des del SE de la UA 7.		
48	1000	1031 1030 1037
Vista des del SE de la UA 7.		
49	1000	1031 1037
Vista des del NE del revestiment UE 1031 de l'envà UE 1037		
50	1000	1031 1037 1035 1032 1033 1036
Vista des del SE de les UA 7 i 8		
51	1000	1038 1037 1035 1032 1033 1036
Vista des del SE de la UA 8		
52	1000	1038 1037 1035 1032 1033 1036
Vista des del SE de la UA 8		
53	1000	1038 1037 1035 1032 1033 1036 1034
Vista des del SO de la UA 8		
54	1000	1038 1034 1035 1036 1033
Detall des del SE de la UA 8		
55	1000	1033 1034
Detall des del SE de les estructures UE 1033 i 1034		
56	1000	1038 1034 1035 1036 1033
Detall des del SE de la UA 8		
57	1000	1038
Detall des del SE del revestiment UE 1038		

Num.	Sector	UE
58	1000	1034 1065 Detall des del SO de l'estructura UE 1034
59	1000	1038 1037 1035 1032 1033 1036 1034 Vista des del SO de la UA 8
60	1000	1030 1032 Detall des del NNO dels murs UE 1030 i 1032
61	1000	1034 1065 1039 1044 1042 1030 1040 1041 Vista des del SE de les UA 9 i 10
62	1000	1039 Detall des del SE de l'empremta d'un envà UE 1039
63	1000	1041 1042 1039 1044 1030 1040 Vista des del SE de la UA 10
64	1000	1041 1042 1039 1044 1030 1040 Vista des del S de la UA 10
65	1000	1041 1042 1039 1044 1030 1040 Vista des del SE de la UA 10
66	1000	1041 1042 1039 1044 1030 1040 1045 Vista des de l'O de la UA 10
67	1000	1045 1065 1039 1044 1042 1030 1040 1041 Vista des del SE de les UA 9 i 10
68	1000	1028 1047 1048 1049 1046 1027 1006 Vista des del S de la UA 11
69	1000	1028 1047 1048 1049 1046 1027 1006 Vista des de l'E de la UA 11
70	1000	1028 1047 1048 1049 1046 1027 1026 1006 Vista des de l'E de la UA 11
71	1000	1028 1047 1048 1049 1046 1027 1026 1018 Vista des de l'E de la UA 11
72	1000	1049 Detall des del N del mur UE 1049
73	1000	1028 1047 1048 1049 1026 1027 Vista des del N de la UA 11
74	1000	1006 Detall des del S del canal UE 1006
75	1000	1028 Vista des del NO del canal UE 1028
76	1000	1028 1029 Detall des del NO del canal UE 1028 i el tram final del UE 1029

Num.	Sector	UE
77	1000	1029
Vista des del SO del canal UE 1029		
78	1000	1063 1064 1015 1014 1058 1011
Vista general des del SO de la porta d'entrada a aquest espai del taller del ceramista		
79	1000	1064
Vista des del NO del mur UE 1064		
80	1000	1014 1015 1058
Vista des del SO del llindar UE 1014		
81	1000	1014 1015 1058
Vista des del SO del llindar UE 1014		
82	1000	1014 1015 1058 1011
Detall des del SO de l'estructura UE 1058		
83	1000	1063 1064 1015 1014 1058 1011
Detall des del SO de la porta d'entrada a aquest espai del taller del ceramista		
84	1000	1063 1015
Vista des del S del mur UE 1063		
85	1000	1022 1023 1019 1017 1063 1016 1024
Vista des del SSE de la UA 13		
86	1000	
Vista des del NE de les estructures UE 1019 i 1017		
87	1000	1023 1024 1016 1017 1019
Vista des del SE del mur UE 1023		
88	1000	1022 1019 1017 1021 1018
Vista des del NE del mur UE 1022		
89	1000	1024 1016
Detall des del OSO del canal UE 1016 i la canonada UE 1024		
90	1000	1024 1016
Detall des del NNO del canal UE 1016 i la canonada UE 1024		
91	1000	1024 1016
Detall des del SSE del canal UE 1016 i la canonada UE 1024		
92	1000	1022 1023 1019 1017 1063 1016 1024
Vista des del SE de la UA 13		
93	1000	1022 1023 1019 1017 1063 1016 1024 1056
Vista des del ENE de la UA 13		
94	1000	1022 1023 1019 1017 1063 1016 1024 1056
Vista des del SSE de la UA 13		
95	1000	1056 1057 1018
Vista des del SE de la coberta UE 1056 del canal UE 1057		

Num.	Sector	UE
96	1000	1056 1057 1018
Vista des del SE de la coberta UE 1056 del canal UE 1057		
97	1000	1056 1057 1018
Vista des de l'E de la coberta UE 1056 del canal UE 1057		
98	1000	1021
Detall des del NNO del canal UE 1021		
99	1000	1021 1018
Vista general des del NNO del canal UE 1021		
100	1000	1021 1018 1046
Vista general des del SE del canal UE 1021		
101	1000	1021 1018 1046 1046 1049 1048 1027
Vista general des del SE del canal UE 1021		
102	1000	1021 1018 1023 1063
Detall des de l'O del canal UE 1021		
103	1000	1060 1050
Vista des del NO del mur UE 1060		
104	1000	1060 1050
Vista des del N del mur UE 1060		
105	1000	1060 1050
Vista des del NO del mur UE 1050		
106		
Vista aèria des del NO del final de l'excavació		
107		
Detall aeri des del NO del final de l'excavació		
108		
Detall aeri des del NO del final de l'excavació		
109	2000	
Vista preliminar des del NO del sector 2000		
110	2000	
Vista des del SO del sector 2000 una vegada es va realitzar la primera neteja		
111	2000	
Vista des del SE del sector 2000 una vegada es va realitzar la primera neteja		
112	2000	2018
Vista des del NE del sector 2000 una vegada es va realitzar la primera neteja		
113	2000	2018
Vista des del N del sector 2000 una vegada es va realitzar la primera neteja		
114	2000	2001
Vista des del SO del farciment UE 2001		

Num.	Sector	UE
115	2000	2002 Vista des del NO del nivell de colgament UE 2002
116	2000	2003 Vista des del SO del nivell UE 2003
117	2000	2004 2023 Vista des del SE del nivell UE 2004
118	2000	2023 Vista des del SE del canal UE 2023 una vegada fou excavat el nivell UE 2004
119	2000	2005 Vista des del SO del farciment UE 2005
120	2000	2006 Vista des del NE del nivell UE 2006
121	2000	2006 Vista des del NO del nivell UE 2006
122	2000	2012 Vista des del N del nivell UE 2012
123	2000	2013 Vista des del NO del nivell UE 2013
124	2000	2013 Vista des del SE del nivell UE 2013
125	2000	2011 2018 Vista des del NO del nivell UE 2011
126	2000	2011 2018 Vista des del S del nivell UE 2011
127	2000	2009 2010 Vista des del NE de la destrucció parcial (UE 2009) de l'extrem sud del mur UE 2010
128	2000	2011 2010 Vista des del NE del nivell UE 2011
129	2000	2032 2010 Vista des del NE del forat UE 2032
130	2000	2051 Vista des del NO del nivell UE 2051
131	2000	2051 Vista des del SE del nivell UE 2051
132	2000	2051 Vista des del NE del nivell UE 2051
133	2000	2051 Vista des del NO del nivell UE 2051

Num.	Sector	UE
134	2000	2051 2025 2010 Vista des del NO de la meitat oriental de la UA 2
135	2000	2017 2050 Vista des del SO del nivell UE 2017
136	2000	2017 Detall des del SE del nivell UE 2017
137	2000	2020 Detall des del SE del retall UE 2020
138	2000	2020 2028 2033 2034 Vista general des del SO del retall UE 2020
139	2000	2052 Vista des del NE del nivell UE 2052
140	2000	2052 2033 2034 2046 Vista des del SO del nivell UE 2052
141	2000	2050 Vista des del SO del nivell UE 2050
142	2000	2050 Vista des del S del nivell UE 2050
143	2000	2050 Detall des del NO de les restes de ferro del nivell UE 2050
144	2000	2052 Vista des del NE del nivell UE 2052
145	2000	2056 2095 2043 Vista des del SO del nivell UE 2056
146	2000	2057 Vista des del SE del nivell UE 2057
147	2000	2067 Vista des del SE del nivell UE 2067
148	2000	2067 Detall des del SE del nivell UE 2067
149	2000	2054 Vista des del SE del nivell UE 2054
150	2000	2057 Vista des del SE del nivell UE 2057
151	2000	2057 2060 Vista des del N del nivell UE 2057
152	2000	2058 2060 Vista des del SO del nivell UE 2058

Num.	Sector	UE
153	2000	2060 Vista des del SE del canal UE 2060
154	2000	2034 2061 Vista des del NO del farciment UE 2061 del canal UE 2034
155	2000	2034 2064 Vista des del NO del farciment UE 2064 del canal UE 2034
156	2000	2060 2034 2033 Detall des del NO del tram final del canal UE 2060.
157	2000	2060 2034 2041 Vista general des del NO del canal UE 2060.
158	2000	2060 2034 2041 Vista general des del SE del canal UE 2060.
159	2000	2015 Vista des del SE de la preparació de paviment UE 2015
160	2000	2015 Vista des del SO de la preparació de paviment UE 2015
161	2000	2016 Vista des del SE del canal UE 2016
162	2000	2014 Vista des del NO del canal UE 2014
163	2000	2025 2051 Detall d'un conjunt de maons del nivell UE 2051 que apareixien lliurant-se al mur UE 2025
164	2000	2053 2025 Vista des del SO de la UE 2053
165	2000	2053 2025 Vista des del NE de la UE 2053
166	2000	2060 2034 2033 Vista des del SO de la UA 4
167	2000	2060 2034 2033 1030 2010 2038 2044 Vista des del SO de la UA 4
168	2000	2010 2044 2033 1030 Vista des del N de la UA 4
169	2000	2010 2034 2033 1030 Vista des del SE de la UA 2/3/4
170	2000	Vista general final des del NO del sector 2000
171	2000	1030 2041 2010 2044 Vista des del NO del mur UE 1030

Num.	Sector	UE
172	2000	2041 2044 Vista des del NE del mur UE 2041
173	2000	2010 2044 Vista des del SO del mur UE 2010
174	2000	2010 2044 Vista des del NE del mur UE 2010
175	2000	2010 2044 1030 Vista des del SE del mur UE 2010
176	2000	2010 2044 1030 1033 2026 Vista des del N del mur UE 2010
177	2000	2010 2044 2046 1033 Vista des del NO del mur UE 2010
178	2000	2010 2044 2046 1033 Vista des del N del mur UE 2010
179	2000	2010 2044 2046 2038 Detall des de l'E del mur UE 2010
180	2000	2010 Detall des del SO de l'extrem N del mur UE 2010
181	2000	2043 2044 2042 2068 2095 Vista des del SE del mur UE 2043
182	2000	2043 2044 2042 2068 2095 Vista des del SE del mur UE 2043
183	2000	2042 2044 2068 Vista des del NE del mur UE 2042
184	2000	2042 2068 2070 2071 2044 2096 2081 Vista des del SE de la UA 5
185	2000	2070 2071 Vista des del NE del mur UE 2070
186	2000	2068 2044 2042 Vista des del NE del mur UE 2068
187	2000	 Vista des del NO del sector 2000
188	2000	2069 2068 Vista des del NO de la UA 6
189	2000	2069 2068 2095 Vista des del SO de la UA 6
190	2000	2068 Detall des del SE d'un forat de desguàs del mur UE 2068

Num.	Sector	UE
191	2000	2068 2081 2070 Detall des del SE del mur UE 2068
192	2000	Detall des del NO del mur UE 2068
193	2000	2038 2044 2046 Vista des del SE del mur UE 2038
194	2000	2038 Detall des del SE del mur UE 2038
195	2000	2046 2038 2034 Vista des del SO de l'estructura UE 2046
196	2000	2034 2033 2046 Vista general des del SO del canal UE 2034
197	2000	2034 2033 2046 Vista general des del SO del canal UE 2034
198	2000	2034 2033 2046 Detall des del SO del canal UE 2034
199	2000	2033 2043 2044 Detall des de l'E de la coberta UE 2033
200	2000	2033 2043 2044 2046 2095 Detall des del NO del canal UE 2034
201	2000	2033 2044 2046 Detall des del NO del canal UE 2034
202	2000	2034 2028 Detall des del SE del canal UE 2034
203	2000	2023 1021 2027 2039 2034 2033 Vista des del NNO dels canals UE 1021 i 2023
204	2000	2026 2027 2089 2040 Vista des del NNO de l'estructura UE 2026
205	2000	2034 2033 1021 2027 2023 2039 Vista general dels canals UE 2034, 1021 i 2023
206	2000	2023 1021 2027 2039 2034 Vista des del NNO dels canals UE 1021 i 2023
207	2000	2023 1021 2027 2039 Vista des del SE dels canals UE 1021 i 2023
208	2000	2023 2039 2027 2089 2040 Vista des del S del canal UE 2023
209	2000	2023 1021 2027 2039 2034 2033 2026 Vista des del NNO dels canals UE 1021 i 2023

Num.	Sector	UE
210	2000	1021 2023 2034 Detall des del NNO del tram final dels canals UE 2023 i 1021
211	2000	1021 2023 2034 Detall des del SE del tram final dels canals UE 2023 i 1021
212	2000	1021 2023 2034 Detall des del NO del tram final dels canals UE 2023 i 1021
213	2000	2023 2039 Detall des del NO del canal UE 2023
214	2000	2026 2027 2033 Detall des del SE de la UE 2026
215	2000	2026 Detall des del SE de la UE 2026
216	2000	2043 1021 2094 Vista des del SE de la UE 2093
217	2000	2043 1021 2094 Vista des del SE de la UE 2093
218	2000	Vista des de l'E del sector 2000
219	2000	2094 1021 Detall des del NE de l'estructura UE 2094 i el canal UE 1021
220	2000	2080 2079 Vista des del N del canal UE 2080
221	2000	2028 Vista des del SO del canal UA 1
222	2000	2028 Vista des del NO del canal UA 1
223	2000	2028 Vista des del NNO del canal UA 1
224	2000	2028 2034 Vista des del NE del canal UA 1
225	2000	2096 2070 2042 2068 2081 Vista des del NO de la UE 2096
226	2000	Vista des del NO del sector 2000
227	2000	Vista des del SO del sector 2000
228	2000	2095 Vista des de l'E de les restes d'un dipòsit del qual surt el canal UE 2095