



**MEMÒRIA DE LA INTERVENCIÓ ARQUEOLÒGICA
PREVENTIVA EFECTUADA A LA RONDA DE SANT ANTONI, 84
/ CARRER DE JOAQUÍN COSTA, 63
DISTRICTE DE CIUTAT VELLA, BARCELONA**

**Codi Servei d'Arqueologia de l'Ajuntament de Barcelona:
051/18**

Dates de la intervenció / Núm. Exp. DGPC:

13 al 20 d'abril de 2018 / 2018-1-21794

9 al 31 de juliol de 2018 / 2018-2-22282

10 al 17 d'agost de 2018 / 2018-4-22457

**27 de setembre al 23 de novembre de 2018 / 2018- 4-22620 /
2018 - 5-23011**

21 de gener al 22 de febrer de 2019 / 2019 - 1-23217

**DIRECCIÓ ARQUEOLÒGICA
Vanessa Triay Olives
Jordi Ramos Ruiz
Esther Medina Guerrero**

**COORDINACIÓ ARQUEOLÒGICA
Marta Fàbregas Espadaler**

ÍNDEX

1. INTRODUCCIÓ	- 4 -
2. MOTIVACIONS I OBJECTIUS DE LA INTERVENCIÓ	- 5 -
3. PROJECTE D'INTERVENCIÓ.....	- 12 -
4. METODOLOGIA.....	- 13 -
5. DESENVOLUPAMENTS DELS TREBALLS ARQUEOLÒGICS	- 14 -
6. CONCLUSIONS	- 53 -
7. BIBLIOGRAFIA	- 57 -

Annexos:

ANNEX 1. DOCUMENTACIÓ FOTOGRÀFICA

ANNEX 2. ESTUDI ANTROPOLÒGIC

ANNEX 3. INVENTARI DEL MATERIAL ARQUEOLÒGIC

ANNEX 4. DIBUIX ARQUEOLÒGIC DEL MATERIAL

ANNEX 5. MATERIAL ARQUEOLÒGIC RESTAURAT

ANNEX 6. DOCUMENTACIÓ PLANIMÈTRICA

ANNEX 7 REPERTORI ESTRATIGRÀFIC

FITXA TÈCNICA.

NOM DE LA INTERVENCIÓ	Ronda Sant Antoni 84 i Carrer de Joaquín Costa 63. Codi Servei d'Arqueologia Barcelona 051/18
UBICACIÓ	Districte Ciutat Vella Barcelona
COORDENADES UTM (ETRS-89)	X: 430114 m Y: 4581697 m Z: 18,6 – 14,2 metres snm
CONTEXT	Zona urbana
TIPUS D'INTERVENCIÓ	Preventiva terrestre
CLASSE D'ACTIVITAT	Control i/o excavació
DATES D'INTERVENCIÓ	Del 13 d'abril de 2018 al 22 de febrer de 2019
PROMOTOR	RONDA SANT ANTONIO 84, SLU
EQUIP TÈCNIC	Direcció: Vanesa Triay Olives Jordi Ramos Ruiz

1. INTRODUCCIÓ

Es presenta la memòria de la intervenció arqueològica preventiva portada a terme a la finca de la Ronda de Sant Antoni, 84 / carrer de Joaquín Costa, 63 de Barcelona en el decurs del projecte de l'obra constructiva de la rehabilitació integral d'edifici destinat a hotel a la finca.¹ L'obra incloïa la construcció de dues plantes soterrani, que eren inexistents.

Volem agrair la bona predisposició i l'interès que, en tot moment han tingut els promotors de l'obra, fet que s'ha transmès en l'equip tècnic de direcció. D'aquesta manera s'ha pogut treballar amb unes condicions òptimes, malgrat la dificultat evident de compaginar una obra constructiva complexa i l'excavació d'una necròpolis de gairebé 150 individus. Les despeses de la intervenció, inclosos estudis i restauració de materials han estat assumits per la promoció, amb una part subvencionada per la Generalitat de Catalunya.



Les obres van motivar l'actuació arqueològica, amb un primer permís d'intervenció entre el 13 al 20 d'abril de 2018, per avaluar les restes arqueològiques

mitjançant un conjunt de cales que van ser supervisades per l'arqueòloga Vanesa Triay Olives. La resta d'intervenció arqueològica, entre el 9 de juliol de 2018 i el 22 de febrer de 2019, l'ha dirigit l'arqueòleg Jordi Ramos Ruiz. L'equip d'arqueologia ha estat coordinat per Marta Fàbregas d'ATICS SL. essent les obres promogudes per l'empresa Ronda Sant Antonio 84, SLU.

L'actuació arqueològica va ser supervisada pel Servei d'Arqueologia de l'Institut de Cultura de Barcelona -ICUB-, amb el codi 051/18.

¹ Fitxa cadastral: 0150910-003/027.

2. MOTIVACIONS I OBJECTIUS DE LA INTERVENCIÓ

Aquesta intervenció arqueològica motivada pel projecte urbanístic d'un hotel. La zona afectada es troba situada en un indret d'interès arqueològic i alt valor històric que va donar lloc a una excavació arqueològica, seguint el procediment establert per la llei 9/1993, de 30 de setembre, del patrimoni cultural català, i el Decret 78/2002, de 5 de març de 2002, del Reglament de protecció del patrimoni arqueològic i paleontològic.

D'una manera molt resumida, presentem la valoració de l'indret d'interès històric i arqueològic ja que²:

1. Es troba dins una de les zones pertanyent a l'ager de la ciutat romana.
2. Forma part d'una de les àrees d'ampliació de la ciutat en època medieval, en concret del barri del Raval. Es troba a tocar de la muralla medieval de la Ronda de Sant Antoni, per la seva part interna, tot i que no semblaria que el present projecte afectés directament aquest tram de la muralla medieval.
3. Muralla medieval (S. XIV)³: L'any 1285, durant una confrontació amb França, el rei Pere II el Gran ordena fortificar urgentment Barcelona amb murs de tàpia i torres de fusta, com es constata a la Crònica de Bernat Desclot, i on pretenia tancar tota la ciutat excepte per la part de mar. Un cop el conflicte bèl·lic decaigué, les tasques de fortificar degudament Barcelona recaigueren en el Consell de Cent, esdevenint en la gran primera obra pública de la qual es feia càrrec. El nou llenç defensiu inclouria alguns portals ja construïts (Boqueria, Portaferrissa o Jonqueres), i n'afegiria de nous com el del Portal Nou l'any 1295. Únicament la documentació escrita de principis del segle XIV permet constatar aquest nou perímetre: Rambla, plaça Catalunya, plaça

² Informacions recollides dins del *Projecte d'Intervenció Arqueològica: Ronda de Sant Antoni, 84 / carrer de Joaquín Costa, 63. Districte de Ciutat Vella – Barcelona (Barcelonès). Codi: 126/14*. Novembre de 2014, Servei d'Arqueologia de l'Institut de Cultura de l'Ajuntament de Barcelona.

³ Carta Arqueològica de Barcelona (<http://cartaarqueologica.bcn.cat/3111>)

Urquinaona, passeig de Sant Joan, carrer Trafalgar, Arc de Triomf i Parc de la Ciutadella.

Les campanyes de fortificació de la segona meitat del segle XIV. Degut a un conflicte bèl·lic amb Castella, l'any 1357 el Consell de Cent decidí refermar i millorar les muralles de finals del XIII, i amb aquest objectiu adquirí tres pedreres a la muntanya de Montjuïc. Els treballs s'iniciaren als dos extrems del front marítim, Sant Daniel (Parc de la Ciutadella) i Sant Francesc, i a tocar del monestir de Santa Clara. Semblaria ser que els treballs de finals del segle XIII no van resoldre la defensa d'aquests punts, i fou necessària la seva fortificació urgent.

No fou fins el 1368 quan el Consell de Cent demana als ciutadans de Barcelona que col·laborin en la construcció dels nous recintes defensius, tot i que es va executar mitjançant la iniciativa privada, on l'excavació dels diversos trams del vall eren contractats per constructors privats. Els veïns del barri del Carme (el Raval) exigeixen que s'inclogui el seu barri dins de la zona emmurallada. Aquest barri, ja documentat durant el segle XII, va adquirir una gran notorietat durant el segle XIV, creixent a l'entorn del convent del Carme, del monestir de Natzaret i de l'hospital de Colom. Aquí es va reproduir el mateix model que l'acorregut al segle XIII: un tancament de les vies de comunicació amb possibles elements defensius (com el portal d'en Godai), que es configuraven resseguint els accidents geogràfics de la zona (rieres i torrents). Així el 1368 es comença a construir la muralla dita del Raval. La documentació escrita recuperada permet resseguir el seu traçat: del capdamunt de la Rambla, pujant per l'actual carrer Pelai, fins la plaça Universitat, i d'aquí discorria fins al carrer del Carme amb Riera Alta, creuant carrer Hospital, Cadena i Robador, per tornar a girar vers la Rambla, tot entregant-se a les dues torres del portal de la Boqueria.

Aquesta idea original fou modificada entre els anys 1372 i 1378, quan amb la modificació i ampliació de les Drassanes, comportà que el clos murat s'estengués fins a aquesta zona, tot incloent aquest edifici, així

com el monestir de Sant Pau del Camp i l'Hospital de Sant Llàtzer, fins anar a tancar amb el portal de Tallers. La construcció d'aquest tram de muralla i de les torres es perllongà durant tot el segle XV. Es tracta d'una muralla de pedra, amb talús defensiu, i amb torres tant de planta circular o ultracircular (carrer Pelai i carrer de les Flors), com de quadrades (Drassanes). Aquest canvi de tipologia constructiva permet diferenciar entre les construccions del segle XIV i inicis del XV al sector de Santa Madrona, on es buscà una mateixa integració amb les Drassanes del XIII, i amb la resta del conjunt, des de Sant Pau fins a la Rambla, que serien del segle XV. El tipus de parament també permet diferenciar el seu moment constructiu. Mentre que al sector annex a Drassanes s'empra un carreuó anàleg a la muralla del XIV, el parament de les restes del carrer Pelai estan fets amb pedra de fil i amb uns carreus més grans. Els carreus eren de pedra de Montjuïc, i la part exterior estava encintada. Al llarg del carrer Pelai diverses intervencions arqueològiques han permès documentar part del llenç que tancava el barri del Raval per aquest sector, des de l'actual Rambla fins a la plaça Universitat.

Durant el segle XVI, la muralla de mar fou el tram escollit per construir els primers baluards. Les obres en aquest sector es van iniciar l'any 1358, però no fou fins a finals del segle XV quan es va decidir tancar en la seva totalitat aquest front. Segons les Rúbriques els treballs de fortificació de la façana marítima s'iniciaren el 1513 amb la construcció del baluard de llevant i continuaren l'any 1527 amb el baluard de Migdia, i el 1540 el de ponent, també anomenat de Sant Ramon o de la plaça del Vi. El baluard de la Drassana o de Santa Madrona es finalitzà l'any 1551. Finalment, entre el 1554 i el 1559 es va dur a terme la darrera gran obra en la muralla de la façana marítima: el portal de Mar. Amb aquesta construcció es donà per tancat la totalitat del perímetre de la ciutat.

4. En aquesta zona hi havia hagut **el priorat de Natzaret. Santa Maria de Natzaret era un priorat dependent de Santa Maria de Poblet, es va**

fundar el 1311 i va desaparèixer el 1660. El mateix lloc el va ocupar posteriorment (entre 1674 i 1909) la comunitat de monges del mateix orde, de Valldonzella. Del conjunt de les dependències d'aquests dos complexos conventuals tan sols se'n preserva el portal de l'entrada al recinte, a l'actual carrer de la Verge amb el carrer de Torres i Amat.

5. El monestir de Sant Cugat va rebre el 1147 la donació de Valldonzella, possiblement llavors ja hi havia una petita comunitat femenina. No és fins molt més tard quan hom té constància de la fundació del monestir cistercenc (1237) entre les dues dates esmentades hi ha notícies de la incorporació de diverses dones a la comunitat, de la que no s'especifica la regla que seguia.

En 1226 el Bisbe de Barcelona, Berenguer de Palau, va donar la capella de Santa Maria de Valldonzella a una comunitat de monges Cistercenques. El petit temple hi estava situat en el terme de la parròquia de Santa Creu de Olorde, documentat ja en 1175, les monges van prendre possessió en 1237. Ben aviat es va veure que aquell lloc estava molt apartat i en 1263 el Rei els va concedir el permís per canviar-se de residència. El 1269 es van establir els extramurs de Barcelona, a prop de la Creu Coberta. Aquest monestir va tenir una gran importància històrica, va ser un lloc d'estada i de pas per els personatges més influents del moment, durant tot el període que va estar ocupat per les monges. Era una tradició que els Reis, quan venien pel camí de Martorell, s'aturessin en el monestir abans de fer la seva entrada solemne en Barcelona. Aquest monestir va patir els efectes de la Guerra dels Segadors, fou destruït el 1652 i la comunitat va passar el 1674 a residir a l'antic priorat de Santa Maria de Natzaret.

En temps de la Revolució francesa (1808) el monestir va ser destruït pels francesos, les monges només van aconseguir reedificar algunes de les seves construccions, com va ser una església nova de línies molt simples.

El 1814 les monges es van haver de refugiar a Mataró mentre l'edifici conventual era destruït en part i refet. Abandonat altre cop el 1835 i 1847. Les monges hi residiren fins al 1909 (fig. 2), ara s'han traslladat a Bellesguard. A partir de 1836, la Casa de la Caritat va ampliar les seves dependències, ocupant convents buits com va ser el de Valldonzella i el dels Àngels.



Fig. 2. Postal de l'interior de l'església del convent de Valldonzella després de la Setmana Tràgica de 1909. Arxiu fotogràfic de Barcelona.

6. L'any 2004⁴, al núm. 82 de la Ronda de Sant Antoni, i a tocar de la finca objecte del present projecte, durant l'excavació d'un nou fossat d'ascensor, es documentaren una sèrie d'estructures pertanyents al moment en que es va edificar l'actual finca (1872). Es tracta de fonamentacions, canalitzacions, pous i nivells d'amortització que pertanyen al moment de construcció de l'edifici.
7. L'any 2004⁵, al carrer Valldonzella, 21, es documentaren restes edificies compreses entre el segle XVII i la segona meitat del XVIII. De principis del segle XIX es documenta la Casa de la Caritat, construïda per Carles

⁴ Carta Arqueològica de Barcelona (<http://cartaarqueologica.bcn.cat/489>)

⁵ Carta Arqueològica de Barcelona (<http://cartaarqueologica.bcn.cat/343>)

- IV l'any 1802. Durant aquesta centúria, i en relació a aquesta institució, es construïren nous edificis.
8. L'any 2010⁶, en una intervenció al carrer Joaquim Costa, 1-67, es van poder localitzar diverses estructures arqueològiques, com dues sitges i un pou d'aigua abandonats a finals del segle XVII. A partir del segle XVIII aquesta zona fou urbanitzada i es construïren diferents edificacions, com l'antic convent dels caputxins, així com diversos trams de mur, dipòsits i canalitzacions d'altres edificis.
 9. Arran dels atacs aeris a la població durant la guerra civil (1936-1939), la Generalitat va organitzar la Junta de Defensa Passiva que s'havia d'encarregar de la construcció de refugis antiaeris. Per a la construcció d'aquests refugis es feia un projecte inicial i era una brigada d'obriers de la pròpia Generalitat, i més endavant del propi ajuntament, qui s'encarregava de la seva construcció. A mesura que anava avançant la guerra, foren els mateixos ciutadans els que en feien l'execució seguint els models establerts per la Generalitat. A Barcelona se'n construïren al voltant de 1.400.
 10. De la majoria de refugis es coneix la ubicació aproximada, i una part del recorregut. És difícil tenir coneixement dels accessos, ja que alguns projectes no es van realitzar en la seva totalitat. Els primers refugis antiaeris construïts varen ser dissenyats per a la seva futura reutilització, principalment eren galeries de mina que serviren per incorporar-les a la xarxa del clavegueram de la ciutat. Els primers de grans dimensions, es varen condicionar amb les planxes de formigó armat, per a la seva utilització com a banys públics, biblioteques o aparcaments. La majoria de refugis veïnals tenien un caràcter provisional i efímer. La seva construcció es deuria al treball abnegat de civils no militaritzats, vells i, sobretot, dones i nens. Varen començar als barris amb una gran tradició associativa i sense comprometre els fonaments dels edificis, com per exemple a les places públiques.

⁶ Carta Arqueològica de Barcelona (<http://cartaarqueologica.bcn.cat/3098>)

Per la informació recollida a l'Arxiu Administratiu de l'Ajuntament de Barcelona, podria tractar-se dels següents refugis, dels quals no s'ha conservat els plànols i, si existeixen, encara no s'han pogut localitzar: Refugi antiaeri 1109⁵ (2378). Carrer de Joaquim Costa (S.XX)

11. Es coneix l'existència d'aquests refugis pel llistat de refugis antiaeris del 16 de juliol de 1938 publicat a l'Atles dels Refugis de la Guerra Civil espanyola a Barcelona, editat per l'Ajuntament de Barcelona i CLABSA. En no tenir més documentació de l'estructura defensiva, ja sigui de l'època o fruit d'intervencions de documentació posterior, no es pot aportar més informació.

3. PROJECTE D'INTERVENCIÓ

Dins del projecte bàsic de rehabilitació integral d'edifici destinat a hotel a la finca del número 84 de la Ronda de Sant Antoni, i del número 63 del carrer de Joaquín Costa, s'ha efectuat el control arqueològic del rebaix de terres necessari per a realitzar els treballs de pilotatge en els límits de la parcel·la afectada per l'obra constructiva. Les tasques constructives han estat supervisades arqueològicament en la seva totalitat. Aquestes van consistir en els següents rebaixos:

- Plantes soterrànies: es realitzà un rebaix equivalent a dues plantes soterrànies, que eren inexistents.
- Per sota de la cota de la segona planta soterrània, es va executat un fossat d'un muntacàrregues per a cotxes.

En tot moment, es va programar els treballs de construcció amb la intervenció arqueològica. En un primer moment, en l'espai destinat pels murets guia dels murs pantalla, es realitzà el seguiment i control arqueològic de la rasa perimetral, amb una profunditat condicionada pel propi muret guia, d' un metre. Es va efectuar el control del rebaix per a l'efectuació del pilotatge al contorn de la finca afectada pel projecte constructiu. Posteriorment, es va realitzar el control arqueològic dels murs pantalla i del rebaix de terres per edificar les dues plantes soterrànies.

Finalment, el seguiment arqueològic es va realitzar fins la cota de rebaix màxima que requeria l'obra constructiva.

4. METODOLOGIA

Els treballs d'obertura del sòl es van dur a terme de manera mecànica per tal de realitzar els treballs consistents en la retirada del nivell superficial, ja fossin preparacions i paviments de la finca o enderroc produït per la mateixa obra. Un cop localitzades les restes arqueològiques l'equip d'arqueòlegs passà a realitzar els treballs pertinents. L'excavació dels estrats arqueològics associats a les estructures documentades es va efectuar, de manera sistemàtica per un equip d'arqueòlegs fins arribar a les diverses cotes marcades per la direcció de l'obra.

La metodologia emprada, sistemàtica i adequada s'inspira en el mètode de registre utilitzat per E. C. Harris i per A. Carandini⁷. El mètode de registre estratigràfic s'ha fonamentat en l'ús d'un registre codificat (UE, Unitats Estratigràfiques) de tradició anglosaxona, en dibuixar les plantes parcials on s'acoten tots els nivells físics extrets i en la fotografia de les UE.

Paral·lelament a aquesta tasca es va configurar la documentació planimètrica general (escala 1:20), topogràfica i fotogràfica del jaciment. Paral·lelament a aquesta labor es va anar confeccionant la documentació planimètrica general, topogràfica i fotogràfica del jaciment. Tots els dibuixos de plantes i seccions que es van realitzar en el jaciment van estar digitalitzats utilitzant el programa de dibuix AutoCad 2006 d'Autodesk.

El material arqueològic recuperat es va codificar segons els següents criteris, 051 (número de la intervenció arqueològica) - 18 (any del permís) – núm. de UE (Unitat Estratigràfica) – núm. d'inventari (número de diferenciació de les peces més significatives). Les cotes han estat establertes en metres sobre el nivell del mar (m s.n.m.).

⁷ HARRIS, 1991 i CARANDINI, 1997.

5. DESENVOLUPAMENTS DELS TREBALLS ARQUEOLÒGICS

Fase Inicial

Inicialment, els treballs realitzats a la finca de la Ronda de Sant Antoni 84 / carrer de Joaquim Costa 63 van consistir en l'obertura d'un total de 14 cales per a la construcció d'un seguit de daus de formigó necessaris per a la sustentació de l'estructura provisional dels murs perimetrals de la finca en el procés d'enderroc i buidatge de les seves estructures interiors.

Cal destacar que en el moment en què l'arqueòloga Vanesa Triay accedí a la intervenció les 14 cales ja es trobaven obertes i que aquests treballs es van realitzar sense cap tipus de control arqueològic. De manera que únicament es pogué documentar les restes que es van localitzar als talls i als fons de les esmentades cales. Per tant, cal destacar que les restes es trobaven seccionades i el material ceràmic recollit fou mínim. És per això, que s'ha de tenir en compte que les dades obtingudes vers les restes en qüestió foren molt parcials.

En el moment de realitzar les 14 cales la finca es trobava dempeus en la seva totalitat i encara conservava les seves divisions internes. Aquesta a es dividia en 4 grans àmbits o estances en base als quals ens vam establir els criteris de numeració de les distintes cales:

- Àmbit 1. Ubicat en la zona oriental nord-occidental de la finca / zona Ronda sant Antoni. Es van obrir les cales 1 a 4. En aquesta zona es van atribuir les UEs 1000.
- Àmbit 2. Ubicat en la zona oriental sud-occidental de la finca / zona Ronda sant Antoni. Es van obrir les cales 5 a 8. En aquesta zona es van atribuir les UEs 2000.
- Àmbit 3. Ubicat en la zona oriental nord-oriental la finca / zona Joaquim Costa. Es van obrir les cales 9 i 10. En aquesta zona es van atribuir les UEs 3000.

- Àmbit 4. Ubicat en la zona oriental sud-oriental de la finca / zona Joaquim Costa. Es van obrir les cales 11 a 14. En aquesta zona es van atribuir les UEs 4000.

Un cop realitzats els treballs de documentació arqueològica totes les cales foren protegides degudament amb geotèxtil i plàstics per tal d'evitar que les restes es malmetessin amb la construcció dels diversos daus de formigó. A continuació descriurem les cales que es van efectuar i les restes arqueològiques que es van poder documentar.

Cala 1

Amida 1,90x1,20 metres i tenia una profunditat de 0,95 metres (cota superior 18,55 i inferior 17,6 metres snm) (vegeu Annex 1. Documentació gràfica. Fotografies 1 a 4)

A les cotes superiors de la cala es van documentar diverses restes associades a la fase contemporània de la finca. Així doncs, es va localitzar la pavimentació actual de la sala intervinguda **UE 1000** feta de rajoles ceràmiques de 60x40 cm (cota de circulació 18,55 metres snm). I la seva preparació de formigó d'uns 8 cm de potència, la **UE 1001**. Per sota del nivell de circulació ja es documenta una important nivell de runa d'uns 0,60 metres de potència, la UE 1002 (cota superior 18,45 metres snm).

A una cota de 17,85 metres snm es documenta la **UE 1003**. Es tracta d'un estrat de color marró d'uns 25 cm de potència, de textura argilosa i consistència força solta. La neteja dels talls ens va permetre localitzar restes de carbonets i alguns fragments ceràmics (ceràmica vidriada, blava Barcelona...) ens el situen en un context cronològic del segle XVI.

Cala 2

Amida 1,90x2,00 metres i tenia una profunditat de 1,20 metres (cota superior 18,55 i inferior 17,35 metres snm) (vegeu Annex 1. Fotografies 5 a 12)

A les cotes superiors de la cala es van documentar diverses restes associades a la fase contemporània de la finca. Així doncs, es va localitzar la pavimentació actual de la sala intervinguda **UE 1000** feta de rajoles ceràmiques de 60x40 cm (cota de circulació 18,55 metres snm). I la seva preparació de formigó d'uns 8 cm de potència, la **UE 1001**. Per sota del nivell de circulació ja es documenta una important nivell de runa d'entre 0,30/0,35 metres de potència, la **UE 1002** (cota superior 18,45 metres snm). També es documentà una claveguera, la **UE 1011**. Aquesta es trobava construïda amb maons i ciment. Prenia orientació NE-SO. La cota superior es documenta a 18,05 metres snm i tenia una potència de 0,55 metres.

Per sota de les esmentades restes d'època més recent es va poder localitzar la presència de diverses estructures les quals foren construïdes sobre l'estrat **UE 1003** i per tant tindrien cronologies del segle XVI o posteriors.

UE 1005. Mur construït amb pedres i maons lligats amb morter de calç de color beige. Aquest es localitza a la cantonada nord de la Cala 2. Es va poder documentar un tram de 1,40 metres de longitud i una amplada de 0,52 metres. Prenia orientació NE-SO. Cota superior 17,89 metres i conserva una potència de 0,50 metres.

Es documenta una segona estructura murària, en aquest cas es tracta de la **UE 1007**. El mur era fet amb pedres desbastades i morter de sorra amb calç i encara conservava dues filades de pedra vista. El mur amida 1,40 metres de longitud i té una amplada de 0,60 metres. Pren orientació NO-SE. Cota superior 17,92 i conserva una potència de 0,57 metres. Aquesta estructura es trobava parcialment afectada per la construcció del mur UE 1005 i per tant anterior a aquesta.

En l'àmbit central de la cala es localitzaren les restes parcials d'un retall, **UE 1009**. Aquest possiblement presentava en origen una planta més o menys circular. La seva excavació havia afectat tant el mur UE 1007 com l'estrat UE 1003. Les restes documentades tenien unes dimensions de 1,60x1,50 metres. Cota superior 17,80 i tenia una potència de 0,50 metres. Aquest es trobava amortitzat per la **UE 1008**. El rebliment eren bàsicament cendres i carbons amb

alguns fragments de ceràmica vidriada, blava catalana de la ditada que el situen en un context cronològic de la segona meitat del segle XVII.

Cala 3

Amida 1,70x1,50 metres i tenia una profunditat de 1,30 metres (cota superior 18,25 i inferior 16,95 metres snm) (vegeu Annex 1. Fotografies 13 a 18).

A les cotes superiors de la cala es van documentar diverses restes associades a la fase contemporània de la finca. Així doncs, es va localitzar la pavimentació actual de la sala intervinguda **UE 1000** feta de rajoles ceràmiques de 60x40 cm (cota de circulació 18,25 metres snm). I la seva preparació de formigó d'uns 8 cm de potència, la **UE 1001**. Per sota del nivell de circulació ja es documenta una important nivell de runa d'uns 0,30 metres de potència, la **UE 1002** (cota superior 18,15 metres snm).

Per sota d'aquestes restes d'època actual es va poder documentar l'estrat **UE 1012**. Es tracta d'un nivell de terres de color marró fosc, de textura argil·lossorrenca i compactes. Presenten restes de carbons, petits nòduls de calç i alguns fragments de ceràmica (vidriada, blava de Barcelona i blava catalana) que el situen en un context del segle XVII-XVIII. La cota superior 17,85 metres snm. L'estrat en qüestió una potència de 0,38 metres.

En el tall occidental vàrem trobar que l'estrat en qüestió cobria un retall que per la morfologia que presentava també podria tractar-se de les restes d'una sitja, la **UE 1013**. La cota superior es documentà a 17,45 metres snm i tenia una profunditat de 0,62 metres. Aquesta estructura negativa estava amortitzada per la **UE 1014**. Es tractava d'un sediment de color marró fosc, de textura argilosorrenca i consistència molt solta. Es documentaren abundants restes de carbons i alguns fragments de ceràmica (vidriada, comuna, blava catalana d'influència francesa...) que ens van permetre adscriure'l a la segona meitat del segle XVIII.

Per sota de la UE 1012 en la cala en qüestió també es documentaren en els talls oriental i occidental les restes d'una claveguera, la **UE 1016**. Aquesta es trobava construïda amb pedres, maons i morter de sorra amb calç. Tenia una amplada d'uns 0,80 metres i una potència de 0,50 metres (cota superior a 17,67 metres snm). Prenia orientació NO-SE. Aquesta claveguera es trobava amortitzada per la **UE 1017**, estrat llimós de color verdós i consistència molt solta i abundants restes de carbons que no es va excavar.

Ja a les cotes inferiors de la cala 2 es va tornar a documentar l'estrat **UE 1003**, que en aquest cas es trobava retallat per l'estructura negativa UE 1013 i per la rasa de la claveguera UE 1015.

Cala 4

Amida 1,55x1,50 metres i tenia una profunditat de 1,25 metres (cota superior 18,25 i inferior 17,00 metres snm) (vegeu Annex 1. Fotografies 19 a 23).

A les cotes superiors de la cala es van documentar diverses restes associades a la fase contemporània de la finca. Així doncs, es va localitzar la pavimentació actual de la sala intervinguda **UE 1000** feta de rajoles ceràmiques de 60x40 cm (cota de circulació 18,25 metres snm). I la seva preparació de formigó d'uns 8 cm de potència, la **UE 1001**. Per sota del nivell de circulació ja es documenta una important nivell de runa d'uns 0,50 metres de potència, la **UE 1002** (cota superior 18,17 metres snm).

En aquest cas, per sota del paquet de runa UE 1002 a la cantonada sud-est de la cala 4 es van localitzar les restes d'un possible mur, la **UE 1019**. Aquest es trobava construït amb pedres desbastades i morter de sorra i calç que li donaven una tonalitat ataronjada a l'estructura. La cota superior del mur es trobava a 17.63 metres snm i tenia una potència de 0,60 metres.

La neteja i posterior documentació dels talls de la cala 4 ens va permetre acabar de determinar la seqüència estratigràfica. Així doncs, tindríem que l'estrat **UE 1012** també es localitzava en aquest àmbit i es lliurava a l'esmentat mur UE 1019. Finalment a les cotes inferiors de la cala i retallat per la rasa de

fonamentació (UE 1018) del mur UE 1019 es va localitzar l'estrat **UE 1003**. Tot i que no tenim més dades sobre el mur UE 1019 la datació dels estrats UE 1012 i UE 1003 en permeteren apuntar que el mur tindria una cronologia al voltant del segle XVII.

Cala 5

Amida 1,70x1,50 metres i tenia una profunditat de 1,20 metres (cota superior 18,48 i inferior 17,28 metres snm) (vegeu Annex 1. Fotografies 24 a 27).

A les cotes superiors de la cala es documenten diverses restes associades a la fase contemporània de la finca. Així doncs, es documenta la pavimentació actual de la sala intervinguda **UE 2000** feta de rajoles ceràmiques de 60x40 cm (cota de circulació 18,48 metres snm. I la seva preparació de formigó d'uns 8 cm de potència, la **UE 2001**. Per sota del nivell de circulació ja es documenta una important nivell de runa d'uns 0,50 metres de potència, la **UE 2002** (cota superior 18,40 metres snm).

Ja per sota de les esmentades restes d'època actual es va localitzar un important estrat format per diversos abocament de terres, era la **UE 2003**. Es tractava d'un nivell d'un 0,60 metres de potència (cota superior 17,90 metres snm) format bàsicament per un sediment de consistència molt solta i de textura argilosorrenca de color marró amb aportacions de terres de característiques diverses (cendres, argiles rubefactades, restes de morters...) amb bossades de material ceràmic. Això es va permetre determinar que possiblement ens trobaríem al davant del rebliment d'algun retall que no es pogué documentar o que es tractaven de terres usades per aixecar el nivell de circulació. Pel que respecte al material ceràmic recuperat es tractaven de fragments de ceràmica comuna, vidriada i pisa blanca (possiblement reflexos metàl·lics que havien perdut la decoració). Per tant, tindria una datació en base només a les restes ceràmiques del segle XVI.

A la cantonada sud-occidental per sota del nivell de runa i retallant l'estrat UE 2003 es va localitzar la presència d'un retall de planta quadrangular, la **UE 2004**. Aquest amidava 0,50x0,30 metres i tenia una potència de 0,60 metres

(cota superior 17,90 metres snm). El retall en qüestió es trobava amortitzat per estrat cendrós amb carbons, **UE 2005**. Pel que fa a la seva cronologia només poguérem determinar que seria posterior a la UE 2003 i per tant al segle XVI.

Cala 6

Amida 1,60x1,60 metres i tenia una profunditat de 1,30 metres (cota superior 18,48 i inferior 17,18 metres snm) (vegeu Annex 1. Fotografies 28 a 33).

A les cotes superiors de la cala es van documentar diverses restes associades a la fase contemporània de la finca. Així doncs, es va localitzar la pavimentació actual de la sala intervinguda **UE 2000** feta de rajoles ceràmiques de 60x40 cm (cota de circulació 18,48 metres snm). I la seva preparació de formigó d'uns 8 cm de potència, la **UE 2001**. Per sota del nivell de circulació ja es documenta una important nivell de runa d'uns 0,42 metres de potència, la **UE 2002** (cota superior 18,40 metres snm).

Part de l'estratigrafia de la cala es trobava ja afectada per la per la presència d'una claveguera contemporània de grans dimensions que creua per tot el subsòl de l'estança, la **UE 2015**.

Per sota de les restes d'èpoques recents es va poder documentar una dinàmica seqüència estratigràfica, però que resultà de difícil adscripció cronològica degut a la manca de restes ceràmiques en la majoria de l'estratigrafia.

Així doncs, just per sota del nivell de runa es documentà la presència d'un retall, la **UE 2009**. Aquest tenia una amplada de 1,50 metres i una potència de 0,42 metres (cota superior 18,04 metres snm). Es trobava amortitzat per la **UE 2006**, un estrat de format per argiles compactes de color vermell amb restes de material constructiu.

L'esmentada estructura negativa retallava l'estrat **UE 2008**. Es tractava d'un nivell argilós amb presència de gravetes de color ataronjat d'uns 0,40 metres de potència (cota superior 17,98 metres snm). Aquest estrat amortitzava una estructura, la **UE 2011**, i un nivell d'ús, la **UE 2016**.

Pel que respecte a l'estructura **UE 2011**, es tractava d'una estructura feta de pedra, maons i morter de sorra amb calç. Les restes documentades eren molt parcials i no ens en fou possible discernir la seva funcionalitat (podria tractar-se de les restes d'un basament de pilar o un mur...). Aquesta amidava 1,10 metres d'amplada i tenia 0,24 metres de potència (cota superior 17,74 metres snm). Associat a aquesta estructura també es van documentar les restes d'un nivell d'ús de calç blanca molt compacte, la **UE 2016**. La cota de circulació es localitzà a 17,46 metres snm.

En el tall nord de la cala es va localitzar, la **UE 2007**. Es tractava d'un nivell d'un 0,40 metres de potència (cota superior 17,74 metres snm) format bàsicament per un sediment de consistència molt solta i de textura argilosorrenca de color marró amb aportacions de terres de característiques diverses (cendres, argiles rubefactades, restes de morters...) amb bossades de material ceràmic. Les característiques que presentava aquest estrat es fa pensar que es tractava del mateix estrat UE 2003 localitzat a la cala 5.

A les cotes inferiors de la cala 5 i de cronologia anterior a les restes esmentades fins el moment es va localitzar un estrat llimós de color marró fosc amb restes de carbons, era la **UE 2012**. Aquest tenia una potència d'uns 0,30 metres (cota superior 17,48 metres snm). El material ceràmic recuperat de l'estrat (reflex metàl·lic) ens el situa en un context cronològic del segle XVI. Finalment a la base de la cala 6 i a una cota de 17,28 metres snm i cobert per l'esmentat estrat UE 2012 es va poder documentar la **UE 2013**. Es tractaven d'unes argiles compactes de tonalitat grisosa amb restes de material constructiu i morter de calç blanca.

Cala 7

Amida 1,80x1,50 metres i tenia una profunditat de 1,10 metres (cota superior 18,28 i inferior 17,18 metres snm) (vegeu Annex 1. Fotografies 34 a 38).

A les cotes superiors de la cala es van documentar diverses restes associades a la fase contemporània de la finca. Així doncs, es va localitzar la pavimentació actual de la sala intervinguda **UE 2000** feta de rajoles ceràmiques de 60x40 cm

(cota de circulació 18,28 metres snm). I la seva preparació de formigó d'uns 8 cm de potència, la **UE 2001**. Per sota del nivell de circulació ja es documenta una important nivell de runa d'uns 0,34 metres de potència, la **UE 2002** (cota superior 18,18 metres snm).

En aquesta cala també s'ha documentat la claveguera UE 2015, que en aquest cas també afectava de manera important l'estratigrafia existent. En aquest sector es va documentar una important seqüència estratigràfica sense material que ens permeti acabar d'acotar les cronologies.

Per sota del nivell de runa UE 2002 es va documentar l'estrat **UE 2017** que hauria cobert tot l'àmbit de l'actual cala. Es tractava d'un nivell d'uns 0,34 metres de potència (cota superior 17,96 metres snm) de color marró fosc, textura argilosorrenca i consistència compacta amb restes de material constructiu. En el seu moment l'esmentat estrat amortitzava tot un seguit d'estructures, les **UE 2019** i **UE 2021**.

Pel que respecte a la **UE 2019** podria tractar-se del basament de pilar. Aquest es trobava construït amb carreus treballats i morter de calç de color beige. El tram documentat tenia unes dimensions de 1,20 metres de longitud, una amplada de 0,30 metres i una potència d'uns 0,50 metres (cota superior 17,90 metres snm) i prenia orientació E-O.

En el seu moment la construcció de l'esmentada estructura va afectar de manera important un mur d'època anterior, la **UE 2021**. Aquesta estructura murària es trobava feta de pedres desbastades, maons i morter de sorra amb calç. Conservava una longitud d'1 metre, tenia una amplada de 0,60 metres i una potència de 0,35 metres (la cota superior es va documentar a 17,58 metres snm). Prenia orientació NO-SE. A la cara nord del mur es va poder documentar restes d'enlluït.

En el tall oriental de la cala 7 es va documentar una dinàmica seqüència estratigràfica associada a diversos nivells de circulació relacionats directament amb les esmentades estructures.

Així doncs tindríem que en relació a la UE 2019 es va documentar la següent seqüència de més moderna a més antiga:

- **UE 2023.** Restes d'un primer nivell d'ús. En aquest cas es tractava d'un nivell d'uns 10 cm de potència de llims compactes de color gris (cota superior 17,82 metres snm).
- **UE 2024.** Paviment de calç blanca molt compactada. Tenia una potència d'uns 6 cm (cota superior 17,64 metres snm).
- **UE 2025.** Nivell d'ús format per argiles grises molt compactes. Tenia una potència de 4 cm (cota superior 17,48 metres snm).
- **UE 2026.** Paviment de calç blanca molt compactades. Aquest tenia una potència de 6 cm (cota superior 17,44 metres snm).

Per sota del paviment UE 2026 es va documentar la presència d'un estrat argilós de color marró fosc força compacte amb restes de carbons i nòduls de calç, era la **UE 2027**. Aquest tenia una potència 16 cm (cota superior 17,38 metres snm). Es tractava d'un estrat que amortitzava els nivells de circulació associats al mur UE 2021 en el seu àmbit sud.

Així doncs, tindríem que a una cota de 17,22 metres snm es va localitzar un paviment associat al mur UE 2011, era la **UE 2028**. Es tractava d'un paviment fet amb morter de sorra i calç molt compactada. Aquest tenia una potència d'entre 2 i 4 cm.

A la cara occidental del mur UE 2021 no es van documentar evidències de nivells de circulació, tot i que les restes de l'enlluït ens fa pensar en la presència de nivells de circulació en aquest sector dels quals no tenim evidències arqueològiques per no haver-se conservat o al trobar-se a cotes més baixes. El que sí que es va localitzar fou la presència de l'estrat **UE 2022**. Era un nivell de llims de color taronja i consistència compte amb restes de carbons. Tenia una potència de 0,38 metres (cota superior 18,00 metres snm)

Ja per sota de totes aquestes estructures es va documentar un nivell d'argiles compactes de color grises, la **UE 2029**. La cota inicial de l'estrat es documentà a 17,22 metres snm. Per les característiques morfològiques que presentava podríem considerar que es tractava de l mateix estrat documentat a la cala 6 UE 2013.

Cala 8

Amida 2,10x1,60 metres i tenia una profunditat de 1,00 metres (cota superior 18,28 i inferior 17,28 metres snm) (vegeu Annex 1. Fotografies 39 a 43).

A les cotes superiors de la cala es van documentar diverses restes associades a la fase contemporània de la finca. Així doncs, es va localitzar la pavimentació actual de la sala intervinguda **UE 2000** feta de rajoles ceràmiques de 60x40 cm (cota de circulació 18,28 metres snm). I la seva preparació de formigó d'uns 8 cm de potència, la **UE 2001**. Per sota del nivell de circulació ja es documenta una important nivell de runa d'uns 0,20 metres de potència, la **UE 2002** (cota superior 18,18 metres snm).

Com en el cas de les cales 6 i 7 la meitat sud d'aquesta cala també es trobava força afectada per la presència de la claveguera **UE 2015**.

Ja per sota del nivell de runa UE 2002 es va documenta en el tall nord de la cala un retall, la **UE 2030**. Aquest tenia unes dimensions de 1,50 metres de longitud i una potència de 0,50 metres (cota superior 17,98 metres snm). Aquesta estructura negativa es trobava amortitzada un sediment de color marró fosc, textura argilosorrenca i consistència abastant solta. Presentava restes de material constructiu i pedres de petites dimensions, era la **UE 2031**.

També es documentà l'estructura **UE 2033**. Les restes d'aquesta estructura eren molt parcials fet que no ens va permetre acabar de determinar la seva funcionalitat. Aquesta es trobava feta amb carreus treballats i morter de calç blanca. Es va poder documentar un tram de 0,90 metres de longitud i una amplada de 0,36 metres. Tenia una potència de 0,76 metres (cota superior 17,96 metres snm). Prenia orientació N-S.

Tant el retall UE 2030 com l'estructura UE 2033 es trobaven excavats en el rebliment d'un altre retall d'una fase anterior, **UE 2034**. En aquest cas l'estructura negativa tenia una longitud de 0,55 metres i una profunditat de 0,50 metres (cota superior 17,98 metres snm). Aquesta es trobava amortitzada per en un nivell d'argiles compactes de color ataronjat, la **UE 2035**.

Per sota del retall esmentat anteriorment UE 2030 en aquesta cala 8 es va documentar la mateixa seqüència estratigràfica que la ja documentada en la cala 7. Així doncs, es van documentar els nivells d'ús **UE 2023** i **UE 2025** i els paviments de calç blanca **UE 2024** i **UE 2027**.

Cal destacar que part d'aquesta seqüència estratigràfica es trobava parcialment seccionada pel retall **UE 2036**. Aquest tenia una longitud de 1,06 metres i una profunditat de 0,22 metres (cota superior 17,50 metres snm). En aquest cas l'amortització del retall es caracteritzava per ser un sediment de color marró, matriu argilosorrenca i consistència bastant solta. Presentava restes de carbons i material constructiu, **UE 2037**.

Finalment a les cotes inferiors de la cala es va documentar l'estrat **UE 2038**. Es tractava d'un nivell d'uns 0,40 metres de potència (cota superior 17,64 metres snm). El sediment en qüestió era d'un color gris fosc, textura argilosorrenca i consistència bastant compacte. Presentava abundants restes de material constructiu i carbons.

Cala 9

Amida 1,70x1,55 metres i tenia una profunditat de 1,20 metres (cota superior 18,04 i inferior 16,84 metres snm) (vegeu Annex 1. Fotografies 44 a 46).

A les cotes superiors de la cala es van documentar diverses restes associades a la fase contemporània de la finca. Així doncs, es va localitzar la pavimentació actual de la sala intervinguda **UE 3000** feta de rajoles ceràmiques de 25x25 cm (cota de circulació 18,04 metres snm). I la seva preparació de formigó d'uns 0,18 metres de potència, la **UE 3001**. Per sota del nivell de circulació ja es va documentar un important nivell de runa de fins a 0,50 metres de potència, la **UE 3002** (cota superior 17,84 metres snm).

La cala 9 tenia com a límit oest el mur **UE 3006**. Es tractava de la fonamentació d'un dels murs de la finca encara dempeus associats a la seva fase del segle XIX. En aquest cas l'estructura es trobava construïda amb pedres i morter de calç blanca i prenia orientació N-S.

Ja per sota del nivell de runa es van documentar dos estrats. En primer lloc i més modern, la **UE 3003**. Es tractava d'un sediment de color gris fosc, presentava matriu argilosorrenca i la seva consistència era força solta. La neteja del tall ens va permetre documentar restes de carbons i alguns fragments d ceràmica vidriada d'època moderna. L'estrat en qüestió tenia una potència d'uns 0,25 metres (cota superior 17,34 metres snm).

El segon dels estrats i localitzat a les cotes inferiors de la cala es va documentar la **UE 3004**. Es tractava d'un estrat de color marró i textura argilosa amb presència de gravetes. Aquest tenia una potència d'uns 0,30 metres (cota superior 17,10 metres snm). En aquest cas es van documentar alguns carbons i restes de material ceràmic (ceràmica vidriada i verd i manganès). Tot i que el material era escàs ens permetria acotar l'estrat a un context cronològic del segle XIV.

Cala 10

Amida 1,60x1,50 metres i tenia una profunditat de 1,05 metres (cota superior 18,04 i inferior 16,98 metres snm) (vegeu Annex 1. Fotografies 47 a 50).

A les cotes superiors de la cala es van documentar diverses restes associades a la fase contemporània de la finca. Així doncs, es va localitzar la pavimentació actual de la sala intervinguda **UE 3000** feta de rajoles ceràmiques de 25x25 cm (cota de circulació 18,04 metres snm). I la seva preparació de formigó d'uns 0,12 metres de potència, la **UE 3001**. Per sota del nivell de circulació ja es va documentar un nivell de runa de 0,27 metres de potència, la **UE 3002** (cota superior 17,90 metres snm).

La zona oriental de la cala es trobava afectada per la presència d'un col·lector de formigó d'època contemporània que afectada de manera important la seqüència estratigràfica d'aquest àmbit, **UE 3008**.

Pel que respecte a la resta de la cala es va poder documentar una important seqüència estratigràfica que evidenciava la dinàmica ocupació d'aquesta zona. Així doncs, per sota de la runa es va documentar la **UE 3009**. Es tractava d'un

estrat de color verdós de textura argilosa i amb presència de gravetes força compactes. Aquest tenia una potència de 0,28 metres (cota superior 17,63 metres snm).

Cobria la **UE 3010**. En aquest cas es tractava d'un estrat color gris fosc i matriu argilosorrenca també molt compacte. Tenia una potència d'uns 12 cm (cota superior 17,35 metres snm). La neteja dels talls ens va permetre documentar restes de carbons, material constructiu i ceràmica (vidriats i pisa blanca). La cronologia de l'estrat el podríem situar en un context cronològic del segle XVI.

Aquest estrat UE 3010 amortitzava la claveguera **UE 3015** i l'estrat **UE 3011**. Pel que fa a la claveguera **UE 3015** aquesta tenia les parets i la solera construïdes amb maons i la coberta era una llosa de pedra amb morter de sorra amb calç. Al només haver-la pogut documentar al tall oriental de la cala únicament es pogué documentar en secció. Tenia una amplada de 0,28 metres i la potència de 0,30 metres (cota superior 17,44 metres snm). Prenia orientació N-S. Aquesta es trobava amortitzada per la **UE 3016**. Un estrat llimós de color verdós amb abundants restes de carbons.

L'estrat **UE 3011** tenia una potència de 8 cm (cota superior 17,23 metres snm) i es tractava d'un nivell de graves amb restes de morter de color ataronjat. En aquest cas es van documentar alguns fragments de ceràmica vidriada i blava de Barcelona que datarien l'estrat en el segle XVI.

Anterior ja eren les restes d'un paviment de calç compactada de color ataronjat, **UE 3012**. En nivell de circulació es va documentar a una cota de 17,15 metres snm.

Finalment a la part inferior de la cala es va localitzar la **UE 3013**. Era un estrat argilós amb presència de gravetes de color ataronjat i la seva consistència era força solta. Tenia una potència de 0,18 metres (cota superior 17,13 metres snm). En aquest cas es van recuperar alguns fragments de ceràmica (pisa blanca, blava valenciana, verd i manganès...) que ens el situarien l'estrat en qüestió en una cronologia del segle XIV.

Cala 11

Amida 1,50x1,50 metres i tenia una profunditat de 1,30 metres (cota superior 18,08 i inferior 16,78 metres snm) (vegeu Annex 1. Fotografies 51 a 58).

A les cotes superiors de la cala es van documentar diverses restes associades a la fase contemporània de la finca. Així doncs, es va localitzar la pavimentació actual de la sala intervinguda **UE 4000** feta de rajoles ceràmiques de 25x25 cm (cota de circulació 18,04 metres snm). I la seva preparació de formigó d'uns 6 cm de potència, la **UE 4001**. Per sota del nivell de circulació ja es va documentar un important nivell de runa de fins a 0,88 metres de potència, la **UE 4002** (cota superior 17,98 metres snm).

Cal destacar que la meitat nord de la cala es trobava força afectada per la presència d'un col·lector de formigó, **UE 4008**. La seva construcció va seccionar en el seu moment l'estratigrafia existent de manera important.

Així doncs, tindríem que a cala en qüestió es trobava limitada al nord pel mur **UE 4010**. Es tractava de la fonamentació d'un dels murs de la finca encara dempeus associats a la seva fase del segle XIX. En aquest cas l'estructura es trobava construïda amb pedres i morter de calç blanca i prenia orientació NE-SO.

En la meitat sud de la cala sí que es pogué documentar algunes restes arqueològiques que tot seguit passem a descriure. Ja d'una fase anterior al nivell de runa es van localitzar les restes d'un paviment de maons de 32x16x3 cm lligats amb morter de calç, era la **UE 4004**. La cota de circulació es trobava a 17,10 metres snm.

Per sota es va documentar la **UE 4005**. Era un nivell de sorres d'uns 5 cm de potència (cota superior 17,05 metres snm) usades com a preparació del paviment esmentat anteriorment. Aquestes cobrien un segon paviment, aquest cas aquest era fet amb calç molt compactada, la **UE 4006**. La cota de circulació es va establir a 17,00 metres snm.

Finalment a les cotes inferiors de la cala es va documentar un nivell d'argiles compactes de color vermell, la **UE 4007**. Aquest tenia una potència de 0,20 metres (cota superior 16,98 metres snm).

Cala 12

Amida 1,80x1,40 metres i tenia una profunditat de 1,30 metres (cota superior 18,08 i inferior 16,78 metres snm) (vegeu Annex 1. Fotografies 59 a 65).

A les cotes superiors de la cala es van documentar diverses restes associades a la fase contemporània de la finca. Així doncs, es va localitzar la pavimentació actual de la sala intervinguda **UE 4000** feta de rajoles ceràmiques de 25x25 cm (cota de circulació 18,04 metres snm). I la seva preparació de formigó d'uns 12 cm de potència, la **UE 4001**. Per sota del nivell de circulació ja es va documentar un important nivell de runa de fins a 0,64 metres de potència, la **UE 4002** (cota superior 17,96 metres snm).

En la cala 12 es va tronar a localitzar el col·lector **UE 4008** de manera que en aquest punt la seqüència estratigràfica es trobava novament seccionada.

Així doncs, tindríem que per sota del nivell de runa es va documentar l'estrat **UE 4011**. Es tractava d'un estrat de matriu argilosorrenca i consistència compacta de color marró fosc. Presentava restes de material constructiu i tenia una potència de 0,30 metres (cota superior 17,48 metres snm).

La **UE 4012** podria tractar-se de les restes d'algun paviment fet amb maons i calç. Les restes eren molt parcials fet que va dificultar la seva identificació. Tenia una potència de 12 cm (cota superior 17,18 metres snm).

Aquest cobria els paviments **UE 4004** i **UE 4006** i l'estrat **UE 4005** ja documentats en la cala 11. En el cas de l'estratigrafia de la cala 12 aquests es trobaven afectats per la presència del retall **UE 4013**. L'estructura negativa en qüestió tenia una longitud de 0,80 metres i una profunditat de 16 cm (cota superior 17,06 metres snm). Aquesta es trobava amortitzada per la **UE 4014**, estrat poc compacte, de textura llimosa i de color gris fosc. Presentava abundants restes de carbons i cendres.

Anteriors a la seqüència dels paviments esmentats anteriorment es van documentar dos estrats. El primer era la **UE 4015**. Argiles de color taronja amb presència de gravetes i pedres de petites dimensions amb restes de morter de calç. Tenia una potència de 0,20 metres (cota superior 16,94 metres snm).

El segon i més antic era la **UE 4016**. Es tractava d'un estrat argilós de color gris amb restes de carbons. D'aquest només es va poder documentar la cota inicial a 16,78 metres snm ja que es trobava a la base de la cala oberta.

Cala 13

Amida 1,60x1,60 metres i tenia una profunditat de 1,30 metres (cota superior 17,78 i inferior 16,52 metres snm) (vegeu Annex 1. Fotografies 66 a 76).

A les cotes superiors de la cala es van documentar diverses restes associades a la fase contemporània de la finca. Així doncs, es va localitzar la pavimentació actual de la sala intervinguda **UE 4000** feta de rajoles ceràmiques de 25x25 cm (cota de circulació 17,78 metres snm). I la seva preparació de formigó d'uns 0,40 metres de potència (cota superior 17,76 m snm), la **UE 4001**. Per sota del formigó ja es va documentar un important nivell de runa de fins a 0,26 metres de potència, la **UE 4002** (cota superior 17,54 metres snm).

Tal i com ja es va documentar en les cales 11 i 12 en la zona de la cala 13 també es va localitzar el col·lector **UE 4008**.

Per sota del nivell de runa es va documentar la **UE 4017**. Es tractava d'un estrat de color marró fosc, de composició argilosorrenca i consistència molt solta amb abundants restes de material constructiu de finals del segle XIX-inicis XX. Aquest tenia una potència de 0,24 metres (cota superior 17,54 metres snm).

Cobertes per l'esmentat estrat es van localitzar les restes d'una claveguera feta de maons i morter de calç d'època contemporània i relacionades amb la fase de la finca de finals del segle XIX-XX, era la **UE 4019**. Tenia una amplada, 0,24 metres, i la seva potència era de 0,28 metres (cota superior 17,38 metres snm).

Prenia orientació N-S. Aquesta es trobava amortitzada per la **UE 4020**, estrat llimós de tonalitat negra i abundant presència de carbons.

En el tall meridional i per sota de la UE 4017 es van documentar les restes d'un dipòsit, la **UE 4022**. Tot i que les restes eren força limitades es va poder determinar que l'estructura es trobava construïda amb pedres i morter de calç i presentava un revestiment de calç interior. Tenia una longitud de 1,54 metres i una profunditat de 0,44 metres (cota superior 17,38 metres snm). Es trobava amortitzat per la **UE 4023**, un estrat de matriu sorrenca, color marró fosc i consistència molt solta amb restes de material constructiu. Al tall es va poder observar una abundant quantitat de material ceràmic vidriat d'època moderna.

Aquesta estructura es trobava excavada en el nivell d'argiles **UE 4015** ja descrit en la cala 12. En aquest sector es va poder documentar que l'estrat en qüestió tenia una potència de fins a 0,64 metres (cota superior 17,28 metres snm).

Coberta per les esmentades argiles en la cantonada sud-oriental de la cala es va localitzar el que podria ser una fossa d'enterrament, la **UE 4025**. Aquesta es trobava a una cota de 16,74 metres snm. Fou amortitzada per la **UE 4026**, un estrat argilós de color ataronjat on es van localitzar diverses restes humanes (una costella i una falange). Aquestes es van deixar *in situ* de cara a la intervenció en extensió.

Finalment a les cotes inferiors de la cala (la tomba UE 4025 es trobava excavada en aquest estrat) es va documentar un nivell d'argiles de color vermell molt plàstiques i compactes, la **UE 4024**. La cota inicial de l'estrat es va documentar a 16,64 metres snm i s'havien rebaixat uns 0,28 metres. En aquest cas també es van localitzar en superfície algunes restes humanes sense connexió anatòmica com algunes falanges de peu o alguna vèrtebra que també es van deixar *in situ*.

Pel que respecte al tall septentrional de la cala 13, cal destacar que la estratigrafia diferia un mica ver l'esmentada anteriorment ja que per sota de la UE 4017 no es va localitzar l'estrat UE 4015 sinó la **UE 4027**. Aquest era un estrat de color gris, de textura argilosorrenca i consistència solta. Presentava

restes de carbons, material constructiu i bossades de gravetes. Es van documentar algunes restes humanes al tall sense connexió (un crani, un húmer i alguna costella) que també es van deixar *in situ*. Per les característiques que presentava el sediment podria tractar-se del rebliment d'una tomba, el fet de no haver-ho excavat degudament no ens va permetre determinar si ens trobàvem al davant d'una tomba seccionada o de restes humanes abocades. L'estrat en qüestió tenia una potència de 0,28 metres (cota superior 16,82 metres snm).

Tal i com ja s'havia determinat en el sector oriental de la cala 13 en les cotes inferiors del rebaix es va documentar el nivell d'argiles **UE 4024**, en aquest cas l'estrat s'iniciava a una cota de 16,66 metres snm.

Cala 14

Amida 1,50x1,50 metres i tenia una profunditat de 1,10 metres (cota superior 17,90 i inferior 16,80 metres snm) (fotografies 77 a 83)

A les cotes superiors de la cala es van documentar diverses restes associades a la fase contemporània de la finca. Així doncs, es va localitzar la pavimentació actual de la sala intervinguda **UE 4000** feta de rajoles ceràmiques de 25x25 cm (cota de circulació 17,90 metres snm). I la seva preparació de formigó d'uns 0,30 metres de potència (cota superior 17,88 m snm), la **UE 4001**. Per sota del formigó ja es va documentar un nivell de runa d'uns 20 cm de potència, la **UE 4002** (cota superior 17,68 metres snm).

La zona on es va obrir aquesta cala es trobava força afectada per diversos serveis de la finca d'època contemporània. A banda del col·lector **UE 4008** ja documentat en les cales 11, 12 i 13, en aquest cas també es va localitzar la base d'una claveguera feta amb maons i morter de calç blanca, la **UE 4029**. L'estructura en qüestió amidava 1,50 metres de longitud, tenia una amplada de 0,60 metres i prenia orientació NE-SO. Aquesta es trobava a una cota de 16,72 metres snm. Finalment també es van documentar dos desaigües les **UE 4032** i **UE 4035**.

Ja anteriors a aquest període es van localitzar les restes de dos paviments, **UE 4030** i **UE 4033**.

Pel que fa a la **UE 4030**, hem de dir que aquest es va documentar en la zona del tall nord. Es tractava d'una fina capa de calç blanca compactada amortitzada per la **UE 4017**. La cota de circulació es va documentar a 17,44 metres snm.

El segon dels paviments, la **UE 4033**, es va localitzar en la zona del tall sud. En aquest cas es tractava d'un nivell de morter de color taronja molt compacte. La cota de circulació es trobava a 17,50 metres snm. Aquest es trobava parcialment seccionat pel retall **UE 4036**. Es tractava d'una petit retall d'uns 0,40 metres de longitud i una profunditat d'uns 10 cm (cota superior 17,50 metres snm). Amortitzat per un sediment de tonalitat marronosa i textura argilosorrenca, la **UE 4037**.

Com en el cas de les cales 11, 12 i 13 per sota d'aquetes restes d'èpoques més recents es va documentar el nivell d'argiles **UE 4015**. En aquest sector també es van poder localitzar diverses restes humanes sense connexió anatòmica (alguna costella i falanges). La cota inicial de l'estrat es va localitzar a 17,46 metres snm.

Intervenció arqueològica en extensió

Tot seguit passem a explicar les estructures arqueològiques documentades a la intervenció arqueològica preventiva a la Ronda Sant Antoni, 84/ carrer de Joaquín Costa, 63 de Barcelona. En un primer moment, les tasques arqueològiques van consistir en el control arqueològic dels rebaixos superficials del solar, mitjançant màquina retroexcavadora tipus giratòria (vegeu Annex 1. Fotos 84-86). Es va valorar en diferents punts del solar, com des de la construcció de l'edifici a la dècada de 1870 es van aportar runa per anivellar el terreny, a més, que en les posteriors modificacions de l'habitatge en els

diversos soterranis es van omplir de material de rebuig, principalment de mitjan segle XX (Annex 1. Foto 87).

Per l'obra constructiva es va realitzar un primer rebaix a tocar als murs adjacents de les finques veïnes, per aquest motiu, es va documentar part d'estructures muràries que relatarem (vegeu Annex 6. Documentació planimètrica). Cal esmentar, que els murs descoberts que formen part de l'antic convent de Santa Maria de Valldonzella es trobaven a la banda a tocar al sector de l'actual Ronda de Sant Antoni. Es tractarien de murs del perímetre de l'espai interior del cenobi.

La primera estructura documentada correspon a la **UE 602** (Annex 1. Foto 88), ubicat al sector nord-oest del solar. Es tracta d'un mur construït amb gresos de Montjuïc amb morter blanquinós molt compacte. Presentava una llargària conservada d'uns 0,30 m per 0,40 m d'amplada amb una orientació nord-oest. La cota superior oscil·lava entorn als 17,60 m. L'atribució cronològica és del segle XVII, i estaria en ús fins a la dècada de 1870. Formaria part d'un possible hàbitat residencial que estaria entre la muralla de la Ronda de Sant Antoni i el convent de Valldonzella. Una altra opció era que formés part de l'ampliació del convent en aquest indret entre la muralla i el límit del cenobi al segle XVII. Possiblement aquest mur molt destruït per l'edificació de 1873, seria part del mur localitzat a la part septentrional de la finca identificat com a **UE 610** (Annex 1. Fotos 89-91). Aquesta darrera estructura, també correspon a un mur construït amb gresos de Montjuïc i argamassa de morter blanquinós molt compacte. Presentava una llargària conservada d'uns 1,10 m per 0,60 m d'amplada amb una orientació nord-oest. La cota superior oscil·lava entorn als 18,30 m snm i la inferior a 16,81 m snm. L'atribució cronològica és del segle XVIII, i estaria en ús fins a la dècada de 1870. Formaria part d'un possible hàbitat residencial que estaria entre la muralla de la Ronda de Sant Antoni i el convent de Valldonzella. Altra possibilitat és l'ampliació del convent en aquest indret entre la muralla i el límit del cenobi al segle XVII.

A més de l'estructura UE 610, es va documentar un altre mur solidari, identificat com a **UE 612** (Annex 1. Foto 90). També, format per gresos de Montjuïc i

argamassa de morter blanquinós molt compacte, amb una llargària conservada d'uns 0,70 m per 0,40 m d'amplada amb una orientació nord-oest. La cota superior oscil·la entorn als 17,68 m. L'atribució cronològica és del segle XVII, i estaria en ús fins a la dècada de 1870. Possiblement aquest mur, en part destruït per la façana de l'edificació de 1873, marcaria el límit amb el sector nord de la finca en el moment de la seva parcel·lació.

Per altra banda, coneixem part d'una canalització que estava reblerta de residus. Es tracta de la **UE 614** (Annex 1. Fotos 92-93), identificada com a una claveguera, formada per pedres calcàries no escairades amb maons d'uns 1,30 m de llargària conservada per 0,80 m d'amplada amb una orientació nord-oest. La cota superior era de 17,72 m snm i la inferior de 17,50 m snm, amb una datació de segona meitat del segle XVII. La solera estava composta per maons disposats en posició horitzontal amb una amortització de finals del segle XVIII i inicis del segle XIX.

D'aquest sector oest de l'antic convent de Santa Maria de Valldonzella, coneixem els murs límits amb l'actual Ronda de Sant Antoni, però formarien part d'elements arrasats i part de les diverses fonamentacions presentades anteriorment. Tot i això, seguidament van documentar un basament de pilar, identificat com a **UE 616** (Annex 1. Foto 94-95). Estava format per pedres no escairades i morter de tonalitat marronosa, de 0,60 m de llargària per 0,60 m d'amplada amb una orientació nord-oest. La cota superior era de 17,70 m snm, amb una datació de la segona meitat del segle XVII i perdurà fins a la dècada de 1870 amb la construcció de la finca d'habitatges.

Al bell mig del solar, justament quan el solar presenta una desviació cap al carrer de Joaquín Costa. Es va poder exhumar part del límit sud exterior del convent. El mur **UE 623** (Annex 1. Fotos 96-99; fig. 3-4) edificat a partir de blocs de pedra de Montjuïc i morter de tonalitat marronosa, de 2,80 m de llargària per 0,50 m d'amplada. A la part septentrional conservava part de l'estuc blanquinós que indicaria l'interior de la dependència del convent, on a més hi ha restes d'un paviment de rajols, identificat com a **UE 625** (Annex 1. Foto 99 i 101). La cota superior se situava entorn a 18,61 m snm i la inferior a

17,73 m snm. A més, hi ha les restes d'un estuc de tonalitat marronosa a la part sud, que indicaria part del límit exterior, que cobriria les juntes de pedra calcària i part de la superfície. Aquest mur correspon al límit del convent de Valldonzella del segle XVII.

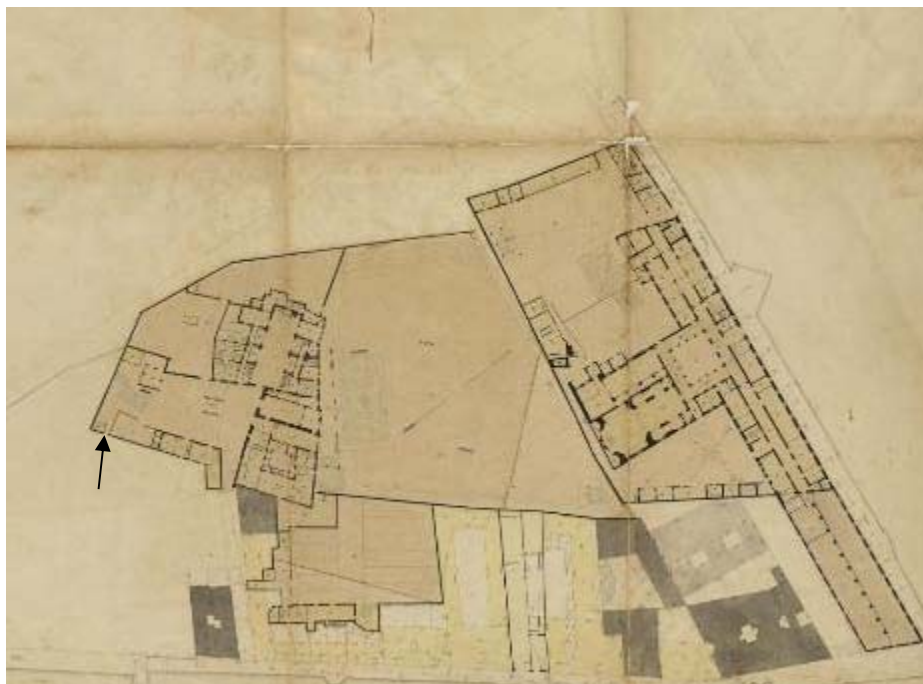


Fig. 3. Planta del Convent de Valldonzella en els Quarterons de Garriga i Roca (núm. 79) conservat a l'Arxiu Històric de la Ciutat (1856). La fletxa indica el mur documentat com a UE 623.



Fig. 4. Detall de l'estructura UE 623 documentada, que coincideix amb el límit del convent de Valldonzella.

Relacionat amb les estructures d'aquest sector de ponent del convent, vam localitzar la **UE 628** (Annex 1. Foto 86-88), que consistia en una estructura murària formada per pedres de Montjuïc no escairades i morter de tonalitat blanquinosa amb restes de desgredant calcari, de 3,30 m de llargària per 0,50 m snm. La cota superior se situava a 18,32 m snm i la inferior a 17,60 m snm, i una datació entorn al segle XVII quan s'amplià el convent en aquest sector o es creà una nova edificació adossada al mur de tanca del convent. Estava adossada l'estructura **UE 629** (Annex 1. Foto 88 i 90), que correspon a rajols disposats en pendent decreixent, entorn a una inclinació dels 60 graus, a la banda sud que donaria sentit a que marcaria el límit a una zona enjardinada i que podria discorre l'aigua sense afectar el basament del mur.

Dins dels primers treballs que va consistir en el rebaix entorn els paraments actuals del solar, i una vegada es va reforçar amb formigó per donar estabilitat a tot el conjunt arquitectònic, es va procedir al rebaix del solar.

Per aquest motiu, les estructures arqueològiques mencionades anteriorment com UE 602 i UE 610, es va exhumar part de la continuació d'aquests murs, que travessaren el solar. Es tractaria en aquest cas, el mur identificat com a **UE 898** (Annex 1. Foto 19-24), construït per gresos de Montjuïc i argamassa de morter blanquinós molt compacte. En aquest moment, es va documentar una llargària conservada d'uns 10,70 m (exceptuant 2 m destruït per una fossa sèptica) per 0,60 m d'amplada amb una orientació nordoest-sudest. La cota superior oscil·lava entorn als 17,30 m snm i la inferior a 16,51 m snm, i recordem que la cronologia se situava a la segona meitat del segle XVII (fig. 5-6).

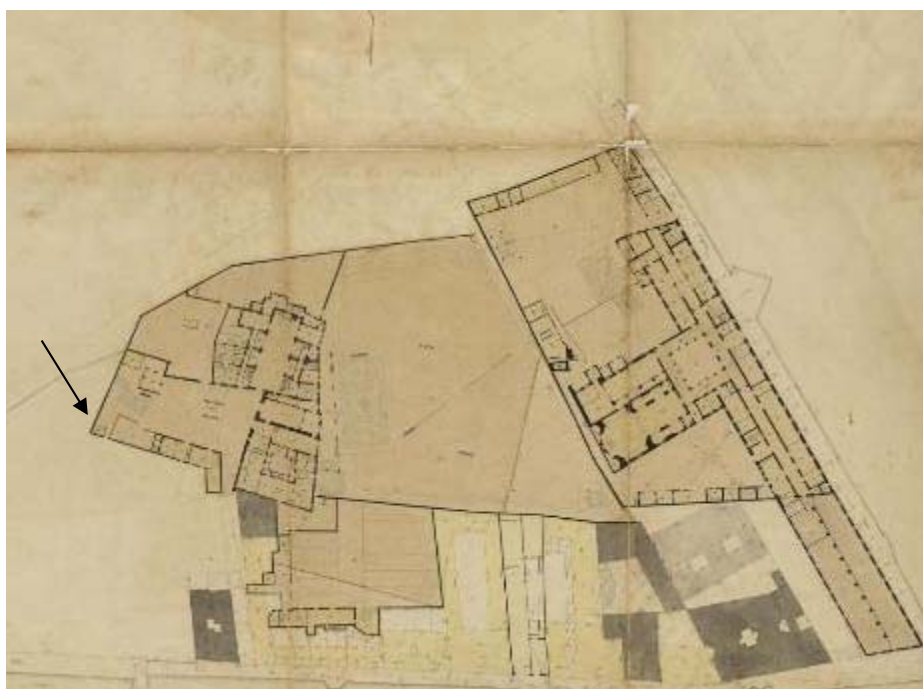


Fig. 5. Planta del Convent de Valldonzella en els Quarterons de Garriga i Roca (núm. 79) conservat a l'Arxiu Històric de la Ciutat (1856). La fletxa indica el mur documentat com a UE 898.

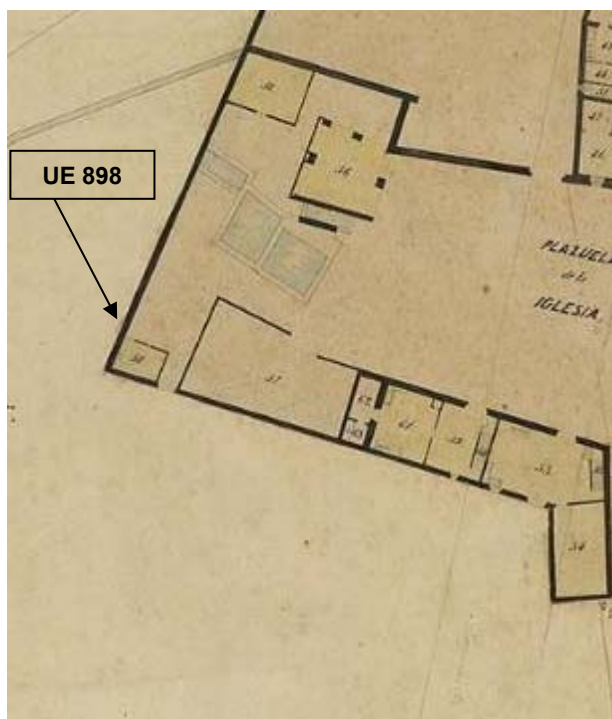


Fig. 6. Detall de l'estructura UE 898 documentada, que coincideix amb el límit del convent de Valldonzella.

Relacionat amb aquest mur UE 898, vam localitzar un mur solidari identificat com a **UE 901**. Consistia en una estructura d'una llargària de 3 m per 0,60 m d'amplada amb una orientació nordest-sudoest i una cota entorn als 16,70 m snm. La datació se situava a la segona meitat del segle XVII, i estaria en ús fins a la dècada de 1870.

Tot això, que hem relatat que formà part del sector de ponent del cenobi de Santa Maria de Valldonzella, posteriorment es va poder actuar a l'àmbit més proper al carrer de Joaquín Costa. Es documentà la **UE 773** (Annex 1. Foto 109-112), que es tractava d'un mur de carreus amb gresos de Montjuïc i argamassa de morter marronós. Tenia una llargària conservada d'uns 2,60 m per 0,30 m d'amplada amb una orientació nord-sud, i la cota superior oscil·lava entorn als 16,60 m snm i la inferior a 14,28 m snm . L'atribució cronològica se situava entorn al segle XIII, i estaria en ús fins al segle XVI. Hem pogut datar aquest mur a partir de la tècnica arquitectònica, ja que presenta carreus ben escairats en forma de tascó, que són molt característics d'època medieval, concretament del segle XIII a la ciutat de Barcelona. A partir del rebliment

sedimentològic que es lliura en aquesta estructura (UE 825), que contenia gran quantitat de materials ceràmics del segle XVI, tenim lla cronologia per a la seva amortització. Principalment, es compona d'un repertori ceràmic consistent en alfàbies de procedència valenciana, de ceràmica vidriada, majoritàriament plats, bacins, gerres, olles altes i gibrells, de vaixel·la de reflex metàl·lics, i de ceràmica italiana de Montelupo.

Pel que fa al mur, creiem que formaria part d'un conjunt de terrasses del sector, a partir de la interpretació de les obertures ben simètriques per afavorir el drenatge, i a la vegada podia estar en relació amb una estructura subterrània vinculada amb l'aigua. A més, podria relacionar-se amb la funcionalitat d'un parament relacionat amb una explotació agropecuària existent tipus masia d'època medieval que seria aprofitada pel priorat de Santa Maria de Natzaret al segle XIV i amortitzada al segle XVI. També, estaria en relació amb els murs **UE 881** (Annex 1. Foto 113-114) i **UE 878** (Annex 1. Foto 115), formant un possible dipòsit per a l'emmagatzematge d'aigua. De gran importància esmentar que, el dipòsit que formà les estructures 773, 881 i 878, desconeixem el límit al sector meridional, va ser utilitzat a finals del segle XVII com a abocador⁸. Segurament, com a resposta per al sanejament d'una epidèmia diversos cossos enterrats van ser remoguts i juntament amb un gran repertori ceràmic va ser dipositat entre aquestes estructures arqueològiques. Per aquest motiu, hi ha un gran material de restes humanes (Annex 2) i restes ceràmiques (vegeu Annex 4. Dibuix arqueològic del material) relacionades amb la **UE 825**.⁹

Posteriorment, vam poder documentar que aquestes estructures medievals es van veure afectades per la construcció d'un dipòsit. A partir de les **UE 884**, **UE 887**, **UE 890** i **UE 892** (Annex 1. Foto 118-123) formaven part d'una cavitat per a l'emmagatzematge d'aigua al segle XIV i que estaria en ús fins al segle XVI. Es tractava d'uns murs formats per carreus de Montjuïc i maons units amb argamassa de tonalitat marronosa. Presentava una llargària conservada d'uns

⁸ La cronologia està atribuïda a partir de la ceràmica documentada. Es basa principalment en ceràmica blava gòtica tardana.

⁹ El dibuix arqueològic del material ceràmic està compost per 59 peces singulars que han estat estudiades (Annex 4).

1,60 m per 1,20 m d'amplada amb una orientació oest-est. La cota superior oscil·la entorn als 15,50 m snm i la inferior a 14,48 m snm . L'atribució cronològica és posterior al segle XIV, i estaria en ús fins al segle XVI¹⁰. Formaria part d'un dipòsit per a emmagatzematge d'aigua relacionat amb els murs 887, 892 i 890 que estaria en funcionament durant el priorat de Santa Maria de Natzaret.

Aquest conjunt d'estructures arqueològiques esmentat anteriorment, es va veure afectat pel projecte de rehabilitació. Per aquesta raó, es va tramitar els informes i permisos administratius pertinents per valorar el seu possible enderroc un cop documentat.¹¹

Seguidament, es va procedir a l'excavació de la **necròpolis** descoberta a tocar al carrer Joaquín Costa a la banda sud del solar (vegeu **Annex 2. Estudi antropològic**). Sabem per documentació històrica que al sector nord-est de la finca un espai que va ser utilitzat com a necròpolis durant els anys 1653 i 1654 (Madurell, 1966: 283). Durant les tasques arqueològiques de camp es va fer un seguiment antropològic que va incloure l'examen *in situ* de les restes (Annex 1. Fotos 127-157; Annex 6. Documentació planimètrica). Aquesta primera aproximació¹² a les restes va permetre fer una valoració sobre l'estat de material ossi, una descripció sobre la disposició i posició original de les restes, així com els primers diagnòstics d'edat, sexe i patologia.

La necròpolis excavada presentava unes dimensions de 6 per 5 metres, però probablement en el sector nord, va quedar afectat per un soterrani de l'habitatge; i al sud per la finca adjacent, on potser encara queden restes sota la finca. Se situava entorn els 16,70 i els 16,00 m snm, acumulant una gran quantitat de fosses excavades al terreny natural (**UE 740 i UE 809**). En resum

¹⁰ A partir de la seqüència estratigràfica, hem pogut afirmar la cronologia de posterior al segle XIV; i pel que fa a la seva funcionalitat al segle XVI, ho coneixem a partir del material ceràmic recuperat, principalment dels catúfols datats en aquest segle.

¹¹ Totes aquestes UE es van veure afectades pel projecte de rehabilitació integral d'edifici destinat a hotel. Per això, es van realitzar dos informes d'afectació, el juliol i al novembre de 2018, per informar al Servei d'Arqueologia de l'Ajuntament de Barcelona, i aquest informà al Servei d'Arqueologia de Catalunya (Departament de Cultura, Generalitat de Catalunya). Es tractà de les UE afectades 602, 610, 612, 614, 616, 623, 625, 628 i 629 (primer informe); i les UE 898, 901, 773, 878, 881, 884, 887, 890, 892, 734, 751, 766, 813, 826, 851, 852 i 869 (segon informe). Un cop documentades es va procedir a l'enderroc mitjançant control arqueològic.

¹² Valoracions de les antropòlogues Dra. Núria Armentano i Júlia Benet.

es tractaria de l'enterrament d'individus que es trobaven orientats sud-nord sense aixovar conservat, on majoritàriament estarien en caixes de fusta, ja que s'ha documentat un gran volum de claus de ferro. A més, hi ha un conjunt d'unès 7 fosses d'inhumació orientades en direcció oest-est, de reduïdes dimensions que podrien estar vinculades a l'edat infantil dels cossos. Presenten un alt estat arrasament, amb una cota superior entorn dels 16,20 m snm i una potència que no passà dels 0,10 m. Procedirem a la descripció de les fosses documentades en aquest sector.

Taula 1. Relació de les estructures excavades, i el nombre mínim d'individus (NMI) al qual poden correspondre les restes esquelètiques trobades, amb el grup d'edat i el sexe determinats quan ha estat possible (Unitat estratigràfica **UE**; Retall **Rt**, Rebliment **Rb**). Es ressalten les caselles que corresponen a estructures d'acumulació/remoció d'ossos. Els símbols en superíndex que apareixen en algunes estructures indiquen relació/superposició de restes. (Entre parèntesis el NMI per cada categoria etària).

Estructura	NMI	Edat	Sexe probable
UE 701	11	Adult (6) No-adult (5)	
UE 710	1	Juvenil	
UE 720	1	Infantil I	
UE 733	5	Adult (3) No-adult (2)	
Rb 735	2	Adult No-adult	
UE 736^o	1	Juvenil	♀
UE 739[@]	1	Adult	♀
UE 740	5	Adult Infantil II (2) Infantil I (2)	
UE 741[@]	4	Adult Juvenil Infantil I (2)	
UE 742^o	1	Adult	♀
UE 743^o	2	Adult Infantil I	
UE 744[@]	1	Adult	♀
UE 752^{tt}	3	Adult (2) No-adult	♂
UE 753^o	1	Adult	
UE 756	2	Adult (2)	
Rb 759	1	Adult	♂
UE 760	1	Adult	♂
UE 761	1	Adult madur	♂
Rb 767	1	Adult madur	♂
UE 765	1	Adult	
UE 769^{tt}	2	Adult No-adult	♀
UE 774	4	Adult (2) Infantil I (2)	♂
UE 777	1	0-6 mesos	
UE 779	4	Adult (3) No-adult	
Rb 781	3	Adult Infantil I (2)	
UE 782^m	1	Adult	♂
UE 785^k	1	Adult madur	
Rb 784^k	1	Adult	
Rb 787	3	Adult (2) Infantil I	
UE 788^m	1	Adult	♂
Rb 790	2	Infantil I Infantil II	
UE 791^k	1	Adult	
UE 796	1	Infantil II	
Rb 798	1	Infantil II	
UE 799	1	Infantil II	
Rasa 808-828	4	Adult madur Adult (40-44) No-adult (2)	♀
Rb 802	1	Infantil I	
UE 803	1	Adult	♀
UE 805	1	No-adult	
UE 807	3	Adult Perinatal Juvenil	
UE 809	3	Adult Infantil I (2)	
Rb 811	2	Adult Infantil II	
UE 812	1	Adult	♂
UE 814	1	Juvenil	
UE 815	1	Adult	♂
UE 816	2	Adult Juvenil	
UE 819^H	1	Infantil I	
UE 820^H	1	Adult	♂
UE 821^H	2	Adult jove Infantil I	
UE 822	1	0-6 mesos	
Rt 824	5	Adult Perinatal No-adult Infantil I Juvenil	
UE 825	25	Adult (19) No-adult (6)	
UE 831	1	Infantil II	
UE 839	2	Adult Juvenil	
UE 846	1	Infantil II	
Rb 847	4	Adult 0-6 mesos Infantil I (2)	♂
UE 850	1	Infantil II	
UE 852⁺	1	Adult madur	♀
Rt 854	2	Adult Infantil I	
UE 855⁺	1	Adult	♀♂
Rb 856	2	Adult madur Adult	♀♂♂
UE 861	1	Adult	
UE 865	1	Infantil II	♀
Rb 867	1	Adult	
UE 868	1	Adult jove	♂
UE 870	1	Adult	♀
UE 878	1	Adult	♂
148			

Taula elaborada per les antropòlogues Dra. Núria Armentano i Júlia Benet.

Aquestes estructures excavades es troben retallades entre si, amb un conjunt d'individus d'una mica de més de 30 cossos en connexió anatòmica, que han estat afectats per la reobertura de noves fosses o per encabir nous cossos dins de les mateixes obertures ja practicades. Malgrat que la documentació a camp es va procedir a excavar aquesta quantitat d'individus, l'estudi antropològic confirmà que hi ha 66 restes que corresponen a individus que es trobaven en estructures col·lectives amb els ossos remoguts i en total desarticulació anatòmica, als que s'hi ha de sumar 82 individus que procedien de tombes en fossa simple, corresponents principalment a inhumacions primàries de tipus individual. Algunes d'aquestes tombes haurien tingut un ús continuat i successiu, i les restes òssies en el moment de la intervenció arqueològica no sempre es mantenien íntegres ni en connexió anatòmica. El nombre mínim estaria entorn als 148 individus.

La primera fossa documentada i amb una major altitud relativa, va ser el retall UE 721. Excavada al terreny natural, i identificat com a UE 748, estava a una cota superior de 16,70 m snm, i només restava una part mínima de potència d'uns 2-5 cm. La fossa amidava uns 0,40 de llargària per 0,30 m d'amplada, que va estar afectada per la rasa de fonamentació del mur UE 750. Aquesta estructura negativa va servir per enterrar un individu d'edat juvenil (UE 710). També afectada pel mur de l'habitatge de mitjans segle XIX, i una mica més a l'est, a 1,20 m, es va poder exhumar les restes d'un individu infantil molt afectat per la pressió superior dels sediments UE 700-UE 701. Només es va poder documentar una amplada de 0,35 m i una llargària de 0,40 m aproximadament. La potència estratigràfica era d'uns 8 cm, essent la cota superior de 16,74 m snm.

A tocar d'aquestes fosses, però a l'oest, es va poder documentar una nova estructura negativa (UE 778). Situada entre la cota de 16,73-16,42 m, amidava uns 1,70 m i d'amplada conservada uns 0,38 m, ja que es trobava afectada per la rasa de fonamentació de la UE 750. Possiblement, també consistia en un enterrament individual, però es va poder documentar una reutilització d'aquesta, amb restes humanes disperses i fou interpretada com a ossari.

L'estudi antropològic dictaminà que es tractava d'un total de 3 individus adults i 1n no-adult, com a nombre mínim d'individus (UE 779).

Posteriorment, es va poder documentar un seguit de fosses d'enterrament en direcció oest- est. A la banda més meridional, es va poder exhumar un individu masculí madur (UE 761), que va ser dipositat en la fossa UE 755, que era retallada al terreny natural (UE 740). Amidava uns 1,81 m de llargària i 0,49 m d'amplada, amb una cota superior de 16,40 m i la inferior a 16,20 m snm.

Molt a prop, només a uns 20 cm al nord, també orientada oest-est, es va poder documentar l'estructura negativa identificada com a UE 751. Consistia en un enterrament d'una fossa retallada al terreny natural amb una llargària d'1,75 m per 0,60 m, i una potència de 25 cm essent la cota superior de 16,40 m snm. Una pràctica molt recurrent en les diverses fosses que hem pogut documentar, ha estat les remocions practicades en algunes estructures. Una d'aquestes va ser la que hem comentat, ja que hem trobat restes humanes remogudes (UE 778). En aquest cas, les restes esquelètiques identificades com a UE 752, hi hagué un nombre mínim d'individus de 3 adults masculins i 1 individu no adult.

L'anterior estructura negativa va afectar un altre retall o fossa d'inhumació (UE 766). Aquesta presentava una llargària d'1,98 m i 0,51 d'amplada amb una cota superior de 16,40 m snm. Va servir per enterrar a l'individu UE 769, que era un individu adult femení. Cal mencionar que damunt i afectant en part aquesta estructura, es documentà una claveguera que estigué en funcionament a inicis del segle XX (UE 747). Aquesta se situava entre les cotes 16,80 i 16,40 m snm, construïda en maons i revestida de ciment del tipus Portland.

Paral·lela a l'anterior fossa, va aparèixer una de les estructures negatives més reobertes en tot el conjunt de la necròpolis, ja que hem pogut esbrinar un total de 4 reobertures. El primer enterrament en aquest indret va ser identificat a partir del retall excavat al terreny natural, a una cota superior de 16,60 m smn i fins a una fondària de 16,00 m snm. Amidava uns 1,95 m de llargària i 0,41 m d'amplada i estava enterrat un individu jove masculí, identificat com a UE 868. Aquesta sepultura va ser reoberta (UE 753) i va ser enterrat, a una cota superior d'uns 20 cm amunt (16,20 m snm), l'individu UE 760. A partir de

l'estudi antropològic es va atribuir a un individu adult masculí. De la mateixa manera, va ser reoberta de nou (UE 757), per enterrar a un altre individu adult femení (UE 753), a uns 13 cm més amunt. I finalment va ser reoberta (UE 734), per enterrar a 2 individus: un individu juvenil femení, UE 736, i un altre individu adult femení, UE 742. Se situaven entre la cota superior de 16,50 i 16,33 m snm, en un retall adaptat d'uns 1,60 m de llargària per 0,30 m d'amplada.

A uns 40 cm al nord d'aquesta estructura reoberta mínim 4 vegades, es va poder documentar una fossa (UE 813) excavada al terreny natural. Amidava 1,80 m aproximadament i una amplada de 0,48 m amb una cota superior de 16,37 m snm i una potència de 0,16 m. Possiblement, es tractava d'una fossa d'inhumació, però va ser reutilitzada per dipositar restes humanes, com a ossari (UE 815). En relativament poc de temps, aquesta estructura negativa va ser retallada per una altra fossa d'enterrament, identificada com UE 737. Consistia en un retall al terreny natural d'1,82 m de llargària per 0,35 m d'amplada, on es van enterrar dos individus adults de sexe masculí (UE 739 i UE 744). La cota superior conservada era de 16,60 m i la inferior a 16,40 m snm. Per damunt d'aquesta sepultura es va poder enterrar un individu adult i altre jove, en unes cotes entre els 16,33 i els 16,19 m snm. Aquests van quedar afectats per les diferents afectacions de fosses –UE 826 i UE 864-. Aquesta darrera, UE 864, que se situava damunt de l'enterrament UE 815, va ser destinada a l'enterrament d'un individu infantil femení (UE 865). Se situava entre les cotes 16,28 i 16,22 m snm, amb un petit retall de 0,40 per 0,40 m.

Cal mencionar l'afectació directa de la rasa fonamentació del mur UE 750 que va afectar una gran quantitat de restes humanes en connexió anatòmica. De la mateixa manera, que una de les anteriors fosses va ser reoberta un total de 4 vegades, aquí també localitzem una fossa similar amb 3 reobertures. Aquesta s'ubicava a uns 0,60 m a la zona septentrional de l'anterior fossa. La primera fossa excavada al terreny natural va ser el retall UE 851, que amidava 1,70 m de llargària per 0,37 m d'amplada conservada amb una cota superior de 16,70 m i una inferior a 15,90 m snm. Va servir per enterrar un individu adult masculí (UE 855). Posteriorment, aquesta fossa va ser reoberta (UE 810) i de nou excavada per encabir l'individu adult masculí UE 812. En aquest cas, el retall

amidava uns 1,60 m de llargària per 0,41 d'amplada amb una cota superior de 16,32 m snm i una potència de 15 cm. Cal mencionar, que aquesta fossa va ser reoberta de nou (UE 854), augmentant uns 10 m la capçalera per enterrar l'individu madur femení UE 852.

A continuació, a uns 50 cm més al nord, i sota una canalització (UE 762) de mitjans del segle XIX que va estar en ús fins a l'actual intervenció, es va poder documentar una fossa reoberta en dues ocasions. El primer retall identificat com a UE 789 es tractava d'una fossa d'inhumació excavada al terreny natural (UE 809). A una cota superior de 16,40 m i una inferior a 16,22 m snm, amidava uns 1,81 m de llargària i 0,35 m d'amplada conservada. Es va realitzar per enterrar a un individu masculí (UE 791). Justament, aquesta fossa va ser més o menys reoberta –retall UE 783- amb les mateixes proporcions de mides, per enterrar a l'individu d'edat avançada documentat com a UE 785.

Molt a prop d'aquestes estructures negatives i tocant a un soterrani de l'edificació de mitjans del segle XIX, van quedar afectades unes inhumacions. Es documentà l'estructura negativa interpretada com a fossa d'inhumació (UE 786). Aquesta presentava una llargària d'1,80 m i només es conservava uns 10 cm. Va servir per enterrar a l'individu adult masculí UE 788. Per damunt seu van exhumar un altre individu adult masculí UE 782 -retall UE 780-. Només presentava una potència conservada d'uns 4 cm, essent la cota superior a 16,40 m snm.

Al sector nord-oest es va analitzar l'estructura UE 801, que havia estat retallada per la UE 810 i la rasa de fonamentació del mur UE 750. Es trobava una part de les restes humanes d'un individu adult masculí (UE 803). A una cota superior de 16,41 m i una inferior a 16,06 m snm, es conservava només uns 0,40 m de llargària per 0,40 d'amplada. A més, també aquesta es trobava afectada per una posterior fossa d'inhumació (UE 804). Aquest retall que amidava 0,60 m d'amplada, només es conservava una llargària de 0,51 m, ja que l'habitatge de mitjans del segle XIX havia afectat aquest sector. La cota superior se situava entorn els 16,36 m i la inferior a 16,01 m snm. Es va poder documentar en part l'individu no-adult (UE 805).

Seguidament, es va poder exhumar uns 0,80 m al nord d'aquesta estructura, la fossa d'inhumació UE 817. Consistia en un retall al terreny natural d'1,02 m de llargària i 0,39 m d'amplada conservada. La cota superior era d'uns 16,41 i la inferior a 16,01 m snm. En aquesta estructura negativa es van enterrar l'individu infantil UE 819 i l'individu adult masculí UE 820. A tocar aquesta sepultura es va documentar una altra, identificada com a UE 848. Presentava una llargària conservada d'1 m i una amplada de 0,42 m, amb una cota superior de 16,29 m i una cota inferior de 15,94 m snm. Es va poder exhumar a l'individu infantil (UE 850). Per sota d'aquest individu, es va poder exhumar un altre individu infantil (UE 846). La fossa identificada com a UE 845 amidava 1,32 de llargària per 0,38 m d'amplada, amb unes cotes que oscil·laven entre els 16,31 i 16,15 m snm.

Tots els anteriors enterraments presentaven una dispersió oest-est, i seguidament descriurem les sepultures amb una orientació nord-sud. Al sector més sud-est, afectada pel retall UE 755, es va poder documentar les restes d'un enterrament dins de la fossa d'inhumació UE 763. D'una llargària d'uns 0,60 m conservada i una amplada de 0,45 m, presentava una cota superior de 16,40 m snm amb només 5 cm de potència. Es va poder exhumar les restes esquelètiques de l'individu adult UE 765.

També, als peus de la ja comentada fossa UE 737, aquesta respectava una fossa orientada nord-sud. Aquesta estructura negativa (UE 806) amidava 1,83 m per 0,42 d'amplada, essent afectada per la rasa de fonamentació del mur UE 750. Se ubicava a una cota de 16,33 m i una potència estratigràfica de 13 cm. Presentava un estat important de remoció, amb restes humanes d'individus adults, perinatal i juvenil (UE 808). Posteriorment, i una vegada havia estat segellada la sepultura, damunt seu va ser enterrar un infant amb una edat no superior als sis mesos (UE 822).

Per sota de l'anterior fossa, es va poder exhumar un individu adult (UE 828). Se situava en una fossa excavada al terreny natural identificada com a UE 826, i que amidava 1,70 m per 0,41 m, amb unes cotes entre els 16,33 i els 16,16 m snm. Cal dir, que aquest retall seccionava el retall UE 813.

Al sector de ponent, es va poder documentar un seguit de fosses en direcció nord-sud. Es trobaven respectant el conjunt de sepultures orientades oest-est, i per la qual cosa podien ser coetànies. La més pròxima aquestes, era la fossa UE 794 que amidava 1,10 m de llargària per 0,38 m d'amplada amb una cota superior de 16,18 m snm. Només es conservava una potència d'11 cm, on es va enterrar l'individu infantil UE 796. En paral·lel a aquesta, es va poder exhumar un altre enterrament, que també era retallat al terreny natural, identificat com a UE 797. En aquest cas presentava unes mides d'1,40 m de llargària i una amplada de 0,40 m, i unes cotes entre 16-14 i 16,09 m snm. L'individu del seu interior era un infant.

També paral·lel a l'anterior sepultura, i més a ponent, es va poder documentar un retall d'inhumació identificat com a una fossa assenyalada com a UE 829. Amidava 1 m per 0,40 m d'amplada i unes cotes que oscil·lava entre els 16,24 i 16,17 m snm. En el seu interior es va poder exhumar l'individu infantil UE 831. Per sota d'aquesta fossa, es pogué documentar una nova sepultura més antiga, però relativament de pocs temps entre una i l'altra. Es tractava del retall per a inhumació identificat com a UE 869. Presentava unes mides d'1,10 m de llargària per 0,40 m d'amplada i unes cotes entre els 16,17 i 16 m snm. Al seu interior es va poder exhumar les restes d'un individu adult de sexe femení (UE 870).

Anterior a la necròpolis anteriorment descrita es van poder documentar un seguit de retalls indeterminats, però que eren anteriors a la data de 1653. A la zona per sota de l'individu UE 765, és a dir, al sector meridional de la necròpolis, es va poder excavar un retall (UE 860) amb tendència quadrangular, que només conservava uns 0,50 m de diàmetre màxim. La cota superior se situava entorn els 16,40 m i la inferior a 16,12 m. El reblliment de textura argil·losorrenca contenia només 4 fragments ceràmics, que el més antic és un fragment de gerra en verd i manganès datat del segle XIV, però les restes de 3 fragments de vidriades melades entorn al segle XVI.

Es documentà un retall de planta circular al sector de llevant de la necròpolis (UE 862), de secció globular, que presentava un diàmetre entorn els 1,20 m i

una profunditat d'uns 40 cm, essent la superior de 16,40 m. La seva atribució funcional és indeterminada, però per la seqüència estratigràfica és anterior a la necròpolis. El rebliment del seu interior tenia una composició geològica d'argiles, llims i sorres. El material ceràmic recuperat ens descriu un horitzó entorn als segles XV-XVI, per la presència de pisa blanca i vidriades, en la seva majoria escudelles i plats.

En resum, el seguiment antropològic de camp va aportar les següents consideracions per tal d'orientar l'estudi antropològic de les restes al laboratori:

- Les restes procedeixen majoritàriament de fosses simples d'inhumació primària individual, tot i que l'espai cementicial es troba alterat amb anivellaments, rases i remocions que seccionen o alteren les fosses d'inhumació primària individual i generen cúmuls de restes en desarticulació anatòmica.
- L'excavació ha aportat un nombre molt elevat de restes òssies, trobant-se un volum destacat d'aquestes en desarticulació anatòmica. Les restes que corresponen a esquelets articulats aporten, *a priori*, un nombre mínim de 40 individus.
- El material esquelètic es troba en un estat molt limitat de conservació i preservació. Per una banda, les restes esquelètiques es troben seccionades per estructures i alterades per les modificacions posteriors que ha tingut l'espai d'inhumacions i per altra banda, l'estat dels ossos és molt limitat donades les condicions d'humitat dels terrenys (zona propera a la riera i antic clavegueram).
- Entre les restes antropològiques s'hi ha distingit un destacat nombre d'elements ossis no humans.

Les restes antropològiques recuperades de la intervenció es presenten en estat de reducció esquelètica total, sense masses pupàries vinculades. No s'observa, en cap cas, la presència de calç. En alguns casos les restes es troben

mesclades amb elements ossis de fauna. Durant les tasques de camp es van distingir dos grans grups de restes antropològiques:

- I. les que procedeixen d'estructures amb grans cúmuls de restes en desarticulació anatòmica, i que corresponen a un nombre mínim d'individus superior a dos.
- II. les que procedeixen d'estructures en fossa simple individual, on s'hi troben les restes esquelètiques d'inhumacions de tipus primari, normalment caracteritzades per l'articulació anatòmica de la major part dels ossos. Sovint les estructures d'inhumació primària van ser usades en més d'una ocasió, i per tant s'hi ha trobat les restes de més d'un, o de dos individus.

En els conjunts d'acumulació i remoció d'ossos s'hi ha observat la presència d'elements esquelètics de petites dimensions com poden ser els ossos de mans i peus o costelles i vèrtebres, tant d'individu adult com d'individu no-adult. Aquest fet indica la inhumació de tipus primària original de les restes en aquests espais malgrat la remoció i desarticulació que presenten, i que indica la gestió i remodelació antiga dels espais d'enterrament.

Finalment comentar que, el conjunt antropològic ha aportat evidències d'un nombre mínim de 148 individus, 66 dels quals corresponen a individus que es trobaven en estructures col·lectives amb els ossos remoguts i en total desarticulació anatòmica, mentre que 82 dels individus procedien de tombes en fossa simple, corresponents principalment a inhumacions primàries de tipus individual. Algunes d'aquestes tombes haurien tingut un ús continuat i successiu, i les restes òssies en el moment de la intervenció arqueològica no sempre es mantenien íntegres ni en connexió anatòmica.

Per últim, un cop es va eliminar les estructures arqueològiques afectades per al projecte de rehabilitació amb permís administratiu del Servei d'Arqueologia del Departament de Cultura, es va procedir a la continuació de les tasques de l'obra constructiva. Es va realitzar el control arqueològic dels rebaixos amb maquinària, però tant les estructures muràries com les fosses d'inhumació estaven excavades al terreny geològic. Després de la constatació arqueològica

que tot l'àmbit del solar estava compost pel nivell geològic es va finalitzar l'actuació arqueològica.

6. CONCLUSIONS

Es presenten els resultats de la intervenció arqueològica preventiva portada a terme a la finca de la Ronda de Sant Antoni, 84 / carrer de Joaquín Costa, 63 en el decurs del projecte de l'obra constructiva de la rehabilitació integral d'edifici destinat a hotel a la finca. L'obra incloïa la construcció de dues plantes soterrani que eren inexistents.

La finca formaria part d'una de les àrees d'ampliació de la ciutat en època medieval, en concret del barri del Raval. Es trobaria a tocar de la muralla medieval de la Ronda de Sant Antoni, per la seva part interna. Sobre les campanyes de fortificació de la ciutat durant la segona meitat del segle XIV, degut a un conflicte bèl·lic amb Castella, l'any 1357 el Consell de Cent decidí refermar i millorar les muralles de finals del XIII. Seria el 1368 quan el Consell de Cent demanava als ciutadans de Barcelona que col·laboressin en l'edificació dels nous recintes defensius, tot i que es va executar mitjançant la iniciativa privada. Els habitants del barri del Carme -el Raval-, demanaren la incorporació al recinte emmurallat. Aquest barri, ja documentat durant el segle XII, va adquirir una gran notorietat durant el segle XIV, creixent a l'entorn del convent del Carme, del monestir de Natzaret i de l'hospital de Colom. D'aquesta manera, es començaria l'any 1368 a construir la muralla dita del Raval.

A l'àrea intervinguda arqueològicament es localitzava part del priorat de Santa Maria de Natzaret, depenent de Santa Maria de Poblet, que es va fundar el 1311 i va desaparèixer el 1660. El mateix lloc el va ocupar posteriorment (entre 1674 i 1909) la comunitat de monges del mateix orde, de Valldonzella. Aquest monestir va patir els efectes de la Guerra dels Segadors, fou destruït el 1652 i la comunitat va passar el 1674 a residir a l'antic priorat de Santa Maria de Natzaret. Del conjunt de les dependències d'aquests dos complexes conventuals tan sols se'n preserva el portal de l'entrada al recinte, a l'actual carrer de la Verge amb el carrer de Torres i Amat.

Priorat de Santa Maria de Natzaret

L'estructura arqueològica documentada més antiga en aquest espai, correspon a un mur de carreus que travessaria oest-est la finca actual (**UE 773, UE 878, UE 881, UE 887, UE 890 i UE 892**). Per l'afectació de l'habitatge del segle XIX, es va poder documentar dos trams, construïts amb gresos de Montjuïc i argamassa de morter marronós. Presentava una amplada de 0,30 m i una orientació nord-sud; aproximadament, la cota superior oscil·lava entorn als 16,60 m snm i la inferior a 14,28 m snm. La cronologia d'aquesta estructura estaria relacionada amb la construcció primerenca del priorat a l'inici del segle XIV, i estaria en ús fins a finals del segle XVI, amb l'ocupació de la comunitat de Valldonzella.

Possiblement, el parament formaria part d'un aterrossament de l'àmbit amb una doble funció de protecció i defensa dels sediments aportats per la riera que passà per l'actual Ronda de Sant Antoni. Això, queda constatat per la tècnica constructiva de l'estructura murària, a partir de les obertures ben simètriques per afavorir el drenatge. A la vegada, també podria estar relacionada amb una estructura subterrània vinculada amb l'aigua, d'alguna possible explotació agropecuària existent, tipus masia d'època medieval que seria aprofitada pel priorat de Santa Maria de Natzaret. Coneixem per la documentació històrica de l'existència del Mas Moneder en aquest àmbit, que va ser comprat per construir el priorat.

Morberia / Necròpolis

Justament, abans a l'establiment de les monges de Valldonzella al priorat de Natzaret el 1660, el 5 de novembre de 1653 s'intentà buscar un indret de la ciutat de Barcelona pels casos d'infecció registrats. Es demanava com a lloc més adient "*el monestir de Natzaret, hahont la poca freqüentació de persones y los ayres saludables que corren en aquella part, confia en aquell puesto a propòsit, haont son portats los que patexen aquesta desdixta*" (Madurell, 1966: 276-277). Per aquesta raó, coneixem que a partir del dia 6, s'instal·la la

morberia en el monestir que perdurà fins el maig de 1654, quan va ser extingit el contagi.

La intervenció arqueològica ha confirmat que al sector nord-est de la finca hi ha un espai que va ser utilitzat com a necròpolis durant els anys 1653 i 1654. Correspon a un espai molt acotat, que possiblement s'estenia a la finca adjacent, format per una gran quantitat de fosses d'inhumació excavades als lloms en un àmbit molt acotat del solar intervingut. Corresponen a poc més de 20 estructures negatives d'unes mides que van a l'entorn dels 1,80-2,40 m per 0,50-0,40 m d'amplada, i entre els 16,20 m i 15,90 m snm. Els individus es trobaven orientats sud-nord sense aixovar conservat, on majoritàriament estaríem en caixes de fusta, ja que s'ha documentat un gran volum de claus de ferro. A més, hi ha un conjunt d'unes 7 fosses d'inhumació orientades en direcció oest-est, de reduïdes dimensions que podria estar vinculades a l'edat infantil dels cossos. Presenten un alt estat arrasament, amb una cota superior entorn dels 16,20 m snm i una potència que no passà dels 0,10 m.

Aquestes estructures excavades es troben retallades entre sí, amb un conjunt d'individus d'una mica de més de 30 cossos en connexió anatòmica, que han estat afectats per la reobertura de noves fosses o per encabir nous cossos dins de les mateixes obertures ja practicades. Malgrat que la documentació a camp es va procedir a excavar aquesta quantitat d'individus, l'estudi antropològic confirmà que hi ha un total de 66 dels quals corresponen a individus que es trobaven en estructures col·lectives amb els ossos remoguts i en total desarticulació anatòmica, mentre que 82 dels individus procedien de tombes en fossa simple, corresponents principalment a inhumacions primàries de tipus individual. Algunes d'aquestes tombes haurien tingut un ús continuat i successiu, i les restes òssies en el moment de la intervenció arqueològica no sempre es mantenien íntegres ni en connexió anatòmica. El nombre mínim estaria entorn als 148 individus.

També, es documentà part d'un gran dipòsit amb gran quantitat de ceràmica i que presentava una quantitat considerable de restes humanes sense connexió

anatòmica. Algunes estructures muràries de l'edifici de finals del segle XIX va afectar algunes sepultures.

Santa Maria de Valldonzella

Durant la intervenció arqueològica s'ha localitzat un conjunt d'estructures muràries vinculades al convent de Valldonzella. Principalment, corresponen al límit meridional, essent murs construïts amb gresos de Montjuïc amb morter blanquinós molt compacte (**UE 898** i **UE 901**). Aquests, oscil·len entorn als 17,70-17,30 m snm i la inferior entorn a 16,50 m snm. La datació atribuïda és de la segona meitat del segle XVII, i estaria en ús fins a la dècada de 1870. En aquest àmbit del sud de la finca, es trobaria part de la zona enjardinada o de pati del convent, on es va poder documentar les restes d'un basament de pilar formant per pedres no escairades i morter de tonalitat marronosa, de 0,60 m de llargària per 0,60 m d'amplada amb una orientació nord-oest.

Altrament, es va estudiar part d'una claveguera formada per pedres calcàries no escairades amb maons d'uns 1,30 m de llargària conservada per 0,80 m d'amplada amb una orientació nord-oest. Amb una datació de la segona meitat del segle XVII; la solera estava composta per maons disposats en posició horitzontal i una amortització de finals del segle XVIII i inicis del segle XIX.

7. BIBLIOGRAFIA

ALBACETE GASCÓN, A.; GÜELL BARÓ, M. (2013). *El Reial Monestir de Santa Maria de Valldonzella de Barcelona (1147-1922). Història i art en un centre d'espiritualitat cistercenca*. Barcelona: Publicacions de l'Abadia de Montserrat.

ALBACETE GASCÓN, A.; GÜELL BARÓ, M. (2014). «Santa Maria de Valldonzella: un monestir sense memòria pròpia. Les destruccions de l'arxiu i les noves troballes documentals necessàries per conèixer la història de la comunitat». *Paratge*, núm. 27, p. 45-57.

CARANDINI, A. (1997): *Historias en la Tierra. Manual de excavación arqueológica*. Ed. Crítica, Barcelona.

HARRIS, E. C. (1990): *Principios de estratigrafía arqueológica*, Ed. Crítica, Barcelona.

MADURELL MARIMON, J.M. (1966). «El priorat de Santa Maria de Natzaret de Barcelona (1311-1660). Notes per a la seva història». *Miscellanea Pobletana*. Abadia de Poblet, p. 267-283.

PAULÍ MELÉNDEZ, A. (1972). *Santa Maria de Valldonzella*. Barcelona: Tipografia Emporium.

ANNEX 1. DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

CALA 1



Foto 1: Vista general cala 1.



Foto 2: Vista del tall oest de la cala 1 amb UE 1000, UE 1001, UE 1002 i UE 1003.



Foto 3: Vista del tall sud de la cala 1 amb UE 1000, UE 1001, UE 1002 i UE 1003.



Foto 4: Protecció cala 1 amb geotèxtil.

CALA 2



Foto 5: Vista general cala 2.



Foto 6: Estructures cala 2 amb murs UE 1005 i UE 1007 i retall UE 1009.



Foto 7: Vista en planta mur UE 1005.



Foto 8: Vista de l'alçat del mur UE 1005, parcialment repicat.



Foto 9: Vista en planta del mur UE 1007.



Foto 10: Retall UE 1009 amortitzat amb carbons i cendres UE 1008.



Foto 11: Claveguera UE 1011 afectant parcialment el mur UE 1007.



Foto 12: Protecció estructures cala 2 amb geotèxtil.

CALA 3



Foto 13: Vista general cala 3.



Foto 14: Claveguera UE 1016 documentada al tall nord.



Foto 15: Claveguera UE 1016 documentada al tall sud.



Foto 16: Retall UE 1013 excavat a l'estrat UE 1003.



Foto 17: Vista del tall estratigràfic oriental amb UE 1000, UE 1001, UE 1002, UE 1012 i UE 1003.



Foto 18: Protecció estructures cala 3 amb geotèxtil i plàstics.

CALA 4



Foto 19: Vista general cala 4.



Foto 20: Tall meridional de la cala 4 amb estructura UE 1020 i estrats UE 1012 i UE 1003.



Foto 21: Detall estructura UE 1020.



Foto 22: Tall septentrional de la cala 4 amb UE 1000, UE 1001, UE 1002, UE 1022, UE 1012 i UE 1003.



Foto 23: Protecció estructures cala 4 amb geotèxtil i plàstics.

CALA 5



Foto 24: Vista general cala 5.



Foto 25: Retall UE 2004.



Foto 26: Tall estratigràfic oest amb UE 2000, UE 2001, UE 2002, 2003.



Foto 27: Detall d'abundants restes ceràmiques localitzades a l'estrat UE 2003.

CALA 6



Foto 28: Vista general de la cala 6 amb claveguera contemporània UE 2015.



Foto 29: Tall estratigràfic nord cala 6 amb estrats UE 2002, UE 2006, UE 2007, UE 2012 i estructura UE 2011.



Foto 30: Restes del paviment UE 2016.



Foto 31: UE 2007 amb abundants restes de material ceràmic.



Foto 32: Estrats UE 2012 i UE 2013.



Foto 33: Protecció estructures cala 6 amb geotèxtil i plàstics.

CALA 7



Foto 34: Vista general cala 7 amb claveguera UE 2015, estructures UE 2019 i UE 2021.



Foto 35: Estructures UE 2019, UE 2021 i paviment UE 2018.



Foto 36: Tall estratigràfic est. 7 amb UE 2000, UE 2001, UE 2002, UE 2017, UE 2023, UE 2024, UE 2025, UE 2026, UE 2027, UE 2028 i UE 2029.



Foto 37: Restes enlluït conservat a la cara nord del mur UE 2021 amb estrat UE 2022 que se li entrega.



Foto 38: Cobriment amb geotèxtil de les estructures de la cala 7.

CALA 8



Foto 39: Vista general de la cala 8 amb la claveguera UE 2015 i l'estructura UE 2033.



Foto 40: Restes documentades al tall sud de la cala 8 amb estructura UE 2033, retall UE 2014 i estrat UE 2038.



Foto 41: Retalls UE 2030 i UE 2036 localitzats al tall nord de la cala 8.



Foto 42: Tall estratigràfic occidental amb UE 2000, UE 2001, UE 2002, UE 2023 UE 2024, UE 2025, UE 2027 i UE 2038.



Foto 43: Cobriment amb geotèxtil i plàstic de les estructures de la cala 8.

CALA 9



Foto 44: Vista general cala 9.



Foto 45: Fonamentació del mur UE 3006.



Foto 46: Tall estratigràfic nord cala 9 amb UE 3000, UE 3001, UE 3002, UE 3003 i UE 3004.

CALA 10



Foto 47: Vista general cala 10.



Foto 48: Tall estratigràfic oriental cala 10 amb UE 3000, UE 3001, UE 3002, UE 3009, UE 3010, UE 3012, UE 2013 i UE 3015.



Foto 49: Claveguera UE 3015.



Foto 50: Cobriment amb geotèxtil de les estructures de la cala 10.

CALA 11



Foto 51: Vista general cala 11.



Foto 52: Mur segle XIX UE 4010.



Foto 53: Col·lector UE 4008.



Foto 54: Tall estratigràfic sud amb UE 4000, UE 4001, UE 4002 i paviment UE 4004.



Foto 55: Paviment UE 4004 amb nivell d'argiles UE 4007.



Foto 56: Detall paviment de maons UE 4004.

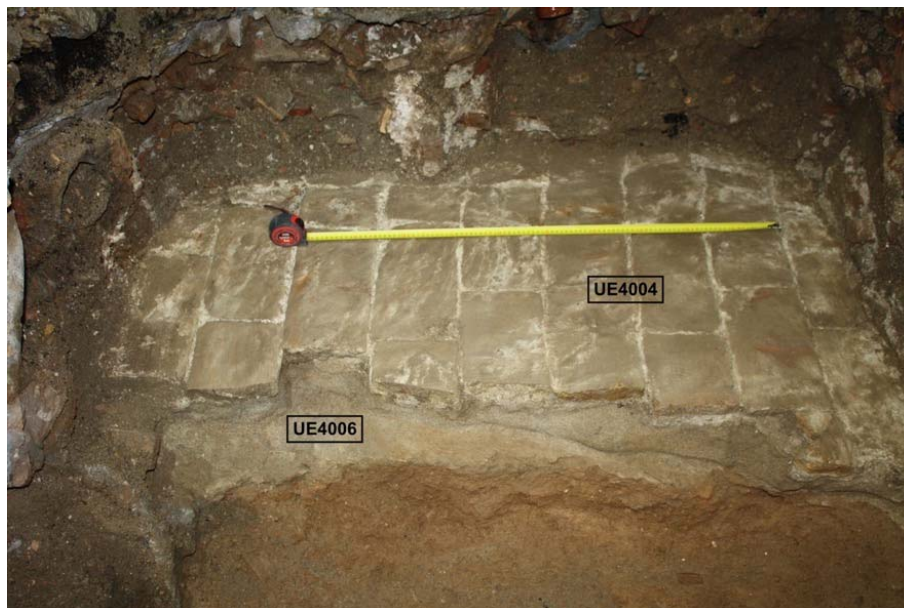


Foto 57: Paviment de maons UE 4006 i paviment de calç UE 4006.



Foto 58: Cobriment amb geotèxtil i plàstic de les estructures de la cala 11.

CALA 12



Foto 59: Vista general cala 12



Foto 60: Col·lector UE 4008.



Foto 61: Tall estratigràfic nord cala 12 amb UE 4000, UE 4001, UE 4002 i UE 4015.



Foto 62: Seqüència estratigràfica tall sud cala 12 amb argiles UE 4015 a la cota inferior de la cala.



Foto 63: Retall UE 4013

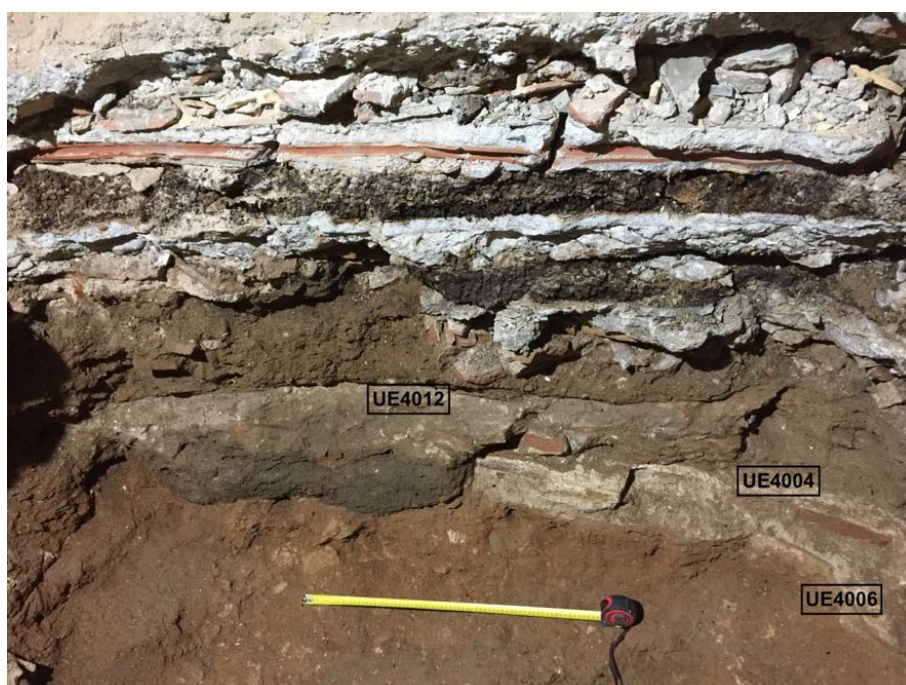


Foto 64: Tall estratigràfic sud cala 12 amb paviments UE 4004, UE 4006 i UE 4012.



Foto 65: Cobriment amb geotèxtil i plàstic de les estructures de la cala 12.

CALA 13



Foto 66: Vista general cala 13.



Foto 67: Col·lector UE 4008 seccionant seqüència estratigràfica.



Foto 68: Tall estratigràfic nord amb UE 4017, UE 2027 i UE 4024.



Foto 69: Detall crani humà localitzat a l'estrat UE 4027.



Foto 70: Restes de falanges humanes localitzades a l'estrat UE 4027.



Foto 71: Tall estratigràfic sud de la cala 13 amb UE 4000, UE 4001, UE 4017, UE 4019, UE 4022, UE 4015, UE 4024 i UE 4025.



Foto 72: Claveguera UE 4019 i dipòsit UE 4022.



Foto 73: Detall amortització dipòsit UE 4023 amb abundants restes ceràmiques.



Foto 74: Restes possible tomba UE 4025.



Foto 75: Restes humanes sense connexió anatòmica localitzades a la UE 4024.



Foto 76: Cobriment amb geotèxtil i plàstic restes arqueològiques de la cala 13.

CALA 14



Foto 77: Vista general de la cala 14.



Foto 78: Col·lector UE 4008 i claveguera UE 4029.



Foto 79: seqüència estratigràfica cala 14 molt alertada per la presència de les UE 4008 i UE 4029.



Foto 80: Tall estratigràfic nord cala 14 amb UE 4000, UE 4001, UE 4032, UE 4002, UE 4017, 4030 i UE 4015.



Foto 81: Tall estratigràfic sud cala 14 amb UE 4000, UE 4001, UE 4032, UE 4002, UE 4034, UE 4036, UE 4033 i UE 4015.

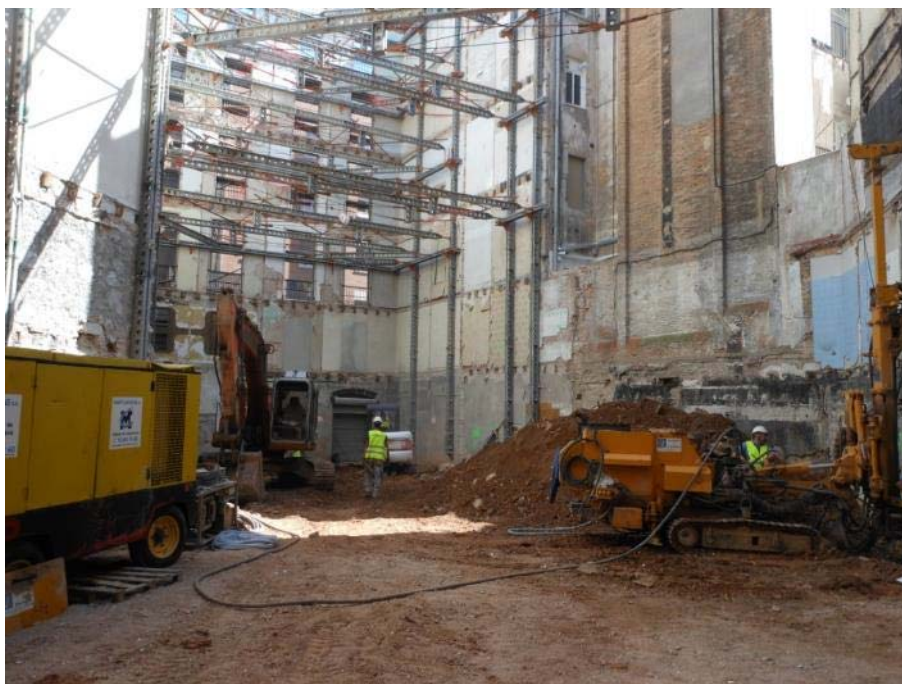


Foto 82: Estrat d'argiles taronges UE 4015 amb restes humanes (costella).



Foto 83: Cobriment amb geotèxtil i plàstic restes arqueològiques de la cala 14.

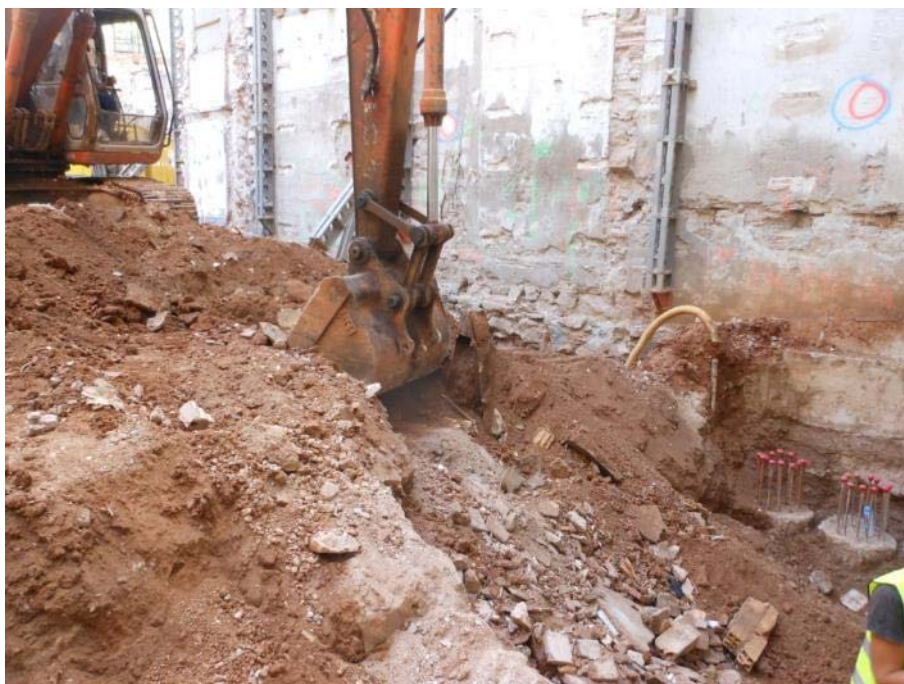
INTERVENCIÓ ARQUEOLÒGICA EN EXTENSIÓ



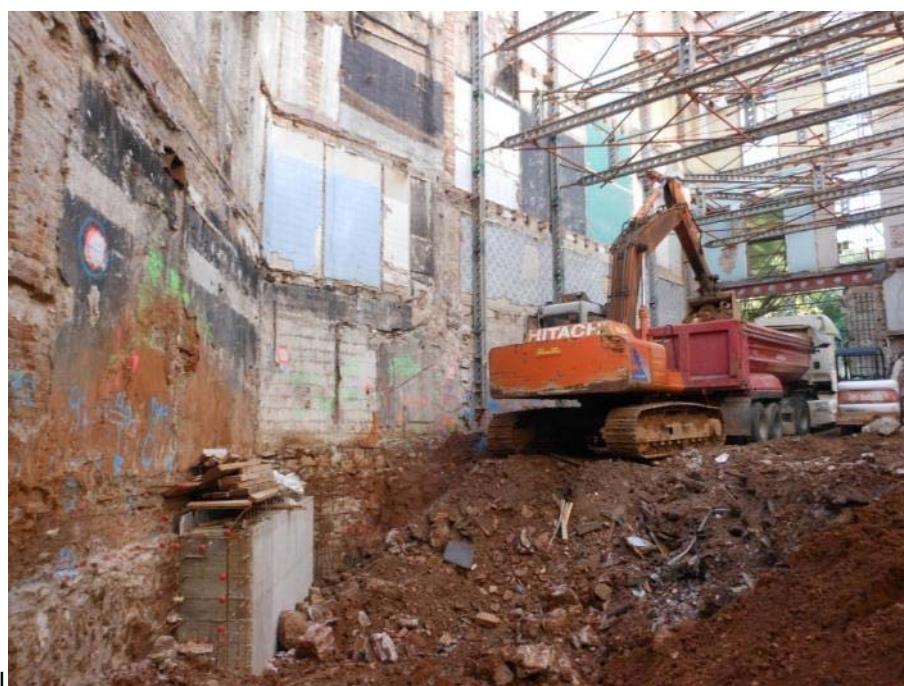
Fotografia 84: Inici de la intervenció arqueològica al solar amb màquina retroexcavadora.



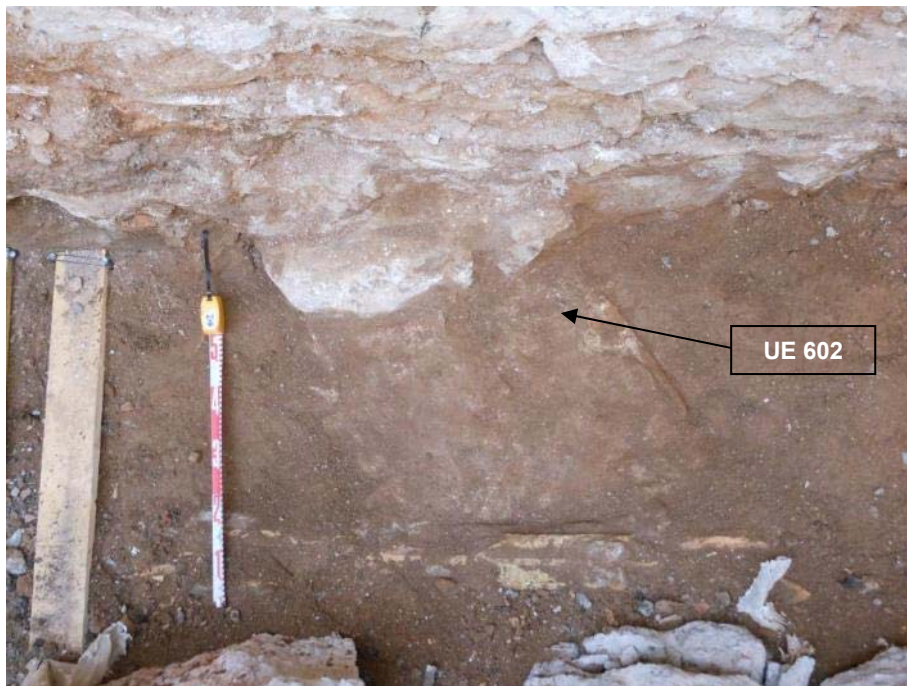
Fotografia 85: Control arqueològic del rebaixos amb màquina retroexcavadora.



Fotografia 86: Documentació dels primers estrats de rebliment de runa d'inicis del segle XX.



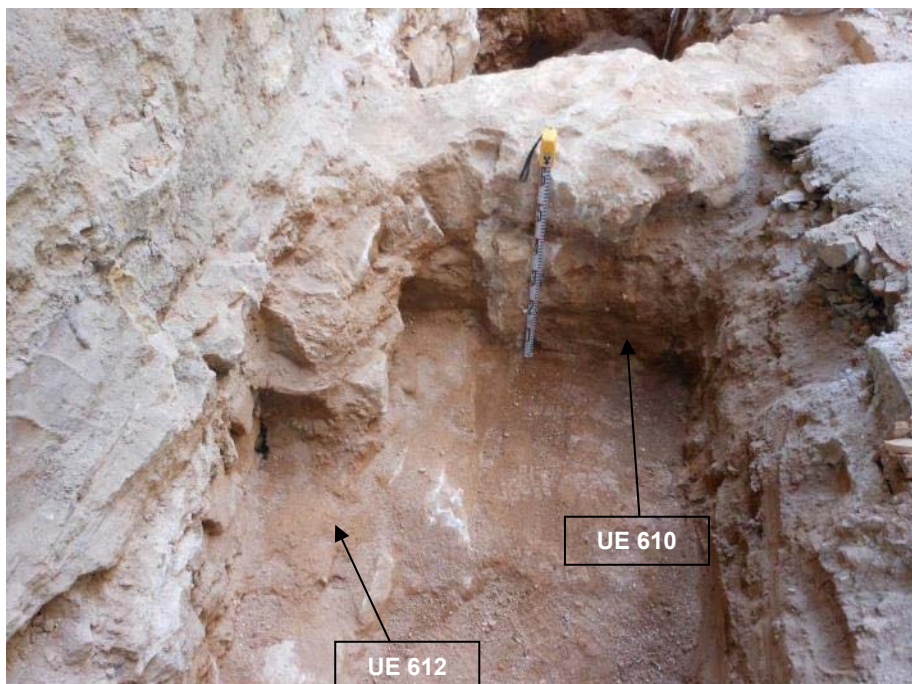
Fotografia 87: Vista del bell mig del solar amb les restes de runa existent.



Fotografia 88: Fragment del mur del segle XVIII en direcció nord-oest identificat com a UE 602.



Fotografia 89: Mur del segle XVIII UE 610 que formaria part d'una zona residencial entre el convent i la muralla de la Ronda de Sant Antoni.



Fotografia 90: Murs UE 610 i UE 612 que marcaria el límit de la finca que ocuparia aquest sector al segle XVIII.



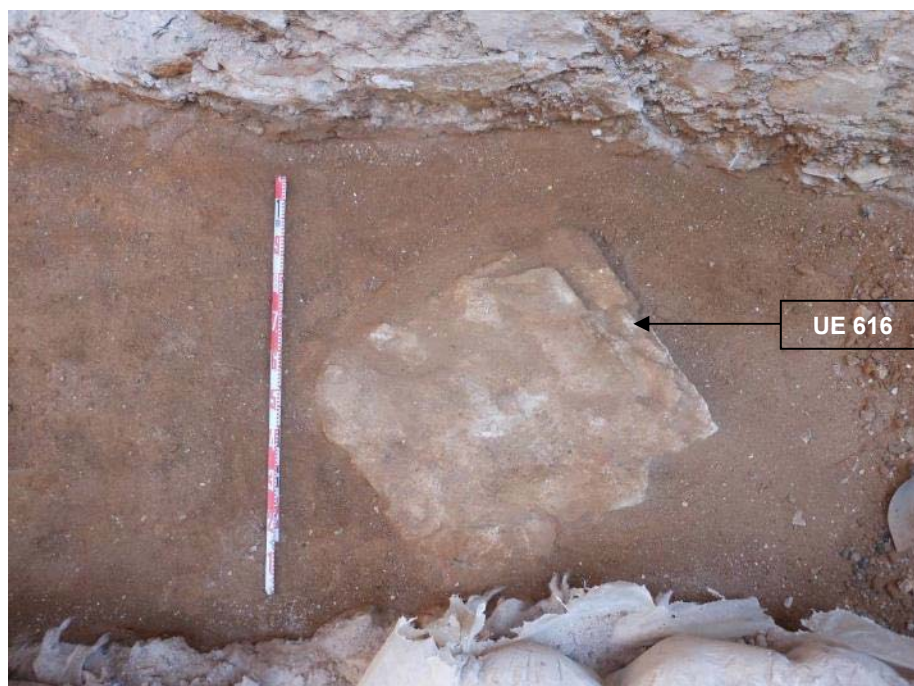
Fotografia 91: Vista frontal del cantó de llevant del mur UE 610.



Fotografia 92: Claveguera UE 614 de mitjans del segle XVII, abans de buidar el seu interior.



Fotografia 93: Claveguera UE 614, després d'excavar el seu interior amb materials de finals del segle XVIII.



Fotografia 94: Basament de pilar UE 616 de la segona meitat del segle XVIII.



Fotografia 95: Vista de detall del basament de pilar UE 616.



Fotografia 96: Mur del convent de Vallonzella del segle XVII UE 623 i un mur de la zona residencial del segle XVIII UE 628.



Fotografia 97: Murs UE 623 del segle XVII i UE 628 del segle XVIII.



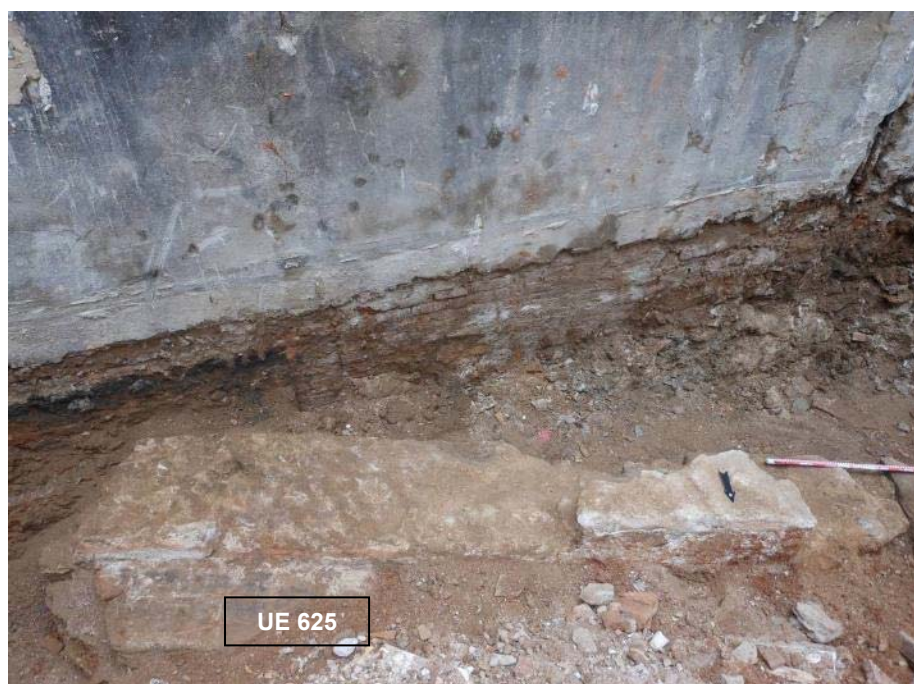
Fotografia 98: Mur UE 628 que s'adossà a UE 623.



Fotografia 99: Vista d'un carreu reaprofitat com a fonamentació del mur UE 623 del convent de Valldonzella del segle XVII.



Fotografia 100: Estructura UE 629 formada per maons inclinats adossat a UE 628.



Fotografia 101: Restes del paviment conservat UE 625 format per maons, que indicarien l'interior d'una dependència del convent de Valldonzella.



Fotografia 102: Vista del mur UE 898 a la part més septentrional. Formaria part del límit de ponent del convent de Valldonzella a la segona meitat del segle XVII.



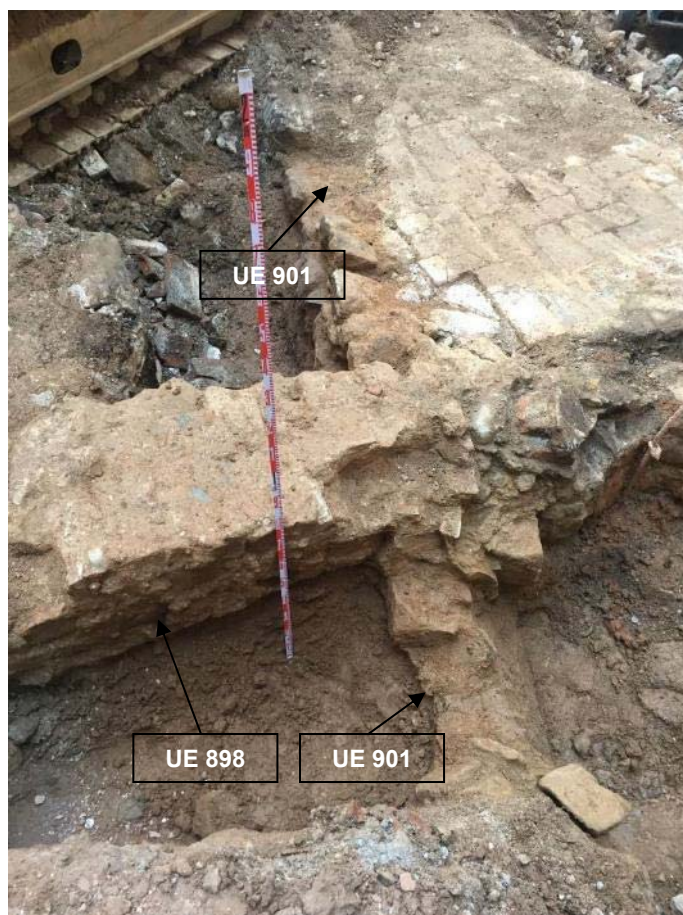
Fotografia 103: Fragment d'alçat del mur UE 898 que formaria part del límit de ponent del convent de Valldonzella a la segona meitat del segle XVII.



Fotografia 104: Vista del mur a la part més septentrional del mur UE 898 que formaria part del límit de ponent del convent de Valldonzella a la segona meitat del segle XVII.



Fotografia 105: Fragment d'alçat del mur UE 898, a la part més meridional.



Fotografia 106: Mur del límit del convent, UE 898, amb mur solidari UE 901.



Fotografia 107: Mur del límit del convent, UE 898, amb mur solidari UE 901.



Fotografia 108: Alçat del mur UE 901. Retallat per una estructura que formaria part d'un paviment de la finca d'inicis del segle XX.



Fotografia 109: Mur UE 773 en el context de l'obra constructiva que s'està realitzant.



Fotografia 110: Alçat del mur UE 773.



Fotografia 111: Alçat del mur UE 773.



Fotografia 112: Detall de les estructures relacionades amb 773.



Fotografia 113: Mur UE 881, relacionat amb UE 773 i UE 878.



Fotografia 114: Detall de l'alçat del mur UE 881.



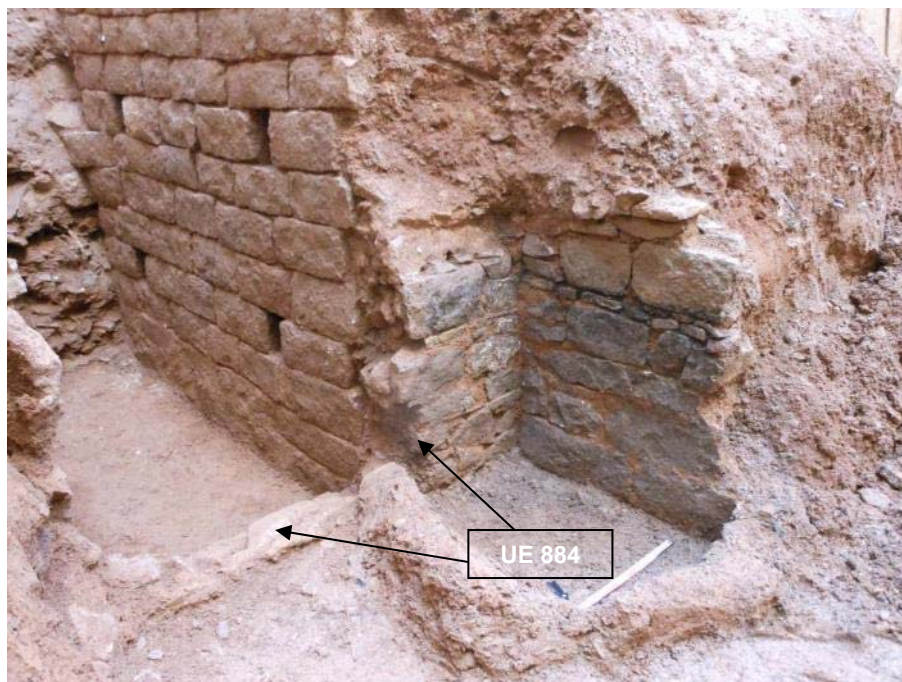
Fotografia 115: Vista aèria del mur UE 878. Es tracta d'una estructura espoliada en part.



Fotografia 116: Detall de l'alçat del mur UE 858.



Fotografia 117: Detall de l'alçat del mur UE 878, on es pot veure un carreu a l'extrem inferior dret que no va ser espoliat com la resta.



Fotografia 118: Mur UE 884, que formaria part d'un dipòsit.



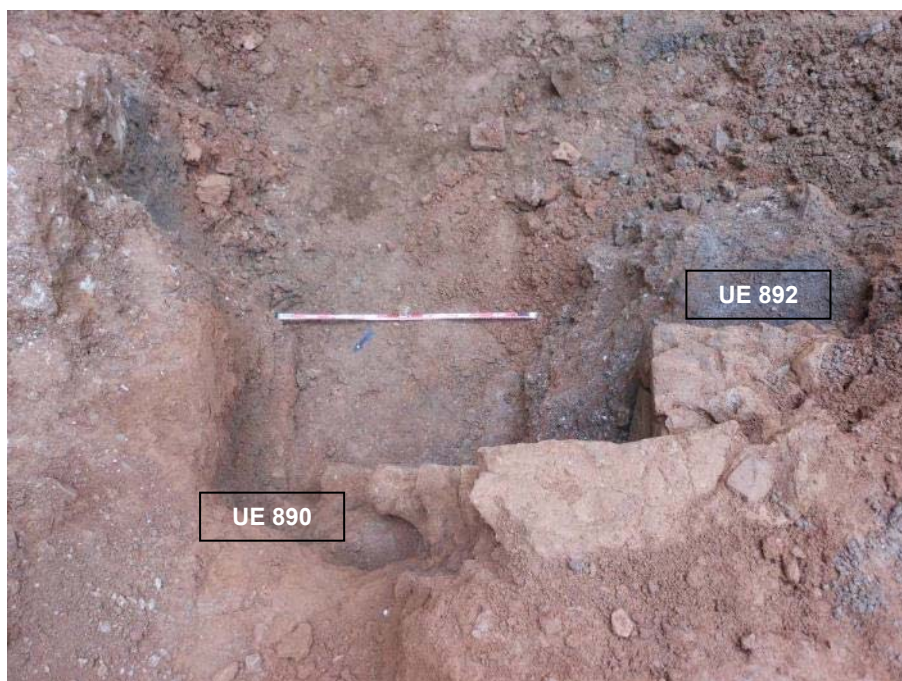
Fotografia 119: Vista aèria d'un tram afectat del mur UE 884.



Fotografia 120: Vista del mur UE 887 que formaria part d'un dipòsit.



Fotografia 121: Vista de l'alçat del mur UE 890.



Fotografia 122: Vista aèria dels murs UE 890 i UE 892.



Fotografia 123: Vista de l'alçat del mur UE 892.



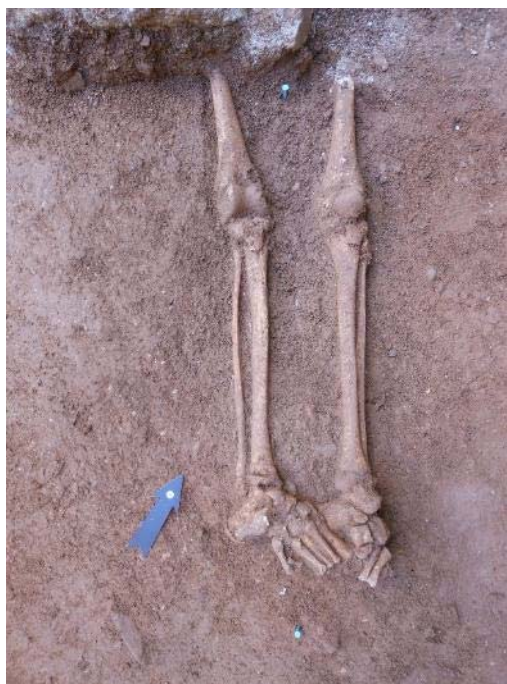
Fotografia 124: Documentació de les primeres restes humanes al solar intervingut.



Fotografia 125: Inici de l'excavació de les fosses d'inhumació a l'àrea intervinguda.



Fotografia 126: Afectació d'estructures d'època contemporània a la necròpolis.



Fotografia 127: UF 710



Fotografia 128: UF 720



Fotografia 129: UF 739 i 736



Fotografia 130: UF 742 i 744



Fotografia 131: UF 753



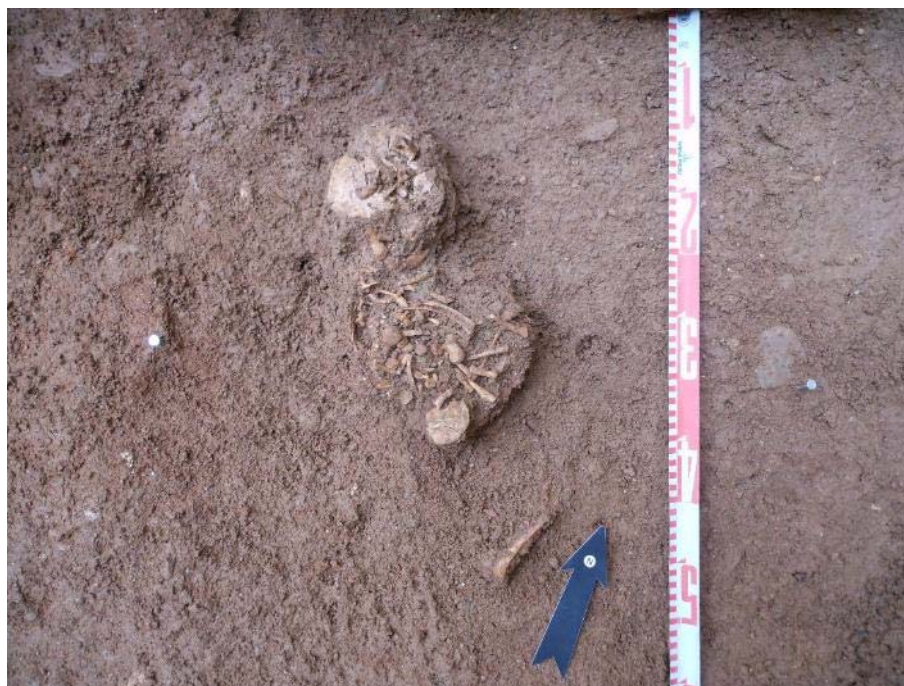
Fotografia 132: UF 769 i 760



Fotografia 133: UF 761



Fotografia 134: UF 765



Fotografia 135: UF 777



Fotografia 136: UF 779



Fotografia 137: UF 785 i 782



Fotografia 138: UF 788



Fotografia 139: UF 791



Fotografia 140: UF 799 i 796



Fotografia 141: UF 803



Fotografia 142: UF 805



Fotografia 143: UF 808



Fotografia 144: UF 812



Fotografia 145: UF 815



Fotografia 146: UF 816



Fotografia 147: UF 819



Fotografia 148: UF 820



Fotografia 149: UF 822



Fotografia 150: UF 828



Fotografia 151: UF 831



Fotografia 152: UF 846



Fotografia 153: UF 850



Fotografia 154: UF 852



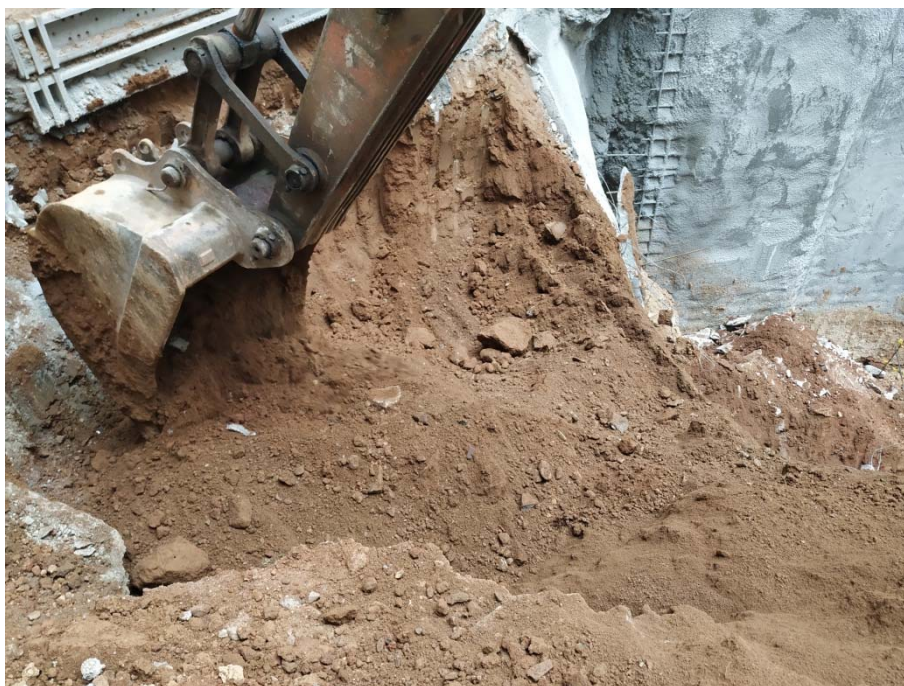
Fotografia 155: UF 855



Fotografia 156: UF 865



Fotografia 157: UF 868



Fotografia 158: Un cop eliminades les estructures arqueològiques amb permís administratiu, es va procedir a continuar els rebaixos amb màquina retroexcavadora.



Fotografia 159: Rebaixos del nivell geològic del solar.



Fotografia 160: Rebaixos del nivell geològic del solar.

ANNEX 2. ESTUDI ANTROPOLÒGIC

ANTROPÒLEGS LAB

Núria Armentano Ph.D.
Anthropology & Archaeology



Desembre del 2019



**Museu d'Arqueologia
de Catalunya**

**ESTUDI ANTROPOLÒGIC DE LES
RESTES DE RONDA SANT ANTONI
(Barcelona 051/18).**

Dra. Núria Armentano
Júlia Benet

ÍNDEX

Pàgina

Materials i objectius	3
Metodologia	4
Resultats	5
Descripció general de les restes	5
Nombre mínim d'individus	9
Determinació d'edat i sexe	15
Dades paleopatològiques	18
Consideracions finals	23
Bibliografia	26

Material i objectius

L'informe presenta una valoració antropològica de les restes excavades durant la intervenció arqueològica al carrer Ronda Sant Antoni de Barcelona (051/18)¹. Durant les tasques arqueològiques de camp es va fer un seguiment antropològic que va incloure l'examen *in-situ* de les restes. Aquesta primera aproximació a les restes va permetre fer una valoració sobre l'estat de material ossi, una descripció sobre la disposició i posició original de les restes, així com els primers diagnòstics d'edat, sexe i patologia.

El seguiment antropològic de camp va aportar les següents consideracions per tal d'orientar l'estudi antropològic de les restes al laboratori:

- Les restes procedeixen majoritàriament de fosses simples d'**inhumació primària individual**, tot i que l'espai cementiri es troba alterat amb anivellaments, rases i remocions que seccionen o alteren les fosses d'inhumació primària individual i generen **cúmul de restes en desarticulació anatòmica**.
- L'excavació ha aportat un **nombre molt elevat de restes òssies**, trobant-se un volum destacat d'aquestes en desarticulació anatòmica. Les restes que corresponen a esquelets articulats aporten, *a priori*, un nombre mínim de 40 individus.
- El material esquelètic es troba en un **estat molt limitat de conservació i preservació**. Per una banda, les restes esquelètiques es troben seccionades per estructures i alterades per les modificacions posteriors que ha tingut l'espai d'inhumacions i per altra banda, l'estat dels ossos és molt limitat donades les condicions d'humitat dels terrenys (zona propera a la riera i antic clavegueram).
- Entre les restes antropològiques s'hi ha distingit un destacat nombre d'elements ossis no humans.

L'objectiu principal de l'estudi antropològic dels elements esquelètics excavats és la neteja i classificació del registre ossi i l'aportació de dades generals sobre el perfil paleodemogràfic del grup. La informació sobre l'aproximació d'edat i sexe dels individus

¹ Direcció assumida per l'arqueòleg Jordi Ramos (ATICS SL).

pot orientar sobre el perfil d'individus inhumats diferenciat entre èpoques (segle XIV versus segle XVI) i la possible vinculació amb l'antic convent.

L'estudi antropològic del gran volum de restes esquelètiques exhumades pretén aportar dades per aprofundir sobre l'eventual origen i història del dipòsit. Concretament, l'examen va orientat a reconèixer el número mínim d'individus al qual corresponen les restes aportades i alertar sobre possibles afectacions patològiques.

Metodologia

L'estudi antropològic ha comportat la neteja² i preparació del material per al seu estudi al laboratori, el diagnòstic d'espècie, la classificació i els diagnòstics antropològics bàsics. Les tasques s'han realitzat a les dependències de l'arxiu arqueològic del Museu d'Història de Barcelona (MUHBA) i del laboratori de paleopatologia del Museu d'Arqueologia de Catalunya³ (MAC).

El càlcul del número mínim d'individus de cada estructura s'ha realitzat a partir del recompte de l'os –o fragment ossi- repetit més vegades, avaluant el grup etari al qual poden pertànyer. Aquest recompte ha comportat una subclassificació de la distinció anatòmica per lateralitat i per edat.

Per al diagnòstic de sexe s'han considerat les característiques morfològiques de crani, mandíbula i especialment de l'os coxal (Ferembach *et al.*, 1980; Krogman i Iscan, 1986). També s'han fet servir els criteris clàssics de Martin i Saller (1975) i d'Olivier (1960) en funció de la robustesa, grandària i relleus musculars dels ossos postcranials. Quan es tracta de parts anatòmiques, o ossos aïllats, no s'ha aportat aquest diagnòstic.

La determinació de l'edat dels individus s'ha basat en dues grans categories, la d'adult i la de no-adult. S'han considerat adults aquells individus que presenten tancada la sincondrosi esfeno-basilar, han iniciat el desgast de les peces dentals, i ja no mostren les línies epifisàries. S'han considerat no-adults (lactant, infantil I, infantil II, juvenil) aquells individus que no han finalitzat el procés de creixement i maduració òssia (Armentano *et al.* 2010). Per a aquests diagnòstics s'han seguit les recomanacions i els criteris de

² La neteja dels elements esquelètics s'ha efectuat amb aigua i l'ús de raspalls i punxons.

³ Laboratori de Paleopatologia del Museu d'Arqueologia de Catalunya. Passeig de Santa Madrona 39, 08038 Barcelona.

Ferembach *et al.*, 1980; Lovejoy *et al.*, 1985; Krogman i Iscan, 1986; Brothwell, 1987; Bagouse, 1988; Ubelaker, el 1989.

El diagnòstic paleopatològic s'ha realitzat a partir del reconeixement macroscòpic de les eventuais malalties o afeccions esquelètiques que presenten les restes, i que poden orientar sobre les condicions de vida de l'individu o el grup (Isidro i Malgosa, 2003).

La valoració tafonòmica s'ha basat en l'observació de les alteracions macroscòpiques que mostra el teixit ossi, ja sigui en forma de fractures, canvis a la cortical, i en la integritat de les restes esquelètiques recuperades. Aquestes dades poden suggerir certs aspectes sobre la història *postmortem* de dipòsit antropològic excavat (Armentano, 2012; Brothwell, 1987).

Resultats

Descripció general de les restes òssies

Les restes antropològiques recuperades de la intervenció es presenten en estat de reducció esquelètica total, sense masses pupàries vinculades. No s'observa, en cap cas, la presència de calç. En alguns casos les restes es troben mesclades amb elements ossis de fauna. Durant les tasques de camp es van distingir dos grans grups de restes antropològiques:

- I. les que procedeixen d'estructures amb grans cúmuls de restes en desarticulació anatòmica, i que corresponen a un nombre mínim d'individus superior a dos (figures 1);
- II. les que procedeixen d'estructures en fossa simple individual, on s'hi troben les restes esquelètiques d'inhumacions de tipus primari, normalment caracteritzades per l'articulació anatòmica de la major part dels ossos (figures 2). Sovint les estructures d'inhumació primària van ser usades en més d'una ocasió, i per tant s'hi ha trobat les restes de més d'un, o de dos individus.

En els conjunts d'acumulació i remoció d'ossos s'hi ha observat la presència d'elements esquelètics de petites dimensions com poden ser els ossos de mans i peus o costelles i vèrtebres, tant d'individu adult com d'individu no-adult. Aquest fet indica la inhumació

de tipus primària original de les restes en aquests espais malgrat la remoció i desarticulació que presenten, i que indica la gestió i remodelació antiga dels espais d'enterrament.



Figures 1. Detall de les unitats estratigràfiques d'acumulació/remoció d'ossos UE701 (A) i UE774 (B) durant el procés d'excavació de les estructures.

En general, els elements esquelètics no es troben en bon estat de conservació ni preservació esquelètica, presentant un alt grau de fragmentació antiga i recent així com pèrdues de substància òssia. Aquestes alteracions afecten la integritat dels elements ossis i l'aspecte de les restes recuperades, que sovint mostren fissures, erosions, canvis de coloració i degradació a nivell de la superfície cortical. Part d'aquestes alteracions tafonòmiques estan vinculades amb la descoberta i exhumació de les restes, però d'altres,

com les fractures antigues dels ossos, evidencien la gestió i remoció de l'espai i de les restes, la sobreocupació de la zona d'enterraments i l'ús continuat d'algunes de les tombes (inhumacions primàries successives i fosses amb acumulacions/remocions esquelètiques). Les fractures *postmortem* recents en els ossos es caracteritzen per presentar una coloració del marge de la fractura molt més clar i que es diferencia de l'aspecte extern de la resta de l'os, mentre que les antigues presenten una coloració molt similar a l'aspecte extern de l'os.

Les restes que corresponen a inhumacions de tipus primari individual es troben en decúbit supí i extensió d'extremitats inferiors amb els genolls i peus molt junts. Les extremitats superiors, majoritàriament es troben semiflexionades amb els avantbraços creuats a nivell abdominal i/o amb les mans juntes (figures 2B, 2C i 2D). En alguns casos es troba flexió màxima d'extremitats superiors amb les mans a tòrax o coll (figura 2A). Les extremitats superiors sempre es troben molt properes al cos, el que suggereix l'ús de sudari o mortalla (figures 2).



Figures 2. Detall d'algunes de les fosses simples d'inhumació primària, amb les restes esquelètiques en connexió anatòmica. UE736 (A), UE739 (B), UE742 (C), UE744 (D). La disposició anatòmica suggereix un amortallament del cos a la sepultura.

L'estat de conservació i preservació esquelètica és més baix en les restes procedents dels conjunts col·lectius de les estructures de remocions d'ossos desarticulats, que en les restes recuperades de la inhumacions de tipus primari.

De forma majoritària, una vegada net i sec, el material antropològic d'aquesta intervenció presenta una coloració marró clara, ataronjada. S'han observat alguns esquelets amb una coloració extremadament fosca, ennegrida (UE831); aquesta alteració de color probablement està vinculada amb el sediment on es trobava la seva estructura d'enterrament (figures 3).

Algun os presenta un tacat de color verdós/blavós compatible amb l'oxidació d'un metall proper (que contingui bronze/coure) i evidenciant la inhumació dels cossos amb fermalls (fibules, tanques, sivelles...) metàl·lics (figura 3C). La presència d'aquesta alteració cromàtica a nivell del crani podria suggerir l'ús d'agulles, clips i/o arracades.



Figures 3. La coloració dels ossos en general és clara (A). De forma puntual s'han observat esquelets tafonòmicament ennegrits (B) i tacats verdosos per l'oxidació de metalls propers (C). Detall de la coloració majoritària que presenten els ossos de la intervenció 51/18 (A); elements ossis de la mà esquerra de l'esquelet de la UE831 (B); norma lateral dreta del crani de l'individu de la UE769 amb una alteració cromàtica a la zona parieto-frontal (C).

Nombre mínim d'individus (NMI)

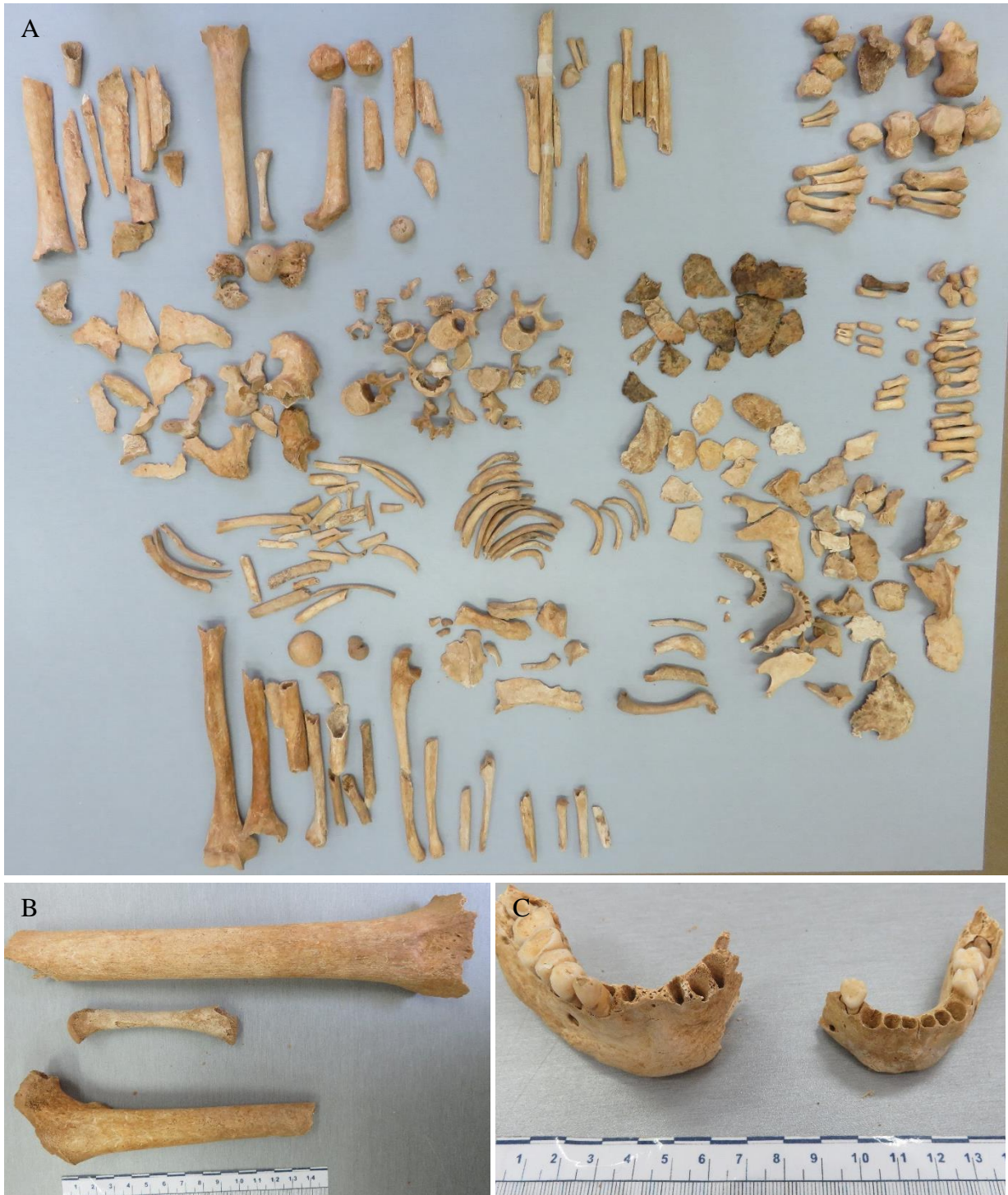
Les restes humanes recuperades de la intervenció arqueològica corresponen a un nombre mínim de 148 individus. D'aquest nombre total d'individus, 66 procedeixen de 10 estructures d'acumulació/remoció d'ossos (UE701, UE733, UE749, UE774, UE779, rasa 808-812, UE807, UE809, UE825, UE839) (figures 4-6) i 82 procedeixen de tombes d'inhumació primària individual i/o primària individual successiva (taula 1).

Pel que fa a les restes procedents de les estructures d'acumulació i remoció de restes (taules 2-5), les parts anatòmiques més repetides han estat els fèmurs i les tíbies (figures 5 i 6), que corresponen a elements de les extremitats inferiors, de grans dimensions i més difícils de perdre's o eliminar-se de forma tafonòmica i postdeposicional. Altres elements esquelètics repetits en el recompte han estat els cúbits o fragments de crani com el malar i el temporal.

El nombre d'elements esquelètics compatibles amb les restes d'individus no-adults és més reduït que el d'individus adults. No s'han observat agrupacions en les estructures col·lectives d'individus només adults o només no-adults, sinó que sempre es troben barrejats.



Figura 4. Primera classificació de restes recuperades de la UE701 després de la fase de neteja en grans grups anatòmics. El NMI que aporten aquestes restes és d'11 individus.



Figures 5. Restes recuperades de la UE774 durant l'estudi al laboratori (A). El NMI que aporten aquestes restes és de 4 individus; repetició de fèmurs (B), i de mandíbules (C) del conjunt.



Figures 6. Classificació de restes recuperades de la UE825 al laboratori (A). Classificació i recompte dels fèmurs recuperats (B) i dels metacarpians i falanges proximals de mà recuperats de l'estructura (C).

Taula 1. Relació de les estructures excavades, i el nombre mínim d'individus (NMI) al qual poden correspondre les restes esquelètiques trobades, amb el grup d'edat i el sexe determinats quan ha estat possible (Unitat estratigràfica **UE**; Retall **Rt**, Rebliment **Rb**). Es ressalten les caselles que corresponen a estructures d'acumulació/remoció d'ossos. Els símbols en superíndex que apareixen en algunes estructures indiquen relació/superposició de restes. (Entre parèntesis el NMI per cada categoria etària).

Estructura	NMI	Edat	Sexe probable
UE 701	11	Adult (6) No-adult (5)	
UE 710	1	Juvenil	
UE 720	1	Infantil I	
UE 733	5	Adult (3) No-adult (2)	
Rb 735	2	Adult No-adult	
UE 736⁰	1	Juvenil	♀
UE 739[@]	1	Adult	♀
UE 740	5	Adult Infantil II (2) Infantil I (2)	
UE 741[@]	4	Adult Juvenil Infantil I (2)	
UE 742⁰	1	Adult	♀
UE 743⁰	2	Adult Infantil I	
UE 744[@]	1	Adult	♀
UE 752^{tt}	3	Adult (2) No-adult	♂
UE 753⁰	1	Adult	
UE 756	2	Adult (2)	
Rb 759	1	Adult	♂
UE 760	1	Adult	♂
UE 761	1	Adult madur	♂
Rb 767	1	Adult madur	♂
UE 765	1	Adult	
UE 769^{tt}	2	Adult No-adult	♀
UE 774	4	Adult (2) Infantil I (2)	♂
UE 777	1	0-6 mesos	
UE 779	4	Adult (3) No-adult	
Rb 781	3	Adult Infantil I (2)	
UE 782^m	1	Adult	♂
UE 785^k	1	Adult madur	
Rb 784^k	1	Adult	
Rb 787	3	Adult (2) Infantil I	
UE 788^m	1	Adult	♂
Rb 790	2	Infantil I Infantil II	
UE 791^k	1	Adult	
UE 796	1	Infantil II	
Rb 798	1	Infantil II	
UE 799	1	Infantil II	
Rasa 808-828	4	Adult madur Adult (40-44) No-adult (2)	♀
Rb 802	1	Infantil I	
UE 803	1	Adult	♀
UE 805	1	No-adult	
UE 807	3	Adult Perinatal Juvenil	
UE 809	3	Adult Infantil I (2)	
Rb 811	2	Adult Infantil II	
UE 812	1	Adult	♂
UE 814	1	Juvenil	
UE 815	1	Adult	♂
UE 816	2	Adult Juvenil	
UE 819^H	1	Infantil I	
UE 820^H	1	Adult	♂
UE 821^H	2	Adult jove Infantil I	
UE 822	1	0-6 mesos	
Rt 824	5	Adult Perinatal No-adult Infantil I Juvenil	
UE 825	25	Adult (19) No-adult (6)	
UE 831	1	Infantil II	
UE 839	2	Adult Juvenil	
UE 846	1	Infantil II	
Rb 847	4	Adult 0-6 mesos Infantil I (2)	♂
UE 850	1	Infantil II	
UE 852⁺	1	Adult madur	♀
Rt 854	2	Adult Infantil I	
UE 855⁺	1	Adult	♂
Rb 856	2	Adult madur Adult	♂ ♀
UE 861	1	Adult	
UE 865	1	Infantil II	♀
Rb 867	1	Adult	
UE 868	1	Adult jove	♂
UE 870	1	Adult	♀
UE 878	1	Adult	♂
148			

Taula 2. Càlcul del nombre mínim d'individus (NMI) de la **UE701** a partir del recompte de la repetició dels elements esquelètics. (Esq. esquerre; Indet. Indeterminat; MTC metacarpia; MTT metatarsia; *elements ossis de perinatal).

Element esquelètic	Adult			No-adult			NMI
	Dret	Esq.	Indet.	Dret	Esq.	Indet.	
Temporal	6	6		3	2		<u>9</u>
Malar	4	3					4
Òrbita	6	5		1	1		7
Maxil·lar	4	5		1			6
Pars lateralis	4	3		1			5
Arc atlas	3	2		1			4
Mandíbula	3	3		3	3	1	7
Clavícula	4	4			1		5
Escàpula	4	1			1		5
Húmer	1	2		1	2		4
Cúbit	2	4		5	1		<u>9</u>
Radi	5	5		2	2		7
Sacre	2					2	4
Coxal	2	3		2	4		7
Fèmur	2	1		4	4	3*	<u>9</u>
Tíbia	1	2		4	4		6
Peroné	1		1			3+1*	6
Calcani	3	2					3
Astràgal	3	2					3
I MTC	3	1			1		4
I MTT	3	2					3

11

Taula 3. Càlcul del nombre mínim d'individus (NMI) de la **UE733** a partir del recompte de la repetició dels elements esquelètics. (Esq. esquerre; Indet. Indeterminat; MTC metacarpia; MTT metatarsia; *elements ossis de perinatal).

Element esquelètic	Adult			No-adult			NMI
	Dret	Esq.	Indet.	Dret	Esq.	Indet.	
Símfisi mandibular	2						2
Branca mandibular	2	3		0	1		4
Húmer	1		1				2
Cúbit	1	2				1*	3
Radi	3			1			4
Ròtula		1					1
Fèmur	1		1	2	1	1*	<u>5</u>
Tíbia	1			1	1		2
Epífisi distal peroné	1	2	1				2
Diàfisi peroné	1	3	2			1	4

5

Taula 4. Càlcul del nombre mínim d'individus (NMI) de la **UE779** a partir del recompte de la repetició dels elements esquelètics. (Esq. esquerre; Indet. Indeterminat; MTC metacarpià; MTT metatarsià; *elements ossis de perinatal).

Element esquelètic	Adult			No-adult			NMI
	Dret	Esq.	Indet.	Dret	Esq.	Indet.	
Malar	2	1					3
Húmer	1	1					2
Fèmur	3	1					3
Tíbia	3	2					3
Peroné	1	1					1
Sacre	2						2
Fragment d'os llarg						1	1 no-ad
Vèrtebra indeterminada						3	1 no-ad
							4

Taula 5. Càlcul del nombre mínim d'individus (NMI) de la **UE825** a partir del recompte de la repetició dels elements esquelètics. (Esq. esquerre; Indet. Indeterminat; MTC metacarpià; MTT metatarsià).

Element esquelètic	Adult			No-adult			NMI
	Dret	Esq.	Indet.	Dret	Esq.	Indet.	
Apòfisi mastoides	7	6		1	2		9
Òrbita	6	6		2	2		8
Atlas	2						2
Axis	4						4
Branca mandibular	11	8		0	1		12
Símfisi mandibular	11			0	0		11
Escàpula	7	6		2	1		9
Clavícula	9	9		3	4		13
Húmer	15	14		4	5		19
Cúbit	14	12	1	3	5		17
Radi	16	10	2	2	6		18
Coxal	4	4		1	3		5
Sacre	4						4
Fèmur	19	17		5	6	4	<u>25</u>
Tíbia	8	11		6	6	2	17
Astràgal	5	7		0	1		8
Calcani	5	4					5
I MTC	4	3		1	0		5
II MTC	5	6					6
III MTC	8	5					8
V MTC	1	3					3
I MTT	4	6		1	0		5
							25

Determinació d'edat i sexe

La majoria de restes òssies exhumades corresponen a elements esquelètics d'individus d'edat adulta. Dels 148 individus estudiats, 82 corresponen a individus de 20 anys o edat superior, i 66 a individus de menys de 20 anys d'edat, és a dir que més de la meitat dels individus del grup (55%) corresponen a esquelets d'individu adult (figura 7).

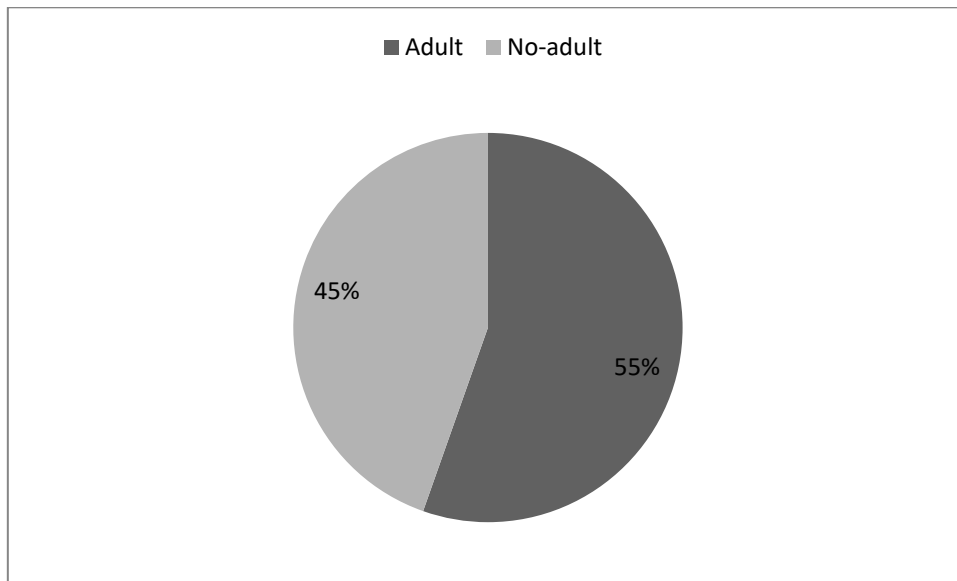


Figura 7. Representació del percentatge d'individus adults i no-adults procedents de la intervenció arqueològica a Ronda Sant Antoni.

L'estudi de restes de no-adults indica la presència d'almenys 24 infants de 0 a 6 anys, entre els quals se'n troben 3 de menys de 6 mesos de vida (figura 8). Aquest grup de no-adults correspon a la categoria d'edat d'infantils I, i és el grup de restes de no-adults més nombrosa del conjunt antropològic estudiat. La categoria d'edat d'infantils II (7-12 anys) està representada per un nombre mínim d'11 individus, i la dels juvenils (13-19 anys) per un nombre mínim de 8 individus (figures 8 i 9).

Pel que fa a les restes d'individu adult, el més recurrent ha estat la presència de restes que indiquen edats adultes no avançades (fins els 45 anys), si bé tampoc no ha estat eventual la troballa de signes d'etiologia degenerativa que suggereixen que alguns dels individus haurien arribat a edats més avançades (figures 10 i 11).

Pel que fa al sexe dels individus, s'ha pogut determinar que com a mínim les restes corresponen a 15 individus de sexe masculí i a 11 individus de sexe femení. L'estudi no

ha permès la determinació de sexe de la majoria dels individus per manca d'elements de diagnòstic. No s'han sexat les restes d'individu no-adult.

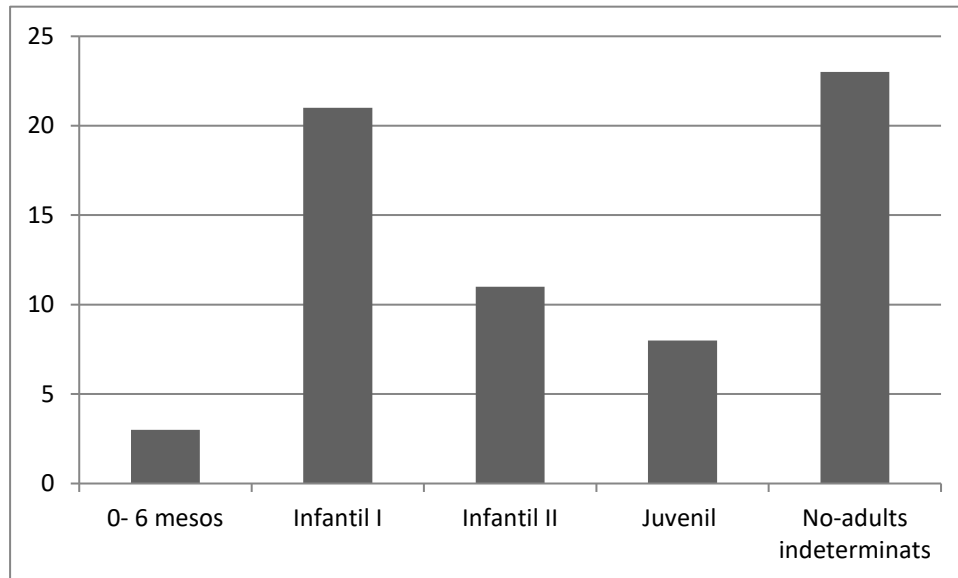


Figura 8. Representació del nombre d'individus no-adults classificats per categories etàries.

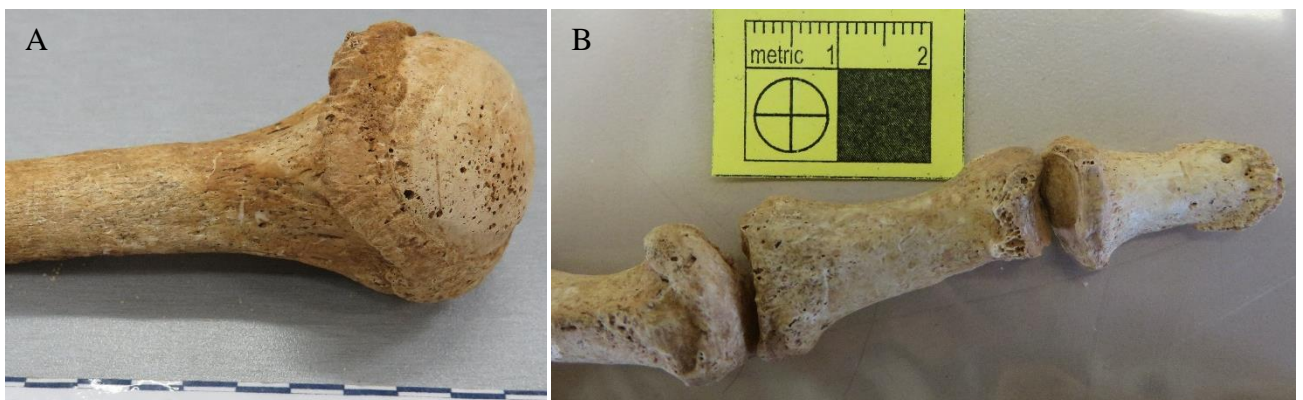


Figures 9. Restes esquelètiques d'un dels individus més petits del grup recuperats (de 0-6 mesos d'edat) durant la fase d'excavació de les restes (UE777) (A). Detall de part de les extremitats inferiors d'un dels individus juvenils del grup durant la fase d'estudi al laboratori (UE710) (B).

L'alt percentatge de restes que representen la població no-adulta del grup és coherent amb l'existència d'un esquema de mortalitat similar a l'arcaic (població anterior a l'era industrial) (Masset, 1990), caracteritzat per una elevadíssima mortalitat infantil anterior als 6 anys i especialment destacada en el primer any de vida, amb una estabilització a partir dels 15 anys aproximadament (grups juvenils).



Figures 10. Detall d'algunes parts anatòmiques de l'esquelet de la UE761 que indiquen l'edat adulta de l'individu amb signes degeneratius compatibles amb l'artrosi a l'espatlla dreta (A), la fusió de les banyes de l'os hioides (B), i la pèrdua i reabsorció alveolar de diverses peces dentals a mandíbula (C).



Figures 11. Detall de signes degeneratius compatibles amb l'artrosi observats en individus adults del conjunt, i que suggereixen edats adultes avançades. Húmer esquerre de l'esquelet de la UE788 (A), I dit de la mà dreta de l'esquelet de la UE808.

Dades paleopatològiques

S'han observat diverses alteracions de signe patològic compatibles amb lesions d'etiologia degenerativa, traumàtica i microtraumàtica, metabòlico carencial i infecciosa. Les alteracions més recurrents han estat el desgast de facetes articulars de les extremitats superiors i inferiors sovint acompanyat d'exostosis als marges, evidències que caracteritzen l'artrosi a les articulacions d'espatlla (figura 10A i 11A), colze, canell, dits (figura 11B), maluc, genoll (figura 12), i turmell. També ha estat habitual observar patologia degenerativa a l'esquelet axial en forma d'osteofits i exostosis als cossos i caretes vertebrals i sacre.

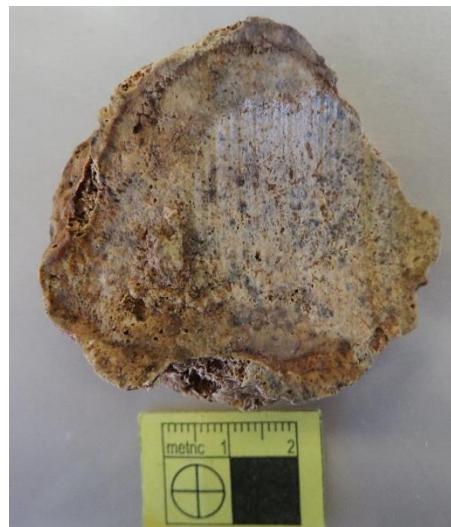


Figura 12. Detall de la part posterior d'una ròtula amb eburnació (grau màxim de degeneració articular) de l'esquelet de la UE808.

El conjunt també presenta un nombre important d'ossos amb fractura consolidada, que evidencia la supervivència a aquests traumatismes que han afectat clavícula (figura 13), costelles (figures 14), o ossos llargs de les extremitats.



Figura 13. Detall de la fractura remodelada afectant la clavícula dreta de l'esquelet femení de la UE744.



Figura 14. Detall de fractures de costella consolidades que afecten un dels esquelets masculins de la UE774.

S'han observat lesions als cossos vertebrals compatibles amb l'empremta dels nòduls d'Schmorl i d'hèrnies discals (figura 15).

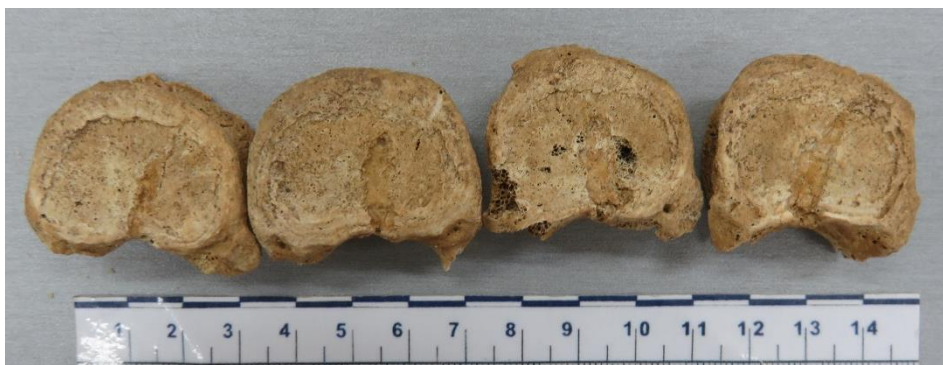


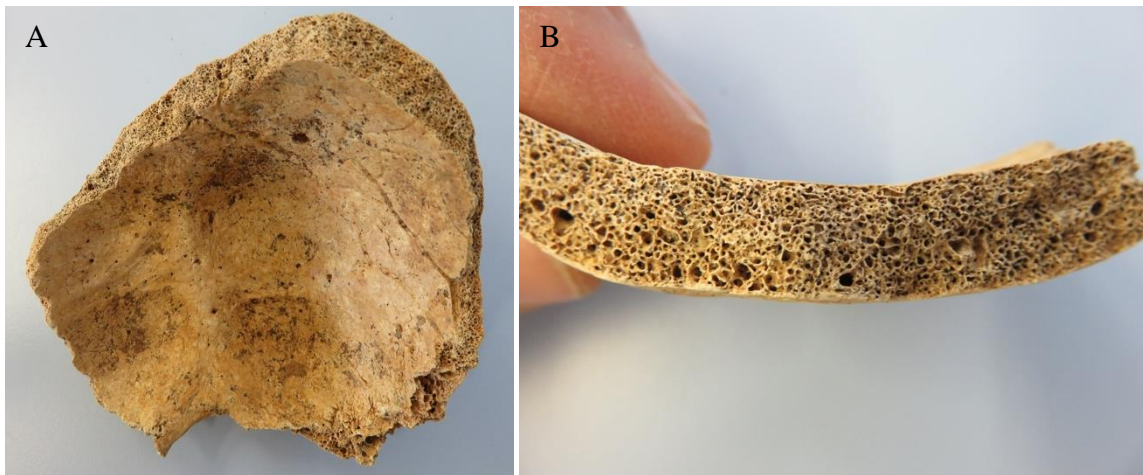
Figura 15. Detall de quatre cossos vertebrals dorsals amb l'empremta d'hèrnia discal afectant l'esquelet de la UE828.

Entre les alteracions més inespecífiques i que habitualment es vinculen amb afectacions d'etiologia metabòlico-carencials o infeccioses, s'han observat fenòmens porosos i engruïments ossis anòmals. Aquestes alteracions no han estat estranyes en restes d'individu no-adult, afectant el sostre de les òrbites o el coll del fèmur (figura 16). Entre les afectacions a esquelet d'individu adult, destaca l'engruïment del teixit esponjós del

crani de l'esquelet de la UE760, de sexe masculí (figura 17), o un dels cranis del conjunt col·lectiu de la UE825.



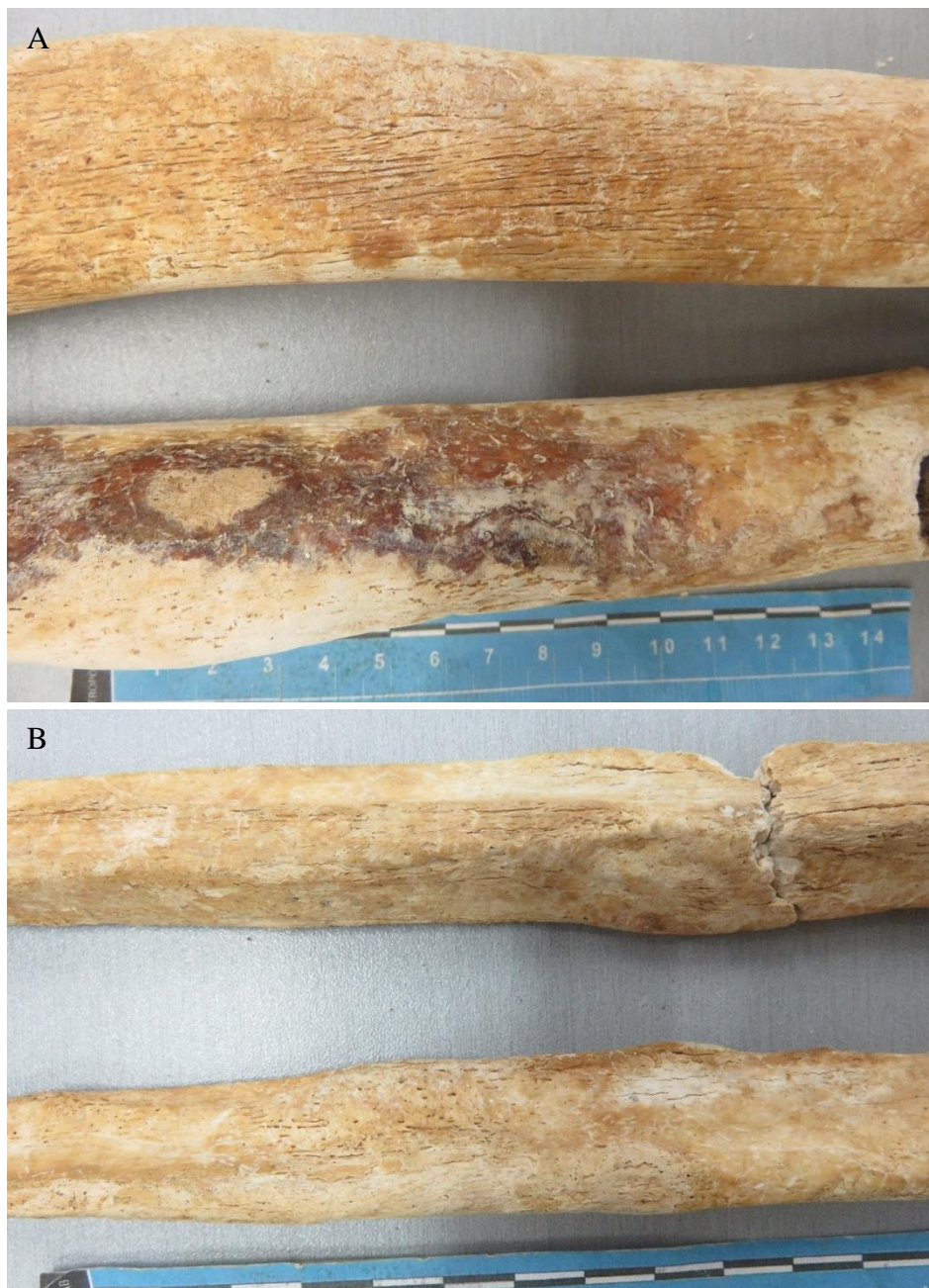
Figura 16. Detall de la *criba* al coll del fèmur de l'individu infantil de la UE850.



Figures 17. Detall d'un fragment d'occipital anòmal de l'esquelet de la UE760. Part endocranial (A), secció de l'os on es pot observar l'engruiximent del teixit esponjós, i l'afebliment de l'os compacte (B).

En el conjunt també s'han pogut observar alteracions que afecten la superfície cortical dels ossos llargs de les extremitats inferiors (especialment tíbies i peronés), compatibles amb periostitis. Aquestes es caracteritzen per un estriat, engruiximent i porositat de la superfície cortical i podrien estar vinculades amb infeccions o microtraumatismes, així

com a d'altres patologies com la osteoartropatia hipertròfica (HOA). En aquest últim cas, sembla que hi hauria un grup d'individus amb engruiximent dels dits i periostosi simètrica als ossos llargs i tubulars, alteracions que caracteritzen aquesta patologia autosòmica (figures 18-21). La osteoartropatia hipertròfica es relaciona amb malalties del sistema respiratori, com la tuberculosi (TB), tot i que també es pot vincular amb malalties d'origen extra-pulmonar. Alguns autors han vist una relació estadísticament rellevant entre la HOA i la TB en època medieval (Pineda *et al.* 1987; Mays i Taylor, 2002).



Figures 18. Detall de la secció diafisària de tíbies (A) i peronés (B) de l'esquelet de la UE812 adult masculí amb periostitis estirada amb engruiximent de la cortical.



Figures 19. Detall de la falange medial i distal del peu de l'esquelet de la UE812 amb alteracions en forma de porositat i deformació als extrems distals.



Figures 20. Periostitis afectant la diàfisi medial i distal de peroné i engruiximent de falanges de la mà de l'esquelet de la UE744.



Figures 21. Deformació de les falanges de la mà de l'esquelet de la UE868, en forma de porositat i engruiximent de la part proximal dels ossos i aprimament de la part distal.

Consideracions finals

L'estudi ha presentat la valoració antropològica del dipòsit de restes esquelètiques exhumades al carrer Ronda de Sant Antoni de la ciutat de Barcelona (051/18).

Les tasques antropològiques han comportat la neteja i estudi de les restes al laboratori amb la finalitat d'aportar dades que permetin una orientació sobre l'origen i identificació de les restes. Per tal d'arribar a aquestes dades s'ha realitzat l'estudi tafonòmic i el càlcul de nombre mínim d'individus al qual corresponen les restes trobades, així com una valoració bàsica paleodemogràfica i paleopatològica d'aquestes.

El conjunt antropològic ha aportat evidències d'un nombre mínim de 148 individus, 66 dels quals corresponen a individus que es trobaven en estructures col·lectives amb els ossos remoguts i en total desarticulació anatòmica, mentre que 82 dels individus procedien de tombes en fossa simple, corresponents principalment a inhumacions primàries de tipus individual. Algunes d'aquestes tombes haurien tingut un ús continuat

i successiu, i les restes òssies en el moment de la intervenció arqueològica no sempre es mantenen íntegres ni en connexió anatòmica.

La major part d'elements ossis estudiats corresponen a ossos d'esquelet adult, si bé gairebé la meitat dels individus del grup corresponen a individus d'edat no-adulta, menys representats esquelèticament. D'entre els individus no-adults, destaca el grup de restes esquelètiques estudiades que representa un nombrós grup d'infants d'entre els 0 i els 6 anys de vida. La majoria d'aquests infants no presenten un índex de preservació esquelètica alt. Hi ha representació d'individus de menys de 6 mesos, així com també representació esquelètica d'individus joves. El volum d'individus no-adults que representen les restes esquelètiques estudiades és coherent amb el paràmetres de mortalitat antiga, en l'era no antibiòtica, caracteritzada per poblacions amb una alta mortalitat infantil. El grup presenta evidències esquelètiques que representen a pràcticament tots els grups d'edat d'una població.

La manca d'elements ossis que s'observa en alguns dels esquelets és coherent amb la gestió de l'espai sepulcral excavat, usat de forma continuada al llarg del temps i remodelat en diverses ocasions. La sobreocupació de tombes, evidenciada pel nombre d'individus trobats al reduït espai de la intervenció arqueològica, l'alteració d'estructures sepulcral -que sovint es seccionen les unes a les altres-, així com la presència en una mateixa fossa de diverses inhumacions primàries successives amb molt poc espai i sediment que les distingeixi, serien les evidències d'una pràctica funerària que respon a la necessitat d'espai per a enterrar, en poc temps, un volum important de difunts i que gestiona l'espai remonent i eliminant, en part, algunes de les restes anteriorment inhumades.

Per altra banda, la presència destacada d'ossos de petites dimensions, com dentició aïllada, falanges, vèrtebres, costelles, tarsians o carpians, evidencia el caràcter primari dels enterraments, malgrat la remoció soferta i l'abocament secundari que bona part d'ells presenten. En qualsevol cas, és molt probable que originalment les restes recuperades dels conjunts d'acumulació/remoció d'ossos corresponguin a inhumacions de tipus primari realitzades a la mateixa zona, o molt propera, un temps anterior i que s'haurien vist afectades per la gestió contínua de l'espai.

El fet de no trobar restes de putrífag ni masses pupàries adherides als ossos és coherent amb l'antiguitat del material i indica que les remocions o re-inhumacions de restes

s'haurien realitzat quan aquestes es trobaven en fase de reducció esquelètica total en el moment de ser abocades o retirades del seu espai original.

Les evidències paleopatològiques que aporta el conjunt, vinculades amb fenòmens porosos i engruiximents dels ossos, periostosis d'ossos llargs i deformacions d'alguns elements de mans i peus, suggereix la presència de la osteoartropatia hipertròfica (HOA). Aquesta patologia es relaciona amb malalties del sistema respiratori, com la tuberculosi (TB). Seria molt interessant poder reconèixer aquesta malaltia contagiosa produïda pel bacil *Mycobacterium tuberculosis*, que en humans afecta principalment els pulmons.

La tuberculosi normalment té una evolució lenta (mesos o anys), tot i que es pot presentar d'una forma aguda i més greu en les persones amb poques defenses, com els infants i la gent gran. La malaltia destrueix lentament l'òrgan afectat i arriba a formar el que es coneix com a "cavernes". El contagi de la tuberculosi pulmonar es fa per via aèria. En absència de tractament, la persona amb tuberculosi pulmonar contagia, per terme mitjà, entre deu i quinze persones l'any.

Al llarg de la història la tuberculosi ha estat coneguda amb diversos noms, com la "pesta blanca", "mal de rei" o "tisi". A l'Europa occidental és durant el segle XVIII quan la malaltia té el seu màxim apogeu, havent augmentat progressivament durant l'edat mitjana, desplaçant a la lepra. Les deficiències en nutrició, higiene, ventilació... són condicions propícies a la propagació de gèrmens.

Seria interessant que aquest conjunt antropològic quedés disponible per a altres estudis bioantropològics (en forma de Tesis doctorals, Treballs de fi de Grau, fi de Màster, etc.), que permetessin avançar en la confirmació de la presència d'epidèmia, i que aportarien un discurs coherent a les evidències macroscòpiques aportades fins al moment. En aquest sentit, els estudis paleogenètics podrien ser molt reveladors. L'estudi antropològic rutinari realitzat, que ha comportat l'organització i preparació del material, facilitarà el mostreig i el desenvolupament d'analítiques complementàries i possibles estudis posteriors.

Bibliografia

ARMENTANO N, ESTEVE X, NOCIAROVÁ D, MALGOSA A. 2012. Taphonomical study of the anthropological remains from Cova Des Pas (Minorca). *Quaternary International*, 275: 112-119.

ARMENTANO N, JORDANA X, MALGOSA A. 2010. Aproximación paleodemográfica de una población protohistórica de las Baleares. El yacimiento de la Cova des Pas (Ferrerries, Menorca). *Revista de Demografía Histórica*, XXVIII, I, segunda época, pp. 91-108.

BROTHWELL DR. 1987. *Desenterrando huesos*. Fondo de cultura económica. Mèxic.

FEREMBACH D, SCHWIDETZKY I, STLOUKAL M. 1980. Recommendations for Age and Sex Diagnoses of Skeletons. *Journal of Human Evolution*, 9 (517-549). Akadémiai Kiadó. Budapest.

ISIDRO A, MALGOSA A. 2003. *Paleopatología. La enfermedad no escrita*. Masson, SA. Barcelona.

KROGMAN WM, ISCAN YM. 1986. *The Human Skeleton in Forensic Medicine*. Ch. C. Thomas Ed. Springfield, Illinois.

LOVEJOY CO, MEINDL RS, PRYZBECK TR, MENSFORTH RP. 1985. Chronical Metamorphosis of the Auricular Surface of the Ilium: A New Method for the Determination of Adult Skeletal Age at Death. *American Journal of Physical Anthropology*, 68: 15-28.

MARTIN R, SALLER K. 1957. *Lehrbuch des Anthropologie*. Ed. G. Fisher, Stuttgart.

MASSET C. 1990. Paléodemographie: structures et variations de la mortalité. *Les Nouvelles de l'Archéologie*, 40: 33-34.

MAYS S, TAYLOR GM., 2002. Osteological and biomolecular study of two possible cases of hypertrophic osteoarthropathy from Mediaeval England. *J. Archaeol. Sci.* 29 (11), 1267–1276.

OLIVIER G. 1960. *Pratique Antropologique*. Vigot Frères Eds., París.

PINEDA C.J, MARTÍNEZ-LAVÍN M, GOOBAR J.E, SARTORIS, D.J, Clopton, P., RESNICK D., 1987. Periostitis in hypertrophic osteoarthropathy: relationship to disease duration. *Am. J. Roentgenol.* 148 (4), 773–778.

UBELAKER D. H. 1989. *Human Skeletal Remains. Excavation, Analysis, Interpretation*. Taraxacum, Washington. 2^a ed.

ANNEX 3. INVENTARI DEL MATERIAL ARQUEOLÒGIC

TAULA CODIS PER A INVENTARI DE MATERIALS ARQUEOLÒGICS

CERÀMICA

1. CLASSIFICACIÓ

11000	Prehistòria	13050	campaniana/vernís negre indeterminada
11001	Neolítica	13051	precampaniana
11050	del Coure	13052	campaniana A
11101	del Bronze	13053	campaniana A tardana
11101	del Bronze antic	13054	campaniana B
11102	del Bronze mig	13055	campaniana B-oide
11103	del Bronze final	13056	campaniana C
12000	Protohistòrica sense determinar	13057	campaniana empuritàna
12001	feno-púnica indeterminada	13058	etrusca vernís negre
12002	feno-púnica engalba vermella	13059	imitacions campanianes
12003	feno-púnica engalba negra	13060	vernís negre púnic
12004	no-púnica engalba comuna		
12005	grega d'occident	13100	terra sigillata indeterminada
12050	roja a torn	13101	presigillata
12051	engalba roja	13102	T S precoç
12052	pintada	13103	T S aretina
12053	comuna ibèrica	13104	T S itàlica
12054	grisa de la costa catalana	13105	T S tardo-itàlica
12055	grollera	13106	T S sudgàl·lica
12056	grans recipients d'emmagatzematge	13107	T S marmorata
13000	Món Clàssic sense determinar	13108	T S clara B
13001	grega indeterminada	13109	T S hispànica tardana
13002	<i>buchero nero</i>	13110	T S hispànica indeterminada
13003	àtica figures negres	13111	T S africana A
13004	àtica figures vermelles	13112	T S africana A/D
13005	àtica vernís negre	13113	T S africana A/C
13006	taller de les petites estampetes	13114	T S africana C
13007	taller de Rhode	13115	T S africana D
13008	taller de Nikia-Ion	13116	T S africana indeterminada
13009	taller de pàteres 3 palmetes radials	13117	imitacions T S hispànica
		13118	T S clara
		13119	T S lucente

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

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

2. DEFINICIÓ DEL FRAGMENT

sense forma	SN
sense definir	SD
perfil sencer	PS
vora	VO
nansa	NA
arrencament de nansa	AN
coll	CO
carena	CR
llavi	LL
fons	FO
abocador	AB
escòria	ER
pom agafor	AG
broc	BR
orelleta	OR
peu	PE
pivot	PI
bec	BE

Per a llànties:

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

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

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

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

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

Ceràmica a mà:

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

plata PLA
suport SOP
tassa TAS

Ceràmica a torn:

Ceràmica grega

Alabastró ALA
Àmfora AMF
Aryballos ARY
Hydria HYD
Kalathos KAL
kratera calze KCA
kratera campana KCP
krateracolumnes KCO
kratera volutes KVO
kylix KYL
lebes LEB
lekythos LEK
oinochoe OIN
pelike PEL
skiphos SKI
stamnos STA
ungüentari bulb UBU
ungüentari fusiforme UFU
ungüentari UGU

Ceràmica clàssica, medieval i moderna

abeurador ABE
ampolla AMP
bací BAC
barral BLN
bol BOL
canalobre CAN
cassola CSS
cassola patina cendrosa CSC
càntir CAT
catúfol CAF
colador COL
copa COP
cossi COS
cremaperfums CRP
cubell CUB
escalfeta ESF
escudella ESC
escudella d'orelletes EOR
fogó FOG
formes amb abocador FAB
formes obertes FOB
formes tancades FTA

forma indeterminada FIN
fruiter FRU
gerra GER
gerreta GET
gerro GRR
gibrell GIB
got GOT
greixonera GRE
guardiola GUA
llàntia cassola i bec pessigat LCB
llàntia peu alt LPA
llàntia piquera LPI
llumanera LLU
menjadora MEN
mesura MES
morter MOR
motlle MOT
motlle sigillata MSG
olla OLL
olla patina cendrosa OPC
orsa ORS
pàtera PTT
plat PAT
plat d'ala PDA
plat/tapadora PTA
plat/tapadora vora fumada PTF
plata PLA
plat tallador PTL
poal POA
pot POT
pot de farmàcia PFA
rentamans REN
safata SAF
saler SLR
salsera SAL
servidora SEV
setrill SET
sitra SIT
suport SOP
suport d'anell SAN
suport rodet SRD
tallador TAL
tapadora TAP
tassa TAS
tenalla TEN
test TES
tinter TIN
tupí TUP
urna URN
xocolatera XOC

Material ceràmic no recipient (codi classificació 15000):

artefacte no definit	AND
bola	BLA
cilindres de forn	CFO
dena	DEN
figura antropomorfa	FAN
figura zoomorfa	FZM
fragment d'argila indet.	FAI
fussaiola	FUS
joguina	JOG
màscara	MAS
pes de teler circular	PTC
pes de teler oval	PTO
pes de teler rectangular	PTR
pes de teler indeterminat	PTI
pes de teler troncocònic	PTT
pipes	PIP
placa	PLC
rodet	ROD
tres peus terrisser	TPT
disc circular terrisser	DCT
suport llar de foc	SLF
peça circular foradada	PCF

4. TÈCNICA

a mà	MA
a torn	TO
a torn lent	TL
a motlle	MO
motlle cistelleria	MC
ensablada	EN
indeterminada	IN

5. DECORACIÓ

acanalada	AC
aiguada	AG
aplicació	AL
aplicació metàl·lica	AM
aplicació pasta blanca	AL
aplicació pasta roja	AR
aplicació pedres	AP
baquetons	BA
barbotina	BB
bigoti	BI

botons	BO
calada	CA
cordons digitacions	CD
cordons incisió	CI
cordons impressió	CM
cordons llisos	CL
cordons pessigats	CP
ditada	DI
esgrafiada	ES
excisa	EX
impresa canya/os	IO
impresa cardial	IC
impresa cistelleria	IL
impresa digitada	ID
impresa espàtula	IE
impresa estampillada	NP
impresa pinta	LL
impresa punxó	MA
impresa puntillada	MG
impresa raspatllada	MO
impresa teixit	IT
impresa ungulada	IU
impresió fent incisió	IM
impressions diverses	IF
incisa	IN
incisa pintada	NP
llengüeta	LL
mamellons	MA
mangra	MG
motlle	MO
mugró	MU
ondulació en vora	OV
perforada	PF
pessigada	PE
pintada blanca	PB
pintada negra	PN
pintada roja	PR
pintada roig-marronós	PM
polícroma	PP
pseudoexcisa	PS
rodeta	RO
vernís roig	VR

6. PASTA

grollera	GO
grollera oxidada	GO
grollera reduïda	GR
grollera mixta	GM
acurada oxidada	AO

acurada reduïda	AR
acurada mixta	AM
acurada bescuitada	AB
grollera bescuitada	GB
bescuitada	BE
caolinítica	CA

7. ACABATS

allisat	AL
allisat amb fang	AF
arenós	AR
brunyit	BR
encastació de fang	EF
engalbat	EN
esmaltat	EM
espatulat	ES
estriat	ET
marques terrisser	MT
pàtina cendrosa	PC
pentinada	PE
pintat	PI
rugós	RU
<i>strice</i>	ST
vernissat	VE
vidrat	VI

METALL

1. CLASSIFICACIÓ

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

2. FORMA

agulla	AGU
agulla de cap	AGC
alabarda	ALB
àncora	ANC
anell	ANL
anella	ANE
arracada	ARR
arreus de cavall	ARC
artefacte indeterminat	ATI
ast	AST
bala	BAL
barra	BRR
bola/boleta	BLT
bomba	BOM
botó	BOT
braçalet	BRA
braser	BRS
cadena	CAD
clau	CLA
dena	DEN
destral	DRT
diadema	DMA
didal	DID
elements de carro	ECR
elements religiosos	ERE
enformador	ENF
escarpa	EPA
escòria	ESR
escultura	ESC
escut	EST
espasa	ESP
falcata	FAL
fíbula indeterminada	FBI

fíbula anular	FAN
fíbula d'apèndix caudal	FAC
fíbula de bucla	FBU
fíbula de naveta	FNA
fíbulade pivot	FPV
fíbula doble ressort	FDR
fíbula indígena de colze	FIC
figura antropomorfa	FAN
figura zoomorfa	FZM
fil/frag. riscle/anell/braçalet	FFR
frontissa	FTS
ganivet	GNV
gerra	GER
globelet	GOB
llingot	LIN
mirall	MRL
moneda	MON
pectoral	PEC
penjant	PJA
pinces	PNC
placa	PLC
pondius	PON
punta fletxa	PFL
punta llança/javelina	PLJ
punxó	PNX
punyal	PNY
serra	SER
sivella	SIV
vas	VAS
xinxeta	XIN

3. TÈCNICA

forja	FJ
fosa	FS
cisellar	CS
repussar	RP
calat	CL

VIDRE

1. CLASSIFICACIÓ

30000	vidre
30001	pastà vítrea
30002	cristall
30003	escòria

2. DEFINICIÓ DEL FRAGMENT

sense forma	SF
sense definir	SD
perfil sencer	PS
vora	VO
nansa	NA
arrencament de nansa	AN
coll	CO
carena	CR
llavi	LL
fons	FO
peu	PE
pivot	PI
bec	BE
pom/agafador	AG
escòria	ER
boca	BO

3. FORMA

fragment no definit	VIN
ampolla	AMP
amforisc	VAR
barreta	BAR
bol	BOL
camafeu	VCS
copa	COP
dena	DEN
element construcció	VEC
element d'ús funerari	VEF
element d'ús personal	VEP
flascons	VFL
gerra	GER
plat	PAT
plata	PLA
setrill	SET
ungüentari	UGU
vas	VAS

4. TÈCNICA

realització no definida	VIN
vidre-mosaic	AMP
motlle decorat	VAF
motlle baix relleu	MB
motlle volum rodó	MR
poliment	VL
tallat	VT
gravat	VG
amb aplicacions	VA
fondi d'or	VO
pintat	VP
bufat	VG

MATERIAL LÍTIC

1. CLASSIFICACIÓ

40000	indeterminat	anell	ANE
40001	sílex	artefacte indeterminat	ATI
40002	quars	artefacte no definit	ATD
40003	jaspi	baix relleu	BAR
40004	granit	bala	BAL
40005	arenisca	bola	BLA
40006	volcànic	braçalet	BRA
40007	micaesquistos	braçalet d'arquer	BÇA
40008	caliça	cassoleta	CTA
40009	marbre	dena	DEN
40010	alabastre	enformador	ENF
40011	conglomerat	escultura	ESC
40012	travertí	figura zoomorfa	FZM
40013	pissarra	figura antropomorfa	FAN
40014	pedres precioses	gresol	GES
40015	minerals	inscripció	INS
40016	fòssils	mà de molí	MMO
40017	rierencs	molí barquiforme	MBA
40018	calcària	molí (roda)	MOL
		morter	MOR
		motlle de fundició	MFU
		peça circular foradada	PCF
		peça circular no perforada	PCN
		pedestal	PED
		penjant	PJA
		placa	PLC
		placa decorada	PDC
		placa foradada	PFD
		punyal	PNY
		sarcòfag	SAR

2. FORMA

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

MATERIALS CONSTRUCCIÓ

1. CLASSIFICACIÓ

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

MATÈRIA ORGÀNICA

1. CLASSIFICACIÓ

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

2. FORMA

agulla	AGU
agulla de cap agulla o punxó	AGC
ampolla	AMP
anell	ANE
aplic	APL
artefacte d'os/petxina/ibori	OPI
artefacte no definit	AND
beiana	BEI
bossa	BSA
botó	BOT
braçalet	BRA
caixa	CXA
calçat	CÇA
cistell	CTL
cistelleria	CIS
corda	CDA
corn tallat	COT
cullera	CUL
cullereta tocador	CUT
dau	DAU
dena	DEN
dent decorada	DTD
dent perforada	DTP

diari	DIA
enformador	ENF
espàtula	ESP
falange decorada	FLD
figura antropomorfa	FAN
figura zoomorfa	FZM
fitxa de joc	FIJ
frontissa	FTS
fus	FUS
fusta frag. indet.	FFI
fusta construcció naval	FCO
fusta construcció	FCN
ganxet	GAN
mànec	MEC
marcador	MCD
penjant	PJA
petxina frag. polida	POP
pinta	PNT
polidor	PUL
punta fletxa	PFL
punxó	PNX
punyal	PNY
raspall	RAS
resquill apuntat	RQA
sabates	SAB
tapadora	TAP
teixit	TXI
ullal porc sengnar tallat	UPS

3. TÈCNICA

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

MOSTRES PER A ANÀLISIS

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

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm. Frag.	Class.	Def. Fragm.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
							Int.	Ext.	Int.	Ext.		
520	2	14002	SF	CAF	TO	AO						
520	1	14002	FO	FIN	TO	AO						
520	2	14002	SF	FIN	TO	AO						
520	2	14002	NA	FIN	TO	AO						
520	1	14003	SF	FIN	TO	AO			VI			Vidriat melat
520	1	14003	VO	GER	TO	AO			VI			Vidriat melat
520	1	14003	VO	GIB	TO	AO			VI			Vidriat melat
520	1	14003	VO	SEV	TO	AO			VI			Vidriat melat
520	1	14100	FO	FIN	TO	AO			VI			
520	1	14100	VO	PDA	TO	AO			VI			

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm. Frag.	Class.	Def. Fragm.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
							Int.	Ext.	Int.	Ext.		
520	1	14252	PE	PAT	TO	AO			VI			Decoració malmesa
520	1	14305	SF	FIN	TO	AO			VI	VI		
520	1	50035										Decorat a l'exterior
530	1	14002	VO	CAF	TO	AO						
530	2	14002	FO	CAF	TO	AO						
530	3	14002	SF	FIN	TO	AO						
530	1	14003	VO	BAC	TO	AO			VI	VI		Vidriat marró
530	1	14003	BR	CAT	TO	AO				VI		Vidriat verd
530	1	14003	BR	CAT	TO	AO				VI		Tòt. Vidriat verd
530	1	14003	SF	FIN	TO	AO			VI			Vidriat marró

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm. Frag.	Class.	Def. Fragm.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
							Int.	Ext.	Int.	Ext.		
530	1	14003	VO	OLL	TO	AO			VI			Vidriat verd
530	1	14102	SF	PAT	TO	AO			VI			Decoració d'un filet en blau sobre blanc
530	10	60051										
560	1	14002	FO	CAF	TO	AO						
560	3	14002	SF	FIN	TO	AO						
560	1	14002	NA	OLL	TO	AO						
560	1	14003	VO	CAS	TO	AO			VI	VI		Vidriat verd. Vora ansada
560	3	14003	SF	FIN	TO	AO			VI			Vidriat marró
560	1	14003	PE	FIN	TO	AO			VI			Vidriat verd
560	1	14003	VO	GIB	TO	AO			VI			Vidriat melat

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm. Frag.	Class.	Def. Fragm.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
							Int.	Ext.	Int.	Ext.		
560	1	14003	PS	GRE	TO	AO			VI	VI		Vidriat marró
560	1	14003	VO	OLL	TO	AO			VI			Vidriat marró
560	1	14003	VO	PDA	TO	AO			VI			Vidriat marró
560	1	14003	PS	TAP	TO	AO			VI	VI		Vidriat marró
560	1	14003	AG	TAP	TO	AO			VI	VI		Vidriat verd
560	2	14005	SF	FIN	TO	AR						
560	1	14100	PS	ESC	TO	AO			VI			
560	2	14100	FO	PAT	TO	AO			VI	VI		
560	2	14120	VO	PAT	TO	AO			VI	VI		
560	2	14201	FO	PAT	TO	AO			VI	VI		Mateixa peça. Fons intern decorat amb pètals i motius reticulats. L'exterior amb cercles concèntrics

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm. Frag.	Class.	Def. Fragm.	Tip.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
							Int.	Ext.	Int.	Ext.		
560	5	60051										
614	1	14002	VO	CAF	TO	AO						
614	3	14003	SF	FIN	TO	AO			VI			Vidriat marró
614	1	14100	VO	PAT	TO	AO			VI	VI		
614	1	14103	VO	PAT	TO	AO			VI	VI		
614	1	14103	SF	PAT	TO	AO			VI	VI		
614	3	14305	PE	PAT	TO	AO			VI	VI	1650 -1725	Mateixa peça. Segell del taller Comune Savonese Isola (Savona)
618	1	14002	VO	CAF	TO	AO						
618	1	14003	NA	GER	TO	AO			VI			Vidriat verd
618	2	14005	SF	FIN	TO	AR						

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm. Frag.	Class.	Def. Fragm.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
							Int.	Ext.	Int.	Ext.		
619	7	14002	SF	CAF	TO	AO						
619	2	14002	VO	CAF	TO	AO						
619	4	14003	SF	FIN	TO	AO			VI	VI		Vidriat marró
619	1	14003	SF	FIN	TO	AO			VI			Vidriat verd
619	1	14005	SF	FIN	TO	AR						
619	1	14300	SF	FIN	TO	AO						
619	1	14304	VO	TAP	TO	AO						Vidriat blanc i negre
619	129	60051										
700	4	14002	SF	CAF	TO	AO						
700	1	14002	PS	COP	TO	AO						copa de joguina/fireta

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm. Frag.	Class.	Def. Fragm.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
							Int.	Ext.	Int.	Ext.		
700	2	14003	VO	CAS	TO	AO			VI	VI		Vidriat marró
700	1	14003	PE	FIN	TO	AO			VI			Vidriat melat
700	3	14003	SF	FIN	TO	AO			VI			Vidriat marró
700	1	14003	SF	FIN	TO	AO			VI	VI		Vidriat melat int. i verd ext.
700	2	14003	SF	FIN	TO	AO			VI	VI		Vidriat melat
700	1	14003	BE	GER	TO	AO			VI	VI		Vidriat melat int. i verd ext.
700	1	14003	VO	MOR	TO	AO			VI	VI		Vidriat melat int. i verd ext.
700	1	14003	PE	MOR	TO	AO			VI			Vidriat melat
700	2	14003	VO	OLL	TO	AO			VI	VI		Vidriat marró
700	2	14003	FO	OLL	TO	AO			VI			Vidriat marró

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm. Frag.	Class.	Def. Fragm.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
							Int.	Ext.	Int.	Ext.		
700	2	14003	VO	PAT	TO	AO			VI	VI		Imitacions <i>Taches Noires</i>
700	1	14003	FO	PAT	TO	AO			VI	VI		Imitacions <i>Taches Noires</i>
700	1	14003	VO	TAP	TO	AO			VI	VI		Vidriat marró
700	1	14003	PS	TAP	TO	AO			VI	VI		Vidriat marró
700	3	14005	SF	FIN	TO	AR						
700	2	14103	SF	PAT	TO	AO						
700	1	14128	SF	ESC	TO	AO						Decoració de palmetes en blau
700	6	14200	AN	GER	TO	AO						Mateixa peça, decoració malmesa.
700	1	14201	SF	FIN	TO	AO						
700	1	14201	VO	PAT	TO	AO						Decoraió interior malmesa, decoració exterior de bandes concèntriques

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm. Frag.	Class. Fragm.	Def. Tipo.	Tècnica Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
					Int.	Ext.	Int.	Ext.		
700	1	14201	FO PAT TO	AO						Decoració malmesa
700	1	14300	SF FIN TO	AO						Llisa
700	1	14300	SF FIN							Fragment informe de Gres
700	3	14300	SF PAT TO	AO						Llisa
700	1	14300	FO PAT TO	AO						Llisa
700	2	14300	SF PAT MO	AO						Pisa refinada llisa
700	1	14300	VO PAT MO	AO						Pisa refinada llisa
700	1	14301	VO FIN MO	AO						Pisa refinada deccració transfet. Vora de sopera decorada en verd amb motius vegetals
700	1	14301	SF PAT TO	AO					1800 -1825	Decoració pintada en blau amb mots vegetals i esponjats. Tipus Ribesalbes
700	2	14301	FO PAT MO	AO						Pisa refinada deccració transfet en negre, motius vegetals i arquitectònics

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm. Frag.	Class.	Def. Fragm.	Tip.	Tècnica	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
700	3	14301	SF	PAT	MO	AO					Pisa refinada deccració transfet, en colors negre, marró i vermell
700	2	14301	VO	PAT	TO	AO					Pisa decorada a l'interior en blau
700	1	14301	PE	PAT	TO	AO					Pisa decorada a l'interior amb sanefa amb motius en blau i verd
700	1	14301	VO	TAS	MO	AO					Pisa refinada deccració transfet amb motius vegetals en negre
700	1	14302	SF	PAT	MO	CA					Decorat a l'interior amb un ribet daurat
700	1	14302	VO	TAP	MO	CA					Llisa
700	2	14302	PE	TAS	MO	CA					Decorada a l'exterior amb doble ribet de color daurat i vermell
700	2	14303	SF	PAT	MO	AO					Decoració central d'un palau en negre. Presenta el segell de l'àncora
700	1	14303	FO	TAS	MO	AO					Decoració exterior en negre, d'un llac amb signes
700	1	14304	VO	PAT	TO	AO				1740 -1770	Salt White Glazed decoració "dot, diaper and basket"

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm. Frag.	Class.	Def. Fragm.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
							Int.	Ext.	Int.	Ext.		
700	1	14304	SF	PAT	MO	AO						Pisa refinada decoració pintada d'un filet en blau
700	1	14304	VO	TAS	TO	AO					S.XVIII	Tassa decoració tipus shell edged pintada en color blau
700	1	20001	ANE									Mitja anella R-13829
700	1	20002	ATI									R-13829
700	4	20002	CLA									R-13826
700	1	20003										Forquilla R-13829
700	1	50032										Rajola decorada amb motius florals de color groc, taronja i verd.
700	8	60051										
701	2	11100	SF	FIN	MA	GO						
701	3	14002	VO	CAF	TO	AO						2 catúfols

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm. Frag.	Class.	Def. Fragm.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
							Int.	Ext.	Int.	Ext.		
701	6	14002	SF	CAF	TO	AO						
701	2	14002	SF	FIN	TO	AO						
701	1	14003	BR	CAN	TO	AO				VI		Vidriat verd
701	1	14003	VO	CAS	TO	AO				VI		Vidriat marró
701	10	14003	SF	FIN	TO	AO				VI	VI	Vidriat marró
701	1	14003	NA	FIN	TO	AO					VI	Nansa tornajada possible aiguamans
701	11	14003	SF	FIN	TO	AO				VI	VI	Vidriat verd
701	1	14003	SF	FIN	TO	AO		AL		VI	VI	Aplicació d'una floreta
701	1	14003	PE	FIN	TO	AO				VI		Vidriat melat
701	3	14003	SF	FIN	TO	AO				VI	VI	Vidriat melat

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm. Frag.	Class.	Def. Fragm.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
							Int.	Ext.	Int.	Ext.		
701	2	14003	AN	GER	TO	AO				VI		Vidriat marró
701	1	14003	VO	GER	TO	AO				VI		Vidriat verd a la meitat sup. de la peça. Vora amb acanaladures
701	2	14003	NA	GER	TO	AO				VI		Vidriat melat
701	1	14003	VO	GIB	TO	AO				VI		Vidriat verd
701	2	14003	VO	GIB	TO	AO				VI		Vidriat melat
701	5	14003	VO	OLL	TO	AO				VI		Vidriat marró
701	2	14003	VO	OLL	TO	AO				VI	VI	Vidriat verd. Una amb bec
701	1	14003	VO	PDA	TO	AO				VI		Vidriat marró
701	1	14003	VO	TUP	TO	AO				VI		Vidriat marró
701	1	14100	SF	GER	TO	AO				VI	VI	Vidriat a l'ext. fins a la meitat de la peça

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm. Frag.	Class.	Def. Fragm.	Tipo.	Tècnica	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
701	25	20002	CLA								R-13826
701	1	20002		CLA							R-14045
701	1	20003		MON						1291 -1327	R-13834. Croat de Jaume II
701	1	30000	SF	FIN							Vidre blanc translúcid. R-13850
701	1	30000	VO	FIN							Vidre blanc translúcid, amb una ratlla en la vora de color blau. R-13850
701	1	30000	FO	FIN							Vidre blanc translúcid. R-14047
701	1	40001									
701	20	60051									
701	1	60054									
731	1	13250	SF	FIN	TO	AO					

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm. Frag.	Class.	Def. Fragm.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
							Int.	Ext.	Int.	Ext.		
731	1	14002	SF	FIN	TO	AO						
731	2	14002	SF	FIN	TO	GO						
731	1	14003	SF	FIN	TO	AO			VI			Vidriat verd
731	1	20002	ATI									R-13830
731	1	60051										
733	13	14002	SF	FIN	TO	AO						
733	1	14003	VO	CAS	TO	AO			VI			Vidriat marró
733	13	14003	SF	FIN	TO	AO			VI	VI		Vidriat marró
733	5	14003	SF	FIN	TO	AO			VI	VI		Vidriat verd
733	1	14003	SF	FIN	TO	AO		IN		VI		Vidriat verd, decorat amb ratlles incision

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm. Frag.	Class.	Def. Fragm.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
							Int.	Ext.	Int.	Ext.		
733	2	14003	VO	GIB	TO	AO			VI			Vidriat melat
733	3	14003	VO	OLL	TO	AO			VI			Vidriat marró
733	4	14100	SF	ESC	TO	AO			VI	VI		
733	1	14128	SF	ESC	TO	AO			VI	VI		Decoració vegetal
733	1	14250	PE	PAT	TO	AO			VI			Motiu central vegetal
733	1	14252	SF	GER	TO	AO			VI	VI		Orla de doble filet concèntric en morat i un filet verd entremig. Vidriat melat a l'int.
733	1	14252	VO	PAT	TO	AO			VI			Orla de doble filet concèntric en morat i un filet verd entremig
733	1	20001	AGC									R-13829
733	1	20001		MON							S. XIII	R-13835. Fragmentada. Possible òbol.
733	1	20002										Possible eina R-13830

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm. Frag.	Class.	Def. Fragm.	Tipo.	Tècnica	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Pasta	Int.	Ext.	Int.		
733	22	20002	CLA								R-13826
733	1	20002		CLA							R-14045
733	1	30000	SF	FIN							Vidre blanc translúcid. R-13850
733	6	60051									
735	1	14003	SF	FIN	TO	AO			VI		Vidriat marró
735	6	20002	CLA								R-13826
735	2	20002		CLA							R-14045
738	1	14002	SF	FIN	TO	AO					
738	2	14002	SF	FIN	TO	AO					
738	1	14003	SF	FIN	TO	AO			VI		Vidriat verd

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm. Frag.	Class.	Def.		Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
			Fragm.	Tipo.			Int.	Ext.	Int.	Ext.		
738	4	14003	SF	FIN	TO	AO			VI			Vidriat marró
738	1	14003	SF	FIN	TO	AO			VI			Vidriat marró
738	1	14003	VO	OLL	TO	AO			VI			Vidriat verd
738	2	14100	SF	FIN	TO	AO			VI	VI		
738	1	14252	SF	FIN	TO	AO			VI			
738	1	20001	XIN									R-13832. UF. 739 (coçal esquerra). Forma de flor
738	9	20002	CLA									R-13826
738	3	60051										
740	1	14002	SF	CAF	TO	AO						
740	6	14002	SF	FIN	TO	AO						

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm. Frag.	Class.	Def.		Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
			Fragm.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Int.	Ext.		
750	2	14003	SF	FIN	TO	AO			VI	Vidriat marró
750	1	14003	SF	FIN	TO	AO			VI	Vidriat verd
750	1	14003	SF	FIN	TO	AO			VI	Vidriat melat
750	3	14100	SF	FIN	TO	AO			VI	
750	1	40003								
752	1	20001	XIN							R-13832
752	3	20002	CLA							Mateixa peça. R-13826
752	5	20002	CLA							R-13826
752	1	20002		CLA						R-14045
752	1	30000	SF	FIN						Vidre blau translúcid. R-13850

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm. Frag.	Class.	Def.		Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions	
			Fragm.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Int.	Ext.			Int.
752	2	60051									
754	1	14002	SF	FIN	TO	AO					
754	4	20002	CLA							R-13826	
754	1	20002		CLA						R-14045	
754	1	30000	PE	FIN						Vidre verd translúcid. R-13850	
756	8	14002	SF	FIN	TO	AO					
756	2	14003	SF	FIN	TO	AO			VI	VI	Vidriat verd
756	2	14003	SF	FIN	TO	AO			VI		Vidriat marró
756	1	14005	SF	FIN	TO	AR					
756	1	14100	SF	FIN	TO	AO			VI	VI	

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm. Frag.	Class.	Def. Fragm.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
							Int.	Ext.	Int.	Ext.		
756	1	14128	SF	FIN	TO	AO			VI			Decoració malmesa
756	1	14250	SF	PAT	TO	AO			VI			Decoració indet.
756	6	20002	CLA									R-13826
759	1	14003	NA	CAT	TO	AO			VI	VI		Vidriat verd
759	1	14003	SF	FIN	TO	AO			VI			Vidriat marró
759	2	14003	SF	FIN	TO	AO			VI			Vidriat verd
759	2	14003	SF	FIN	TO	AO			VI			Vidriat melat
759	1	14003	SF	FIN	TO	AO			VI			Vidriat marró
759	1	14128	SF	FIN	TO	AO			VI	VI		Decoració en blau d'una corona
759	1	20001										Petit tub fragmentat R-13831

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm. Frag.	Class.	Def. Fragm.	Tipo.	Tècnica	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
759	5	20001	AGC								R-13831
759	10	20002	CLA								R-13826
759	1	30000	VO	FIN							Vidre blanc amb ratlles blaves translúcid. R-13850
759	1	60002	DEN								R-13858
760	1	20002	CLA								R-13826
764	1	20002	CLA								R-13826
765	1	14002	SF	FIN	TO	AO					
765	2	14003	SF	FIN	TO	AO			VI		Vidriat marró
765	1	14003	SF	FIN	TO	AO			VI	VI	Vidriat verd
767	1	14102	SF	PAT	TO	AO			VI	VI	Possible blava de Barcelona mal cuita o malmesa

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm. Frag.	Class.	Def. Fragm.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
							Int.	Ext.	Int.	Ext.		
768	10	20002	CLA									R-13826
768	1	30000	SF	FIN								Vidre blanc translúcid. R-13850
768	3	60002	DEN									R-13858
770	7	14002	VO	CAF	TO	AO						
770	58	14002	SF	FIN	TO	AO						
770	1	14002	VO	OLL	TO	AO						
770	1	14002	VO	TEN	TO	GO						
770	1	14003	VO	CAS	TO	AO			VI			Vidriat marró
770	14	14003	SF	FIN	TO	AO			VI	VI		Vidriat marró
770	7	14003	SF	FIN	TO	AO				VI		Vidriat verd

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm. Frag.	Class.	Def. Fragm.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
							Int.	Ext.	Int.	Ext.		
770	8	14003	SF	FIN	TO	AO				VI		Vidriat melat
770	1	14003	NA	GER	TO	AO				VI		Vidriat marró
770	2	14003	VO	GER	TO	AO				VI		Vidriat verd
770	1	14003	AN	GER	TO	AO				VI	VI	Vidriat melat int. i verd ext.
770	2	14003	VO	GIB	TO	AO				VI		Vidriat verd. Mateixa peça
770	2	14003	VO	GIB	TO	AO				VI		Vidriat melat
770	1	14003	VO	OLL	TO	AO				VI	VI	Vidriat marró
770	1	14005	VO	COS	TO	GR					IN	Vora pessigada
770	19	14005	SF	FIN	TO	AR						
770	16	14005	SF	FIN	TO	GR						

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm. Frag.	Class.	Def. Fragm.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
							Int.	Ext.	Int.	Ext.		
770	2	14005	FO	FIN	TO	GR						
770	1	14005	FO	FOG	TO	GR						
770	2	14005	VO	OLL	TO	GR						
770	1	14005	VO	OLL	TO	AR						
770	1	14100	VO	ESC	TO	AO			VI	VI		
770	8	14100	SF	FIN	TO	AO			VI	VI		
770	1	14100	VO	PAT	TO	AO			VI			Possible verd i manganès malmès
770	4	14100	VO	PAT	TO	AO			VI	VI		
770	3	14100	FO	PAT	TO	AO			VI	VI		
770	4	14102	SF	PAT	TO	AO			VI	VI		Decoració indet.

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm. Frag.	Class.	Def. Fragm.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
							Int.	Ext.	Int.	Ext.		
770	1	14201	SF	PAT	TO	AO			VI	VI		Sanefa reticulada
770	1	14252	VO	PAT	TO	AO			VI	VI		Orla de pics alternats en verd i morat entre doble filet en morat
770	2	20002	CLA									R-13826
770	1	30000	VO	FIN								Vidre blanc translúcid, amb ratlles blanques sota la vora. R-13850
770	1	30000	SF	FIN								Vidre blanc translúcid. R-13850
770	3	50037										Rajola de cartabó
770	1	60051										
770	1	60051										
774	1	13258	VO	FIN	TO	AO						Comuna africana molt desgastada
774	2	14002	SF	CAF	TO	AO						

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm. Frag.	Class.	Def. Fragm.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
							Int.	Ext.	Int.	Ext.		
774	8	60051										
776	1	14002	SF	FIN	TO	AO						
776	1	14003	SF	FIN	TO	AO			VI			Vidriat melat
776	1	14003	VO	OLL	TO	AO			VI			Vidriat verd
776	6	20002	CLA									R-13827
779	1	14002	SF	CAF	TO	AO						
779	1	14003	SF	FIN	TO	AO			VI	VI		Vidriat int. melat, vidriat ext. verd
779	1	14100	VO	ESC	TO	AO			VI	VI		
779	1	14100	SF	FIN	TO	AO				VI		
779	1	14250	VO	PAT	TO	AO			VI			Orla d'un filet concèntric amb morat

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm. Frag.	Class.	Def. Fragm.	Tipo.	Tècnica	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
779	1	20001	AGC								R-13848
779	10	20002	CLA								R-13827
779	1	30000	VO	FIN							Vidre blanc translúcid. R-13850
779	1	50035	VO								Vidriat Verd
779	2	50035	SF								Vidriat Verd
779	1	60002	DEN								R-13858
779	2	60051									
781	1	14002	SF	CAF	TO	AO					
781	1	14002	SF	FIN	TO	AO					
781	1	14003	SF	FIN	TO	AO			VI	VI	Vidriat marró

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm. Frag.	Class.	Def. Fragm.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
							Int.	Ext.	Int.	Ext.		
796	1	30001	DEN									R-13858
798	1	14100	PE	PAT	TO	AO			VI	VI		
798	5	20002	CLA									R-13827
800	1	14002	VO	CAF	TO	AO						
800	10	14002	SF	FIN	TO	AO						
800	8	14003	SF	FIN	TO	AO			VI			Vidriat marró
800	2	14003	SF	FIN	TO	AO				VI		Vidriat verd
800	1	14003	SF	FIN	TO	AO			VI			Vidriat melat
800	2	14003	VO	GIB	TO	AO			VI			Vidriat melat
800	1	14003	VO	MOR	TO	AO				VI		Vidriat verd

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm. Frag.	Class.	Def. Fragm.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
							Int.	Ext.	Int.	Ext.		
800	2	14003	VO	OLL	TO	AO			VI	VI		Vidriat melat
800	1	14005	VO	CAF	TO	AR						
800	1	14005	FO	FIN	TO	AR						
800	2	14005	SF	FIN	TO	AR						
800	1	14005	NA	GER	TO	GR						
800	2	14200	SF	PAT	TO	AO			VI	VI		Decoració malmesa
800	1	50013										Blanc
800	10	60051										
801	1	14002	FO	CAF	TO	AO						
801	2	14002	SF	FIN	TO	AO						

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm. Frag.	Class.	Def. Fragm.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
							Int.	Ext.	Int.	Ext.		
801	10	20002	CLA									R-13828
801	3	60051										
802	3	20002	CLA									R-13828
805	2	14002	SF	FIN	TO	AO						
805	2	14003	SF	FIN	TO	AO			VI			Vidriat verd
805	1	20002	CLA									R-13828
807	4	14002	SF	FIN	TO	AO						
807	1	14003	VO	CAS	TO	AO			VI			Vidriat marró
807	1	14003	SF	FIN	TO	AO			VI	VI		Vidrat verd ext., vidriat melat int.
807	4	14003	SF	FIN	TO	AO			VI			Vidriat verd

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm. Frag.	Class.	Def. Fragm.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
							Int.	Ext.	Int.	Ext.		
807	1	14003	VO	GIB	TO	AO			VI			Vidriat melat
807	1	14003	VO	OLL	TO	AO			VI			Vidriat marró
807	1	14100	SF	FIN	TO	AO			VI	VI		
807	1	14101	SF	PAT	TO	AO			VI	VI		Decoració indet.
807	1	20001	PLC									Decorada. R-13849
807	4	20001	AGC									R-13849
807	36	20002	CLA									R-13828
809	1	14002	VO	CAF	TO	AO						
809	1	14002	SF	CAF	TO	AO						
809	1	14002	VO	OLL	TO	GO						

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm. Frag.	Class.	Def. Fragm.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
							Int.	Ext.	Int.	Ext.		
809	1	14003	VO	CAS	TO	AO			VI			Vidriat marró
809	2	14003	SF	FIN	TO	AO			VI	VI		Vidriat verd a l'ext., vidriat melat a l'int.
809	1	14003	SF	FIN	TO	AO			VI			Vidriat melat
809	2	14003	SF	FIN	TO	AO			VI			Vidriat marró
809	1	14003	NA	POA	TO	AO			VI	VI		Vidriat verd a l'ext., vidriat melat a l'int.
809	1	14005	SF	FIN	TL	GR						
809	2	14100	VO	ESC	TO	AO			VI			Mateixa peça
809	3	14100	SF	ESC	TO	AO			VI			
809	2	14250	VO	PAT	TO	AO			VI			Decoració a la vora d'un filet concèntric en morat
809	1	14250	VO	PAT	TO	AO			VI			Possible blanca i manganès

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm. Frag.	Class.	Def. Fragm.	Tipo.	Tècnica	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
809	6	20002	CLA								R-13828
809	2	60051									
811	1	14002	SF	FIN	TO	AO					
811	1	14003	SF	FIN	TO	AO			VI		Vidriat melat
811	1	14003	SF	FIN	TO	AO			VI		Vidriat marró
811	1	14004	SF	FIN	MA	GR					
811	16	20002	CLA								R-13828
811	1	30000	SF	FIN							Vidre blanc translúcid. R-13850
814	1	14002	SF	CAF	TO	AO					
814	2	14002	SF	FIN	TO	AO					

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm. Frag.	Class.	Def. Fragm.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
							Int.	Ext.	Int.	Ext.		
814	2	14003	SF	FIN	TO	AO			VI			Vidriat verd
814	1	14003	SF	FIN	TO	AO			VI			Vidriat melat
814	1	14003	SF	FIN	TO	AO			VI	VI		Vidriat melat int., verd ext.
814	1	14003	SF	FIN	TO	AO				VI		Vidriat verd
814	22	20002	CLA									R-13828
814	2	60051										
818	12	20002	CLA									R-13828
821	1	14002	SF	FIN	TO	AO						
821	1	14003	SF	FIN	TO	AO			VI			Vidriat marró
821	3	14250	FO	ESC	TO	AO			VI			Motiu central de palmeta amb doble aspa

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm.	Frag.	Class.	Def. Fragm.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
								Int.	Ext.	Int.	Ext.		
824		2	14003	SF	FIN	TO	AO			VI			Vidriat marró
824		1	14128	SF	FIN	TO	AO			VI	VI		Decoració malmesa
824		26	20002	CLA									R-13828
825		105	14002	FO	CAF	TO	AO						
825		54	14002	VO	CAF	TO	AO						
825		28	14002	PE	CAF	TO	AO						
825		1040	14002	SF	CAF	TO	AO						
825	1	1	14002	FO	CAF	TO	AO		IN				Decoració incisa d'una flor. *dibuix
825		1	14002	VO	CAF	TO	AO						
825	3	1	14002	VO	CAF	TO	AO						*dibuix.

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm.	Frag.	Class.	Def. Fragm.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
								Int.	Ext.	Int.	Ext.		
825	4	1	14002	VO	CAF	TO	AO						*dibuix.
825	5	1	14002	VO	CAF	TO	AO						*dibuix.
825		5	14002	VO	COS	TO	AO		ID				Decoració digitada a la vora
825		10	14002	VO	COS	TO	AO						Decoració pessigada a la vora
825		1	14002	BR	FIN	TO	AO						
825		117	14002	SF	FIN	TO	AO						
825		3	14002	FO	FOB	TO	AO		IN				Decoració amb meandres
825		4	14002	FO	FOB	TO	AO						
825		16	14002	SF	FOB	TO	AO		IN				Decoració pentinada. Pasta valenciana
825		18	14002	SF	FOB	TO	AO		IN				Decoració amb meandres

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm. Frag.	Class.	Def. Fragm.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions	
							Int.	Ext.	Int.	Ext.			
825		3	14002	VO	FOG	TO	GO						Mateixa peça
825		3	14002	SF	FOG	TO	GO						
825		2	14002	FO	FOG	TO	GO						
825		4	14002	VO	FOG	TO	GO						
825	7	3	14002	VO	GER	TO	AO						Alfàbia valenciana. Mateixa peça.*dibuix
825	8	2	14002	VO	GER	TO	AO				S.XV		Mateixa peça. Alfàbia valenciana, Tipus III (Amigues 1996:351).*dibuix
825		9	14002	NA	GER	TO	AO						
825		1	14002	SF	GER	TO	AO		PI				Fragment d'alfàbia decoració pintada de línies
825		16	14002	PS	PC	TO	AO						Taps de ceràmica comuna oxidada
825	9	1	14002	PS	TES	TO	AO		IN				Alfabeguer. *dibuix

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm.	Frag.	Class.	Def. Fragm.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
								Int.	Ext.	Int.	Ext.		
825	10	1	14003	VO	BAC	TO	AO			VI			*dibuix. Vidrat melat
825		1	14003	FO	BAC	TO	AO			VI			Vidrat verd
825		7	14003	VO	CAS	TO	AO			VI	VI		Vidrat marró
825		5	14003	VO	CAS	TO	AO			VI	VI		Vidrat marró. Llavi pessigat
825		28	14003	VO	CAS	TO	AO			VI	VI		Vidrat marró. Llavi escalonat
825	11	1	14003	VO	CAS	TO	AO			VI	VI		*dibuix. Vidrat marró. Llavi escalonat.
825	12	1	14003	VO	CAS	TO	AO			VI	VI		Vidrat marró. Llavi pessigat *dibuix
825	13	1	14003	VO	CAS	TO	AO			VI	VI		Vidrat marró. *dibuix
825		1	14003	BR	CAT	TO	AO			VI	VI		Vidrat marró
825		9	14003	BR	CAT	TO	AO			VI	VI		Vidrat verd

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm. Frag.	Class.	Def.		Tècnica	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
			Fragm.	Tipo.		Int.	Ext.	Int.	Ext.		
825	3	14003	PE	ESF	TO	AO			VI	VI	Vidrat marró
825	1	14003	VO	ESF	TO	AO			VI	VI	Vidrat marró
825	2	14003	PE	ESF	TO	AO			VI	VI	Vidrat verd
825	498	14003	SF	FIN	TO	AO			VI	VI	Vidrat marró
825	157	14003	SF	FIN	TO	AO			VI	VI	Vidrat verd
825	112	14003	SF	FIN	TO	AO			VI	VI	Vidrat melat
825	11	14003	PE	FIN	TO	AO			VI		Vidrat melat
825	4	14003	PE	FIN	TO	AO			VI		Vidrat marró
825	1	14003	FO	FIN	TO	AO			VI	VI	Vidrat marró int., vidrat verd ext.
825	15	14003	FO	FIN	TO	AO			VI	VI	Vidrat marró

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm.	Frag.	Class.	Def.		Tècnica	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
				Fragm.	Tipo.		Int.	Ext.	Int.	Ext.		
825		24	14003	FO	FIN	TO	AO			VI		Vidrat marró
825		48	14003	NA	FIN	TO	AO			VI		Vidrat marró
825		6	14003	AN	FIN	TO	AO			VI	VI	Vidrat marró
825		6	14003	BE	FIN	TO	AO			VI	VI	
825		27	14003	NA	FIN	TO	AO			VI		Vidrat verd
825		1	14003	AN	FIN	TO	AO			VI	VI	Vidrat verd
825		12	14003	PE	FIN	TO	AO			VI		Vidrat verd
825		11	14003	FO	FOB	TO	AO			VI		Vidrat melat
825	14	1	14003	BR	FTA	TO	AO			VI	VI	Biberó vidrat verd *dibuix
825		3	14003	NA	GER	TO	AO			VI		Vidrat melat

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm.	Frag.	Class.	Def. Fragm.	Típ.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
								Int.	Ext.	Int.	Ext.		
825		2	14003	AN	GER	TO	AO				VI		Vidrat melat
825	15	1	14003	VO	GER	TO	AO			VI	VI		Interiors domèstics Barcelona 1700, p.258. Vidrat marró *dibuix
825		3	14003	VO	GER	TO	AO			VI	VI		Vidrat marró
825	16	2	14003	VO	GER	TO	AO			VI	VI		Vidrat verd. Mateixa peça *dibuix
825		2	14003	VO	GER	TO	AO			VI	VI		Vidrat verd
825	17	3	14003	VO	GER	TO	AO			VI	VI		Vora ansada. Mateixa peça. Vidrat verd ext., vidrat melat int. *dibuix
825		7	14003	VO	GER	TO	AO				VI		Vora acanalada. Vidrat verd
825	18	3	14003	VO	GIB	TO	AO			VI			*dibuix (tres fragments de la mateixa peça). Vidrat melat
825	19	1	14003	VO	GIB	TO	AO			VI			*dibuix. Vidrat melat
825	20	1	14003	VO	GIB	TO	AO			VI			*dibuix. Vidrat melat

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm.	Frag.	Class.	Def. Fragm.	Tipo.	Tècnica	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
							Int.	Ext.	Int.	Ext.		
825	21	1	14003	VO	GIB	TO	AO			VI		*dibuix. Vidrat melat
825		37	14003	VO	GIB	TO	AO			VI		Vidrat melat
825		20	14003	VO	GIB	TO	AO			VI		Vidrat melat
825		51	14003	VO	GIB	TO	AO			VI		Vidrat verd
825		13	14003	FO	GIB	TO	AO			VI		Vidrat verd
825	22	1	14003	VO	GRE	TO	AO			VI		Vidrat marró amb nansa *dibuix
825		37	14003	VO	GRE	TO	AO			VI	VI	Vidrat marró
825		5	14003	PE	MOR	TO	AO			VI	VI	Vidrat melat
825		1	14003	VO	MOR	TO	AO			VI	VI	Vidrat verd
825	23	1	14003	VO	MOR	TO	AO			VI	VI	Vidrat verd *dibuix

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm.	Frag.	Class.	Def. Fragm.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
								Int.	Ext.	Int.	Ext.		
825		4	14003	PE	MOR	TO	AO			VI			Vidrat verd
825		65	14003	VO	OLL	TO	AO			VI	VI		Vidrat marró
825	24	1	14003	VO	OLL	TO	AO			VI	VI		Vidrat marró amb nansa *dibuix
825		6	14003	FO	OLL	TO	AO			VI			Vidrat verd
825		3	14003	VO	OLL	TO	AO			VI	VI		Vidrat verd
825	25	1	14003	VO	PAT	TO	AO			VI			Vidrat marró *dibuix
825		1	14003	PS	PC					VI			Tap de ceràmica vidriat melat.Vidrat melat
825		16	14003	VO	PDA	TO	AO			VI			Vidrat marró
825	26	1	14003	VO	PDA	TO	AO			VI			Vidrat marró *dibuix
825		2	14003	VO	SEV	TO	AO			VI			Vidrat melat

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm.	Frag.	Class.	Def. Fragm.	Tipo.	Tècnica	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
							Int.	Ext.	Int.	Ext.		
825	27	1	14003	VO	SEV	TO	AO			VI		*dibuix. Vidrat melat
825	28	1	14003	VO	SIT	TO	AO			VI		*dibuix. Vidrat melat
825	29	1	14003	VO	TAP	TO	AO			VI		*dibuix. Capell d'alambí. QUARHIS 7, p.166-191. Vidrat melat
825		8	14003	AG	TAP	TO	AO			VI		Vidrat marró
825		20	14003	VO	TAP	TO	AO			VI	VI	Vidrat marró
825	30	1	14003	VO	TAP	TO	AO			VI	VI	Vidrat marró *dibuix
825	31	1	14003	VO	TAP	TO	AO			VI	VI	Vidrat marró *dibuix
825		2	14003	VO	TAP	TO	AO			VI		Vidrat verd
825		8	14003	VO	TUP	TO	AO			VI	VI	Vidrat marró
825	32	1	14003	VO	TUP	TO	AO			VI	VI	Vidrat marró *dibuix

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm.	Frag.	Class.	Def. Fragm.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
								Int.	Ext.	Int.	Ext.		
825	33	1	14003	VO	TUP	TO	AO			VI	VI		Vora ansada. Vidrat marró *dibuix
825		1	14004	VO	CAS	TL	GR						
825		37	14004	SF	FIN	TL	GR						
825		1	14004	NA	FIN	TL	GR						
825		1	14004	BR	FIN	TL	GR						
825		7	14004	FO	FOB	TL	GR						
825		8	14004	FO	FOG	TL	GR						
825		1	14004	VO	FOG	TL	GR						
825		5	14004	VO	OLL	TL	GR						
825		1	14004	PS	PC	TL	GR						Tap de ceràmica comuna grollera

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm.	Frag.	Class.	Def. Fragm.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
								Int.	Ext.	Int.	Ext.		
825		2	14004	VO	TAP	TL	GR						
825		173	14005	SF	CAF	TO	AR						
825		18	14005	VO	CAF	TO	AR						
825		14	14005	FO	CAF	TO	AR						
825	36	2	14005	VO	CAF	TO	AR						Mateixa peça. *dibuix
825	34	1	14005	VO	CAS	TO	GR						Amb nansa.*dibuix
825		3	14005	FO	FOB	TO	AR						
825		14	14005	SF	FOB	TO	AR						
825		1	14005	SF	FOB	TO	AR		IN				
825	6	3	14005	VO	FOG	TO	GO						Mateixa peça. *dibuix

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm.	Frag.	Class.	Def. Fragm.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
								Int.	Ext.	Int.	Ext.		
825	35	1	14005	FO	FOG	TO	GR						*dibuix
825	37	20	14005	SF	GIB	TO	AR			VI			*dibuix. Mateixa peça
825		5	14005	VO	GIB	TO	AR			VI			
825		2	14005	FO	GIB	TO	AR			VI			
825		6	14005	VO	GIB	TO	AR						
825		1	14005	FO	GIB	TO	AR						
825		5	14005	SF	GIB	TO	AR						
825	38	1	14100	PS	EOR	TO	AO			VI	VI		*dibuix
825		6	14100	OR	EOR	TO	AO				VI		
825		10	14100	VO	ESC	TO	AO			VI	VI		

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm. Frag.	Class.	Fragm.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
							Int.	Ext.	Int.	Ext.		
825		13	14100	FO	ESC	TO	AO			VI	VI	
825		3	14100	PE	ESC	TO	AO			VI		
825		55	14100	SF	FIN	TO	AO			VI	VI	
825		53	14100	VO	PAT	TO	AO			VI	VI	
825	39	1	14100	PS	PAT	TO	AO			VI	VI	*dibuix
825		3	14100	FO	PAT	TO	AO			VI	VI	
825		1	14100	FO	POT	TO	AO			VI		
825		2	14102	PE	ESC	TO	AO			VI		S.XV -1era meit. s.
825	40	2	14102	PE	ESC	TO	AO			VI		S.XV-XVI
825		1	14102	PE	ESC	TO	AO			VI		

Motiu central d'herbes trifoliades acompanyat de traços corbats

*dibuix. Motiu central d'una roseta. Mateixa peça

Motiu central d'estrella

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm. Frag.	Class.	Fragm.	Def. Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions	
						Int.	Ext.	Int.	Ext.			
825		3	14102	PE	ESC	TO	AO			VI	S.XV	Motiu central de creu de traç doble
825		3	14102	PE	ESC	TO	AO			VI		Decoració molt malmesa. Mateixa peça
825	41	1	14102	FO	ESC	TO	AO			VI		*dibuix. Motiu central d'una aspa
825		6	14102	SF	ESC	TO	AO			VI	VI	Motius de coratius de traços
825		9	14102	VO	ESC	TO	AO			VI	VI	Filets concèntrics a la vora amb traços cap endins
825		1	14102	PE	ESC	TO	AO			VI	VI	Motiu central de raig d'estrella
825		3	14102	SF	ESC	TO	AO			VI	VI	Motius indet.
825		1	14102	VO	ESC	TO	AO			VI	VI	Motiu de palmetes i fulles radials
825		1	14102	SF	ESC	TO	AO			VI	VI	Motiu de palmetes i fulles radials
825		1	14102	BR	FAB	TO	AO		PI		VI	Decorat amb filets en blau

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm. Frag.	Class.	Def. Fragm.	Típ.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
							Int.	Ext.	Int.	Ext.		
825	1	14102	PE	PAT	TO	AO			VI		S.XV-XVII	Motiu central de palmetes i fulles radials
825	2	14102	PE	PAT	TO	AO			VI			Motius indet.
825	42	2	14102	FO	PAT	TO	AO		VI			*dibuix. Motiu central pseudo-heràldic
825	2	14102	PE	PAT	TO	AO			VI			Motiu central de creus de traç triple. Mateixa peça
825	2	14102	PE	PAT	TO	AO			VI			Motiu central vegetal amb diversos traços ondulats
825	4	14102	VO	PAT	TO	AO			VI			Orla de tres filets concèntrics amb grup de cinc traços cap endins
825	2	14102	VO	PAT	TO	AO			VI			Orla de doble filet concèntrics amb traços oblics i esglaons
825	2	14102	VO	PAT	TO	AO			VI			Motiu de pinyes reticulades amb altres elements vegetals
825	5	14102	VO	PAT	TO	AO			VI			Motius indeterminats
825	21	14102	SF	PAT	TO	AO			VI			Decoració indet.

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm.	Frag.	Class.	Def.		Tècnica	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
				Fragm.	Tipo.		Int.	Ext.	Int.	Ext.		
825		2	14102	SF	PAT	TO	AO			VI		Motiu de palmetes
825		1	14102	SF	PAT	TO	AO			VI		Orla d'alàfies
825	59	1	14102	PE	PAT	TO	AO			VI	VI	*Dibuix. Motiu central d'un o varis ocells combinat amb altres motius vegetals.
825	2	23	14102	PS	SEV	TO	AO			VI		*Dibuix. Mateixa peça. Motiu central d'un gall d'indi amb les ales obertes envoltat de motius vegetals diversos. Orla amb línies obliqües entre doble filet concèntric.
825		3	14103	VO	ESC	TO	AO			VI		Escudella de parets verticals i bec
825	43	1	14103	PE	PAT	TO	AO			VI		*dibuix. Motiu central indet.
825	44	2	14103	VO	PAT	TO	AO			VI	VI	*dibuix. Pinzell-pinta en blau
825	45	1	14103	PE	PAT	TO	AO			VI		*dibuix. Motiu central d'una torreta.
825		1	14128	SF	ESC	TO	AO	PI	PI	VI	VI	Decoració de motius vegetals
825	46	1	14128	PS	TAP	TO	AO			VI	VI	*dibuix

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm.	Frag.	Class.	Def.			Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
				Fragm.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Int.	Ext.	Int.		
825		8	14201	VO	EOR	TO	AO			VI	VI	Motius decoratius geomètrics.
825		5	14201	PS	EOR	TO	AO			VI	VI	Mateixa peça. Decoració vegetal força malmesa. Cercles concèntrics a l'exterior.
825		6	14201	PS	EOR	TO	AO			VI	VI	Mateixa peça. Decoració vegetal amb pinyes i flors força malmesa. Cercles concèntrics a l'exterior.
825	57	2	14201	PS	EOR	TO	AO			VI	VI	*Dibuix. Mateixa peça. Motiu central d'una estrella
825		2	14201	FO	ESC	TO	AO			VI	VI	Motiu central d'un rosetó de 8 pètals. Cercles concèntrics a l'exterior.
825		7	14201	FO	ESC	TO	AO			VI	VI	Motius vegetals diversos
825	47	1	14201	FO	ESC	TO	AO			VI	VI	*dibuix. Motiu central d'una flor dins d'un quadrat de triple traç, envoltat de petites aspes.
825		2	14201	FO	ESC	TO	AO			VI	VI	Mateixa peça. Motiu central vegetal encerclat. Cercles concèntrics a l'exterior.
825		4	14201	PS	ESC	TO	AO			VI	VI	Mateixa peça. Motiu central d'una roda envoltada de diversos motius vegetals. Cercles concèntrics a l'exterior.
825		2	14201	PS	ESC	TO	AO			VI	VI	Mateixa peça. Motiu central vegetal, força malmès. Cercles concèntrics a l'exterior.

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm.	Frag.	Class.	Def. Fragm.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions	
							Int.	Ext.	Int.	Ext.			
825		11	14201	VO	ESC	TO	AO			VI	VI		Decoracions vegetals força malmeses. Cercles concèntrics a l'exterior.
825		7	14201	SF	ESC	TO	AO			VI	VI		Motius decoratius diversos.
825		8	14201	VO	ESC	TO	AO			VI	VI		Decoració malmesa
825		1	14201	FO	ESC	TO	AO			VI	VI		Motiu central d'un quadrat amb traços dobles de línies ondulades a dins.
825	58	3	14201	VO	ESC	TO	AO			VI	VI		*Dibuix. Mateixa peça. Motius vegetals i geomètrics combinats. Cercles concèntrics a l'exterior.
825		7	14201	VO	PAT	TO	AO			VI	VI		Orla amb motiu trenat de doble línia, entre doble filet concèntric. Motius vegetals alternats. A l'ext. línies concèntriques
825		7	14201	VO	PAT	TO	AO			VI	VI		Mateixa peça. Decoració vegetal. Cercles concèntrics a l'exterior.
825		2	14201	VO	PAT	TO	AO			VI	VI		Mateixa peça. Decoració vegetal de pinyes i altres elements. Cercles concèntrics a l'exterior.
825		2	14201	VO	PAT	TO	AO			VI	VI		Mateixa peça. Orla en ziga-zaga entre doble filet concèntric. Cercles concèntrics a l'exterior.
825		2	14201	VO	PAT	TO	AO			VI	VI		Mateixa peça. Orla en ziga-zaga entre doble filet concèntric. Cercles concèntrics a l'exterior.

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm.	Frag.	Class.	Def. Fragm.	Tip.	Tècnica	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions	
							Int.	Ext.	Int.	Ext.			
825		2	14201	VO	PAT	TO	AO			VI	VI		Mateixa peça. Motius geomètrics. Cercles concèntrics a l'exterior.
825		7	14201	VO	PAT	TO	AO			VI	VI		Motius decoratius vegetals i geomètrics. Cercles concèntrics a l'exterior.
825		1	14201	FO	PAT	TO	AO			VI	VI		Motiu central d'una magrana.
825		7	14201	FO	PAT	TO	AO			VI	VI		Motius vegetals.
825		1	14201	FO	PAT	TO	AO			VI	VI		Motiu decoratiu en bandes ondulades.
825	48	1	14201	FO	PAT	TO	AO			VI	VI		*dibuix. Motiu central d'un quadrat de triple traç amb fons picat.
825	49	1	14201	FO	PAT	TO	AO			VI	VI		*dibuix. Motiu central de quatre esglaons contraposats amb una creu al mig, enmarcat en un quadrat de quatre línies.
825		9	14201	SF	PAT	TO	AO			VI	VI		Motius decoratius diversos.
825		2	14201	SF	PAT	TO	AO			VI	VI		Decoració malmesa
825		22	14201	VO	PAT	TO	AO			VI	VI		Decoració malmesa

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm.	Frag.	Class.	Def. Fragm.	Típo.	Tècnica	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
							Int.	Ext.	Int.	Ext.		
825	55	5	14201	PS	PAT	TO	AO			VI	VI	*dibuix. Mateixa peça. Motiu central indefinit enmarcat dins d'un quadrat de línies rectes i ondulades. Sanefa de cadena de doble filet a la vora. Motius vegetals diversos en la resta del plat. Cercles concèntrics a l'exterior.
825		3	14208	PS	EOR	TO	AO			VI	VI	Mateixa peça. Decoració malmesa.
825		2	14208	PS	ESC	TO	AO			VI	VI	Mateixa peça. Motiu central d'una creu de traç triple, envoltada de semicercles amb línia ondulada al mig. Cercles concèntrics a l'exterior.
825		5	14208	PS	ESC	TO	AO			VI	VI	
825	50	5	14208	PS	ESC	TO	AO			VI	VI	*dibuix. Mateixa peça. Pentàgon amb creu central de triple traç, arcs que surten de cada costat del pentàgon, encreuats per un triple traç ondulat al mig. Cercles concèntrics a l'exterior.
825		3	14208	PS	ESC	TO	AO			VI	VI	Mateixa peça. Creu de triple traç que divideix la la decoració en quatre registres un dels quals presenta una decoració reticulada. Cercles concèntrics a l'exterior.
825		4	14208	PS	ESC	TO	AO			VI	VI	Mateixa peça. Creu de triple traç que divideix la la decoració en quatre registres decorats amb traços ondulats. Cercles concèntrics a l'exterior.
825		2	14208	VO	ESC	TO	AO			VI	VI	Mateixa peça. Decoració central enmarcada dins d'un pentàgon envoltat de línies concèntriques ondulades de triple traç. Cercles concèntrics a l'exterior.
825		6	14208	FO	ESC	TO	AO			VI	VI	Decoracions amb pinzell pinta de triple traç.
825		6	14208	PE	ESC	TO	AO			VI	VI	Decoracions amb pinzell pinta de triple traç.

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm. Frag.	Class.	Def. Fragm.	Típo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions	
							Int.	Ext.	Int.	Ext.			
825		12	14208	SF	ESC	TO	AO			VI	VI		Motius decoratius diversos.
825	56	2	14208	PS	ESC	TO	AO			VI	VI		*dibuix. Mateixa peça. Creu central de triple traç de la qual en surten quatre arcs de cada costat, amb un triple traç ondulat al mig. Cercles concèntrics a l'exterior.
825	51	11	14208	PS	PAT	TO	AO			VI	VI		*dibuix. Motiu central de creu amb quatre punts, dins d'un octàgon encerclat i envoltat d'arcs amb un traç triple vertical ondulat al mig. A l'ext. cercles concèntrics. Mateixa peça
825		2	14208	VO	PAT	TO	AO			VI	VI		Mateixa peça. Arcs de triple traç amb banda ondulada vertical a l'interior. Cercles concèntrics a l'exterior.
825		2	14208	PS	PAT	TO	AO			VI	VI		Mateixa peça. Motiu central d'una creu, alternant espais reticulats i línies ondulades de triple traç.
825		4	14208	PS	PAT	TO	AO			VI	VI		Mateixa peça. Decoració en diferents registres de bandes de triple traç, alternats amb creus. Cercles concèntrics a l'exterior.
825	52	5	14208	PS	PAT	TO	AO			VI	VI		*dibuix. Mateixa peça. Motiu central de creu amb punts, envoltada per una banda trenada de triple traç. Cercles concèntrics amb banda vertical ondulada al mig. Cercles concèntrics a l'exterior.
825		2	14208	VO	PAT	TO	AO			VI	VI		Possiblement mateixa peça. Decoració malmesa, a l'ext. cercles concèntrics.
825		3	14208	PS	PAT	TO	AO			VI	VI		Mateixa peça. Diversos registres separats per línies de triple traç. Cercles concèntrics a l'exterior.
825		7	14208	FO	PAT	TO	AO			VI	VI		Decoracions pinzell pinta de triple traç, amb diversos motius. Cercles concèntrics a l'exterior.

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm.	Frag.	Class.	Def. Fragm.	Tipo.	Tècnica	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions	
							Int.	Ext.	Int.	Ext.			
825		19	14208	SF	PAT	TO	AO			VI	VI		Motius decoratius diversos.
825	53	2	14210	PS	PAT	TO	AO			VI	VI		*dibuix. Mateixa peça. Decoració central lletra "T" encerclada per diversos registres amb motius geomètrics reticulats. Cercles concèntrics a l'exterior.
825		2	14250	VO	PAT	TO	AO	PI			VI		Orla d'un sol filet en manganès
825		1	14252	VO	PAT	TO	AO	PI			VI		Orla de doble filet amb ziga-zaga i rombe en manganès omplert de color verd
825		1	14252	VO	PAT	TO	AO	PI			VI		Orla de doble filet amb triangles oposats amb doble punt a l'interior en manganès
825	60	4	14258	VO	PAT	TO	AO	PI			VI		2 vores i 2 informes de la mateixa peça. Plat decorat en verd sobre blanc. Doble orla de triple filet concèntric omplert la primera amb aspes i la segona amb motius ondulats. *dibuix
825		1	14304	VO	PAT	TO	AO	PI		VI	VI	1480 -1520	Montelupo gènere 26. Fascia con "ovali e rombi"
825		2	14304	VO	PAT	TO	AO	PI		VI	VI	1510 -1600	Montelupo gènere 40. Motivi vegetali della "famiglia blue"
825		1	14304	SF	PAT	TO	AO	PI		VI	VI		Possible importació de Tunísia
825	54	1	15000	FAN							VI		Xiulet en forma de figura femenina decorat en blau sobre blanc. *dibuix

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm. Frag.	Class.	Def. Fragm.	Tipo.	Tècnica	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Pasta	Int.	Ext.	Int.		
825	44	15000		ESR							Escòria de ceràmica
825	1	15000	SF	TPT							
825	1	20001	SIV								R-13856
825	1	20001									Picarol. R-13855
825	1	20001									Aplic decoratiu. R-13854
825	1	20001	XIN								R-13852
825	1	20001									Rebló. R-13853
825	1	20001		MON						S. XIII	R-13842. Diner?
825	1	20001		MON						S. XIII	R-13837. Fragmentada. Il·legible.
825	1	20001		MON							R-13839. Fragmentada.

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm. Frag.	Class.	Def. Fragm.	Tipo.	Tècnica	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Pasta	Int.	Ext.	Int.		
825	1	20001		MON							R-13838. Fragmentada.
825	2	20002	GNV								R-13833
825	4	20002	CLA								R-13828
825	2	20002									Eina o ferradura. R-14048
825	26	20002		CLA							R-14044
825	12	20002		CLA							R-14044
825	1	20003		MON						1458 -1479	R-13843. Diner de Joan II.
825	1	20003		MON						1458 -1479	R-13841. Òbol. Joan II.
825	1	20003		MON						1213 -1276	R-13846. Òbol de Jaume I.
825	1	20003		MON						1479 -1516	R-13844. Croat de Ferran II.

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm.	Frag.	Class.	Def. Fragm.	Tipo.	Tècnica	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
							Int.	Ext.	Int.	Ext.		
825		1	20005									Con foradat. R-14046
825		1	20008		MON						Finals s. XIV	R-13845. "Cornado" de Sancho IV?
825		1	20008		MON						Finals S. XIII i XIV	R-13840. Diner de Jaume II?
825		1	20008		PJA							Medalla amb l'escut de Montblanc. R-13847
825		8	30000									Vidre pla amb vora "mossegada". Blanc translúcid. R-13851
825		4	30000									Vidre pla amb vora "mossegada". Vidre verd fosc opac. R-13851
825		1	30000									Tub de vidre transparent amb pasta vítreia blanca a l'interior. R-13851
825		5	30000									Tiges de copa. Vidre blanc translúcid. R-13851
825		2	30000									Vidre pla blanc translúcid. R-14047
825		1	30000									Broc de setrill. Vidre blanc translúcid. R-14047

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm. Frag.	Class.	Fragm.	Def.	Tipo.	Tècnica	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
							Pasta	Int.	Ext.	Int.		
825	1	30000	VO	AMP								Vidre blanc translúcid. R-13851
825	1	30000	PE	COP								Vidre blanc translúcid. R-13851
825	2	30000	FO	FIN								Vidre ocre translúcid. Decorat amb motius florals. R-13851
825	5	30000	VO	FIN								Mateixa peça. Vidre blanc translúcid. R-13851
825	3	30000	PE	FIN								Vidre blanc translúcid. R-13851
825	3	30000	SF	FIN								Vidre blanc translúcid decorat. R-13851
825	13	30000	SF	FIN								Vidre blanc translúcid. R-13851
825	2	30000	FO	FIN								Vidre blanc translúcid. R-13851
825	9	30000	SF	FIN								Vidre blanc translúcid. R-13851
825	9	30000	SF	FIN								Vidre blau translúcid. R-13851

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm. Frag.	Class.	Def. Fragm.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
							Int.	Ext.	Int.	Ext.		
825	3	50002							VI			Vidrat melat
825	1	50002								VI		Vidrat verd
825	1	50005	SF									
825	1	50015								VI		Vidrat melat
825	1	50021										Mainell de pedra de Montjuïc
825	1	50025								VI		Vidrat verd
825	1	50028								VI		Vidrat verd
825	2	50030										
825	5	50035	VO									
825	7	50037								VI		Vidrat verd

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm. Frag.	Class. Fragm.	Def. Tipo.	Tècnica Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
					Int.	Ext.	Int.	Ext.		
825	1	50037							VI	Vidrat blanc
825	44	60051								
825	91	60051								
825	435	60051								
825	2	60054								
825	2	60054								
830	1	14002	SF	FIN	TO	AO				
830	1	14003	SF	FIN	TO	AO			VI VI	Vidriat verd
830	2	14003	SF	FIN	TO	AO			VI	Vidriat marró
839	1	14002	VO	COS	TO	AO				Vora pessigada

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm. Frag.	Class.	Def. Fragm.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
							Int.	Ext.	Int.	Ext.		
839	2	14002	SF	FIN	TO	AO		IN				Decoració de meandres a l'exterior
839	1	14100	VO	PAT	TO	AO			VI	VI		
839	1	14102	VO	PAT	TO	AO			VI			Orla de traços oblics entre doble filet concèntric
839	1	14102	VO	PAT	TO	AO			VI			Orla d'encadenat amb punt entre doble filet concèntric. Motius vegetals centrals
841	1	14002	SF	FIN	TO	AO						
841	1	14003	PE	FIN	TO	AO				VI		Vidriat verd
841	4	14003	SF	FIN	TO	AO			VI			Vidriat marró
841	1	14003	SF	FIN	TO	AO			VI			Vidriat melat
841	1	14003	NA	GER	TO	AO			VI			Vidriat marró
841	1	14003	VO	GIB	TO	AO			VI			Vidriat melat

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm. Frag.	Class.	Def. Fragm.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
							Int.	Ext.	Int.	Ext.		
841	1	14003	PE	GIB	TO	AO			VI			Vidriat melat
841	6	14003	SF	OLL	TO	AO			VI			Vidriat verd
841	1	14003	PS	PTA	TO	AO			VI	VI		Vidriat marró
841	2	14005	FO	FOG	TO	GR						Mateixa peça
841	1	14103	VO	PAT	TO	AO			VI	VI		Orla de doble filet amb traços oblics entremig
841	1	14201	VO	EOR	TO	AO			VI	VI		Decoració força malmesa. Diversos registres amb bandes verticals ondulades
847	2	14002	SF	FIN	TO	AO						
847	1	14003	FO	FIN	TO	AO			VI			Vidriat melat
847	1	14003	SF	FIN	TO	AO			VI			Vidriat melat
847	1	14003	SF	FIN	TO	AO			VI			Vidriat marró

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm. Frag.	Class.	Def. Fragm.	Tipo.	Tècnica	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
853	13	20002	CLA								R-13828
853	1	20002		CLA							R-14045
854	1	14002	SF	FIN	TO	AO					
854	2	14003	SF	FIN	TO	AO			VI		Vidriat marró
854	1	14003	PE	FIN	TO	AO			VI		Vidriat melat
854	1	14100	SF	FIN	TO	AO			VI		
854	1	20002		CLA							
856	1	60051									
857	1	14002	PE	FIN	TO	AO					
857	7	14002	SF	FIN	TO	AO					

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm. Frag.	Class.	Def. Fragm.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
							Int.	Ext.	Int.	Ext.		
857	1	14003	SF	FIN	TO	AO			VI			Vidriat marró
857	1	14003	VO	OLL	TO	AO			VI			Vidriat marró
857	2	14003	VO	PDA	TO	AO			VI			Vidriat marró, un d'ells presenta un forat a la vora per ser penjat
857	1	14100	PE	PAT	TO	AO			VI	VI		
857	2	14120	VO	PAT	TO	AO			VI	VI		Mateixa peça
857	1	20002	CLA									R-13828
857	2	60051										
859	1	13312	SF	FIN	TO	AO						
859	5	14002	SF	FIN	TO	AO						
859	1	14100	SF	GER	TO	AO			VI			Vidriat a la meitat ext. de la peça

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm. Frag.	Class.	Def. Fragm.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
							Int.	Ext.	Int.	Ext.		
861	2	14002	SF	FIN	TO	AO						
861	1	14003	SF	FIN	TO	AO			VI			Vidriat melat
861	1	14252	SF	GER	TO	AO			VI	VI		Decoració en verd i manganès a l'exterior i vidriat melat a l'interior
861	1	50035										
863	2	14002	SF	FIN	TO	AO						
863	2	14003	SF	FIN	TO	AO			VI			Vidriat marró
863	2	14005	SF	FIN	TO	GR						
863	2	14100	PE	ESC	TO	AO			VI			
863	1	14100	BR	FIN	TO	AO			VI	VI		Possible biberó
863	1	14100	SF	FIN	TO	AO			VI	VI		

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm. Frag.	Class.	Def. Fragm.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
							Int.	Ext.	Int.	Ext.		
863	1	14100	SF	FIN	TO	AO			VI			
863	1	14100	NA	GER	TO	AO				VI		
863	1	14250	SF	FIN	TO	AO			VI	VI		Vidriat blanc decorat amb morat a l'ext., vidriat groc a l'interior
863	1	14250	PE	FIN	TO	AO			VI	VI		Vidriat blanc decorat amb morat a l'ext., vidriat groc a l'interior
863	1	14252	PE	PAT	TO	AO			VI			Banda de doble filet en morat i un de verd al mig
863	2	60051										
867	3	14002	SF	FIN	TO	AO						
867	4	14003	SF	FIN	TO	AO			VI			Vidriat marró
867	4	14003	SF	FIN	TO	AO			VI			Vidriat verd
867	1	14003	SF	FIN	TO	AO			VI			Vidriat melat

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm. Frag.	Class.	Def. Fragm.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
							Int.	Ext.	Int.	Ext.		
867	2	14003	VO	OLL	TO	AO			VI			Vidriat marró
867	2	14100	SF	FIN	TO	AO			VI			
867	1	14128	SF	FIN	TO	AO			VI	VI		Decoració malmesa
867	1	14250	SF	FIN	TO	AO			VI			Decoració malmesa
867	4	20002	CLA									R-13828
870	1	14002	SF	FIN	TO	AO						
870	1	14003	AN	CAT	TO	AO		AC		VI		Vidriat melat, amb acanaladures
870	5	14003	SF	FIN	TO	AO			VI			Vidriat marró
870	3	14003	SF	FIN	TO	AO			VI			Vidriat verd
870	1	14003	SF	FIN	TO	AO			VI			Vidriat melat

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm. Frag.	Class.	Def. Fragm.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
							Int.	Ext.	Int.	Ext.		
870	1	14100	SF	FIN	TO	GO			VI			
870	6	20002	CLA									R-13828
871	1	14128	VO	ESC	TO	AO		VI	VI			Decoració indet.
872	1	14002	SF	CAF	TO	AO						
872	1	14003	VO	OLL	TO	AO			VI		S.XIII	Vidriat melat
874	1	14002	SF	CAF	TO	AO						
874	1	14002	SF	FIN	TO	AO						
874	1	14002	VO	FOG	TO	GO						
874	1	14003	SF	FIN	TO	AO		IN	VI	VI		
874	1	14003	SF	FIN	TO	AO				VI		Vidriat verd

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm. Frag.	Class. Fragm.	Def. Tipo.	Tècnica Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions	
					Int.	Ext.	Int.	Ext.			
874	1	14003	VO	OLL	TO	AO			VI		Vidriat marró
874	1	14100	VO	PAT	TO	AO			VI	VI	Possible blava de Barcelona
874	1	14103	SF	FIN	TO	AO			VI	VI	Decoració indet.
874	10	60051									
875	1	20001									Aplic amb bany daurat. R-13857
875	2	20001									Dues peces de filferro. R-13857
875	1	30000	NA	FIN							Vidre blanc translúcid. R-13850
900	4	11100	SF	FIN	MA	GR					
1003	2	14002	SF	FIN	TO	AO					
1003	1	14003	BR	CAT	TO	AO			VI		Vidriat verd gòtic

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm. Frag.	Class.	Def. Fragm.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
							Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1003	2	14003	SF	FIN	TO	AO				VI		Vidriat verd
1003	2	14003	SF	FIN	TO	AO				VI		Vidriat marró
1003	1	14101	SF	PAT	TO	AO				VI	VI	Decoració de fletxes
1003	1	14102	PE	FIN	TO	AO				VI		Motiu central indet.
1003	1	14128	SF	ESC	TO	AO				VI	VI	Motiu reticulat
1003	1	14201	SF	FIN	TO	AO				VI	VI	Banda reticulada
1009	1	14003	NA	FIN	TO	AO					VI	Vidriat marró
1009	1	14003	SF	FIN	TO	AO				VI		Vidriat marró
1009	1	14103	SF	PAT	TO	AO				VI	VI	Decoració indet.
1009	1	14120	SF	PAT	TO	AO				VI	VI	

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm. Frag.	Class.	Def. Fragm.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
							Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1012	1	14003	FO	FIN	TO	AO			VI			Vidriat verd
1012	4	14003	SF	FIN	TO	AO			VI			Vidriat marró
1012	1	14100	SF	FIN	TO	AO			VI	VI		
1012	1	14101	SF	FIN	TO	AO			VI	VI		Decoració indet.
1012	1	14102	SF	PAT	TO	AO			VI			Decoració indet.
1012	1	14103	SF	PAT	TO	AO			VI	VI		Decoració indet.
1014	1	14002	SF	CAF	TO	AO						
1014	1	14003	SF	FIN	TO	AO			VI			Vidriat negre
1014	1	14003	VO	FIN	TO	AO				VI		Vidriat verd
1014	1	14107	VO	PAT	TO	AO			VI	VI		Orla de trèvols i punts

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm. Frag.	Class.	Def. Fragm.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
							Int.	Ext.	Int.	Ext.		
2003	1	14002	VO	CAF	TO	AO						
2003	1	14003	SF	FIN	TO	AO			VI	VI		Vidriat marró
2003	1	14003	SF	FIN	TO	AR			VI			Vidriat negre
2003	1	14003	NA	GER	TO	AO				VI		Vidriat verd
2003	1	14003	VO	OLL	TO	AO			VI			Vidriat marró
2003	1	14005	SF	FIN	TO	AR						
2003	1	14100	VO	ESC	TO	AO			VI	VI		
2003	2	14100	SF	PAT	TO	AO			VI	VI		
2003	1	14100	VO	PAT	TO	AO			VI	VI		
2012	1	14208	FO	ESC	TO	AO			VI	VI		Decoració indet.

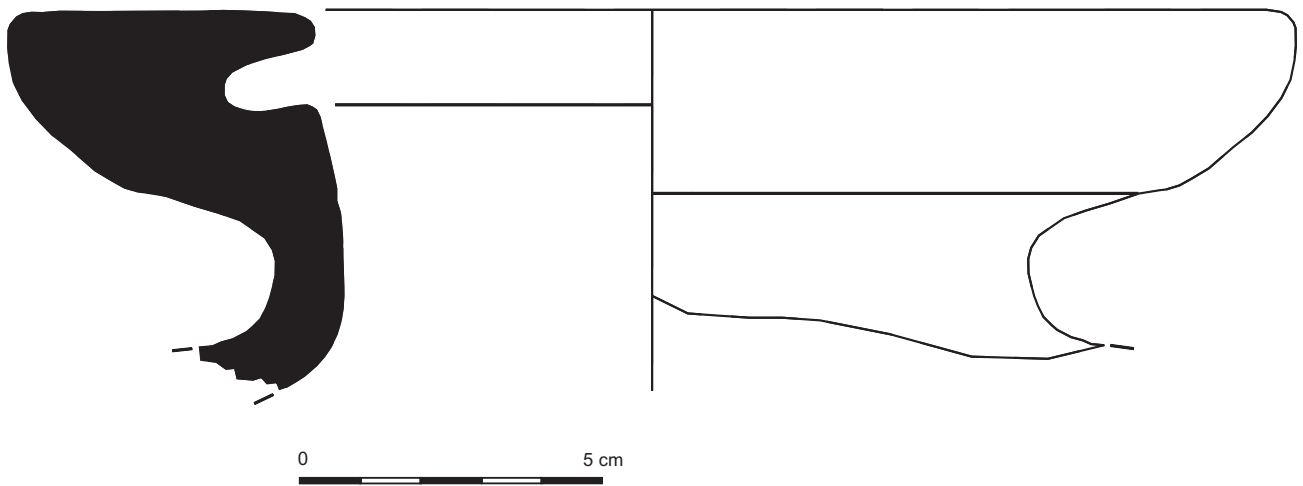
INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm. Frag.	Class.	Def. Fragm.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
							Int.	Ext.	Int.	Ext.		
3003	1	14003	SF	FIN	TO	AO			VI			Vidriat marró
3003	1	14003	NA	POA	TO	AO				VI		Vidriat groc
3004	1	14003	SF	FIN	TO	AO			VI			Vidriat verd
3004	1	14003	PE	FIN	TO	AO			VI			Vidriat groguenc
3004	1	14252	SF	PAT	TO	AO			VI			Decoració indet.
3010	1	14002	SF	FIN	TO	AO						
3010	1	14003	VO	OLL	TO	AO			VI	VI		Vidriat marró
3010	1	14100	SF	ESC	TO	AO			VI	VI		
3011	1	14100	VO	OLL	TO	AO			VI			Vidriat blanc brillant
3011	1	14128	VO	PAT	TO	AO			VI			Decoració malmesa en blau sobre blanc

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm. Frag.	Class.	Def. Fragm.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
							Int.	Ext.	Int.	Ext.		
3013	1	14100	PE	ESC	TO	AO			VI	VI		
3013	1	14128	PE	ESC	TO	AO			VI	VI		Orla de peixos
3013	1	14128	SF	FIN	TO	AO			VI	VI		Decoració malmesa
4023	2	14003	SF	OLL	TO	AO			VI			Vidriat marró
4023	2	14003	VO	OLL	TO	AO			VI			Vidriat marró. Una d'elles ansada
4023	1	14003	NA	OLL	TO	AO				VI		Vidriat marró

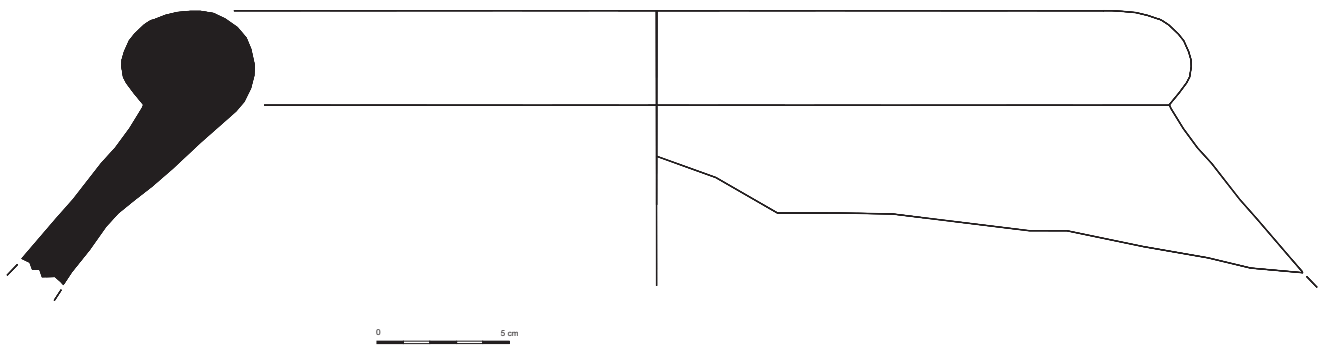
ANNEX 4. DIBUIX ARQUEOLÒGIC DEL MATERIAL



Intervenció: Ronda Sant Antoni, 84
Núm. inventari: 051/18-825-7

LÀMINA 1

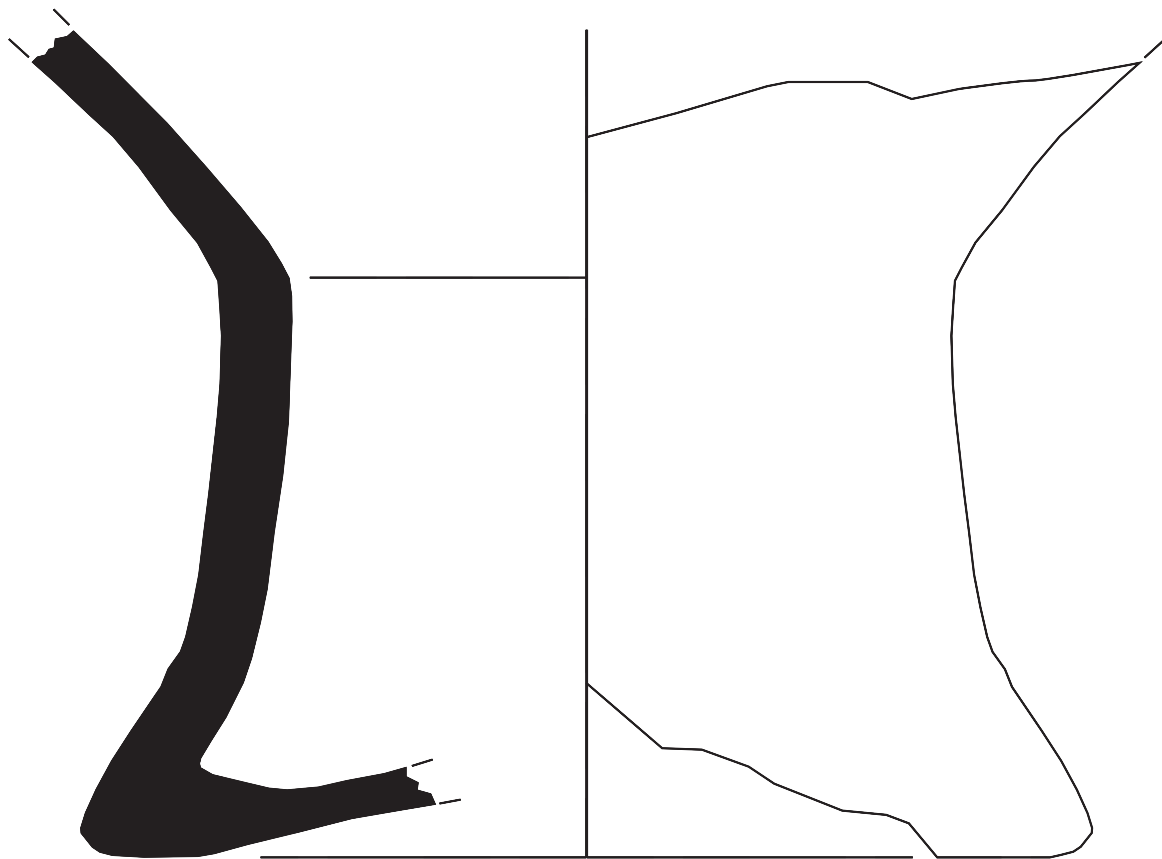




Intervenció: Ronda Sant Antoni, 84
Núm. inventari: 051/18-825-8

LÀMINA 2



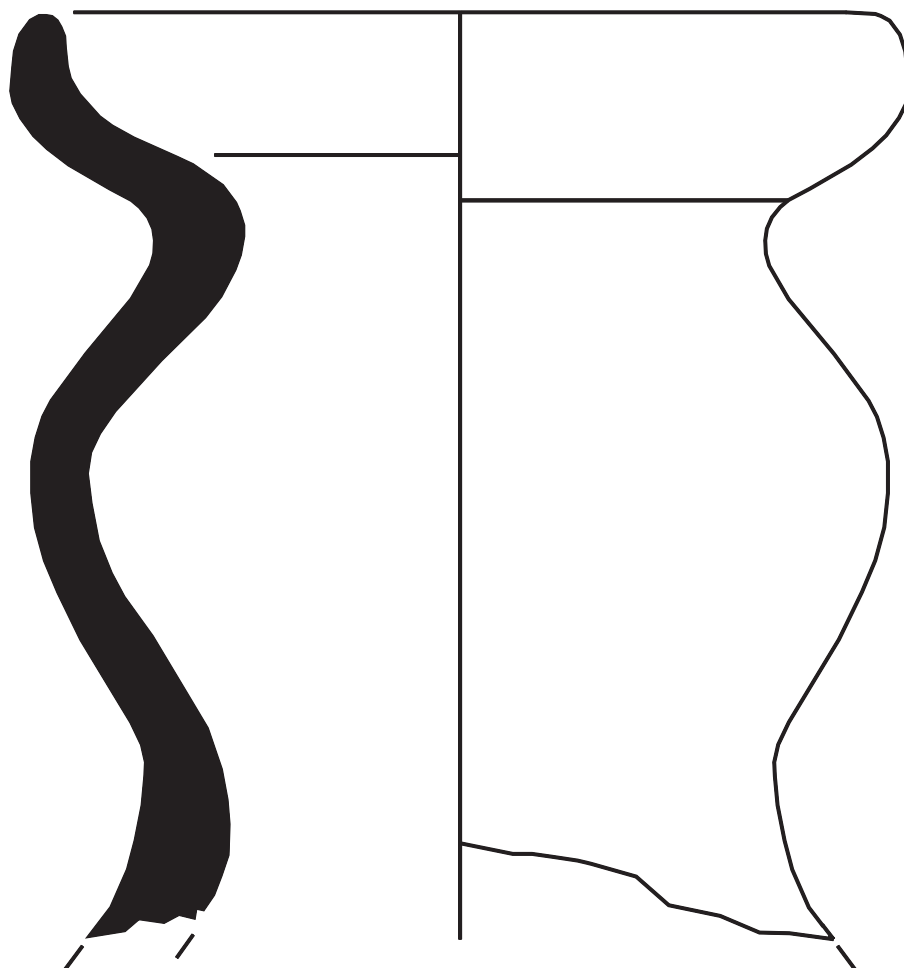


0 5 cm

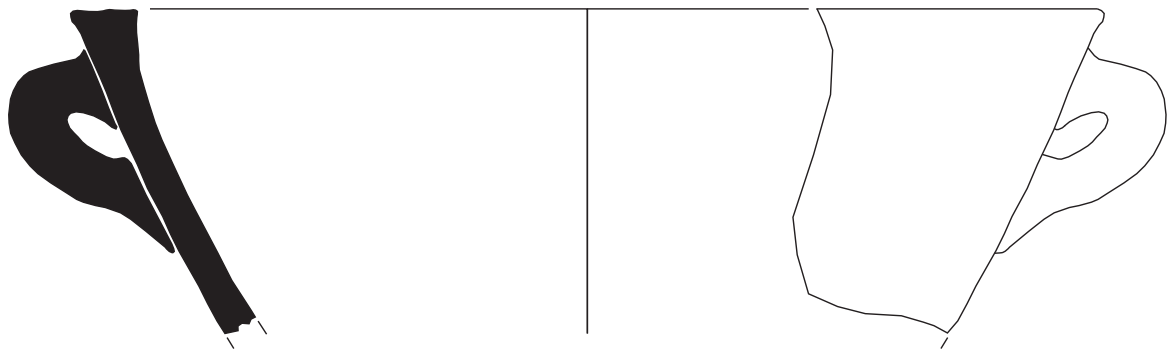
Intervenció: Ronda Sant Antoni, 84
Núm. inventari: 051/18-825-35

LÀMINA 3

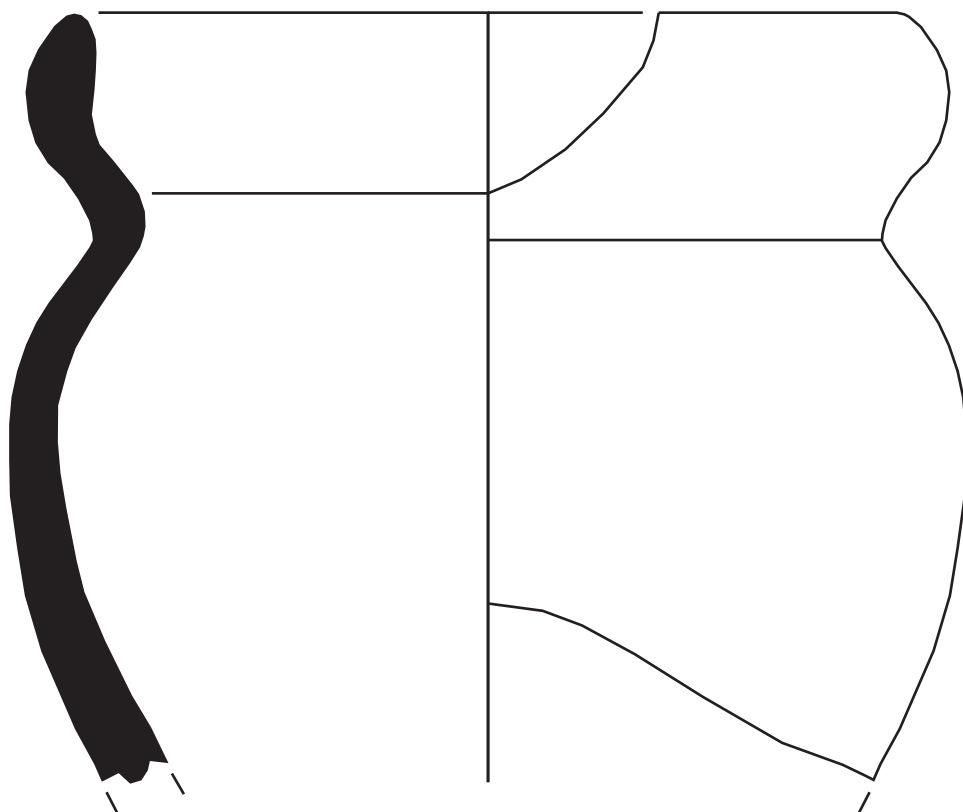




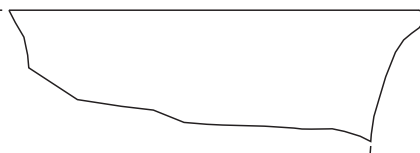
0 5 cm



0 5 cm



0 5 cm



0 5 cm

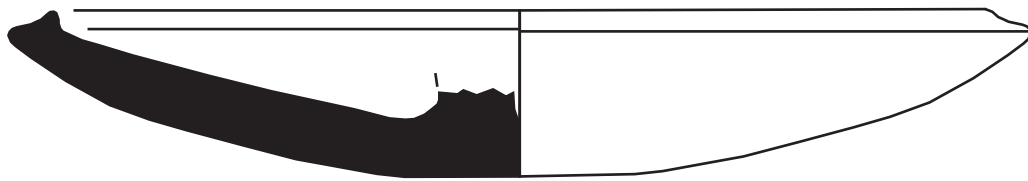
Intervenció: Ronda Sant Antoni, 84
Núm. inventari: 051/18-825-12

LÀMINA 7

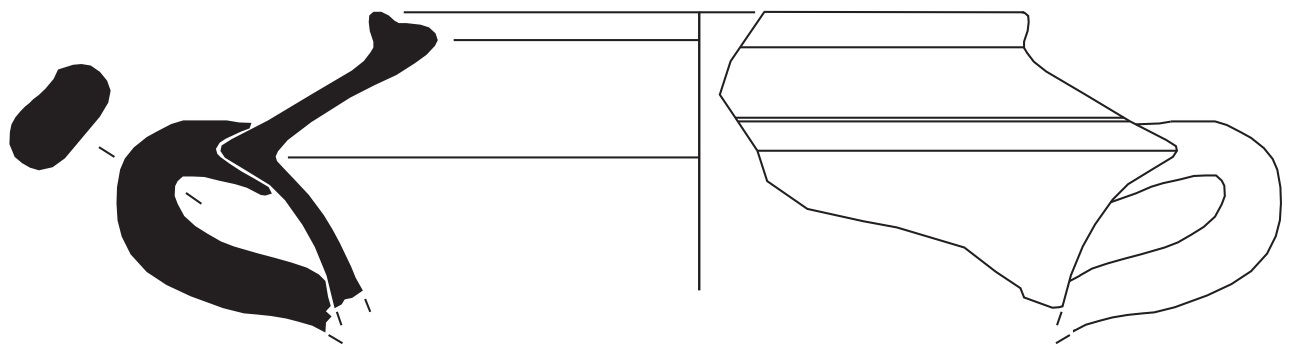




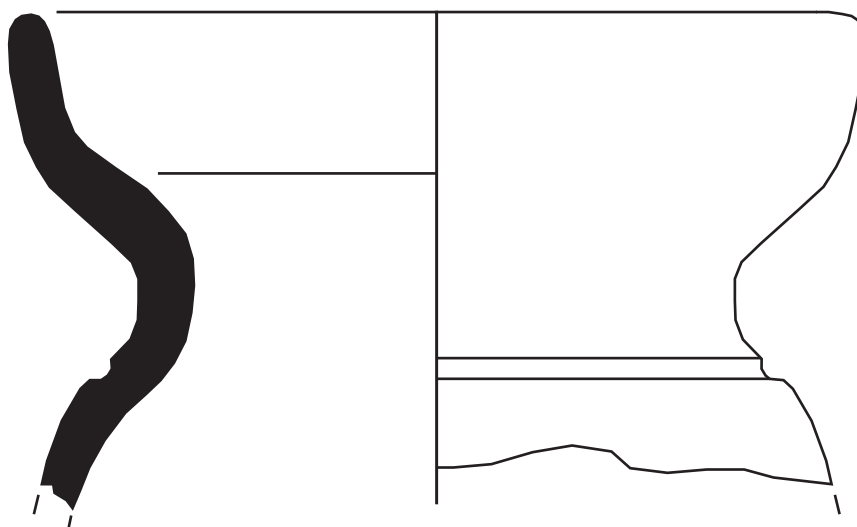
0 5 cm



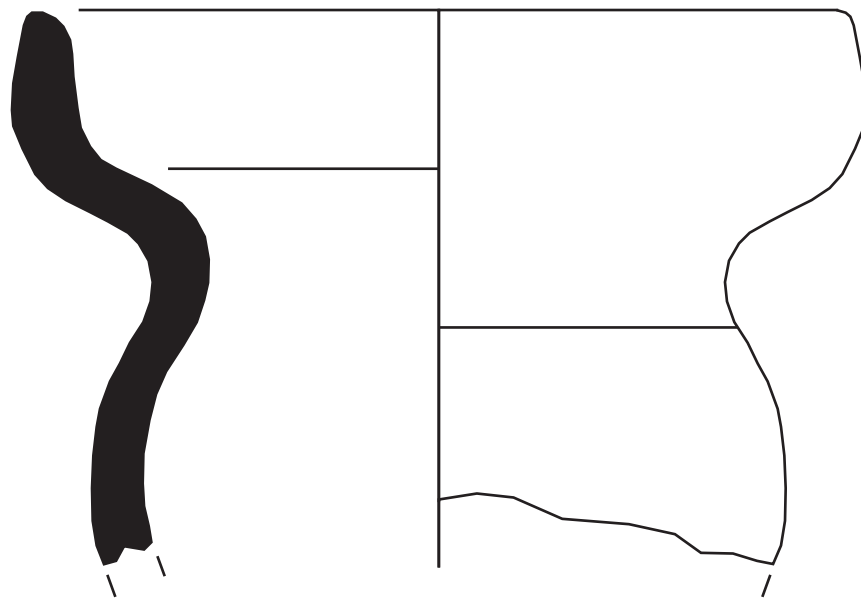
0 5 cm



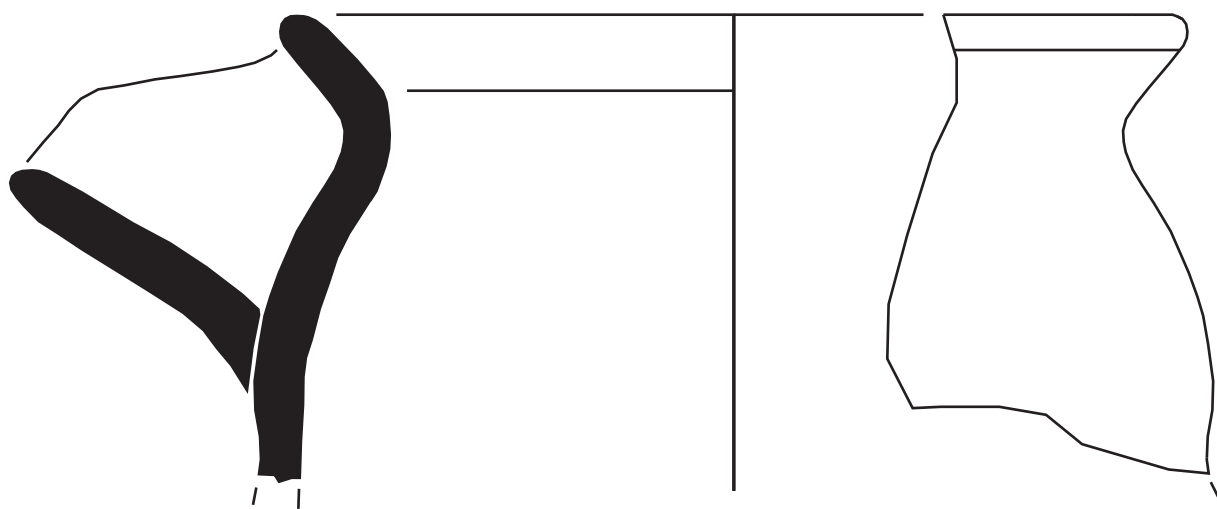
0 5 cm



0 5 cm



0 5 cm

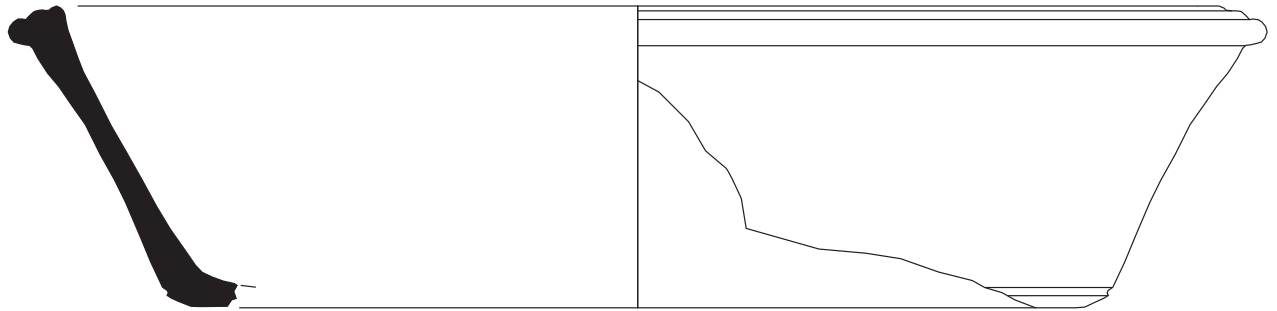


0 5 cm

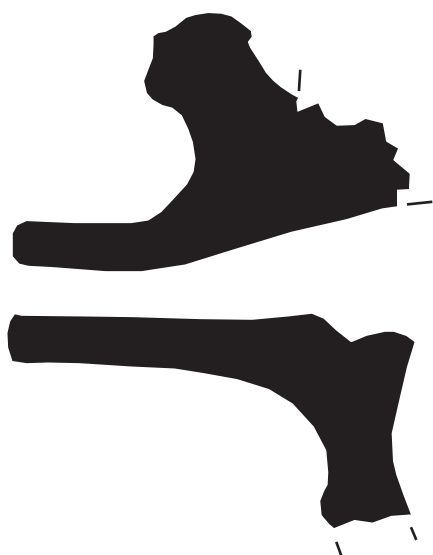
Intervenció: Ronda Sant Antoni, 84
Núm. inventari: 051/18-825-28

LÀMINA 13





0 5 cm

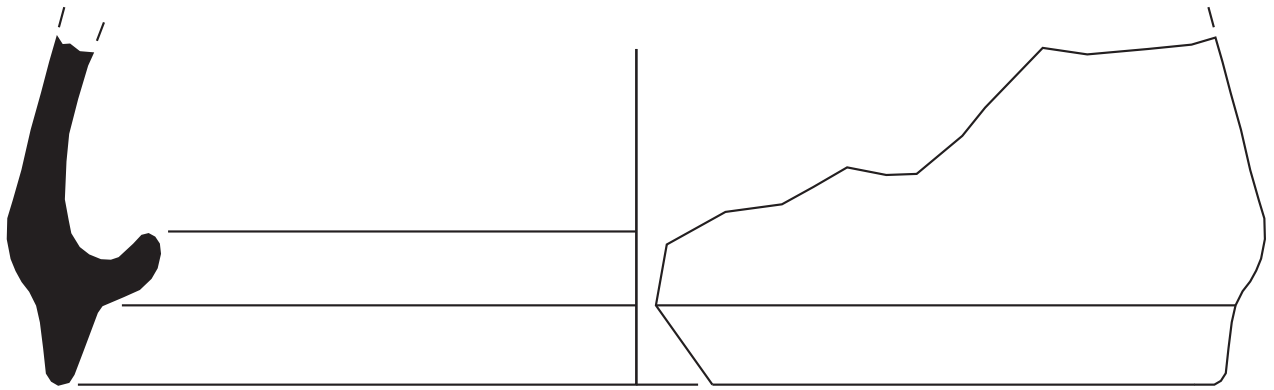


0 5 cm

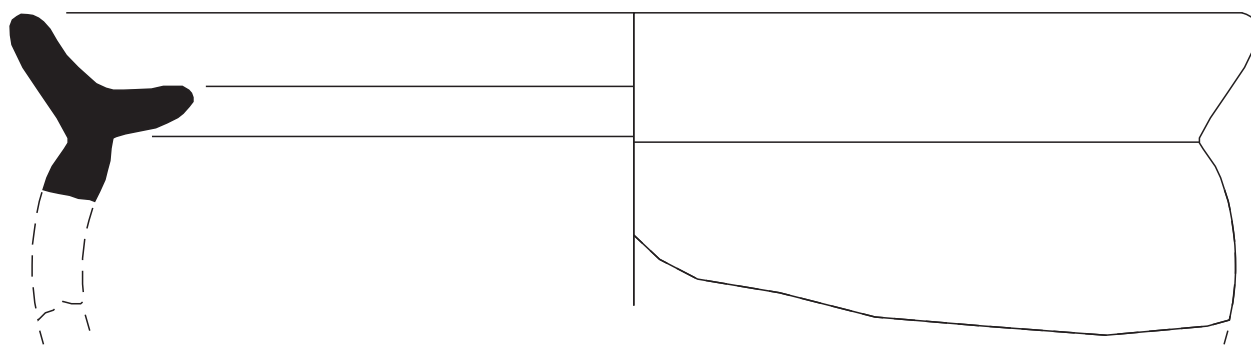
Intervenció: Ronda Sant Antoni, 84
Núm. inventari: 051/18-825-14

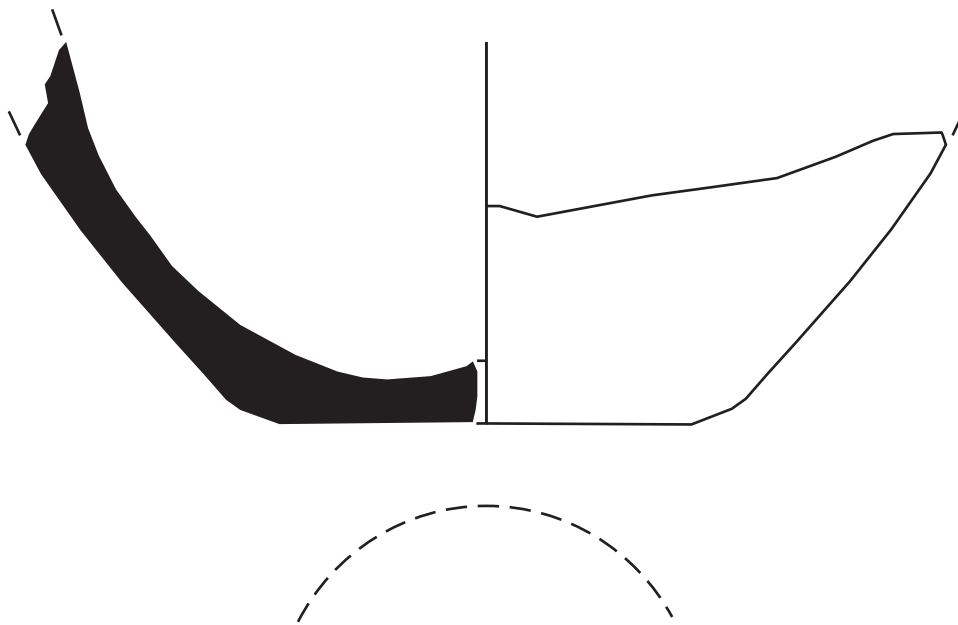
LÀMINA 15





0 5 cm



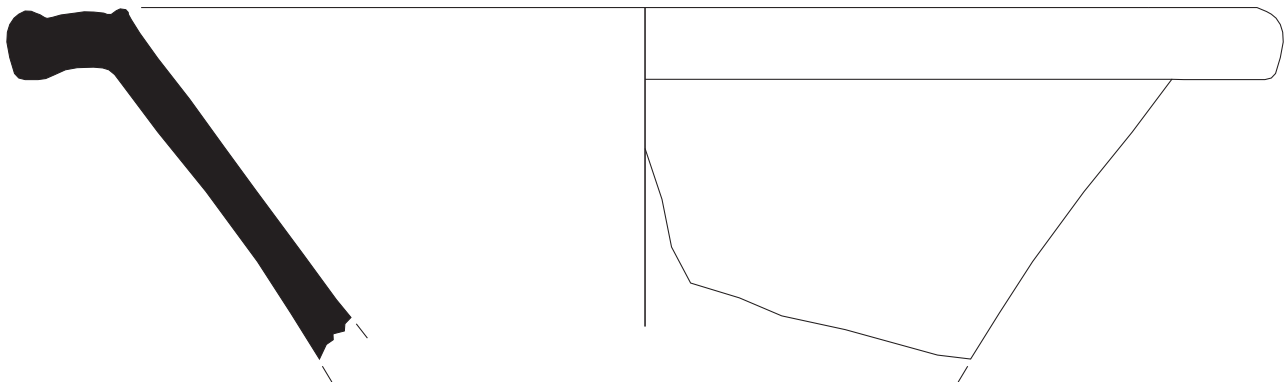


0 5 cm

Intervenció: Ronda Sant Antoni, 84
Núm. inventari: 051/18-825-1

LÀMINA 18





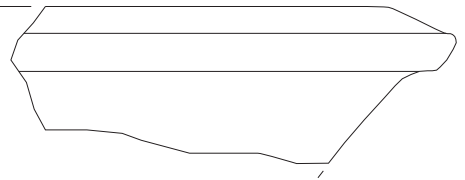
0 5 cm

0 5 cm

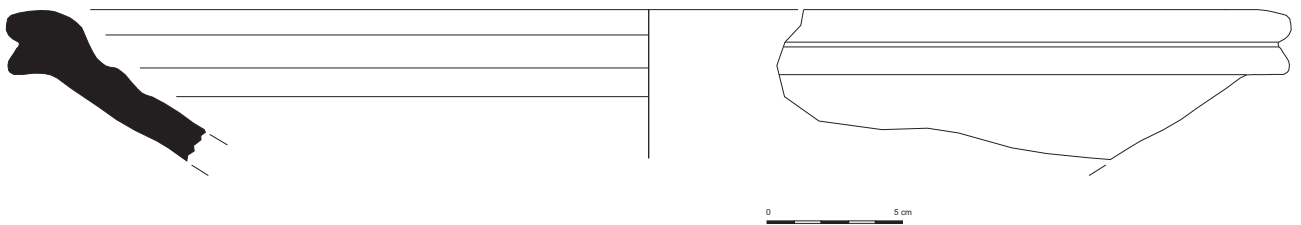
Intervenció: Ronda Sant Antoni, 84
Núm. inventari: 051/18-825-20

LÀMINA 19





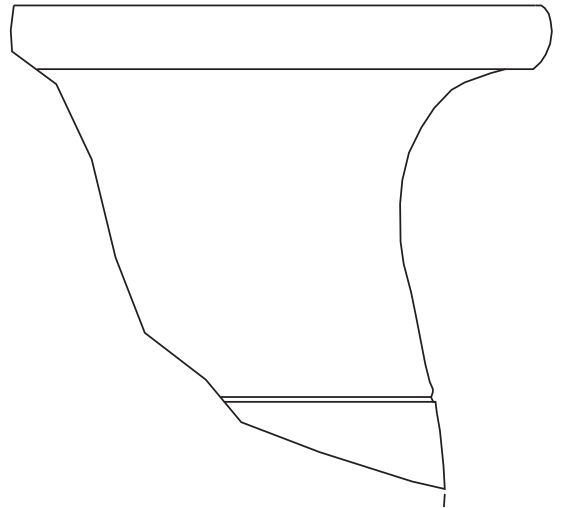
0 5 cm



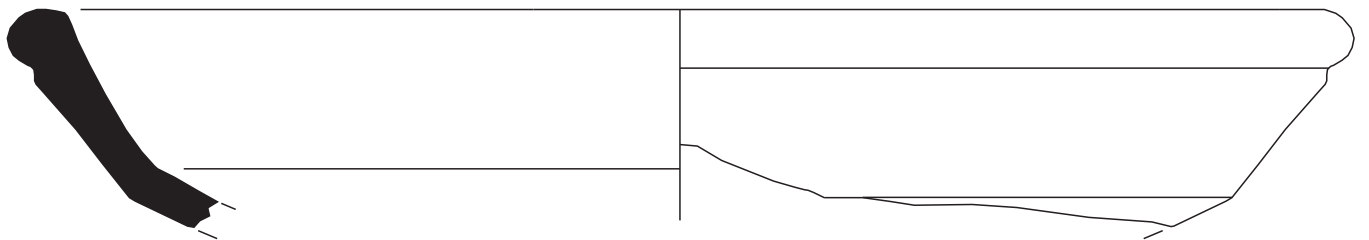
Intervenció: Ronda Sant Antoni, 84
Núm. inventari: 051/18-825-21

LÀMINA 21

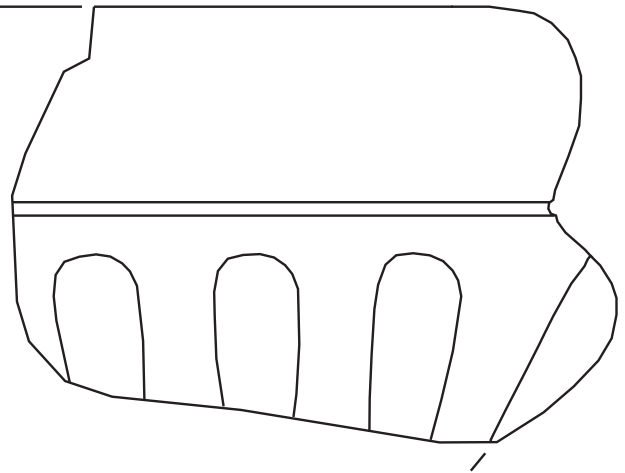




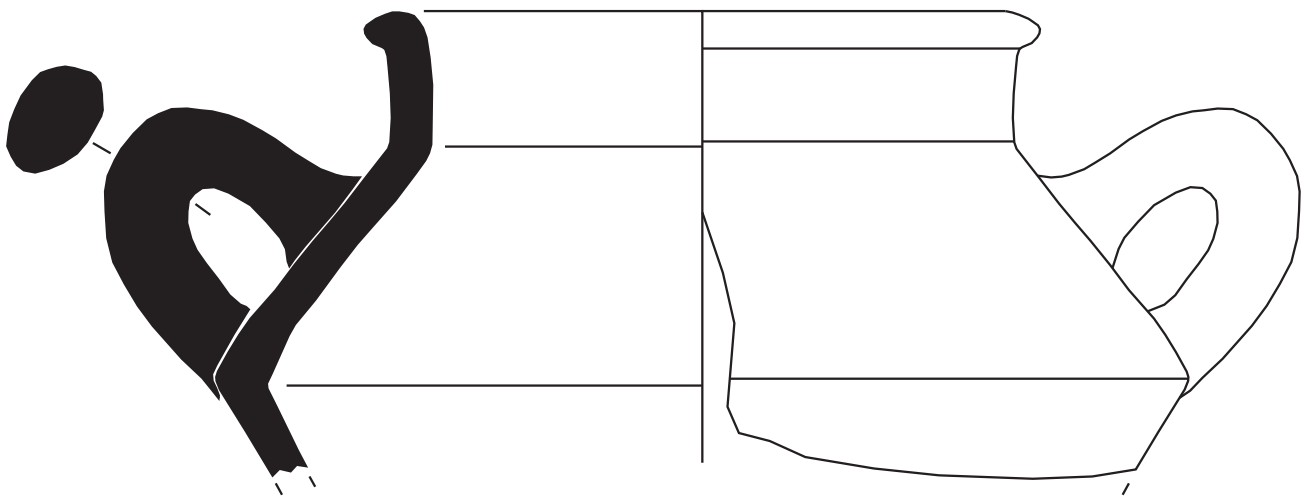
0 5 cm



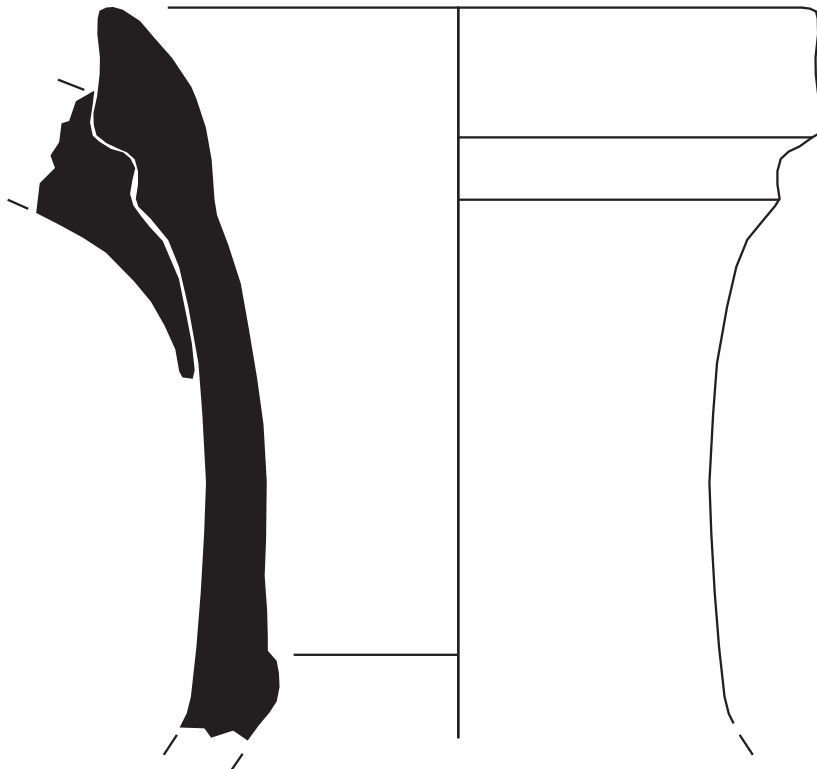
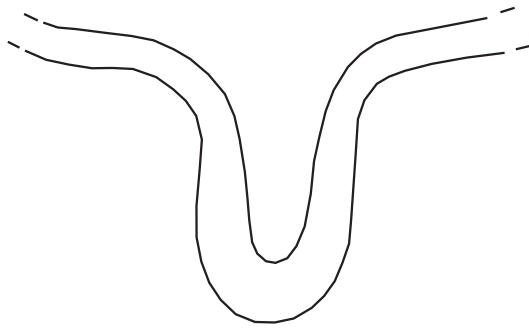
0 5 cm

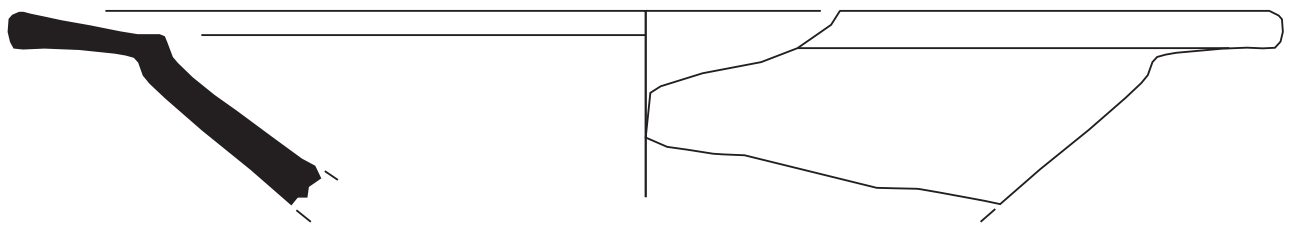


0 5 cm



0 5 cm



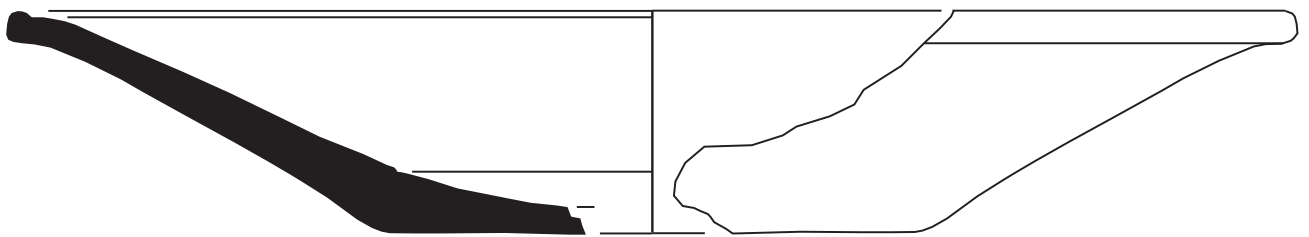


0 5 cm

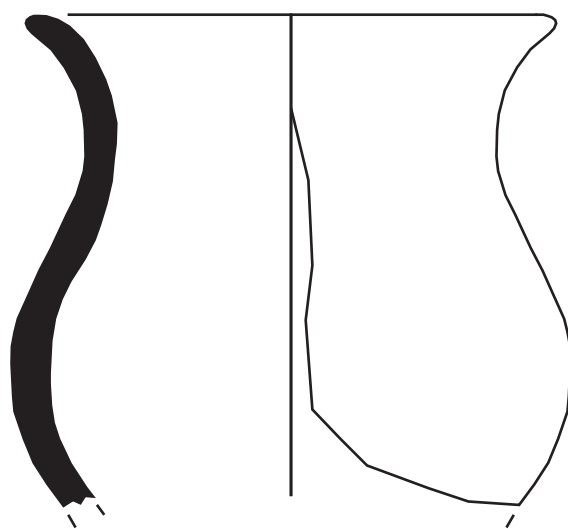
Intervenció: Ronda Sant Antoni, 84
Núm. inventari: 051/18-825-26

LÀMINA 27

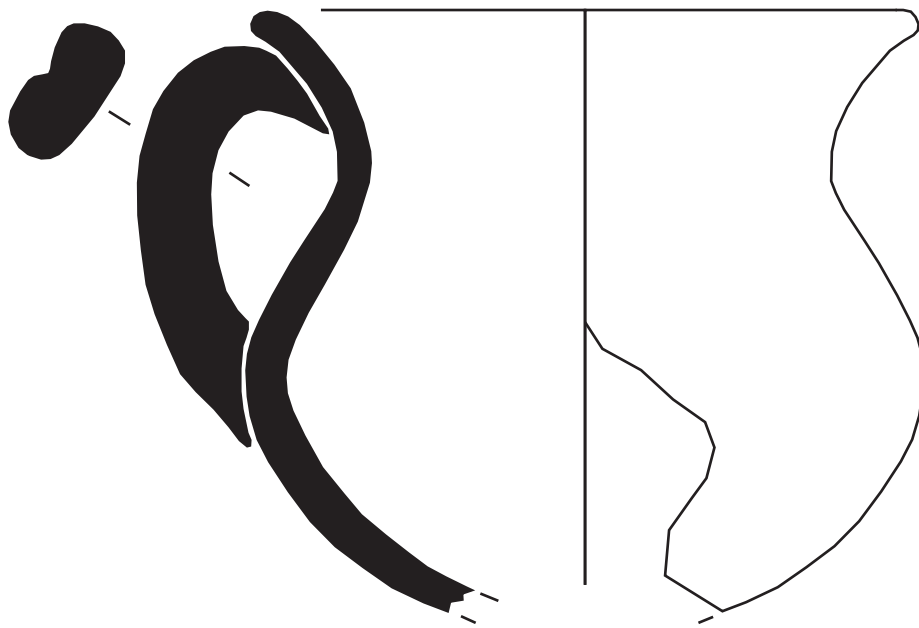




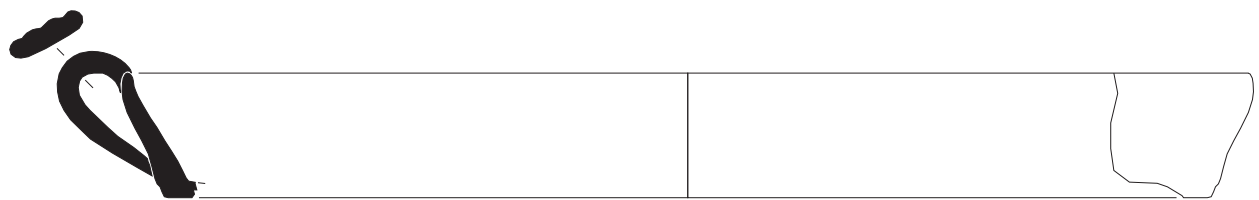
0 5 cm

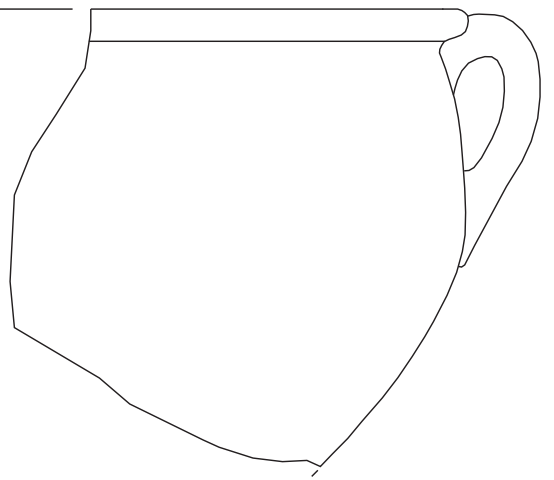


0 5 cm

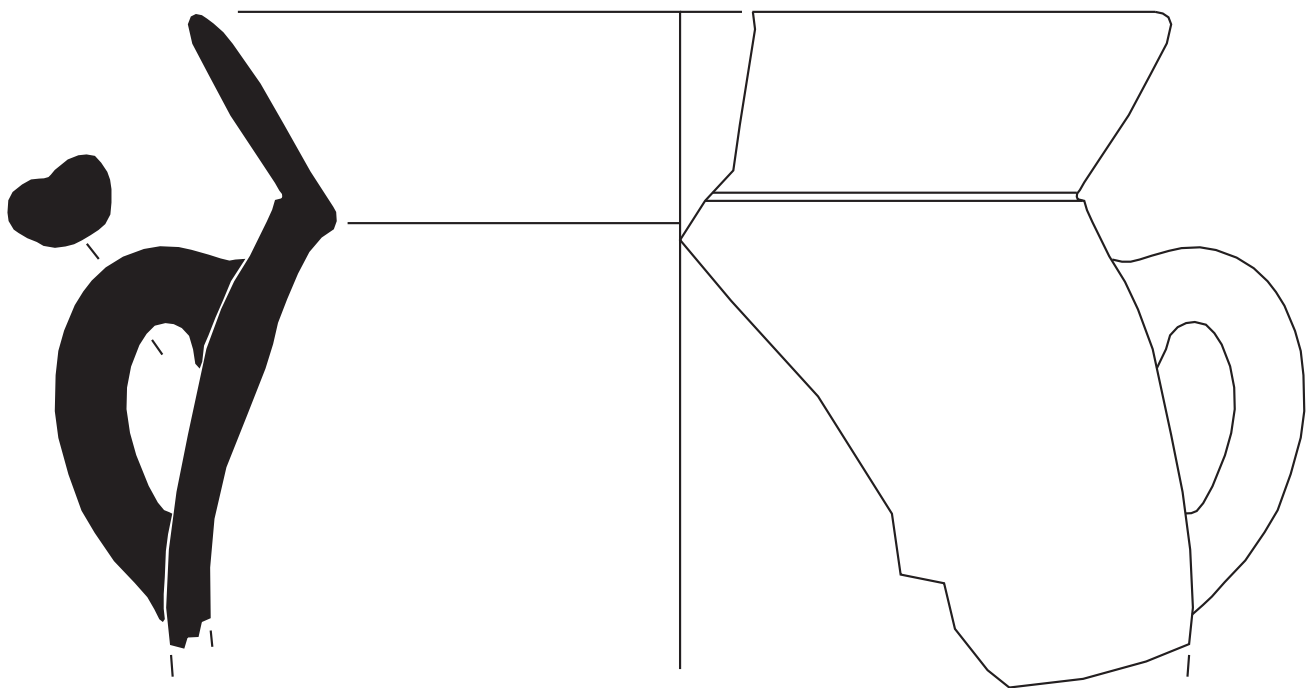


0 5 cm

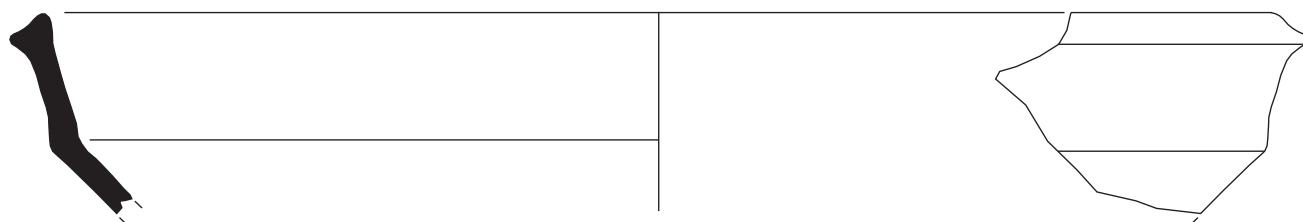




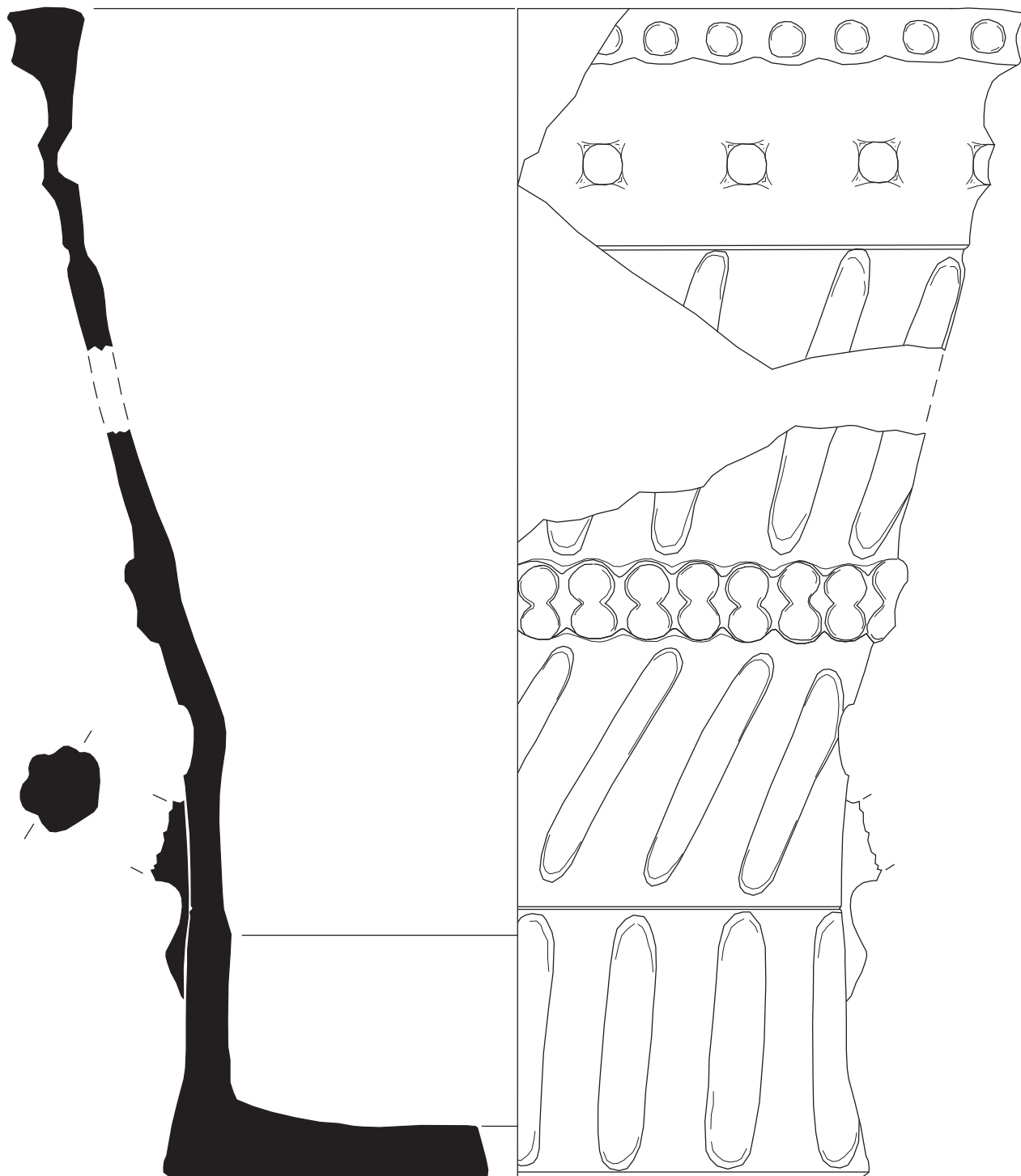
0 5 cm



0 5 cm



0 5 cm

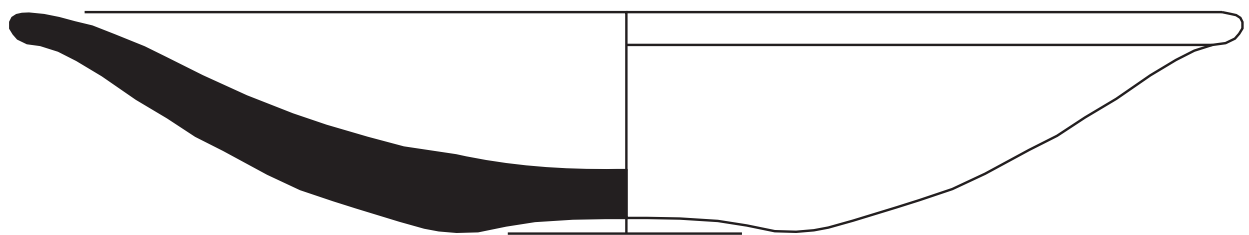


0 5 cm

Intervenció: Ronda Sant Antoni, 84
Núm. inventari: 051/18-825-9

LÀMINA 35



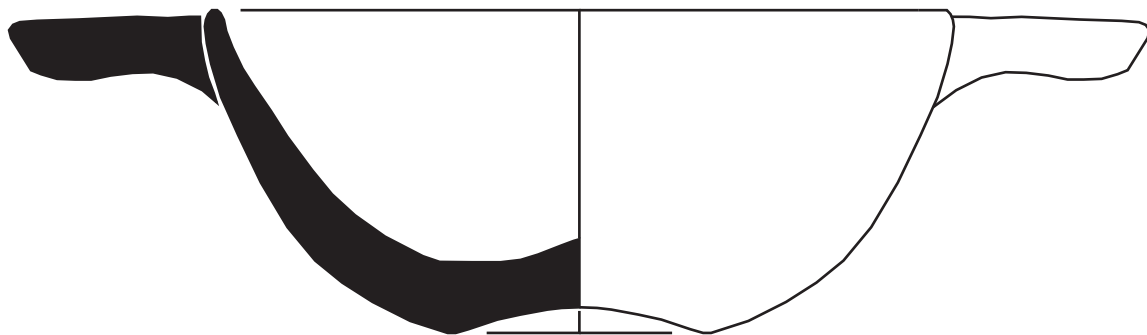


0 5 cm

Intervenció: Ronda Sant Antoni, 84
Núm. inventari: 051/18-825-39

LÀMINA 36



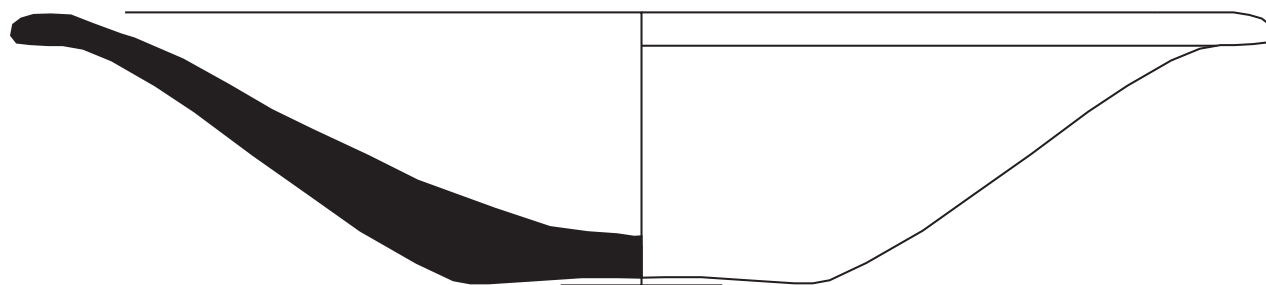


0 5 cm

Intervenció: Ronda Sant Antoni, 84
Núm. inventari: 051/18-825-38

LÀMINA 37





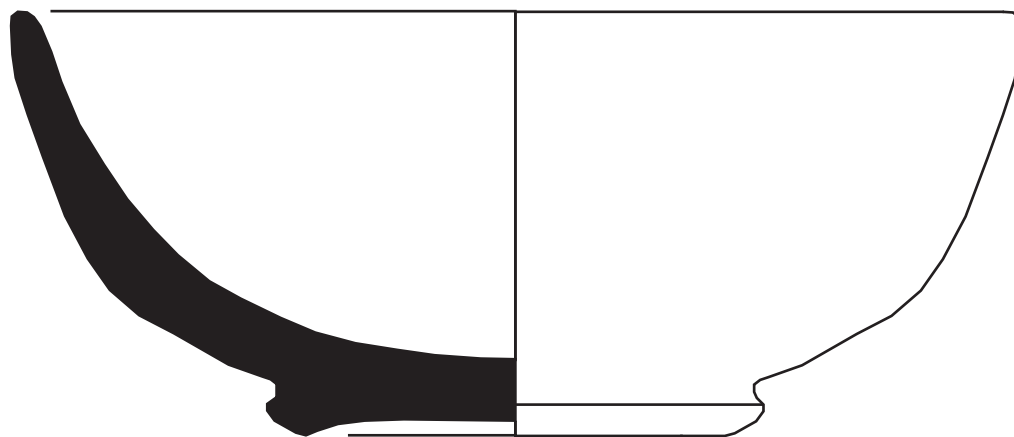
0 5 cm

Intervenció: Ronda Sant Antoni, 84
Núm. inventari: 051/18-825-55

LÀMINA 38



0 5 cm

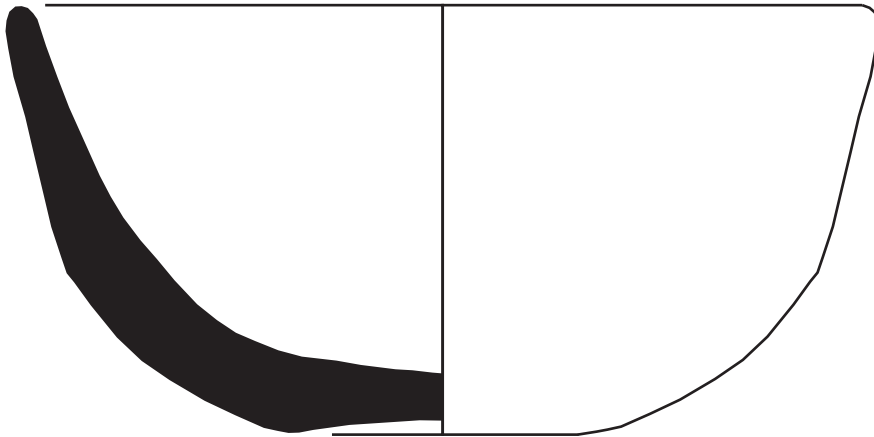


0 5 cm

Intervenció: Ronda Sant Antoni, 84
Núm. inventari: 051/18-825-56

LÀMINA 39



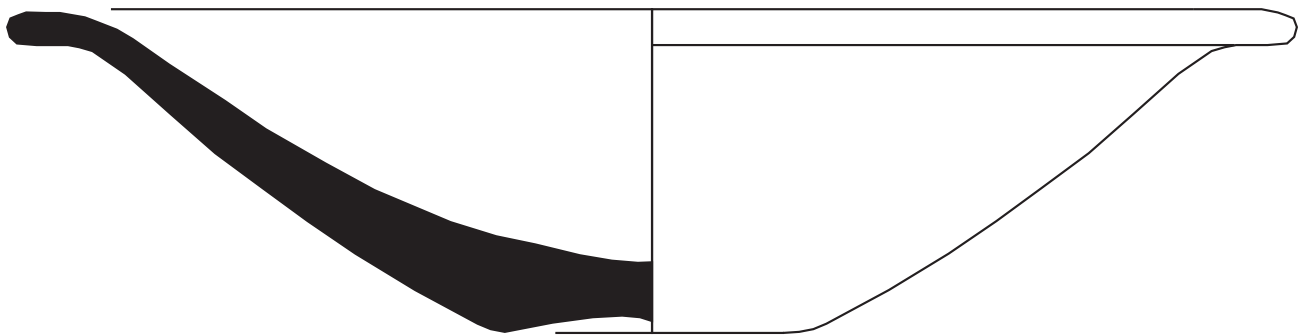


0 5 cm

Intervenció: Ronda Sant Antoni, 84
Núm. inventari: 051/18-825-50

LÀMINA 40



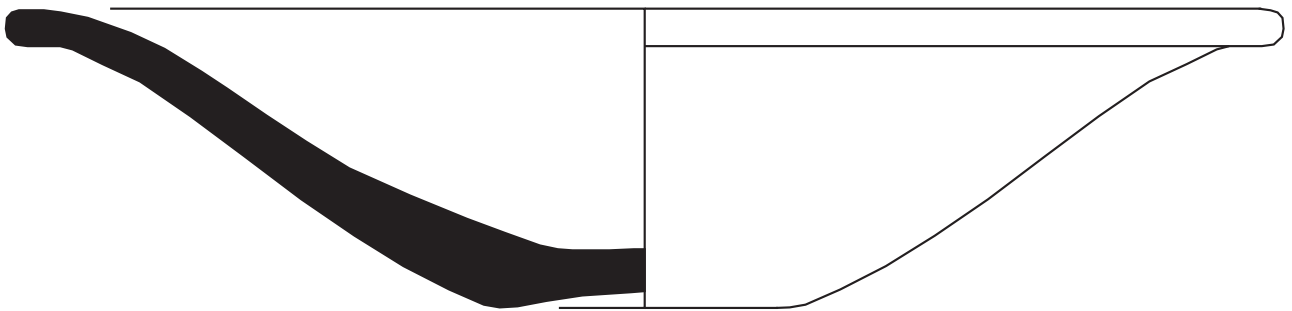


0 5 cm

Intervenció: Ronda Sant Antoni, 84
Núm. inventari: 051/18-825-51

LÀMINA 41



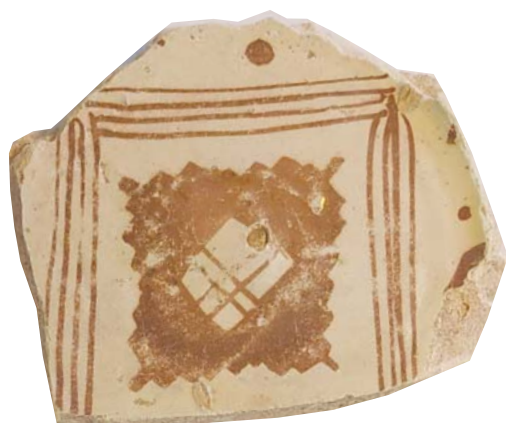


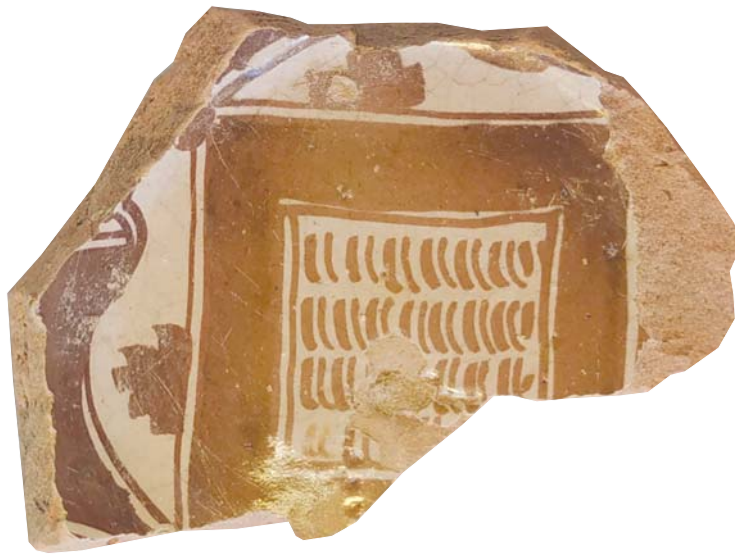
0 5 cm

Intervenció: Ronda Sant Antoni, 84
Núm. inventari: 051/18-825-52

LÀMINA 42





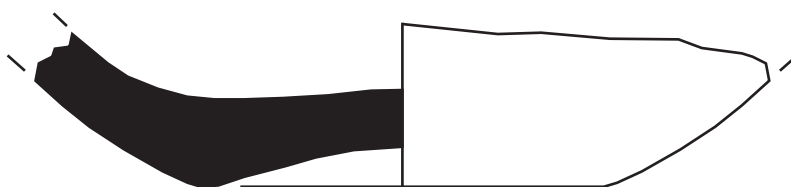


0 5 cm

Intervenció: Ronda Sant Antoni, 84
Núm. inventari: 051/18-825-48

LÀMINA 44





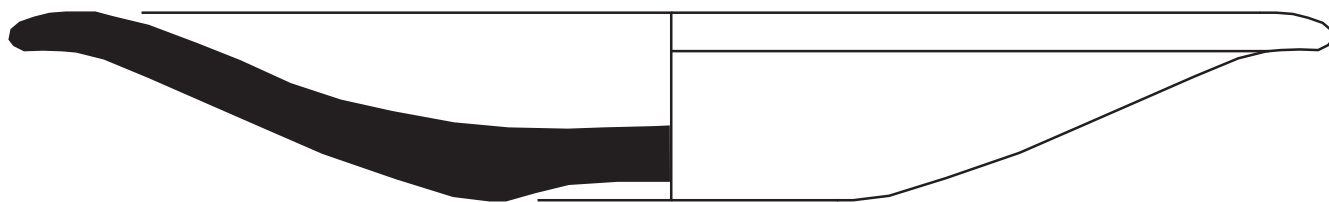
0 5 cm



Intervenció: Ronda Sant Antoni, 84
Núm. inventari: 051/18-825-47

LÀMINA 45





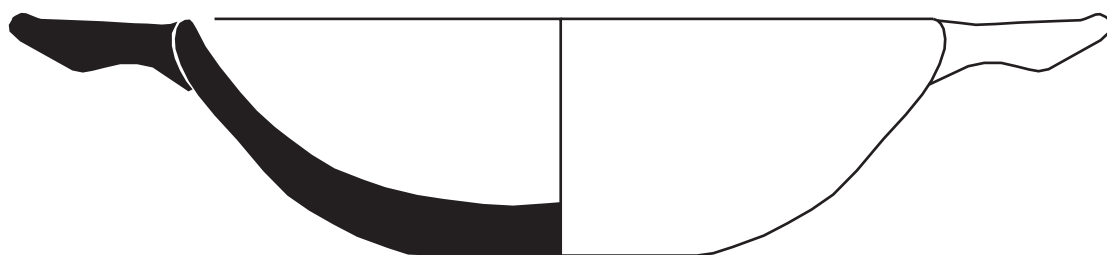
0 5 cm



Intervenció: Ronda Sant Antoni, 84
Núm. inventari: 051/18-825-53

LÀMINA 46



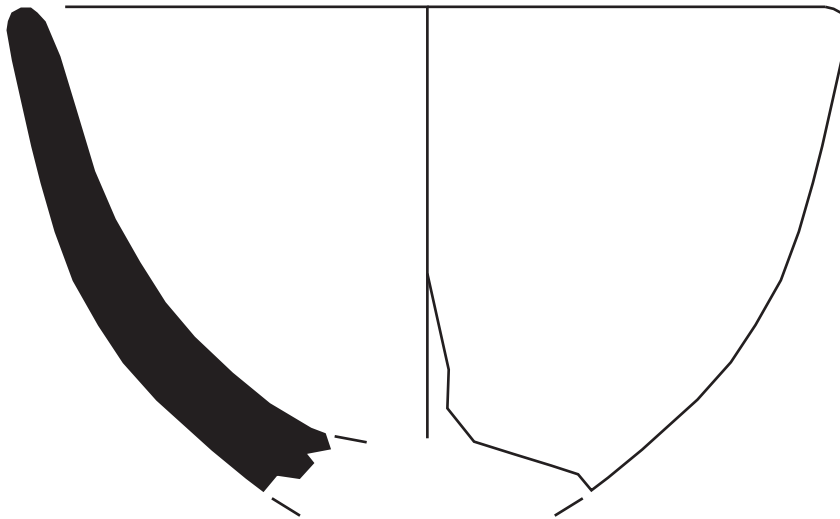


0 5 cm

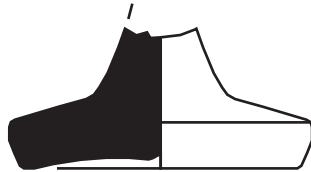
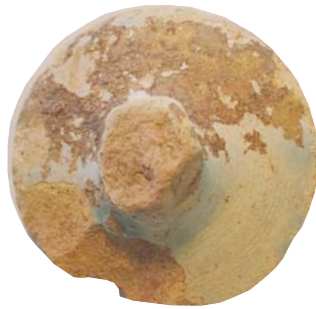
Intervenció: Ronda Sant Antoni, 84
Núm. inventari: 051/18-825-57

LÀMINA 47





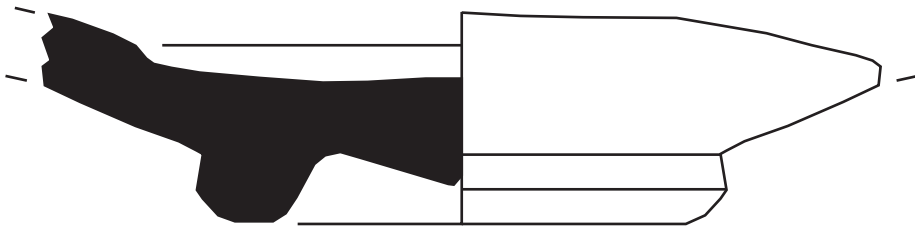
0 5 cm



Intervenció: Ronda Sant Antoni, 84
Núm. inventari: 051/18-825-46;
051/18-835-54

LÀMINA 49





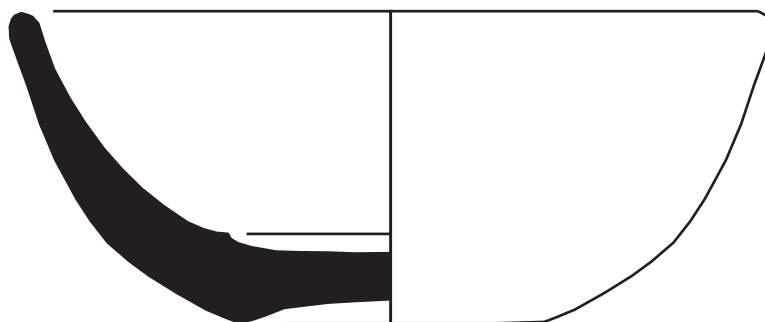
0 5 cm



Intervenció: Ronda Sant Antoni, 84
Núm. inventari: 051/18-825-40

LÀMINA 50



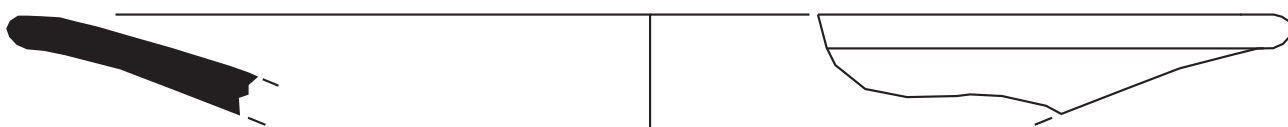


0 5 cm

Intervenció: Ronda Sant Antoni, 84
Núm. inventari: 051/18-825-41

LÀMINA 51



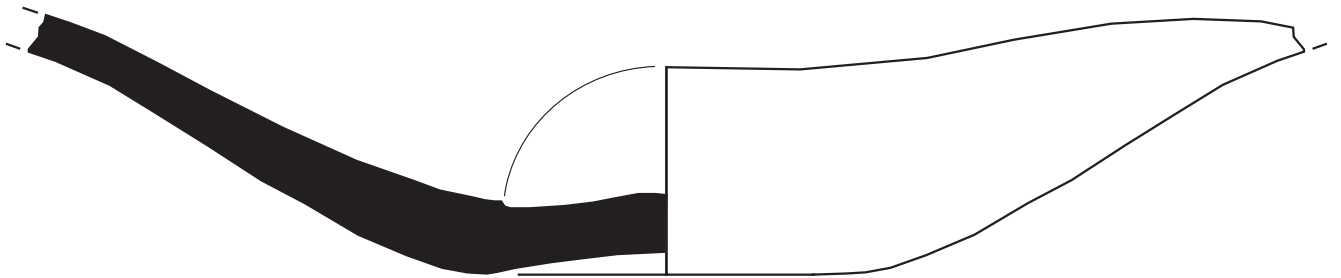


0 5 cm

Intervenció: Ronda Sant Antoni, 84
Núm. inventari: 051/18-825-44

LÀMINA 52



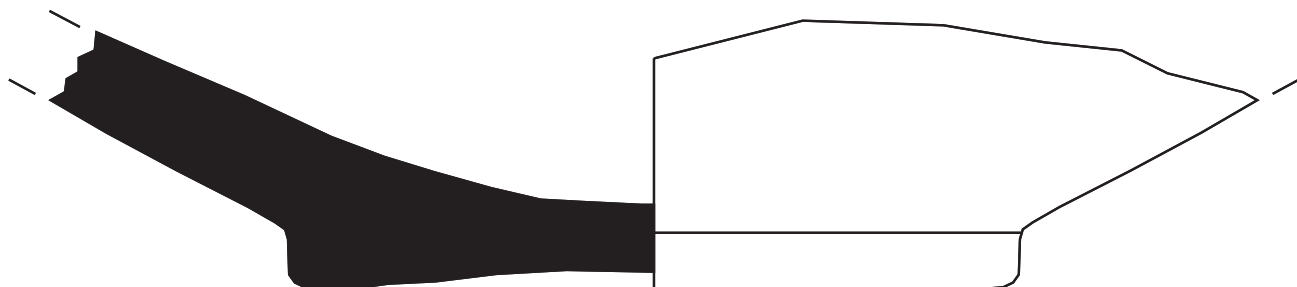
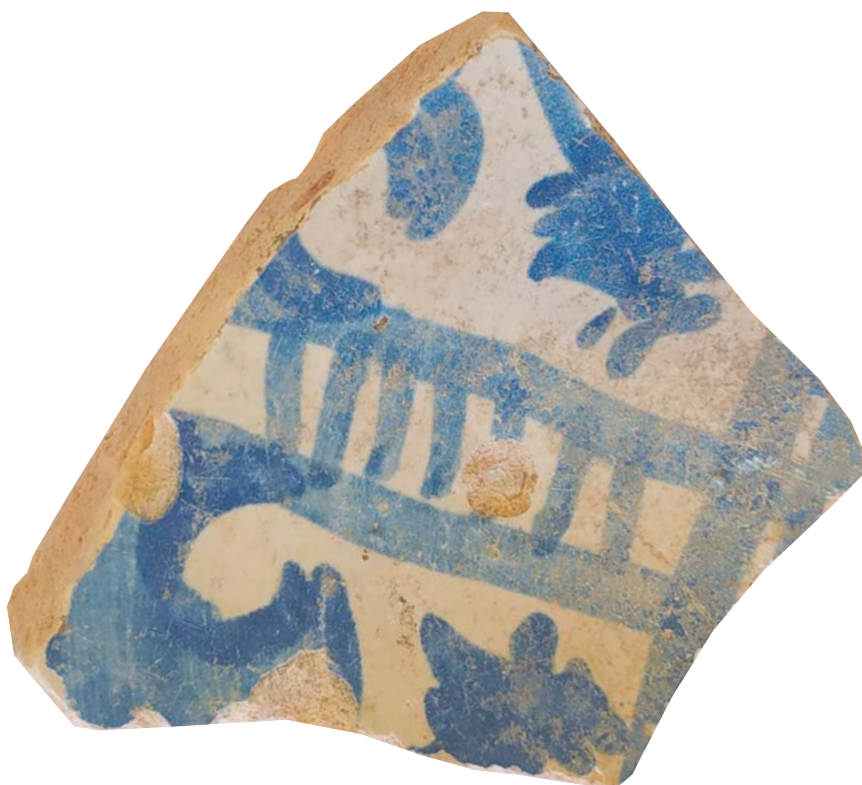


0 5 cm

Intervenció: Ronda Sant Antoni, 84
Núm. inventari: 051/18-825-42

LÀMINA 53



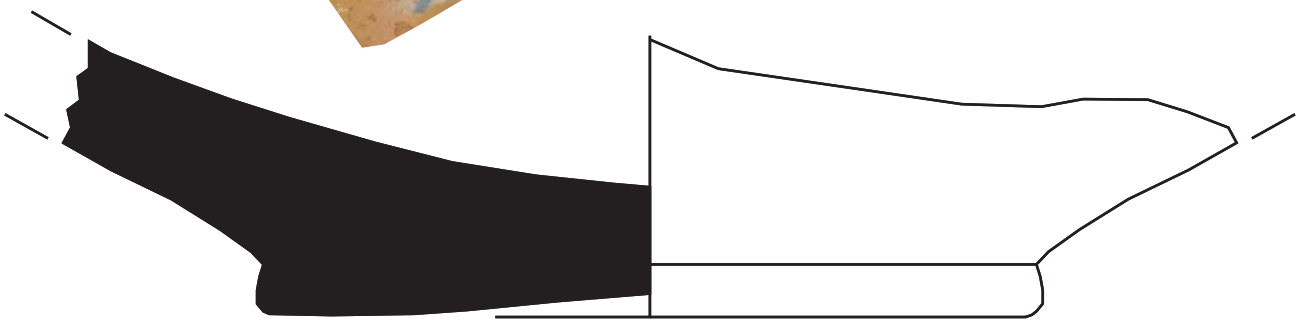
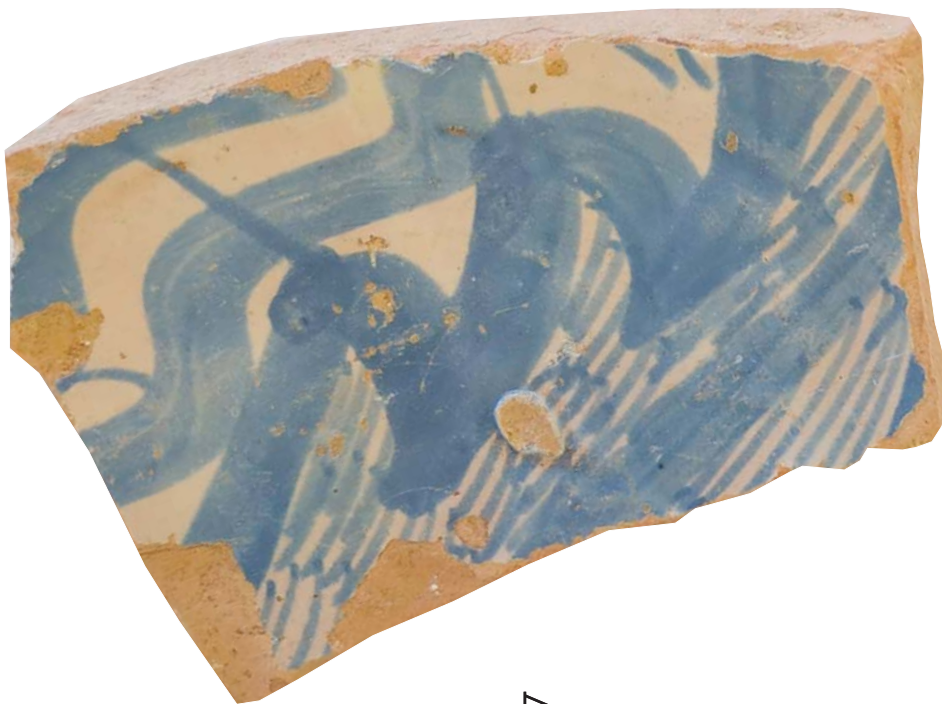


0 5 cm

Intervenció: Ronda Sant Antoni, 84
Núm. inventari: 051/18-825-45

LÀMINA 54



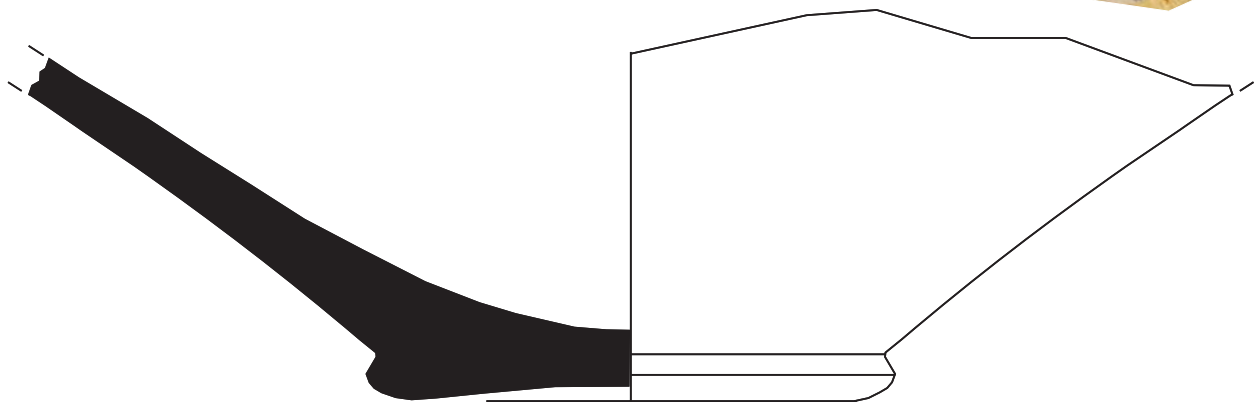


0 5 cm

Intervenció: Ronda Sant Antoni, 84
Núm. inventari: 051/18-825-43

LÀMINA 55



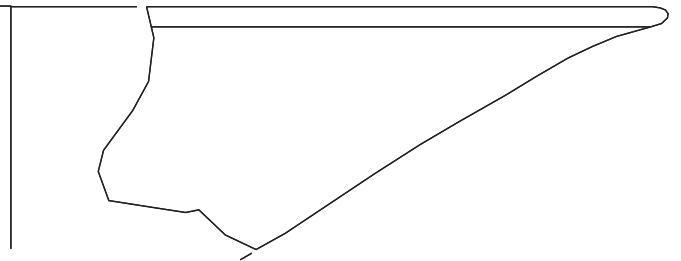


0 5 cm

Intervenció: Ronda Sant Antoni, 84
Núm. inventari: 051/18-825-59

LÀMINA 56



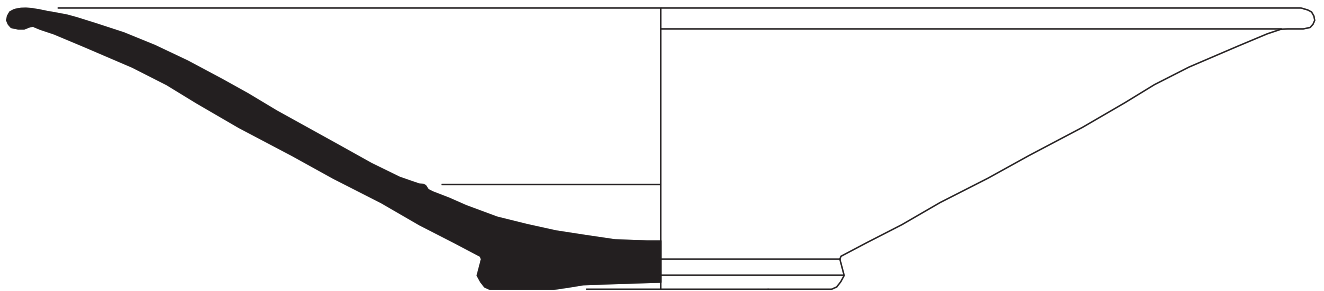


0 5 cm

Intervenció: Ronda Sant Antoni, 84
Núm. inventari: 051/18-825-60

LÀMINA 57



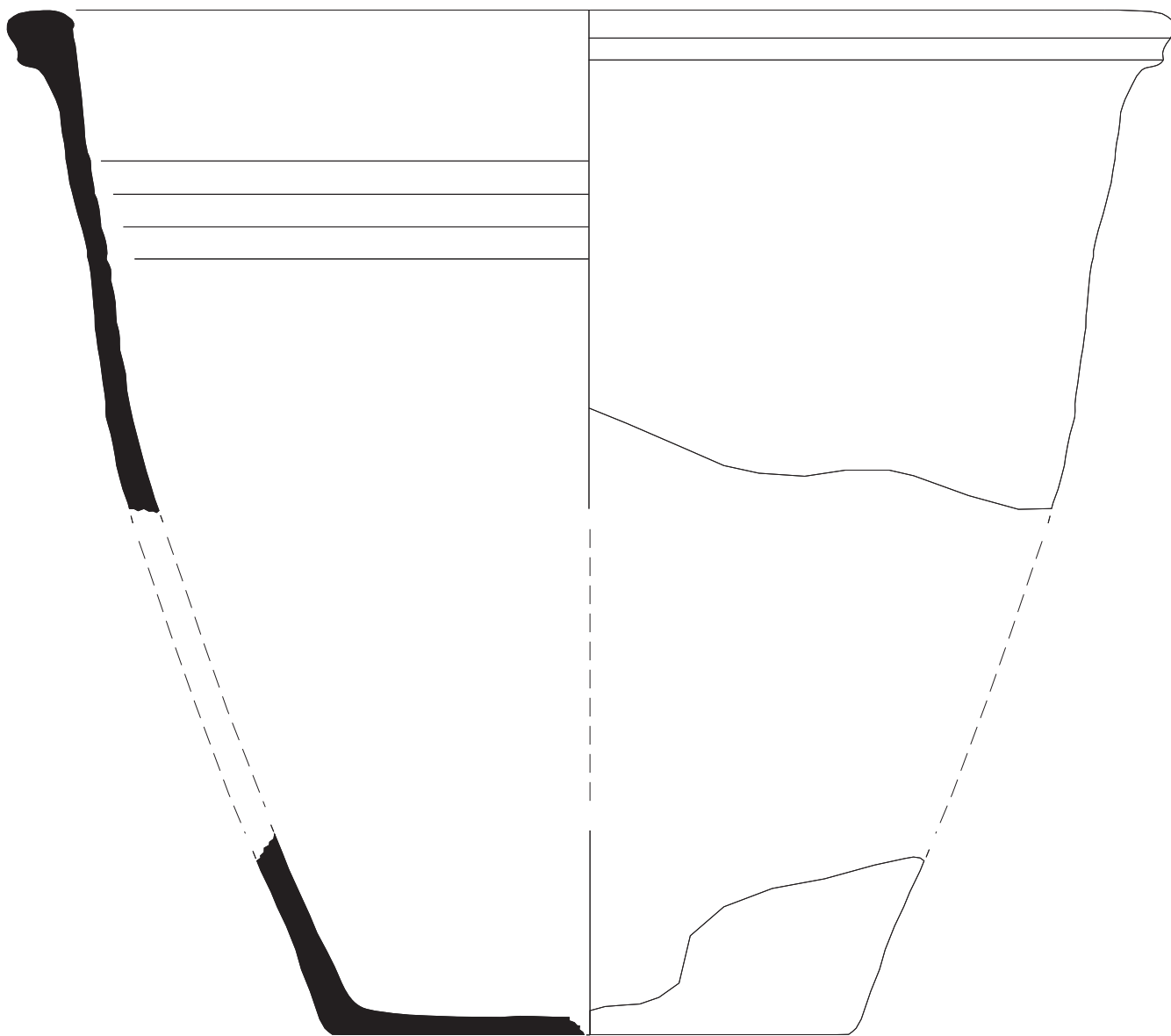


0 5 cm

Intervenció: Ronda Sant Antoni, 84
Núm. inventari: 051/18-825-2

LÀMINA 58





0 15 cm

Intervenció: Ronda Sant Antoni, 84
Núm. inventari: 051/18-825-37

LÀMINA 59



ANNEX 5. MATERIAL ARQUEOLÒGIC RESTAURAT



GAMARRA & GARCIA
conservació i restauració S.L.

DOCUMENTACIÓ DEL CONJUNT DE CLAUS

**Codi d'intervenció 051/18
Ronda de Sant Antoni**

Mariona Parera Perelló

Restauradora

Durant els processos de la neteja d'aquests claus de ferro procedents de conjunts funeraris, i a suggeriment de la Sra. Montserrat Pugès i Dorca, responsable d'intervencions en el patrimoni del Servei d'Arqueologia, es consensua recollir en un document les mesures completes (cabotes i tiges) amb l'objectiu d'aportar més dades pel seu estudi.

Els conjunts es corresponen als següents números de registre (fitxa de restauració):

R-13826

Identificació arqueològica:

UE 700 UE 701 UE 733 UE 735 UE 738 UE 740 UE 744 UE 745 UE 752 UE 754 UE 756
UE 759 UE 764 UE 767 UE 768 UE 770

R-13827

Identificació arqueològica:

UE 774 UE 776 UE 779 UE 781 UE 784 UE 787 UE 790 UE 795 UE 798

R-13828

Identificació arqueològica:

UE 801 UE 802 UE 805 UE 807 UE 809 UE 811 UE 814 UE 818 UE 824 UE 825
UE 847 UE 849 UE 853 UE 857 UE 867 UE 870



R-13826 a



R-13826 b



R-13827



R-13828 a



R-13828 b

quantitat Llarg en mm. diàmetre
cabota en mm

UE 700	Clau sencer	1	46	12
		1	40	12
	Fragment amb cabota	1	...	21
	Fragment tija	1
UE 701	Clau sencer	1	80	20
		1	49	20
		7	49	12
		1	63	9
		1	44	9
		1	29	9
	Fragment amb cabota	7	...	12
Fragment tija	6	
UE 733	Clau sencer	3	60	18
		2	52	18
		1	38	18
		2	60	13
		1	53	13
		1	55	9
		1	45	9
	Fragment amb cabota	3	...	18
		3	...	13
		1	...	6
Fragment tija	4	
UE 735	Clau sencer	1	89	21
		1	44	20
		1	63	15
		1	43	9
		1	38	9
	Fragment tija	1
UE 738	Clau sencer		38	18
			65	9
			55	9
	Fragment amb cabota	4	...	9
Fragment tija	2	
UE 740	Clau sencer	1	53	12
	Fragment amb cabota	4		12
		3		9
Fragment tija	2			
UE 743	Clau sencer	1	31	9
		1	46	9
Fragment tija	2	
UE 744	Clau sencer	2	46	13
	Fragment amb cabota	1	...	9
UE 745	Clau sencer	1	55	15
	Fragment tija	1

UE 752	Clau sencer	1	84	15
		2	55	15
	Fragment amb cabota	1	...	17
		1	...	10
		1	...	*
UE 754	Fragment tija	4
UE 756	Clau sencer	2	50	15
	Fragment amb cabota	1	...	15
		1	...	9
	Fragment tija	3
UE 759	Clau sencer	4	48	15
		1	70	**
	Fragment amb cabota	3	...	9
	Fragment tija	2
UE 760	Fragment amb cabota	1	...	9
UE 764	Fragment amb cabota	1	...	20
UE 767	Fragment amb cabota	1		14
	Fragment tija	2
UE 768	Clau sencer	1	39	25
		1	43	9
	Fragment amb cabota	4	...	9
		1		15
	Fragment tija	2	...	
UE 770	Clau sencer	1	54	12
	Fragment amb cabota	1	...	12

* Cabota en forma de T de 36mm. d'ampla

** Cabota en forma de T de 36mm. d'ampla

quantitat Llarg en mm. diàmetre
cabota en mm

UE 774	Clau sencer	1	44	19
		1	60	12
		1	35	12
		1	60	9
		1	45	9
		1	27	9
	Fragment amb cabota	1	...	35
		1	...	12
		3	...	9
Fragment tija	3	
UE 776	Clau sencer	2	45	12
		1	23 *	9
	Fragment amb cabota	1	...	12
		2	...	9
	Fragment tija	1
UE 779	Clau sencer	2	55	16
		1	55	12
		1	45	12
	Fragment amb cabota	2	...	12
	Fragment tija	4
UE 781	Clau sencer	1	58	16
		1	46	16
		3	50	9
	Fragment amb cabota	4	...	12
		4	...	9
	Fragment tija	5
UE 784	Clau sencer	1	55	12
		1	37	9
	Fragment amb cabota	1	...	15
		2	...	9
	Fragment tija	3
UE 787	Clau sencer	3	60	12
		2	44	12
	Fragment amb cabota	1	...	15
		2	...	9
	Fragment tija	5
UE 790	Clau sencer	3	58	16
	Fragment amb cabota	2	...	16
		2	...	9
UE 795	Fragment amb cabota	1	...	23
		1	...	19
		2	...	9
	Fragment tija	3
UE 798	Fragment amb cabota	2	...	12
	Fragment tija	3

* tija del clau
lleugerament
corba

quantitat Llarg en mm. diàmetre cabota
en mm

UE 801	clau sencer	3	55	12
		3	46	12
	Fragment amb cabota	2		15
		2	...	12
	Fragment tija	1
UE 802	Fragment tija	2
UE 805	Fragment amb cabota	1	...	20
UE 807	Clau sencer	3	34	12
		2	50	9
		4	41	9
		2	20 *	9
	Fragment amb cabota	7	...	12
		10	...	9
	Fragment tija	8
UE 809	Clau sencer	3	56	12
	Fragment tija	3
UE 811	Clau sencer	1	37 **	22
		1	45	12
		1	40	9
	Fragment amb cabota	4	...	12
		3	...	9
	Fragment tija	2
UE 814	Clau sencer	1	83	21
		2	42	20
		5	40	15
		3	55	15
		4	43	9
	Fragment amb cabota	2	..	15
		2	...	9
	Fragment tija	2
UE 818	Clau sencer	1	61	20
		3	50	12
		4	50	9
		1	32	6
	fragment amb cabota	2	...	9
	Fragment tija	1
UE 824	clau sencer	2	50	12
		1	40	12
		5	50	9
	Fragment amb cabota	5	...	12
		4	...	9
	Fragment tija	7
UE 825	Clau sencer	2	54	20
	Fragment amb cabota	1	... ***	5
UE 847	Clau sencer	2	54	15
		1	27	12
	Fragment amb cabota	4	...	15
		1	...	12
	Fragment tija	4

* tija
doblegada en
forma de L

** tija
doblegada en
forma de L

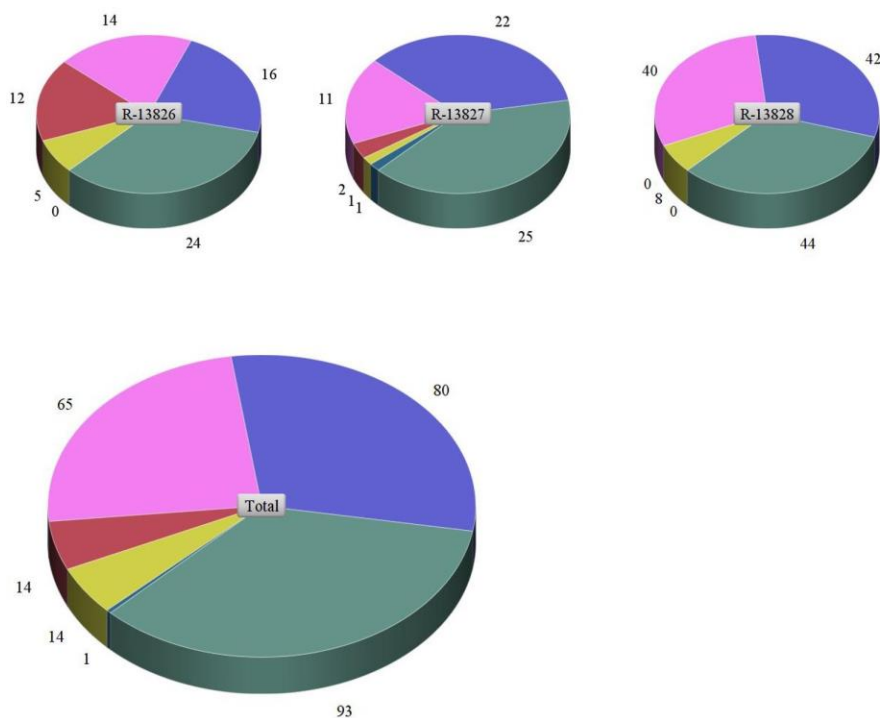
*** presència
de fusta

UE 849	Clau sencer	4	45	15
		2	45	12
		4	35	****
	Fragment amb cabota	3	...	15
	Fragment tija	1
UE 853	Clau sencer	3	49	15
	Fragment amb cabota	6	...	15
	Fragment tija	4
UE 857	Clau sencer	1	45	12
UE 867	Clau sencer	1	54	9
	Fragment amb cabota	1	...	15
	Fragment tija	2
UE 870	Fragment amb cabota	5	...	15
	Fragment tija	2

**** angle recte 11 mm. d'ample

Mesures del diàmetre de les cabotes

■ 35 mm. ■ entre 20 i 21 mm. ■ entre 18 i 19 mm. ■ entre 14 i 15 mm. ■ entre 12 i 13 mm. ■ 9 mm.



* S'ha realitzat un gràfic només tenint en compte les cabotes ja que es la part més nombrosa conservada en tots els conjunts.

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
clus	ferro	forja	** Veure a observacions	h. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>051/18</td> <td>Ronda de Sant Antoni, 84</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	051/18	Ronda de Sant Antoni, 84
Codi Interv.	Denominació intervenció								
051/18	Ronda de Sant Antoni, 84								
Tipologia	Estrat superficial			amp. <input type="text"/>					
				llarg. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>* veure a observacions</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica	* veure a observacions		
Identificació arqueològica									
* veure a observacions									
Cronologia				gruix <input type="text"/>					
				∅ <input type="text"/>					

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
peça incompleta	brutícia superficial	òxids	extesa		
Núm fragments	terra concrec.			Resultats	
	deformacions			<input type="text"/>	
	fractura				
	separació plaques				

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>		<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè				<input type="text"/>		<input type="checkbox"/> Estabilització	
					<input type="text"/>		<input type="checkbox"/> Consolidació	
					<input type="text"/>		<input type="checkbox"/> Restauració	
					<input type="text"/>		<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	
					<input type="text"/>			

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



Imatge inicial



Imatge final



PROCÉS CONSERVACIÓ-RESTAURACIÓ

Neteja / Tractament químic

Table with 10 columns: Tractament, Objectius, Producte, %, Dissolvent, Sistema d'aplicació, Temps, T°C, Test, Valoració. Rows A-C are pre-filled with cleaning protocols.

Restauració table with columns: Procediment, Producte, Aplicació. Includes options like Unió fragments, Reintegració, Acabat superfície, and Altres.

Inhibició table with columns: Producte, %, Dissolvent, Aplicació, Temps, T°C, Assecatge. Pre-filled with dashes.

Consolidació table with columns: Producte, %, Dissolvent, Aplicació, Temps, T°C, Assecatge. Pre-filled with dashes.

REFERÈNCIES GRÀFIQUES table with columns: N° Gràfic, Suport gràfic, Moment. Contains entries for I 13826a/b and F 13826a/b.

- EMBALATGE: List of packaging options including Bossa polietilè amb tanca, Caixa hermètica, Regulador d'humitat, Suport especial, and Altres.

OBSERVACIONS: * Identificació arqueològica... S'aprofita que el material fa poc temps que ha estat excavat... **DESCRIPCIÓ: Conjunt de diversos claus de ferro...

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ table with fields for H.R. (entorn el 30%), T.C° (18 - 20 °C), Lux (inferior a 50 lux), and Altres.

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES table with empty rows for bibliographic references.

TRACTAMENT table with fields for Efectuat per (Mariona Parera), Revisat per (Montserrat Pugès), and Data inici/final (29/01/2019 to 28/02/2019).

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques	
clus	ferro	forja	** Veure a observacions	h. <input type="text"/>	Codi Interv.	Denominació intervenció
Tipologia				amp. <input type="text"/>	051/18	Ronda de Sant Antoni, 84
	Estrat superficial			llarg. <input type="text"/>	Identificació arqueològica	
Cronologia				gruix <input type="text"/>	* veure a observacions	
				∅ <input type="text"/>		

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
peça incompleta	brutícia superficial	òxids	extesa		
Núm fragments	terra concrec.			Resultats	
	deformacions				
	fractura				
	separació plaques				

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè						<input type="checkbox"/> Estabilització	
							<input type="checkbox"/> Consolidació	
							<input type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	

Documentació gràfica Veure observacions

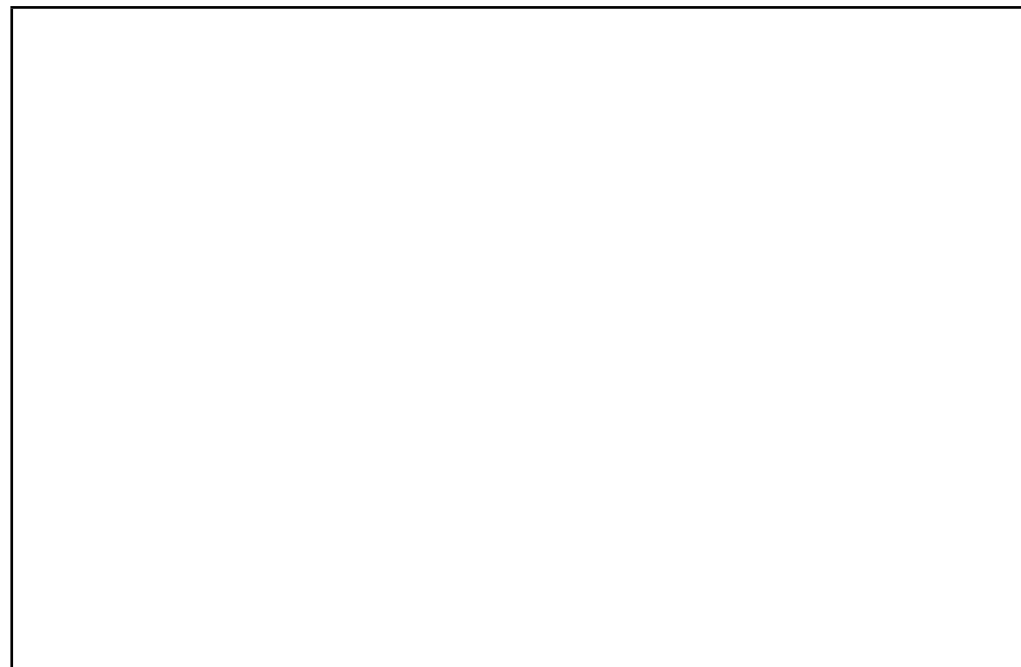
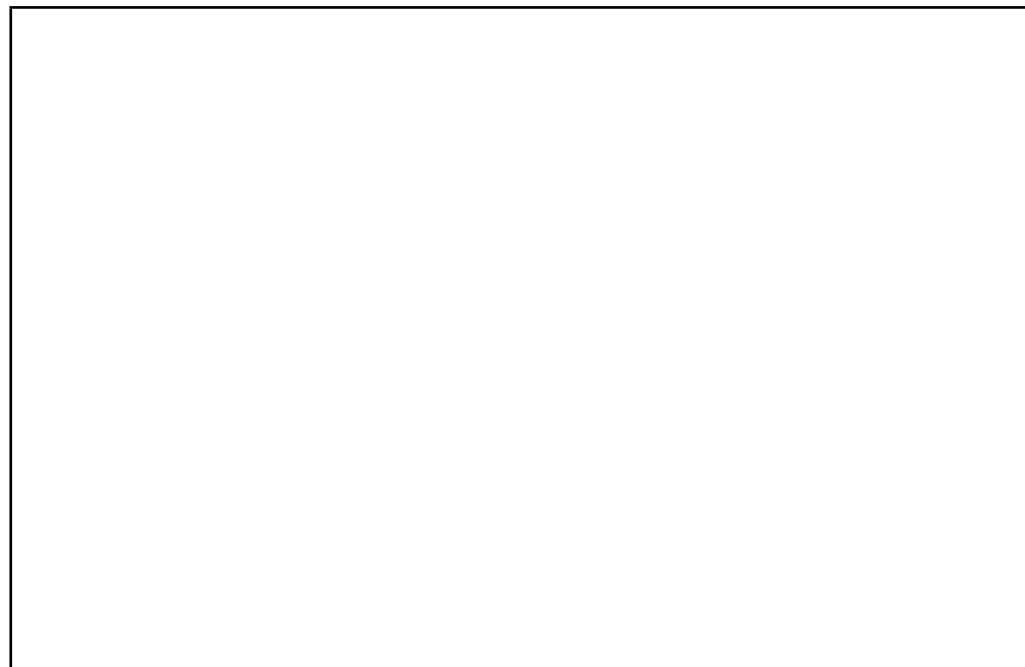
DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



Neteja / Tractament químic

Table with 10 columns: Tractament, Objectius, Producte, %, Dissolvent, Sistema d'aplicació, Temps, T°C, Test, Valoració. Contains rows for treatments A, B, and C, and multiple empty rows for data entry.

Restauració

Table for restoration procedures with columns: Procediment, Producte, Aplicació. Includes rows for 'Unió fragments', 'Reintegració', 'Acabat superfície', and 'Altres'.

Inhibició

Table for inhibition with columns: Producte, %, Dissolvent, Aplicació, Temps, T°C, Assecatge.

Consolidació

Table for consolidation with columns: Producte, %, Dissolvent, Aplicació, Temps, T°C, Assecatge.

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Table for graphical references with columns: Nº Gràfic, Suport gràfic, Moment. Includes entries for 'I 13827' and 'F 13827'.

EMBALATGE

- List of packaging options: Bossa polietilè amb tanca, Caixa hermètica, Regulador d'humitat, Suport especial, Altres.

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

Form for conservation recommendations with fields for H.R., T.C°, Lux, and Altres.

OBSERVACIONS

Text area for observations containing archaeological identification codes and a detailed description of the iron claus.

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

Form for bibliographical references with multiple empty text boxes.

TRACTAMENT

Form for treatment details including fields for 'Efectuat per', 'Revisat per', 'Data inici', and 'Data final'.

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
claus	ferro	forja	** Veure a observacions	h. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>051/18</td> <td>Ronda de Sant Antoni, 84</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	051/18	Ronda de Sant Antoni, 84
Codi Interv.	Denominació intervenció								
051/18	Ronda de Sant Antoni, 84								
Tipologia				amp. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">* veure a observacions</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica		* veure a observacions	
Identificació arqueològica									
* veure a observacions									
	Estrat superficial			llarg. <input type="text"/>					
Cronologia				gruix <input type="text"/>					
				∅ <input type="text"/>					

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
peça incompleta	brutícia superficial	òxids	extesa	<input type="text"/>	
Núm fragments	fractura			Resultats	
	deformacions			<input type="text"/>	
	concrecions			<input type="text"/>	
	pèrdua matèria			<input type="text"/>	

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	<input type="checkbox"/> Estabilització	
embalatge	bossa polietilè				<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Consolidació	<input type="checkbox"/> Restauració	
					<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Embalatge	<input type="text"/>	
					<input type="text"/>			
					<input type="text"/>			
					<input type="text"/>			

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

[Més imatges](#)

Imatge inicial



Imatge final



imatge inicial



Imatge final



Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	eliminació concrecions	aigua 50% + alcohol 50%			ultrasons	20'	30	<input type="checkbox"/> positiu	insuficient
B	neteja	aigua 50% + alcohol 50%			raspall sintètic			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
C	assecatge				ambient			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input type="checkbox"/>		
Reintegració <input type="checkbox"/>		
Acabat superfície <input type="checkbox"/>		
Altres <input type="checkbox"/>		

Inhibició

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge

Consolidació

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 13828a	foto digital	inicial
I 13828b	foto digital	inicial
F 13828a	foto digital	final
F 13828b	foto digital	final

EMBALATGE

- Bossa polietilè amb tanca
- Caixa hermètica
- Regulador d'humitat
- Suport especial
- Altres

OBSERVACIONS

* Identificació arqueològica: UE 801 UE 802 UE 805 UE 807 UE 809 UE 811 UE 814 UE 818 UE 824 UE 825 UE 847 UE 849 UE 853 UE 857 UE 867 UE 870
 S'aprofita que el material fa poc temps que ha estat excavat. La terra que cobreix les peces metàl·liques encara és humida. Aprofitant aquestes condicions, s'efectua una neteja de les peces per poder-ne definir millor les formes i alliberar els claus de les concrecions més abundants abans de ser emmagatzemats.

**DESCRIPCIÓ:

Conjunt de diversos claus de ferro de diferent UE. Claus complets, fragments de clau amb presència de cabota i fragments de tija. Predomini de grups de claus amb tija de secció quadrada i cabota plana de 9 mil·límetres de diàmetre; grups de cabota lleugerament ovalada d'entre 12 i 15 mil·límetres de diàmetre; grups més reduïts de claus de cabota d'uns 20 mil·límetres de diàmetre.
 Algun dels claus presenta la tija torçada a noranta graus, possiblement per assegurar un tipus de subjecció. Algun altre clau presenta torcedures fruit de deformacions.

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.	entorn el 30%
T.C°	18 - 20 °C
Lux	inferior a 50 lux
Altres	<input type="text"/>

TRACTAMENT

Efectuat per	<input type="text" value="Mariona Parera (G&G)"/>		
Revisat per	<input type="text" value="Montserrat Pugès / G&G"/>		
Data inici	<input type="text" value="29/01/2019"/>	Data final	<input type="text" value="28/02/2019"/>

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
varis	bronze i alpaca		Conjunt. Forquilla d'alpaca i agulla de bronze amb cap cargolat. Mitja anella de bronze que es troba unida per la corrosió a un clau de ferro de tija amb angle recte i secció quadrada.	h. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>051/18</td> <td>Ronda de Sant Antoni, 84</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	051/18	Ronda de Sant Antoni, 84
Codi Interv.	Denominació intervenció								
051/18	Ronda de Sant Antoni, 84								
Tipologia	ferro			amp. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>UE 701</td> <td>UE 700</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica		UE 701	UE 700
Identificació arqueològica									
UE 701	UE 700								
	Estrat superficial		llarg. <input type="text"/>						
Cronologia			gruix <input type="text"/>						
			∅ <input type="text"/>	veure observ.					

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
peça incompleta	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>		
Núm fragments	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>		
4	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Resultats	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	<input type="checkbox"/> Estabilització	
embalatge	bossa polietilè	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	<input type="checkbox"/> Restauració	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Embalatge	<input type="text"/>	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



imatge inicial



Imatge final



Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	eliminació brutícia sup. i prod. corrosió	lupa binocular + bisturí			manualment			<input type="checkbox"/> positiu	insuficient
B	eliminació concrecions	fresa corindó i raspall met.			micromotor			<input type="checkbox"/> positiu	insuficient
C	eliminació clorurs	AMT*						<input type="checkbox"/> positiu	suficient
D	comprovació de clorurs				campana d'humitat	48h		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
E	acabat final	bisturí i raspalls			manualment			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
F	assecatge				ambient			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input type="checkbox"/>		
Reintegració <input type="checkbox"/>		
Acabat superfície <input type="checkbox"/>		
Altres		

Inhibició

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
Timol	2	alcohol	bany	2h		ambient

Consolidació

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
PVA	2	alcohol	bany	uns segons		ambient

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 13829a	foto digital	inicial
I 13829b	foto digital	inicial
F 13829a	foto digital	final
F 13829b	foto digital	final

EMBALATGE

- Bossa polietilè amb tanca
- Caixa hermètica
- Regulador d'humitat
- Suport especial
- Altres

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.

T.C°

Lux

Altres

OBSERVACIONS

Mesures:
 · UE 700 Forquilla. llarg: 157mm. Gruix: 24mm.
 · UE 700 Anella. Ample:28mm. Diàmetre: 3 mm.
 · UE 700 Clau de ferro. Llarg: 68mm. Ample 35mm.
 · UE 701 Clau bronze. Llarg: 43mm. Diàmetre: 2,4mm

El clau de ferro es separa de l'anella que te adherida per la corrosió. El tractament del ferro consisteix en una neteja i projecció amb silicat d'alumini. Se'n defineix la forma original eliminant-ne les impureses i concrecions. La peça s'inhibeix amb àcid tánic al 3%

La forquilla d'alpaca es consolida amb Paraloid al 2% en acetona, amb un bany d'uns segons i assecatge ambient.

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

Mourey, W.: La conservation des antiquités métalliques. L.C.R.R.A., 1987

TRACTAMENT

Efectuat per

Revisat per

Data inici Data final

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques					
<i>indeterminat</i>	<i>ferro</i>		dues peces de ferro. la UE733 fa 81mm. de llarg, 41mm. d'ample i 15mm. de gruix. Te una secció quadrada que acaba més estreta a l'altre extrem. La UE731 fa 38mm. de llarg, 3,5mm. de gruix i 32mm. d'ample.	h.	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>051/18</td> <td>Ronda de Sant Antoni, 84</td> </tr> </tbody> </table>		Codi Interv.	Denominació intervenció	051/18	Ronda de Sant Antoni, 84
Codi Interv.	Denominació intervenció									
051/18	Ronda de Sant Antoni, 84									
Tipologia				amp.						
	Estrat superficial			llarg.						
Cronologia			gruix							
			∅	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>UE 731</td> <td>UE 733</td> </tr> </tbody> </table>		Identificació arqueològica		UE 731	UE 733	
Identificació arqueològica										
UE 731	UE 733									
			veure descripció							

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
<i>alteracions físiques</i>		<i>productes de corrosió</i>		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
<i>peça incompleta</i>	<i>concrecions</i>	<i>òxids</i>	<i>extesa</i>		
Núm fragments	<i>deformacions</i>				
2	<i>fissura</i>			Resultats	
	<i>pedres concrec.</i>				
	<i>brutícia superficial</i>				

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
<i>embalatge</i>	<i>bossa polietilè</i>						<input type="checkbox"/> Estabilització	
							<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	
							<input type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions								

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



imatge inicial



Imatge final



PROCÉS CONSERVACIÓ-RESTAURACIÓ

Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
<i>A</i>	<i>neteja mecànica</i>	<i>bisturí i raspalls</i>			<i>manualment</i>			<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	<i>insuficient</i>
<i>B</i>	<i>eliminació concrecions</i>	<i>silicat d'alumini 0'3-1</i>			<i>projecció</i>			<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	<i>suficient</i>
<i>C</i>	<i>eliminació concrecions</i>	<i>fresa diamant i raspall met.</i>			<i>micromotor</i>			<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	<i>suficient</i>
<i>D</i>	<i>acabat final</i>	<i>microesferes de vidre</i>			<i>microprojecció</i>			<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	<i>suficient</i>
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
<i>Unió fragments</i> <input type="checkbox"/>		
<i>Reintegració</i> <input type="checkbox"/>		
<i>Acabat superfície</i> <input type="checkbox"/>		
<i>Altres</i>		

Inhibició

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
<i>Àcid tànnic</i>	<i>3</i>	<i>alcohol</i>	<i>bany</i>	<i>Uns segons</i>		<i>ambient</i>

Consolidació

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
<i>I 13830a</i>	<i>foto digital</i>	<i>inicial</i>
<i>I 13830b</i>	<i>foto digital</i>	<i>inicial</i>
<i>F 13830a</i>	<i>foto digital</i>	<i>final</i>
<i>F 13830b</i>	<i>foto digital</i>	<i>final</i>

EMBALATGE

- Bossa polietilè amb tanca*
- Caixa hermètica*
- Regulador d'humitat*
- Suport especial*
- Altres*

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.	<input <="" td="" type="text" value="entorn el 30%"/>
T.Cº	<input <="" td="" type="text" value="18 - 20 ºC"/>
Lux	<input <="" td="" type="text" value="inferior a 50 lux"/>
Altres	<input type="text"/>

OBSERVACIONS

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

TRACTAMENT

Efectuat per
Revisat per
Data inici *Data final*

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques						
agulla	bronze		Conjunt d'agulles. Tres de senceres i d'altre fragments. s'identifiquen caps de forma rodona. Alguns d'ells es formen recargolant el mateix fil de bronze de l'agulla.	h.	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>051/18</td> <td>Ronda de Sant Antoni, 84</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	051/18	Ronda de Sant Antoni, 84		
Codi Interv.	Denominació intervenció										
051/18	Ronda de Sant Antoni, 84										
Tipologia				amp.	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>UE:701</td> <td>UE:733 UE:740 UE:744</td> </tr> <tr> <td></td> <td>UE:745 UE:759 UE:768</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica		UE:701	UE:733 UE:740 UE:744		UE:745 UE:759 UE:768
Identificació arqueològica											
UE:701	UE:733 UE:740 UE:744										
	UE:745 UE:759 UE:768										
	Estrat superficial		llarg.	35 mm.							
Cronologia			gruix								
			∅	2 mm.							

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
peça incompleta	concrecions	clorurs	puntual		
Núm fragments	fissura	carbonats	puntual		
20	fragilitat			Resultats	
	fractura				
	terra concrec.				

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè						<input type="checkbox"/> Estabilització	
							<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	
							<input type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions								

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



PROCÉS CONSERVACIÓ-RESTAURACIÓ

Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	eliminació brutícia superficial	lupa binocular + bisturí			manualment			<input type="checkbox"/> positiu	insuficient
B	eliminació brutícia sup. i prod. corrosió	fresa raspall metàl·lic			micromotor			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
C	eliminació clorurs	AMT*						<input type="checkbox"/> positiu	suficient
D	comprovació de clorurs				campana d'humitat		48h	<input type="checkbox"/> positiu	suficient
E	assecatge				ambient			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input type="checkbox"/>		
Reintegració <input type="checkbox"/>		
Acabat superfície <input type="checkbox"/>		
Altres <input type="checkbox"/>		

Inhibició

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
Timol	2	alcohol	bany	2h		ambient

Consolidació

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
PVA	2	alcohol	bany	uns segons		ambient

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 13831	foto digital	inicial
F 13831	foto digital	final

- EMBALATGE**
- Bossa polietilè amb tanca
 - Caixa hermètica
 - Regulador d'humitat
 - Suport especial
 - Altres

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.

T.C°

Lux

Altres

OBSERVACIONS

Els fragments més petits i fràgils de les UE:745 UE:744 UE:759, només se'ls efectua neteja. No se'ls fa el tractament amb AMT ni són inhibits.

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

Mourey, W.: La conservation des antiquités métalliques. L.C.R.R.A., 1987

TRACTAMENT

Efectuat per

Revisat per

Data inici Data final

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
varis bronzes	bronze	fosa		h. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>051/18</td> <td>Ronda de Sant Antoni, 84</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	051/18	Ronda de Sant Antoni, 84
Codi Interv.	Denominació intervenció								
051/18	Ronda de Sant Antoni, 84								
Tipologia	coure (aliatges)			amp. <input type="text"/>					
	Estrat superficial			llarg. <input type="text"/>					
Cronologia				gruix <input type="text"/>					
				∅ <input type="text"/>					
				*veure observ.					

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
peça incompleta	concrecions	clorurs	extesa		
Núm fragments	fissura	carbonats	puntual	Resultats	
4	fractura	òxids	puntual	<input type="text"/>	
	fragilitat				
	deformacions				

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>		<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè				<input type="text"/>		<input type="checkbox"/> Estabilització	
					<input type="text"/>		<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	
					<input type="text"/>		<input checked="" type="checkbox"/> Restauració	
					<input type="text"/>		<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	
					<input type="text"/>			

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial



imatge final



imatge inicial



imatge final



Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	eliminació concrecions	lupa binocular + bisturí			manualment			<input type="checkbox"/> positiu	insuficient
B	eliminació productes corrosió	EDTA	5	aigua dest.	bany	10'		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
	neutralització	aigua destil·lada			bany	30'		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
A								<input type="checkbox"/> positiu	suficient
C	eliminació clorurs	AMT*						<input type="checkbox"/> positiu	suficient
D	comprovació de clorurs				campana d'humitat	48h		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
E	assecatge				ambient			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input checked="" type="checkbox"/>	adhesiu nitrocel·lulòsic	palet de fusta
Reintegració <input type="checkbox"/>		
Acabat superfície <input type="checkbox"/>		
Altres <input type="checkbox"/>		

Inhibició

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
Timol	2	alcohol	bany	2h		ambient

Consolidació

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
PVA	2	alcohol	bany	uns segons		ambient

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 13832a	foto digital	inicial
I 13832b	foto digital	inicial
F 13832a	foto digital	final
F 13832b	foto digital	final

EMBALATGE

- Bossa polietilè amb tanca
- Caixa hermètica
- Regulador d'humitat
- Suport especial
- Altres

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.

T.Cº

Lux

Altres

OBSERVACIONS

Mesures

- UE:768. Llarg: 32mm. Gruix: 1 mm.
- UE:752. Llarg: 9 mm. Gruix: 6 mm.
- UE:738. Llarg: 9mm. Alt: 5 mm. Ample: 1,5 mm.
- UE:743. Gruix: 14 mm. Alt: 6 mm.

La UE:738 arriba amb una bossa on hi ha escrit "coxal esquerra". Peça plana amb cinc puntes treballades estèticament, on un petit cilindre la travessa pel mig. Durant la restauració del fragment de Didal es fractura i s'uneix.

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

Mourey, W.: La conservation des antiquités métalliques. L.C.R.R.A., 1987

TRACTAMENT

Efectuat per

Revisat per

Data inici Data final

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques					
ganivet	ferro		Tres fragments. dos d'ells uneixen. El tercer és la fulla d'un ganivet.	h.		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>051/18</td> <td>Ronda de Sant Antoni, 84</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	051/18	Ronda de Sant Antoni, 84
Codi Interv.	Denominació intervenció									
051/18	Ronda de Sant Antoni, 84									
Tipologia				amp.	25 mm.	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">UE: 825</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica		UE: 825	
Identificació arqueològica										
UE: 825										
	Estrat superficial		llarg.	85 mm.						
Cronologia			gruix	6 mm.						
			∅							
				ganivet						

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
peça incompleta	fractura	òxids	extesa		
Núm fragments	deformacions			Resultats	
3	concrecions				
	brutícia superficial				
	terra concrec.				

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè						<input type="checkbox"/> Estabilització	
							<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	
							<input checked="" type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial



imatge final



imatge inicial



imatge final



Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	neteja mecànica	bisturí i raspalls			manualment			<input type="checkbox"/> positiu	insuficient
B	eliminació concrecions	silicat d'alumini 0'3-1			projecció			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
C	eliminació concrecions	fresa diamant i raspall met.			micromotor			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
D	acabat final	microesferes de vidre			microprojecció			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input checked="" type="checkbox"/>	Araldit ràpid	bastó de fusta
Reintegració <input checked="" type="checkbox"/>	massilla Balsite W+K	espàtula
Acabat superfície <input type="checkbox"/>	pintures acríliques	pinzell
Altres <input type="checkbox"/>		

Inhibició

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
Àcid tànnic	3	alcohol	bany	Uns segons		ambient

Consolidació

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 13833a	foto digital	inicial
I 13833b	foto digital	inicial
F 13833a	foto digital	final
F 13833b	foto digital	final

EMBALATGE

- Bossa polietilè amb tanca
- Caixa hermètica
- Regulador d'humitat
- Suport especial
- Altres

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.

T.C°

Lux

Altres

OBSERVACIONS

Fragment de fulla de ganivet, extrem molt punxegut i delicat. La intervenció s'efectua fins a definir la forma que el metall conserva com a original, tenint en compte la fragilitat que la peça presenta, sense comprometre'n la seva integritat.

Els dos fragments que poden ser units, creant una peça amb una llargada de 115mm. una amplada de 16mm. i un gruix de 5 mm. Aquesta peça no presenta connexió amb la fulla del ganivet.

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

TRACTAMENT

Efectuat per

Revisat per

Data inici Data final

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques					
				h.		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>051/18</td> <td>Ronda de Sant Antoni, 84</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	051/18	Ronda de Sant Antoni, 84
Codi Interv.	Denominació intervenció									
051/18	Ronda de Sant Antoni, 84									
Tipologia				amp.						
	Estrat superficial			llarg.						
Cronologia			gruix							
			∅							
					<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>UE:701</td> <td>UE:733 UE:752 UE:754 UE:759 UE:875 UE:770 UE:811 UE:768 UE:779</td> </tr> </tbody> </table>		Identificació arqueològica		UE:701	UE:733 UE:752 UE:754 UE:759 UE:875 UE:770 UE:811 UE:768 UE:779
Identificació arqueològica										
UE:701	UE:733 UE:752 UE:754 UE:759 UE:875 UE:770 UE:811 UE:768 UE:779									

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
<i>alteracions físiques</i>		<i>productes de corrosió</i>		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
Núm fragments				Resultats	

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació	

Documentació gràfica Veure observacions

OBJECTIUS

- Neteja
- Estabilització
- Consolidació
- Restauració
- Embalatge

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial	Imatge final

PROCÉS CONSERVACIÓ-RESTAURACIÓ*Neteja / Tractament químic*

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
<i>Unió fragments</i> <input type="checkbox"/>		
<i>Reintegració</i> <input type="checkbox"/>		
<i>Acabat superfície</i> <input type="checkbox"/>		
<i>Altres</i>		

Inhibició

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge

Consolidació

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment

EMBALATGE

Bossa polietilè amb tanca

Caixa hermètica

Regulador d'humitat

Suport especial

Altres

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R. *entorn el 30%*

T.Cº *18 - 20 °C*

Lux *inferior a 50 lux*

Altres

OBSERVACIONS

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>

TRACTAMENT

Efectuat per

Revisat per

Data inici *Data final*

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques		
moneda	plata	encuny	Anvers: Bust coronat a esquerra. Llegenda a l'exterior. Revers: Creu tallant la llegenda. Anells al primer i quart quadrant. Tres punts al segon i tercer quadrant.	h.		Codi Interv. Denominació intervenció	
Tipologia				amp.			051/18 Ronda de Sant Antoni, 84
	Estrat superficial			llarg.		Identificació arqueològica	
Cronologia				gruix	1,5 mm.	UE: 701	
				∅	18 mm.		

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
peça completa	brutícia superficial	clorurs	extesa		
Núm fragments	deformacions				
1	fragilitat				
	pèrdua superf.				
				Resultats	

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè						<input type="checkbox"/> Estabilització	
							<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	
							<input type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions								

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



imatge inicial



Imatge final



PROCÉS CONSERVACIÓ-RESTAURACIÓ

Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	eliminació brutícia sup. i prod. corrosió	bisturi, raspalls i llapis de fibra de			manualment			<input type="checkbox"/> positiu	insuficient
B	estovar concrecions	EDTA	5	aigua dest.	bany	30'		<input type="checkbox"/> positiu	
	neutralització	aigua destil·lada			bany	30'		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
A								<input type="checkbox"/> positiu	suficient
C	eliminació clorurs	àcid fòrmic	15	aigua dest.	bany	1h		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
	neutralització	aigua destil·lada			bany	2h		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
D	neteja				fricció drap de cotó			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
E	comprovació de clorurs				campana d'humitat	48h		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
	assecatge				ambient			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input type="checkbox"/>		
Reintegració <input type="checkbox"/>		
Acabat superfície <input type="checkbox"/>		
Altres <input type="checkbox"/>		

Inhibició

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
Clorofil·la	0,1	alcohol	bany	2h		ambient

Consolidació

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
Paraloid B-72	2	acetona	bany	uns segons		ambient

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 13834a	foto digital	inicial
I 13834b	foto digital	inicial
F 13834a	foto digital	final
F 13834b	foto digital	final

EMBALATGE

- Bossa polietilè amb tanca
- Caixa hermètica
- Regulador d'humitat
- Suport especial
- Altres

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.

T.C°

Lux

Altres

OBSERVACIONS

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

TRACTAMENT

Efectuat per

Revisat per

Data inici Data final

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques		
moneda	plata	encuny	Fragment amb un grau elevat de deformació i desgast que en dificulta la lectura. s'interpreta una aresta de creu tallant la llegenda. Amb anella al primer quartes conservat i tres puntets al segon quarter.	h.		Codi Interv. Denominació intervenció	
Tipologia	billó			amp.			051/18 Ronda de Sant Antoni, 84
	Estrat superficial			llarg.	17 mm.	Identificació arqueològica	
Cronologia				gruix	3 mm.	UE: 733	
				∅			

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
peça incompleta	butllofes	clorurs	extesa		
Núm fragments	concrecions			Resultats	
1	deformacions				
	mineralització				
	fractura				

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè						<input type="checkbox"/> Estabilització	
							<input type="checkbox"/> Consolidació	
							<input type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	
							<input type="checkbox"/> s'atura el tractament	

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



imatge inicial



Imatge final



PROCÉS CONSERVACIÓ-RESTAURACIÓ

Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	eliminació concrecions	lupa binocular + bisturí			manualment			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
B	eliminació clorurs	àcid fòrmic	15	acetona	bany	30'		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
	neutralització	aigua destil·lada			bany	30'		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
	assecatge				ambient			<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració		
Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input type="checkbox"/>		
Reintegració <input type="checkbox"/>		
Acabat superfície <input type="checkbox"/>		
Altres <input type="text"/>		

Inhibició						
Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge

Consolidació						
Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge

REFERÈNCIES GRÀFIQUES		
Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 13835a	foto digital	inicial
I 13835b	foto digital	inicial
F 13835a	foto digital	final
F 13835b	foto digital	final

EMBALATGE	
<input checked="" type="checkbox"/>	Bossa polietilè amb tanca
<input type="checkbox"/>	Caixa hermètica
<input type="checkbox"/>	Regulador d'humitat
<input type="checkbox"/>	Suport especial <input type="text"/>
<input type="checkbox"/>	Altres <input type="text"/>

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ	
H.R.	<input type="text" value="entorn el 30%"/>
T.C°	<input type="text" value="18 - 20 °C"/>
Lux	<input type="text" value="inferior a 50 lux"/>
Altres	<input type="text"/>

OBSERVACIONS

La peça es fragmenta amb elevada facilitat.

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES	
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>

TRACTAMENT	
Efectuat per	<input type="text" value="Mariona Parera (G&G)"/>
Revisat per	<input type="text" value="Montserrat Pugès / G&G"/>
Data inici	<input type="text" value="29/01/2019"/>
Data final	<input type="text" value="28/02/2019"/>

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques		
moneda	plata	encuny	Anvers: molt desgast que en dificulta la lectura. Bust. Revers: Creu central en cercle interior. Al primer i quart quadrant una anella. Al segon quadrant la inicial A i al quart quadrant la inicial S	h.		Codi Interv. Denominació intervenció	
Tipologia	billó			amp.			051/18 Ronda de Sant Antoni, 84
	Estrat superficial			llarg.		Identificació arqueològica	
Cronologia				gruix	0,5 mm.	UE: 793	
				∅	16 mm.		

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
peça completa	brutícia superficial	clorurs	extesa		
Núm fragments	deformacions			Resultats	
1	desgast				

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè						<input type="checkbox"/> Estabilització	
							<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	
							<input type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



imatge inicial



Imatge final



PROCÉS CONSERVACIÓ-RESTAURACIÓ

Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	eliminació concrecions	lupa binocular + bisturí			manualment			<input type="checkbox"/> positiu	insuficient
B	estovar concrecions	EDTA	5	aigua dest.	bany	10'		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
	neutralització	aigua destil·lada			bany	30		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
A								<input type="checkbox"/> positiu	suficient
C	eliminació clorurs	àcid fòrmic	15	aigua dest.	bany	1h		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
	neutralització	aigua destil·lada			bany	2h		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
D	neteja				fricció drap de cotó			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
E	comprovació de clorurs				campana d'humitat	48h		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
	assecatge				ambient			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input type="checkbox"/>		
Reintegració <input type="checkbox"/>		
Acabat superfície <input type="checkbox"/>		
Altres <input type="checkbox"/>		

Inhibició

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
Clorofil·la	20,1	alcohol	bany	2h		ambient

Consolidació

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
Paraloid B-72	2	acetona	bany	uns segons		ambient

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 13836a	foto digital	inicial
I 13836b	foto digital	inicial
F 13836a	foto digital	final
F 13836b	foto digital	final

EMBALATGE

- Bossa polietilè amb tanca
- Caixa hermètica
- Regulador d'humitat
- Suport especial
- Altres

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.

T.C°

Lux

Altres

OBSERVACIONS

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

TRACTAMENT

Efectuat per

Revisat per

Data inici Data final

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques					
moneda	bronze	encuny	Fragment amb desgast i deformacions que dificulten la lectura.	h.		<table border="1"> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> <tr> <td>051/18</td> <td>Ronda de Sant Antoni, 84</td> </tr> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	051/18	Ronda de Sant Antoni, 84
Codi Interv.	Denominació intervenció									
051/18	Ronda de Sant Antoni, 84									
Tipologia				amp.		<table border="1"> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> <tr> <td colspan="2">UE: 825</td> </tr> </table>	Identificació arqueològica		UE: 825	
Identificació arqueològica										
UE: 825										
	Estrat superficial		llarg.	14 mm.						
Cronologia			gruix	3 mm.						
			∅							

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
peça incompleta	concrecions	clorurs	extesa		
Núm fragments	fractura			Resultats	
	pedres concrec.				

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè						<input type="checkbox"/> Estabilització	
							<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	
							<input type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial



imatge final



imatge inicial



imatge final



PROCÉS CONSERVACIÓ-RESTAURACIÓ

Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	eliminació concrecions	lupa binocular + bisturí			manualment			<input type="checkbox"/> positiu	insuficient
B	eliminació dipòsits superficials	fresa raspall metàl·lic			micromotor			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
C	eliminació clorurs	AMT*			bany	2h	60	<input type="checkbox"/> positiu	suficient
	neutralització	aigua destil·lada			bany	2h	60	<input type="checkbox"/> positiu	suficient
D	assecatge				ambient			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input type="checkbox"/>		
Reintegració <input type="checkbox"/>		
Acabat superfície <input type="checkbox"/>		
Altres		

Inhibició

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
Timol	2	alcohol	bany	2h		ambient

Consolidació

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
PVA	2	alcohol	bany	uns segons		ambient

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 13837a	foto digital	inicial
I 13837b	foto digital	inicial
F 13837a	foto digital	final
F 13837b	foto digital	final

EMBALATGE

Bossa polietilè amb tanca

Caixa hermètica

Regulador d'humiditat

Suport especial

Altres

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.

T.C°

Lux

Altres

OBSERVACIONS

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

Mourey, W.: La conservation des antiquités métalliques. L.C.R.R.A., 1987

TRACTAMENT

Efectuat per

Revisat per

Data inici Data final

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
moneda	billó	encuny	Fragment amb desgast i mineralització que dificulten la lectura al no conservar els seus volums originals.	h.	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>051/18</td> <td>Ronda de Sant Antoni, 84</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	051/18	Ronda de Sant Antoni, 84
Codi Interv.	Denominació intervenció								
051/18	Ronda de Sant Antoni, 84								
Tipologia				amp.					
	Estrat superficial			llarg.	12 mm.				
Cronologia			gruix	2,5 mm.					
			∅		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>UE: 825</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica	UE: 825		
Identificació arqueològica									
UE: 825									

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
peça incompleta	pèrdua nucli met.	clorurs	puntual		
Núm fragments	mineralització				
				Resultats	

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè						<input type="checkbox"/> Estabilització	
							<input type="checkbox"/> Consolidació	
							<input type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions							<input type="button" value="s'atura el tractament"/>	

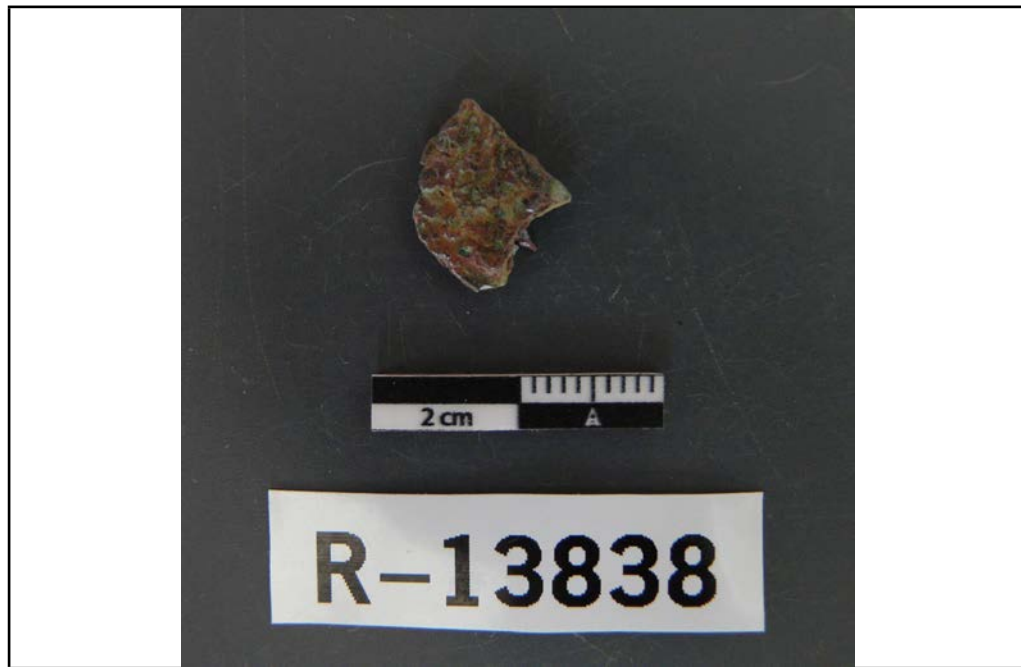
DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial



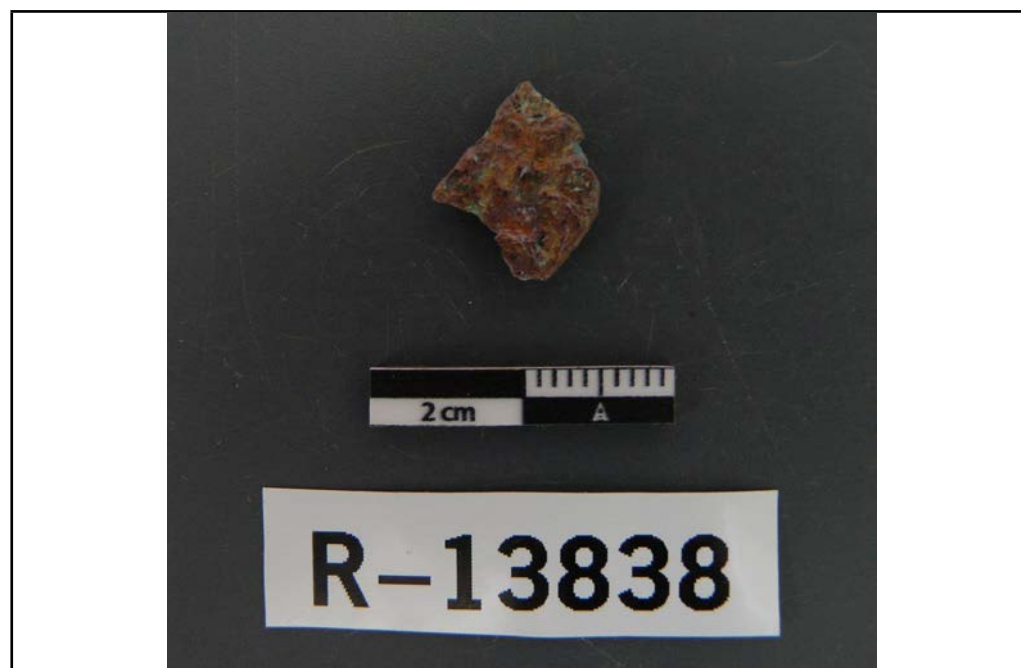
imatge final



imatge inicial



imatge final



Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	eliminació concrecions	lupa binocular + bisturí			manualment			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
B	eliminació clorurs	àcid fòrmic		acetona	bany	1h		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
	neutralització	aigua destil·lada			bany	1h		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
	assecatge				ambient			<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input type="checkbox"/>		
Reintegració <input type="checkbox"/>		
Acabat superfície <input type="checkbox"/>		
Altres <input type="text"/>		

Inhibició

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge

Consolidació

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 13838a	foto digital	inicial
I 13838b	foto digital	inicial
F 13838a	foto digital	final
F 13838b	foto digital	final

EMBALATGE

- Bossa polietilè amb tanca
- Caixa hermètica
- Regulador d'humitat
- Suport especial
- Altres

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.	<input type="text" value="entorn el 30%"/>
T.C°	<input type="text" value="18 - 20 °C"/>
Lux	<input type="text" value="inferior a 50 lux"/>
Altres	<input type="text"/>

OBSERVACIONS

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

TRACTAMENT

<i>Efectuat per</i>	<input type="text" value="Mariona Parera (G&G)"/>		
<i>Revisat per</i>	<input type="text" value="Montserrat Pugès / G&G"/>		
<i>Data inici</i>	<input type="text" value="29/01/2019"/>	<i>Data final</i>	<input type="text" value="28/02/2019"/>

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques					
moneda	bronze	encuny	Fragment amb pèrdua metàl·lica i gran deformació. No s'identifiquen els relleus originals.	h.		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>051/18</td> <td>Ronda de Sant Antoni, 84</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	051/18	Ronda de Sant Antoni, 84
Codi Interv.	Denominació intervenció									
051/18	Ronda de Sant Antoni, 84									
Tipologia				amp.						
	Estrat superficial			llarg.	16 mm.					
Cronologia			gruix	2 mm.						
			∅		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>UE: 825</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica	UE: 825			
Identificació arqueològica										
UE: 825										

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
peça incompleta	mineralització	clorurs	extesa		
Núm fragments	pèrdua nucli met.			Resultats	

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè						<input type="checkbox"/> Estabilització	
							<input type="checkbox"/> Consolidació	
							<input type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	
							s'atura el tractament*	

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial



imatge final



imatge inicial



imatge final



PROCÉS CONSERVACIÓ-RESTAURACIÓ

Neteja / Tractament químic

Table with 10 columns: Tractament, Objectius, Producte, %, Dissolvent, Sistema d'aplicació, Temps, T°C, Test, Valoració. It contains two rows of data and many empty rows for recording.

Restauració

Table with 3 columns: Procediment, Producte, Aplicació. It includes rows for 'Unió fragments', 'Reintegració', 'Acabat superfície', and 'Altres'.

Inhibició

Table with 7 columns: Producte, %, Dissolvent, Aplicació, Temps, T°C, Assecatge. It contains one row with dashes.

Consolidació

Table with 7 columns: Producte, %, Dissolvent, Aplicació, Temps, T°C, Assecatge. It contains one row with dashes.

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Table with 3 columns: N° Gràfic, Suport gràfic, Moment. It contains four rows of data and several empty rows.

EMBALATGE

- List of packaging options with checkboxes: Bossa polietilè amb tanca, Caixa hermètica, Regulador d'humitat, Suport especial, Altres.

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

Form for conservation recommendations with fields for H.R., T.C°, Lux, and Altres.

OBSERVACIONS

Large empty rectangular area for observations.

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

Form with multiple empty lines for bibliographic references.

TRACTAMENT

Form for treatment details including 'Efectuat per', 'Revisat per', 'Data inici', and 'Data final'.

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
moneda	plata	encuny	Anvers: bust mirant cap a l'esquerra Revers: desgast notori que ha eliminat els volums originals. circumferència central i llegenda a l'exterior	h.	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>051/18</td> <td>Ronda de Sant Antoni, 84</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	051/18	Ronda de Sant Antoni, 84
Codi Interv.	Denominació intervenció								
051/18	Ronda de Sant Antoni, 84								
Tipologia				amp.	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">UE: 825</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica		UE: 825	
Identificació arqueològica									
UE: 825									
	Estrat superficial		llarg.						
Cronologia			gruix 1 mm.						
			∅ 17 mm.						

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
peça completa	deformacions	clorurs	extesa		
Núm fragments	pèrdua matèria			Resultats	
1	brutícia superficial				
	concrecions				
	desgast				

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè						<input type="checkbox"/> Estabilització	
							<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	
							<input type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions								

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



imatge inicial



Imatge final



PROCÉS CONSERVACIÓ-RESTAURACIÓ

Neteja / Tractament químic

Table with 10 columns: Tractament, Objectius, Producte, %, Dissolvent, Sistema d'aplicació, Temps, T°C, Test, Valoració. Rows include treatments A through E with various objectives like 'eliminació brutícia sup. i prod. corrosió' and 'estovar concrecions'.

Restauració

Table with 3 columns: Procediment, Producte, Aplicació. Rows include 'Unió fragments', 'Reintegració', 'Acabat superfície', and 'Altres'.

Inhibició

Table with 7 columns: Producte, %, Dissolvent, Aplicació, Temps, T°C, Assecatge. Row: Clorofil·la, 0,1, alcohol, bany, 2h, ambient.

Consolidació

Table with 7 columns: Producte, %, Dissolvent, Aplicació, Temps, T°C, Assecatge. Row: Paraloid B-72, 2, acetona, bany, uns segons, ambient.

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Table with 3 columns: Nº Gràfic, Suport gràfic, Moment. Rows include I 13840a, I 13840b, F 13840a, F 13840b.

EMBALATGE

- ☑ Bossa polietilè amb tanca
☐ Caixa hermètica
☐ Regulador d'humitat
☐ Suport especial
☐ Altres

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R. entorn el 30%
T.Cº 18 - 20 ºC
Lux inferior a 50 lux
Altres

OBSERVACIONS

Large empty box for observations.

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

Empty box for bibliographic references.

TRACTAMENT

Efectuat per Mariona Parera (G&G)
Revisat per Montserrat Pugès / G&G
Data inici 29/01/2019 Data final 28/02/2019

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques		
moneda	plata	encuny	Anvers: Creu tallant llegenda. Al tercer i quart quadrant anella tocant la intersecció de la creu. Als dos primers quadrants, punts. Llegenda a l'exterior Revers: Bust mirant a l'esquerra. Llegenda a l'exterior	h.		Codi Interv. Denominació intervenció	
Tipologia				amp.			051/18 Ronda de Sant Antoni, 84
	Estrat superficial			llarg.		Identificació arqueològica	
Cronologia				gruix	0,5 mm.	UE: 825	
				∅	12 mm.		

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
peça completa	desgast	clorurs	extesa		
Núm fragments	concrecions			Resultats	
1	deformacions				

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè						<input type="checkbox"/> Estabilització	
							<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	
							<input type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial



imatge final



imatge inicial



imatge final



Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	eliminació concrecions	lupa binocular + bisturí			manualment			<input type="checkbox"/> positiu	insuficient
B	eliminació concrecions terroses	fresa diamant i raspall met.			micromotor			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
C	eliminació clorurs	àcid fòrmic	15	aigua dest.	bany	2h		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
	neutralització	aigua destil·lada			bany	2h		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
D	neteja				fricció drap de cotó			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
E	comprovació de clorurs				campana d'humitat	48h		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
								<input type="checkbox"/> positiu	suficient
	assecatge				ambient			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input type="checkbox"/>		
Reintegració <input type="checkbox"/>		
Acabat superfície <input type="checkbox"/>		
Altres		

Inhibició

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
Clorofil·la	0,1	alcohol	bany	2h		ambient

Consolidació

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
Paraloid B-72	2	acetona	bany	uns segons		ambient

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 13841a	foto digital	inicial
I 13841b	foto digital	inicial
F 13841a	foto digital	final
F 13841b	foto digital	final

EMBALATGE

- Bossa polietilè amb tanca
- Caixa hermètica
- Regulador d'humitat
- Suport especial
- Altres

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.

T.C°

Lux

Altres

OBSERVACIONS

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

TRACTAMENT

Efectuat per

Revisat per

Data inici Data final

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques					
moneda	billó	encuny	Anvers: Creu dins d'un cercle puntejat. Al quart quadrant, el relleu de cinc punts. La part dreta de la moneda no conserva relleus originals. Revers: Circumferència puntejada a l'exterior. Relleus corbs. El desgast accentuat de la peça no permet la lectura	h.		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>051/18</td> <td>Ronda de Sant Antoni, 84</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	051/18	Ronda de Sant Antoni, 84
Codi Interv.	Denominació intervenció									
051/18	Ronda de Sant Antoni, 84									
Tipologia				amp.		<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">UE: 825</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica		UE: 825	
Identificació arqueològica										
UE: 825										
	Estrat superficial		llarg.							
Cronologia			gruix	2,5 mm.						
			∅	26,5 mm.						

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
peça completa	concrecions	clorurs	extesa		
Núm fragments	desgast			Resultats	

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè						<input type="checkbox"/> Estabilització	
							<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	
							<input type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



imatge inicial



Imatge final



Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	eliminació concrecions	lupa binocular + bisturí			manualment			<input type="checkbox"/> positiu	insuficient
B	eliminació concrecions terroses	fresa diamant i raspall met.			micromotor			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
C	eliminació clorurs	àcid fòrmic	15	aigua dest.	bany	2h		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
	neutralització	aigua destil·lada			bany	2h		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
D	neteja	raspall sintètic i pinzell			fricció drap de cotó			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
E	comprovació de clorurs				campana d'humitat	48h		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
	assecatge				ambient			<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input type="checkbox"/>		
Reintegració <input type="checkbox"/>		
Acabat superfície <input type="checkbox"/>		
Altres <input type="text"/>		

Inhibició

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
Clorofil·la	0,1	alcohol	bany	2h		ambient

Consolidació

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
Paraloid B-72	2	acetona	bany	uns segons		ambient

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 13842a	foto digital	inicial
I 13842b	foto digital	inicial
F 13842a	foto digital	final
F 13842b	foto digital	final

EMBALATGE

Bossa polietilè amb tanca

Caixa hermètica

Regulador d'humitat

Suport especial

Altres

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.

T.C°

Lux

Altres

OBSERVACIONS

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

TRACTAMENT

Efectuat per

Revisat per

Data inici Data final

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques					
moneda	plata	encuny	Diner de Jaume I. Anvers: Motius vegetal, flor de llis.. Llegenda exterior Revers: llegenda exterior.	h.		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>051/18</td> <td>Ronda de Sant Antoni, 84</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	051/18	Ronda de Sant Antoni, 84
Codi Interv.	Denominació intervenció									
051/18	Ronda de Sant Antoni, 84									
Tipologia				amp.						
	Estrat superficial		Gran desgast que en dificulta la lectura	llarg.						
Cronologia				gruix	1 mm.					
				∅	15 mm.	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">UE: 825</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica		UE: 825	
Identificació arqueològica										
UE: 825										

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
peça completa	concrecions	clorurs	extesa		
Núm fragments	deformacions			Resultats	
1	desgast				

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè						<input type="checkbox"/> Estabilització	
							<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	
							<input type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial



imatge final



imatge inicial



imatge final



PROCÉS CONSERVACIÓ-RESTAURACIÓ

Neteja / Tractament químic

Table with 10 columns: Tractament, Objectius, Producte, %, Dissolvent, Sistema d'aplicació, Temps, T°C, Test, Valoració. Contains multiple rows of data for different treatments.

Restauració

Table with 3 columns: Procediment, Producte, Aplicació. Rows include Unió fragments, Reintegració, Acabat superfície, and Altres.

Inhibició

Table with 7 columns: Producte, %, Dissolvent, Aplicació, Temps, T°C, Assecatge. Row: Clorofil·la, 0,1, alcohol, bany, 2h, ambient.

Consolidació

Table with 7 columns: Producte, %, Dissolvent, Aplicació, Temps, T°C, Assecatge. Row: Paraloid B-72, 2, acetona, bany, uns segons, ambient.

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Table with 3 columns: Nº Gràfic, Suport gràfic, Moment. Rows include I 13843a, I 13843b, F 13843a, F 13843b.

EMBALATGE

- Checkboxes for: Bossa polietilè amb tanca, Caixa hermètica, Regulador d'humitat, Suport especial, Altres.

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

Form with fields for H.R. (entorn el 30%), T.C° (18 - 20 °C), Lux (inferior a 50 lux), and Altres.

OBSERVACIONS

Large empty rectangular box for observations.

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

Five empty lines for bibliographic references.

TRACTAMENT

Form with fields for Efectuat per (Mariona Parera), Revisat per (Montserrat Pugès), Data inici (29/01/2019), and Data final (28/02/2019).

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques		
moneda	plata	encuny	Anvers: Bust coronat mirant a l'esquerra. Llegenda exterior Revers: Creu tallant la llegenda. Anells al primer i quart quadrant. Tres punts al segon i tercer quadrant.	h.		Codi Interv. Denominació intervenció	
Tipologia				amp.			051/18 Ronda de Sant Antoni, 84
	Estrat superficial			llarg.		Identificació arqueològica	
Cronologia				gruix	1,5 mm.	UE: 825	
				∅	19 mm.		

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
peça completa	brutícia superficial	clorurs	extesa		
Núm fragments	deformacions				
1	pèrdua matèria				
	concrecions				
				Resultats	

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè						<input type="checkbox"/> Estabilització	
							<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	
							<input type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions								

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



imatge inicial



Imatge final



PROCÉS CONSERVACIÓ-RESTAURACIÓ

Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	eliminació brutícia sup. i prod. corrosió	bisturi, raspalls i llapis de fibra de			manualment			<input type="checkbox"/> positiu	insuficient
B	estovar concrecions	EDTA	5	aigua dest.	bany	10'		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
	neutralització	aigua destil·lada			bany	30		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
A								<input type="checkbox"/> positiu	suficient
C	eliminació clorurs	àcid fòrmic	15		bany	1h		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
	neutralització				bany	1h		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
D	neteja				fricció drap de cotó			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
E	comprovació de clorurs				campana d'humitat	48h		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
	assecatge				ambient			<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input type="checkbox"/>		
Reintegració <input type="checkbox"/>		
Acabat superfície <input type="checkbox"/>		
Altres <input type="checkbox"/>		

Inhibició

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
Clorofil·la	0,1	alcohol	bany	2h		ambient

Consolidació

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
Paraloid B-72	2	acetona	bany	uns segons		ambient

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 13844a	foto digital	inicial
I 13844b	foto digital	inicial
F 13844a	foto digital	final
F 13844b	foto digital	final

EMBALATGE

- Bossa polietilè amb tanca
- Caixa hermètica
- Regulador d'humitat
- Suport especial
- Altres

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.
T.C°
Lux
Altres

OBSERVACIONS

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

TRACTAMENT

Efectuat per
Revisat per
Data inici Data final

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques		
moneda	plata	encuny	Anvers: Llegenda exterior. Cercle puntejat, a l'interior motius geomètrics. Revers: Llegenda exterior. Bust coronat que mira a l'esquerra	h.		Codi Interv. Denominació intervenció	
Tipologia				amp.			051/18 Ronda de Sant Antoni, 84
	Estrat superficial			llarg.		Identificació arqueològica	
Cronologia				gruix	1 mm.	UE: 825	
				∅	16 mm.		

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
peça completa	concrecions	clorurs	extesa		
Núm fragments	deformacions			Resultats	
1	desgast				
	terra concrec.				

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè						<input type="checkbox"/> Estabilització	
							<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	
							<input type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



imatge inicial



Imatge final



PROCÉS CONSERVACIÓ-RESTAURACIÓ

Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	eliminació brutícia sup. i prod. corrosió	bisturi, raspalls i llapis de fibra de			manualment			<input type="checkbox"/> positiu	insuficient
B	estovar concrecions	EDTA	5	aigua dest.	bany	30'		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
	neutralització	aigua destil·lada			bany	30'		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
A								<input type="checkbox"/> positiu	suficient
C	eliminació clorurs	àcid fòrmic	15		bany	2h		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
	neutralització				bany	2h		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
D	neteja				fricció drap de cotó			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
E	comprovació de clorurs				campana d'humitat	48h		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
	assecatge				ambient			<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input type="checkbox"/>		
Reintegració <input type="checkbox"/>		
Acabat superfície <input type="checkbox"/>		
Altres <input type="checkbox"/>		

Inhibició

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
Clorofil·la	0,1	alcohol	bany	2h		ambient

Consolidació

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
Paraloid B-72	2	acetona	bany	uns segons		ambient

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 13845a	foto digital	inicial
I 13845b	foto digital	inicial
F 13845a	foto digital	final
F 13845b	foto digital	final

EMBALATGE

- Bossa polietilè amb tanca
- Caixa hermètica
- Regulador d'humitat
- Suport especial
- Altres

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.

T.C°

Lux

Altres

OBSERVACIONS

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

TRACTAMENT

Efectuat per

Revisat per

Data inici Data final

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques		
moneda	plata	encuny	Anvers: Bust coronat mirant a l'esquerra. Llegenda exterior Revers: Creu tallant la llegenda. Anells al primer i quart quadrant. Tres punts al segon i tercer quadrant.	h.		Codi Interv. Denominació intervenció	
Tipologia				amp.			051/18 Ronda de Sant Antoni, 84
	Estrat superficial			llarg.		Identificació arqueològica	
Cronologia				gruix	1 mm.	UE: 825	
				∅	17 mm.		

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
peça completa	concrecions	clorurs	extesa		
Núm fragments	brutícia superficial				
1	desgast				
	butllofes				
				Resultats	

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè						<input type="checkbox"/> Estabilització	
							<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	
							<input type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions								

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



imatge inicial



Imatge final



Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	eliminació brutícia sup. i prod. corrosió	bisturi, raspalls i llapis de fibra de			manualment			<input type="checkbox"/> positiu	insuficient
B	estovar concrecions	EDTA	5	aigua dest.	bany	30'		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
	neutralització	aigua destil·lada			bany	30'		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
A								<input type="checkbox"/> positiu	suficient
C	eliminació clorurs	àcid fòrmic	15		bany	2h		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
	neutralització				bany	2h		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
D	neteja				fricció drap de cotó			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
E	comprovació de clorurs				campana d'humitat	48h		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
F	assecatge				ambient			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració		
Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input type="checkbox"/>		
Reintegració <input type="checkbox"/>		
Acabat superfície <input type="checkbox"/>		
Altres <input type="checkbox"/>		

Inhibició						
Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
Clorofil·la	0,1	alcohol	bany	2h		ambient

Consolidació						
Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
Paraloid B-72	2	acetona	bany	uns segons		ambient

REFERÈNCIES GRÀFIQUES		
Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 13846a	foto digital	inicial
I 13846b	foto digital	inicial
F 13846a	foto digital	final
F 13846b	foto digital	final

- EMBALATGE
- Bossa polietilè amb tanca
 - Caixa hermètica
 - Regulador d'humitat
 - Suport especial
 - Altres

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.

T.C°

Lux

Altres

OBSERVACIONS

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

TRACTAMENT

Efectuat per

Revisat per

Data inici Data final

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques					
moneda	plata	encuny	Fragilitat notòria. El mateix relleu a ambdós costats. Un és el negatiu de l'altre. Circumferència amb flor central amb inicial. Cinc barres de fons, entre els seus espais punts decoratius. L'exterior de la peça és puntejat.	h.		<table border="1"> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> <tr> <td>051/18</td> <td>Ronda de Sant Antoni, 84</td> </tr> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	051/18	Ronda de Sant Antoni, 84
Codi Interv.	Denominació intervenció									
051/18	Ronda de Sant Antoni, 84									
Tipologia				amp.		<table border="1"> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> <tr> <td colspan="2">UE: 825</td> </tr> </table>	Identificació arqueològica		UE: 825	
Identificació arqueològica										
UE: 825										
	Estrat superficial		llarg.							
Cronologia			gruix	2 mm.						
			∅	18 mm.						

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
peça completa	fragilitat	clorurs	extesa		
Núm fragments	concrecions			Resultats	
1	deformacions				

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè						<input type="checkbox"/> Estabilització	
							<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	
							<input checked="" type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



imatge inicial



Imatge final



PROCÉS CONSERVACIÓ-RESTAURACIÓ

Neteja / Tractament químic

Table with 10 columns: Tractament, Objectius, Producte, %, Dissolvent, Sistema d'aplicació, Temps, T°C, Test, Valoració. Rows include treatments like 'eliminació brutícia sup. i prod. corrosió', 'estovar concrecions', 'neutralització', etc.

Restauració

Table with 3 columns: Procediment, Producte, Aplicació. Rows include 'Unió fragments', 'Reintegració', 'Acabat superfície', and 'Altres'.

Inhibició

Table with 7 columns: Producte, %, Dissolvent, Aplicació, Temps, T°C, Assecatge. Row: Clorofil·la, 0,1, alcohol, bany, 2h, ambient.

Consolidació

Table with 7 columns: Producte, %, Dissolvent, Aplicació, Temps, T°C, Assecatge. Row: Paraloid B-72, 2, acetona, bany, uns segons, ambient.

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Table with 3 columns: N° Gràfic, Suport gràfic, Moment. Rows: I 13847a, I 13847b, F 13847a, F 13847b.

EMBALATGE

Checklist: Bossa polietilè amb tanca, Caixa hermètica, Regulador d'humitat, Suport especial, Altres.

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

Form with fields for H.R. (entorn el 30%), T.C° (18 - 20 °C), Lux (inferior a 50 lux), and Altres.

OBSERVACIONS

Large empty rectangular box for observations.

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

Multiple empty text input fields for bibliographic references.

TRACTAMENT

Form with fields for Efectuat per (Mariona Parera G&G), Revisat per (Montserrat Pugès / G&G), Data inici (29/01/2019), and Data final (28/02/2019).

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques						
agulla	bronze		Conjunt de tres agulles i un fragment que presenta una esclatxa en el vertical. Els caps rodons de les agulles estan fets a partir del mateix fil de bronze recargolat.	h.	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>051/18</td> <td>Ronda de Sant Antoni, 84</td> </tr> </tbody> </table>		Codi Interv.	Denominació intervenció	051/18	Ronda de Sant Antoni, 84	
Codi Interv.	Denominació intervenció										
051/18	Ronda de Sant Antoni, 84										
Tipologia				amp.							
	Estrat superficial			llarg.							
Cronologia			gruix								
			∅	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>UE: 779</td> <td>UE: 781</td> <td>UE: 790</td> </tr> </tbody> </table>		Identificació arqueològica			UE: 779	UE: 781	UE: 790
Identificació arqueològica											
UE: 779	UE: 781	UE: 790									
				*veure observ.							

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química																																					
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">alteracions físiques</th> <th colspan="2">productes de corrosió</th> </tr> <tr> <th>Estat peça</th> <th>Tipus alteració</th> <th>Prod. corrosió</th> <th>Afectació</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>peça incompleta</td> <td>brutícia superficial</td> <td>clorurs</td> <td>extesa</td> </tr> <tr> <td>Núm fragments</td> <td>deformacions</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>fragilitat</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>esquerdes</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>restes terroses</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		alteracions físiques		productes de corrosió		Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	peça incompleta	brutícia superficial	clorurs	extesa	Núm fragments	deformacions			4	fragilitat				esquerdes				restes terroses			<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Tipus d'anàlisi</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2"> </td> </tr> </tbody> </table>		Tipus d'anàlisi				<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Resultats</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2"> </td> </tr> </tbody> </table>		Resultats			
alteracions físiques		productes de corrosió																																							
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació																																						
peça incompleta	brutícia superficial	clorurs	extesa																																						
Núm fragments	deformacions																																								
4	fragilitat																																								
	esquerdes																																								
	restes terroses																																								
Tipus d'anàlisi																																									
Resultats																																									

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè						<input type="checkbox"/> Estabilització	
							<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	
							<input type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	eliminació brutícia superficial	lupa binocular + bisturí			manualment			<input type="checkbox"/> positiu	insuficient
B	eliminació concrecions	fresa raspall metàl·lic			micromotor			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
C	eliminació clorurs	AMT*						<input type="checkbox"/> positiu	suficient
D	comprovació de clorurs				campana d'humitat	48h		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
E	acabat final	raspall sintètic i pinzell			manualment			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
F	assecatge				ambient			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input type="checkbox"/>		
Reintegració <input type="checkbox"/>		
Acabat superfície <input type="checkbox"/>		
Altres		

Inhibició

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
Timol	2	alcohol	bany	2h		ambient

Consolidació

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
PVA	2	alcohol	bany	uns segons		ambient

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 13848	foto digital	inicial
F 13848	foto digital	final

EMBALATGE

- Bossa polietilè amb tanca
- Caixa hermètica
- Regulador d'humitat
- Suport especial
- Altres

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.

T.Cº

Lux

Altres

OBSERVACIONS

Mesures:
 - UE:779. llarg: 36mm. Diàmetre: 2,3 mm.
 - UE:790. llarg: 40 mm. Diàmetre: 3 mm.
 - UE:781. llarg: 28 mm. Diàmetre: 1,5 mm.
 - UE:781. Fragment. llarg: 18 mm. Diàmetre: 2 mm.

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

Mourey, W.: La conservation des antiquités métalliques. L.C.R.R.A., 1987

TRACTAMENT

Efectuat per

Revisat per

Data inici Data final

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques	
varis bronzes	bronze		Conjunt que conformen una agulla de bronze sencera, dos caps d'agulla, un fragment de la part punxeguda d'agulla i una plaqueta de petites dimensions.	h. <input type="text"/>	Codi Interv.	Denominació intervenció
Tipologia				amp. <input type="text"/>		
	Estrat superficial		Els caps de les agulles són rodons i fets per mitjà de cargolar el mateix fil de bronze	llarg. <input type="text"/>	Identificació arqueològica	
Cronologia				gruix <input type="text"/>	UE: 807	
				∅ <input type="text"/>		
				* veure observ.		

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
peça incompleta	brutícia superficial	clorurs	extesa		
Núm fragments	deformacions	carbonats	extesa		
5	fissura			Resultats	
	fragilitat			<input type="text"/>	
	pedres concrec.				

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>		<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè				<input type="text"/>		<input type="checkbox"/> Estabilització	
					<input type="text"/>		<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	
					<input type="text"/>		<input type="checkbox"/> Restauració	
					<input type="text"/>		<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	
					<input type="text"/>			

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial



imatge final



imatge inicial



imatge final



Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	eliminació brutícia superficial	lupa binocular + bisturí			manualment			<input type="checkbox"/> positiu	insuficient
B	eliminació concrecions	fresa raspall metàl·lic			micromotor			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
C	eliminació clorurs	AMT*						<input type="checkbox"/> positiu	suficient
D	comprovació de clorurs				campana d'humitat	48h		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
E	acabat final	raspall sintètic i pinzell			manualment			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
F	assecatge				ambient			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració		
Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input type="checkbox"/>		
Reintegració <input type="checkbox"/>		
Acabat superfície <input type="checkbox"/>		
Altres		

Inhibició						
Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
Timol	2	alcohol	bany	2h		ambient

Consolidació						
Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
PVA	2	alcohol	bany	uns segons		ambient

REFERÈNCIES GRÀFIQUES		
Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 13849a	foto digital	inicial
I 13849b	foto digital	inicial
F 13849a	foto digital	final
F 13849b	foto digital	final

- EMBALATGE**
- Bossa polietilè amb tanca
 - Caixa hermètica
 - Regulador d'humitat
 - Suport especial
 - Altres

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.	entorn el 30%
T.C°	18 - 20 °C
Lux	inferior a 50 lux
Altres	

OBSERVACIONS

Mesures:
 - Fragment de placa. Llarg: 16 mm. Ample: 11 mm. Gruix: 1 mm.
 - Agulla sencera. Llarg: 32 mm. Diàmetre: 1,5 mm.

La placa presenta relleus ornamentals en forma d'anelles a un dels costats. Gran desgast dels volums originals. Fragilitat extrema.

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

Mourey, W.: La conservation des antiquités métalliques. L.C.R.R.A., 1987

TRACTAMENT

Efectuat per	Mariona Parera (G&G)
Revisat per	Montserrat Pugès / G&G
Data inici	29/01/2019
Data final	28/02/2019

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
tatxa	bronze		Tatxa amb cabota semiesfèrica d'aspecte brillant. La punxa està corbada	h.	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>051/18</td> <td>Ronda de Sant Antoni, 84</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	051/18	Ronda de Sant Antoni, 84
Codi Interv.	Denominació intervenció								
051/18	Ronda de Sant Antoni, 84								
Tipologia	llautó			amp.	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">UE: 825</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica		UE: 825	
Identificació arqueològica									
UE: 825									
	Estrat superficial		llarg.	13 mm.					
Cronologia			gruix	3 mm.					
			∅	11 mm.					

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
peça completa	brutícia superficial	clorurs	extesa		
Núm fragments	concrecions	carbonats	extesa		
1	pèrdua superf.	òxids	puntual	Resultats	

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè						<input type="checkbox"/> Estabilització	
							<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	
							<input type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions								

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



imatge final



PROCÉS CONSERVACIÓ-RESTAURACIÓ

Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	eliminació brutícia superficial	lupa binocular + bisturí			manualment			<input type="checkbox"/> positiu	insuficient
B	eliminació concrecions	aigua destil.lada 50% + alcohol			hisop			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
C	eliminació clorurs	AMT*						<input type="checkbox"/> positiu	suficient
D	comprovació de clorurs				campana d'humitat	48h		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
E	acabat final	raspall sintètic i pinzell			manualment			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
F	assecatge				ambient			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input type="checkbox"/>		
Reintegració <input type="checkbox"/>		
Acabat superfície <input type="checkbox"/>		
Altres		

Inhibició

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
Timol	2	alcohol	bany	2h		ambient

Consolidació

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
PVA	2	alcohol	bany	uns segons		ambient

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 134852	foto digital	inicial
F 13852a	foto digital	final
F 13852b	foto digital	final

EMBALATGE

- Bossa polietilè amb tanca
- Caixa hermètica
- Regulador d'humitat
- Suport especial
- Altres

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.

T.Cº

Lux

Altres

OBSERVACIONS

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

Mourey, W.: *La conservation des antiquités métalliques*. L.C.R.R.A., 1987

TRACTAMENT

Efectuat per

Revisat per

Data inici Data final

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques					
rebló	bronze		Rebló amb la tija de secció quadrada aixafada	h.		<table border="1"> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> <tr> <td>051/18</td> <td>Ronda de Sant Antoni, 84</td> </tr> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	051/18	Ronda de Sant Antoni, 84
Codi Interv.	Denominació intervenció									
051/18	Ronda de Sant Antoni, 84									
Tipologia				amp.		<table border="1"> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> <tr> <td colspan="2">UE: 825</td> </tr> </table>	Identificació arqueològica		UE: 825	
Identificació arqueològica										
UE: 825										
	Estrat superficial		llarg.	6 mm.						
Cronologia			gruix							
			∅	20 mm.						

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
peça completa	brutícia superficial	clorurs	extesa		
Núm fragments	concrecions	carbonats	extesa		
1	deformacions				
	butllofes				
				Resultats	

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè						<input type="checkbox"/> Estabilització	
							<input type="checkbox"/> Consolidació	
							<input type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions								

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

[Més imatges](#)

imatge inicial



imatge final



imatge inicial



imatge final



PROCÉS CONSERVACIÓ-RESTAURACIÓ

Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	eliminació brutícia superficial	lupa binocular + bisturí			manualment			<input type="checkbox"/> positiu	insuficient
B	eliminació concrecions	fresa raspall metàl·lic			micromotor			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
C	igualació superfície	fresa diamant			micromotor			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
D	eliminació clorurs	AMT*						<input type="checkbox"/> positiu	insuficient
E	comprovació de clorurs				campana d'humitat	48h		<input checked="" type="checkbox"/> positiu	insuficient
D								<input type="checkbox"/> positiu	suficient
E								<input type="checkbox"/> positiu	suficient
F	acabat final	raspall sintètic i pinzell			manualment			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
G	assecatge				ambient			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input type="checkbox"/>		
Reintegració <input type="checkbox"/>		
Acabat superfície <input type="checkbox"/>		
Altres <input type="checkbox"/>		

Inhibició

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
Timol	2	alcohol	bany	2h		ambient

Consolidació

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
PVA	2	alcohol	bany	uns segons		ambient

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 13853a	foto digital	inicial
I 13853b	foto digital	inicial
F 13853a	foto digital	final
F 13853b	foto digital	final

EMBALATGE

Bossa polietilè amb tanca

Caixa hermètica

Regulador d'humitat

Suport especial

Altres

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.

T.C°

Lux

Altres

OBSERVACIONS

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

Mourey, W.: La conservation des antiquités métalliques. L.C.R.R.A., 1987

TRACTAMENT

Efectuat per

Revisat per

Data inici Data final

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques		
Aplic decoratiu	bronze		Aplic decoratiu tipus agulla. Relleus decoratius geomètrics i vegetals en l'anvers de la peça. El revers és llis i en sobresurt una petita tija del mecanisme de tancament. Conserva la peça que travessa l'aplic per la seva subjecció.	h.		Codi Interv. Denominació intervenció	
Tipologia	ferro			amp.	24 mm.		051/18 Ronda de Sant Antoni, 84
	Estrat superficial			llarg.	61 mm.	Identificació arqueològica	
Cronologia				gruix	7 mm.		UE: 825
				∅			

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
peça completa	brutícia superficial	clorurs	extesa		
Núm fragments	concrecions	carbonats	extesa	Resultats	
1	butllofes	òxids	puntual		
	pedres concrec.				
	pèrdua matèria				

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè						<input type="checkbox"/> Estabilització	
							<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	
							<input type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions								

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



Imatge inicial



Imatge final



Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	<i>eliminació brutícia superficial</i>	<i>lupa binocular + bisturí</i>			<i>manualment</i>			<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	<i>insuficient</i>
B	<i>eliminació concrecions</i>	<i>fresa raspall metàl·lic</i>			<i>micromotor</i>			<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	<i>suficient</i>
C	<i>igualació superfície</i>	<i>fresa diamant</i>			<i>micromotor</i>			<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	<i>suficient</i>
D	<i>eliminació clorurs</i>	<i>AMT*</i>						<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	<i>suficient</i>
E	<i>comprovació de clorurs</i>				<i>campana d'humitat</i>	<i>48h</i>		<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	<i>suficient</i>
F	<i>neteja final</i>	<i>raspall sintètic i pinzell</i>			<i>manualment</i>			<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	<i>suficient</i>
G	<i>assecatge</i>				<i>ambient</i>			<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	<i>suficient</i>
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input type="checkbox"/>		
Reintegració <input type="checkbox"/>		
Acabat superfície <input type="checkbox"/>		
Altres <input type="text"/>		

Inhibició

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
<i>Timol</i>	<i>2</i>	<i>alcohol</i>	<i>bany</i>	<i>2h</i>		<i>ambient</i>

Consolidació

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
<i>PVA</i>	<i>2</i>	<i>alcohol</i>	<i>bany</i>	<i>uns segons</i>		<i>ambient</i>

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
<i>I 13854a</i>	<i>foto digital</i>	<i>inicial</i>
<i>I 13854b</i>	<i>foto digital</i>	<i>inicial</i>
<i>F 13854a</i>	<i>foto digital</i>	<i>final</i>
<i>F 13854b</i>	<i>foto digital</i>	<i>final</i>

EMBALATGE

- Bossa polietilè amb tanca**
- Caixa hermètica**
- Regulador d'humitat**
- Suport especial**
- Altres**

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.

T.Cº

Lux

Altres

OBSERVACIONS

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

Mourey, W.: La conservation des antiquités métalliques. L.C.R.R.A., 1987

TRACTAMENT

Efectuat per

Revisat per

Data inici Data final

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques					
<i>picarol</i>	<i>bronze</i>		<i>Picarol que conserva les dues meitats unides en relleu. No hi ha cap sistema tipus argolla per penjar o subjectar la peça.</i>	<i>h.</i>		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><i>051/18</i></td> <td><i>Ronda de Sant Antoni, 84</i></td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	<i>051/18</i>	<i>Ronda de Sant Antoni, 84</i>
Codi Interv.	Denominació intervenció									
<i>051/18</i>	<i>Ronda de Sant Antoni, 84</i>									
Tipologia				<i>amp.</i>	<i>29 mm.</i>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2"><i>UE 825</i></td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica		<i>UE 825</i>	
Identificació arqueològica										
<i>UE 825</i>										
	Estrat superficial		<i>llarg.</i>	<i>25 mm.</i>						
Cronologia			<i>gruix</i>	<i>2 mm.</i>						
			\emptyset							

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
<i>peça completa</i>	<i>brutícia superficial</i>	<i>carbonats</i>	<i>extesa</i>		
Núm fragments	<i>concrecions</i>	<i>clorurs</i>	<i>extesa</i>	Resultats	
<i>1</i>	<i>deformacions</i>	<i>òxids</i>	<i>puntual</i>		
	<i>pèrdua matèria</i>				
	<i>butllofes</i>				

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> <i>Neteja</i>	
<i>embalatge</i>	<i>bossa polietilè</i>						<input type="checkbox"/> <i>Estabilització</i>	
							<input checked="" type="checkbox"/> <i>Consolidació</i>	
							<input type="checkbox"/> <i>Restauració</i>	
							<input checked="" type="checkbox"/> <i>Embalatge</i>	

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

[Més imatges](#)

Imatge inicial



Imatge final



Imatge Inicial



Imatge Final



Neteja / Tractament químic

Table with 10 columns: Tractament, Objectius, Producte, %, Dissolvent, Sistema d'aplicació, Temps, T°C, Test, Valoració. Rows A-F and 20 blank rows.

Restauració

Table for restoration with columns: Procediment, Producte, Aplicació. Rows for Unió fragments, Reintegració, Acabat superfície, and Altres.

Inhibició

Table for inhibition with columns: Producte, %, Dissolvent, Aplicació, Temps, T°C, Assecatge. Row for Timol.

Consolidació

Table for consolidation with columns: Producte, %, Dissolvent, Aplicació, Temps, T°C, Assecatge. Row for PVA.

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Table for graphical references with columns: N° Gràfic, Suport gràfic, Moment. Rows I 13855a, I 13855b, F 13855a, F 13855b and 16 blank rows.

EMBALATGE

Form for packaging with checkboxes for Bossa polietilè amb tanca, Caixa hermètica, Regulador d'humitat, Suport especial, and Altres.

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

Form for conservation recommendations with fields for H.R., T.C°, Lux, and Altres.

OBSERVACIONS

Large empty box for observations.

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

Form for bibliographic references with a row for Mourey, W. and several blank rows.

TRACTAMENT

Form for treatment details with fields for Efectuat per, Revisat per, Data inici, and Data final.

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques		
sivella	bronze		Sivella de forma rodona amb acabat ovalat i llis en l'anvers. El revers de la peça presenta una decoració a base de punts que ressegueixen el contorn. Piu de bronze unit al travesser i lleugerament doblegat cap a la part interna de la sivella.	h.		Codi Interv. Denominació intervenció	
Tipologia				amp.	4 mm.		051/18 Ronda de Sant Antoni, 84
	Estrat superficial			llarg.		Identificació arqueològica	
Cronologia				gruix			
				∅	48 mm.		

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
peça completa	brutícia superficial	clorurs	extesa		
Núm fragments	butllofes	carbonats	extesa	Resultats	
1	pedres concrec.				
	concrecions				

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori	OBJECTIUS
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació		<input checked="" type="checkbox"/> Neteja
						<input type="checkbox"/> Estabilització
						<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació
						<input type="checkbox"/> Restauració
						<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



Imatge Inicial



Imatge final



PROCÉS CONSERVACIÓ-RESTAURACIÓ

Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	<i>eliminació brutícia superficial</i>	<i>lupa binocular + bisturí</i>	<input type="checkbox"/>		<i>manualment</i>			<input type="checkbox"/> positiu	<i>insuficient</i>
B	<i>eliminació concrecions</i>	<i>fresa raspall metàl·lic</i>	<input type="checkbox"/>		<i>micromotor</i>			<input type="checkbox"/> positiu	<i>suficient</i>
C	<i>igualació superfície</i>	<i>fresa diamant</i>	<input type="checkbox"/>		<i>micromotor</i>			<input type="checkbox"/> positiu	<i>suficient</i>
D	<i>eliminació clorurs</i>	<i>AMT*</i>	<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/> positiu	<i>insuficient</i>
E	<i>comprovació de clorurs</i>		<input type="checkbox"/>		<i>campana d'humitat</i>	<i>48h</i>		<input checked="" type="checkbox"/> positiu	<i>insuficient</i>
D			<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/> positiu	<i>suficient</i>
E			<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/> positiu	<i>suficient</i>
F	<i>acabat final</i>	<i>raspall sintètic i pinzell</i>	<input type="checkbox"/>		<i>manualment</i>			<input type="checkbox"/> positiu	<i>suficient</i>
G	<i>assecatge</i>		<input type="checkbox"/>		<i>ambient</i>			<input type="checkbox"/> positiu	<i>suficient</i>
			<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/> positiu	
			<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/> positiu	
			<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/> positiu	
			<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/> positiu	
			<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/> positiu	
			<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/> positiu	
			<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/> positiu	
			<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/> positiu	
			<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/> positiu	
			<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/> positiu	
			<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/> positiu	
			<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/> positiu	
			<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/> positiu	
			<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/> positiu	
			<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/> positiu	
			<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input type="checkbox"/>		
Reintegració <input type="checkbox"/>		
Acabat superfície <input type="checkbox"/>		
Altres <input type="checkbox"/>		

Inhibició

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
<i>Timol</i>	<i>2</i>	<i>alcohol</i>	<i>bany</i>	<i>2h</i>		<i>ambient</i>

Consolidació

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
<i>PVA</i>	<i>2</i>	<i>alcohol</i>	<i>bany</i>	<i>uns segons</i>		<i>ambient</i>

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
<i>I 13856a</i>	<i>foto digital</i>	<i>inicial</i>
<i>I 13856b</i>	<i>foto digital</i>	<i>inicial</i>
<i>F 13856a</i>	<i>foto digital</i>	<i>final</i>
<i>F 13856b</i>	<i>foto digital</i>	<i>final</i>

EMBALATGE

- Bossa polietilè amb tanca*
- Caixa hermètica*
- Regulador d'humitat*
- Suport especial*
- Altres*

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.

T.C°

Lux

Altres

OBSERVACIONS

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

Mourey, W.: La conservation des antiquités métalliques. L.C.R.R.A., 1987

TRACTAMENT

Efectuat per

Revisat per

Data inici **Data final**

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques		
aplic decoratiu	bronze - llautó		Aplic decoratiu tipus agulla de pit. Acabat en superfície brillant i llis. Forma amb reminiscències vegetals. Conserva l'agulla que travessa la peça per la seva subjecció. El conjunt s'acompanya per dos fragments de bronze doblegats i carrolats	h.		Codi Interv. Denominació intervenció	
Tipologia				amp.	35 mm.		051/18 Ronda de Sant Antoni, 84
	Estrat superficial			llarg.	55 mm.	Identificació arqueològica	
Cronologia				gruix	7 mm	UE: 875	
				∅			

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
peça incompleta	brutícia superficial	clorurs	extesa		
Núm fragments	butllofes	carbonats	extesa	Resultats	
3	deformacions	òxids	puntual		
	pèrdua matèria				
	concrecions				

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè						<input type="checkbox"/> Estabilització	
							<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	
							<input type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions								

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



Imatge inicial



Imatge final



Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	<i>eliminació brutícia superficial</i>	<i>lupa binocular + bisturí</i>			<i>manualment</i>			<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	<i>insuficient</i>
B	<i>eliminació concrecions</i>	<i>aigua 50% + alcohol 50%</i>			<i>cotó + palet fusta</i>			<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	<i>suficient</i>
C	<i>igualació superfície</i>	<i>fresa diamant i raspall met.</i>			<i>micromotor</i>			<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	<i>suficient</i>
D	<i>eliminació clorurs</i>	<i>AMT*</i>						<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	<i>suficient</i>
E	<i>comprovació de clorurs</i>				<i>campana d'humitat</i>	<i>48h</i>		<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	<i>suficient</i>
F	<i>acabat final</i>	<i>raspall sintètic i pinzell</i>			<i>manualment</i>			<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	<i>suficient</i>
G	<i>assecatge</i>				<i>ambient</i>			<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	<i>suficient</i>
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	
								<input type="checkbox"/> <i>positiu</i>	

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input type="checkbox"/>		
Reintegració <input type="checkbox"/>		
Acabat superfície <input type="checkbox"/>		
Altres <input type="checkbox"/>		

Inhibició

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
<i>Timol</i>	<i>2</i>	<i>alcohol</i>	<i>bany</i>	<i>2h</i>		<i>ambient</i>

Consolidació

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
<i>PVA</i>	<i>2</i>	<i>alcohol</i>	<i>bany</i>	<i>uns segons</i>		<i>ambient</i>

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
<i>I 13857a</i>	<i>foto digital</i>	<i>inicial</i>
<i>I 13857b</i>	<i>foto digital</i>	<i>inicial</i>
<i>F 13857a</i>	<i>foto digital</i>	<i>final</i>
<i>F 13857b</i>	<i>foto digital</i>	<i>final</i>

EMBALATGE

- Bossa polietilè amb tanca*
- Caixa hermètica*
- Regulador d'humitat*
- Suport especial*
- Altres*

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.	<input type="text" value="entorn el 30%"/>
T.C°	<input type="text" value="18 - 20 °C"/>
Lux	<input type="text" value="inferior a 50 lux"/>
Altres	<input type="text"/>

OBSERVACIONS

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

<i>Mourey, W.: La conservation des antiquités métalliques. L.C.R.R.A., 1987</i>

TRACTAMENT

<i>Efectuat per</i>	<input type="text" value="Mariona Parera (G&G)"/>		
<i>Revisat per</i>	<input type="text" value="Montserrat Pugès / G&G"/>		
<i>Data inici</i>	<input type="text" value="29/01/2019"/>	<i>Data final</i>	<input type="text" value="28/02/2019"/>

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
varis	bronze-ferro		Conjunt format per agulles de bronze, un fragment de filferro, un clau de ferro i quatre fragments petits de restes de fusta. En el conjunt només s'hi efectua una neteja.	h.	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>051/18</td> <td>Ronda de Sant Antoni, 84</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	051/18	Ronda de Sant Antoni, 84
Codi Interv.	Denominació intervenció								
051/18	Ronda de Sant Antoni, 84								
Tipologia	fusta			amp.	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">UE:738 UE:814 UE:824 UE:825 UE:830</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica		UE:738 UE:814 UE:824 UE:825 UE:830	
Identificació arqueològica									
UE:738 UE:814 UE:824 UE:825 UE:830									
	Estrat superficial		llarg.	49 mm.					
Cronologia			gruix	1 mm.					
			Ø						
				filferro					

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
peça incompleta	brutícia superficial	òxids	extesa		
Núm fragments	concrecions			Resultats	
12	fragilitat				
	deformacions				

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè						<input type="checkbox"/> Estabilització	
							<input type="checkbox"/> Consolidació	
							<input type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input checked="" type="checkbox"/> Veure observacions					<input type="button" value="s'atura el tractament"/>			

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	eliminació brutícia superficial	lupa binocular + bisturí			manualment			<input type="checkbox"/> positiu	insuficient
B	eliminació concrecions	fresa raspall metàl·lic			micromotor			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
C	eliminació concrecions	aigua 50% + alcohol 50%			hisop			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
D	assecatge				ambient			<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input type="checkbox"/>		
Reintegració <input type="checkbox"/>		
Acabat superfície <input type="checkbox"/>		
Altres <input type="text"/>		

Inhibició

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge

Consolidació

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 13859	foto digital	inicial
F 13859	foto digital	final

EMBALATGE

- Bossa polietilè amb tanca
- Caixa hermètica
- Regulador d'humitat
- Suport especial
- Altres

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.

T.C°

Lux

Altres

OBSERVACIONS

Només s'efectua la neteja de les peces.

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

TRACTAMENT

Efectuat per

Revisat per

Data inici Data final

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques	
clus	ferro	forja	* Veure observacions	h. <input type="text"/>	Codi Interv.	Denominació intervenció
Tipologia				amp. <input type="text"/>	051/18	Ronda de Sant Antoni, 84
	Estrat superficial			llarg. <input type="text"/>	Identificació arqueològica	
Cronologia				gruix <input type="text"/>	UE 825	
				∅ <input type="text"/>		
				a observ. <input type="text"/>		

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
peça incompleta	brutícia superficial	òxids	extesa		
Núm fragments	fractura				
45	separació plaques				
	laminació				
	concrecions			Resultats	
				<input type="text"/>	

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>		<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè						<input type="checkbox"/> Estabilització	
							<input type="checkbox"/> Consolidació	
							<input type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions							** Veure Observacions	

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

[Més imatges](#)

Imatge inicial



Imatge final



Imatge inicial



Imatge final



Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	eliminació brúcia sup. i prod. corrosió	aigua 50% + alcohol 50%			ultrasons	25'		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
B	neteja mecànica	raspall sintètic			manualment			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
	assecatge				ambient			<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input type="checkbox"/>		
Reintegració <input type="checkbox"/>		
Acabat superfície <input type="checkbox"/>		
Altres <input type="checkbox"/>	...	

Inhibició

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
Àcid tànnic	5	alcohol	bany	Uns minuts		ambient

Consolidació

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 14044a	foto digital	inicial
I 14044b	foto digital	inicial
F 14044a	foto digital	final
F 14044b	foto digital	final

EMBALATGE

- Bossa polietilè amb tanca
- Caixa hermètica
- Regulador d'humitat
- Suport especial
- Altres

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.

T.Cº

Lux

Altres

OBSERVACIONS

*
**
S'aprofita que el material fa poc temps que ha estat excavat. La terra que cobreix les peces metàl·liques encara és humida. Aprofitant aquestes condicions, s'efectua una neteja de les peces per poder-ne definir les formes i alliberar els claus de les concrecions més abundants abans de ser emmagatzemats.

DESCRIPCIÓ:
Conjunt de diversos claus de ferro. Claus complets, fragments de clau amb presència de cabota i fragments de tija. Predomini de cabota plana i tija de secció quadrada. Una desena de fragments d'aquest conjunt són fragments de grans proporcions, amb un gruix de tija d'uns 30 mil·límetres. Fragments de secció plana. Algunes de les peces presenten en la seva corrosió marques i restes de fusta.

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

TRACTAMENT

Efectuat per

Revisat per

Data inici Data final

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques						
claus	ferro	forja	* Veure observacions	h. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>051/18</td> <td>Ronda de Sant Antoni, 84</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	051/18	Ronda de Sant Antoni, 84		
Codi Interv.	Denominació intervenció										
051/18	Ronda de Sant Antoni, 84										
Tipologia				amp. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>UE 701</td> <td>UE 733</td> </tr> <tr> <td>UE 752</td> <td>UE 861</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica		UE 701	UE 733	UE 752	UE 861
Identificació arqueològica											
UE 701	UE 733										
UE 752	UE 861										
	Estrat superficial		llarg. <input type="text"/>								
Cronologia			gruix <input type="text"/>								
			∅ <input type="text"/>	a observ. <input type="text"/>							

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
peça incompleta	brutícia superficial	òxids	extesa		
Núm fragments	fractura				
8	separació plaques			Resultats	
	laminació			<input type="text"/>	
	concrecions				

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>		<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè						<input type="checkbox"/> Estabilització	
							<input type="checkbox"/> Consolidació	
							<input type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions							** Veure Observacions	

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

[Més imatges](#)

Imatge inicial



Imatge final



PROCÉS CONSERVACIÓ-RESTAURACIÓ

Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	eliminació brutícia sup. i prod. corrosió	aigua 50% + alcohol 50%	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ultrasons	25'	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> positiu	suficient
B	neteja mecànica	raspall sintètic	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	manualment	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> positiu	suficient
	assecatge		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ambient	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> positiu	
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> positiu	
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> positiu	
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> positiu	
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> positiu	
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> positiu	
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> positiu	
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> positiu	
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> positiu	
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> positiu	
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> positiu	
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> positiu	
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> positiu	
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> positiu	
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> positiu	
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> positiu	
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> positiu	
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> positiu	
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> positiu	
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> positiu	
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> positiu	
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> positiu	
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració		
Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Reintegració <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Acabat superfície <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Altres <input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Inhibició						
Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
Àcid tànnic	5	alcohol	bany	Uns minuts		ambient

Consolidació						
Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

REFERÈNCIES GRÀFIQUES		
Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 14045	foto digital	inicial
F 14045	foto digital	final

EMBALATGE

Bossa polietilè amb tanca

Caixa hermètica

Regulador d'humitat

Suport especial

Altres

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.

T.C°

Lux

Altres

OBSERVACIONS

*
**

S'aprofita que el material fa poc temps que ha estat excavat. La terra que cobreix les peces metàl·liques encara és humida. Aprofitant aquestes condicions, s'efectua una neteja de les peces per poder-ne definir les formes i alliberar els claus de les concrecions més abundants abans de ser emmagatzemats.

DESCRIPCIÓ:
 Conjunt de diversos claus de ferro. Claus complets i fragments de clau amb presència de cabota. Predomini de cabota plana i tija de secció quadrada.
 Algunes de les peces presenten en la seva corrosió marques i restes de fusta.

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

TRACTAMENT

Efectuat per

Revisat per

Data inici Data final

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques					
<i>indeterminat</i>	<i>bronze</i>	<i>fosa</i>	Con de bronze amb obertura amb rosca. Diàmetre interior de 6 mm.	h.		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>051/18</td> <td>Ronda de Sant Antoni, 84</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	051/18	Ronda de Sant Antoni, 84
Codi Interv.	Denominació intervenció									
051/18	Ronda de Sant Antoni, 84									
Tipologia				amp.		<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">UE 825</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica		UE 825	
Identificació arqueològica										
UE 825										
	Estrat superficial		llarg.	84 mm.						
Cronologia			gruix							
			∅	13mm.						

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
<i>peça completa</i>	<i>concrecions</i>	<i>carbonats</i>	<i>extesa</i>		
Núm fragments	<i>brutícia superficial</i>	<i>clorurs</i>	<i>extesa</i>		
1	<i>pedres concrec.</i>				
	<i>desgast</i>				
	<i>picadures</i>			Resultats	

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
<i>embalatge</i>	<i>bossa polietilè</i>						<input type="checkbox"/> Estabilització	
							<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	
							<input type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions								

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

[Més imatges](#)

Imatge inicial



R-14046

Imatge final



R-14046

Imatge inicial



R-14046



R-14046

Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	eliminació brutícia sup. i prod. corrosió	lupa binocular + bisturí			manualment			<input type="checkbox"/> positiu	insuficient
B	estovar i eliminar concrecions	EDTA	5	aigua dest.	bany	20'		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
	neutralització	aigua destil·lada			bany	20'		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
C	eliminació concrecions	raspall sintètic i pinzell			manualment			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
D	igualació superfície	fresa raspall metàl·lic			micromotor			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
E	eliminació clorurs	AMT*						<input type="checkbox"/> positiu	suficient
F	comprovació de clorurs				campana d'humitat	48h		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
G	neteja final	raspalls suaus			manualment			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
	assecatge				ambient			<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input type="checkbox"/>		
Reintegració <input type="checkbox"/>		
Acabat superfície <input type="checkbox"/>		
Altres <input type="checkbox"/> ...		

Inhibició

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
Timol	2	alcohol	bany	2h		ambient

Consolidació

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
PVA	2	alcohol	bany	uns segons		ambient

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 14046a	foto digital	inicial
I 14046b	foto digital	inicial
F 14046a	foto digital	final
F 14046b	foto digital	final

EMBALATGE

- Bossa polietilè amb tanca
- Caixa hermètica
- Regulador d'humitat
- Suport especial
- Altres

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R. *entorn el 30%*

T.C° *18 - 20 °C*

Lux *inferior a 50 lux*

Altres

OBSERVACIONS

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

Mourey, W.: La conservation des antiquités métalliques. L.C.R.R.A., 1987

TRACTAMENT

Efectuat per *Mariona Parera (G&G)*

Revisat per *Montserrat Pugès / G&G*

Data inici *27/03/2019* Data final *12/04/2019*

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques	
varis	ferro	forja	* Veure a Observacions	h. <input type="text"/>	Codi Interv.	Denominació intervenció
Tipologia				amp. <input type="text"/>	051/18	Ronda de Sant Antoni, 84
	Estrat superficial			llarg. <input type="text"/>	Identificació arqueològica	
Cronologia				gruix <input type="text"/>	UE 825	
				Ø <input type="text"/>		
				<input type="checkbox"/> A observ.		

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
peça incompleta	brutícia superficial	òxids	extesa	<input type="text"/>	
Núm fragments	concrecions			Resultats	
2	fractura			<input type="text"/>	
				<input type="text"/>	
				<input type="text"/>	

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Neteja	<input type="checkbox"/> Estabilització	
embalatge	bossa polietilè				<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Consolidació	<input type="checkbox"/> Restauració	
					<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Embalatge	<input type="checkbox"/> ** Veure Observacions	
					<input type="text"/>			
					<input type="text"/>			
					<input type="text"/>			

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

[Més imatges](#)

Imatge inicial



Imatge final



Imatge inicial



Imatge final



Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	%	Dissolvent	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Test	Valoració
A	eliminació brutícia sup. i prod. corrosió	aigua 50% + alcohol 50%			ultrasons	25'		<input type="checkbox"/> positiu	suficient
B	neteja mecànica	raspall sintètic			manualment			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
C	eliminació concrecions				micropercutor			<input type="checkbox"/> positiu	suficient
	assecatge				ambient			<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	
								<input type="checkbox"/> positiu	

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
Unió fragments <input checked="" type="checkbox"/>	Araldit ràpid	
Reintegració <input type="checkbox"/>		
Acabat superfície <input type="checkbox"/>		
Altres <input type="checkbox"/> ...		

Inhibició

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge
Àcid tànnic		alcohol	bany	Uns minuts		ambient

Consolidació

Producte	%	Dissolvent	Aplicació	Temps	T°C	Assecatge

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 14048a	foto digital	inicial
I 14048b	foto digital	inicial
F 14048a	foto digital	final
F 14048b	foto digital	final

EMBALATGE

- Bossa polietilè amb tanca
- Caixa hermètica
- Regulador d'humitat
- Suport especial
- Altres

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.

T.C°

Lux

Altres

OBSERVACIONS

*
**
S'aprofita que el material fa poc temps que ha estat excavat. La terra que cobreix les peces metàl·liques encara és humida. Aprofitant aquestes condicions, s'efectua una neteja de les peces per poder-ne definir les formes i alliberar el metall de les concrecions més abundants abans de ser emmagatzemats.

DESCRIPCIÓ:
Fragment indeterminat que mesura 104mm. de llarg per 43mm. d'ample.
Peça de ferradura de 118mm. de llarg per 91mm. d'ample i 10mm. de gruix.

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

TRACTAMENT

Efectuat per

Revisat per

Data inici Data final

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques
Fragments varis	vidre	bufat	Conjunt de fragments de vidre. Destaquen un fragment de nansa, una vora decorada amb rivet blau. Vora decorada amb relleu lineal. Predominen les tonalitats transparentes blaves i verdes	h.	Codi Interv. Denominació intervenció 051/18 Ronda de Sant Antoni, 84
Tipologia				amp.	
	Estrat superficial			llarg.	
Cronologia				gruix	
				∅	
					Identificació arqueològica UE:701 UE:733 UE:752 UE:754 UE:759 UE:875 UE:770 UE:811 UE:768 UE:779

ESTAT DE CONSERVACIÓ

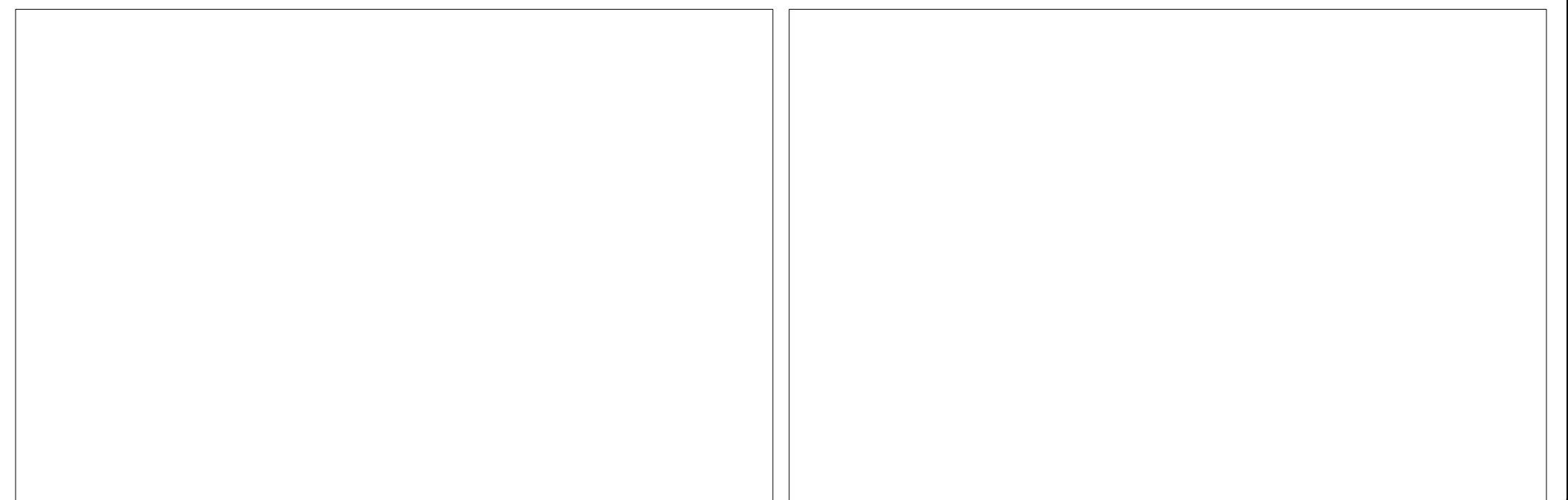
Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
Estat peça	Núm fragments	<input type="checkbox"/> Documentació gràfica		Objectius	Resultats
peça incompleta	13	<input type="checkbox"/> Veure observacions		Característiques tècniques	
formes d'alteració				<input type="checkbox"/> Veure documents aportats	
Substrat	Afectació	Estrat superficial	Afectació		
fragilitat	extesa	irisacions	extesa		
bombolles	puntual	brutícia superficial	total		
esquerda	puntual	concreció de terra	extesa		
descamació	extesa				
				Valoració	

OBJECTIUS DEL TRACTAMENT

Neteja Eliminació intervencions anteriors Estabilització Restauració Consolidació Embalatge

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

[Més imatges](#)



INTERVENCIIONS ANTERIORS

<i>Intervencions in situ</i>					<i>Laboratori</i>
Acció	Producte	%	Disolvent	Sistema aplicació	
<i>embalatge</i>	<i>bossa polietilè</i>				<input type="text"/>
					<input type="text"/>
					<input type="text"/>
					<input type="text"/>
					<input type="text"/>

Documentació aportada: *Gràfica* *Altres* *Veure observacions*

PROCÉS CONSERVACIÓ-RESTAURACIÓ

<i>Neteja / Tractament químic</i>						
Tractament	Objectius	Producte	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Valoració
<i>A</i>	<i>eliminació brutícia superficial i irisacions</i>	<i>aigua</i>	<i>ultrasons</i>	<i>20'</i>	<i>30</i>	<i>insuficient</i>
<i>B</i>	<i>eliminació concrecions</i>	<i>lupa binocular + bisturí</i>	<i>manualment</i>			<i>insuficient</i>
<i>A</i>						<i>suficient</i>
<i>B</i>						<i>suficient</i>
<i>C</i>	<i>neteja final</i>	<i>aigua destil·lada</i>	<i>ultrasons</i>	<i>5'</i>	<i>30</i>	<i>suficient</i>
<i>D</i>	<i>assecatge</i>		<i>ambient</i>			<i>suficient</i>

<i>Restauració</i>		
Procediment	Producte	Aplicació

<i>Consolidació</i>				
Tipus	Producte	%	Disolvent	Sistema aplicació

EMBALATGE / PRESENTACIÓ

Tipus	Producte
<i>embalatge</i>	<i>bossa polietilè</i>

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
<i>I 13850</i>	<i>foto digital</i>	<i>inicial</i>
<i>F 13850</i>	<i>foto digital</i>	<i>final</i>

OBSERVACIONS

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.

T.Cº

Lux

Altres

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

TRACTAMENT

Efectuat per

Revisat per

Data inici Data final

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques	
Fragments varis	vidre	bufat	* veure observacions	h. <input type="text"/>	Codi Interv.	Denominació intervenció
Tipologia				amp. <input type="text"/>	051/18	Ronda de Sant Antoni, 84
	Estrat superficial			llarg. <input type="text"/>	Identificació arqueològica	
Cronologia				gruix <input type="text"/>	UE:825	
				∅ <input type="text"/>		
				*veure observ.		

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
Estat peça	Núm fragments	<input type="checkbox"/> Documentació gràfica		Objectius	Resultats
peça incompleta	78	<input type="checkbox"/> Veure observacions		Característiques tècniques	
formes d'alteració					
Substrat	Afectació	Estrat superficial	Afectació	<input type="checkbox"/> Veure documents aportats	
fragilitat	extesa	irisacions	extesa	Valoració	
bombolles	extesa	brutícia superficial	total		
esquerda	puntual	concreció de terra	extesa		
descamació	puntual				

OBJECTIUS DEL TRACTAMENT

Neteja
 Eliminació intervencions anteriors
 Estabilització
 Restauració
 Consolidació
 Embalatge

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial



imatge final



INTERVENCIIONS ANTERIORS

<i>Intervencions in situ</i>					<i>Laboratori</i>
Acció	Producte	%	Disolvent	Sistema aplicació	
<i>embalatge</i>	<i>bossa polietilè</i>				

Documentació aportada: Gràfica Altres Veure observacions

PROCÉS CONSERVACIÓ-RESTAURACIÓ

<i>Neteja / Tractament químic</i>						
Tractament	Objectius	Producte	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Valoració
<i>A</i>	<i>eliminació brutícia superficial i irisacions</i>	<i>aigua</i>	<i>ultrasons</i>	<i>20'</i>	<i>30</i>	<i>insuficient</i>
<i>B</i>	<i>eliminació concrecions</i>	<i>lupa binocular + bisturí</i>	<i>manualment</i>			<i>insuficient</i>
<i>A</i>						<i>suficient</i>
<i>B</i>						<i>suficient</i>
<i>C</i>	<i>neteja final</i>	<i>aigua destil·lada</i>	<i>ultrasons</i>	<i>5'</i>	<i>30</i>	<i>suficient</i>
<i>D</i>	<i>assecatge</i>		<i>ambient</i>			<i>suficient</i>

<i>Restauració</i>		
Procediment	Producte	Aplicació
<i>unió de fragments</i>	<i>adhesiu epoxi Araldit 2020</i>	<i>colada amb xeringa</i>

<i>Consolidació</i>				
Tipus	Producte	%	Disolvent	Sistema aplicació

EMBALATGE / PRESENTACIÓ

Tipus	Producte
<i>embalatge</i>	<i>bossa polietilè</i>

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
<i>I 13851</i>	<i>foto digital</i>	<i>inicial</i>
<i>F 13851</i>	<i>foto digital</i>	<i>final</i>

OBSERVACIONS

Conjunt de fragments de varies mides i tonalitats. Destaquen dos fragments de polsera; cinc fragments de vora; fragments de base i fragments de vidre pla - en quatre d'ells s'observa la "mossegada" del tall extrem.

S'uneixen fragments de dos conjunts individuals.

Mesures:
 - Polsera transparent. Ample: 77mm. Gruix: 6 mm.
 - Polsera fosca. Ample: 43 mm. Gruix: 5 mm.
 - Base groguenca decorada en relleu. Ample: 68 mm. Llarg: 28 mm. Gruix: 4 mm.
 - Fragment tub amb pasta vítria blanca a l'interior. Llarg: 28 mm. Diàmetre: 4 mm.

En l'embalatge final, s'identifiquen els fragments de vidre pla.

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.

T.Cº

Lux

Altres

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

TRACTAMENT

Efectuat per

Revisat per

Data inici Data final

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques	
fragments diversos	vidre	bufat	* Veure a Observacions	h. <input type="text"/>	Codi Interv.	Denominació intervenció
Tipologia				amp. <input type="text"/>	051/18	Ronda de Sant Antoni, 84
	Estrat superficial			llarg. <input type="text"/>	Identificació arqueològica	
Cronologia				gruix <input type="text"/>	UE 701 UE 825	
				∅ <input type="text"/>		
				observ. <input type="text"/>		

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
Estat peça	Núm fragments	<input type="checkbox"/> Documentació gràfica			
peça incompleta	7	<input type="checkbox"/> Veure observacions	Objectius	Resultats	
formes d'alteració			Característiques tècniques		
Substrat	Afectació	Estrat superficial	Afectació		
bombolles	puntual	irisacions	extesa		
escantell	puntual	brutícia superficial	total		
Desgast	puntual	concreció de terra	extesa		
				<input type="checkbox"/> Veure documents aportats	
				Valoració	

OBJECTIUS DEL TRACTAMENT

Neteja
 Eliminació intervencions anteriors
 Estabilització
 Restauració
 Consolidació
 Embalatge

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial



imatge final



imatge inicial



imatge final



INTERVENCIIONS ANTERIORS

Intervencions in situ

Laboratori

Acció	Producte	%	Disolvent	Sistema aplicació
embalatge	bossa polietilè			

Documentació aportada: Gràfica Altres Veure observacions

PROCÉS CONSERVACIÓ-RESTAURACIÓ

Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Valoració
A	eliminació brutícia superficial i irisacions	aigua destil·lada	ultrasons	25'		suficient
B	neteja mecànica	bisturí i raspalls	manualment			suficient
C	neteja final	aigua destil·lada	ultrasons	5'		suficient
	assecatge		ambient			

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació

Consolidació

Tipus	Producte	%	Disolvent	Sistema aplicació

EMBALATGE / PRESENTACIÓ

Tipus	Producte
embalatge	bossa polietilè

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 14047a	foto digital	inicial
I 14047b	foto digital	inicial
F 14047a	foto digital	final
F 14047b	foto digital	final

OBSERVACIONS

*
 Conjunt de fragments de tonalitats blavoses i verdes.
 Amb la UE 701 fragments de base de 41 mil·límetres d'ample i 19 d'alt.
 Amb la UE 825, sis fragments on hi destaca un fragment de possible broc de 45mm de llarg i 28mm. d'ample.

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

H.R.
 T.C°
 Lux
 Altres

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

TRACTAMENT

Efectuat per
 Revisat per
 Data inici Data final

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques							
denes	os		* Veure observacions	h. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>051/18</td> <td>Ronda de Sant Antoni, 84</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	051/18	Ronda de Sant Antoni, 84			
Codi Interv.	Denominació intervenció											
051/18	Ronda de Sant Antoni, 84											
Tipologia	pasta vítria			amp. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>UE:759</td> <td>UE:768</td> <td>UE:779</td> <td>UE:796</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica				UE:759	UE:768	UE:779
Identificació arqueològica												
UE:759	UE:768	UE:779	UE:796									
	Estrat superficial		llarg. <input type="text"/>									
Cronologia			gruix <input type="text"/>									
			∅ <input type="text"/>									
			*veure observ.									

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química																																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Estat peça</th> <th>Núm fragments</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>peça completa</td> <td>4</td> </tr> </tbody> </table>	Estat peça	Núm fragments	peça completa	4	<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions		Objectius	Resultats																														
Estat peça	Núm fragments																																					
peça completa	4																																					
<p>formes d'alteració</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Substrat</th> <th>Afectació</th> <th>Estrat superficial</th> <th>Afectació</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>fragilitat</td> <td>total</td> <td>concreció de terra</td> <td>extesa</td> </tr> <tr> <td>Hidratació</td> <td>extesa</td> <td>brutícia superficial</td> <td>extesa</td> </tr> <tr> <td>fragmentat</td> <td>extesa</td> <td>enfosquiment</td> <td>extesa</td> </tr> <tr> <td>esquerda</td> <td>extesa</td> <td>pulverulent</td> <td>extesa</td> </tr> <tr> <td>descohesió</td> <td>extesa</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>cremació</td> <td>puntual</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			Substrat	Afectació	Estrat superficial	Afectació	fragilitat	total	concreció de terra	extesa	Hidratació	extesa	brutícia superficial	extesa	fragmentat	extesa	enfosquiment	extesa	esquerda	extesa	pulverulent	extesa	descohesió	extesa			cremació	puntual							<table border="1"> <thead> <tr> <th>Característiques tècniques</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> Veure documents aportats</td> </tr> </tbody> </table>		Característiques tècniques	<input type="checkbox"/> Veure documents aportats
Substrat	Afectació	Estrat superficial	Afectació																																			
fragilitat	total	concreció de terra	extesa																																			
Hidratació	extesa	brutícia superficial	extesa																																			
fragmentat	extesa	enfosquiment	extesa																																			
esquerda	extesa	pulverulent	extesa																																			
descohesió	extesa																																					
cremació	puntual																																					
Característiques tècniques																																						
<input type="checkbox"/> Veure documents aportats																																						
<p>Valoració</p>																																						

OBJECTIUS DEL TRACTAMENT

Neteja
 Eliminació intervencions anteriors
 Estabilització
 Restauració
 Consolidació
 Embalatge

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial	imatge final

INTERVENCIONS ANTERIORS

Intervencions in situ

Laboratori

Acció	Producte	%	Disolvent	Sistema aplicació
embalatge	bossa polietilè			

Documentació aportada: Gràfica Altres Veure observacions

PROCÉS CONSERVACIÓ-RESTAURACIÓ

Neteja / Tractament químic

Tractament	Objectius	Producte	Sistema d'aplicació	Temps	T°C	Valoració
A	neteja	aigua destil.lada 50% + alcohol 50%	hisop			suficient
	assecatge		ambient			

Restauració

Procediment	Producte	Aplicació
unió de fragments	Adhesiu nitrocel·lulósic, lmedio	bastonet de fusta

Consolidació

Tipus	Producte	%	Disolvent	Sistema aplicació

EMBALATGE / PRESENTACIÓ

Tipus	Producte
embalatge	bossa polietilè

REFERÈNCIES GRÀFIQUES

Nº Gràfic	Suport gràfic	Moment
I 13858	foto digital	inicial
F 13858	foto digital	final

OBSERVACIONS

Conjunt de quatre denes.
 - La peça amb la UE:796 és de pasta vítria molt hidratada. Només permet una neteja superficial. Se'n defineix la forma i es recupera el forat intern. Mesura del diàmetre de 8 mm.
 - La dena amb la UE:779 presenta un estat de carbonació. Mesura del diàmetre de 11 mm.
 - La dena amb la UE:759 és unida. Mesura del diàmetre de 10 mm.
 - La dena amb la UE:768 presenta un estat extremament fràgil. Es desintegra i fractura. Es realitza una neteja superficial de les parts.

RECOMANACIONS DE CONSERVACIÓ

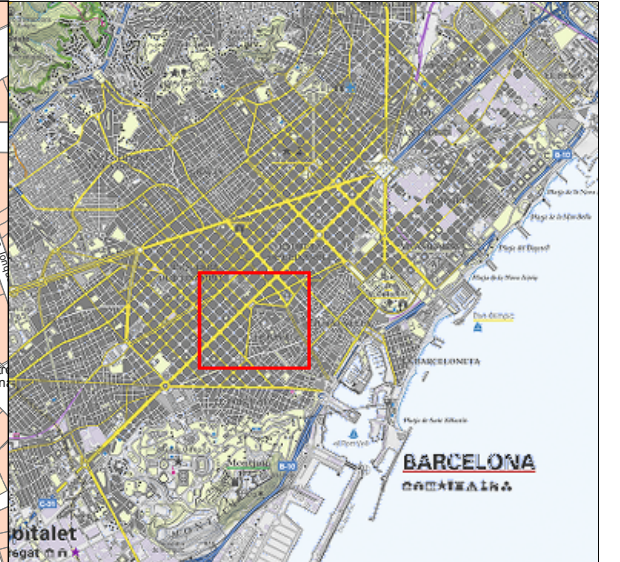
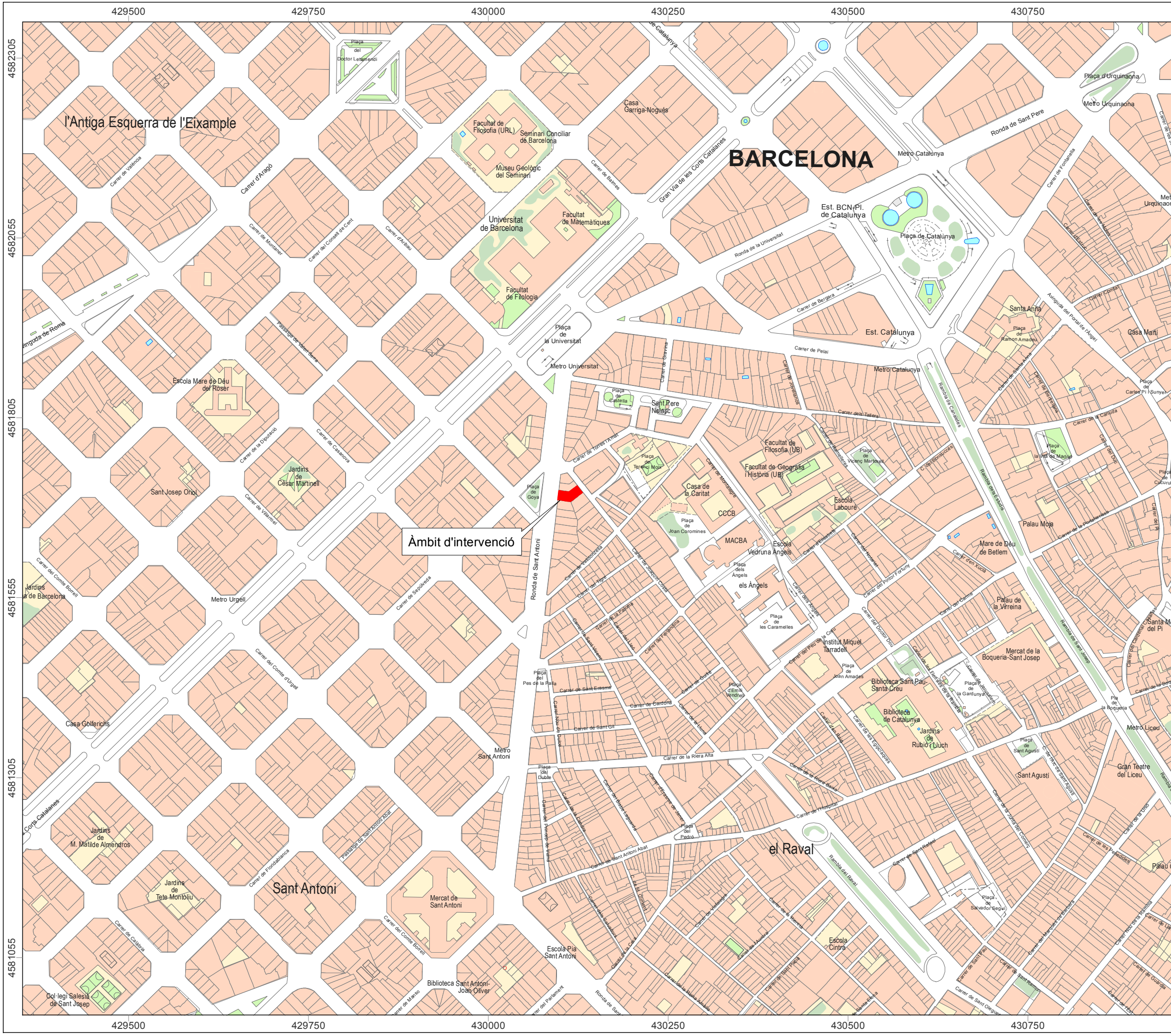
H.R.	50 - 55%
T.C°	18-20°C
Lux	inferior a 50 lux
Altres	

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

TRACTAMENT

Efectuat per	Mariona Parera (G&G)
Revisat per	Montserrat Pugès / G&G
Data inici	29/01/2019
Data final	20/02/2019

ANNEX 6. DOCUMENTACIÓ PLANIMÈTRICA



NOM DEL PROJECTE

INTERVENCIÓ ARQUEOLÒGICA A LA RONDA SANT ANTONI, 84

CODI 051/18


MUNICIPI

BARCELONA

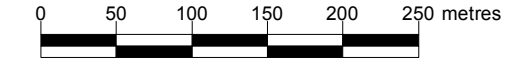
DISTRICTE

CIUTAT VELLA

LLEGGENDA

 Àmbit d'intervenció

Escala 1:5.000
originals DIN-A3

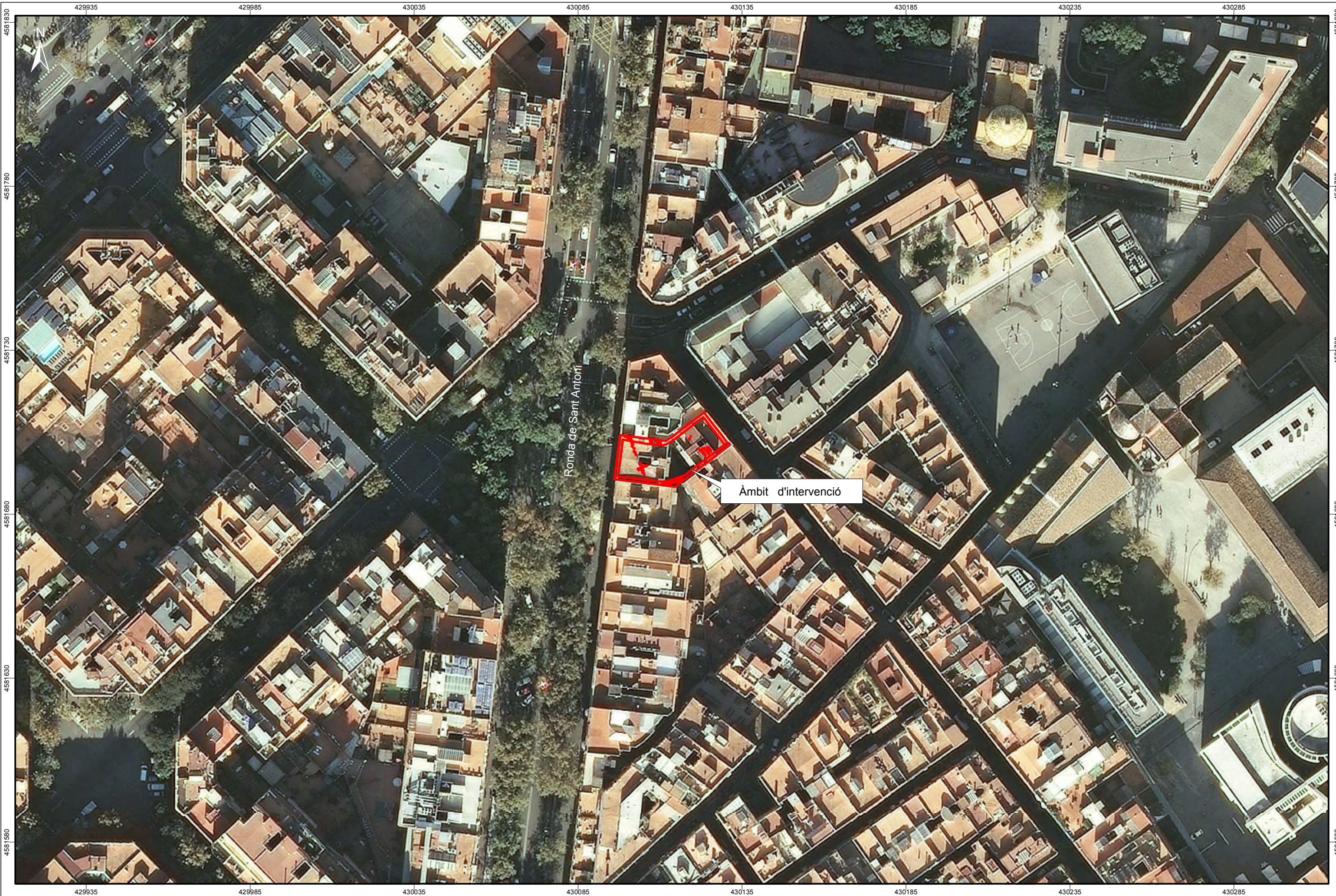


0 50 100 150 200 250 metres



BASE CARTOGRÀFICA: ICC www.icc.cat
PROJECCIÓ UTM FUS 31N / ETRS 89

PLÀNOL NÚM.: 1



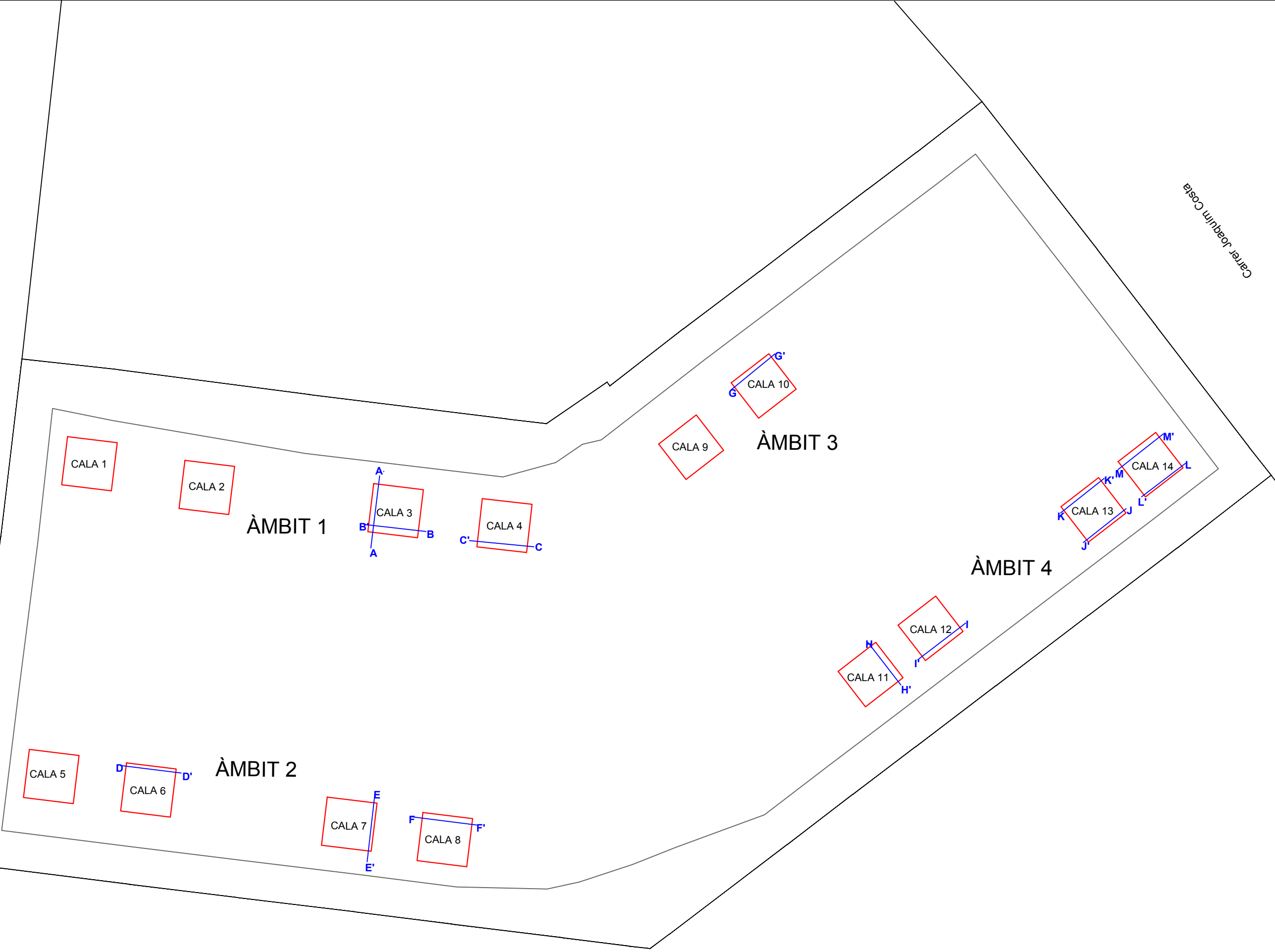
Ronda de Sant Antoni

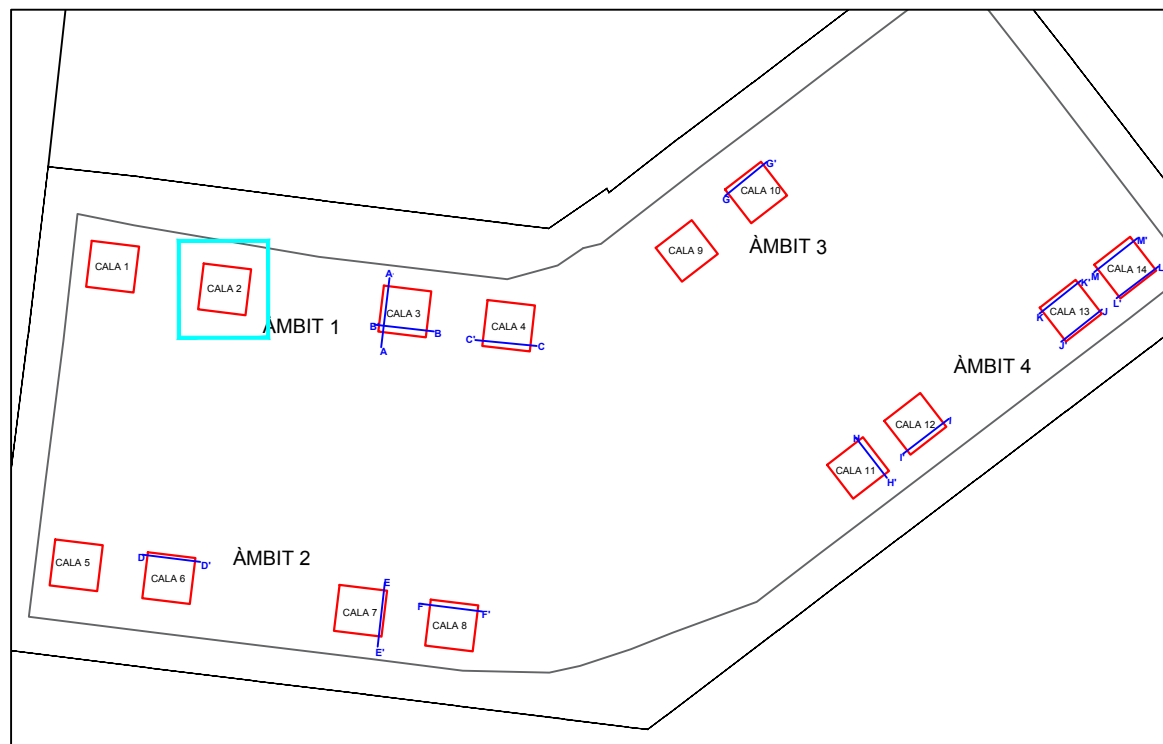
Àmbit d'intervenció



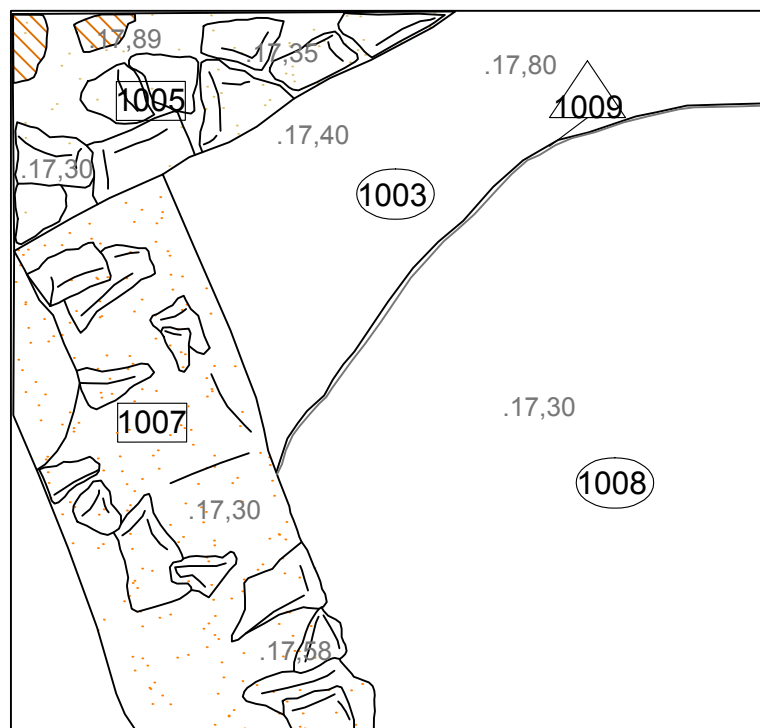
Carrer Jaume Costa




Ronda Sant Antoni

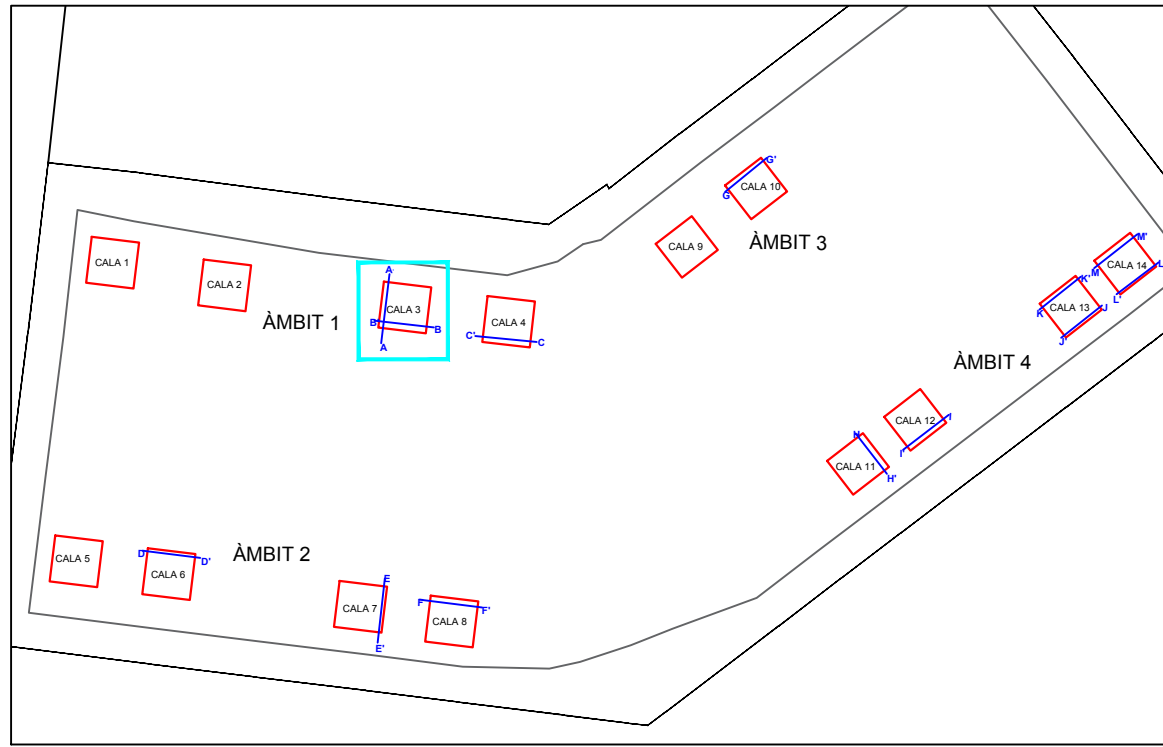




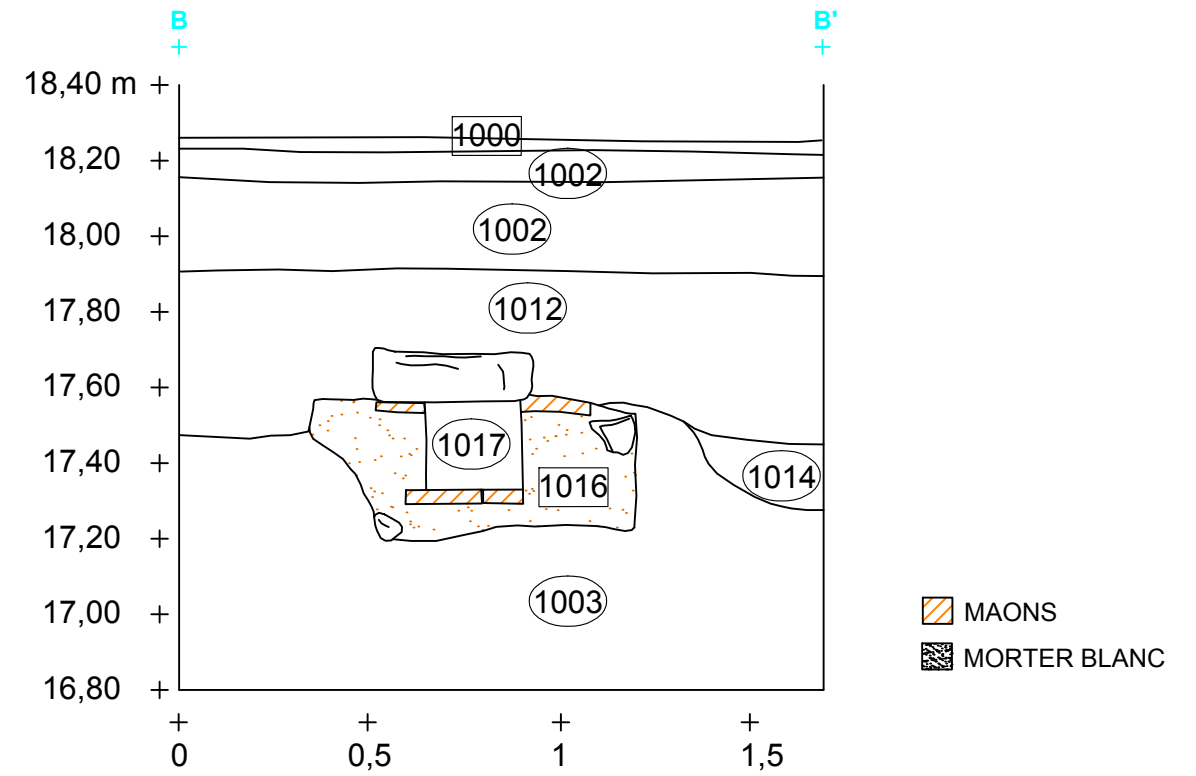
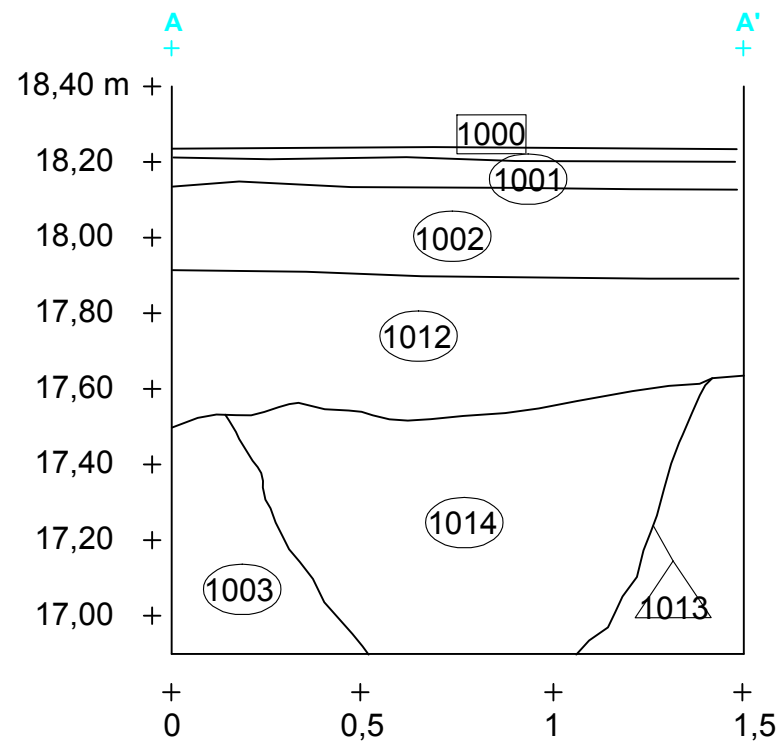
Cala 2

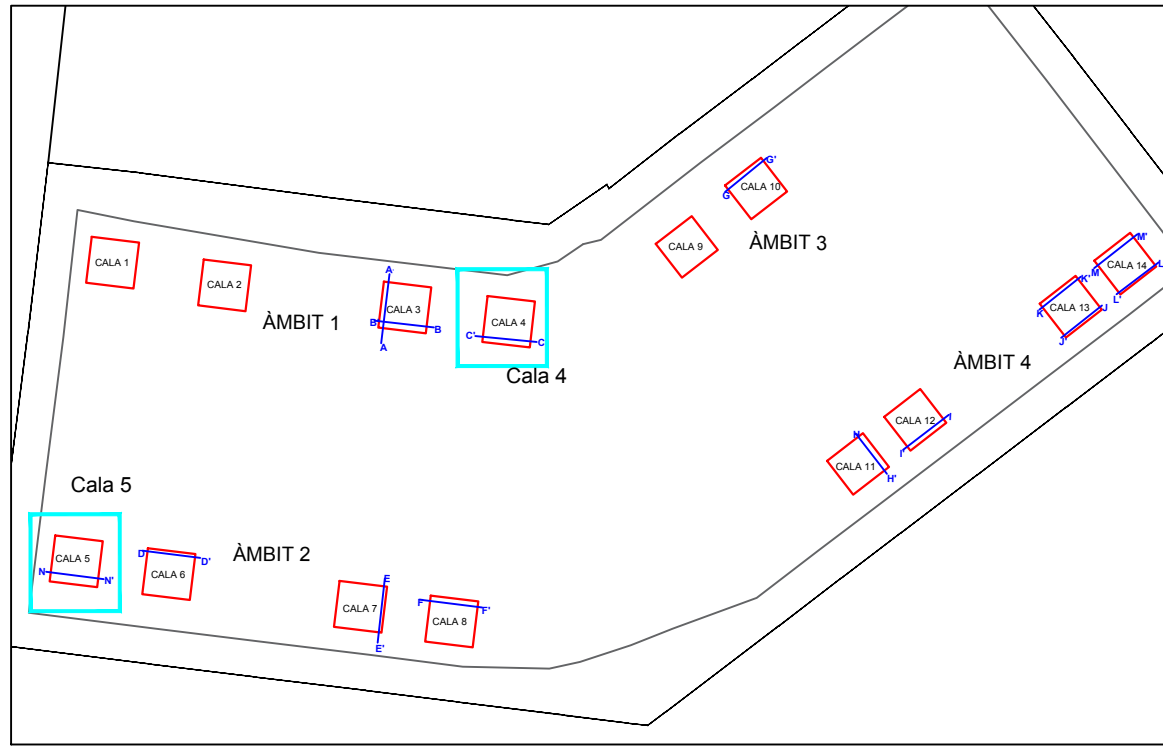


-  MAONS
-  MORTER TARONJA
-  MORTER BEIGE

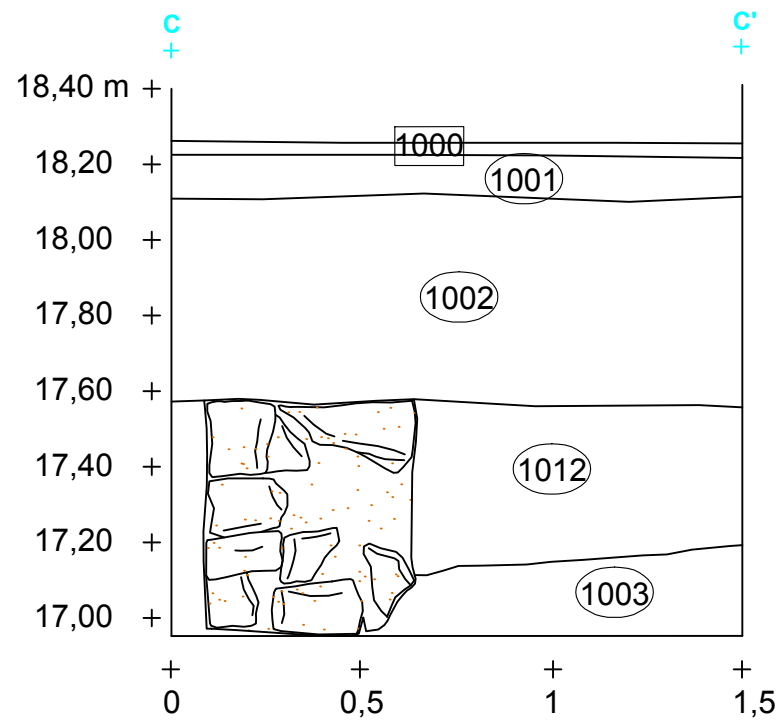


Cala 3

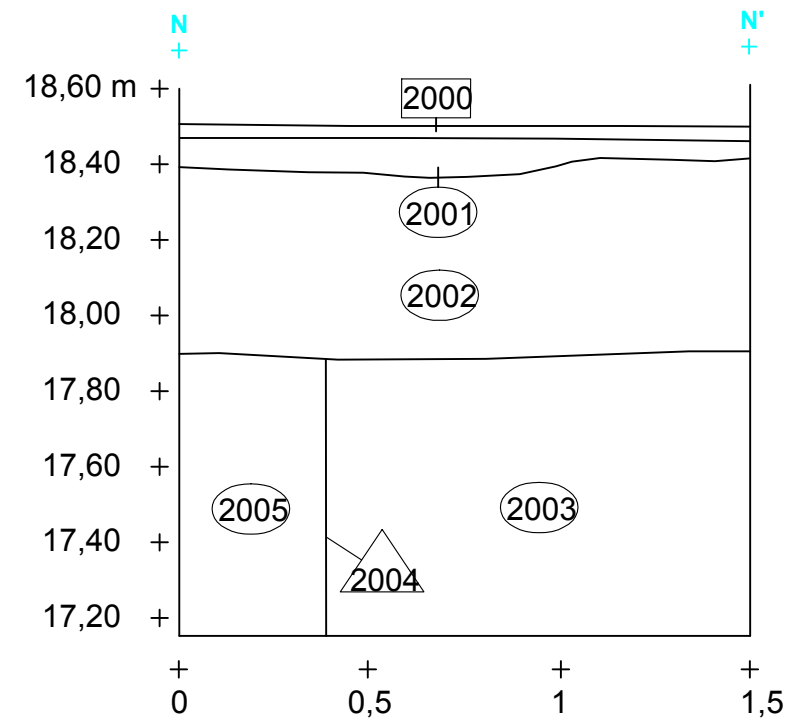


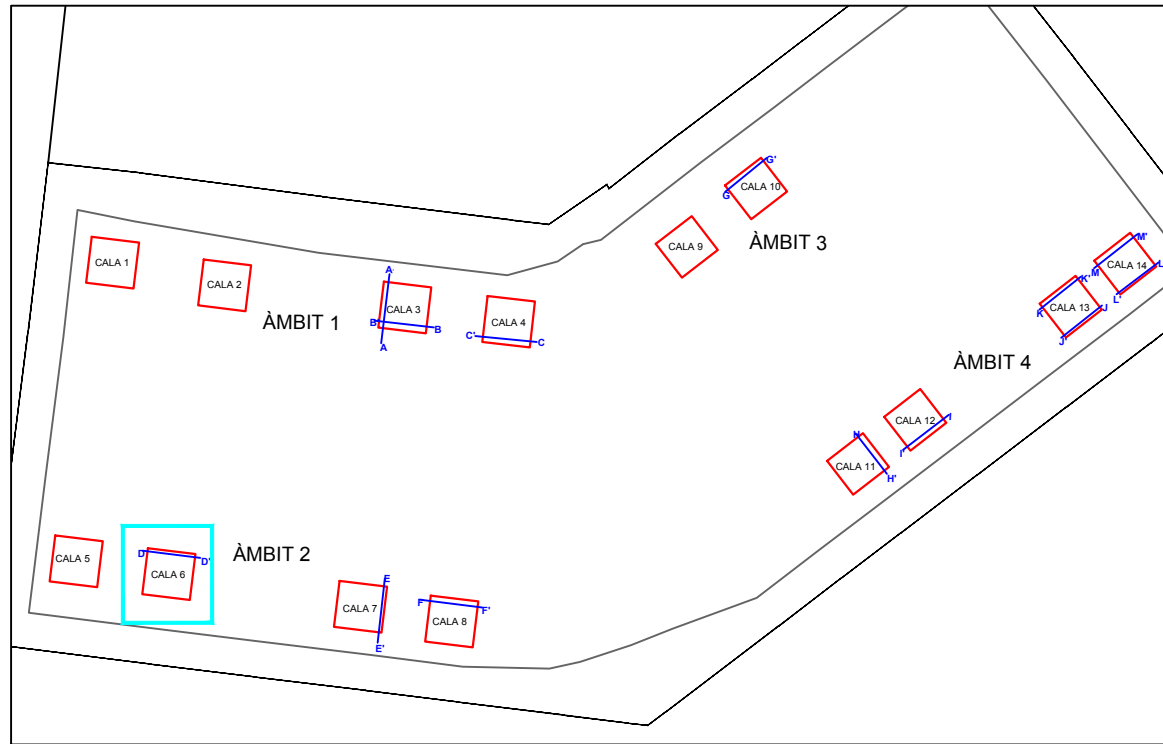


Cala 4

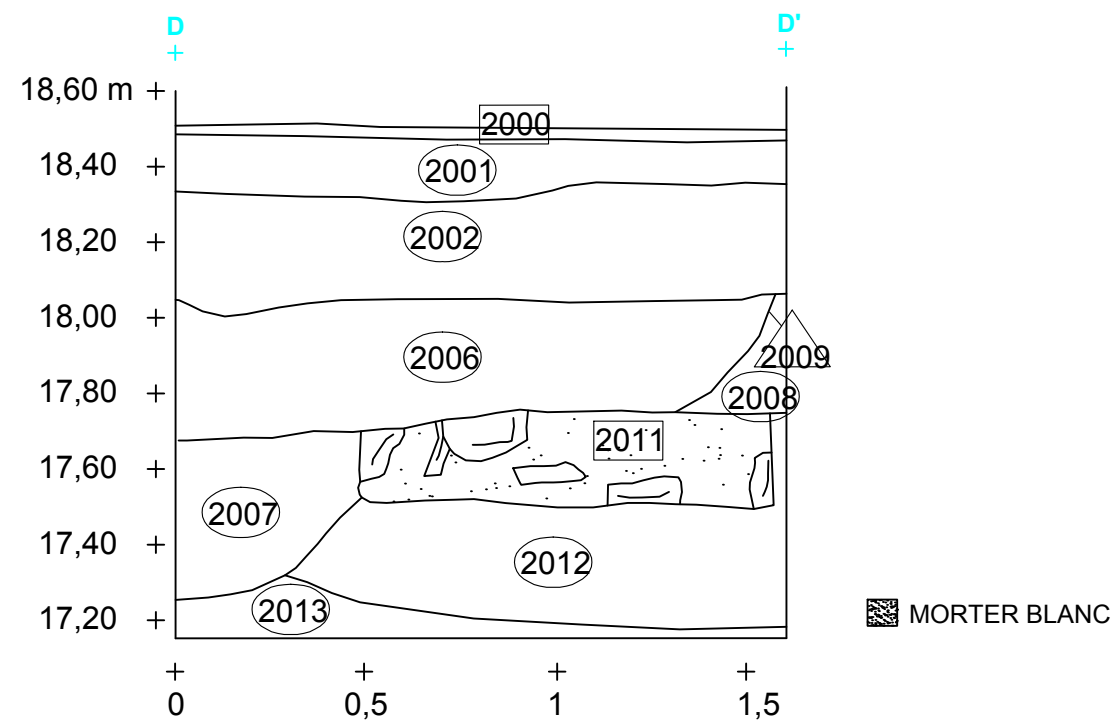


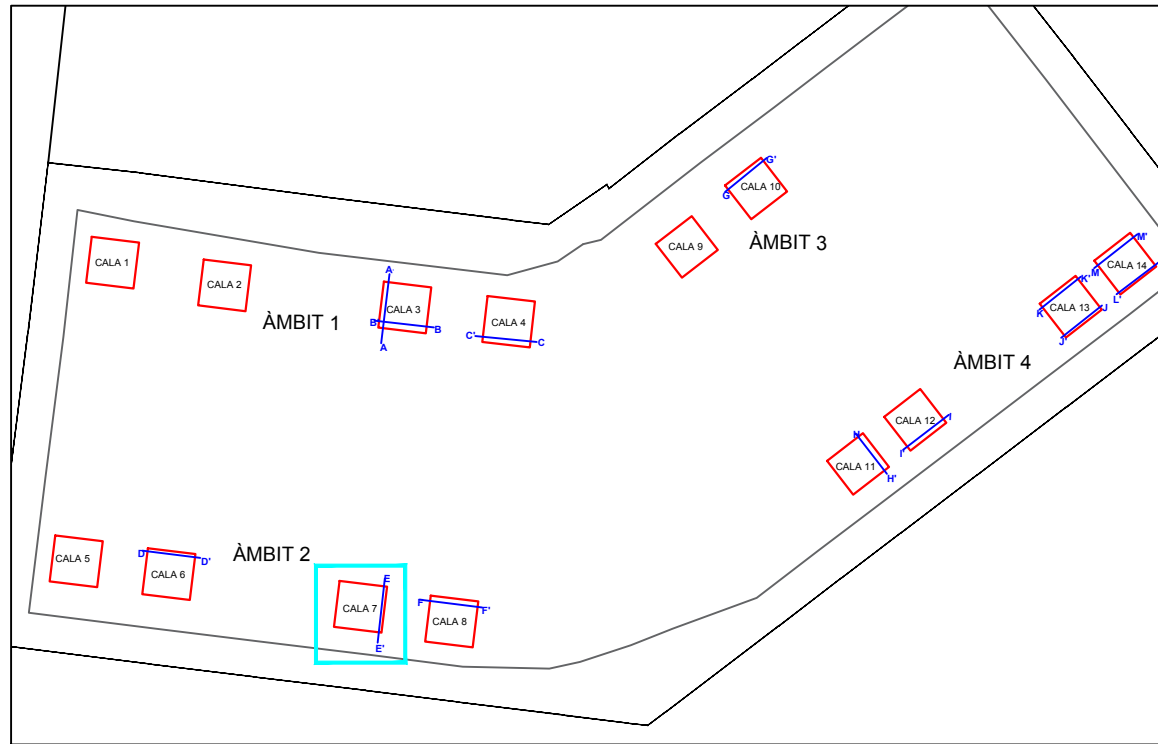
Cala 5



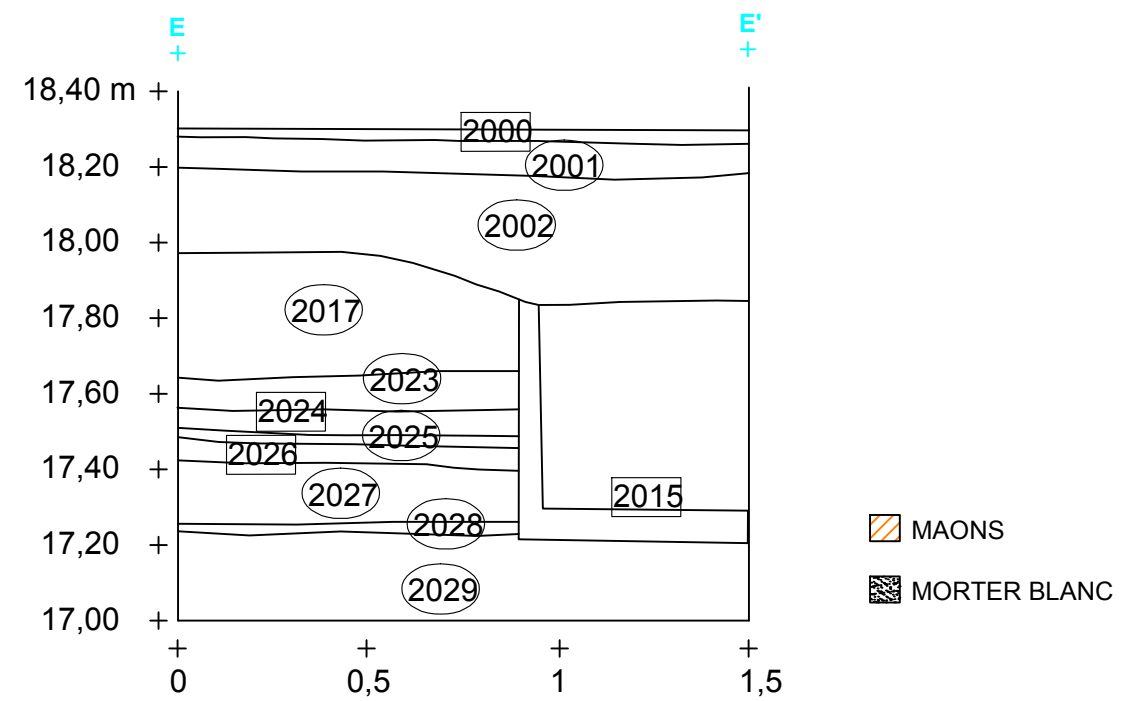
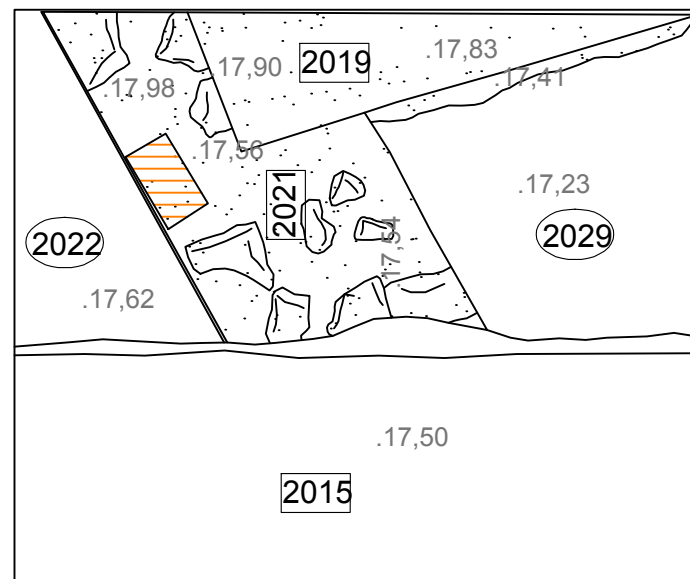


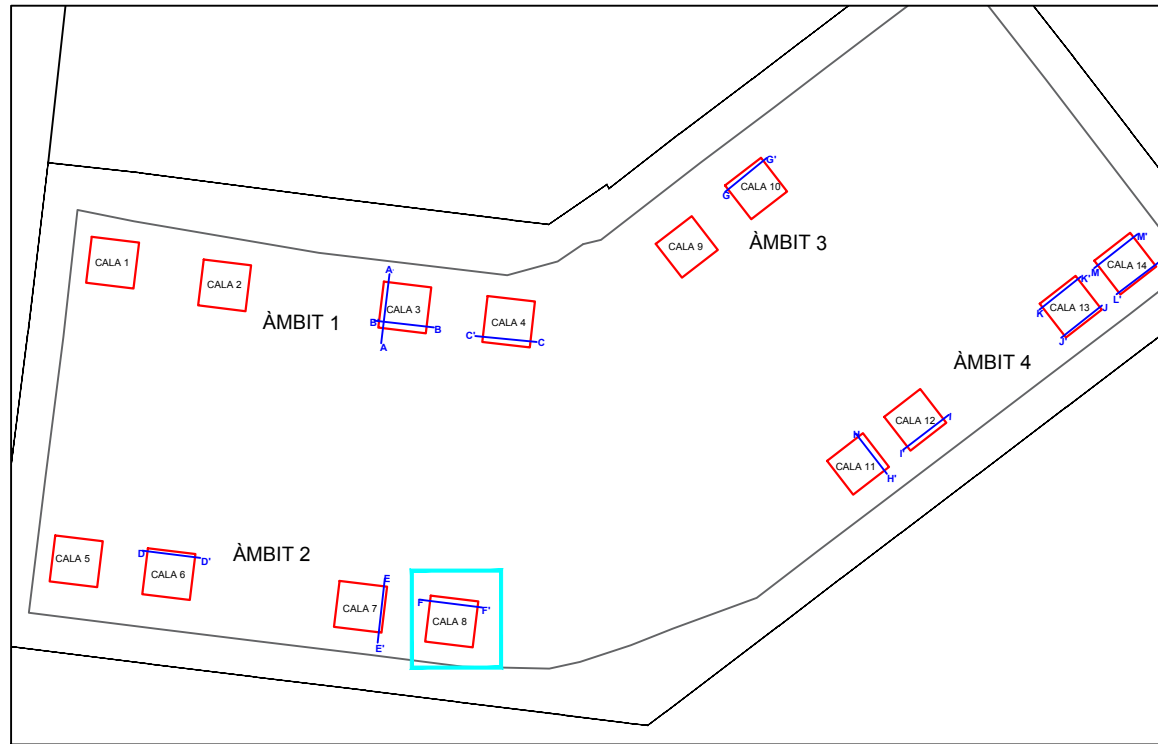
Cala 6



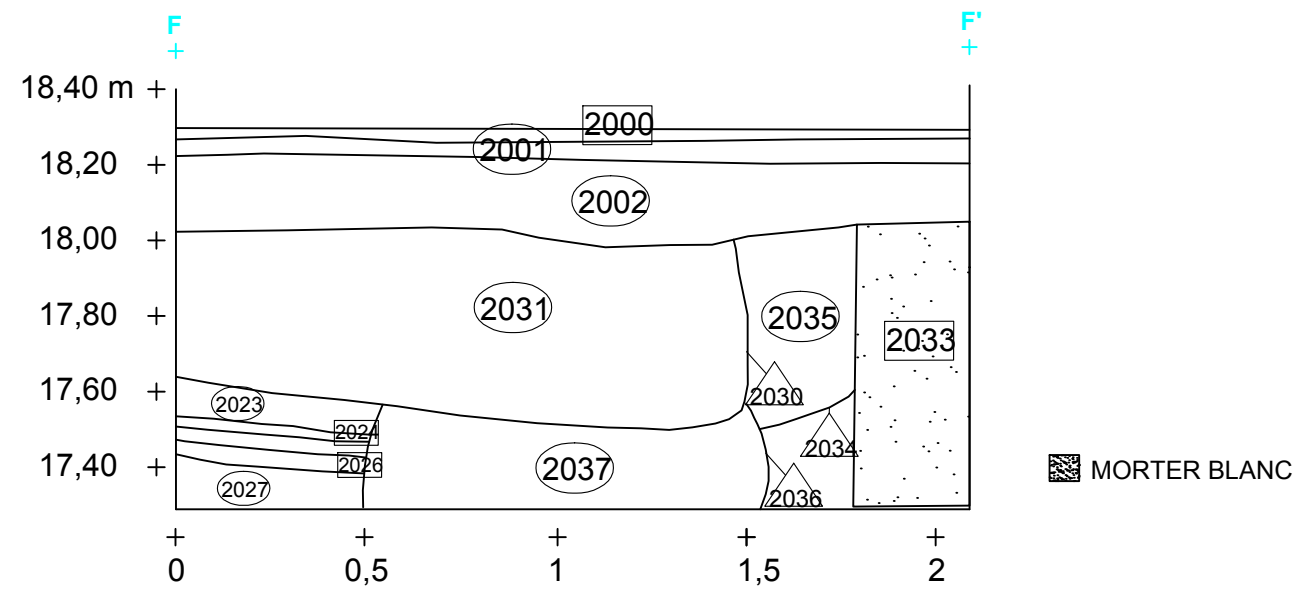


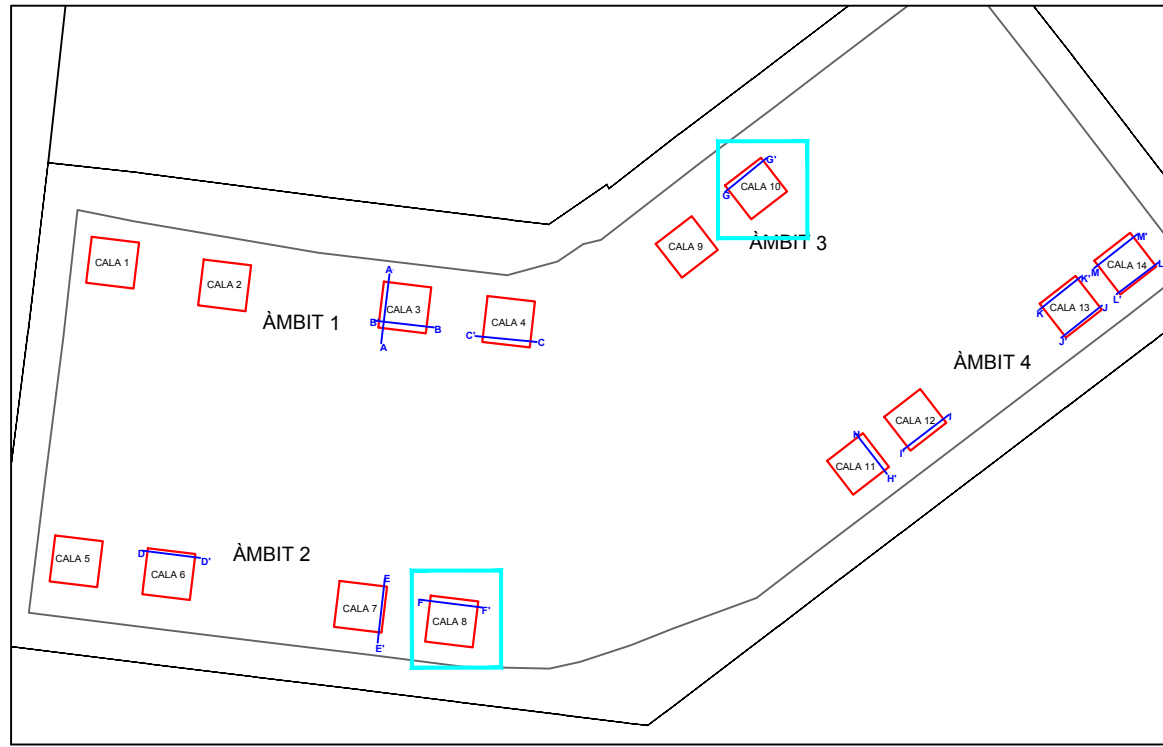
Cala 7



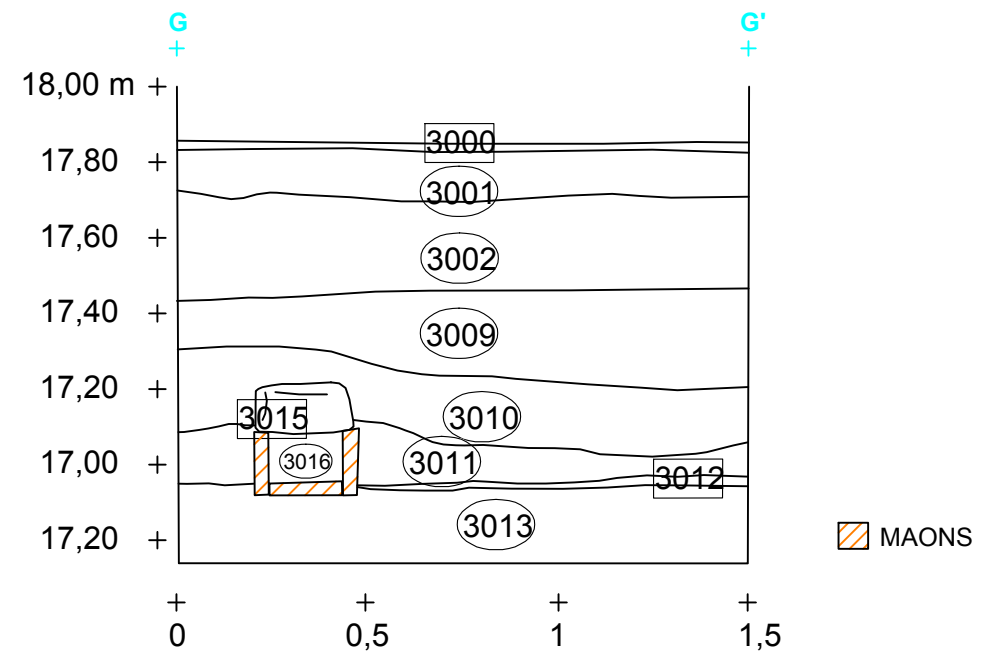


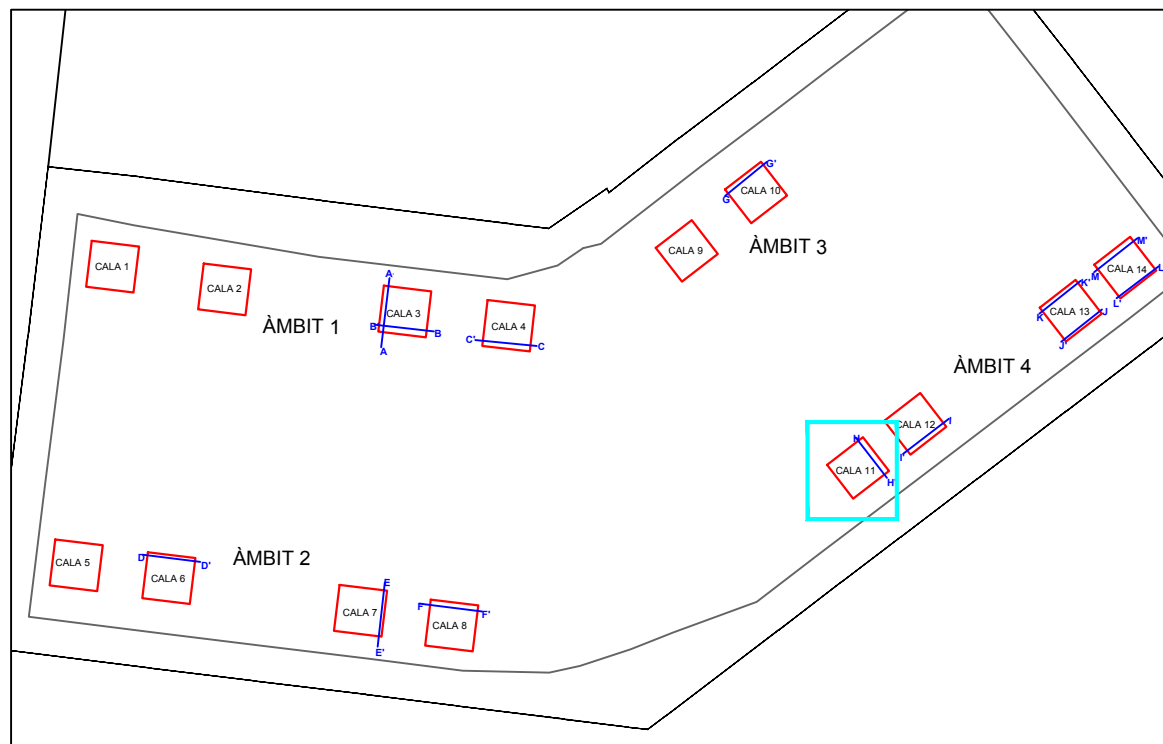
Cala 8



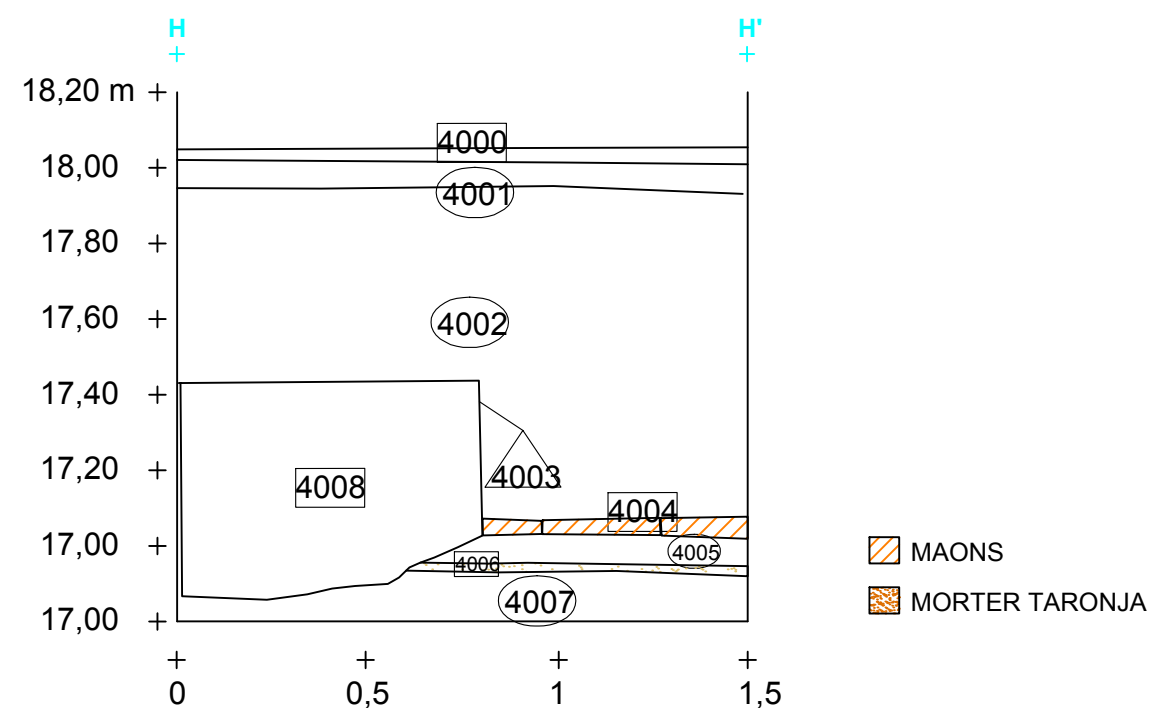
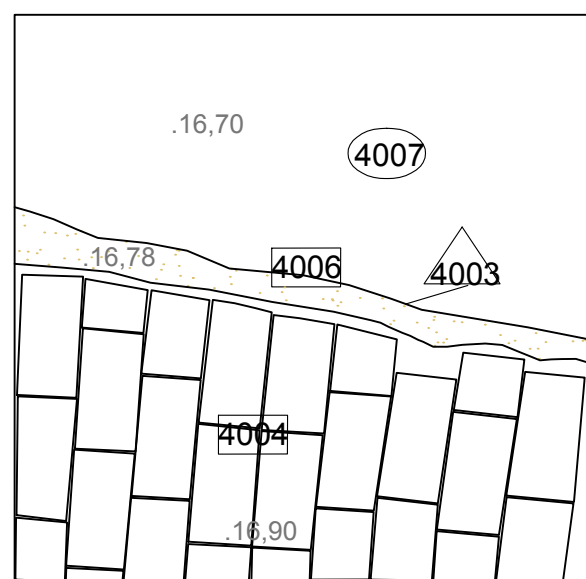


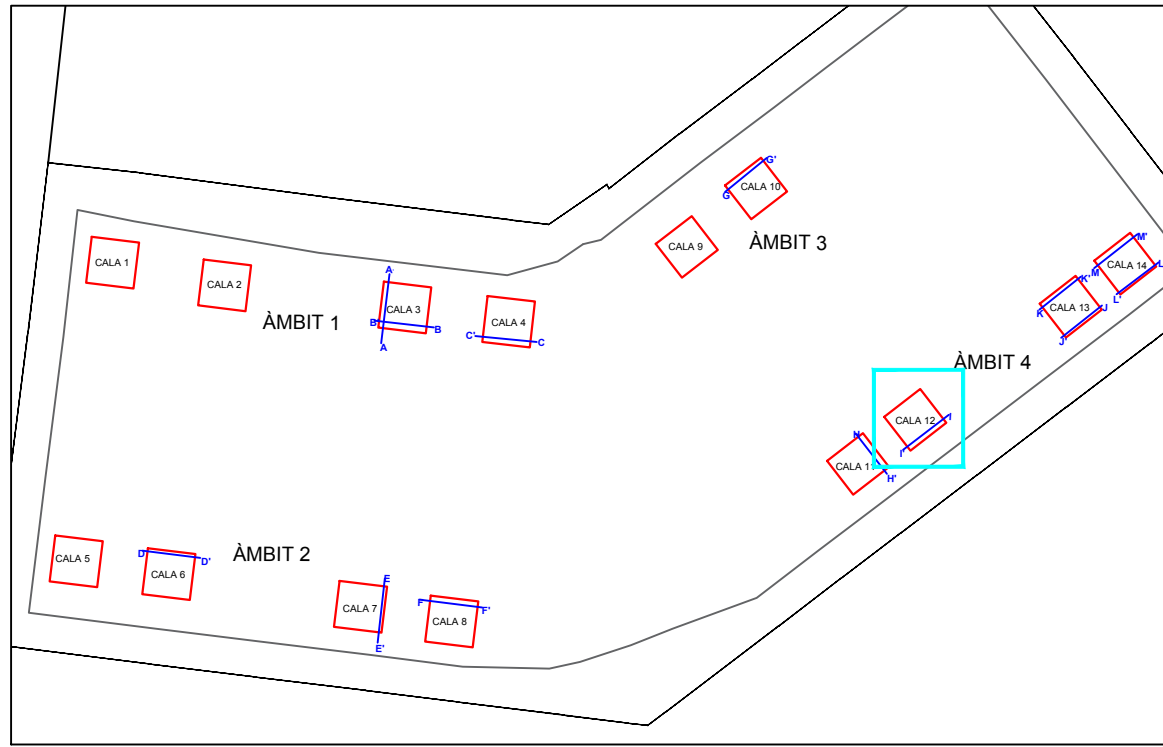
Cala 10



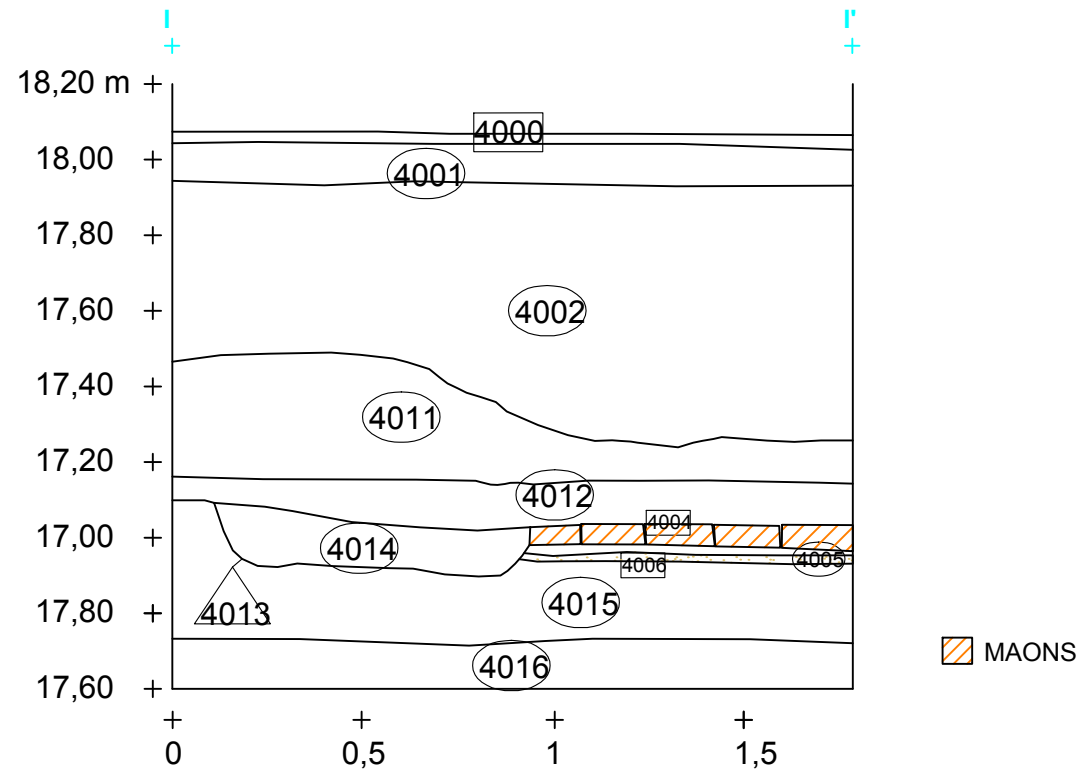


Cala 11

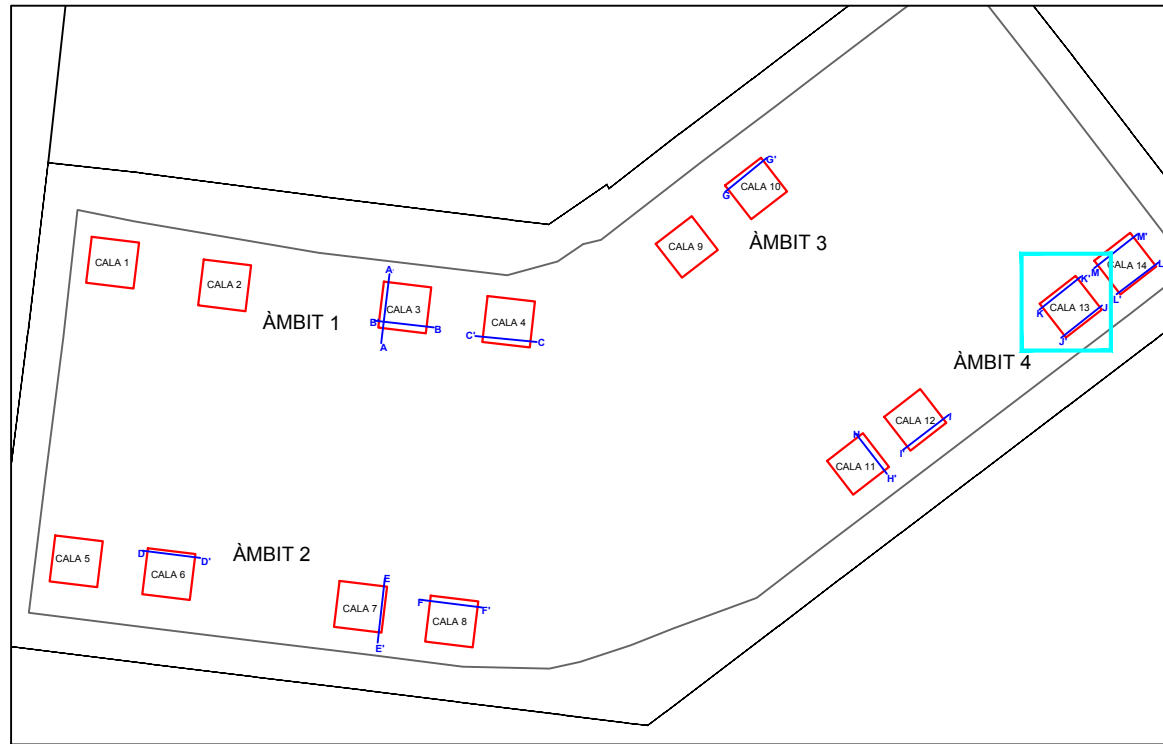




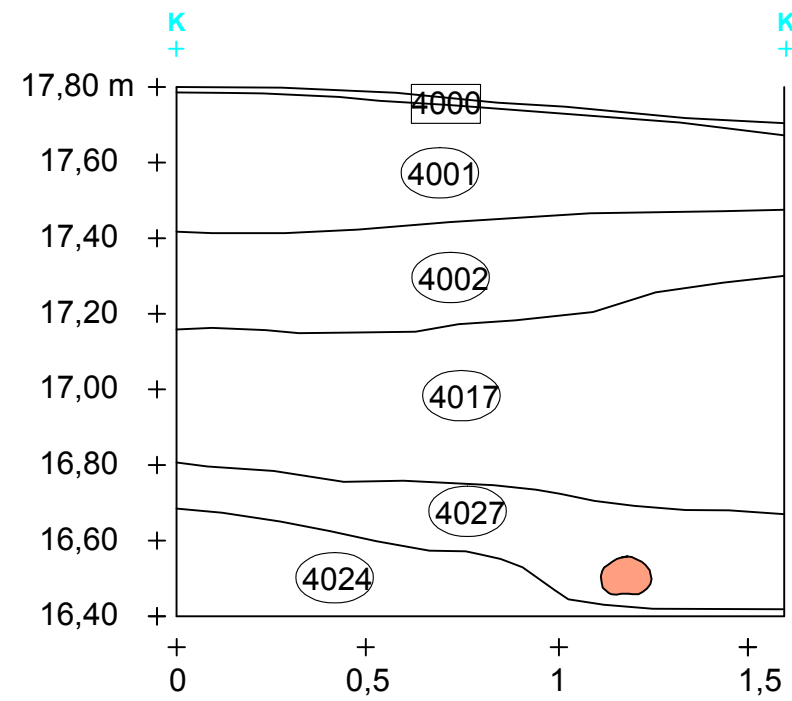
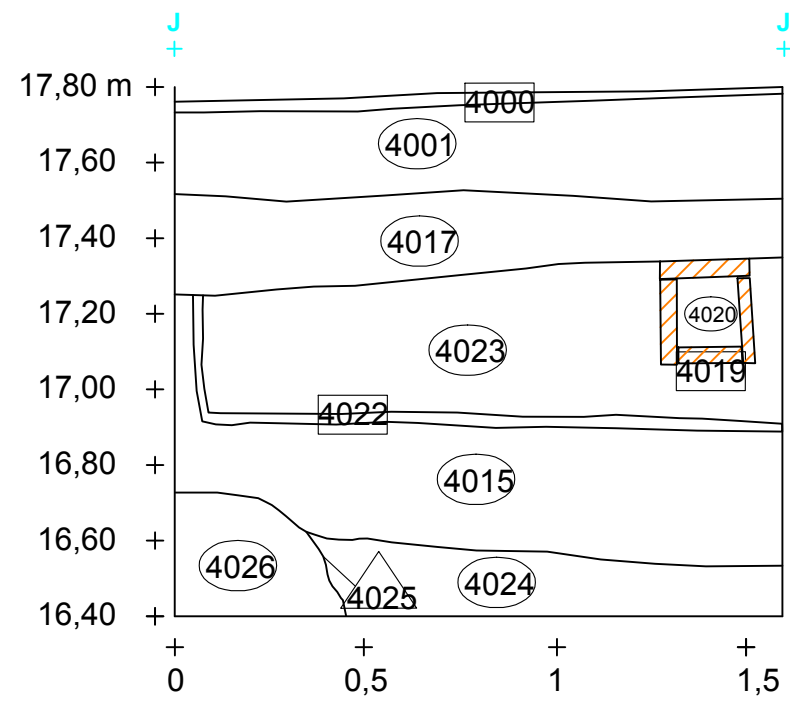
Cala 12



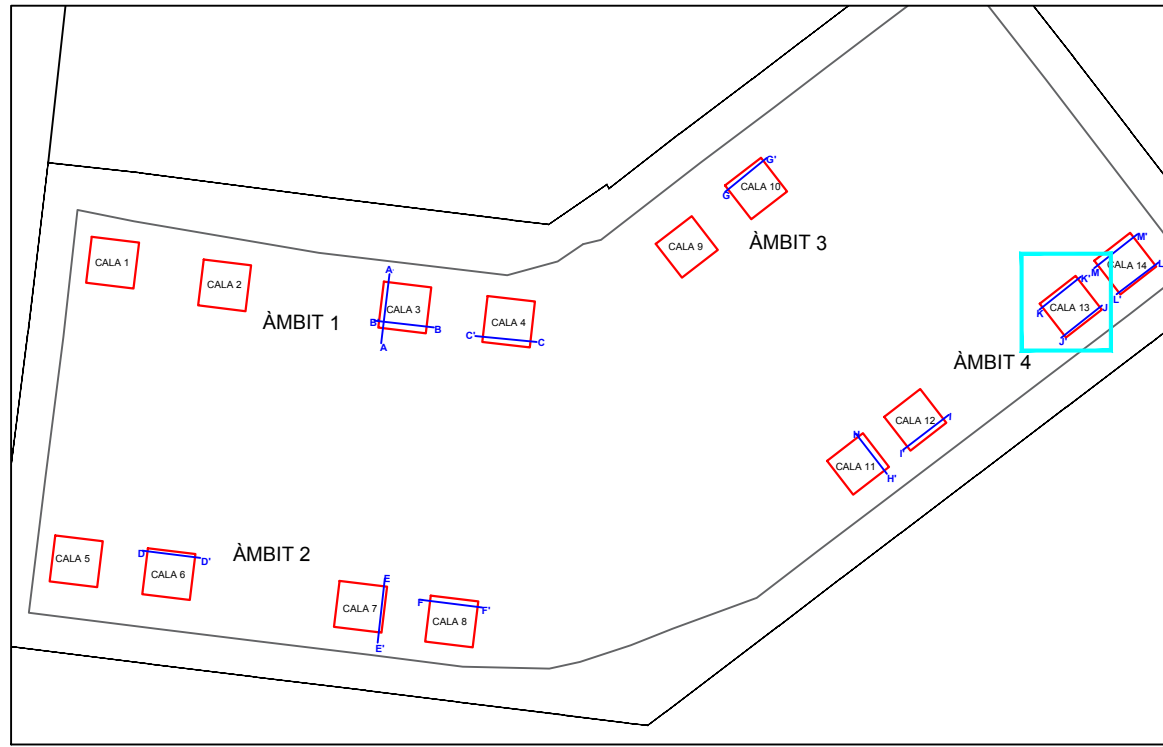
R TARONJA



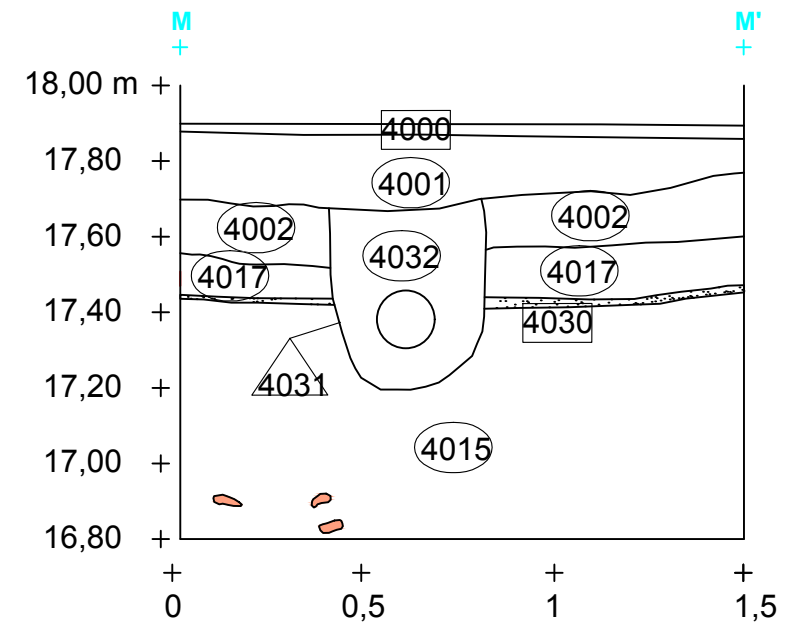
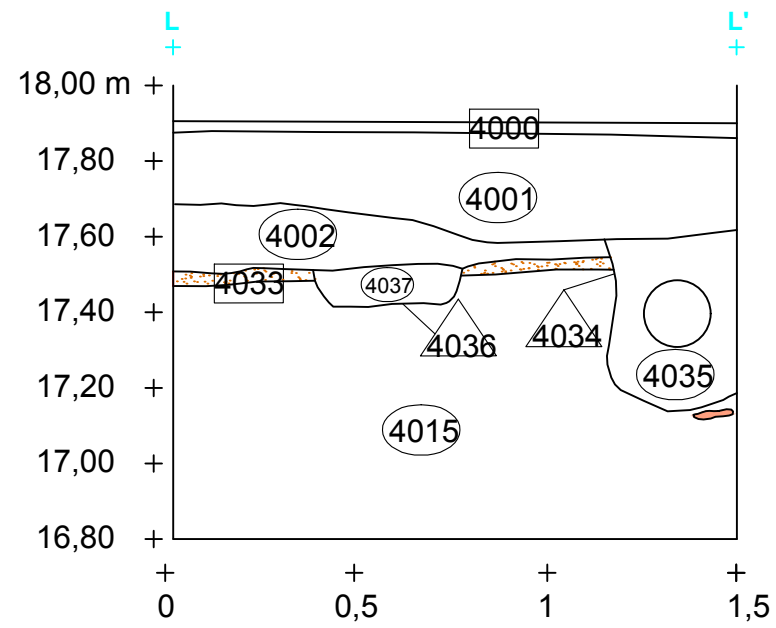
Cala 13





- RESTES HUMANES
- MAONS



Cala 14

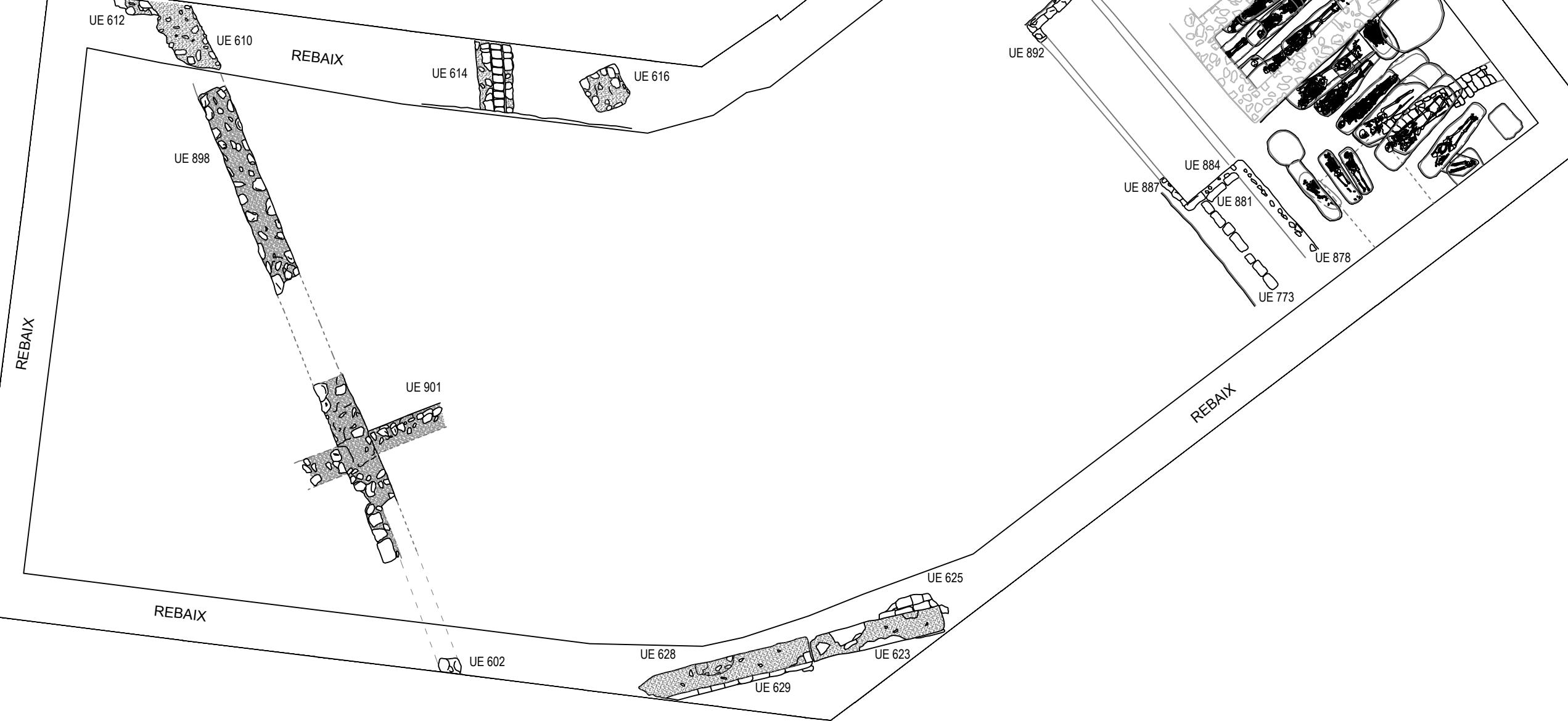


-  MORTER BLANC
-  MORTER TARONJA



Ronda Sant Antoni

Carrer Jaume Costa





Carrer Jaume I Costa

Ronda Sant Antoni

REBAIX

REBAIX

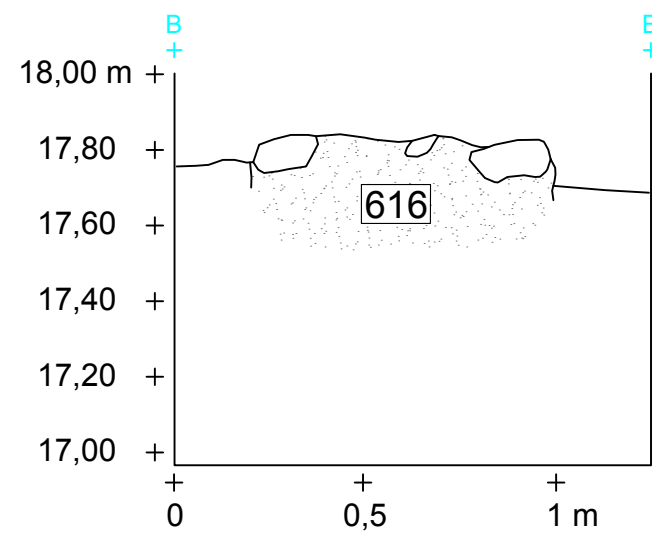
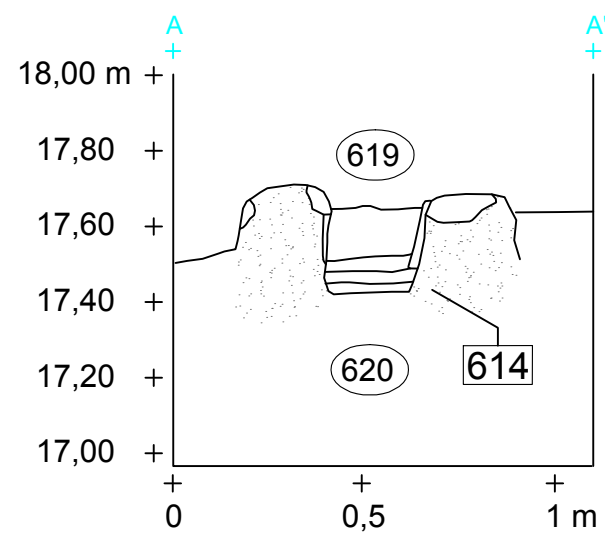
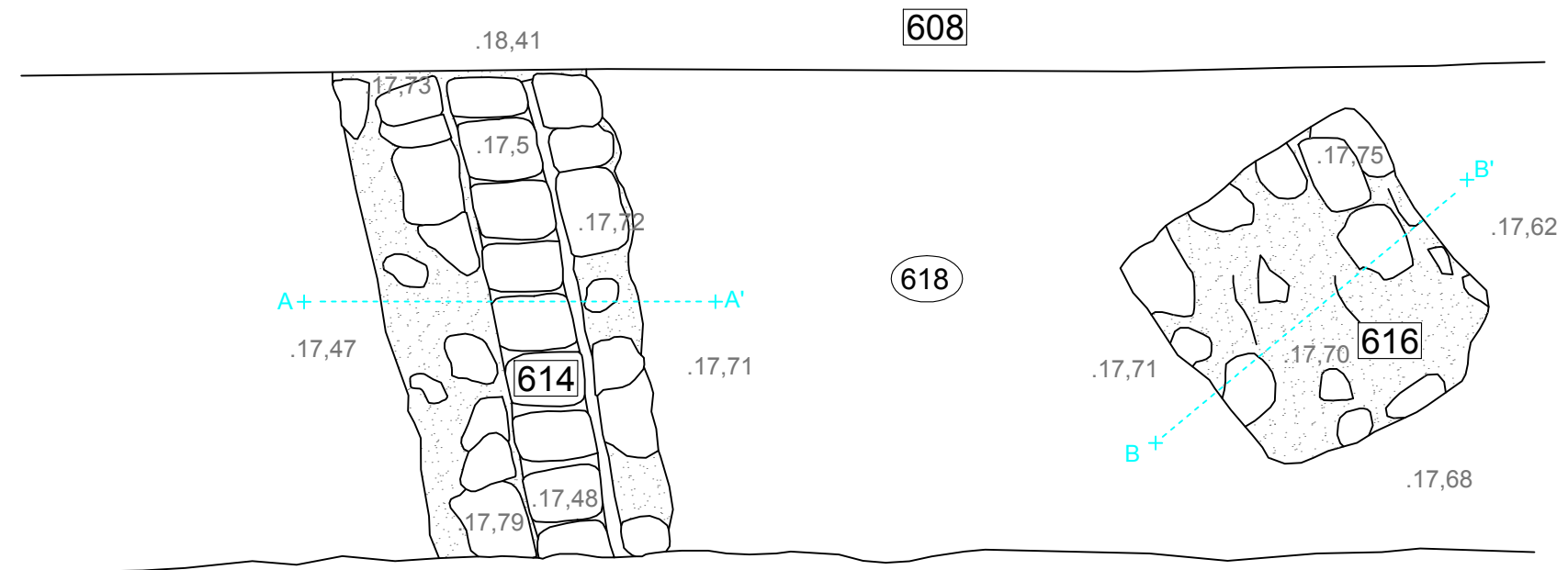
REBAIX

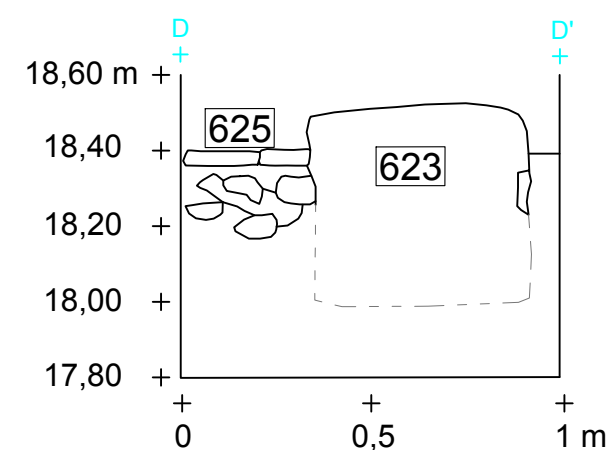
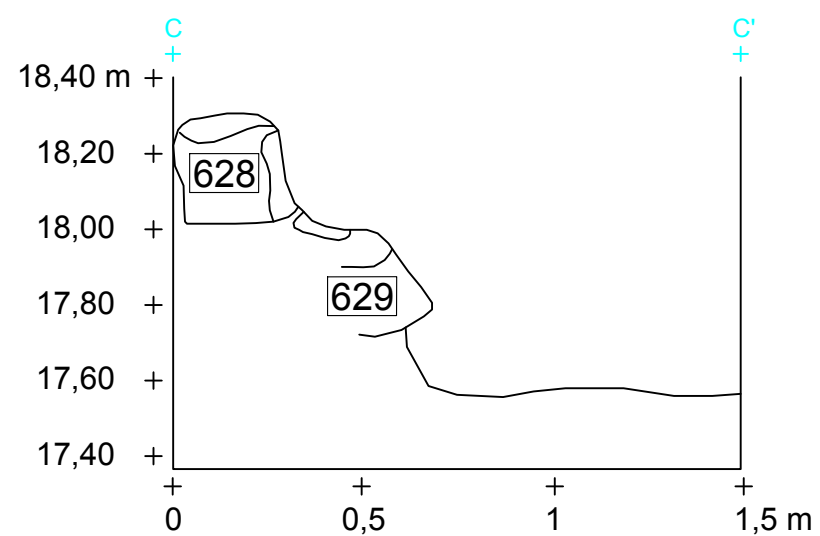
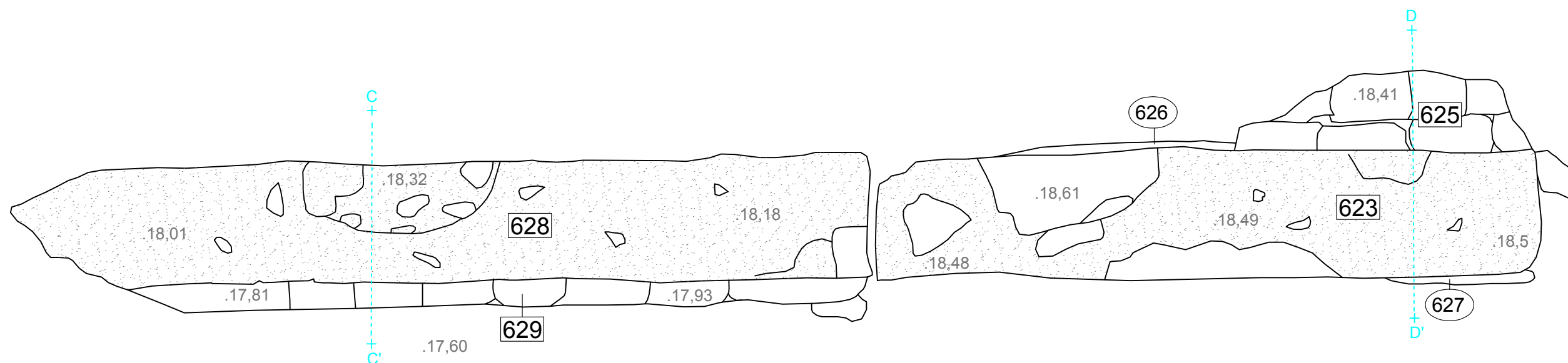
REBAIX

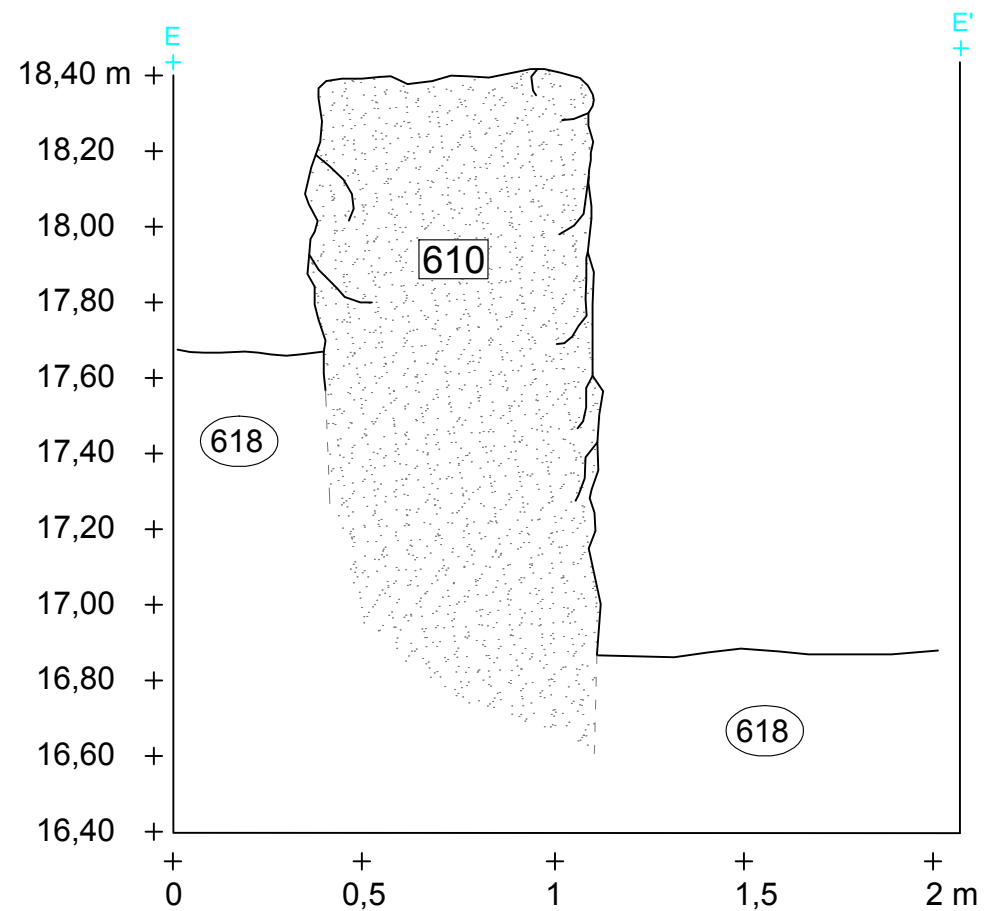
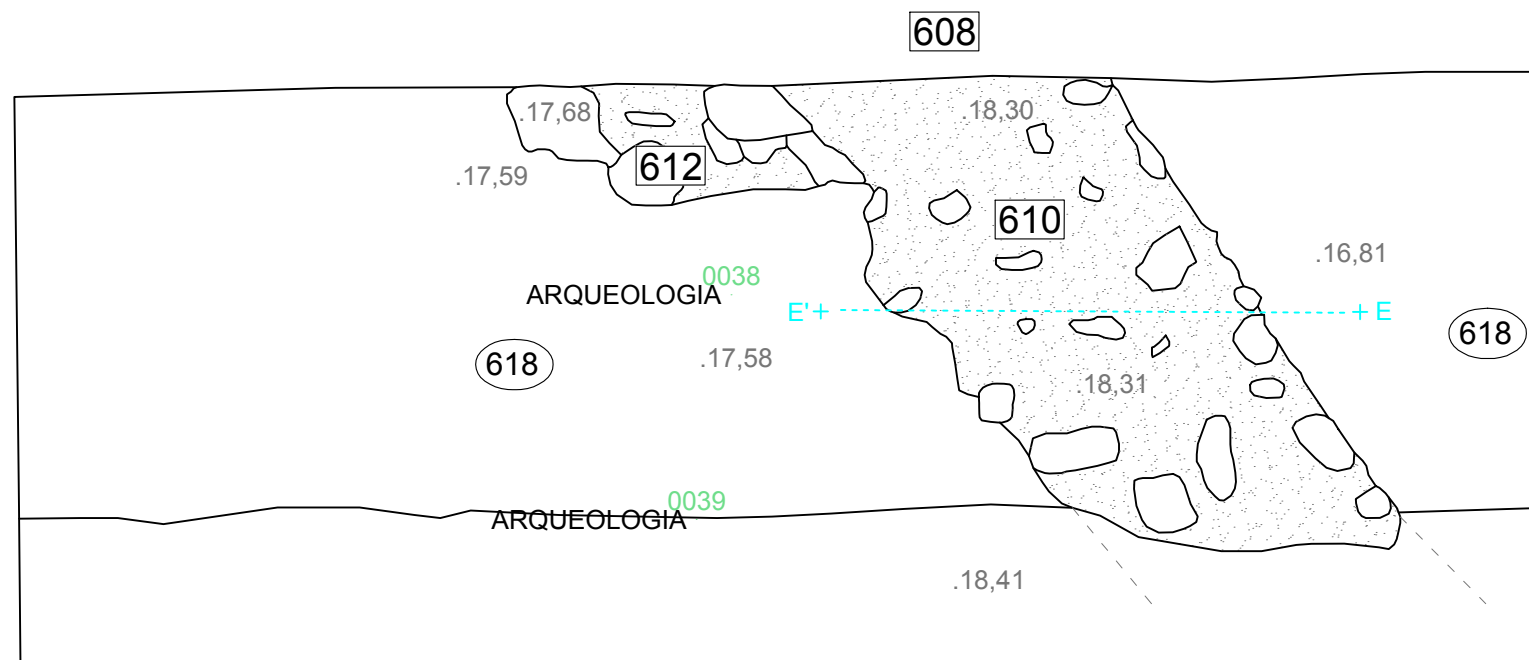
REBAIX

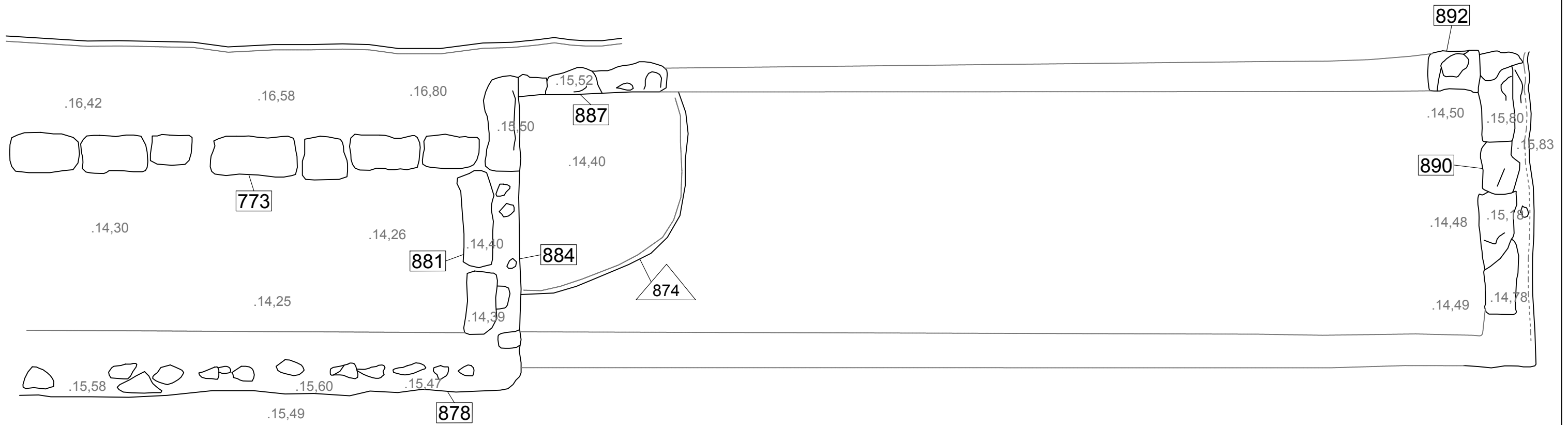
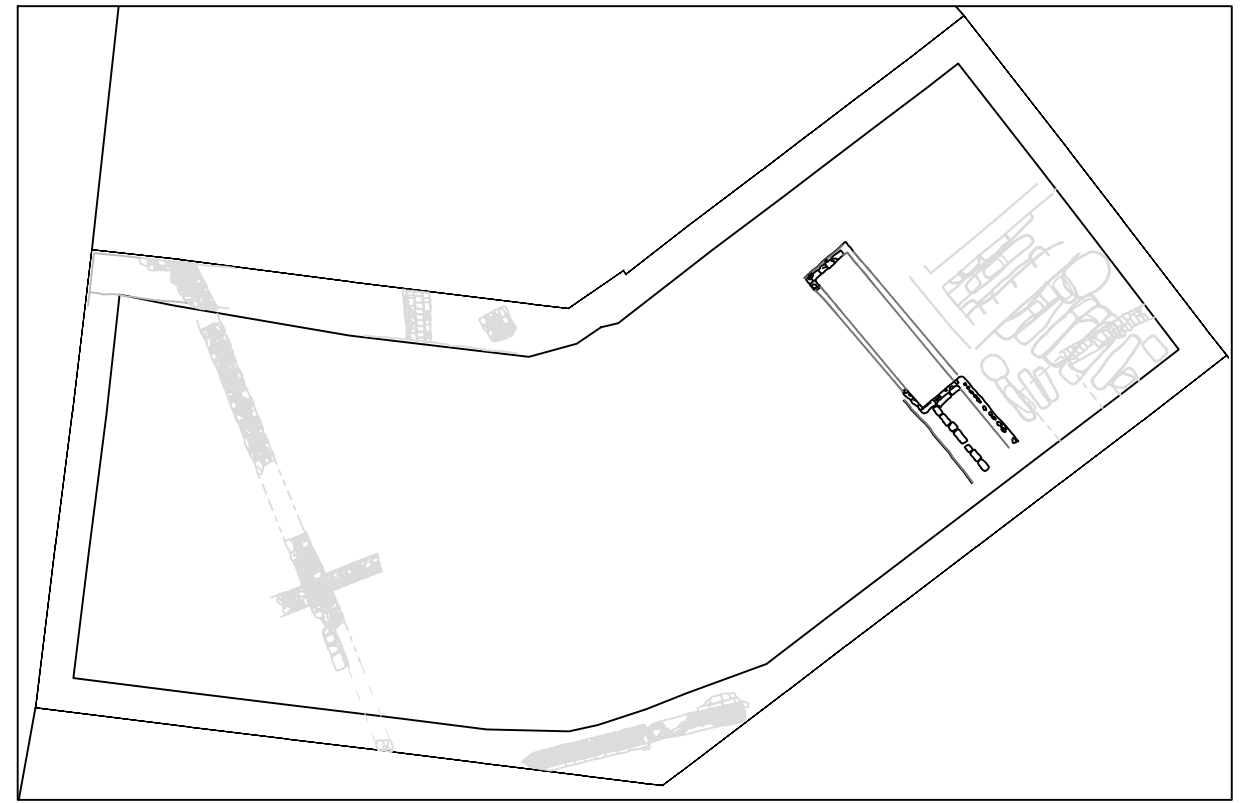
- s. XIII
- s. XVII
- s. XIX - XX

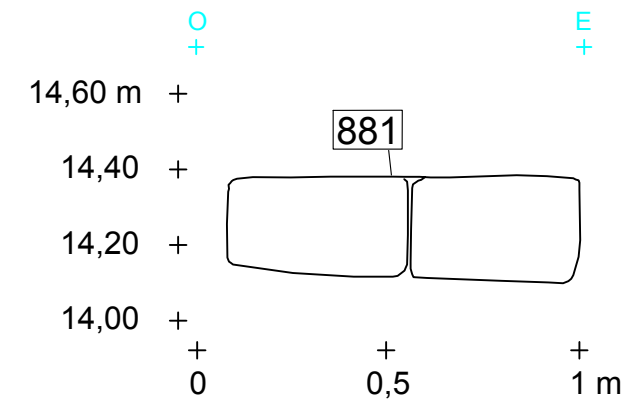
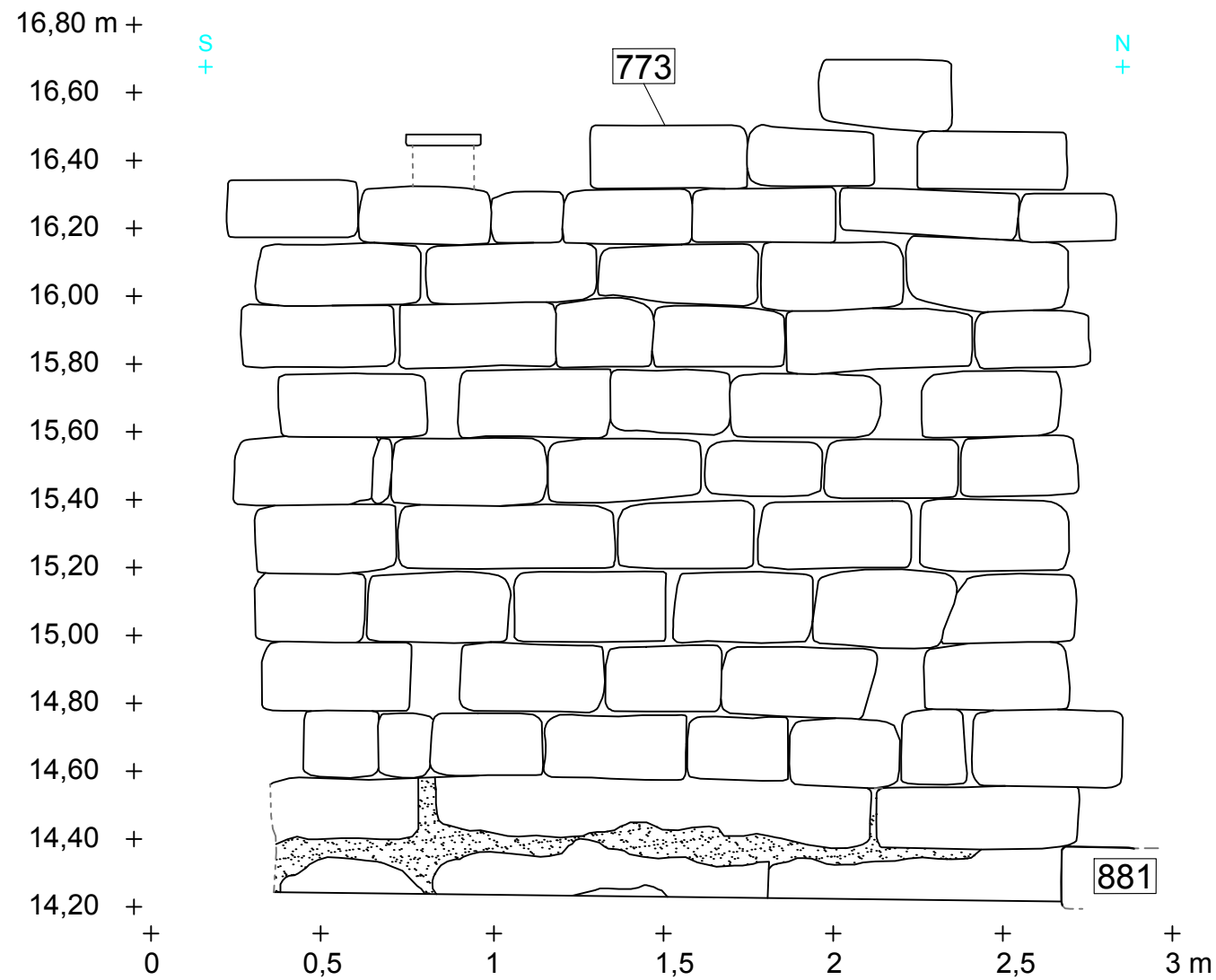
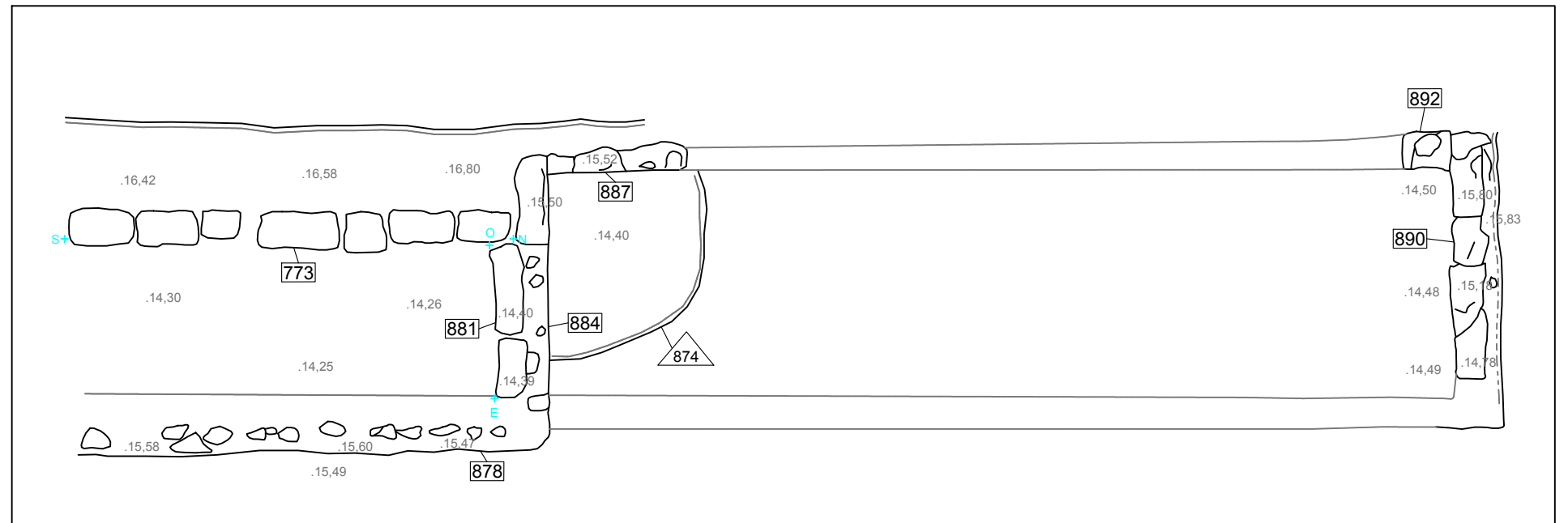


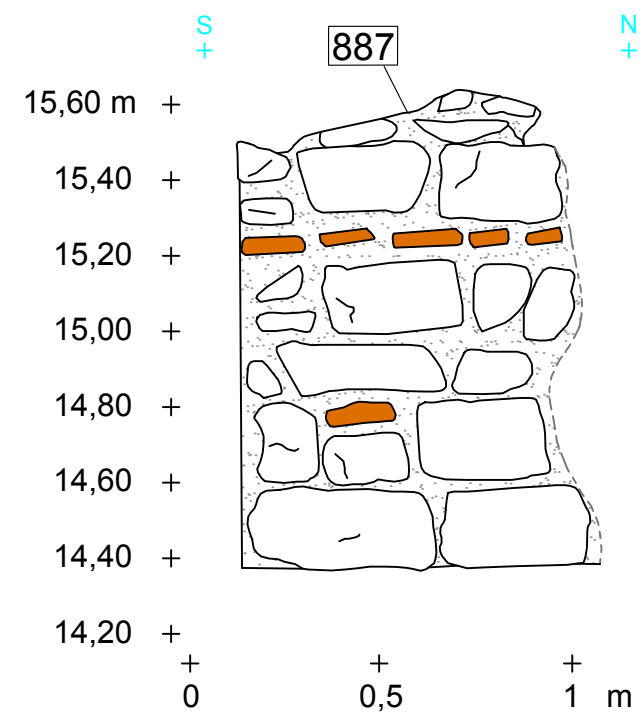
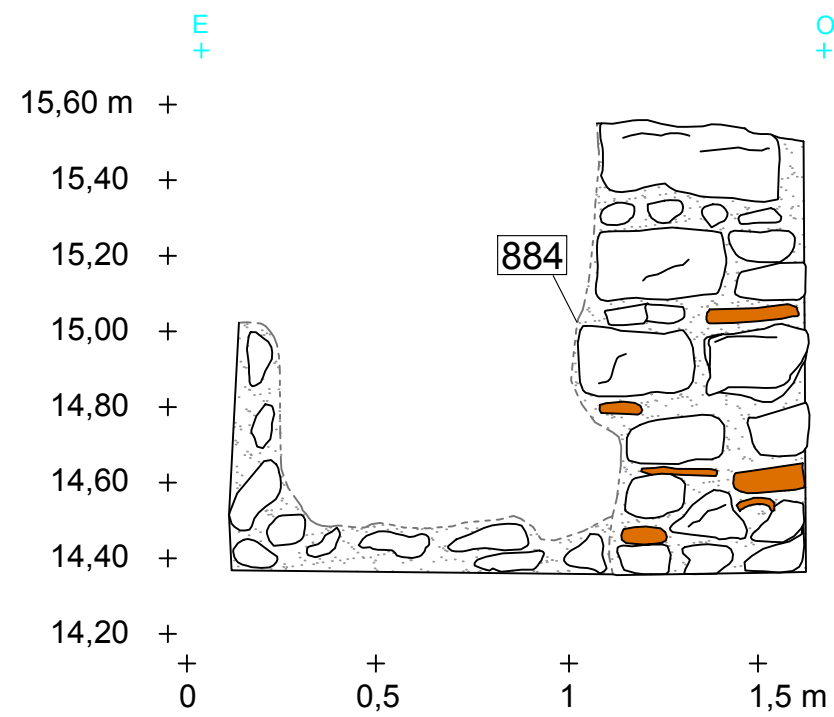
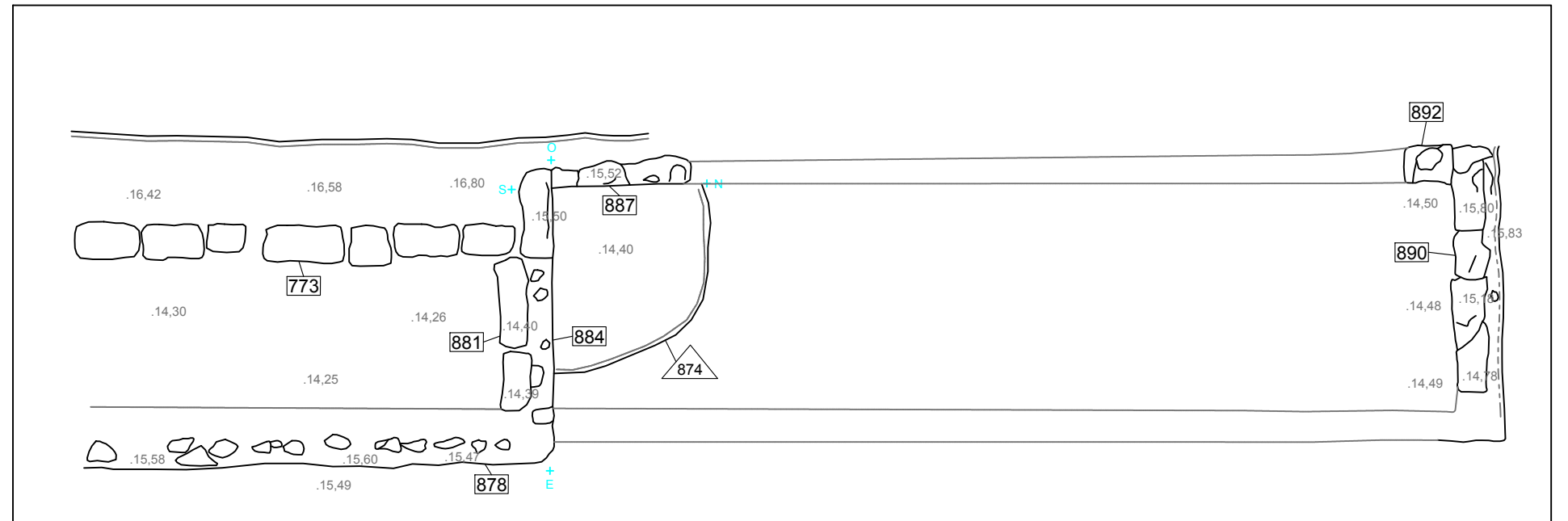


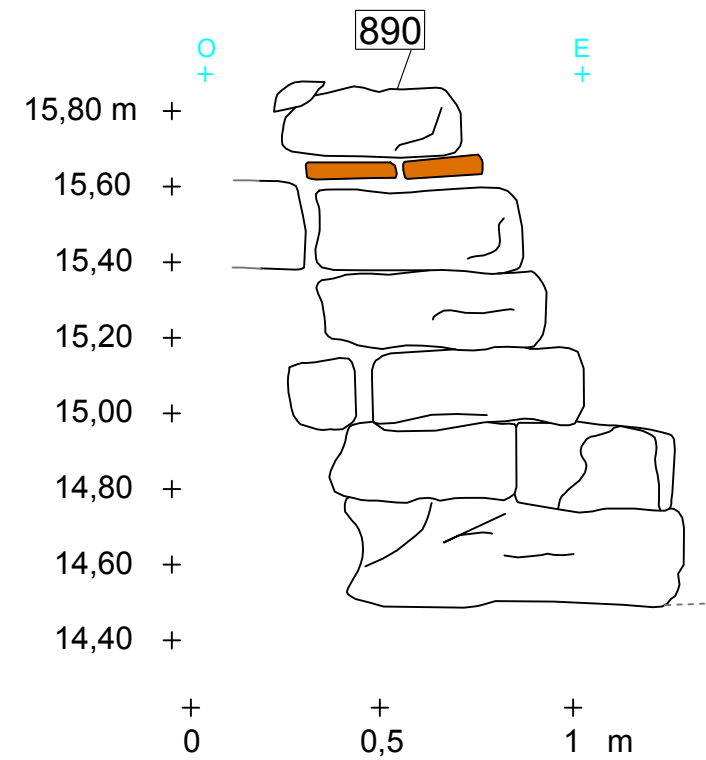
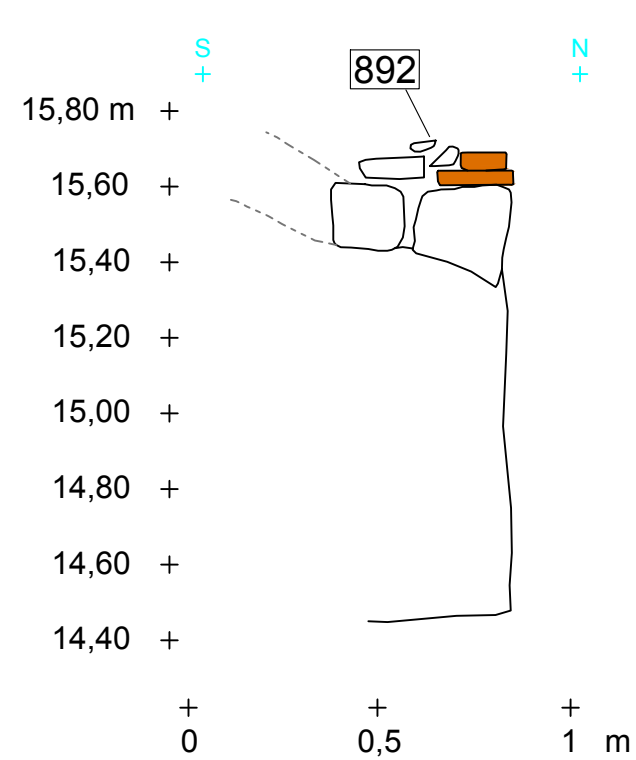
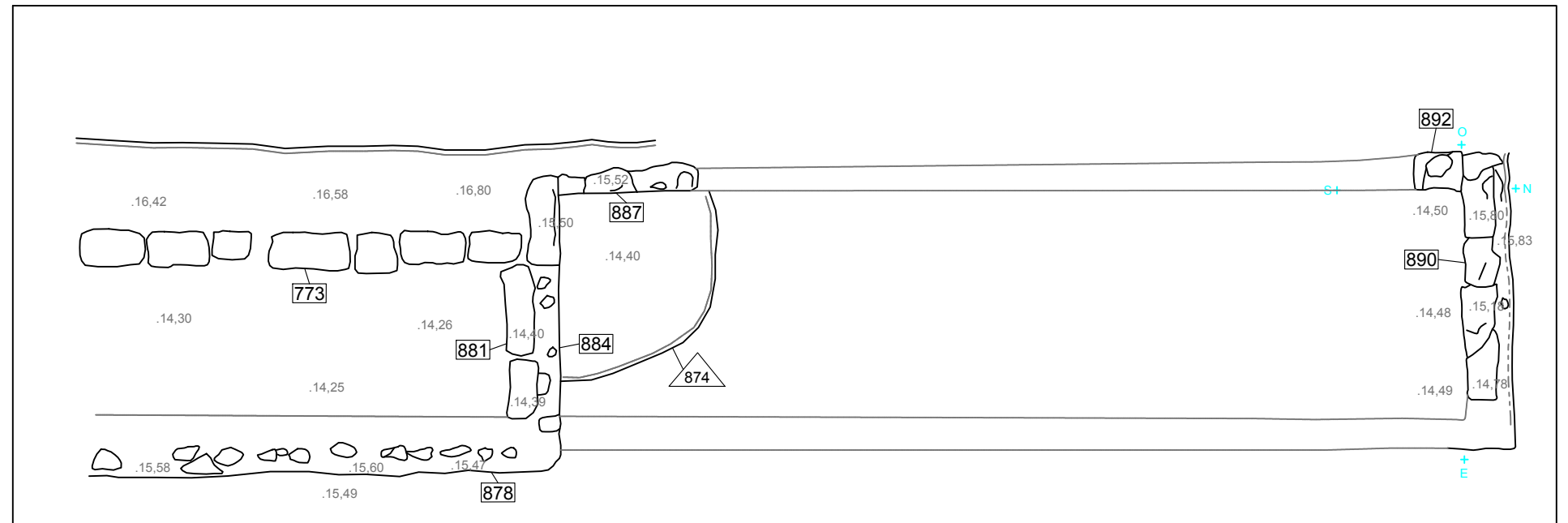


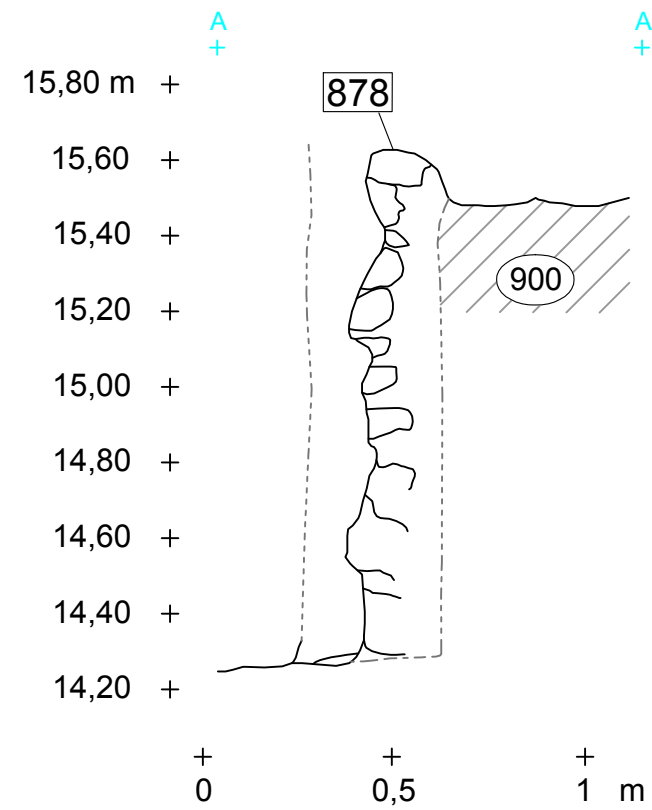
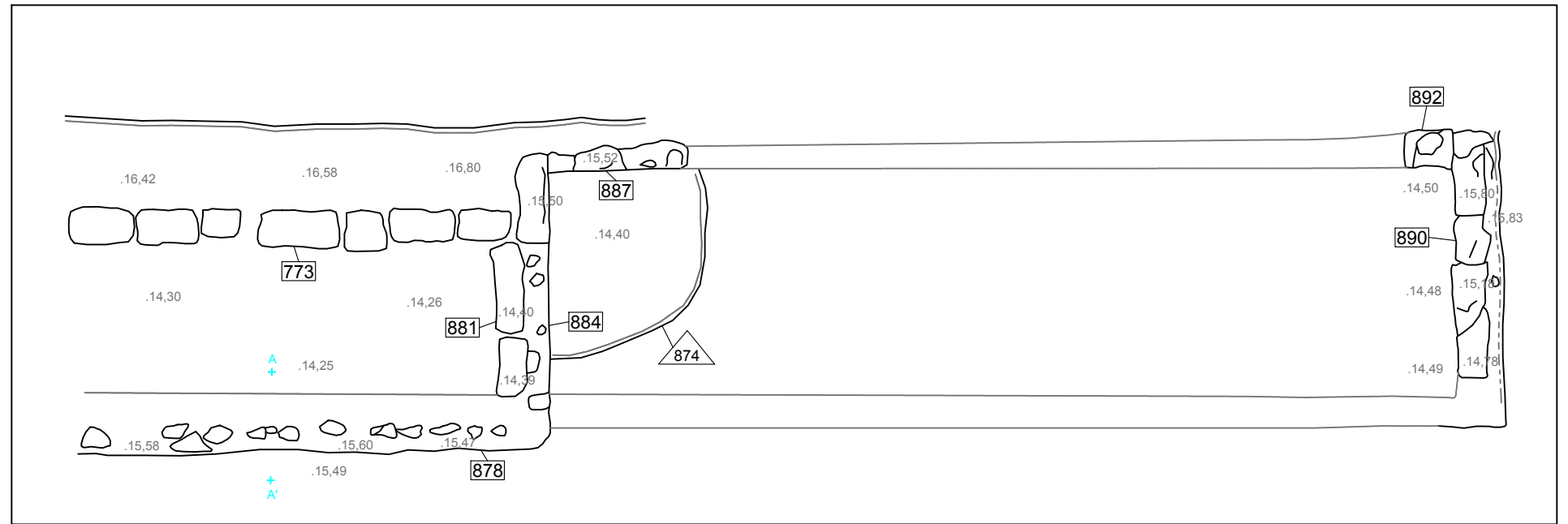


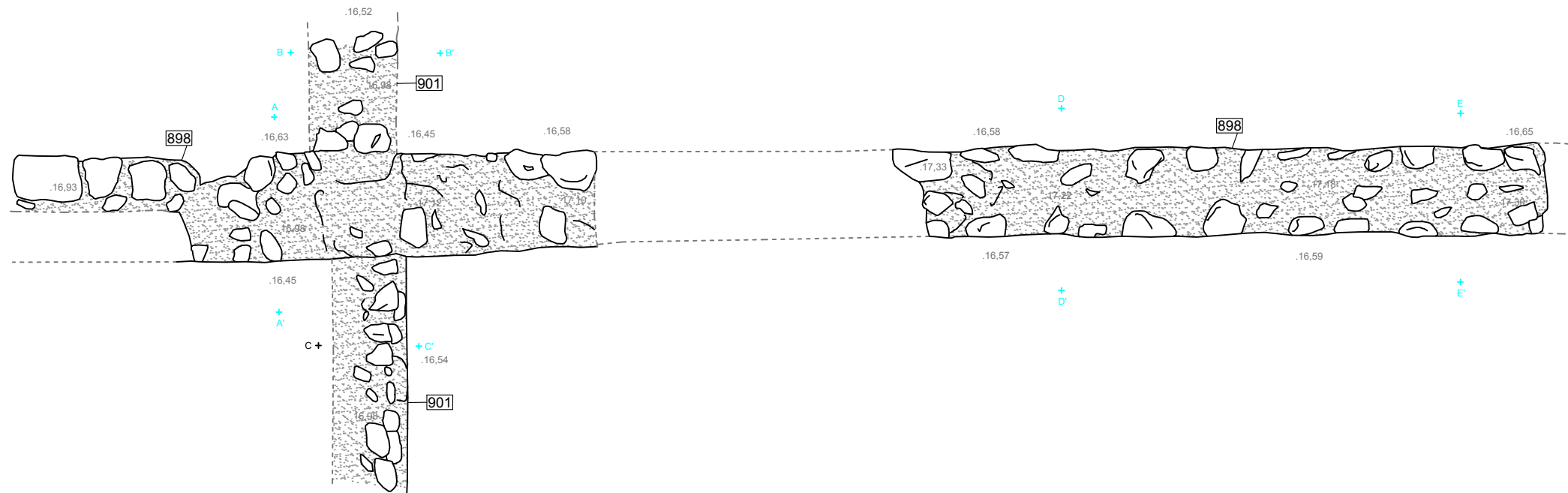
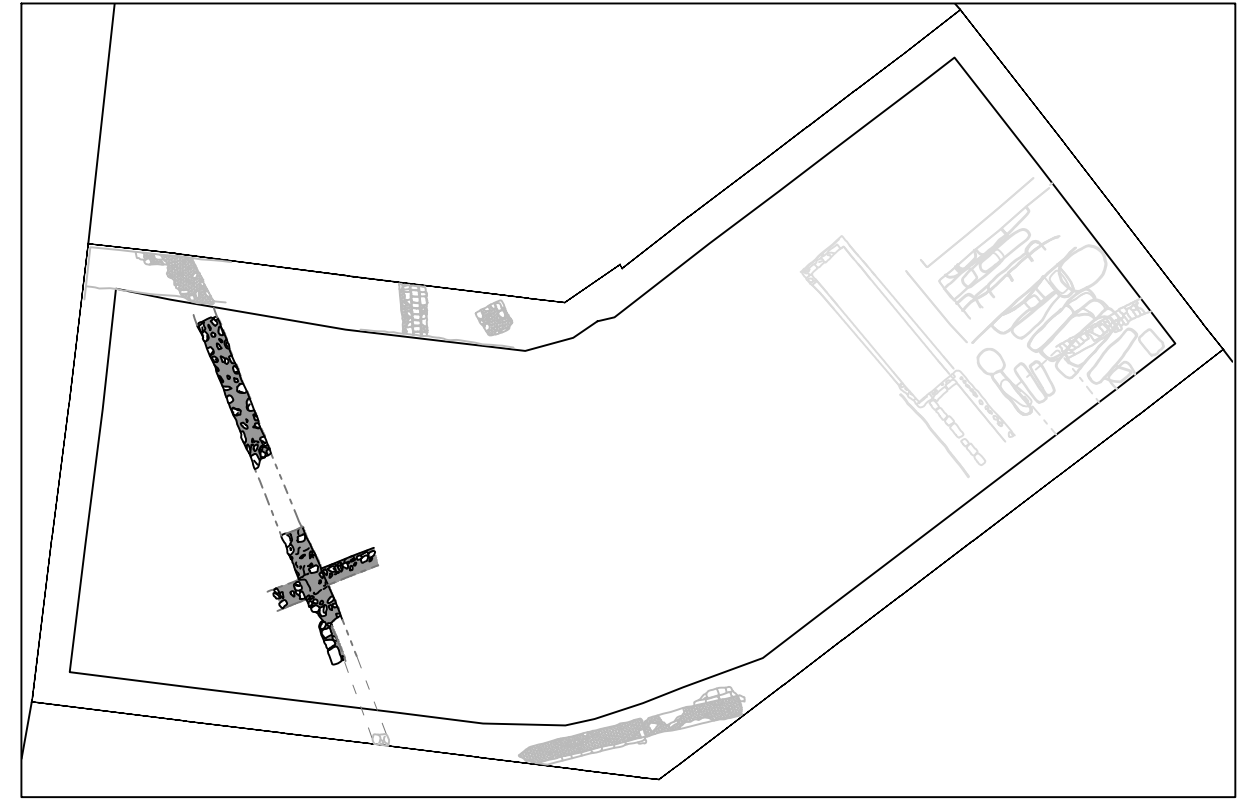


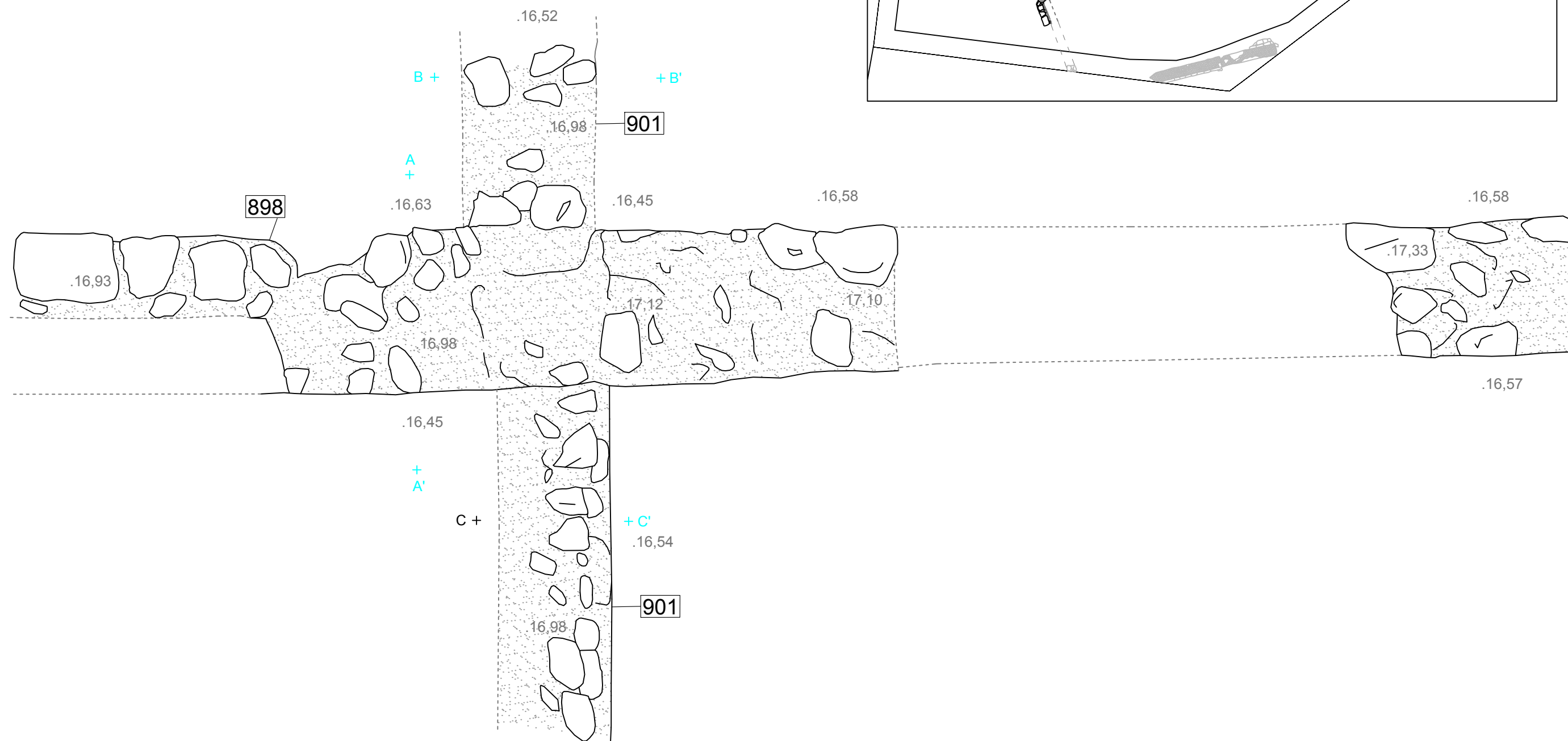
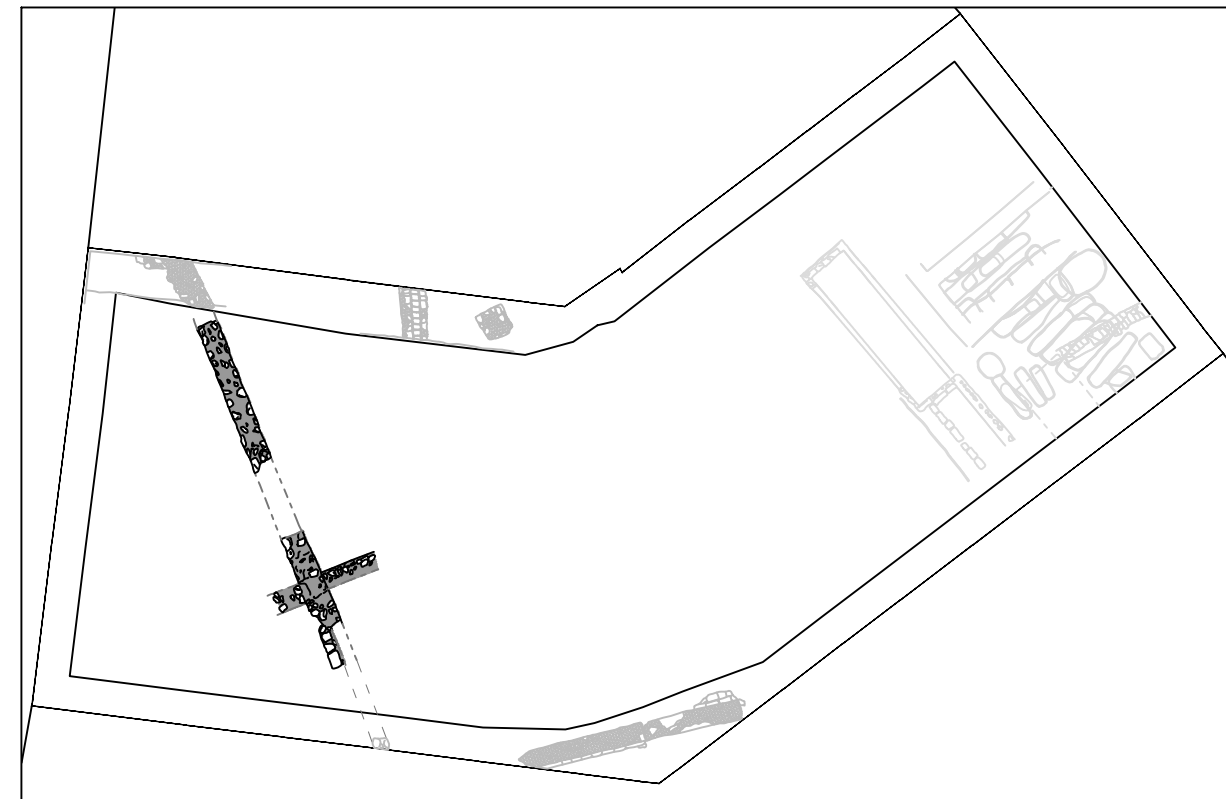


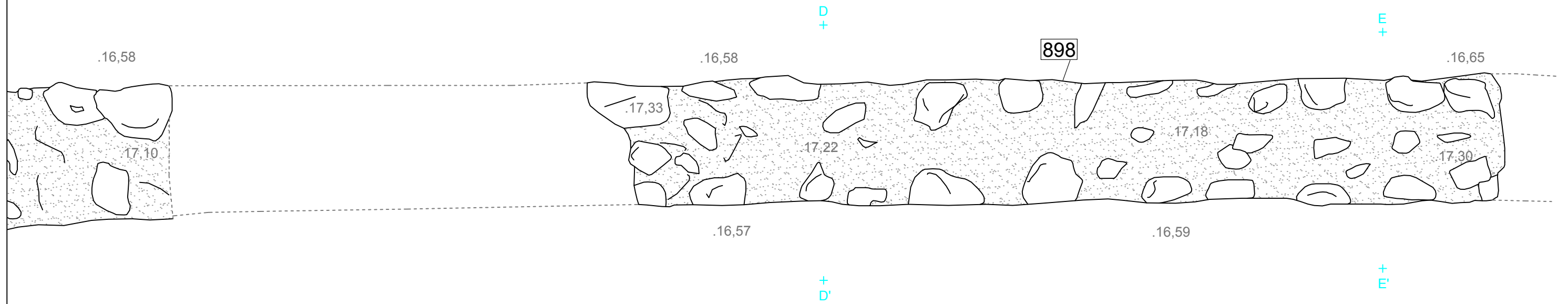
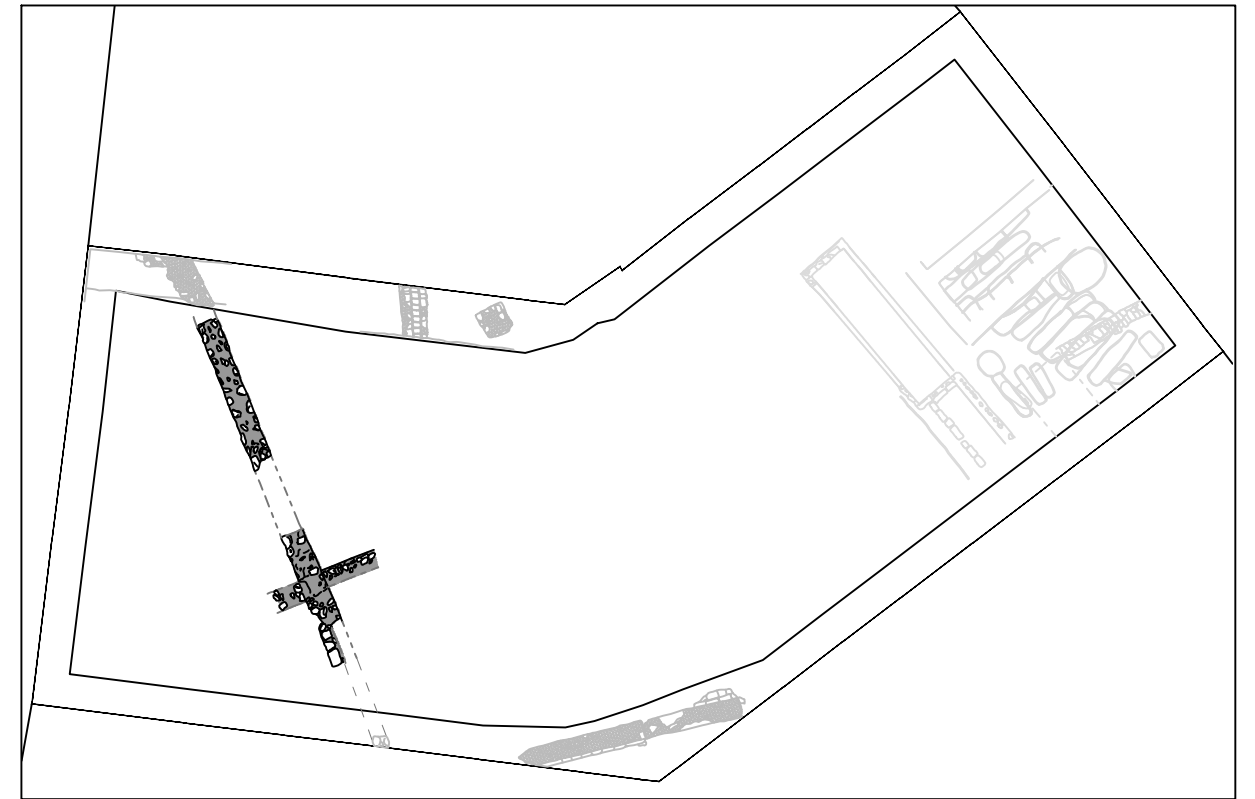


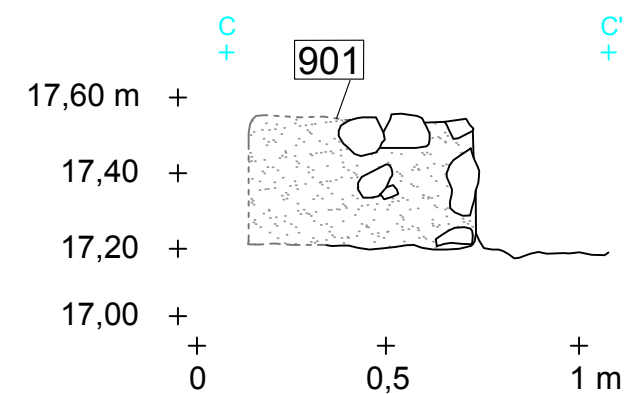
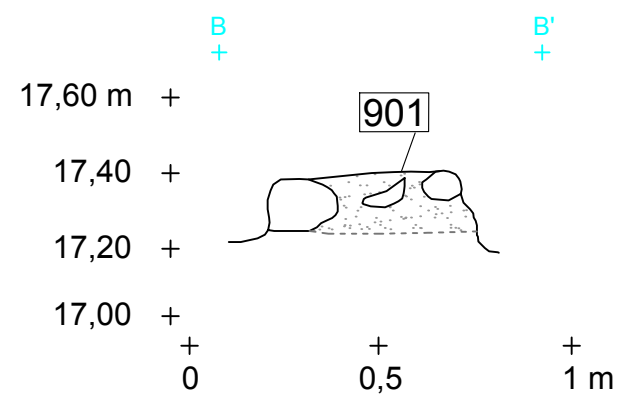
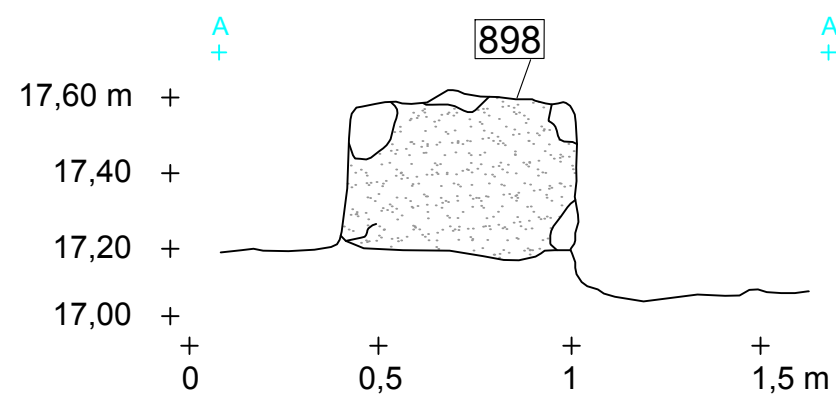
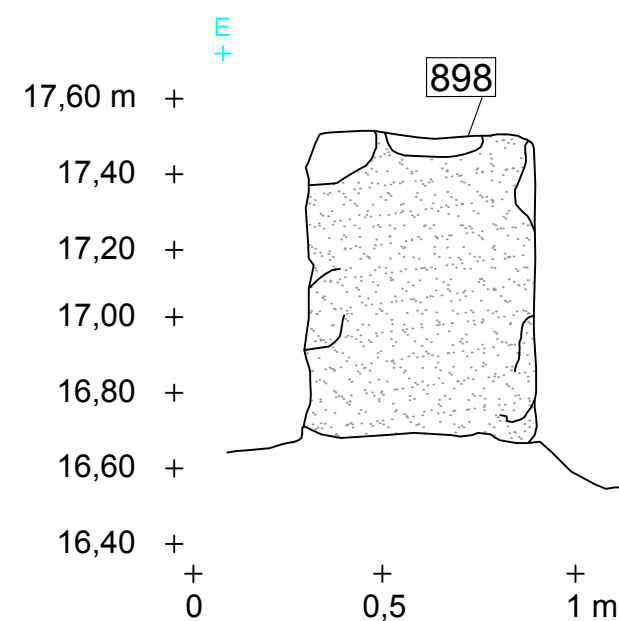
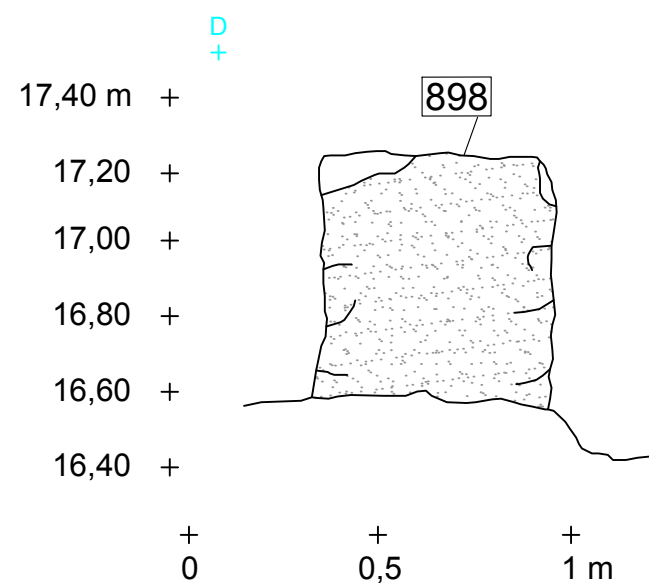
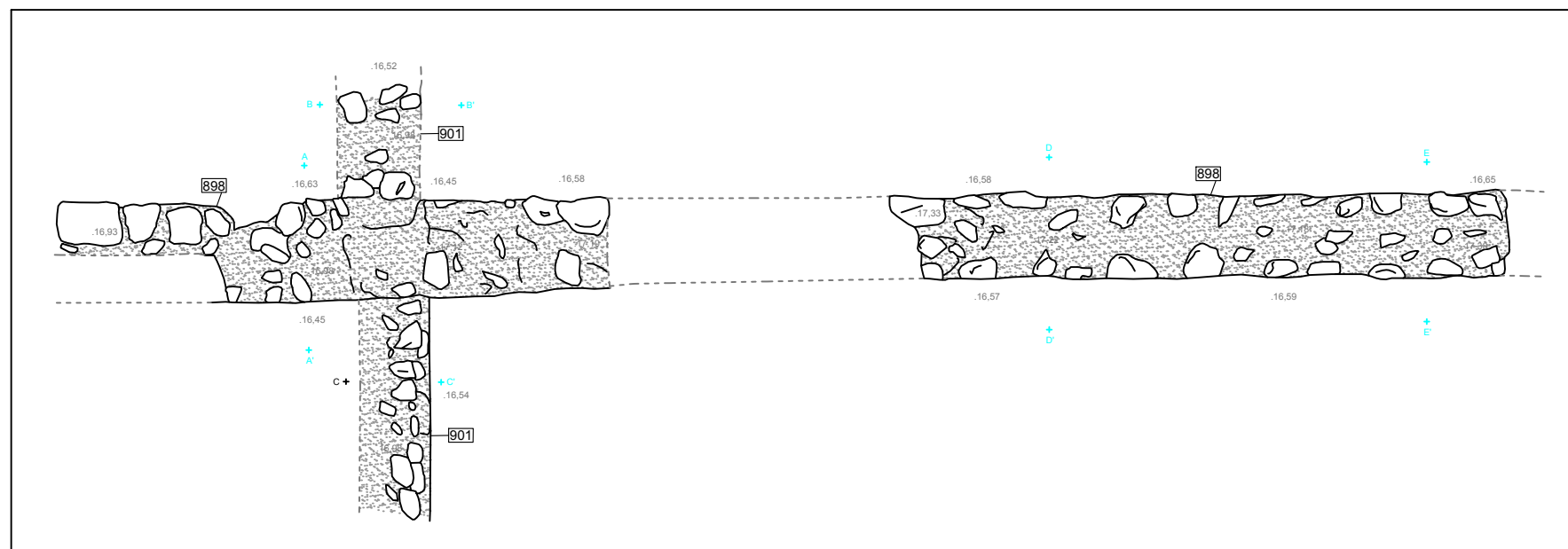














Ronda Sant Antoni

Carrer Jaquim Costa

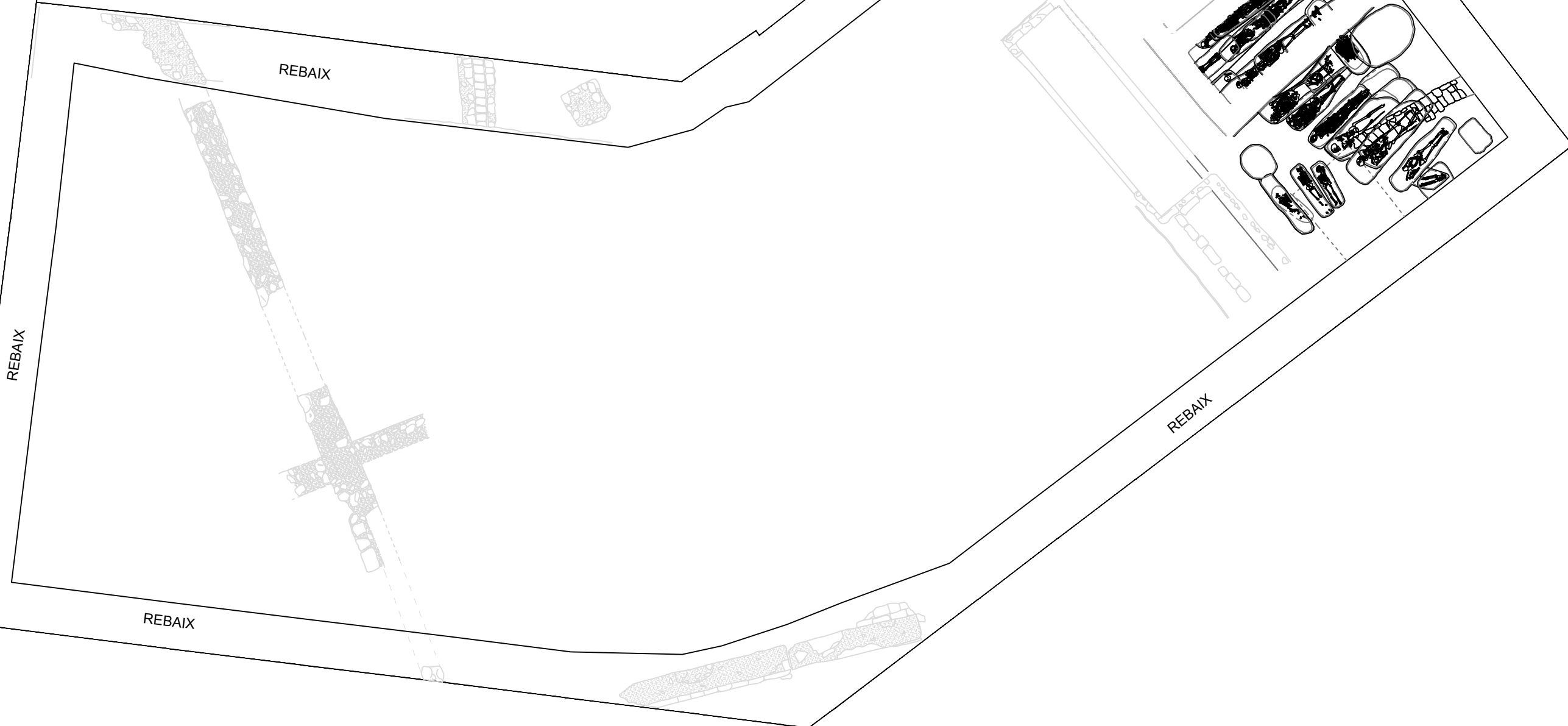
REBAIX

REBAIX

REBAIX

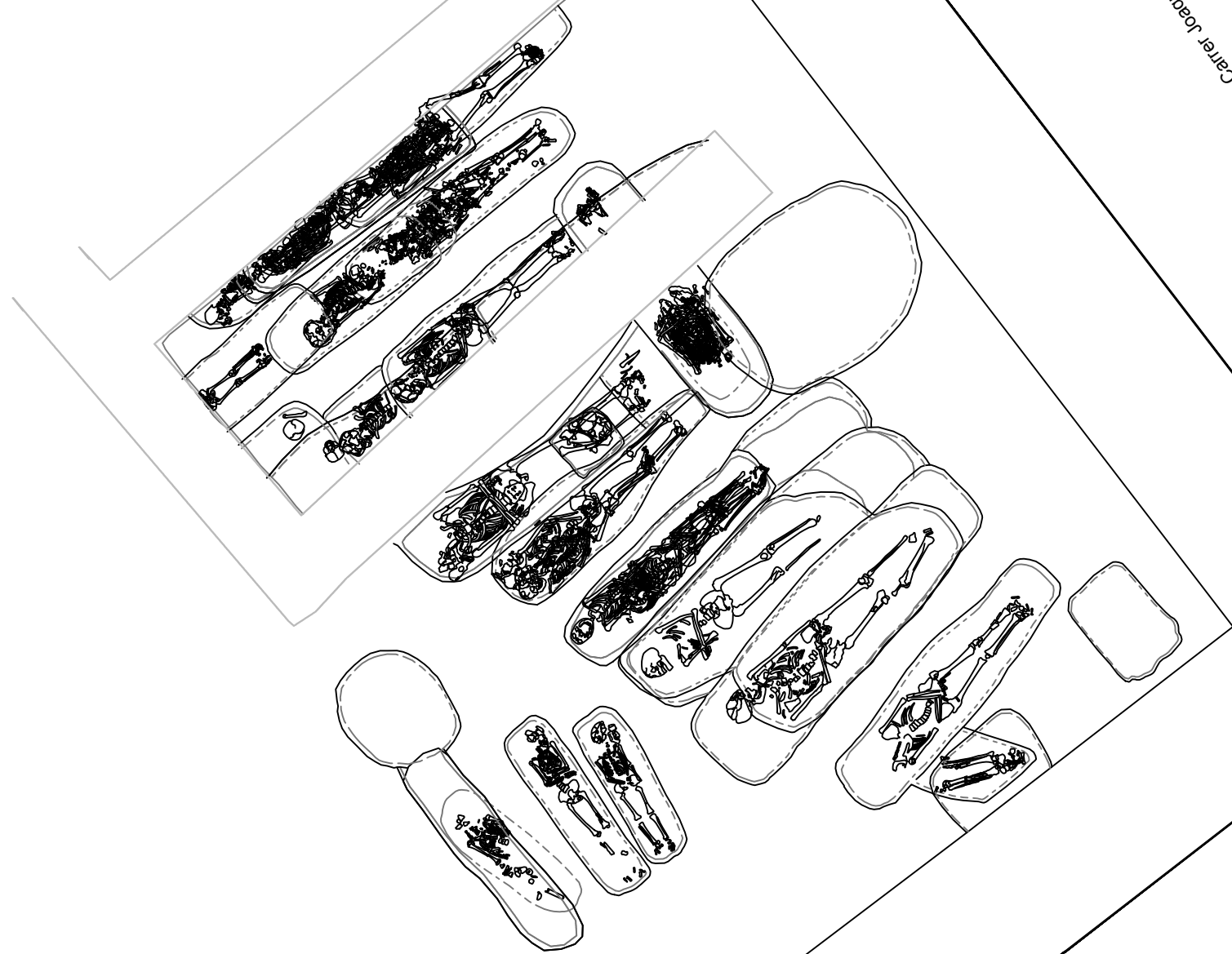
REBAIX

REBAIX



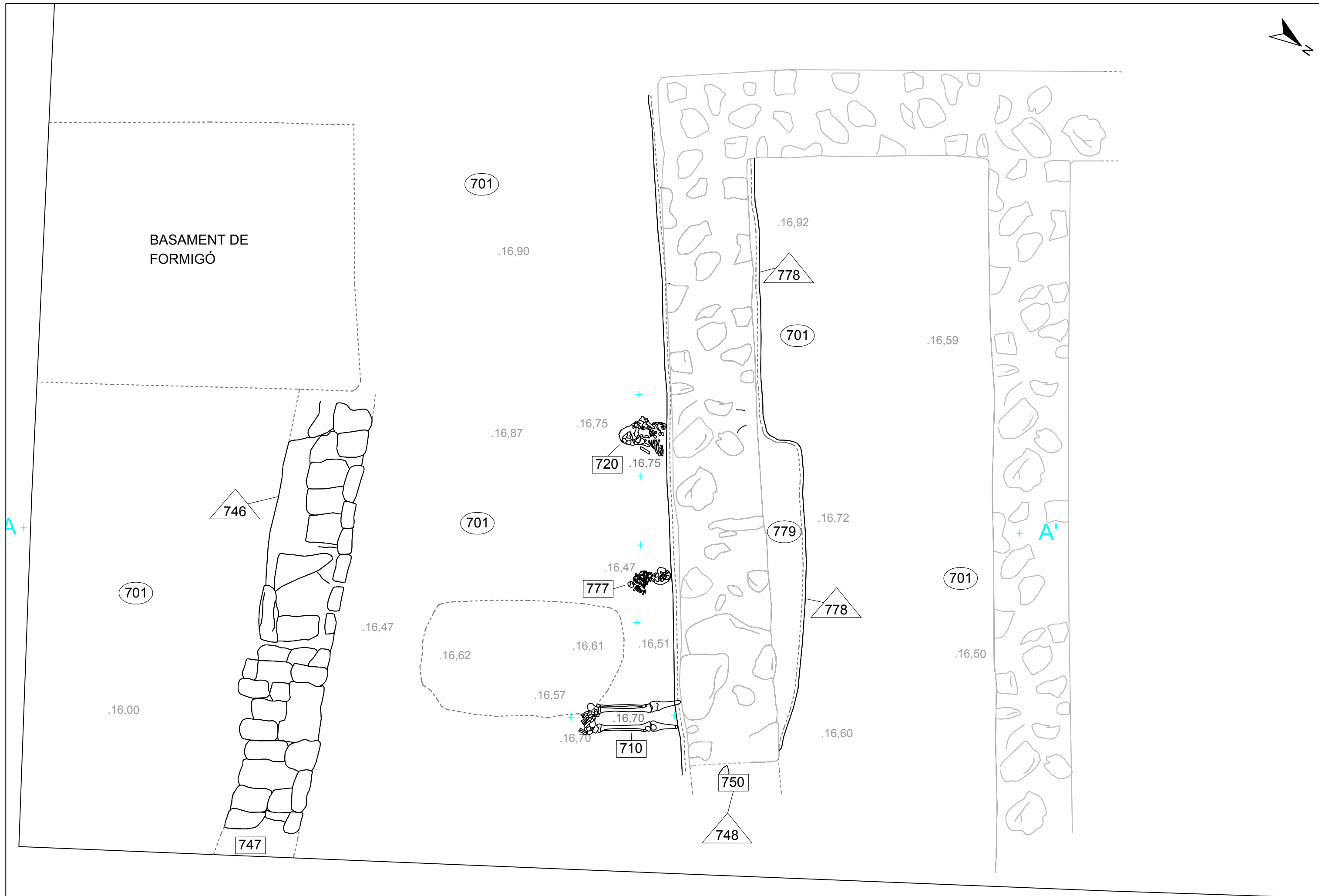


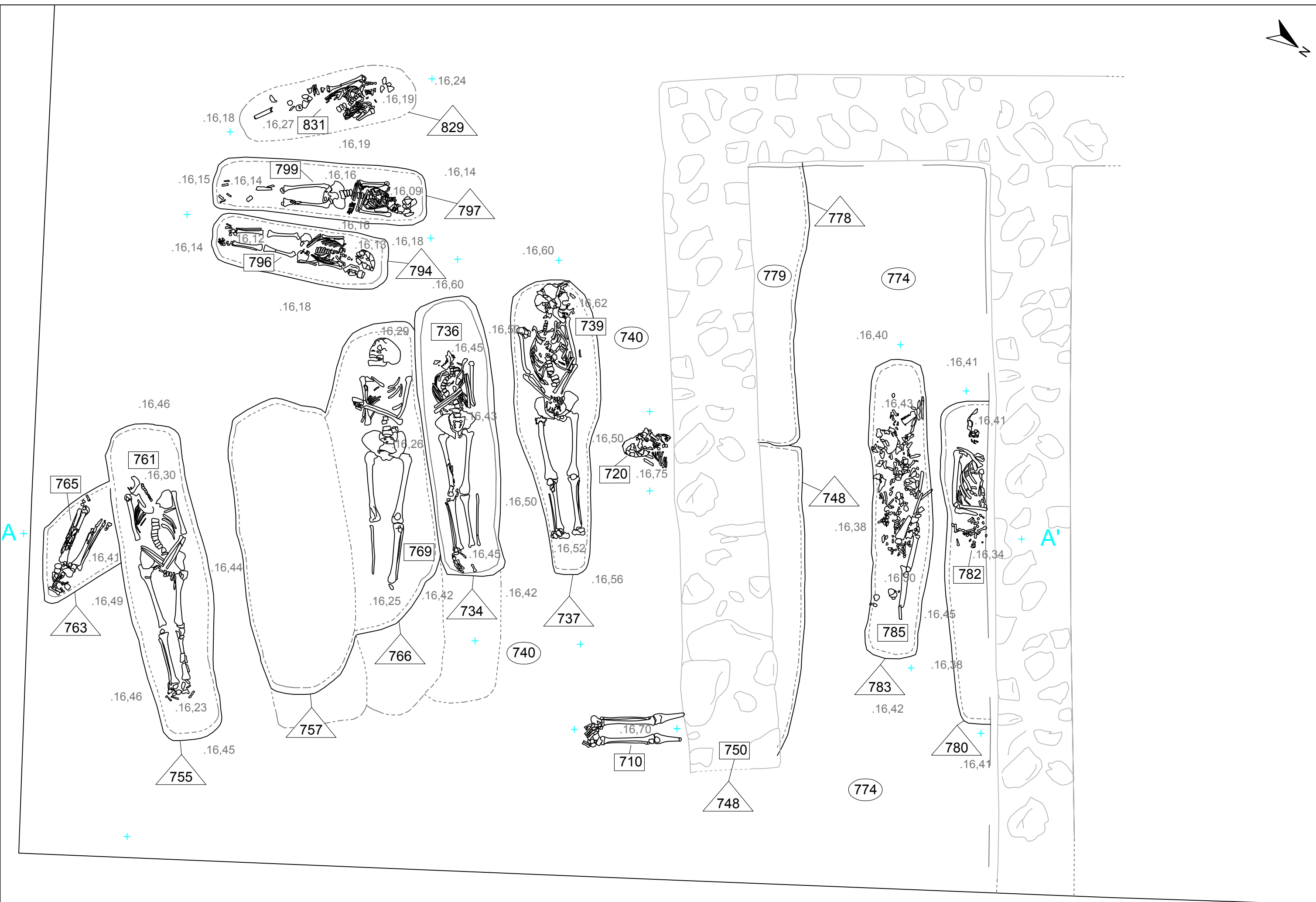
Carreter Joaquim Costa





BASAMENT DE FORMIGÓ

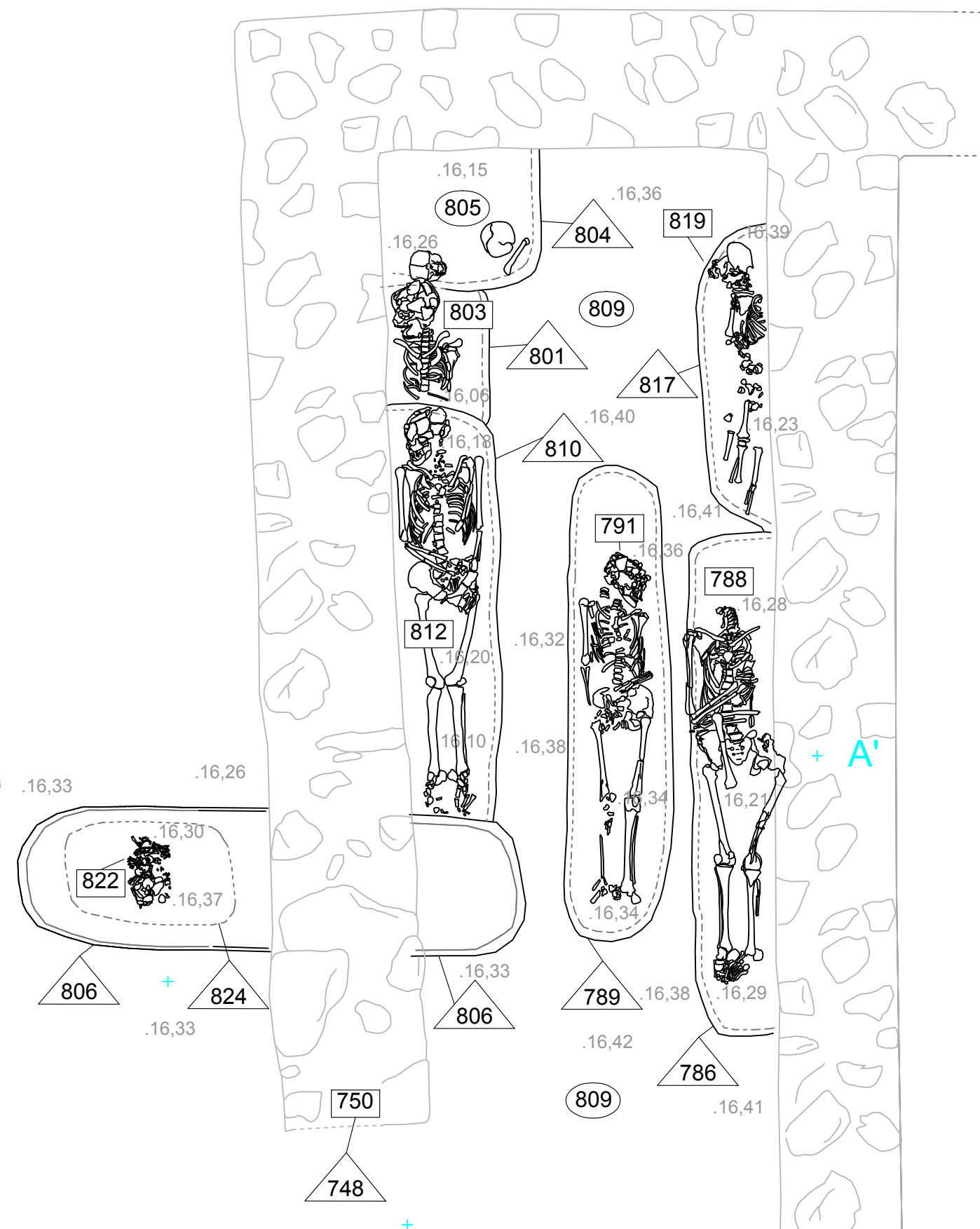
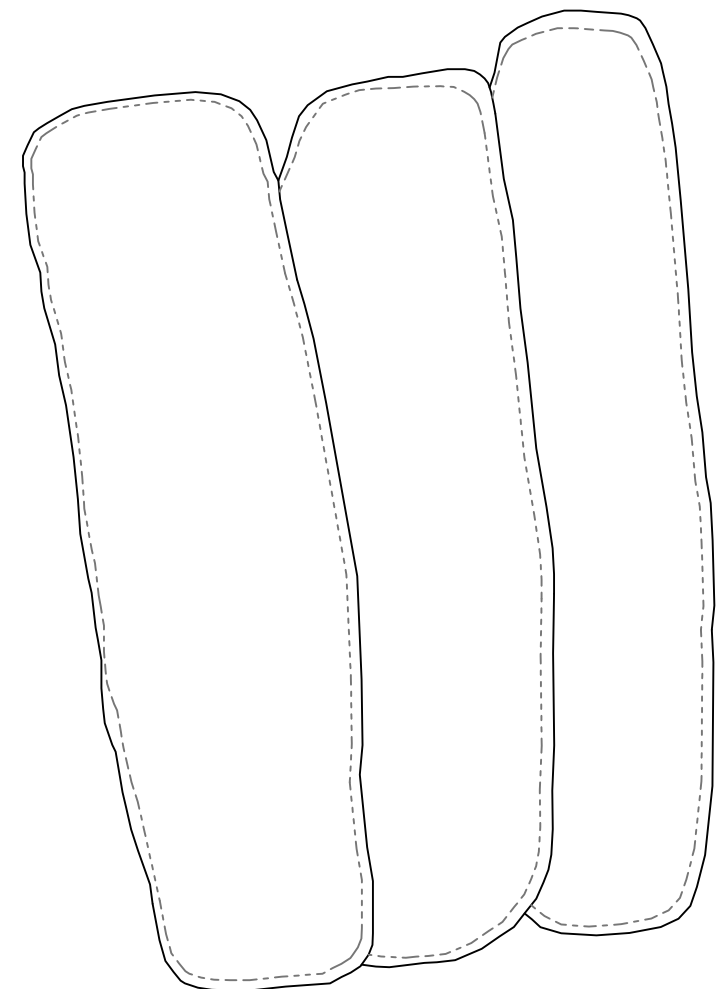






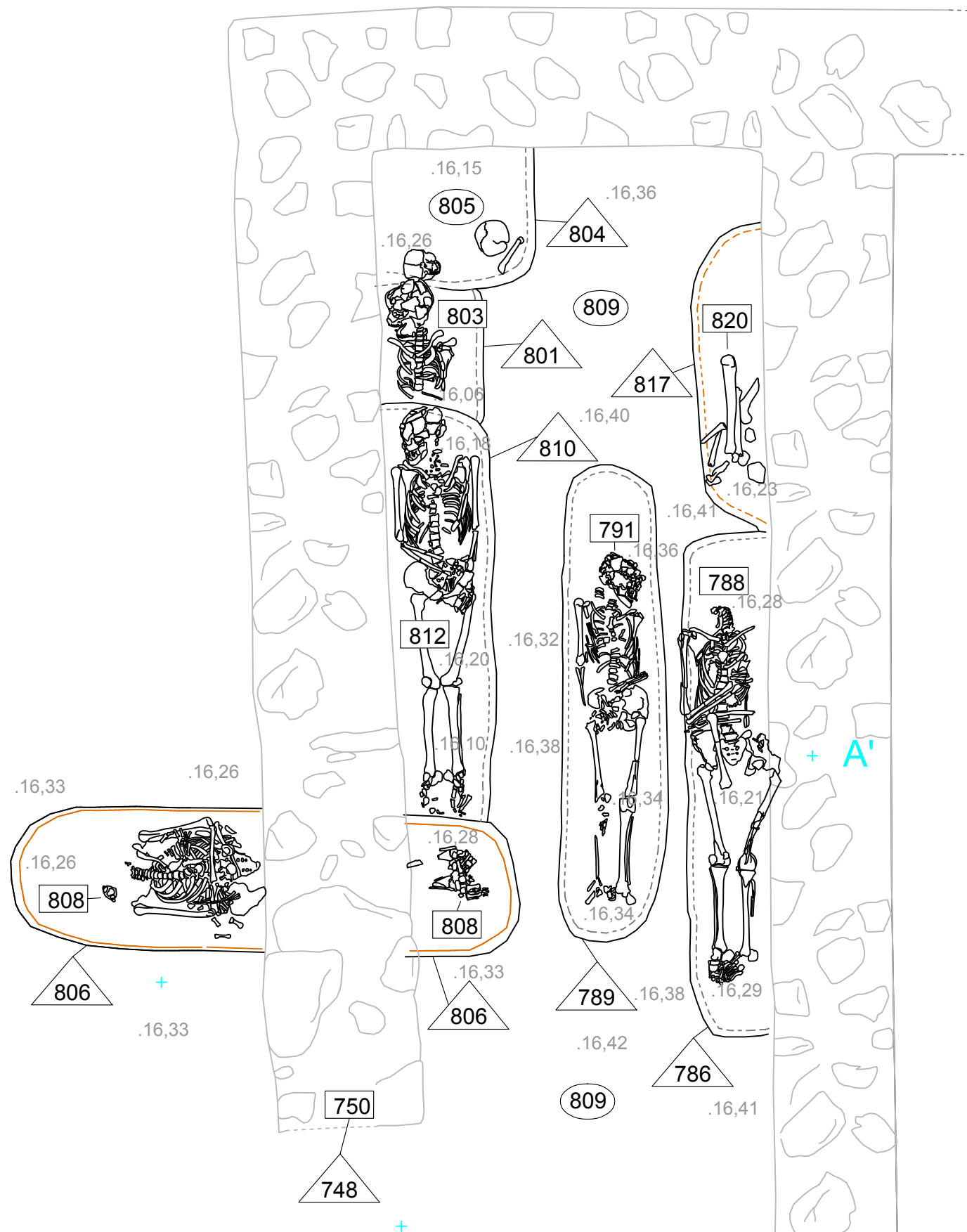
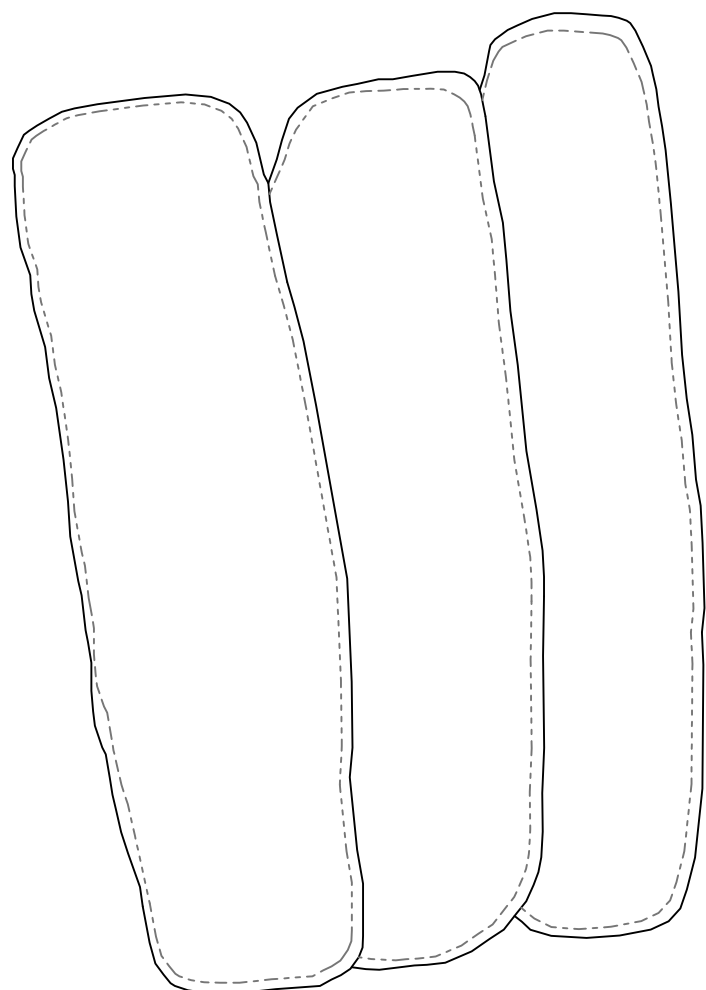
A+

A'





A+

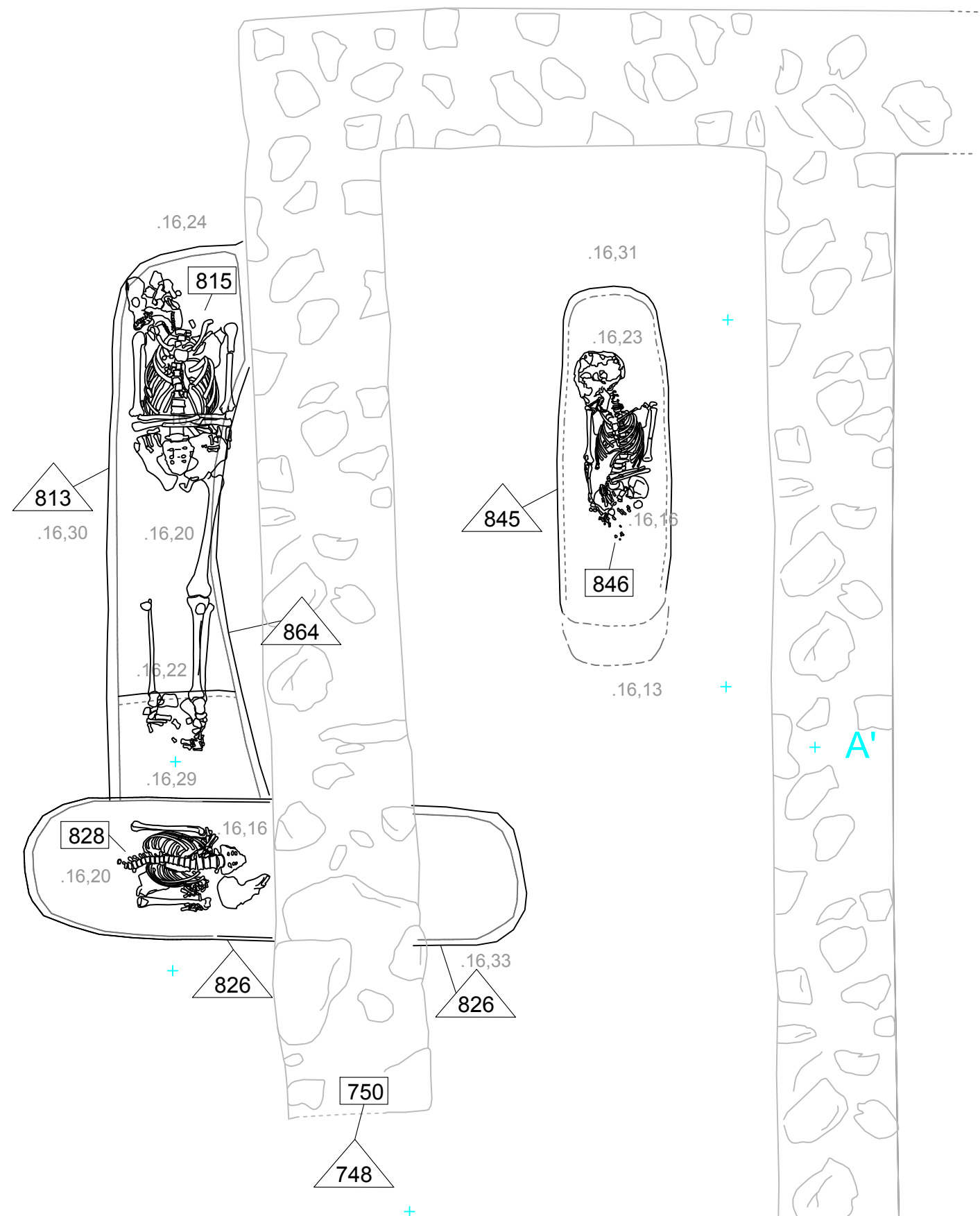


A'



A+

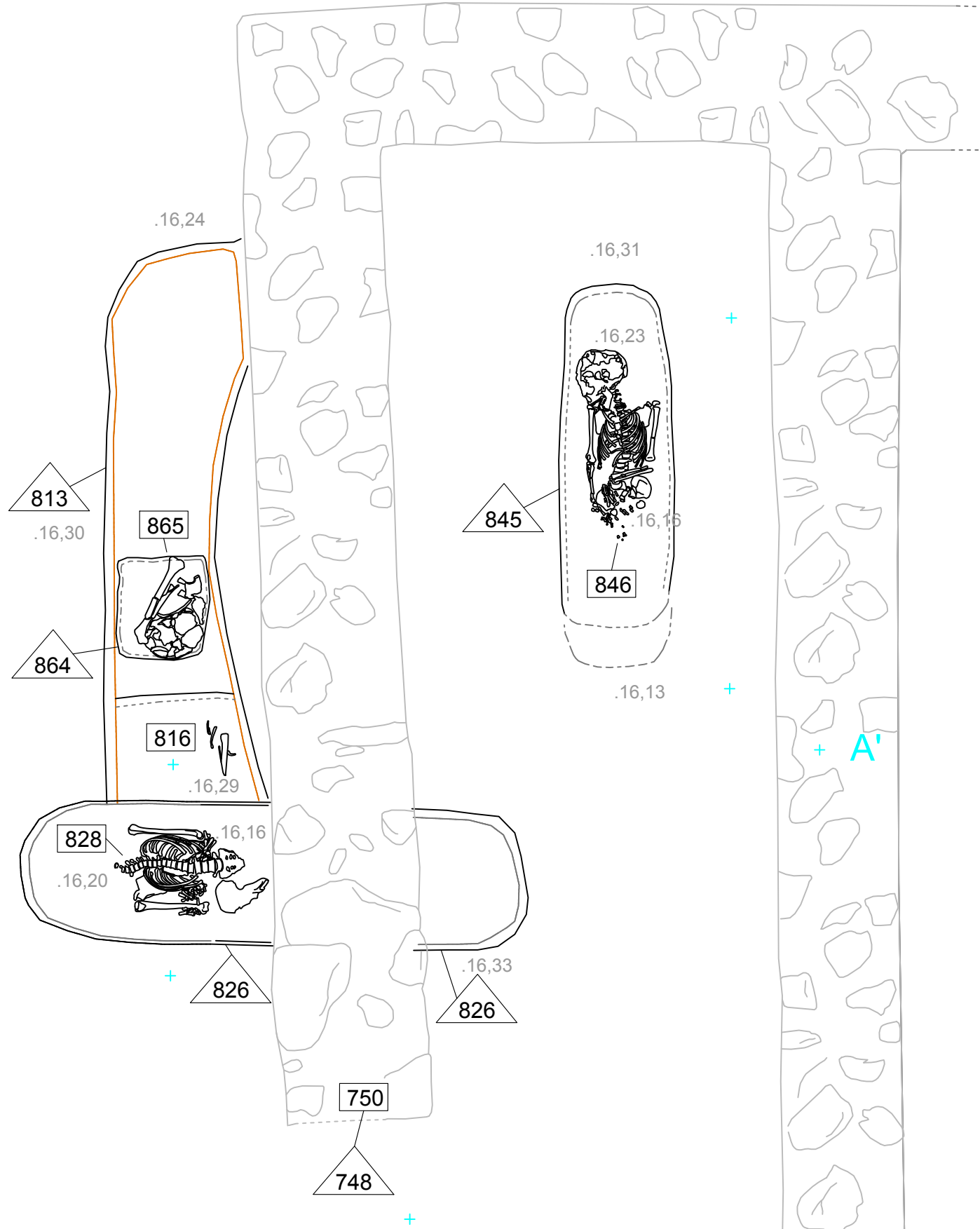
A'





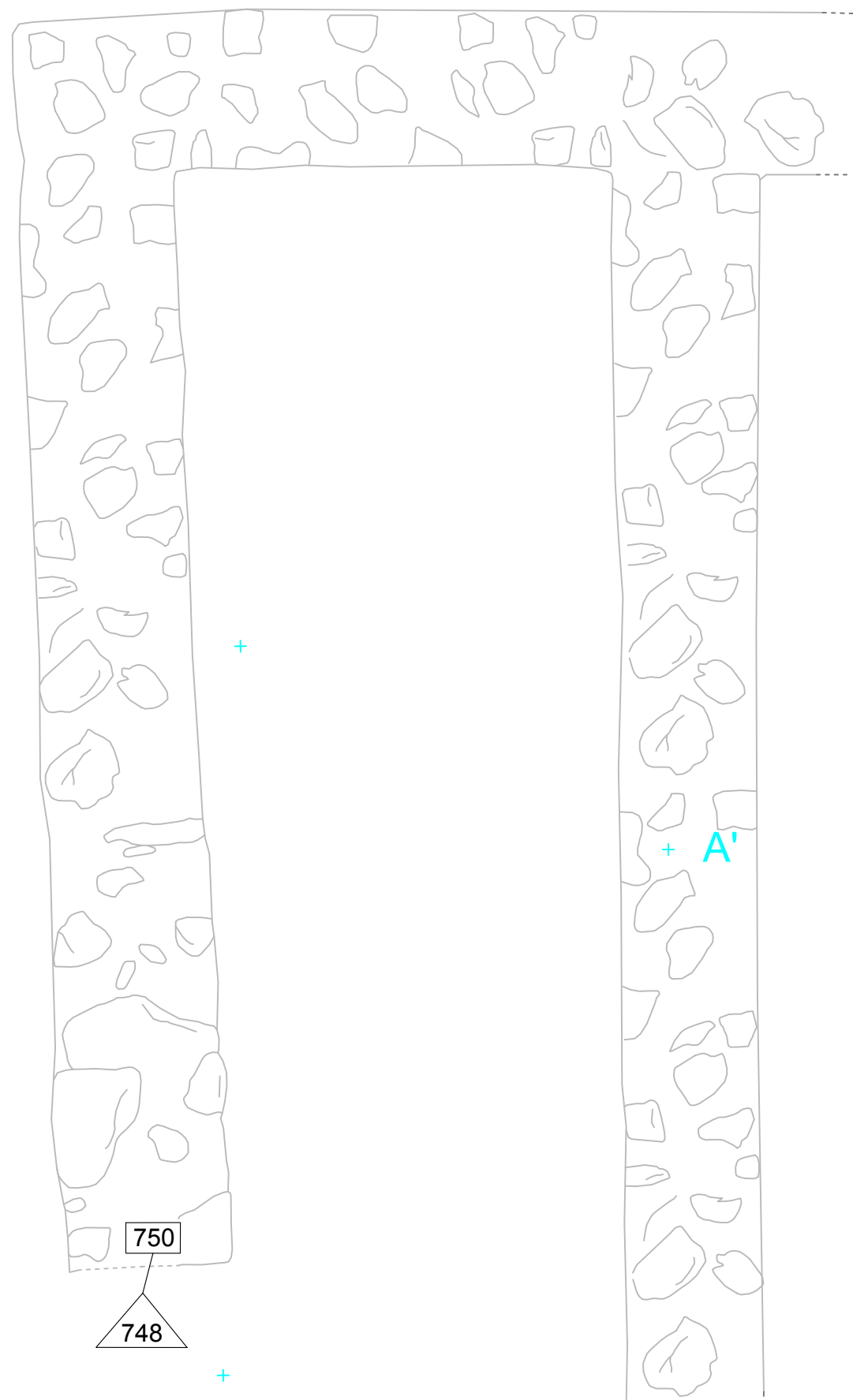
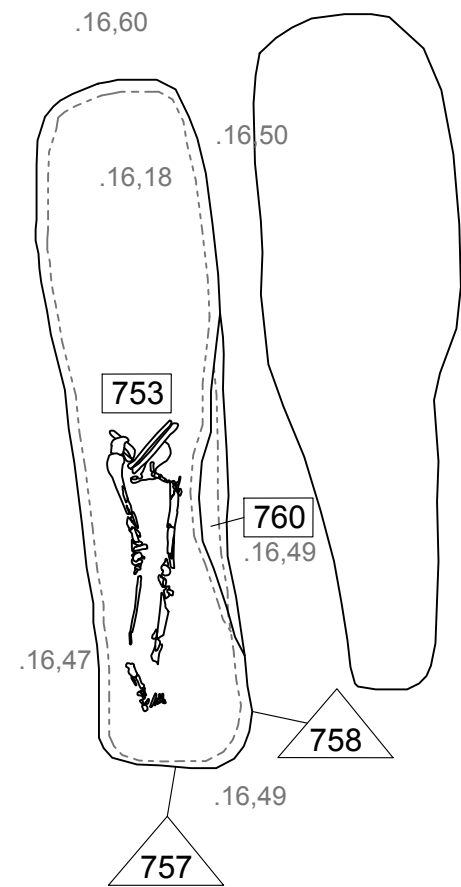
A+

A'



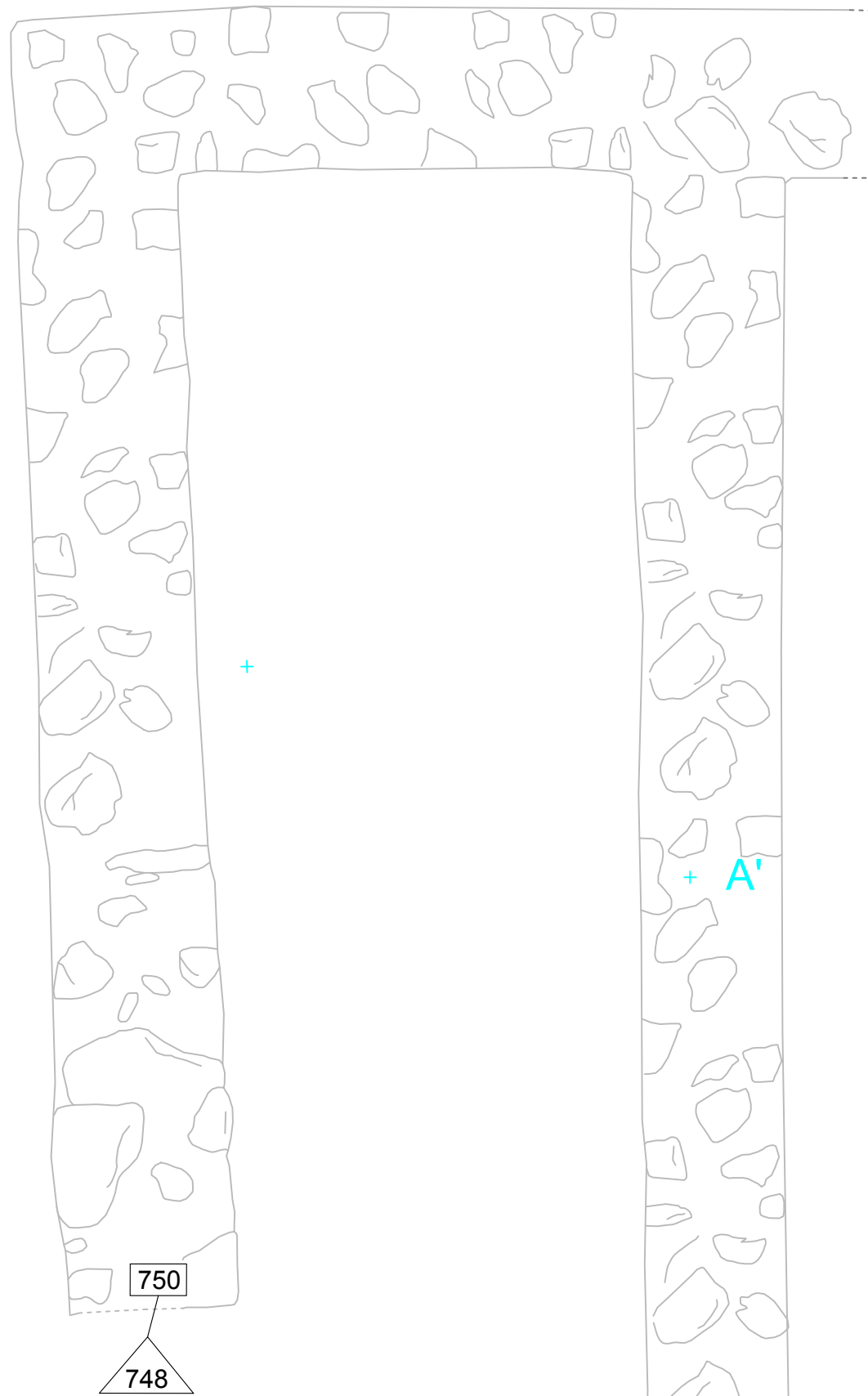
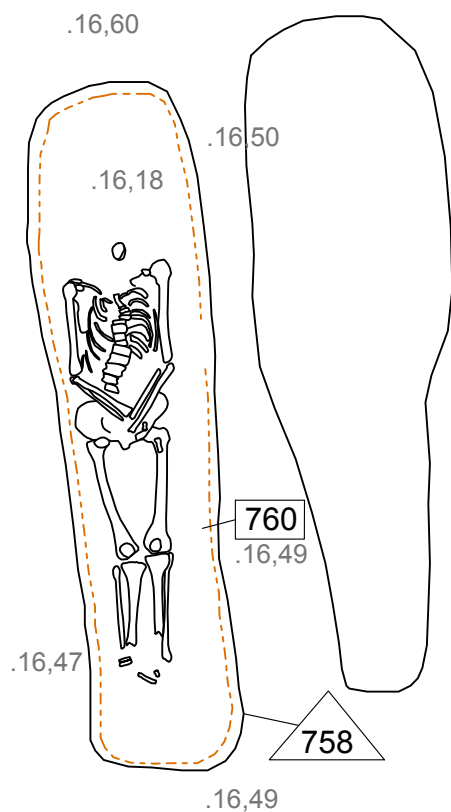


A+





A+

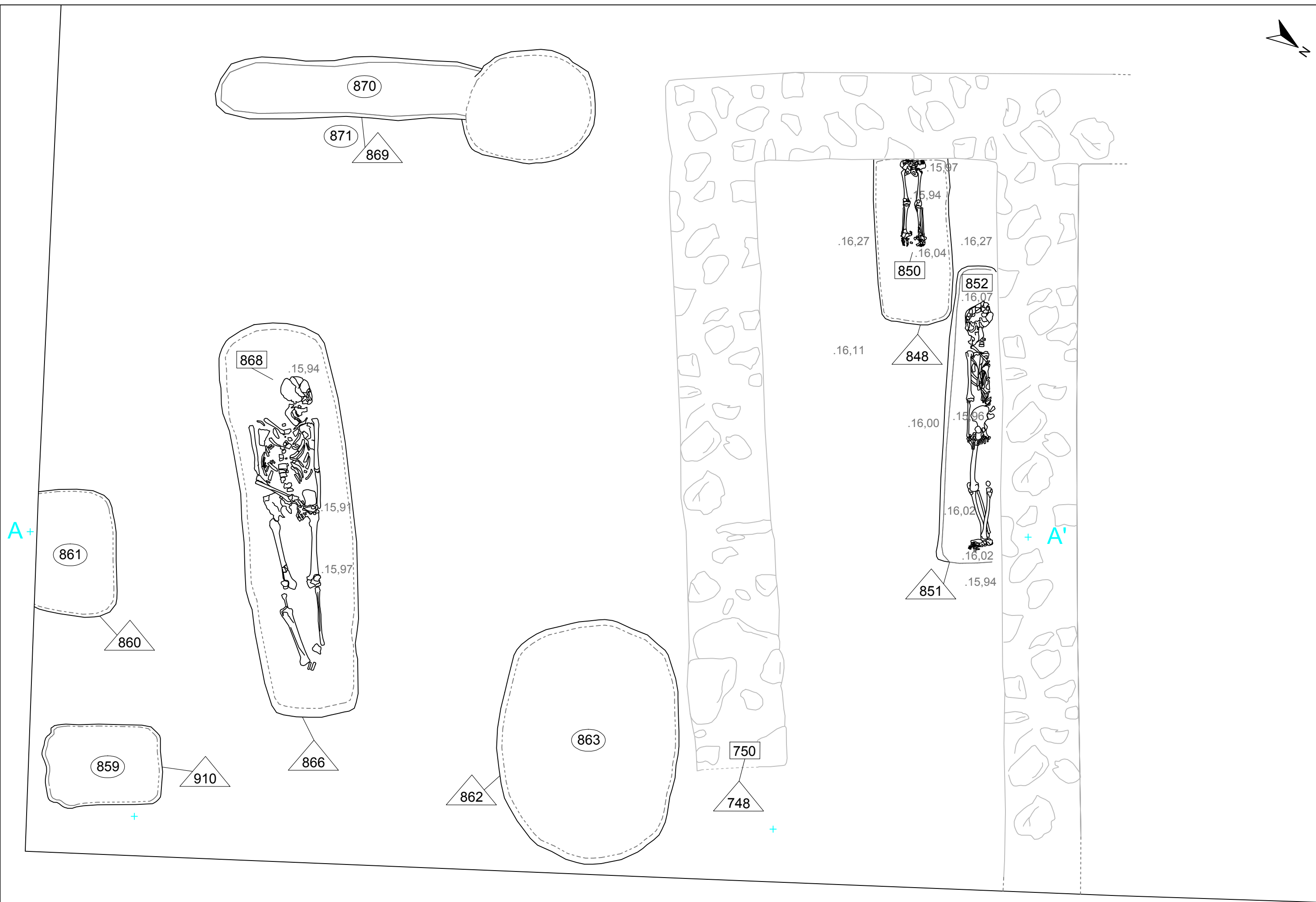


+

+

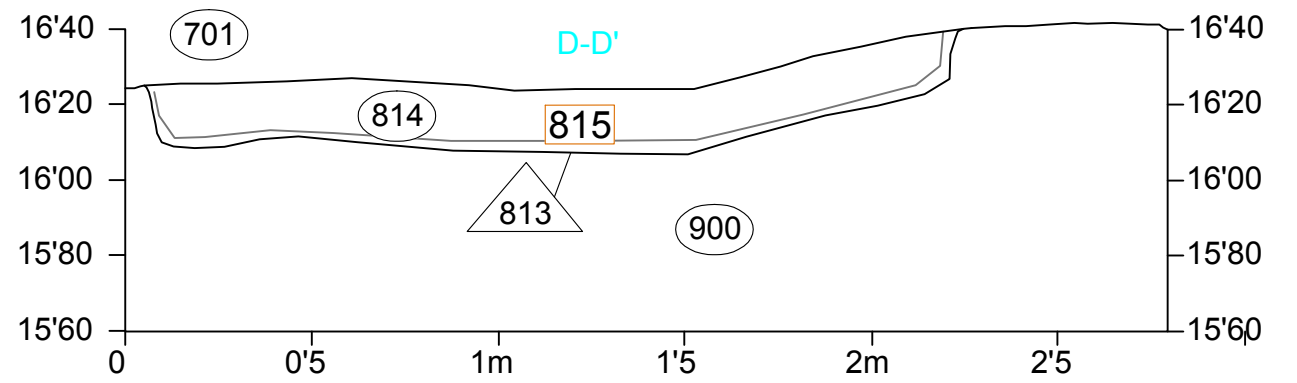
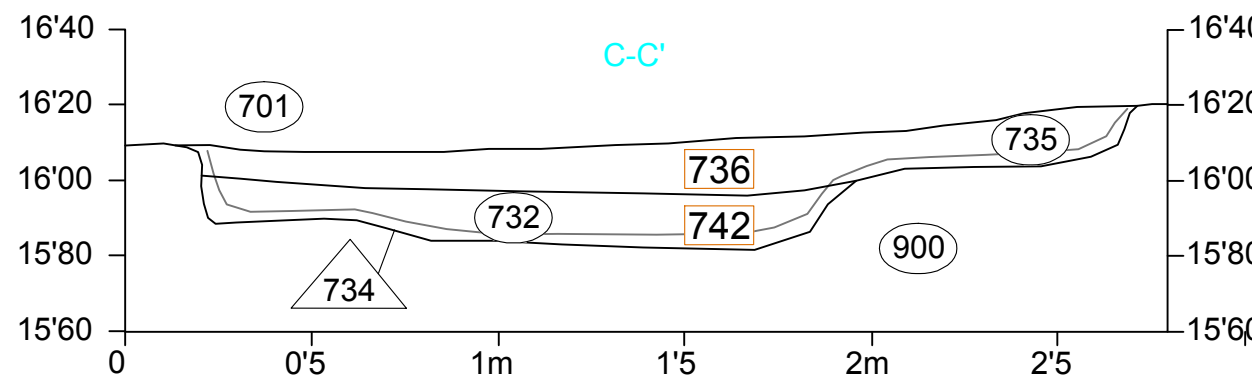
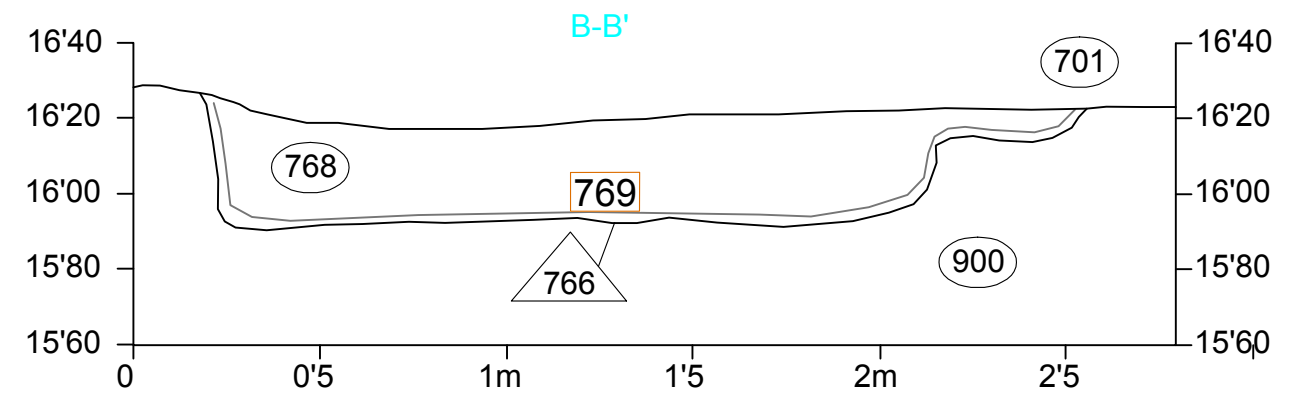
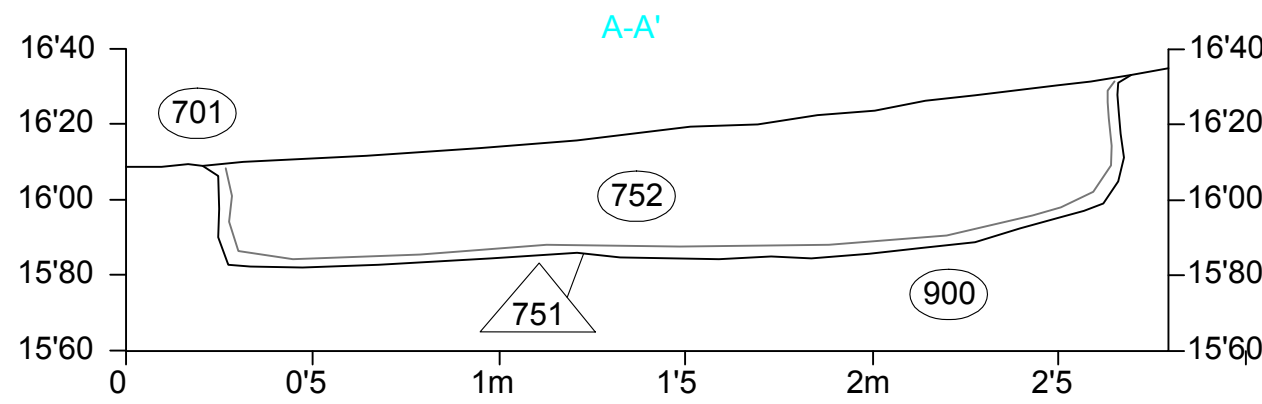
A+





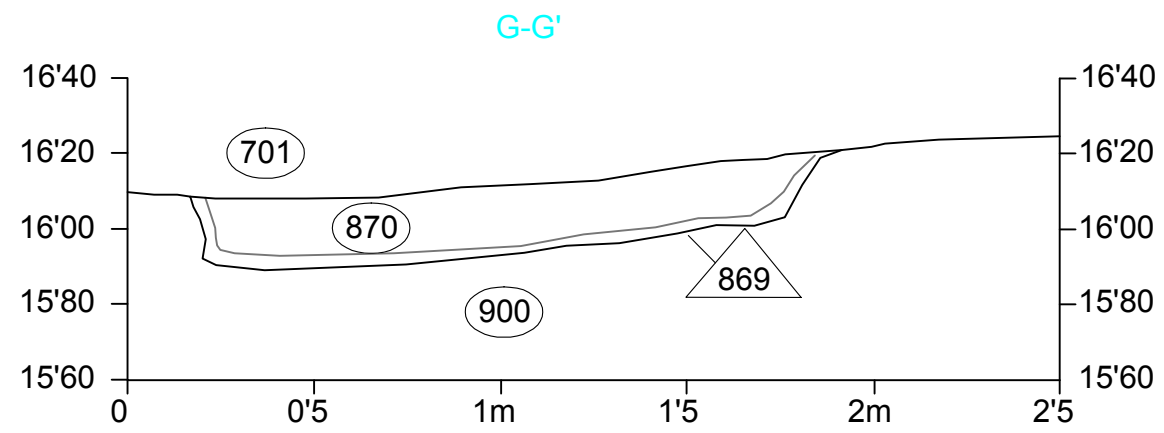
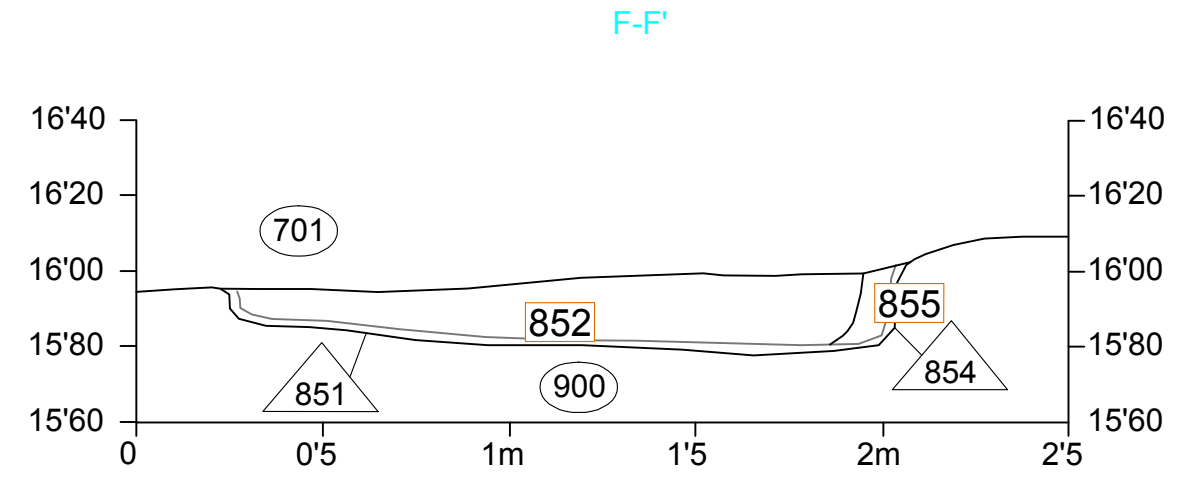
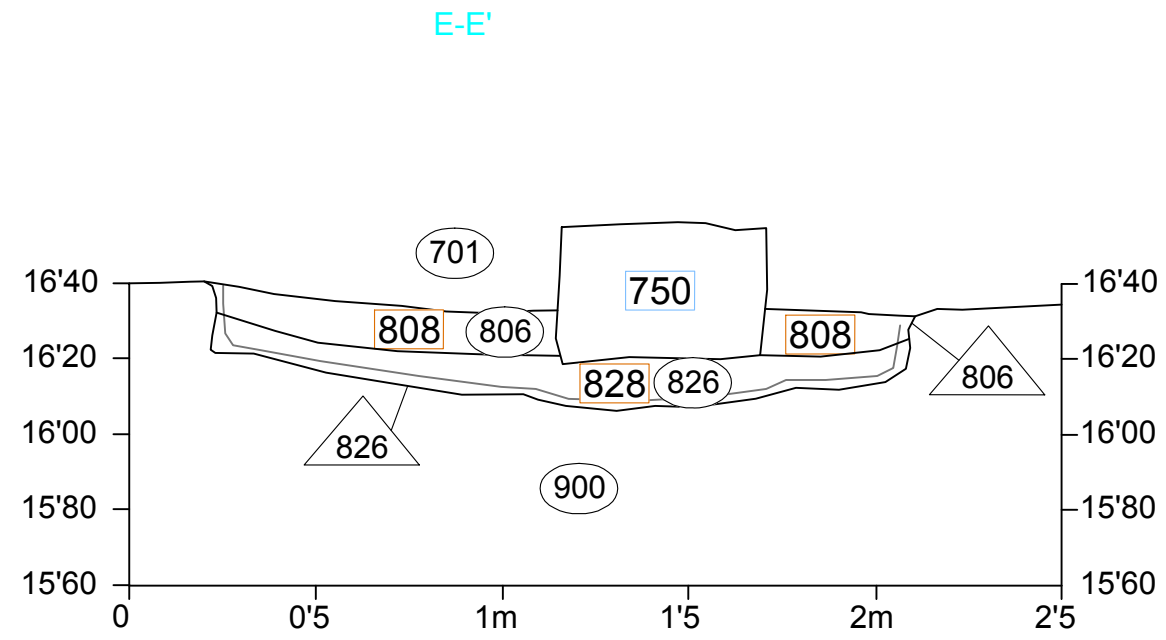


Carreer Joaquin Costa



E-E'

- ESTRUCTURA
- INDIVIDU



ESTRUCTURA
 INDIVIDU

ANNEX 7 REPERTORI ESTRATIGRÀFIC

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 600

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Nivell d'ús

Textura: Argilosa **Consistència:** Compacta

Composició Geològica:

Argiles

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Ceràmica
Material de construcció

Color: Altres

Cota Superior: 18,41 (en metres)

Cota Inferior: 18,19 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època contemporània (XIX-XXI)

Datació: Actual

Interpretació: Paviment actual d'ús. Compost per materials constructius i sedimentològics heterogenis. Compost principalment per maons de ceràmica i traces de paviment hidràulic en alguns sectors.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És igual a: 606
Cobreix a: 601

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 601

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Anivellament

Textura: Argilosa **Consistència:** Compacta

Composició Geològica:

Argiles

Composició Orgànica:

Carbons
Matèria en descomposició

Composició Artificial:

Ceràmica
Material de construcció

Color: Marró fosc

Cota Superior: 18,19 (en metres)

Cota Inferior: 17,71 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època contemporània (XIX-XXI)

Datació: Mitjans del segle XIX

Interpretació: Aportació de runa, principal de restes de material constructiu per anivellar el terreny.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És igual a: 607
Cobreix a: 602-604-606
És cobert per: 600-612-614

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 602

Tipus d'U.E.: Estructura positiva **Definició:** Mur

Textura: **Consistència:**

Composició Geològica:

Pedres

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Ceràmica
Material de construcció

Color:

Cota Superior: 17,68 (en metres)

Cota Inferior: 17,20 (en metres)

Amplada: 0,40 (en metres)

Longitud: 0,30 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: Segle XVIII

Interpretació: Mur construït amb gresos de Montjuïc amb morter blanquinós molt compacte. Orientació nord-oest.

Nivell d'Afectació: Total

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És igual a: 610-898
És cobert per: 601
Farceix a: 603

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 603

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Rasa de fonamentació

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 17,68 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons: Irregular

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Rasa per encabir el mur UE 602.

Nivell d'Afectació:

Observacions:

Cota Inferior: 17,20 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma en Secció: Cúbica

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: Segle XVIII

Autor: Jordi Ramos

Relacions físiques:

Talla a: 701
És farcit per: 602

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 604

Tipus d'U.E.: Estructura positiva **Definició:** Mur

Textura: **Consistència:**

Composició Geològica:

Pedres

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Ceràmica
Material de construcció

Color:

Cota Superior: (en metres)

Cota Inferior: (en metres)

Amplada: (en metres)

Longitud: (en metres)

Diàmetre: (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X:

Coord. UTM Y:

Fase Cronològica: Època contemporània (XIX-XXI)

Datació: Mitjans del segle XIX

Interpretació: Façana actual de la finca colindant. Sector meridional.

Nivell d'Afectació: Total

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 601
Farceix a: 605

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 605

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall **Definició:** Rasa de fonamentació

Textura: **Consistència:**

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: (en metres)

Cota Inferior: (en metres)

Amplada: (en metres)

Longitud: (en metres)

Diàmetre: (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X:

Coord. UTM Y:

Fase Cronològica: Època contemporània (XIX-XXI)

Datació: Mitjans del segle XIX

Interpretació: Rasa per a encabir el mur de façana meridional de la finca colindant UE 604.

Nivell d'Afectació:

Autor:

Observacions:

Relacions físiques:

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 606

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Nivell d'ús

Textura: Argilosa **Consistència:** Compacta

Composició Geològica:

Argiles

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Ceràmica
Material de construcció

Color:

Cota Superior: (en metres)

Cota Inferior: (en metres)

Amplada: (en metres)

Longitud: (en metres)

Diàmetre: (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X:

Coord. UTM Y:

Fase Cronològica: Època contemporània (XIX-XXI)

Datació: Inicis segle XX

Interpretació: Paviment actual d'ús. Compost per materials constructius i sedimentològics heterogenis. Compost principalment per maons de ceràmica i traces de paviment hidràulic en alguns sectors.

Nivell d'Afectació:

Autor:

Observacions:

Relacions físiques:

És igual a: 600
Cobreix a: 607
És cobert per: 601

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 607

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Anivellament

Textura: Argilosa **Consistència:** Compacta

Composició Geològica:

Argiles

Composició Orgànica:

Carbons
Matèria en descomposició

Composició Artificial:

Ceràmica
Material de construcció

Color: Marró fosc

Cota Superior: 17,68 (en metres)

Cota Inferior: 17,20 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època contemporània (XIX-XXI)

Datació: Mitjans del segle XIX

Interpretació: Aportació de runa, principal de restes de material constructiu per anivellar el terreny.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És igual a: 601-701
Cobreix a: 610
És cobert per: 606

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 608

Tipus d'U.E.: Estructura positiva **Definició:** Mur

Textura: **Consistència:**

Composició Geològica:

Pedres

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Material de construcció
Morter

Color:

Cota Superior: (en metres)

Cota Inferior: (en metres)

Amplada: (en metres)

Longitud: (en metres)

Diàmetre: (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X:

Coord. UTM Y:

Fase Cronològica: Època contemporània (XIX-XXI)

Datació: Mitjans del segle XIX

Interpretació: Façana actual de la finca colindant. Sector septentrional.

Nivell d'Afectació: Total

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

Farceix a: 609

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 609


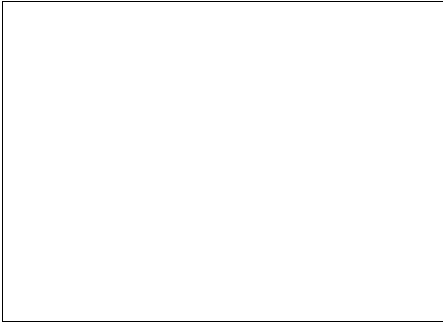
Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Rasa de fonamentació

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:



Color:

Cota Superior: 0,00 (en metres)

Cota Inferior: 0,00 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època contemporània (XIX-XXI)

Datació: Mitjans del segle XIX

Interpretació: Rasa per encabir el mur de façana UE 608.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

Talla a: 701
És farcit per: 608

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 610

Tipus d'U.E.: Estructura positiva Definició: Mur

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Blocs
Pedres

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Morter

Color:

Cota Superior: 18,30 (en metres)

Cota Inferior: 16,81 (en metres)

Amplada: 0,60 (en metres)

Longitud: 1,10 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: Segle XVIII

Interpretació: Mur construït amb gresos de Montjuïc i argamassa de morter blanquinós molt compacte. Presenta una orientació nord-oest. Formaria part d'un possible hàbitat residencial que estaria entre la muralla de la

Nivell d'Afectació: Total

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És igual a: 602-898
És cobert per: 607
Farceix a: 611
És solidària amb: 612

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 611

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Rasa de fonamentació

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 18,30 (en metres)

Cota Inferior: 16,81 (en metres)

Amplada: 0,60 (en metres)

Longitud: 1,10 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons: Pla

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: Segle XVIII

Interpretació: Rasa de fonamentació de la UE 610.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

Talla a: 701
És farcit per: 610

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 612

Tipus d'U.E.: Estructura positiva Definició: Mur

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Blocs
Pedres

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Morter

Color:

Cota Superior: 17,68 (en metres)

Cota Inferior: 17,08 (en metres)

Amplada: 0,40 (en metres)

Longitud: 0,70 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: Segle XVIII

Interpretació: Mur construït amb gresos de Montjuïc i argamassa de morter blanquinós molt compacte. Orientació nord-oest. L'atribució cronològica és del segle XVIII, i estaria en ús fins a la dècada de 1870.

Nivell d'Afectació: Total

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

Cobreix a: 601
Farceix a: 613
És solidària amb: 610

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 613

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Rasa de fonamentació

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 17,68 (en metres)

Cota Inferior: 17,08 (en metres)

Amplada: 0,40 (en metres)

Longitud: 0,70 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: Segle XVIII

Interpretació: Rasa de fonamentació de la UE 612.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

Talla a: 701
És farcit per: 612

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 614

Tipus d'U.E.: Estructura positiva **Definició:** Claveguera

Textura: **Consistència:**

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Ceràmica
Material de construcció
Morter

Color:

Cota Superior: 17,72 (en metres)

Cota Inferior: 17,50 (en metres)

Amplada: 0,80 (en metres)

Longitud: 1,30 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta: Rectangular

Forma del Fons: Pla

Forma en Secció: Cúbica

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: 2a meitat del segle XVII

Interpretació: Claveguera formada per pedres calcàries no escairades. La solera està composta per maons disposats en posició horitzontal amb una amortització de finals del segle XVIII i inicis del segle XIX.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

Cobreix a: 601
Farceix a: 615
És farcit per: 619-620

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 615

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall **Definició:** Claveguera

Textura: **Consistència:**

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 17,72 (en metres)

Cota Inferior: 17,50 (en metres)

Amplada: 0,58 (en metres)

Longitud: 1,30 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta: Rectangular

Forma del Fons: Pla

Forma en Secció: Cúbica

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: 2a meitat del segle XVII

Interpretació: Rasa per encabir la claveguera UE 614.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

Talla a: 701
És farcit per: 614

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 616

Tipus d'U.E.: Estructura positiva Definició: Pilar

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Argiles
Pedres

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Material de construcció
Morter

Color:

Cota Superior: 17,70 (en metres)

Cota Inferior: 17,00 (en metres)

Amplada: 0,60 (en metres)

Longitud: 0,60 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta: Quadrada

Forma del Fons: Pla

Forma en Secció: Cúbica

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: 2a meitat del segle XVII

Interpretació: Basament de pilar formant per pedres no escairades i morter de tonalitat marronosa. Orientació nord-oest. L'atribució cronològica és de la segona meitat del segle XVII i perdurà fins a la dècada de 1870

Nivell d'Afectació: Total

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 701

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 617

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Rasa de fonamentació

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 17,70 (en metres)

Cota Inferior: 17,00 (en metres)

Amplada: 0,60 (en metres)

Longitud: 0,60 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta: Quadrada

Forma del Fons: Pla

Forma en Secció: Cúbica

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: 2a meitat del segle XVII

Interpretació: Rasa de fonamentació del basament de pilar UE 616.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 618

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Anivellament

Textura: Argilosa **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Argiles
Còdols

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Ceràmica
Material de construcció

Color: Marró clar

Cota Superior: 17,71 (en metres)

Cota Inferior: 17,00 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: Finals segle XVII

Interpretació: Nivell d'anivellament per preparar el terreny epr a la construcció del priorat. Cobreix les sepultures del a morberia.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És igual a: 701

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 619

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Altres **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Argiles

Composició Orgànica:

Matèria en descomposició

Composició Artificial:

Plàstics

Color: Gris

Cota Superior: 17,68 (en metres)

Cota Inferior: 17,45 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: 2a meitat del segle XVIII

Interpretació: Darrera amortització de la claveguera UE 614

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

Cobreix a: 620
És cobert per: 700
Farceix a: 614

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 620

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Cendrosa **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Cendres
Matèria en descomposició

Composició Artificial:

Color: Gris clar

Cota Superior: 17,45 (en metres)

Cota Inferior: 17,40 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: 2a meitat del segle XVII

Interpretació: Primera amortització de la claveguera UE 614.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 619
Farceix a: 614

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 621

Tipus d'U.E.: Estructura positiva **Definició:** Mur

Textura: **Consistència:**

Composició Geològica:

Pedres

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Material de construcció
Morter

Color:

Cota Superior: 0,00 (en metres)

Cota Inferior: 0,00 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època contemporània (XIX-XXI)

Datació: Mitjans del segle XIX

Interpretació: Mur de façana de l'edifici colindant. Ubicat al sud-est del solar.

Nivell d'Afectació: Total

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

Farceix a: 622

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 622

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Rasa de fonamentació

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 18,61 (en metres)

Cota Inferior: 17,73 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons: Irregular

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època contemporània (XIX-XXI)

Datació: Mitjans del segle XIX

Interpretació: Rasa de fonamentació de la UE 621.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És farcit per: 621

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 623

Tipus d'U.E.: Estructura positiva **Definició:** Mur

Textura: **Consistència:**

Composició Geològica:

Carbonatació càlcica
Pedres

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Material de construcció
Morter

Color:

Cota Superior: 18,61 (en metres)

Cota Inferior: 17,73 (en metres)

Amplada: 0,50 (en metres)

Longitud: 2,80 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons: Irregular

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: Segle XVII

Interpretació: Mur format per blocs de pedra de Montjuïc i morter de tonalitat marronosa. La part septentrional conserva part de l'estuc blanquinós que indicaria l'interior de la dependència del convent.

Nivell d'Afectació: Total

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És igual a: 628
És cobert per: 700
Farceix a: 624
És lliura a: 627
Se li lliura: 626-625

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 624

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall **Definició:** Rasa de fonamentació

Textura: **Consistència:**

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 18,61 (en metres)

Cota Inferior: 17,73 (en metres)

Amplada: 0,50 (en metres)

Longitud: 2,80 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons: Irregular

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: Segle XVII

Interpretació: Rasa de fonamentació de la UE 623,

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

Talla a: 701
És farcit per: 623

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 625

Tipus d'U.E.: Estructura positiva **Definició:** Paviment

Textura: **Consistència:**
Composició Geològica:

Carbonatació càlcica

Composició Orgànica:**Composició Artificial:**

Ceràmica
Material de construcció

Color: Beige

Cota Superior: 18,41 (en metres)

Cota Inferior: 0,00 (en metres)

Amplada: 0,40 (en metres)

Longitud: 1,25 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:
Forma del Fons:
Forma en Secció:
Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: Segle XVII

Interpretació: Paviment de rajols adossat a UE 623. Presenta un morter blanquinós bastant hidràulic que donaria gran resistència a l'habitable. Correspon al terra de l'interior d'un habitacle vinculat al convent de

Nivell d'Afectació: Total

Autor: Jordi Ramos

Observacions:
Relacions físiques:

És cobert per: 700
És lliura a: 623

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 626

Tipus d'U.E.: Estructura positiva Definició: Revestiment

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Morter

Color: Beige

Cota Superior: 18,71 (en metres)

Cota Inferior: 17,73 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: Segle XVII

Interpretació: Estuc de l'habitació de la UE 623. Relacionat amb el 625.

Nivell d'Afectació: Total

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 700
És lliura a: 623

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 627

Tipus d'U.E.: Estructura positiva **Definició:** Revestiment

Textura: **Consistència:**

Composició Geològica:

Carbonatació càlcica

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Morter

Color: Blanc

Cota Superior: 0,00 (en metres)

Cota Inferior: 0,00 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: Segle XVII

Interpretació: Revestiment d'estuc blanc al cantó sud del mur UE 623.

Nivell d'Afectació: Total

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 700
Se li lliura: 623

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 628

Tipus d'U.E.: Estructura positiva **Definició:** Mur

Textura: **Consistència:**

Composició Geològica:

Pedres

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Material de construcció
Morter

Color:

Cota Superior: 18,32 (en metres)

Cota Inferior: 17,60 (en metres)

Amplada: 0,50 (en metres)

Longitud: 3,30 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: Segle XVIII

Interpretació: Mur de pedra de Montjuïc no escairades i morter de tonalitat blanquinosa amb restes de desgreixant calcari. Ampliació del convent en aquest tram, del sector central del solar actual.

Nivell d'Afectació: Total

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És igual a: 623
És cobert per: 700
Farceix a: 630
És lliura a: 629

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 629

Tipus d'U.E.: Estructura positiva **Definició:** Paviment

Textura: **Consistència:**

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Material de construcció
Morter

Color:

Cota Superior: 17,90 (en metres)

Cota Inferior: 0,00 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: Segle XVIII

Interpretació: Estructura de maons adossats a la UE 628, que es troben disposat en horitzontal i en posició decreixent amb una inclinació entorn al 60-50°. Possiblement, i per documentació històrica aquesta zona sud del

Nivell d'Afectació: Total

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 700
Se li lliura: 628

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 630

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Rasa de fonamentació

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 18,32 (en metres)

Cota Inferior: 17,60 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons: Irregular

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: Segle XVIII

Interpretació: Rasa fonamentació del mur UE 628.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És farcit per: 628

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 700

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Superficial

Textura: **Consistència:**

Composició Geològica:

Argiles
Carbonatació càlcica

Composició Orgànica:

Cendres

Composició Artificial:

Material de construcció

Color:

Cota Superior: 17,20 (en metres)

Cota Inferior: 16,50 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època contemporània (XIX-XXI)

Datació: Finals segle XIX i inicis del segle XX

Interpretació: Nivell superficial, argilós amb restes de materials constructius produïts per diverses reformes.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

Cobreix a: 701-619-623-626-625-627-628-629-779-747-772

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 701

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Anivellament

Textura: Argilosa **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Argiles
Graves
Sorres

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Ceràmica

Color: Gris fosc

Cota Superior: 17,20 (en metres)

Cota Inferior: 16,50 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: Finals del segle XVII

Interpretació: Nivell d'anivellament per preparar el terreny per a la construcció del priorat. Cobreix les sepultures del a morberia.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És igual a: 607-618-774-731-733-770
Cobreix a: 616-898-901-877-878-880-881-883-884-886-887-875-890-895-892-893-749-712-740-809-807-823-822-814-815-8796-795-799-798-800-831-830-861-859
És cobert per: 700-889-720
És tallat per: 603-609-611-613-615-624-746

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 710

Tipus d'U.E.: Estructura positiva Definició: Inhumació

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Os humà

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,70 (en metres)

Amplada: 0,30 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons: Pla

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Individu humà d'edat juvenil.

Nivell d'Afectació:

Observacions:

Cota Inferior: 16,68 (en metres)

Longitud: 0,40 (en metres)

Forma en Planta:

Forma en Secció:

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: 1653-1654

Autor: Jordi Ramos

Relacions físiques:

És tallat per: 748
Farceix a: 711

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 711

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Fossa

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,70 (en metres)

Amplada: 0,30 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons: Pla

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Fossa per a l'individu UE 710.

Nivell d'Afectació: Total

Observacions:

Cota Inferior: 16,66 (en metres)

Longitud: 0,40 (en metres)

Forma en Planta:

Forma en Secció:

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: 1653-1654

Autor: Jordi Ramos

Relacions físiques:

És farcit per: 710-712

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 712

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Gravosa **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Argiles
Graves

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color: Marró fosc

Cota Superior: 0,00 (en metres)

Cota Inferior: 0,00 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: 1653-1654

Interpretació: Rebliment de la fossa UE 711.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 701
Farceix a: 711

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 720

Tipus d'U.E.: Estructura positiva Definició: Inhumació

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Os humà

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,74 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons:

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Individu infantil.

Nivell d'Afectació:

Cota Inferior: 16,66 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma en Secció:

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: 1653-1654

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

Cobreix a: 701
Farceix a: 721

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 721

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Fossa

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,74 (en metres)

Amplada: 0,35 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons: Pla

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Fossa per a l'individu 720.

Nivell d'Afectació: Total

Observacions:

Cota Inferior: 16,66 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Forma en Planta: Irregular

Forma en Secció:

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: 1653-1654

Autor: Jordi Ramos

Relacions físiques:

Talla a: 774
És farcit per: 720-722

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 722

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Argilosa **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Argiles
Llims

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color: Marró clar

Cota Superior: 16,74 (en metres)

Cota Inferior: 16,66 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: 1653-1654

Interpretació: Rebliment de la fossa UE 721.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 701
Farceix a: 721

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 731

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Anivellament

Textura: Argilosa **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Argiles
Carbonatació càlcica

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color: Gris clar

Cota Superior: 17,20 (en metres)

Cota Inferior: 16,50 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: Finals del segle XVII

Interpretació: Nivell d'anivellament per preparar el terreny per a la construcció del priorat. Cobreix les sepultures del a morberia.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És igual a: 701

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 732

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Argilosa **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Argiles
Llims

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color: Marró clar

Cota Superior: 16,50 (en metres)

Cota Inferior: 16,32 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: 1653-1654

Interpretació: Rebliment de la fossa UE 734.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

Farceix a: 734-742

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 733

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Anivellament

Textura: Argilosa **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Argiles
Llims

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color: Gris

Cota Superior: 17,20 (en metres)

Cota Inferior: 16,50 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: Finals del segle XVII

Interpretació: Nivell d'anivellament per preparar el terreny per a la construcció del priorat. Cobreix les sepultures del a morberia.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És igual a: 701

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 734

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Fossa

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,50 (en metres)

Amplada: 0,30 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons: Pla

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Fossa per a l'individu 736 i 742.

Nivell d'Afectació: Total

Observacions:

Cota Inferior: 16,33 (en metres)

Longitud: 1,60 (en metres)

Forma en Planta: Ovalada

Forma en Secció: Cúbica

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: 1653-1654

Autor: Jordi Ramos

Relacions físiques:

Talla a: 740
És farcit per: 736-735-742-732

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 735

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Argilosa **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Argiles
Llims

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color: Marró clar

Cota Superior: 16,50 (en metres)

Cota Inferior: 16,33 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: 1653-1654

Interpretació: Rebliment del retall UE 734.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És igual a: 743
Farceix a: 734

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 736

Tipus d'U.E.: Estructura positiva Definició: Inhumació

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Os humà

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,50 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons:

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Individu juvenil femení.

Nivell d'Afectació:

Cota Inferior: 16,33 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma en Secció:

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: 1653-1654

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

Cobreix a: 742
És cobert per: 701
Farceix a: 734

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 737

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Fossa

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,58 (en metres)

Amplada: 0,35 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons: Pla

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Fossa per als individus 739 i 744.

Nivell d'Afectació: Total

Observacions:

Cota Inferior: 16,40 (en metres)

Longitud: 1,82 (en metres)

Forma en Planta: Ovalada

Forma en Secció: Cúbica

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: 1653-1654

Autor: Jordi Ramos

Relacions físiques:

Talla a: 740-815
És farcit per: 738-745-739-744

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 738

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Argilosa **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Argiles
Llims

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color: Negre

Cota Superior: 16,60 (en metres)

Cota Inferior: 16,50 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: 1653-1654

Interpretació: Rebliment de la fossa UE 737.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

Farceix a: 737

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 739

Tipus d'U.E.: Estructura positiva **Definició:** Inhumació

Textura: **Consistència:**

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Os humà

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,60 (en metres)

Cota Inferior: 16,50 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: 1653-1654

Interpretació: Individu adult femení.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

Cobreix a: 744
És cobert per: 701
Farceix a: 737

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 740

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell Definició: Geològic

Textura: Gravosa Consistència:

Composició Geològica:

Graves
Llims

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color: Marró clar

Cota Superior: 16,52 (en metres)

Cota Inferior: 0,00 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Altres

Datació: Geològic

Interpretació: Nivell de procedència al·luvial.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És igual a: 900-809
Cobreix a: 871
És cobert per: 701-800
És tallat per: 806-826-813-734-757-758-737-755-751-763-766-794-797-829-862-860-858-866-869

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 741

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Argilosa **Consistència:** Compacta

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Os humà

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: (en metres)

Cota Inferior: (en metres)

Amplada: (en metres)

Longitud: (en metres)

Diàmetre: (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X:

Coord. UTM Y:

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: 1653-1654

Interpretació: Desconnexió dins de la fossa de l'individu 739. Compost per 5 individus com a NMI.

Nivell d'Afectació:

Autor:

Observacions:

Relacions físiques:

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 742

Tipus d'U.E.: Estructura positiva Definició: Inhumació

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Os humà

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,50 (en metres)

Amplada: (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons:

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Individu adult femení.

Nivell d'Afectació:

Cota Inferior: 16,33 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma en Secció:

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: 1653-1654

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

Cobreix a: 753
És cobert per: 736
Farceix a: 734
És farcit per: 732

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 743

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Altres **Consistència:** Compacta

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Os humà

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: (en metres)

Cota Inferior: (en metres)

Amplada: (en metres)

Longitud: (en metres)

Diàmetre: (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X:

Coord. UTM Y:

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: 1653-1654

Interpretació: Rebliment de la fossa UE 734. Compost per 2 individus (NMI).

Nivell d'Afectació:

Autor:

Observacions:

Relacions físiques:

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 744

Tipus d'U.E.: Estructura positiva Definició: Inhumació

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Os humà

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,50 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons:

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Individu adult femení.

Nivell d'Afectació:

Cota Inferior: 16,40 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma en Secció:

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: 1653-1654

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 739
Farceix a: 737

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 745

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Argilosa **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Argiles
Llims

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color: Marró clar

Cota Superior: 16,50 (en metres)

Cota Inferior: 16,40 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: 1653-1654

Interpretació: Rebliment de la fossa UE 737,

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

Farceix a: 737

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 746

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Claveguera

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,81 (en metres)

Amplada: 0,40 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons: Irregular

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època contemporània (XIX-XXI)

Interpretació: Claveguera que va afectar part de la necròpolis.

Nivell d'Afectació:

Observacions:

Cota Inferior: 16,47 (en metres)

Longitud: 3,02 (en metres)

Forma en Planta: Irregular

Forma en Secció: Cúbica

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: Mitjans del segle XIX

Autor: Jordi Ramos

Relacions físiques:

Talla a: 701
És farcit per: 747

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 747

Tipus d'U.E.: Estructura positiva **Definició:** Claveguera

Textura: **Consistència:**

Composició Geològica:

Carbonatació càlcica
Pedres

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Material de construcció
Morter

Color:

Cota Superior: 16,81 (en metres)

Cota Inferior: 16,47 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons: Pla

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època contemporània (XIX-XXI)

Datació: Mitjans del segle XIX

Interpretació: Claveguera de l'habitatge de mitjans segle XIX.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 700
Farceix a: 746

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 748

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Rasa de fonamentació

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 17,20 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons:

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època contemporània (XIX-XXI)

Interpretació: Rasa de fonamentació de la UE 750.

Nivell d'Afectació:

Observacions:

Cota Inferior: 15,60 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma en Secció:

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: Mitjans del segle XIX

Autor: Jordi Ramos

Relacions físiques:

Talla a: 710-782-781-788-787-810-811-779-778-817-819-820-814-777-776
És farcit per: 750-749

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 749

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Argil·losorrenca **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Argiles
Sorres

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color: Marró clar

Cota Superior: 17,01 (en metres)

Cota Inferior: 16,20 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època contemporània (XIX-XXI)

Datació: Mitjans del segle XIX

Interpretació: Rebliment de la UE 748.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És igual a: 821
Cobreix a: 812
És cobert per: 701
Farceix a: 748

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 750

Tipus d'U.E.: Estructura positiva Definició: Mur

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Carbonatació càlcica
Pedres

Composició Orgànica:**Composició Artificial:**

Ceràmica
Material de construcció

Color:

Cota Superior: 17,01 (en metres)

Cota Inferior: 16,20 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època contemporània (XIX-XXI)

Datació: Mitjans del segle XIX

Interpretació: Fonamentació del mur de l'habitatge que va ser derruït per a la construcció del nou habitatge.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

Farceix a: 748

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 751

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Fossa

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,40 (en metres)

Amplada: 0,60 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons: Pla

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Fossa amb restes humanes remogudes.

Nivell d'Afectació: Total

Observacions:

Cota Inferior: 16,15 (en metres)

Longitud: 1,75 (en metres)

Forma en Planta: Ovalada

Forma en Secció: Cúbica

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: 1653-1654

Autor: Jordi Ramos

Relacions físiques:

Talla a: 740
És farcit per: 752

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 752

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Argilosa **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Argiles
Llims

Composició Orgànica:

Os humà

Composició Artificial:

Color: Marró clar

Cota Superior: 16,40 (en metres)

Cota Inferior: 16,15 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: 1653-1654

Interpretació: Rebliment de la fossa remoguda UE 751. Hi ha 3 adults masculins i un individu no adult.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

Cobreix a: 868-867
Farceix a: 751

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 753

Tipus d'U.E.: Estructura positiva Definició: Inhumació

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Os humà

Composició Artificial:

Color: Marró clar

Cota Superior: 16,30 (en metres)

Cota Inferior: 16,25 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: 1653-1654

Interpretació: Individu adult.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

Cobreix a: 759
És cobert per: 742
Farceix a: 757

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 754

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell Definició: Farciment

Textura: Argilosa Consistència: Solta

Composició Geològica:

Argiles
Llims

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color: Marró clar

Cota Superior: 16,51 (en metres)

Cota Inferior: 16,25 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: 1653-1654

Interpretació: Rebliment de la fosa UE 757.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

Farceix a: 757

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 755

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall **Definició:** Fossa

Textura: **Consistència:**

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,40 (en metres)

Cota Inferior: 16,20 (en metres)

Amplada: 0,49 (en metres)

Longitud: 1,81 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta: Ovalada

Forma del Fons: Pla

Forma en Secció: Cúbica

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: 1653-1654

Interpretació: Fossa per a l'individu UE 761.

Nivell d'Afectació: Total

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

Talla a: 740
És farcit per: 761-756

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 756

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Argil·losorrenca **Consistència:** Compacta

Composició Geològica:

Argiles
Llims

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color: Marró fosc

Cota Superior: 16,40 (en metres)

Cota Inferior: 16,20 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: 1653-1654

Interpretació: Rebliment de la fossa UE 755.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És igual a: 767
Farceix a: 755

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 757

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Fossa

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,51 (en metres)

Amplada: 0,35 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons: Pla

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Fossa de l'individu UE 753.

Nivell d'Afectació: Total

Observacions:

Cota Inferior: 16,25 (en metres)

Longitud: 1,62 (en metres)

Forma en Planta: Ovalada

Forma en Secció: Cúbica

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: 1653-1654

Autor: Jordi Ramos

Relacions físiques:

Talla a: 740
És farcit per: 754-753

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 758

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició:

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,22 (en metres)

Amplada: 0,40 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons: Pla

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Fossa per a l'individu 760.

Nivell d'Afectació: Total

Observacions:

Cota Inferior: 16,15 (en metres)

Longitud: 1,65 (en metres)

Forma en Planta: Ovalada

Forma en Secció: Cúbica

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: 1653-1654

Autor: Jordi Ramos

Relacions físiques:

Talla a: 740
És farcit per: 760-759

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 759

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Argilosa **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Argiles
Llims

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color: Marró clar

Cota Superior: 16,22 (en metres)

Cota Inferior: 16,15 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: 1653-1654

Interpretació: Rebliment de la fossa UE 758.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 753
Farceix a: 758

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 760

Tipus d'U.E.: Estructura positiva Definició: Inhumació

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Os humà

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,20 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons:

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Individu adult masculí.

Nivell d'Afectació:

Cota Inferior: 16,15 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma en Secció:

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: 1653-1654

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

Cobreix a: 878
Farceix a: 758

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 761

Tipus d'U.E.: Estructura positiva Definició: Inhumació

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Os humà

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,40 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons:

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Individu madur masculí.

Nivell d'Afectació:

Observacions:

Cota Inferior: 16,20 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma en Secció:

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: 1653-1654

Autor: Jordi Ramos

Relacions físiques:

Farceix a: 755

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 762

Tipus d'U.E.: Estructura positiva Definició: Claveguera

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Ceràmica
Material de construcció
Morter

Color:

Cota Superior: 16,80 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons: Pla

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època contemporània (XIX-XXI)

Interpretació: Claveguera de l'habitatge que va estar en funcionament fins a la intervenció.

Nivell d'Afectació: Total

Cota Inferior: 16,52 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma en Secció:

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: Mitjans del segle XIX

Observacions:

Relacions físiques:

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 763

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Fossa

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,40 (en metres)

Amplada: 0,45 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons:

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Fossa per a l'individu UE 765.

Nivell d'Afectació: Total

Observacions:

Cota Inferior: 16,35 (en metres)

Longitud: 6,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma en Secció:

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: 1653-1654

Autor: Jordi Ramos

Relacions físiques:

Talla a: 740
És farcit per: 765-764

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 764

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Argilosa **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Argiles
Llims

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color: Marró clar

Cota Superior: 16,40 (en metres)

Cota Inferior: 16,35 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: 1653-1654

Interpretació: Rebliment de la fossa 763.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

Farceix a: 763

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 765

Tipus d'U.E.: Estructura positiva Definició: Inhumació

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Os humà

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,40 (en metres)

Amplada: (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons:

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Individu adult.

Nivell d'Afectació:

Observacions:

Cota Inferior: 16,35 (en metres)

Longitud: (en metres)

Forma en Planta:

Forma en Secció:

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: 1653-1654

Autor: Jordi Ramos

Relacions físiques:

Farceix a: 763

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 766

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Fossa

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,40 (en metres)

Amplada: 0,51 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons: Pla

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Fossa per a l'individu UE 769.

Nivell d'Afectació: Total

Observacions:

Cota Inferior: 16,18 (en metres)

Longitud: 1,98 (en metres)

Forma en Planta: Ovalada

Forma en Secció: Cúbica

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: 1653-1654

Autor: Jordi Ramos

Relacions físiques:

Talla a: 740
És farcit per: 769-768

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 767

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Argilosa **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Argiles
Llims

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color: Marró clar

Cota Superior: 16,40 (en metres)

Cota Inferior: 1,20 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: 1653-1654

Interpretació: Rebliment de la fossa UE 755.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És igual a: 756

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 768

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Argilosa **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Argiles
Llims

Composició Orgànica:

Os humà

Composició Artificial:

Color: Marró clar

Cota Superior: 16,40 (en metres)

Cota Inferior: 16,18 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: 1653-1654

Interpretació: Rebliment de la fossa UE 766.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

Farceix a: 766

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 769

Tipus d'U.E.: Estructura positiva Definició: Inhumació

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Os humà

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,40 (en metres)

Amplada: (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons: Pla

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Individu adult femení.

Nivell d'Afectació:

Observacions:

Cota Inferior: 16,18 (en metres)

Longitud: (en metres)

Forma en Planta: Ovalada

Forma en Secció: Cúbica

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: 1653-1654

Autor: Jordi Ramos

Relacions físiques:

És cobert per: 701
Farceix a: 766

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 770

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Anivellament

Textura: **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Argiles

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color: Marró clar

Cota Superior: 16,80 (en metres)

Cota Inferior: 16,38 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: Posterior a 1654.

Interpretació: Estrat de cobriment de la necròpolis.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És igual a: 701
Cobreix a: 793

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 771

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall **Definició:** Rasa de fonamentació

Textura: **Consistència:**

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 17,20 (en metres)

Cota Inferior: 16,50 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons: Pla

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Baix medieval (XIII-XV)

Datació: Segle XIII

Interpretació: Rasa de fonamentació del mur 773.

Nivell d'Afectació: Total

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És farcit per: 773-772

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 772

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Argil·losorrenca **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Argiles
Graves
Llims
Sorres

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color: Marró clar

Cota Superior: 16,60 (en metres)

Cota Inferior: 14,28 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Baix medieval (XIII-XV)

Datació: Segle XIII

Interpretació: Rebliment del retall UE 771.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 700
Farceix a: 771

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 773

Tipus d'U.E.: Estructura positiva Definició: Mur

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Blocs
Pedres

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Morter

Color:

Cota Superior: 16,60 (en metres)

Cota Inferior: 14,28 (en metres)

Amplada: 0,30 (en metres)

Longitud: 2,60 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Baix medieval (XIII-XV)

Datació: Segle XIII

Interpretació: Mur de carreus amb gresos de Montjuïc i argamassa de morter marronós. Formaria part d'un aterrament del sector, a partir de la interpretació de les obertures ben simètriques perquè afavorir el

Nivell d'Afectació: Total

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

Farceix a: 876-771
Se li lliura: 793-825-839
És solidària amb: 881

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 774

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Anivellament

Textura: Argilosa **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Argiles
Graves
Sorres

Composició Orgànica:
Composició Artificial:
Color:
Cota Superior: 16,60 (en metres)

Cota Inferior: 16,41 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:
Forma del Fons:
Forma en Secció:
Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: Finals del segle XVII

Interpretació: Nivell d'anivellament per preparar el terreny epr a la construcció del priorat. Cobreix les sepultures del a morberia.

Nivell d'Afectació:
Autor: Jordi Ramos

Observacions:
Relacions físiques:

És igual a: 701
Cobreix a: 809-782-781-785-819-820-805-803-802-818-808-807-846-847-850-849-873-856
És tallat per: 778-721

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 775

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall **Definició:** Fossa

Textura: **Consistència:**

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,47 (en metres)

Cota Inferior: 16,42 (en metres)

Amplada: 0,45 (en metres)

Longitud: 0,41 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta: Altres

Forma del Fons: Irregular

Forma en Secció: Cúbica

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: 1653-1654

Interpretació: Fossa per a l'individu UE 777.

Nivell d'Afectació: Total

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És farcit per: 777-776

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 776

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Argilosa **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Argiles
Llims
Sorres

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color: Marró fosc

Cota Superior: 16,47 (en metres)

Cota Inferior: 16,42 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: 1653-1654

Interpretació: Rebliment de la fossa UE 775.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 701
És tallat per: 748
Farceix a: 775

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 777

Tipus d'U.E.: Estructura positiva Definició: Inhumació

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Os humà

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,47 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons:

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Individu infantil no més de 6 mesos.

Nivell d'Afectació:

Cota Inferior: 16,42 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma en Secció:

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: 1653-1654

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 701
És tallat per: 748
Farceix a: 775

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 778

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Fossa

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,73 (en metres)

Amplada: 0,38 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons: Pla

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Retall d'una inhumació que després va ser utilitzat com a ossari.

Nivell d'Afectació: Total

Observacions:

Cota Inferior: 16,42 (en metres)

Longitud: 1,70 (en metres)

Forma en Planta: Ovalada

Forma en Secció: Cúbica

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: 1653-1654

Autor: Jordi Ramos

Relacions físiques:

Talla a: 774
És tallat per: 748
És farcit per: 779

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 779

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Argilosa **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Argiles
Graves
Llims

Composició Orgànica:

Os humà

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: (en metres)

Cota Inferior: (en metres)

Amplada: (en metres)

Longitud: (en metres)

Diàmetre: (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X:

Coord. UTM Y:

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: 1653-1654

Interpretació: Ossos humans dins d'una fossa remoguts. Mínim nombre d'individus: adult (3) i un no-adult.

Nivell d'Afectació:

Autor:

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 700
És tallat per: 748
Farceix a: 778

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 780

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Fossa

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,40 (en metres)

Amplada: 0,37 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons: Pla

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Fossa per a l'individu UE 782.

Nivell d'Afectació: Total

Observacions:

Cota Inferior: 16,38 (en metres)

Longitud: 2,01 (en metres)

Forma en Planta:

Forma en Secció:

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: 1653-1654

Autor: Jordi Ramos

Relacions físiques:

Talla a: 809
És farcit per: 782-781

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 781

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Argilosa **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Argiles
Graves
Llims

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color: Marró clar

Cota Superior: 16,40 (en metres)

Cota Inferior: 16,38 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: 1653-1654

Interpretació: Rebliment de la fossa UE 780.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 774
És tallat per: 748
Farceix a: 780

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 782

Tipus d'U.E.: Estructura positiva Definició: Inhumació

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Os humà

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,40 (en metres)

Amplada: (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons:

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Individu adult masculí.

Nivell d'Afectació:

Cota Inferior: 16,36 (en metres)

Longitud: (en metres)

Forma en Planta:

Forma en Secció:

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: 1653-1654

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

Cobreix a: 788
És cobert per: 774
És tallat per: 748
Farceix a: 780

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 783

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Fossa

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,40 (en metres)

Amplada: 0,36 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons: Pla

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Fossa per a l'individu 785.

Nivell d'Afectació: Total

Observacions:

Cota Inferior: 16,33 (en metres)

Longitud: 1,82 (en metres)

Forma en Planta:

Forma en Secció:

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: 1653-1654

Autor: Jordi Ramos

Relacions físiques:

Talla a: 809
És farcit per: 785-784

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 784

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Argilosa **Consistència:** Compacta

Composició Geològica:

Argiles
Llims

Composició Orgànica:

Os humà

Composició Artificial:

Color: Marró clar

Cota Superior: 16,40 (en metres)

Cota Inferior: 16,33 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època contemporània (XIX-XXI)

Datació: 1653-1654

Interpretació: Rebliment de la fossa UE 783. Presenta restes humanes produït per les remocions.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

Farceix a: 783

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 785

Tipus d'U.E.: Estructura positiva Definició: Inhumació

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Os humà

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,40 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons:

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Individu madur.

Nivell d'Afectació:

Cota Inferior: 16,33 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma en Secció:

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: 1653-1654

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

Cobreix a: 791-790
És cobert per: 774
Farceix a: 783

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 786

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Fossa

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,30 (en metres)

Cota Inferior: 16,21 (en metres)

Amplada: 0,10 (en metres)

Longitud: 1,80 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons: Pla

Forma en Planta:

Coord. UTM X: 0,00

Forma en Secció:

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Coord. UTM Y: 0,00

Interpretació: Fossa per a l'individu 788.

Datació: 1653-1654

Nivell d'Afectació: Total

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És farcit per: 788-787

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 787

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Argilosa **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Argiles
Llims

Composició Orgànica:

Os humà

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: (en metres)

Cota Inferior: (en metres)

Amplada: (en metres)

Longitud: (en metres)

Diàmetre: (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X:

Coord. UTM Y:

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: 1653-1654

Interpretació: Rebliment amb restes òssies de les remocions.

Nivell d'Afectació:

Autor:

Observacions:

Relacions físiques:

És tallat per: 748
Farceix a: 786

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 788

Tipus d'U.E.: Estructura positiva Definició: Inhumació

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Os humà

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,30 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons:

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Individu adult masculí. Per damunt seu van enterrar un altre individu UE UE 782, després de reobrir la fossa.

Nivell d'Afectació:

Cota Inferior: 16,21 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma en Secció:

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: 1653-1654

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 782
És tallat per: 748
Farceix a: 786

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 789

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Fossa

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,40 (en metres)

Amplada: 0,35 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons: Pla

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Fossa per a l'individu UE 791.

Nivell d'Afectació: Total

Observacions:

Cota Inferior: 16,22 (en metres)

Longitud: 1,81 (en metres)

Forma en Planta: Ovalada

Forma en Secció: Cúbica

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: 1653-1654

Autor: Jordi Ramos

Relacions físiques:

Talla a: 809
És farcit per: 791-790

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 790

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Llimosa **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Argiles
Graves

Composició Orgànica:

Os humà

Composició Artificial:

Color: Marró clar

Cota Superior: 16,40 (en metres)

Cota Inferior: 16,21 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: 1653-1654

Interpretació: Rebliment de la fossa UE 789. Presenta restes humanes de la remoció.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 785
Farceix a: 789

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 791

Tipus d'U.E.: Estructura positiva Definició: Inhumació

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Os humà

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,40 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons:

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Individu masculí.

Nivell d'Afectació:

Observacions:

Cota Inferior: 16,22 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma en Secció:

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: 1653-1654

Autor: Jordi Ramos

Relacions físiques:

És cobert per: 785
Farceix a: 789

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 792

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Geològic

Textura: Gravosa **Consistència:** Compacta

Composició Geològica:

Graves
Llims

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color: Marró clar

Cota Superior: 16,40 (en metres)

Cota Inferior: 0,00 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Altres

Datació: Geològic

Interpretació: Nivell de procedència al·luvial.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 793

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Llimosa **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Argiles
Graves

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color: Marró clar

Cota Superior: 16,38 (en metres)

Cota Inferior: 16,10 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: 1653-1654

Interpretació: Rebliment de l'estructura interpretada com a dipòsit.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

Cobreix a: 825
És cobert per: 770
És lliura a: 773-878

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 794

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Fossa

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,18 (en metres)

Amplada: 0,38 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons: Pla

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Fossa per a l'individu 796.

Nivell d'Afectació: Total

Observacions:

Cota Inferior: 16,07 (en metres)

Longitud: 1,10 (en metres)

Forma en Planta: Ovalada

Forma en Secció: Cúbica

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: 1653-1654

Autor: Jordi Ramos

Relacions físiques:

Talla a: 740
És farcit per: 796-795

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 795

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Argilosa **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Argiles
Llims

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color: Marró fosc

Cota Superior: 16,18 (en metres)

Cota Inferior: 16,07 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: 1653-1654

Interpretació: Rebliment de la fossa UE 794.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 701
Farceix a: 794

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 796

Tipus d'U.E.: Estructura positiva Definició: Inhumació

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Os humà

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,18 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons:

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Individu infantil.

Nivell d'Afectació:

Cota Inferior: 16,07 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma en Secció:

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: 1653-1654

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 701
Farceix a: 794

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 797

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Fossa

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,14 (en metres)

Amplada: 0,40 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons: Pla

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Fossa per a l'individu UE 799.

Nivell d'Afectació: Total

Observacions:

Cota Inferior: 16,09 (en metres)

Longitud: 1,40 (en metres)

Forma en Planta: Ovalada

Forma en Secció: Cúbica

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: 1653-1654

Autor: Jordi Ramos

Relacions físiques:

Talla a: 740
És farcit per: 799-798

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 798

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Argilosa **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Argiles
Llims

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color: Marró fosc

Cota Superior: 16,14 (en metres)

Cota Inferior: 16,09 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: 1653-1654

Interpretació: Rebliment de la fossa UE 797.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 701
Farceix a: 797

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 799

Tipus d'U.E.: Estructura positiva **Definició:** Inhumació

Textura: **Consistència:**

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Os humà

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,14 (en metres)

Cota Inferior: 16,09 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: 1653-1654

Interpretació: Individu infantil.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 701
Farceix a: 797

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 800

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Abandonament

Textura: Cendrosa **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Cendres

Composició Artificial:

Color: Gris fosc

Cota Superior: 16,18 (en metres)

Cota Inferior: 16,12 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: 1653-1654

Interpretació: Nivell de cendres a tocar al mur UE 773 i a prop de la zona d'enterrament.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

Cobreix a: 740
És cobert per: 701

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 801

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Fossa

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,42 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons: Pla

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Fossa per a l'individu UE 803.

Nivell d'Afectació: Total

Observacions:

Cota Inferior: 16,06 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Forma en Planta: Irregular

Forma en Secció: Cúbica

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: 1653-1654

Autor: Jordi Ramos

Relacions físiques:

Talla a: 812-811
És farcit per: 803-802

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 802

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Llimosa **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Argiles
Llims

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: (en metres)

Cota Inferior: (en metres)

Amplada: (en metres)

Longitud: (en metres)

Diàmetre: (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X:

Coord. UTM Y:

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: 1653-1654

Interpretació: Rebliment de la fossa UE 801.

Nivell d'Afectació:

Autor:

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 774
És tallat per: 804
Farceix a: 801

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 803

Tipus d'U.E.: Estructura positiva Definició: Inhumació

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Os humana
Altres

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,41 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons:

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Individu adult masculí.

Nivell d'Afectació:

Cota Inferior: 16,06 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma en Secció:

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: 1653-1654

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 774
És tallat per: 804
Farceix a: 801

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 804

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall **Definició:** Fossa

Textura: **Consistència:**

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,36 (en metres)

Cota Inferior: 16,01 (en metres)

Amplada: 0,60 (en metres)

Longitud: 0,51 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta: Circular

Forma del Fons: Pla

Forma en Secció: Cúbica

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: 1653-1654

Interpretació: Fossa per encabir l'individu UE 805.

Nivell d'Afectació: Total

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

Talla a: 803-802
És farcit per: 805

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 805

Tipus d'U.E.: Estructura positiva Definició: Inhumació

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Os humà

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,36 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons:

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Individu no adult.

Nivell d'Afectació:

Cota Inferior: 16,31 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma en Secció:

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: 1653-1654

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 774
Farceix a: 804

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 806

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Fossa

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,33 (en metres)

Amplada: 0,42 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons: Pla

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Fossa per a l'individu 808.

Nivell d'Afectació: Total

Observacions:

Cota Inferior: 16,20 (en metres)

Longitud: 1,83 (en metres)

Forma en Planta: Ovalada

Forma en Secció: Cúbica

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: 1653-1654

Autor: Jordi Ramos

Relacions físiques:

Talla a: 740-809
És farcit per: 808-807

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 807

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell Definició: Farciment

Textura: Llimosa Consistència: Solta

Composició Geològica:

Argiles
Llims

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color: Negre

Cota Superior: 16,33 (en metres)

Cota Inferior: 16,20 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: 1653-1654

Interpretació: Rebliment de la fossa UE 806.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

Cobreix a: 828
És cobert per: 701-774
Farceix a: 806

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 808

Tipus d'U.E.: Estructura positiva Definició: Inhumació

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Os humà

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,30 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons:

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època contemporània (XIX-XXI)

Interpretació: Restes humanes d'individus adult, perinatal i juvenil.

Nivell d'Afectació:

Cota Inferior: 16,20 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma en Secció:

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: 1653-1654

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

Cobreix a: 828
És cobert per: 774-822
Farceix a: 806

Nom Jaciment/Codi: U.E.:

Tipus d'U.E.: Definició:

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Graves
Llims

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: (en metres)

Cota Inferior: (en metres)

Amplada: (en metres)

Longitud: (en metres)

Diàmetre: (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X:

Coord. UTM Y:

Fase Cronològica:

Datació:

Interpretació:

Nivell d'Afectació:

Autor:

Observacions:

Relacions físiques:

És igual a: 740-844
És cobert per: 701-774
És tallat per: 780-789-783-851-854-817-806-845-848

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 810

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Fossa

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,32 (en metres)

Amplada: 0,41 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons: Pla

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Fossa per a l'individu UE 812.

Nivell d'Afectació: Total

Observacions:

Cota Inferior: 16,07 (en metres)

Longitud: 1,60 (en metres)

Forma en Planta: Ovalada

Forma en Secció: Cúbica

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: 1653-1654

Autor: Jordi Ramos

Relacions físiques:

És tallat per: 748
És farcit per: 812-811

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 811

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell Definició: Farciment

Textura: Llimosa Consistència: Solta

Composició Geològica:

Argiles
Llims

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color: Marró clar

Cota Superior: 16,32 (en metres)

Cota Inferior: 16,07 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: 1653-1654

Interpretació: Rebliment de la fossa UE 810.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És tallat per: 748-801
Farceix a: 810

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 812

Tipus d'U.E.: Estructura positiva Definició: Inhumació

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Os humà

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,20 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons:

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Individu adult masculí.

Nivell d'Afectació:

Cota Inferior: 16,07 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma en Secció:

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: 1653-1654

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

Cobreix a: 855
És cobert per: 749
És tallat per: 801
Farceix a: 810

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 813

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Fossa

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,37 (en metres)

Amplada: 0,48 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons: Pla

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Retall realitzat per dipositar restes humanes, com a ossari.

Nivell d'Afectació: Total

Observacions:

Cota Inferior: 16,29 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Forma en Planta: Irregular

Forma en Secció: Altres

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: 1653-1654

Autor: Jordi Ramos

Relacions físiques:

Talla a: 740
És farcit per: 816-814-815-865

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 814

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Argilosa **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Argiles
Graves
Llims

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color: Marró clar

Cota Superior: 16,33 (en metres)

Cota Inferior: 16,19 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: 1653-1654

Interpretació: Rebliment de la fossa UE 813.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 701
És tallat per: 748
Farceix a: 813

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 815

Tipus d'U.E.: Estructura positiva Definició: Inhumació

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Os humà

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,30 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons:

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Individu adult masculí.

Nivell d'Afectació:

Cota Inferior: 16,20 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma en Secció:

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: 1653-1654

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 701-865
És tallat per: 737
Farceix a: 813

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 816

Tipus d'U.E.: Estructura positiva Definició: Inhumació

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Os humà

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,33 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons:

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Individu adult i altre juvenil.

Nivell d'Afectació:

Cota Inferior: 16,19 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma en Secció:

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: 1653-1654

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

Farceix a: 813

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 817

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Fossa

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,41 (en metres)

Amplada: 0,39 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons: Pla

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època contemporània (XIX-XXI)

Interpretació: Fossa on hi ha les restes de dos individus UE 819 i UE 820.

Nivell d'Afectació: Total

Observacions:

Cota Inferior: 16,01 (en metres)

Longitud: 1,02 (en metres)

Forma en Planta: Ovalada

Forma en Secció:

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: 1653-1654

Autor: Jordi Ramos

Relacions físiques:

Talla a: 809
És tallat per: 748
És farcit per: 819-820-818

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 818

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Argilosa **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Argiles
Llims

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color: Beige

Cota Superior: 16,41 (en metres)

Cota Inferior: 16,01 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: 1653-1654

Interpretació: Rebliment de la fossa UE 817.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 774
Farceix a: 817

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 819

Tipus d'U.E.: Estructura positiva Definició: Inhumació

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Os humà

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,41 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons:

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Individu infantil.

Nivell d'Afectació:

Cota Inferior: 16,17 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma en Secció:

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: 1653-1654

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 774
És tallat per: 748
Farceix a: 817

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 820

Tipus d'U.E.: Estructura positiva **Definició:** Inhumació

Textura: **Consistència:**

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Os humà

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,38 (en metres)

Cota Inferior: 16,22 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: 1653-1654

Interpretació: Individu qdult masculí.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 774
És tallat per: 748
Farceix a: 817

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 821

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Anivellament

Textura: Argil·losorrenca **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Argiles
Carbonatació càlcica
Llims
Sorres

Composició Orgànica:

Os humà

Composició Artificial:

Color: Marró clar

Cota Superior: 16,30 (en metres)

Cota Inferior: 16,10 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època contemporània (XIX-XXI)

Datació: Segle XIX

Interpretació: Nivell per damunt de la rieram però vinculat a la rasa del mur UE 750.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És igual a: 749

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 822

Tipus d'U.E.: Estructura positiva Definició: Inhumació

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Os humà

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,30 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons:

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Individu infant no més de 6 mesos.

Nivell d'Afectació:

Cota Inferior: 16,25 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma en Secció:

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: 1653-1654

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

Cobreix a: 808
És cobert per: 701
Farceix a: 824

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 823

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Argilosa **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Argiles
Llims

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color: Marró clar

Cota Superior: 16,30 (en metres)

Cota Inferior: 16,25 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: 1653-1654

Interpretació: Rebliment de la fossa UE 824.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 701
Farceix a: 824

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 824

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall **Definició:** Fossa

Textura: **Consistència:**

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,30 (en metres)

Cota Inferior: 16,25 (en metres)

Amplada: 0,30 (en metres)

Longitud: 0,49 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons: Pla

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: 1653-1654

Interpretació: Fossa per a l'individu UE 822.

Nivell d'Afectació: Total

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És farcit per: 823-822

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 825

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Argilosa **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Argiles
Llims
Pedres

Composició Orgànica:

Carbons

Composició Artificial:

Ceràmica
Material de construcció
Morter

Color: Marró clar

Cota Superior: 16,10 (en metres)

Cota Inferior: 14,30 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: 1653-1654

Interpretació: Farciment de les restes de sediment i de ceràmica en l'estructura del segle XIII que posteriorment va ser utilitzada com a dipòsit.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És igual a: 841
És cobert per: 793
És lliura a: 773-878-884

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 826

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall **Definició:** Fossa

Textura: **Consistència:**

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,33 (en metres)

Cota Inferior: 16,16 (en metres)

Amplada: 0,41 (en metres)

Longitud: 1,70 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta: Ovalada

Forma del Fons: Pla

Forma en Secció: Cúbica

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: 1653-1654

Interpretació: Fossa per a l'individu UE 828.

Nivell d'Afectació: Total

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

Talla a: 740
És farcit per: 827

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 827

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Argilosa **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Argiles
Graves
Llims

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color: Marró clar

Cota Superior: 16,36 (en metres)

Cota Inferior: 16,16 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: 1653-1654

Interpretació: Rebliment de la fossa UE 826.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

Farceix a: 826-828

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 828

Tipus d'U.E.: Estructura positiva Definició: Inhumació

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Os humà

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,30 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons:

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Individu adult.

Nivell d'Afectació:

Cota Inferior: 16,16 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma en Secció:

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: 1653-1654

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 808-807
És farcit per: 827

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 829

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall **Definició:** Fossa

Textura: **Consistència:**

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,24 (en metres)

Cota Inferior: 16,17 (en metres)

Amplada: 0,40 (en metres)

Longitud: 1,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta: Ovalada

Forma del Fons: Pla

Forma en Secció: Cúbica

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: 1653-1654

Interpretació: Fossa per a l'individu UE 831.

Nivell d'Afectació: Total

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

Talla a: 740
És farcit per: 831-830

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 830

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell Definició: Farciment

Textura: Argilosa Consistència: Solta

Composició Geològica:

Argiles
Llims

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color: Marró fosc

Cota Superior: 16,24 (en metres)

Cota Inferior: 16,17 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: 1653-1654

Interpretació: Rebliment de la fossa UE 829.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

Cobreix a: 870
És cobert per: 701
Farceix a: 829

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 831

Tipus d'U.E.: Estructura positiva **Definició:** Inhumació

Textura: **Consistència:**

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Os humà

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,24 (en metres)

Cota Inferior: 16,17 (en metres)

Amplada: (en metres)

Longitud: (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta: Ovalada

Forma del Fons: Irregular

Forma en Secció: Cúbica

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: 1653-1654

Interpretació: Individu infantil.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

Cobreix a: 870
És cobert per: 701
Farceix a: 829

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 834

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Argilosa **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Argiles
Graves
Llims

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Material de construcció

Color: Gris clar

Cota Superior: 15,70 (en metres)

Cota Inferior: 15,36 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Baix medieval (XIII-XV)

Datació: Segle XIV

Interpretació: Rebliment del dipòsit 890.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És igual a: 893-837
És lliura a: 890

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 837

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Argilosa **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Argiles
Graves
Llims

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Material de construcció

Color: Gris clar

Cota Superior: 15,70 (en metres)

Cota Inferior: 15,36 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Baix medieval (XIII-XV)

Datació: Segle XIV

Interpretació: Rebliment del dipòsit 890.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És igual a: 834
És lliura a: 890

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 839

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Argilosa **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Argiles
Carbonatació càlcica

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Material de construcció

Color:

Cota Superior: 16,40 (en metres)

Cota Inferior: 16,20 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: Segle XVII

Interpretació: Vinculat al mur UE 773, de la seva reutilització com a clavegueram.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És lliura a: 773

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 841

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Argil·losorrenca **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Argiles
Llims
Sorres

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color: Marró clar

Cota Superior: 16,10 (en metres)

Cota Inferior: 15,90 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: 1653-1654

Interpretació: Farciment de les restes de sediment i de ceràmica en l'estructura del segle XIII que posteriorment va ser utilitzada com a dipòsit.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És igual a: 825

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 844

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Gravosa **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Graves
Llims

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color: Gris fosc

Cota Superior: 16,40 (en metres)

Cota Inferior: 16,10 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Baix medieval (XIII-XV)

Datació: Segle XIV

Interpretació: Vinculat a la interfàcie de la UE 809.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És igual a: 809

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 845

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Fossa

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,31 (en metres)

Amplada: 0,38 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons: Pla

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Fossa per enterrar a l'individu UE 846.

Nivell d'Afectació: Total

Observacions:

Cota Inferior: 16,15 (en metres)

Longitud: 1,32 (en metres)

Forma en Planta: Ovalada

Forma en Secció: Cúbica

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: 1653-1654

Autor: Jordi Ramos

Relacions físiques:

Talla a: 809
És farcit per: 846-847

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 846

Tipus d'U.E.: Estructura positiva Definició: Inhumació

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Os humà

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,31 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons:

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Individu infantil.

Nivell d'Afectació:

Cota Inferior: 16,15 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma en Secció:

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: 1653-1654

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 774
Farceix a: 845

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 847

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Argilosa **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Argiles
Graves
Llims

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color: Marró clar

Cota Superior: 16,31 (en metres)

Cota Inferior: 16,16 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: 1653-1654

Interpretació: Rebliment de la fossa UE 845, amb restes humanes disperses.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 774
Farceix a: 845

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 848

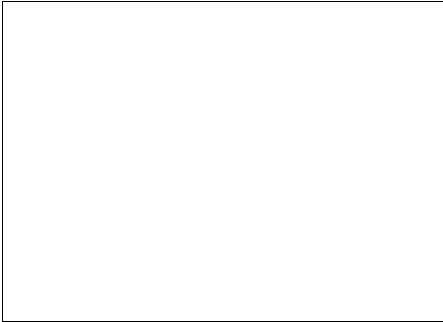
Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Fossa

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:



Color:

Cota Superior: 16,29 (en metres)

Cota Inferior: 15,94 (en metres)

Amplada: 0,42 (en metres)

Longitud: 1,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta: Ovalada

Forma del Fons: Pla

Forma en Secció: Cúbica

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època contemporània (XIX-XXI)

Datació: 1653-1654

Interpretació: Fossa per a l'individu UE 850.

Nivell d'Afectació: Total

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

Talla a: 809
És farcit per: 850-849

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 849

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Argilosa **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Argiles
Sorres

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color: Marró clar

Cota Superior: 16,29 (en metres)

Cota Inferior: 15,94 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: 1653-1654

Interpretació: Rebliment de la fossa 848.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 774
Farceix a: 848

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 850

Tipus d'U.E.: Estructura positiva Definició: Inhumació

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Os humà

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,29 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons:

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Individu infantil.

Nivell d'Afectació:

Cota Inferior: 15,94 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma en Secció:

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: 1653-1654

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 774
Farceix a: 848

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 851

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall **Definició:** Fossa

Textura: **Consistència:**

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,70 (en metres)

Cota Inferior: 15,90 (en metres)

Amplada: 0,37 (en metres)

Longitud: 1,70 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons: Pla

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: 1653-1654

Interpretació: Fossa per a l'individu UE 855.

Nivell d'Afectació: Total

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

Talla a: 809
És farcit per: 855-853

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 852

Tipus d'U.E.: Estructura positiva Definició: Inhumació

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Os humà

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,29 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons:

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Individu madur femení.

Nivell d'Afectació:

Cota Inferior: 15,91 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma en Secció:

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: 1653-1654

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

Farceix a: 854

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 853

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell Definició: Farciment

Textura: Argilosa Consistència: Solta

Composició Geològica:

Argiles
Llims

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: (en metres)

Cota Inferior: (en metres)

Amplada: (en metres)

Longitud: (en metres)

Diàmetre: (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X:

Coord. UTM Y:

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: 1653-1654

Interpretació: Rebliment de la fossa UE 851.

Nivell d'Afectació:

Autor:

Observacions:

Relacions físiques:

Farceix a: 851

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 854

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Fossa

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,29 (en metres)

Amplada: 0,35 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons: Pla

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Fossa per a l'individu UE 852. Reobertura de la fossa.

Nivell d'Afectació: Total

Observacions:

Cota Inferior: 15,91 (en metres)

Longitud: 1,70 (en metres)

Forma en Planta: Ovalada

Forma en Secció:

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: 1653-1654

Autor: Jordi Ramos

Relacions físiques:

Talla a: 809
És farcit per: 852-856

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 855

Tipus d'U.E.: Estructura positiva Definició: Inhumació

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Os humà

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,00 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons:

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Individu adult masculí.

Nivell d'Afectació:

Cota Inferior: 15,91 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma en Secció:

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: 1653-1654

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 812
Farceix a: 851

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 856

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Argilosa **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Argiles
Llims

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color: Marró clar

Cota Superior: 16,00 (en metres)

Cota Inferior: 15,91 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: 1653-1654

Interpretació: Rebliment de la fossa UE 854.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 774
Farceix a: 854

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 858

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Retall indeterminat

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,40 (en metres)

Amplada: 0,40 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons: Pla

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Retall indeterminat abans de la necròpolis

Nivell d'Afectació: Total

Observacions:

Cota Inferior: 16,20 (en metres)

Longitud: 0,40 (en metres)

Forma en Planta: Quadrada

Forma en Secció: Cúbica

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: Anterior a 1653

Autor: Jordi Ramos

Relacions físiques:

Talla a: 740
És farcit per: 859

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 859

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Argil·losorrenca **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Argiles
Sorres

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color: Marró clar

Cota Superior: 16,40 (en metres)

Cota Inferior: 16,20 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: Anterior a 1653

Interpretació: Rebliment del retall UE 858.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 701
Farceix a: 858

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 860

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Retall indeterminat

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,46 (en metres)

Amplada: 0,40 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons: Pla

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Retall indeterminat anterior a la necròpolis.

Nivell d'Afectació: Total

Observacions:

Cota Inferior: 16,12 (en metres)

Longitud: 0,50 (en metres)

Forma en Planta: Quadrada

Forma en Secció: Cúbica

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: Anterior a 1653

Autor: Jordi Ramos

Relacions físiques:

Talla a: 740
És farcit per: 861

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 861

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Argil·losorrenca **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Argiles
Sorres

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color: Marró fosc

Cota Superior: 16,42 (en metres)

Cota Inferior: 16,16 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: Anterior a 1653

Interpretació: Rebliment del retall UE 860.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 701
Farceix a: 860

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 862

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Retall indeterminat

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,40 (en metres)

Amplada: 1,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons: Irregular

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Retall indeterminat en una fase anterior a la necròpolis excavada.

Nivell d'Afectació: Total

Observacions:

Cota Inferior: 16,02 (en metres)

Longitud: 1,40 (en metres)

Forma en Planta: Circular

Forma en Secció: Globular

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: Anterior a 1653

Autor: Jordi Ramos

Relacions físiques:

Talla a: 740
És farcit per: 863

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 863

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Argil·losorrenca **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Argiles
Llims
Sorres

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color: Marró fosc

Cota Superior: 16,40 (en metres)

Cota Inferior: 16,03 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: Anterior a 1653

Interpretació: Rebliment del retall UE 862.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

Farceix a: 862

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 864

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Fossa

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,28 (en metres)

Cota Inferior: 16,22 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: 1653-1654

Interpretació: Fossa per enterrar l'individu UE 865.

Nivell d'Afectació: Total

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És farcit per: 865

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 865

Tipus d'U.E.: Estructura positiva Definició: Inhumació

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Os humà

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,28 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons:

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Individu infantil femení.

Nivell d'Afectació:

Cota Inferior: 16,22 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma en Secció:

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: 1653-1654

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

Cobreix a: 815
És cobert per: 701
Farceix a: 813-864

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 866

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Fossa

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,18 (en metres)

Amplada: 0,41 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons: Pla

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Fossa per a l'individu UE 868.

Nivell d'Afectació: Total

Observacions:

Cota Inferior: 16,00 (en metres)

Longitud: 1,95 (en metres)

Forma en Planta: Ovalada

Forma en Secció: Cúbica

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: 1653-1654

Autor: Jordi Ramos

Relacions físiques:

Talla a: 740
És farcit per: 868-867

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 867

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Argilosa **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Argiles
Llims

Composició Orgànica:

Os humà

Composició Artificial:

Color: Marró fosc

Cota Superior: 16,18 (en metres)

Cota Inferior: 16,00 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: 1653-1654

Interpretació: Rebliment de la fossa UE 866.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 752
Farceix a: 866

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 868

Tipus d'U.E.: Estructura positiva Definició: Inhumació

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Os humà

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,18 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons:

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Individu jove masculí.

Nivell d'Afectació:

Cota Inferior: 16,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma en Secció:

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: 1653-1654

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 752
Farceix a: 866

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 869

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall **Definició:** Fossa

Textura: **Consistència:**

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,17 (en metres)

Cota Inferior: 16,00 (en metres)

Amplada: 0,40 (en metres)

Longitud: 1,10 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta: Ovalada

Forma del Fons: Pla

Forma en Secció: Irregular

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: 1653-1654

Interpretació: Fossa per a les restes humanes de la UE 870.

Nivell d'Afectació: Total

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

Talla a: 740
És farcit per: 870

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 870

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Argilosa **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Os humà

Composició Artificial:

Color: Marró fosc

Cota Superior: 16,17 (en metres)

Cota Inferior: 16,00 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: 1653-1654

Interpretació: Rebliment de la fossa UE 869. Restes amb un adult femení.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 831-830
Farceix a: 869

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 871

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Anivellament

Textura: Llimosa **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Llims

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color: Marró clar

Cota Superior: 16,10 (en metres)

Cota Inferior: 16,00 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Altres

Datació: Geològic (?)

Interpretació: Llims de colmatació de la riera.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 740-872

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 872

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Altres **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Ceràmica

Color: Altres

Cota Superior: 16,18 (en metres)

Cota Inferior: 16,10 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Baix medieval (XIII-XV)

Datació: Segle XIII

Interpretació: Fragment ceràmic com a mostra del mur espoliat del dipòsit.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

Cobreix a: 871

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 873

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Argilosa **Consistència:** Compacta

Composició Geològica:

Argiles

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color: Marró fosc

Cota Superior: 15,94 (en metres)

Cota Inferior: 15,85 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Baix medieval (XIII-XV)

Datació: Segle XIV

Interpretació: Rebliment del dipòsit format per 891 i 890.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 774
És lliura a: 890

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 874

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició:

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 14,48 (en metres)

Cota Inferior: 14,12 (en metres)

Amplada: (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,70 (en metres)

Forma en Planta: Ovalada

Forma del Fons: Pla

Forma en Secció: Globular

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: Segle XVI

Interpretació: Retall dins del dipòsit d'aigua compost per les estructures UE 887 i UE 878.

Nivell d'Afectació: Total

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

Talla a: 900
És farcit per: 875

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 875

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Gravosa **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Argiles
Graves

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Ceràmica

Color: Marró clar

Cota Superior: 14,48 (en metres)

Cota Inferior: 14,12 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: Segle XVI

Interpretació: Rebliment del retall UE 874.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 701
Farceix a: 874

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 876

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Rasa de fonamentació

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 0,00 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons:

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Baix medieval (XIII-XV)

Interpretació: Rebliment del mur UE 773.

Nivell d'Afectació: Total

Observacions:

Cota Inferior: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma en Secció:

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: Segle XIII

Autor: Jordi Ramos

Relacions físiques:

Talla a: 900
És farcit per: 773-877

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 877

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Argil·losorrenca **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Argiles
Sorres

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Material de construcció
Morter

Color: Marró clar

Cota Superior: 16,60 (en metres)

Cota Inferior: 14,28 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Baix medieval (XIII-XV)

Datació: Segle XIII

Interpretació: Rebliment de la rasa UE 876.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 701
Farceix a: 876

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 878

Tipus d'U.E.: Estructura positiva **Definició:** Mur

Textura: **Consistència:**
Composició Geològica:

Blocs
Pedres

Composició Orgànica:
Composició Artificial:

Material de construcció
Morter

Color:
Cota Superior: 15,60 (en metres)

Cota Inferior: 14,25 (en metres)

Amplada: 0,30 (en metres)

Longitud: 2,60 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:
Forma del Fons:
Forma en Secció:
Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Baix medieval (XIII-XV)

Datació: Segle XIII

Interpretació: Mur que estava format per carreus però van ser espoliats. Resta fragments irregulars de gresos de Montjuïc amb morter de tonalitat marronosa. Orientació nord-sud. Relacionat amb 773 i 881.

Nivell d'Afectació: Total

Autor: Jordi Ramos

Observacions:
Relacions físiques:

És cobert per: 701-760
Farceix a: 879
Se li lliura: 793-825

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 879

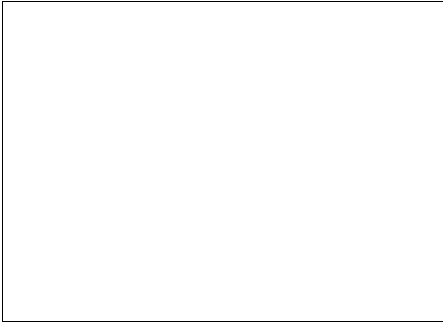
Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Rasa de fonamentació

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:



Color:

Cota Superior: 0,00 (en metres)

Cota Inferior: 0,00 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Baix medieval (XIII-XV)

Datació: Segle XIII

Interpretació: Rasa de fonamentació del mur UE 879.

Nivell d'Afectació: Total

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

Talla a: 900
És farcit per: 878-880

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 880

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Argilosa **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Argiles
Graves
Sorres

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 15,60 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons:

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Baix medieval (XIII-XV)

Interpretació: Rebliment de larasa UE 879.

Nivell d'Afectació:

Observacions:

Cota Inferior: 14,25 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma en Secció:

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: Segle XIII

Autor: Jordi Ramos

Relacions físiques:

És cobert per: 701
Farceix a: 879

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 881

Tipus d'U.E.: Estructura positiva **Definició:** Mur

Textura: **Consistència:**

Composició Geològica:

Blocs
Pedres

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 14,40 (en metres)

Cota Inferior: 14,10 (en metres)

Amplada: 0,22 (en metres)

Longitud: 0,92 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Baix medieval (XIII-XV)

Datació: Segle XIII

Interpretació: Mur format per dos carreus amb gresos de Montjuïc i argamassa de morter marronós amb una orientació oest-est. Formaria d'una estructura subterrània vinculada amb l'aigua. Relacionat amb el mur 773 i 878.

Nivell d'Afectació: Total

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 701
Farceix a: 882
És solidària amb: 773

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 882

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Rasa de fonamentació

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 14,40 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons:

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Baix medieval (XIII-XV)

Interpretació: Rasa de fonamentació de la UE 881.

Nivell d'Afectació: Total

Observacions:

Cota Inferior: 14,10 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma en Secció:

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: Segle XIII

Autor: Jordi Ramos

Relacions físiques:

Talla a: 900
És farcit per: 881-883

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 883

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Argilosa **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Argiles
Pedres

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Material de construcció

Color: Gris clar

Cota Superior: 14,40 (en metres)

Cota Inferior: 14,10 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Baix medieval (XIII-XV)

Datació: Segle XIII

Interpretació: Rebliment de la rasa UE 882.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 701
Farceix a: 882

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 884

Tipus d'U.E.: Estructura positiva **Definició:** Dipòsit

Textura: **Consistència:**

Composició Geològica:

Blocs
Carbonatació càlcica
Pedres

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Morter

Color:

Cota Superior: 15,50 (en metres)

Cota Inferior: 14,48 (en metres)

Amplada: 0,20 (en metres)

Longitud: 1,60 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Baix medieval (XIII-XV)

Datació: Segle XIV

Interpretació: Mur format per carreus de Montjuïc i maons units amb argamassa de tonalitat marronosa amb una orientació oest-est. Amortitzat al segle XVI. Formaria part d'un dipòsit d'aigua. Relacionat amb els murs

Nivell d'Afectació: Total

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 701
Farceix a: 885
Se li lliura: 825

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 885

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Rasa de fonamentació

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 0,00 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons:

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Baix medieval (XIII-XV)

Interpretació: Rasa de fonamentació de la UE 884.

Nivell d'Afectació: Total

Observacions:

Cota Inferior: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma en Secció:

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: Segle XIV

Autor: Jordi Ramos

Relacions físiques:

Talla a: 900
És farcit per: 884-886

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 886

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Gravosa **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Argiles
Graves
Llims

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Material de construcció
Morter

Color: Marró clar

Cota Superior: 15,50 (en metres)

Cota Inferior: 14,48 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Baix medieval (XIII-XV)

Datació: Segle XIV

Interpretació: Rebliment de la rasa UE 885.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 701
Farceix a: 885

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 887

Tipus d'U.E.: Estructura positiva **Definició:** Dipòsit

Textura: **Consistència:**

Composició Geològica:

Blocs
Carbonatació càlcica
Sorres

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Material de construcció

Color:

Cota Superior: 15,55 (en metres)

Cota Inferior: 14,48 (en metres)

Amplada: 0,35 (en metres)

Longitud: 1,10 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Baix medieval (XIII-XV)

Datació: Segle XIV

Interpretació: Mur format per carreus de Montjuïc i maons units amb argamassa de tonalitat marronosa amb una orientació nord-sud. Formaria part d'un dipòsit per a emmagatzematge d'aigua relacionat amb els

Nivell d'Afectació: Total

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 701
Farceix a: 888

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 888

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall **Definició:** Rasa de fonamentació

Textura: **Consistència:**

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: (en metres)

Cota Inferior: (en metres)

Amplada: (en metres)

Longitud: (en metres)

Diàmetre: (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X:

Coord. UTM Y:

Fase Cronològica: Baix medieval (XIII-XV)

Datació: Segle XIV

Interpretació: Rasa de fonamentació per al mur UE 887.

Nivell d'Afectació: Total

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

Talla a: 900
És farcit per: 887-889

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 889

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Gravosa **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Argiles
Carbonatació càlcica
Graves

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color: Marró fosc

Cota Superior: 15,55 (en metres)

Cota Inferior: 14,48 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Baix medieval (XIII-XV)

Datació: Segle XIV

Interpretació: Rebliment de la rasa UE 888.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

Cobreix a: 701
Farceix a: 888

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 890

Tipus d'U.E.: Estructura positiva **Definició:** Dipòsit

Textura: **Consistència:**

Composició Geològica:

Blocs
Pedres

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Morter

Color:

Cota Superior: 15,83 (en metres)

Cota Inferior: 14,50 (en metres)

Amplada: 0,30 (en metres)

Longitud: 1,05 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Baix medieval (XIII-XV)

Datació: Segle XIV

Interpretació: Mur format per carreus de Montjuïc i maons units amb argamassa de tonalitat marronosa amb una orientació oest-est. Formaria part d'un dipòsit per a emmagatzematge d'aigua relacionat amb els murs

Nivell d'Afectació: Total

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 701
Farceix a: 894
Se li lliura: 873-834-837
És solidària amb: 892

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 891

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Rasa de fonamentació

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 15,80 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons:

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Baix medieval (XIII-XV)

Interpretació: Rasa de fonamentació de la UE 892.

Nivell d'Afectació: Total

Observacions:

Cota Inferior: 15,40 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma en Secció:

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: Segle XIV

Autor: Jordi Ramos

Relacions físiques:

Talla a: 900
És farcit per: 892-893

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 892

Tipus d'U.E.: Estructura positiva **Definició:** Dipòsit

Textura: **Consistència:**

Composició Geològica:

Blocs
Pedres

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Morter

Color:

Cota Superior: 15,70 (en metres)

Cota Inferior: 15,36 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Baix medieval (XIII-XV)

Datació: Segle XIV

Interpretació: Arc sortint del mur UE 890, format per carreus de Montjuïc i petits fragments de pedres amb maons units amb argmassa de tonalitat marró. Orientació nord-sud. Formaria part d'un dipòsit.

Nivell d'Afectació: Total

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 701
Farceix a: 891
És solidària amb: 890

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 893

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Argil·losorrenca **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Argiles
Pedres
Sorres

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Material de construcció

Color: Marró clar

Cota Superior: 15,70 (en metres)

Cota Inferior: 15,36 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Baix medieval (XIII-XV)

Datació: Segle XIV

Interpretació: Farciment de la rasa UE 892.

Nivell d'Afectació:

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És igual a: 834
És cobert per: 701
Farceix a: 891

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 894

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Rasa de fonamentació

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 0,00 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons:

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Baix medieval (XIII-XV)

Interpretació: Rasa de fonamentació de la UE 890.

Nivell d'Afectació: Total

Observacions:

Cota Inferior: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma en Secció:

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: Segle XIV

Autor: Jordi Ramos

Relacions físiques:

Talla a: 900
És farcit per: 890-895

Nom Jaciment/Codi: **U.E.:**

Tipus d'U.E.: **Definició:**

Textura: **Consistència:**

Composició Geològica:

Argiles
Graves
Llims

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Material de construcció

Color:

Cota Superior: (en metres)

Cota Inferior: (en metres)

Amplada: (en metres)

Longitud: (en metres)

Diàmetre: (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X:

Coord. UTM Y:

Fase Cronològica:

Datació:

Interpretació:

Nivell d'Afectació:

Autor:

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 701
Farceix a: 894

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 898

Tipus d'U.E.: Estructura positiva **Definició:** Mur

Textura: **Consistència:**
Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:
Cota Superior: (en metres)

Cota Inferior: (en metres)

Amplada: (en metres)

Longitud: (en metres)

Diàmetre: (en metres)

Forma en Planta:
Forma del Fons:
Forma en Secció:
Coord. UTM X:
Coord. UTM Y:
Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: Segle XVII

Interpretació: Mur construït amb gresos de Montjuïc i argamassa de morter blanquinós molt compacte. L'atribució cronològica és de la segona meitat del segle XVII, i estaria en ús fins a la dècada de 1870. Formaria part

Nivell d'Afectació: Total

Autor: Jordi Ramos

Observacions:
Relacions físiques:

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 899

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Rasa de fonamentació

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 0,00 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons:

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Rasa de fonamentació de la UE 898.

Nivell d'Afectació: Total

Observacions:

Cota Inferior: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma en Secció:

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: Segle XVII

Autor: Jordi Ramos

Relacions físiques:

Talla a: 900
És farcit per: 898

Nom Jaciment/Codi: **U.E.:**

Tipus d'U.E.: **Definició:**

Textura: **Consistència:**

Composició Geològica:

Graves
Llims

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: (en metres)

Cota Inferior: (en metres)

Amplada: (en metres)

Longitud: (en metres)

Diàmetre: (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X:

Coord. UTM Y:

Fase Cronològica:

Datació:

Interpretació:

Nivell d'Afectació:

Autor:

Observacions:

Relacions físiques:

És igual a: 740
És tallat per: 899-902-876-879-882-885-888-874-894-891

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 901

Tipus d'U.E.: Estructura positiva Definició: Mur

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Blocs
Pedres

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Morter

Color:

Cota Superior: 16,98 (en metres)

Cota Inferior: 16,54 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: Segona meitat del segle XVII

Interpretació: Mur construït amb gresos de Montjuïc i argamassa de morter de tonalitat marronosa poc compacte. Una orientació nord-est-sud-oest. Formaria part del límit del convent de Valldonzella.

Nivell d'Afectació: Total

Autor: Jordi Ramos

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 701
Farceix a: 902
És solidària amb: 898

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 902

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Rasa de fonamentació

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,98 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons:

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Rasa de fonamentació de la UE 901.

Nivell d'Afectació: Total

Observacions:

Cota Inferior: 16,54 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma en Secció:

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: Segona meitat del segle XVII

Autor: Jordi Ramos

Relacions físiques:

Talla a: 900
És farcit per: 901

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 1000

Tipus d'U.E.: Estructura positiva Definició: Paviment

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Ceràmica

Color: Gris fosc

Cota Superior: 18,55 (en metres)

Cota Inferior: 18,53 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons:

Forma en Planta:

Coord. UTM X: 0,00

Forma en Secció:

Fase Cronològica: Època contemporània (XIX-XXI)

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: S. XX-XXI

Interpretació: Paviment actual de la finca fet de rajoles ceràmiques de 60x40 cm. Es localitza a les cales 1, 2, 3 i 4.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

Cobreix a: 1001

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 1001

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Anivellament

Textura: Altres **Consistència:** Compacta

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Altres

Color: Gris fosc

Cota Superior: 18,53 (en metres)

Cota Inferior: 18,45 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època contemporània (XIX-XXI)

Datació: S. XX-XXI

Interpretació: Capa de formigó preparació del paviment UE1000. Es localitza a les cales 1, 2, 3 i 4.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

Cobreix a: 1002
És cobert per: 1000

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 1002

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Anivellament

Textura: Sorrenca **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Runa

Color: Marró fosc

Cota Superior: 18,45 (en metres)

Cota Inferior: 17,85 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època contemporània (XIX-XXI)

Datació: S. XX-XXI

Interpretació: Nivell de runa usada per pujar i anivellar la cota de circulació de la finca actual. Es localitza a les cales 1, 2, 3 i 4.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

Cobreix a: 1003-1005-1007-1008-1011-1012-1019
 És cobert per: 1001

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 1003

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Anivellament

Textura: Argilosa **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Argiles

Composició Orgànica:

Carbons

Composició Artificial:

Ceràmica

Color: Marró fosc

Cota Superior: 17,85 (en metres)

Cota Inferior: 17,60 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: S. XVI

Interpretació: Anivellament de l'Àmbit 1. Es localitza a les cales 1, 2, 3 i 4.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 1002-1012
És tallat per: 1004-1006-1009-1013-1015-1018

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 1004

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Rasa de fonamentació

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 0,00 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons:

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Rasa de fonamentació mur UE1005. Es localitza a la cala 2.

Nivell d'Afectació:

Cota Inferior: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma en Secció:

Coord. UTM Y: 0,00

Datació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

Talla a: 1003
És farcit per: 1005

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 1005

Tipus d'U.E.: Estructura positiva **Definició:** Mur

Textura: **Consistència:**

Composició Geològica:

Pedres

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Material de construcció
Morter

Color: Beige

Cota Superior: 17,89 (en metres)

Cota Inferior: 17,39 (en metres)

Amplada: 0,52 (en metres)

Longitud: 1,40 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació:

Interpretació: Mur de pedres i maons lligat amb morter de color beige. Pren orientació NE-SO. Es localitza a la cala 2.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 1002
Farceix a: 1004

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 1006

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall **Definició:** Rasa de fonamentació

Textura: **Consistència:**

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: (en metres)

Cota Inferior: (en metres)

Amplada: (en metres)

Longitud: (en metres)

Diàmetre: (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X:

Coord. UTM Y:

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació:

Interpretació: Rasa de fonamentació mur UE1007. Localitzat a la cala 2.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

Talla a: 1003
És farcit per: 1007

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 1007

Tipus d'U.E.: Estructura positiva Definició: Mur

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Pedres

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Morter

Color: Taronja

Cota Superior: 17,92 (en metres)

Cota Inferior: 17,38 (en metres)

Amplada: 1,40 (en metres)

Longitud: 0,60 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació:

Interpretació: Mur fet amb pedres desbastades i morter de sorra amb calç i encara conservava dues filades de pedra vista. Pren orientació NE-SO. Localitzat a la cala 2.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 1002
És tallat per: 1010
Farceix a: 1006

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 1008

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Llimosa **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Carbons
Cendres

Composició Artificial:

Ceràmica

Color: Negre

Cota Superior: 17,80 (en metres)

Cota Inferior: 17,50 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: 2/2 S. XVII

Interpretació: Rebliment retall UE1008. Localitzat a la cala 2.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 1002
Farceix a: 1009

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 1009

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Retall indeterminat

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 17,80 (en metres)

Amplada: 1,50 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons:

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Retall indeterminant. Localitzat a la cala 2.

Nivell d'Afectació:

Observacions:

Cota Inferior: 17,30 (en metres)

Longitud: 1,50 (en metres)

Forma en Planta: Circular

Forma en Secció:

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: 2/2 S. XVII

Autor: Vanesa Triay

Relacions físiques:

Talla a: 1003
És farcit per: 1008

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 1010

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Rasa de fonamentació

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: (en metres)

Cota Inferior: 0,00 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època contemporània (XIX-XXI)

Datació: S. XX-XXI

Interpretació: Rasa de fonamentació claveguera UE1011.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

Talla a: 1007
És farcit per: 1011

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 1011

Tipus d'U.E.: Estructura positiva **Definició:** Claveguera

Textura: **Consistència:**

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Material de construcció
Morter

Color: Marró clar

Cota Superior: 18,05 (en metres)

Cota Inferior: 17,50 (en metres)

Amplada: 0,70 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta: Rectangular

Forma del Fons: Pla

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època contemporània (XIX-XXI)

Datació: S. XX-XXI

Interpretació: Claveguera construïda amb maons i ciment. Pren orientació NE-SO.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 1002
Farceix a: 1010

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 1012

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Anivellament

Textura: Argil·losorrenca **Consistència:** Compacta

Composició Geològica:

Argiles
Carbonatació càlcica

Composició Orgànica:

Carbons

Composició Artificial:

Ceràmica

Color: Marró fosc

Cota Superior: 17,85 (en metres)

Cota Inferior: 17,47 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: S. XVIII

Interpretació: Anivellament zona. Es localitza a les cales 3 i 4.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

Cobreix a: 1003-1014-1016
És cobert per: 1002
És lliura a: 1019

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 1013

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Retall indeterminat

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 17,45 (en metres)

Amplada: 1,20 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons: Còncav

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Retall o possible sitja. Es localitza a la cala 3.

Nivell d'Afectació:

Observacions:

Cota Inferior: 16,83 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma en Secció: Troncocònica

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: 2/2 S. XVIII

Autor: Vanesa Triay

Relacions físiques:

Talla a: 1003
És farcit per: 1014

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 1014

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Argil·losorrenca **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Carbons

Composició Artificial:

Ceràmica

Color: Marró fosc

Cota Superior: 17,45 (en metres)

Cota Inferior: 16,83 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: 2/2 S. XVIII

Interpretació: Farciment retall UE1013. Es localitza a la cala 3.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 1012
Farceix a: 1013

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 1015

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Rasa de fonamentació

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 17,67 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons:

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Rasa claveguera UE1016. Es localitza a la cala 3.

Nivell d'Afectació:

Observacions:

Cota Inferior: 17,17 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma en Secció:

Coord. UTM Y: 0,00

Datació:

Autor: Vanesa Triay

Relacions físiques:

Talla a: 1003
És farcit per: 1016

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 1016

Tipus d'U.E.: Estructura positiva **Definició:** Claveguera

Textura: **Consistència:**

Composició Geològica:

Pedres

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Material de construcció
Morter

Color: Taronja

Cota Superior: 17,67 (en metres)

Cota Inferior: 17,17 (en metres)

Amplada: 0,80 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta: Rectangular

Forma del Fons: Pla

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació:

Interpretació: Claveguera construïda amb pedres, maons i morter de sorra amb calç. Pren orientació NO-SE. Es localitza a la cala 3.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 1012
Farceix a: 1015
És farcit per: 1017

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 1017

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Llimosa **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Llims

Composició Orgànica:

Carbons

Composició Artificial:

Color: Altres

Cota Superior: 17,55 (en metres)

Cota Inferior: 17,31 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació:

Interpretació: Farciment claveguera UE1016. Es localitza a la cala 3.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

Farceix a: 1016

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 1018

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Rasa de fonamentació

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 0,00 (en metres)

Cota Inferior: 0,00 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació:

Interpretació: Rasa de fonamentació mur UE1019. Es localitza a la cala 4.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

Talla a: 1003
És farcit per: 1019

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 1019

Tipus d'U.E.: Estructura positiva Definició: Mur

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color: Taronja

Cota Superior: 17,63 (en metres)

Cota Inferior: 17,03 (en metres)

Amplada: 0,54 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: S. XVII

Interpretació: Mur construït amb pedres desbastades i morter de sorra i calç que li donaven una tonalitat ataronjada. Es localitza a la cala 4.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 1002
Farceix a: 1018
Se li lliura: 1012

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 2000

Tipus d'U.E.: Estructura positiva **Definició:** Paviment

Textura: **Consistència:**

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Ceràmica

Color: Marró fosc

Cota Superior: 18,48 (en metres)

Cota Inferior: 18,46 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època contemporània (XIX-XXI)

Datació: S. XX-XXI

Interpretació: Pavimentació actual de l'Àmbit 2 feta de rajoles ceràmiques de 60x40 cm. Es localitza a les cales 5, 6, 7 i 8.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

Cobreix a: 2001

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 2001

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Anivellament

Textura: Altres **Consistència:** Compacta

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Altres

Color: Gris fosc

Cota Superior: 18,46 (en metres)

Cota Inferior: 18,38 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època contemporània (XIX-XXI)

Datació: S. XX-XXI

Interpretació: Capa de formigó preparació del paviment UE2000. Es localitza a les cales 5, 6, 7 i 8.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

Cobreix a: 2002
És cobert per: 2000

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 2002

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Anivellament

Textura: Sorrenca **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Runa

Color: Marró fosc

Cota Superior: 18,40 (en metres)

Cota Inferior: 17,90 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època contemporània (XIX-XXI)

Datació: S. XX-XXI

Interpretació: Nivell de runa usada per pujar i anivellar la cota de circulació de la finca actual. Es localitza a les cales 5, 6, 7 i 8.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

Cobreix a: 2003-2005-2006-2008-2015-2017-2031-2033-2035
 És cobert per: 2001

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 2003

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Anivellament

Textura: Argil·losorrenca **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Argiles

Composició Orgànica:

Carbons
Cendres

Composició Artificial:

Ceràmica
Morter

Color: Marró fosc

Cota Superior: 17,90 (en metres)

Cota Inferior: 17,40 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: S. XVI

Interpretació: Possible rebliment d'un retall que no es pogué documentar o terres usades per aixecar el nivell de circulació. Format aportacions de terres de característiques diverses i concentracions de ceràmica. Es

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

És igual a: 2007
És cobert per: 2002
És tallat per: 2004

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 2004

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Retall indeterminat

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 17,90 (en metres)

Amplada: 0,30 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons: Pla

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Retall indeterminat. Es localitza a la cala 5.

Nivell d'Afectació:

Observacions:

Cota Inferior: 17,30 (en metres)

Longitud: 0,50 (en metres)

Forma en Planta: Quadrada

Forma en Secció:

Coord. UTM Y: 0,00

Datació:

Autor: Vanesa Triay

Relacions físiques:

Talla a: 2003
És farcit per: 2005

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 2005

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell Definició: Farciment

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Carbons
Cendres

Composició Artificial:

Color: Negre

Cota Superior: 17,90 (en metres)

Cota Inferior: 17,30 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació:

Interpretació: Rebliment retall UE2004. Es localitza a la cala 5.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 2002
Farceix a: 2004

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 2006

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Argilosa **Consistència:** Compacta

Composició Geològica:

Argiles

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Material de construcció

Color: Vermell

Cota Superior: 18,04 (en metres)

Cota Inferior: 17,62 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació:

Interpretació: Rebliment retall UE2009. Es localitza a la cala 6.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

Cobreix a: 2007
És cobert per: 2002
Farceix a: 2009

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 2007

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Anivellament

Textura: Argil·losorrenca **Consistència:**

Composició Geològica:

Argiles

Composició Orgànica:

Carbons
Cendres

Composició Artificial:

Ceràmica
Morter

Color: Marró fosc

Cota Superior: 17,74 (en metres)

Cota Inferior: 17,34 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: S. XVI

Interpretació: Anivellament. Aportacions de terres de característiques diverses (cendres, argiles rubefactades, restes de morters...) amb bossades de material ceràmic. Es localitza a la cala 6.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

És igual a: 2003
Cobreix a: 2012-2013
És cobert per: 2006
És lliura a: 2011

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 2008

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Anivellament

Textura: Argilosa **Consistència:** Compacta

Composició Geològica:

Argiles
Graves

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color: Taronja

Cota Superior: 17,98 (en metres)

Cota Inferior: 17,58 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació:

Interpretació: Anivellament. Aquest estrat amortitza l'estructura UE2011 i el nivell d'ús UE2016. Es localitza a la cala 6.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

Cobreix a: 2011-2016
És cobert per: 2002
És tallat per: 2009-2014

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 2009

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Retall indeterminat

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 18,04 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons: Pla

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Retall ideterminat. Es localitza a la cala 6.

Nivell d'Afectació:

Observacions:

Cota Inferior: 17,62 (en metres)

Longitud: 1,50 (en metres)

Forma en Planta:

Forma en Secció: Troncocònica

Coord. UTM Y: 0,00

Datació:

Autor: Vanesa Triay

Relacions físiques:

Talla a: 2008
És farcit per: 2006

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 2010

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Rasa de fonamentació

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 0,00 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons:

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Baix medieval (XIII-XV)

Interpretació: Rasa de fonamentació mur UE2011. Es localitza a la cala 6.

Nivell d'Afectació:

Cota Inferior: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma en Secció:

Coord. UTM Y: 0,00

Datació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

Talla a: 2012
És farcit per: 2011

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 2011

Tipus d'U.E.: Estructura positiva **Definició:** Altres

Textura: **Consistència:**
Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:
Cota Superior: (en metres)

Cota Inferior: (en metres)

Amplada: (en metres)

Longitud: (en metres)

Diàmetre: (en metres)

Forma en Planta:
Forma del Fons:
Forma en Secció:
Coord. UTM X:
Coord. UTM Y:
Fase Cronològica:
Datació:
Interpretació: Estructura feta de pedra, maons i morter de sorra amb calç. Les restes documentades eren molt parcials i no ens en fou possible discernir la seva funcionalitat (podria tractar-se d'un basament de pilar o mur).

Nivell d'Afectació:
Autor:
Observacions:
Relacions físiques:

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 2012

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Anivellament

Textura: Llimosa **Consistència:** Compacta

Composició Geològica:

Llims

Composició Orgànica:

Carbons

Composició Artificial:

Ceràmica

Color: Marró fosc

Cota Superior: 17,48 (en metres)

Cota Inferior: 17,18 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: S. XVI

Interpretació: Anivellament zona. Es localitza a la cala 6.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

Cobreix a: 2013
 És cobert per: 2007-2016
 És tallat per: 2010-2014

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 2013

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Anivellament

Textura: Argilosa **Consistència:** Compacta

Composició Geològica:

Argiles

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Material de construcció
Morter

Color: Gris fosc

Cota Superior: 17,18 (en metres)

Cota Inferior: 0,00 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: S. XVI

Interpretació: Anivellament zona cala 6.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

És igual a: 2029
És cobert per: 2007-2012
És tallat per: 2014

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 2014

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Rasa de fonamentació

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 0,00 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons:

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època contemporània (XIX-XXI)

Interpretació: Rasa claveguera UE2015.

Nivell d'Afectació:

Observacions:

Cota Inferior: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma en Secció:

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: S. XX-XXI

Autor: Vanesa Triay

Relacions físiques:

Talla a: 2008-2012-2013-2016-2017-2023-2024-2025-2026-2027-2028-2029-2038
És farcit per: 2015

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 2015

Tipus d'U.E.: Estructura positiva Definició: Claveguera

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Material de construcció

Color: Marró clar

Cota Superior: 17,84 (en metres)

Cota Inferior: 17,20 (en metres)

Amplada: 0,60 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta: Rectangular

Forma del Fons: Pla

Forma en Secció: Cúbica

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època contemporània (XIX-XXI)

Datació: S. XX-XXI

Interpretació: Claveguera feta de maons i ciment associada a la finca actual. Pren orientació NO-SE. Es localitza a les cales 6, 7 i 8.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 2002
Farceix a: 2014

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 2016

Tipus d'U.E.: Estructura positiva **Definició:** Paviment

Textura: **Consistència:**

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Altres

Color: Blanc

Cota Superior: 17,46 (en metres)

Cota Inferior: 17,44 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació:

Interpretació: Paviment de calç blanca molt compactat. Associat a l'estructura UE2011. Es localitza a la cala 6.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

Cobreix a: 2012
 És cobert per: 2008
 És tallat per: 2014
 És lliura a: 2011

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 2017

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Anivellament

Textura: Argil·losorrenca **Consistència:** Compacta

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Material de construcció

Color: Marró fosc

Cota Superior: 17,96 (en metres)

Cota Inferior: 17,62 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació:

Interpretació: Anivellament. Es localitza a la cala 7.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

Cobreix a: 2019-2021-2022-2023
És cobert per: 2002
És tallat per: 2014

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 2018

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Rasa de fonamentació

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 0,00 (en metres)

Cota Inferior: 0,00 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació:

Interpretació: Rasa de fonamentació basament de pilar UE2019. Es localitza a la cala 7.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

Talla a: 2021-2027-2029
És farcit per: 2019

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 2019

Tipus d'U.E.: Estructura positiva Definició: Basament

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Pedres

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Morter

Color: Beige

Cota Superior: 17,90 (en metres)

Cota Inferior: 17,40 (en metres)

Amplada: 0,30 (en metres)

Longitud: 1,20 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta: Quadrada

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació:

Interpretació: Basament de pilar. Aquest es trobava construït amb carreus treballats i morter de calç de color beige. Pren orientació E-O. Es localitza a la cala 7.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 2017
Farceix a: 2018
Se li lliura: 2023-2024-2025-2026

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 2020

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Rasa de fonamentació

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 0,00 (en metres)

Cota Inferior: 0,00 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació:

Interpretació: Rasa de fonamentació mur UE2021. Es localitza a la cala 7.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

Talla a: 2029
És farcit per: 2021

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 2021

Tipus d'U.E.: Estructura positiva **Definició:** Mur

Textura: **Consistència:**
Composició Geològica:

Pedres

Composició Orgànica:
Composició Artificial:

Morter

Color: Taronja

Cota Superior: 17,58 (en metres)

Cota Inferior: 17,23 (en metres)

Amplada: 0,60 (en metres)

Longitud: 1,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta: Rectangular

Forma del Fons:
Forma en Secció:
Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació:
Interpretació: Mur fet de pedres desbastades, maons i morter de sorra amb calç. A la cara nord del mur es conserven restes d'enlluït. Pren orientació NO-SE. Es localitza a la cala 7.

Nivell d'Afectació:
Autor: Vanesa Triay

Observacions:
Relacions físiques:

És cobert per: 2017
 És tallat per: 2018
 Farceix a: 2020
 Se li lliura: 2022-2027-2028

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 2022

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Anivellament

Textura: Llimosa **Consistència:** Compacta

Composició Geològica:

Llims

Composició Orgànica:

Carbons

Composició Artificial:

Color: Taronja

Cota Superior: 18,00 (en metres)

Cota Inferior: 17,62 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació:

Interpretació: Anivellament. Es localitza a la cala 7.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 2017
És lliura a: 2021

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 2023

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell Definició: Nivell d'ús

Textura: Llimosa Consistència: Compacta

Composició Geològica:

Llims

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color: Gris fosc

Cota Superior: 17,82 (en metres)

Cota Inferior: 17,72 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació:

Interpretació: Nivell d'ús associat al paviment UE2024. Es localitza a les cales 7 i 8.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

Cobreix a: 2024
És cobert per: 2017
És tallat per: 2014-2030-2036
És lliura a: 2019

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 2024

Tipus d'U.E.: Estructura positiva Definició: Paviment

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Altres

Color: Blanc

Cota Superior: 17,64 (en metres)

Cota Inferior: 17,58 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació:

Interpretació: Paviment de calç blanca molt compactada. Es localitza a la cala 7 i 8.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

Cobreix a: 2025
És cobert per: 2023
És tallat per: 2014-2036
És lliura a: 2019

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 2025

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell Definició: Nivell d'ús

Textura: Argilosa Consistència: Compacta

Composició Geològica:

Argiles

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color: Gris fosc

Cota Superior: 17,44 (en metres)

Cota Inferior: 17,44 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació:

Interpretació: Nivell d'ús associat al paviment UE2026. Es localitza a les cales 7 i 8.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

Cobreix a: 2026
És cobert per: 2024
És tallat per: 2014-2036
És lliura a: 2019

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 2026

Tipus d'U.E.: Estructura positiva Definició: Paviment

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Altres

Color: Blanc

Cota Superior: 17,44 (en metres)

Cota Inferior: 17,38 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons:

Forma en Planta:

Coord. UTM X: 0,00

Forma en Secció:

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Coord. UTM Y: 0,00

Datació:

Interpretació: Paviment de calç blanca molt compactada. Es localitza a les cales 7 i 8.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

Cobreix a: 2027
És cobert per: 2025
És tallat per: 2014-2036
És lliura a: 2019

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 2027

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Anivellament

Textura: Argilosa **Consistència:** Compacta

Composició Geològica:

Carbonatació càlcica

Composició Orgànica:

Carbons

Composició Artificial:

Color: Marró fosc

Cota Superior: 17,38 (en metres)

Cota Inferior: 17,22 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació:

Interpretació: Estrat que amortitza els nivells de circulació associats al mur UE2021. Es localitza a les cales 7 i 8.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

Cobreix a: 2028-2038
És cobert per: 2026
És tallat per: 2014-2018-2036
És lliura a: 2021

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 2028

Tipus d'U.E.: Estructura positiva **Definició:** Paviment

Textura: **Consistència:**
Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Morter

Color: Taronja

Cota Superior: 17,22 (en metres)

Cota Inferior: 17,18 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:
Forma del Fons:
Forma en Secció:
Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació:
Interpretació: Paviment fet amb morter de sorra i calç molt compactada. Associat al mur UE2021. Es localitza a la cala 7.

Nivell d'Afectació:
Autor: Vanesa Triay

Observacions:
Relacions físiques:

Cobreix a: 2029
És cobert per: 2027
És tallat per: 2014
És lliura a: 2021

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 2029

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell Definició: Anivellament

Textura: Argilosa Consistència: Compacta

Composició Geològica:

Argiles

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color: Gris fosc

Cota Superior: 17,22 (en metres)

Cota Inferior: 0,00 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació:

Interpretació: Anivellament. Es localitza a la cala 7.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

És igual a: 2013
És cobert per: 2028
És tallat per: 2014-2018-2020

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 2030

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Retall indeterminat

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 17,98 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons: Pla

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Retall indeterminat. Localitzat a la cala 8.

Nivell d'Afectació:

Observacions:

Cota Inferior: 17,48 (en metres)

Longitud: 1,50 (en metres)

Forma en Planta:

Forma en Secció: Globular

Coord. UTM Y: 0,00

Datació:

Autor: Vanesa Triay

Relacions físiques:

Talla a: 2023-2035-2037
És farcit per: 2031

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 2031

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Argil·losorrenca **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Pedres

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Material de construcció

Color: Marró fosc

Cota Superior: 17,98 (en metres)

Cota Inferior: 17,48 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació:

Interpretació: Rebliment retall UE2030. Es localitza a la cala 8.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 2002
Farceix a: 2030

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 2032

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Rasa de fonamentació

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 0,00 (en metres)

Cota Inferior: 0,00 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació:

Interpretació: Rasa de fonamentació estructura UE2033. Es localitza a la cala 8.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

Talla a: 2038-2035
És farcit per: 2033

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 2033

Tipus d'U.E.: Estructura positiva **Definició:** Altres

Textura: **Consistència:**

Composició Geològica:

Pedres

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Morter

Color: Blanc

Cota Superior: 17,96 (en metres)

Cota Inferior: 17,20 (en metres)

Amplada: 0,36 (en metres)

Longitud: 0,90 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta: Rectangular

Forma del Fons:

Forma en Secció: Cúbica

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació:

Interpretació: Estructura feta amb carreus treballats i morter de calç blanca. Es localitza a la cala 8.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 2002
Farceix a: 2032

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 2034

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Retall indeterminat

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 17,98 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons: Còncav

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Retall indeterminat. Es localitza a la cala 8.

Nivell d'Afectació:

Observacions:

Cota Inferior: 17,48 (en metres)

Longitud: 0,55 (en metres)

Forma en Planta:

Forma en Secció: Altres

Coord. UTM Y: 0,00

Datació:

Autor: Vanesa Triay

Relacions físiques:

Talla a: 2038
És farcit per: 2035

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 2035

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Argilosa **Consistència:** Compacta

Composició Geològica:

Argiles

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color: Taronja

Cota Superior: 17,98 (en metres)

Cota Inferior: 17,48 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació:

Interpretació: Rebliment retall UE2034. Es localitza a la cala 8.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 2002
És tallat per: 2030-2032-2036
Farceix a: 2034

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 2036

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Retall indeterminat

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 17,50 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons: Pla

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Retall indeterminat. Es localitza a a la cala 8.

Nivell d'Afectació:

Observacions:

Cota Inferior: 17,30 (en metres)

Longitud: 1,06 (en metres)

Forma en Planta:

Forma en Secció: Globular

Coord. UTM Y: 0,00

Datació:

Autor: Vanesa Triay

Relacions físiques:

Talla a: 2023-2024-2025-2026-2027-2038-2035
És farcit per: 2037

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 2037

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Argil·losorrenca **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Carbons

Composició Artificial:

Material de construcció

Color: Marró fosc

Cota Superior: 17,50 (en metres)

Cota Inferior: 17,30 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació:

Interpretació: Rebliment retall UE2036. Es localitza a la cala 8.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

És tallat per: 2030
Farceix a: 2036

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 2038

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Anivellament

Textura: Argil·losorrenca **Consistència:** Compacta

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Carbons

Composició Artificial:

Material de construcció

Color: Gris fosc

Cota Superior: 17,64 (en metres)

Cota Inferior: 17,24 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació:

Interpretació: Anivellament. Es localitza a la cala 8.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 2027
És tallat per: 2014-2032-2034-2036

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 3000

Tipus d'U.E.: Estructura positiva **Definició:** Paviment

Textura: **Consistència:**

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Ceràmica

Color: Negre

Cota Superior: 18,04 (en metres)

Cota Inferior: 18,02 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època contemporània (XIX-XXI)

Datació: S. XX-XXI

Interpretació: Pavimentació actual de l'Àmbit 3 de la sala intervinguda UE3000 feta de rajoles ceràmiques de 25x25 cm. Es localitzen les cales 9 i 10.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

Cobreix a: 3001
És lliura a: 3006

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 3001

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Anivellament

Textura: Altres **Consistència:** Compacta

Composició Geològica:**Composició Orgànica:****Composició Artificial:**

Altres

Color: Gris fosc

Cota Superior: 18,02 (en metres)

Cota Inferior: 17,84 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:
Forma del Fons:
Forma en Secció:
Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època contemporània (XIX-XXI)

Datació: S. XX-XXI

Interpretació: Capa de formigó preparació del paviment UE3000. Es localitza a les cales 9 i 10.

Nivell d'Afectació:
Autor: Vanesa Triay

Observacions:
Relacions físiques:

Cobreix a: 3002
És cobert per: 3000
És lliura a: 3006

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 3002

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Anivellament

Textura: Sorrenca **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Runa

Color: Marró clar

Cota Superior: 17,84 (en metres)

Cota Inferior: 17,09 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època contemporània (XIX-XXI)

Datació: S. XX-XXI

Interpretació: Nivell de runa usada per pujar i anivellar la cota de circulació de la finca actual. Es localitza a les cales 9 i 10.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

Cobreix a: 3003-3008-3009
És cobert per: 3001
És lliura a: 3006

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 3003

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Anivellament

Textura: Argil·losorrenca **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Carbons

Composició Artificial:

Ceràmica

Color: Gris fosc

Cota Superior: 17,34 (en metres)

Cota Inferior: 17,09 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació:

Interpretació: Anivellament. Es localitza a la cala 9.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

Cobreix a: 3004
 És cobert per: 3002
 És tallat per: 3005

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 3004

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Anivellament

Textura: Argilosa **Consistència:** Compacta

Composició Geològica:

Argiles
Graves

Composició Orgànica:

Carbons

Composició Artificial:

Ceràmica

Color:

Cota Superior: 17,10 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons:

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Baix medieval (XIII-XV)

Interpretació: Anivellament. Es localitza a la cala 9.

Nivell d'Afectació:

Cota Inferior: 16,80 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma en Secció:

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: S. XIV

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 3003
És tallat per: 3005

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 3005

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Rasa de fonamentació

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 0,00 (en metres)

Cota Inferior: 0,00 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època contemporània (XIX-XXI)

Datació: S. XIX

Interpretació: Rasa de fonamentació mur UE3006. Es localitza a la cala 9.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

Talla a: 3003-3004
És farcit per: 3006

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 3006

Tipus d'U.E.: Estructura positiva Definició: Mur

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Pedres

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Morter

Color: Blanc

Cota Superior: 0,00 (en metres)

Cota Inferior: 0,00 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època contemporània (XIX-XXI)

Datació: S. XIX

Interpretació: Fonamentació d'un dels murs de la finca encara dempeus associats a la seva fase del segle XIX. En aquest cas l'estructura es troba construïda amb pedres i morter de calç blanca. Pren orientació N-S. Es

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

Farceix a: 3005
Se li lliura: 3000-3001-3002

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 3007

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall **Definició:** Canalització

Textura: **Consistència:**

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: (en metres)

Cota Inferior: (en metres)

Amplada: (en metres)

Longitud: (en metres)

Diàmetre: (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X:

Coord. UTM Y:

Fase Cronològica:

Datació:

Interpretació: Rasa col·lector UE3008. Es localitza a la cala 10.

Nivell d'Afectació:

Autor:

Observacions:

Relacions físiques:

Talla a: 3009-3010
És farcit per: 3008

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 3008

Tipus d'U.E.: Estructura positiva Definició: Claveguera

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Altres

Color: Gris fosc

Cota Superior: 17,70 (en metres)

Cota Inferior: 17,30 (en metres)

Amplada: 0,40 (en metres)

Longitud: 1,50 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica:

Datació:

Interpretació: Col·lector fot amb formigó. Pren orientació NE-SO. Es localitza a la cala 10.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 3002
Farceix a: 3007

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 3009

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Anivellament

Textura: Argilosa **Consistència:** Compacta

Composició Geològica:

Argiles
Graves

Composició Orgànica:
Composició Artificial:
Color: Altres

Cota Superior: 17,63 (en metres)

Cota Inferior: 17,35 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:
Forma del Fons:
Forma en Secció:
Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació:
Interpretació: Es tractava d'un estrat de color verdós de textura argilosa i amb presència de gravetes força compactes. Es localitza a la cala 10.

Nivell d'Afectació:
Autor: Vanesa Triay

Observacions:
Relacions físiques:

Cobreix a: 3010
És cobert per: 3002
És tallat per: 3007

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 3010

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Anivellament

Textura: Argil·lossorrenca **Consistència:** Compacta

Composició Geològica:

Argiles
Sorres

Composició Orgànica:

Carbons

Composició Artificial:

Ceràmica
Material de construcció

Color: Gris fosc

Cota Superior: 17,35 (en metres)

Cota Inferior: 17,23 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: S. XVI

Interpretació: Estrat color gris fosc i matriu argil·lossorrenca també molt compacte. Es localitza a la cala 10.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

Cobreix a: 3011-3015
És cobert per: 3009
És tallat per: 3007

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 3011

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Anivellament

Textura: Gravosa **Consistència:** Compacta

Composició Geològica:

Graves

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Ceràmica
Mortor

Color: Taronja

Cota Superior: 17,23 (en metres)

Cota Inferior: 17,15 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: S. XVI

Interpretació: Nivell de graves amb restes de morter de color ataronjat. Es localitza a la cala 10.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

Cobreix a: 3012
És cobert per: 3010
És tallat per: 3014

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 3012

Tipus d'U.E.: Estructura positiva **Definició:** Paviment

Textura: Altres **Consistència:** Compacta

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Morter

Color: Taronja

Cota Superior: 17,15 (en metres)

Cota Inferior: 17,13 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Baix medieval (XIII-XV)

Datació:

Interpretació: Paviment de calç compactada de color ataronjat. Es localitza a la cala 10.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

Cobreix a: 3013
És cobert per: 3011
És tallat per: 3014

Nom Jaciment/Codi: **U.E.:**

Tipus d'U.E.: **Definició:**

Textura: **Consistència:**

Composició Geològica:

Argiles
Graves
Pedres

Composició Orgànica:

Carbons

Composició Artificial:

Ceràmica

Color:

Cota Superior: (en metres)

Cota Inferior: (en metres)

Amplada: (en metres)

Longitud: (en metres)

Diàmetre: (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X:

Coord. UTM Y:

Fase Cronològica:

Datació:

Interpretació:

Nivell d'Afectació:

Autor:

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 3012
És tallat per: 3014

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 3014

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Claveguera

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 17,10 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons:

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Rasa constructiva clavaguera UE3015.

Nivell d'Afectació:

Observacions:

Cota Inferior: 16,92 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma en Secció:

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: S. XVI

Autor: Vanesa Triay

Relacions físiques:

Talla a: 3011-3012-3013
És farcit per: 3015

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 3015

Tipus d'U.E.: Estructura positiva **Definició:** Claveguera

Textura: **Consistència:**

Composició Geològica:

Pedres

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Material de construcció
Morter

Color:

Cota Superior: 17,44 (en metres)

Cota Inferior: 17,14 (en metres)

Amplada: 0,28 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta: Rectangular

Forma del Fons: Pla

Forma en Secció: Cúbica

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: S. XVI

Interpretació: La claveguera tenia les parets i la solera construïdes amb maons i la coberta era una llosa de pedra amb morter de sorra amb calc. Pren orientació N-S. Es localitza a la cala 10.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 3010
Farceix a: 3014
És farcit per: 3016

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 3016

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Llimosa **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Llims

Composició Orgànica:

Carbons

Composició Artificial:

Color: Altres

Cota Superior: 17,10 (en metres)

Cota Inferior: 16,96 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació: S. XVI

Interpretació: Amortització clavaguera Ue3015. Es localitza a la cala 10.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

Farceix a: 3015

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 4000

Tipus d'U.E.: Estructura positiva **Definició:** Paviment

Textura: **Consistència:**

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Ceràmica

Color: Negre

Cota Superior: 18,04 (en metres)

Cota Inferior: 18,02 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època contemporània (XIX-XXI)

Datació: S. XX-XXI

Interpretació: Pavimentació actual de l'Àmbit 4 de la sala intervinguda UE4000 feta de rajoles ceràmiques de 25x25 cm. Es localitza a les cales 11, 12, 13 i 14.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

Cobreix a: 4001
És lliura a: 4010

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 4001

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell Definició: Altres

Textura: Altres Consistència: Compacta

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color: Gris

Cota Superior: 18,02 (en metres)

Cota Inferior: 17,96 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època contemporània (XIX-XXI)

Datació: S. XX-XXI

Interpretació: Capa de formigó preparació del paviment UE4000. Es localitza a les cales 11, 12, 13 i 14.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

Cobreix a: 4002-4017
És cobert per: 4000
És lliura a: 4010

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 4002

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Anivellament

Textura: Sorrenca **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Runa

Color: Marró clar

Cota Superior: 17,96 (en metres)

Cota Inferior: 17,08 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època contemporània (XIX-XXI)

Datació:

Interpretació: Nivell de runa usada per pujar i anivellar la cota de circulació de la finca actual. Es localitza a les cales 11, 12, 13 i 14

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

Cobreix a: 4004-4008-4011-4017-4033-4037
És cobert per: 4001
És tallat per: 4028-4031-4034
És lliura a: 4010

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 4003

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Canalització

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 17,48 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons:

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època contemporània (XIX-XXI)

Interpretació: Rasa col·lector UE4008. Es localitza a les cales 11, 12, 13 i 14.

Nivell d'Afectació:

Cota Inferior: 16,88 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma en Secció:

Coord. UTM Y: 0,00

Datació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

Talla a: 4004-4005-4006-4007-4011-4012-4015-4016-4017-4019-4020-4022-4023-4024-4026-4027-4030-4033-4037
És farcit per: 4008

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 4004

Tipus d'U.E.: Estructura positiva **Definició:** Paviment

Textura: **Consistència:**

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Material de construcció
Morter

Color: Blanc

Cota Superior: 17,10 (en metres)

Cota Inferior: 17,06 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació:

Interpretació: Paviment de maons de 32x16x3 cm lligats amb morter de calç. Es localitza a les cales 11 i 12.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

Cobreix a: 4005
 És cobert per: 4002-4011-4012
 És tallat per: 4003-4009-4013

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 4005

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Anivellament

Textura: Sorrenca **Consistència:**

Composició Geològica:

Sorres

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color: Marró clar

Cota Superior: 17,05 (en metres)

Cota Inferior: 17,00 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació:

Interpretació: Nivell de sorres d'uns 5 cm de potència usades com a preparació del paviment UE4004. Es localitza a les cales 11 i 12.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

Cobreix a: 4006
 És cobert per: 4004
 És tallat per: 4003-4009-4013

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 4006

Tipus d'U.E.: Estructura positiva Definició: Paviment

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Altres

Color: Blanc

Cota Superior: 17,00 (en metres)

Cota Inferior: 16,98 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació:

Interpretació: Paviment de calç molt compactada. Es localitza a les cales 11 i 12.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

Cobreix a: 4007-4015-4016
És cobert per: 4005
És tallat per: 4003-4009-4013

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 4007

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Anivellament

Textura: Argilosa **Consistència:** Compacta

Composició Geològica:

Argiles

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color: Vermell

Cota Superior: 16,98 (en metres)

Cota Inferior: 16,78 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació:

Interpretació: Nivell d'argiles compactes de color vermell. Es localitza a la cala 11.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 4006
És tallat per: 4003-4009

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 4008

Tipus d'U.E.: Estructura positiva **Definició:** Canalització

Textura: **Consistència:**

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color: Gris fosc

Cota Superior: 17,28 (en metres)

Cota Inferior: 16,68 (en metres)

Amplada: 0,80 (en metres)

Longitud: 1,50 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època contemporània (XIX-XXI)

Datació: S. XX-XXI

Interpretació: Col·lector de formigó. Pren orientació NO-SE. Es localitza a les cales 11, 12, 13 i 14.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 4002
Farceix a: 4003

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 4009

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall **Definició:** Rasa de fonamentació

Textura: **Consistència:**

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 17,90 (en metres)

Cota Inferior: 16,80 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època contemporània (XIX-XXI)

Datació: S. XIX

Interpretació: Rasa constructiva mur UE4010. Es localitza a la cala 11.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

Talla a: 4004-4005-4006-4007
És farcit per: 4010

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 4010

Tipus d'U.E.: Estructura positiva **Definició:** Fonamentació

Textura: **Consistència:**

Composició Geològica:

Pedres

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Material de construcció
Morter

Color: Blanc

Cota Superior: 18,00 (en metres)

Cota Inferior: 16,80 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època contemporània (XIX-XXI)

Datació: S. XIX

Interpretació: Fonamentació d'un dels murs de la finca encara dempeus associats a la seva fase del segle XIX. En aquest cas l'estructura es troba construïda amb pedres i morter de calç blanca. Pren orientació NE-SO. Es

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

Farceix a: 4009
Se li lliura: 4000-4001-4002

Nom Jaciment/Codi: **U.E.:**

Tipus d'U.E.: **Definició:**

Textura: **Consistència:**

Composició Geològica:

Argiles
Sorres

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Material de construcció

Color:

Cota Superior: (en metres)

Cota Inferior: (en metres)

Amplada: (en metres)

Longitud: (en metres)

Diàmetre: (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X:

Coord. UTM Y:

Fase Cronològica:

Datació:

Interpretació:

Nivell d'Afectació:

Autor:

Observacions:

Relacions físiques:

Cobreix a: 4004
És cobert per: 4002
És tallat per: 4003

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 4012

Tipus d'U.E.: Estructura positiva Definició: Paviment

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Material de construcció
Morter

Color: Blanc

Cota Superior: 17,18 (en metres)

Cota Inferior: 17,06 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació:

Interpretació: Possibles restes d'algun paviment fet amb maons i calç. Les restes eren molt parcials fet que fa dificultar la seva identificació. Es localitza a la cala 12.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

Cobreix a: 4004-4014
És tallat per: 4003

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 4013

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall **Definició:** Retall indeterminat

Textura: **Consistència:**

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 17,06 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons: Còncav

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Retall de funcionalitat indeterminada. Es localitza a la cala 12.

Nivell d'Afectació:

Cota Inferior: 16,90 (en metres)

Longitud: 0,80 (en metres)

Forma en Planta:

Forma en Secció: Troncocònica

Coord. UTM Y: 0,00

Datació:

Observacions:

Autor: Vanesa Triay

Relacions físiques:

Talla a: 4004-4005-4006-4015-4016
És farcit per: 4014

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 4014

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Llimosa **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Llims

Composició Orgànica:

Carbons
Cendres

Composició Artificial:

Color: Gris fosc

Cota Superior: 17,06 (en metres)

Cota Inferior: 16,90 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació:

Interpretació: Amortització retall UE4013. Es localitza a la cala 12.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 4012
Farceix a: 4013

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 4015

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Anivellament

Textura: Argilosa **Consistència:**

Composició Geològica:

Argiles
Graves
Pedres

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Morter

Color: Taronja

Cota Superior: 16,94 (en metres)

Cota Inferior: 16,74 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació:

Interpretació: Argiles de color taronja amb presència de gravetes i pedres de petites dimensions amb restes de morter de calç. Es localitza a les cales 12, 13 i 14.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

Cobreix a: 4024-4026
És cobert per: 4006-4033
És tallat per: 4003-4013-4021-4028-4031-4034

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 4016

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Anivellament

Textura: Argilosa **Consistència:** Compacta

Composició Geològica:

Argiles

Composició Orgànica:

Carbons

Composició Artificial:

Color: Gris

Cota Superior: 16,78 (en metres)

Cota Inferior: 0,00 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació:

Interpretació: estrat argilós de color gris amb restes de carbons. D'aquest només es va poder documentar la cota inicial. Es localitza a la cala 12.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

Cobreix a: 4016
 És cobert per: 4006-4016
 És tallat per: 4003-4013

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 4017

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Anivellament

Textura: Argil·losorrenca **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Material de construcció

Color: Marró fosc

Cota Superior: 17,54 (en metres)

Cota Inferior: 17,30 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època contemporània (XIX-XXI)

Datació: S. XIX

Interpretació: Anivellament amb material constructiu. Es localitza a la cala 13.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

Cobreix a: 4020-4023-4027
 És cobert per: 4001-4002
 És tallat per: 4003-4028-4031

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 4018

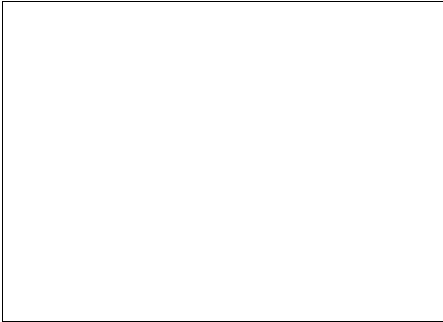
Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Claveguera

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:



Color:

Cota Superior: 17,34 (en metres)

Cota Inferior: 17,10 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època contemporània (XIX-XXI)

Datació: S. XIX

Interpretació: Rasa constructiva claveguera UE4019. Es localitza a la cala 13.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

Talla a: 4023
És farcit per: 4019

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 4019

Tipus d'U.E.: Estructura positiva Definició: Claveguera

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Material de construcció
Morter

Color: Blanc

Cota Superior: 17,38 (en metres)

Cota Inferior: 17,10 (en metres)

Amplada: 0,24 (en metres)

Longitud: 1,50 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta: Rectangular

Forma del Fons: Pla

Forma en Secció: Cúbica

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època contemporània (XIX-XXI)

Datació: S. XIX

Interpretació: Clavaguera bastida amb maons i morter de calç. Pren orientació N-S. Es localitza a la cala 13.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

És tallat per: 4003
Farceix a: 4018
És farcit per: 4020

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 4020

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: **Consistència:**

Composició Geològica:

Llims

Composició Orgànica:

Carbons

Composició Artificial:

Color: Negre

Cota Superior: 17,38 (en metres)

Cota Inferior: 17,10 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica:

Datació: S. XIX

Interpretació: Colmatació clavaguera UE4019. Es localitza a la cala 13.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 4017
 És tallat per: 4003
 Farceix a: 4019

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 4021

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Rasa de fonamentació

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 17,38 (en metres)

Cota Inferior: 16,94 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació:

Interpretació: Rasa constructiva dipòsit UE4022. Es localitza a la cala 13. Es localitza a la cala 13.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

Talla a: 4015
És farcit per: 4022

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 4022

Tipus d'U.E.: Estructura positiva Definició: Dipòsit

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Pedres

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Morter

Color: Blanc

Cota Superior: 17,38 (en metres)

Cota Inferior: 16,94 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 1,54 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació:

Interpretació: Dipòsit fet amb pedres i morter de calç i presentava un revestiment interior també de calç. Es localitza a la cala 13.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

És tallat per: 4003
Farceix a: 4021
És farcit per: 4023

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 4023

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Sorrenca **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Ceràmica
Material de construcció

Color: Marró fosc

Cota Superior: 17,38 (en metres)

Cota Inferior: 0,00 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació:

Interpretació: Amortització dipòsit UE4022. Es localitza a la cala 13.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 4017
És tallat per: 4003-4018
Farceix a: 4022

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 4024

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Anivellament

Textura: Argilosa **Consistència:** Compacta

Composició Geològica:

Argiles

Composició Orgànica:

Os humà

Composició Artificial:

Color: Vermell

Cota Superior: 16,64 (en metres)

Cota Inferior: 16,36 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació:

Interpretació: Argiles molt plàstiques de color vermell amb restes humanes sense connexió anatòmica com algunes falanges de peu o alguna vèrtebra. Es localitza a les cales 13.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 4015-4027
És tallat per: 4003-4025-4028

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 4025

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Fossa

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 16,74 (en metres)

Amplada: 0,40 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons:

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Possible fossa d'enterrament. Es localitza a la cala 13.

Nivell d'Afectació:

Cota Inferior: 16,50 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma en Secció:

Coord. UTM Y: 0,00

Datació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

Talla a: 4024
És farcit per: 4026

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 4026

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Argilosa **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Os humà

Composició Artificial:

Color: Taronja

Cota Superior: 16,74 (en metres)

Cota Inferior: 16,50 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació:

Interpretació: Rebliment possible fossa UE4025. Estrat argilós de color ataronjat on es van localitzar diverses restes humanes (una costella i una falange). Es localitza a la cala 13.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 4015
És tallat per: 4003
Farceix a: 4025

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 4027

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Argil·losorrenca **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Argiles
Graves

Composició Orgànica:

Carbons
Os humà

Composició Artificial:

Material de construcció

Color: Gris

Cota Superior: 16,82 (en metres)

Cota Inferior: 16,54 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació:

Interpretació: Presentava restes de carbons, material constructiu i bossades de gravetes. Amb presència de restes humanes al tall sense connexió (un crani, un húmer i alguna costella). Podria tractar-se del rebliment

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

Cobreix a: 4024
És cobert per: 4017
És tallat per: 4003

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 4028

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició:

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 17,50 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons:

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època contemporània (XIX-XXI)

Interpretació: Rasa constructiva clavaguera UE4029. Es localitza a la cala 14.

Nivell d'Afectació:

Cota Inferior: 16,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma en Secció:

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: S. XIX

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

Talla a: 4002-4015-4017-4024-4030

Nom Jaciment/Codi: **RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18** U.E.: **4029**

Tipus d'U.E.: Estructura positiva Definició: Claveguera

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Material de construcció
Metall

Color: Blanc

Cota Superior: 16,60 (en metres)

Cota Inferior: 0,00 (en metres)

Amplada: 0,50 (en metres)

Longitud: 1,50 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta: Rectangular

Forma del Fons: Pla

Forma en Secció: Cúbica

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època contemporània (XIX-XXI)

Datació: S. XIX

Interpretació: Clavaguera feta amb maons i morter de calç blanca. Posteriorment es reutilitza la seva solera per fer-hi passar un col·lector de formigó. Pren orientació NE-SO. Es localitza a la cala 14.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 4030

Tipus d'U.E.: Estructura positiva Definició: Paviment

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Altres

Color: Blanc

Cota Superior: 17,44 (en metres)

Cota Inferior: 17,42 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons:

Forma en Planta:

Coord. UTM X: 0,00

Forma en Secció:

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Coord. UTM Y: 0,00

Datació:

Interpretació: Paviment de calç blanca compactada. Es localitza a la cala 14.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

És tallat per: 4003-4028-4031

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 4031

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Canalització

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 17,70 (en metres)

Amplada: 0,40 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons: Còncav

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època contemporània (XIX-XXI)

Interpretació: Rasa canalització UE4032. Es localitza a la cala 14.

Nivell d'Afectació:

Cota Inferior: 17,20 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma en Secció: Troncocònica

Coord. UTM Y: 0,00

Datació: S. XX-XXI

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

Talla a: 4002-4015-4017-4030

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 4032

Tipus d'U.E.: Estructura positiva **Definició:** Canalització

Textura: **Consistència:**

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Altres

Color: Gris fosc

Cota Superior: 17,40 (en metres)

Cota Inferior: 17,30 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,10 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època contemporània (XIX-XXI)

Datació: S. XX-XXI

Interpretació: Desaigna de formigó. Pren orientació NE-SO. Es localitza a la cala 14.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 4033

Tipus d'U.E.: Estructura positiva **Definició:** Paviment

Textura: **Consistència:**

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Morter

Color: Taronja

Cota Superior: 17,50 (en metres)

Cota Inferior: 17,47 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació:

Interpretació: Paviment de calç ataronjat. Es localitza a la cala 14.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

Cobreix a: 4015
 És cobert per: 4002
 És tallat per: 4003-4034-4036

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 4034

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall **Definició:** Canalització

Textura: **Consistència:**

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: (en metres)

Cota Inferior: (en metres)

Amplada: (en metres)

Longitud: (en metres)

Diàmetre: (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X:

Coord. UTM Y:

Fase Cronològica:

Datació:

Interpretació:

Nivell d'Afectació:

Autor:

Observacions:

Relacions físiques:

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 4035

Tipus d'U.E.: Estructura positiva Definició: Canalització

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Altres

Color: Gris

Cota Superior: 17,50 (en metres)

Cota Inferior: 17,30 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,20 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època contemporània (XIX-XXI)

Datació: S. XX-XXI

Interpretació: Desaigna de formigó. Pren orientació NE-SO. Es localitza a la cala 14.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

Farceix a: 4034

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 U.E.: 4036

Tipus d'U.E.: Estructura negativa/retall Definició: Retall indeterminat

Textura: Consistència:

Composició Geològica:

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color:

Cota Superior: 17,50 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma del Fons: Pla

Coord. UTM X: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Interpretació: Retall de funcionalitat indeterminada. Es localitza a la cala 14.

Nivell d'Afectació:

Observacions:

Cota Inferior: 17,40 (en metres)

Longitud: 0,40 (en metres)

Forma en Planta:

Forma en Secció: Troncocònica

Coord. UTM Y: 0,00

Datació:

Autor: Vanesa Triay

Relacions físiques:

Talla a: 4033
És farcit per: 4037

Nom Jaciment/Codi: RONDA ST. ANTONI, 84 / C. JOAQUÍN COSTA, 63. CODI: 051/18 **U.E.:** 4037

Tipus d'U.E.: Estrat/nivell **Definició:** Farciment

Textura: Argil·losorrenca **Consistència:** Solta

Composició Geològica:

Argiles
Sorres

Composició Orgànica:

Composició Artificial:

Color: Marró clar

Cota Superior: 17,50 (en metres)

Cota Inferior: 17,40 (en metres)

Amplada: 0,00 (en metres)

Longitud: 0,00 (en metres)

Diàmetre: 0,00 (en metres)

Forma en Planta:

Forma del Fons:

Forma en Secció:

Coord. UTM X: 0,00

Coord. UTM Y: 0,00

Fase Cronològica: Època moderna (XVI-XVIII)

Datació:

Interpretació: Rebliment retall Ue4036. Es localitza a la cala 14.

Nivell d'Afectació:

Autor: Vanesa Triay

Observacions:

Relacions físiques:

És cobert per: 4002
És tallat per: 4003
Farceix a: 4036