

Intervenció arqueològica al Portal de Sant Daniel

Passeig Pujades, 10-20 i passeig
Picasso, 7-21

Parc de la Ciutadella

CODI M.H.C.B. 029/06

Barcelona, el Barcelonès

D'octubre a desembre de 2006

VOLUM 1/2: TEXT, ANNEXOS 1 A 4



actium

Miquel Gea Bullich

Mataró, 21 de gener de 2008

SUMARI

1.	SITUACIÓ	4
2.	MARC GEOGRÀFIC I GEOLÒGIC	4
3.	CONTEXT HISTÒRIC I ARQUEOLÒGIC	5
3.1.	Notícies històriques.....	5
3.2.	Antecedents arqueològics.....	16
4.	MOTIVACIÓ I OBJECTIUS	19
5.	FONAMENTS DE DRET	19
6.	TREBALLS REALITZATS	19
7.	METODOLOGIA.....	20
8.	RESULTATS DE LA INTERVENCIÓ	20
8.1.	Fase A – Muralla medieval, Portal i Pont de Sant Daniel.....	21
8.2.	Fase B- Edifici adossat a la cara interior de la muralla	27
8.3.	Fase C - Estructures possiblement relacionades amb la Guerra de Successió.....	33
8.4.	Fase D – Restes de la ciutadella borbònica	38
8.5.	Fase E- L'enderrocament de la Ciutadella	39
9.	MATERIALS ARQUEOLÒGICS.....	40
9.1.	Material bèl·lic.....	40
9.2.	Material ceràmic.....	42
9.3.	Altres materials	43
10.	CONSERVACIÓ DE LES RESTES ARQUEOLÒGIQUES.....	43
11.	CONCLUSIONS.....	44
12.	BIBLIOGRAFIA	46

ANNEX 1. DOCUMENTACIÓ ADMINISTRATIVA

ANNEX 2. DOCUMENTACIÓ FOTOGRÀFICA

ANNEX 3. DOCUMENTACIÓ PLANIMÈTRICA

ANNEX 4. INVENTARI DE MATERIALS ARQUEOLÒGICS

ANNEX 5. LÀMINES DE MATERIALS ARQUEOLÒGICS

ANNEX 6. INFORME TÈCNIC DE CONSERVACIÓ D'ESTRUCTURES

ANNEX 7. PROSPECCIÓ GEOTÈCNICA

ANNEX 8. UNITATS ESTRATIGRÀFIQUES

FITXA TÈCNICA

Lloc de la intervenció	Parc de la Ciutadella
Població i comarca	Barcelona, El Barcelonès
Coordenades UTM	X= 432007 / Y= 4582362 / Z= 4,20*
Promoció	Institut de Cultura de Barcelona / Museu d'Història de la Ciutat de Barcelona
Execució intervenció	Actium Patrimoni Cultural, SL
Col·labora	Parcs i Jardins de Barcelona
Direcció tècnica (Excavació)	Miquel Gea i Bullich
Direcció tècnica (Rebliment)	Rony José Castillo
Equip de treball	Arqueòlegs tècnics: Rony José Castillo, Carles Carbonell, Alessandro Ravotto, Laia Santanach Arqueòlegs auxiliars: Jordi Arola, Núria Cabañas, Francesc Carrer, Montserrat Coromines, Antonio Hidalgo, Raquel Masó, Marta Molet, Estíbaliz Monguiló, Dídac Pàmies, Sergi Roig, Victòria Serra, Sixto Tejada, Siaka Traore, Guillem Vera Personal de restauració: Débora Iglesias, Isabel Parra Inventari i dibuix de materials: Miriam Castrillo Inventari de fauna: Estíbaliz Monguiló Prospecció geotècnica: Alessandro Ravotto
Tipus d'intervenció	Preventiva
Activitat autoritzada	Control moviment de terres, excavació arqueològica
Dates autoritzades	16 d'octubre – 2 de desembre de 2006 11 – 29 de desembre de 2006
Dates d'execució	17 d'octubre – 2 de desembre de 2006 11 – 14 de desembre de 2006
Codi del MHCB	029/06

* Cota de circulació de principis del segle XVIII

Paraules clau

Portal de Sant Daniel | muralla medieval | ciutadella borbònica | Guerra de Successió | èpoques medieval, moderna i contemporània

Resum

Entre els mesos d'octubre i desembre de l'any 2006, s'ha dut a terme l'excavació en extensió de l'antic Portal de Sant Daniel i l'àrea annexa immediata. La intervenció ha permès documentar un tram de la muralla d'origen medieval que envoltava la ciutat de Barcelona, les restes del Portal de Sant Daniel, dues torres que el flanquejaven, part d'un pont que travessava el fossat de la muralla, les restes d'un edifici que s'adossava a aquesta estructura per la seva cara interna i, finalment, part de les estructures que conformaven el baluard "Del Rey" de la ciutadella borbònica.

1. SITUACIÓ

La intervenció s'ha dut a terme al passeig Pujades, 10-20 / Passeig Picasso, 7-21 de la ciutat de Barcelona, que correspon al Parc de la Ciutadella.

2. MARC GEOGRÀFIC I GEOLÒGIC

L'actual configuració de la comarca del Barcelonès és el resultat d'una voluntat racional per tal de no deixar la ciutat de Barcelona aïllada en el moment de la repartició comarcal del país. Aquest aïllament, de fet, s'havia accentuat després de que s'anessin annexionant, entre 1897 i 1921, tota una sèrie de poblacions que envoltaven la ciutat comtal: Sant Martí de Provençals, Sant Andreu de Palomar, Horta, Gràcia, Sant Gervasi de Cassoles, Sarrià, les Corts de Sarrià i Sants.

Així doncs, la creació de la comarca del Barcelonès va servir per aglutinar, juntament amb la ciutat comtal, una sèrie de pobles que, de fet, atenent exclusivament a la morfologia del territori, seria més lògic que formessin part de les comarques limítrofes. Seria el cas, per posar alguns exemples, d'Esplugues de Llobregat o Sant Just Desvern, integrats dins del Barcelonès però que pertanyen a la comarca geogràfica del Baix Llobregat.¹

Ja dins del vessant de la geologia, l'indret on ha tingut lloc la intervenció que ens ocupa, el Parc de la Ciutadella, que en l'actualitat es troba plenament integrat dins la trama urbana de la ciutat, està situat dins la zona formada per terrenys quaternaris que hom coneix com a Pla de Barcelona. Està obert a la mar i limitat, a l'oest, per la Serralada litoral i, a migjorn, per la falla que segueix, ran de mar, des de Garraf i el turó de Montjuïc, seguint pels turonets dels Ollers, del Tàber, de les Falzies, de la Bóta, etc., fins al turó de Montgat, més enllà del Besòs. El Pla presenta una zona de ruptura amb la presència d'un salt o esglaó d'uns vint metres, clarament visible en la morfologia urbana (les baixades de Jonqueres, de la Via Laietana o del carrer de les Moles, per citar-ne alguns exemples). De l'esglaó cap a mar, a diferència del que trobem a la zona superior, no hi ha sòcol de llicorella ni de granit, sinó un mantell al·luvial format per les aportacions de les rieres, dels torrents, dels deltes dels rius veïns i del corrent litoral.

El sector comprès entre el citat esglaó i la mar és conegut com a pla de baix on, històricament, tenim notícies de la presència de maresmes i estanyols. Concretament, prop de la zona que ens ocupa, coneixem l'existència d'un estany conegut amb el nom de Banyols, que se situava si fa no fa a l'actual passeig Lluís Companys, prop d'on havia estat el Portal Nou. L'aportació constant de sediments procedents dels rius Besòs i Llobregat, així com l'acció antròpica, va fer que aquests estanyols i zones de maresmes anessin desapareixent en època relativament recent.

¹ AD (1982), pàg. 12.

3. CONTEXT HISTÒRIC I ARQUEOLÒGIC

3.1. Notícies històriques

DE L'ÈPOCA ROMANA A LA MEDIEVAL

L'espai que actualment ocupa el Parc de la Ciutadella queda englobat dins de l'àrea d'influència o *suburbium* de la Colònia romana *Iulia Avgvsta Faventia Paterna Barcino*, fundada a finals del segle I abans de Crist, moment a partir del qual va existir una continuïtat urbana fins a l'actualitat. Així doncs, els terrenys que ocupa el parc serien part integrant de l'*ager* de la fundació romana.

Durant el segle V dC la ciutat no escapà a les convulsions polítiques que afectaren l'Imperi durant els seus últims anys amb l'arribada de nous contingents poblacionals que s'assentaren dins de les fronteres imperials. Fou així com Barcelona esdevingué durant un curt període, a principis d'aquest segle, capital del nou regne establert a la península pels visigots. Posteriorment, la ciutat va tornar a estar durant uns anys, almenys nominalment, sota el domini imperial romà i, després de la caiguda de l'imperi, tornà a la dominació visigòtica fins a l'arribada dels musulmans cap a l'any 717 dC. Després d'un període d'uns 80 anys sota la dominació musulmana, l'Imperi Carolingi (hereu, com el regne visigot, de part de l'antic Imperi Romà d'occident) va conquerir la ciutat de la mà de Lluís el Piadós, l'any 801.

Durant el període que comprèn des del Baix Imperi romà fins a finals del segle X, període, d'altra banda, molt mal conegut arran de l'escassetat documental que el caracteritza, la ciutat de Barcelona va viure reclosa dins les fortificacions heretades de l'època romana, amb una població relativament estable. A partir d'aproximadament els segles IX i X es produeix una forta expansió agrària que activarà els intercanvis comercials.² Contemporàniament es detecta un significatiu augment demogràfic. Tot i això, aquest canvi es farà molt més palès a la segona meitat del segle XI.³ A partir d'aquest moment, comencen a aparèixer alguns edificis religiosos a l'exterior del primigeni recinte romà. Serà, justament, al voltant d'aquest primers edificis religiosos on naixeran les primeres vilanoves extramurs d'aquest moment, així com al voltant de les portes de l'antiga muralla romana. És el cas, per exemple, de la Vilanova del Mercadal, nascuda al voltant de la porta que se situava al final de l'actual carrer de la Llibreteria. Aquesta nova vila, es va anar estenent cap a l'antic camí de França, i cap al mar, al voltant de l'església de Santa Maria de les Arenes (substituída per Santa Maria del Mar, a partir del segle XIV).

Ja durant el segle XI, s'aniran formant nous nuclis al voltant de l'església del Pi, la de Sant Cugat i la de Sant Pere⁴ mentre que, alhora, les vies principals d'entrada i sortida de la ciutat van esdevenint, de forma incipient, la base dels futurs carrers de la zona.

Aquest procés de formació de nous nuclis extramurs de l'antic cinyell romà té continuïtat durant el segle XII, quan documentem l'aparició de *vilanoves* al voltant del monestir de Santa Anna, del Palau de Valldaura i la que es va situar entre l'hospital de

² Garcia, A., Guàrdia, M. (1986), pàg. 11.

³ *Ibidem*

⁴ Garcia, A., Guàrdia, M. (1986), pàg. 12.

Santa Eulàlia i l'alberg de peregrins de Sant Nicolau, a la zona de la platja, coneguda com a Vilanova dels Còdols.⁵

La Vilanova del Mercadal accentuà, gràcies a l'auge econòmic, el seu caràcter comercial, mentre que la Vilanova de Mar també experimentà durant aquest període un creixement molt important que la convertí en centre econòmic de la ciutat.

Durant tot aquest període la zona objecte de la intervenció arqueològica no va veure modificada la seva fesomia substancialment, ja que l'àrea ocupada per les noves viles no arribava encara fins a aquest indret. És a principis del segle XIII, quan documentem la fundació d'un convent a la zona. Concretament, l'any 1237, el bisbe Berenguer de Palou atorgà a una comunitat de *menoretas* uns terrenys que es trobaven per sota Santa Eulàlia del Camp i que llindaven amb la carretera de Montgat, amb el Rec Comtal i amb el mar. Sembla que el convent i l'església es varen construir a partir de 1249. Es tracta del Convent de Santa Clara, que rep el nom en honor de la fundadora de l'orde, Clara d'Assís, malgrat que el monestir el varen construir en honor de Sant Antoni. També es va conèixer popularment com a convent de Sant Damià, a causa del convent homònim fundat per Santa Clara a Assís.⁶

El creixement econòmic i demogràfic que experimentà la ciutat comtal quedà plasmat a l'espai físic de la ciutat mitjançant la construcció d'unes noves muralles per tal de substituir el recinte romà, ja molt obsolet.

Pel que fa a la cronologia de construcció de les noves muralles, fins a època relativament recent s'ha mantingut el model proposat per Francesc Carreras Candi, qui diferenciava tres recintes: la muralla romana, les muralles "dites de Jaume I" i les muralles "dites de Pere III". No obstant, durant els últims anys s'està duent a terme una revisió d'aquesta interpretació que l'ha posada en dubte. En aquest sentit, s'ha tornat a posar de rellevància la importància d'un document de l'any 1255 on s'esmenten diversos portals de la ciutat per tal d'indicar la zona on es prohibeix exercir el seu ofici a batedors i tintorers de fustanys.⁷ Aquest document posa de manifest que aquests portals no impliquen, necessàriament, l'existència d'un recinte murat que els connecti. El fet que alguns d'aquests portals del document de 1255 no siguin coincidents amb els que es documenten només cinc anys després, a l'any 1260, fa pensar en un recinte adaptat a les transformacions que s'esdevenien ràpidament a la ciutat. Serà, però, a partir de 1285, sota el regnat de Pere III, quan s'inicia un programa constructiu molt ambiciós, en el marc de la defensa contra la ofensiva francesa d'aquells moments.⁸ Tot apunta a què es va bastir una muralla de terra amb torres de fusta, si més no així ho descriu la crònica de Bernat Desclot.⁹ Aquesta obra provisional es va anar substituint progressivament per una muralla de pedra, llavors ja sota la direcció del Consell de Cent.¹⁰ Així, sabem que l'11 de maig de 1295 es finalitzava el Portal Nou, tot i que, a partir d'aquell moment, sembla que es produí una aturada en les obres de construcció de la muralla. En el cas de l'indret objecte d'excavació en la intervenció que ens ocupa, el Portal de Sant Daniel, si bé sembla evident des del moment que es decidí bastir un tancament provisional que havia d'haver estat dotat d'algun tipus de

⁵ Garcia, A. Guàrdia, M. (1986), pàg. 13.

⁶ Carreras Candi, F. (1913?-1918?), Vol. 5, pàg. 472.

⁷ Vegeu l'exhaustiu estudi que en fa Albert Cubeles (1993).

⁸ Cubeles, A. (2003), pàg. 42.

⁹ *Ibidem*.

¹⁰ Cubeles, A., Puig, F. (2004), pàg. 57.

defensa, no tenim constància documental de la construcció de la muralla de pedra fins a l'any 1360¹¹, quan es documenten treballs en aquest sector: alhora que es reprenien els treballs a la part oriental de la muralla, s'iniciava un nou tram que tenia com a finalitat tancar el Raval¹², tram que no es va finalitzar fins al segle XV, mentre que el front marítim no es veié acabat fins al segle XVI.¹³

Tot i que, tal com acabem d'esmentar, el front marítim no es tanqués fins el segle XVI, el fet que la muralla oriental de Barcelona arribés fins a la zona de Sant Daniel / Santa Clara no implicava deixar un espai obert entre aquesta zona i el mar (espai posteriorment ocupat per la muralla de Ribera, amb el Baluard de Llevant en el seu extrem), sinó que el mar, en el segle XIV, arribava fins a la zona esmentada. En aquest sentit, es documenten multitud de reparacions, a causa dels embats del mar, en el punt que la documentació anomena com "esperó de Sant Daniel", que hem d'entendre com al tram final de la muralla en aquell sector.¹⁴

En referència a la nostra intervenció, és important també tenir en compte la construcció del Pont de Sant Daniel que, segons la documentació, va tenir lloc a partir de 1382.¹⁵

L'ÈPOCA MODERNA

Durant el segle XVII, Catalunya va viure diversos episodis que tindrien una important transcendència pel que fa al desenvolupament posterior del país. Cal destacar la Guerra de Separació (Guerra dels Segadors) que es va desenvolupar entre 1640 i 1652 entre Catalunya i Espanya, i que es va allargar entre aquesta última i França fins el 1659, amb la firma del Tractat dels Pirineus, pel qual Espanya cedia a França la part de Catalunya que quedava al nord d'aquesta serralada.

Les pugnes entre Espanya i França, però, no varen acabar amb aquest tractat, ja que, de fet, entre els anys 1659 i 1697 només hi van haver cinc anys de treva entre les dues corones¹⁶. Els últims nou anys d'aquest període, varen ser dominats per la guerra que va prendre aquest nom (Guerra dels Nou Anys) i que va assolir gran part del territori del Principat, sobretot el Gironès, l'Empordà, la Garrotxa i fins i tot el Maresme¹⁷ per, finalment acabar amb el setge i caiguda de la pròpia ciutat de Barcelona a mans de l'exèrcit francès l'agost del 1697. Ja alguns coetanis dels fets varen fer notar el que Torras i Ribé entén com a una "[...] sospitosa desgana defensiva de les tropes espanyoles acantonades a Catalunya, i en una manifesta negligència dels generals que les comandaven"¹⁸. Aquest comportament s'ha volgut veure com a un reflex de les intrigues cortesanes que es desenvolupaven a la Cort de Carles II, i on els partidaris de Felip d'Anjou com a successor del rei Carles anaven prenent posicions (entre ells, el cardenal Portocarrero).¹⁹

¹¹ Cubeles, A. (2003), pàg. 59.

¹² Garcia, A. Guàrdia, M. (1986), pàg. 22.

¹³ Garcia, A. Guàrdia, M. (1986), pàg. 22.

¹⁴ Agraim, en aquest sentit, la informació inèdita que el Sr. Albert Cubeles ens ha proporcionat, informació que prové de l'exhaustiu treball de recerca que està duent a terme en aquest camp.

¹⁵ *Ibidem*.

¹⁶ Torras i Ribé, J.M., (1999), pàg. 31.

¹⁷ Torras i Ribé, J.M., (1999), pàg. 32.

¹⁸ Torras i Ribé, J.M., (1999), pàg. 35.

¹⁹ *Ibidem*

Precisament, el fet de què Carles II no posseís descendència va endegar, durant els últims anys del segle XVII, un procés per tal d'escollir el possible successor entre algun membre de les monarquies europees, ja que pràcticament totes tenien algun tipus de parentiu amb l'espanyola.

D'entre els possibles candidats en van destacar quatre: Josep Ferran de Baviera, fill del Duc de Baviera, l'elector Maximilià II Manuel; l'arxiduc Carles d'Àustria, fill segon de l'emperador Leopold, i Felip d'Anjou, fill segon del gran delfí i nét de Lluís XIV de França. Aviat, però, com és ben sabut, la disputa va quedar reduïda a dos candidats: Felip d'Anjou i l'arxiduc Carles. Pel que fa al posicionament de la cort espanyola, els partidaris de Felip d'Anjou varen aconseguir que, en última instància, Carles II el nomenés hereu a la corona en el seu testament. Felip d'Anjou, però, no era gens ben vist als territoris de la Corona d'Aragó i, especialment, dins del Principat de Catalunya, que no volia un rei originari del país que durant tants anys l'havia atacat i espoliat incansablement.

Les potències europees també hi tenien la seva a dir: Gran Bretanya, Holanda i Àustria no veien amb bons ulls la unió de les corones francesa i espanyola, cosa que les hauria convertit en una gran imperi amb els seus membres perfectament comunicats.

Tanmateix, Carles II va decidir finalment traspasar la corona a Felip d'Anjou, cosa que no va ser considerada vàlida per l'Imperi Austríac. A Catalunya, malgrat que, tal com dèiem, el pretendent francès no era ben vist, es va acceptar la voluntat de Carles II i, tot i l'actitud altiva i poc respectuosa vers Catalunya del nou rei, se li va jurar fidelitat. De fet, a diferència de Carles II, Felip d'Anjou va celebrar corts a Barcelona i després de diversos mesos de dures negociacions es va aconseguir arrencar del rei moltes concessions favorables a Catalunya.

La Guerra de Successió

A nivell internacional els esdeveniments es succeïren amb rapidesa: el setembre de 1701 Gran Bretanya, Holanda i Àustria havien firmat la Gran Aliança de La Haia per tal de col·locar l'arxiduc Carles en el tro espanyol. La guerra es va declarar oficialment el 15 de maig de 1702.

Diversos fets conjugats van fer que els catalans abraressin finalment la causa austracista. Entre molts d'altres podem destacar, d'una banda, l'animadversió que, com ja hem comentat, suscitava Felip d'Anjou a conseqüència del seu origen francès. De l'altra banda, i sobretot, la nefasta política d'aquest monarca envers Catalunya, canalitzada per part dels seus virreis, especialment el virrei Velasco, el nomenament del qual havia comportat l'expulsió de l'anterior virrei, Jordi de Darmstadt, molt estimat pels catalans. Això, sumat a les promeses d'ajuda ofertes per part de Gran Bretanya als catalans, varen portar a la signatura del Pacte de Gènova entre Catalunya i els aliats el juny de 1705, pel qual els catalans oferien la seva adhesió a la causa austracista a canvi, entre d'altres coses, del manteniment dels seus privilegis. En el tractat, també s'especificava que l'ajuda no cessaria ni tan sols en cas de que el bàndol aliat perdés la guerra²⁰, cosa que, com sabem, no es va complir.

Pel que fa al desenvolupament de la guerra, no volem estendre'ns massa en aquest aspecte, molt ben tractat per la bibliografia amb què acompanyem aquesta

²⁰ Torras i Ribé, J.M. (1999), pàg. 109-110; Albertí, S. (1964), pàg. 51.

memòria. Ens centrarem en l'última part del conflicte que, a banda de Cardona, va tenir per escenari la ciutat de Barcelona i la seva defensa a ultrança. A nivell general apuntarem, només, que, malgrat que en un moment inicial de la guerra els aliats semblaven tenir un avantatge clar, la situació es va capgirar per un fet imprevisible. Aquest fet, possiblement un dels aspectes més importants per entendre el desenvolupament posterior del conflicte, va ser la mort de l'Emperador Josep II d'Àustria, cosa que automàticament convertia en emperador l'arxiduc Carles. Això va fer que la resta dels aliats no veiessin amb bons ulls el fet que pogués ser alhora també rei d'Espanya. Per tot això, les potències varen anar subscriuint acords de pau al marge dels esdeveniments militars que tenien lloc al Principat de Catalunya i, finalment, malgrat les promeses fetes i signades pels anglesos, els catalans varen restar totalment sols davant el poderós exèrcit franco-espanyol.

Malgrat les nul·les possibilitats amb què comptaven els defensors, aquests es varen negar, en tot moment, a signar la rendició. Possiblement esperaven una ajuda exterior per part de l'Imperi Austríac o per part de Gran Bretanya. De fet, el 12 d'agost de 1714 havia mort la reina Anna d'Anglaterra i l'accés al poder del nou rei Jordi I d'Hannover havia significat un capgirament polític de grans proporcions, recolzat per la pujada al poder del partit dels Whigs. Això va motivar que, fins i tot, es trametessin ordres a l'almirall Wishart, comandant de la flota anglesa de la Mediterrània, per tal de què prestés ajuda a Barcelona, ajuda que, malauradament, no va arribar a temps.

Aquest últim episodi de la guerra es va desenvolupar entre el juliol de 1713, quan s'inicia el bloqueig de la ciutat per part de l'exèrcit franco-espanyol i el setembre de 1714, moment en que es va produir la capitulació final.

Inicialment, el Duc de Pòpuli comandà les forces atacants. Tal com hem apuntat, havia muntat un bloqueig al voltant de la ciutat comtal, que es va veure del tot ineficaç. Això va provocar que Pòpuli fos rellevat del càrrec i substituït pel duc de Berwick. No obstant, Pòpuli va voler acomiadar-se amb un intens bombardeig de la ciutat, bombardeig que va iniciar el dia 22 de maig de 1714 mitjançant 21 morters de gran calibre que al dia següent ja eren 30, acompanyats de 6 canons. L'acció anava dirigida directament contra la població de Barcelona, per tal de minvar la seva moral. Aquest intens bombardeig es va mantenir fins el 7 de juliol, dia en que es feu efectiu el relleu esmentat. Per fer-nos una idea de l'abast de l'atac afegirem que, segons Albertí²¹, el dia 16 de juny havien caigut sobre la ciutat unes 11.740 bombes²². El gruix de la població es protegí del bombardeig a l'Arenal (on avui s'alça la Barceloneta) i a les platges de San Beltran, únics punts que no entraven dins el rang de tir dels morters. El duc de Pòpuli demanà a la flota francesa que bloquejava el port de la ciutat que escombres les platges amb l'artilleria. Els comandants d'aquesta flota varen decidir sotmetre la decisió de tal brutalitat directament a Lluís XIV. Tot i que per atacar les platges la flota s'hauria d'haver posat a tir de les bateries catalanes de Montjuïc, sembla que l'esperit humanitari i el codi d'honor dels francesos (que no permetien atacar els indefensos) varen pesar en la negativa final d'aquest atac.²³

²¹ Albertí, S. (1964), pàg. 226.

²² Cal tenir clara la diferència entre les bombes, amb càrrega explosiva i llançades amb tir parabòlic pels morters (queien quasi verticalment) i les bales de canó, amb trajectòria tensa i molta velocitat, totalment massisses i destinades, principalment, a batre la muralla per tal d'obrir bretxes. Els canons també podien carregar pots de metralla, de curt abast però molt eficaços contra la infanteria.

²³ Albertí, S. (1964), pàg. 226.

Un cop Berwick va agafar el comandament dels efectius borbònics, es va iniciar el que es coneixia com un "SETGE EN LES FORMES" *setge en les formes*. Aquesta expressió fa referència a la tècnica ideada pel mariscal Sébastien *Le Prestre*, marquès de Vauban, per tal de prendre fortaleses i places fortes. La va posar en pràctica per primer cop al setge de Maastricht el 1673²⁴. A grans trets, el mètode consisteix en obrir una primera trinxera al voltant de la plaça o fortalesa, anomenada "primera paral·lela". Aquesta primera trinxera se situava a una distància suficient per tal de quedar fora de l'abast de l'artilleria de la plaça. Des de la primera paral·lela s'obren noves trinxeres en direcció a la plaça però en ziga-zaga, per tal de quedar desenfilat del foc defensiu. A una distància intermèdia entre la plaça i la primera paral·lela s'obre la segona paral·lela. En aquesta segona trinxera d'encerclament se situen bateries per tal de batre la plaça o fortalesa assetjada. Finalment, mitjançant noves trinxeres en ziga-zaga, s'obre una tercera paral·lela a la part superior del glacis de la plaça, a tocar del camí cobert. Des d'aquesta tercera paral·lela, on també se situen bateries per batre la muralla, s'inicia llavors l'atac final a la plaça, coronant el camí cobert. Els assaltants, arribat el moment, aprofiten la muntanya d'enderroc que hi ha davant de les bretxes per tal de coronar-les i entrar a la fortalesa o ciutat assetjades. L'avantatge d'aquest sistema era que els sapadors estaven sempre a cobert del foc enemic directe. La única manera d'assetjar les paral·leles era atacar-les directament fent sortides des de la ciutat o bé amb el foc de morter. Els artillers de Barcelona, durant aquest setge, varen causar moltes baixes a l'exèrcit borbònic, ja que es van especialitzar en calcular els trets de morter de manera que les bombes explotessin sobre les trinxeres enemigues abans de tocar a terra, cosa que va causar moltes baixes a l'exèrcit borbònic.

L'atac borbònic es va concentrar a la zona nord-est de la ciutat, entre el portal Nou i el baluard de Llevant.

Els atacs a la zona de Santa Clara

Aquesta zona, on se situa l'actuació arqueològica que motiva aquesta memòria, va ésser atacada, principalment, a partir del moment en que els borbònics comandats per Berwick van instal·lar bateries a la segona paral·lela. Concretament, segons Albertí²⁵, a partir del 25 de juliol de 1714 es varen instal·lar en aquesta trinxera 84 canons de gran calibre i 24 morters. A partir d'aquell moment, seguint el mateix autor, la zona del baluard de Santa Clara va ser colpida per una bateria de 16 canons de 24 lliures i per una altra bateria de 8 canons de 36 lliures, situades ambdues davant del tram de cortina que anava des del Portal Sant Daniel al Portal Nou. A partir de principis d'agost l'exèrcit atacant havia culminat la tercera paral·lela, on situà 8 canons més de 36 lliures, 22 de 24 lliures, 8 pedrers i 12 morters. En total, les boques de foc borbòniques ascendien en aquest moment a 158 peces entre canons, morters i pedrers. Totes les peces de la tercera paral·lela estaven situades enfront del tram que anava des del baluard de Santa Clara al baluard del Portal Nou. Del conjunt de les noves peces, 22 canons de 24 lliures repartits en 4 bateries tenien com a objectiu (a vegades alternat amb d'altres) la zona de Sant Daniel.

Un cop arribats a aquest punt, l'atac borbònic final era imminent. La primera temptativa d'assalt general a la zona del baluard de Santa Clara es va produir a trenc d'alba del 12 d'agost. La intenció del comandaments de l'exèrcit borbònic era

²⁴ Albertí, S. (1964), pàg. 241.

²⁵ Albertí, S. (1964), pàg. 250.

apoderar-se dels baluards del Portal Nou i Santa Clara per, un cop a les seves mans, assaltar a gran escala l'anomenada bretxa reial, a la cortina que unia els dos baluards anteriors. Els efectius de l'exèrcit atacant emprats en aquesta acció varen ser d'uns 16.000 homes, que havien de fluir a través dels passos oberts als baluards i a les cortines. La guarnició de la ciutat que protegia la zona del Portal Nou va aconseguir rebutjar en aquell punt l'intensíssim atac borbònic. Pel que fa a Santa Clara, també els defensors varen poder rebutjar l'enemic que, en un primer moment, s'havia apoderat de part del baluard.

Tot i aquest increïble fracàs (atesa la superioritat numèrica i armamentística dels atacants), els borbònics volien aprofitar el fet de tenir les trinxeres a punt i diverses bretxes obertes a la muralla. Així, es va preparar un nou atac immediat a Santa Clara, mentre els defensors miraven de refer els desperfectes en la mesura del que els era possible. Aquest nou atac va tenir lloc la nit entre el 13 i el 14 d'agost. Novament, després d'unes hores molt intenses de combat, els defensors de la zona de Santa Clara varen aconseguir rebutjar, a costa de moltes vides, l'atac perpetrat pels cossos d'elit de l'exèrcit borbònic. Entre ambdues accions, l'exèrcit atacant va tenir un total d'unes 2500 baixes entre morts i ferits, mentre que pel costat català aquesta xifra va ésser aproximadament de 1900 baixes. Arran dels dos fracassos successius dels atacants per tal de prendre la plaça, varen decidir canviar la tàctica emprada: tornarien a batre la muralla amb l'artilleria per tal d'obrir noves bretxes i eixamplar les ja existents. Berwick sabia prou bé que només era qüestió de temps que la ciutat caigués i volia evitar més baixes innecessàries al seu exèrcit.

En aquestes circumstàncies es va arribar al dia 11 de setembre quan, després d'uns dies d'intensa pluja, l'exèrcit borbònic va efectuar l'atac que, aquest cop sí, havia de ser el final. No obstant, tot i la gran superioritat dels atacants (en l'atac final hi participaren directament 35000 homes contra uns 5000 defensors), després d'intenses hores de lluita havien quedat aturats al Portal Nou, ocupant algunes cases inicials del carrer del Rec Comtal i del carrer del Portal Nou i gran part del Convent de Sant Agustí, mentre que a la part baixa d'aquell sector (en direcció al mar) els borbònics restaven aturats a la travessera (segona línia de defensa construïda pels catalans), ocupant les ruïnes del convent de Santa Clara, la part de llevant del Pla d'en Lull i algunes posicions al carrer de Bonaire, el Carnalatge i part de les cavallerisses d'aquell sector.

Tot i això, era inviable continuar la defensa i el comandant en cap de les forces de la ciutat, Antoni de Villarroel, cridà a capitulació.²⁶

Entre el bloqueig i el setge varen ser uns catorze mesos d'aferissada i desesperada resistència d'uns cinc mil defensors²⁷ contra un exèrcit de més de quaranta mil efectius. Així doncs, tal com hem pogut veure en els paràgrafs anteriors, la zona que ha estat objecte de la intervenció arqueològica que presentem restà inclosa dins l'escenari principal dels fets bèl·lics d'aquell moment, cosa que ens pot ajudar a explicar diversos aspectes que hem pogut documentar durant els treballs arqueològics i que detallem a l'apartat de resultats.

²⁶ Torras i Ribé, J.M. (1999), pàg. 378.

²⁷ Les forces defensores arribarien a uns 9000 homes mitjançant lleves que, en última instància, varen mobilitzar els homes majors de catorze anys. Pel que fa al nombre detallat de les forces de la ciutat vegeu l'apèndix que hi dedica Albertí a la seva obra ja esmentada (Albertí, 1964, pàg. 405).

La caiguda de Barcelona i, per extensió, de tot el Principat, va comportar, entre moltes altres coses, la pèrdua de les institucions pròpies del país, així com de tots els privilegis que s'havien anat acumulant durant les centúries anteriors. Aquest fet va quedar emmarcat dins l'aplicació del "Decreto de Nueva Planta" promulgat per Felip Vè el 16 de gener de 1716, a l'igual que havia fet amb la resta dels territoris de l'antiga corona d'Aragó el 1707 (València i Aragó) i el 1715 (Mallorca).

La construcció de la fortalesa borbònica

Felip Vè volia donar un càstig exemplar als barcelonins per la resistència oposada i alhora unificar les lleis del regne segons les lleis de Castella, dins una concepció absolutista del poder monàrquic, molt pròpia, d'altra banda, dels Borbons. El Consell de ministres del rei, format pel Duc de Pòpuli, el príncep de Chalemar, el marquès de Valdecañas, el marquès de Castel Rodrigo i pel bisbe Girona²⁸ va proposar diverses possibilitats, entre les que figurava arrasar totalment la ciutat o bé només les seves muralles. Això queda palès en l'extracte del consell que varen celebrar els cinc ministres el 2 d'abril de 1715, on expressaven "Son todos de parecer sin contestación que se deben demoler enteramente todas las Murallas de Barcelona, para desarraigar de una vez del Corazón de los Catalanes aquel amor que las tienen y sobre cuyo refugio han sido tan insolentes en sus rebeliones, teniendo por infalible que siempre que vean desmantelada Barcelona no pensaran a rebelarse más".²⁹ No obstant, finalment va prevaler la idea de conservar les muralles de la ciutat per tal de donar als barcelonins la seva ciutat com a presó.³⁰

Va ser, però, l'enginyer flamenc al servei del rei borbònic, Jorge Próspero de Verboom, qui en una carta del 19 de gener de 1715 aconsellà Felip Vè bastir una ciutadella a Barcelona.³¹ Poc després, el rei aprovà la idea i envià una carta al príncep de Tserclaes, Capità General de Catalunya en aquell moment, per tal que comunicés a Verboom l'encàrrec d'elaboració d'un projecte destinat a construir la ciutadella barcelonina. Tserclaes va comunicar la decisió del rei a Verboom però, a més a més, també encarregà paral·lelament un projecte de ciutadella a un oficial anomenat Lacheraine, amb el que sembla hi tenia vincles d'amistat. El projecte d'aquest últim, proposava la construcció d'una ciutadella rectangular amb els angles abaluartats de tradició clarament renaixentista. El projecte de Verboom, en canvi, proposava una ciutadella amb cinc baluards disposats en forma de pentàgon, amb cinc revellins per tal de protegir les cortines. A més a més, Verboom va preveure la construcció de dos cavallers dins dels dos baluards que mirarien cap a la ciutat (baluards que s'anomenarien "Del Rey" i "De la Reyna") sota els quals se situarien voltes a prova de bomba. Dins els tres baluards restants es construirien sengles magatzems de pólvora també a prova de bomba. Així doncs, la proposta de Verboom comptava amb les solucions poliorcètiques més modernes en aquell moment i, finalment, seria el projecte que acceptaria Felip Vè el 25 de maig de 1715.³²

Verboom va escollir situar la Ciutadella a l'àrea de llevant de la ciutat ja que, segons ell mateix va expressar en una carta dirigida a Miguel Fernández Durán el 3 d'abril de

²⁸ Muñoz, A., Catà, J. (2005), pàg. 130.

²⁹ *ibidem*

³⁰ Muñoz A., Catà, J. (2005), pàg. 132.

³¹ Muñoz, A., Catà, J.(2005), pàg. 127.

³² Muñoz, A., Catà, J.(2005), pàg. 132.

1715,³³ des d'aquest indret dominaria la zona més poblada de la ciutat, fortificaria la seva banda més dèbil i, per últim, aprofitaria el fet que la zona havia patit greus desperfectes durant el setge de 1714 i, per tant, que molts edificis estaven destruïts o, si més no, molt malmesos, fent la seva reconstrucció molt costosa. Així ho expressà el mateix Verboom en un informe de juliol de 1717 on diu textualment “[...] Pero teniéndose presente de que la Ciudadela, no tan solo está Construida para defenderse de un exercito enemigo que entrase por Tierra a Sitarla, y una Armada de mar, que se presentase para desembarcar Tropas, o, quitarle la Comunicación por Mar, sino es de el freno que se ha de poner a una Ciudad Rebelde de un País que puede Levantarse, y embarazar por tierra qualquier socorro que se necesitase introducir en la Ciudadela, Parece se deven considerar para la susodicha Plaza, mayor numero de Pertrechos de Guerra, mayor cantidad de Viveres, y el Correspondiente numero de tropas [...]”³⁴

Després de diversos problemes amb la concessió de les obres, finalment es varen atorgar el 25 de novembre de 1715 a una companyia catalano-aragonesa.³⁵ Entre aquest moment i el març de 1716, creiem que es devien efectuar treballs per tal de preparar el terreny, atès que està documentat que el dia 7 de març de 1716 es varen iniciar els fonaments de la fortalesa en el punt on s’havia de situar l’angle flanquejat del baluard de “La Reyna”.³⁶ El 20 d’abril de 1717 es van iniciar els treballs d’enderrocament de les cases que restaven on s’havia de situar l’esplanada de la fortalesa.³⁷ Quantitativament, malgrat la divergència entre els diversos autors, s’ha estimat en unes 1015 el número de cases enderrocades per tal de construir la Ciutadella.³⁸

En el projecte també s’hi va incloure la construcció d’un fort o mena de baluard avançat que s’havia de situar a tocar del mar i comunicar amb la fortalesa mitjançant un camí cobert. Aquest fort va rebre el nom de “Fuerte del Infante Don Carlos”.

Les obres de la part estrictament defensiva de la fortalesa (baluards, cortines, revellins i fossats) es varen acabar en un temps rècord per a l’època, quedant enllestides a finals de 1718³⁹, tot i que la construcció de les edificacions interiors no es va donar per acabada fins el 26 de gener de 1725⁴⁰, deixant, de fet, molts dels edificis projectats sense construir.

La construcció de la Ciutadella també va fer necessari desviar l’últim tram del Rec Comtal, cosa que es va dur a terme durant l’estiu de 1717.⁴¹

Un cop enllestida, la Ciutadella podia allotjar sis batallons d’infanteria, dos esquadrons de cavalleria, dues companyies d’artillers, una companyia de minadors i una companyia de bombarders. En total, una dotació d’uns cinc mil efectius,⁴² que a

³³ Muñoz, A., Catà, J.(2005), pàg. 130-131.

³⁴ Muñoz, A., Catà, J.(2005), pàg. 142.

³⁵ Muñoz, A., Catà, J.(2005), pàg. 136.

³⁶ Muñoz, A., Catà, J.(2005), pàg. 137.

³⁷ Muñoz, A., Catà, J.(2005), pàg. 139.

³⁸ García, A., Guàrdia, M., (1986), pàg. 63. Aquest número inclou les cases ja afectades pels bombardejos efectuats durant el bloqueig i setge que Barcelona va patir entre 1713 i 1714.

³⁹ Muñoz, A., Catà, J. (2005), pàg. 144.

⁴⁰ Sureda, J. (2005), pàg. 69.

⁴¹ Muñoz, A., Catà, J. (2005), pàg. 140.

⁴² Muñoz, A., Catà, J. (2005), pàg. 140.

mitjan del segle XIX podia arribar a uns vuit mil.⁴³ D'altra banda, pel que fa a la seva defensa artillera, es varen presentar dos projectes per tal d'armar la fortalesa: un de Verboom i un altre de Castel Rodrigo. Tots dos coincidien bastant en el nombre de canons necessaris (uns 120 en ambdós casos).⁴⁴ És significatiu el fet que el major nombre de canons i els de major calibre es situessin en els dos baluards que miraven a la ciutat, cosa que demostra que el caràcter opressor de la fortalesa es va prioritzar per davant del caràcter defensiu davant d'un possible atac exterior.

Segons podem apreciar en diversos plànols de l'època, la Ciutadella quedava unida a les muralles de la ciutat (que finalment es varen mantenir) mitjançant dos fossats (un a la banda de mar i l'altre a la banda que quedava per sota el Portal Nou). Aquests fossats eren una prolongació del propi fossat que circumdava la Ciutadella, de manera que els fossats de la fortalesa tenien continuïtat amb el fossat que envoltava la muralla barcelonina.

Ja a mitjan del segle XVIII, l'enginyer Juan Martín Zermeño va realitzar un projecte per tal d'afegir dues contraguàrdies a dos dels baluards que miraven a l'exterior de la plaça (el del "Príncep" i el de "Don Felipe"), així com la realització de nous edificis a prova de bomba a l'interior de la fortalesa.⁴⁵ Malgrat que no hem localitzat la data de realització d'aquestes estructures, sabem, pel que fa a les contraguàrdies, que s'arribaren construir, ja que apareixen en un plànol elaborat per Miquel Garriga i Roca l'any 1862.⁴⁶ Tot i així, a la maqueta de la Ciutadella que es troba al Museu Militar de Montjuïc, només n'hi apareix una.

L'ÈPOCA CONTEMPORÀNIA

L'enderroc de la fortalesa

Tot i la seva monumentalitat i l'ingent esforç econòmic i social que va comportar la seva construcció, la fortalesa no va tenir cap paper destacat en cap conflicte militar al llarg de la seva història, actuant només com a presó militar i element de repressió de la població. Aquest fet li va fer guanyar una animadversió molt gran per part dels barcelonins. Això va motivar que en diverses ocasions es projectés o es demanés l'enderroc total o parcial de la fortalesa. El primer intent en aquest sentit es va esdevenir ja a l'any 1794, dins un context en el que l'exèrcit revolucionari francès s'havia apoderat de l'Empordà i amenaçava Barcelona. Aquesta primera iniciativa, que no va prosperar, va venir proposada, a diferència de les posteriors, pel propi estament militar, que veia com un perill el fet de què la fortalesa dominés militarment Barcelona, cosa que facilitaria la destrucció i total control de la ciutat si un exèrcit enemic aconseguia prendre-la.⁴⁷

L'any 1814, un cop s'havia restaurat el règim borbònic després de la invasió napoleònica, l'ajuntament presentà una proposta per tal de suprimir el fort i ampliar el perímetre emmurallat de la ciutat incloent el recinte de la Barceloneta, proposta que finalment no va reeixir. Haurem d'esperar al 26 d'octubre de 1841 per trobar un tercer intent de demolició de la fortalesa, aquest cop impulsada des de l'estament popular i

⁴³ Sureda, J. (2005), pàg. 81.

⁴⁴ Muñoz, A., Catà, J.(2005), pàg. 140.

⁴⁵ Galera, M., Roca, F., Tarragó, S. (1982), làmina 76, pàg. 214.

⁴⁶ Garriga y Roca, M. (1862).

⁴⁷ Sanpere i Miquel, S. (1911), pàg. 103.

el consistori municipal de la ciutat. En aquell moment, els esdeveniments polítics varen portar la regència de la Monarquia al Duc de la Victòria, cosa que va comportar a Barcelona la creació d'una "Junta de Vigilancia" que va proposar l'enderroc parcial de la part de la fortalesa que quedava dins de la ciutat.⁴⁸ La demolició es va començar amb gran eufòria per part de la població. Ara bé, el capgirament polític que va tenir lloc amb l'arribada al poder del nou regent, Baldomero Espartero, va posar fre al somni dels barcelonins i va obligar a reconstruir els desperfectes ocasionats a la fortalesa a càrrec de la ciutat comtal.⁴⁹

Poc després, i ja amb gran part de les muralles que encerclaven la ciutat enderrocades, tots els projectes presentats el 1859 (entre ells el del propi l'edifici Cerdà) per tal de realitzar un eixample a la part exterior del perímetre que havien ocupat les muralles de la ciutat, consideraven utilitzable l'espai ocupat per la fortalesa (i implícitament consideraven imprescindible el seu enderroc)⁵⁰, això xocava frontalment amb els projectes del Ministeri de la Guerra, que en Reial Ordre de 9 de desembre de 1858 imposava la conservació de la Ciutadella i el castell de Montjuïc.⁵¹ A partir de 1862, davant les contínues peticions a favor de l'enderroc del gran edifici militar (al·legant sobretot els grans avantatges econòmics que implicaria la venda dels terrenys que ocupava), varen provocar que, finalment, una Reial Ordre del 5 d'abril de 1864 n'autorités l'enderroc a càrrec de l'ajuntament de la ciutat, sempre que aquest hagués enllestit les casernes noves necessàries per tal d'allotjar la guarnició.⁵² S'haurà d'esperar, encara, fins al 3 d'octubre de 1868, en el marc de la Revolució iniciada el setembre del mateix any, per tal que es decretés l'enderroc final, iniciat formalment el dia 16 d'octubre. L'any següent, concretament el 12 de desembre de 1869, el govern cedia formalment la fortalesa a la ciutat de Barcelona, fet impulsat pel General Prim des dels seus càrrecs de president del consell de ministres i ministre de la Guerra.⁵³

La construcció del Parc de la Ciutadella

El 14 de març del 1871 l'Ajuntament va promulgar les bases del concurs públic per construir un jardí als terrenys que havia ocupat la fortalesa de la Ciutadella. El jurat, en un primer moment, va considerar que cap dels projectes presentats mereixia ser guanyador, obrint-se un nou període per a la presentació de projectes. La resolució d'aquesta segona convocatòria tampoc va merèixer un guanyador segons el jurat escollit i, per tant, va ser el propi ajuntament que va atorgar el primer premi al projecte de Josep Fontserè.⁵⁴

Malgrat que, oficialment, la construcció del parc es va iniciar el 19 d'abril de 1872, els problemes de finançament i la difícil situació política del moment varen fer que la construcció s'allargués durant molts anys. Així, per exemple, no va ser fins al juny de 1881 quan es va inaugurar la cascada monumental, encara inacabada, i a l'any 1884 el famós brollador presidit per l'escultura de *La senyoreta del paraigua*.⁵⁵

⁴⁸ Sanpere i Miquel, S. (1911), pàg. 105 a 113.

⁴⁹ Sureda, J. (2005), pàg. 81.

⁵⁰ Sureda, J. (2005), pàg. 86.

⁵¹ *Ibidem*

⁵² *Ibidem*

⁵³ Sureda, J. (2005), pàg. 87.

⁵⁴ AD (1984), pàg. 449.

⁵⁵ Sureda, J. (2005), pàg. 88.

L'Exposició Universal de 1888

El veritable nexa d'unió amb la ciutadania que va permetre popularitzar el nou parc es va produir gràcies a l'Exposició Universal de 1888. L'exposició es va realitzar per la iniciativa privada d'Eugenio Serrano de Casanova, el projecte del qual havia fracassat i havia estat recollit i reconduït a l'any 1885 per l'Ajuntament de la ciutat, presidit per Francesc de Paula Rius i Tauler.⁵⁶ Aquest projecte va comptar amb l'oposició del propi Josep Fontserè, qui per aquest motiu va ser cessat i substituït per Elies Rogent el 1887. Aquest últim, però, va ser molt respectuós amb el projecte inicial de Fontserè, delegant la remodelació del parc en l'arquitecte Josep Amargós i Samaranch.⁵⁷

L'Exposició Universal es va concretar en els terrenys ocupats per l'incipient Parc de la Ciutadella mitjançant la construcció de diversos edificis i pavellons. D'aquell moment són, per exemple, l'Hivernacle, l'Umbracle, el Cafè Restaurant de l'Exposició (popularment conegut com a Castell dels tres dragons en el que a l'any 1924 s'hi traslladaren les col·leccions de l'actual Museu de Zoologia) o bé l'Arc de Triomf del passeig Lluís Companys.

3.2. Antecedents arqueològics

Durant els últims anys s'han dut a terme diverses intervencions de control arqueològic preventiu dins del Parc de la Ciutadella, o bé, a les seves proximitats. Així, entre els anys 1995 i 1996 es va dur a terme, en dues fases, l'excavació del solar ubicat al passeig Pujades número 1 de Barcelona, motivada per la construcció d'un nou edifici. Aquesta intervenció, dirigida per Albert Martín, va donar com a resultat la localització d'una necròpolis que, cronològicament, es podia situar entre els segles VI i IX de la nostra era.⁵⁸

Durant el mes de juliol de 2001 es va dur a terme una prospecció arqueològica geofísica al Pla de Palau i al passeig d'Isabel II de Barcelona, encarregada per la Societat d'Aparcaments de Barcelona i dirigida per Lluís Marí, prospecció que no va aportar resultats conclouents.⁵⁹

Entre el novembre de 2001 i l'abril de 2002 es va dur a terme una excavació en extensió a l'interior de l'antic mercat del Born, davant la possibilitat d'instal·lar-hi la Biblioteca Provincial. La intervenció, dirigida per Pere Lluís Artigues i Antoni Fernández, va permetre documentar una part de l'antic barri de Ribera de Barcelona que va ésser enderrocat a partir aproximadament de l'any 1716 per tal de bastir la Ciutadella. Es va poder establir la seqüència d'ocupació de la zona, entre el segle XIV i les primeries del XVIII, documentant-se des d'una zona amb cases de cert prestigi fins a una altra amb cases de pescadors. Tota l'àrea va patir modificacions importants durant el segle XVII.⁶⁰

Ja durant l'any 2002 es va actuar arqueològicament a l'interior i als voltants del Parc de la Ciutadella, amb motiu de la canalització d'aigües freàtiques per al

⁵⁶ Sureda, J. (2005), pàg. 88.

⁵⁷ Sureda, J. (2005), pàg. 89.

⁵⁸ Martín i Menéndez, A. (Inèdit).

⁵⁹ Marí i Sala, LL. (Inèdit).

⁶⁰ Artigues, P. L., i Fernández, A. (inèdit).

subministrament de boques de reg i fonts ornamentals, així com de la instal·lació d'una línia de fibra òptica. Durant aquesta intervenció, dirigida Adriana Traveset per efectuada en diverses fases, es varen localitzar un gran nombre d'estructures que no varen poder ser identificades, malgrat que es va apuntar, com a possibilitat, la seva pertinença a la ciutadella borbònica.⁶¹ Dins també del mateix any es va actuar a un solar del passeig Picasso (números 24, 26, 28, 30, 38 i 38 bis) per tal de localitzar les fonamentacions dels edificis contigus, com a actuació prèvia a l'excavació arqueològica en extensió de l'indret. Aquesta actuació, dirigida per Montserrat Río i que venia motivada per la construcció d'un nou edifici al solar, va permetre localitzar dos murs que no varen ser identificats, a l'espera de l'excavació en extensió que, finalment, es va dur a terme durant l'any 2004.⁶²

A començaments de l'any 2003, es va actuar a l'Avinguda del Marquès de l'Argentera número 9⁶³ com a resultat de la realització d'una canalització en rasa d'uns 90 metres per part de FECSA-ENDESA. Aquesta intervenció no va donar resultats positius pel que fa a la presència d'estructures o nivells arqueològics dins de la cota que es va assolir.

A l'agost del mateix any 2003, es varen realitzar uns sondejos dins d'una part dels terrenys ocupats per l'Estació de França per tal de valorar la possibilitat de situar-hi la Biblioteca Provincial i Central. Aquests sondejos, efectuats sota la direcció de Laura Suau, varen permetre localitzar dues estructures pertanyents a la fortalesa borbònica a uns 3,20 metres per sota del nivell actual de circulació en aquella zona.⁶⁴

A finals del 2003 es va realitzar una intervenció arqueològica preventiva consistent en la realització de sondejos al passeig Picasso, 24-30, per tal de valorar la possible existència de restes arqueològiques en aquest punt⁶⁵, ja que existia un projecte de construcció d'un edifici d'habitatges dotat d'un aparcament soterrat. La realització dels sondejos, dirigits per Núria Salazar, no va aportar resultats positius, atès que només es va assolir una cota màxima d'uns 1,5 metres per sota del nivell actual de carrer. La posterior excavació en extensió del solar, durant l'any 2004, va anar a càrrec de Gemma Caballé i va permetre documentar part del teixit urbà de l'antic barri de Ribera amb les restes de l'església dels Menorets i d'altres espais de caire domèstic, articulats a l'entorn d'un carrer pavimentat.⁶⁶

També a principis de l'any 2004, es va dur a terme l'excavació del solar del passeig Picasso 38-38 bis, sota la direcció tècnica de l'arqueòleg Pol Castejón. Aquesta intervenció va permetre documentar part del traçat del carrer de Bonaire de l'antic barri de Ribera, al voltant del qual se situaven diverses zones d'habitatge originàries del segle XIV i amb modificacions substancials entre els segles XVI i XVIII.⁶⁷

Durant l'any 2005, arran de la instal·lació d'una àrea de gossos, es va documentar una antiga claveguera, ja en desús, probablement del moment de la construcció del parc, intervenció dirigida per S. Segura.⁶⁸ Dins del mateix any, es va dur a terme una altra intervenció motivada per la instal·lació d'enllumenat nou a la zona sud-oest del parc.

⁶¹ Traveset i Civit, A. (Inèdit).

⁶² Río Carra, M. (Inèdit).

⁶³ Vilardell Fernández, A. (Inèdit).

⁶⁴ Suau i Lleal, L. (Inèdit).

⁶⁵ Salazar Ortiz, N. (Inèdit).

⁶⁶ Miró, C. (2005), pàg. 146.

⁶⁷ Miró, C. (2005), pàg. 147.

⁶⁸ Pujades, J. (2006), pàg. 161.

Durant aquesta actuació, es varen poder documentar diverses estructures que es varen identificar com a susceptibles de pertànyer a la ciutadella borbònica, així com d'altres restes relacionables amb l'Exposició Universal de 1888⁶⁹.

Entre octubre de 2005 i maig de 2006 es va dur a terme, sota la nostra direcció⁷⁰, una intervenció arqueològica de control dins del Parc de la Ciutadella, motivada pel pla de millora integral d'aquest parc, pla que incloïa, entre d'altres coses, la realització d'una nova xarxa de reg. A través del control arqueològic es va poder documentar, entre d'altres, el Portal de Sant Daniel de l'antiga muralla barcelonina, dos trams de la cortina de Ribera de la mateixa muralla així com diversos fragments de la ciutadella borbònica que es va construir en els terrenys ocupats avui pel parc.

Paral·lelament a la intervenció anterior, es varen realitzar uns sondejors, sota la direcció de l'arqueòleg Rony J. Castillo, dins d'una àrea del Parc Zoològic de Barcelona, per tal d'avaluar la presència de restes de la Ciutadella en aquest punt, atès que estava previst bastir-hi un polisportiu municipal. La intervenció va permetre documentar part de l'escarpa del baluard de "La Reyna" de la ciutadella borbònica.⁷¹

De forma paral·lela a la intervenció de la qual presentem aquesta memòria, es van dur a terme dues actuacions arqueològiques properes que també varen documentar elements de la muralla barcelonina. La primera d'elles es va efectuar al passeig de Circumval·lació núm. 8-14 (Estació de França), sota la direcció de l'arqueòloga Laia Santanach.⁷² Estava motivada per la possible instal·lació de la Biblioteca Provincial i va permetre documentar part de la muralla de mar, construïda durant el segle XVI, just en el punt on aquesta era creuada pel Rec Comtal. Aquestes estructures havien estat amortitzades per un tram de la contraescarpa del fossat que, a partir de principis del segle XVIII, va unir la ciutadella borbònica amb el fossat de la muralla de la ciutat.

La segona de les intervencions, va tenir lloc a la Plaça de Pau Vila, 12-13b / carrer del Dr. Aiguader, 1-27 / carrer de la Marquesa, 2-6, sota la direcció de l'arqueòleg Mikel Soberón. En aquesta actuació, es va localitzar el baluard de Migdia de la muralla de mar, construït durant el segle XVI i un tram de la muralla del mateix període que unia aquest baluard amb el de Llevant. En el fossat que s'obre davant el baluard, es va poder documentar una derivació del Rec Comtal. Així mateix, es varen poder exhumar diverses estructures pertanyents a uns magatzems portuaris, així com a diverses botigues que durant el segle XIX es varen construir a l'interior de la muralla de mar en aquest punt. Finalment, també es varen localitzar restes del que, possiblement, podria ser un dels primers espigons del port de Barcelona.⁷³

En el moment de finalitzar aquesta memòria, hem dut a terme una nova intervenció en el solar on l'any 2006 es varen efectuar uns sondejors durant els quals es va documentar part del baluard de "La Reyna".⁷⁴ De forma preliminar, podem apuntar que durant el desembre de l'any 2007, s'ha pogut localitzar uns 15 m de l'escarpa d'aquest baluard, així com uns 30 m de la contraescarpa del fossat, part d'un través del camí cobert i part del límit d'aquest camí cobert, així com restes d'una edificació que es va situar en

⁶⁹ Morales, F.X. (Inèdit).

⁷⁰ Vegeu Gea, M. (Inèdit A).

⁷¹ Castillo, R.J. (Inèdit).

⁷² Santanach, L. (Inèdit).

⁷³ Pujades, J. (2007), pàg. 204.

⁷⁴ Vegeu més amunt i nota 71.

aquest punt després de l'enderroc de la Ciutadella. No descartem que aquesta edificació estigui relacionada amb l'Exposició Universal de 1888.⁷⁵

4. MOTIVACIÓ I OBJECTIUS

La identificació, en el marc de les obres de millora del Parc de la Ciutadella, el desembre de 2005, de les restes de l'antic portal de la muralla conegut com a Portal de Sant Daniel, va motivar que, des de l'Institut de Cultura de Barcelona / Museu d'Història de la Ciutat, es plantejés una excavació en extensió de la zona per tal d'avaluar l'entitat de les restes, el seu grau de conservació i la morfologia d'aquest sector, pràcticament desconegut, de la muralla barcelonina.

5. FONAMENTS DE DRET

La intervenció és de caràcter preventiu, atenent la Llei 9/1993 30 de setembre del Patrimoni Cultural Català (DOGC 1807 de l'11 d'octubre de 1993) i el Decret 78/2002 de 5 de març del Reglament de protecció del patrimoni arqueològic i paleontològic (DOGC 3594 de 13 de març de 2002).

6. TREBALLS REALITZATS

Els treballs es varen iniciar el dia 17 d'octubre del 2006 amb el tancament de la zona d'excavació mitjançant tanques tipus "Rivisa", si bé la intervenció arqueològica es va iniciar el dia 19. Inicialment es va comptar amb una màquina retroexcavadora mixta amb la que es va procedir a la neteja de l'àrea delimitada, així com al rebaix dels parterres (UE 100) que hi quedaven inclosos fins a la cota de circulació dels vials que els circumdaven.

Un cop anivellada l'àrea objecte de la intervenció, es va començar a rebaixar la zona també amb mitjans mecànics on, a finals de l'any 2005, s'hi havia detectat la presència d'estructures. A partir d'aquest moment, es varen anar incorporant a la intervenció, paulatinament, diversos arqueòlegs auxiliars.

Després de constatar que, per sota del nivell de circulació actual (UE 101) totes les estructures apareixien recobertes de forma homogènia per un estrat de rebliment molt heterogeni (UE 340), es va decidir, amb l'aprovació del Servei d'Arqueologia del Museu d'Història de la Ciutat, continuar la delimitació de les estructures de forma mecànica.

L'excavació mitjançant retroexcavadora mixta, combinada amb l'excavació manual de diversos sectors, es va allargar fins el dia 7 de novembre. A partir d'aquell moment, es va substituir la màquina retroexcavadora mixta per una excavadora giratòria, atès

⁷⁵ Gea, M. (Inèdit B).

que les limitacions intrínseques de la primera impossibilitaven que pogués continuar l'excavació de l'àrea projectada.

La terra extreta durant l'excavació, després d'ésser inspeccionada pel personal auxiliar per tal de recuperar materials arqueològics, era apilada per la màquina excavadora i, posteriorment, carregada en camions a fi de dur-la a un abocador.

L'excavació mecànica va finalitzar el dia 9 de novembre, si bé els dies 27, 28 i 29 del mateix mes es va utilitzar una petita màquina retroexcavadora tipus "Bobcat" per tal d'efectuar un sondeig mecànic dins el fossat d'origen medieval, a una àrea prèviament indicada per l'Àrea de Coneixement i Recerca de la Generalitat i pel Museu d'Història de la Ciutat de Barcelona, a fi d'obtenir informació sobre les característiques del fossat medieval.

7. METODOLOGIA

Registre estratigràfic

La metodologia utilitzada per aquesta intervenció es basa en el mètode de registre Harris / Carandini, que consisteix en el registre objectiu i en la documentació exhaustiva de restes i estrats, utilitzant per això un model de fitxes específiques.

Topografia i planimetria

Les restes s'han vinculat geogràficament amb les coordenades UTM, per tal de documentar-les i facilitar-ne la interpretació. La topografia i la planimetria han estat tractats informàticament amb AutoCAD 2008.

Documentació fotogràfica

Per tal de deixar una constància visual dels treballs realitzats, així com de les restes aparegudes, s'ha realitzat un registre fotogràfic exhaustiu, utilitzant-se el format digital.

8. RESULTATS DE LA INTERVENCIÓ

Pel que fa a les estructures arqueològiques localitzades, les hem agrupades en cinc fases cronològiques:

- a- Un tram de la muralla medieval que tancava la ciutat de Barcelona pel costat oriental, la construcció de la qual es va dur a terme en algun moment entre finals del segle XIII i el segle XIV.⁷⁶ En aquest tram s'obria l'antic Portal de Sant Daniel, flanquejat per dues torres poligonals. Davant del Portal, per tal de passar el fossat defensiu, se situava el Pont de Sant Daniel, el qual hem pogut localitzar malgrat estar parcialment escapçat arran de la construcció de la fortalesa borbònica.

⁷⁶ Pel que fa a la problemàtica respecte la datació de la muralla medieval barcelonina, vegeu els antecedents històrics d'aquesta mateixa memòria.

- b- Les restes d'un edifici de planta rectangular que s'adossa a la muralla per la seva cara interna. A tocar d'aquest edifici, també vam poder documentar alguns murs que van aparèixer en els límits de l'excavació i que considerem pertanyents a la trama urbana de la ciutat. Pel que fa a la cronologia d'aquesta fase, ateses les relacions estratigràfiques i la tipologia constructiva, creiem que es pot situar entre els segles XVI i XVII.
- c- Diverses construccions que identifiquem com a pertanyents al moment final de la Guerra de Successió, consistents bàsicament en elements que, segons la nostra interpretació, d'una banda, dificultaven un possible accés massiu de l'enemic a través del Portal i, d'altra banda, asseguraven l'accés dels defensors al baluard de Santa Clara. La cronologia per a aquestes estructures és, obviament, la de la Guerra de Successió, si bé alguna d'elles és susceptible de pertànyer a un moment anterior (tal vegada el setge francès de 1697).
- d- Aquesta fase ve definida per la construcció de la ciutadella borbònica, de la qual n'hem pogut documentar part de la cara interior de l'escarpa del baluard "Del Rey", amb dos dels seus contraforts interns, així com una cantonada del passadís "a prova" en forma de "T" que se situava a l'interior d'aquest baluard. La cronologia d'aquesta fase és la del moment de construcció de la fortalesa borbònica, que documentalment es pot situar de forma molt precisa entre el març de 1716 i finals de 1718, si més no pel que fa al sistema defensiu, no així respecte dels edificis interns, ja que aquests en molts casos es varen finalitzar més tard o bé mai varen ser construïts.
- e- L'última fase abasta l'enderrocament de la Ciutadella, a partir de finals de l'any 1868, com a pas previ necessari per a la construcció del parc homònim. En aquest sentit, hem pogut constatar alguns indicis que poden ajudar-nos a entendre com aquest enderroc molt possiblement també va afectar les restes medievals.

A continuació detallem cadascuna de les fases descrites:

8.1. Fase A – Muralla medieval, Portal i Pont de Sant Daniel.

La intervenció ha permès constatar com, per sota els diversos nivells de circulació anteriors del Parc de la Ciutadella, se situa un nivell de terraplenament molt heterogeni (UE 340).⁷⁷ Per sota de la UE 340, a la cota on apareixien les estructures arqueològiques documentades (tant les de la Ciutadella com les estructures medievals i modernes pertanyents a la Barcelona anterior a 1714), se situava l'estrat UE 102. La diferenciació entre la UE 340 i la UE 102 s'ha realitzat només a nivell metodològic, atès que no vam poder apreciar cap canvi físic (color, textura o composició) entre ambdues unitats estratigràfiques. Hem considerat que, partint de la nostra interpretació segons la qual la UE 102 és part del farciment del baluard "Del Rey" de la Ciutadella, l'arrasament parcial de les estructures d'aquesta fortalesa (UE 339) i, alhora, de les estructures anteriors contingudes a dins dels seus terraplens, va comportar també l'arrasament parcial de la UE 102. En canvi, el nivell de terraplenament que cobreix les estructures i,

⁷⁷ Aquesta unitat es correspon amb la UE 1001 i equivalents de la intervenció 190/05 (vegeu Gea, M. (Inèdit A)).

per tant, també la UE 102, creiem que també és resultat de l'arrasament parcial de la fortalesa borbònica i, de retruc, dels terraplens interns de les seves cortines, baluards i revellins. Atenent la consideració que vam fer en una memòria anterior sobre la formació d'aquest terraplens durant la construcció de la fortalesa⁷⁸, segons la qual haurien estat formats mitjançant la terra extreta per fer els fossats, pensem que és lògic que ens hagi estat impossible la seva diferenciació física⁷⁹, ja que es tracta del mateix sediment, si bé la UE 340 va patir un procés posterior que el va afectar en enderrocar-se la Ciutadella i haver-se de terraplenar i anivellar l'espai que havia ocupat.

L'estrat UE 340 s'havia vist afectat, en la seva part superior, per diverses rases de serveis del parc (UE 105, 334, 336). Cobria directament les estructures documentades, mentre que la UE 102 cobria els nivells de circulació de principis del segle XVIII. La potència de la UE 102, sumada a la de la UE 340, arribava en alguns punts fins a uns 2,4 m. Només puntualment vam poder detectar estrats de runa o petits estrats d'argiles a sobre d'aquests nivells d'ús (és el cas, per exemple, de les UE 135, 140, 150 i 156).

La construcció de la muralla medieval d'aquest sector s'iniciaria probablement a finals del segle XIII o bé, atenent les últimes aportacions en aquest camp⁸⁰, ja entrat el segle XIV. De fet, documentalment es citen treballs en aquest sector l'any 1360.⁸¹ El que és ben segur és que els treballs a la muralla varen ser molt discontinus⁸², cosa que possiblement ens pot ajudar a entendre la diferència en el parament marcada per una línia horitzontal que era clarament visible a la torre oriental del portal i al pany de muralla contigu a 4,97 m s.n.m. (vegeu les fotografies núm. 54 i 55 a l'annex 2). Aquesta línia, doncs, podria respondre a una de les possibles aturades en els treballs de construcció.

De la muralla d'origen medieval, la intervenció ens ha permès documentar uns 27 metres lineals del seu antic traçat (UE 114, 126, 154, 296, 341, 368). Tal com ja es va apuntar a la intervenció que va permetre localitzar les restes (190/05), es tracta del tram on se situava l'angle de 90° que la muralla feia entre la cortina que baixava des del Portal Nou i la que girava en direcció nord-est per tal d'encerclar el convent de Santa Clara. És en aquest últim llenç on s'obre el Portal de Sant Daniel (UE 126 i 155). A l'igual que en altres trams d'aquesta obra ja documentats a la ciutat⁸³, la muralla està construïda mitjançant dos paraments realitzats amb pedres que tenen, com a mínim, una de les seves cares desbastades ("pedra de tall"), amb unes mides que se situen entre els 15-23 x 12-15 cm. Una barreja de pedres i morter de calç blanquinós de molt bona qualitat i gran duresa farceix l'espai que queda entre aquests paraments. A la zona nord-est de la intervenció, hem pogut documentar l'amplada de la muralla, de 3,12 m, equivalent, doncs, a dues canes barcelonines, atès que cada cana equivalia 1,555 m (vuit pams).⁸⁴ Això concorda plenament amb un plànol publicat per Sanpere i

⁷⁸ Vegeu Gea, M. (Inèdit A). Pàg. 72.

⁷⁹ És per aquest motiu que només la UE 102 conté material, ja que la diferenciació metodològica l'hem realitzat a posteriori.

⁸⁰ Vegeu els diversos articles d'Albert Cubeles que citem a la bibliografia i Cubeles, A., Puig, F. (2004), pàg. 58.

⁸¹ Cubeles, A. (2003), pàg. 59.

⁸² Agraim, en aquest sentit, la informació i les reflexions que ens ha aportat el Sr. Albert Cubeles.

⁸³ Vegeu un recull d'intervencions on s'ha localitzat muralla medieval a: Huertas, J., Rodríguez, M. (2000), pàg. 16-23.

⁸⁴ <http://www.ub.es/geohum/inventari/fitxes/invt016.htm> i <http://ca.wikipedia.org/wiki/Cana>

Miquel⁸⁵, l'original del qual, segons el mateix autor, data de l'any 1614.⁸⁶ La llegenda d'aquest plànol defineix la muralla que ens ocupa com a "... *muralla a la part de la terra grossa - dos canas*".

Al costat sud-oest de l'àrea excavada, hi trobem les restes del Portal de Sant Daniel, on hem pogut establir, com a mínim, dues fases constructives, tres si comptem el pont que, davant del portal, permetia travessar el fossat. En un primer moment, el portal comptava amb una porta de fusta de doble batent amb les pollegueres amagades darrera sengles angles del propi portal. A uns 2 m darrera les portes de fusta, a la zona del portal que donava a l'interior de la ciutat, se situava un rastell.

En un segon moment, aprofitant els dos angles de 90° que es formaven entre el frontal del portal i les dues torres poligonals que el flanquejaven, es varen construir dues estructures quadrangulars (UE 180 i 181), dotades d'un encaix que van permetre afegir un segon rastell al davant de les portes de fusta de doble batent.

El tercer moment constructiu vindria definit pel pont de Sant Daniel, del qual en parlarem més extensament en els paràgrafs següents.

El portal té una amplada, a la seva banda exterior, d'uns 3,30 m, mentre que internament s'eixampla, més enllà del punt on se situaven les portes, fins als 3,67 m. Cal remarcar que en un dels carreus del costat esquerre del frontal del portal hi apareix gravat un símbol que forma una creu amb unes ramificacions a la seva part inferior (vegeu fotografia núm. 56). No havent pogut constatar que aquest símbol formi part de la iconografia cristiana relacionada, per exemple, amb algun sant, sembla que podríem atribuir-lo a una marca de picapedrer, gràcies a d'altres exemples similars documentats.⁸⁷

El Portal de Sant Daniel està flanquejat per dues torres poligonals (UE 114 i 154) construïdes amb el mateix tipus de parament que la muralla de la que formen part. Els angles d'aquestes torres estan confeccionats mitjançant cadenes cantoneres de carreus que presenten un modelat molt més acurat ("pedra de fil") que el de la resta del parament ("pedra de tall"). La torre oriental (UE 154) té quatre cares vistes, tres d'elles d'uns 3,30 m de longitud i la quarta, la més propera al Portal, d'uns 2,10 m. A la cota conservada, la torre és massissa, essent la seva construcció solidària i, per tant, coetània, de la construcció de la pròpia muralla medieval. Pel costat interior del recinte defensiu la torre no hi té continuïtat i a l'espai que hipotèticament hauria d'ocupar si fos un polígon perfecte, hi trobem un edifici que s'adossa a la cara interna del recinte murat. Del desenvolupament hipotètic de les cares externes de la torre en resulta un octògon perfecte, el qual es pot inserir dins una circumferència d'uns 8,69 m de diàmetre.

Pel que fa a la torre occidental (UE 114), també poligonal, només podem apreciar-ne tres cares. Dues d'aquestes cares tenen la mateixa mida, 3,19 m, que excedeix una mica les dues canes barcelonines. De la mateixa manera que a la torre oriental, aquesta torre és totalment massissa fins a la cota conservada. El fet d'estar situada sobre l'angle que la muralla feia en aquest punt molt possiblement va condicionar la seva morfologia. La cara més propera al portal és més curta (1,92 m) i no té una

⁸⁵ Sanpere i Miquel, S. (1911), plànol que se situa entre les pàgines 58 i 59.

⁸⁶ Sanpere i Miquel, S. (1890), pàg. 59.

⁸⁷ Agraim els exemples documentats i les aportacions efectuades per Marc Bosch. Vegeu també: Tous i Sanabra, J. (1983), pàg. 7.

orientació paral·lela a la cara oposada de la torre oriental. Pel costat intern de la muralla, hem pogut documentar el que en un principi vam identificar com a possibles cares internes d'aquesta torre, amb unes longituds mínimes d'1,97 i 2,44 m respectivament. Ara bé, a partir de la planimetria generada, es pot observar que una d'aquestes dues cares internes segueix exactament la mateixa alineació que el parament intern de la muralla a l'altra banda del Portal de Sant Daniel. És per aquest motiu que li atribuïm aquesta funcionalitat i descartem, en principi, que formi part de la torre occidental del Portal. De fet, si relacionem les cares externes de la torre amb les detectades pel costat intern de la muralla, la forma resultant no permet inscriure-la dins d'un polígon regular. En canvi, si atenem només a les dues cares d'idèntiques dimensions que té la torre pel seu costat exterior, en resulta un octògon que es pot emmarcar dins d'una circumferència de 8,31 m, una mica més petita, per tant, que la que obteníem per a la torre oriental. En aquest cas tampoc presenta cap desenvolupament pel costat intern de la muralla.

En totes dues torres, les cares més properes al portal no enllacen directament amb el parament extern de la muralla, sinó que, després d'obrir-se uns 20 cm de forma paral·lela al pany de muralla, acaben connectant-hi mitjançant uns paraments d'1,16 m de longitud que li són perpendiculars. D'aquesta manera, segons la nostra opinió, s'aconseguia que la connexió entre les torres i la muralla, a banda i banda del Portal, fos homogènia, atesa la forma diferent de cadascuna d'elles. Finalment, desconeixem com funcionaven les torres a la cota on aquestes quedaven totalment exemptes, per sobre del límit superior de la muralla.

El segon moment constructiu ve definit, tal com apuntàvem anteriorment, per l'afegiment de dues estructures quadrangulars (UE 180 i 181) per tal de dotar al portal d'un segon rastell, situant-lo, en aquest cas, davant de les portes de fusta a doble batent. Tot i que l'excavació no ha proporcionat elements que ens permetin datar aquesta reforma, la tipologia constructiva d'aquests dos afegits i el fet que siguin anteriors al pont, construït aproximadament a partir del 1382⁸⁸, confirmen que són cronològicament propers al moment de la construcció del portal, molt possiblement efectuada també dins del segle XIV.

Una altra fase constructiva, que no afecta directament al portal, estaria representada pel pont (UE 115, 122, 260, 261 i 268). Aquest pont era necessari per tal de travessar el fossat en sortir pel Portal de Sant Daniel i, tal com acabem d'apuntar al paràgraf anterior, la seva construcció està documentada a partir de 1382 (vegeu nota 84). Cronològicament, doncs, el pont és posterior al Portal, al qual s'adossa. La relació física del pont amb les estructures afegides davant del portal (UE 180 i 181) també és d'adossament i, per tant, tal com hem apuntat, aquelles es varen construir en un moment anterior al pont.

El pont té una amplada a la seva part central d'uns 5,97 m, amb una orientació aproximada N-O / S-E, i s'eixampla en arribar al davant del Portal fins a uns 11,5 m, adossant-se parcialment a les torres que flanquegen l'accés a la ciutat. El seu paviment (UE 122) està realitzat amb lloses quadrangulars força regulars d'uns 39-45 per uns 16-23 cm i al voltant de 16 cm de gruix. L'obra del pont s'ha pogut observar pel costat nord-est on, en el punt en què s'eixampla fins a adossar-se a la torre oriental,

⁸⁸ Agraïm al Sr. Albert Cubeles la informació inèdita que el ens ha proporcionat sobre aquest punt, provinent de l'exhaustiu treball de recerca que està duent a terme en aquest camp.

presenta un parament escarpat de molt bona factura (UE 260). A continuació d'aquest parament, és visible l'arrencament d'una arcada, possiblement l'única, ateses les dimensions que tenia el pont segons les planimetries del segle XVII⁸⁹, sobre la que es recolzava l'estructura. Aquesta arcada i, per extensió, tot el pont, resten avui seccionats com a conseqüència de la construcció de la ciutadella borbònica a partir de 1716 (UE 331). Òbviament, el fet que l'arcada s'hagi mantingut dempeus un cop es va escapçar, demostra que en el moment de seccionar el pont per tal de construir la Ciutadella, l'ull d'aquesta estructura ja es trobava totalment farcit de sediment (UE 297). Podem apuntar, en aquest sentit, que en la descripció que Próspero de Verboom va fer el 1712 de les defenses barcelonines, l'enginyer d'origen flamenc explica com el fossat medieval d'aquest sector es va mantenir dins del baluard de Santa Clara com una segona línia de defensa. La pròpia construcció d'aquest baluard, envoltat, com és lògic, pel seu propi fossat, és compatible amb el terraplenament o amortització parcial del fossat medieval a ambdós costats del pont de Sant Daniel: en principi, ja no era necessari que el fossat medieval conduís les aigües en temps de pluja, atès que el baluard del que ara formava part aquesta àrea tenia el seu propi fossat. A més, és possible que tan sols es deixés operativa la part del fossat medieval que anava aproximadament des del davant de la torre de Sant Joan fins a poc abans del Portal, ja que en el moment de construir la Ciutadella l'ull del pont ja es trobava reblert, de manera que en escapçar-lo es va mantenir dempeus.⁹⁰ Així sembla confirmar-ho el fet que a l'any 1712 el pont fos visible (si més no, la seva part superior), ja que Verboom el cita a la seva detallada descripció.⁹¹

Els murs, construïts amb carreus, que formaven els flancs del pont sobresortien per damunt del paviment actuant com a barana. Al sud-oest de l'estructura s'ha conservat parcialment (UE 115), mentre que a l'extrem oposat la barana ha desaparegut i només es conserva, per sota del paviment de lloses, el mur que flanqueja el pont (UE 260).

Al costat sud-oest del pont, a partir d'un canvi en la direcció del paviment i d'un arrebossat (UE 117) en una de les cares de la torre occidental del portal, podem diferenciar un espai de forma aproximadament triangular. Al fons d'aquest espai hi trobem un mur (UE 116) que el tanca abans que la barana del pont arribi a l'angle que es formava entre la cortina que baixava des del Portal Nou i la torre occidental del Portal de Sant Daniel. D'aquesta manera, es forma un segon espai triangular a l'interior del primer, d'uns 1,17 x 0,48 m, que va ésser reblert amb terra i cobert amb una capa de morter de calç (UE 124), de la qual encara en quedaven restes. En aquest punt també vam poder documentar una latrina (UE 120), de secció semicircular, inserida dins del mur que hem considerat com a barana del pont en aquest sector (UE 115). Una possible interpretació per a aquest espai és que es tracti d'una mena de garita per efectuar la vigilància del moviment que es produïa davant del Portal. A la zona on acaba l'arrebossat de la torre oriental i on canvia l'orientació del paviment del pont, també es poden apreciar dos encaixos a la paret (UE 118 i 119) que possiblement van allotjar sengles frontisses d'una possible porta.

⁸⁹ Vegeu Sanpere, S. (1890), plànol que hi ha entre les pàg. 58 i 59 i pàg. 59.

⁹⁰ Vegeu, per tal de recolzar aquesta possibilitat, el croquis que Alberti va publicar de la zona del baluard de Santa Clara (Alberti: 1964, pàg. 274).

⁹¹ Sanpere i Miquel, S. (1911), pàg. 7.

Encara dins del pont, se situaven dos possibles bancs o pujadors (UE 152 i 158) que s'adossaven a les cares de les torres que quedaven més a prop de l'accés a la ciutat. Estaven construïts amb pedres lligades amb un morter de calç de bona qualitat. L'occidental presentava un estat de conservació més bo que l'oriental.

Pel que fa al fossat d'origen medieval que s'obria davant del portal, tal com apuntàvem més amunt a l'apartat de *Treballs realitzats*, hi vam efectuar un sondeig mecànic mitjançant una petita màquina retroexcavadora. Aquest sondeig, al costat nord del pont de Sant Daniel, va permetre arribar fins a les fonamentacions de la torre oriental del portal i del pont de Sant Daniel, respectivament. La de la torre oriental estava formada per una petita banqueta (UE 322) que sobresortia de la línia marcada per la torre només uns 30 cm. Adossada a aquesta banqueta, vam poder documentar una capa de morter de calç, barrejat amb alguna pedra (UE 323) que sembla havia estat abocada a la trinxera de fonamentació, seguint la tècnica de l'encofrat perdut. La cota inferior de la fonamentació de la torre era d'1,16 m s.n.m., essent, per tant, la màxima alçada conservada d'uns 5,35 m. Malauradament, aquest petit sondeig no va proporcionar material ceràmic que ens permetés estimar la data de construcció d'aquesta torre, ja que només vam poder recuperar un tros de nansa de poal, amb un període de producció massa llarg com per a què poguéssim aportar dades concloents en aquest sentit. Pel que fa a la fonamentació del pont (UE 324), tan sols vam poder documentar-la en una petita superfície. Estava construïda mitjançant una barreja de morter de calç molt dur, amb alguna pedra. El perfil de la seva banda externa denotava que s'havia realitzat mitjançant un encofrat perdut. Cal destacar que en aquesta fonamentació, vam poder observar un forat de secció quadrangular (UE 325) que era resultat de l'empremta deixada per una fusta, utilitzada quasi amb total seguretat per tal de construir el pont i de la que encara en quedaven força restes. Possiblement formava part d'una bastida o d'un encofrat. Aquesta fusta, en el cas que, tal com apuntàvem, correspongui al moment de construcció del pont, dataria del segle XIV. Adherida al morter de la fonamentació del pont vam poder recuperar una nansa vidrada de color melat que, a l'igual que en el cas anterior, té un ventall cronològic massa ampli com per corroborar la data de construcció del pont aportada per la documentació.

La profunditat màxima que vam assolir en el sondeig del fossat va ésser de 0,9 m s.n.m. documentant a aquesta cota un estrat de matriu molt sorrenca (UE 327), cosa que possiblement podem relacionar amb la proximitat del mar en el moment de la construcció d'aquestes estructures (vegeu apartat 3.1).

En el mateix sondeig, vam poder observar en secció una petita part de l'antic fossat medieval. L'estrat més profund que el farcia en aquest punt (UE 297) va aportar materials que podem situar cronològicament entre els segles XIV i XVII, amb una preponderància molt elevada de fragments decorats amb reflex metàl·lic, la qual cosa, juntament amb la resta de fragments recuperats, situa cronològicament l'estrat entre finals del segle XVI i principis del segle XVII. Aquest material, però, tot i correspondre a l'estrat inferior del fossat en aquest punt (que es va situar a 1,44 m s.n.m.), no té perquè pertànyer al moment d'inici de la colmatació del vall, atès que està ben documentada la neteja i reexcavació periòdica dels fossats de la ciutat.⁹² D'altra banda, l'aproximació de la datació d'aquest estrat al segle XVII ve

⁹² Perelló, A.M. (1996), pàg. 160-161.

determinada per la presència d'un únic fragment de pisa de la producció genèrica coneguda com a "Blava catalana" i d'un altre fragment de ceràmica importada del tipus *berettino*. Atenent, d'una banda, el fet que el sondeig es va realitzar amb mitjans mecànics i, de l'altra, el tipus de material recuperat a l'estrat que cobria el que ens ocupa (UE 290), creiem que els dos fragments esmentats poden pertànyer a l'estrat superior, situant-se, en aquest cas, la cronologia de la UE 297 entre els segles XIV i finals del XVI.

L'estrat UE 290, atenent el tipus de material ceràmic que contenia⁹³, creiem que es va formar a partir de finals del segle XVI, abastant tot el segle XVII. Aquest estrat també cobria, a la zona propera a la fonamentació de la torre, l'estrat UE 301, format principalment per runa, que va proporcionar material datable principalment dins dels segles XV i XVI, tot i que també contenia fragments de terrissa que abasten una cronologia possible molt àmplia que va del segle XIV al XVII.

Per sobre la UE 290, se situaven els estrats UE 156 i 150. Ambdós van proporcionar material ceràmic que podem situar cronològicament entre finals del segle XVI i principis del segle XVIII, així com diverses bales de canó de 24 i 36 lliures que relacionem amb la Guerra de Successió. És per aquest motiu que interpretem aquests estrats com els que eren visibles durant l'últim període viscut per aquestes estructures en el marc de la Guerra de Successió.

8.2.Fase B- Edifici adossat a la cara interior de la muralla.

Pel que fa a la zona de la intervenció que queda dins de l'àrea tancada per la muralla, hi vam poder documentar part del carrer que comunicava directament amb la porta, amb un empedrat (UE 128) que tenia continuïtat dins del portal (UE 320). Vam poder delimitar un dels costats d'aquest carrer, mentre que l'altre no va estar possible exhumar-lo arran de la presència de dos arbres monumentals del parc. En el costat nord-est del carrer, s'obria un edifici que, per la seva aparença arquitectònica i sobretot per la seva situació, a tocar del portal, pensem que havia de tenir una funció de caire públic. A banda d'això, cal destacar la presència, ja en els límits de l'excavació en aquesta zona, de diversos murs que molt possiblement ja estiguessin relacionats amb la trama urbana de la ciutat.

L'edifici esmentat, de forma rectangular, estava adossat a la cara interna de la muralla mitjançant dos murs (UE 251 i UE 141, 342 i 343) que formaven els costats curts del rectangle, tot adossant-se a un arrebossat de morter de calç (UE 142) que cobria el parament intern de la muralla. Els dos costats llargs, en canvi, els formaven, d'una banda, la pròpia cara interna de la muralla (UE 296) i, de l'altra, el mur UE 125, d'uns 9,5 m de longitud. Aquest últim estava construït per carreus, les juntures dels quals estaven cobertes per un encintat de morter, no podent-se observar cap indicatiu de què hagués tingut cap finestra o porta, si més no fins a la cota conservada a la planta baixa. La façana de l'edifici, situada en el costat curt sud-oest del rectangle, tenia una longitud de 4,37 m i una potència conservada que arribava als 2,3 m, s'obria al vial que connecta directament amb el Portal de Sant Daniel i presentava una porta i una finestra. La cantonada entre la façana (UE 343) i el mur longitudinal UE 125 estava

⁹³ Vegeu l'inventari de material a l'annex 4

construïda amb una cadena cantonera de carreus de pedra de fil. El mur UE 251, que tal com hem apuntat, formava el costat curt del nord-est del rectangle, estava doblat mitjançant un altre mur (UE 294), que se li adossava i el reforçava per la seva cara externa.

La façana també estava construïda amb carreus molt ben tallats i era on se situava l'única porta d'accés de l'edifici conservada, amb una llum d'uns 84 cm. Al costat d'aquesta porta se situava, tal com apuntàvem més amunt, una finestra amb els seus muntants motllurats.

Internament vam poder diferenciar clarament tres àmbits, que hem definit com a àmbits A, B i C, respectivament (vegeu la planimetria a l'annex 3). Els àmbits A i B, separats pel mur UE 223, estaven inclosos dins del rectangle que forma l'edifici, mentre que l'àmbit C va ser construït, en un moment que no hem pogut datar, desmuntant un tram del parament intern de la muralla medieval i buidant-ne part del seu farciment.

Estratigràficament, l'edifici es trobava farcit per l'estrat que hem interpretat com a reblliment de l'interior del baluard "Del Rey" de la Ciutadella (UE 102). A tocar dels nivells d'ús vam poder identificar un petit estrat d'argila (UE 135) i, en alguns punts, un estrat de pocs mil·límetres de potència de color negre (UE 140).

Àmbit A

Amb accés directe des de la porta d'entrada a l'edifici, aquesta sala o habitació tenia una superfície aproximada d'uns 15 m² distribuïts en un espai de forma aproximadament quadrangular. A la paret sud-est d'aquest espai (UE 125), vam poder documentar quatre forats quadrangulars (UE 352, 353, 354 i 355), la funció dels quals desconeixem, si bé no descartem que s'utilitzessin per sustentar prestatges. El paviment de l'estança (UE 130) estava format per maons plans d'uns 31 x 16 x 2,5 cm disposats a *la mescla*. Aquest paviment només s'havia conservat a les zones properes a les parets. Aquesta acció (UE 372) d'arrencament de part del paviment d'aquest àmbit i dels àmbits B i C d'aquest edifici, la relacionem amb els fets bèl·lics que es varen desenvolupar en aquesta zona durant la Guerra de Successió (vegeu apartat 8.3 – Fase C). La porta principal va aparèixer tapiada mitjançant l'apilament de diversos carreus reaprofitats (UE 333), fet que relacionem amb el mateix conflicte.

L'única finestra conservada també s'obria en aquesta habitació i, a l'igual que la porta d'accés, se situava a la façana principal. Aquesta finestra, per la seva part interior, tenia adossada una estructura (UE 132), la finalitat de la qual possiblement era la d'actuar com a escala per tal d'habilitar-la com a possible accés a l'edifici, la qual cosa, segons la nostra interpretació, només tindria sentit en el moment en què es tapia l'accés per la porta principal (UE 333). De fet, cal remarcar que l'ampit tenia fortes marques lineals transversals a la pròpia finestra que possiblement denoten una utilització intensiva de l'obertura que no sabem si està relacionada amb els fets bèl·lics de la Guerra de Successió o bé és anterior.

Propera a la cantonada nord de l'estança va aparèixer una columna de pedra treballada de secció quadrilobulada (UE 310) que s'havia reaprofitat fixant-la al terra mitjançant el retall UE 309 amb una finalitat que ens és desconeguda.

Cap al centre de l'habitació hi havia un forat de planta circular (UE 363) similar a d'altres identificats a l'àmbit B, la funció del qual no podem determinar. A la cota conservada de l'edifici, tant la porta d'entrada com la que, des del mateix àmbit,

donava accés a l'àmbit B, conservaven els encaixos de les respectives llindes (UE 364 per a la porta principal i UE 365 per a la porta que separa els àmbits A i B).

Aquest àmbit va aparèixer farcit per la UE 102. El nivell d'ús estava cobert en alguns punts per la UE 135, un petit estrat d'argila de menys d'1 cm de gruix. Per sota d'aquesta capa argilosa, se situava el paviment (UE 130), allà on s'havia conservat, o bé un estrat ennegrit (UE 140) de pocs mil·límetres de potència, estrat que va proporcionar un nombre considerable de bales de fusell i algun pedrenyal, presumiblement també de fusell, que relacionem amb els fets bèl·lics de 1714.

ÀMBIT B

Aquest espai, d'uns 8,6 m², se situava a continuació de l'anterior, del qual estava separat pel mur UE 223, mur on s'obria l'accés que comunicava ambdós àmbits. Aquesta habitació, sense cap obertura a l'exterior, també tenia planta quadrangular. Adossat a la cantonada est d'aquest àmbit, vam localitzar-hi un brocal de pou (UE 224) de planta quadrangular, format mitjançant la unió de dos grans blocs de pedra treballada que s'adossaven als dos murs que formaven la cantonada. La unió entre els dos blocs s'havia reforçat amb una grapa metàl·lica de la que encara s'apreciaven restes. Només restava visible una de les cares del brocal, ja que a l'altra s'hi va adossar, en un moment posterior, una estructura construïda amb carreus de grans dimensions sobre la que es va instal·lar una pica confeccionada en pedra (UE 225). A l'única cara visible del brocal, hi va aparèixer esculpit, en perfecte estat de conservació, l'escut de la ciutat, caironat quarterat, amb el primer i el quart quarter ocupat per sengles creus de Sant Jordi i el segon i tercer, per dos pals verticals.⁹⁴

Al costat sud-est de l'àmbit B, retallant part de la cara interna del mur UE 125, s'obria un armari de paret (UE 361) dins del qual encara s'hi podien apreciar les marques deixades per les dues lleixes que, com a mínim, posseïa originalment.

La pica de pedra esmentada anteriorment presentava un desguàs que travessava el mur UE 125 i tenia continuïtat en una claveguera (UE 107) formada per una solera de maons lligats amb un morter de calç i amb les parets laterals i la tapa construïdes amb pedres irregulars. Dins d'aquesta claveguera, s'hi va localitzar un conjunt d'unes 530 monedes, la major part de les quals semblen ser ardits encunyats per l'Arxiduc Carles a Barcelona durant la Guerra de Successió. En alguns dels exemplars llegibles hi figurava l'any d'encunyació, 1708 i 1709. Això, sumat al fet que les monedes es trobaven molt agrupades i que al seu voltant hi apareixien restes de fibres, pertanyents possiblement a un contenidor de fusta, apunta clarament cap a una ocultació o deposició intencionada del conjunt en el marc de la Guerra de Successió. A la zona central de l'habitació, com en el cas de l'àmbit A, havia estat retirat parcialment el paviment de maons (UE 130) i hi vam poder documentar dos forats circulars (UE 213 i 215), la funció dels quals desconeixem, si bé podem apuntar que un d'ells (UE 215), retallava les restes d'aquest paviment (UE 130).

L'estratigrafia d'aquesta habitació no diferia de l'anterior, trobant també en alguns punts, sota la capa d'argila UE 135, l'estrat UE 140, nivell que també aquí va proporcionar diverses bales de fusell.

ÀMBIT C

⁹⁴ Podeu llegir un article d'Armand de Fluvià sobre l'escut de Barcelona a <http://www.scgenealogia.org/articles/escutbarcelona.htm>.

Aquest àmbit, tal com hem apuntat més amunt, es va construir destruint part del parament intern de la muralla medieval i buidant-ne també el seu farciment. Atès que aquest farciment està realitzat mitjançant una barreja de pedres i morter de calç, la cavitat resultant d'aquesta acció de destrucció (UE 162) presentava moltes irregularitats, cosa que va ésser resolta revestint-la amb paraments de maó i pedra (UE 143), que, alhora, varen ser arrebossats amb una capa de morter de calç (UE 164). Al fons d'aquest àmbit, s'obria un nínxol quadrangular (UE 316) que presentava a la seva base alguns indicis (retall UE 317) d'haver contingut algun objecte. No descartem, en aquest sentit, que es tracti d'una petita fornícula, dedicada tal vegada a Sant Daniel.

A pocs centímetres de la cota màxima conservada en aquest punt, vam poder documentar les restes del que hem interpretat com una prestatgeria construïda amb maons lligats amb morter de calç (UE 163) que discorria de forma perimetral per les tres parets que conformen l'àmbit C. Per sobre d'aquesta lleixa, continuava el mateix arrebossat (UE 164) que cobria les tres parets de l'estança (UE 143), a la part superior del qual es podia intuir clarament en alguns punts que ja començava a tancar el sostre. Tot apunta que aquest sostre seria també el resultat de buidar part del farciment de la muralla, possiblement també regularitzat, atès que no hem trobat cap indicatiu que apunti cap a un embigat o una volta per tal de cobrir aquest espai.

Per sota de les restes dels prestatges esmentats, vam poder documentar 5 forats (UE 165, 168, 171, 174 i 177), alguns d'ells amb restes de ferro, que ens suggereixen l'existència de diverses barres d'aquest material que ajudaven a sustentar els citats prestatges.

L'arrebossat que se situava al voltant del nínxol UE 316, contenia restes de pintura que possiblement havien format línies ornamentals.

A diferència del que succeïa en els dos àmbits anteriors, el paviment (UE 291) es conservava de forma pràcticament íntegra. L'accés des de l'àmbit A al C ocupava en principi tota l'amplada d'aquest últim, si bé en el terra hi havia dos forats circulars (UE 307 i 312) a cada un dels extrems del seu accés i les restes d'un tercer forat (UE 302), quadrangular, situat enmig dels dos anteriors. Aquests forats els vam interpretar com a les restes d'un tancament per a aquest espai, possiblement una porta de doble fulla.

Exterior de l'edifici adossat a la muralla

Ja a l'exterior de l'edifici, a la cantonada entre els murs UE 125 i UE 343, vam documentar, a la cota del nivell de circulació, una estructura (UE 127) que possiblement actuava com a guardacantó. A uns 1,5 m de forma paral·lela al mur UE 125 (una cana de distància), vam poder-hi identificar, només en alçat, un altre mur (UE 133) que pensem que està relacionat amb la trama urbana de la ciutat. L'espai entre aquests dos murs configura el que podria haver estat un carrer. Ara bé, el tram final d'aquest hipotètic carrer apareixia tancat per un altre mur (UE 134) que va unir diagonalment els murs UE 125 i UE 133.

De manera pràcticament paral·lela al mur UE 125, i a tocar d'aquesta estructura, discorria la canalització (UE 107), que actuava com a desguàs de la pica de l'àmbit B. Aquesta canalització estava construïda mitjançant pedres irregulars lligades amb un morter de calç, exceptuant-ne la solera, que era construïda amb maons disposats sobre una preparació de morter de calç. Tal com hem apuntat anteriorment, va ésser

justament a l'interior d'aquesta conducció on vam poder localitzar el conjunt de més de cinc-centes monedes que, la major part de les quals semblen pertànyer al moment de la Guerra de Successió.⁹⁵ Les monedes es trobaven entre un estrat (UE 108), de color grisós i matriu sorrenca, directament per sobre d'un segon estrat (UE 109) que també farcia la canalització. El fet que diverses de les monedes recuperades descansessin sobre les restes de la paret sud-est del clavegueró, en un punt on aquesta estava parcialment destruïda, apunta cap a una interpretació segons la qual algú dipositaria el conjunt aprofitant l'orifici que s'havia produït a la canalització en haver estat destruïda parcialment. No creiem que fos possible que un cop dipositades les monedes s'hagués produït la destrucció parcial de la conducció que les contenia, quedant algunes de les unitats per sobre de la part afectada, ja que costa d'entendre com es va produir la seva deposició, si la claveguera o conducció es trobava en perfecte estat. Recordem, en aquest sentit, que anava tapada i estava construïda lligant els seus elements amb morter de calç. Tampoc sembla plausible que les monedes s'haguessin dipositat o haguessin caigut des de la pica documentada a l'àmbit B de l'edifici annex a la muralla, atesa la seva disposició (moltes de les monedes varen aparèixer enganxades de forma apilada) i el seu número. Aquesta canalització era cronològicament posterior als murs UE 125 i UE 134, ja que van ser destruïts parcialment per tal de fer-la passar (UE 206).

Seguint amb el mateix espai que podem definir com una mena de carreró sense sortida, vam poder localitzar una segona conducció (UE 283), a una cota més baixa que l'anterior i provinent de l'altra costat del mur UE 133. Aquesta conducció la vam documentar a la profunditat màxima que vam assolir en aquest espai i en vam poder observar la seva coberta, confeccionada també amb lloses o pedres sense treballar. La mateixa conducció la vam poder observar en secció atès que anava a desembocar en un pou mort quadrangular (UE 201). La secció d'aquesta claveguera deixava entreveure que estava íntegrament construïda amb pedres sense treballar, essent la seva part inferior de lloses planes. El pou quadrangular esmentat, d'uns 78 x 82 cm, identificat per nosaltres com a pou mort, tenia una potència mínima d'un metre. Les seves parets estaven construïdes amb pedres molt irregulars i la seva coberta estava formada per pedres de dimensions mitjanes i grans (UE 197).

El mur sud-est d'aquest carreró (UE 133) que, tal com ja hem comentat, només vam poder documentar en alçat, estava construït amb carreus de mides diverses (12-57 x 20-22 x 16 cm) lligats amb un morter de calç de color rosat. A l'extrem nord-est d'aquest mur, vam poder observar una porta (UE 369) que havia estat tapiada (UE 370), no de forma provisional, sinó mitjançant una bona construcció en maçoneria, cosa que creiem allunya l'acció dels fets bèl·lics de 1714, ja que, a més, també estava amortitzada per diversos estrats que farcién aquest sector (UE 186 i 198).

Tant el tancament del possible carrer posterior a l'edifici, com l'annexió d'un mur de reforç (UE 294) a un dels seus murs curts (UE 251), creiem que es poden relacionar amb una reordenació de l'espai que es va produir en aquest sector, a partir, com a mínim, de 1610, com a conseqüència de la construcció del terraplè de la muralla.⁹⁶ Aquest terraplè, de dimensions considerables, s'adossava a la muralla per la seva cara interna

⁹⁵ En el moment de redactar la present memòria, el conjunt monetari es troba en procés de neteja a l'Institut Químic de Sarrià.

⁹⁶ Perelló Ferrer, A. M. (1996), pàg. 153 i 154. També hem trobat una referència al "Terraplè de les muralles que à (sic) fet la ciutat" a: SANPERE, S. (1890), plànol que se situa entre les pàgines 58 i 59.

i, d'aquesta manera, adequava l'estructura defensiva als últims avenços en matèria de poliorcètica. El terraplè servia per absorbir millor els impactes de l'artilleria enemiga i, alhora, permetia un millor moviment dels efectius i l'artilleria dels defensors.

Un altre aspecte que reforça la hipòtesi de l'existència de l'esmentat terraplè és el fet que les cares del costat nord del mur UE 294 i del mur de tancament del carreró (UE 134) estaven realitzades de forma molt barroera, cosa que, segons el nostre parer, respon al fet que no havien d'anar vistes, ja que el terraplè de la muralla les ocultava. Així mateix, tot i que part del sector que quedava al nord / nord-est d'aquests murs es va buidar mitjançant la màquina retroexcavadora, vam poder excavar manualment un petit triangle al costat nord del mur UE 134 (al costat on se situaria el terraplè). Això ens va permetre documentar tres estrats diferenciats (UE 245, 248 i 249) que varen proporcionar material que podem situar cronològicament de forma majoritària en el segle XVI i també a principis del segle XVII, la qual cosa concorda amb la data que, tal com hem esmentat en el paràgraf anterior, aporta la documentació per a la construcció d'aquest terraplè. Pel costat de l'interior del "carreró" l'excavació manual va permetre constatar que l'estrat UE 198 presentava un fort pendent en direcció al mur de tancament UE 134. Malauradament, part d'aquest estrat havia estat retirat mitjançant la màquina retroexcavadora sense que l'haguéssim pogut detectar.

Aquest pendent també quedava reflectit al parament extern del mur posterior (UE 125) de l'edifici adossat a la muralla, ja que l'encintat de morter que ressegueix els carreus del mur no es trobava a tot arreu, sinó que la cota inferior d'aquest encintat marcava una clara línia diagonal que anava ascendint des de l'entrada de l'hipotètic carrer sense sortida fins al mur que el tancava a l'extrem oposat, quedant els carreus que se situaven per sota aquesta línia sense encintat de morter (vegeu fotografies núm. 39 i 40).

Així doncs, tant la inclinació de l'estrat UE 198 com la línia ascendent de l'encintat del mur UE 125 suggereixen l'existència d'una rampa d'accés al terraplè de la muralla. La manca d'encintat per sota la línia ascendent del mur UE 125 ens informaria que l'encintat es va aplicar en un moment posterior a la construcció de la rampa.

A banda d'això, no descartem que la citada rampa quedés afectada pels esdeveniments bèl·lics de l'any 1714, car es fa difícil explicar com es va fer la deposició del conjunt monetari a la claveguera UE 107 si aquesta es trobava totalment coberta per l'esmentada rampa.

El material ceràmic recuperat en els estrats UE 198 i 186 no va més enllà del segle XVII, cosa que també concorda amb la data de construcció del terraplè de la muralla, al voltant de l'any 1610.

Interpretació de la funcionalitat de l'edifici adossat a la muralla

Tot i que en un primer moment es va plantejar la possibilitat de què es tractés del cos de guàrdia del Portal, actualment ens hem replantejat aquesta atribució sense descartar-la, però, totalment. En aquest sentit, cal fer especial esment d'un document de Próspero de Verboom publicat per Sanpere i Miquel a principis del segle XX.⁹⁷ En aquest document, l'enginyer borbònic fa una detallada descripció de l'estat de les defenses barcelonines durant els mesos de febrer i març de 1712. En referir-se al Portal

⁹⁷ Sanpere i Miquel (1911), pàg. 5 i "PRUEBA I" als annexos.

de Sant Daniel, ens el descriu anotant que el seu cos de guàrdia es troba a sobre del Portal. Malgrat que és evident que aquesta afirmació no és del tot concloent i que, de fet, no exclou que també l'edifici documentat durant l'excavació formés part d'aquest cos de guàrdia, ens ha portat a plantejar altres possibilitats. Una d'aquestes possibilitats és que es tracti de la caseta dels guardes del Portal, o portalers. Sabem que n'hi havia a tots els portals i que depenien de la ciutat, si més no, fins l'any 1652. Dos documents que hem pogut consultar, inclosos dins del Llibre de Deliberacions del Consell de Cent de l'any 1645, són rellevants respecte d'aquesta hipòtesi.⁹⁸ En el primer d'ells, els "Portales" del Portal de Sant Daniel es queixen dels problemes que l'aigua provocava a la seva caseta els dies de pluja⁹⁹, a més d'informar-nos que estava a tocar d'una de les torres del portal, que entre una de les seves parets i la volta d'una de les torres es filtrava l'aigua i que a sobre de la caseta hi havia un terrat. El segon dels documents, que malgrat no portar data ha de ser d'uns mesos posterior, atès que també està inclòs dins el volum corresponent a l'any 1645, és un "*Memorial de l'obra se a de fer en la caseta del Portal de Sant Daniel*", on el mestre de cases Macià Cosí detalla el material necessari per dur a terme les obres per tal d'arranjar el problema de l'aigua.¹⁰⁰ Tot i que cap dels documents és concloent quant a la identificació de l'edifici adossat a la muralla com a caseta dels portalers, creiem que és, si més no, molt probable. De fet, aquesta atribució creiem que enllaça amb la presència de l'escut municipal documentat al brocal del pou, ja que, en el mateix document, els propis portalers es defineixen com a "*Los oficiales de la servitud del portal de St daniel*"¹⁰¹, la qual cosa també concorda amb el fet que s'adrecessin directament al Consell de Cent per tal de posar solució als seus problemes. Els portalers també fan referència al fet que l'aigua que discorre pel "pas de la muralla" també els afecta, punt que també seria compatible amb el terraplè de la muralla que, segons la nostra interpretació, se situava a tocar d'aquest edifici.

Tot i així, desconeixem si aquests funcionaris municipals varen continuar a les casetes dels portals de la ciutat quan, un cop perduda la Guerra de Separació, el 1652, totes les fortificacions de Barcelona varen passar a dependre directament de la corona espanyola. No sabem, doncs, si la funció de la caseta dels portalers va canviar des d'aquesta data, no essent descartable que s'utilitzés com a cos de guàrdia del portal, o com a part d'aquest cos de guàrdia. És important destacar les marques que apareixen a tocar de l'exterior de la porta de l'edifici, marques que ja en el moment de la localització de les restes del portal, el mes de desembre de 2005, varen ser interpretades com a possibles marques de baioneta (apreciació efectuada en el seu moment pel cap del Servei d'Arqueologia del MHCB, Sr. Ferran Puig).

8.3.Fase C - Estructures possiblement relacionades amb la Guerra de Successió.

Aquest escenari va tenir un paper destacat en el marc de la Guerra de Successió i, més concretament, a finals d'aquest conflicte bèl·lic, quan la ciutat de Barcelona va patir un bloqueig d'uns tretze mesos de durada, la part final del qual va esdevenir un

⁹⁸ Un d'aquests documents apareix referenciat a l'obra d'Antònia Maria Perelló (Perelló:1996), pàg. 167.

⁹⁹ Deliberacions del Consell de Cent II-154, 1645, fol 83 V., sense datar.

¹⁰⁰ Deliberacions del Consell de Cent II-154, 1645, fol 153 V., sense datar.

¹⁰¹ Deliberacions del Consell de Cent II-154, 1645, fol 83 V., sense datar.

setge en tota regla. Les tropes atacants, formades per l'exèrcit del nou monarca espanyol, el borbó Felip Vè, ajudat pels efectius que li havia enviat el seu avi, el rei de França Lluís XIV, varen concentrar els seus atacs, principalment, en l'àrea que s'estenia des dels baluards del Portal Nou i Sant Pere fins al de Llevant. El Baluard de Santa Clara, inclòs dins d'aquest tram, va patir atacs constants efectuats per les bateries borbòniques amb l'objectiu de batre la muralla per tal d'efectuar bretxes que permetessin l'assalt definitiu a la ciutat.

El dia 12 d'agost de 1714, les tropes borbòniques varen iniciar un assalt massiu a tot el sector oriental de la muralla barcelonina, concentrant l'atac especialment en el Portal Nou i el baluard de Santa Clara. En aquest últim punt, havent fracassat el primer atac, els borbònics ho van tornar a intentar la nit entre el dia 13 i el dia 14, atac que causà centenars de baixes en ambdós bàndols, sense aconseguir, però, prendre el baluard. Després d'aquest nou revés, el cap de les forces atacants, el mariscal Duc de Berwick, decidí tornar a castigar la muralla amb l'artilleria i esperar un moment més propici per tornar a intentar l'assalt final, assalt que, finalment, es va produir l'11 de setembre de 1714.

Tenint en compte aquestes dades, creiem que algunes estructures documentades durant la intervenció, el material de guerra recuperat (bales de canó, de fusell, pedres de foguera), així com el que hem identificat com a nombrosos impactes de canó en el parament de la muralla, tenen relació amb aquests esdeveniments, més encara si entenem que, un cop acabada la Guerra de Successió, no va tenir lloc cap més conflicte bèl·lic en aquest indret, ja que va quedar englobat i enterrat dins d'un dels baluards de la ciutadella que el rei borbònic va ordenar bastir a Barcelona.

Entre les estructures que entenem que poden pertànyer a la Guerra de Successió hi ha un mur (UE 159), construït directament sobre el paviment del pont i orientat de forma transversal a aquest. Sembla haver estat disposat per actuar com una mena de barricada, per tal de dificultar l'accés al Portal. Si perllonguem l'alineació del mur, creuant transversalment tot el pont, hi trobem dos forats quadrangulars que servien per sustentar pilars de fusta (UE 265 i 269), un dels quals (UE 271) s'ha conservat parcialment. Al final d'aquesta alineació, s'hi observen les restes del que podria haver estat un altre mur (UE 262), oposat al primer que hem citat (UE 159), i que tancaria aquest possible sistema defensiu.

Davant del portal, vam poder documentar-hi una rasa (UE 252) que també era perpendicular al pont. Per tal de realitzar-la, no es van limitar únicament a extreure part de les llambordes del paviment, sinó que en van retallar algunes per tal de dotar a la rasa o trinxera de l'alineació desitjada. Pel que fa a la seva interpretació, pensem que, amb quasi total seguretat, servia per fixar una altra barrera o barricada defensiva de la qual no han quedat restes. Aquesta rasa va aparèixer farcida per l'estrat UE 253, que no va aportar material. Al seu extrem sud-oest vam documentar un forat circular (UE 258), el rebliment del qual (UE 263) tampoc va proporcionar material.

El pas a través del Portal de Sant Daniel sembla que també es va veure restringit. En primer lloc, es va construir una estructura quadrangular (UE 149), que vam documentar molt arrasada, que tancava més de la meitat de l'amplada del portal. Aquesta estructura tenia els paraments construïts amb pedres lligades amb morter de calç i el seu interior estava farcit amb pedres i terra. En el mur que la tancava pel costat N/N-E, vam poder documentar les restes d'un arrebossat (UE 321), cosa que creiem que apunta cap a una intencionalitat constructiva que no respon únicament a la resolució d'una contingència puntual, sinó a una actuació de més llarga durada. És per aquest motiu que no descartem que aquesta estructura es bastís en un moment anterior,

possiblement en relació a la construcció del baluard de Santa Clara a finals del segle XVII. La construcció d'aquest baluard va modificar molt probablement la funció del portal com a punt de sortida i entrada important de la ciutat.

Al punt on, teòricament, quedava tancada una de les portes de fusta de doble batent, hi havia una alineació de pedres (UE 192) que coincidia amb la línia que hauria marcat una d'aquestes portes en posició tancada. Cal destacar que, aproximadament a l'indret on se situaria una de les pollegueres de la porta de doble batent occidental, vam localitzar la punta d'una barrinada que molt possiblement va afectar aquesta àrea de forma important i especialment l'estructura UE 149. Dita barrinada es pot relacionar amb l'enderrocament de la ciutadella borbònica (vegeu més endavant el punt "E" d'aquest mateix apartat).

En un segon moment, a l'espai que encara restava obert al pas dins del portal, s'hi va construir un passadís que l'estretia, de manera que només podia passar alhora una persona. Aquest passadís va ésser realitzat mitjançant dues parets (UE 136 i 138) construïdes amb pedres i elements constructius reaprofitats sense lligar, exceptuant-ne la primera filada, que en ambdós casos estava fixada al paviment del Portal amb una capa de morter de calç. Aquest fet possiblement ens estigui indicant una construcció apressada o d'urgència. Així mateix, la part anterior o més externa del passadís es va dotar d'un muntant i una porta de fusta dels que encara en quedaven restes (UE 185). La configuració interna del passadís disposava d'un encaix (UE 362) per tal de què la porta d'entrada no destorbés el pas en restar oberta.

L'altre extrem del passadís, al costat de l'interior de la ciutat, conservava l'accés original (UE 366), constituït per una porta de carreus reaprofitats i una llinda. Aquesta llinda, així com algun dels carreus superiors, es varen haver de desmuntar per eliminar el risc d'esllavissament que presentaven, a causa del seu precari estat de conservació. No obstant, totes les pedres retirades es varen numerar (vegeu croquis a l'annex 3).

Per últim, aquest passadís va ésser tapiat en el seu tram més intern, en un moment que pensem que es podria situar durant els últims episodis del setge que va patir la ciutat durant la Guerra de Successió. Aquest tapiat (UE 338) va ser realitzat amb material constructiu acumulat sense cap morter que el lligués. Entre aquest material hi trobem diversos maons idèntics als que configuren el paviment dels àmbits A, B (UE 130) de l'edifici annex a la muralla, paviments que, tal com apuntàvem més amunt, havien estat arrencats parcialment (UE 372). És per aquest motiu que creiem molt possible que aquests maons del tapiat del passadís provinquin dels paviments citats, utilitzats en un moment en el que, possiblement, va caldre actuar amb molta rapidesa i, per tant, es varen haver d'utilitzar els materials més a l'abast.

Molt possiblement relacionat amb aquest tapiat n'existeix un altre (UE 333) que segella la porta d'entrada a l'edifici annex a la muralla. De fet, aquest tapiat és en certa manera continuació del passadís delimitat pel mur UE 138, que hem comentat anteriorment.

Les raons que ens decanten a relacionar aquestes estructures, que presenten una finalitat defensiva força evident, amb la Guerra de Successió són, d'una banda, la detallada descripció que tenim dels fets bèl·lics d'aquell conflicte, especialment del setge que va patir la ciutat, gràcies a cronistes contemporanis dels fets com Francesc de Castellví i Obando, i, de l'altra, el fet que la construcció de la ciutadella borbònica amortitzés el que quedava d'aquestes estructures, cosa que, evidentment, impossibilita qualsevol acció posterior que n'hagués modificat la seva morfologia.

Tanmateix, desconeixem quina utilització se'n va fer del portal entre el moment de la caiguda de la ciutat, l'11 de setembre de 1714, i la construcció de la Ciutadella, els fonaments de la qual sembla que es varen començar a bastir el 7 de març de 1716, encara més tenint en compte que ens ha arribat amb el seu accés tapiat i, per tant, de ben segur era impracticable. Aquest fet pensem que reforça la hipòtesi segons la qual el portal de Sant Daniel des del moment en que es va construir el baluard de Santa Clara només va actuar com a accés a aquest baluard, anul·lant-se per tant el seu paper de portal d'entrada i sortida de la ciutat, hipòtesi que desenvolupem en el següent subapartat.

El paper del Portal de Sant Daniel després de la construcció del Baluard de Santa Clara

Tot i que la construcció del baluard de Santa Clara és anterior a la Guerra de Successió, hem inclòs aquesta interpretació dins de l'apartat corresponent als elements que podem relacionar amb aquesta guerra, atès que, efectivament, el baluard de Santa Clara va tenir un paper destacat en aquest conflicte i, d'altra banda, tot apunta a què el baluard es va construir a finals del segle XVII, cosa que el situa cronològicament molt a prop de la Guerra de Successió.

La intervenció al voltant del Portal de Sant Daniel, ens ha fet plantejar-nos una nova problemàtica interpretativa respecte a la utilització del Portal de Sant Daniel com a un dels punts importants d'entrada i sortida de la ciutat comtal a partir de finals del segle XVII. Així, la utilització del Portal amb la seva funció original l'hem poguda documentar amb seguretat fins al moment de la Guerra de Separació i, més concretament, fins a l'any 1645, quan, en un document del Llibre de Deliberacions del Consell de Cent d'aquell any¹⁰², els portalers del Portal de Sant Daniel fan referència, entre d'altres coses, a la possible reobertura del seu portal. Cal destacar, en aquest sentit, que era habitual, en temps de guerra, inutilitzar alguns portals de la ciutat emplenant-los de terra per tal de minimitzar els punts febles de la muralla i poder concentrar millor els efectius de la defensa.

També sabem que és principalment durant el segle XVII quan Barcelona construeix la majoria de baluards de la zona que mira a terra, ja que els de la façana marítima (si més no, el baluard de Llevant i el de Migjorn) varen ser construïts durant el segle XVI.¹⁰³

Pel que fa al Baluard de Sant Clara, que protegia la zona del Portal de Sant Daniel, no hem pogut esbrinar la seva data de construcció exacta, si bé sembla que durant la Guerra de Separació no estava construït, si més no atenent diverses representacions cartogràfiques d'aquell moment.¹⁰⁴ Si que apareix, en canvi, a l'abundant planimetria generada al voltant del setge i caiguda que va patir la ciutat l'any 1697, davant l'exèrcit francès¹⁰⁵, mentre que en un plànol datat a l'any 1694, on es proposen una

¹⁰² Deliberacions del Consell de Cent II-154, 1645, fol 83 V., sense datar.

¹⁰³ Perelló, A.M. (1996), Pàg. 149.

¹⁰⁴ Galera, M., Roca, F., Tarragó, S. (1982), Pàg. 48, 52.

¹⁰⁵ Vegeu Galera, M., Roca, F., Tarragó, S. (1982), Pàg. 64, 70, 72, 73, 74, 76 i 80.

sèrie de millores per a les defenses de la ciutat, el baluard de Santa Clara es dibuixa puntejat com a projecte.¹⁰⁶

Tanmateix, creiem que és important remarcar que una revisió acurada de diversos plànols que hem trobat publicats de la segona meitat del segle XVII i principis del segle XVIII ens mostra com diversos baluards de la ciutat construïts davant d'algun dels portals estaven connectats amb l'exterior mitjançant un pont que servia per salvar el fossat del propi baluard.¹⁰⁷ Un altre document que, tal com ja hem apuntat, ens ha proporcionat una informació molt acurada sobre l'estat de les defenses de la Barcelona de principis del segle XVIII és la descripció que en va fer Próspero de Verboom durant els mesos de febrer i març de 1712 durant el seu captiveri a la ciutat comtal, document publicat per Sanpere i Miquel que creiem que fins ara no ha estat valorat en la seva justa mesura.¹⁰⁸ Segons la descripció de Verboom, el Portal de Santa Madrona, el baluard de Sant Antoni, el baluard del Portal de l'Àngel, el Baluard del Portal Nou i el Portal de Mar comptaven amb un pont per tal de poder accedir-hi i sortir-ne. En el cas, però, del baluard de Santa Clara, no en cita cap. Tanmateix, sí que especifica que existia un pont de pedra per tal de salvar el trinxerot o vall interior del baluard a fi d'arribar al seu terraplè. En aquest sentit, cal recordar que els esmentats vall interior i pont són d'origen medieval i quedaren englobats dins el baluard de Santa Clara quan aquest es construï. Verboom hi afegeix que en el flanc esquerre del baluard (mirant des del punt de vista dels defensors), flanc que quedava just davant de l'antic portal de Sant Daniel, s'obria una porta que conduïa al fossat (en aquest cas, el fossat del baluard de Santa Clara). Finalment, tot i que hem pogut observar que dos plànols publicats¹⁰⁹ mostren per aquest baluard un possible pont, no coincideixen entre ells en la seva ubicació.¹¹⁰

Tot sembla indicar, doncs, que el Portal de Sant Daniel, des del moment que es va construir el baluard de Santa Clara, va quedar relegat a un paper secundari pel que fa a la seva funció específica de punt d'entrada i sortida de la ciutat. D'aquesta manera, a partir d'aquell moment, únicament hauria tingut la funció de servir d'accés directe des de l'interior de la ciutat al terraplè del baluard de Santa Clara, per tal de defensar-lo, actuant aquest tram de muralla antiga i el portal com a *gola* del baluard, parlant en termes militars. Això possiblement explicaria l'existència d'una estructura permanent (UE 149) que estretia el pas del portal de Sant Daniel a la meitat.

Si bé Verboom explica que el fossat que envoltava el baluard de Santa Clara estava molt sedimentat, entenem que això no implica que permetés la circulació de carruatges fins a l'interior del baluard, atès que estava envoltat per la construcció del propi fossat, el camí cobert i el glacis. No obstant això, no descartem que un cop

¹⁰⁶ Galera, M., Roca, F., Tarragó, S. (1982), Pàg. 82. Vam poder consultar una còpia digital d'alta qualitat d'aquest plànol gràcies al Sr. Albert Cubeles. El plànol original (còpia fotogràfica del segle XIX) és propietat de l'AHCB (Número de registre 3003, Codi PL-1-1-43).

¹⁰⁷ És el cas, per exemple, del Portal Nou, Portal de l'Àngel, Portal de Sant Antoni i Portal de Santa Madrona (vegeu per exemple Galera, M., Roca, F., Tarragó, S. (1982), pàg. 76, 80, 128, 132).

¹⁰⁸ Sanpere i Miquel, S. (1911), "Prueba I" de l'apèndix.

¹⁰⁹ Galera, M., Roca, F., Tarragó, S. (1982), Pàg. 74, 192.

¹¹⁰ És possible que el primer dels plànols citats (Galera, M., Roca, F., Tarragó, S. (1982), Pàg. 74) ens estigui mostrant, no el pont (del qual no ens en parla Verboom en la seva descripció de 1712), sinó el camí que se seguia habitualment a través del fossat quan se sortia per la porta que sabem existia en el flanc esquerre del baluard de Santa Clara. El segon dels plànols citats (Galera, M., Roca, F., Tarragó, S. (1982), Pàg. 192), no creiem que ofereixi gaire credibilitat, atès que, per exemple, havent estat realitzat el 1729, no mostra la Ciutadella, bastida a partir de 1716.

bastit el baluard de Santa Clara, fos possible l'entrada i la sortida a través del portal de Sant Daniel a peu i possiblement a cavall, utilitzant la porta que, segons Próspero de Verboom, s'obria en un dels flancs del baluard de Santa Clara.

Al farciment de pedres i terra de l'interior de l'estructura UE 149, construïda de forma sòlida i possiblement permanent a l'interior del portal, vam poder recuperar un fragment de plat de la sèrie coneguda com "La Ditada" que ens situa cronològicament en ple s. XVII. Aquesta estructura reduïa la llum del portal a la meitat. El fet que una de les cares vistes d'aquesta estructura tingués un arrebossat (UE 321) també sembla apuntar cap a una construcció permanent i no només feta com a resposta a un moment concret de perill.

L'anul·lació del portal de Sant Daniel com a punt d'entrada i sortida destacat pensem que és del tot assumible, atès que el barri de Ribera comptava amb d'altres accessos importants, com el portal de Mar o bé el proper portal menor del Carnalatge, que podien perfectament complir aquesta funció. Cal recordar, en aquest sentit, que la construcció de la Ciutadella va anular definitivament tant el portal del Carnalatge com el de Sant Daniel, en el cas que encara fos vigent la seva utilització com a portal per a vianants.

Finalment, tot i no tractar-se d'una estructura, volem fer esment de l'única resta humana localitzada a la intervenció: es tracta d'un fèmur que va aparèixer, sense cap altra resta humana associada, sobre un dels murs laterals del pont de Sant Daniel.

8.4.Fase D – Restes de la ciutadella borbònica

Dins de l'àrea excavada hi hem pogut documentar, tal com havíem previst arran de l'estudi de la zona efectuat en base a la nostra intervenció anterior al Parc de la Ciutadella¹¹¹, dues estructures pertanyents a la fortalesa feta erigir per Felip Vè. En primer lloc, vam poder documentar-hi, a tocar del límit sud de l'excavació, dos murs (UE 144), amb una orientació nord-sud i est-oest, formant entre ells un angle de 90°. Estaven construïts amb pedres lligades amb un morter de calç de bona qualitat i presentaven una amplada d'1,65 i 2,52 m, respectivament. La part oest del mur d'aquesta estructura que presentava una direcció aproximada E-O estava escapçada (UE 367) a conseqüència de la construcció del gran Col·lector del Bogatell, que passa a pocs metres d'aquest indret, a principis dels anys norantes del segle XX. Pel que fa a la seva interpretació, es tracta de part del passadís "a prova"¹¹² que se situava a l'interior del baluard "Del Rey" de la ciutadella borbònica i que tenia forma de "T", passadís del qual ja vam poder documentar-ne un altre tram durant la intervenció 190/05.¹¹³ Tot apunta que per a la construcció d'aquest mur del passadís, a principis del segle XVIII, es varen afectar algunes de les estructures pertanyents a la trama anterior de la ciutat (UE 148 i 157).

La segona de les estructures de la fortalesa que hem pogut documentar és la part interna del mur (UE 323) que formava el baluard "Del Rey". Aquest mur, a l'igual que la

¹¹¹ Vegeu Gea, M. (inèdit A).

¹¹² Expressió que trobem habitualment als plànols de les fortificacions d'època moderna i que fa referència al sistema constructiu d'alguns edificis militars que permetia fer-los invulnerables a les bombes de l'època; hem d'entendre, doncs, "a prova" com "a prova de bomba".

¹¹³ Vegeu Gea, M., (Inèdit A), pàg. 39 (Rasa R1-105).

resta de murs defensius de la fortalesa, comptava amb uns contraforts interns per tal de reforçar-lo¹¹⁴, dels quals n'hem pogut documentar dos, un d'ells de forma parcial. El vam poder exhumar en una potència d'uns 1,8 m, tot i que continuava més avall d'aquesta cota. Tenia una factura idèntica a la ja descrita pels murs de la Ciutadella explicats al paràgraf anterior.

8.5.Fase E- L'enderrocament de la Ciutadella

Finalment, volem destacar la documentació de sis forats circulars (un setè -UE 346- és més gran i no sembla estar relacionat amb la resta) localitzats a diversos punts del farciment de la muralla medieval i, un d'ells, a l'interior del Portal de Sant Daniel (UE 344, 345, 347, 348, 349 i 350). Aquests forats tenien tots uns 5 cm de diàmetre i semblaven haver estat efectuats amb un sistema de perforació giratori (és a dir, no varen ser realitzats per percussió), la qual cosa descarta que puguin ser restes de l'acció d'un martell hidràulic com el que duen moltes màquines retroexcavadores. A banda d'això, el sector final dels forats apareixia sempre ennegrit i quasi tots ells presentaven una inclinació diagonal respecte de l'estructura que foradaven.

Pel que fa a la seva interpretació, ens inclinem a pensar que es tracta de la part final de diverses barrinades o forats per tal de facilitar el desmuntatge de les estructures mitjançant explosius. Aquestes barrinades es realitzaven, com el seu nom indica, mitjançant una barrina giratòria i podien arribar a mesurar diversos metres. Un cop practicada, s'emplenava amb explosiu el seu interior i es feia detonar. En moltes ocasions, però, l'explosiu no ocupava tota la barrinada. Això explicaria perquè s'han conservat els centímetres finals i el perquè els sis forats estan ennegrits.¹¹⁵

Tot i que en l'informe preliminar de la intervenció vam especular amb la possibilitat de què les barrinades estiguessin relacionades amb la voladura amb dinamita, actualment, tot i no descartar aquesta opció, ja que cronològicament seria plausible la seva utilització¹¹⁶, pensem que també es podrien haver efectuat voladures amb un altre explosiu, atès que la utilització del sistema de barrines està documentat amb força anterioritat a aquesta data.¹¹⁷

La quasi plena coincidència entre la cota d'arrasament de la fortalesa i aquestes estructures d'origen medieval afectades per les barrinades apunta clarament en el sentit que les voladures es realitzessin durant l'enderroc de la Ciutadella. Podem suposar, doncs, que les restes d'origen medieval presentaven un millor estat de conservació abans de l'enderroc de la fortalesa borbònica i, per tant, és possible que el Portal de Sant Daniel es conservés pràcticament de forma íntegra, enterrat dins del baluard "Del Rey" de la Ciutadella. La seva possible destrucció parcial durant els treballs d'enderroc de la fortalesa respondria, doncs, a què la seva cota de conservació era superior a la cota que es va voler assolir per tal de construir el Parc de la Ciutadella.

¹¹⁴ Aquests contraforts són habituals en aquest tipus de fortificacions d'època moderna. Podeu veure un altre exemple com és el del Castell de Montjuïc a Pujades, J. (2007), pàg. 200.

¹¹⁵ Vegeu la fotografia núm. 61 a l'annex 2, com a exemple de barrinada per a obrir una carretera.

¹¹⁶ De Plazanet, M. (1872), pàg. 105-108.

¹¹⁷ Vegeu, per exemple: Parpal y Marqués, C. (1906), pàg. 203.

Per acabar, cal esmentar que a la intervenció que es va dur a terme, de forma paral·lela a la nostra, als terrenys de l'Estació de França, s'han pogut documentar possibles forats de barrina¹¹⁸ que afecten directament les estructures de la fortalesa. Així mateix, durant el mes de desembre de 2007, vam poder constatar diverses barrinades a la superfície escapçada de l'escarpa del baluard "De la Reyna" de la Ciutadella, en el marc de la intervenció, encara en curs, que hi duem a terme.¹¹⁹ Aquest fet corrobora la utilització de barrinades també per a l'enderroc de la fortalesa borbònica, tot i que en les parts exhumades per nosaltres durant la intervenció al Portal de Sant Daniel no ho havíem pogut constatar.

9. MATERIALS ARQUEOLÒGICS

Entre l'abundant material recuperat durant la intervenció podem destacar el material ceràmic, el material bèl·lic que podem relacionar amb la Guerra de Successió i el material numismàtic, especialment un conjunt o ocultació de més de cinc-centes unitats de monetari de bronze. Passem a continuació a detallar-ne els aspectes més rellevants de cadascun dels tipus principals esmentats:

9.1. Material bèl·lic

Entre aquest material podem destacar 55 bales de canó senceres i 6 mitges bales de diverses mides.

A principis del segle XVIII, la grandària dels canons no es mesurava pel seu calibre com en l'actualitat, sinó pel pes de la bala de ferro massís que disparaven en lliures de 460 grams.¹²⁰ Entre els canons de gran potència destacaven els canons de 24 i els de 36 lliures, destinats especialment a batre les muralles de les fortificacions. La bala tipus d'un canó de 24 lliures havia de pesar, doncs, 11,040 kg, mentre que la d'un canó de 36 lliures havia de pesar uns 16,560 Kg. Tot i així, hem trobat referències que apunten que, a la pràctica, el pes de les bales era molt divers. Entre els diversos factors que provocaven aquesta variabilitat estaven, per exemple, la qualitat del ferro emprat en la fosa de la bala.¹²¹ De les bales de canó senceres que hem recuperat, 46 les hem identificat com a bales de 24 lliures i 5 com a bales de 36 lliures. Els dos tipus anteriors representaven la majoria de les bales de canó recuperades, tot i que també hem inventariat una possible bala de 3 lliures, una de 16 lliures i una altra que, amb uns 3,5 kg, no hem pogut adscriure a cap tipologia concreta.

Tot i que cal tenir en compte que les bales no han estat restaurades i, per tant, presenten en alguns casos força concrecions, el pes mitjà de les bales que hem considerat com a bales de 24 lliures és de 11,97 kg, mentre que el de les bales

¹¹⁸ Santanach, L. (inèdit).

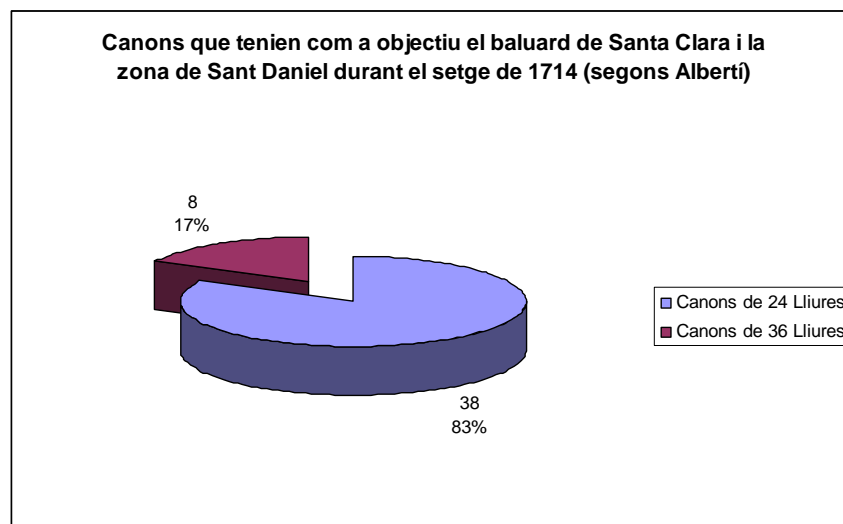
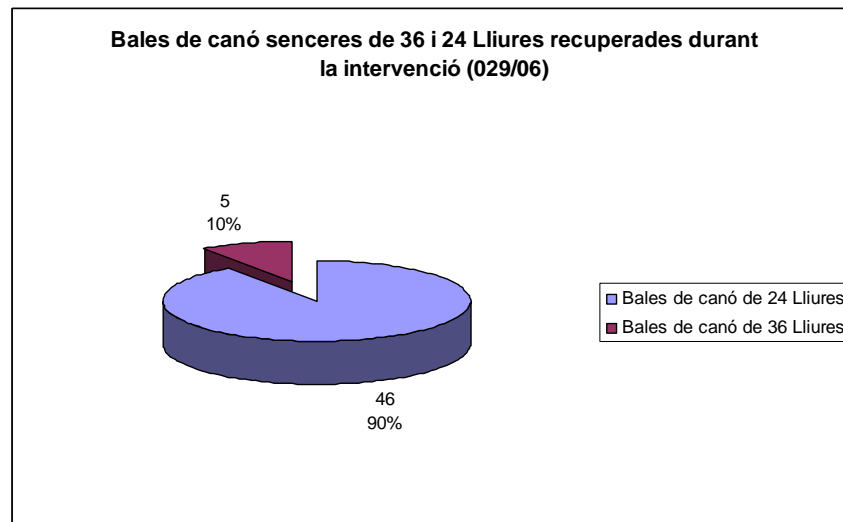
¹¹⁹ Gea, M. (Inèdit B).

¹²⁰ Hernández, F. X., (2003), pàg. 162.

¹²¹ Vegeu en aquest sentit, per exemple: <http://www.histarmar.com.ar/InfHistorica/ArtilleriadeMarina/1-Calibre.htm>

identificades com a bales de 36 lliures és de 17,79 kg, xifres que s'aproximen força al pes teòric, i més si tenim en compte les concrecions que s'han adherit a les bales.

Segons Albertí¹²², durant el setge de Barcelona de 1714, 38 canons de 24 lliures i 8 de 36 lliures varen tenir com a objectiu (únic o combinat amb d'altres) el baluard de Santa Clara i/o la zona del Portal de Sant Daniel. Els primers representen el 82,6 % del total i els segons el 17,39 %, mentre que les bales de canó de 24 lliures localitzades per nosaltres representen el 90% (de la suma de les de 24 i 36 lliures recuperades) i les de 36 lliures el 10% aproximadament, xifres que, atesa la seva similitud, creiem són força reveladores.¹²³



¹²² Albertí, S. (1964), notes de les pàgines 251, 259 i 261 i mapa IX de l'apèndix.

¹²³ Cal fer esment que desconeixem si la cadència amb la que podien disparar els canons de 24 i de 36 lliures era la mateixa.

A banda de les bales de canó, també vam poder recuperar una possible granada de mà (cal recordar que part de les tropes d'elit que varen participar en els atacs de Santa Clara eren granaders), així com diverses desenes de bales de fusell, totalment esfèriques i amb uns 1,5 cm de diàmetre¹²⁴.

9.2. Material ceràmic

De forma similar al que ja vam poder documentar durant el seguiment de les obres a l'interior del Parc de la Ciutadella¹²⁵, el terraplenament efectuat per tal de construir el parc, el farciment de l'interior del baluard "del Rey" i els nivells d'ús de principis del segle XVIII han proporcionat material ceràmic que se situen cronològicament entre els segles XIV i XVIII, amb un preponderància molt important del material dels segles XVII i principis del XVIII. Pel que fa a la interpretació d'aquest fet, citem textualment l'argumentació que ja vam fer amb motiu del seguiment esmentat (codi M.H.C.B. 190/05):

"La causa que pot explicar aquest fet [la preponderància de material que podem situar entre els segles XIV i XVIII i, dins d'aquest, especialment el dels segles XVII i principis del XVIII], segons el nostre parer, és que la construcció de la ciutadella borbònica va comportar una sèrie d'actuacions que afectaren als nivells d'ús de part del barri de Ribera, així com també als nivells estratigràfics anteriors del mateix barri. L'enderrocament de la ciutadella borbònica, durant la segona meitat del segle XIX, va comportar la formació d'un nivell de terraplenament que trobem a pràcticament tota la superfície ara ocupada pel parc, sota els nivells d'ús actuals de sauló o sota la superfície dels parterres de terra vegetal. Aquest arrasament, segons hem pogut constatar [...], es va dur a terme fins a la cota superior dels fossats, cosa que va implicar l'escapçament dels cinc baluards, amb tots els trams de cortina que els unien, així com els cinc revellins que se situaven entre aquests. La majoria del material arqueològic recuperat, doncs, pensem que prové del farciment d'aquestes estructures defensives, ja que els baluards, cortines i demés fortificacions exteriors d'època moderna anaven reomplertes amb terra per tal d'absorbir millor els impactes de l'artilleria. El farciment que es va dur a terme durant la construcció de la fortalesa, a principis del segle XVIII, degué emprar la terra extreta de la construcció dels propis fossats, que pertanyia, parcialment a la part enderrocada del barri de Ribera. Aquest extrem vindria confirmat pel material recuperat d'aquest farciment a la rasa R1-105. Això, explicaria l'alta quantitat de ceràmica que podem situar entre el segle XVII i XVIII i també la que se situa entre el XIV i el XVI. El primer grup de ceràmiques podria pertànyer a l'últim moment de la vida d'aquesta part del barri de Ribera [en el cas que ens ocupa, concretament al Portal de Sant Daniel] i el segon grup provindria dels estrats anteriors del mateix barri que varen ser afectats per la construcció dels fossats i la resta d'edificacions de la Ciutadella".¹²⁶

¹²⁴ Alberti, S. (1964), pag. 155.

¹²⁵ Vegeu Gea, M. (Inèdit A).

¹²⁶ Gea, M. (Inèdit A), pàg. 72.

9.3. Altres materials

A banda del material ceràmic i bèl·lic també podem destacar la recuperació d'altres materials. Així, davant de les restes de la porta de fusta que tancava el passadís de l'interior del portal vam localitzar el que vam identificar com un possible mànec de ferro de la porta. A la fonamentació del pont de Sant Daniel, construït segons la documentació cap a l'any 1382, hi vam recuperar una fusta quadrangular que molt possiblement va formar part de l'encofrat necessari per tal de construir aquesta fonamentació (UE 325). A la superfície del pont vam descobrir una altra fusta de secció quadrangular (UE 271) que podem relacionar amb el sistema de tancament defensiu del pont, molt possiblement durant la Guerra de Successió.

Cal fer esment especial al conjunt monetari localitzat a l'interior del desguàs de la pica que se situava a l'àmbit B de l'edifici annex a la muralla, conjunt que hem interpretat com una ocultació efectuada en el transcurs de la Guerra de Successió. Tot i que no ha estat possible restaurar, fins el moment, la totalitat del conjunt, una primera neteja d'algunes de les unitats posa de manifest que majoritàriament es tracta d'ardits encunyats a la ciutat comtal per l'Arxiduc Carles. La data més moderna d'encunyació que s'ha pogut llegir ha estat la de 1711, cosa que sembla confirmar plenament la hipòtesi que relaciona l'ocultació amb la Guerra de Successió.

Finalment, volem esmentar la recuperació d'altres petits objectes com, per exemple, cinc agulles de cap, un possible ganxo de cortina, un botó, una sivella, diversos fragments de vidre, algunes pipes, fragments de canons de pipes, un bací ceràmic de fireta, entre d'altres.

10. CONSERVACIÓ DE LES RESTES ARQUEOLÒGIQUES

Davant de la previsió de tornar a cobrir les restes arqueològiques del Portal de Sant Daniel, es va efectuar una actuació per part de personal de restauració especialitzat amb la intenció de consolidar els elements més fràgils i malmesos de cara a permetre la seva conservació. Aquesta consolidació va consistir, principalment, en la preparació de zones a consolidar i bisellar, el siglat de carreus i d'altres elements en perill d'ensorrament per tal de poder-los retirar, la recol·locació de carreus desplaçats i la realització de bisellats amb morter sintètic per tal de protegir els revestiments de les parets que es trobaven més malmesos.

Un cop acabada la consolidació esmentada, es va procedir al rebliment de l'àrea excavada. Aquesta acció, ja prevista al Projecte d'Intervenció Arqueològica, es va efectuar amb sauló aportat, sauló que es va anar compactant mentre s'abocava sobre l'àrea excavada. La part superior de les estructures arqueològiques es va protegir amb geotèxtil per tal de facilitar la seva identificació i/o localització de cara a intervencions futures, ja siguin de caràcter arqueològic o no. Aquesta fase dels treballs es va dur a terme sota la direcció de l'arqueòleg d'Actium Patrimoni Cultural Rony José Castillo, amb l'autorització corresponent de l'Àrea de Coneixement i Recerca de la Generalitat de Catalunya.

Els blocs de pedra treballada que s'havien recuperat en els nivells de rebliment durant l'excavació arqueològica es van disposar a tocar d'un dels contraforts del mur pertanyent al baluard "Del Rey" de la Ciutadella. Així mateix, els blocs treballats que constituïen la part interna o porta del passadís que estretia el pas a través del Portal de

Sant Daniel, varen ser dipositats a l'angle sud-est de l'àrea excavada¹²⁷. Cal recordar que aquests blocs van ser numerats de forma prèvia al seu desmuntatge, acció que, tal com hem comentat més amunt, va ésser indispensable per mesures de seguretat, atès que l'accés que formaven amenaçava ruïna (Vegeu plànol 18 a l'annex 3).

11. CONCLUSIONS

La intervenció efectuada a l'àrea que ocupava antigament el Portal de Sant Daniel de Barcelona ha permès documentar diverses estructures i elements que citem a continuació ordenats en base a la cronologia que els hem atribuït:

- Un tram de l'antiga muralla d'origen medieval de la ciutat on s'obre el Portal de Sant Daniel, amb part del pont que, davant del Portal, servia per travessar el vall defensiu que envoltava el cinyell poliorcètic barceloní.
- Un edifici que s'adossa a la muralla medieval per la seva cara interna, és a dir, a la part interior de la ciutat. Aquest edifici presenta tres àmbits diferenciats. Cronològicament el situem en un moment anterior a principis del segle XVII, sense excloure'n possibles modificacions durant aquest segle i/o a principis del segle XVIII, moment en que quedà amortitzat per la construcció de la ciutadella borbònica de Barcelona.
- Diverses estructures, a tocar de l'edifici anterior, que podem relacionar amb la construcció del terraplè de la muralla, per tal d'adaptar-la a la l'artilleria de pólvora que, principalment a partir del segle XIV, va anar adquirint una importància estratègica molt important dins dels exèrcits. La construcció d'aquest terraplè, pel que fa a la zona de Santa Clara, està documentada cap a l'any 1610. També relacionat amb aquest terraplè hem pogut documentar, darrera l'edifici adossat a la muralla, les restes d'una rampa que servia per accedir-hi.
- Diversos elements construïts, alguns d'ells de forma poc acurada, possiblement com a conseqüència de la urgència amb la que es varen realitzar, que relacionem amb les accions bèl·liques que varen tenir per escenari aquest indret durant el bloqueig i el setge que les tropes borbòniques varen efectuar sobre la ciutat, entre els anys 1713 i 1714. Pensem que cal destacar algun d'aquests elements, com són els murs que delimiten un passadís a l'interior del Portal (UE 136 i 138), atès que estan construïts en sec, cosa que fa molt més excepcional la seva conservació fins als nostres dies. Gràcies a la preservació d'aquests elements, hem apuntat la més que probable anul·lació del portal de Sant Daniel com a tal a partir de finals del segle XVII, relegant-lo només a servir d'accés al baluard de Santa Clara per tal de poder-lo defensar.
- Restes de la fortalesa que Felip Vè manà aixecar en aquest indret després de la Guerra de Successió, concretament, restes del baluard "Del Rey".
- Alguns elements que, possiblement, ens aporten informació sobre l'enderroc de la ciutadella borbònica a partir de 1868 i de com, possiblement, aquest enderroc va

¹²⁷ Per conèixer les localitzacions exactes on es varen dipositar ambdós grups d'elements, vegeu el plànol 16 de l'annex 3.

afectar de forma molt important les restes de la muralla medieval i el portal de Sant Daniel.

Pel que fa al material recuperat, a banda de l'abundant material ceràmic, podem destacar un nombre important d'elements de caràcter bèl·lic, com són, una seixantena de projectils de canó, una possible granada de mà, munició de fusell i pedres de foguera per a fusell. Hem de destacar també la troballa de diverses monedes en els nivells de circulació de principis del segle XVIII i, especialment, un conjunt monetari, que hem pogut recuperar a l'interior d'un desguàs o conducció, format per més de cinc-centes unitats que pertanyen al moment de la Guerra de Successió i que, per tant, són resultat de la deposició o ocultació intencionada relacionada amb aquests esdeveniments bèl·lics.

Així mateix, l'excavació ens ha proporcionat, a través dels nombrosos elements conservats, una visió arqueològica dels esdeveniments que es varen desenvolupar en el moment final de la Guerra de Successió.

Tal com vam apuntar durant la intervenció anterior 190/05¹²⁸, creiem que s'ha vist confirmada que la construcció del baluard "del Rey" de la Ciutadella s'efectuà mitjançant un reompliment, que comportà la conservació de les estructures anteriors, ara excavades.

Per concloure, podem afirmar que l'excavació del Portal de Sant Daniel ens ha proporcionat, d'una banda, una visió fins ara inèdita de les defenses d'origen medieval d'aquest sector de la ciutat, de la seva morfologia i de la seva evolució al llarg del temps per tal d'apatar-se a les noves tècniques militars que, a partir del segle XIV, varen aparèixer relacionades amb el descobriment de la pólvora. De l'altra banda, ens ha proporcionat una visió arqueològica d'un dels episodis cabdals de la història de Catalunya, la Guerra de Successió, gràcies a la gran quantitat d'elements que ens han restat d'aquest moment: barricades, impactes de bala de canó a la muralla i gran quantitat de material bèl·lic, especialment bales de canó i de fusell, elements que posen de manifest la intensitat dels combats viscuts en aquest sector durant el 1714.

¹²⁸ Vegeu Gea, M. (Inèdit A), pàg. 30.

12. BIBLIOGRAFIA

AD (1982), Gran Geografia Comarcal de Catalunya. Volum 8, el Barcelonès i el Baix Llobregat. Barcelona.

AD (1984), "El Pla de Barcelona i la seva història". *Actes del I congrés d'història del Pla de Barcelona, celebrat a l'Institut Municipal d'Història els dies 12 i 13 de novembre de 1982 (1984)*. Barcelona

AD (2000), *La rajola catalana de mostra dibuixada per Salvador Miquel*. Barcelona.

ALBERTÍ, S. (1964), L'onze de setembre. Barcelona.

ARTIGUES, P. L., i FERNÁNDEZ, A. (inèdit), Memòria de la intervenció arqueològica en "L'Antic Mercat del Born" de Barcelona. Fechas de la intervenció: novembre de 2001 – abril de 2002. 13 de novembre de 2002.

CARRERAS, F. (1913?-1918?), *Geografia General de Catalunya; dirigida per Francesch Carreras y Candi. Vol. 5 - La Ciutat de Barcelona*. Barcelona.

CASTILLO, R. J. (Inèdit), Memòria científica de la Intervenció arqueològica al C/ Circumval·lació, 1B. Barcelona (el Barcelonès), del 2 al 12 de gener de 2006. Codi M.H.C.B. 315/05. Mataró, gener de 2006.

CERDÀ, J. A., TELESE, A. (1994), Ceràmica de procedència italiana aparecida en Catalunya, a *Laietania* 9, Mataró.

CUBELES, A. (1993), "La problemàtica a l'entorn de la incidència del decret del batlle reial de Barcelona sobre els oficis de batedors i tintorers de fustanys de l'any 1255 en la historiació de les muralles de Barcelona del segle XIII", a: *III Congrés d'història de Barcelona. La Ciutat i el seu territori, dos mil anys d'història*. Barcelona, 20, 21 i 22 d'octubre de 1993. Barcelona.

CUBELES, A. (2003), "Poder públic i llançament urbanístic en el segle XIV", a: *El procés urbà i la identitat gòtica de Barcelona. Quaderns d'Història*, núm. 8. Barcelona.

CUBELES, A., PUIG, F. (2004), "Les fortificacions de Barcelona" , a: *Abajo las murallas!!!. 150 Anys de l'enderroc de les muralles de Barcelona*. Barcelona.

GALERA, M., ROCA, F., TARRAGÓ, S. (1982), *Atles de Barcelona. Segles XVI-XX*. Barcelona.

GARCÍA, A., GUÀRDIA, M. (1986), *Espai i Societat a la Barcelona preindustrial*. Barcelona.

GARRIGA, M. (1862), *Memoria que acompaña al plano de la Ciudadela de Barcelona y proyecto de su derribo*. Barcelona.

GEA, M. (Inèdit A), Memòria de la intervenció arqueològica al Passeig Pujades, 10-20, passeig Picasso, 7-21 (Parc de la Ciutadella). Del 17 d'Octubre de 2005 al 20 de maig de 2006. Mataró. Desembre de 2006.

GEA, M. (Inèdit B), Informe Preliminar de la intervenció arqueològica al passeig de Circumval·lació, 1B (Parc de la Ciutadella). Codi M.H.C.B. 113/07. Barcelona, el Barcelonès. Del 16 d'octubre al 12 de desembre de 2007. Mataró. Desembre de 2007.

HERNÁNDEZ, F. X. (2003), *Història militar de Catalunya. La defensa de la Terra*. Vol. III. Barcelona.

HUERTAS, J., RODRÍGUEZ, M. (2000), "Muralla medieval de Barcelona: Darreres intervencions arqueològiques". *Actes del primer Congrés d'Arqueologia Medieval i Moderna de Catalunya. 13, 14 i 15 de novembre de 1998*.

ISBERT, F. , ANDREU, C. (coord.) (2006), *Sa Raval des Castell. La història d'un poble a través del material arqueològic*. Maó.

LLORENS, J. (1980), *Les rajoles catalanes. Segles XIII al XIX*, Barcelona.

MARÍ, L. (Inèdit), Memòria de la prospecció Geofísica per radar en el Pla de Palau i Passeig d'Isabel II, a Barcelona. 3, 4, 5 i 10 de juliol de 2001. Barcelona, setembre de 2001.

MARTÍN, A. (Inèdit), Memòria de la intervenció arqueològica al Passeig Pujades núm. 1 de Ciutat Vella – Barcelona. Novembre – desembre de 1995.

MIRÓ, C. (2005), "Balanz anual de l'activitat arqueològica a la ciutat (setembre 2003 - desembre 2004)". *Quaderns d'arqueologia i història de la ciutat de Barcelona*, 01, pàg. 146-147. Barcelona.

MORALES GARCIA, F. (Inèdit), Memòria científica de la intervenció arqueològica efectuada al C/ Picasso, 7-21 / Jardins de Fontserè i Mestre (Parc de la Ciutadella), Barcelona (Barcelonès), del 14 de març a l' 1 d'abril de 2005. Codi M.H.C.B. 073/05. Mataró, abril de 2005.

MUÑOZ, A., CATÀ, J. (2005), *Repressió borbònica i resistència catalana (1714-1736)*. Madrid.

PARPAL, C. (1906), *Dietario inédito de la ciudad de Barcelona en la década de 1767 a 1777 según un manuscrito inédito de D.J. Sagarriga, Conde de Creixell (...)*. Barcelona.

PERELLÓ, A.M. (1996), *L'arquitectura civil del segle XVII a Barcelona*, Barcelona.

DE PLAZANET, M. (1872), "Proporción y principales aplicaciones de la dinamita", a: COLEGIO DE INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS (ESPAÑA). *Revista de Obras Públicas*, 10, consultat a: <http://ropdigital.ciccp.es/public/detalle-articulo.php?registro=1859> (Data de consulta: 4 de juny de 2007).

PUJADES, J. (2006), "Balanz anual de l'activitat arqueològica a la ciutat (any 2005)". *Quaderns d'arqueologia i història de la ciutat de Barcelona*, època II, 02, pàg. 153-171. Barcelona.

PUJADES, J. (2007), "Balanz anual de l'activitat arqueològica a la ciutat (any 2006)". *Quaderns d'arqueologia i història de la ciutat de Barcelona*, època II, 03, pàg. 183-213.

RÍO, M. (Inèdit), Memòria de la intervenció arqueològica preventiva (control arqueològic) efectuada a dos solars del passeig Picasso (Barcelona), juliol de 2002. Codi M.H.C.B. 81/02. Barcelona, agost de 2002.

SALAZAR, N. (Inèdit), Memòria del seguiment arqueològic al Passeig Picasso, 24-30 (Barcelona). Codi M.H.C.B. 056/03. Barcelona, desembre de 2003.

SANPERE, S. (1890), *Topografía antigua de Barcelona: rodalia de Corbera*. Barcelona.

SANPERE, S. (1911), *Los terrenos de la Ciudadela*. Barcelona.

SANTANACH, J. (1998), "Ceràmica comuna d'època moderna". A: Padilla, J. I., i VILA, J. M. (coord.), *Ceràmica medieval i postmedieval. Circuits productius i seqüències culturals*, pàg. 225-272. Barcelona.

SANTANACH, L. (Inèdit), Informe preliminar de la intervenció arqueològica al passeig de la Circumval·lació, 8-14 - Estació de França (Barcelona, el Barcelonès), del 31 d'octubre al 29 de desembre de 2006 i del 5 al 25 de gener de 2007, Codi M.H.C.B. 028/06. Mataró, febrer de 2007.

SUAU, L. (Inèdit), Memòria de la intervenció arqueològica a l'Estació de França (Barcelona), agost de 2003. Codi M.H.C.B. 102/03. Barcelona, setembre de 2003.

SUREDA, J. (2005), *El Palau del Parlament*. Barcelona.

TORRAS, J. M. (1999), *La Guerra de Successió i els setges de Barcelona*. Barcelona.

TOUS, J. (1983), Senyals de pedrapiquer a la Vall del riu Corb. *Estudis sobre Guimerà i la Vall del riu Corb*. Vol. II, p. 5-27.

TRAVESET, A. (Inèdit), Memòria conjunta tècnica de les intervencions següents: C/ Pujades i C/ Wellington; entorn del Parc de la Ciutadella; C/ Almogàvers i passeig Lluís Companys. Codi M.H.C.B. 09/02. Barcelona, novembre de 2003.

VILARDELL, A. (Inèdit), Memòria de la recerca arqueològica preventiva a l'Avinguda del Marquès de l'Argentera, 9 (Barcelona). Codi M.H.C.B. 002/03. Barcelona, 2003.

Consultat a Internet:

- <http://www.histamar.com.ar/InfHistorica/ArtilleriadeMarina/1-Calibre.htm>

- <http://ca.wikipedia.org/wiki/Cana> (Valor d'una cana barcelonina)

- <http://www.ub.es/geohum/inventari/fitxes/inv016.htm> (cana de Santa Llúcia)

Consultat a l'Arxiu Històric de la Ciutat de Barcelona:

- a. Deliberacions del Consell de Cent II-154, 1645, fol 83 V.
- b. Deliberacions del Consell de Cent II-154, 1645, fol 153 V.

ANNEX 1. DOCUMENTACIÓ ADMINISTRATIVA



Expedient 437 K121 NB sobre l'autorització per a 2006 de la intervenció preventiva a: Portal de Sant Daniel (passeig Pujades, 10-20, passeig Picasso, 7-21-Parc de la Ciutadella) (Barcelona, Barcelonès), segons el procediment establert en l'article 14 i següents del Decret 78/2002, de 5 de març de 2002, del Reglament de protecció del patrimoni arqueològic i paleontològic.

Fets

1. El dia 3 d'octubre de 2006, el senyor Antoni Nicolau i Martí com a director del Museu d'Història de la ciutat de Barcelona, el senyor Jordi Martí Grau com a gerent de l'Institut de Cultura de Barcelona, van presentar una petició per realitzar una intervenció arqueològica a: Portal de Sant Daniel (passeig Pujades, 10-20, passeig Picasso, 7-21-Parc de la Ciutadella) (Barcelona, Barcelonès).
2. El dia 11 d'octubre de 2006 l'Àrea de Coneixement i Recerca va emetre informe favorable a l'esmentada sol·licitud.

Motivació

Primera fase de l'actuació arqueològica subsidiària de les tasques d'avaluació de l'abast i entitat patrimonial de l'antic portal de Sant Daniel.

Fonaments de dret

1. Article 47 i següents de la Llei 9/1993, de 30 de setembre, del patrimoni cultural català (DOGC núm. 1807).
2. Decret 78/2002, de 5 de març de 2002, del Reglament de protecció del patrimoni arqueològic i paleontològic (DOGC núm. 3594).

Resolució

Per tot això, resolc:

- 1: **Autoritzar** la realització d'una intervenció arqueològica preventiva d'acord amb les següents dades i condicions:

Lloc de la intervenció: Portal de Sant Daniel (passeig Pujades, 10-20, passeig Picasso, 7-21-Parc de la Ciutadella) (Barcelona, Barcelonès).

Persona o institució autoritzada: Museu d'Història de la ciutat de Barcelona, l'Institut de Cultura de Barcelona.

Direcció de la intervenció arqueològica: Miquel Gea Bullich.

Activitat autoritzada: Control moviment de terres, excavació arqueològica.

Termini de realització de la intervenció: 16 d'octubre al 2 de desembre de 2006.

Lloc de dipòsit provisional de les restes: Museu d'Història de la ciutat de Barcelona.





La intervenció arqueològica o paleontològica autoritzada haurà de ser realitzada d'acord amb les disposicions de la Llei 9/1993, del patrimoni cultural català, i del Decret 78/2002, del Reglament de protecció del patrimoni arqueològic i paleontològic, així com en els termes descrits en la documentació presentada per a la tramitació de l'expedient.

2: Notificar aquesta resolució, tal i com disposa l'article 5.2 del Decret 78/2002, simultàniament a l'ajuntament del municipi afectat i a la persona interessada, amb l'avertiment que:

- Els particulars poden interposar recurs d'alçada contra aquesta resolució davant l'òrgan que l'ha dictat o davant del conseller de Cultura, en el termini d'un mes a comptar des de l'endemà de la recepció de la notificació, d'acord amb l'article 107 en relació amb els articles 114 i 115 de la Llei de règim jurídic de les administracions públiques i del procediment administratiu comú, sens perjudici que es pugui interposar altre recurs que sigui considerat convenient.
- Les administracions públiques podran interposar, d'acord amb el que determina l'article 44 de la Llei 29/1998, de 13 de juliol, de la Jurisdicció Contenciosa Administrativa, recurs contenciós administratiu davant el Tribunal Superior de Justícia de Catalunya, en el termini de dos mesos a comptar des de la notificació. Potestativament, dins el mateix termini, també podran efectuar el requeriment previ que determina el precepte legal abans esmentat.

Barcelona, 13 d'octubre de 2006

Josep M. Carreté Nadal
Director general del Patrimoni Cultural



Generalitat de Catalunya
Departament de Cultura
Direcció General de Patrimoni Cultural
Àrea de Coneixement i Recerca

Faig constar que aquesta fotocòpia
reprodueix fidelment l'original.

Barcelona, 13 d'octubre de 2006

Araceli Martín Còlliga
Cap de la Secció d'Actuacions
del Patrimoni Cultural Imoble



Expedient 437 K121 NB sobre l'autorització de pròrroga per a 2006 de la intervenció preventiva a: Portal Sant Daniel (passeig Pujades, 10-20, passeig Picasso, 7-21-Parc de la Ciutadella) (Barcelona, Barcelonès), segons el procediment establert en l'article 14 i següents del Decret 78/2002, de 5 de març de 2002, del Reglament de protecció del patrimoni arqueològic i paleontològic.

Fets

1. El dia 11 de desembre de 2006, el senyor Antoni Nicolau i Martí com a director del Museu d'Història de la ciutat de Barcelona, va presentar una petició per realitzar una intervenció arqueològica a: Portal Sant Daniel (passeig Pujades, 10-20, passeig Picasso, 7-21-Parc de la Ciutadella) (Barcelona, Barcelonès).
2. El dia 11 de desembre de 2006 l'Àrea de Coneixement i Recerca va emetre informe favorable a l'esmentada sol·licitud.

Motivació

Primera fase de l'actuació arqueològica subsidiària de les tasques d'avaluació de l'abast i entitat patrimonial de l'antic portal de Sant Daniel

Fonaments de dret

1. Article 47 i següents de la Llei 9/1993, de 30 de setembre, del patrimoni cultural català (DOGC núm. 1807).
2. Decret 78/2002, de 5 de març de 2002, del Reglament de protecció del patrimoni arqueològic i paleontològic (DOGC núm. 3594).

Resolució

Per tot això, resolc:

- 1: **Autoritzar** la realització d'una intervenció arqueològica preventiva d'acord amb les següents dades i condicions:

Lloc de la intervenció: Portal Sant Daniel (passeig Pujades, 10-20, passeig Picasso, 7-21-Parc de la Ciutadella) (Barcelona, Barcelonès).

Persona o institució autoritzada: Museu d'Història de la ciutat de Barcelona.

Direcció de la intervenció arqueològica: Miquel Gea Bullich.

Activitat autoritzada: Control moviment de terres, excavació arqueològica.

Termini de realització de la intervenció: l'11 al 29 de desembre de 2006.

Lloc de dipòsit provisional de les restes: Museu d'Història de la ciutat de Barcelona.

La intervenció arqueològica o paleontològica autoritzada haurà de ser realitzada d'acord amb les disposicions de la Llei 9/1993, del patrimoni cultural català, i del Decret 78/2002, del Reglament de protecció del patrimoni arqueològic i paleontològic, així com en els termes descrits en la documentació presentada per a la tramitació de l'Expedient.



Generalitat de Catalunya
Departament de Cultura
Direcció General de Patrimoni Cultural
Àrea de Coneixement i Recerca

Faig constar que aquesta fotocòpia
reproduceix fidelment l'original.

Barcelona, 19 DES. 2006

Araceli Martín Còlliga
Cap de la Secció d'Actuacions
del Patrimoni Cultural Immo-



Generalitat de Catalunya
Departament de Cultura
Direcció General del Patrimoni Cultural

2: Notificar aquesta resolució, tal i com disposa l'article 5.2 del Decret 78/2002, simultàniament a l'ajuntament del municipi afectat i a la persona interessada, amb l'avertiment que:

- Els particulars poden interposar recurs d'alçada contra aquesta resolució davant l'òrgan que l'ha dictat o davant del conseller de Cultura, en el termini d'un mes a comptar des de l'endemà de la recepció de la notificació, d'acord amb l'article 107 en relació amb els articles 114 i 115 de la Llei de règim jurídic de les administracions públiques i del procediment administratiu comú, sens perjudici que es pugui interposar altre recurs que sigui considerat convenient.
- Les administracions públiques podran interposar, d'acord amb el que determina l'article 44 de la Llei 29/1998, de 13 de juliol, de la Jurisdicció Contenciosa Administrativa, recurs contenciós administratiu davant el Tribunal Superior de Justícia de Catalunya, en el termini de dos mesos a comptar des de la notificació. Potestativament, dins el mateix termini, també podran efectuar el requeriment previ que determina el precepte legal abans esmentat.

Barcelona, 11 de desembre de 2006

José M. Carreté Nadal
Director general del Patrimoni Cultural



Generalitat de Catalunya
Departament de Cultura
Direcció General de Patrimoni Cultural
Àrea de Coneixement i Recerca

Faig constar que aquesta fotocòpia
reproduïx fidelment l'original.

Barcelona, 19 DES 2006

Araceli Martín Colliga
Cap de la Secció d'Actuacions
del Patrimoni Cultural Immoble

ANNEX 2. DOCUMENTACIÓ FOTOGRÀFICA



FOTO 1. Estat de l'àrea intervinguda abans de començar els treballs



FOTO 2. Inici dels treballs amb la màquina retroexcavadora mixta



FOTO 3. Inici del rebaix dels parterres



FOTO 4. Trasllet d'una planta situada dins de l'àrea d'excavació



FOTO 5. Delimitació de la part superior de les estructures ja documentades durant la intervenció 190/05



FOTO 6. Buidat de la UE 102 amb la retroexcavadora mixta



FOTO 7. Conjunt de monedes recuperat a l'interior d'una canalització



FOTO 8. Detall d'una de les monedes del conjunt anterior amb la data d'encuny de 1708



FOTO 9. El passadís, que estreny el pas a l'interior del Portal, instants després de la seva localització



FOTO 10. Una altra vista del mateix passadís un cop excavat, fet amb pedres sense lligar identificat com a una estructura defensiva de la Guerra de Successió



FOTO 11. Vista aèria del passadís anterior



FOTO 12. Detall de les restes del muntant de fusta que allotjava una porta per al passadís que estrenyia el pas pel portal. Podem apreciar-hi alguns claus in situ



FOTO 13. Tapat del passadís que estreny el pas a través del portal de Sant Daniel



FOTO 14. Vista aèria de l'estructura UE 149 que barra parcialment el pas a través del Portal de Sant Daniel i relacionem amb la Guerra de Successió



FOTO 15. Estructura UE 159, identificada com a barricada per dificultar l'accés a través del pont de Sant Daniel



FOTO 16. Alineació de l'estructura anterior amb els forats de pal UE 265 i UE 269 i amb l'estructura UE 262. Aquests quatre elements creiem que formen part d'un mateix sistema defensiu



FOTO 17. Àmbit A de l'edifici adossat a la muralla. Podem observar les restes del paviment a tocar de les parets i algunes bales de canó in situ

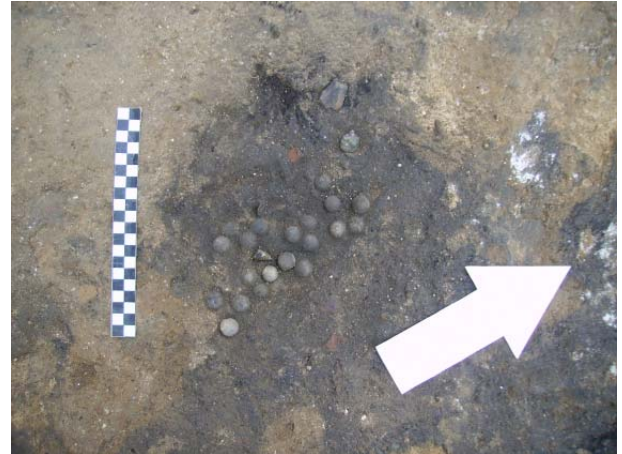


FOTO 18. Bales de fusell i pedra de foguera localitzades a l'àmbit A de l'edifici annex a la muralla



FOTO 19. Àmbit B de l'edifici adossat a la muralla amb el pou, la pica i l'armari de paret



FOTO 20. Escut de la ciutat gravat en una de les cares del brocal de pou que se situa a l'àmbit B de l'edifici annex a la muralla



FOTO 21. Armari de paret documentat a l'àmbit B de l'edifici adossat a la muralla. S'hi observen les restes de dues de les lleixes que, com a mínim, posseïa



FOTO 22. Detall on podem apreciar com el mur que separa els àmbits A i B de l'edifici adossat a la muralla (UE 223) s'adossa a l'arrebossat anterior de la muralla medieval (UE 142)



FOTO 23. Àmbit C de l'edifici annex a la muralla. Aquest espai va ser guanyat a la muralla buidant-ne part del seu farciment



FOTO 24. Restes dels prestatges d'obra adossats a la paret de l'àmbit C de l'edifici annex a la muralla per la seva cara interna. S'aprecien també restes de l'arrebossat que cobria el sostre



FOTO 25. Detall del mur de maons i carreus (UE 143) que revesteix la cavitat efectuada al farciment de la muralla (UE 162) per tal de construir l'àmbit C de l'edifici que s'adossa a l'estructura murària



FOTO 26. Vista frontal del Portal de Sant Daniel des del pont



FOTO 27. Vista aèria de la zona del pont on se situa la latrina



FOTO 28. Bales de canó in situ sobre el paviment del pont



FOTO 29. Rasa, molt possiblement relacionada amb algun element defensiu, ara desaparegut, que se situa en el pont, a tocar del Portal de Sant Daniel



FOTO 30. Banqueta o aixecador que s'adossa a la torre oriental del Portal de Sant Daniel



FOTO 31. Arcada i fonamentació del Pont de Sant Daniel



FOTO 32. Detall de l'encintat exterior de la barana del pont de Sant Daniel, obra que segons la documentació data de finals del segle XIV



FOTO 33. Sondelg on podem veure el nivell inferior del fossat medieval i el seu rebliment



FOTO 34. Banqueta de fonamentació de la torre oriental del Portal de Sant Daniel. També podem observar l'escarpa del parament del Pont i la fonamentació d'aquest element



FOTO 35. Punt on el pont va ésser escapçat per tal de construir el baluard "Del Rey" de la Ciutadella



FOTO 36. Imatge on podem apreciar com el mur UE 294 (a l'esquerra), reforça el mur UE 251, molt possiblement per enfortir el paper de mur de contenció que prenen aquestes estructures quan es basteix el terraplè de la muralla en aquest sector, a principis del segle XVII



FOTO 37. Murs amb les cares acabades de manera molt barroera que relacionem amb el reordenament d'aquest espai que es va produir a principis del segle XVII en dotar a la muralla d'un terraplè



FOTO 38. Zona on se situava la rampa del terraplè, darrera l'edifici adossat a la muralla. La manca d'encintat a la paret de la dreta ens indica la situació i inclinació de la rampa



FOTO 39. Vista general de l'edifici que s'adossa a la muralla



FOTO 40. Línia hipotètica que marca l'encintat de morter del mur UE 125 i que molt possiblement està indicant l'existència en aquest punt d'una rampa per pujar al terraplè de la muralla



FOTO 41. Porta tapiada al mur UE 133, fet que relacionem amb l'acció anterior (construcció del terraplè i la seva rampa)



FOTO 42. Dues de les bales de fusell localitzades en els nivells d'ús (UE 140) de l'àmbit B



FOTO 43. Part de les bales de canó recuperades



FOTO 44. Un dels possibles impactes de bala de canó en el parament de la torre oriental de la muralla



FOTO 45. Consolidació d'arrebossats per part del personal de restauració



FOTO 46. Zona de la latrina un cop l'equip de restauradores va consolidar-ne els arrebossats



FOTO 47. Paviment del carrer a través del qual s'accedia al Portal de Sant Daniel



FOTO 48. Vista general del Portal i Pont de Sant Daniel



FOTO 49. Vista aèria del Portal de Sant Daniel i la muralla medieval



FOTO 50. Equip d'arqueòlegs efectuant treballs d'excavació manual. Al fons podem veure la plataforma habilitada per tal que la ciutadania pogués observar les tasques arqueològiques i el jaciment



FOTO 51. Tasques de documentació



FOTO 52. Tasques de documentació



FOTO 53. Excavadora giratòria excavant la UE 102



FOTO 54. Tram de la muralla medieval al nord del Portal de Sant Daniel. Podem observar-hi una línia horitzontal al parament (fletxa vermella) que pot correspondre a una aturada dels treballs de construcció de la muralla i, a l'esquerra, una esquerra que possiblement està relacionada amb les bretxes que es van produir en aquest sector durant el setge de 1714



FOTO 55. Marca localitzada en un carreu del costat esquerre del Portal de Sant Daniel (dreta) comparada amb marques idèntiques a Miranbel (enmig) i Iglesuela del Cid (esquerra), identificades com a marques de picapedrer (fotografies: Marc Bosch)



FOTO 56. Vista de la torre oriental del Portal de Sant Daniel on podem apreciar-hi la línia horitzontal del parament (fletxes vermelles) que podria correspondre a una aturada dels treballs de construcció.



FOTO 57. Un dels contraforts que se situaven a l'interior de l'escarpa del baluard "Del Rey" de la Ciutadella



FOTO 58. Cantonada del passadís a prova de bomba que se situava a l'interior del baluard "Del Rey" de la ciutadella borbònica



FOTO 59. Restes d'una de les possibles barrinades detectades al farciment de la muralla



FOTO 60. Restes d'una perforació a l'interior del portal, interpretada com a possible barrina per a la voladura de les estructures durant les tasques d'enderroc de la Ciutadella



FOTO 61. Exemple de barrinades contemporànies a Sant Quintí de Mediona



FOTO 62. Accés a la plataforma habilitada per tal que el públic pogués observar les tasques d'excavació i el jaciment



FOTO 63. Plafons informatius habilitats pel MHCB a la plataforma de visita



FOTO 64. Protecció / senyalització de la part superior de les restes abans del seu rebliment



FOTO 65. Treballs de rebliment del jaciment



FOTO 66. Compactació de la terra aportada per tal de reblir l'àrea d'excavació



FOTO 67. Carreus recuperats durant la intervenció dipositats a tocar d'un dels contraforts del baluard de la Ciutadella (vegeu planimetria, annex 3)



FOTO 68. Carreus numerats pertanyents a l'accés del passadís bastit a l'interior del portal abans del seu rebliment definitiu (vegeu planimetria, annex 3)



FOTO 69. Restitució dels parterres del parc després de la intervenció arqueològica

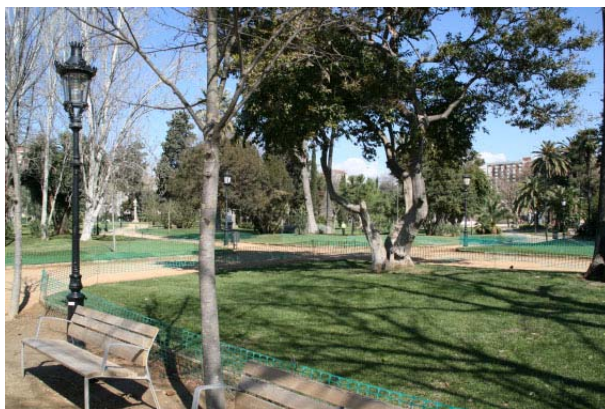


FOTO 70. Zona on es va intervenir arqueològicament un cop restablerta al seu estat original



FOTO 71. Treballs de prospecció de resistivitat elèctrica



FOTO 72. Desplaçament dels carreus



FOTO 73. Foto final amb recol·locació dels carreus d'un mur i una claveguera



FOTO 74. Recol·locació dels carreus mur



FOTO 75. Estat de l'arrebossat



FOTO 76. Bisellat dels contorns de l'arrebossat



FOTO 77. Morter acolorit del rejunt dels carreus



FOTO 78. Una altra imatge on podem observar el morter acolorit del rejunt dels carreus



FOTO 79. Restes de pintura decorativa al voltant de la fornícula de l'edifici adossat a la muralla



FOTO 80. Una altra presa on podem observar les restes de pintura decorativa al voltant de la fornícula de l'edifici adossat a la muralla



FOTO 81. Esquerra a la testera del mur



FOTO 82. Consolidació amb morter de calç



FOTO 83. Cantonada de l'espai proper a la fornícula



FOTO 84. Estat inicial de l'àmbit C de l'edifici adossat a la muralla



FOTO 85. El mateix espai que el de la fotografia precedent després de la consolidació

ANNEX 3. DOCUMENTACIÓ PLANIMÈTRICA

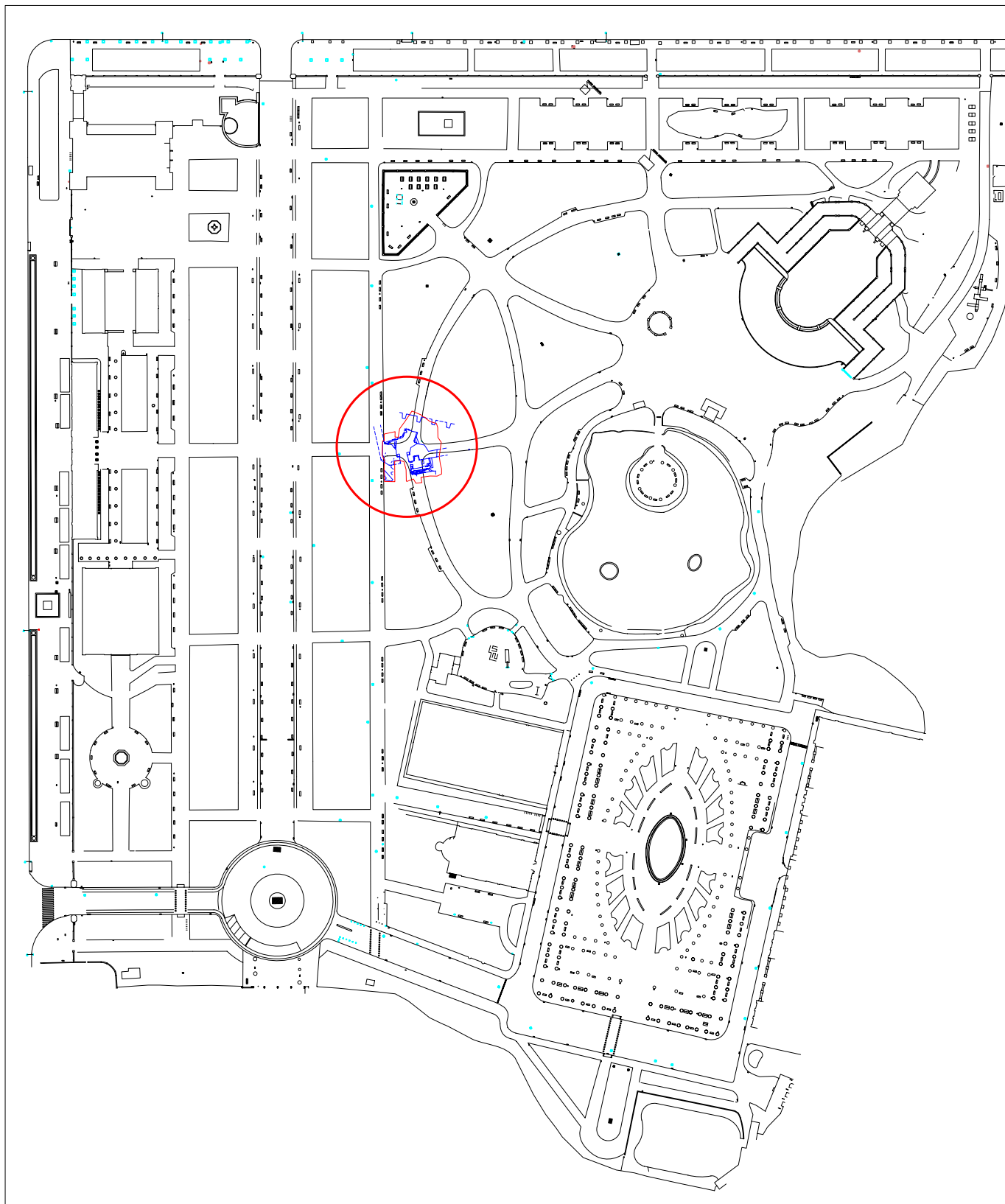



Topogràfic Escala 1:50.000



Topogràfic Escala 1:25.000

INTERVENCIÓ ARQUEOLÒGICA Portal de Sant Daniel - Parc de la Ciutadella - Barcelona		TÍTOL PLÀNOL Situació de la intervenció arqueològica		CODI MHCB 029/06	NÚM.PLÀNOL 1
PROMOCIÓ I FINANÇAMENT ICUB / M.H.C.B.	DIRECCIÓ ARQUEOLÒGICA Miquel Gea i Bullich	ESCALA 1/50.000 1/25.000	DATA 18/09/07		



INTERVENCIÓ ARQUEOLÒGICA Portal de Sant Daniel - Parc de la Ciutadella - Barcelona	CODI M.H.C.B. 029/06	NÚM. PLÀNOL 2
TÍTOL PLÀNOL Localització de la intervenció arqueològica en el marc del Parc de la Ciutadella	DATA 18/09/07	
PROMOCIÓ I FINANÇAMENT ICUB / M.H.C.B.	ESCALA 1/2500	
DIRECCIÓ ARQUEOLÒGICA Miquel Gea i Bullich		 <small>ARQUEOLOGIA I PATRIMONI</small>

Cara interior de l'escarpa del baluard "Del Rey" de la Ciutadella

Sondeig fossat

Pont

Torre oriental

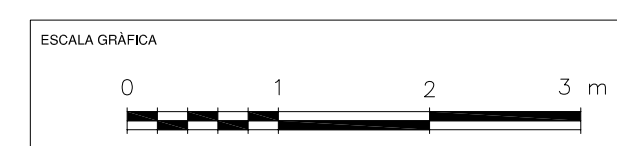
Muralla

Portal

Torre occidental

Muralla

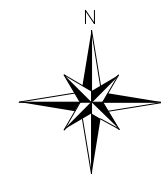
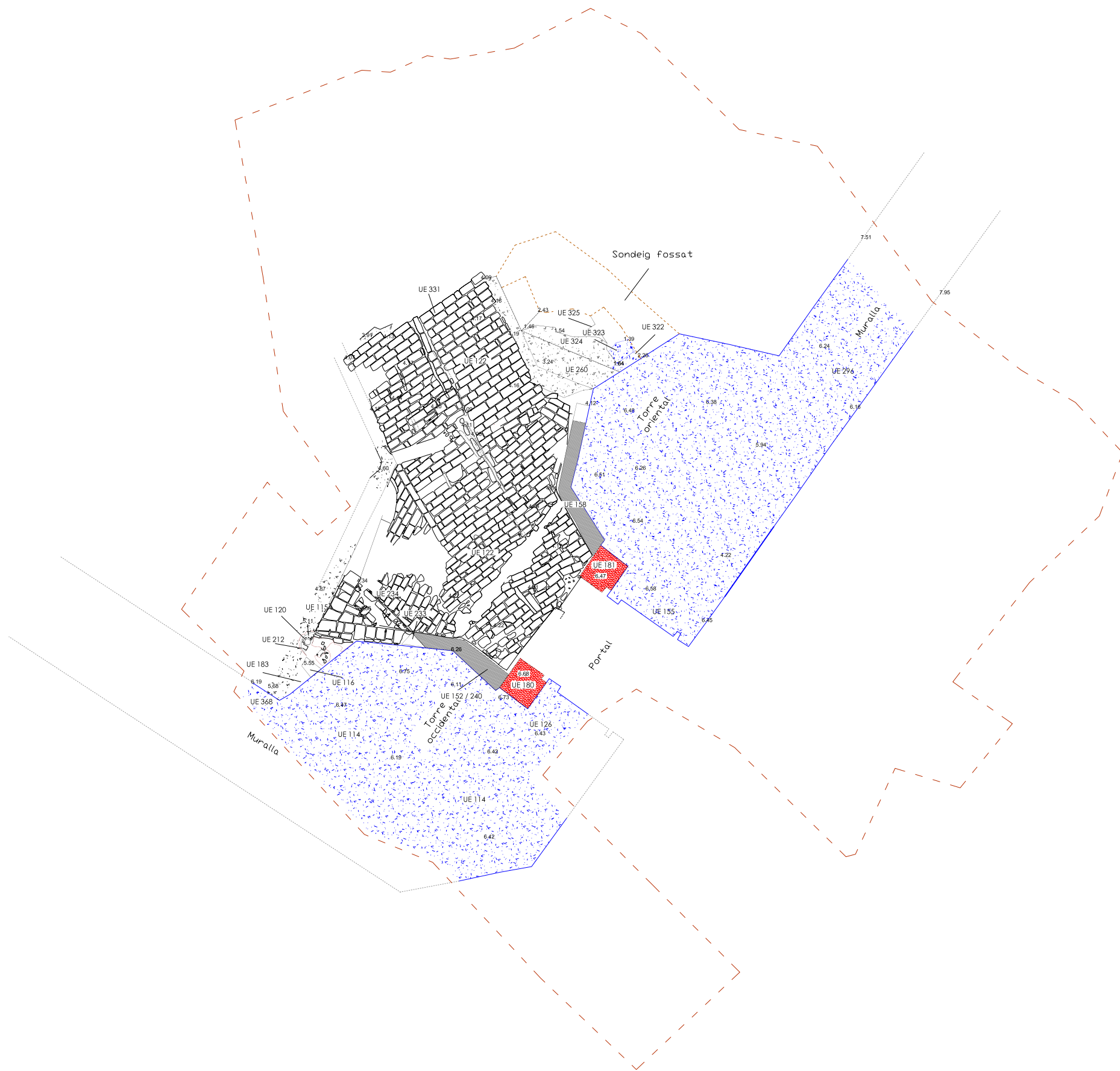
Passadís "a prova" de l'interior del baluard "Del Rey" de la Ciutadella

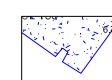
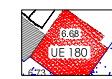




LEGGENDA GRÀFICA

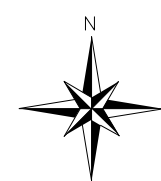
- Límit d'excavació arqueològica
- Projeccions hipotètiques
- Cotes altimètriques absolutes
- Unitats estratigràfiques
- Barrinades efectuades per tal de volar amb explosius les estructures durant l'enderroc de la fortalesa

INTERVENCIÓ ARQUEOLÒGICA Portal de Sant Daniel - Parc de la Ciutadella -Barcelona	CODI M.H.C.B. 029/06	NÚM.PLANOL. 3
TÍTOL PLANOL: Planta general de les restes localitzades	DATA 18/09/07	
PROMOCIÓ I FINANÇAMENT ICUB / M.H.C.B.	ESCALA 1/50	
DIRECCIÓ ARQUEOLÒGICA Miquel Geo i Bullrich		

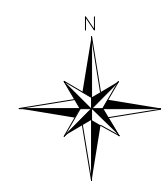
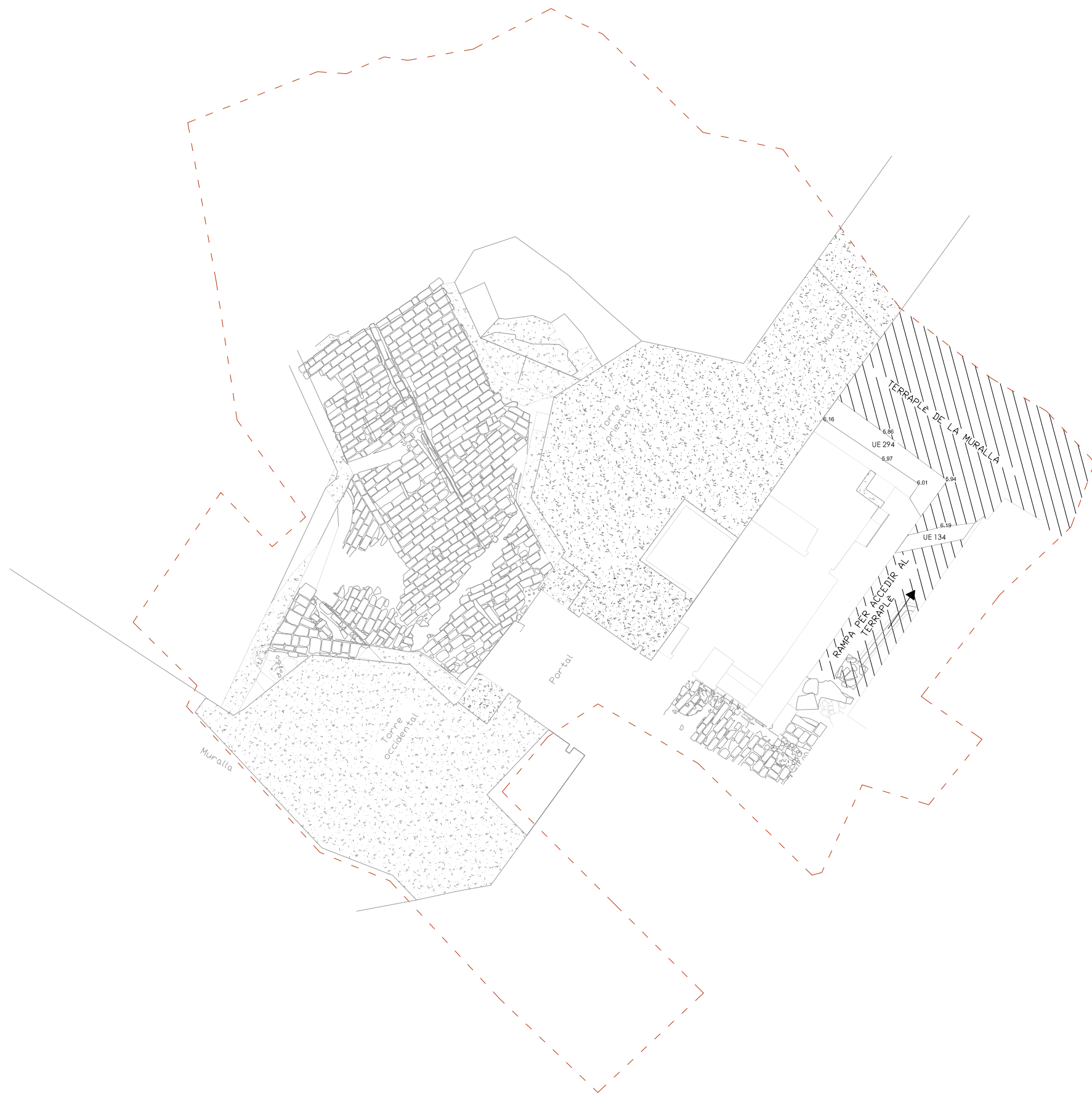


- 
Fase A1 - Muralla i portal de Sant Daniel amb portes de fusta i un rastell
- 
Fase A2 - Afegit de dues estructures davant del portal per tal de posar un segon rastell
- 
Fase A3 - Construcció del Pont de Sant Daniel.

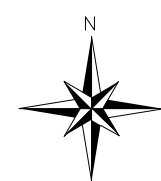
INTERVENCIÓ ARQUEOLÒGICA Portal de Sant Daniel - Parc de la Ciutadella - Barcelona	CODI M.H.C.B. 029/06	NÚM. PLÀNOL 4
TÍTOL PLÀNOL Fase A	DATA 18/09/07	
PROMOCIÓ I FINANÇAMENT ICUB / M.H.C.B.	ESCALA 1/150	
DIRECCIÓ ARQUEOLÒGICA Miquel Gea i Bullich		 <small>ARQUEOLOGIA I PATRIMONI</small>



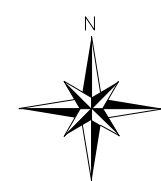
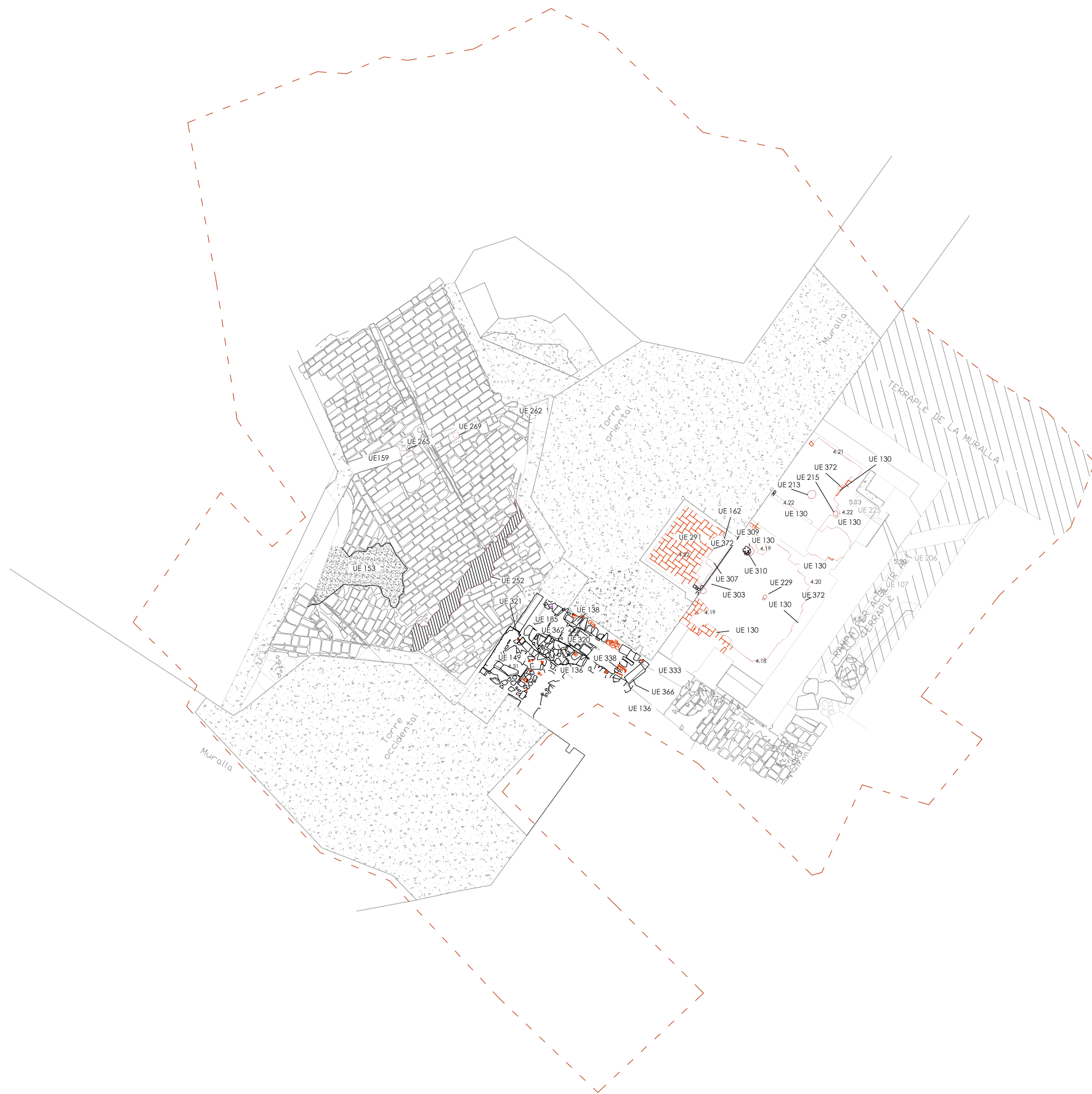
INTERVENCIÓ ARQUEOLÒGICA Portal de Sant Daniel - Parc de la Ciutadella - Barcelona	CODI M.H.C.B. 029/06	NÚM. PLÀNOL 5
TÍTOL PLÀNOL Fase B.1	DATA 18/09/07	
PROMOCIÓ I FINANÇAMENT ICUB / M.H.C.B.	ESCALA 1/150	
DIRECCIÓ ARQUEOLÒGICA Miquel Gea i Bullich		actium ARQUEOLOGIA I PATRIMONI



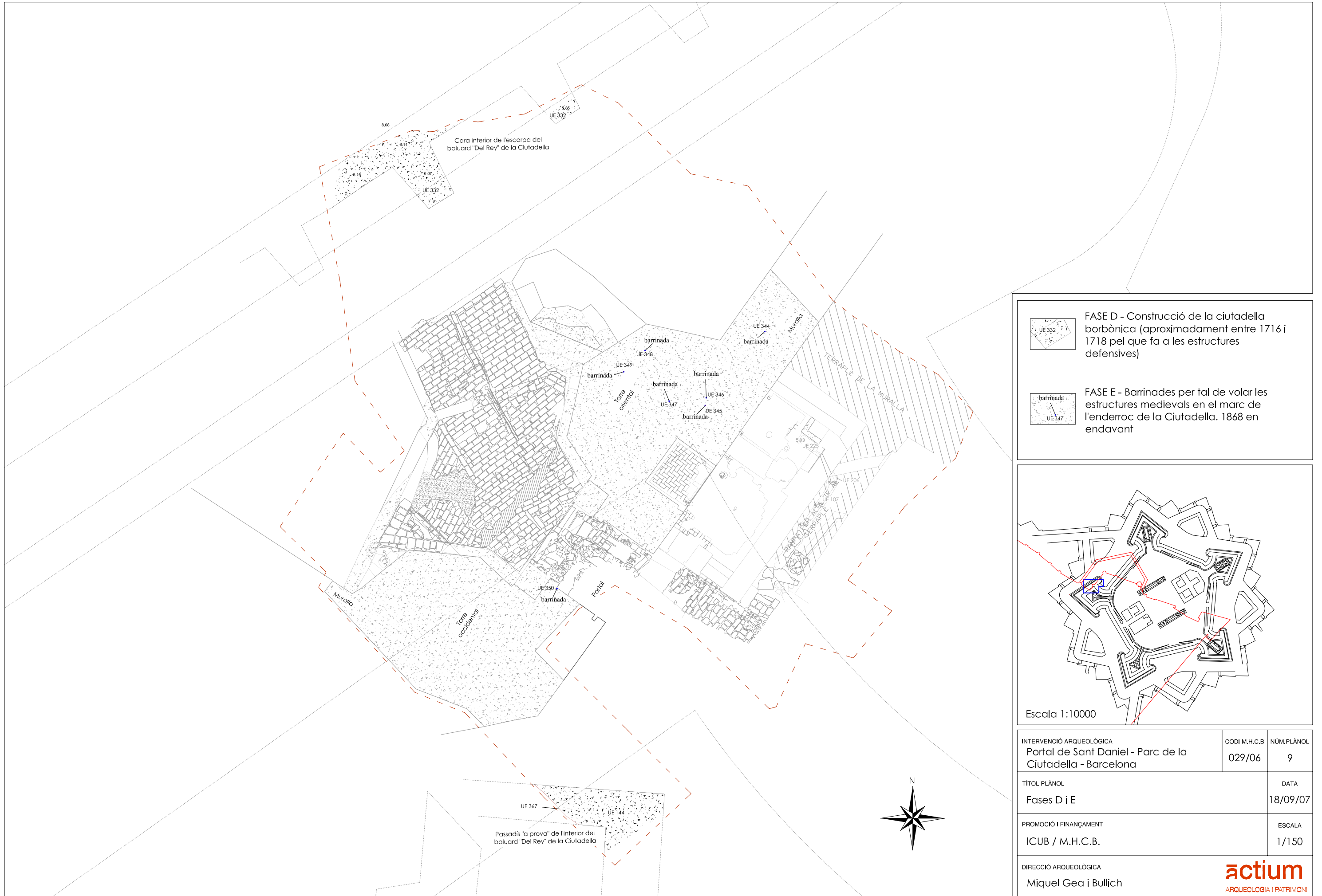
INTERVENCIÓ ARQUEOLÒGICA Portal de Sant Daniel - Parc de la Ciutadella - Barcelona	CODI M.H.C.B. 029/06	NÚM.PLÀNOL 6
TÍTOL PLÀNOL Fase B.2	DATA 18/09/07	
PROMOCIÓ I FINANÇAMENT ICUB / M.H.C.B.	ESCALA 1/150	
DIRECCIÓ ARQUEOLÒGICA Miquel Gea i Bullich		actium ARQUEOLOGIA I PATRIMONI

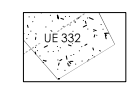


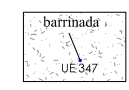
INTERVENCIÓ ARQUEOLÒGICA Portal de Sant Daniel - Parc de la Ciutadella - Barcelona	CODI M.H.C.B. 029/06	NÚM.PLÀNOL 7
TÍTOL PLÀNOL Fase B.3	DATA 18/09/07	
PROMOCIÓ I FINANÇAMENT ICUB / M.H.C.B.	ESCALA 1/150	
DIRECCIÓ ARQUEOLÒGICA Miquel Gea i Bullich		actium ARQUEOLOGIA I PATRIMONI

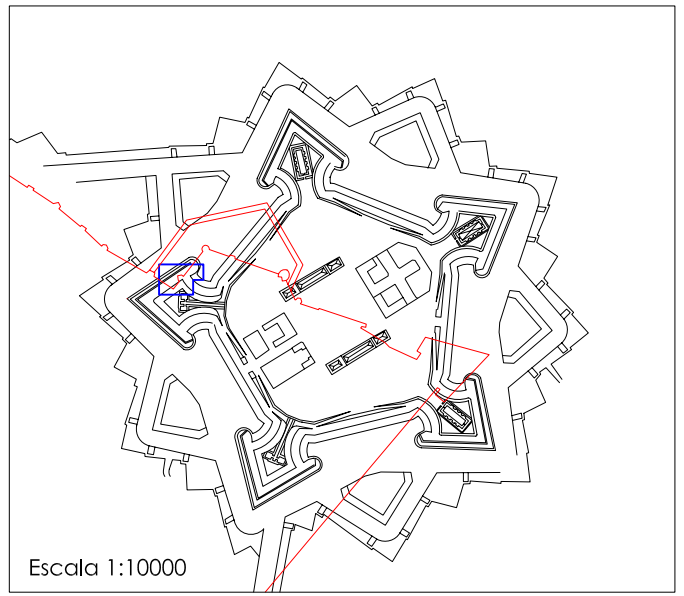



INTERVENCIÓ ARQUEOLÒGICA Portal de Sant Daniel - Parc de la Ciutadella - Barcelona	CODI M.H.C.B. 029/06	NÚM. PLÀNOL 8
TÍTOL PLÀNOL Fase C	DATA 18/09/07	
PROMOCIÓ I FINANÇAMENT ICUB / M.H.C.B.	ESCALA 1/150	
DIRECCIÓ ARQUEOLÒGICA Miquel Gea i Bullich		actium ARQUEOLOGIA I PATRIMONI

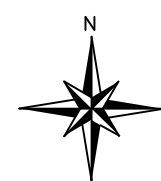
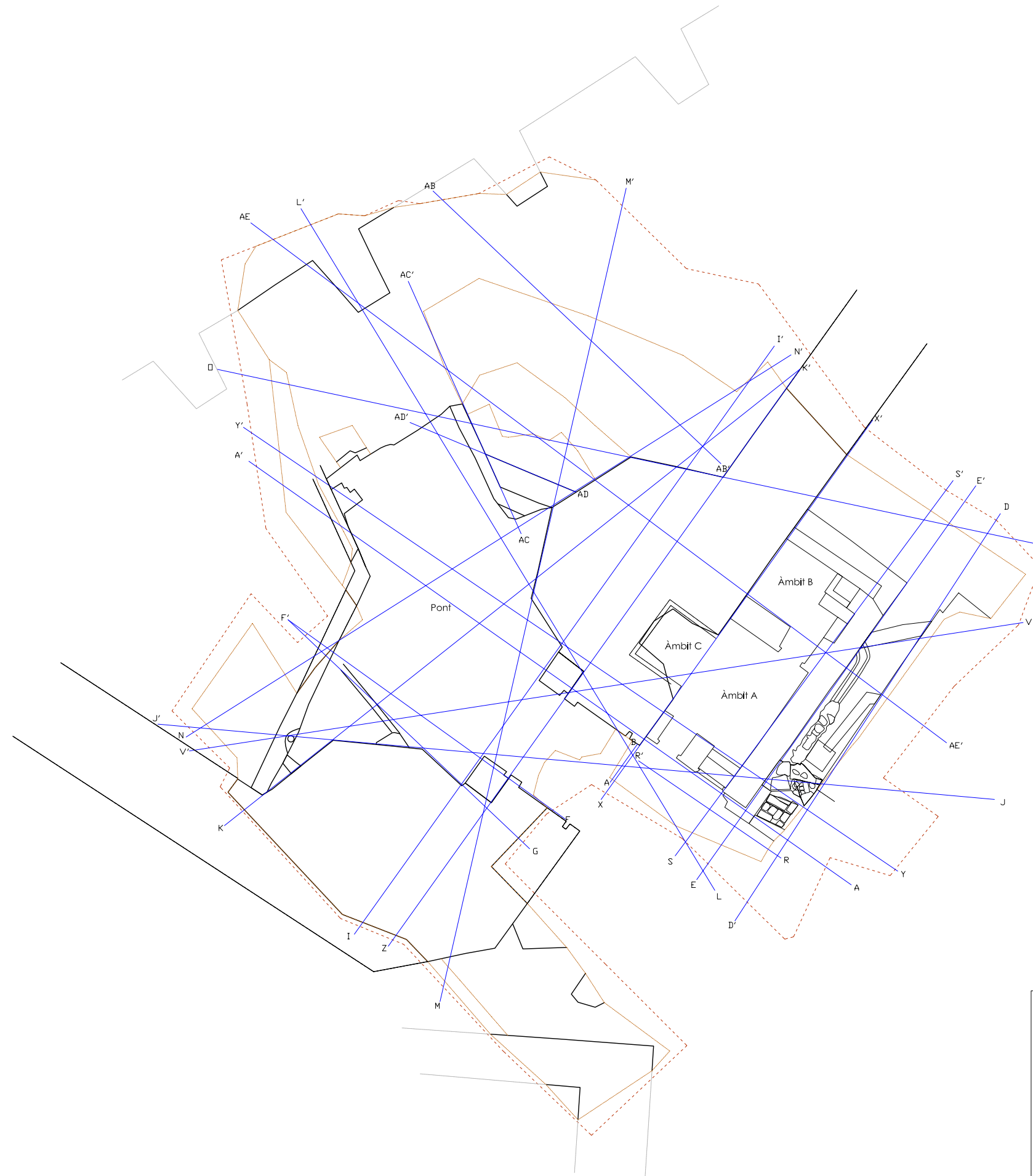



FASE D - Construcció de la ciutadella borbònica (aproximadament entre 1716 i 1718 pel que fa a les estructures defensives)

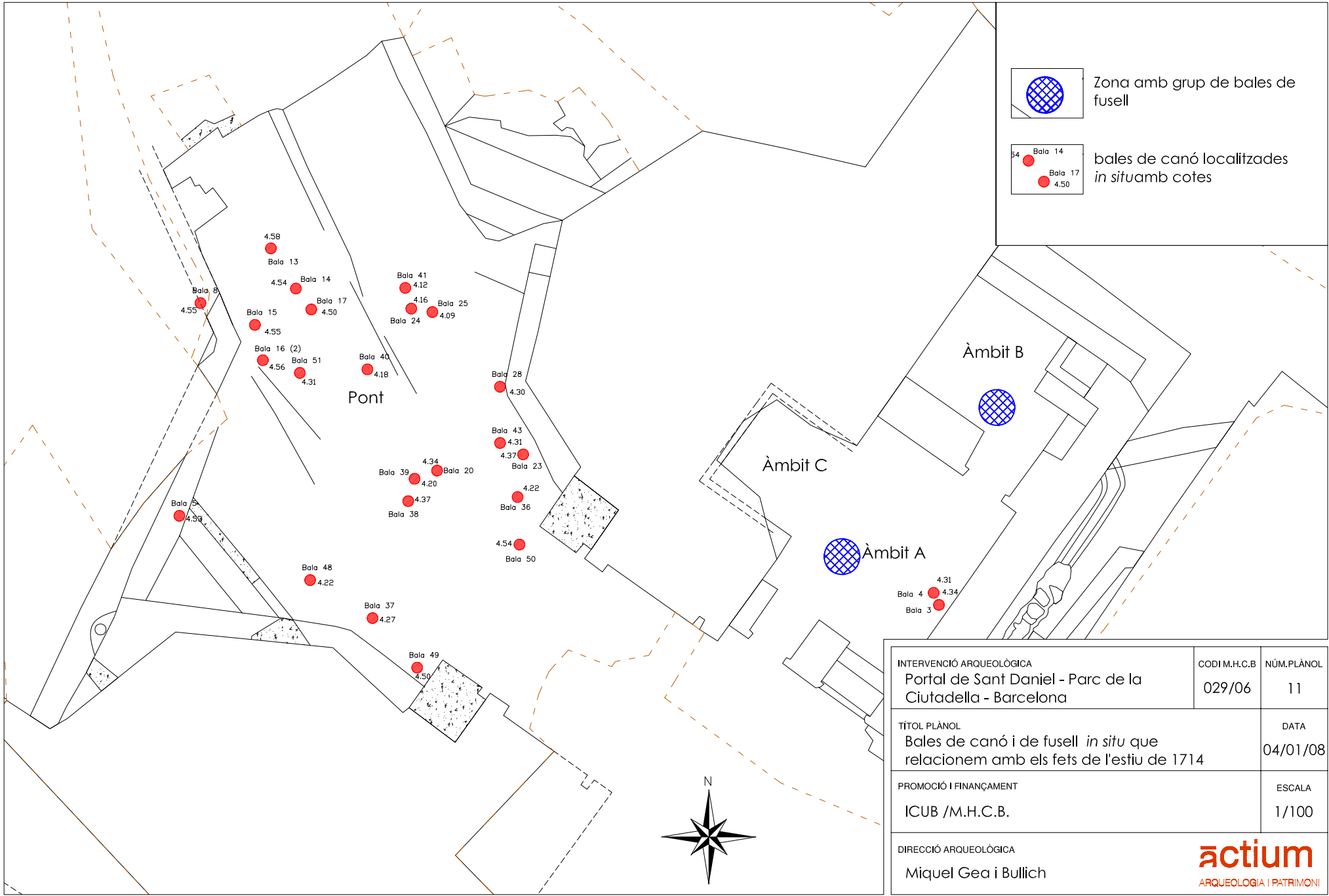

FASE E - Barrinades per tal de volar les estructures medievals en el marc de l'enderroc de la Ciutadella. 1868 en endavant



INTERVENCIÓ ARQUEOLÒGICA Portal de Sant Daniel - Parc de la Ciutadella - Barcelona	CODI M.H.C.B. 029/06	NÚM. PLÀNOL 9
TÍTOL PLÀNOL Fases D i E	DATA 18/09/07	
PROMOCIÓ I FINANÇAMENT ICUB / M.H.C.B.	ESCALA 1/150	
DIRECCIÓ ARQUEOLÒGICA Miquel Gea i Bullich		 ARQUEOLOGIA I PATRIMONI



INTERVENCIÓ ARQUEOLÒGICA Portal de Sant Daniel - Parc de la Ciutadella - Barcelona	CODI M.H.C.B. 029/06	NÚM.PLÀNOL 10
TÍTOL PLÀNOL Eixos utilitzats per al dibuix dels alçats i de la secció	DATA 18/09/07	
PROMOCIÓ I FINANÇAMENT ICUB / M.H.C.B.	ESCALA 1/150	
DIRECCIÓ ARQUEOLÒGICA Miquel Gea i Bullich		actium



Zona amb grup de bales de fusell



bales de canó localitzades *in situ* amb cotes

Pont

Àmbit B

Àmbit C

Àmbit A

Bala 4 4.31
Bala 3 4.34

Bala 48 4.22

Bala 37 4.27

Bala 49 4.50

Bala 39 4.20
Bala 38 4.37

Bala 43 4.31
Bala 23 4.22

Bala 28 4.30

Bala 41 4.12
Bala 25 4.09
Bala 24 4.16

Bala 13 4.58
Bala 14 4.54
Bala 15 4.55
Bala 16 (2) 4.56
Bala 51 4.31

Bala 9 4.55

Bala 5 4.53

INTERVENCIÓ ARQUEOLÒGICA
Portal de Sant Daniel - Parc de la Ciutadella - Barcelona

CODI M.H.C.B.
029/06

NÚM.PLÀNOL
11

TÍTOL PLÀNOL
Bales de canó i de fusell *in situ* que relacionem amb els fets de l'estiu de 1714

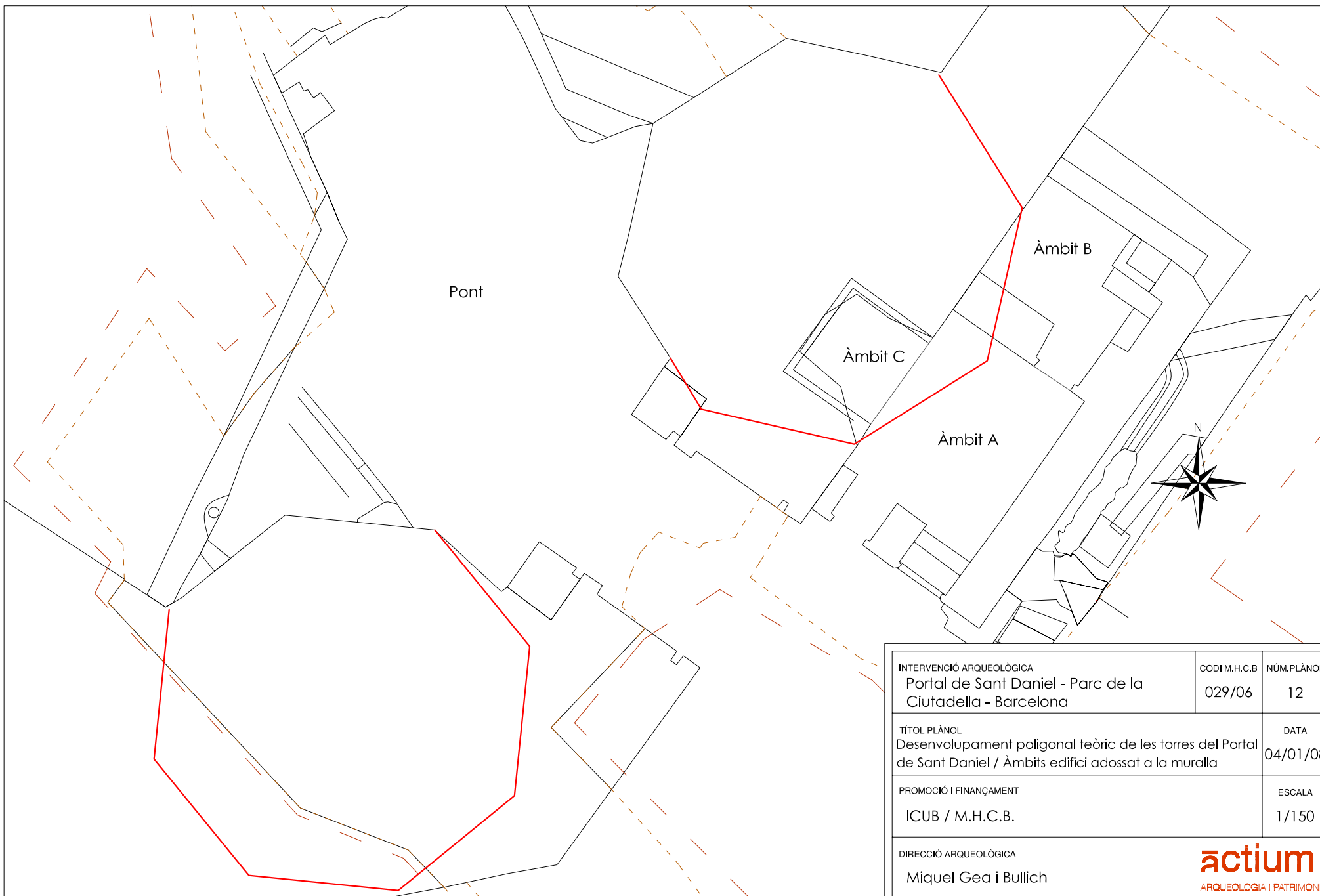
DATA
04/01/08

PROMOCIÓ I FINANÇAMENT
ICUB /M.H.C.B.

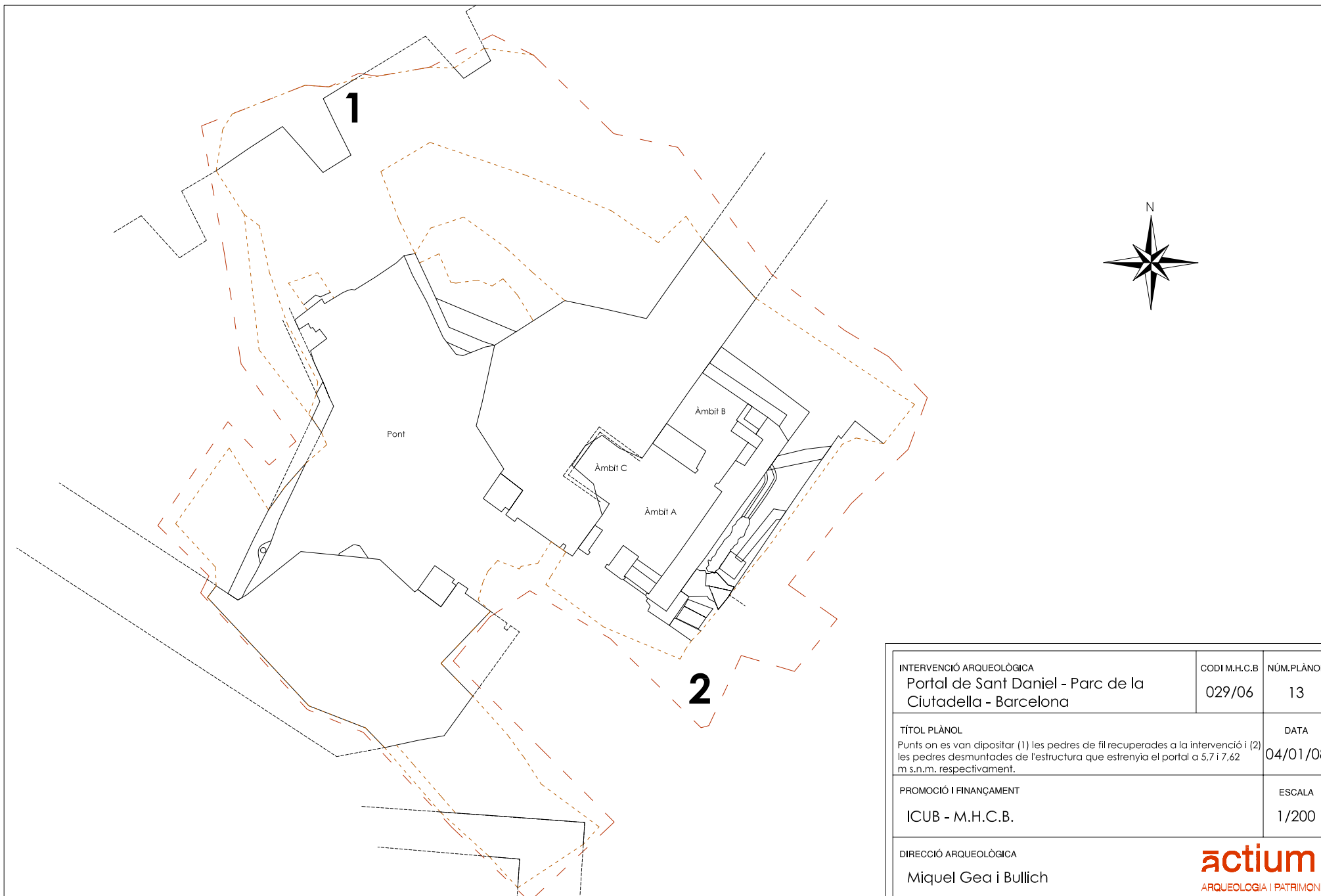
ESCALA
1/100

DIRECCIÓ ARQUEOLÒGICA
Miquel Gea i Bullich

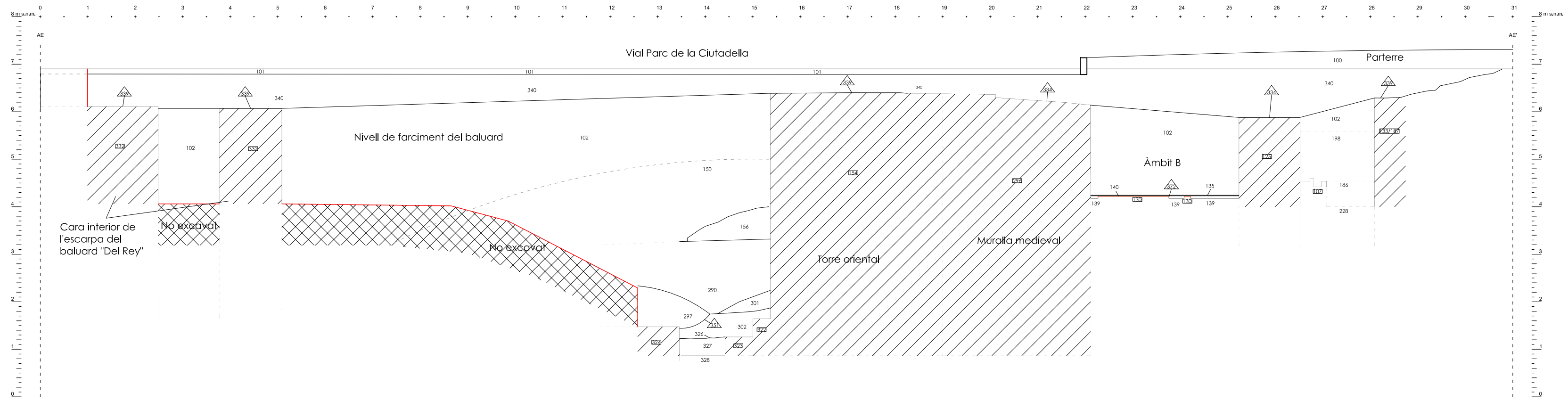




INTERVENCIÓ ARQUEOLÒGICA Portal de Sant Daniel - Parc de la Ciutadella - Barcelona	CODI M.H.C.B. 029/06	NÚM.PLÀNOL 12
TÍTOL PLÀNOL Desenvolupament poligonal teòric de les torres del Portal de Sant Daniel / Àmbits edifici adossat a la muralla		DATA 04/01/08
PROMOCIÓ I FINANÇAMENT ICUB / M.H.C.B.		ESCALA 1/150
DIRECCIÓ ARQUEOLÒGICA Miquel Gea i Bullich		actium ARQUEOLOGIA I PATRIMONI



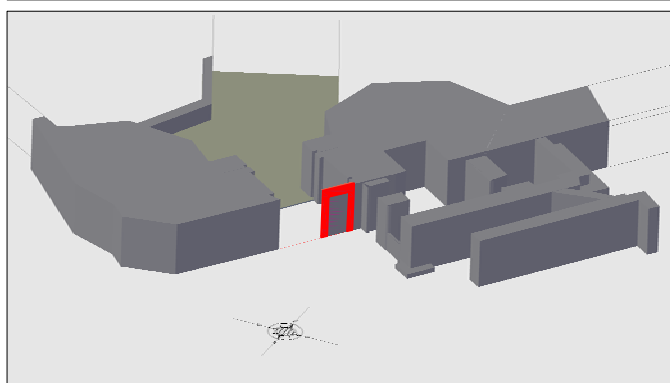
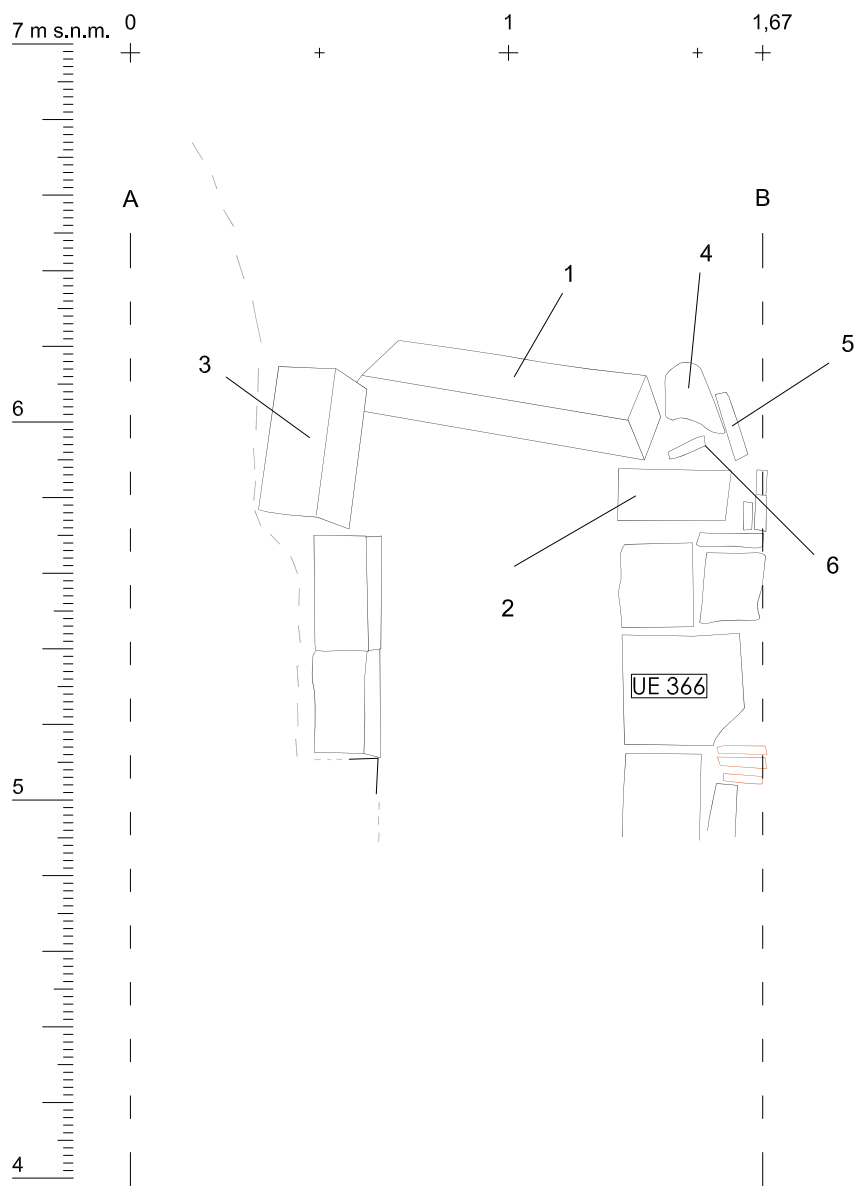
INTERVENCIÓ ARQUEOLÒGICA Portal de Sant Daniel - Parc de la Ciutadella - Barcelona	CODI M.H.C.B. 029/06	NÚM.PLÀNOL 13
TÍTOL PLÀNOL Punts on es van dipositar (1) les pedres de fil recuperades a la intervenció i (2) les pedres desmuntades de l'estructura que estrenya el portal a 5,7 i 7,62 m s.n.m. respectivament.		DATA 04/01/08
PROMOCIÓ I FINANÇAMENT ICUB - M.H.C.B.		ESCALA 1/200
DIRECCIÓ ARQUEOLÒGICA Miquel Gea i Bullich		actium ARQUEOLOGIA I PATRIMONI



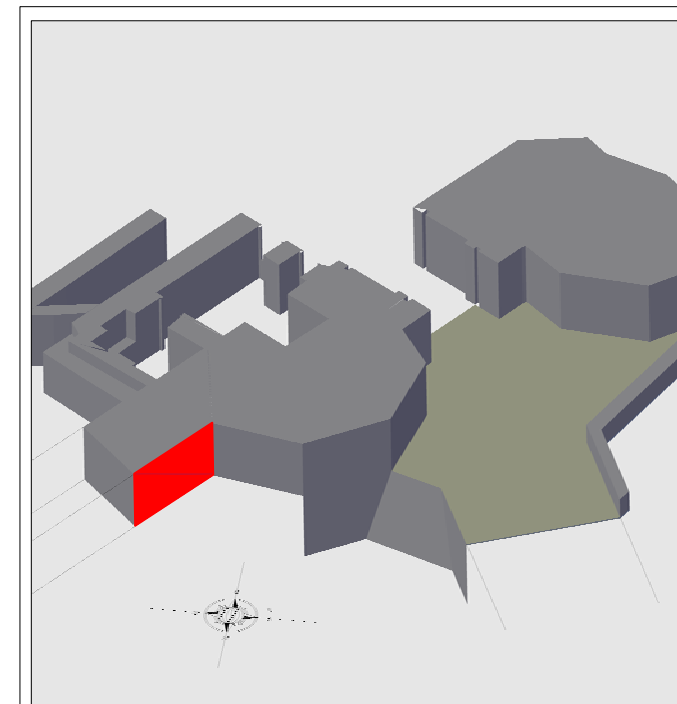
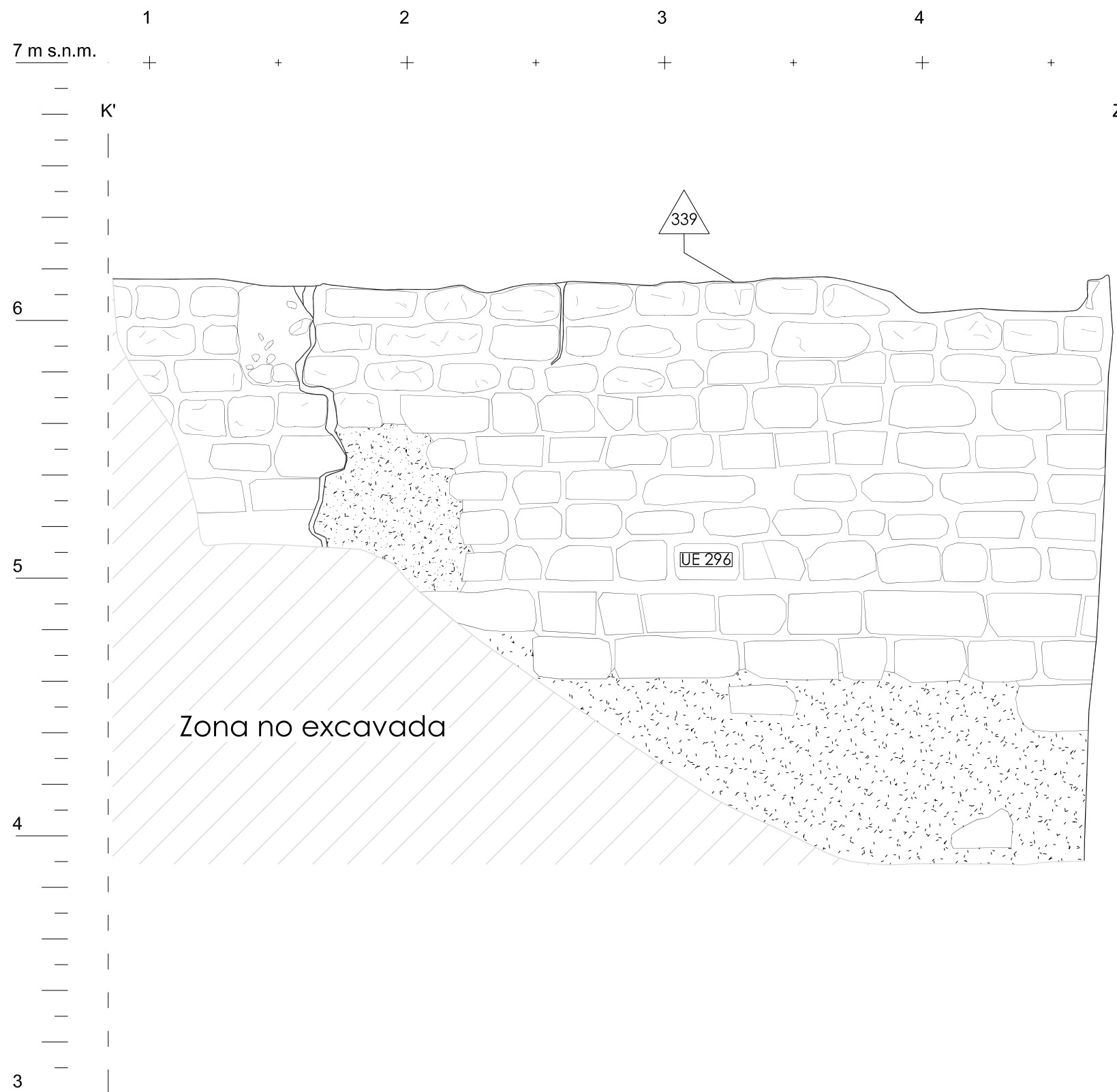
ESCALA GRÀFICA



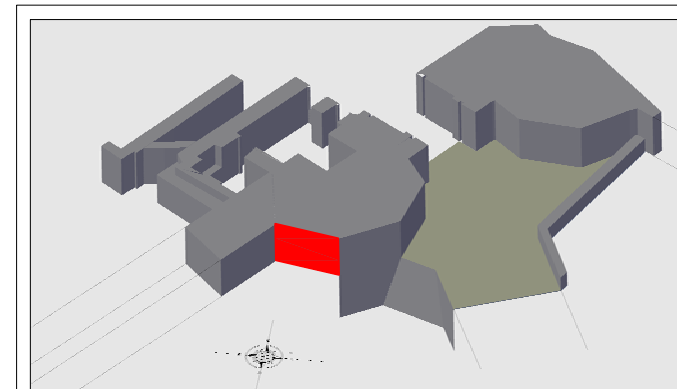
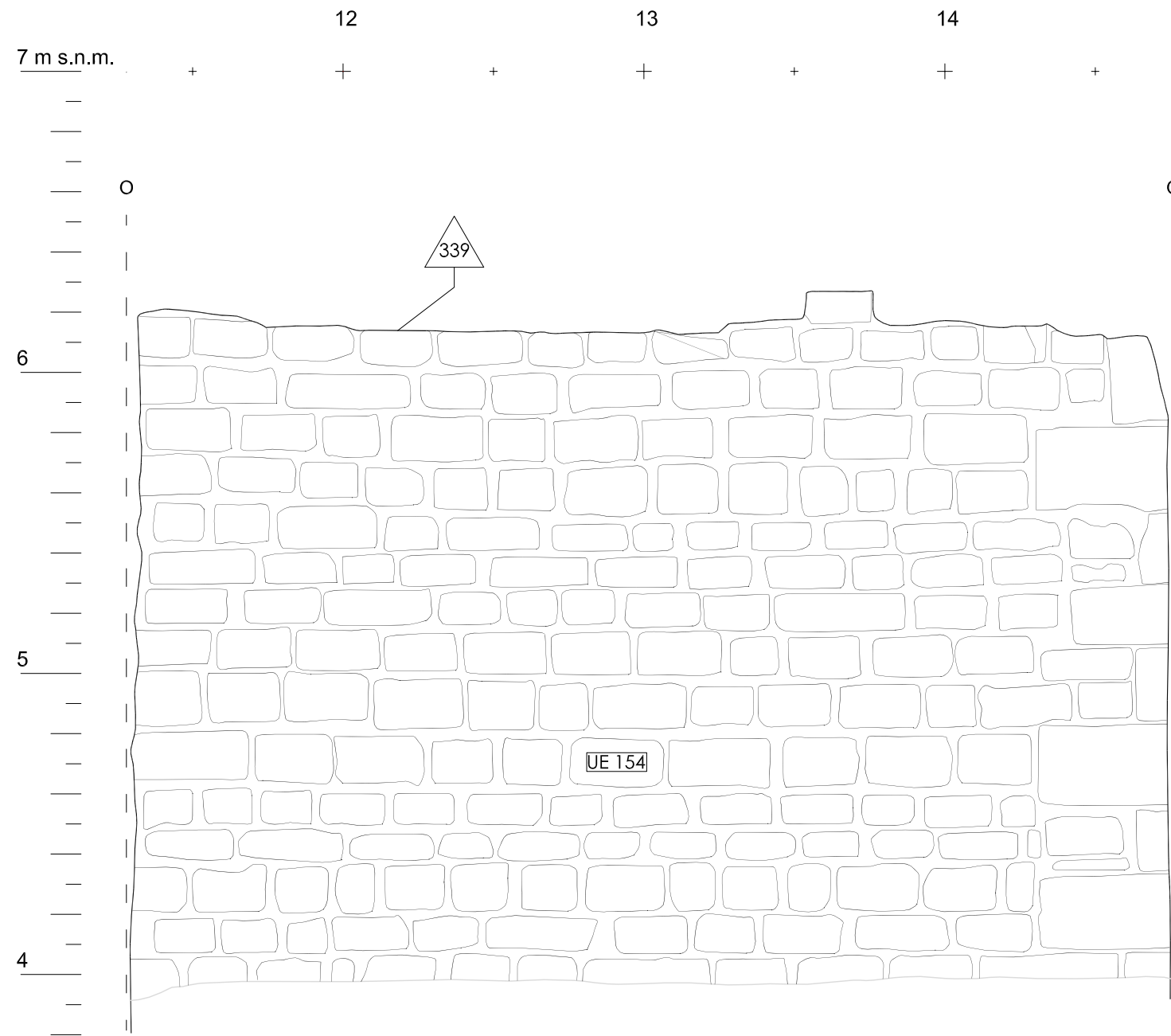
INTERVENCIÓ ARQUEOLÒGICA Portal de Sant Daniel - Parc de la Ciutadella - Barcelona	CODI M.H.C.B. 029/06	NÚM.PLÀNOL 14
TÍTOL PLÀNOL Secció AE-AE'	DATA 18/09/07	
PROMOCIÓ I FINANÇAMENT ICUB / M.H.C.B.	ESCALA 1/75	
DIRECCIÓ ARQUEOLÒGICA Miquel Gea i Bullich		actium ARQUEOLOGIA I PATRIMONI



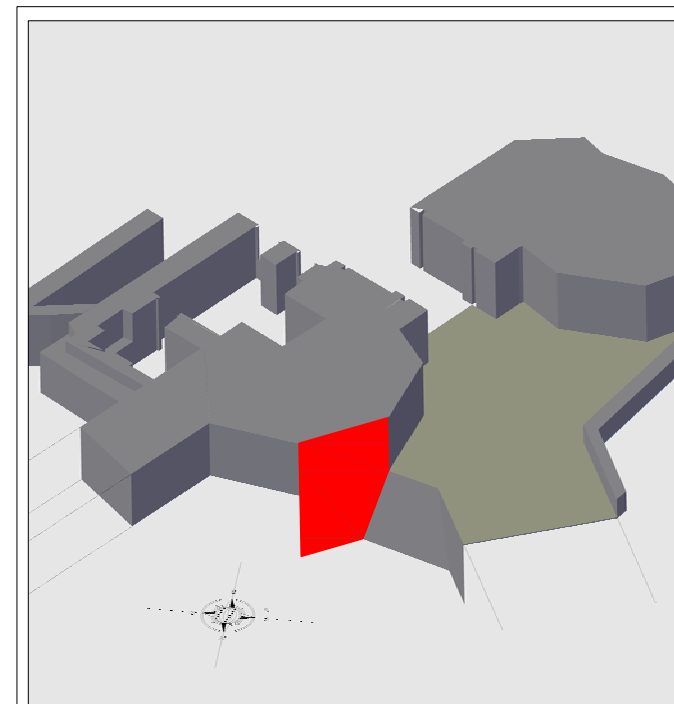
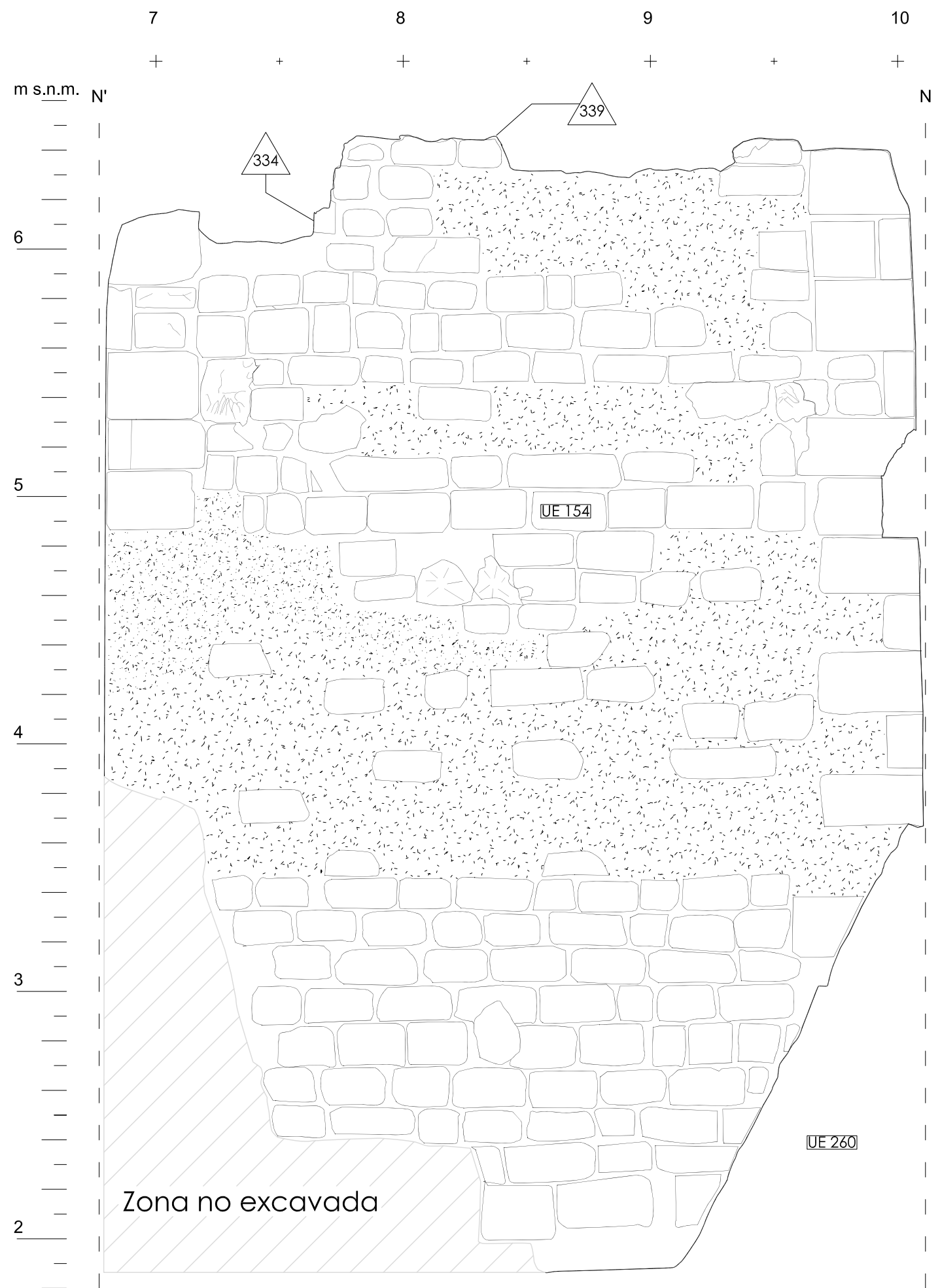
INTERVENCIÓ ARQUEOLÒGICA Portal de Sant Daniel - Parc de la Ciutadella - Barcelona	CODIM.H.C.B 029/06	NÚM.PLÀNOL 15
TÍTOL PLÀNOL Numeració de les pedres desmuntades de l'extrem del passadís interior del Portal de Sant Daniel		DATA 18/09/07
PROMOCIÓ I FINANÇAMENT ICUB /M.H.C.B.		ESCALA 1/20
DIRECCIÓ ARQUEOLÒGICA Miquel Gea i Bullich		actium ARQUEOLOGIA I PATRIMONI



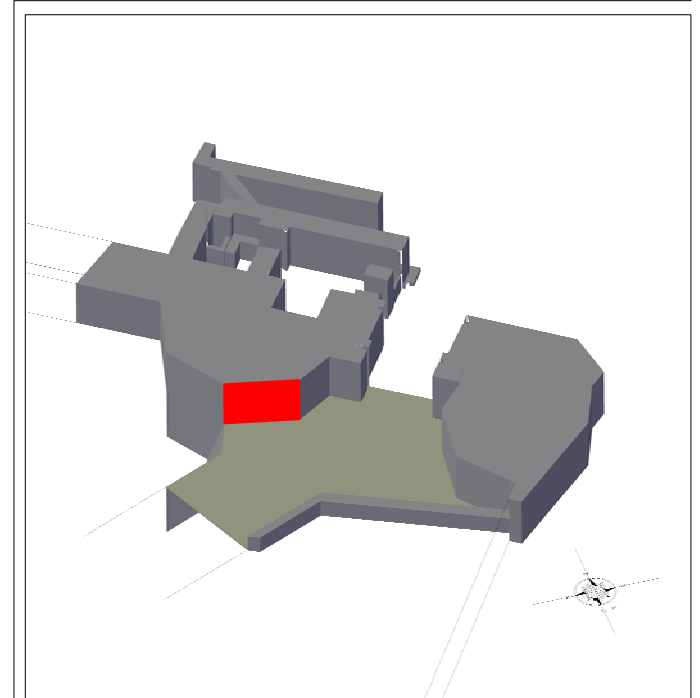
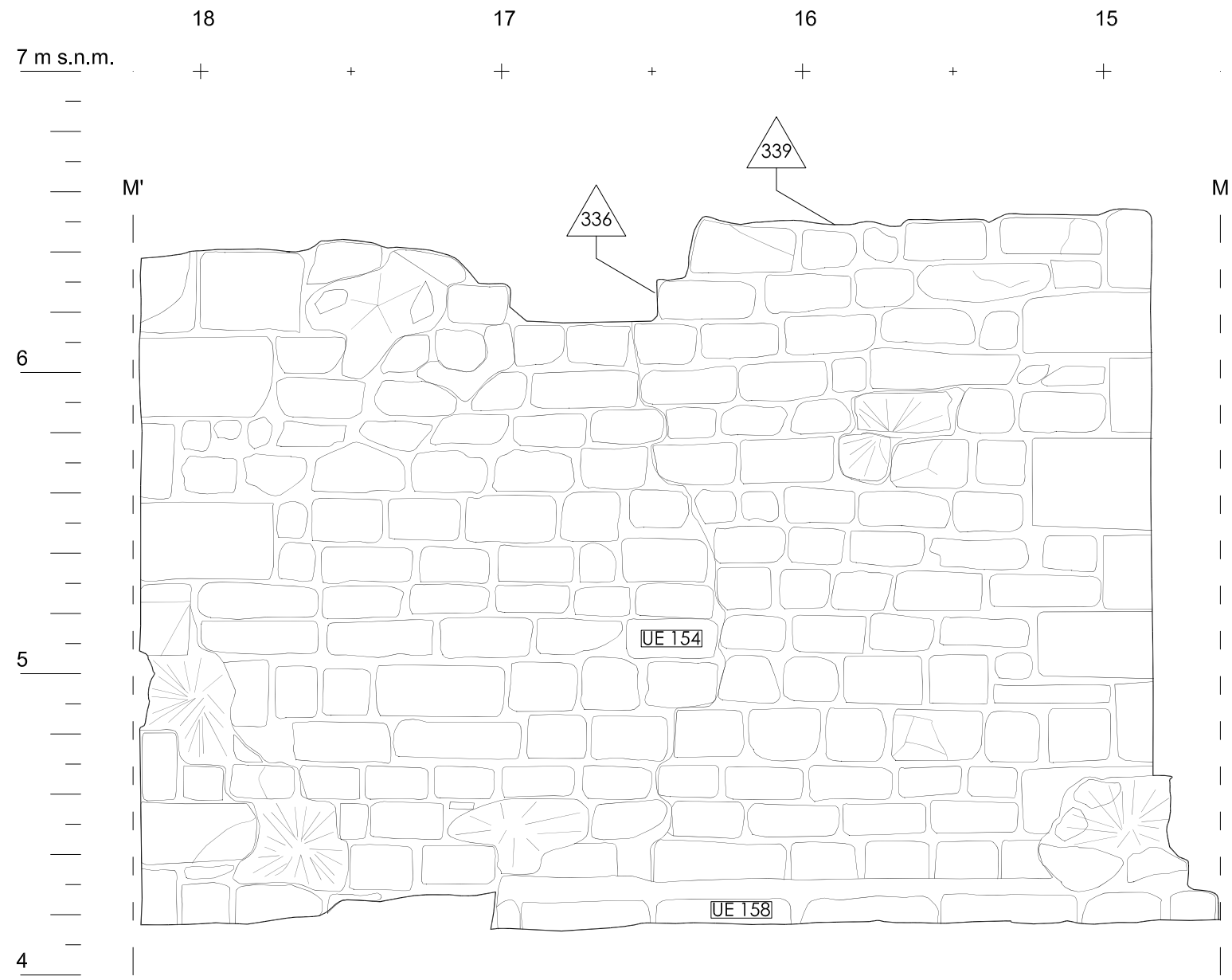
INTERVENCIÓ ARQUEOLÒGICA Portal de Sant Daniel - Parc de la Ciutadella - Barcelona	CODI M.H.C.B. 029/06	NÚM. PLÀNOL 16
TÍTOL PLÀNOL Alçat número 1 - Muralla medieval		DATA 18/09/07
PROMOCIÓ I FINANÇAMENT ICUB / M.H.C.B.		ESCALA 1/20
DIRECCIÓ ARQUEOLÒGICA Miquel Gea i Bullich		actium ARQUEOLOGIA I PATRIMONI



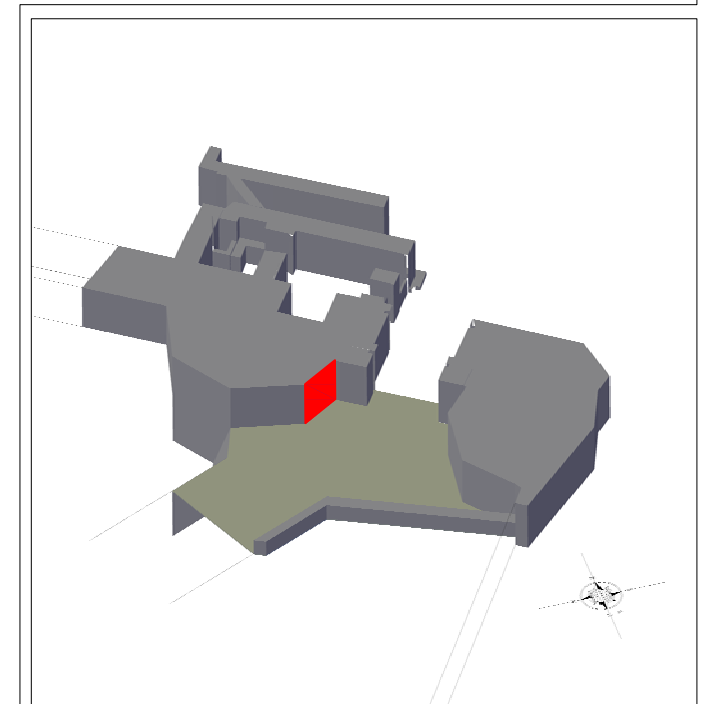
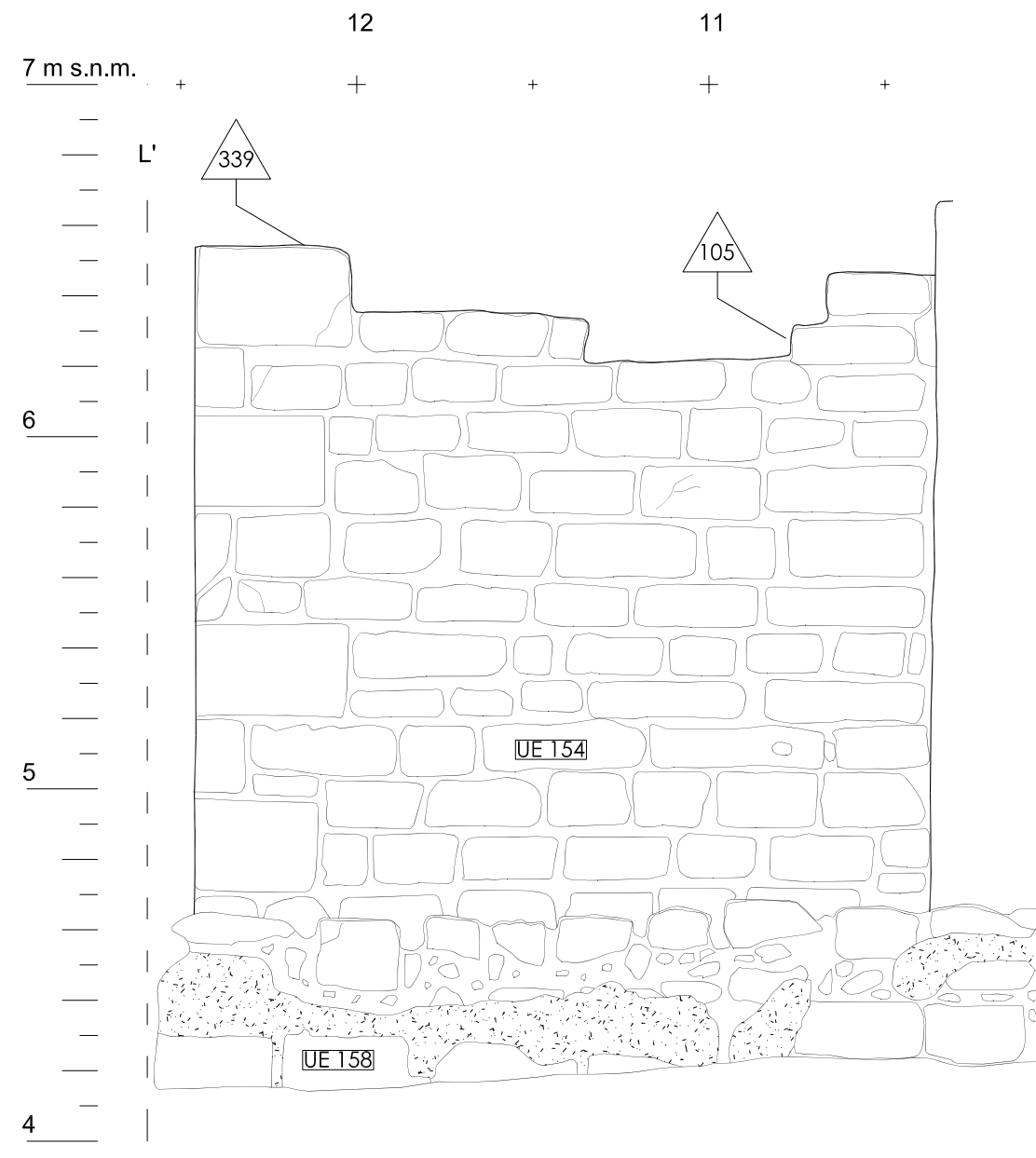
INTERVENCIÓ ARQUEOLÒGICA Portal de Sant Daniel - Parc de la Ciutadella - Barcelona	CODI M.H.C.B. 029/06	NÚM.PLÀNOL 17
TÍTOL PLÀNOL Alçat número 2 - Cara de la torre oriental del Portal de Sant Daniel	DATA 18/09/07	
PROMOCIÓ I FINANÇAMENT ICUB / M.H.C.B.	ESCALA 1/20	
DIRECCIÓ ARQUEOLÒGICA Miquel Gea i Bullich		actium ARQUEOLOGIA I PATRIMONI



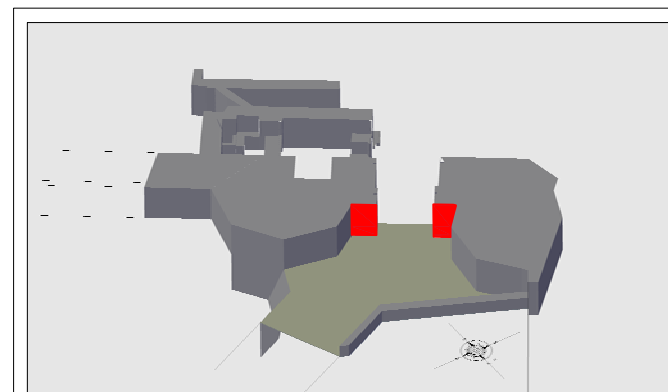
INTERVENCIÓ ARQUEOLÒGICA Portal de Sant Daniel - Parc de la Ciutadella - Barcelona	CODI M.H.C.B. 029/06	NÚM. PLÀNOL 18
TÍTOL PLÀNOL Alçat número 3 - Torre oriental del Portal de Sant Daniel		DATA 18/09/07
PROMOCIÓ I FINANÇAMENT ICUB / M.H.C.B.		ESCALA 1/20
DIRECCIÓ ARQUEOLÒGICA Miquel Gea i Bullich		actium ARQUEOLOGIA I PATRIMONI



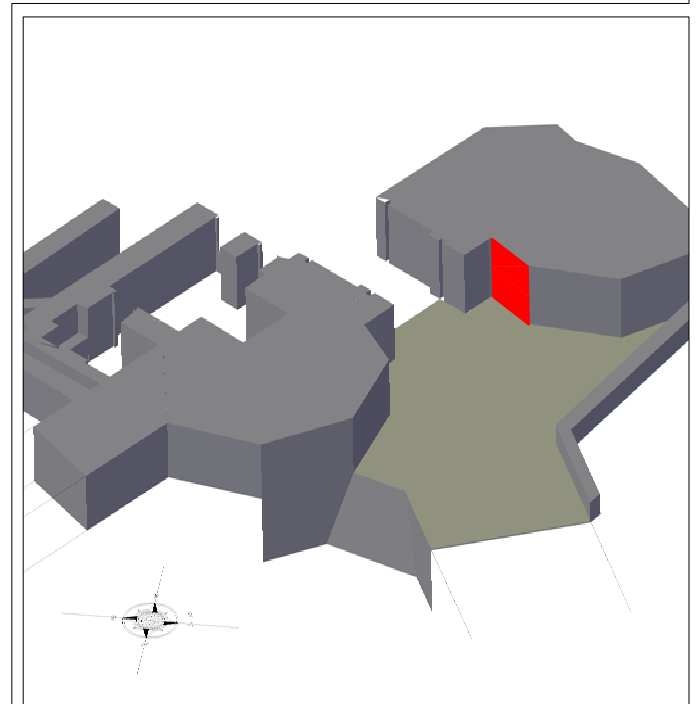
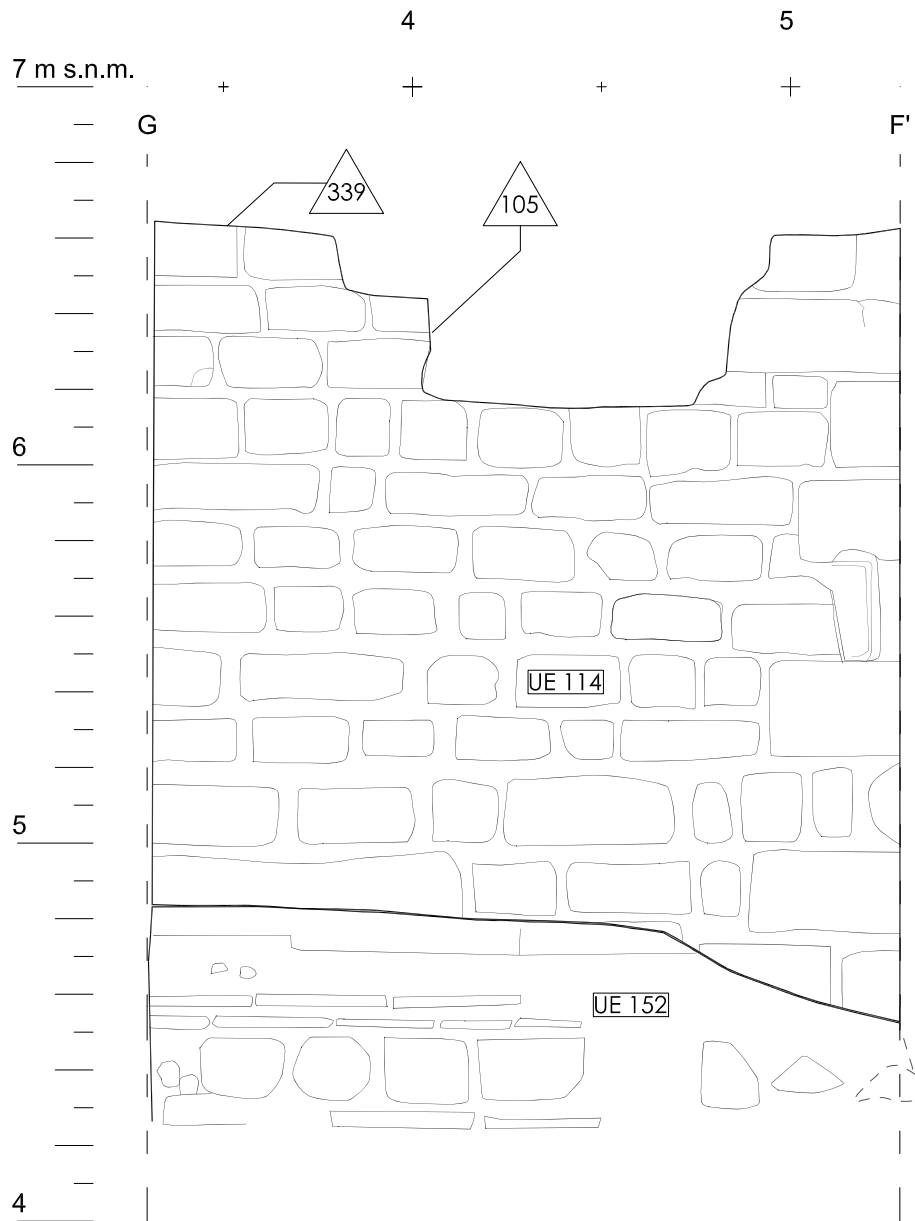
INTERVENCIÓ ARQUEOLÒGICA Portal de Sant Daniel - Parc de la Ciutadella - Barcelona	CODI M.H.C.B. 029/06	NÚM. PLÀNOL 19
TÍTOL PLÀNOL Alçat número 4 - Torre oriental del Portal de Sant Daniel	DATA 18/09/07	
PROMOCIÓ I FINANÇAMENT ICUB / M.H.C.B.	ESCALA 1/20	
DIRECCIÓ ARQUEOLÒGICA Miquel Gea i Bullich		actium ARQUEOLOGIA I PATRIMONI



INTERVENCIÓ ARQUEOLÒGICA Portal de Sant Daniel - Parc de la Ciutadella - Barcelona	CODI M.H.C.B. 029/06	NÚM. PLÀNOL 20
TÍTOL PLÀNOL Alçat número 5 - Torre oriental del Portal de Sant Daniel	DATA 18/09/07	
PROMOCIÓ I FINANÇAMENT ICUB / M.H.C.B.	ESCALA 1/20	
DIRECCIÓ ARQUEOLÒGICA Miquel Gea i Bullich		actium ARQUEOLOGIA I PATRIMONI



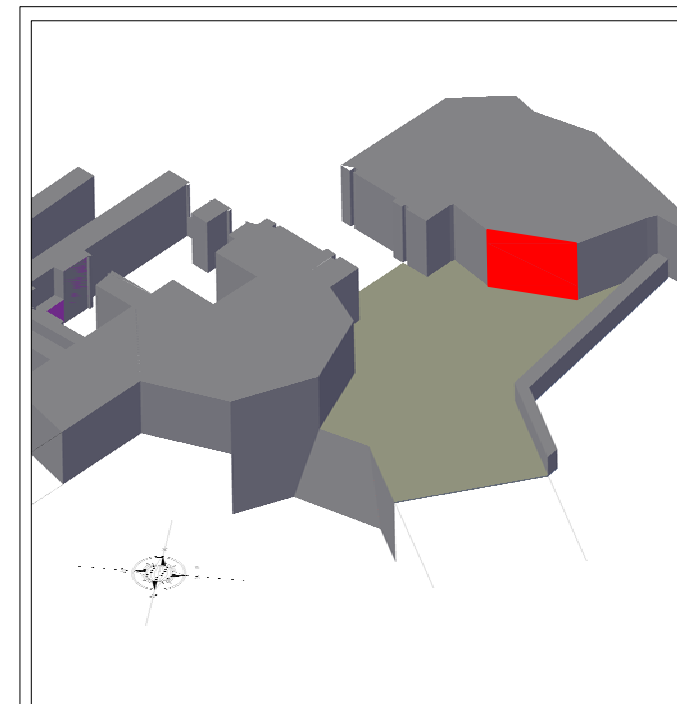
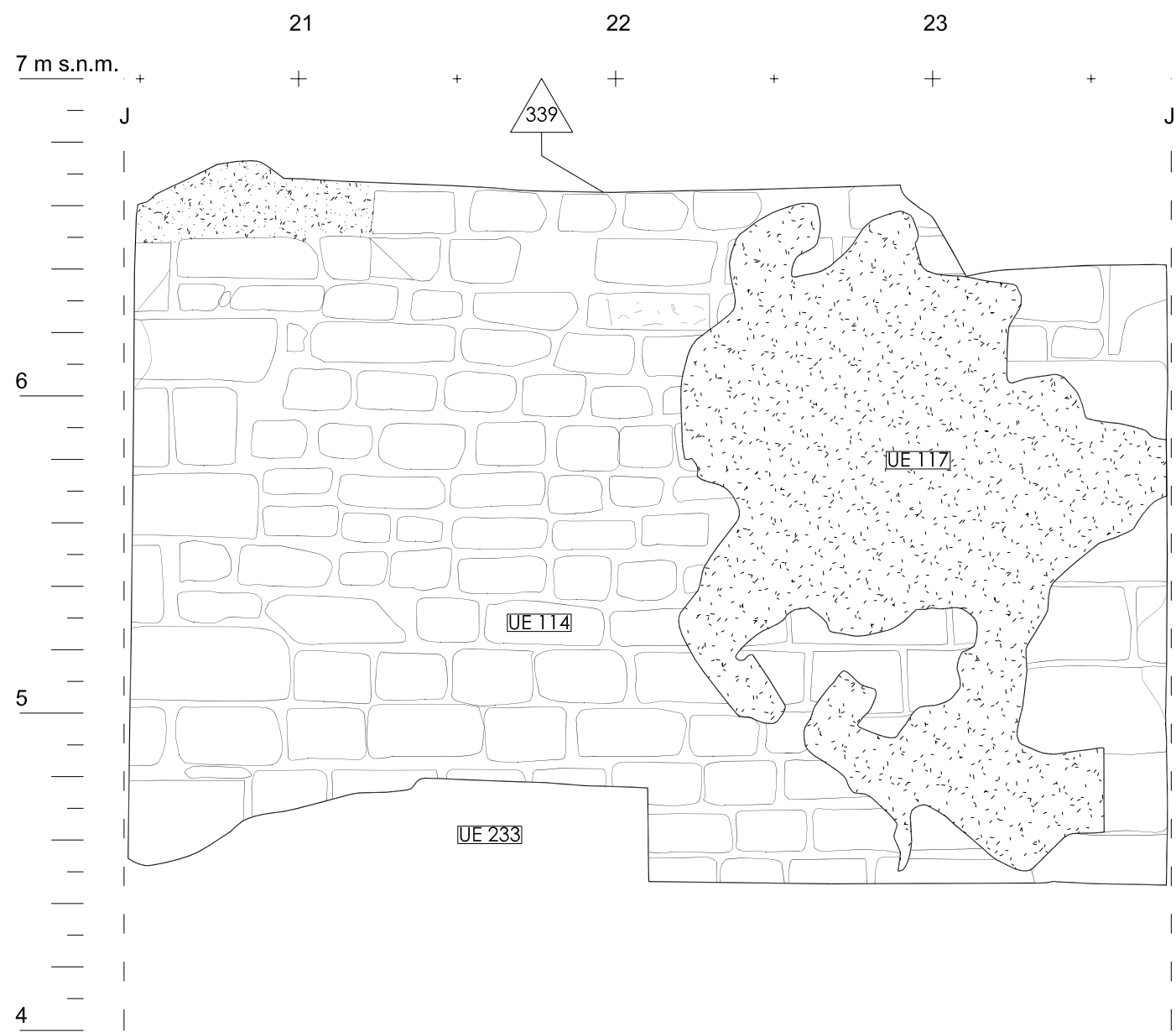
INTERVENCIÓ ARQUEOLÒGICA Portal de Sant Daniel - Parc de la Ciutadella - Barcelona	CODI M.H.C.B. 029/06	NÚM. PLÀNOL 21
TÍTOL PLÀNOL Alçat número 6 - Frontal del Portal de Sant Daniel	DATA 18/09/07	
PROMOCIÓ I FINANÇAMENT ICUB / M.H.C.B.	ESCALA 1/20	
DIRECCIÓ ARQUEOLÒGICA Miquel Gea i Bullich		actium ARQUEOLOGIA I PATRIMONI



INTERVENCIÓ ARQUEOLÒGICA Portal de Sant Daniel - Parc de la Ciutadella - Barcelona	CODI M.H.C.B. 029/06	NÚM.PLÀNOL 22
TÍTOL PLÀNOL Alçat número 7. Cara de la torre occidental del Portal de Sant Daniel	DATA 18/09/07	
PROMOCIÓ I FINANÇAMENT ICUB /M.H.C.B.	ESCALA 1/20	

DIRECCIÓ ARQUEOLÒGICA
Miquel Gea i Bullich

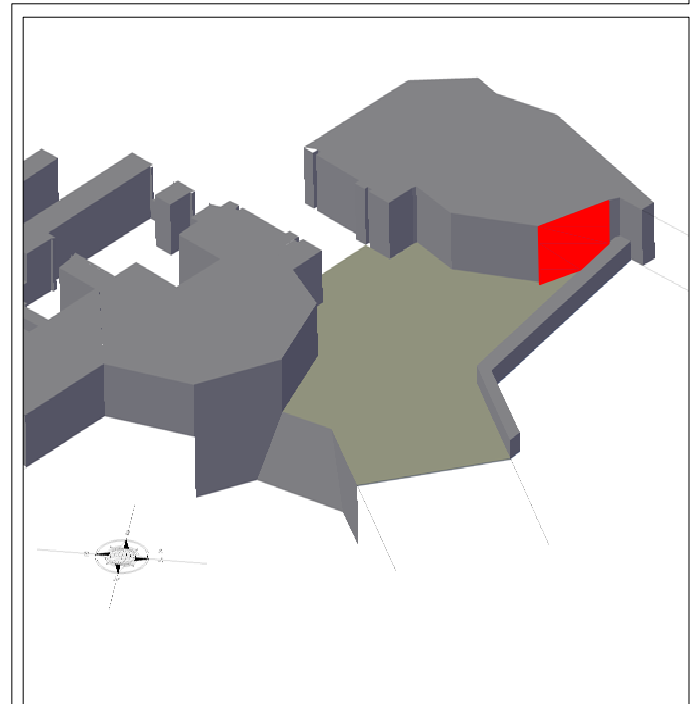
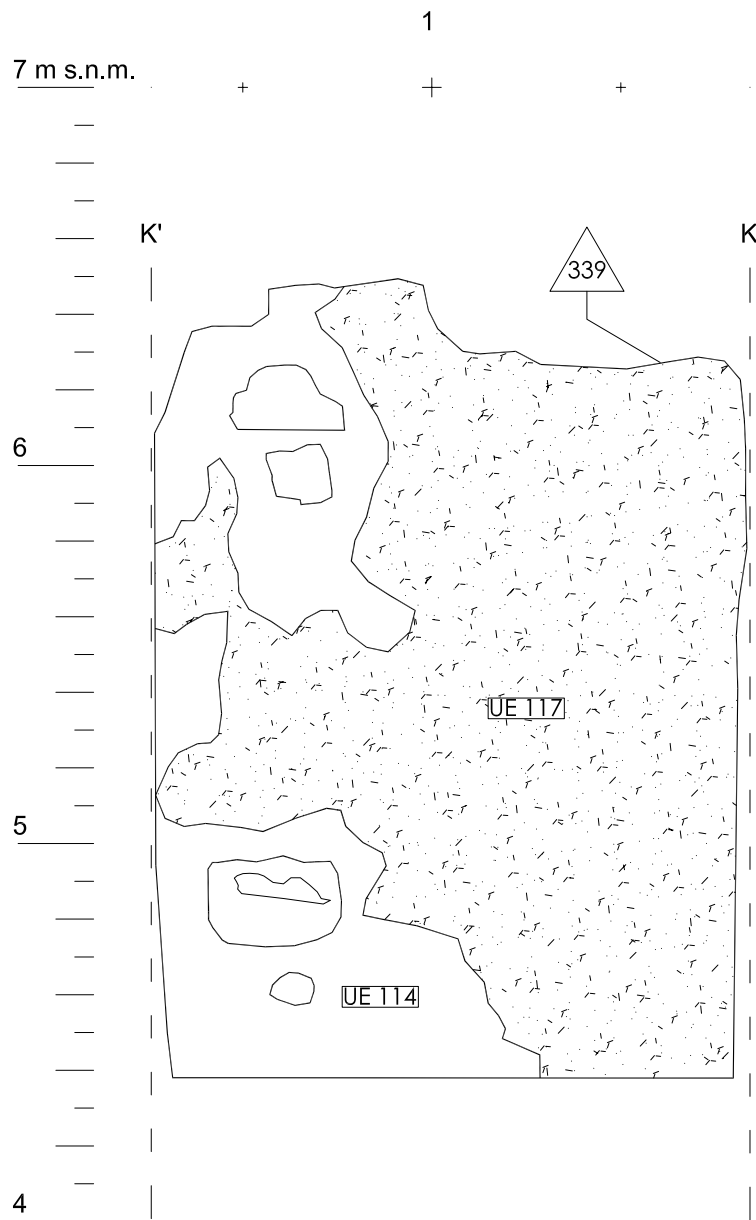
actium
ARQUEOLOGIA I PATRIMONI



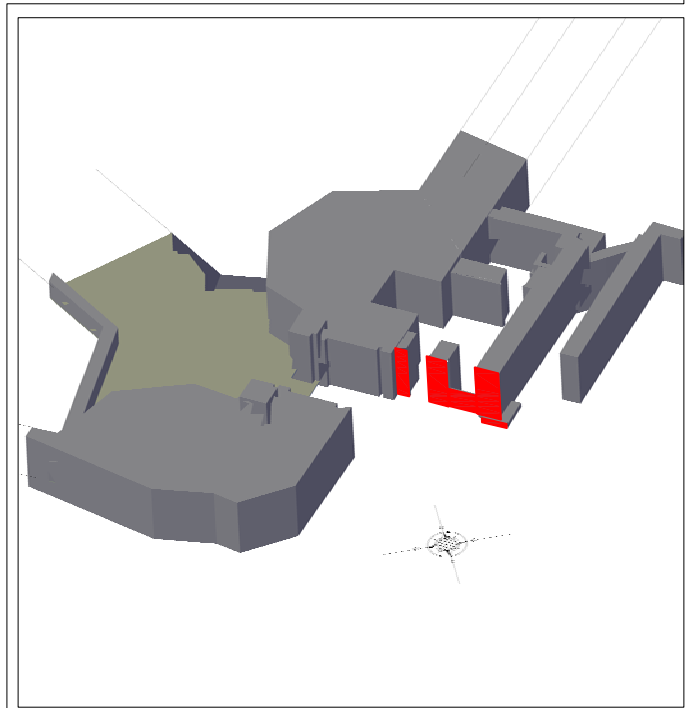
INTERVENCIÓ ARQUEOLÒGICA Portal de Sant Daniel - Parc de la Ciutadella - Barcelona	CODI M.H.C.B. 029/06	NÚM. PLÀNOL 23
TÍTOL PLÀNOL Alçat número 8 - Torre occidental Portal de Sant Daniel	DATA 18/09/07	
PROMOCIÓ I FINANÇAMENT ICUB / M.H.C.B.	ESCALA 1/20	

DIRECCIÓ ARQUEOLÒGICA
Miquel Gea i Bullich

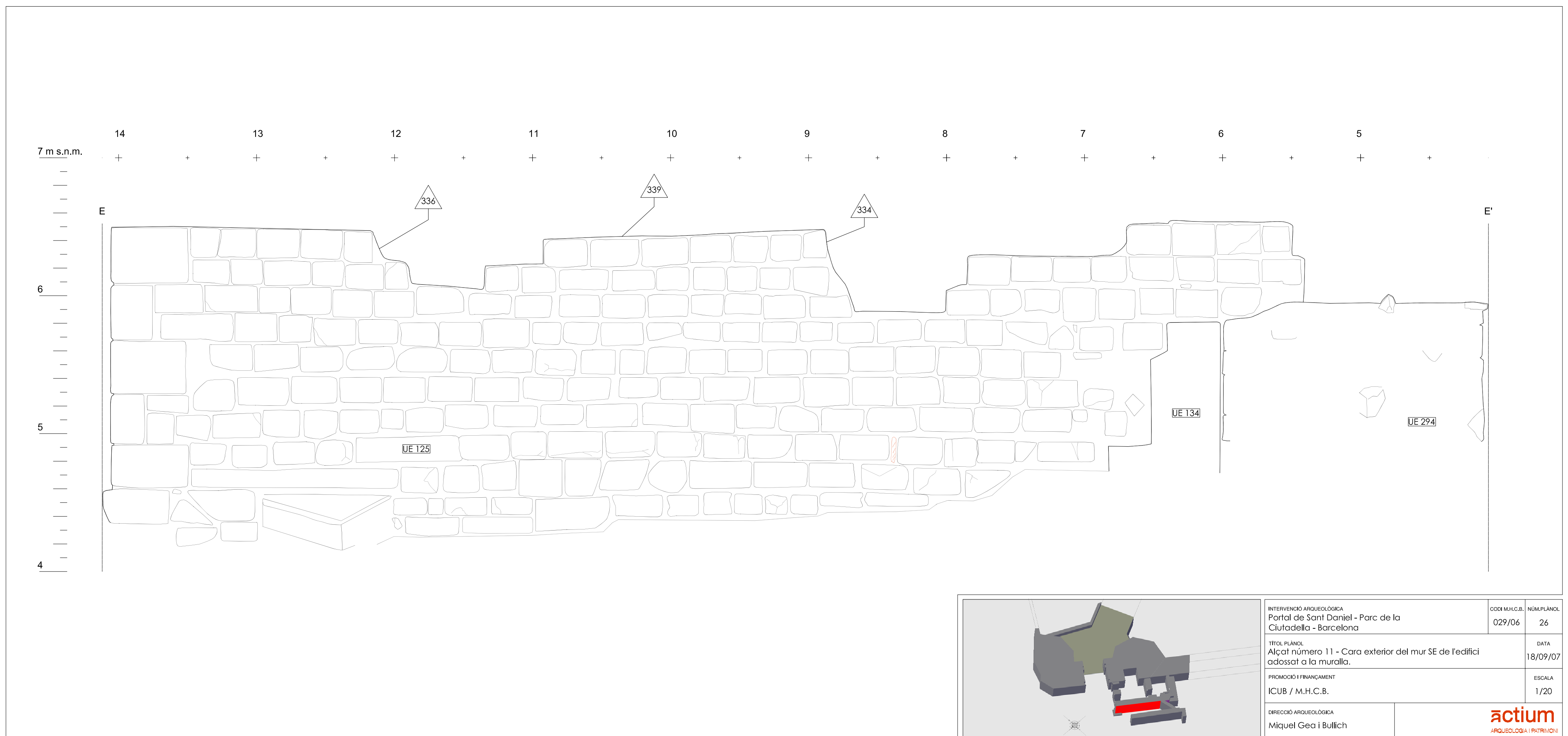
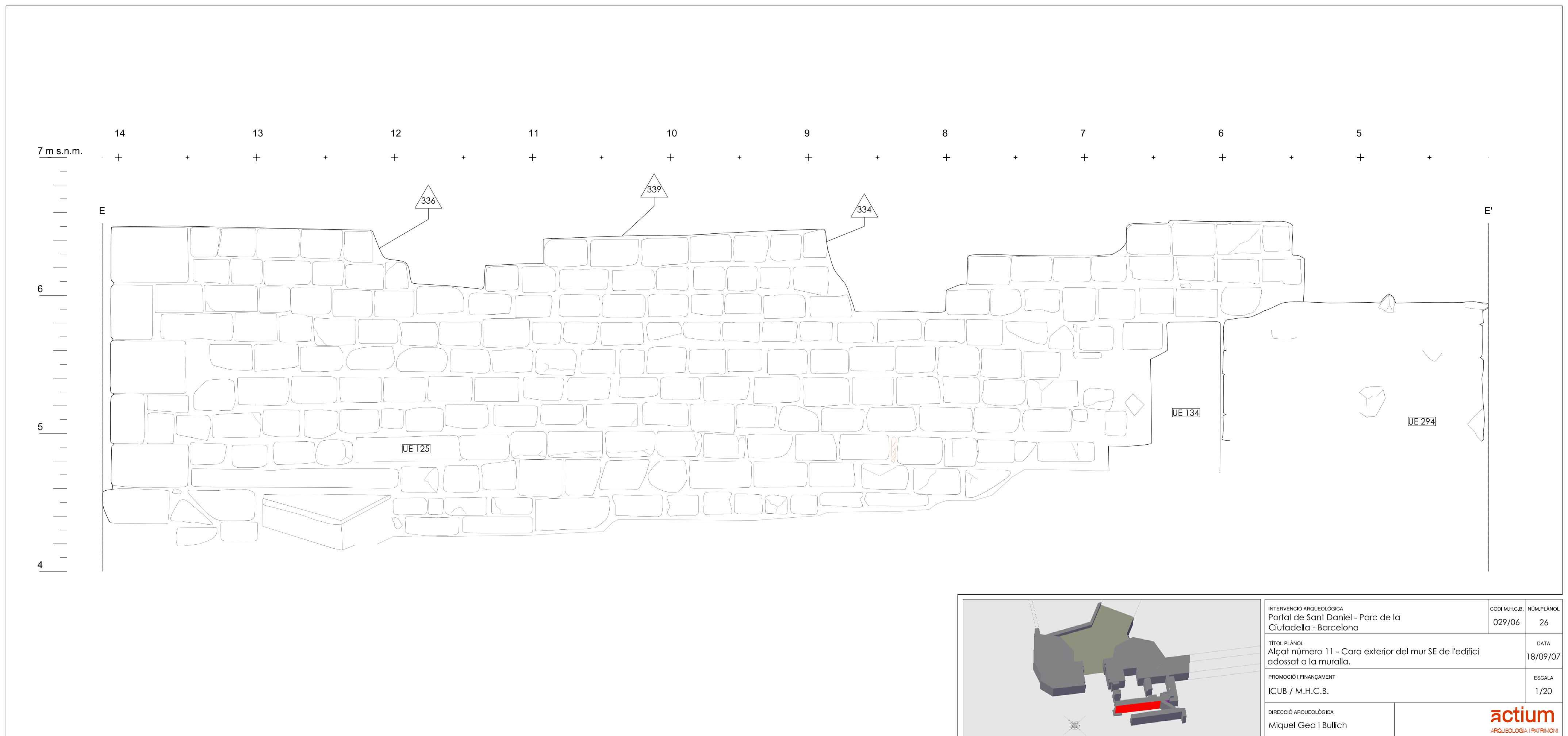
actium
ARQUEOLOGIA I PATRIMONI



INTERVENCIÓ ARQUEOLÒGICA Portal de Sant Daniel - Parc de la Ciutadella - Barcelona	CODI M.H.C.B. 029/06	NÚM.PLÀNOL 24
TÍTOL PLÀNOL Alçat número 9 - Torre occidental Portal de Sant Daniel		DATA 18/09/07
PROMOCIÓ I FINANÇAMENT ICUB /M.H.C.B.		ESCALA 1/20
DIRECCIÓ ARQUEOLÒGICA Miquel Gea i Bullich		actium ARQUEOLOGIA I PATRIMONI



INTERVENCIÓ ARQUEOLÒGICA Portal de Sant Daniel - Parc de la Ciutadella - Barcelona	CODI M.H.C.B. 029/06	NÚM.PLÀNOL 25
TÍTOL PLÀNOL Alçat número 10. Façana de l'edifici adossat a la muralla	DATA 18/09/07	
PROMOCIÓ I FINANÇAMENT ICUB / M.H.C.B.	ESCALA 1/20	
DIRECCIÓ ARQUEOLÒGICA Miquel Gea i Bullich		actium ARQUEOLOGIA I PATRIMONI



7 m s.n.m.

5

4

V'

V

6

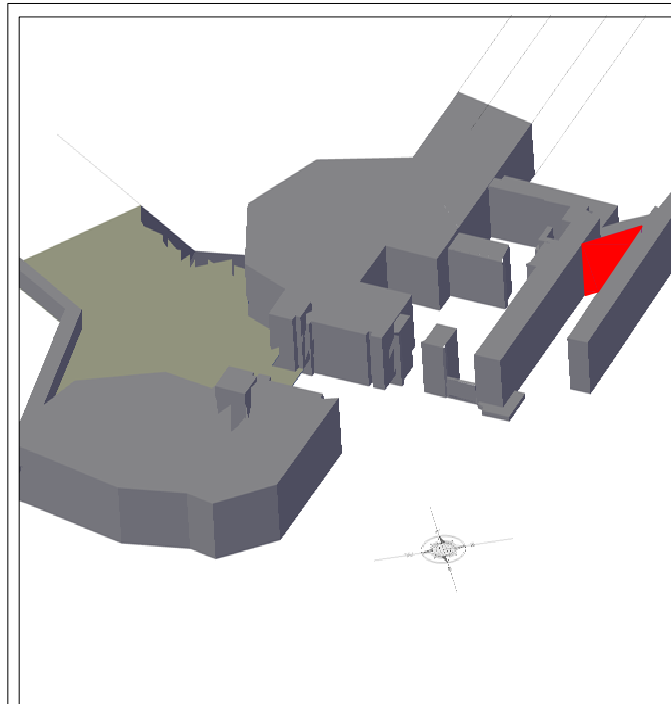
206

339

UE 134

5

4



INTERVENCIÓ ARQUEOLÒGICA

Portal de Sant Daniel - Parc de la Ciutadella - Barcelona

CODI M.H.C.B.

029/06

NÚM.PLÀNOL

27

TÍTOL PLÀNOL

Alçat número 12. Mur de tancament relacionat amb la construcció del terraplè de la muralla.

DATA

18/09/07

PROMOCIÓ I FINANÇAMENT

ICUB /M.H.C.B.

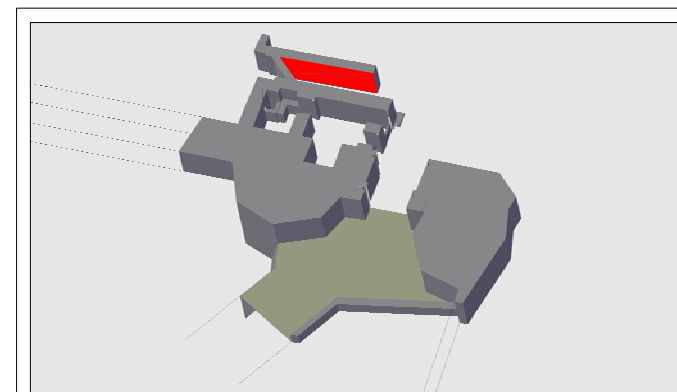
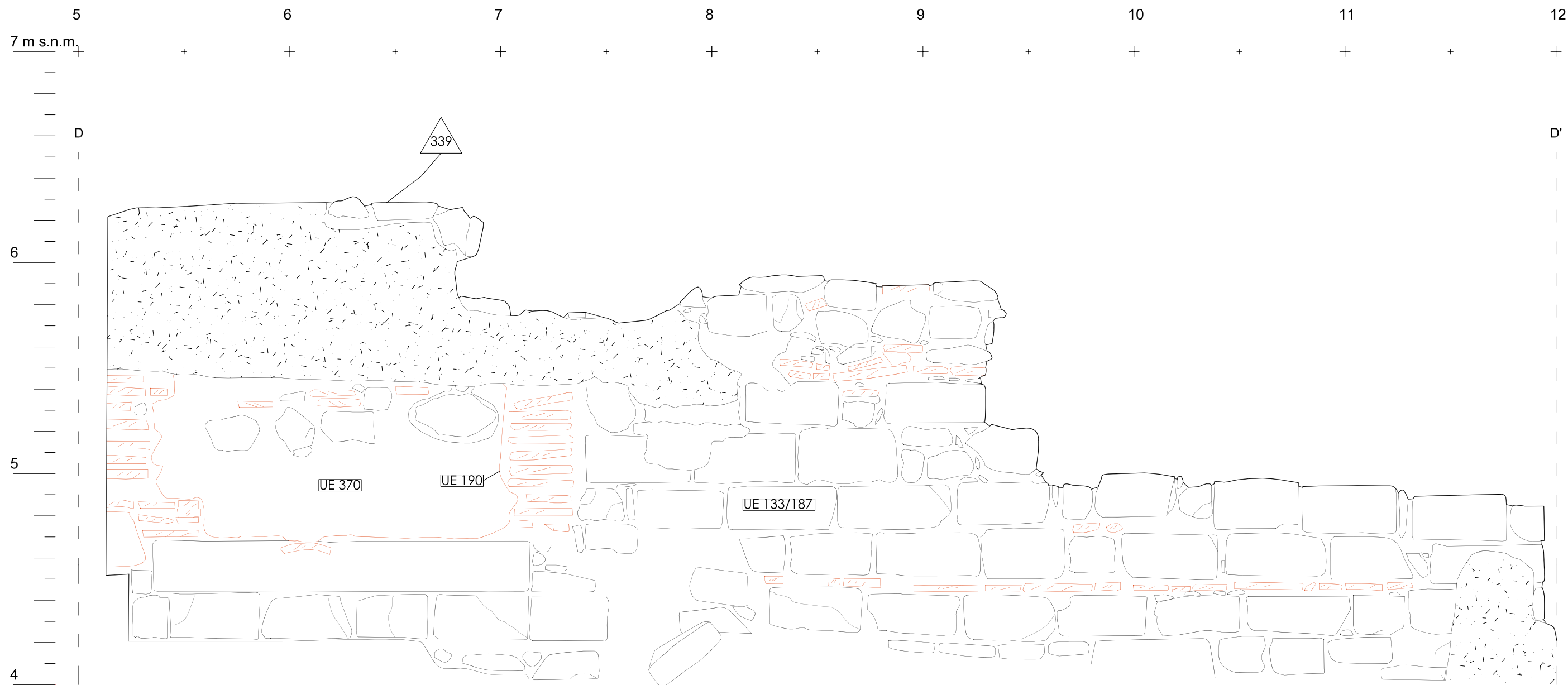
ESCALA

1/20

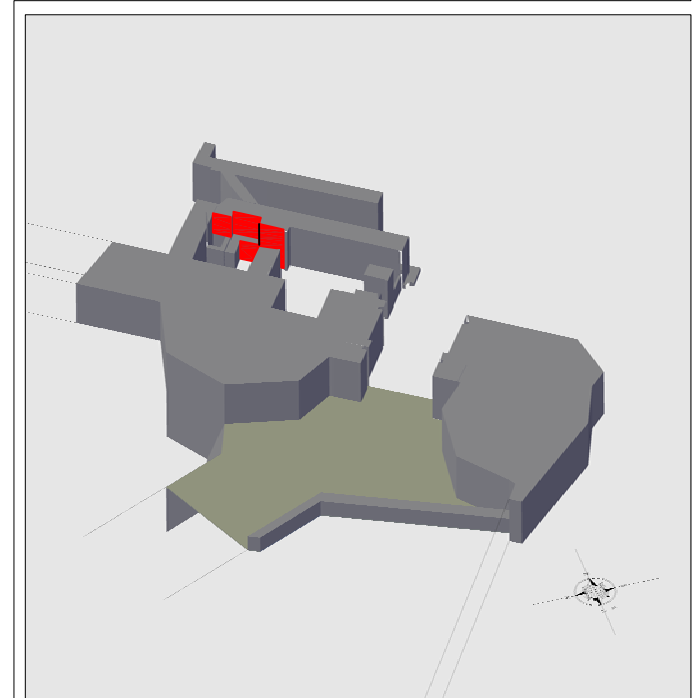
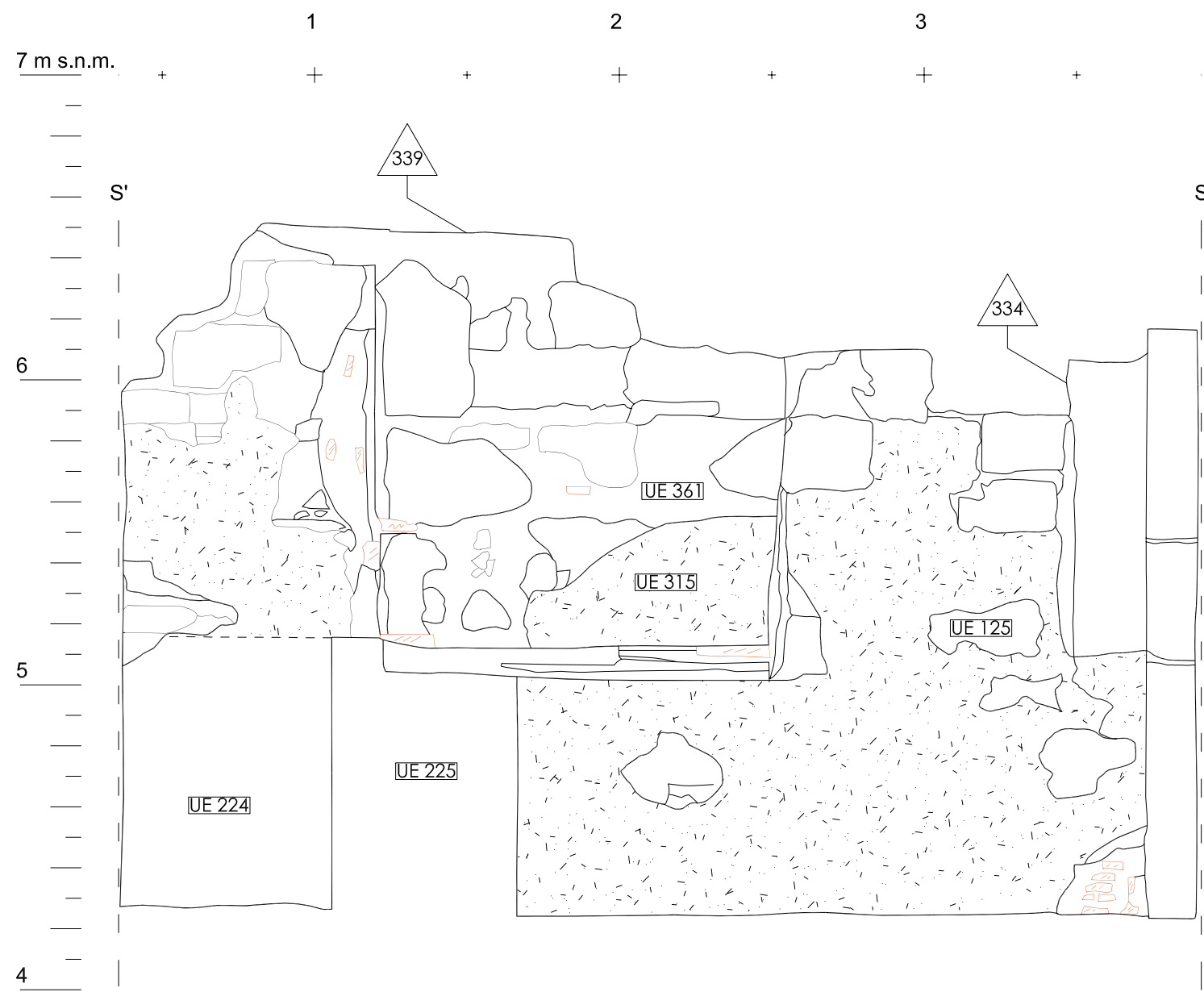
DIRECCIÓ ARQUEOLÒGICA

Miquel Gea i Bullich

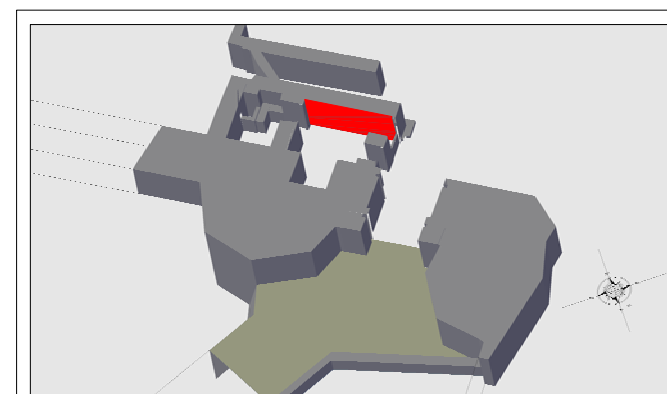
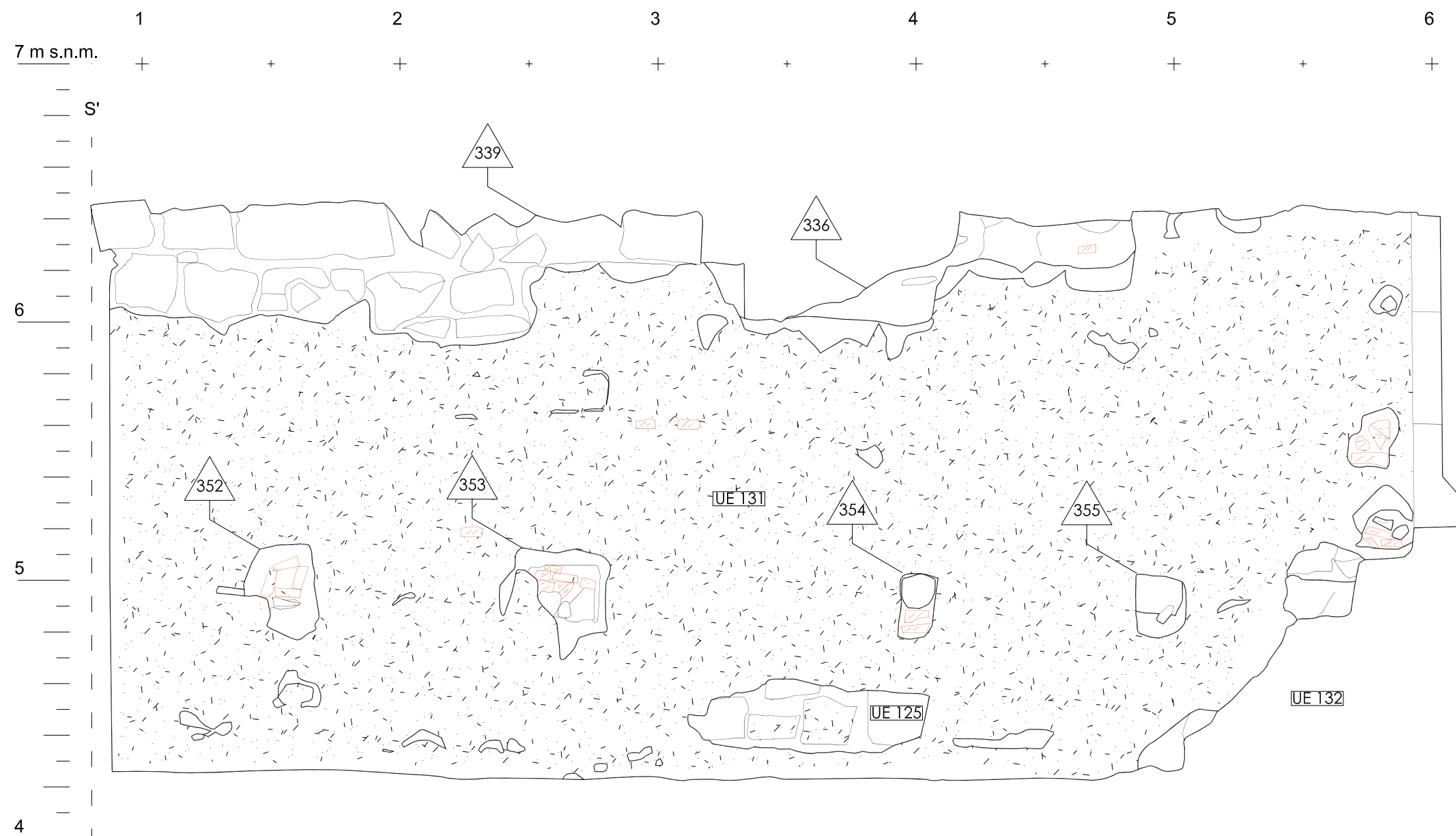
actium
ARQUEOLOGIA I PATRIMONI



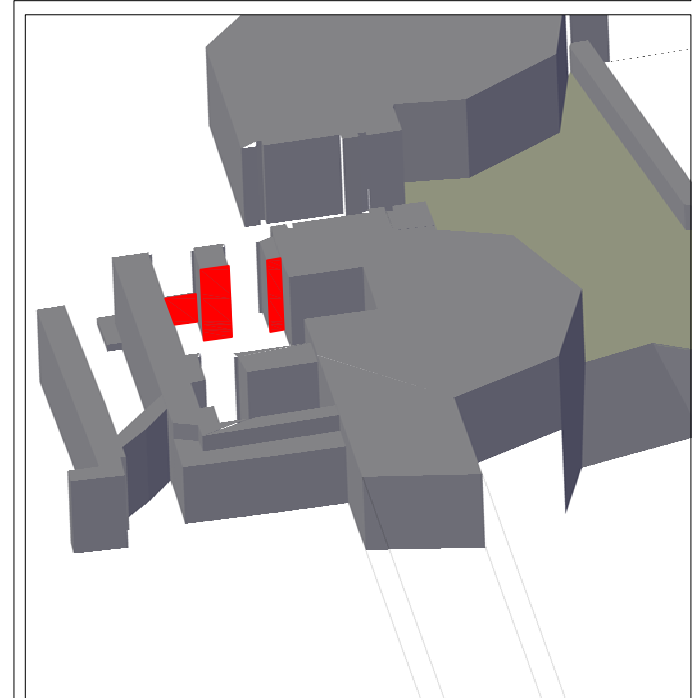
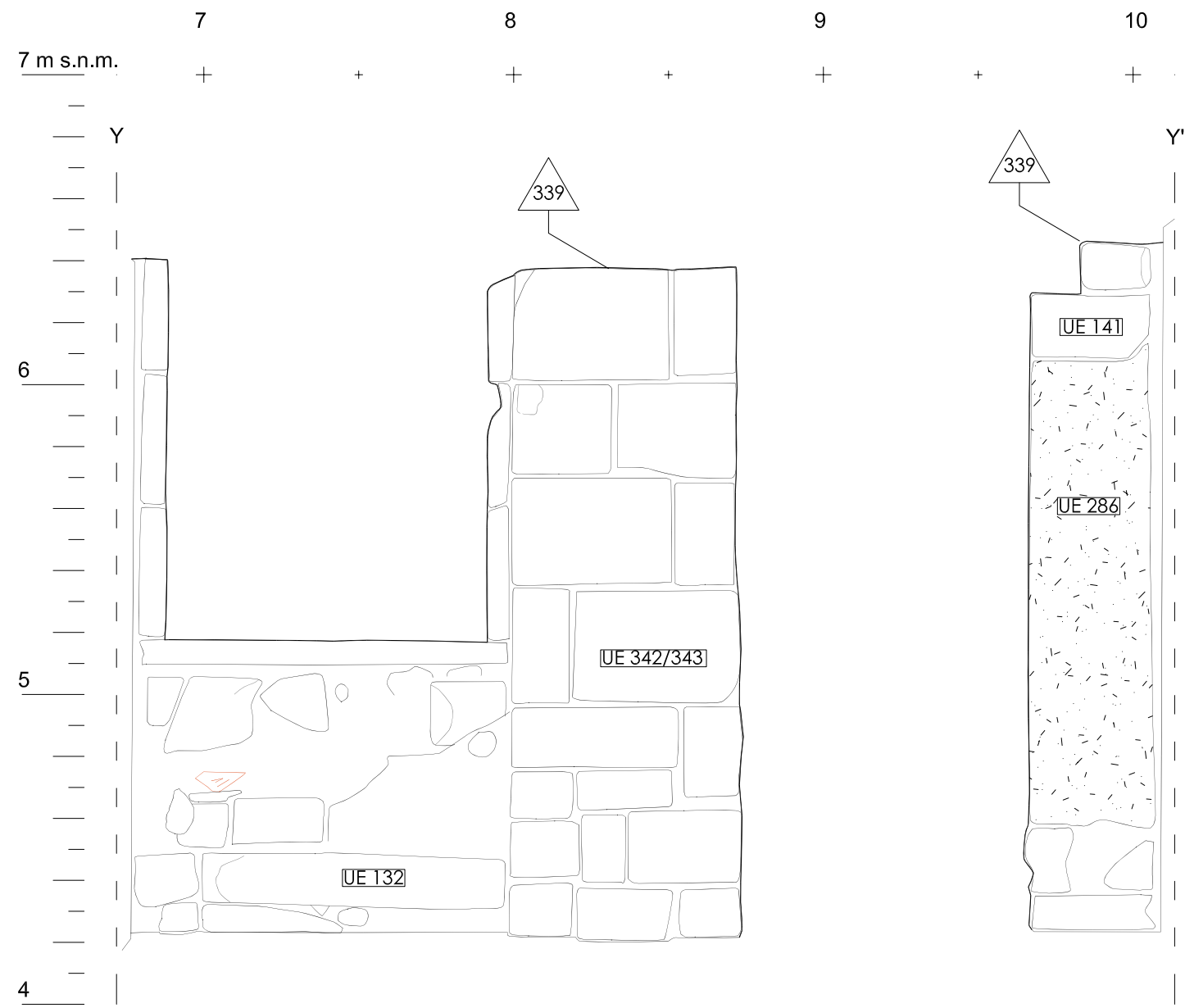
INTERVENCIÓ ARQUEOLÒGICA Portal de Sant Daniel - Parc de la Ciutadella - Barcelona	CODI M.H.C.B. 029/06	NÚM. PLÀNOL 29
TÍTOL PLÀNOL Alçat número 14 - Mur pertanyent a la trama urbana de la ciutat	DATA 18/09/07	
PROMOCIÓ I FINANÇAMENT ICUB / M.H.C.B.	ESCALA 1/20	
DIRECCIÓ ARQUEOLÒGICA Miquel Gea i Bullich		actium ARQUEOLOGIA I PATRIMONI



INTERVENCIÓ ARQUEOLÒGICA Portal de Sant Daniel - Parc de la Ciutadella - Barcelona	CODI M.H.C.B. 029/06	NÚM. PLÀNOL 30
TÍTOL PLÀNOL Alçat número 15 - Costat SE àmbit B edifici adossat a la muralla	DATA 18/09/07	
PROMOCIÓ I FINANÇAMENT ICUB / M.H.C.B.	ESCALA 1/20	
DIRECCIÓ ARQUEOLÒGICA Miquel Gea i Bullich		actium ARQUEOLOGIA I PATRIMONI



INTERVENCIÓ ARQUEOLÒGICA Portal de Sant Daniel - Parc de la Ciutadella - Barcelona	CODI M.H.C.B. 029/06	NÚM. PLÀNOL 31
TÍTOL PLÀNOL Alçat número 16 - Costat SE àmbit A de l'edifici adossat a la muralla	DATA 18/09/07	
PROMOCIÓ I FINANÇAMENT ICUB / M.H.C.B.	ESCALA 1/20	
DIRECCIÓ ARQUEOLÒGICA Miquel Gea i Bullich		actium ARQUEOLOGIA I PATRIMONI



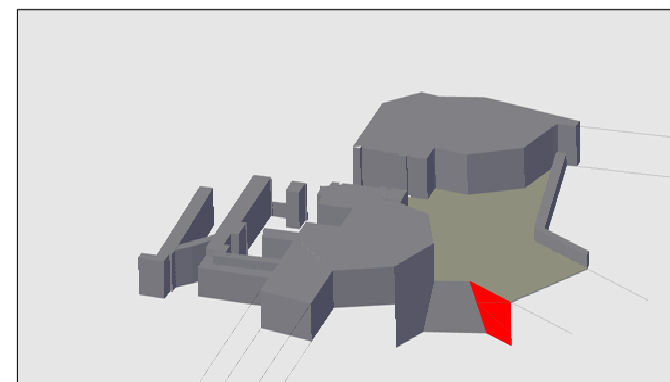
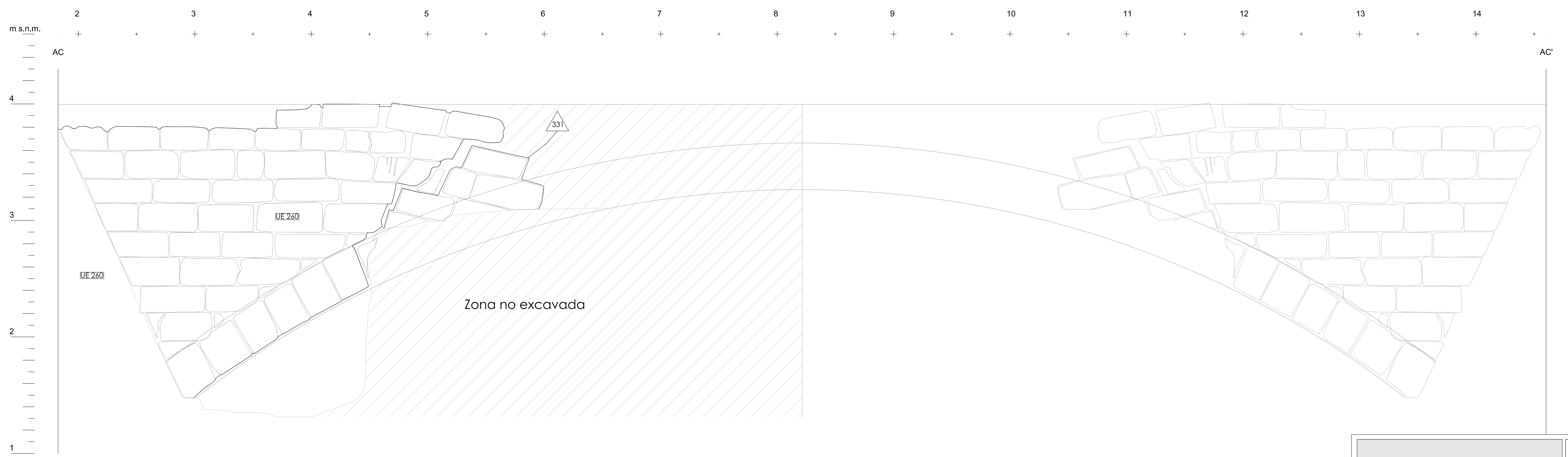
INTERVENCIÓ ARQUEOLÒGICA Portal de Sant Daniel - Parc de la Ciutadella - Barcelona	CODI M.H.C.B. 029/06	NÚM. PLÀNOL 32
TÍTOL PLÀNOL Alçat número 17 - Costat SO àmbit A de l'edifici adossat a la muralla		DATA 18/09/07
PROMOCIÓ I FINANÇAMENT ICUB / M.H.C.B.		ESCALA 1/20
DIRECCIÓ ARQUEOLÒGICA Miquel Gea i Bullich		actium ARQUEOLOGIA I PATRIMONI




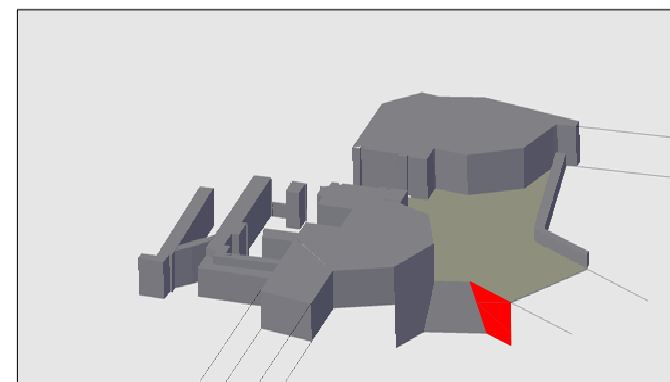
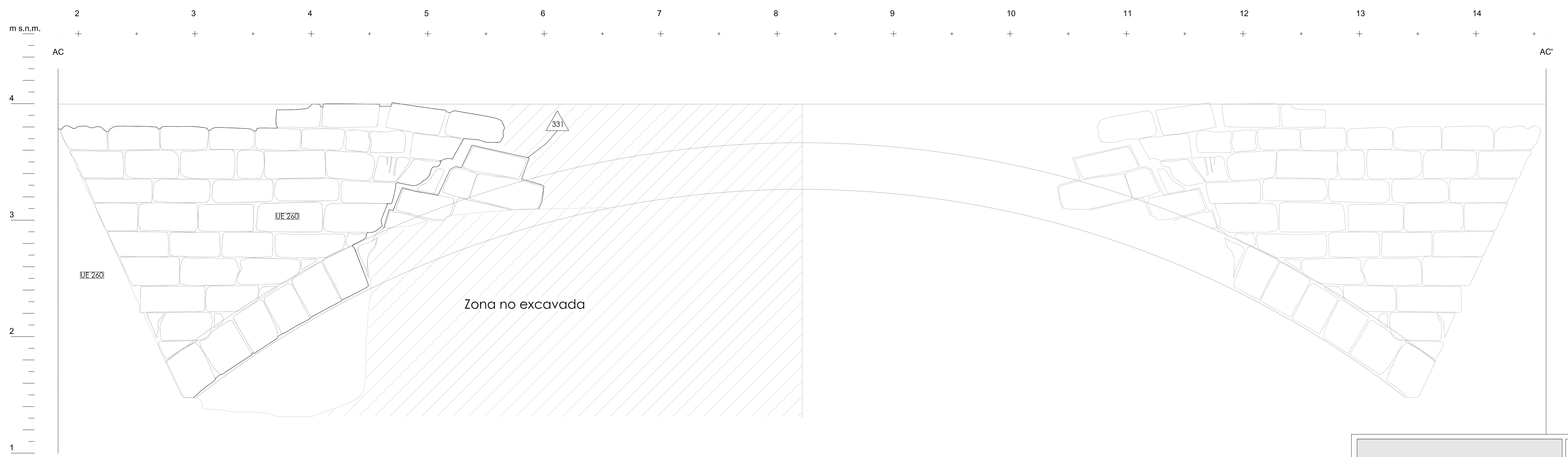
INTERVENCIÓ ARQUEOLÒGICA Portal de Sant Daniel - Parc de la Ciutadella - Barcelona	CODI M.H.C.B. 029/06	NÚM.PLÀNOL 33
TÍTOL PLÀNOL Alçat número 18 - Costat NO dels àmbits A, B i C de l'edifici que s'adossa a la muralla	DATA 18/09/07	
PROMOCIÓ I FINANÇAMENT ICUB / M.H.C.B.	ESCALA 1/20	
DIRECCIÓ ARQUEOLÒGICA Miquel Gea i Bullich	actium ARQUEOLOGIA I PATRIMONI	




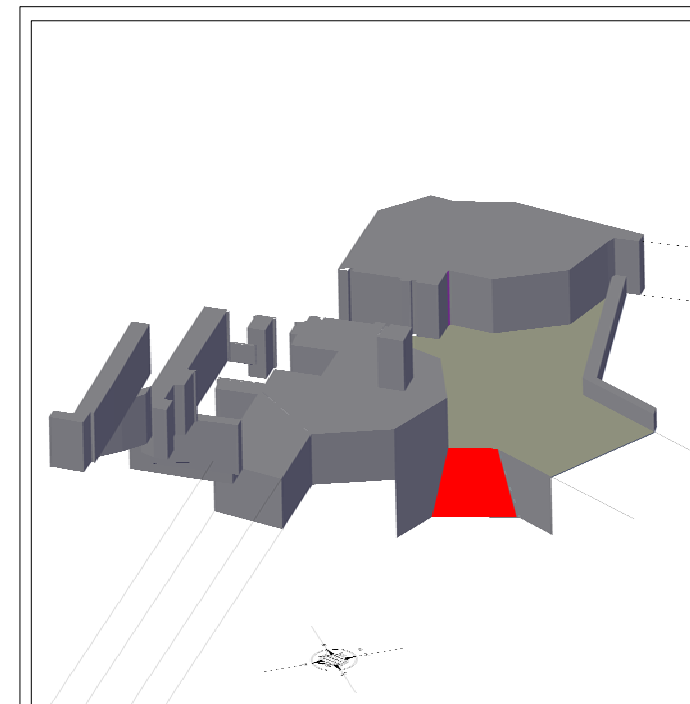
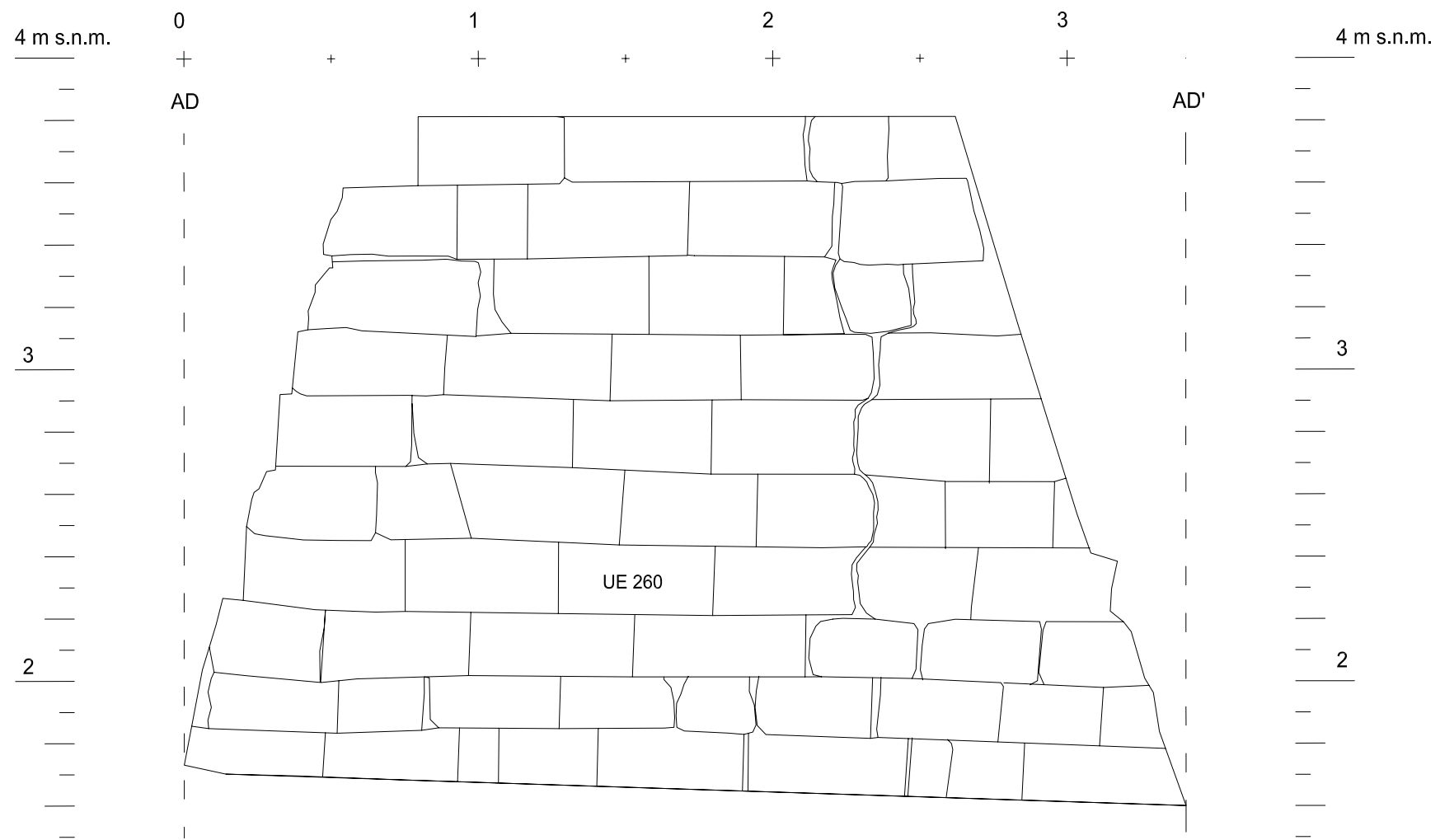
INTERVENCIÓ ARQUEOLÒGICA Portal de Sant Daniel - Parc de la Ciutadella - Barcelona	CODI M.H.C.B. 029/06	NÚM.PLÀNOL 33
TÍTOL PLÀNOL Alçat número 18 - Costat NO dels àmbits A, B i C de l'edifici que s'adossa a la muralla	DATA 18/09/07	
PROMOCIÓ I FINANÇAMENT ICUB / M.H.C.B.	ESCALA 1/20	
DIRECCIÓ ARQUEOLÒGICA Miquel Gea i Bullich	actium ARQUEOLOGIA I PATRIMONI	



INTERVENCIÓ ARQUEOLÒGICA Portal de Sant Daniel - Parc de la Ciutadella - Barcelona	CODI M.A.C.B. 029/06	NÚM. PLÀNOL 34
TÍTOL PLÀNOL Alcat número 19 - Parament oriental del Pont de Sant Daniel i restitució hipotètica	DATA 18/09/07	ESCALA 1/20
PROMOCIÓ I FINANÇAMENT ICUB / M.H.C.B.		
DIRECCIÓ ARQUEOLÒGICA Miquel Gea i Bullich		



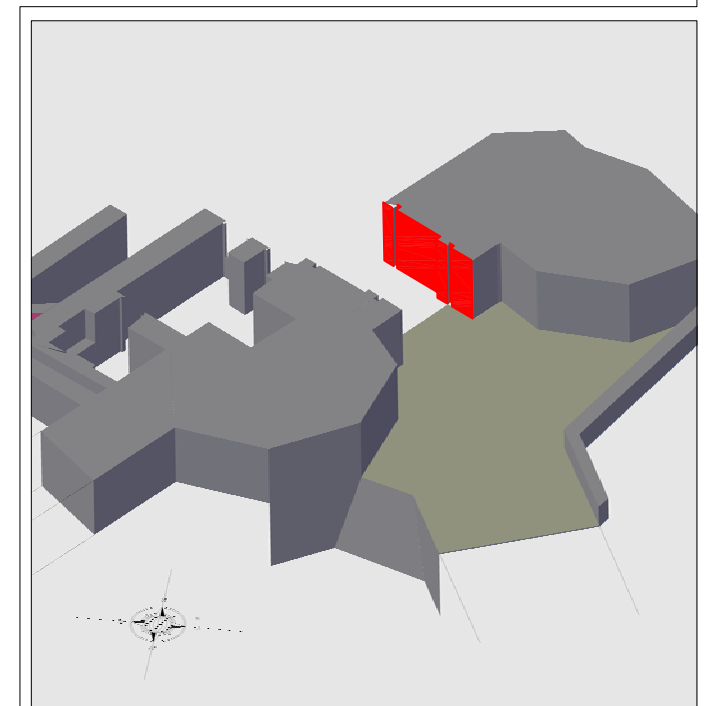
INTERVENCIÓ ARQUEOLÒGICA Portal de Sant Daniel - Parc de la Ciutadella - Barcelona	CODI M.A.C.B. 029/06	NÚM. PLÀNOL 34
TÍTOL PLÀNOL Alcat número 19 - Parament oriental del Pont de Sant Daniel i restitució hipotètica	DATA 18/09/07	ESCALA 1/20
PROMOCIÓ I FINANÇAMENT ICUB / M.H.C.B.		
DIRECCIÓ ARQUEOLÒGICA Miquel Gea i Bullich		



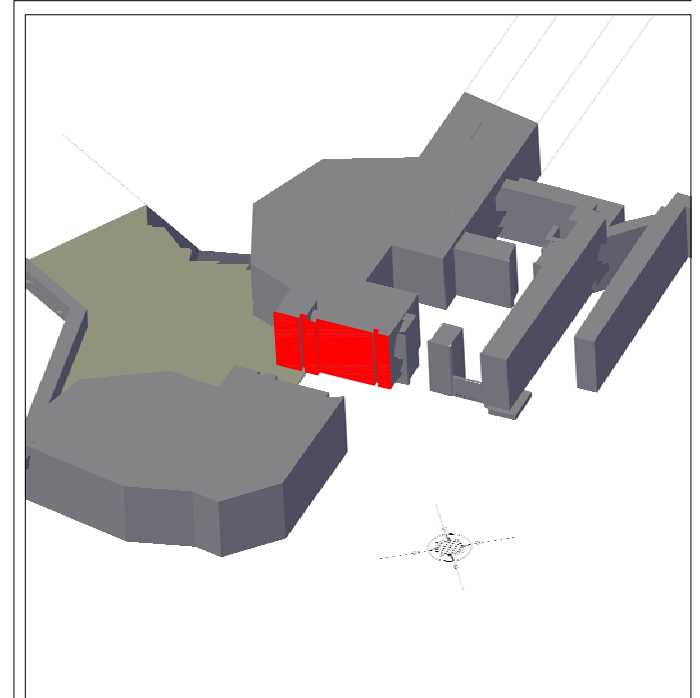
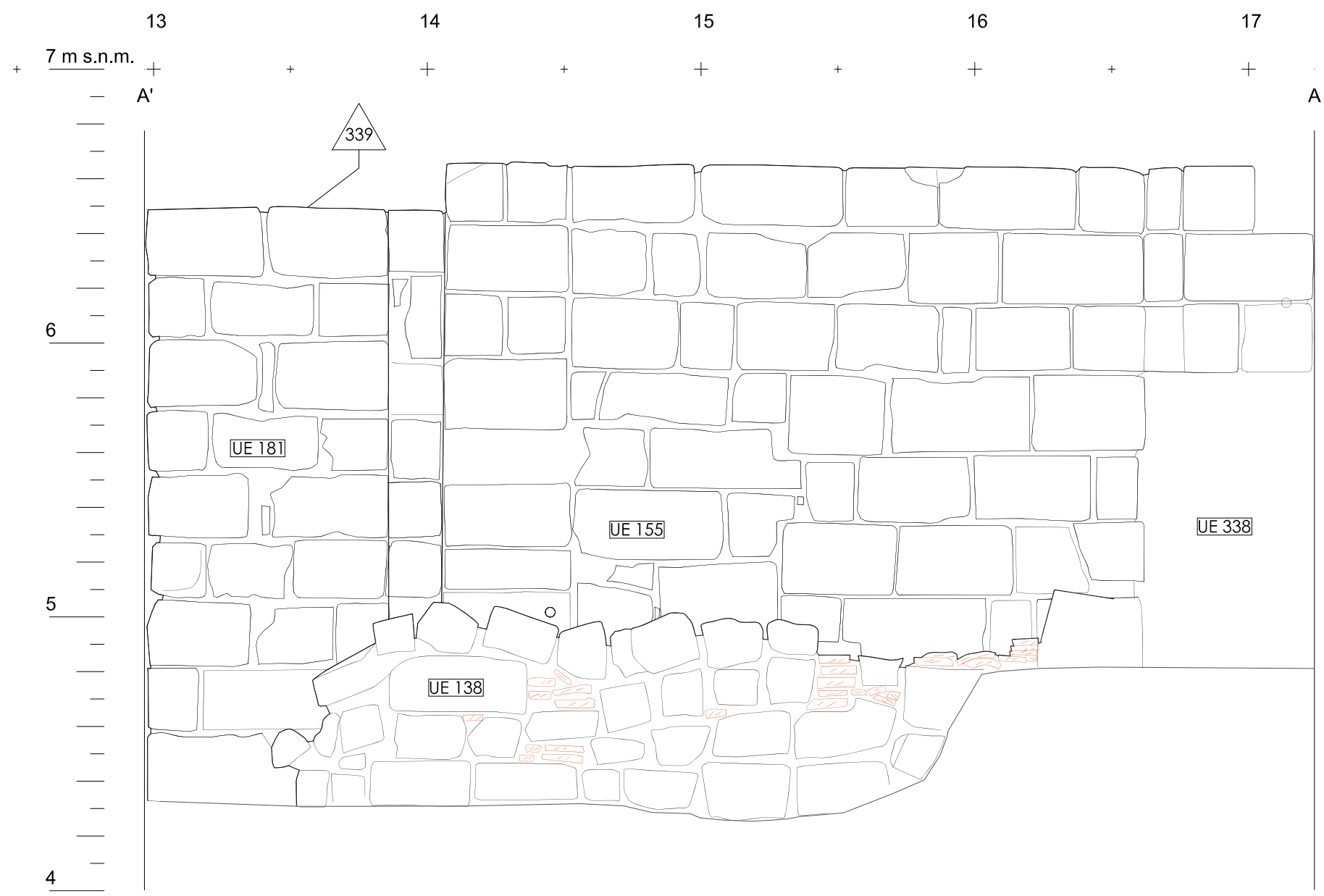
INTERVENCIÓ ARQUEOLÒGICA Portal de Sant Daniel - Parc de la Ciutadella - Barcelona	CODI M.H.C.B. 029/06	NÚM. PLÀNOL 35
TÍTOL PLÀNOL Alçat número 20 - Parament escarpat del Pont de Sant Daniel	DATA 18/09/07	
PROMOCIÓ I FINANÇAMENT ICUB / M.H.C.B.	ESCALA 1/20	

DIRECCIÓ ARQUEOLÒGICA
Miquel Gea i Bullich

actium
ARQUEOLOGIA I PATRIMONI



INTERVENCIÓ ARQUEOLÒGICA Portal de Sant Daniel - Parc de la Ciutadella - Barcelona	CODI M.H.C.B. 029/06	NÚM. PLÀNOL 36
TÍTOL PLÀNOL Alçat número 21. Mur occidental interior Portal de Sant Daniel		DATA 18/09/07
PROMOCIÓ I FINANÇAMENT ICUB / M.H.C.B.		ESCALA 1/20
DIRECCIÓ ARQUEOLÒGICA Miquel Gea i Bullich		actium ARQUEOLOGIA I PATRIMONI



INTERVENCIÓ ARQUEOLÒGICA Portal de Sant Daniel - Parc de la Ciutadella - Barcelona	CODI M.H.C.B. 029/06	NÚM.PLÀNOL 37
TÍTOL PLÀNOL Alçat número 22 - Mur oriental de l'interior del Portal de Sant Daniel	DATA 18/09/07	
PROMOCIÓ I FINANÇAMENT ICUB / M.H.C.B.	ESCALA 1/20	
DIRECCIÓ ARQUEOLÒGICA Miquel Gea i Bullich		actium ARQUEOLOGIA I PATRIMONI

ANNEX 4. INVENTARI DE MATERIALS ARQUEOLÒGICS

Autores:

Miriam Castrillo (per a la ceràmica)

Estíbaliz Monguiló (per a la fauna)

CODIS D'INVENTARI DE MATERIALS

CERÀMICA

1. CLASSIFICACIÓ

11000	Prehistòrica	13120	paleocristiana grisa
11001	Neolítica	13121	paleocristiana ataronjada
11050	del Coure	13122	<i>late Roman C</i>
11100	del Bronze	13123	produccions orientals (corintia)
11101	del Bronze antic	13124	vidriada romana
11102	del Bronze mig	13125	imitacions Clara D
11103	del Bronze final	13126	paleocristiana pintada
12000	Protohistòrica sense determinar	13150	parets fines indeterminades
12001	fenò-púnica indeterminada	13151	parets fines itàliques
12002	fenò-púnica engalba vermella	13152	parets fines d'Aco
12003	fenò-púnica engalba negra	13153	parets fines sudgàl·liques
12004	fenò-púnica comuna	13154	parets fines "clofolla d'ou"
12005	grega d'occident	13155	parets fines hispàniques
12050	roja a torn	13156	imitacions parets fines
12051	engalba roja	13200	l'antia indeterminada
12052	pintada	13201	l'antia grega
12053	comuna ibèrica	13202	l'antia republicana
12054	grisa de la costa catalana	13203	l'antia republicana vernis negre
12055	grollera	13204	l'antia imperial
12056	grans recipients d'emmagatzematge	13205	l'antia imperial de volutes
13000	Món Clàssic sense determinar	13206	l'antia imperial de disc
13001	grega indeterminada	13207	l'antia imperial de canal
13002	<i>buchero nero</i>	13208	l'antia africana
13003	àtica figures negres	13209	l'antia africana paleocristiana
13004	àtica figures vermelles	13210	l'antia africana ARS
13005	àtica vernis negre	13250	comuna oxidada
13006	taller de les petites estampetes	13251	comuna reduïda
13007	taller de Rhode	13252	comuna reduïda baix-imperial
13008	taller de Nikia-Ion	13253	comuna engalba blanca
13009	taller pàteres 3 palmetes radials	13254	comuna engalba negra
13050	campaniana/vernís negre indeterminada	13255	comuna engalba vermella
13051	precampaniana	13256	comuna roig pompeïa
13052	campaniana A	13257	comuna itàlica
13053	campaniana A tardana	13258	comuna africana de cuina
13054	campaniana B	13259	comuna emporitana oxidada
13055	campaniana B-oïde	13260	comuna de cuina acurada
13056	campaniana C	13261	imitacions comuna africana
13057	campaniana emporitana	13262	comuna bescuitada
13058	etrusca vernís negre	13263	ceràmica comuna de Lipari
13059	imitacions campanianes	13264	ceràmica daurada
13060	vernís negre púnic	13265	ceràmica eivissenca tardo antiga
13100	terra sigillata indeterminada	13266	ceràmica de Pantelleria
13101	presigillata	13267	ceràmica itàlica tardo antiga
13102	T S precoç	13300	àmfora indeterminada
13103	T S aretina	13301	àmfora massaliota
13104	T S itàlica	13302	àmfora fenò-púnica
13105	T S tardo-itàlica	13303	àmfora ebusitana
13106	T S sudgàl·lica	13304	àmfora romana
13107	T S marmorata	13305	àmfora greco-itàlica
13108	T S hispànica	13306	àmfora itàlica
13109	T S hispànica tardana	13307	àmfora gàl·lica
13110	T S hispànica indeterminada	13308	àmfora hispànica
13111	T S africana A	13309	àmfora bètica
13112	T S africana A/D	13310	àmfora de la Tarraconense
13113	T S africana A/C	13311	àmfora lusitana
13114	T S africana C	13312	àmfora africana
13115	T S africana D	13313	àmfora oriental
13116	T S africana indeterminada	13314	suports d'àmfores
13117	imitacions T S hispànica	13315	amforiscs
13118	T S clara B	13316	disc terra cuita
13119	T S lucente	13317	taps
		13318	fragments vasos retallats
		13319	altres accessoris
		13320	dolia
		13321	àmfora ròdia
		13322	àmfora corintia
		13323	àmfora Samos
		13400	comuna a torn oxidada època indeterminada
		13401	comuna a mà oxidada època indeterminada
		13402	comuna a torn reduïda època indeterminada

GOUD.	Goudineau	PASC.	Pascual
H.	Hayes	RIG.	Rigoir
HALT.	Haltern	RITT.	Ritterling
HERM.	Hermet	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 el·líptic	BEL
bol/vas globular	BGL
bol/vas globular amb coll	BGC
bol/vas geminat	BGE
bol/vas múltiple	BMU
bol/vas ovoide	BOV
bol/vas perfil en S	BPS
bol/vas semiesfèric	BSE
bol/vas subesfèric	BSU
o subesfèric de vora exvasada	BSS
copa	COP
cullera	CUL
formatgera	FOR
forma indeterminada	FIN
fragment retallat no perforat	FRN
fragment retallat perforat	FRP
gresol	GES
paleta	PAL
plat carenat	PCA
plat/tapadora	PLT
plata	PLA
suport	SOP
tassa	TAS

Ceràmica a torn:

Ceràmica grega:

alabastró	ALA
àmfora	AMF
aryballos	ARY
hydria	HYD
kalathos	KAL
kratera calze	KCA
kratera campana	KCP
kratera columnes	KCO
kratera volutes	KVO
kylix	KYL
lebes	LEB
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
baci	BAC
barral	BLN

bol	BOL
canelobre	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
llumenera	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

alabarda	ALB		
àncora	ANC	VIDRE	
anell	ANL		
anella	ANE	1. CLASSIFICACIÓ	
arracada	ARR		
arreus de cavall	ARC	30000	vidre
artefacte indeterminat	ATI	30001	pasta vitria
ast	AST	30002	crystal
bala	BAL	30003	escòria
barra	BRR		
bola/boleta	BLT		
bomba	BOM	2. DEFINICIÓ DEL FRAGMENT	
botó	BOT		
braçalet	BRA	sense forma	SF
braser	BRS	sense definir	SD
cadena	CAD	perfil sencer	PS
clau	CLA	vora	VO
dena	DEN	nansa	NA
destral	DRT	arrencament nansa	CO
diadema	DMA	carena	CR
didal	DID	llavi	LL
elements de carro	ECR	fons	FO
elements religiosos	ERE	peu	PE
enformador	ENF	pivot	PI
escarpa	EPA	bec	BE
escòria	ESR	pom/agafador	AG
escultura	ESC	escòria	ER
escut	EST	boca	BO
espasa	ESP		
falcata	FAL	4. FORMA	
fibula indeterminada	FBI		
fibula anular	FAN	fragment no definit	VIN
fibula d'apèndix caudal	FAC	ampolla	AMP
fibula de bucle	FBU	amforisc	VAF
fibula de naveta	FNA	barreta	BAR
fibula de pivot	FPV	bol	BOL
fibula doble ressort	FDR	camafeu	VCS
fib. indígena de colze	FIC	copa	COP
fibula peu alt	FPA	dena	DEN
figura antropomorfa	FAN	element construcció	VEC
figura zoomorfa	FZM	element d'ús funerari	VEF
fil/frag. riscle		element d'ús personal	VEP
/anell/braçalet	FFR	flascons	VFL
frontissa	FTS	gerra	GER
ganivet	GNV	plat	PAT
gerra	GER	plata	SET
gobelet	GOB	ungüentari	UGU
llingot	LIN	vas	VAS
mirall	MRL		
moneda	MON		
pectoral	PEC	5. TÈCNICA	
penjant	PJA		
pinces	PNC	realització no definida	ND
placa	PLC	vidre-mosaic	VM
pondius	PON	motlle decorat	MD
punta fletxa	PFL	motlle baix relleu	MB
punta llança/javelina	PLJ	motlle volum rodó	MR
punxó	PNX	poliment	VL
punyal	PNY	tallat	VT
serra	SER	gravat	VG
sivella	SIV	amb aplicacions	VA
vas	VAS	fondi d'or	VO
xinxeta	XIN	pintat	VP
		bufat	VG
5. TÈCNICA			
forja	FJ	MATERIAL LÍTIC	
foça	FS		
cisellar	CS	1. CLASSIFICACIÓ	
repussar	RP		
calat	CL	40000	indeterminat
		40001	silèx

40002	quars
40003	jaspi
40004	granit
40005	sorrenca
40006	volcànic
40007	micaesquist
40008	calcària
40009	marbre
40010	alabastre
40011	conglomerat
40012	traverti
40013	pissarra
40014	pedres precioses
40015	minerals
40016	fòssils
40017	rierencs
40018	calcària

4. 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 destrala	DTA
allisador	ALS
àncora	ANC
anell	ANE
artefacte indeterminat	ATI
artefacte no definit	ATD
baix relleu	BAR
bala	BAL
bola	BLA
braçalet	BRA
braçalet d'arquer	BÇA
cassoleta	CTA
dena	DEN
enformador	ENF
escultura	ESC
figura zoomorfa	FZM
figura antropomorfa	FAN
gresol	GES
inscripció	INS
mà de molí	MMO
molí barquiforme	MBA
molí (roda)	MOL
morter	MOR
motlle de fundició	MFU
peça circular foradada	PCF
peça circular no perforada	PCN
pedestal	PED
penjant	PJA
placa	PLC
placa decorada	PDC
placa foradada	PFD
punyal	PNY
sarcòfag	SAR

MATERIALS CONSTRUCCIÓ

1. CLASSIFICACIÓ

50000	alabastre
50001	sorrenca
50002	elements ceràmics
50003	estuc / arrebossat
50004	fusta
50005	imbrex
50006	indeterminat
50007	maó
50008	marbre
50009	morter
50010	mosaic
50011	tessel·les
50012	<i>opus signinum</i>
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 vidriada
50029	teula
50030	rajola blanca i blava (XVI)
50031	rajola blanca i blava moderna
(XVII-XVIII)	
50032	rajola policroma (XVIII-XIX)
50033	rajola policroma anterior al s.XVIII
50034	rajola blanca i blava anterior s.XVIII
50035	canaló
50036	motllura
50037	rajola vidriada
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	granès
60058	fauna terrestre no definida

4. FORMA

agulla	AGU	marcador	MCD
agulla de cap	AGC	penjant	PJA
agulla o punxó	AOP	petxina frag. polida	FOP
ampolla	AMP	pinta	PNT
anell	ANE	polidor	PUL
aplic	APL	punta fletxa	PFL
artefacte d'os/petxina /ivori	OPI	punxó	PNX
artefacte no definit	AND	punyal	PNY
beina	BEI	raspall	RAS
bossa	BSA	resquill apuntat	RQA
botó	BOT	sabates	SAB
braçalet	BRA	tapadora	TAP
caixa	CXA	teixit	TXI
calçat	CÇA	ullal porc senglar tallat	UPS
cistell	CTL		
cistelleria	CIS		
corda	CDA	5. TÈCNICA	
corn tallat	COT	matèria prima	
cullera	CUL	sense modificar	MPS
cullereta tocador	CUT	matèria prima	
dau	DAU	en procés fabricació	MPF
dena	DEN	matèria prima	
dent decorada	DTD	modificada	MPM
dent perforada	DTP		
diari	DIA	MOSTRES PER A ANÀLISIS	
enformador	ENF		
espàtula	EPT	1. CLASSIFICACIÓ	
falange decorada	FLD		
figura antropomorfa	FAN	70000	terra
figura zoomorfa	FZM	70001	morter
fitxa de joc	FIJ	70002	pedra
frontissa	FTS	70003	metall
fus	FUS	70004	carbó(anàlisi antracològica)
fusta frag. indeterminada	FFI		
fusta construcció naval	FCN	70005	pol·len
fusta construcció	FCO	70006	granes
ganxet	GAN	70007	llavors
mànec	MEC	70008	carbó (C-14)

INVENTARI DE MATERIALS:

Intervenció arqueològica al Portal de Sant Daniel - Parc de la Ciutadella · Barcelona

M.H.C.B 029/06

UE	Nº INV.	PROD	FORMA	TIPOL	INF.	VO	BA	NA	ALT	TÈCN	ACAB IN	ACAB EX	Nº MIN	Nº TIPOL.	CRONOLOGIA	OBSERVACIONS
102	0001	14256	PTL			1				TO	VI		1	1	S. XIV-XV	
102	0002 a 0008	14256	PAT		8	4	3			TO	VI		4	4	S. XIV-XV	
102	0009 a 0010	14128	ESC		2	1	1			TO	VI	VI	1	1	S. XV-XVI	
102	0011	14128	PAT				1			TO	VI	VI	1	1	S. XV-XVI	
102	0012 a 0023	14102	PAT		12	3	9			TO	VI		9	9	S. XV- pr. S.XVII	
102	0024 a 0031	14102	ESC		1	4	4			TO	VI		4	4	S. XV- pr. S.XVII	
102	0032 a 0037	14305	PAT		8	3	3			TO	VI	VI	3	3	f. S. XVI- pr. S. XVII	Decoració en blau sobre blau "berettino". [Cerdà; Telèse (1994), Ceràmica de procedència italiana aparecida en Catalunya, Laietania, 9, p. 338].
102	0038	14305	TAS		2					TO	VI	VI	1	1	f. S. XVI- pr. S. XVII	Decoració en blau sobre blau "berettino". [Cerdà; Telèse (1994), Ceràmica de procedència italiana aparecida en Catalunya, Laietania, 9, p. 338].
102	0039 a 0040	14305	PAT		3	1	1			TO	VI	VI	1	1	f. S. XVI- pr. S. XVII	Decoració en blau sobre blanc. El nº 39 és de tipus "ramatges"; el nº 40 és de tipus geomètric a base de "fulles-ala". [Cerdà; Telèse (1994), Ceràmica de procedència italiana aparecida en Catalunya, Laietania, 9, p. 339-340].
102	0041	14304	PAT		1					TO	VI	VI	1	1	S. XVI-XVII	Possible importació de Montelupo. Decoració en blau i taronja.
102	0042 a 0068	14200	PAT		20	25	1		1	TO	VI	VI	26	26	Final s.XV- mitjan s.XVII	El nº 42 és un perfil arqueològicament sencer.
102	0069 a 0101	14200	ESC		13	8	15	8		TO	VI	VI			Final s.XV- mitjan s.XVII	Els nº 69 a 70 són perfils arqueològicament sencers.
102	0102	14211	FIN			1				TO	VI	VI	1	1	S. XVI-XVII	
102	0103 a 0117	14306	PAT		7	6	9			TO	VI	VI	9	9	1ª 1/2 S. XVII	Decoració en blau i groc.
102	0118 a 0123	14306	ESC			1	4	1		TO	VI	VI	4	4	1ª 1/2 S. XVII	Decoració en blau i groc.
102	0129 a 0130	14306	ESC		2	2				TO	VI	VI	2	2	2ª 1/2 S. XVII	Decoració en blau, groc, taronja i blau verdós.
102	0131	14306	FTA		1					TO		VI	1	1	2ª 1/2 S. XVII	Decoració en blau, taronja i marró.
102	0132 a 0133	14300	PTL			2				TO	VI		2	2	S. XIV-XVIII	Possible verd i manganès.

UE	Nº INV.	PROD	FORMA	TIPOL	INF.	VO	BA	NA	ALT	TÈCN	ACAB IN	ACAB EX	Nº MIN	Nº TIPOL.	CRONOLOGIA	OBSERVACIONS
102	0134	14300	REN			1				TO	VI	VI	1	1	S. XVII-XVIII	
102	0135 a 0151	14300	PAT		16	10	7			TO	VI	VI	7	7	S. XIV-XVIII	
102	0152	14300	FTA		1					TO		VI	1	1	S. XIV-XVIII	
102	0153	14300	FOB				1			TO	VI	VI	1	1	S. XIV-XVIII	Possible escudelleta o tassa. Vidriat blanc amb taques verdes a l'interior.
102	0154 a 0162	14300	ESC		3	1	8			TO	VI	VI	8	8	S. XIV-XVIII	
102	0163 a 0164	15000	TPT						2	TO			2	2	S. XIV-XVIII	Són 2 perfils arqueològicament sencers.
102	0165 a 0238	14120	PAT		32	71	2		1	TO	VI	VI	72	72	1640-1680	(Isbert i Andreu, 2006, pàg. 76). El nº165 és un perfil arqueològicament sencer.
102	0239 a 0242	14120	ESC		1	4				TO	VI	VI	4	4	1640-1680	(Isbert i Andreu, 2006, pàg. 76).
102	024 a 0128	14302	PAT		5	4	1			TO	VI	VI	4	4	2ª 1/2 S. XVII	Decoració en blau, groc, taronja i blau verdós.
102	0243	14120	SLR			1				TO	VI	VI	1	1	1640-1680	(Isbert i Andreu, 2006, pàg. 76).
102	0244 a 0245	14306	PAT			2				TO	VI	VI	2	2	1ª 1/2 S. XVII	Decoració en blau i groc.
102	0246	14305	PAT		2		1			TO	VI	VI	1	1	f. S. XVI- pr. S. XVII	Decoració en blau sobre blanc. [Cerdà; Telèse (1994), Ceràmica de procedència italiana aparecida en Catalunya, Laietania, 9, p. 339-340].
102	0247 a 0250	14103	FTA		1	3	1			TO		VI	3	3	S. XVII	
102	0251 a 0257	14119	PAT		1	5	1		1	TO	VI	VI	6	6	1620- 1670	Orla de la corbata. El nº 251 és un perfil arqueològicament sencer.
102	0258 a 0458	14103	PAT		224	94	105			TO	VI	VI	105	105	S. XVII	Orles diverses.
102	0459 a 0586	14103	ESC			38	51	39	4	TO	VI	VI	55	55	S. XVII	Orles diverses. Els nº 459 a 462 són perfils arqueològicament sencers. A més el nº 462 inclou orelleta.
102	0587 a 0603	14114	PAT		12	10	6			TO	VI	VI	10	10	1670- 1720	
102	0604 a 0606	14114	ESC		2	1	1	1		TO	VI	VI	1	1	1670- 1720	El nº 604 inclou la nansa.
102	0607 a 0608	14103	FTA				2			TO	VI	VI	2	2	S. XVII-pr. S. XVIII	Possible gots.
102	0609	14103	FTA						1	TO		VI	1	1	S. XVII-pr. S. XVIII	Possiblement es tracta de la part superior de la tapadora d'un pot de farmàcia.
102	0610	14103	FTA						1	TO		VI	1	1	S. XVII-pr. S. XVIII	És un broc, d'un càntril o d'un poal.
102	0611 a 0614	14103	FIN					4		TO		VI	4	4	S. XVII-pr. S. XVIII	Possible gerres i/o tasses.

UE	Nº INV.	PROD	FORMA	TIPOL	INF.	VO	BA	NA	ALT	TÈCN	ACAB IN	ACAB EX	Nº MIN	Nº TIPOL.	CRONOLOGIA	OBSERVACIONS
102	0615	14103	TAS		1					TO	VI	VI	1	1	S. XVII-pr. S. XVIII	Decoració floral en blau sobre fons blanc.
102	0616 a 617	14103	PAT			1	1			TO	VI	VI	1	2	f. S. XVII- pr. S.XVIII	El nº 616 possiblement es tracta d'una influència de Savona; el nº 617 es tracta d'una possible orla de la botifarra.
102	0618 a 0619	14103	ESC			1	1			TO	VI	VI	1	2	f. S. XVII- pr. S.XVIII	
102	0620	14103	PAT		1					TO	VI	VI	1	1	f. S. XVII- pr. S.XVIII	Possible ceràmica d'Escornalbou.
102	0621	14101	PAT			1				TO	VI	VI	1	1	S. XVI- pr. S.XVIII	Possible importació. Decoració de motius florals en blau sobre fons blanc, tant a l'interior com a l'exterior.
102	0622	14306	PAT			1				TO	VI	VI	1	1	f. S. XVII- pr. S.XVIII	Decoració en blau , verd, groc-taronja i perfils en manganès.
102	0623 a 0624	14306	ESC		1	1		1		TO	VI	VI	1	2	f. S. XVII- pr. S.XVIII	Decoració en blau i verd el nº 623; decoració en blau , groc i taronja el nº 624.
102	0625 a 0627	50037				3				MO		VI	3	3	f. S. XVII- pr. S.XVIII	Vidriat blanc.
102	0628	50031			1					TO			1	1	f. S. XVII- pr. S.XVIII	
102	0629	50037			1	1				MO		VI	1	2	f. S. XVII- pr. S.XVIII	
102	0630 a 0632	50037			2	3				MO		VI	3	3	S. XVI- pr. S.XVIII	Rajola de cartabó en color blanc i verd.
102	0633	50030				1				MO			1	1	1/2 S. XVI	Rajola gòtica de mostra [Llorens, J. (1980), Les rajoles catalanes. Segles XIII al XIX.]
102	0634 a 0635	50030				2				MO			2	2	f. S. XVI	Rajola gòtica de mostra, feta amb trepa [Llorens, J. (1980), Les rajoles catalanes. Segles XIII al XIX.]
102	0636 a 0642	50030				7				MO			7	7	S. XVI	Rajoles gòtiques de mostra.
102	0643	50033				1				MO			1	1	f. S. XVI- pr. S. XVII	Miquel II, 15
102	0644	50033				1				MO			1	1	f. S. XVI- pr. S. XVII	Miquel II, 4

UE	Nº INV.	PROD	FORMA	TIPOL	INF.	VO	BA	NA	ALT	TÈCN	ACAB IN	ACAB EX	Nº MIN	Nº TIPOL.	CRONOLOGIA	OBSERVACIONS
102	0645	50033				1				MO			1	1	f. S. XVI- pr. S. XVII	Miquel III, 27
102	0646 a 0647	50033			5	2				MO			2	2	f. S. XVI- pr. S. XVII	
102	0648	15000	PLC			1				MO			1	1	f. S. XVI- pr. S. XVII	Possible part d'un plafó decoratiu. Representa una figura humana amb cabells llargs sobre fons blau i emmarcat en un medalló de color palla i taronja. Gruix de 1 cm.
102	0649	50025			2					TO			1	1	S. XVI- pr. S. XVIII	Canó (Santanach, 1998, pàg. 255).
102	0650 a 0651	50025			5	2				TO	VI		2	2	S. XVI- pr. S. XVIII	Canó (Santanach, 1998, pàg. 255). Vidriat marró.
102	0652 a 0658	50029			17	7				MO			7	7	S. XVI- pr. S. XVIII	
102	0659	50025							4	TO			4	4	S. XVI- pr. S. XVIII	
102	0660	50006			1								1	1	S. XVI- pr. S. XVIII	
102	0661	50009			1								1	1	S. XVI- pr. S. XVIII	
102	0662	50003			1								1	1	S. XVI- pr. S. XVIII	Pintura vermella.
102	0663	50022			1								1	1	S. XVI- pr. S. XVIII	Part d'un capitel·l de pedra.
102	0664 a 0666	50028			2	3				MO		VI	3	3	S. XVI- pr. S. XVIII	Vidriat verd.
102	0667 a 0685	14005	OLL		43	11		8		TO			11	11	S. XVI- pr. S. XVIII	Olla de coll alt. El nº678 inclou part de la nansa.
102	0686	14005	OLL			1				TO			1	1	S. XIV-XVI	Olla de vora exvasada.
102	0687 a 0691	14005	ESF		2	5				TO			5	5	S. XVII- pr. S. XVIII	El nº 689 presenta decoració de línies incises en forma de meandre.
102	0692 a 0701	14005	CAT					4	6	TO			6	4	S. XIV- pr. S. XVIII	Els nº 692 a 696 són brocs; el nº 697 és un galet.
102	0702	14005	POA					1		TO			1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	
102	0703 a 0705	14005	FTA		5		1	2		TO			2	1	S. XIV- pr. S. XVIII	Possible aiguamans de petites dimensions. La base és plana i presenta un orifici a la part inferior de la paret (eixidor). Tots els frags. presenten decoració en relleu i de línies incises paral·leles a la base i en foram de meandre.
102	0706	14005	FOG		2		1			TO			1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	
102	0707 a 0709	14005	GER			3				TO			3	3	S. XIV- pr. S. XVIII	
102	0710	14005	GOT				1			TO			1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	Possible got. Peu anular.

UE	Nº INV.	PROD	FORMA	TIPOL	INF.	VO	BA	NA	ALT	TÈCN	ACAB IN	ACAB EX	Nº MIN	Nº TIPOL.	CRONOLOGIA	OBSERVACIONS
102	0711	14005	FTA						1	TO			1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	Possible càntir o poal. És un broc.
102	0712	14005	FIN				1			TO			1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	
102	0713	14005	GIB			1				TO			1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	
102	0714	14005	TEN			1				TO			1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	
102	0715 a 0728	14005	FIN		51		12	2		TO					S. XIV- pr. S. XVIII	Possible càntir, poal o gerra. Són peus anulars. Hi ha 6 frags. informes que presenten decoració incisa d'el·linies paral·leles o en forma de meandre.
102	0729 a 0735	14005	FIN		17		7			TO			7	7	S. XIV- pr. S. XVIII	Possible gerra o gibrell. El nº 735 presenta decoració de línies incises paral·leles a la base. Hi ha 1 frag. Informe que presenta decoració de línies incises en forma de meandre.
102	0736	14002	TEN			1				TO			1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	Grans dimensions.
102	0737 a 0752	14002	OLL		6	2	2	12		TO			12	6	S. XIV- pr. S. XVIII	Olla de vora exvasada. El nº 742 inclou part de la nansa.
102	0753	14002	GRE					1		TO			1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	Possible greixera.
102	0754 a 0759	14002	FOG				1		5	TO			6	5	S. XIV- pr. S. XVIII	Els nº 755 a 759 són parts de la graella del fogó. El nº 759 està format per 2 frags.
102	0760 a 0762	14002	TAP					3		TO			3	3	S. XIV- pr. S. XVIII	
102	0763 a 0765	14002	ESF			3				TO			3	3	S. XVII- pr. S. XVIII	Presenten pessics decoratius.
102	0766 a 0767	14002	CAF			1	1			TO			1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	
102	0768 a 0769	14002	GOT			1	1			TO			1	2	S. XIV- pr. S. XVIII	Possible got. La base és un peu anular.
102	0770	14002	FIN		1					TO			1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	Presenta un orifici; podria tractar-se bé d'un aiguamans o bé d'un abeurador.
102	0771 a 0777	14002	GER		3	6		1		TO			6	6	S. XIV- pr. S. XVIII	Possibles gerres. El nº 773 presenta decoració incisa en forma de meandre. Hi ha 2 frags. informes que presenten decoració incisa de línies paral·leles i en forma de meandre; i hi ha un frag. informe que presenta fileres de quadradets incisos.
102	0778 a 0779	14002	TEN		1	2				TO			2	2	S. XIV- pr. S. XVIII	El frag. informe presenta decoració incisa d'el·linies paral·leles i en forma de meandre, així com línies obliques que emmarquen quadradets incisos.
102	0780 a 0784	14002	TAP						5	TO			5	5	S. XIV- pr. S. XVIII	Peces retallades discoidalment: taps.
102	0785 a 0824	14002	FIN		134		40			TO			40	40	S. XIV- pr. S. XVIII	Possible gerra, gibrell, càntir, poal, gerra. Els nº 796 a 824 són peus anulars.

UE	Nº INV.	PROD	FORMA	TIPOL	INF.	VO	BA	NA	ALT	TÈCN	ACAB IN	ACAB EX	Nº MIN	Nº TIPOL.	CRONOLOGIA	OBSERVACIONS
102	0825	14002	PDA			1				TO			1	1	S. XV- pr. S. XVIII	Plat d'ala amb l'ala quasi horitzontal separada per un regruix arestat de la pujada (Santanach, 1998, pàg. 249).
102	0826	14002	TAP					1		TO			1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	Presenta regalim de vidriat verd a l'exterior i a l'interior.
102	0827	14002	GRE					1		TO			1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	Greixera o greixonera. Presenta regalims de vidriat marró.
102	0828	14002	FIN				1			TO			1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	Presenta regalims de vidriat verd.
102	0829	14002	FOB			1				TO			1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	Gran atuell. Presenta regalims de vidriat.
102	0830	14002	FTA		2			1		TO			1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	Possible gerra. Presenta regalims de vidriat verd.
102	0831 a 0848	14002	FIN		13		18			TO			18	18	S. XIV- pr. S. XVIII	Possible gerra, càntir o gibrell. Peus anulars. Presenten regalims de vidriat.
102	0849 a 0853	14003	MOR		1	1	2		2	TO	VI	VI	3	3	S. XIV- pr. S. XVIII	Presenten costelles verticals. Vidriat verd. Els nº 849 i 853 són becs.
102	0854 a 0863	14003	MOR			4	6			TO	VI	VI	6	6	S. XIV- pr. S. XVIII	Vidriat verd.
102	0864 a 0871	14003	POA			6	2			TO		VI	6	6	S. XIV- pr. S. XVIII	Vidriat verd.
102	0872	14003	PAT		2	1				TO	VI	VI	1	1	S. XIX	Vidriat marró pel revers i vidriat de color palla amb decoració esgrafiada de color marró a l'anvers.
102	0873	50028				1				MO		VI	1	1	S. XVIII	Teula plana amb vidriat de color verd.
102	0874 a 0875	14003	FTA						2	TO		VI	2	2	S. XIV- pr. S. XVIII	Càntir o poal. Són brocs. Vidriat deteriorat, per tant no se'n pot apreciar el color.
102	0876	14003	POA						1	TO		VI	1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	Es un galet. Vidriat deteriorat, per tant no se'n pot apreciar el color.
102	0877	14300	FTA						1	TO		VI	1	1	S. XVII- pr. S. XVIII	Possible pisa blanca amb vidriat verd. Es un broc d'un càntir petit o d'un poal.
102	0878 a 0881	14003	CAT						3	TO		VI	3	3	S. XIV- pr. S. XVIII	Vidriat verd. Són brocs.
102	0882 a 0888	14003	FTA						7	TO		VI	7	7	S. XIV- pr. S. XVIII	Càntir o poal. Són brocs. Vidriat verd.
102	0889 a 0895	14003	CAT					2	5	TO		VI	5	5	2ª 1/2 S. XVII- pr. S. XVIII	Vidriat verd amb engalba sota coberta. Els nº 891 a 895 són brocs.
102	0896 a 0901	14003	FTA					1	4	TO		VI	4	3	2ª 1/2 S. XVII- pr. S. XVIII	Vidriat verd amb engalba sota coberta. Els nº 898, 899 i 901 són brocs; el nº 896 és un galet.
102	0902	14003	TAP			1				TO	VI	VI	1	1	S. XVI- pr. S. XVIII	Tapadora de pom. Vidriat verd.
102	0903	14003	FTA			1				TO	VI	VI	1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	Probable cànter. Vidriat verd.

UE	Nº INV.	PROD	FORMA	TIPOL	INF.	VO	BA	NA	ALT	TÈCN	ACAB IN	ACAB EX	Nº MIN	Nº TIPOL.	CRONOLOGIA	OBSERVACIONS
102	0904	14003	ESF		1			1		TO	VI	VI	1	1	S. XVII- pr. S.XVIII	Vidriat verd.
102	0905 a 0911	14003	GIB			7				TO	VI		7	7	S. XIV-S.XVIII	Vidriat verd.
102	0912 a 0913	14003	GER			2				TO	VI	VI	2	2	S. XIV- pr. S.XVIII	Vidriat verd.
102	0914 a 0915	14003	FTA			2				TO	VI	VI	2	2	S. XIV- pr. S.XVIII	Vidriat verd. El nº 915 té vidriat verd amb engalba sota coberta i presenta decoració consistent en depressions ovalades molt profundes.
102	0916 a 0918	14003	CAT					3		TO		VI	3	3	S. XIV- pr. S.XVIII	Les nanses inclouen part del broc. Vidriat verd.
102	0919	14003	POA					1		TO		VI	1	1	S. XIV- pr. S.XVIII	Vidriat verd.
102	0920	14003	MOR		1					TO	VI		1	1	S. XIV- pr. S.XVIII	Presenta costella vertical. Vidriat verd.
102	0921	14003	FIN				1			TO	VI		1	1	S. XIV- pr. S.XVIII	Gibrella o gerra. Peu anular. Vidriat verd.
102	0922	14003	FTA					1		TO		VI	1	1	2ª 1/2 S. XVII- pr. S.XVIII	Càntir o gerra. Vidriat verd amb engalba sota coberta.
102	0923 a 0941	14003	FTA		43		1	18		TO		VI	18	19	S. XIV- pr. S.XVIII	Gerra, càntir o poal. Vidriat verd.
102	0942	14003	GER		2			1		TO		VI	1	1	2ª 1/2 S. XVII- pr. S.XVIII	Probable gerra. Vidriat verd amb engalba sota coberta.
102	0943	14003	FIN						1	TO		VI	1	1	S. XVII- pr. S.XVIII	Probable cossi o aiguamans. És un fragment amb part de l'eixidor, que presenta decoració incisa de línies paral·leles a la base i de kinies agrupades en forma de meandre. Vidriat verd.
102	0944	14003	FIN		4					TO	VI	VI	1	1	S. XVII- pr. S.XVIII	Probable gerra, cossi o aiguamans. Vidriat verd. Presenten decoració incisa de línies paral·leles a la base i/o de línies agrupades en forma de meandre.
102	0945 a 0947	14003	FIN				3			TO	VI		3	3	S. XIV- pr. S.XVIII	Possible baci, gibrell o gerra. Vidriat verd.
102	0948	14003	FTA		6					TO	VI		1	1	S. XIV- pr. S.XVIII	Atuell per al foc. Vidriat verd i exterior fumat.
102	0949 a 0950	14003	FTA		5					TO		VI	1	1	S. XIV- pr. S.XVIII	Vidriat verd. El nº 949 està format per 2 frags. El nº 950 presenta decoració en relleu.
102	0951	14003	FTA		1					TO		VI	1	1	2ª 1/2 S. XVII- pr. S.XVIII	Vidriat verd amb engalba sota coberta.
102	0952 a 0957	14003	FIN		14	1	3	1		TO	VI		3	3	S. XIV- pr. S.XVIII	Vidriat verd. El nº 952 és una possible nansa. Els nº 953 i 957 estan formats per 2 frags. respectivament.
102	0958	14003	FIN			1				TO		VI	1	1	2ª S. XVII- pr. S.XVIII	Vidriat verd amb engalba sota coberta. Presenta decoració de línies incises arquejades.

UE	Nº INV.	PROD	FORMA	TIPOL	INF.	VO	BA	NA	ALT	TÈCN	ACAB IN	ACAB EX	Nº MIN	Nº TIPOL.	CRONOLOGIA	OBSERVACIONS
102	0959	14003	FTA		4			1		TO	VI	VI	1	1	S. XIV- pr. S.XVIII	Vidriat verd.
102	0960	14003	FOB			1				TO	VI	VI	1	1	S. XIV- pr. S.XVIII	Vidriat verd. Està format per 2 frags.
102	0961	14003	FIN		7					TO	VI	VI	1	1	S. XIV- pr. S.XVIII	Vidriat verd.
102	0962 a 0965	14003	MOR			2	1		1	TO	VI		1	1	S. XIV- pr. S.XVIII	Vidriat marró amb regalims per l'exterior. El nº 965 és part del bec; el nº 963 és una vora que inclou nansa.
102	0966 a 0974	14003	PAT			9				TO	VI		9	9	S. XIV- pr. S.XVIII	Vidriat marró amb regalims a l'exterior.
102	0975	14003	PDA			1				TO	VI		1	1	S. XIV- S. XIX	Vidriat marró amb regalims a l'exterior; possible exemplar "a taches noires"
102	0976 a 1001	14003	GRE			16	2	2	8	TO	VI		16	16	S. XIV- pr. S.XVIII	Greixera. Vidriat marró amb regalims a l'exterior. El nº 979 és un bec; el nº 987 és una base que inclou part del bec; els nº 980 a 986 són perfils arqueològicament sencers.
102	1002 a 1028	14003	GRE		3	26		1		TO	VI		26	26	S. XIV- pr. S.XVIII	Vidriat marró amb regalims a l'exterior. Els nº 1012 a 1016 són vores que inclouen nansa; els nº 1017 a 1028 són vores que inclouen bec.
102	1029	14003	CAN		3					TO	VI	VI	1	1	S. XIV- pr. S.XVIII	Candeler [Santanach, J. (1998), p.263]. Vidriat marró.
102	1030 a 1058	14003	TAP		5	14		12	3	TO	VI	VI	14	14	S. XVI- pr. S.XVIII	Tapadora de pom. Vidriat marró. El nº 1055 és una vora que inclou nansa; els nº 1056 a 1058 són perfils arqueològicament sencers.
102	1059 a 1089	14003	ESF			20	8	3		TO	VI	VI	20	20	S. XVII- pr. S.XVIII	Vidriat marró. Els nº 1076 a 1079 són vores amb pessics decoratius; els nº 1080 a 1088 són vores amb merlet; el nº 1089 és una vora amb pessic decoratiu i, a més, amb merlet.
102	1090	14003	TAP			1				TO	VI	VI	1	1	S. XVI- pr. S.XVIII	Tapadora de pom. Vidriat marró.
102	1091	14003	TAP			1				TO	VI	VI	1	1	S. XIV- pr. S.XVIII	Possible tapadora de casquet. Vidriat marró.
102	1092	14003	CAN				1			TO	VI	VI	1	1	S. XIV- pr. S.XVIII	Possible candeler [Santanach, J. (1998), p.263]. Vidriat marró.
102	1093 a 1097	14003	POA			2		3		TO		VI	3	3	S. XIV- pr. S.XVIII	Vidriat marró.
102	1098 a 1115	14003	CAT					12	6	TO		VI	12	12	S. XIV- pr. S.XVIII	Vidriat marró. Els nº 1098 a 1103 són brocs.
102	1116 a 1138	14003	FTA					12	11	TO		VI	12	12	S. XIV- pr. S.XVIII	Possible càntir o poal. Els nº 1128 a 1138 són galets. Vidriat marró.
102	1139	14003	MES						1	TO	VI		1	1	S. XIV- pr. S.XVIII	Porró [Santanach, J. (1998), p.243]. Vidriat marró amb regalims per l'exterior. És un perfil arqueològicament sencer.
102	1140	14003	FOB						1	TO	VI		1	1	S. XIV- pr. S.XVIII	Perfil arqueològicament sencer que inclou nansa horitzontal. Vidriat marró.
102	1141	14003	OLL			1				TO	VI	VI	1	1	S. XIV- pr. S.XVIII	Olla amb encaix per tapadora. Vidriat marró. La vora inclou la nansa.

UE	Nº INV.	PROD	FORMA	TIPOL	INF.	VO	BA	NA	ALT	TÈCN	ACAB IN	ACAB EX	Nº MIN	Nº TIPOL.	CRONOLOGIA	OBSERVACIONS
102	1142 a 1178	14003	OLL		2	35		1		TO	VI		35	35	S. XIV- pr. S.XVIII	Olla o tupí, de vora exvasada. Vidriat marró amb regalims per l'exterior. Els nº 1142 a 1153 són vores que inclouen nansa; el nº 1142, a més, presenta decoració incisa.
102	1179 a 1220	14003	OLL		38	39		5		TO	VI		39	39	S. XVI- pr. S.XVIII	Olla de coll alt. Vidriat marró amb regalims per l'exterior. El nº 1179 és una vora que inclou nansa.
102	1221 a 1295	14003	FTA		358	2	21	53		TO	VI		21	21	S. XIV- pr. S.XVIII	Atuell per al foc. Vidriat marró i exterior fumat.
102	1296	14003	MOR		1					TO	VI		1	1	S. XIV- pr. S.XVIII	Presenta costella vertical. Vidriat melat.
102	1297 a 1298	14003	GRE			2				TO	VI		2	2	S. XIV- pr. S.XVIII	Possible greixera. Vidriat marró. El nº 1297 inclou la nansa.
102	1299 a 1300	14003	ESF		4			2		TO	VI	VI	2	1	S. XIV- pr. S.XVIII	Probable escalfeta. Vidriat marró.
102	1301 a 1303	14003	FOB					3		TO	VI		3	3	S. XIV- pr. S.XVIII	Possible paella. Vidriat marró.
102	1304	14003	FIN			1				TO	VI	VI	1	1	S. XIV- pr. S.XVIII	Atuell per al foc.
102	1305	14003	GRE			1				TO	VI		1	1	S. XIV- pr. S.XVIII	Possible greixonera. Vidriat marró.
102	1306 a 1307	14003	PAT			2				TO	VI		2	2	S. XIV- pr. S.XVIII	Probable plat. Vidriat marró.
102	1308 a 1318	14003	PAT					11		TO	VI		11	11	S. XIV- pr. S.XVIII	Vidriat marró i fumat per l'exterior.
102	1319 a 1436	14003	PDA		106	120				TO	VI		120	120	S. XV- pr. S.XVIII	Plat d'ala amb l'ala quasi horitzontal separada per un regruix arestat de la pujada (Santanach, 1998, pàg. 249). Vidriat marró.
102	1437 a 1441	14003	FTA		2	4		1		TO	VI		4	4	S. XIV- pr. S.XVIII	Possible greixera. Vidriat marró. El nº 1437 és una vora que inclou nansa; el nº 1438 és una vora que inclou bec.
102	1442 a 1463	14003	BAC		10	8	11	3		TO	VI		11	11	S. XIV- pr. S.XVIII	Vidriat marró.
102	1464 a 1471	14003	BAC		9	4	2	2		TO	VI		4	4	S. XIV- pr. S.XVIII	Vidriat melat.
102	1472 a 1474	14003	BAC				3			TO	VI		3	3	S. XIV- pr. S.XVIII	Possible bacineta. Vidriat marró.
102	1475 a 1491	14003	FOB		6	19				TO	VI		19	19	S. XIV- pr. S.XVIII	Gresala [Santanach, J. (1998), p. 248]. Vidriat marró.
102	1492 a 1504	14003	FOB			13				TO	VI		13	13	S. XIV- pr. S.XVIII	Gresal [Santanach, J. (1998), p. 248]. Vidriat marró.
102	1505	14003	ESF		3					TO	VI	VI	1	1	S. XVII- pr. S.XVIII	Possible escalfeta. Vidriat marró.
102	1506 a 1514	14003	GER		2	3	4	2		TO	VI		4	4	S. XIV- pr. S.XVIII	Vidriat marró.
102	1515 a 1519	14003	GER			4	1			TO	VI		4	4	S. XIV- pr. S.XVIII	Vidriat melat. El nº 1515 és una vora que inclou la nansa.
102	1520 a 1542	14003	GIB		2	23				TO	VI		23	23	S. XIV- pr. S.XVIII	Gibrell/gibrella. Vidriat melat.
102	1543	14003	GIB			1				TO	VI		1	1	S. XIV- pr. S.XVIII	Vidriat verd.

UE	Nº INV.	PROD	FORMA	TIPOL	INF.	VO	BA	NA	ALT	TÈCN	ACAB IN	ACAB EX	Nº MIN	Nº TIPOL.	CRONOLOGIA	OBSERVACIONS
102	1544 a 1579	14003	GIB			44	2			TO	VI		44	44	S. XIV- pr. S.XVIII	Vidriat marró.
102	1580 a 1582	14003	POT			3				TO	VI	VI	3	1	S. XIV- pr. S.XVIII	Vidriat marró.
102	1583 a 1584	50025			3	2				TO	VI		2	2	S. XIV- pr. S.XVIII	Canó (Santanach, 1998, pàg. 255). Vidriat marró.
102	1585	14003	TUP			1				TO	VI	VI	1	1	S. XIV- pr. S.XVIII	Tupinet o tasseta. La vora inclou el broc. Vidriat marró.
102	1586	14003	CAN				1			TO	VI	VI	1	1	S. XIV- pr. S.XVIII	Candeler [Santanach, J. (1998), p.263]. Vidriat marró.
102	1587	14003	FIN		2					TO	VI	VI	1	1	S. XIV- pr. S.XVIII	Vidriat melat.
102	1588 a 1589	14003	FTA		5		1			TO	VI	VI	1	1	S. XIV- pr. S.XVIII	Vidriat marró. El nº 1588 està format per 2 frags.
102	1590 a 1594	14003	FTA		15	1	2		2	TO	VI		2	2	S. XIV- pr. S.XVIII	Vidriat marró. El nº 1590 i el 1593 són brocs.
102	1595 a 1597	14003	TAP		1	3				TO	VI	VI	3	3	S. XVI- pr. S.XVIII	Tapadora de pom. Vidriat marró amb taques verdes.
102	1598 a 1611	14003	FOB			14				TO	VI		14	14	S. XIV- pr. S.XVIII	Vidriat marró.
102	1612 a 1618	14003	FTA		8	2	4	1		TO	VI	VI	4	4	S. XIV- pr. S.XVIII	Possible tupí. Vidriat melat.
102	1619 a 1633	14003	FTA		16	1	6	8		TO	VI	VI	6	6	S. XIV-pr. S.XVIII	Vidriat marró.
102	1634	14003	FOB		1					TO	VI	VI	1	1	S.XVIII	Possible imitació de "à taches noires".
102	1635 a 1644	14003	FIN		38		10			TO	VI		10	10	S. XIV-pr. S.XVIII	Vidriat melat.
102	1645 a 1646	14003	FTA		16		1			TO	VI		1	1	S. XIV-pr. S.XVIII	Vidriat melat.
102	1647 a 1648	14003	FOB			1	1			TO	VI		1	1	S. XIV-pr. S.XVIII	Vidriat melat.
102	1649 a 1655	14003	FOB		14		7			TO	VI		7	7	S. XIV-pr. S.XVIII	Vidriat marró.
102	1656	14003	FTA		6		1			TO	VI		1	1	S. XIV-pr. S.XVIII	Vidriat marró amb regalims a l'exterior.
102	1657 a 1691	14003	FIN		81		34		1	TO	VI		34	34	S. XIV-pr. S.XVIII	Vidriat marró. El nº 1691 és un frag. d'un aplic de forma esfèrica i que presenta decoració en relleu.
102	1692	14003	FIN		1					TO	VI		1	1	S. XIV-pr. S.XVIII	Vidriat verd.
102	1693	40000							1				1	1	S. XIV- pr. S.XVIII	Possible sílex treballat: peça de forma semiesfèrica.
102	1694 a 1696	15000	PIP						3				3	3	S. XVII- pr. S.XVIII	3 frags. de canó de pipa. El nº 1696 presenta decoració.
102	1697	30000	COP				1						1	1	S. XIV- pr. S.XVIII	Probable copa. Transparent.
102	1698	30003			5								5	5	S. XIV- pr. S.XVIII	Escòria de vidre.

UE	Nº INV.	PROD	FORMA	TIPOL	INF.	VO	BA	NA	ALT	TÈCN	ACAB IN	ACAB EX	Nº MIN	Nº TIPOL.	CRONOLOGIA	OBSERVACIONS
102	1699	30000	AMP		1								1	1	S. XIV- pr. S.XVIII	Color verd.
102	1700		FIN						1				1	1	S. XIV- pr. S.XVIII	Fragment de ceràmica de forma no determinada (possible brocal d'un pou, estàtua, recipient de grans dimensions,...) amb decoració en relleu i pintat a l'exterior de color vermell ataronjat.
102	1701	20002	CLA		1				1				1	1		
102	1702	20002	FIN						1				1	1		
102	1703 a 1714	20002	CLA						12				12	12		
102	1715 a 1721	20002	FIN						7				7	7		
102	1722	20002	ATI		89									89	S.XVIII	Possibles fragments de metralla. Pes=36, 20 Kg.
102	1723	20002	BOM		1								1	1	S.XVIII	
102	1724	20002	AND		1								1	1	S. XVIII	Possible fragment de metralla que té incrustat fils de bronze (malla).
102	1725	30003			6											Escòria de ferro.
102	1726	20002	BAL		2									2	S. XVIII	Possibles fragments de bala.
102	1727	30003			2											Escòria de material indeterminat.
102	2040	20002	BAL	24 lliures					1				1	1	pr. S. XVIII	15'5 cm. de diàmetre i 12'4 kg. de pes. Bala núm. 1.
102	2041	20002	BAL						1				1	1	pr. S. XVIII	9 cm. de diàmetre i 3'5 kg. de pes. Bala núm. 2.
102	2042	20002	BAL	24 lliures					1				1	1	pr. S. XVIII	16 cm. de diàmetre i 12'15 kg. de pes. Bala núm. 5.
102	2043	20002	BAL	24 lliures					1				1	1	pr. S. XVIII	14'8 cm. de diàmetre i 12'05 kg. de pes. Bala núm. 6.
102	2044	20002	BAL	24 lliures					1				1	1	pr. S. XVIII	15'5 cm. de diàmetre i 13'15 kg. de pes. Bala núm. 7.
102	2045	20002	BAL	24 lliures					1				1	1	pr. S. XVIII	15'5 de diàmetre i 11'15 kg. de pes. Bala núm. 8.
102	2046	20002	BAL	24 lliures					1				1	1	pr. S. XVIII	15 cm. de diàmetre i 11'35 kg. de pes. Bala núm. 10.
102	2047	20002	BAL						1				1	1	pr. S. XVIII	Mitja bala. 14'7 cm. de diàmetre i 6'15 kg. de pes. Bala núm. 11.
102	2048	20002	BAL	36 lliures					1				1	1	pr. S. XVIII	17'25 cm. de diàmetre i 19'15 kg. de pes. Bala núm. 12.
102	2049	20002	BAL	24 lliures					1				1	1	pr. S. XVIII	15 cm. de diàmetre i 12'5 kg. de pes. Bala núm. 13.
102	2050	20002	BAL						1				1	1	pr. S. XVIII	15'35 kg. de pes. Bala núm. 14 (bala dubtosa).
102	2051	20002	BAL	24 lliures					1				1	1	pr. S. XVIII	15'5 cm. de diàmetre i 11'4 kg. de pes. Bala núm. 16.

UE	Nº INV.	PROD	FORMA	TIPOL	INF.	VO	BA	NA	ALT	TÈCN	ACAB IN	ACAB EX	Nº MIN	Nº TIPOL.	CRONOLOGIA	OBSERVACIONS
102	2052	20002	BAL	24 lliures					1				1	1	pr. S. XVIII	15'5 cm. de diàmetre i 11'05 kg. de pes. Bala núm. 17.
102	2053	20002	BAL	24 lliures					1				1	1	pr. S. XVIII	14'8 cm. de diàmetre i 10'65 kg. de pes. Bala núm. 18.
102	2054	20002	BAL	24 lliures					1				1	1	pr. S. XVIII	15'25 cm. de diàmetre i 12'4 kg. de pes. Bala núm. 19.
102	2055	20002	BAL	24 lliures					1				1	1	pr. S. XVIII	14'8 cm. de diàmetre i 12 kg. de pes. Bala núm. 20.
102	2056	20002	BAL	24 lliures					1				1	1	pr. S. XVIII	15'5 cm. de diàmetre i 12'8 kg. de pes. Bala núm. 21.
102	2057	20002	BAL	24 lliures					1				1	1	pr. S. XVIII	15'5 cm. de diàmetre i 12'25 kg. de pes. Bala núm. 24.
102	2058	20002	BAL	24 lliures					1				1	1	pr. S. XVIII	15'5 cm. de diàmetre i 11'9 kg. de pes. Bala núm. 25.
102	2059	20002	BAL	24 lliures					1				1	1	pr. S. XVIII	14'5 cm. de diàmetre i 10'5 kg. de pes. Bala núm. 26.
102	2060	20002	BAL	24 lliures					1				1	1	pr. S. XVIII	15'5 cm. de diàmetre i 12'7 kg. de pes. Bala núm. 27.
102	2061	20002	BAL						1				1	1	pr. S. XVIII	7 cm. de diàmetre i 1'4 kg. de pes. Possible bala de 3 lliures. Bala núm. 28.
102	2062	20002	BAL	24 lliures					1				1	1	pr. S. XVIII	15 cm. de diàmetre i 13'05 kg. de pes. Bala núm. 29.
102	2063	20002	BAL	24 lliures					1				1	1	pr. S. XVIII	14'8 cm. de diàmetre i 11'2 kg. de pes. Bala núm. 30.
102	2064	20002	BAL	24 lliures					1				1	1	pr. S. XVIII	14'3 cm. de diàmetre i 12'25 kg. de pes. Bala núm. 31.
102	2065	20002	BAL	24 lliures					1				1	1	pr. S. XVIII	15 cm. de diàmetre i 12'2 kg. de pes. Bala núm. 32.
102	2066	20002	BAL	24 lliures					1				1	1	pr. S. XVIII	15 cm. de diàmetre i 12 kg. de pes. Bala núm. 33.
102	2067	20002	BAL	24 lliures					1				1	1	pr. S. XVIII	14'5 cm. de diàmetre i 11'3 kg. de pes. Bala núm. 34.
102	2068	20002	BAL	36 lliures					1				1	1	pr. S. XVIII	16'5 cm. de diàmetre i 17'85 kg. de pes. Bala núm. 35.
102	2069	20002	BAL	24 lliures					1				1	1	pr. S. XVIII	15 cm. de diàmetre i 12'2 kg. de pes. Bala núm. 36.
102	2070	20002	BAL	24 lliures					1				1	1	pr. S. XVIII	14'8 cm. de diàmetre i 11'6 kg. de pes. Bala núm. 38.
102	2071	20002	BAL	24 lliures					1				1	1	pr. S. XVIII	15 cm. de diàmetre i 12'2 kg. de pes. Bala núm. 40.
102	2072	20002	BAL	24 lliures					1				1	1	pr. S. XVIII	15 cm. de diàmetre i 11'3 kg. de pes. Bala núm. 41.
102	2073	20002	BAL	24 lliures					1				1	1	pr. S. XVIII	15 cm. de diàmetre i 11'35 kg. de pes. Bala núm. 42.
102	2074	20002	BAL	24 lliures					1				1	1	pr. S. XVIII	15 cm. de diàmetre i 12'2 kg. de pes. Bala núm. 43.
102	2075	20002	BAL	24 lliures					1				1	1	pr. S. XVIII	15 cm. de diàmetre i 11'75 kg. de pes. Bala núm. 44.
102	2076	20002	BAL	24 lliures					1				1	1	pr. S. XVIII	15 cm. de diàmetre i 12'2 kg. de pes. Bala núm. 45.

UE	Nº INV.	PROD	FORMA	TIPOL	INF.	VO	BA	NA	ALT	TÈCN	ACAB IN	ACAB EX	Nº MIN	Nº TIPOL.	CRONOLOGIA	OBSERVACIONS
102	2077	20002	BAL	24 lliures					1				1	1	pr. S. XVIII	15 cm. de diàmetre i 11'2 kg. de pes. Bala núm. 46.
102	2078	20002	BAL	24 lliures					1				1	1	pr. S. XVIII	15 cm. de diàmetre i 12'05 kg. de pes. Bala núm. 49.
102	2079	20002	BAL	24 lliures					1				1	1	pr. S. XVIII	15 cm. de diàmetre i 6'7 kg. de pes (mitja bala). Bala núm. 50.
102	2080	20002	BAL	24 lliures					1				1	1	pr. S. XVIII	15 cm. de diàmetre i 12'3 kg. de pes. Bala núm. 51.
102	2081	20002	BAL	24 lliures					1				1	1	pr. S. XVIII	15'2 cm. de diàmetre i 12'05 kg. de pes. Bala núm. 52.
102	2082	20002	BAL	24 lliures					1				1	1	pr. S. XVIII	15'2 cm. de diàmetre i 10'95 kg. de pes. Bala núm. 57.
102	2083	20002	BAL	24 lliures					1				1	1	pr. S. XVIII	15'5 cm. de diàmetre i 12'6 kg. de pes. Bala núm. 58.
102	2084	20002	BAL	36 lliures					1				1	1	pr. S. XVIII	17 cm. de diàmetre i 17'15 kg. de pes. Bala núm. 64.
102	2085	30000	FIN			1							1	1		
102	2086-2087	30000	FTA						2				2	2		Són 2 mànecs amb orifici per sortida de líquids. Possible peces similars als tubs d'assaig de laboratori.
102	2088	30000	AMP		8	1							1	3		Ampolletes. Color verdós.
102	2089	30000	COP		2								1	2		2 frag. de la tija de dues possibles copes. Transparent.
102	2090	30000	FIN		4								1	1		Color verdós.
102	2091	30000	ESR		1								1	1		
102	2092-2100	15000	PIP						9	MO			9	9		9 mànecs de pipa de caoli. El núm. 2092 presenta decoració incisa.
102	2101	15000	PIP						1	MO			1	1		Frag. de la cassoleta d'una pipa en ceràmica reduïda. Presenta decoració incisa.
102	2102	15000							1				1	1		Part superior d'un xiulet.
102	2103	15000	FZM						1	MA			1	1		Figureta molt senzilla que representa un ocell amb un ull (forat només en un costat).
102	2104	14003	BAC				1			TO	VI	VI	1	1		Fireta. La base inclou les dues nanses. Vidriat melat.
102	2105	40009				1							1	1		Frag. de placa de marbre de color rosat, de 16mm. de gruix , de forma arrodonida.
102	2106	40015			1								1	1		Possible cristall de vidre, emprat com a pedra de foc per a les armes.
102	2107 a 2109	20005	BAL						3	FS			3	3		Possibles bales de fusell.
102	2110	20002	CLA						1	FJ			1	1		

UE	Nº INV.	PROD	FORMA	TIPOL	INF.	VO	BA	NA	ALT	TÈCN	ACAB IN	ACAB EX	Nº MIN	Nº TIPOL.	CRONOLOGIA	OBSERVACIONS
102	2111	20002	ATI						1				1	1		Peça de forma cònica amb l'interior buit.
102	2112	20000	FIN						1				1	1		Peça allargada, prima, amb forat rectangular en un dels extrems. Possible part d'una grapa o d'unes pinces de bronze.
102	2113	20001	CLA						1				1	1		
102	2114	20001	XIN						1				1	1		
102	2115	20001	AGU						1				1	1		Frag. superior d'una agulleta (cap rodó i part de la tija).
102	2116	20001	BAL						1				1	1		Possible bala de fusell. Tal vegada presenta aleatge de plom (pel pes).
102	2117	20001	ANE						1				1	1		Anella amb ganxo (similar a dos hams) en un dels extrems.
102	2118															
102	2119	20001	AND		2								1	2		Dos frag. de plaques, de parets molt primes.
102	2120	20001	AND						1				1	1		Peça allargada amb la punta triangular, molt prima. Possible part d'unes pinces.
102	2121	20008	MON						1				1	1		Foto restauració R-8213.
102	2122	20008	MON						1				1	1		Foto restauració R-8196.
103	0001	50006							1				1	1		Element lític: possible motllura.
104	0001	14103	PAT				1			TO	VI	VI	1	1	S. XVII	
104	0002	14114	PAT			1				TO	VI	VI	1	1	finals S. XVII- pr. S. XVIII	
104	0003	14300	PAT		1					TO	VI	VI	1	1	S. XVII- pr. S. XVIII	
104	0004	50031				1				MO			1	1	S- XVII-XVIII	Gruix de 1,9 cm.
106	0001	14250	FIN					1		TO		VI	1	1	S. XIV-XV	Possible nansa de gerra.
106	0002 a 0003	14103	PAT		4	2				TO	VI	VI	2	2	S. XVII	
106	0004	14305	PAT		1					TO	VI	VI	1	1	f. S. XVI-pr. S. XVII	Decoració en blau i verd, damunt del fons blau cel.
106	0005	15000			1							VI	1	1	S. XV-XVII	Possible aplic de pica beneitera. Vidriat blanc amb decoració en blau.
106	0006	50033			1					MO			1	1	S. XVII	Decoració en blau , groc, taronja i manganès. Gruix de 1,5 cm.
106	0007	14003	CAT					1		TO		VI	1	1	2ª 1/2 S. XVII	És un galet. Vidriat verd amb engalba sota coberta.

UE	Nº INV.	PROD	FORMA	TIPOL	INF.	VO	BA	NA	ALT	TÈCN	ACAB IN	ACAB EX	Nº MIN	Nº TIPOL.	CRONOLOGIA	OBSERVACIONS
106	0010	14003	GIB			1				TO	VI		1		S. XIV-XVII	Vidriat verd.
106	0011 a 0012	14003	OLL		3		2			TO	VI		2	2	S. XIV-XVII	Vidriat marró.
106	0013	14003	ESF			1				TO	VI	VI	1	1	S. XVII	Presenta pessics decoratius a la vora. Vidriat marró.
106	0014	14003	GER			1				TO	VI	VI	1	1	S. XIV-XVII	Vidriat marró.
106	0015	14002	FIN		1					TO			1		S. XIV-XVII	
106	0016 a 0018	14003	FIN		2		2	1		TO	VI		2	2	S. XIV-XVII	Vidriat verdós. El nº 16 és un peu anular.
106	0019	30000					1						1	1		Possible fragment de la base d'una copa. Transparent.
106	008 a 009	14003	PDA		3	2				TO	VI		2	2	S. XV-XVII	Plat d'ala amb l'ala quasi horitzontal separada per un reguix arestat de la pujada (Santanach, 1998, pàg. 249). Vidriat marró.
108	0001 a 0003	14003	GET			2	1			TO	VI	VI	2	2	S. XIV-XIX	Vidriat marró.
108	0004	20002			1								1	1		Possible clau.
108	0005 a 0008	20008	MON													La núm. 5 és reencunyació de 1709-BARCINO; les 6 i 7 són ardots de 1ª encunyació de Barcino [ANV: rostre mirant a l'esq. flanquejat per A R / REV: BARCINO CIVI 1654], poss. rei Felip IV esp/III cat.; la 8 és ardit o diner, VIC?, 1654?, Lluís XIII o XIV.
108	0009	20008	MON						553				553	553		Conjunt, en principi, d'ardits datats entre el 1708 i el 1711. En estudi.
132	0001	20002	BOM		3								1	1		Possibles fragments de bomba.
132	0002	20002	BAL		1								1	1		Possible bala.
132	0003	20002	AND		2								1	2		Possibles fragments de bala o de bomba.
132	0004	20002	AND		11									11		Possibles fragments de metralla. Pes=1,75 Kg.
132	0005	15000	PIP						1	MO			1	1		Frag. del mànec d'una pipa, de caoli.
132	0006	20005	BAL						1	FS			1	1		Possible bala de fusell.
135	0001	14208	PAT			1				TO	VI	VI	1	1	Final s.XVI- principis s. XVII	
135	0002	14306	ESC					1		TO	VI	VI	1	1	1ª 1/2 S. XVII	Decoració en blau i groc.
135	0003 a 0006	14103	PAT		5	3	1			TO	VI	VI	3	3	S. XVII	
135	0007 a 0011	14103	ESC			2		3		TO	VI	VI	3	2	S. XVII	

UE	Nº INV.	PROD	FORMA	TIPOL	INF.	VO	BA	NA	ALT	TÈCN	ACAB IN	ACAB EX	Nº MIN	Nº TIPOL.	CRONOLOGIA	OBSERVACIONS
135	0012	14114	PAT				1			TO	VI	VI	1	1	f. S. XVII- pr. S.XVIII	
135	0013	14101	TAS			1				TO	VI	VI	1	1	S. XVII-XVIII	Està format per 2 frags.
135	0014	14003	PDA			1				TO	VI		1	1	S. XV-pr. S. XVIII	Plat d'ala amb l'ala quasi horitzontal separada per un regruix arestat de la pujada (Santanach, 1998, pàg. 249). Vidriat verd. Està format per 3 frags. i presenta 2 forats per penjar.
135	0015 a 0019	14003	PDA		2	4	1			TO	VI		4	4	S. XV-pr. S. XVIII	Plat d'ala amb l'ala quasi horitzontal separada per un regruix arestat de la pujada (Santanach, 1998, pàg. 249). Vidriat marró.
135	0020	14003	PAT			1				TO	VI		1	1	S. XIV-pr. S. XVIII	Vidriat marró.
135	0021	14003	GRE						1	TO	VI		1	1	S. XIV-pr. S. XVIII	Greixera. És un perfil arqueològicament sencer. Vidriat marró amb regalims per l'exterior.
135	0022	14003	OLL		7	1				TO	VI		1	1	S. XIV-pr. S. XVIII	Olla o tupí. La vora inclou nansa. Vidriat marró.
135	0023	14003	GER			1				TO	VI	VI	1	1	S. XIV-pr. S. XVIII	Vidriat marró.
135	0024	14003	POA					1		TO		VI	1	1	S. XIV-pr. S. XVIII	Vidriat verd.
135	0025	14003	CAT					1		TO		VI	1	1	S. XIV-pr. S. XVIII	Vidriat melat.
135	0026	14003	FTA		3			1		TO		VI	1	1	S. XIV-pr. S. XVIII	Càntir o poal. Vidriat verd.
135	0027	14003	POA					1		TO		VI	1	1	S. XIV-pr. S. XVIII	Vidriat marró.
135	0028	14003	GIB			1				TO	VI		1	1	S. XIV-pr. S. XVIII	Vidriat molt deteriorat i no se'n pot apreciar el color.
135	0029	14003	GIB			1				TO	VI		1	1	S. XIV-pr. S. XVIII	Vidriat melat.
135	0030	14003	GIB			1				TO	VI		1	1	S. XIV-pr. S. XVIII	Vidriat marró.
135	0031 a 0034	14003	FIN		3		2	2		TO	VI		2	2	S. XIV- pr. S. XVIII	Possible gerra. Les bases són peus anulars. Vidriat marró.
135	0035	14003	FOB		2					TO	VI		1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	Atuell de grans dimensions, possible gibrell. Vidriat melat.
135	0036	14003	FTA				1			TO	VI		1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	Atuell de petites dimensions, possible got. Vidriat gris fosc.
135	0037	14002	FTA		1		1			TO			1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	Possible gerra. És un peu anular.
135	0038	14005	OLL		1			1		TO			1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	
135	0039	50029				1				MO			1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	
135	0040	14002	FIN		3	1				TO			1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	Possible canó.

UE	Nº INV.	PROD	FORMA	TIPOL	INF.	VO	BA	NA	ALT	TÈCN	ACAB IN	ACAB EX	Nº MIN	Nº TIPOL.	CRONOLOGIA	OBSERVACIONS
135	0041	40000			3								3	3	S. XIV- pr. S. XVIII	
135	0042	30003			1								1	1		Escòria de vidre.
135	0045	20002	BAL	24 lliures					1				1	1	pr. S. XVIII	15 cm. de diàmetre i 10'95 kg. de pes. Bala núm. 3.
135	0046	20002	BAL	24 lliures					1				1	1	pr. S. XVIII	15'5 cm. de diàmetre i 12'65 kg. de pes. Bala núm. 4.
135	0047	30000	FIN		2								1	1		
135	0048-0050	20005	BAL						3	FS			3	3		Possibles bales de fusell.
135	0051	20001	AND						1				1	1		Frag. que presenta el cap -en forma de xampinyó- i part de la tija. Possible clau.
135	0052	20008	MON						1				1	1		Foto restauració R-8193 (1).
135	0053	20008	MON						1				1	1		Foto restauració R-8193 (2).
135	0054	20008	MON						1				1	1		Foto restauració R-8193 (3).
137	0001	14003	FOB		3	1				TO	VI		1	1	S. XIV-S. XIX	Atuell per al foc: olla o greixonera. La vora inclou part de la nansa. Vidriat fosc.
137	0002	14003	FTA		1					TO		VI	1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	Vidriat parcial verd.
137	0003	14003	FOB		1					TO	VI		1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	Vidriat verd.
137	0004	14003	FIN		1					TO	VI	VI	1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	Vidriat verd.
137	0005	14002	FTA		1		1			TO			1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	Possible gerra. Peu anular.
137	0006	20002	AND		41									41		Possibles fragments de metralla. Pes=6 Kg.
137	0007 a 0010	20002	CLA						4				4	4		Possibles claus.
137	0011	20002	BOM		1								1	1		Possible fragment de bomba.
137	0012 a 0015	20002	AND						4				4	4		
137	0016 a 0027	20002	CLA		12								12	12		
137	0028	20002	CLA						1				1	1		Vid. Foto 13-11-06. Localitzat a sobre de bala de canó, davant l'exterior de la porta del passadis, dins del portal.
139	0001 a 0005	20005	BAL						5	FS			5	5		Possibles bales de fusell.
140	0001	14103	FIN		2					TO	VI	VI	1	1	S. XVII	
140	0002	14003	TAP		1	1				TO	VI	VI	1	1	S. XIV-XVII	Vidriat marró.

UE	Nº INV.	PROD	FORMA	TIPOL	INF.	VO	BA	NA	ALT	TÈCN	ACAB IN	ACAB EX	Nº MIN	Nº TIPOL.	CRONOLOGIA	OBSERVACIONS
140	0003	14003	PAT				1			TO	VI		1	1	S. XIV-XVII	Vidriat marró. Està format per 3 frags.
140	0004	14003	FOB		2					TO	VI		1	1	S. XIV-XVII	Atuell per al foc. Vidriat marró i exterior fumat.
140	0005	14002	FIN		10					TO			1	1	S. XIV-XVII	
140	0006															1 bossa de mostra amb sediment.
140	0007	40001			1								1	1		Possiblement usada com a pedra de foc, per a les armes.
140	0008 a 0039	20005	BAL						31	FS			31	31		Possibles bales (16-18 mm) i balins (6-7 mm) de fusell.
140	0040 a 0044	20008	MON						5				5	5		Conjunt de 5 monrdes. En una d'elles es llegeix la data: 1709. Foto restauració R-8194.
140	0045 a 0048	20008	MON						4				4	4		Conjunt de 4 monedes. Foto restauració R-8195.
145	0001	14103	PAT		2	1				TO	VI	VI	1	1	S. XVII	
145	0002	14103	ESC		1			1		TO	VI	VI	1	1	S. XVII	
145	0003	14114	PAT			1				TO	VI	VI	1	1	f. S. XVII- pr. S. XVIII	
145	0004	14200	ESC		1		1			TO	VI	VI	1	1	Final s.XV- mitjan s.XVII	Refelexos metàl·lics desparaguts quasi en la totalitat.
145	0005	14300	PAT		1					TO	VI	VI	1	1	S. XVII- pr. S.XVIII	
145	0006	50037				1				MO		VI	1	1	S. XVII- pr. S.XVIII	Rajola de cartabó. Vidriat verd. Gruix de 1,8 cm.
145	0007	14003	GRE		1	1				TO	VI		1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	Vidriat marró.
145	0008 a 0010	14003	PDA		5	3				TO	VI		3	3	S. XV- pr. S.XVIII	
145	0011	14003	POA		2			1		TO		VI	1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	Vidriat verd.
145	0012 a 0015	14003	OLL		21	2		2		TO	VI		2	2	S. XIV- pr. S. XVIII	Vidriat marró amb regalims a l'exterior.
145	0016	14003	GET		1		1			TO	VI	VI	1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	Vidriat marró.
145	0017 a 0018	14003	ESF		1	2				TO	VI	VI	2	2	S. XVII- pr. S. XVIII	Vidriat marró. Presenten pessics decoratius. A més el nº 17 presenta decoració d'una línia incisa en forma de meandre, paral·lela a la vora.
145	0019	14003	FOB		2					TO	VI		1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	Atuell d'egran format. Vidriat marró.
145	0020	14003	GIB		1	1				TO	VI		1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	Vidriat melat.

UE	Nº INV.	PROD	FORMA	TIPOL	INF.	VO	BA	NA	ALT	TÈCN	ACAB IN	ACAB EX	Nº MIN	Nº TIPOL.	CRONOLOGIA	OBSERVACIONS
145	0021 a 0022	14002	FIN		7		2			TO			2	2	S. XIV- pr. S. XVIII	Les bases són peus anulars.
145	0023	14005	FIN		3		1			TO			1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	
145	0023	30000	GOT			1							1	1		Possible gotet.
146	0001	13111	FOB				1			TO	VE	VE	1	1	Època altimperial	Es un peu anular.
146	0002	14256	PAT			1				TO	VI		1	1	S. XIV-XV	
146	0003	14250	PAT		2		1			TO	VI		1	1	S. XIV-XV	
146	0004	14128	ESC		2					TO	VI	VI	1	1	Finals s.XIV- s.XV	Probable producció valenciana.
146	0005 a 0006	14102	ESC		5	1	1			TO	VI		1	1	S. XV- pr. S.XVII	
146	0007 a 0008	14102	PAT		2	1	1			TO	VI		1	1	S. XV- pr. S.XVII	
146	0009	14102	PTL			1				TO	VI		1	1	S. XV- pr. S.XVII	
146	0010	14304	ESC				1			TO	VI	VI	1	1	S. XVI-XVII	Pisa blanca. Probable producció de Montelupo. Decoració floral en verd, blau, groc, taronja i perfils en manganès sobre fons blanc.
146	0011	14304	PAT		1					TO	VI	VI	1	1	S. XVI-XVII	Pisa blanca. Probable producció de Montelupo. Decoració en blau, groc i taronja sobre fons blanc.
146	0012 a 0013	14305	PAT		1	1	1			TO	VI	VI	2	3	f. S. XVI-pr. S.XVII	Decoració en blau "berettino". El nº 12 és de tipus caligràfic; el nº 13 segurament de tipus "foglie e raggere" [Cerdà; Telèse (1994), Ceràmica de procedència italiana aparecida en Catalunya, Laietania, 9, p. 338].
146	0014 a 0017	14208	ESC			1	3			TO	VI	VI	3	3	Final s.XVI- principis s. XVII	El nº 14 és una vora que inclou la nansa.
146	0018 a 0027	14200	ESC		2	3	5	2		TO	VI	VI	5	5	Final s.XV- mitjan s.XVII	
146	0028 a 0037	14200	PAT		14	7	3			TO	VI	VI	7	7	Final s.XV- mitjan s.XVII	
146	0038 a 0041	14306	PAT		1	2	2			TO	VI	VI	2	2	1ª 1/2 S. XVII	Decoració en blau i groc.
146	0042 a 0045	14306	ESC		1	2	1	1		TO	VI	VI	2	2	1ª 1/2 S. XVII	Decoració en blau i groc.
146	0046 a 0050	14120	PAT		2	5				TO	VI	VI	5	5	1640-1680	(Isbert i Andreu, 2006, pàg. 76).

UE	Nº INV.	PROD	FORMA	TIPOL	INF.	VO	BA	NA	ALT	TÈCN	ACAB IN	ACAB EX	Nº MIN	Nº TIPOL.	CRONOLOGIA	OBSERVACIONS
146	0051 a 0077	14103	PAT		22	19	8			TO	VI	VI	19	19	S. XVII	
146	0078 a 0084	14103	ESC		4	3		4		TO	VI	VI	4	4	S. XVII	
146	0085	14103	FTA		2					TO		VI	1	1	S. XVII	Possible pot.
146	0086	14101	PAT		1	1				TO	VI		1	1		Possible blava de Barcelona.
146	0087	14101	PAT				1			TO	VI	VI	1	1		Possible blava catalana o de transició.
146	0088 a 0095	14114	PAT		2	8				TO	VI	VI	8	8	f. S. XVII-pr. S. XVIII	
146	0096	14300	ESC				1			TO	VI		1	1		
146	0097 a 0099	14300	PAT			2	1			TO	VI		2	2		
146	0100	14300	ESC				1			TO	VI	VI	1	1		Possible reflex metàl·lic amb la decoració perduda.
146	0101	14300	PAT		2					TO	VI	VI	1	1		
146	0102	14300	FTA		1					TO	VI	VI	1	1		
146	0103	50037			1					MO		VI	1	1		Pisa blanca. Rajola amb vidriat blanc. Guix de 1,4 cm.
146	0104 a 0105	50031				2				MO		VI	2	2	S. XVII-XVIII	El nº 104 fa un guix de 1,9 cm.; el nº 105 fa un guix de 1,8 cm.
146	0106 a 0109	50037				4				MO			4	4	S. XVI-XVIII	Rajola de cartabó en color blanc i verd. El nº 106 té un guix de 2 cm.; el nº107 té un guix de 1,2 cm.; el nº108 i 109 tenen un guix de 1,6 cm.
146	0110	14003	MOR			1				TO	VI	VI	1	1	S. XIV-pr. S.XVIII	Vidriat verd.
146	0111 a 0112	14003	FOB		5		1	1		TO	VI		1	1	S. XIV-pr. S.XVIII	Possible baci, gibrell. La base és plana. Vidriat verd.
146	0113 a 0114	14003	FOB		2			2		TO	VI		2	2	S. XIV-pr. S.XVIII	Possible olla. Vidriat verd.
146	0115 a 0117	14003	FTA		1	1		2		TO	VI	VI	2	2	S. XIV-pr. S.XVIII	Possible gerreta. Vidriat verd.
146	0118 a 0125	14003	POA		9	3		4	1	TO		VI	4	4	S. XIV-pr. S.XVIII	Vidriat verd. El nº 125 és un broc.
146	0126 a 0127	14003	POA		4	2				TO		VI	2	2	2ª 1/2 S. XVII	Vidriat verd amb engalba sota coberta. El nº 126 està format per 2 frags.
146	0128	14003	FTA				1			TO		VI	1	1	S. XIV-pr. S.XVIII	Possible gerra, càntir o o poal. És un peu anular. Vidriat verd.
146	0129	14003	FTA		1					TO		VI	1	1	S. XIV-pr. S.XVIII	Possible aiguamans. Vidriat verd amb decoració amb cordó en relleu i grups de línies incises en forma de meandre. A més, presenta un forat "ex professo" a la part inferior del fragment.

UE	Nº INV.	PROD	FORMA	TIPOL	INF.	VO	BA	NA	ALT	TÈCN	ACAB IN	ACAB EX	Nº MIN	Nº TIPOL.	CRONOLOGIA	OBSERVACIONS
146	0130	14003	MOR			1				TO	VI	VI	1	1	S. XIV-pr. S.XVIII	Vidriat melat. Està format per 2 frags.
146	0131	14003	POA					1		TO		VI	1	1	S. XIV-pr. S.XVIII	Vidriat melat.
146	0132 a 0134	14003	FTA		4			1	2	TO		VI	2	2	S. XIV-pr. S.XVIII	Càntir o poal. Els nº 133 i 134 són brocs. Vidriat melat.
146	0135 a 0140	14003	GER			1	4	1		TO	VI		4	4	S. XIV-pr. S.XVIII	Possible gerra. Són peus anulars. Vidriat melat.
146	0141 a 0166	14003	GIB		22	19	7			TO	VI		19	19	S. XIV-pr. S.XVIII	Vidriat melat. Els nº 141 i 142 estan formats per 2 frags. respectivament.
146	0167	14002	FTA		2		1			TO			1	1	S. XIV-pr. S.XVIII	Possible gerra, càntir. És un peu anular. Regalims de vidriat verdós a l'exterior.
146	0168 a 0169	14002	FOB			1		1		TO			1	1	S. XIV-pr. S.XVIII	Possible olla. Presenten regalims de vidriat fosc a l'exterior.
146	0170	14003	FOB				1			TO	VI		1	1	S. XIV-pr. S.XVIII	Possible morter. Vidriat molt deteriorat a l'interior; regalims de vidriat verd a l'exterior.
146	0171 a 0173	14005	POA					2	1	TO			2	2	S. XIV-pr. S.XVIII	El nº 173 és un broc.
146	0174 a 0176	14005	FOG				3			TO			3	3	S. XIV-pr. S.XVIII	El nº 174 està format per 2 frags.
146	0177 a 0181	14005	OLL		5	2		3		TO			3	3	S. XVI-pr. S.XVIII	Olla de coll alt.
146	0182	14005	ESF			1				TO			1	1	S. XVII-pr. S.XVIII	Presenta pessics decoratius a la vora.
146	0183	14005	FIN		4		1			TO			1	1	S. XIV-pr. S.XVIII	Possible gerra, càntir o gibrell. És un peu anular.
146	0184 a 0185	14002	ESF		1	2				TO			2	2	S. XVII-pr. S.XVIII	Presenten pessics de coratius. El nº 185 està format per 2 frags. i, a més, presenta decoració incisa de línies verticals a la vora i grup de dues línies d'equadratets.
146	0186	14002	ESC			1				TO			1	1	S. XIV-pr. S.XVIII	
146	0187	14002	FIN				1			TO			1	1	S. XIV-pr. S.XVIII	Possible gerra o gibrell. Presenta decoració incisa de grups d'elínies en forma de mig arc i doble filera de punts.
146	0188 a 1091	14002	OLL		6	1		3		TO			3	2	S. XIV-pr. S.XVIII	
146	0192 a 0197	14002	FIN		34		6			TO			6	6	S. XIV-pr. S.XVIII	Possible baci, gibrell, gerra.
146	0198 a 0205	14002	GER			2	5			TO			5	5		Són peus anulars.
146	0206	14002	TEN		2					TO			1	1	S. XIV-pr. S.XVIII	
146	0207	14002	FIN		2					TO			1	1	S. XIV-pr. S.XVIII	Possible gerra, alfàbia. Presenten decoració incisa de grup de línies en forma de meandre i horitzontals.
146	0208	13312			1					TO			1	1	Època romana.	

UE	Nº INV.	PROD	FORMA	TIPOL	INF.	VO	BA	NA	ALT	TÈCN	ACAB IN	ACAB EX	Nº MIN	Nº TIPOL.	CRONOLOGIA	OBSERVACIONS
146	0209	50025			4	1				TO	VI		1	1	S. XIV-pr. S.XVIII	Canó (Santanach, 1998, pàg. 255). Vidriat melat.
146	0210	50025			5	1				TO			1	1	S. XIV-pr. S.XVIII	Canó (Santanach, 1998, pàg. 255).
146	0211 a 0219	14003	TAP		2	9				TO	VI	VI	9	9	S. XVI- pr. S. XVIII	Tapadora de pom. Vidriat marró amb taques verdes.
146	0220 a 0224	14003	GRE		1		1		4	TO	VI		4	4	S. XIV- pr. S. XVIII	Greixera. Els nº 221 a 224 són perfils arqueològicament sencers; el nº 221 està format per 3 frags.; el nº 224 inclou nansa.. Vidriat marró amb regalims per l'exterior.
146	0225 a 0240	14003	GRE		1	10			6	TO	VI		10	10	S. XIV- pr. S. XVIII	Els nº 231 a 235 són becs; els nº 236 a 240 són vores que inclouen nansa. Vidriat marró amb regalims per l'exterior.
146	0241 a 0244	14003	GET		3	4				TO	VI	VI	4	4	S. XIV- pr. S. XVIII	Vidriat marró.
146	0245	14003	FIN				1			TO	VI		1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	Vidriat marró.
146	0246	14003	FTA						1	TO	VI		1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	És un eixidor d'un possible aiguamans. Vidriat marró.
146	0247 a 0261	14003	ESF		4	7	6	2		TO	VI	VI	7	7	S. XVII- pr. S. XVIII	Vidriat marró. Els nº 250 a 253 són vores que inclouen merlet. Els nº 260 és una base que té 2 frags.; el nº 261 és una base amb 4 frags.
146	0262	14003	PAT			1				TO	VI		1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	Vidriat marró amb regalims a l'exterior.
146	0263 a 0265	14003	GIB			3				TO	VI		3	3	S. XIV- pr. S. XVIII	Vidriat marró.
146	0266 a 0273	14003	FOB		2	8				TO	VI		8	8	S. XIV- pr. S. XVIII	Gresala [Santanach, J. (1998), p. 248]. Vidriat marró.
146	0274 a 0302	14003	PDA		41	25	4			TO	VI		25	25	S. XV- pr. S. XVIII	Plat d'ala amb l'ala quasi horitzontal separada per un regruix arestat de la pujada (Santanach, 1998, pàg. 249). Vidriat marró.
146	0303 a 0304	14003	OLL			2				TO	VI		2	2	S. XIV- pr. S. XVIII	Olla o tupí. La vora inclou nansa. Vidriat marró.
146	0305 a 0307	14003	OLL			3				TO	VI		3	3	S. XIV- pr. S. XVIII	Olla de vora exvasada. Vidriat marró.
146	0308 a 0329	14003	OLL		116	13	1	8		TO	VI		13	13	S. XVI- pr. S. XVIII	Olla de coll alt. Vidriat marró amb regalims per l'exterior.
146	0330 a 0333	14003	FIN		20		4			TO	VI		4	4	S. XIV- pr. S. XVIII	Possible bací, cossi, gibrell. Vidriat marró.
146	0334	14003	FOB				1			TO	VI		1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	Possible gibrell, gresala. Vidriat marró. És un peu anular.
146	0335 a 0336	14003	FTA		6			2		TO		VI	2	2	S. XIV- pr. S. XVIII	Possible càntir, poal o gerra. Vidriat marró.
146	0337	14003	FIN		3					TO	VI		1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	Possible bací, gibrell, gerra. Vidriat marró amb regalims per l'exterior.
146	0338 a 0342	20002	CLA						6				6	6		
146	0343 a 0345	20002	AND						3				3	3		

UE	Nº INV.	PROD	FORMA	TIPOL	INF.	VO	BA	NA	ALT	TÈCN	ACAB IN	ACAB EX	Nº MIN	Nº TIPOL.	CRONOLOGIA	OBSERVACIONS
146	0346	30000	TAP					1					1	1		Part superior, motllurada, d'una probable tapadora. Transparent.
146	0347-0349	30000	COP			1	1	1					1	3		Possible copeta. Transparent.
146	0350	30000	AMP		5		1						1	1		Possible ampolla.
146	0351	30001			1								1	1		Frag. allargat i de secció arrodonida de color blau amb decoració de franges helicoidals blanques i vermelles.
146	0352	30000	ESR		4								1	2		
146	0353	20005	BAL						1	FS			1	1		Possible bala de fusell.
146	0354	20001	AND						1				1	1		Frag. de paret primes, allargat i arquejat. Possible part d'unes pinces.
146	0355	20001	MON		1								1	1		Frag. d'una moneda.
150	0001	14306	PAT		3					TO	VI	VI	1	1	1ª 1/2 S. XVII	Decoració en blau i groc.
150	0002 a 0004	14103	ESC				1	2		TO	VI	VI	3	3	S. XVII	
150	0005 a 0006	14103	PAT		9	2				TO	VI	VI	2	2	S. XVII	
150	0007	14120	PAT		1	1				TO	VI	VI	1	1	1640-1680	(Isbert i Andreu, 2006, pàg. 76).
150	0008	14114	PAT		1					TO	VI	VI	1	1	f. S. XVII- pr. S. XVIII	
150	0009	14101	PAT				1			TO	VI	VI	1	1	S. XVII- pr. S. XVIII	
150	0010	14300	ESC				1			TO	VI	VI	1	1	S. XV- XVII	Possible reflex metàl·lic amb la decoració perduda.
150	0011	14300	ESC					1	1	TO	VI	VI	1	1	S. XVII	És un perfil arqueològicament sencer, format per 2 frags.
150	0012	14300	PAT		1					TO		VI	1	1	S. XVII	Ha perdut quasi tot el vidriat.
150	0013	14305	PAT		1					TO	VI	VI	1	1	f. S. XVI- pr. S. XVII	Decoració en blau sobre blau clar "berettino", possiblement de tipus "foglie e raggere" [Cerdà; Telèse (1994), Ceràmica de procedència italiana aparecida en Catalunya, Laietania, 9, p. 338].
150	0014	14300	PAT		1					TO	VI	VI	1	1	pr. S. XVIII	
150	0015	14003	TAP					1	1	TO	VI	VI	1	1	S. XVI- pr. S. XVII	Tapadora de pom. Vidriat marró amb taques verdes.
150	0016 a 0021	14003	PDA		8	6				TO	VI		6	6	S. XVI- pr. S. XVII	Plat d'ala amb l'ala quasi horitzontal separada per un regruix arestat de la pujada (Santanach, 1998, pàg. 249). Vidriat marró.
150	0017	14003	FOB			1				TO	VI		1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	Gresala [Santanach, J. (1998), p. 248]

UE	Nº INV.	PROD	FORMA	TIPOL	INF.	VO	BA	NA	ALT	TÈCN	ACAB IN	ACAB EX	Nº MIN	Nº TIPOL.	CRONOLOGIA	OBSERVACIONS
150	0018 a 0019	14003	GIB		4	2				TO	VI		2	2	S. XIV- pr. S. XVIII	Vidriat marró.
150	0020	14003	GET		1		1			TO	VI	VI	1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	Vidriat marró.
150	0021	14003	OLL		3	1				TO	VI		1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	Olla o tupí. Vidriat marró.
150	0022	14003	OLL		2		1			TO	VI		1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	Vidriat fosc.
150	0023	14003	FTA		1					TO		VI	1	1	2ª 1/2 S. XVII- pr. S. XVIII	Càntir o poal. Vidriat verd amb engalba sota coberta.
150	0024	14003	FOB		3					TO	VI		1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	Possible baci, gibrell. Vidriat verd.
150	0025	50037			1					MO			1	1	S. XVI- pr. S. XVIII	Vidriat verd. Gruix de 1,9 cm. Possible rajola de cartabó.
150	0026	14005	FIN				1			TO			1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	
150	0027	14005	OLL		6			1		TO			1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	
150	0028	14005	FIN		1					TO			1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	Pasta grollera.
150	0029 a 0031	14002	FIN		2		2			TO			2	2	S. XIV- pr. S. XVIII	Possible gerra, càntir o poal. El nº 30 é sun peu anular; el nº 31 é sun frag. Informe que presenta decoració incisa de línies agrupades en forma de meandre.
150	0032 a 0034	14002	OLL		1			3		TO			3	3	S. XIV- pr. S. XVIII	
150	0035	14002	FOG			1				TO			1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	Part de la graella d'un fogó.
150	0036	40008							1				1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	Possible fragment de part d'un suport (columneta). 7, 4 cm. de diàmetre.
150	0037 a 0043	20002	CLA						7				7	7		
150	0044	20002	AND		37											Possibles fragments de metralla. Pes= 11,80 Kg.
150	0045	20002	BAL		2								2	2		Possibles fragments de bala.
150	0046 a 0047	20002	AND		2								2	2		
150	0048	20002	BAL	24 lliures					1				1	1	pr. S. XVIII	15'3 cm. de diàmetre i 12'3 kg. de pes. Bala núm. 22.
150	0049	20002	BAL	24 lliures					1				1	1	pr. S. XVIII	15 cm. de diàmetre i 12'2 kg. de pes. Bala núm. 23.
150	0050	20002	BAL	24 lliures					1				1	1	pr. S. XVIII	14'8 cm. de diàmetre i 6 kg. de pes (mitja bala). Bala núm. 37.
150	0051	20002	BAL	24 lliures					1				1	1	pr. S. XVIII	14'25 cm. de diàmetre i 7'35 kg. de pes (mitja bala). Bala núm. 16 (2).
150	0053	30000	COP				1						1	11		Peu d'una possible copa. Color groc.

UE	Nº INV.	PROD	FORMA	TIPOL	INF.	VO	BA	NA	ALT	TÈCN	ACAB IN	ACAB EX	Nº MIN	Nº TIPOL.	CRONOLOGIA	OBSERVACIONS
150	0054	30000	FIN		1								1	1		Frag. cilíndric molt prim (bastonet), de color verdós.
150	0055	15000	PIP						1	MO			1	1		Frag. de la cassoleta d'una pipa en ceràmica reduïda. Presenta decoració incisa.
150	0056	20001	AND						1				1	1		Frag. en forma de ganxo.
150	0057	20001	BOT						1				1	1		
150	0058	20008	MON						1				1	1		Foto restauració R-8200.
153	0001	14120	PAT		1					TO	VI	VI	1	1	1640-1680	(Isbert i Andreu, 2006, pàg. 76).
153	0002	14103	PAT		4					TO	VI	VI	1	1	S. XVII	
153	0003	14103	ESC			1				TO	VI	VI	1	1	S. XVII	
153	0004	14103	FTA		1					TO	VI	VI	1	1	S. XVII	Possible pot o tassa.
153	0005 a 0006	14003	PDA			2				TO	VI		2	2	S. XVI-XVII	Plat d'ala amb l'ala quasi horitzontal separada per un regruix arestat de la pujada (Santanach, 1998, pàg. 249). Vidriat marró.
153	0007	14003	TAP		1	1				TO	VI	VI	1	1	S. XVI-XVII	Vidriat marró.
153	0008 a 00010	14003	OLL		9	1	2			TO	VI		2	2	S. XIV-XVII	Vidriat marró.
153	0011	14003	GIB			1				TO	VI		1	1	S. XIV-XVII	Vidriat marró.
153	0012	14003	GIB		1	1				TO	VI		1	1	S. XIV-XVII	Vidriat verd.
153	0013 a 0016	14003	FIN		7		4			TO	VI		4	4	S. XIV-XVII	Possible gerra, gibrell. Vidriat marró.
153	0017	14003	CAT		1			1		TO		VI	1	1	2ª 1/2 S. XVII	Vidriat verd amb engalba sota coberta. És un galet.
153	0018	14003	FIN		1					TO	VI	VI	1	1	S. XIV-XVII	Vidriat verd a l'exterior amb decoració incisa de línies horitzontal i línia en forma de meandre; vidriat marró a l'interior.
153	0019	14003	FTA		1					TO		VI	1	1	S. XIV-XVII	Vidriat verd.
153	0020	14003	FIN		1					TO	VI	VI	1	1	S. XIV-XVII	Vidriat verd.
153	0021	14003	OLL		4					TO	VI		1	1	S. XIV-XVII	Vidriat verd.
153	0022 a 0023	14002	FIN		3		2			TO			2	2	S. XIV-XVII	Possible gerra, càntir o poal. Són peus anulars.
153	0024	14005	FOB		5			1		TO			1	1	S. XIV-XVII	Possible gerra, olla.
153	0025	14002	FIN				1			TO			1	1	S. XIV-XVII	L'interior presenta engalba blanca.

UE	Nº INV.	PROD	FORMA	TIPOL	INF.	VO	BA	NA	ALT	TÈCN	ACAB IN	ACAB EX	Nº MIN	Nº TIPOL.	CRONOLOGIA	OBSERVACIONS
153	0026	20002	CLA						1				1	1		
153	0027	20002	AND		13											Possibles fragments de metralla. Pes= 1,55 Kg.
153	0028	20002	AND		4									4		Possibles fragments de granades de mà.
153	0029	60055			2								2	2		
153	0030	40015			1								1	1		Possible frag. de silix, emprat com a pedra de foc per a les armes.
153	0031 a 0048	20005	BAL						18	FS			18	18		Possibles bales (16 mm) de fusell.
153	0049	20002							1				1	1		Baioneta.
153	0050	20002	BOM						1				1	1		Bomba de mà (granada). Format per dos fragments. Peça seccionada per la meitat i presenta concrecions de morter a l'interior.
153	0051	20008	MON						1				1	1		Es llegeix possible data: 1708. Foto restauració R-8199.
156	0001	14306	PAT			1				TO	VI	VI	1	1	1ª 1/2 S. XVII	Decoració en blau i groc.
156	0002	14306	PAT		1					TO	VI	VI	1	1	2ª 1/2 S. XVII	Decoració en blau , groc i taronja.
156	0003 a 0004	14120	PAT			2				TO	VI	VI	2	2	1640-1680	(Isbert i Andreu, 2006, pàg. 76).
156	0005 a 0014	14103	PAT		13	5	5			TO	VI	VI	5	5	S. XVII	
156	0015 a 0016	14103	ESC		4		1	1		TO	VI	VI	1	1	S. XVII	
156	0017	14114	PAT			1				TO	VI	VI	1	1	f. S. XVII- pr. S. XVIII	
156	0018	14305	TAS			1				TO	VI	VI	1	1	f. S. XVI- pr. S. XVII	Decoració en blau sobre blau clar "berettino" [Cerdà: Telèse (1994), Ceràmica de procedència italiana aparecida en Catalunya, Laietania, 9, p. 338].
156	0019	14300	PAT		1					TO	VI	VI	1	1	S. XVII-XVIII	
156	0020	14003	TAP			1				TO	VI	VI	1	1	S. XVI-pr. S. XVIII	Vidriat marró.
156	0021	14003	FTA						1	TO		VI	1	1	2ª 1/2 S. XVII- pr. S. XVIII	Càntir o poal. És un broc. Vidriat verd amb engalba sota coberta.
156	0022	14003	FTA		1					TO		VI	1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	Possible gerra, càntir o poal. Vidriat verd. Presenta decoració de línies paral·leles a la base incises.
156	0023 a 0025	14003	PDA		4	3				TO	VI		3	3	S. XVI- pr. S. XVIII	Plat d'ala amb l'ala quasi horitzontal separada per un regruix arestat de la pujada (Santanach, 1998, pàg. 249). Vidriat marró.

UE	Nº INV.	PROD	FORMA	TIPOL	INF.	VO	BA	NA	ALT	TÈCN	ACAB IN	ACAB EX	Nº MIN	Nº TIPOL.	CRONOLOGIA	OBSERVACIONS
156	0026	14003	GRE			1				TO	VI		1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	La vora inclou la nansa. Vidriat marró amb regalims per l'exterior.
156	0027	14003	FOB		1					TO	VI	VI	1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	Possible gerro. Vidriat marró.
156	0028	14003	FOB		1					TO	VI		1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	Possible gresala. Vidriat marró.
156	0029	14003	FIN			1				TO	VI	VI	1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	Possible escudella. Vidriat verd.
156	0030	14003	FIN		2					TO	VI	VI	1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	Vidriat verd.
156	0031	14003	FOB	t			1			TO	VI		1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	Peu anular d'un possible gibrell. Vidriat marró.
156	0032	14003	FIN					1		TO	VI	VI	1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	Possible gerra. Vidriat marró.
156	0033 a 0035	14003	OLL		6	1		2		TO	VI		1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	Olla o tupí. Vidriat marró. La vora inclou la nansa.
156	0036 a 0038	14002	FIN				3			TO			3	3	S. XIV- pr. S. XVIII	Possible gerra, càntir o poal. Els nº 36 a 37 són peus anulars.
156	0039	14003	FIN					1		TO		VI	1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	Possible gerra. Vidriat molt deteriorat; no se'n aprecia el color.
156	0040	50033				1				MO			1	1	f. S. XVI- pr. S. XVII	Miquel II, 15
156	0041	20002	CLA						1				1	1		
156	0042 a 0043	20002	AND						2				2	2		
156	0044	20002			3											Escòria de ferro.
156	0045	20002	BAL	24 lliures					1				1	1	pr. S. XVIII	15'3 cm. de diàmetre i 12'2 kg. de pes. Bala núm. 53.
156	0046	20002	BAL	24 lliures					1				1	1	pr. S. XVIII	15 cm. de diàmetre i 11'8 kg. de pes. Bala núm. 54.
156	0047	20002	BAL	24 lliures					1				1	1	pr. S. XVIII pr. S. XVIII	15 cm. de diàmetre i 13'35 kg. de pes. Bala núm. 55.
156	0048	20002	BAL	24 lliures					1				1	1	pr. S. XVIII pr. S. XVIII	15 cm. de diàmetre i 13'25 kg. de pes. Bala núm. 59.
156	0049	20002	BAL	36 lliures					1				1	1	pr. S. XVIII	17 cm. de diàmetre i 17'2 kg. de pes. Bala núm. 60.
156	0050	20002	BAL	36 lliures					1				1	1	pr. S. XVIII	17 cm. de diàmetre i 17'6 kg. de pes. Bala núm. 61.
156	0051	20002	BAL	36 lliures					1				1	1	pr. S. XVIII	16'5 cm. de diàmetre i 6'55 kg. de pes (mitja bala). Bala núm. 62.
156	0052	20002	BAL	24 lliures					1				1	1	pr. S. XVIII	15 cm. de diàmetre i 11'7 kg. de pes. Bala núm. 63.
156	0053	20002	BAL						1				1	1	pr. S. XVIII	13 cm. de diàmetre i 7'45 kg. de pes. Bala núm. 52 (2).

UE	Nº INV.	PROD	FORMA	TIPOL	INF.	VO	BA	NA	ALT	TÈCN	ACAB IN	ACAB EX	Nº MIN	Nº TIPOL.	CRONOLOGIA	OBSERVACIONS
156	0054	30000	FIN		1								1	1		Transparent.
156	0055 a 0056	15000	PIP						2	MO			2	2		2 frags. de mànec de caoli de sengles pipes, que presenten decorció incisa.
156	0057 a 0059	15000	PIP						3	MO			3	3		3 frags. de mànec de caoli de sengles pipes.
182	0001 a 0002	14103	ESC		3		1	1		TO	VI	VI	2	2	S. XVII	El nº 2 és una base a on e spot llegir la lletra "A" a l'interior.
182	0003	14003	FOB		3					TO	VI		1	1	S. XIV-XVII	Atuell per al foc. Vidriat marró i exterior fumat.
182	0004	14003	GER		4	1				TO	VI		1	1	S. XIV-XVII	Vidriat marró.
182	0005	14003	FTA		3					TO		VI	1	1	S. XIV-XVII	Vidriat marró.
182	0006	14003	CAN		2					TO	VI	VI	1	1	S. XIV-XVII	Fragment de l'espàrrec d'un possible candeler [Santanach, J. (1998), p.263]. Vidriat marró.
182	0007	14003	GET		1					TO	VI	VI	1	1	S. XIV-XVII	Possible gerreta. Vidriat marró.
182	0008	14003	FOB		1					TO	VI		1	1	S. XIV-XVII	Atuell de gran format. Vidriat verdós.
182	0009	14002	FOB		1					TO			1	1	S. XIV-XVII	Atuell per al foc. Exterior fumat.
182	0010 a 0011	14002	FIN		3		2			TO			2	2	S. XIV-XVII	Possible gerra, càntir o gibrell. Són peus anulars.
182	0012	14005	FOB		5					TO			1	1	S. XIV-XVII	Atuell per al foc. Exterior fumat.
182	0012 a 0013	20002	CLA						2				2	2		Algun fragment presenta restes de fusta enganxada.
183	0001	14250	PAT						1	TO	VI		1	1	S. XIV-XV	És un perfil arqueològicament sencer, format per 2 frags.
183	0002	14250	FTA		1					TO		VI	1	1	S. XIV-XV	Vidriat blanc parcialment a l'exterior.
183	0003	14103	ESC					1		TO	VI	VI	1	1	S. XVII	
183	0004	14003	POA					1		TO		VI	1	1	S. XIV-XVII	Vidriat melat.
183	0005	14003	FTA		1					TO		VI	1	1	S. XIV-XVII	Vidriat melat.
183	0006	14003	FIN		1					TO	VI	VI	1	1	S. XIV-XVII	Vidriat verd al'exterior i vidriat melat a l'interior.
183	0007	14003	FOB		1					TO	VI		1	1	S. XIV-XVII	Vidriat melat.
183	0008	14003	FOB		1					TO	VI		1	1	S. XIV-XVII	Possible atuell per al foc. Vidriat fosc amb regalims a l'exterior.
183	0009	14002	FIN		1					TO			1	1	S. XIV-XVII	
183	0010	14002	FIN		2					TO			1	1	S. XIV-XVII	Pasta grollera.

UE	Nº INV.	PROD	FORMA	TIPOL	INF.	VO	BA	NA	ALT	TÈCN	ACAB IN	ACAB EX	Nº MIN	Nº TIPOL.	CRONOLOGIA	OBSERVACIONS
183	0011	30000	FIN		1								1	1		Possible ampolla. Color verd.
185	0001 a 0030	20002	CLA						31				31	31		
185	0031	60055			8									8		Fragments de fusta.
185	0032	20005	BAL						1	FS			1	1		Possible bata de fusell.
186	0001	14306	PAT		1					TO	VI	VI	1	1	Darrer terç S. XVII- inicis S. XVIII	Decoració en blau, taronja i manganès.
186	0002	14003	FOB			1				TO	VI		1	1	S. XIV-XIX	Gresala [Santanach, J. (1998), p. 248]. Vidriat marró.
186	0003	14003	FIN				1			TO	VI		1	1	S. XIV-XIX	Possible gerra. Vidriat marró.
186	0004	14002	FTA		2					TO			1	1	S. XIV-XIX	Presenten regalims de vidriat verd a l'exterior.
186	0005 a 0006	14002	FIN				1	1		TO			2	1	S. XIV-XIX	Possible gerra, càntir o poal. És un peu anular.
186	0007	14005	OLL		4	1				TO			1	1	S. XVI-XIX	Olla de coll alt. La vora està formada per 2 frags.
186	0008	50029			2					MO			1	1	S. XIV-XIX	
186	0009	30000	FIN		1		1						1	1		Possible ampolleta. Transparent.
186	0010	30000	FIN				1						1	1		Fons umbilicat d'una possible copeta. Transparent.
186	0011	20001	AGU						1				1	1		Frag. de la punta.
186	0012 a 0013	20008	MON						2				2	2		A les dues monedes es pot llegir la data 1709. Foto restauració R-8197.
192	0001	14120	PAT			1				TO	VI	VI	1	1	1640-1680	(Isbert i Andreu, 2006, pàg. 76).
192	0002	14003	POA					1		TO		VI	1	1	S. XIV-XVII	Vidriat verd.
192	0003	14003	POA					1		TO		VI	1	1	S. XIV-XVII	Vidriat marró. Està format per 2 frags.
192	0004	14003	FOB		3					TO	VI		1	1	S. XIV-XVII	Atuell per al foc. Vidriat marró i exterior fumat.
192	0005	14003	FIN		2					TO	VI		1	1	S. XIV-XVII	Vidriat marró.
192	0006	20002	CLA						1				1	1		
193	0001	14103	PAT		2					TO	VI	VI	1	1	S. XVII	
193	0002	14005	POA			1				TO			1	1	S. XIV-XVII	Presenta quatre línies incises paral·leles a la vora.
193	0003	14002	FIN		2		1			TO			1	1	S. XIV-XVII	Possible gerra, càntir o gibrell. És un peu anular.

UE	Nº INV.	PROD	FORMA	TIPOL	INF.	VO	BA	NA	ALT	TÈCN	ACAB IN	ACAB EX	Nº MIN	Nº TIPOL.	CRONOLOGIA	OBSERVACIONS
193	0004	20002	AND		27									27		
193	0005	15000	PIP						1	MO			1	1		Frag. de mànec d'una pipa, de caoli.
194	0001	20002	AND		13									13		
197	0001	14250	PTA			1				TO		VI	1	1	S. XIV-XV	Vidriat blanc a l'exterior.
197	0002	14306	PAT			1				TO	VI	VI	1	1	1ª 1/2 S. XVII	Decoració en blau i groc.
197	0003	14005	FOB		1					TO			1	1	S. XIV-1ª 1/2 S. XVII	Possible olla.
198	0001	14304	POT		1					TO	VI	VI	1	1	S. XIV-XV	Ceràmica d'origen àrab: presenta decoració en blau amb lletres de l'alfabet àrab damunt de vidriat blau turquesa. Possible procedència siria (de Damasc).
198	0002	14256	PAT		1	1				TO	VI		1	1	S. XIV-XV	
198	0003 a 0006	14208	ESC			1	3			TO	VI	VI	3	3	Final s.XVI- principis s. XVII	
198	0007 a 0012	14200	ESC		1		5	1		TO	VE	VI	5	5	Final s.XV- mitjan s.XVII	
198	0013 a 0015	14200	PAT		3	2	1			TO	VI	VI	2	2	Final s.XV- mitjan s.XVII	
198	0016	14102	PAT				1			TO	VI	VI	1	1	S. XV- pr. S. XVII	
198	0017	14306	PAT		1					TO	VI	VI	1	1	2ª 1/2 S. XVII	Decoració en blau , groc i taronja.
198	0018	14120	PAT		1					TO	VI	VI	1	1	1640-1680	(Isbert i Andreu, 2006, pàg. 76).
198	0019 a 0021	14103	PAT		5	2	1			TO	VI	VI	2	2	S. XVII	
198	0022	14300	PAT			1				TO	VI	VI	1	1		Possible reflex metàl·lic amb la decoració perduda.
198	0023	14300	REN			1				TO	VI		1	1		
198	0024	14300	PAT		1	1				TO	VI	VI	1	1		
198	0025	14300	FIN				1			TO	VI	VI	1	1		És un peu anular.
198	0026	14003	FOB		1					TO	VI	VI	1	1	2ª 1/2 S. XVII	Possible morter. Decoració de gallons i vidriat verd turquesa amb engalba sota coberta.
198	0027	14003	MOR			1				TO	VI	VI	1	1	S. XIV-XVII	Vidriat verd a l'exterior i melat a l'interior.

UE	Nº INV.	PROD	FORMA	TIPOL	INF.	VO	BA	NA	ALT	TÈCN	ACAB IN	ACAB EX	Nº MIN	Nº TIPOL.	CRONOLOGIA	OBSERVACIONS
198	0028	14003	GRE						1	TO	VI		1	1	S. XIV-XVII	Greixera. És un perfil arqueològicament sencer. Vidriat marró amb regalims per l'exterior.
198	0029	14003	GRE						1	TO	VI		1	1	S. XIV-XVII	És un bec. Vidriat marró amb regalims per l'exterior.
198	0030	14003	ESF				1			TO	VI	VI	1	1	S. XVII	Vidriat marró.
198	0031 a 0041	14003	OLL		31	5	1	5		TO	VI		5	3	S. XVI-XVII	Olla de coll alt. Vidriat marró.
198	0042	14003	TAP		1			1		TO	VI	VI	1	1	S. XVI-XVII	Vidriat marró.
198	0043 a 0046	14003	PDA		10	3	1			TO	VI		3	3	S. XV-XVII	Plat d'ala amb l'ala quasi horitzontal separada per un regruix arestat de la pujada (Santanach, 1998, pàg. 249). Vidriat marró. El nº 43 està format per 2 frags.
198	0047	14003	PDA		1		1			TO	VI		1	1	S. XV-XVII	Plat d'ala amb l'ala quasi horitzontal separada per un regruix arestat de la pujada (Santanach, 1998, pàg. 249). Vidriat marró verdós. Perfil arqueològicament sencer. Defecte de cocció: vidriat al tall. El frag. informe pertany a la base clarament, però no casa a causa del defecte.
198	0048	14003	FOB						1	TO	VI		1	1	S. XIV-XVII	Gresala [Santanach, J. (1998), p. 248]. Vidriat marró verdós. Perfil arqueològicament sencer. Presenta 2 forats per penjar. Està format per 9 frags.
198	0049 a 0051	14003	FOB			3				TO	VI		3	3	S. XIV-XVII	Gresala [Santanach, J. (1998), p. 248]. Vidriat marró.
198	0052	14003	TUP			1				TO	VI		1	1	S. XIV-XVII	Tupi o olla. Vidriat melat. La vora inclou part de la nansa.
198	0053	14003	FOB				1			TO	VI		1	1	S. XIV-XVII	Possible bací o greixera. Vidriat marró.
198	0054	14003	GER			1				TO	VI	VI	1	1	S. XIV-XVII	Vidriat marró.
198	0055 a 0056	14003	GER			2				TO	VI	VI	2	2	S. XIV-XVII	Vidriat verd.
198	0057 a 0058	14003	FTA		4			1	1	TO		VI	1	1	S. XIV-XVII	Càntir o poal. El nº 57 és un broc i està format per 4 frags. Vidriat verd.
198	0059	14003	POA			1				TO		VI	1	1	S. XIV-XVII	La vora inclou la nansa. Vidriat verd.
198	0060	14003	FTA		1					TO		VI	1	1	S. XIV-XVII	Càntir o poal. Vidriat marró.
198	0061 a 0064	14003	GIB			3	1			TO	VI		3	3	S. XIV-XVII	Vidriat verd. La base és un peu anular.
198	0065	14003	FOB		6		1			TO	VI		1	1	S. XIV-XVII	Possible gibrell, bací. Vidriat marró.
198	0066	14003	PAT			1				TO	VI		1	1	S. XIV-XVII	Vidriat melat.
198	0067	14003	FIN			1				TO	VI		1	1	S. XIV-XVII	Possible canó. Vidriat melat.
198	0068	14005	POA		7	1				TO			1	1	S. XIV-XVII	La vora inclou part de la nansa.

UE	Nº INV.	PROD	FORMA	TIPOL	INF.	VO	BA	NA	ALT	TÈCN	ACAB IN	ACAB EX	Nº MIN	Nº TIPOL.	CRONOLOGIA	OBSERVACIONS
198	0069	14002	ESF			1				TO			1	1	S. XIV-XVII	Presenta pessics decoratius a la vora.
198	0070	14002	ESF			1				TO			1	1	S. XIV-XVII	Pasta grollera.
198	0071	14002	OLL		1			1		TO			1	1	S. XIV-XVII	
198	0072	14002	FOB		5					TO			1	1	S. XIV-XVII	El nº 72 presenta decoració incisa de cercles concèntrics.
198	0073	14002	FTA		2					TO			1	1	S. XIV-XVII	
198	0074	14002	FIN			1				TO			1	1	S. XIV-XVII	Possible menjadora.
198	0075	50029			3					MO			1	1	S. XIV-XVII	
198	0076	50025			2					TO			1	1	S. XIV-XVII	Canó (Santanach, 1998, pàg. 255). Vidriat marró.
199	0001	14002	FOB					1		TO			1	1	S. XIV-XIX	Possible olla.
199	0002	14005	FIN				1			TO			1	1	S. XIV-XIX	Possible gerra, cànir o poal. És un peu anular.
199	0003 a 0008	20002	CLA						6				6	6		
200	0001 a 0002	14125	PAT				2			TO	VI	VI	2	2	1630-1670	Orla de la figueta.
200	0003	14103	PAT		2	1				TO	VI	VI	1	1	S. XVII	
200	0004 a 0005	14103	ESC		2	1	1			TO	VI	VI	2	2	S. XVII	
200	0006	14101	PAT		1					TO	VI	VI	1	1	finals S. XVII- principis S. XVIII	Possible blanca i blava de transició.
200	0007 a 0009	14003	PDA		3	3				TO	VI		3	3	S. XV- pr. S. XVIII	Plat d'ala amb l'ala quasi horitzontal separada per un regruix arestat de la pujada (Santanach, 1998, pàg. 249). Vidriat marró.
200	0010 a 0011	14003	GRE			2				TO	VI		2	2	S. XIV- pr. S. XVIII	El núm. 10 inclou la nansa. Vidriat marró amb regalims a l'exterior.
200	0012 a 0013	14003	OLL			1		1		TO	VI		2	2	S. XVI- pr. S. XVIII	Vidriat marró.
200	0014	14003	OLL		13					TO	VI		1	1	S. XVI- pr. S. XVIII	Vidriat melat i exterior fumat.
200	0015 a 0016	14003	FTA						2	TO		VI	2	2	S. XIV- pr. S. XVIII	Cànir o poal. Són dos brocs. Vidriat marró.
200	0017	14003	FTA		1					TO		VI	1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	Possible poal. Vidriat verd.
200	0018	14003	FOB		6		1			TO	VI		1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	La base és un peu anular. Vidriat marró.
200	0019	14003	FTA		1					TO		VI	1	1	2ª 1/2 S. XVII- pr. S. XVIII	Engalba sota coberta amb color resultant: palla i alguna taca verda.

UE	Nº INV.	PROD	FORMA	TIPOL	INF.	VO	BA	NA	ALT	TÈCN	ACAB IN	ACAB EX	Nº MIN	Nº TIPOL.	CRONOLOGIA	OBSERVACIONS
200	0020	14005	FIN		4			1		TO			1	1		El núm. 20 és un arrencament de nansa o de broc.
200	0021 a 0022	14002	FTA		5		1	1		TO			1	2	S. XIV- pr. S. XVIII	Possible gerra, càntir o poal. La base és un peu anular.
200	0023	14002	FIN		1					TO			1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	Presenta decoració de línies incises agrupades en forma de meandre.
200	0024	14003	FOB			1				TO	VI		1	1		Possible plat vidriat, tot i que presenta restes de morter molt adherits que dificulten apreciar el vidriat.
200	0025	20002	CLA						1				1	1		
200	0026	20002	AND		2								2	2		
200	0027	30000	FOB			1							1	1		Possible vas-copa, format per 5 frags. i que presenta decoració amb cordonet aplicat. Transparent.
200	0028	30000	FTA				1						1	1		Fons umbilcat d'una probable ampolla. Transparent.
200	0029-0030	30000	FOB		3	1	1						1	1		Possible copa. La base està formada per 3 frags.
200	0031	30000	FIN		6								1	1		
214	0001	14003	OLL				1			TO	VI		1	1	S. XVI-XIX	Vidriat molt fosc.
214	0002	14003	PAT		1	1				TO	VI		1	1	S. XV- S. XIX	Vidriat marró.
214	0003	14002	ESC			1				TO			1	1	S. XIV- S. XIX	
214	0004	20002	CLA						1				1	1		
214	0005	20005	BAL						1	FS			1	1		Possible bala de fusell.
216	0001	14103	PAT		1					TO	VI	VI	1	1	S. XVII	Està format per 2 frags.
216	0002	14003	FIN					1		TO		VI	1	1	S. XIV-XVII	Possible gerra. Vidriat verd.
216	0003	14002	FIN		1					TO			1	1	S. XIV-XVII	Està format per 2 frags.
216	0004	20001	AGU						1				1	1		
217	0018 a 0019	20002	CLA						2				2	2		
217	0020	20002	AND		1								1	1		
227	0001 a 0002	14003	GIB		1	2				TO	VI		2	2	S. XIV-XIX	Vidriat verd.
227	0003	14003	MOR			1				TO	VI		1	1	S. XIV-XIX	Vidriat verd.
227	0004	14003	GRE			1				TO	VI		1	1	S. XIV-XIX	Vidriat marró. La vora incloi part de la nansa.

UE	Nº INV.	PROD	FORMA	TIPOL	INF.	VO	BA	NA	ALT	TÈCN	ACAB IN	ACAB EX	Nº MIN	Nº TIPOL.	CRONOLOGIA	OBSERVACIONS
227	0005	14003	GRE						1	TO	VI		1	1	S. XIV-XIX	És el bec i part de la base d'una greixera. Vidriat marró.
227	0006	14003	OLL		8	1				TO	VI		1	1	S. XIV-XIX	Olla de vora exvasada. Vidriat marró.
227	0007 a 0008	14003	FIN				2			TO	VI		2	1	S. XIV-XIX	Base amb peu diferenciat, que presenta vidriat parcial de pisa blanca.
227	0009	14003	FIN					1		TO	VI		1	1	S. XIV-XIX	Possible nansa de gerra. Presenta restes de vidriat verdós.
227	0010	14003	FIN		1			1		TO	VI		1	1	S. XIV-XIX	EL nº 10 és un arençament de nansa. Vidriat marró.
227	0011	14002	OLL		1	1				TO			1	1	S. XIV-XIX	Olla de vora exvasada.
227	0012 a 0013	14250	PAT			1	1			TO	VI		1	2	S. XIV-XV	
227	0014	14102	PAT				1			TO	VI		1	1	1400- 1630	És un peu anular.
227	0015	14101	ESC			1				TO	VI	VI	1	1	S. XVII	
227	0016	14300	ESC		1					TO	VI	VI	1	1	S. XVII	
227	0017	14101	ESC			1				TO	VI	VI	1	1		Presenta moltes concrecions i no s'aprecien correctament ni el vidriat ni la decoració.
230	0001	14003	CAT		1				1	TO		VI	1	1	2ª 1/2 S. XVII-XIX	Él núm. 1 és un galet. Vidriat verd amb engalba sota coberta.
230	0002	14003	FIN		1					TO	VI		1	1	S. XIV-XIX	Vidriat marró.
231	0001	14200	ESC				1			TO	VI	VI	1	1	Final s.XV- mitjan s.XVII	
231	0002	14306	PAT		1	1				TO	VI	VI	1	1	1ª 1/2 S. XVII	Decoració en blau i groc.
231	0003 a 0004	14120	PAT			2				TO	VI	VI	2	2	1640-1680	(Isbert i Andreu, 2006, pàg. 76).
231	0005	14119	PAT		1					TO	VI	VI	1	1	1620- 1670	Orla de la corbata.
231	0006 a 0012	14103	PAT		5	3	4			TO	VI	VI	4	4	S. XVII	
231	0013 a 0015	14103	ESC			1	1	1		TO	VI	VI	1	1	S. XVII	
231	0016	14101	PAT			1				TO	VI	VI	1	1	S. XVII	Possiblement es tracta d'una blava catalana, però la gran presència de concrecions no permet distingir ni el vidriat ni la decoració.
231	0017	14300	PAT		1		1			TO	VI	VI	1	1	S. XVII	La base és un peu anular.
231	0018	50031				1				MO		VI	1	1	S. XVI-XVII	Gruix de 1,9 cm. El vidriat ha desaparegut quasi totalment.

UE	Nº INV.	PROD	FORMA	TIPOL	INF.	VO	BA	NA	ALT	TÈCN	ACAB IN	ACAB EX	Nº MIN	Nº TIPOL.	CRONOLOGIA	OBSERVACIONS
231	0019	50014			1					MO			1	1	S. XVI-XVII	Possible rajola policroma anterior al S. XVIII. Està molt deteriorada i es tracta d'un frag. molt escadusser, però s'aprecia decoració en blau, groc i vermell.
231	0020	50028				1				MO		VI	1	1		Imbrex format per 4 frags. Vidriat verd. Presenta línies incises obliques al revers per a una major adherència.
231	0021	14003	CAT						1	TO		VI	1	1	S. XIV-XVII	Arrencament d'un broc. Vidriat verd. Presenta decoració incisa pre-coctonem, de línies de punts agrupats i de ratlles verticals.
231	0022 a 0025	14003	CAT		4			1	3	TO		VI	3	2	2ª 1/2 S. XVII	El núm. 23 és un galet; el núm. 24 és un broc; i el núm. 25 l'errencament d'un broc. Vidriat verd amb engalba sota coberta.
231	0026	14003	FIN				1			TO	VI		1	1	S. XIV-XVII	Es un peu anular format per 2 frags. Vidriat verd. Possible gerra.
231	0027 a 0031	14003	ESF		1	3		2		TO	VI	VI	3	2	S. XVII	La vora presenta pessics decoratius. Vidriat marró amb taques verdes. El núm. 27 inclou nansa.
231	0032 a 0033	14003	GIB		2	2				TO	VI		2	2	S. XIV-XVII	El núm. 32 està format per 2 frags. Vidriat marró.
231	0034	14003	BAC			1				TO	VI		1	1	S. XIV-XVII	La vora inclou la nansa. Vidriat marró amb regalims per l'exterior.
231	0035 a 0037	14003	TAP			3				TO	VI	VI	3	3	S. XVI-XVII	Tapadora de pom. Vidriat marró. Els núms. 36 i 37 estan formats per 2 frags. respectivament.
231	0038	14003	GRE			1				TO	VI		1	1	S. XIV-XVII	Vidriat marró.
231	0039	14003	FTA						1	TO		VI	1	1	S. XIV-XVII	És un broc d'un cànfir o d'un poal.
231	0040 a 0042	14003	GET		6	2	1			TO	VI	VI	3	2	S. XIV-XVII	El núm. 40 inclou la nansa; i el núm. 1 l'arrencament de la nansa. Vidriat marró.
231	0043 a 0044	14003	TUP			2				TO	VI		2	2	S. XIV-XVII	Olla o tupí. Vidriat marró. El núm. 43 inclou la nansa.
231	0045 a 0046	14003	OLL		48	1		1		TO	VI		2	1	S. XVI-XVII	Olla de coll alt. Vidriat marró. El núm. 45 està format per 2 frags. i inclou la nansa.
231	0047 a 0056	14003	PDA		13	10				TO	VI		10	8	S. XV-XVII	Plat d'ala amb l'ala quasi horitzontal separada per un regruix arestat de la pujada (Santanach, 1998, pàg. 249). Vidriat marró.
231	0057 a 0058	14003	FIN		4		2			TO	VI		2	2	S. XIV-XVIII	La base és plana. El núm.57 està format per 6 frags. Vidriat marró.
231	0059	14003	FOB				1			TO	VI		1	1	S. XIV-XVII	Possible plat-girador. Vidriat deteriorat.
231	0060	14003	FTA		2					TO		VI	1	1	S. XIV-XVII	Vidriat marró.
231	0061	14002	FTA		3					TO			1	1	S. XIV-XVII	Presenten regaloms de vidriat marró a l'exterior.
231	0062	14005	FOB		5			1		TO			1	1	S. XIV-XVII	Possible olla o gerra. El núm. 62 és un arrencament de nansa.
231	0063	14002	PDA						1	TO			1	1	S. XIV-XVII	És un perfil arqueològicament sencer.

UE	Nº INV.	PROD	FORMA	TIPOL	INF.	VO	BA	NA	ALT	TÈCN	ACAB IN	ACAB EX	Nº MIN	Nº TIPOL.	CRONOLOGIA	OBSERVACIONS
231	0064	14002	FTA						1	TO			1	1	S. XIV-XVII	Es un broc d'un cànfir o d'un poal.
231	0065	14002	FTA			1				TO			1	1	S. XIV-XVII	Possible botija.
231	0066 a 0073	14002	FIN		17		7			TO			7	7	S. XIV-XVII	Els nº. 66 a 69 són bases planes. Els nº 70 a 72 són peus anulars. El nº 70 té 3 frag.; el nº 71 té 2 frag.; i el nº 72 2 frag. El nº 73 és un frag. informe que té decoració de línies incises paral·leles a la base i línies incises en forma de meandre.
231	0074	15000	AND						1				1	1		Peça quasi completa de forma paral·lelepe de 11,3x8x3,2 cm., que sembla que presenta l'inici d'un forat en un dels extrems. Possible pes.
231	0075	20002	SIV						1				1	1		
231	0075	40008							1				1	1		Element de forma paral·lelepe de 16,5x8,5x3,5 cm., amb les cares bastant polides.
231	0076	20002	ATI						1				1	1		
231	0077	20002	AND						1				1	1		
231	0078	20002	AND		3									3		
231	0079 a 0091	20002	CLA						13				13	13		
231	0092	30000	AMP			1							1	1		Color verd fosc.
231	0093	30000	FIN		1								1	1		
231	0094	20002	AND						1				1	1		
242	0001	14005	POA					1		TO			1	1	S. XIV-2ª 1/2 S. XVII	Presenta decoració incisa en foram d'ungla.
242	0002	14005	FOB		1					TO			1	1	S. XIV-2ª 1/2 S. XVII	Possible gerra. Presenta decoració incisa de dues línies paral·leles a la base a on s'inscriu una línia en forma de meandre.
242	0003	14003	FTA		2					TO	VI		1	1	2ª 1/2 S. XVII	Vidriat verd amb engalba sota coberta.
242	0004	14003	FTA		1					TO	VI		1	1	S. XIV-2ª 1/2 S. XVII	Vidriat marró.
242	0005 a 0006	14003	PDA		2	2				TO	VI		2	2	S. XV-2ª 1/2 S. XVII	Plat d'ala amb l'ala quasi horitzontal separada per un regruix arestat de la pujada (Santanach, 1998, pàg. 249). Vidriat marró.
242	0007	14003	FOB		12					TO	VI		1	1	S. XIV-2ª 1/2 S. XVII	Atuell per al foc. Vidriat verd i exterior fumat.

UE	Nº INV.	PROD	FORMA	TIPOL	INF.	VO	BA	NA	ALT	TÈCN	ACAB IN	ACAB EX	Nº MIN	Nº TIPOL.	CRONOLOGIA	OBSERVACIONS
242	0008	14003	FOB		2					TO	VI		1	1	S. XIV-2ª 1/2 S. XVII	Vidriat verd.
242	0009	14003	FOB		4					TO	VI		1	1	S. XIV-2ª 1/2 S. XVII	Vidriat marró.
242	0010 a 0012	14003	OLL		5	2	1			TO	VI		3	2	S. XIV-2ª 1/2 S. XVII	Olla o tupí. Vidriat marró. Les vores inclouen nansa.
242	0013	14002	OLL				1			TO			1	1	S. XIV-2ª 1/2 S. XVII	Presenta regalim de vidriat marró a l'exterior.
242	0014	14002	FIN			1				TO			1	1	S. XIV-2ª 1/2 S. XVII	Possible pitxer, gerra o canó.
242	0015 a 0017	14002	FIN		7		3			TO			3	3	S. XIV-2ª 1/2 S. XVII	Són peus anulars.
242	0018	50029			1								1	1	S. XIV-2ª 1/2 S. XVII	
242	0019	20002	AND		10								10	10		
242	0020	20002	BAL						1				1	1	pr. S. XVIII	4'7 kg. de pes. Bala dubtosa, núm. 39.
242	0021	30000	FIN		1								1	1		
242	0022	15000	PIP						1	MO			1	1		Frag. de mànec d'una pipa, de caoli.
244	0001	14208	PAT			1				TO	VI	VI	1	1	Final s.XVI- principis s. XVII	
244	0002	14208	ESC		1					TO	VI	VI	1	1	Final s.XVI- principis s. XVII	
244	0003 a 0004	14102	ESC				1		1	TO	VI	VI	2	2	1400- 1630	El nº 3 és una peça sencera formada per 12 frags.
244	0005 a 0007	14102	PAT		1		3			TO	VI		3	3	1400- 1630	El nº 5 és una base sencera formada per 3 frags.
244	0008	14103	PAT				1			TO	VI	VI	1	1	S. XVII	
244	0009	14114	PAT			1				TO	VI	VI	1	1	1670- 1720	
244	0010	14300	PAT		1	1				TO	VI	VI	1	1		Possible reflex metàl·lic amb la decoració perduda.
244	0011	14300	ESC		1	1		1		TO	VI	VI	2	1		Possible reflex metàl·lic amb la decoració perduda.

UE	Nº INV.	PROD	FORMA	TIPOL	INF.	VO	BA	NA	ALT	TÈCN	ACAB IN	ACAB EX	Nº MIN	Nº TIPOL.	CRONOLOGIA	OBSERVACIONS
244	0012	14300	FOB				1			TO	VI	VI	1	1		
244	0013	14300	PAT			1				TO			1	1		Ha perdut el vidriat.
244	0014 a 0015	14003	TAP			2				TO	VI	VI	2	2	S. XVI- pr. S. XVIII	El nº 15 està format per 2 frags.
244	0016	14003	MOR		1	1				TO	VI	VI	1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	Vidriat verd. La vora està formada per 5 frags.
244	0017	14003	GIB			1				TO	VI		1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	Vidriat verd.
244	0018	14003	FIN		7		1			TO	VI		1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	Possible baci, gibrell. La base és plana. Vidriat verd.
244	0019	14003	FIN		1					TO	VI		1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	Vidriat marró.
244	0020	14003	POA			1				TO		VI	1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	Vidriat verd. Presenta decoració de línies paral·leles a la base.
244	0021	14003	FTA		5				1	TO		VI	1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	Càntir o poal. El nº 21 és un broc. Vidriat verd.
244	0022 a 0027	14003	ESF		2	5	1			TO	VI	VI	5	1	S. XVII- pr. S. XVIII	Vidriat marró. Presenta pessics decoratius.El nº 22 és presenta merlet, a més de pessics.El nº 26 és una vora que inclou nansa. Molt possiblement tots pertanyen a un mateix exemplar
244	0028	14005	PAT		1					TO			1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	
244	0029 a 0031	14005	OLL		17	2		1		TO			2	2	S. XVI- pr. S. XVIII	Olla de coll alt. El nº 29 té 2 frags.
244	0032	14005	CAN						1	TO			1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	Espàrrec d'un candeler [Santanach, J. (1998), p.263].
244	0033	14005	FIN					1		TO			1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	Nansa semicircular que presenta cinc forats i paret inclinada amb decoració incisa a l'exterior de grups de línies en forma de meandre.
244	0034 a 0037	14002	FIN		7		3			TO			3	3	S. XIV- pr. S. XVIII	Les bases són peus anulars. El nº 37 és un frag. Informa que presenta una grapa de ferro. Alguns fragments presenten regalims de vidriat verd a l'exterior.
244	0038	14002	FOB			1				TO			1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	Gran contenidor.
244	0039 a a 0041	15000							3	TO			3	3	S. XIV- pr. S. XVIII	3 peces retallades circularment. Taps.
244	0042	50029			2	1				MO			1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	
244	0043	14003	TAP			1				TO	VI	VI	1	1	S. XVI-pr. S.XVIII	Vidriat marró amb taques verdes.
244	0044 a 0045	14003	ESF		1			1		TO	VI	VI	1	1	S. XVII- pr. S.XVIII	Vidriat marró.
244	0046 a 0049	14003	GIB		8	3	1			TO	VI		3	2	S. XIV- pr. S. XVIII	Vidriat verd.

UE	Nº INV.	PROD	FORMA	TIPOL	INF.	VO	BA	NA	ALT	TÈCN	ACAB IN	ACAB EX	Nº MIN	Nº TIPOL.	CRONOLOGIA	OBSERVACIONS
244	0050	14003	FOB			1				TO	VI		1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	Plat o gibrell. Vidriat melat.
244	0051	14003	MOR				1			TO	VI		1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	Vidriat melat.
244	0052	14002	FTA		1					TO			1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	Presenta regalims de vidriat verd a l'exterior i a l'interior.
244	0053	50029				1				MO			1	1	S. XIV- pr. S. XVIII	
244	0054	20008	MON						1				1	1		Possible ardit. Foto restauració R-8198.
248	0001	14300	PAT			1				TO	VI		1	1		Possible exemplar de verd i manganès, que ha perdut tota la decoració.
248	0002	14300	PAT				1			TO	VI		1	1		Possible exemplar de blaa de Barcelona.
248	0003	14300	PAT		1	1				TO	VI	VI	1	1		Possible exemplar de blava de Barcelona.
248	0004	14300	ESC			1				TO	VI	VI	1	1		Possible exemplar de reflexos metàl·lics que ha perdut la decoració.
248	0005	14300	FTA		1					TO		VI	1	1		
248	0006	14300	PAT		1					TO	VI	VI	1	1		
248	0007	14101	PAT			1				TO	VI		1	1	S. XV-XVI	Possible producció catalana.
248	0008	14101	ESC			1				TO	VI	VI	1	1		Possible producció valenciana.
248	0009	14101	FTA		1					TO	VI	VI	1	1		Possible part d'una pica beneitera.
248	0010	14103	ESC						1	TO	VI	VI	1	1	S. XVII	És un perfil arqueològicamnet sencer.
248	0011	14005	OLL		8					TO			1	1	S. XIV-XVII	
248	0012	14005	PAT		1					TO			1	1	S. XIV-XVII	Plat o tapadora (dubte perquè presenta decoració a l'exterior). Presenta decoració incisa a l'exterior amb una línia en forma de meandre i línia d'epunts per sota.
248	0013 a 0016	14003	POA		1	3			1	TO		VI	4	4	S. XIV-XVII	El nº 13 és una vora que inclou part de la nansa. El nº 16 é sun broc. Vidriat verd. Les vores presents acanaladures horitzontals.
248	0017	14002	FTA		1		1			TO			1	1	S. XIV-XVII	És un peu anular que presenta un regalim de vidriat verd a l'interior.
248	0018	14003	FIN				1			TO	VI		1	1	S. XIV-XVII	Possible baci. La base és plana. Vidriat verd.
248	0019 a 0020	14003	FIN		2		2			TO	VI		2	2	S. XIV-XVII	Vidriat verd.
248	0021 a 0022	14003	GIB			2				TO	VI		2	2	S. XIV-XVII	Vidriat verd.

UE	Nº INV.	PROD	FORMA	TIPOL	INF.	VO	BA	NA	ALT	TÈCN	ACAB IN	ACAB EX	Nº MIN	Nº TIPOL.	CRONOLOGIA	OBSERVACIONS
248	0023	14003	FIN		1					TO	VI		1	1	S. XIV-XVII	Vidriat marró.
248	0024	14003	FOB		2					TO	VI		1	1	S. XIV-XVII	Atuell per al foc. Vidriat marró i exterior fumat.
248	0025	14003	FOB		1					TO	VI		1	1	S. XIV-XVII	Atuell per al foc. Vidriat verd i exterior fumat.
248	0026	14003	TAP					1		TO	VI	VI	1	1	S. XVI-XVII	Tapadora de pom. Vidriat marró amb taques verdes.
248	0027	50028				1				MO			1	1	S. XIV-XVII	Vidriat verd.
248	0028	50029			1					MO			1	1	S. XIV-XVII	
248	0029	20001	AGU						1				1	1		
250	0001	14120	PAT		1					TO	VI	VI	1	1	1640-1680	(Isbert i Andreu, 2006, pàg. 76).
250	0001	14002	FTA		8		1			TO			1	1	2ª 1/2 S. XVII-XIX	Possible gerra, càntir o poal. Dos dels fragments informes presenten petits regalims d'engalba sota coberta i restes de vidriat verd.
250	0002	14103	PAT				1			TO	VI	VI	1	1	S. XVII	
250	0002	14003	PAT			1				TO	VI		1	1	S. XV-XIX	Vidriat marró.
250	0003 a 0004	14103	ESC		1		2			TO	VI	VI	2	2	S. XVII	
250	0005	14101	PAT				1			TO	VI	VI	1	1	f. S. XVII- pr. S. XVIII	
250	0006	14300	FTA		1					TO		VI	1	1		Part d'un aplic o d'una pica beneitera.
250	0007	14003	GER		1	1				TO	VI	VI	1	1	S. XIV-pr. S. XVIII	Vidriat verd.
250	0008	14003	FTA		1				1	TO		VI	1	1	2ª 1/2 S. XVII- pr. S. XVIII	Càntir o poal. Vidriat verd amb engalba sota coberta. El nº 8 és un broc.
250	0009	14003	PDA		4	1				TO	VI		1	1	S. XV- pr. S. XVIII	
250	0010 a 0011	14003	GRE			1			1	TO	VI		2	2	S. XIV-pr. S. XVIII	Vidriat marró. El nº 10 és una vora que inclou la nansa; el nº 11 és un bec.
250	0012	14003	TAP		1					TO	VI	VI	1	1	S. XIV-pr. S. XVIII	Vidriat marró.
250	0013 a 0014	14003	OLL		15	2				TO	VI		2	2	S. XVI-pr. S. XVIII	Olla de coll alt. Vidriat marró.
250	0015	14003	FIN			1				TO	VI		1	1	S. XIV-pr. S. XVIII	Vidriat marró.
250	0016	14003	FOB						1	TO	VI		1	1	S. XIV-pr. S. XVIII	Possible llàntia. Vidriat marró verdós. És un perfil arqueològicament sencer.

UE	Nº INV.	PROD	FORMA	TIPOL	INF.	VO	BA	NA	ALT	TÈCN	ACAB IN	ACAB EX	Nº MIN	Nº TIPOL.	CRONOLOGIA	OBSERVACIONS
250	0017	15000	PIP						1	MO			1	1		Frag. de mànec d'una pipa, de caolí.
253	0001	14306	PAT				1			TO	VI	VI	1	1	1ª 1/2 S. XVII	Decoració en blau i groc.
253	0002	14103	ESC		1			1		TO	VI	VI	1	1	S. XVII	
253	0003 a 0004	14103	PAT		6		2			TO	VI	VI	2	2	S. XVII	
253	0005	14300	PAT		12	1				TO	VI	VI	1	1	S. XVII	
253	0006	14300	ESC		2	1				TO	VI	VI	1	1	S. XVII	
253	0007	14003	PDA		6	1				TO	VI		1	1	S. XV-XVII	Plat d'ala amb l'ala quasi horitzontal separada per un regruix arestat de la pujada (Santanach, 1998, pàg. 249). Vidriat marró.
253	0008	14003	GIB			1				TO	VI		1	1	S. XIV-XVII	Està format per 2 frags. Vidriat marró.
253	0009 a 0011	14003	OLL		6		2	1		TO	VI		2	2	S. XVI-XVII	Vidriat marró i exterior fumat.
253	0012 a 0013	14003	TAP		1	2				TO	VI	VI	2	2	S. XVI-XVII	Tapadora de pom. Vidriat marró amb taques verdes.
253	0014	14003	GRR		1			1		TO	VI		1	1	S. XIV-XVII	Possible gerreta. Vidriat marró.
253	0015	14003	GER			1				TO	VI	VI	1	1	S. XIV-XVII	Vidriat verd.
253	0016	14003	FTA		3					TO		VI	1	1	S. XIV-XVII	Vidriat marró.
253	0017	20002	AND		2								1	1		
253	0018	60001			1								1	1		Os treballat: molt polit i lleus línies incises.
254	0001	14103	PAT			1				TO	VI	VI	1	1	S. XVII	
254	0002	14103	ESC		1	1				TO	VI	VI	1	1	S. XVII	
254	0003	14101	ESC				1			TO	VI	VI	1	1	f. S. XVII-pr. S.XVIII	Possible exemplar de Poblet.
254	0004	14300	ESC				1			TO		VI	1	1	S. XVII	Possible exemplar de blava catalana, que ha perdut el vidriat.
254	0005	14003	OLL		3			1		TO	VI		1	1	S. XIV-pr. S.XVIII	Vidriat fosc.
254	0006	14003	PAT		1					TO	VI		1	1	S. XIV-pr. S.XVIII	
254	0007	14003	FIN		1					TO	VI		1	1	S. XIV-pr. S.XVIII	Possible baci, gibrell. Vidriat verd.
254	0008	14002	FIN		1					TO			1	1	S. XIV-pr. S.XVIII	Presenta regalims de vidriat verd a l'exterior.
254	0009	50029			1					MO			1	1	S. XIV-pr. S.XVIII	

UE	Nº INV.	PROD	FORMA	TIPOL	INF.	VO	BA	NA	ALT	TÈCN	ACAB IN	ACAB EX	Nº MIN	Nº TIPOL.	CRONOLOGIA	OBSERVACIONS
256	0001	14103	ESC		1					TO	VI	VI	1	1	S. XVII	
256	0002	14114	PAT			1				TO	VI	VI	1	1	f. S. XVII-pr. S.XVIII	
256	0003	14300	PAT		1					TO	VI	VI	1	1	S. XVII-XVIII	
256	0004 a 0005	14003	GIB			2				TO	VI		2	2	S. XIV-pr. S.XVIII	Vidriat marró.
256	0006	14003	FIN		2					TO	VI		1	1	S. XIV-pr. S.XVIII	Vidriat verd.
256	0007	14003	FIN					1		TO		VI	1	1	S. XIV-pr. S.XVIII	Possible nansa de gerra. Vidriat marró.
256	0008	14003	FIN					1		TO		VI	1	1	S. XIV-pr. S.XVIII	Vidriat verd.
256	0009	14003	FTA		1					TO		VI	1	1	S. XIV-pr. S.XVIII	Vidriat marró.
256	0010	14003	OLL		1		1			TO	VI		1	1	S. XIV-pr. S.XVIII	Vidriat marró.
256	0011	14003	FIN		1					TO	VI		1	1	S. XIV-pr. S.XVIII	Vidriat marró amb regalims a l'exterior.
256	0012	14002	FTA		1					TO			1	1	S. XIV-pr. S.XVIII	
257	0001	14120	PAT			1				TO	VI	VI	1	1	1640-1680	(Isbert i Andreu, 2006, pàg. 76).
257	0002	14103	ESC		1					TO	VI	VI	1	1	S. XVII	
257	0003	50031			1					MO			1	1	S. XVII	Gruix de 1,9 cm.
257	0004	14003	FTA		1				1	TO		VI	1	1	S. XIV-XVII	Càntir o poal. El nº 4 és un broc. Vidriat marró.
257	0005	14003	FIN					1		TO	VI		1	1	S. XIV-XVII	Peu anular. Vidriat marró.
257	0006 a 0007	14002	FIN		1		2			TO			2	2	S. XIV-XVII	Peus anulars.
257	0008 a 0009	50029			4	2				MO			2	2	S. XIV-XVII	
257	0010	20002	GNV						1				1	1		Possible fulla d'un ganivet.
257	0011 a 0012	20002	AND						2				2	2		
257	0013	20001	SIV						1				1	1		Sivella de forma lobulada.
271	0001	60055							1				1	1		Possible sistema de tancament del pont, format per les estructures 159, 262, 265 i 269.
287	0001	14003	FIN		1			1		TO	VI		1	1	S. XIV-XX	Atuell de tamany gran. Vidriat marró amb regalims a l'exterior.
287	0002	50025			3	1				TO	VI		1	1	S. XIV-XX	Canó. Vidriat marró amb regalims a l'exterior. La vora té 4 frags.; presenta el relleix per a la disminució del diàmetre que ha de permetre acoblar un altre canó (Santanach, 1998, pàg. 255).

UE	Nº INV.	PROD	FORMA	TIPOL	INF.	VO	BA	NA	ALT	TÈCN	ACAB IN	ACAB EX	Nº MIN	Nº TIPOL.	CRONOLOGIA	OBSERVACIONS
287	0003	50029			1					MO			1	1	S. XIV-XX	
287	0004	20002	AND		3								3	3		
289	0001	14103	FIN		1					TO	VI	VI	1	1	S. XVII	
289	0002	14003	REN		1	1				TO	VI		1	1	S. XVII	Vidriat melat.
289	0003	14003	FOB			1				TO	VI	VI	1	1	S. XIV-XVII	Possible gerreta o tupí. Vidriat marró.
289	0004	14003	OLL		1					TO	VI		1	1	S. XIV-XVII	Vidriat marró i exterior fumat.
289	0005	60001							1				1	1		Possible part d'un ventall. Presenta varis orificis amb incrustacions de bronze.
290	0001	14256	PAT		1					TO	VI		1	1	S. XIV-XV	
290	0002	14300	PAT		1	1				TO	VI		1	1		Possible verd i manganès.
290	0003	14300	ESC			1				TO	VI		1	1		Possible blava de Barcelona.
290	0004	14102	PAT				1			TO	VI		1	1	S. XV-pr. S. XVII	
290	0005 a 0007	14208	ESC				1	2		TO	VI	VI	2	2	Final s.XVI- principis s. XVII	
290	0008	14200	ESC		2			1		TO	VI	VI	1	1	Final s.XV- mitjan s.XVII	
290	0009 a 0010	14200	PAT			1	1			TO	VI	VI	1	2	Final s.XV- mitjan s.XVII	
290	0011	14306	PAT		1	1				TO	VI	VI	1	1	1ª 1/2 S. XVII	Decoració en blau i groc.
290	0012	14120	PAT		2	1				TO	VI	VI	1	1	1640-1680	(Isbert i Andreu, 2006, pàg. 76).
290	0013 a 0020	14103	PAT		14	4	4			TO	VI	VI	4	4	S. XVII	
290	0021 a 0025	14103	ESC		1	2	1	2		TO	VI		2	2	S. XVII	
290	0026	14003	CAT					1		TO		VI	1	1	2ª 1/2 S. XVII	Presenta pessics decoratius. Vidriat verd amb engalba sota coberta.
290	0027	14003	POA					1		TO		VI	1	1	S. XIV-XVII	Presenta la nansa trenada. Vidriat verd.
290	0028 a 0029	14003	POA		3			2		TO		VI	2	2	S. XIV-XVII	Vidriat marró.
290	0030 a 0036	14003	PDA		2	6	1			TO	VI		6	6	S. XV-XVII	Plat d'ala amb l'ala quasi horitzontal separada per un regruix arestat de la pujada (Santanach, 1998, pàg. 249). Vidriat marró.

UE	Nº INV.	PROD	FORMA	TIPOL	INF.	VO	BA	NA	ALT	TÈCN	ACAB IN	ACAB EX	Nº MIN	Nº TIPOL.	CRONOLOGIA	OBSERVACIONS
290	0037	14003	TAP		3		1			TO	VI	VI	1	1	S. XVI-XVII	Tapadora de pom. Vidriat marró.
290	0038	14003	ESF		1		1			TO	VI	VI	1	1	S. XVII	Vidriat marró.
290	0039	14003	GET			1				TO	VI	VI	1	1	S. XIV-XVII	Possible gerreta. Vidriat marró.
290	0040	14003	OLL		9			1		TO	VI		1	1	S. XIV-XVII	Vidriat marró i exterior fumat.
290	0041	14003	FOB		4	1				TO	VI		1	1	S. XIV-XVII	Gresala [Santanach, J. (1998), p. 248]. Vidriat marró.
290	0042 a 0043	14003	GIB			2				TO	VI		2	2	S. XIV-XVII	Vidriat marró.
290	0044	14003	FIN				1			TO	VI		1	1	S. XIV-XVII	Possible gibrell, baci. Vidriat marró.
290	0045	14002	FIN				1			TO			1	1	S. XIV-XVII	Possible gerra. Presenta regalims de vidriat marró a l'interior.
290	0046	14003	PAT			1				TO	VI		1	1	S. XIV-XVII	Vidriat verd. Està format per 2 frags.
290	0047 a 0048	14003	OLL		3	2				TO	VI		2	2	S. XVI-XVII	Olla de coll alt. Vidriat verd.
290	0049 a 0050	14003	FOB			2				TO	VI		2	2	S. XIV-XVII	Gresala [Santanach, J. (1998), p. 248]. Vidriat verd. El nº 50 presenta 2 forats per penjar.
290	0051 a 0056	14003	GIB		14	3	3			TO	VI		3	3	S. XIV-XVII	Vidriat melat.
290	0057	50025			1					TO			1	1	S. XIV-XVII	Canó (Santanach, 1998, pàg. 255). Vidriat melat.
290	0058	14002	FTA		3		1			TO			1	1	S. XIV-XVII	La base és un peu anular i presenta regalims de vidriat verd a l'exterior.
290	0059	14002	TEN			1				TO			1	1	S. XIV-XVII	
290	0060	14005	PAT			1				TO			1	1	S. XIV-XVII	
290	0061	14005	OLL		1	1				TO			1	1	S. XVI-XVII	Olla de coll alt.
290	0062	14005	TAP				1			TO			1	1	S. XIV-XVII	Tapadora o giradora [Santanach (1998), p.238-239]. És un pom.
292	0001	20002	CLA						1				1	1		
292	0002 a 0003	20002	AND						2				2	2		
292	0004 a 0005	15000	PIP						2	MO			2	2		2 frag. de mànec de sengles pipa, de caoli.
297	0001	14305	PAT			1				TO	VI	VI	1	1	f. S. XVI- pr. S.XVII	Decoració en blau sobre blau clar "berettino", de tipus caligràfic [Cerdà; Telése (1994), Ceràmica de procedència italiana aparecida en Catalunya, Laietania, 9, p. 338].
297	0002	14300	PTL			1				TO	VI		1	1	S. XIV-XV	Verd i manganès que no ha conservat la decoració.

UE	Nº INV.	PROD	FORMA	TIPOL	INF.	VO	BA	NA	ALT	TÈCN	ACAB IN	ACAB EX	Nº MIN	Nº TIPOL.	CRONOLOGIA	OBSERVACIONS
297	0003	14200	FTA		3					TO		VI	1	1	Final s.XV- mitjan s.XVII	Possible pot.
297	0004 a 0007	14200	PAT		4	1	3			TO	VI	VI	3	2	Final s.XV- mitjan s.XVII	El nº 7 està format per 2 frags.
297	0008 a 0014	14200	ESC		2	2	4	1		TO	VI	VI	4	4	Final s.XV- mitjan s.XVII	
297	0015 a 0022	14102	ESC		1	3	4	1		TO	VI	VI	4	4	S. XV-pr. XVII	
297	0023	14211	ESC				1			TO	VI	VI	1	1	S. XV-XVI	
297	0024	14128	ESC				1			TO	VI	VI	1	1	Finals s.XIV- s.XV	
297	0025	14103	PAT		1					TO	VI	VI	1	1	S. XVII	
297	0026	14003	LPA						1	TO	VI	VI	1	1	S. XIV-pr. S. XVII	Es una cassoleta amb el bec pessigat d'un candeler [Santanach, J. (1998), p.263] de peu alt. Vidriat marró.
297	0027 a 0030	14003	GRE		1	1	1		2	TO	VI		1	1	S. XIV-pr. S. XVII	Greixera. Eel nº30 és un perfil arqueològicament sencer; el nº27 és un bec. Vidriat marró amb regalims per l'exterior.
297	0031 a 0032	14003	TAP			2				TO	VI	VI	2	2	S. XVI- pr. S.XVII	Tapadora de pom. Vidriat marró amb taques verdes.
297	0033	14003	GIB			1				TO	VI		1	1	S. XIV-pr. S. XVII	Vidriat marró.
297	0034	14003	FOB			1				TO	VI		1	1	S. XIV-pr. S. XVII	Vidriat marró.
297	0035	14003	OLL		2			1		TO	VI		1	1	S. XIV-pr. S. XVII	Vidriat marró.
297	0036 a 0038	14003	GIB			3				TO	VI		3	3	S. XIV-pr. S. XVII	Vidriat melat.
297	0039	14003	GIB			1				TO	VI		1	1	S. XIV-pr. S. XVII	Vidriat verd. Gibrell de gran format.
297	0040	14003	FOB					1		TO	VI		1	1	S. XIV-pr. S. XVII	Possible baci. Vidriat melat.
297	0041 a 0042	14003	POA		5	1		1		TO		VI	1	2	S. XIV-pr. S. XVII	Vidriat verd. El nº 42 està format per 2 frags.
297	0043 a 0045	14003	FIN				3			TO	VI		3	3	S. XIV-pr. S. XVII	Possible baci, greixera, gibrell. Vidriat melat.
297	0046	14003	FIN		1					TO	VI	VI	1	1	S. XIV-pr. S. XVII	Possible part d'un morter. Vidriat melat per l'interior i vidriat verd per l'exterior.
297	0047 a 0049	14003	MOR				3			TO	VI		3	3	S. XIV-pr. S. XVII	Vidriat melat.
297	0050	14002	FIN				1			TO			1	1	S. XIV-pr. S. XVII	Presenta regalims de vidriat verd a l'interior.
297	0051	14002	CAF		2	1				TO			1	1	S. XIV-pr. S. XVII	

UE	Nº INV.	PROD	FORMA	TIPOL	INF.	VO	BA	NA	ALT	TÈCN	ACAB IN	ACAB EX	Nº MIN	Nº TIPOL.	CRONOLOGIA	OBSERVACIONS
297	0052	14005	FIN		1					TO			1	1	S. XIV-pr. S. XVII	
297	0053	13312			1					TO			1	1	Època romana	
297	0054 a 0056	15000	TAP						3	TO			3	3	S. XIV-pr. S. XVII	Són tres peces senceres.
297	0057	30000			3								1	3		Vidre transparent decorat amb motius geomètrics de color blanc. Possible part d'un vas o d'una copa.
297	0058 a 0059	30000			6		2						2	2		Vidre transparent.
297	0060	30000	AMP			1							1	1		Ampolleta amb la boca estreta i el coll molt llarg i estilitzat. Transparent.
301	0001	14102	ESC			1				TO	VI	VI	1	1	S. XV-pr. S.XVII	Està format per 3 frags.
301	0002	14128	ESC		1					TO	VI	VI	1	1	Finals s.XIV- s.XV	
301	0003	14300	PAT		1					TO	VI	VI	1	1	S. XV-pr. S.XVII	
301	0004	14003	POA			1				TO		VI	1	1	S. XIV-pr. S.XVII	Vidriat verd.
301	0005	14003	GET				1			TO	VI	VI	1	1	S. XIV-pr. S.XVII	Possible gerreta. Vidriat marró.
301	0006 a 0007	14003	GIB			2				TO	VI		2	2	S. XIV-pr. S.XVII	Vidriat melat.
301	0008	14003	FIN		4			1		TO	VI		1	1	S. XIV-pr. S.XVII	El nº 8 és un arrenacament de nansa. Vidriat melat.
301	0009	14003	FOB		1		1			TO	VI		1	1	S. XIV-pr. S.XVII	Vidriat marró.
301	0010	14002	FOB		1					TO			1	1	S. XIV-pr. S.XVII	Possible olla; presenta l'exterior fumat.
301	0011	14002	FTA					1		TO			1	1	S. XIV-pr. S.XVII	Possible gerra, càntir o poal.
324	0001	14003	FTA					1		TO		VI	1	1	Medieval - Contemporània	Possible gerra, càntir o poal. Vidriat merró. Presenta restes de morter enganxades a la cara interna.
327	0001	14003	POA			1				TO		VI	1	1	S. XIV- S.XIX	Vidriat verd.
327	0002	14002	FIN		1					TO			1	1	S. XIV- S.XIX	

ABREVIACIONS INVENTARI FAUNA

LLEGENDA OS

AT	atlas
AX	axis
C	canina
CARP	os carpale
C2+3	os carpale II+III
CI	os carpale I
CII	os carpale II
CIII	os carpale III
CIV	os carpale IV
CAC	os carpi accessorium
CAL	calcani
CCEN	os carpi centrale
CD	canina decidual
CENTQ	os centroquartale
CINT	os carpi intermedium
CLA	clavícula
CR	crani
CRAD	os carpi radiale
CST	costella
CUL	os carpiale ulnae
D	dent no determinada
D1	primera decidual
D2	segona decidual
D3	tercera decidual
D4	quarta decidual
DND	dent decidual no determinada
E	escàpula
EST	esternó
FA1	primera falange
FA2	segona falange
FA3	tercera falange
FE	fémur
FI	fibula
FND	falange no determinada
GSES	gran sesamoides
HI	hioides
HU	húmer
I1	primera incisiva
I2	segona incisiva
I3	tercera incisiva
ID1	primera incisiva decidual
ID2	segona incisiva decidual
ID3	tercera incisiva decidual
IND	incisiu no determinat
M1	primera molar
M2	segona molar
M3	tercera molar
M4	quarta molar
MALL	malleolar
MC	metacarpia
MC II, III...	metacarpia segon, tercer...
MD	mandíbula
MND	molar no determinada
MP	metàpode
MT	metatarsià
MT II, III...	metatarsià segon, tercer...
MX	maxil·lar

ND	no determinat
P1	primera premolar
P2	segona premolar
P3	tercera premolar
P4	quarta premolar
PEL	pelvis
PND	premolar no determinada
PSES	petit sesamoides
R	radi
RO	ròtula
SA	sacre
TARS	os tarsale
T2+3	os tarsale II+III
TI	os tarsale I
TII	os tarsale II
TIII	os tarsale III
TIV	os tarsale IV
TA	talus (astràgal)
TCEN	os tarsi centrale
TI	tíbia
UL	ulna
VCA	vèrtebra caudal
VCE	vèrtebra cervical
VL	vèrtebra lumbar
VND	vèrtebra no determinada
VT	vèrtebra toràcica

En el cas de les incisives, premolars i molars s'indica si són:

IN	inferior (MD)
SU	superior (MX)

LLEGENDA FRACCIÓ

SE	sencer
----	--------

1. OSSOS LLARGS

CA	caput (FE)
DD	diàfisi distal
DM	diàfisi medial
DP	diàfisi proximal
DF	diàfisi
ED	epífisi distal
EP	epífisi proximal

2. ESCÀPULA

ART	articulació (cavitat glenoide)
CO	coll
COR	corpus
PC	procés coronoide
SP	espina

3. PELVIS		FRO	frontal
A	acetabulum	IMX	intermaxil·lar
IL	ala iliaca	LA	lacrima
IS	isquion	MX	maxil·lar
PU	pubis	NA	nasal
SIN	sinfisi	OC	occipital
4. FALANGES		OI	os incisiu
DF	diàfisi	PAL	palati
ED	epifisi distal	PAR	parietal
EP	epifisi proximal	TEM	temporal
5. MANDÍBULA		ZY	zigomàtic
AN	angle	8. COSTELLES	
BR	branca ascendent	AC	angle costal
CON	còndil	ACC	articulació costo-condral
COR	corpus	CA	cap
DIA	diastema	CC	cartílag costal
FD	fracció dentària	CO	coll
PC	procés coronoide	COR	corpus
SIN	sinfisi	TC	tubercle costal
5.1. Restes dentàries		9. VÈRTEBRES	
CO	corona	ARC	arc vertebral
COL	coll	ART	procés articular
AR	arrel	COR	cos vertebral
6. ESTERNÓ		FV	foramen vertebral
AC	faceta articular clavícula	PT	procés transvers
COR	corpus	SP	Procés espinós
M	manubrium	10. TALUS	
XP	procés xifoidal	DI	distal
7. CRANI		MD	medial
BT	bul·la timpànica	PR	proximal
COC	còndil occipital	11. CALCANI	
CUE	cornamenta	DI	distal
		MD	medial
		PR	proximal

Per les restes no determinades a nivell anatòmic s'han utilitzat les següents categories:

FOP fragment os pla (E, PEL)
 FOOCR fragment os crani
 DFOL diàfisi os llarg no determinat
 DFND diàfisi no determinada

FOND os no determinat
 EPOL epífisi os llarg no determinada

PART

C cap (CUE+CR+MX+MD)
 CIN cintura (E+PEL)
 E extremitat no determinada (MP+FND+SES...)
 EA extremitat anterior (HU+R+UL+CARP+MC+FA)
 EP extremitat posterior (FE+TI+FI+RO+MALL+TARS+MT+FA)
 ND no determinada
 T tronc (CST+V+ES+CLA)

COSTAT

D dret
 D/E dret i esquerra
 E esquerra
 ND no determinat

FUSIÓ

F epífisi fusionada (PR, DI)
 ND no determinat
 PF epífisi en procés de fusió
 U epífisi no fusionada
 UD epífisi distal no fusionada
 UP epífisi proximal no fusionada

SEXE

C castrat
 F femella
 M mascle
 ND no determinat

EDAT

AD adult (dentició permanent, epífisis fusionades)
 EM embrional
 FE fetal (poc abans de néixer)
 IN infantil
 JU juvenil (reemplaçament de les dents)
 NEO neonat
 SAD subadult (reemplaçament acabat, EP PF)

SE senil
 ND no determinat

TAFONOMIA

Q Cremat (bollit, rostít...)
 E extremitat
 N no
 P parcial
 S sí
 T total

C Color

AL altres
 BL blanc
 GR gris
 MA marró
 NE negre

AN Alteracions naturals

MC mossegades carnívor
 MR mossegades rossegador
 AI aigua
 AR arrels
 S sí
 N no

AA Alteracions antròpiques

T traces
 AL altres
 AS asserrat
 ND no determinades
 OT os treballat
 TL traces de tallant
 XC xoc contundent

FI Fracturació intencionada

S sí
 N no
 P percussió

FR Fracturació recent

S sí
 N no

ESPÈCIE

AU Au indeterminada
 ALAL *Alces* *A.alces*
 APSY *Apodemus* *A.sylvaticus*
 BIBO *Bison* *B.bonassus*
 BIPR *Bison* *B.priscus*
 BOBA *Bos* *B.banteng*
 BOGA *Bos* *B.gaurus*
 BOIN *Bos* *B.indicus*
 BOPR *Bos* *B.primigenius*
 BOTR *Bos* *B.taurus*
 CAAU *Canis* *C.aureus*

CABA	<i>Camelus</i>	<i>C.batrianus</i>	LULU	<i>Lutra</i>	<i>L.lutra</i>
CACA	<i>Capreolus</i>	<i>C.capreolus</i>	LYLY	<i>Lynx</i>	<i>L.lynx</i>
CEDR	<i>Camelus</i>	<i>C.dromedarius</i>	LYPA	<i>Lynx</i>	<i>L.pardina</i>
CAFA	<i>Canis</i>	<i>C.familiaris</i>	MAFO	<i>Martes</i>	<i>M.foina</i>
CAFI	<i>Castor</i>	<i>C.fiber</i>	MAMA	<i>Martes</i>	<i>M.martes</i>
CALU	<i>Canis</i>	<i>C.lupus</i>	MEME	<i>Meles</i>	<i>M.meles</i>
CEEL	<i>Cervus</i>	<i>C.elaphus</i>	MUER	<i>Mustela</i>	<i>M.erminea</i>
CPAE	<i>Capra</i>	<i>C.aegarus</i>	MULU	<i>Mustela</i>	<i>M.lutreola</i>
CPFA	<i>Capra</i>	<i>C.falconeri</i>	MUNI	<i>Mustela</i>	<i>M.nivalis</i>
CPHI	<i>Capra</i>	<i>C.hircus</i>	ND	No determinada	
CPIB	<i>Capra</i>	<i>C.ibex</i>	OCND	ovis / capra	
CPPY	<i>Capra</i>	<i>C.pyrenaica</i>	ORCU	<i>Oryctulagus</i>	<i>O.cuniculus</i>
CRCR	<i>Crocuta</i>	<i>C.crocuta</i>	OVAM	<i>Ovis</i>	<i>O.ammon</i>
DADA	<i>Dama</i>	<i>D.dama</i>	OVAR	<i>Ovis</i>	<i>O.aries</i>
DAME	<i>Dama</i>	<i>D.mesopotamica</i>	OVMU	<i>Ovis</i>	<i>O:musimon</i>
EQAS	<i>Equus</i>	<i>E.asinus</i>	OVOR	<i>Ovis</i>	<i>O.orientalis</i>
EQAS	<i>Equus</i>	<i>E.asinus var. do.</i>	OVVI	<i>Ovis</i>	<i>O.vignei</i>
EQCA	<i>Equus</i>	<i>E.caballus</i>	PR	<i>petit remugant</i>	
EQHE	<i>Equus</i>	<i>E.hemionus</i>	PUPU	<i>Putorius</i>	<i>P.putorius</i>
EQPR	<i>Equus</i>	<i>E.prjewalski</i>	RARA	<i>Raginfer</i>	<i>R.raginfer</i>
EREU	<i>Erinaceus</i>	<i>E.europeus</i>	RUPY	<i>Rupicapra</i>	<i>R.pyrenaica</i>
FECA	<i>Felis</i>	<i>F.catus</i>	RURU	<i>Rupicapra</i>	<i>R.rupicapra</i>
FESI	<i>Felis</i>	<i>F.silvestris</i>	SUDO	<i>Sus</i>	<i>S.domesticus</i>
GADO	<i>Gazella</i>	<i>G.dorcas</i>	SUSC	<i>Sus</i>	<i>S.scrofa</i>
GAGA	<i>Gazella</i>	<i>G.gazella</i>	TAEU	<i>Talpa</i>	<i>T.europea</i>
GASU	<i>Gazella</i>	<i>G.subgutturosa</i>	URAR	<i>Ursus</i>	<i>U.arctos</i>
GEGE	<i>Genetta</i>	<i>G.genetta</i>	URSP	<i>Ursus</i>	<i>U.spelaeus</i>
LECA	<i>Lepus</i>	<i>L.capensis</i>	VUVU	<i>Vulpes</i>	<i>V.vulpes</i>
LETI	<i>Lepus</i>	<i>L.timidus</i>			

En els casos en els quals la atribució específica ha sigut impossible s'ha utilitzat les següents categories:

MGND	mamífer de talla gran no determinat (<i>Equus, Bos, Cervus...</i>)
MMND	mamífer de talla mitjana no determinat (<i>Sus, Ovis, Capra, Canis...</i>)
MPND	mamífer de talla petita no determinat (conill, gat...)

INVENTARI DE FAUNA:

Intervenció arqueològica al Portal de Sant Daniel - Parc de la Ciutadella · Barcelona

CODI M.H.C.B. 029-06

UE	NÚM.INV.	OS	FRACCIÓ	ESPÈCIE	PART	LATER	FUSIÓ	SEXE	EDAT	OBSERVACIONS
102	1728-1737	CR	CUE	CP	C	ND	F	ND	AD	
102	1738-1746	CR	ND	OCND	C		F	N	AD	
102	1747	MD	COR-FD	OCND	C	E		ND	AD	Inclou P3, P4, M1, M2 i M3
102	1748	MD	COR-FD	OCND	C	D		ND	AD	Inclou P3, P4, M1 i M2
102	1749	MD	COR-FD	OCND	C	E		ND	AD	Inclou P3, P4, M1, M2 i M3. Presenta taques d'una tonalitat verdosa, probablement per haver estat en contacte amb metall.
102	1750	MD	COR-FD	OCND	C	D		ND	AD	Inclou P3, P4, M1 i M2. Presenta una taca d'una tonalitat verdosa, probablement per haver estat en contacte amb metall.
102	1751	MD	COR-FD	OCND	C	E		ND	AD	Inclou P3, P4 i M1.
102	1752	MD	COR-FD	OCND	C	E		ND	AD	Inclou P3, P4, M1 i M2.
102	1753	MD	COR-FD	OCND	C	E		ND	JU	Inclou DP2, DP3 i M1.
102	1754	MD	COR-FD	OCND	C	D		ND	AD	Inclou M1, M2 i M3.
102	1755	MD	COR-FD	OCND	C	D		ND	AD	Inclou P4, M1, M2 i M3.
102	1756	MD	COR-FD	OCND	C	E		ND	AD	Inclou M1 i M2.
102	1757	MD	COR-FD	OCND	C	D		ND	AD	Inclou P4, M1 i M2.
102	1758	MD	COR-FD	OCND	C	D		ND	JU	Inclou DP4, M1.
102	1759	MD	COR-FD-CON-PC	OCND	C	E		ND	AD	Inclou M2 i M3.
102	1760	MD	COR	OCND	C	D		ND	ND	
102	1761	MD	COR	OCND	C	D		ND	ND	

UE	NÚM.INV.	OS	FRACCIÓ	ESPÈCIE	PART	LATER	FUSIÓ	SEXE	EDAT	OBSERVACIONS
102	1762	MD	FD-AN	OCND	C	E		ND	AD	Inclou part del M3.
102	1763	CR	MX	OCND	C	D		ND	AD	Inclou M3.
102	1764	CR	MX	OCND	C	D		ND	AD	Inclou M2 i M3.
102	1765	MD	FD-AN	OCND	C	D		ND	AD	Inclou part del M3.
102	1766	MD	CON-PC	OCND	C	D		ND	ND	
102	1767	MD	AN	OCND	C	D		ND	ND	
102	1768	MD	CON	OCND	C	ND		ND	ND	
102	1769	MD	AN	OCND	C	E		ND	ND	
102	1770	MD	PC	OCND	C	ND		ND	ND	
102	1771	MD	CON-PC	OCND	C	ND		ND	ND	
102	1772	MD	PC	OCND	C	ND		ND	ND	
102	1773	MD	CON-PC	OCND	C	E		ND	ND	
102	1774	MD	PC	OCND	C	ND		ND	ND	
102	1775	MD	COR	OCND	C	ND		ND	ND	
102	1776	MD	COR	OCND	C	ND		ND	ND	
102	1777	MD	COR	OCND	C	ND		ND	ND	
102	1778	E	ART-CO	OCND	CIN	D	F	ND	AD	
102	1779	E	ART-CO-SP	OCND	CIN	D	F	ND	AD	
102	1780	E	ART	OCND	CIN	D	F	ND	AD	
102	1781	E	ART-CO-SP-COR	OCND	CIN	E	F	ND	AD	Presenta una taca d'una tonalitat verdosa, probablement per haver estat en contacte amb metall.

UE	NÚM.INV.	OS	FRACCIÓ	ESPÈCIE	PART	LATER	FUSIÓ	SEXE	EDAT	OBSERVACIONS
102	1782	E	ART-CO-COR-SP	OCND	CIN	E	F	ND	AD	
102	1783	E	ART-CO-SP	OCND	CIN	E	F	ND	AD	
102	1784	E	ART-CO	OCND	CIN	E	F	ND	AD	Presenta una taca d'una tonalitat verdosa, probablement per haver estat en contacte amb metall.
102	1785	E	COR-SP	OCND	CIN	E	ND	ND	ND	
102	1786	E	COR	OCND	CIN	ND	ND	ND	ND	
102	1787	E	COR	OCND	CIN	ND	ND	ND	ND	
102	1788	E	COR	OCND	CIN	ND	ND	ND	ND	
102	1789	E	COR	OCND	CIN	ND	ND	ND	ND	
102	1790	E	COR-SP	OCND	CIN	E	ND	ND	ND	
102	1791	M3 SU	SE	OCND	C	D		ND	AD	
102	1792	M3 SU	SE	OCND	C	D		ND	AD	
102	1793	M3 IN	SE	OCND	C	E		ND	AD	
102	1794	M3 IN	SE	OCND	C	E		ND	AD	
102	1795-1797	M2 IN	SE	OCND	C	D		ND	AD	
102	1798	M2 IN	CO	OCND	C	E		ND	AD	
102	1799-1800	M1 IN	SE	OCND	C	D		ND	AD	
102	1801-1802	M1 IN	SE	OCND	C	E		ND	AD	
102	1803	M3 SU	SE	OCND	C	D		ND	AD	
102	1804	M2 SU	SE	OCND	C	D		ND	AD	
102	1805	M2 SU	SE	OCND	C	E		ND	AD	
102	1806	M2 SU	SE	OCND	C	D		ND	AD	

UE	NÚM.INV.	OS	FRACCIÓ	ESPÈCIE	PART	LATER	FUSIÓ	SEXE	EDAT	OBSERVACIONS
102	1807	M3 IN	CO	OCND	C	D		ND	AD	
102	1808	P4 SU	CO	OCND	C	D		ND	AD	
102	1809	P4 SU	SE	OCND	C	E		ND	AD	Presenta una taca d'una tonalitat verdosa, probablement per haver estat en contacte amb metall.
102	1810-1812	P3 IN	SE	OCND	C	ND		ND	AD	
102	1813	D4 SU	SE	OCND	C	E		ND	IN-JU	
102	1814	D3 IN	SE	OCND	C	ND		ND	IN	
102	1815	D4 IN	SE	OCND	C	D		ND	IN-JU	
102	1816	D3 SU	SE	OCND	C	E		ND	IN-JU	
102	1817	D3 IN	SE	OCND	C	D		ND	IN	
102	1818	D3 IN	SE	OCND	C	D		ND	JU	
102	1819	HU	EP	OCND	EA	D	U	ND	IN	
102	1820	HU	EP	OCND	EA	D	U	ND	IN	Presenta una taca d'una tonalitat verdosa, probablement per haver estat en contacte amb metall.
102	1821	HU	DF	OCND	EA	D	UP	ND	IN	
102	1822	HU	DP-DM	OCND	EA	ND	ND	ND	ND	
102	1823	HU	ED-DD	OCND	EA	E	F	ND	AD	
102	1824	HU	ED-DD	OCND	EA	E	F	ND	AD	
102	1825	HU	ED-DD	OCND	EA	E	F	ND	AD	
102	1826	HU	ED-DD	OCND	EA	D	F	ND	AD	
102	1827	HU	DM-DD	OCND	EA	E	F	ND	AD	
102	1828	HU	ED	OCND	EA	D	F	ND	AD	

UE	NÚM.INV.	OS	FRACCIÓ	ESPÈCIE	PART	LATER	FUSIÓ	SEXE	EDAT	OBSERVACIONS
102	1829	HU	EP	OCND	EA	ND	ND	ND	ND	
102	1830	HU	DM	OCND	EA	E	ND	ND	ND	
102	1831	HU	ED-DD	OCND	EA	E	F	ND	AD	
102	1832	HU	DM	OCND	EA	ND	ND	ND	ND	
102	1833	HU	DM	OCND	EA	ND	ND	ND	ND	
102	1834	R	EP-DP-DM	OCND	EA	D	F	ND	AD	
102	1835	R	EP-DP	OCND	EA	D	F	ND	AD	
102	1836	UL	EP-DP	OCND	EA	D	F	ND	AD	
102	1837	UL	DP	OCND	EA	D	UP	ND	IN	
102	1838	PEL	A-PU	OCND	CIN	E	F	ND	AD	
102	1839	PEL	A	OCND	CIN	E	F	ND	AD	
102	1840	PEL	A	OCND	CIN	D	F	ND	AD	
102	1841	PEL	A	OCND	CIN	ND	ND	ND	ND	
102	1842	PEL	A	OCND	CIN	ND	ND	ND	ND	
102	1843	FE	CA-EP-DP	OCND	EP	E	F	ND	AD	
102	1844	FE	DP	OCND	EP	E	UP	ND	IN	
102	1845	FE	DP	OCND	EP	D	UP	ND	IN	
102	1846	FE	ED-DD	OCND	EP	D	F	ND	AD	Presenta taques d'una tonalitat verdosa, probablement per haver estat en contacte amb metall.
102	1847	FE	DM	OCND	EP	ND	ND	ND	ND	
102	1848	TI	ED-DF	OCND	EP	E	F	ND	AD	Presenta una taca d'una tonalitat verdosa, probablement per haver estat en contacte amb metall.

UE	NÚM.INV.	OS	FRACCIÓ	ESPÈCIE	PART	LATER	FUSIÓ	SEXE	EDAT	OBSERVACIONS
102	1849	TI	ED-DD	OCND	EP	E	PF	ND	SAD	Presenta una taca d'una tonalitat verdosa, probablement per haver estat en contacte amb metall.
102	1850	TI	ED-DD	OCND	EP	D	F	ND	AD	
102	1851	TI	ED-DD	OCND	EP	D	PF	ND	SAD	
102	1852	TI	ED-DD	OCND	EP	E	F	ND	AD	
102	1853	TI	ED-DD	OCND	EP	D	F	ND	AD	
102	1854	TI	ED-DD	OCND	EP	D	F	ND	AD	
102	1855	TI	ED-DD	OCND	EP	E	F	ND	AD	
102	1856	HU	DP-DM	OCND	EA	ND	ND	ND	ND	
102	1857	TI	DM	OCND	EP	ND	ND	ND	ND	
102	1858	TI	DP	OCND	EP	ND	ND	ND	ND	
102	1859	TI	DD-DM	OCND	EP	ND	ND	ND	ND	
102	1860	MC	EP-DF	OCND	EA	D	F	ND	AD	
102	1861	MC	EP-DF	OCND	EA	D	F	ND	AD	
102	1862	MC	EP-DP-DM	OCND	EA	D	F	ND	AD	
102	1863	MC	EP-DF	OCND	EA	E	F	ND	AD	
102	1864	MC	EP-DP-DM	OCND	EA	D	F	ND	AD	
102	1865	MC	EP-DP	OCND	EA	D	F	ND	AD	
102	1866	MC	EP-DF	OCND	EA	ND	F	ND	AD	
102	1867	MC	ED-DD-DM	OCND	EA	ND	F	ND	AD	
102	1868	MC	DP	OCND	EA	ND	ND	ND	ND	
102	1870	MC	ED-DD	OCND	EA	ND	F	ND	AD	

UE	NÚM.INV.	OS	FRACCIÓ	ESPÈCIE	PART	LATER	FUSIÓ	SEXE	EDAT	OBSERVACIONS
102	1871	MC	ED-DD	OCND	EA	ND	F	ND	AD	
102	1872	MC	DD-DM	OCND	EA	ND	U	ND	IN	Presenta una taca d'una tonalitat verdosa, probablement per haver estat en contacte amb metall.
102	1873	MC	DM	OCND	EA	ND	ND	ND	ND	
102	1874	MC	DM	OCND	EA	ND	ND	ND	ND	
102	1875	MC	DM	OCND	EA	ND	ND	ND	ND	
102	1876	MC	DD	OCND	EA	ND	ND	ND	ND	
102	1877	MC	DD	OCND	EA	ND	ND	ND	ND	
102	1878	MT	EP-DF	OCND	EP	E	F	ND	AD	
102	1879	MT	EP-DF	OCND	EP	E	F	ND	AD	
102	1880	MT	EP-DP-DM	OCND	EP	E	F	ND	AD	
102	1881	MT	EP-DP-DM	OCND	EP	D	F	ND	AD	
102	1882	MT	EP-DP-DM	OCND	EP	E	F	ND	AD	Presenta una taca d'una tonalitat verdosa, probablement per haver estat en contacte amb metall.
102	1883	MT	EP-DP-DM	OCND	EP	E	F	ND	AD	
102	1884	MT	DM-DD	OCND	EP	ND	ND	ND	ND	
102	1885	MT	DM	OCND	EP	ND	ND	ND	ND	
102	1886	MT	DM	OCND	EP	ND	ND	ND	ND	
102	1887	MT	EP-DP	OCND	EP	ND	ND	ND	ND	
102	1888	MP	DM	OCND	E	ND	ND	ND	ND	
102	1889	MP	DM	OCND	E	ND	ND	ND	ND	
102	1890	TA	SE	OCND	EP	D	F	ND	AD	

UE	NÚM.INV.	OS	FRACCIÓ	ESPÈCIE	PART	LATER	FUSIÓ	SEXE	EDAT	OBSERVACIONS
102	1890	AT	COR-FV	OCND	T		F	ND	AD	
102	1891	AX	COR-FV	OCND	T		U	ND	IN	
102	1891	CAL	PR-MD	OCND	EP	E	F	ND	AD	
102	1892	FA1	SE	OCND	E	E	F	ND	AD	
102	1892-1898	VCE	COR	OCND	T		F	ND	AD	
102	1893	FA1	SE	OCND	E	D	F	ND	AD	
102	1894	FA1	SE	OCND	E	E	PF	ND	SAD	
102	1895	FA1	SE	OCND	E	D	F	ND	AD	
102	1896	FA1	SE	OCND	E	D	F	ND	AD	
102	1897	FA1	SE	OCND	E	D	F	ND	AD	Té un color marró verdós.
102	1898	FA1	SE	OCND	E	D	F	ND	AD	
102	1899	FA1	SE	OCND	E	D	F	ND	AD	Presenta una taca d'una tonalitat verdosa, probablement per haver estat en contacte amb metall.
102	1899	VT	COR	OCND	T		U	ND	IN	
102	1900-1901	VT	COR	OCND	T		F	ND	AD	
102	1902	VL	COR	OCND	T		F	ND	AD	
102	1903	CR	ND	OCND	C		F	ND	AD	
102	1904	VL	COR	OCND	T		F	ND	AD	
102	1905	VL	PT	OCND	T		ND	ND	ND	
102	1906	CST	CA-CO-COR	OCND	T	ND	F	ND	AD	
102	1907	CST	CO-COR	OCND	T	ND	F	ND	AD	Té un color marró verdós.

UE	NÚM.INV.	OS	FRACCIÓ	ESPÈCIE	PART	LATER	FUSIÓ	SEXE	EDAT	OBSERVACIONS
102	1908-1911	CST	CO-COR	OCND	T	ND	F	ND	AD	
102	1912-1918	CST	COR	OCND	T	ND	ND	ND	ND	La 1916 presenta una taca d'una tonalitat verdosa, probablement per haver estat en contacte amb metall.
102	1919	CR	MX	SUDO	C	D	ND	ND	AD	Inclou P3, P4, M1 i M2.
102	1920	CR	MX	SUDO	C	D	ND	ND	AD	Inclou M2.
102	1921	C IN	CO	SUDO	C	ND		M	AD	
102	1922	C	CO-AR	SUDO	C	ND		F	AD	
102	1923	P4	SE	SUDO	C	ND		ND	AD	
102	1924	M1	SE	SUDO	C	ND		ND	AD	
102	1925	IND	CO-AR	SUDO	C	ND		ND	AD	
102	1926	E	ART-CO	SUDO	CIN	D	F	ND	AD	
102	1927	HU	ED-DD	SUDO	EA	E	F	ND	AD	
102	1928	HU	ED-DD	SUDO	EA	D	F	ND	AD	
102	1929	HU	DD	SUDO	EA	D	ND	ND	ND	
102	1930	HU	DD	SUDO	EA	ND	ND	ND	ND	
102	1931	HU	DM	SUDO	EA	ND	ND	ND	ND	
102	1932	HU	DP-DM	SUDO	EA	ND	U	ND	IN	
102	1933	R	ED-DD-DM	OCND	EA	D	F	ND	AD	
102	1934	R	ED-DD	OCND	EA	D	PF	ND	SAD	
102	1935	R	DP	SUDO	EA	ND	U	ND	IN	
102	1936	R	DP	SUDO	EA	ND	U	ND	IN	

UE	NÚM.INV.	OS	FRACCIÓ	ESPÈCIE	PART	LATER	FUSIÓ	SEXE	EDAT	OBSERVACIONS
102	1937	PEL	A-PU	SUDO	CIN	D	F	ND	AD	
102	1938	PEL	A-PU	SUDO	CIN	E	F	ND	AD	Té una tonalitat vedosa a causa d'haver estat en contacte amb metall.
102	1939	TI	DM	SUDO	EP	ND	ND	ND	ND	
102	1940	TI	DM	SUDO	EP	ND	ND	ND	ND	
102	1941-1943	FOND	SE	MMND	ND	ND	ND	ND	ND	
102	1944	FOND	EP-DP	MMND	E	ND	F	ND	AD	
102	1945	DFOL	DM	MMND	E	ND	ND	ND	ND	
102	1946	DFOL	DM	MMND	E	ND	ND	ND	ND	Presenta una taca d'una tonalitat verdosa, probablement per haver estat en contacte amb metall.
102	1947	DFOL	DM	MMND	E	ND	ND	ND	ND	
102	1948	DFOL	DM	MMND	E	ND	ND	ND	ND	
102	1949	DFOL	DM	MMND	E	ND	ND	ND	ND	
102	1950	DFOL	EP-DP	MMND	E	ND	U	ND	IN	
102	1951	DFOL	DM	MMND	E	ND	ND	ND	ND	
102	1952	DFOL	DM	MMND	E	ND	ND	ND	ND	
102	1953	DFOL	DM	MMND	E	ND	ND	ND	ND	
102	1954	DFOL	DM	MMND	E	ND	ND	ND	ND	
102	1955	DFOL	DM	MMND	E	ND	ND	ND	ND	
102	1956	FOND	DM	MMND	ND	ND	ND	ND	ND	
102	1957	FOP	COR	MMND	CIN	ND	ND	ND	ND	
102	1958	FOND	EP-DP	MMND	ND	ND	U	ND	IN	
102	1959-1960	CST	COR	MMND	T	ND	ND	ND	ND	

UE	NÚM.INV.	OS	FRACCIÓ	ESPÈCIE	PART	LATER	FUSIÓ	SEXE	EDAT	OBSERVACIONS
102	1961	FOCR	ND	MMND	C	ND	ND	ND	ND	
102	1962-1965	VND	COR	MMND	T	ND	ND	ND	ND	
102	1966	DFND	DP	MMND	E	ND	ND	ND	ND	
102	1967	FOCR	ND	MMND	C	ND	ND	ND	ND	
102	1968	VL	ARC-ART-COR-FV	MMND	T		F	ND	AD	
102	1969	CR	CUE	BOTA	C	ND	ND	ND	AD	
102	1970	R	EP-DP	BOTA	EA	E	F	ND	AD	
102	1971	MP	ED-DD	BOTA	E	ND	F	ND	AD	
102	1972	CAL	DI-MD	BOTA	EP	E	F	ND	AD	
102	1973	TARS	SE	BOTA	EP	D	F	ND	AD	Os naviculo-cuboide
102	1974	TA	SE	BOTA	EP	D	F	ND	AD	Presenta una taca d'una tonalitat verdosa, probablement per haver estat en contacte amb metall.
102	1975	TA	PR-MD	BOTA	EP	E	F	ND	AD	
102	1976	TA	DI	BOTA	EP	E	F	ND	AD	
102	1977	FA1	SE	BOTA	E	D	F	ND	AD	
102	1978	VT	ARC-ART-COR-FV	BOTA	T		PF-UD	ND	JU	
102	1979	P4 SU	AR-CO	BOTA	C	ND		ND	AD	
102	1980-1981	VCA	SE	BOTA	T		U	ND	IN	
102	1982	TI	ED-DD-DM	EQCA	EP	E	F	ND	AD	2 fragments.
102	1983	MP	ED-DD-DM	EQCA	E	ND	F	ND	AD	
102	1984	FA1	SE	EQCA	E	E	F	ND	AD	

UE	NÚM.INV.	OS	FRACCIÓ	ESPÈCIE	PART	LATER	FUSIÓ	SEXE	EDAT	OBSERVACIONS
102	1985-1986	VCA	SE	EQCA	T		F	ND	AD	
102	1987	R-UL	DM	MGND	EA	ND	F	ND	AD	
102	1988	TI	EP-DP	MGND	EP	ND	F	ND	AD	
102	1989-1998	DFOL	DM	MGND	E	ND	ND	ND	ND	
102	1999	MD	COR	MGND	C	ND	ND	ND	ND	
102	2000	VC	COR	MGND	T		ND	ND	ND	
102	2001-2002	VND	COR	MGND	T		ND	ND	ND	
102	2003	VND	SP	MGND	T		ND	ND	ND	
102	2004	VL	COR	MGND	T		ND	ND	ND	Té un color marró verdós.
102	2005-2007	PEL	IL	MGND	CIN	ND	ND	ND	ND	
102	2008	E	COR	MGND	CIN	ND	ND	ND	ND	
102	2009-2014	CST	COR	MGND	T	ND	ND	ND	ND	
102	2015	CST	COR	MGND	T	ND	ND	ND	ND	
102	2016-2018	FOND	ND	MGND	ND	ND	ND	ND	ND	
102	2019	MD	COR-FD	FECA	C	E		ND	AD	Inclou C, P2, P3, P4
102	2020	HU	SE	FECA	EA	E	F	ND	AD	
102	2021	FE	SE	FECA	EP	E	F	ND	AD	
102	2022	FE	EP-DP-DM	FECA	EP	E	F	ND	AD	
102	2023	HU	ED-DD-DM	CAFA	EA	D	F	ND	AD	
102	2024	VL	SE	CAFA	T		F	ND	AD	
102	2025	VC	SE	CAFA	T		F	ND	AD	

UE	NÚM.INV.	OS	FRACCIÓ	ESPÈCIE	PART	LATER	FUSIÓ	SEXE	EDAT	OBSERVACIONS
102	2026	AX	SE	CAFA	T		F	ND	AD	
102	2027-2031	CST	COR	CAFA	T	ND	ND	ND	ND	
102	2032	TI	SE	MPND	EP	ND	F	ND	AD	Presenta una taca d'una tonalitat verdosa, probablement per haver estat en contacte amb metall.
102	2033	TI	ED-DF	AU	EP	ND	F	ND	AD	És de color verd, probablement per haver estat en contacte amb metall.
102	2034	MT	SE	AU	EP	E	F	F	AD	
102	2035	SA	SE	AU	T		F	ND	AD	
102	2036-2039			MALACOFUNA						
106	10	M2 IN	CO	OCND	C	ND		ND	AD	
106	11	M1 IN	CO	OCND	C	ND		ND	AD	
106	12	HU	ED-DD	OCND	EA	D	F	ND	AD	
106	13	MC	EP-DP-DM	BOTA	EP	E	F	ND	AD	
108	05	M3 IN	CO	OCND	C	E		ND	AD	És de color verd, probablement per haver estat en contacte amb metall.
108	06	IND	CO-AR	OCND	C	D		ND	AD	
108	07-08	MD	COR	OCND	C	ND	ND	ND	ND	
108	09-12	CR	ND	OCND	C	ND	ND	ND	ND	
108	13	CST	COR	OCND	T	ND	ND	ND	ND	
108	14			MICROFAUNA						
108	15-16			MALACOFUNA						
135	43	HU	DD	OCND	EA	E	ND	ND	ND	
135	44	TI	DP	OCND	EP	ND	ND	ND	ND	

UE	NÚM.INV.	OS	FRACCIÓ	ESPÈCIE	PART	LATER	FUSIÓ	SEXE	EDAT	OBSERVACIONS
137	28	M3 IN	CO	OCND	C	E		ND	AD	
137	29	CR	ND	OCND	C	ND	ND	ND	ND	
137	30	CST	COR	OCND	T	ND	ND	ND	ND	
137	31	MP	ED-DD	BOTA	E	ND	F	ND	AD	
145	24	HU	DM	OCND	EA	ND	ND	ND	ND	
145	25	FE	DM	OCND	EP	ND	ND	ND	ND	
145	26	MC	ED-DD	OCND	EA	ND	F	ND	AD	
145	27	FA1	SE	OCND	E	E	F	ND	AD	
146	346	MD	COR	OCND	C	E	ND	ND	AD	Inclou P4.
146	347	MD	COR	OCND	C	D	ND	ND	AD	Inclou P3, M1 i M2.
146	348	MD	COR	OCND	C	D	ND	ND	JU	Inclou D3, D4, M1 i M2.
146	349	MD	COR	OCND	C	E	ND	ND	AD	Inclou P3, P4, M1 i M2.
146	350	MD	COR	OCND	C	E	ND	ND	ND	
146	351	MD	COR	OCND	C	D	ND	ND	AD	Inclou M2 i M3.
146	352	CR	MX	OCND	C	E	ND	ND	JU	Inclou M1 i M2.
146	353	CR	MX	OCND	C	D	ND	ND	AD	Inclou P3 i P4.
146	354	MD	COR	OCND	C	ND	ND	ND	ND	
146	355	MD	COR	OCND	C	ND	ND	ND	ND	
146	356	M1 SU	CO-AR	OCND	C	D		ND	AD	
146	357	M2 SU	CO-AR	OCND	C	E		ND	AD	
146	358	P4 SU	CO-AR	OCND	C	D		ND	AD	

UE	NÚM.INV.	OS	FRACCIÓ	ESPÈCIE	PART	LATER	FUSIÓ	SEXE	EDAT	OBSERVACIONS
146	359	M3 IN	CO	OCND	C	D		ND	AD	
146	360	M2 IN	CO	OCND	C	D		ND	AD	
146	361	IND	SE	OCND	C	ND		ND	AD	
146	362	P3 IN	CO	OCND	C	E		ND	AD	
146	363	MD	AN	OCND	C	E	ND	ND	ND	
146	364	AX	COR-ART	OCND	T		F	ND	AD	
146	365	E	CO-COR	OCND	CIN	D	ND	ND	ND	
146	366	HU	DM	OCND	EA	ND	ND	ND	ND	
146	367	FE	DM	OCND	EP	ND	ND	ND	ND	
146	368	TI	DM	OCND	EP	ND	ND	ND	ND	
146	369	CAL	SE	OCND	EP	E	F	ND	AD	
146	370	MC	EP-DP	OCND	EA	D	F	ND	AD	
146	371	MC	EP-DP	OCND	EA	E	F	ND	AD	
146	372	MT	EP-DF	OCND	EP	E	F	ND	AD	
146	373	MT	EP-DP	OCND	EP	D	F	ND	AD	
146	374	MT	EP-DP	OCND	EP	E	F	ND	AD	
146	375	MT	EP-DP	OCND	EP	ND	F	ND	AD	
146	376	MP	ED-DD-DM	OCND	E	ND	F	ND	AD	
146	377	MP	ED-DD	OCND	E	ND	F	ND	AD	
146	378	MP	DD-DM	OCND	E	ND	ND	ND	ND	
146	378	FA1	SE	OCND	E	D	F	ND	AD	

UE	NÚM.INV.	OS	FRACCIÓ	ESPÈCIE	PART	LATER	FUSIÓ	SEXE	EDAT	OBSERVACIONS
146	379	CST	AC-CO-COR	OCND	T	ND	F	ND	AD	
146	380	MD	COR	SUDO	C	E/D	F	M	AD	Inclou els I1, I2 i C.
146	381	MD	COR	SUDO	C	E	ND	ND	AD	Inclou M2 i M3.
146	382	MD	COR	SUDO	C	ND	ND	ND	ND	
146	383	C IN	CO	SUDO	C	D		M	AD	
146	384	P3 IN	SE	SUDO	C	ND		ND	AD	
146	385	M1 IN	SE	SUDO	C	ND		ND	AD	
146	386	FOCR	ND	SUDO	C	ND	F	ND	AD	
146	387	PEL	A-IS	SUDO	CIN	E	F	ND	AD	
146	388	PEL	A-IS	SUDO	CIN	ND	F	ND	AD	
146	389	CST	COR	SUDO	T	ND	ND	ND	ND	
146	390	DFOL	DP	MGND	E	ND	U	ND	IN	
146	391	FOP	ND	MGND	CIN	ND	ND	ND	ND	
146	392	DFOL	DM	MGND	E	ND	ND	ND	ND	És de color verd, probablement per haver estat en contacte amb metall.
146	393	FOP	ND	MGND	CIN	ND	PF	ND	JU	
146	394	FOP	ND	MGND	CIN	ND	ND	ND	ND	
146	395	DFOL	DM	MMND	E	ND	ND	ND	ND	
146	396-397	FOND	ND	MMND	ND	ND	ND	ND	ND	
146	398	DFOL	DP-DM	MMND	E	ND	U	ND	IN	
146	399-402	DFOL	DM	MMND	E	ND	ND	ND	ND	
146	403-405	FOCR	ND	MMND	C	ND	ND	ND	ND	

UE	NÚM.INV.	OS	FRACCIÓ	ESPÈCIE	PART	LATER	FUSIÓ	SEXE	EDAT	OBSERVACIONS
146	406	TI	ED-DF	AU	EP	D	F	ND	AD	
150	52	CR	CU	OCND	C	ND	ND	ND	AD	
150	53	R	DM	OCND	EA	ND	ND	ND	ND	
150	54	FE	DM	OCND	EP	ND	ND	ND	ND	
150	55	CST	COR	OCND	T	ND	ND	ND	ND	Presenta una taca d'una tonalitat verdosa, probablement per haver estat en contacte amb metall.
150	56	MD	COR	SUDO	C	D	ND	ND	AD	Inclou M2 i M3.
150	57-58			MALACOFUNA						
156	54	MD	CON-BR	OCND	C	D	ND	ND	ND	
156	55	MD	COR	OCND	C	ND	ND	ND	ND	
156	56	CR	ND	MMND	C	ND	PF	ND	JU	
156	57	M3 SU	CO	OCND	C	D		ND	AD	
156	58-60	CST	COR	OCND	T	ND	ND	ND	ND	
156	61	CST	COR-CO-AC	OCND	T	ND	ND	ND	ND	Presenta una taca d'una tonalitat verdosa, probablement per haver estat en contacte amb metall.
156	62	CST	COR	OCND	T	ND	ND	ND	ND	
182	14	MD	AN-BR-COR-CON	OCND	C	D	ND	ND	SAD	Inclou P3, P4, M1, M2 i M3.
182	15	MD	AN-BR-CON	OCND	C	D	ND	ND	ND	Inclou part del M3
182	16	MD	CON-PC-BR	OCND	C	E	ND	ND	ND	
182	17	MD	BR-CON	OCND	C	E	ND	ND	ND	
182	18	MD	BR-CON	OCND	C	E	ND	ND	ND	
182	19	MD	BR	OCND	C	D	ND	ND	ND	

UE	NÚM.INV.	OS	FRACCIÓ	ESPÈCIE	PART	LATER	FUSIÓ	SEXE	EDAT	OBSERVACIONS
182	20	MD	COR-BR	OCND	C	D	ND	ND	SAD	Inclou M3.
182	21	MD	AN-BR	OCND	C	E	ND	ND	ND	
182	22	MD	BR	OCND	C	D	ND	ND	ND	
182	23	MD	COR-BR	OCND	C	E	ND	ND	AD	Inclou M3.
182	24	MD	COR	OCND	C	D	ND	ND	AD	Inclou M2 i M3.
182	25	MD	BR	OCND	C	E	ND	ND	ND	
182	26	MD	COR	OCND	C	E	ND	ND	JU	Inclou M1, M2 i M3.
182	27	MD	COR	OCND	C	D	ND	ND	ND	Inclou M3.
182	28	MD	COR	OCND	C	D	ND	ND	AD	Inclou M3.
182	29	MD	COR	OCND	C	D	ND	ND	JU	Inclou D4, M1 i M2.
182	30	MD	COR	OCND	C	E	ND	ND	IN	Inclou D2, D3 i D4.
182	31	MD	COR	OCND	C	D	ND	ND	AD	Inclou M2.
182	32	MD	COR	OCND	C	D	ND	ND	AD	Inclou P3 i P4.
182	33	MD	COR	OCND	C	E	ND	ND	AD	Inclou P3, P4 i part de M1.
182	34	CR	MX	OCND	C	D	PF	ND	JU	Inclou D2.
182	35	MD	COR	OCND	C	ND	ND	ND	ND	Inclou MND.
182	36-37	MD	COR	OCND	C	ND	ND	ND	ND	
182	38	CR	MX-ZY	OCND	C	E	F	ND	AD	Inclou M1, M2 i M3.
182	39	CR	MX	OCND	C	E	ND	ND	AD	Inclou P2, P3, P4, M1 i M2.
182	40	CR	MX	OCND	C	D	ND	ND	AD	Inclou M3.

UE	NÚM.INV.	OS	FRACCIÓ	ESPÈCIE	PART	LATER	FUSIÓ	SEXE	EDAT	OBSERVACIONS
182	41	CR	MX	OCND	C	D	ND	ND	AD	Inclou P3, P4 i M1.
182	42	CR	MX	OCND	C	D	ND	ND	AD	Inclou M2 i M3.
182	43	CR	MX	OCND	C	D	ND	ND	AD	Inclou M1 i M2.
182	44	M1	CO	OCND	C	D		ND	AD	
182	45	M3 IN	CO	OCND	C	E		ND	AD	
182	46	MND SU	CO	OCND	C	E		ND	AD	
182	47-53	CR	ZY	OCND	C	ND	F	ND	AD	
182	54	CR	CUE	OCND	C	ND	F	ND	AD	
182	55	CR	CUE	OCND	C	ND	ND	ND	AD	
182	56-70	CR	ND	OCND	C	ND	ND	ND	ND	
182	71	MP	ED-DD	OCND	E	ND	F	ND	AD	
182	72	PEL	IL	OCND	CIN	ND	ND	ND	ND	
182	73	DFOL	DM	MMND	E	ND	ND	ND	ND	
182	74	FOND	ND	MMND	ND	ND	NF	ND	IN	
182	75	AX	ART-COR	BOTA	T		F	ND	AD	
182	76	TI	SE	AU	EP	E	F	ND	AD	
182	77	MP	SE	AU	EP	E	F	F	AD	
182	78	FOND	ND	AU	ND	ND	F	ND	AD	
183	11	TI	DM	OCND	EP	ND	ND	ND	ND	
183	12-13	DFOL	DM	OCND	E	ND	ND	ND	ND	
186	09	MD	COR	OCND	C	E	ND	ND	JU	Inclou D4, M1 i M2.

UE	NÚM.INV.	OS	FRACCIÓ	ESPÈCIE	PART	LATER	FUSIÓ	SEXE	EDAT	OBSERVACIONS
186	10	MND	CO	OCND	C	ND		ND	ND	
186	11	HU	DM	OCND	EA	ND	ND	ND	ND	Presenta una taca d'una tonalitat verdosa, probablement per haver estat en contacte amb metall.
186	12	FE	DM	OCND	EP	ND	ND	ND	ND	Presenta una taca d'una tonalitat verdosa, probablement per haver estat en contacte amb metall.
186	13	MT	EP-DP	OCND	EP	E	F	ND	AD	
186	14	MP	ED-DD-DM	OCND	E	ND	F	ND	AD	
186	15	DFOL	DM	OCND	E	ND	ND	ND	ND	
186	16	C	CO	SUDO	C	ND		F	AD	
186	17-18	IND	SE	SUDO	C	ND		ND	AD	
186	19	DFOL	DM	MMND	E	ND	ND	ND	ND	
186	20	CST	COR	MMND	T	ND	ND	ND	ND	
186	21-24	CR	ND	MMND	C	ND	ND	ND	ND	
186	25	VCA	COR	BOTA	T		F	ND	AD	
186	26	CST	COR-CO	MGND	T	ND	F	ND	AD	Presenta unes taques d'una tonalitat marró, probablement per haver estat en contacte amb metall.
192	07	CR	CUE	OCND	C	E	F	ND	AD	
192	08	MD	COR-BR	OCND	C	E	ND	ND	SAD	Inclou M3.
192	09	CST	COR	OCND	T	ND	ND	ND	ND	Presenta una taca d'una tonalitat marró, probablement per haver estat en contacte amb metall.
193	05	CR	CUE	OCND	C	D	F	ND	AD	
193	06	CR	CUE	OCND	C	ND	ND	ND	AD	
193	07	CR	MX-ZY	OCND	C	E	F	ND	AD	Inclou M3.

UE	NÚM.INV.	OS	FRACCIÓ	ESPÈCIE	PART	LATER	FUSIÓ	SEXE	EDAT	OBSERVACIONS
193	08	CR	MX	OCND	C	E	ND	ND	AD	Inclou P3 i P4.
193	09	MD	COR-BR	OCND	C	E	ND	ND	AD	Inclou M2 i M3.
193	10	M3 SU	CO	OCND	C	D		ND	AD	
193	11	CR	CUE	OCND	C	ND	ND	ND	AD	
193	12-13	CR	ND	OCND	C	ND	ND	ND	ND	
193	14	MD	COR	MMND	C	ND	ND	ND	ND	
193	15	M2 SU	COR-AR	OCND	C	ND		ND	AD	
193	16	PEL	IS	OCND	CIN	ND	ND	ND	ND	
193	17	MC	EP-DP	OCND	EA	D	F	ND	AD	
193	18	MD	COR	BOTA	C	E	ND	ND	AD	Inclou M3.
193	19	M3 IN	SE	BOTA	C	E		ND	AD	
193	20-21	CR	ND	MGND	C	ND	F	ND	AD	
193	22	DFOL	DM	MGND	E	ND	ND	ND	ND	
193	23	CARP	MD	MGND	E	ND	F	ND	AD	
193	24	TA	PR	BOTA	EP	ND	F	ND	AD	
193	25	F2	SE	BOTA	E	E	F	ND	AD	
193	26	E	SE	FECA	CIN	D	F	ND	AD	
193	27	E	SE	FECA	CIN	E	F	ND	AD	
193	28	HU	SE	FECA	EA	D	PF	ND	SAD	
193	29	R	SE	FECA	EA	D	F	ND	AD	
193	30	UL	SE	FECA	EA	D	F	ND	AD	

UE	NÚM.INV.	OS	FRACCIÓ	ESPÈCIE	PART	LATER	FUSIÓ	SEXE	EDAT	OBSERVACIONS
193	31	VT	SE	OCND	T		U	ND	IN	
193	32	FOND	SE	ND	E	ND	F	ND	AD	
198	77	MD	CO	OCND	C	E	ND	ND	ND	
198	78	MD	CO	OCND	C	D	ND	ND	ND	
198	79	R	EP-DP	OCND	EA	E	F	ND	AD	
198	80	MT	DM	OCND	EP	ND	U	ND	IN	
198	81	SA	COR	OCND	T		ND	ND	ND	
198	82-83	FOND	ND	MMND	ND	ND	ND	ND	ND	
198	84	E	COR	BOTA	CIN	ND	ND	ND	ND	
198	85	HU	ED-DD	BOTA	EA	E	F	ND	AD	
198	86	R	EP-DP	BOTA	EA	E	F	ND	AD	
198	87	F1	SE	BOTA	E	D	F	ND	AD	
198	88	F1	SE	BOTA	E	E	F	ND	AD	
200	27	M3 IN	CO	OCND	C	D		ND	AD	
200	28	CST	AC	OCND	T	ND	F	ND	AD	
200	29-35			MALACOLOGIA						
227	18	M2 SU	CO	OCND	C	D		ND	AD	
227	19			MALACOLOGIA						
231										
231	103	M3 SU	CO	OCND	C	D		ND	AD	
231	104	MD	COR	OCND	C	D	ND	ND	SAD	Inclou M1, M2 i M3.

UE	NÚM.INV.	OS	FRACCIÓ	ESPÈCIE	PART	LATER	FUSIÓ	SEXE	EDAT	OBSERVACIONS
231	105	MD	BR	OCND	C	E	ND	ND	ND	Presenta una taca d'una tonalitat marró, probablement per haver estat en contacte amb metall.
231	106	AT	SE	OCND	T		F	ND	AD	
231	107	VT	ART	OCND	T		F	ND	AD	
231	108	HU	ED-DD	OCND	EA	E	F	ND	AD	
231	109	PEL	A	OCND	CIN	ND	F	ND	AD	
231	110	FE	C-EP-DP	OCND	EP	D	F	ND	AD	
231	111	FA1	SE	OCND	E	E	F	ND	AD	
231	112	CR	ND	MMNG	C	ND	F	ND	AD	
231	113	MD	CON-PC	BOTA	C	D	F	ND	AD	
231	114	PEL	IL	BOTA	CIN	E	F	ND	AD	
231	115	CAL	SE	BOTA	EP	D	F	ND	AD	
231	116	FA1	SE	BOTA	E	E	F	ND	AD	
231	117	CR	FR-OC-COC	FECA	C	E	PF	ND	SAD	
231	118	CR	FR-OC	FECA	C	D	PF	ND	SAD	
231	119	CR	MX	FECA	C	E	PF	ND	SAD	Inclou P4 i M1.
231	92	CR	CUE	OCND	C	E	F	ND	AD	
231	93	CR	CUE	OCND	C	E	F	ND	AD	
231	94-96	CR	CUE	OCND	C	D	F	ND	AD	
231	97-98	CR	CUE	OCND	C	E	ND	ND	AD	
231	99-102	CR	ND	OCND	C	ND	ND	ND	ND	

UE	NÚM.INV.	OS	FRACCIÓ	ESPÈCIE	PART	LATER	FUSIÓ	SEXE	EDAT	OBSERVACIONS
242	21	MD	COR	OCND	C	D	ND	ND	AD	Inclou P3, P4, M1 i M2.
242	22	M2 SU	CO	OCND	C	E		ND	AD	
242	23	M1 SU	CO-AR	OCND	C	E		ND	AD	
242	24	I2	SE	OCND	C	E		ND	AD	
242	25	MD	COR	OCND	C	ND	ND	ND	ND	
244	54	CR	CUE	OCND	C	ND	ND	ND	AD	
244	55	C	SE	OCND	C	ND		ND	AD	
244	56	FE	DM	OCND	EP	ND	ND	ND	ND	
244	57	MC	EP-DP-DM	OCND	EA	D	F	ND	AD	
244	58	MC	EP-DP-DM	OCND	EA	D	F	ND	AD	2 fragments.
244	59	MC	EP-DP-DM	OCND	EA	D	F	ND	AD	
244	60	MC	EP-DF	OCND	EA	E	F	ND	AD	
244	61	MC	EP-DP-DM	OCND	EA	E	F	ND	AD	
244	62	MC	EP-DF	OCND	EA	E	F	ND	AD	2 fragments.
244	63	CST	COR	OCND	T	ND	ND	ND	ND	
244	64	MD	COR	SUDO	C	E/D	F	ND	AD	Inclou I1i C.
244	65	VC	COR	BOTA	T		F	ND	AD	
244	66	VC	COR	MGND	T		F	ND	AD	3 fragments.
244	67	VC	COR	MGND	T		F	ND	AD	
248	29	MD	BR	OCNCD	C	D	F	ND	AD	2 fragments.
248	30	TI	DM	OCND	EP	ND	ND	ND	ND	

UE	NÚM.INV.	OS	FRACCIÓ	ESPÈCIE	PART	LATER	FUSIÓ	SEXE	EDAT	OBSERVACIONS
248	31	MT	ED-DD-DM	OCND	EP	ND	F	ND	AD	2 fragments.
248	32	DFOL	DP-DP	MMND	E	ND	U	ND	IN	
248	33	CST	COR	MMND	T	ND	ND	ND	ND	Presenta una taca d'una tonalitat verdosa, probablement per haver estat en contacte amb metall.
248	34	CST	COR	MMND	T	ND	ND	ND	ND	
250	17	MD	BR-CON-PC	OCND	C	D	F	ND	AD	2 fragments.
250	18	MD	COR	OCND	C	D	ND	ND	AD	Inclou M3.
250	19	MD	BR	OCND	C	D	ND	ND	ND	
250	20-24	MD	ND	OCND	C	ND	ND	ND	ND	
250	25	M3 IN	CO	OCND	C	D		ND	AD	2 fragments.
250	26	M3 IN	CO	OCND	C	D		ND	AD	
250	27	CR	MX	OCND	C	E	ND	ND	AD	Inclou M3.
250	28	CR	MX	OCND	C	D	ND	ND	AD	Inclou M3.
250	29-44	CR	ND	OCND	C	ND	F	ND	AD	
250	45	FE	ED-DD-DM	OCND	EP	D	F	ND	AD	
250	46	HU	DM	OCND	EA	ND	ND	ND	ND	
250	47	DFOL	DM	OCND	E	ND	ND	ND	ND	
250	48	DFOL	DM	OCND	E	ND	ND	ND	ND	
250	49	CST	COR	OCND	T	ND	ND	ND	ND	
250	50	MT	DM	AU	EP	ND	ND	ND	ND	
253	18	MD	COR	OCND	C	E	ND	ND	SAD	Inclou M2 i M3.

UE	NÚM.INV.	OS	FRACCIÓ	ESPÈCIE	PART	LATER	FUSIÓ	SEXE	EDAT	OBSERVACIONS
253	19	MD	BR	OCND	C	E	ND	ND	ND	
253	20-21	M3 IN	CO	OCND	C	E		ND	AD	
253	22	M3 IN	CO	OCND	C	D		ND	AD	2 fragments.
253	23	IND IN	SE	OCND	C	E		ND	AD	
253	24	M2 IN	CO	OCND	C	E		ND	AD	
253	25	CR	MX	OCND	C	D	ND	ND	AD	Inclou P2, P3, P4 i M1.
253	26	CR	MX	OCND	C	D	ND	ND	AD	Inclou M3.
253	27	CR	MX	OCND	C	D	ND	ND	AD	Inclou M3.
253	28	M3 SU	CO	OCND	C	D		ND	AD	
253	29	M3 SU	CO	OCND	C	D		ND	AD	
253	30	M3 SU	CO	OCND	C	E		ND	AD	
253	31	M2 SU	CO	OCND	C	D		ND	AD	
253	32	M2 SU	CO	OCND	C	E		ND	AD	
253	33	M1 SU	CO	OCND	C	D		ND	AD	
253	34	M1 SU	CO	OCND	C	E		ND	AD	
253	35-39	CR	ND	OCND	C	ND	ND	ND	ND	
253	40	HU	DM	OCND	EA	ND	ND	ND	ND	
253	41	R	DM	OCND	EA	ND	ND	ND	ND	
253	42	DFOL	DM	OCND	E	ND	ND	ND	ND	
253	43	DFOL	DM	OCND	E	ND	ND	ND	ND	
253	44	DFOL	DM	OCND	E	ND	ND	ND	ND	

UE	NÚM.INV.	OS	FRACCIÓ	ESPÈCIE	PART	LATER	FUSIÓ	SEXE	EDAT	OBSERVACIONS
253	45	DFOL	DM	OCND	E	ND	ND	ND	ND	
253	46	F1	SE	OCND	E	D	F	ND	AD	
253	47	CST	COR	OCND	T	ND	ND	ND	ND	
253	48	UL	DM	MGND	EA	ND	ND	ND	ND	
253	49	MT	EP-DF	AU	EP	E	F	F	AD	
254	10	M2 IN	CO-AR	BOTA	C	E		ND	AD	
254	11	P3 IN	CO-AR	BOTA	C	D		ND	AD	
254	12	CR	TEM	BOTA	C	ND	F	ND	AD	
256	13	CR	ND	MGND	C	ND	F	ND	AD	
257	13	M2 SU	CO	OCND	C	E		ND	AD	
257	14	M1 SU	CO	OCND	C	E		ND	AD	
287	5	TI	ED-DD	OCND	EP	E	F	ND	AD	
297	60	FE	DF	FECA	EP	E	U	ND	IN	
297	61	FE	DC	FECA	C	ND		ND	IN	

Intervenció arqueològica al Portal de Sant Daniel

Passeig Pujades, 10-20 i passeig
Picasso, 7-21

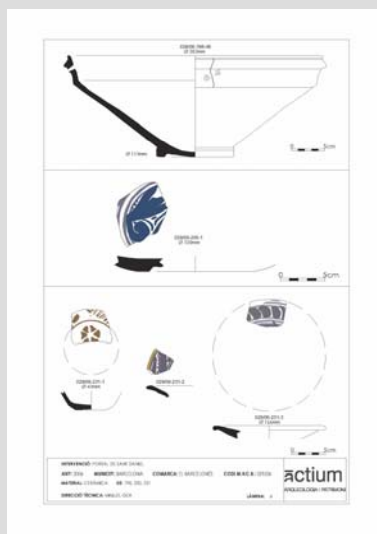
Parc de la Ciutadella

CODI M.H.C.B. 029/06

Barcelona, el Barcelonès

D'octubre a desembre de 2006

VOLUM 2/2: ANNEXOS 5 A 8



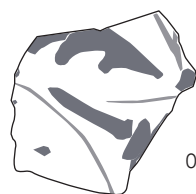
Miquel Gea Bullich

Mataró, 21 de gener de 2008

Miriam Castrillo (per a la ceràmica)
Estíbaliz Monguiló (per a la fauna)

ANNEX 5. LÀMINES DE MATERIALS ARQUEOLÒGICS

Autora:
Miriam Castrillo



029/06-102-39
Ø 114mm



029/06-102-40



0 5cm



029/06-102-165
Ø 178mm



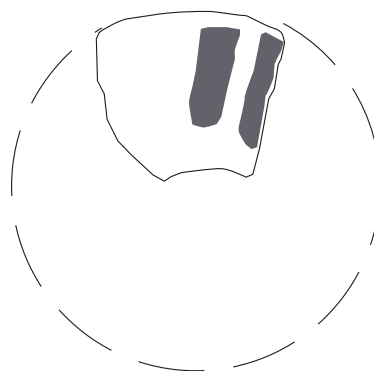
Ø 50mm



029/06-102-459
Ø 114mm



Ø 54mm



0 5cm

INTERVENCIÓ: PORTAL DE SANT DANIEL

ANY: 2006

MUNICIPI: BARCELONA

COMARCA: EL BARCELONÈS

CODI M.H.C.B.: 029/06

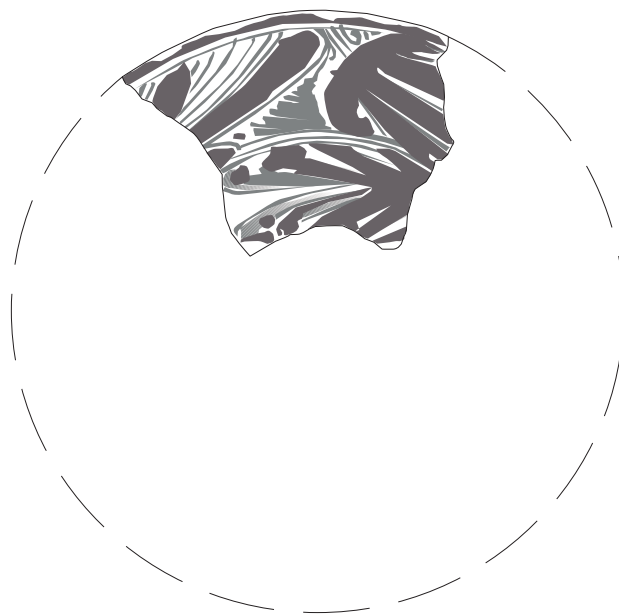
MATERIAL: CERÀMICA **UE:** 102

DIRECCIÓ TÈCNICA: MIQUEL GEA

LÀMINA: 1

actium

ARQUEOLOGIA I PATRIMONI



029/06-102-251
Ø 214mm

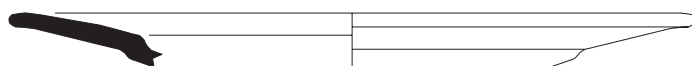


Ø 90mm

0 5cm



029/06-102-587
Ø 322mm



0 5cm

INTERVENCIÓ: PORTAL DE SANT DANIEL

ANY: 2006

MUNICIPI: BARCELONA

COMARCA: EL BARCELONÈS

CODI M.H.C.B.: 029/06

MATERIAL: CERÀMICA

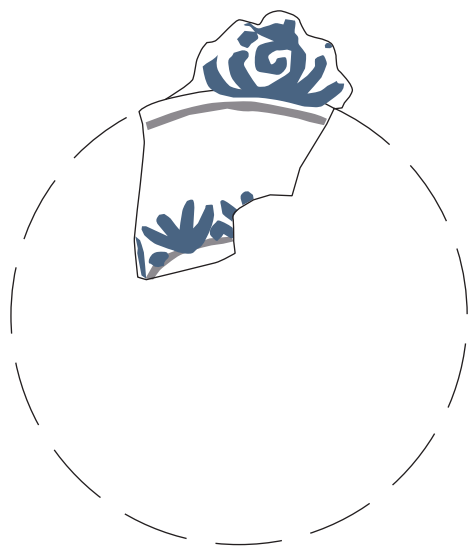
UE: 102

DIRECCIÓ TÈCNICA: MIQUEL GEA

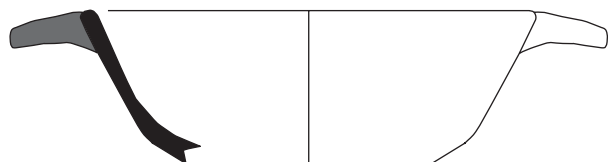
LÀMINA: 2

actium

ARQUEOLOGIA I PATRIMONI



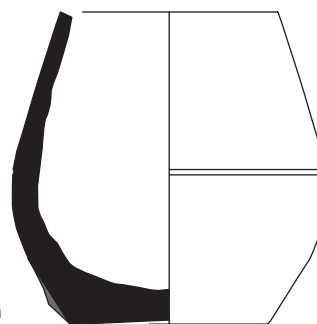
029/06-102-604
Ø 120mm



029/06-102-608
Ø 33mm

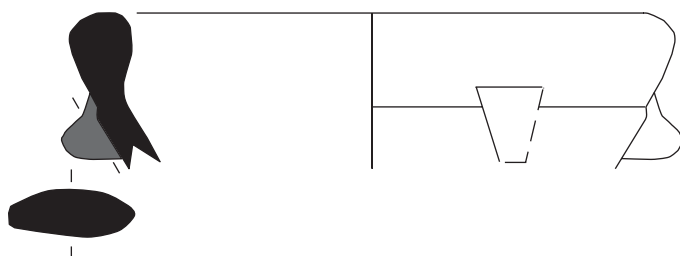


029/06-102-1139
Ø 60mm



Ø 53mm

029/06-102-863
Ø 160mm



029/06-102-862
Ø 72mm



0 5cm

INTERVENCIÓ: PORTAL DE SANT DANIEL

ANY: 2006

MUNICIPI: BARCELONA

COMARCA: EL BARCELONÈS

CODI M.H.C.B.: 029/06

MATERIAL: CERÀMICA

UE: 102

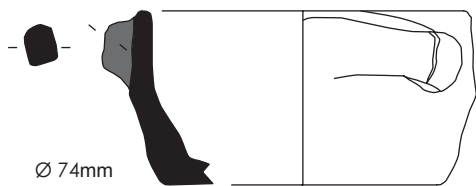
DIRECCIÓ TÈCNICA: MIQUEL GEA

LÀMINA: 3

actium

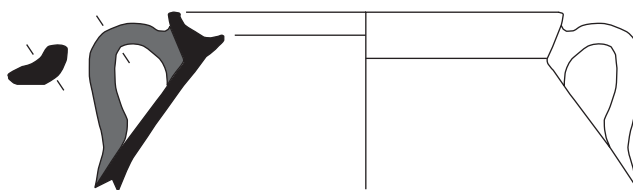
ARQUEOLOGIA I PATRIMONI

029/06-102-1140
Ø 87mm



Ø 74mm

029/06-102-1141
Ø 104mm



0 5cm



029/06-146-17
Ø 60mm



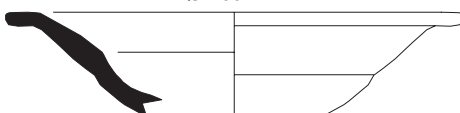
029/06-146-45
Ø 54mm



0 5cm



029/06-146-50
Ø 160mm



0 5cm

INTERVENCIÓ: PORTAL DE SANT DANIEL

ANY: 2006 **MUNICIPI:** BARCELONA **COMARCA:** EL BARCELONÈS **CODI M.H.C.B.:** 029/06

MATERIAL: CERÀMICA **UE:** 102, 146

DIRECCIÓ TÈCNICA: MIQUEL GEA

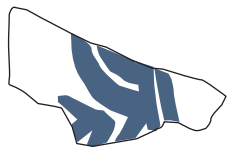
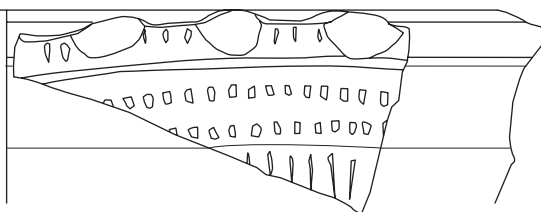
LÀMINA: 4

actium

ARQUEOLOGIA I PATRIMONI



029/06-146-185
Ø 258mm



029/06-146-89



0 5cm

029/06-198-1



0 5cm



029/06-198-3
Ø 108mm



0 5cm

INTERVENCIÓ: PORTAL DE SANT DANIEL

ANY: 2006

MUNICIPI: BARCELONA

COMARCA: EL BARCELONÈS

CODI M.H.C.B.: 029/06

MATERIAL: CERÀMICA

UE: 146, 198

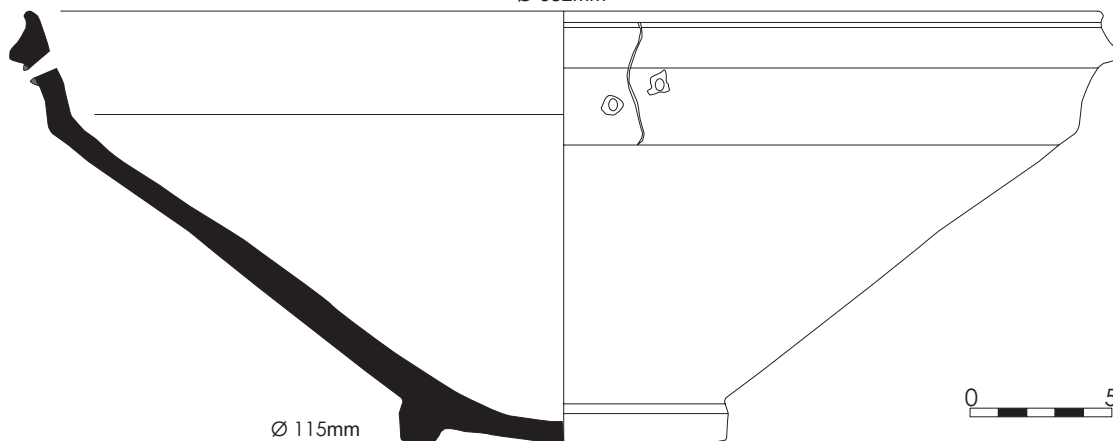
DIRECCIÓ TÈCNICA: MIQUEL GEA

LÀMINA: 5

actium

ARQUEOLOGIA I PATRIMONI

029/06-198-48
Ø 382mm



Ø 115mm

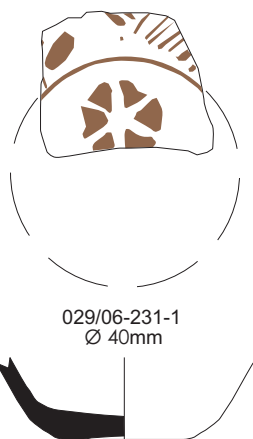
0 5cm



029/06-200-1
Ø 100mm



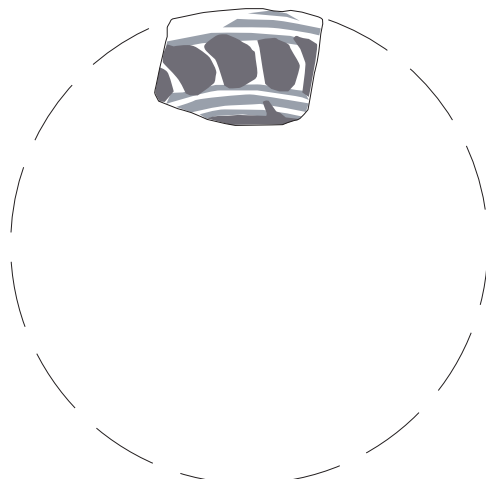
0 5cm



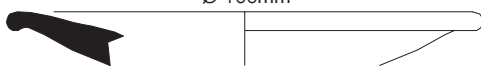
029/06-231-1
Ø 40mm



029/06-231-2



029/06-231-3
Ø 166mm



0 5cm

INTERVENCIÓ: PORTAL DE SANT DANIEL

ANY: 2006 **MUNICIPI:** BARCELONA **COMARCA:** EL BARCELONÈS **CODI M.H.C.B.:** 029/06

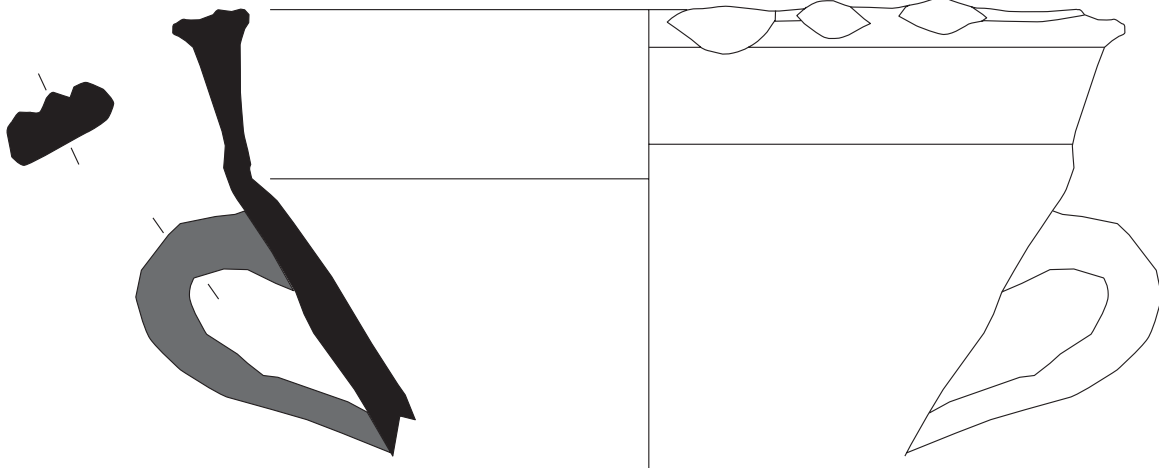
MATERIAL: CERÀMICA **UE:** 198, 200, 231

DIRECCIÓ TÈCNICA: MIQUEL GEA

LÀMINA: 6

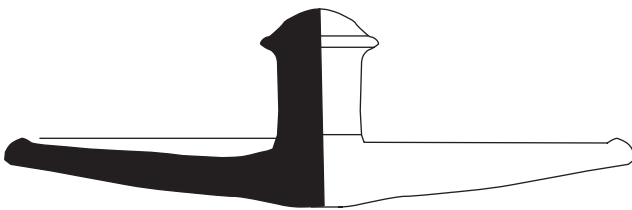
actium
ARQUEOLOGIA I PATRIMONI

029/06-231-27
Ø 300mm

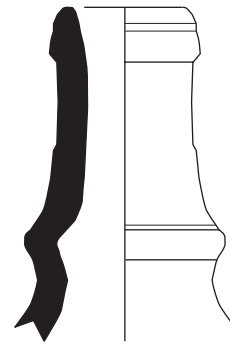


0 5cm

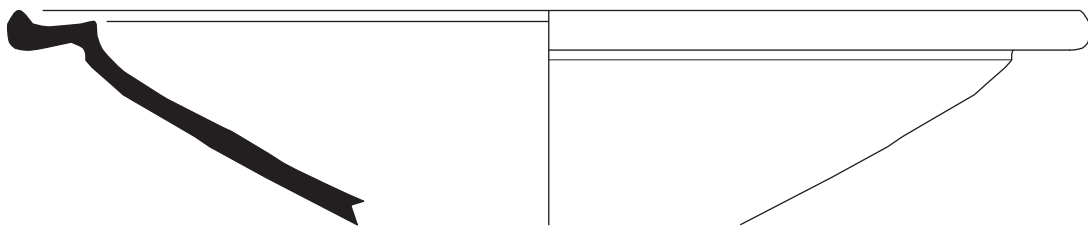
029/06-231-37
Ø 170mm



029/06-231-65
Ø 32mm



029/06-231-56
Ø 208mm



0 5cm

INTERVENCIÓ: PORTAL DE SANT DANIEL

ANY: 2006 **MUNICIPI:** BARCELONA **COMARCA:** EL BARCELONÈS **CODI M.H.C.B.:** 029/06

MATERIAL: CERÀMICA **UE:** 231

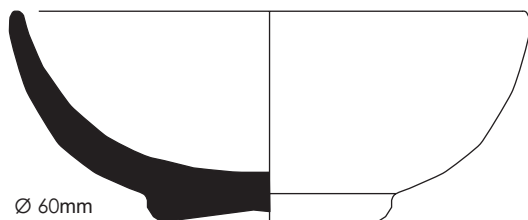
DIRECCIÓ TÈCNICA: MIQUEL GEA

LÀMINA: 7

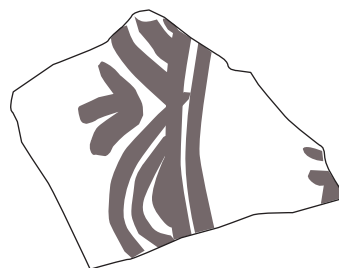
actium
ARQUEOLOGIA I PATRIMONI



029/06-244-3
Ø 136mm



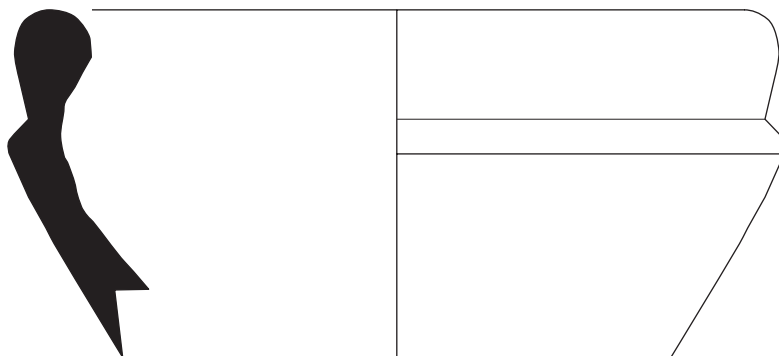
Ø 60mm



029/06-244-9



029/06-244-16
Ø 182mm



INTERVENCIÓ: PORTAL DE SANT DANIEL

ANY: 2006 **MUNICIPI:** BARCELONA **COMARCA:** EL BARCELONÈS **CODI M.H.C.B.:** 029/06

MATERIAL: CERÀMICA **UE:** 244

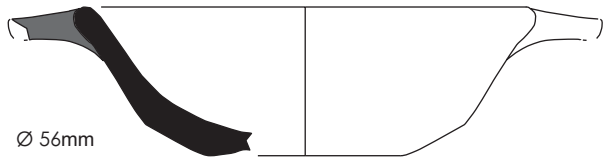
DIRECCIÓ TÈCNICA: MIQUEL GEA

LÀMINA: 8

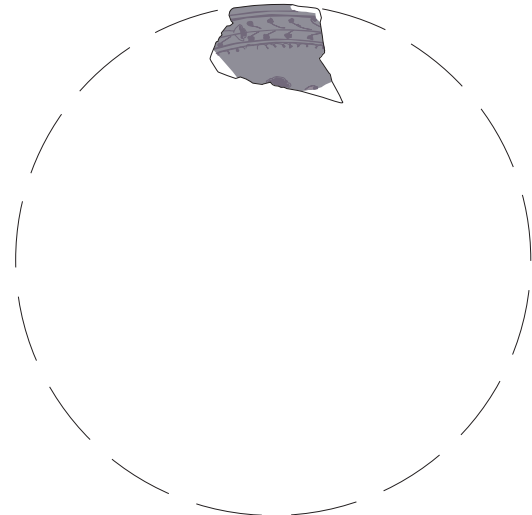
actium
ARQUEOLOGIA I PATRIMONI



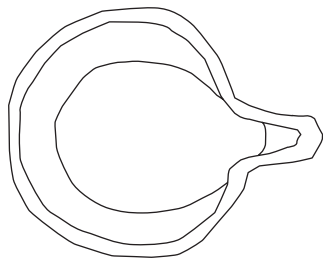
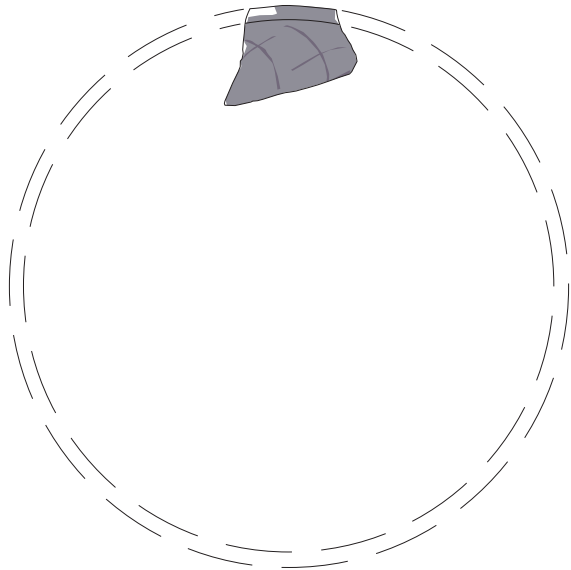
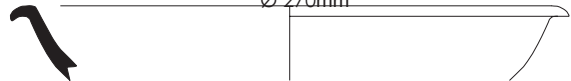
029/06-248-10
Ø 120mm



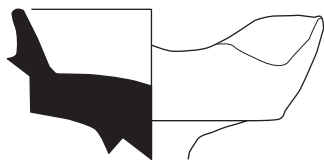
Ø 56mm



029/06-297-1
Ø 270mm



029/06-297-26
Ø 83mm



INTERVENCIÓ: PORTAL DE SANT DANIEL

ANY: 2006 **MUNICIPI:** BARCELONA **COMARCA:** EL BARCELONÈS **CODI M.H.C.B.:** 029/06

MATERIAL: CERÀMICA **UE:** 248, 297

DIRECCIÓ TÈCNICA: MIQUEL GEA

LÀMINA: 9

actium
ARQUEOLOGIA I PATRIMONI

ANNEX 6. INFORME TÈCNIC DE CONSERVACIÓ D'ESTRUCTURES

Autores:
Débora Iglesias
Isabel Parra

1. INTRODUCCIÓ

Un cop exhumades les restes i abans de procedir al seu nou soterrament per a la seva conservació, es va creure necessària la realització de tasques de consolidació puntuals que ajudessin a mantenir i garantir la seva integritat de cara a una possible museïtzació futura.

2. ESTAT DE CONSERVACIÓ

Partint de les estructures excavades, es realitzà un estudi visual per determinar el grau de degradació i la prioritat de les consolidacions, constatant que la combinació dels elements de degradació i la pròpia morfologia dels materials constructius havien produït tota una sèrie d'alteracions:

- Brutícia generalitzada de les estructures
- Incrustació de terres a les estructures
- Concrecions calcàries
- Afebliment del coronament dels murs
- Enderrocament /llacunes
- Esquerdes
- Descohesió, despreniment i afebliment dels arrebossats del mur
- Desplaçaments i pèrdues d'elements constitutius

3. CRITERI D' INTERVENCIÓ

La metodologia utilitzada s'ha cenyit a un criteri estrictament arqueològic, amb una mínima intervenció i totalment reversible. El morter utilitzat per la unió d'elements ha estat el tradicional (calç i sorra) i per el bisellat dels arrebossats s'ha emprat un morter sintètic de restauració.

Donat que és una intervenció d'urgència, els treballs de consolidació s'han concentrat a les zones més degradades i que corrien més risc de desaparèixer.

Les pedres utilitzades per a la consolidació dels murs han estat del propi jaciment.

Durant tot el procés de treball s'ha realitzat un reportatge fotogràfic per deixar constància de les actuacions realitzades.

S'adjunta el plànol amb la localització de les zones intervingudes.

4. TRACTAMENTS REALITZATS

Un cop analitzat l'estat de conservació i determinades les patologies, s'ha iniciat la segona etapa: la intervenció. Aquesta s'ha centrat en les parts de màxim risc que es

troben en el edifici adossat a la muralla, a la zona de la latrina, claveguera i al passadís de la porta de la muralla.

4.1. Neteja mecànica

Extracció de la terra superficial i de l'acumulada a les juntes.

Neteja superficial i eliminació del morter degradat dels elements constructius que s'han tractat.

4.2. Consolidació

Estructural: S'ha assegurat les parts del parament i de l'estructura de la claveguera que s'havien desplaçat del seu emplaçament original. També s'han reomplert esquerdes de les testeres mur.

S' ha introduït com a lligam un morter de sorra i calç (proporció 3:1)

Bisellat dels arrebossats: Per garantir la seva permanència, amb un morter sintètic (mix 4).

4.3. Neteja final

Eliminació de l' excés de morter nou, raspallant les pedres i les juntes.

Desmantellament d'elements constructius a la porta del passadís.

Abans de procedir a la retirada dels carreus, que conformaven la porta del passadís interior del portal, es varen numerar les pedres (paraloid B-72 i tinta indeleble) i es va procedir al seu trasllat.

5. CONCLUSIONS

Atès el temps del que es disposava i del caràcter d'urgència de l'excavació, s'ha fet una valoració global del jaciment, fent prevaler el criteri de conservació dels elements que corrien més perill de desaparèixer.

No s'han consolidat internament ni els elements constructius ni els arrebossats, ja que és tracta d'una intervenció d'urgència que estava a l'espera de la seva cobertura. Una consolidació més en profunditat hauria requerit una dotació temporal i econòmica superior.

ANNEX 7. PROSPECCIÓ GEOTÈCNICA

Autor:
Alessandro Ravotto

1. INTRODUCCIÓ

Un cop exhumades les restes i abans de procedir al seu nou soterrament per a la seva conservació, es va creure necessària la realització de tasques de consolidació puntuals que ajudessin a mantenir i garantir la seva integritat de cara a una possible museïtzació futura.

2. ESTAT DE CONSERVACIÓ

Partint de les estructures excavades, es realitzà un estudi visual per determinar el grau de degradació i la prioritat de les consolidacions, constatant que la combinació dels elements de degradació i la pròpia morfologia dels materials constructius havien produït tota una sèrie d'alteracions:

- Brutícia generalitzada de les estructures
- Incrustació de terres a les estructures
- Concrecions calcàries
- Afebliment del coronament dels murs
- Enderrocament /llacunes
- Esquerdes
- Descohesió, despreniment i afebliment dels arrebossats del mur
- Desplaçaments i pèrdues d'elements constitutius

3. CRITERI D' INTERVENCIÓ

La metodologia utilitzada s'ha cenyit a un criteri estrictament arqueològic, amb una mínima intervenció i totalment reversible. El morter utilitzat per la unió d'elements ha estat el tradicional (calç i sorra) i per el bisellat dels arrebossats s'ha emprat un morter sintètic de restauració.

Donat que és una intervenció d'urgència, els treballs de consolidació s'han concentrat a les zones més degradades i que corrien més risc de desaparèixer.

Les pedres utilitzades per a la consolidació dels murs han estat del propi jaciment.

Durant tot el procés de treball s'ha realitzat un reportatge fotogràfic per deixar constància de les actuacions realitzades.

S'adjunta el plànol amb la localització de les zones intervingudes.

4. TRACTAMENTS REALITZATS

Un cop analitzat l'estat de conservació i determinades les patologies, s'ha iniciat la segona etapa: la intervenció. Aquesta s'ha centrat en les parts de màxim risc que es

troben en el edifici adossat a la muralla, a la zona de la latrina, claveguera i al passadís de la porta de la muralla.

4.1. Neteja mecànica

Extracció de la terra superficial i de l'acumulada a les juntes.

Neteja superficial i eliminació del morter degradat dels elements constructius que s'han tractat.

4.2. Consolidació

Estructural: S'ha assegurat les parts del parament i de l'estructura de la claveguera que s'havien desplaçat del seu emplaçament original. També s'han reomplert esquerdes de les testeres mur.

S' ha introduït com a lligam un morter de sorra i calç (proporció 3:1)

Bisellat dels arrebossats: Per garantir la seva permanència, amb un morter sintètic (mix 4).

4.3. Neteja final

Eliminació de l' excés de morter nou, raspallant les pedres i les juntes.

Desmantellament d'elements constructius a la porta del passadís.

Abans de procedir a la retirada dels carreus, que conformaven la porta del passadís interior del portal, es varen numerar les pedres (paraloid B-72 i tinta indeleble) i es va procedir al seu trasllat.

5. CONCLUSIONS

Atès el temps del que es disposava i del caràcter d'urgència de l'excavació, s'ha fet una valoració global del jaciment, fent prevaler el criteri de conservació dels elements que corrien més perill de desaparèixer.

No s'han consolidat internament ni els elements constructius ni els arrebossats, ja que és tracta d'una intervenció d'urgència que estava a l'espera de la seva cobertura. Una consolidació més en profunditat hauria requerit una dotació temporal i econòmica superior.

1. INTRODUCCIÓ

Posteriorment a la finalització de l'excavació del portal de San Daniel (codi MHCB 029/06), es va decidir efectuar una prospecció geotècnica a la part que va quedar fora de l'àrea d'excavació.

La prospecció es va dur a terme amb les tècniques de la resistivitat elèctrica i de la magnetometria, que van ser desenvolupades, en àmbit arqueològic, sobretot a Anglaterra i a França, països on van trobar les seves aplicacions més extenses, i estan sent utilitzats esporàdicament al territori català.¹

Els treballs de prospecció i la redacció del present annex van ser realitzat per l'arqueòleg d'Actium Patrimoni Cultural, SL, Alessandro Ravatto.

2. MOTIVACIÓ

La prospecció es va projectar amb dues finalitats: d'una banda, comprovar la predisposició del subsòl del parc de la Ciutadella a aquest tipus d'investigació, amb tal de calibrar els instruments i afinar la metodologia de cara a la possibilitat de futures i més extenses prospeccions; de l'altra, intentar detectar eventuais restes arqueològiques fora de l'àrea d'excavació, ampliant d'aquesta manera la documentació obtinguda amb dita intervenció.

3. MARC GEOLÒGIC I ESTRATIGRÀFIC²

El substrat geològic per sota del area investigada es representat per una plana al·luvial feta de graves, sorres i lutites (roques detritiques formades per fragments de diàmetre inferior a 1/16 mm), que es va constituir durant l'holocè superior³. No obstant, aquest nivell no ha degut influenciar la prospecció perquè la zona objecte d'investigació es va formar amb importants aportacions d'estrats arqueològics, la potencia dels quals no va ser superada per la profunditat assolida durant la prospecció. Un primer aixecament de cota respecte al nivell de circulació medieval, el més proper al sostrat geològic, es deu a la construcció de la fortalesa borbònica, que va implicar l'aportació de terra i probablement de runes procedents de l'enderroc del barri de la

¹ MAURI – CARULLA 2002, pàg. 129-132; SALA-LAFUENTE-SERRA 2005, pàg. 149-157; AQUILUÉ *et alii* 2000, pàg. 261-279.

² Aquesta prospecció es va incloure dins el pla d'intervenció arqueològica i per tant es remet a l'informe preliminar i a la memòria de l'excavació pel que fa a la discussió del "marc geogràfic" i els "antecedents històrics i arqueològics" a la zona. En canvi, en aquest informe s'ha inclòs dos apartats propis anomenats "marc geològic i estratigràfic" i "marc climatològic" en els quals consten els aspectes més importants en relació amb aquest tipus d'investigacions.

³ Dades fornides per la WEB de l'Institut Geològic de Catalunya: http://www.igc.cat/portal/index_geo.jsp

Ribera. Durant l'excavació de la zona del Portal de San Daniel s'ha posat de manifest que l'anomenat baluard "del Rey" es va constituir amb l'aportació d'importants quantitats de terra i algun enderroc de les estructures medievals preexistents. Si bé l'àrea objecte de la prospecció no coincideix perfectament amb la zona del baluard, situant-se entre aquest i l'interior del recinte fortificat, es possible que els enderrocs del barri de la ribera haguessin aixecat el nivell d'us també al l'interior de la fortalesa, encara que no tant com al baluard. Més tard, amb la destrucció de l'estructura borbònica, tant aquest espai com el fossat exterior devien omplir-se amb enderrocs i aportacions de terra per tal d'assolir la cota del parc. Això es va documentar, per exemple, a la intervenció amb codi MHCB 315/05⁴ duta a terme a prop d'un altre baluard.

Tenint en compte aquestes premisses sembla raonable afirmar que, del punt de vista ambiental, el Parc de la Ciutadella destaca com una de les zones ciutadanes més favorables a prospeccions geofísiques gràcies a la falta de les nombroses reformes, modificacions i condicionaments del teixit urbà que van caracteritzar la major part de l'àrea metropolitana, i que, per la important quantitat de restes constructives que van deixar, dificultarien la interpretació dels resultats: pel fet que la investigació amb aquestes tècniques no pot restituir les formes amb suficient detall, la presència de més estructures properes entre elles seria detectada com un únic aglomerat sense forma definida.

D'altra banda, els enderrocs als quals s'ha fet referència, de dimensions proporcionals a la imponent ciutadella borbònica, representen el major impediment a l'hora d'interpretar les dades obtingudes, ja que poden ser detectats per l'aparell amb la mateixa intensitat de les estructures originals i confondre's amb aquestes.

4. MARC CLIMATOLÒGIC

Si l'entorn geològic i estratigràfic influeix tant les prospeccions basades en la magnetometria com aquelles basades en la mesura de la resistivitat elèctrica, a l'hora de dur a terme una prospecció del segon tipus s'ha de tenir en compte els valors pluviomètrics anteriors a la prospecció mateixa. Alguns experiments realitzats a Anglaterra van demostrar que un sol sec afavoreix una resposta més clara⁵.

⁴ CASTILLO GÓMEZ 2006, pàg. 13 UE 5 i 6, pàg. 15

⁵ CLARK 1996, pp. 49-54; encara que sembla que els efectes d'alts valors pluviomètrics perjudiquen sobretot les anomalies negatives (sitges, forats, trinxeres...), els experiments citats per A. Clark indiquen que tant les anomalies negatives com les positives (murs...) es veuen millor amb un sol més sec. Tenint en compte la falta d'aquest tipus d'estudis a Espanya, es interessant notar que per dur a terme una important prospecció a Empúries es va preferir actuar en un moment en el que el sol fos el més humit possible, i es va lamentar que encara fossin presents, al sol, els efectes d'una sequera del any anterior (AQUILUÉ *et alii* 2000, pàg. 271). Encara que les premisses de la prospecció a Empúries siguin aparentment en contra dels principis demostrats per la recerca anglesa, en realitat cal notar que el risc d'un sol excessivament sec consisteix en un aspecte pràctic, que és la mancada obtenció d'un suficient contacte entre els elèctrodes i la terra. Solucionat el problema del contacte gràcies al desenvolupament dels instruments geofísics (AQUILUÉ *et alii* 2000, pàg. 271), almenys fins que alguna investigació al Mediterrani no provi el contrari, un sol sec és preferible a un humit.

Donat el fet que falten exemples amb que comparar les condicions en les quals es va dur a terme la present prospecció, a continuació es presenten les dades pluviomètriques anteriors a l'actuació per tal de disposar d'un primer referent del que es pot tenir en compte en experiències futures.

Les dades pluviomètriques referents a estacions pròximes a la zona objecte de prospecció procedeixen de l'observatori Fabra⁶ i del barri del Raval⁷ (aquestes últimes disponibles només a partir del 24/10/2006), i són recollides pel Servei Meteorològic de Catalunya.⁸ (FIG. 1)

La prospecció elèctrica es va efectuar en dos moments diferents: un primer sector es va investigar els dies 12, 13 i 14 de desembre de 2006 i un segon sector el dia 4 de març de 2007. En relació a aquests dos moments, es poden destacar les següents observacions climatològiques:

Prospecció del 12-14/12/2006

- precipitacions durant els 15 dies anteriors: obs. Fabra, 24 mm; Raval 21 mm
- precipitacions durant els 30 dies anteriors: obs. Fabra, 25.2 mm; Raval 21.9 mm
- dies passats des de l'última pluja en el moment de la prospecció: 3

Prospecció del 4/3/2007

- precipitacions durant els 15 dies anteriors: obs. Fabra, 27.6 mm; Raval 22.7 mm
- precipitacions durant els 30 dies anteriors: obs. Fabra, 35.6 mm; Raval 29.9 mm
- dies passats des de l'última pluja en el moment de la prospecció: 9

Ambdues prospeccions es van dur a terme en condicions semblants que, si es fa cas a la tradició anglesa, es consideren satisfactòries si bé no òptimes: la segona prospecció, que va ser efectuada després d'un període més llarg de temps sec, s'hauria efectuat en unes condicions meteorològiques lleugerament més adequades.

⁶ X UTM (m):426880 Y UTM (m): 4585800 Altitud (m): 411

⁷ X UTM (m):430501 Y UTM (m): 4581904 Altitud (m): 33

⁸ <http://www.meteocat.com>

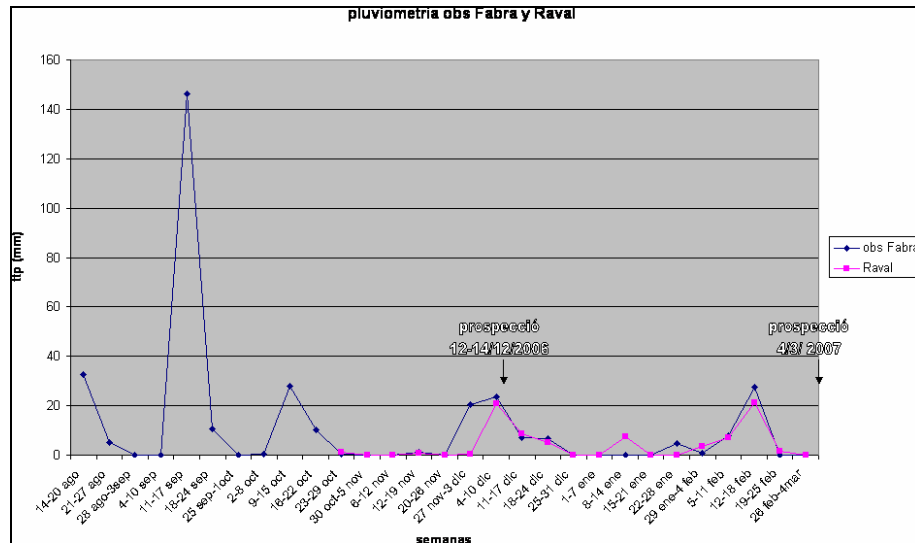


FIG. 1 Dades pluviomètriques

5. METODOLOGIA

5.1. PROSPECCIÓ basada en la medició de la resistivitat elèctrica

Aquesta tècnica de prospecció consisteix en inserir un corrent elèctric en el subsòl de tota l'àrea escollida com objecte d'investigació, mitjançant uns elèctrodes clavats repetidament al llarg d'una retícula de mida preestablerta, amb la finalitat d'enregistrar els diferents valors de resistència oferta per part del subsòl, que varien segons la seva composició natural i les restes antròpiques eventualment enterrades.

En línies generals i sense citar els molts factors involucrats en el procés⁹, es pot destacar com una estructura enterrada composta per maons o pedres i morter presenta una resistència major respecte a un sol compost únicament de terra, on el major percentatge d'humitat, degut a l'aigua retinguda pel sol mateix, condueix millor l'electricitat. Un mur destacaria aleshores com una anomalia elèctrica positiva (alta resistència) mentre que un forat reblert amb terra més solta respecte al entorn seria representada per una anomalia negativa (baixa resistència).

Tècnica

A la hora de efectuar la prospecció es disposa de la possibilitat d'escollir entre diferents alineacions dels quatre elèctrodes que es fan servir per transmetre el senyal elèctric i mesurar la resistència. No és aquest el lloc adequat per detallar aquestes disposicions electròdiques i únicament cal anotar, perquè quedi constància de cara a

⁹ Pels que es pot consultar, de manera introductiva, CLARK 1996, pàg. 27-63; DABAS *et alii* 1998, pàg. 177-187; FINOTTI, ILICETO, SALAZZARI 2002, pàg. 353-369

comparacions amb futures prospeccions, que es van utilitzar les alineacions dites "twin array" i "polo-polo"¹⁰.

Tot i això, hem de destacar que hi ha una propietat comú a totes les disposicions per la que a major interval entre els elèctrodes (anomenat "pas electròdic"), major profunditat assoleix el senyal elèctric i, consegüentment, augmenta la possibilitat de detectar estructures a cotes més baixes. D'altra banda, aquest augment de profunditat va en detriment de la resolució horitzontal (es sondejaren menys punts i més distanciats) comportant el risc que una estructura de dimensions petites passi desapercibuda en el volum total de terra sondejat.

Amb voluntat experimental, part de la zona corresponent al sector 1 es va prospectar amb la intenció d'obtenir un major detall en el pla horitzontal, encara que els resultats reflectissin sobretot la composició dels estrats superficials (fins aproximadament a 1 m de profunditat): degut al fet que es tracta d'un procediment força lent, i tenint en compte que l'estratigrafia i les estructures documentades durant l'excavació estan caracteritzades per una potència important, es va preferir continuar la prospecció de manera que, a costa d'una pèrdua de detall horitzontal, es pogués procedir més ràpidament (Plànol 42).

5.2. PROSPECCIÓ basada en la magnetometria

La majoria dels elements presents en el subsòl – tant naturals com antròpics - tenen la propietat física (dita *remanència magnètica*) d'adquirir una lleu fracció del camp magnètic terrestre, que varia segon els materials que els componen.

En aquest cas, l'objectiu de la prospecció resideix en detectar diferències magnètiques en la composició del subsòl amb l'objectiu de comprovar si alguns valors semblants entre ells, una vegada cartografiats, segueixen un patró geomètric, probable símptoma de l'origen antròpic dels elements que provoquen les anomalies.

Tècnica

En aquest cas no hi ha cap contacte entre el sol i l'aparell detector, que simplement es desplaça al llarg de l'àrea, sostingut per el prospector a uns pocs centímetres del sol, i enregistra automàticament cada segon el valor magnètic del punt en que es troba. Es tracta, per tant, d'una tècnica molt més ràpida que l'anterior encara que, a diferència d'aquella, no permet variar de cap manera els paràmetres de prospecció.

5.3. CONSIDERACIONS METODOLÒGIQUES

Un dels aspectes més importants des del punt de vista metodològic resideix en el fet que la interpretació dels resultats d'una prospecció d'aquest tipus depèn, en primer lloc, de l'extensió de la zona objecte d'investigació: quant major sigui aquesta, més fàcil és reconèixer el desenvolupament d'eventuals estructures per la seva disposició geomètrica. La resposta elèctrica d'un mur, per exemple, no donarà lloc en cap cas a una cartografia neta i definida de l'estructura, semblant més a una taca amb diferents

¹⁰ DABAS et alii 1998, p. 178

matisos de color i intensitat. El mur en qüestió pot ser interpretat com a tal només si es detecta al llarg d'una distància suficient a cartografiar una sèrie de taques alineades segon una geometria força regular, atribuïble per tant a una intervenció antròpica.

La reduïda extensió de la prospecció al Parc de la Ciutadella no es podria considerar, normalment, suficient per a una correcta interpretació dels resultats; tot i això, en el present cas, la tasca es veu facilitada per l'existència d'una abundant documentació gràfica del segle XVIII, així com per la documentació arqueològica referent a l'àrea de la Ciutadella: en primer lloc l'excavació al portal de San Daniel, de la qual aquest treball és un annex (codi MHCB 029/06), i secundàriament dos controls arqueològics realitzats al NE¹¹ i al S¹² respecte a l'àrea prospectada. Finalment, s'ha d'adjuntar a aquestes dades aquelles procedents de l'excavació per la construcció d'un col·lector d'aigües als anys 1989-90; aquesta obra, si bé no va implicar un control arqueològic, va permetre elaborar l'aixecament topogràfic d'un gran tram de les restes de la fortalesa Borbònica afectades¹³.

5.4. Topografia i planimetria

Els resultats de les prospeccions, una vegada elaborats per un programa específic (SNUFFLER) es van traslladar a una planta en la que s'evidencia el contrast entre les anomalies (elèctriques o magnètiques) per facilitar la seva interpretació.

Les prospeccions s'han vinculat geogràficament amb les coordenades UTM. La topografia i la planimetria han estat tractats informàticament amb AutoCAD 2005.

6. TREBALLS REALITZATS

Amb la tècnica de la detecció de la resistivitat elèctrica es va prospectar una àrea a l'est de l'excavació, cobrint una àrea d'aproximadament 2.420 m² gràcies a 800 punts de medició; la zona de prospecció es pot dividir, per raons d'exposició, en dos sectors contigus, prospectats els dies 12, 13 i 14 de desembre de 2006 (sector 1) i el dia 4 de març de 2007 (sector 2). Al sector 1 es va utilitzar l'alineació d'elèctrodes dita "twin array", mentre que al sector 2 es va fer servir l'alineació "polo polo" (plànol 42).

Part de la mateixa zona investigada amb el mètode elèctric (sector 1) es va investigar també amb la tècnica de la magnetometria, per tal de comprovar l'eventual coincidència amb la primera prospecció. Es van enregistrar 947 punts cobrint un àrea d'aproximadament 530 m² (plànol 42).

¹¹ GEA BULLICH, 2006, codi MHCB 190/05

¹² CASTILLO GÓMEZ 2006, codi MHCB 315/05

¹³ Els plànols d'aquest aixecament es conserven al Museu d'Història de la Ciutat de Barcelona.

7. RESULTATS DE LA INTERVENCIÓ

7.1.resistivitat elèctrica

Observant la cartografia obtinguda de la prospecció elèctrica, es poden aïllar sis anomalies positives (més resistència, color blanc al plànol 43) identificades amb les lletres de la A a la F.

L'**anomalia A** es presenta com una zona que es desenvolupa al llarg de tota la prospecció en sentit NE-SO; és caracteritzada pels valors de resistència més alts entre aquells detectats a la resta de l'àrea i presenta els contorns molt nets. Intentant aproximar unes dimensions de l'estructura a la qual correspon, aquesta hauria de tenir una amplada d'entre 2,5 i 4,5 metres. La seva orientació coincideix amb aquella de la muralla medieval, abundantment documentada durant l'excavació arqueològica.

No obstant, vista la insòlita regularitat dels seus contorns, poc freqüents en el cas de deteccions d'evidències arqueològiques enterrades, que solen resultar com taques menys definides, i considerant que l'anomalia segueix tant la orientació de la muralla com del sender entre dos parterres (plànol 44), és raonable sospitar que en la detecció de l'anomalia A estiguin implicats altres factors. En aquest sentit, es pot descartar la capa de grava mateixa que forma el sender (UE 101) i la presència de probables serveis enterrats (durant l'excavació es va documentar que els serveis segueixen el traçat dels senders), ja que a la zona d'un altre sender, al sector 1 de la prospecció, no es va enregistrar cap valor de resistència elevat. Més probablement, va influir en la detecció de l'anomalia el fet que durant uns dies pel sender en qüestió va transitar un gran nombre de camions carregats amb la terra destinada a tancar la rasa de la excavació arqueològica. És possible per tant que el pes dels camions hagi compactat el subsòl del sender augmentant la seva resistència al pas de l'electricitat i que aquesta hagi donat lloc als alts valors de resistència i a la forma molt delimitada de la anomalia A. Tanmateix, no es descarta que l'anomalia vingui donada, en part, per la presència de la muralla medieval; de totes maneres, en contra d'aquesta hipòtesi cal anotar que seria lògic que la part de recinte medieval que quedava per fora del baluard de la ciutadella borbònica s'hagués enderrocat per construir el fossat defensiu.

L'**anomalia B** sembla desenvolupar-se principalment en dos trams, un amb orientació NE-SO i l'altre amb orientació E-O, coincidint amb aquella que hauria de tenir el tram de recinte fortificat de la Ciutadella que unia el baluard del Rei amb el baluard del Príncep, reconstruïble segon les fons gràfiques de l'època (plànol 45).

L'important amplada de l'anomalia es deu probablement al fet que és representativa de més elements arqueològics alhora, situats a poca distància entre ells. De fet sembla possible reconèixer en aquesta zona d'anomalies elèctriques una ulterior divisió en dues parts paral·leles, separades per una zona caracteritzada per una resistència menor al senyal elèctric. Aquesta diferenciació es més clara a l'extremat NE del sector 1, mentre que no es pot confirmar en el tram en direcció E-O. El tram més a l'est (anomalia B1) troba una clara coincidència amb la prolongació d'un mur documentat

durant un control arqueològic al nord de l'àrea de prospecció, interpretat justament com part de la cortina escarpada de la fortalesa¹⁴.

Pel que fa a la part restant de la gran anomalia B, el desconeixement de l'exacta tècnica constructiva usada per aixecar la cortina fortificada dificulta la seva interpretació: segons les fons gràfiques de l'època, la cortina de la fortalesa presentava efectivament un gruix considerable, determinat probablement per un segon mur, paral·lel al primer, que funcionava com parament interior, i per alguna mena de rebliment entre aquests; encara més a l'interior, una rampa que permetia l'accés al baluard augmentava ulteriorment el grossor de l'estructura.

Encara que algunes de les anomalies menors, detectades a l'est de l'anomalia B, puguin correspondre a parts d'aquests elements (si bé l'irregular perfil de la prospecció en aquesta zona impedeix el reconeixement de formes definides), aparentment s'ha de descartar que el tram d'anomalia (anomalia B2) paral·lel a aquell identificat con el mur exterior (anomalia B1) correspongui al mur interior de la mateixa cortina. L'amplada total d'aquesta última, que ronda els 20 metres, es superior a l'amplada, aproximadament d'entre els 12 als 15 metres, de l'anomalia B.

Cal per tant considerar que la part d'anomalia en qüestió es degui a un enderroc del mur que formava l'escarpa de la cortina, que s'hauria tombat cap a l'interior de la fortalesa; en aquest cas, s'ha d'anotar que, en un altre lloc, es va documentar l'enderroc de la cortina a l'exterior de l'estructura cap al fossat i no cap a l'interior¹⁵.

Encara, el tram identificat amb l'anomalia B2 podria estar relacionat amb una estructura intermèdia entre els dos paraments: un element d'aquesta mena devia existir, efectivament, encara que aparentment s'hauria cimentat a una cota més alta que els murs mestres, possiblement arrasada a la hora de enderrocar la fortalesa.

L'**anomalia C** correspon amb tota seguretat amb el mur exterior del baluard del Rei, que es va documentar, uns pocs metres més al SO, durant l'excavació arqueològica (plànol 45). El fet que el mur presenti una sèrie de contraforts i que es trobi, en aquest sector, molt a prop de la muralla medieval impedeix reconèixer una forma definida.

L'**anomalia D**, que té una orientació gairebé paral·lela a l'anterior (plànol 45), s'ha d'identificar amb el seu enderroc més que com un element en obra, ja que a aquesta zona, corresponent al fossat de la Ciutadella, no hi va haver cap estructura relacionada amb la fortalesa i, per la presència mateixa del fossat, eventuales estructures anteriors deuen haver estat arrasades fins a una cota molt baixa. Cal destacar que durant la citada rasa arqueològica a prop del zoo¹⁶ es va documentar justament una situació d'aquest tipus, on es conserva part del mur exterior del baluard i, a l'exterior d'aquest, una important potència del seu enderroc.

Pel que fa a l'**anomalia E**, de moment no és possible oferir cap explicació que no sigui, encara una vegada, la identificació amb un enderroc del baluard (plànol 45).

Finalment, a la llum de la identificació de les anomalies B i C com part del mur exterior que delimitava la fortalesa borbònica, es pot hipotetitzar que una sèrie de valors de resistència medianament alts, agrupats al plànol 43 com **anomalia F**, que es disposen

¹⁴ GEA BULLICH, M. 2006, Rasa R2-30, pàg. 52.

¹⁵ CASTILLO GÓMEZ R. J. 2006

¹⁶ CASTILLO GÓMEZ R. J. 2006

segons una planta corbada, corresponguin a la part de baluard més pròxima a la cortina. Cal matisar, no obstant, que la seva disposició sembla seguir també aquella d'una sèrie d'arbustos que formen part de la vegetació del parc (plànol 47, A), les arrels dels quals, com hipòtesi secundària i menys probable, podrien haver influenciat la resposta al senyal elèctric.

7.2.magnetometria

La prospecció magnètica va donar resultats menys concloents respecte a aquells oferts per la tècnica de la resistivitat elèctrica.

Això és degut en primer lloc a les possibilitats de la tècnica mateixa, que és menys precisa i fiable respecte a la primera; els resultats es poden interpretar convenientment només basant-se en un àrea encara més extensa respecte a aquella que es requereix en el cas d'una prospecció elèctrica. A més, la profunditat abastada per l'aparell receptor és menor respecte a la primera tècnica.

Malgrat tot, sembla que es pot reconèixer un cert contrast magnètic entre una part central, caracteritzada per una orientació aproximada NE-SO, i els sectors al sud-oest i nord-est respecte a aquesta zona.

Tot i que disposant només d'aquestes dades no és possible proposar cap interpretació, cal destacar com, en el sector en el que les dues prospeccions es superposen, els límits de l'anomalia magnètica coincideixen, de manera molt aproximada, amb els límits exteriors de l'anomalia elèctrica B (plànol 46).

No obstant, s'ha de insistir una vegada més sobre el fet que la poca claredat de la resposta magnètica i la insuficient extensió de la prospecció, no permeten considerar els resultats d'aquesta prospecció com una confirmació dels de la primera.

8. CONCLUSIONS

Durant la prospecció geotècnica es va comprovar la presència d'anomalies, sobretot elèctriques, interpretades com estructures de la ciutadella borbònica, podent ampliar d'aquesta manera la documentació elaborada arran de l'excavació arqueològica al portal de Sant Daniel com d'altres intervencions a l'àrea. No s'ha pogut comprovar, en canvi, la supervivència de restes enterrades atribuïbles a la muralla medieval per causa d'una probable contaminació ambiental deguda a circumstàncies puntuals.

En el cas de la detecció de la fortalesa del segle XVIII, sembla que una prospecció elèctrica amb les característiques de la present pot restituir de manera suficientment aproximada el seu traçat (plànol 47, B i C), encara que no permeti una reconstrucció fiable dels aspectes més puntuals. Amb tal objectiu, s'hauria de repetir la prospecció utilitzant diferents passes electròdiques (la distància entre els elèctrodes que, com s'ha vist, determina la profunditat i el detall de la prospecció) i a diferents orientacions del sentit de prospecció.

Concloent, es creu que el mètode de la resistivitat elèctrica donaria lloc a resultats molt satisfactoris si fos aplicat en extensió, amb la finalitat de detectar tota la planta de la fortalesa, que tot i estar documentada en diferents plànols de l'època, presenta en aquests lleus variacions d'orientació que dificulten la possibilitat de situar-la amb referències topogràfiques exactes.

9. BIBLIOGRAFIA

AQUILÉ X., CASTANYER P., JORDAN D., SANTOS M., TREMOLEDA J. 2000, *Resultats del projecte de prospeccions electromagnètiques a la ciutat romana d'Empúries (L'escala, Alt Empordà)*, en *Empúries* 52, pp. 261-279.

CASTILLO GÓMEZ R. J. 2006, *Intervenció arqueològica al carrer Circumval·lació, 18*, memòria científica inèdita, codi MHCB 315/05

CLARK A. 1996, *Seeing beneath the soil*, London

DABAS *et alii* 1998: *La prospección*, Paris

FINOTTI F., ILICETO V., SALAZZARI L. 2002: *Capacità risolutive di differenti dispositivi elettrodici nell'ambito del sistema ERS. Sperimentazione su modelli ridotti*, en "*Annali del Museo civico di Rovereto*", 16 (2000), pp. 353-369.

GEA, M. 2006, *Intervenció arqueològica al passeig Pujades, 10-20, passeig Picasso, 7-21 - Parc de la Ciutadella - Barcelona. El Barcelonès*. Memòria científica inèdita, codi MHCB 190/05

HESSE A. 2000, *La mesure de la résistivité (ou de la conductivité) électrique du sol en prospection archéologique*, en "*Non-destructive techniques applied to landscape archaeology*", Oxford, pp. 104-113;

JORDAN D. 2000, *Magnetic techniques applied to archaeological survey*, en "*Nondestructive techniques applied to landscape archaeology*", Oxford, pp. 114-124

MAURI A., CARULLA N. 2002, *La casa de deodades de Castellbisbal*, en *II Congrés d'arqueologia medieval i moderna a Catalunya*, San Cugat del Vallès.

RAPP G., HILL L. C. 1998, *Geoarchaeology. The Earth-Science approach to archaeological interpretation*, New Haven-London.

SALA R., LAFUENTE M., SERRA J. 2005, Alguns resultats en prospeccions geofísiques realitzades en jaciments catalans, en *Ex Novo Revista d'Història i Humanitats II*, pp. 149-157.

ANNEX 8. UNITATS ESTRATIGRÀFIQUES

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		100
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
TERRA + PEDRES				
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix 340	Cobert per			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Estrat vegetal que forma els parterres del parc.				
Interpretació:				
Estrat que possiblement és original del moment de la formació del parc de la Ciutadella. Cronologia: Finals segle XIX - segle XX.				
Datació		Críteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		101
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		NIVELL D'ÚS		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
TERRA				
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
	COMPACTACIÓ ALTA	MARRÓ		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència		10-15 cm		
Igual a	En contacte			
Cobreix 335, 340	Cobert per			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Saulo que forma el nivell de circulació dels vials del parc que queden dins de l'àrea intervinguda.				
Interpretació:				
Datació		Críteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		102
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
TERRA				
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
SORRA (0'02-2 mm.)	COMPACTACIÓ MITJA	MARRÓ		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	232	En contacte		
Cobreix	115, 116, 117, 120, 124, 127, 13	Cobert per 340		
Farceix		Farcit per		
Talla		Tallat per		
Recolza	118, 119, 131, 164, 166, 169, 17	Se li recolza		
Es lliura		Se li lliura		
Observacions:				
Estrat de reompliment de terra barrejada amb restes de material constructiu, ceràmica, algunes bales de canó, etc.				
Interpretació:				
Nivell de terraplenament del baluard "Del Rey" de la Ciutadella. (També cobria UE 310, 338 i 366). També es recolzava a UE 332 i UE 368... (Manca d'espai als punts habilitats per anotar les relacions físiques).				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		104
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
TERRA				
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
	COMPACTACIÓ MITJA	MARRÓ		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a		En contacte		
Cobreix		Cobert per 100		
Farceix		Farcit per		
Talla		Tallat per		
Recolza	144	Se li recolza		
Es lliura		Se li lliura		
Observacions:				
Interpretació:				
Estrat que se situa a l'interior del passadis a prova de bomba de la Ciutadella, passadis que se situava a l'interior del baluard "Del Rey". Aquest estrat, doncs, s'ha de situar en el moment en que s'amortitza la Ciutadella, a partir de 1868.				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		105
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		NEGATIVA: rasa		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
	Uns 80 cm amplada	NE-SO		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència		65 cm		
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per		106	
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Rasa efectuada per tal de col·locar una canonada de ferro.				
Interpretació:				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		106
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
TERRA				
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
	COMPACTACIÓ MITJA	MARRÓ		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència		65 cm		
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per		105	
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Estrat que rebleix la rasa ue 105. Conté material ceràmic del segle XVII i principis del XVIII, ja que, molt possiblement, van reblir la rasa amb la mateixa terra que havien extret.				
Interpretació:				
Segle XIX - XX.				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		107
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA: claveguera		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
	Uns 35 cm ample i uns 6 m	NO-SE		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		5,99	- 5,24	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per		186	
Farceix	204	Farcit per		108, 109
Talla	133, 134	Tallat per		
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Interpretació:				
Claveguera que va funcionar al carrer que s'obre darrera l'edifici que s'annexa a la muralla medieval. És per tant anterior a inicis del segle XVIII.				
Datació		Crèteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		108
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
TERRA		RESTES DE MORTER		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
		MARRÓ-GRIS		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		4,53	-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	109	Cobert per		186?
Farceix	107	Farcit per		
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Estrat localitzat a l'interior de la claveguera ue 107				
Interpretació:				
Estrat amortització claveguera. Anterior a principis del segle XVIII. Contenia la major part de les monedes del conjunt de més de cinc-centes unitats localitzat.				
Datació		Crèteri datació	DATAció ABSOLUTA -monedes-	
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		109
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
TERRA	RESTES ORGÀNIQUE			
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
		NEGRE		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		4,48	-	
Potència		3 cm		
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per		108	
Farceix	107	Farcit per		
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Estrat sobre el que s'assentaven les monedes del conjunt localitzat durant la intervenció. Textura 50 % argilosa 50 % sorrenca.				
Interpretació:				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input checked="" type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		Fibres i terra

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		114
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
	Exteriorment:4,5 x 4,1 m			
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per		340	
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per		339	
Recolza	341	Se li recolza		115, 116, 117, 121, 124, 126, 1
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Torre occidental del Portal de Sant Daniel. En alguns punts el parament conserva un encintat que tapa les juntes entre les pedres que el formen. Aquest encintat té una tonalitat ocre molt viva.				
Interpretació:				
Torre occidental del Portal de Sant Daniel. Està situada just a sobre de l'angle de 90° que forma la muralla. Parament de pedra desbastada amb carreus d'entre 15 i 23 x 12 a 15 cm, lligats amb morter de sorra i calç de molt bona qualitat.				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		115
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA: mur		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
	58 cm ample.	N-S		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	116	En contacte		
Cobreix		Cobert per	102	
Farceix		Farcit per		
Talla		Tallat per	212	
Recolza	114	Se li recolza	115, 116, 117, 121, 122, 159, 1	
Es lliura		Se li lliura		
Observacions:				
Mur amb dos trams documentats. Un amb una orientació N-S i l'altre amb una orientació NO-SE. Format per dos paraments de carreus (28-47 x 13-17 cm), lligats amb abundant morter de sorra i calç de color blanc. Farciment morter i pedres.				
Interpretació:				
Mur interpretat com a barana o límit de la superfície útil del Pont de Sant Daniel pel costat sud-oest.				
Datació		Críteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		116
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA: mur		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
		NO-SE		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	115	En contacte		
Cobreix		Cobert per	102	
Farceix		Farcit per		
Talla		Tallat per		
Recolza	114, 115	Se li recolza	117, 183	
Es lliura		Se li lliura		
Observacions:				
Interpretació:				
Mur que tanca la cantonada sud-oest del pont abans que la barana d'aquesta estructura arribi a l'angle que forma la torre 114 i la cortina de la muralla que baixava des del Portal Nou.				
Datació		Críteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		117
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA - ARREBOSSAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
	Gruix entre 7 i 20 mm.			
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix 121, 122	Cobert per 102			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza 114, 115, 116	Se li recolza 274			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Arrebossat format amb morter de sorra i calç blanquinós amb algunes inclusions menors.				
Interpretació:				
Arrebossat a la zona del pont.				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		118
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		FARCIMENT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
	27 x 22 cm			
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per 117			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza 102			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Farciment que emplena un forat deixat en el parament de la torre ue 114 realitzat amb morter de calç i pedres. Situat per sota de 119, a la mateixa vertical.				
Interpretació:				
Possible encaix per tal de permetre posar una porta a l'espai triangular que se situa al sud-oest del Pont de Sant Daniel.				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		119
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		FARCIMENT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
	32 x 22 cm			
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza 102			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Farciment que emplena un forat deixat en el parament de la torre ue 114 realitzat amb morter de calç i pedres. Situat per sobre de 118, a la mateixa línia vertical.				
Interpretació:				
Possible encaix per tal de permetre posar una porta a l'espai triangular que se situa al sud-oest del Pont de Sant Daniel.				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		120
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per 102			
Farceix	212	Farcit per		
Talla	Tallat per			
Recolza	115	Se li recolza 123		
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Latrina construïda buidant part del mur UE 115 mitjançant el retall UE 212. Té forma semicircular amb un canó de ceràmica enmig que actuava com a desguàs. Previsiblement, aquest desguàs desembocava directament al fossat.				
Interpretació:				
Latrina relacionada amb l'espai triangular que es forma al costat sud-oest del Pont de Sant Daniel, possiblement una mena de garita de vigilància.				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		121
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per		102, 117	
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	114, 115, 122	Se li recolza	274, 288	
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Estructura construïda amb pedres escairades barrejades amb pedres irregulars i abundant morter de sorra i calç. Localitzada a l'àrea de la latrina.				
Interpretació:				
Possiblement podrien ser les restes d'un nivell d'ús o preparació de paviment.				
Datació		Crítéri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		122
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		NIVELL D'ÚS: paviment		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	261	Cobert per	150, 153, 159, 117, 211, 254	
Farceix	Farcit per			
Talla	252, 265, 269	Tallat per	331	
Recolza	152, 158, 181	Se li recolza	121, 262	
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Enllosat (dimensions aprox. 39-45 cm de llarg x 16-23 ample i uns 16 cm de gruix) disposades en sentit NE-SO.				
Interpretació:				
Paviment relacionat amb el Pont de Sant Daniel.				
Datació		Crítéri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		123
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA: ARREBOSSAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
	Entre 5 i 15 mm de gruix.			
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per		102, 150	
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	117, 120	Se li recolza		
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Segona capa d'arrebossat, per sobre de 117, localitzat només als voltants de la latrina UE 120. Mateixa composició que ue 117.				
Interpretació:				
Molt possiblement aquest arrebossat formava part de l'àmbit relacionat amb la latrina del pont (molt possiblement una garita). Així sembla confirmar-ho el fet que aquest arrebossat només aparegui a l'espai triangular que sembla delimitar aquesta garita.				
Datació		Crític datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		124
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
	Gruix entre 20 i 30 cm			
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	115, 116, 183	Cobert per		102
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	114	Se li recolza		
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Restes de la capa de morter de sorra i calç que segellava la part superior de l'espai buit que quedava entre la torre UE 114 i els murs UE 115 i UE 116. Aquest espai no estava destinat a ser usat i, per tant, estava ple de terra.				
Interpretació:				
Datació		Crític datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		125
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA: mur		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
	Ample 95 cm			
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte		343	
Cobreix	Cobert per		340	
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per		206, 217, 220, 334, 336, 339, 3	
Recolza	251	Se li recolza		127, 130, 131, 132, 140, 186,
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Mur realitzat mitjançant un paraments de carreus molt regulars (25 - 44 x 18 - 22 cm), lligats amb abundant morter de sorra i calç. La cantonada de 90° que forma amb el mur UE 343 està confecionadada mitjançant carreus (continua a INTERPRETACIÓ)				
Interpretació:				
(ve d'OBSERVACIONS) d'una mida més gran (53-55 x 20-23 x 37 -40 cm). Entre els dos paraments reompliment de pedres i morter de sorra i calç. Orient. Mur SO-NE. Poss. Mateixa fase que ue 294. Murs prob. caseta portalers..				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/>	Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		126
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA: mur		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
	Amplada: 3,15 m. Llargària			
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per		340	
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per		105, 195, 339, 350	
Recolza		Se li recolza		114, 137, 149, 180, 192, 193
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Mur de grans dimensions format per dos paraments de carreus farcits per un reompliment de morter de sorra i calç de molt bona qualitat barrejat amb pedres. Alçada vista conservada d'uns 2,30 m.				
Interpretació:				
Part de la muralla d'origen medieval que tancava la ciutat de Barcelona pel seu costat nord-est. El costat nord-est d'aquest mur forma una de les parets del Portal de Sant Daniel amb carreus d'uns 35-51 x 20-28 x 17 cm.				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/>	Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		127
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
	40 cm ample			
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix 128, 277, 279	Cobert per 102			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza 125, 126	Se li recolza 200, 202, 276, 277, 278			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Estructura realitzada amb pedres lleugerament escairades lligades amb morter i arrebossades. L'estructura presenta dos trams lligats entre ells amb una orientació NO-SE i SO-NE respectivament.				
Interpretació:				
Guardacantó que també es podria haver utilitzat per asseure's. Cantonada edifici adossat a la muralla.				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		128
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		NIVELL D'ÚS: paviment		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per 102, 127, 202			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Paviment format amb lloses disposades en sentit NE-SO.				
Interpretació:				
Carrer que desembocava, des de l'interior de la ciutat, al Portal de Sant Daniel.				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		130
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		NIVELL D'ÚS: paviment		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix 139	Cobert per		131, 135, 140	
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per		215, 372	
Recolza 125, 141, 223	Se li recolza		292	
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Paviment construït amb rajoles (31 x 16 x 2,5 cm) conservades només a prop dels murs i ausents a la part central dels àmbits A i B de l'edifici adossat a la muralla. En alguns punts on el paviment ha desaparegut ha deixat (continua a INTERPRETACIÓ)				
Interpretació:				
la seva empremta a la preparació de morter UE 139. Possiblement el paviment que manca va ser aprofitat per tapiar (UE 338) el passadís que formen els murs UE 136 i UE 138.				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		131
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA: ARREBOSSAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix 130	Cobert per			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per		162	
Recolza 125, 132, 142, 223, 225	Se li recolza		102, 135, 164	
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Capa d'arrebossat formada per abundant calç barrejada amb sorra que s'adhereix als murs de l'edifici que s'adossa a la muralla. Cap a la cantonada sud de l'àmbit A sembla degradar-se cap a un encalat.				
Interpretació:				
Arrebossat àmbit A edifici annex a la muralla.				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		132
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix 314	Cobert per 102			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza 125	Se li recolza 131, 140			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Estructura construïda amb carreus de grans dimensions (fins a 23 x 31 x 18 cm), mitjans i pedres irregulars lligats amb morter de sorra i calç. Sembla que es recolza sobre una banqueta que hi ha al mateix nivell que el (Continua a INTERPRETACIÓ)				
Interpretació:				
paviment UE 130. Aquest extrem, però, no s'ha pogut confirmar ja que no s'ha excavat i només està a la vista una petit sector. Possiblement es va bastir per tal de convertir la finestra en un accés quan la porta principal va ésser tapiada.				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		133
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA: mur		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
		NE-SO		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per 340			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per		284, 339, 369	
Recolza	Se li recolza		186, 187, 189, 190, 198, 244, 2	
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Mur només identificat parcialment, ja que va aparèixer al tall sud-est de l'excavació. Parament de carreus (12-57 x 20-22 x 16) lligats amb un morter de sorra i calç de color groguenc-rosat.				
Interpretació:				
Possiblement aquest mur ja forma part de la trama urbana de la ciutat del segle XVIII.				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		134
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA: mur		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
	Ample: 52 cm	E-O		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per			
Talla	189	Tallat per	206, 339	
Recolza	125, 133	Se li recolza	186, 198, 244, 245, 248, 249	
Es lliura		Se li lliura		
Observacions:				
Paraments de pedres poc desbastades amb mides variades (p.ex. 18-30 ll x 8-17 al x 17-20 am) lligades amb abundant morter de sorra i calç de color blanc. Entre els paraments se situa un reompliment de morter i pedres.				
Interpretació:				
Mur que tanca el possible carrer que sembla que es formava darrera l'edifici adossat a la muralla. Molt possiblement, aquest mur va ser bastit en el moment en que es va realitzar el terraplè de la muralla (ppis. XVII) per tal de contenir-lo.				
Datació		Crèter datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		135
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
TERRA				
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
	ARGILOSA	MARRÓ		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		32 m s.n.r -	,18 m s.n.r	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	130, 140, 291, 292, 306, 308, 31	Cobert per	102	
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	125, 131, 142, 143, 223, 224, 22	Se li recolza		
Es lliura		Se li lliura		
Observacions:				
Capa argilosa que se situa directament sobre el paviment UE 130 a l'interior de l'edifici adossat a la muralla.				
Interpretació:				
Datació		Crèter datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		136
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA: mur		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix 320	Cobert per 137			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per 362			
Recolza 149, 321	Se li recolza 185			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Mur realitzat en pedra seca que conforma la paret occidental del passadís que se situa a l'interior del Portal de Sant Daniel. La sevaprimerera filada està lligada al paviment amb morter de sorra i calç, mentre que la resta ho estan en sec.				
Interpretació:				
Estructura molt possib. relacionada amb moments finals que va viure aquesta part de la ciutat durant la Guerra de Successió (1714). Possib. Bastida per tal d'evitar una entrada massiva d'atacants i permetre alhora la defensa del baluard de Santa Clara				
Datació		Críteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		137
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT: ENDERROC		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
		MORTER + RESTES DE MATERIAL CONSTRUCTIU		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix 136, 149, 192, 320	Cobert per 102			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza 126, 149, 155	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Enderroc de les estructures UE 136 i UE 138, format per pedres, totxos solts i una capa de color marró groguenc formada per arena, llims i una quantitat petita de morter.				
Interpretació:				
Datació		Críteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		138
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA: mur		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix 320	Cobert per		130, 132, 140, 292, 299	
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per		213, 215, 309	
Recolza 155, 181	Se li recolza		314	
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Mur realitzat en pedra seca que conforma la paret oriental del passadís que se situa a l'interior del Portal de Sant Daniel. La seva primera filada està lligada al paviment amb morter de sorra i calç, mentre que la resta ho estan en sec.				
Interpretació:				
Estructura molt possib. relacionada amb moments finals que va viure aquesta part de la ciutat durant la Guerra de Successió (1714). Possib. Bastida per tal d'evitar una entrada massiva d'atacants i permetre alhora la defensa del baluard de Santa Clara.				
Datació		Crítéri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		139
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT: de preparació		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
		ATARONJAT		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència		5 cm		
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per		130, 132, 140, 292, 299	
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per		213, 215, 309	
Recolza 125, 126, 226	Se li recolza		314	
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Preparació de morter de sorra i calç per al paviment UE 130.				
Interpretació:				
Datació		Crítéri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		140
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
		NEGRE		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		18 m s.n.n -	13 m s.n.n	
		Potència		2 - 5 mm
Igual a	En contacte			
Cobreix	130, 139, 292, 299, 314	Cobert per	135	
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	125, 132, 223, 224, 225	Se li recolza		
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Capa localitzada a l'interior de l'edifici adossat a la muralla. No és uniforme, a sectors puntuals no hi és.				
Interpretació:				
Possible estrat d'abandonament o destrucció.				
Datació		Crèter datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		141
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA: mur		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
		Potència		
Igual a	342, 343	En contacte		
Cobreix		Cobert per	340	
Farceix	Farcit per			
Talla		Tallat per	339, 364	
Recolza	142	Se li recolza	130, 286, 333	
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Estructura de forma quadrangular que constitueix extremitat NO del mur SO de l'edifici adossat a la muralla. Té número diferent arran de la presència d'una porta que impideix la continuïtat física dels dos costats del mur (si més no a aquesta cota).				
Interpretació:				
Datació		Crèter datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		142
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA: ARREBOSSAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per		162	
Recolza	154, 296	Se li recolza	131, 141, 223, 286	
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Arrebossat de morter de sorra i calç que se situa dins de l'àmbit A de l'edifici que s'adossa a la muralla. Cobreix el parament intern de la muralla medieval.				
Interpretació:				
Datació		Críteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		143
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA: mur		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	163	En contacte		
Cobreix		Cobert per		296
Farceix	162	Farcit per		
Talla		Tallat per		165, 168, 171, 174, 177, 316
Recolza	296	Se li recolza	164, 292, 308, 313	
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Mur de maons i carreus lligats amb morter de sorra i calç que folra el retall UE 162 per tal de regularitzar-lo en cada una de les seves tres cares.				
Interpretació:				
Datació		Críteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		144
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA: mur		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
		MORTER BARREJAT AMB SORRA		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a ?	En contacte			
Cobreix	Cobert per ?			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per		339, 367	
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Es tracta de dos murs realitzats amb pedres sense escairar lligades amb morter de sorra i calç i que conformen un angle de 90°. Cares internes si escairades. Orientació E-O i N-S respectivament. Amplada del primer: 1,66 cm, el segon amida 2,52 cm				
Interpretació:				
Part del mur que delimitava el passadís a prova de bomba que se situava a dins del baluard "Del Rey" de la Ciutadella. Mides carreus part interna passadís: 19 x 25-45 x 30-42 cm.				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		145
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
		MORTER BARREJAT AMB SORRA		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		26 m s.n.r	- ,09 m s.n.r	
Potència		5 cm		
Igual a	En contacte			
Cobreix	146	Cobert per		340
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	114, 144, 148	Se li recolza		
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Capa compactada formada per argila, sorra i calç. La calç és més present quan més aprop del mur UE 144 es troba l'estrat, arribant a formar, en contacte amb aquest, un petit pendent. La calç es va perdent a mesura que ens allunyem del citat mur.				
Interpretació:				
Morter de calç provinent de la destrucció del mur UE 144, duta a terme a partir de 1868 (enderroc de la Ciutadella)				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		146
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
TERRA				
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
	COMPACTACIÓ MITJA	MARRÓ		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix 157	Cobert per 145			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza 144, 147, 157	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Estrat molt heterogeni format per bossades que es diferencien segons els percentatges d'arena, argila o llim que contenen.				
Interpretació:				
Molt possiblement es tracta del farciment de l'interior del baluard "Del Rey" de la Ciutadella.				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		147
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
TERRA				
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
	ARGILOSA	MARRÓ		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		23 m s.n.r -		
Potència		Minim 80 cm		
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per 340			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza 148, 157	Se li recolza 146			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Interpretació:				
Molt possiblement es tracta del reompliment del baluard "Del Rey" de la Ciutadella.				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		148
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA: mur		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
		E-O		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per		340	
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per		339	
Recolza	Se li recolza		147	
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Mur format per pedres poc escairades (30-46 x 20-23 am x 20-26 al). Darrera el parament visible d'aquesta estructura (l'oposat no ho va poder ser) trobem un reompliment de pedres irregulars lligades amb morter de sorra i calç.				
Interpretació:				
Estructura de funció desconeguda que s'adossa a la cara interna de la muralla en aquest sector. Per posició, orientació i tipologia constructiva ha de pertànyer a la trama urbana de la ciutat anterior a ppis. del s. XVIII.				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		149
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	320	Cobert per		102, 137, 208
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	126, 181, 192	Se li recolza		136, 182, 185, 193, 321
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Estructura de planta rectangular que se situa a l'interior del pas del portal de Sant Daniel. Només es conserva la seva part inferior. Anava reomplerta amb una barreja de pedres i terra. Redueix a la meitat la llum del Portal.				
Interpretació:				
Ho interpretem com a una estructura de caire defensiu tendent a dificultar l'accés massiu a través del portal. Ho relacionem amb la Guerra de Successió, si bé, no descartem que la seva construcció s'hagués produït en un període anterior (G. Segadors?).				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		150
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
TERRA				
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
	COMPACTACIÓ MITJA	MARRÓ		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		01 m s.n.n -	29 m s.n.r	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	122, 153, 156, 158, 270, 271	Cobert per	102, 208	
Farceix		Farcit per		
Talla		Tallat per		
Recolza	154	Se li recolza		
Es lliura		Se li lliura		
Observacions:				
Argila, lloms i sorres. Forta pendent des de inici (a tocar torre UE 154) fins extrem oposat (a prop d'un dels contraforts baluard Ciutadella).				
Interpretació:				
Estrat que s'adossava a la cara exterior de la muralla d'origen medieval i que anava perdent potència en direcció N-O. El relacionem amb l'abandonament d'aquestes estructures i la construcció de la Ciutadella.				
Datació		Crític datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		152
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix		Cobert per	240, 233	
Farceix		Farcit per		
Talla		Tallat per		
Recolza	114, 115, 180	Se li recolza	122, 234	
Es lliura		Se li lliura		
Observacions:				
Fila de pedres ben escairades que se situa als límits externs del pont de Sant Daniel. Pedres d'entre 40-50 x 24-30 x 16-19 cm.				
Interpretació:				
Possible pont o aixecador del pont de Sant Daniel.				
Datació		Crític datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		153
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA: indeterminada		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		4,61	- 4,11	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	115, 122, 211, 243, 266	Cobert per		150
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Capa de morter de sorra i calç, irregular en planta i en secció.				
Interpretació:				
Desconeixem la funcionalitat d'aquesta moterada, si bé, podem apuntar que a la seva superfície vam poder recuperar gran quantitat de bales de fusell, presumiblement de la Guerra de Successió.				
Datació		Crèteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		154
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per	339, 347, 348, 349		
Recolza	Se li recolza	102, 142, 150, 156, 181, 262, 2		
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
TORRE occidental integrada a la pròpia muralla. Quatre cares són visibles a l'exterior de la muralla. Del desenvolupament de la seva planta en resultaria un octògon que es pot inserir en una circumferència de 8,69 m de diàmetre. (vegeu text memòria).				
Interpretació:				
Torre oriental del Portal de Sant Daniel. Segons la documentació la seva construcció data del segle XIV.				
Datació		Crèteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		155
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per 105, 334, 336, 339			
Recolza	Se li recolza 138, 137, 181			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Parament del costat N-E de l'interior del Portal de Sant Daniel.				
Interpretació:				
Parament que, de fet, forma part intrínseca de la muralla medieval d'aquest sector.				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		156
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
		RUNA		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per 150			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza 154, 260, 268			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Estrat de runa localitzat en el sondeig efectuat a l'interior del fossat d'origen medieval que se situa al nord-est del pont de Sant Daniel. Dins d'aquest estrat apareixen pedres que, presumiblement provenen de la torre oriental del portal.				
Interpretació:				
Restes de la runa que es va produir com a conseqüència de l'enderroc parcial de la muralla medieval per tal de construir la Ciutadella.				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		157
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA: indeterminada		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per 146			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza 147			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Mur construït amb dos paraments de pedres parcialment treballades, lligats amb morter de sorra i calç i reomplert amb pedres irregulars i abundant morter blanc. Or. N-NE / S-SO. Presenta similituds amb UE 148, però possible relació física ha quedat				
Interpretació:				
(ve de dalt) fora àmbit excavació. // Es tracta d'una estructura relacionada amb la trama interna de la ciutat de Barcelona en aquest sector, anterior a principis del segle XVIII.				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		158
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per 150, 246			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza 154, 181, 222, 247, 262			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Aliniació de dues filades de pedres treballades que limita el paviment ue 122 pel seu costat N-E, formant una mena de graó. L'espai que resta entre aquesta mena de vorada i la torre està reomplert amb pedres petites irregulars lligades amb morter.				
Interpretació:				
Possible banc o aixecador que se situava en el pont de Sant Daniel.				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		159
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
		NE-SO		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix 122	Cobert per 102			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per 265			
Recolza 115	Se li recolza 242			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Mur que s'assenta directament sobre el paviment del pont de Sant Daniel (ue 122). Construit amb pedres poc treballades (23-40 cm llarg x 23-27 cm alç.) que formen dos paraments. Espai entre aquests està emplenat amb pedres irreg. i morter.				
Interpretació:				
Sembla que, conjuntament amb una estructura similar localitzada a l'altra costat del pont (ue 262) així com amb dos forats de pal situats a la línia entre les dues anteriors (ue 265, 269) conformen un sistema defensiu de tancament del pont.				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		160
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència		2-7 cm		
Igual a	En contacte			
Cobreix 102, 114, 161	Cobert per 101			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Possible nivell de pavimentació que se situa per sobre de les restes de la torre ue 114, un cop aquesta ja havia estat escapçada. Està construït mitjançant una barreja de morter de sorra i calç de bona qualitat i pedres petites.				
Interpretació:				
Possible nivell de circulació del parc. No descartem que, alhora, estigui relacionat amb l'Exposició Universal de 1888 donat que tenim constància de l'existència d'algun pavelló en aquesta àrea.				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		161
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT: de preparació		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix 114	Cobert per 160			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Preparació possible paviment ue 160 realitzada amb morter de sorra i calç blanquinós i pedres irregulars de petites dimensions. Només es detecta allà on va ser necessari per igualar la cota allà on la destrucció de la torre era més acusada.				
Interpretació:				
Preparació possible paviment ue 160.				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		162
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		NEGATIVA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per		163, 164	
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Retall a la muralla d'origen medieval (i torre oriental del portal de Sant Daniel), de forma quadrangular (uns 195 ample x 227 prof. X 227 alç.)				
Interpretació:				
Espai guanyat al farciment de la muralla, molt possiblement amb posterioritat a la construcció de l'edifici que s'adossa a l'estructura murària per la seva cara interna. Aquest espai l'hem definit com a Àmbit C d'aquest edifici.				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		163
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	143	En contacte		
Cobreix		Cobert per		
Farceix		Farcit per		
Talla		Tallat per		
Recolza		Se li recolza 164		
Es lliura		Se li lliura		
Observacions:				
Aliniació de maons lligats amb morter de sorra i calç que sobresurt del mur ue 143, dins l'espai guanyat a la muralla (ue 162). Aquesta aliniació reseguix les tres parets que conformen aquest espai de forma perimetral.				
Interpretació:				
Donada la poca distància que el separa de les restes que ens indiquen la posició del sostre d'aquest àmbit, l'hem interpretat com a prestatge que se situava a tota la sala de forma perimetral als seus murs. Maons de + de 23 cm llarg x 15-16 cm amp. X 3 g				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		164
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA: ARREBOSSAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
		BLANC		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a		En contacte		
Cobreix	291	Cobert per		
Farceix		Farcit per		
Talla		Tallat per 165, 168, 171, 174, 177		
Recolza	131, 143, 163	Se li recolza 102		
Es lliura		Se li lliura		
Observacions:				
Capa d'arrebossat d'entre 1,2 i 2 cm, realitzada amb un morter de calç amb molt poca sorra. Color blanquinós.				
Interpretació:				
Arrebossat àmbit C edifici adossat a la muralla per la seva cara interior.				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		165
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		NEGATIVA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per		166, 167	
Talla	Tallat per			
143, 164				
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Forat al mur ue 143				
Interpretació:				
Servia per a inserir un ferro, del qual encara en queden restes, que reforçava el possible prestatge ue 163.				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		166
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per		165	
Talla	Tallat per			
167				
Recolza	Se li recolza		102	
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Farciment del forat ue 165. Està format per morter de sorra i calç.				
Interpretació:				
Servia per a subjectar el ferro ue 167				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		167
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix 165	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza		102, 166	
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Fragment de ferro que, possiblement, servia per donar solidesa al prestatge ue 163				
Interpretació:				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		168
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		NEGATIVA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per		169, 170	
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Forat al mur ue 143 per tal de posar un ferro de suport del prestatge ue 163				
Interpretació:				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		169
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix 168	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza 170	Se li recolza	102		
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Farciment forat anterior (ue 168). Format per una barreja de morter de sorra i calç amb alguns trossos de maó.				
Interpretació:				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		170
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix 168	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza	169, 102		
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Restes d'un ferro de suport que sustentava el prestatge ue 163				
Interpretació:				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		171
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		NEGATIVA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
	13 x 6 cm			
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per		172, 173	
Talla	Tallat per		143, 164	
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Forat per a empotrar un element de sustentació del prestatge ue 163				
Interpretació:				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		172
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per		171	
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza		102	
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Igual a 166				
Interpretació:				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		173
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix 171	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza 102, 172			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Fragment de ferro que servia de suport al prestatge ue 163				
Interpretació:				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		174
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		NEGATIVA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
	20 x 7 cm			
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per 175, 176			
Talla 143, 164	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Forat per tal d'encastar un ferro a la paret ue 143 per tal de reforçar el prestatge ue 163				
Interpretació:				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		175
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix 174	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza 175	Se li recolza	102		
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Farciment de morter que subjectava un ferro per tal de reforçar el prestatge ue 163				
Interpretació:				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		176
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix 174	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza	102, 175		
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Restes del ferro inserit dins de ue 174 que servia per reforçar el prestatge ue 163				
Interpretació:				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		177
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		NEGATIVA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per		178, 179	
Talla	Tallat per		143, 164	
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Forat realitzat al mur ue 143 per tal de posar un ferro de suport del prestatge ue 163				
Interpretació:				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		178
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT: de colmatació		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per		177	
Talla	Tallat per		179	
Recolza	Se li recolza		102	
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Rebliment de morter que fixava el ferro ue 179 dins el forat ue 177 per tal de reforçar el prestatge ue 163				
Interpretació:				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		179
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	177	En contacte		
Cobreix		Cobert per		
Farceix		Farcit per		
Talla		Tallat per		
Recolza		Se li recolza 102, 178		
Es lliura		Se li lliura		
Observacions:				
Restes d'un ferro que servia de suport al prestatge ue 163				
Interpretació:				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		180
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	181	En contacte		
Cobreix		Cobert per		
Farceix		Farcit per		
Talla		Tallat per 339		
Recolza	114, 126	Se li recolza 149, 152		
Es lliura		Se li lliura		
Observacions:				
Estructura de forma quadrangular, d'uns 120 cm de costat, construïda aprofitant l'angle de 90° existent entre la part frontal del portal i l'arrencament de la torre occidental que el flanqueja. Mitjançant aquest afegitó es va poder dotar (segueix abaix				
Interpretació:				
el portal amb un segon rastell. Està realitzat amb carreus ben escairats (entre 41-50 llarg x 15-24 cm alçada), l'espai entre els dos paraments que conformen l'estructura i els dos paraments als que s'adosa, està realitzat amb barreja de morter i pedres				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		181
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	180	En contacte		
Cobreix		Cobert per		
Farceix		Farcit per		
Talla		Tallat per 339		
Recolza	154, 155	Se li recolza 122, 138, 158, 210, 246		
Es lliura		Se li lliura		
Observacions:				
Estructura afegida a ue 155. Descripció idèntica a ue 180				
Interpretació:				
Idèntica interpretació a ue 180 però en el costat oposat del portal (costat oriental)				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		182
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
		NEGRE		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		05 m s.n.r	- 02 m s.n.r	
Potència				
Igual a		En contacte		
Cobreix	122	Cobert per 102		
Farceix		Farcit per		
Talla		Tallat per		
Recolza	126, 149, 192	Se li recolza		
Es lliura		Se li lliura		
Observacions:				
Color ennegrit. Composició llims, sorres i cendres				
Interpretació:				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		183
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
	SOLTA	MARRÓ		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per		124, 102	
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	114, 115, 116	Se li recolza	136	
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Estrat que farcia l'espai entre l'angle de la muralla que baixava des del Portal Nou amb la torre occidental del portal i el mur que delimitava la possible garita amb latrina. El material ceràmic obtingut pot aportar una data postquem (segueix abaix)				
Interpretació:				
per a la construcció d'aquest tancament. Composició: 45% sorra, 45% llim, 10% argila. Material el podem situar majoritàriament dels s. XIV i XV i també va aparèixer un fragment de ceràmica del segle XVII.				
Datació		Críteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		184
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		44 m s.n.m -		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	274?	Cobert per	102	
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Estrat que se situava als peus de la latrina UE 120 documentada a la barana occidental del Pont de Sant Daniel. En aquest punt mancava el paviment que revestia gran part del terra d'aquest àmbit.				
Interpretació:				
Datació		Críteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		185
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
	FUSTA			
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix 320	Cobert per 137			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza 136, 149	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Restes del muntant d'una porta de fusta que se situava davant del passadís format pels murs ue 136 i ue 138 per tal de regular l'accés.				
Interpretació:				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		186
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
	COMPACTACIÓ MITJA	MARRÓ		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix 228, 283, 285	Cobert per 198			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per 204			
Recolza 125, 133, 134	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Composició: 40% sorra, 30% argila, 20% llim amb presència de nòdols de calç i morter.				
Interpretació:				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		187
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
		NE-SO		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix 133	Cobert per 340			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza 134, (186), 189, 190			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Modificació del mur ue 133, se li recolza a sobre i el perllonga en direcció N-E. Confeccionat amb carreus (22-38 x 10-18 cm) i maons (32 llarg x 3 gruix) tot lligat amb un morter groguenc.				
Interpretació:				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		189
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA: ARREBOSSAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix 133	Cobert per 102			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza 134, 198, 244, 245			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Capa de morter de sorra i calç d'entre 3 i 10 mm de potència.				
Interpretació:				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		190
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per		102, 189	
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	133	Se li recolza	186, 191	
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Marc d'una obertura en el mur format per 133 i 187. Prob. és el mateix 187 però arran de l'arrebossat no es pot assegurar la seva continuïtat. Construit amb maons de 30 x 4,5 cm. Llindar format amb una única pedra d'uns 234 cm				
Interpretació:				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		191
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	190	Se li recolza	186?, 198?, 189	
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Tapiat d'una antiga obertura (ue 190) que es localitzava als murs ue 133 i 187. Aquest tapiat està confeccionat amb una barreja de pedres i morter de sorra i calç. La part inferior del tapiat sembla que no anava destinada a ser vista ja que sobresurt				
Interpretació:				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		192
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
	45-50 cm amplada	NE-SO		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per		137	
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	126	Se li recolza	149, 182, 193	
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Aliniació de pedres que podria correspondre a les restes d'un envà o mur que delimitava un espai a l'interior de l'estructura ue 149. Pedres petites irregulars i maons (29 x 16 x 3 cm) lligats amb un morter de color grisenc.				
Interpretació:				
Possiblement estava relacionat amb una de les portes de doble batent que havia de tenir el portal de Sant Daniel. Així ho sembla indicar el fet que aquest envà estigui situat a la mateixa línia que, hipotèticament, havia de marcar aquesta porta.				
Datació		Críteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		193
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
	SOLTA	MARRÓ-GRIS		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		02 m s.n.r	- ,93 m s.n.r	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	209	Cobert per	137, 208	
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	149, 192, 193	Se li recolza		
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Estrat que se situa entre l'estrat de runa ue 137 i el 209. Podria correspondre a la part final del propi estrat ue 137. Quant a composició té percentatges decreixents de llims, sorres i argiles. Color marró grisaci.				
Interpretació:				
Datació		Críteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		194
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix 195	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Restes d'una possible frontissa metàl·lica.				
Interpretació:				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		195
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		NEGATIVA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per		194, 196	
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Forat al parament de la torre occidental del portal				
Interpretació:				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		196
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix 195	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza 194	Se li recolza 102			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Reompliment del forat ue 195 a la paret de la torre ue 114. Realitzat amb una barreja de morter de sorra i calç i trossos de maó.				
Interpretació:				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		197
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		31 m s.n.r -	,18 m s.n.r	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix 201	Cobert per 186			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza 133, 107	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Estructura que funciona, com a "tapa" d'un pou mort. Està realitzada amb grans pedres (la més gran 47x 27x 19 cm).				
Interpretació:				
Tapa d'un pou mort				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		198
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix 107, 186	Cobert per 102			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza 125, 133, 187, 189	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Estrat per sobre ue 186 que forma una pendent molt marcada. Composició: percentatges creixents de llims, argila, sorra i presència de petites bossades de cendra. Aparentment cobria la claveguera o conducció ue 107				
Interpretació:				
Creiem que es tracta d'una rampa d'accés al terraplè de la muralla que començava darrera l'edifici interpretat com a antiga casa dels portalers de Sant Daniel.				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		199
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
		MARRÓ		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix 201	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Estrat que omplia el pou mort ue 201				
Interpretació:				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		200
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix 277, 279, 280	Cobert per 102			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza 127, 202, 203	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Aglomeració de morter, consistència no molt compacte, de calç i molta sorra i molt poc farciment de pedres. Potència entre uns 16 i uns 20 cm				
Interpretació:				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		201
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA: pou		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per 199			
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza 107			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Parets pou. Murs disposats en planta aproximadament quadrada (80 x 80 cm), construïts amb pedres poc treballades de mitjanes - grans dimensions i maons lligats amb escàs morter de color blanc. A la paret N-E desemboca la claveguera ue 107				
Interpretació:				
Pou mort on desguassava, com a mínim, una claveguera. Va aparèixer parcialment buit, fins a una cota de 3,32 m s.n.m. (cota superior pou: 3,92 m s.n.m. aprox.). Creiem que se situava sota la rampa que, en aquest punt, donava accés al terraplè de la murall				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		202
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
	Amplada: 50 cm	NO-SE		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix 128, 277	Cobert per 102			
Farceix	Farcit per		205	
Talla	Tallat per			
Recolza 127	Se li recolza 200			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Estructura construïda amb pedres irregulars, de dimensions variades, i maons (15 x 3 cm visible), tot lligat amb morter de sorra de gra gruixut i calç, color blanquinós.				
Interpretació:				
Possiblement per tal de contenir l'estrat ue 200.				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		204
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		NEGATIVA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
		NE-SO		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per		205	
Talla 186	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Retall per tal d'assentar la conducció o claveguera ue 107				
Interpretació:				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		205
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per		198 (?)	
Farceix	204	Farcit per		
Talla	Tallat per			
Recolza	107	Se li recolza		
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Estrat de reompliment: composició que bàsicament està formada per sorra solta que omple els buits que van quedar en el retall ue 204 un cop s'havia construït la conducció ue 107.				
Interpretació:				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		206
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		NEGATIVA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix		Farcit per		107, 207
Talla	125, 134, 361	Tallat per		
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Retall a les estructures ue 125 i ue 134 per tal de fer passar la claveguera o conducció ue 107. A la ue 134 sembla innecessàriament gran, havent rebotat tota l'estructura per sobre la cota de la claveguera. El tall té la mateixa (segueix abaix)				
Interpretació:				
funció i fase del tall ue 204. El 206 és vertical i el 204 és horitzontal.				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		207
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix 206	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza 107	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Estrat de reompliment del retall ue 206. Format per morter blanc, resistent, i molta calç i pedra petita. Reomple només la part inferior del retall, mentre que la part superior a la clauaguera es va reventar sense que, aparentment, s'omplís amb -->				
Interpretació:				
aquest tipus de barreja, sinó que, en aquest cas, sembla que es va fer possiblement només amb terra.				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		208
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		49 m s.n.m -		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix 149	Cobert per 137			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Estrat, possiblement un enderroc. Es tracta, de fet, d'una bossada localitzada a la zona de l'enderroc ue 137, sota aquest. Per tant, és possible que només correspongui a la part inferior d'aquest enderroc. Cobreix part de l'extremitat sud de ue 149.				
Interpretació:				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		209
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
28 m s.n.n -				
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per		193	
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Estrat localitzat al sud de l'aliniació de pedres UE 192 que se situava a l'interior de l'estructura UE 149.				
Interpretació:				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		211
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA: indeterminada		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	122	Cobert per		153
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Capa de morter que es va localitzar sobre una altra capa de morter menys endurida (UE 153) i que se situava directament sobre el paviment del pont de Sant Daniel en un punt del seu costat SO.				
Interpretació:				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		212
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		NEGATIVA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per	120		
Talla	115, 117	Tallat per		
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Retall per tal d'allotjar la latrina ue 120				
Interpretació:				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		213
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per	214		
Talla	139	Tallat per		
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Retall de planta circular amb 26 cm de diàmetre i una profunditat de 23 cm. Àmbit B.				
Interpretació:				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		214
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
		MARRÓ-GRIS		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència		23 cm		
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per 300			
Farceix 213	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Reompliment format per percentatges decreixents de sorra, argila i llims. Consistència solta. Presència de carbons. Àmbit B.				
Interpretació:				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		215
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		NEGATIVA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència		32 cm		
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per 216			
Talla 139, 130	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Planta circular. Diàmetre superior 26 cm i inferior 12 cm (secció exvassada). Àmbit B.				
Interpretació:				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		216
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per		300	
Farceix	215	Farcit per		
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Farciment del retall anterior. Composició: percentatges decreixents de sorra, llims i argila. Consistència solta. Color marró ennegrit. Presència de carbons.				
Interpretació:				
Datació		Crítéri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		217
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		NEGATIVA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix		Farcit per		218, 219
Talla	125	Tallat per		
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Retall, molt possiblement per tal d'allotjar una frontissa per a una possible porta que separava els àmbits A i B de l'edifici que s'adossa a la muralla.				
Interpretació:				
Datació		Crítéri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		218
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix 217	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Farciment del forat efectuat al mur UE 125, molt possiblement per tal d'allotjar una frontissa.				
Interpretació:				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		219
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix 217	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Conté restes de ferro pertanyents a una frontissa.				
Interpretació:				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		220
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		NEGATIVA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per		221, 222	
Talla	Tallat per		125	
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Retall per tal d'allotjar una segona frontissa per a la porta que originàriament separava els àmbits A i B de l'edifici que s'adossa a la muralla.				
Interpretació:				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		221
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per		220	
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Reompliment del segon dels forats destinats a allotjar una de les frontisses de la porta que originalment separava els àmbits A i B de l'edifici annex a la muralla.				
Interpretació:				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		222
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix 220	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Restes d'una frontissa que se situava en el retall UE 220.				
Interpretació:				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		223
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA: mur		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
	Amplada: 96 cm, llargada	NO-SE		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per		365	
Talla	Tallat per		334, 339	
Recolza 142	Se li recolza		130, 131	
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Mur central de l'edifici que s'adossa a la muralla per la seva cara interna. Separa els àmbits que hem anomenat A i B. Construit mitjançant dos paraments de carreus escairats (no es veuen mides per arebossat) i un farci. interior de pedres i morter				
Interpretació:				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		224
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA: brocal pou		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per 102			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza 251	Se li recolza 225, 300			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Format per dos blocs de pedra esculpits i motllurats, disposats perpendicularment en planta. A la seva superfície horitzontal s'aprecia un encaix en el punt d'unió entre ambdós blocs que allotjava una grapa metàl·lica. Dim. 90 x 74 x 23 / 90 x 70 x 23				
Interpretació:				
Brocal del pou que se situa a l'àmbit B de l'edifici annex a la muralla.				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		225
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per 102, 318			
Farceix	Farcit per 232			
Talla	Tallat per			
Recolza 224	Se li recolza 131, 300			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Estructura de planta quadrangular construïda amb carreus de grans dimensions (50 x 32 cm el més gran) sobre els que es va col·locar una pica esculpida en un bloc de pedra (120 x 46 x 21 cm).				
Interpretació:				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		228
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per 186			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
NO EXCAVAT. Composició aparent: percentatge decreixent d'argila, arena i llim. Presència de carbons i grans de morter.				
Interpretació:				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		229
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		NEGATIVA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per 230			
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Retall de planta circular amb un diàmetre de 15 cm i una profunditat de 20 cm. Situat al centre de l'àmbit A de l'edifici annex a la muralla.				
Interpretació:				
Desconeixem la utilitat d'aquest forat, si bé no descartem que tingui relació amb els fets bèl·lics que varen tenir lloc en aquest indret l'any 1714.				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		230
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
	SOLTA	MARRÓ		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
		Potència	20 cm	
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per		135	
Farceix	229	Farcit per		
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Farciment retall anterior. Composició: percentatges decreixents d'arena, llim i argila. Color marró clar.				
Interpretació:				
Datació		Críteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		231
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
	SOLTA			
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
		Potència		
Igual a	102	En contacte		
Cobreix		Cobert per		
Farceix	224	Farcit per		
Talla		Tallat per		
Recolza	?	Se li recolza		
Es lliura		Se li lliura		
Observacions:				
Estrat que farceix el pou ue 224. Composició: percentatges decreixents d'argila, arena i llim. Presència de carbons, pedres de mida mitjana, trossos de morter.				
Interpretació:				
Possiblement és el mateix estrat de farciment del baluard que el 102, atenent al tipus de material que contenia. Així, quan van terraplenar aquest sector, també haurien colmatat el pou.				
Datació		Críteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		232
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	102	En contacte		
Cobreix		Cobert per		
Farceix	225	Farcit per		
Talla		Tallat per		
Recolza		Se li recolza		
Es lliura		Se li lliura		
Observacions:				
Sediment que omplia la pica UE 225				
Interpretació:				
Segons la nostra interpretació és, de fet, l'estrat UE 102, ja que en el moment d'amortitzar i terraplenar aquesta zona amb aquest estrat es devia omplir també aquesta pica.				
Datació		Críteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		233
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a		En contacte		
Cobreix	152	Cobert per 102		
Farceix		Farcit per		
Talla		Tallat per		
Recolza	114	Se li recolza 150, 235, 239		
Es lliura		Se li lliura		
Observacions:				
Estructura de planta triangular construïda amb maons i pedres. No és possible mesurar-la arran de la presència de morter ataronjat i arrebossats.				
Interpretació:				
Datació		Críteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		234
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per 150			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza 152	Se li recolza 237			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Estructura de planta triangular que s'encaixa a la cantonada del pont, possiblement per tal de reduir l'espai viable i delimitar un ambient (prob. part de la latrina). Formada amb carreus (només es pot mesurar una llargària: 49 cm) i fragments de maó				
Interpretació:				
lligats amb abundant morter blanc.				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		235
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA: arrebossat		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per 102, 236			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza 233	Se li recolza 150			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Capa d'arrebossat (entre 5 i 10 mm gruix) de color blanc que se situa en el costat N-E de l'estructura ue 233. Composició: morter de sorra i calç.				
Interpretació:				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		236
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA: arrebossat		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	235	Se li recolza		102, 240
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Segona capa d'arrebossat que se superposa a l'anterior (ue 235).				
Interpretació:				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		237
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA: arrebossat		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per 150			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	234	Se li recolza		238
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Capa d'arrebossat (entre 5 i 10 mm gruix) de color blanc. És possible que es tracti del mateix arrebossat de la ue 235 però, atès que no s'aprecia continuïtat física per haver-se degradat, li atorguem número d'ue diferent.				
Interpretació:				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		238
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA: arrebossat		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per		150	
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	233	Se li recolza		
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Capa d'arrebossat (entre 5 i 10 mm) aparentment distint de l'anterior. Podria ser el mateix que ue 236 però no es pot apreciar per l'estat que presenta.				
Interpretació:				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		239
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA: arrebossat		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	233, 152	Se li recolza		102, 150
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Tercer arrebossat de l'estructura ue 233 (se situa en el costat N-O d'aquesta estructura). Arran de la inexistència d'una continuïtat física, no es pot saber a quin dels dos de l'altre costat correspon (235 o 236). Color blanc i entre 5 i 10 mm gruï				
Interpretació:				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		240
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix 152	Cobert per 102			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza 114, 180, 236	Se li recolza 241			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Estructura afegida a la ue 152. Construïda amb carreus (21-26 llarg x 16-18 alt), pedres irregulars i maons (2,5 - 3 cm gruix) lligats amb abundant morter de sorra i calç de color blanc. Es recolza sobre ue 152, mantenint amplada (segueix abaix)				
Interpretació:				
configurant-se com un afegit amb la finalitat de pujar l'alçada, de manera que transforma una vorada en una banqueteta.				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		241
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA: arrebossat		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza 152, 240	Se li recolza 102			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Capa d'arrebossat (1,5 - 2 cm) adherit a la façana vista de la ue 240 i a 152. Probablement contemporani de ue 240.				
Interpretació:				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		242
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
	ARGILOSA	MARRÓ		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix 243	Cobert per 153			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza 159	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Composició: argila amb petits percentatges de sorra i llims. Presència de carbons i trossos de morter. Localitzat al sud de ue 159.				
Interpretació:				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		243
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA: arrebossat		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix 122	Cobert per 153, 242			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Fina capa de morter de color blanquinós.				
Interpretació:				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		244
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
	ARGILOSA	MARRÓ		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
96 m s.n.m -				
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix 245	Cobert per 340			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per 295			
Recolza 125, 133, 134, 189	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Composició majoritària: argila i en molt poca quantitat llim. Important presència de material constructiu (pedres irregulars i algun fragment de maó). Localitzat al nord de ue 134.				
Interpretació:				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		245
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
	ARGILOSA			
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
88 m s.n.m -				
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix 248	Cobert per 244			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per 295			
Recolza 134, 189	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Composició majoritària: argila. Molt semblant a l'anterior, del qual es distingeix per una tonalitat més vermellosa.				
Interpretació:				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		246
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
	Amplada màx. 47 cm			
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix 158	Cobert per 150			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza 154, 181	Se li recolza 247			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Estructura construïda amb carreus (aprox. 20-23 x 30-43 x 16-18 cm), maons i pedres irregulars, tot lligat amb morter de sorra i calç blanc. Podria ser cas semblant a ue 240. La tècnica constructiva sembla diferent a la de ue 158 al que cobreix.				
Interpretació:				
Datació		Crítéri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		247
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA: arrebossat		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per 150			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza 158, 246	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Capa d'arrebossat adherit a la cara vista de la "banqueta" formada amb la vorada ue 158 i el seu afegit ue 246.				
Interpretació:				
Datació		Crítéri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		248
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
	COMPACTACIÓ MITJA	MARRÓ		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
80 m s.n.m -				
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix 249	Cobert per 245			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per 295			
Recolza 133, 134	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Composició: percentatge decreixent d'argila, sorra i llim.				
Interpretació:				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		249
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
69 m s.n.m -				
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix 249	Cobert per 248			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per 295			
Recolza 133, 134	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Interpretació:				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		250
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
		Potència	5-20 cm	
Igual a		En contacte		
Cobreix	260	Cobert per 150		
Farceix		Farcit per		
Talla		Tallat per		
Recolza	122, 261, 262	Se li recolza		
Es lliura		Se li lliura		
Observacions:				
Composició: percentatges decreixents d'argila, arena i lim, amb presència de carbons. Alta composició orgànica. Localitzat costat N del pont, cap a la torre. Físicament informe i irregular. Podria ser una simple bossada de 150				
Interpretació:				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		251
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA: mur		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
		Potència		
Igual a		En contacte		
Cobreix		Cobert per		
Farceix		Farcit per		
Talla		Tallat per 339		
Recolza	296	Se li recolza 125, 224, 294		
Es lliura		Se li lliura		
Observacions:				
Mur del que s'observa in situ dos trams, el més conservat en sentit NO-SE i un altre, del que queda molt poc, en sentit NE-SO. 51 i 58 cm ample respectivament. Sembla construït amb carreus (pos. 30 x 10-20) però arran de l'arrebossat no es veu bé.				
Interpretació:				
Té reompliment de pedres irregulars i morter entre els dos paraments que el formen.				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		252
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		NEGATIVA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per		253	
Talla	Tallat per			
122, 261				
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Retall amb orientació NE-SO per fora de la muralla, davant de la porta. Llargària aprox. 5,56 m. Amplada d'entre 20-65 cm.				
Interpretació:				
Rasa que, segons la nostra interpretació, allotjava un sistema defensiu tipus barricada. Per tal de realitzar-la no es van limitar a treure pedres paviment ue 122 sinó que algunes les van retallar per aconseguir orientació desitjada. Poss. relac. 1714.				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		253
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	257	Cobert per		150, 153
Farceix	252	Farcit per		
Talla	Tallat per			
Recolza	259	Se li recolza		
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Reompliment del retall ue 252. Estrat format per percentatges decreixents d'argila, llim i sorra. Presència de fragments de morter i pedres petites. Es tracta probablement del reompliment de la fase d'abandonament de la rasa 252				
Interpretació:				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		254
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
		MARRÓ		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix 122	Cobert per 102			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Estrat que s'adossava a la barricada del pont (UE 159) per la seva cara NO. Matriu sorrenca amb restes de morter desfet.				
Interpretació:				
Datació		Críteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		257
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
	ARGILOSA	MARRÓ		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix 252	Cobert per 253			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Interpretació:				
Datació		Críteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		258
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		NEGATIVA: retall		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per			
Talla	264	Tallat per		
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Planta aproximadament circular (uns 16 cm de diàmetre), localitzat a l'interior de la rasa UE 252 que se situa en el Pont de Sant Daniel, davant del portal del mateix nom.				
Interpretació:				
Possiblement servia per allotjar els elements que conformarien el sistema defensiu que s'hauria situat a tocar del portal. D'aquest sistema defensiu només ens ha restat la rasa UE 252 i el forat circular que ens ocupa.				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		259
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per		150, 153	
Farceix	252	Farcit per		
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza		253	
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Es tracta, probablement, del primer reompliment de la rasa UE 252, del que queden algunes pedres petites col·locades com si haguessin de subjectar o fixar la hipotètica estructura perduda que s'hauria allotjat a la rasa.				
Interpretació:				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		260
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix 324	Cobert per		150, 156, 250, 262	
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per		331	
Recolza 154	Se li recolza		156, 261, 290	
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Parament amb dos trams construït amb carreus de grans dimensions (45-70 cm llarg x 21-27 cm alçada) que funcionen com a limit del pont pel seu costat N. Un dels trams conté part de la arcada del pont (possiblement era única), seccionada en construir				
Interpretació:				
la Ciutadella. En el tram SE (cap a la torre) el parament presenta una inclinació per formar una "Escarpa". Amplada màxima que es pot mesurar (en aquesta zona) és de 66 cm.				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		261
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix 268	Cobert per		122	
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per		265, 269	
Recolza 260	Se li recolza		250, 262	
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Estrat de morter de sorra i calç de morter ataronjat amb una potència d'uns 10-14 cm sobre el que es van col·locar les lloses del paviment UE 122				
Interpretació:				
Estrat de preparació de paviment UE 122.				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		262
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA: mur		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
		NE-SO		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	159	En contacte		
Cobreix	260	Cobert per 150		
Farceix		Farcit per		
Talla		Tallat per		
Recolza	122, 154, 158, 261	Se li recolza 250		
Es lliura		Se li lliura		
Observacions:				
Construïda amb pedres poc treballades (1 cara vista) de 22-36 cm llarg x 22-29 cm alçada amb fragments de maó (3-3,5 cm gruix) lligats amb poc morter de color blanc poc consistent. Amplada màxima 48 cm. Importants analogies (segueix a interpretació)				
Interpretació:				
(dimensions, tècnica constructiva, aliniació) amb la possible barricada UE 159, pero sembla haver estat arrasada a una conta inferior. Es recolza, a dif. D'aquella, sobre escarpa i no sobre paviment.				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		263
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a		En contacte		
Cobreix		Cobert per		
Farceix	258	Farcit per		
Talla		Tallat per		
Recolza		Se li recolza		
Es lliura		Se li lliura		
Observacions:				
Farciment del forat circular UE 258. Matriu sorrenca, no va aportar material.				
Interpretació:				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		264
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	268	En contacte		
Cobreix		Cobert per		
Farceix		Farcit per		
Talla		Tallat per	258	
Recolza		Se li recolza		
Es lliura		Se li lliura		
Observacions:				
Farciment de morter molt dur sota preparació de paviment a la rasa UE 252 del pont de Sant Daniel				
Interpretació:				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		265
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		NEGATIVA: retall		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència		41 cm		
Igual a		En contacte		
Cobreix		Cobert per		
Farceix		Farcit per	266, 272	
Talla	122, 261, 265, 268	Tallat per		
Recolza		Se li recolza		
Es lliura		Se li lliura		
Observacions:				
Planta quadrada. Actualment té 13 x 13 cm però això és el resultat de la forma que ha deixat en el morter de reompliment (UE 266) una fusta de secció quadrangular avui desapareguda.				
Interpretació:				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		266
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per		153	
Farceix	265	Farcit per		
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Reompliment de morter de sorra i calç que subjectava el pal de fusta de secció quadrangular ja desapareguda.				
Interpretació:				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		268
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	264	En contacte		
Cobreix	324	Cobert per		102, 261
Farceix		Farcit per		
Talla		Tallat per		265, 269
Recolza		Se li recolza		156
Es lliura		Se li lliura		
Observacions:				
Massis de morter de sorra i calç i grans pedres que forma l'interior del pont de Sant Daniel. Es va poder observar només en una petita cala feta al seu costat N-O.				
Interpretació:				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		269
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		NEGATIVA: retall		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per		270, 271, 273	
Talla	Tallat per		122, 261, 268	
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Planta quadrada. Localitzat al N-E de UE 265 i a la mateixa alineació de UE 159, UE 265 i 262. Dimensions: 18 x 18 x 25 cm (profunditat màxima excavada).				
Interpretació:				
Mateixa interpretació que UE 265 i 267.				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		270
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per		150	
Farceix	Farcit per		269	
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza		273	
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Estrat de reompliment de la UE negativa 269. A causa de l'absència, en aquest punt, de la UE 262, no es poden matitzar les relacions com aquesta.				
Interpretació:				
Mateixa interpretació que UE 266.				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		271
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		OBJECTE DE FUSTA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per		150	
Farceix 269	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza		273	
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Fusta de secció quadrangular. Es conserva un fragment in situ.				
Interpretació:				
Mateixa interpretació que la fusta que havia de farcir en el seu moment el forat quadrangular UE 265.				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		272
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
	SOLTA	MARRÓ		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per		150	
Farceix 265	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Estrat de reompliment que s'associa a una fase d'abandonament de la hipotètica estructura formada per UE 159, 262, 267 i 271. Percentatges decreixents de sorra, llim i argiles. Presència fragments morter.				
Interpretació:				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		273
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per		150	
Farceix	269	Farcit per		
Talla	Tallat per			
Recolza	270, 271	Se li recolza		
Es lliura	Se li lliura			
Observacions: Estrat de reompliment.				
Interpretació: Mateixa interpretació que UE 272.				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		274
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
	COMPACTACIÓ MITJA	MARRÓ		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		39 m s.n.r -	30 m s.n.r	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per		184?	
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per		319	
Recolza	114, 115, 117, 121	Se li recolza		
Es lliura	Se li lliura			
Observacions: Composició decreixent d'argiles, sorra i llim. Presència de morter, fragments de maó, carbons. Probablement equivalent a UE 102. Molt heterogeni.				
Interpretació:				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		275
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		OBJECTE DE FERRO		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per			
Talla	119	Tallat per		
Recolza		Se li recolza	102	
Es lliura		Se li lliura		
Observacions:				
Fragment de ferro incrustat a UE 119. 1,5 X 2 cm. Les seves dimensions són molt més petites que el forat UE 119 i, per tant, o era només part de l'estructura original o bé es va clavar amb posterioritat.				
Interpretació:				
Datació		Crèteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		276
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ARREBOSSAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per			
Talla		Tallat per		
Recolza	127	Se li recolza		
Es lliura		Se li lliura		
Observacions:				
Arreboossat				
Interpretació:				
Datació		Crèteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		277
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
17 m s.n.m -				
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix ?	Cobert per 200			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Estructura que molt possiblement va funcionar com a nivell d'ús. Està construïda amb pedres escairades (llargada aproximada 34 - 45 cm x 23 cm amplada), disposades de tal manera que formen un paviment localitzat a l'exterior de l'edifici que s'adossa				
Interpretació:				
a la muralla per la seva cara interna (cantonada sud).				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		278
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
	Amplada màxima: 83 cm	E-O		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
54 m s.n.m -				
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix 280, 281	Cobert per			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza 125, 127, 133	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Localitzada a l'exterior del cosat S / S-E de l'edifici que s'adossa a la muralla. Construït amb pedres escairades (27-60 cm llarg x 20 cm ample x 14-16 cm alçada), lligades amb morter de sorra i calç blanc.				
Interpretació:				
No s'aprecia relació amb UE 133 (manca una pedra) però és possible que se li recolzés en origen. És possible que marqués l'inici de la rampa que, segons la hipòtesi que hem formulat, pujaria al terraplè des d'aquest punt.				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		279
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix 371	Cobert per 127, 200, 279			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza 277			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Tapa d'un pou localitzada a l'exterior de l'edifici que s'adossa a la muralla, a prop de la seva cantonada S / S-E. Està construïda amb dues llindes de grans dimensions (llargada superior a 83 cm) i una altra pedra de grans dimensions.				
Interpretació:				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		280
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA: claveguera		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix 279	Cobert per 200, 278			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Petita canalització situada en el carreró sense sortida de darrera l'edifici adossat a la muralla.				
Interpretació:				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		281
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
	SOLTA	MARRÓ		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència		14-20 cm		
Igual a	En contacte			
Cobreix 186	Cobert per			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza 125, 133, 278	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Extret mitjançant la màquina retroexcavadora i, per tant, les relacions físiques no es poden assegurar. S'ha pogut veure en secció per sota UE 278 --> Percentatges decreixents de llim, argila i sorra. Fragments de morter i carbons.				
Interpretació:				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		282
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		NEGATIVA: retall		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per		201	
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Tall hipotètic per tal d'excavar el pou UE 201.				
Interpretació:				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		283
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA: claveguera		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
		NE-SO		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per		186	
Farceix	284	Farcit per		
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Vam poder observar la coberta de pedres irregulars de mitjanes dimensions. (entre les més grans: 40 x 15 x 24 cm). Morter només s'aprecia a les parets (no excavades) sobre les que es recolzarien les pedres de la coberta en sec o amb poc morter.				
Interpretació:				
Claveguera vista en secció dins del pou UE 201. Coberta i parets realitzades amb pedres sense treballar. Solera realitzada amb lloses. Orientació NE - SO				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		284
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		NEGATIVA: retall		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per		285	
Farceix		Farcit per		
Talla	228, 133	Tallat per		
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Rasa per construir UE 283.				
Interpretació:				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		285
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per		186?	
Farceix	284	Farcit per		
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Reompliment UE 284.				
Interpretació:				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		286
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ARREBOSSAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	130	Cobert per		
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	141, 142	Se li recolza		102
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Color blanquinós. Recubrix cares interiors de UE 141.				
Interpretació:				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		287
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
	SOLTA	MARRÓ GROGUENC		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per		102	
Farceix	120	Farcit per		
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Composició en percentatges decreixents de sorra, argila i llim. Alguns carbons.				
Interpretació:				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		288
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per		102	
Farceix	319	Farcit per		
Talla	Tallat per			
Recolza	121	Se li recolza		289
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Aglomeració de morter, pedres irregulars petites i fragments de maó localitzada a la zona SO del pont, davant UE 120. Planta sembla arrodonida o oval. Trencada pel costat nord. En origen possiblement tenia un buit al mig ja que s'ha observat un ...				
Interpretació:				
... reompliment diferent de 274.				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		289
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
	SOLTA	MARRÓ		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per		102	
Farceix	288	Farcit per		
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Percentatges decreixents d'argila, sorra i llims.				
Interpretació:				
Datació		Crèter datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		290
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		32 m s.n.m -		
Potència		1,88 m		
Igual a	En contacte			
Cobreix	297, 329	Cobert per		156
Farceix	351	Farcit per		
Talla	Tallat per			
Recolza	154, 260	Se li recolza		
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Estrat que se situava per sota de l'enderroc que es va localitzar a l'est del pont de Sant Daniel i que, probablement, forma part del sediment que a principis del segle XVIII colmatava part del fossat d'origen medieval.				
Interpretació:				
Datació		Crèter datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		291
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		NIVELL D'ÚS: paviment		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix 292	Cobert per 135, 164			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per 307, 312, 372			
Recolza 143	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Construït amb maons (30 x 16 x 3 cm) col·locats alternativament en sentit NE-SO i NO-SE (A la mescla). Localitzat a l'àmbit C de l'edifici annex a la muralla per la seva cara interna. Manquen alguns maons en el costat SE..				
Interpretació:				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		292
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT: de preparació		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix 139, 293, 299	Cobert per 135, 140, 291			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per 303, 305, 307, 312			
Recolza 130, 143, 310	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Preparació paviment UE 291. Capa de morter de sorra i calç rosat (no es veu potència). Fragments de maons i pedres. El trobem a l'àmbit A i C de l'edifici annex a la muralla. A àmbit A possib. Per anivellar trencament situat cap el centre amb una...				
Interpretació:				
... orientació SO - NE.				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		293
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per		292	
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per		305	
Recolza	Se li recolza		299	
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Lindar entre els àmbits A i C de l'edifici annex a la muralla. Col·locat en sentit SO-NE. Amplada màxima 21 cm.				
Interpretació:				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		294
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA: mur		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per		102?	
Farceix	295	Farcit per		
Talla	Tallat per		339	
Recolza	134, 251, 296	Se li recolza		
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Estructura massissa construïda amb pedres irregulars de dimensions diverses lligades amb abundant morter de sorra i calç blanc. Es desenvolupa en dos trams: un en sentit NE-SO i l'altre NO-SE. Guix 76 cm (72 el tram NE-SO)				
Interpretació:				
L'interpretem com a mur de reforç del mur preexistent UE 251. Aquest reforç hauria estat necessari a partir, aproximadament, de 1610, quan es basteix el terraplè de la muralla en aquest sector. Aquest mur, doncs, suportaria el terraplè.				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		295
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		NEGATIVA: retall		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per		294	
Talla	Tallat per		244, 245, 248, 249	
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Retall per tal d'allotjar UE 294. Mateixes dimensions que aquella.				
Interpretació:				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		296
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per		162, 339, 344, 345, 346	
Recolza	Se li recolza		142, 251, 294	
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Muralla / porta. Estructura amb orientació SO-NE construïda amb carreus (20-36 cm llarg x 12-16 cm alçada) que formen dos paraments lligats amb morter blanc i reompliment de pedres irregulars amb morter. Ample aprox. 315 cm. No es distingeixen límits				
Interpretació:				
Part de la muralla medieval d'aquest sector amb dues canes barcelonines d'ample.				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		297
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
	SOLTA	GRIS		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
67 m s.n.n -				
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per		290	
Farceix	351	Farcit per		
Talla	Tallat per			
Recolza	154, 260	Se li recolza		
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Composició en percentatges decreixents d'arena, llims i argila. Presència de runa, carbons, trossos de morter.				
Interpretació:				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		298
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT D'ENDERROC		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	122	Cobert per		150
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Algunes pedres soltes al sud de UE 159, interpretades com a enderroc d'aquesta estructura.				
Interpretació:				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		299
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a		En contacte		
Cobreix	139	Cobert per 140, 292		
Farceix		Farcit per		
Talla		Tallat per 303		
Recolza	130, 293	Se li recolza		
Es lliura		Se li lliura		
Observacions:				
Fina capa cendrosa de color negrós (entre 2 i 8 mm) localitzada a l'àmbit A de l'edifici que s'adossa a la muralla per la seva cara interna.				
Interpretació:				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		300
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	140	En contacte		
Cobreix	130, 139, 214, 216	Cobert per		
Farceix		Farcit per		
Talla		Tallat per		
Recolza	223, 224, 225, 251	Se li recolza		
Es lliura		Se li lliura		
Observacions:				
Capa fina negrosa a l'àmbit B de l'edifici que s'adossa a la muralla per la seva cara interna. És igual a la UE 140. Només s'ha diferenciat d'aquesta perquè no s'ha pogut apreciar continuïtat física.				
Interpretació:				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		301
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA: ARREBOSSAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	149	Se li recolza	136	
Es lliura		Se li lliura		
Observacions:				
Arrebossat que es va poder documentar a l'exterior de la paret nord-est de l'estructura UE 149.				
Interpretació:				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		302
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
TERRA				
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	322, 323, 326	Cobert per	290, 329	
Farceix		Farcit per		
Talla		Tallat per	351	
Recolza		Se li recolza		
Es lliura		Se li lliura		
Observacions:				
Estrat matriu sorrenca				
Interpretació:				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		303
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		NEGATIVA: retall		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per		304	
Talla	Tallat per			
139, 292, 299				
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Retall de planta circular, amb uns 9 cm de diàmetre i secció troncocònica. Uns 20 cm profunditat. Localitzat a prop de la cantonada sud de l'àmbit C de l'edifici que s'adossa a la muralla per la seva cara interna.				
Interpretació:				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		304
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
	SOLTA	MARRÓ		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per		135	
Farceix	Farcit per		303	
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Estrat de reompliment format per percentatges decreixents de llim, argila i arena. Presència de carbons.				
Interpretació:				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		305
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		NEGATIVA: retall		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per		306	
Talla	Tallat per			
	292, 293			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Retall de planta rectangular (uns 35 x 20 cm) amb una profunditat d'entre 8 i 10 cm. Localitzat enmig de l'entrada a l'àmbit C de l'edifici que s'adossa a la muralla per la seva cara interna.				
Interpretació:				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		306
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
	SOLTA	MARRÓ		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per		135	
Farceix	Farcit per		305	
Talla	Tallat per			
	305			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Estrat de reompliment del forat UE 305 format, en percentatges decreixents, per llim, argila i arena.				
Interpretació:				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		307
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		NEGATIVA: retall		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per		308	
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Retall de planta quadrada (uns 13 cm de costat) tot i que sembla deformat, de manera que mesura en planta 13 x 30 cm amb una profunditat de 13 cm. Localitzat a l'extrem NE de l'entrada a l'àmbit C de l'edifici que s'adossa a la muralla.				
Interpretació:				
Molt possiblement té relació amb un sistema de tancament.				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		308
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
	SOLTA	GRIS		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per		135	
Farceix	Farcit per		307	
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza		143	
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Estrat de reompliment del forat UE 307. Composició decreixent d'arena, llim i argila.				
Interpretació:				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		309
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		NEGATIVA: retall		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per		310, 311	
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Retall de planta aproximadament circular (uns 27 cm de diàmetre) localitzat a prop de la cantonada N de l'àmbit A de l'edifici que s'adossa a la muralla.				
Interpretació:				
Sembla que la finalitat del retall fos la de sostenir la columneta quadri-lobulada reaprofitada que es va trobar in situ en aquest punt.				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		310
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		OBJECTE DE PEDRA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per		102	
Farceix	Farcit per		309	
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza		292, 311	
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Columna de planta quadrilobulada (Dim. Màx 22 cm). Es conserva in situ en una alçada d'uns 60 cm.				
Interpretació:				
Sembla un element arquitectònic reaprofitat, tot i que desconeixem amb quina intenció.				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		311
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per		135	
Farceix	309	Farcit per		
Talla	Tallat per			
Recolza	310	Se li recolza		
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Estrat de reompliment del retall UE 309. Composició amb percentatges decreixents d'argila, llim i arena. També pedres irregulars de petites dimensions (observat en superfície ja que no es va arribar a excavar).				
Interpretació:				
Datació		Crèteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		312
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		NEGATIVA: retall		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix		Farcit per		313
Talla	291, 292	Tallat per		
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Retall de planta quadrangular (uns 14 x 18 cm) localitzat a l'extrem SO de l'entrada a l'àmbit C de l'edifici que s'adossa a la muralla.				
Interpretació:				
Datació		Crèteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		313
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
	SOLTA	MARRÓ-GRIS		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per		135	
Farceix	312	Farcit per		
Talla	Tallat per			
Recolza	143	Se li recolza		
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Estrat de reompliment del retall UE 312. Percentatges decreixents d'arena, llim i argila.				
Interpretació:				
Datació		Crèteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		314
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per		132, 140	
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	125, 139	Se li recolza		
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
"Morturada" a l'àmbit A de l'edifici que s'adossa a la muralla per la seva cara interna. Presència de pedres aparentment escairades de les que s'aprecia una petita porció que s'entreveu per sota de la UE 132.				
Interpretació:				
Datació		Crèteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		315
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ARREBOSSAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix 318	Cobert per			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza 125?, 251	Se li recolza 102			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Capa d'arrebossat molt barroer i de gruix irregular (1-4 cm) adherit al mur SE de l'àmbit B de l'edifici adossat a la muralla. Només a l'espai que forma un armari encastat amb restes de lleixes.				
Interpretació:				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		316
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per			
Talla 143	Tallat per 317			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Ninxol o fornícula que trobem al mur que tanca l'àmbit C pel seu final. Mides aproximades: 51 cm. ample x 59 cm alçada x uns 10 cm fons.				
Interpretació:				
Probablement es podria tractar d'una capelleta que contingués una imatge d'un sant (Sant Daniel?). El retall semicircular que té a la part inferior podrien correspondre al lloc on s'inseria la imatge esmentada.				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		317
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		NEGATIVA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Trencament semicircular a la base del ninxo que s'obre a la paret final de l'àmbit C de l'edifici adossat a la muralla.				
Interpretació:				
Es probable que aquest retall servís en el seu moment per encabir una imatge d'un sant.				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		318
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	225	Cobert per		102, 315
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Fons de la cavitat que hi ha al mur SE de l'àmbit B de l'edifici que s'adossa a la muralla (armari de paret). Està construït amb una capa de maons, una de morter i una altra de maons (2 fases?).				
Interpretació:				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		319
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		NEGATIVA: retall		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per 288			
Talla 274	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Retall per a la UE 288.				
Interpretació:				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		320
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		NIVELL D'ÚS: paviment		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		31 m s.n.m -		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per 136, 137, 138, 149, 182, 185, 1			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Paviment de lloses per sota UE 136, 138 i UE 149. És probable que sigui el mateix que 122 i / o 128.				
Interpretació:				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		321
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ARREBOSSAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	149	Se li recolza	136	
Es lliura		Se li lliura		
Observacions:				
Arrebossat de UE 149.				
Interpretació:				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		322
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		1,66 msnm -		
Potència		Minim 21 cm		
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per		302	
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza		Se li recolza	323	
Es lliura		Se li lliura		
Observacions:				
Banqueta de fonamentació de la torre oriental del portal de Sant Daniel. Sobresurtia 30 cm de la línia marcada per la torre. Cota superior de la banqueta se situava a 1,66 msnm.				
Interpretació:				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		323
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per 302			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza 322	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Mortorada barrejada amb pedres que es recolza a la banqueta de fonamentació de la torre oriental del Portal de Sant Daniel. Possiblement és el resultat d'un encofrat perdut. No hem pogut delimitar la possible rasa de construcció de la fonamentació de				
Interpretació:				
la torre.				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		324
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		70 m s.n.r.	- ,43 m s.n.r.	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per 260, 268			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per 325			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Fonamentació del pont de Sant Daniel localitzada gràcies al sondeig efectuat al nord d'aquesta estructura, dins del fossat d'origen medieval. Està realitzada amb una barreja de bona qualitat de morter de sorra i calç i pedres.				
Interpretació:				
Datació	Criteri datació			
	1382			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		325
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		NEGATIVA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per			
Talla	324	Tallat per		
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Retall de planta quadrada que s'observa a la fonamentació del pont de Sant Daniel. Possiblement, més que un retall, seria l'empremta deixada per una fusta de secció quadrangular, de la qual encara quedaven restes, que va quedar dins del morter				
Interpretació:				
Restes d'un element de fusta relacionat amb la construcció del Pont de Sant Daniel. En aquest cas, el continent del retall és també el que el va provocar (metodològicament possiblement no seria un retall).				
Datació	1382	Criteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		326
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
		NEGRE		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	327	Cobert per	302	
Farceix	Farcit per			
Talla		Tallat per	351	
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Fina capa de color negre que se situava per sota la UE 302.				
Interpretació:				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		327
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
		BEIX		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix 328	Cobert per 326			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per 351			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Estrat de matriu molt sorrenca (possiblement sorra de platja de quan la línia de mar en aquest punt de la costa barcelonina era més avançada).				
Interpretació:				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		328
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
	SOLTA	NEGRE		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per 327			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Estrat que va proporcionar un petit fragment de poal de difícil datació. Possiblement està relacionat amb la construcció de la fonamentació de la torre oriental del Portal de Sant Daniel o bé amb la construcció de la fonamentació del Pont de Sant Dan				
Interpretació:				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		329
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix 302	Cobert per 290			
Farceix 351	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza 154	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Estrat format principalment per enderroc que s'adossava a la torre oriental del portal de Sant Daniel.				
Interpretació:				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		331
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		NEGATIVA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Destrucció del pont de Sant Daniel per tal de construir el baluard del Rei de la Ciutadella				
Interpretació:				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		332
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per 340			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per 339			
Recolza	Se li recolza 102			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Cara interna d'un dels murs que formaven el baluard Del Rei de la ciutadella borbònica. Presenta contraforts a intervals regulars, tal com acostuma a passar amb les fortificacions d'aquest període. Es va poder documentar una potència d'1,85 m aprox				
Interpretació:				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		333
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	141, 342	Se li recolza		
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Estructura construïda en sec (sense lligar) mitjançant carreus de grans dimensions reaprofitats que tapava l'entrada a l'edifici adossat a la muralla per la seva cara interna.				
Interpretació:				
Ho relacionem amb els últims episodis viscuts per aquestes estructures durant la Guerra de Successió i, més concretament, durant els últims mesos abans de la caiguda de la ciutat l'11 de setembre de 1714				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		334
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		NEGATIVA: rasa		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per			
Talla	102, 125, 155, 223, 340	Tallat per		
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Rasa per a canalització contemporània.				
Interpretació:				
Datació		Críteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		335
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
	SOLTA	MARRÓ		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per		101	
Farceix	334	Farcit per		
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Estrat de farciment rasa UE 334. Restes de material constructiu.				
Interpretació:				
Datació		Críteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		336
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		NEGATIVA: rasa		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per		337	
Talla	Tallat per			
	102, 125, 155, 340			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Rasa per a canalització contemporània.				
Interpretació:				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		337
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per		101	
Farceix	Farcit per		337	
Talla	Tallat per			
	102, 125, 155, 340			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Estrat de farciment de la rasa UE 336.				
Interpretació:				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		338
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per 102			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
136, 138				
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Estructura sense lligar que tapia passadís format pels murs UE 136 i UE 138. Format amb pedres i material constructiu divers (alguns maons són susceptibles de pertanyer a la UE 130).				
Interpretació:				
Molt possiblement aquesta estructura es va bastir a corre-cuita durant els moments finals del setge que va viure la ciutat durant la Guerra de Successió, per tal d'evitar l'entrada dels atacants.				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		339
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		NEGATIVA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
114, 125, 126, 133, 134, 141, 14				
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Destrucció fins a una certa cota de gran part de les estructures que s'han pogut documentar en aquesta intervenció per tal de fer un terraplenament per construir el parc de la Ciutadella. Va afectar la fortificació borbònica i estructures medievals				
Interpretació:				
Nivell de d'arrasament per tal de construir el Parc de la Ciutadella. Va afectar estructures de la fortalesa borbònica així com les medievals i modernes incloses dins el Baluard del Rei.				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		340
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRAT		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	102, 114, 125, 126, 133, 134, 14	Cobert per	100, 101	
Farceix	344, 345, 346, 347, 348, 349	Farcit per		
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Interpretació:				
Estrat de terraplenament per tal de bastir el Parc de la Ciutadella. Creiem que en gran part és producte de l'enderrocament de la Ciutadella i, d'aquesta manera, provindria principalment del farciment de baluards, revellins, cortines, etc...				
Datació		Crèter datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		341
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix		Cobert per	340	
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza		114	
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Part de la muralla medieval que queda darrera la torre UE 114 i que en un primer moment es va identificar com la part d'aquesta torre que donava dins ciutat. Només ha estat visible a tocar de la part exhumada del passadis "a prova" de la Ciutadella.				
Interpretació:				
Datació		Crèter datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		342
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA: mur		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	141, 343	En contacte		
Cobreix		Cobert per		
Farceix		Farcit per		
Talla		Tallat per	364	
Recolza		Se li recolza	333	
Es lliura		Se li lliura		
Observacions:				
Mur en forma de pilar quadrangular que se situa entre la porta i la finestra de l'edifici que s'adossa a la muralla medieval.				
Interpretació:				
Datació		Crèteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		343
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA: mur		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	141, 342	En contacte 125		
Cobreix		Cobert per		
Farceix		Farcit per		
Talla		Tallat per		
Recolza		Se li recolza		
Es lliura		Se li lliura		
Observacions:				
Mur de l'edifici adossat a la muralla que dona al carrer d'accés al portal de Sant Daniel i forma cantonada amb el mur UE 125.				
Interpretació:				
Datació		Crèteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		344
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		NEGATIVA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per	340		
Talla	296	Tallat per		
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Forat de 5 cm de diàmetre localitzat en el farciment de la mujralla d'origen medieval (vegeu planimetria).				
Interpretació:				
Possible resta d'una barrinada per tal d'enderrocar més fàcilment aquestes es tructures.				
Datació		Crteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		345
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		NEGATIVA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per	340		
Talla	296	Tallat per		
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Forat de 5 cm de diàmetre localitzat en el farciment de la mujralla d'origen medieval (vegeu planimetria).				
Interpretació:				
Possible resta d'una barrinada per tal d'enderrocar més fàcilment aquestes es tructures durant l'enderroc de la Ciutadella.				
Datació		Crteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		346
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		NEGATIVA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per		340	
Talla	Tallat per		296	
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Forat de 6,5 cm de diàmetre localitzat en el farciment de la mujralla d'origen medieval (vegeu planimetria).				
Interpretació:				
És d'atribució dubtosa. Possiblement en aquest cas correspon a la marca deixada per un martell pneumàtic o hidràulic per tal de realitzar la rasa UE 334.				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		347
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		NEGATIVA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per		340	
Talla	Tallat per		154	
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Forat de 5 cm de diàmetre localitzat en el farciment de la mujralla d'origen medieval (vegeu planimetria).				
Interpretació:				
Possible resta d'una barrinada per tal d'enderrocar més fàcilment aquestes es tructures en el marc de l'enderroc de la Ciutadella				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		348
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		NEGATIVA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per		340	
Talla	154	Tallat per		
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Forat de 5 cm de diàmetre localitzat en el farciment de la mujralla d'origen medieval (vegeu planimetria).				
Interpretació:				
Possible resta d'una barrinada per tal d'enderrocar més fàcilment aquestes es tructures en el marc de l'enderroc de la Ciutadella				
Datació		Crteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		349
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		NEGATIVA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per		340	
Talla	154	Tallat per		
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Forat de 5 cm de diàmetre localitzat en el farciment de la mujralla d'origen medieval (vegeu planimetria).				
Interpretació:				
Possible resta d'una barrinada per tal d'enderrocar més fàcilment aquestes es tructures en el marc de l'enderroc de la Ciutadella				
Datació		Crteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		350
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		NEGATIVA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per	102		
Talla	126	Tallat per		
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Forat de 5 cm de diàmetre localitzat en el farciment de la mujralla d'origen medieval (vegeu planimetria).				
Interpretació:				
Possible resta d'una barrinada per tal d'enderrocar més fàcilment aquestes es tructures en el marc de l'enderroc de la Ciutadella				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		351
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		NEGATIVA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per	290, 297, 327		
Talla	302, 326, 327	Tallat per		
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Retall per a la construcció del fossat d'origen medieval.				
Interpretació:				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		352
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		NEGATIVA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
	Aprox. 15 x 17 cm			
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	353, 354, 355	En contacte		
Cobreix		Cobert per		
Farceix		Farcit per 357		
Talla	125	Tallat per		
Recolza		Se li recolza		
Es lliura		Se li lliura		
Observacions:				
Forat a la cara interna del mur UE 125 (1 de 4, de nord a sud). Les seves cares internes estan regularitzades mitjançant quatre maons (UE 357) disposats de forma horitzontal (2) i vertical (2)				
Interpretació:				
Possiblement servien per tal de sustentar prestatges o similars				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		353
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		NEGATIVA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
	Aprox. 19 x 20 cm			
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a		En contacte		
Cobreix		Cobert per		
Farceix		Farcit per 358		
Talla		Tallat per		
Recolza		Se li recolza		
Es lliura		Se li lliura		
Observacions:				
Forat a la cara interna del mur UE 125. (2 de 4, de nord a sud). Les seves cares internes estan regularitzades mitjançant tres maons (UE 358) disposats de forma horitzontal (1) i vertical (2)				
Interpretació:				
Possiblement servien per tal de sustentar prestatges o similars				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		354
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		NEGATIVA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
	Aprox. 11 x 23 cm			
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per 359			
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Forat quadrangular a la cara interna del mur UE 125. (3 de 4, de nord a sud). A la seva part inferior hi ha les restes de dos maons que en regularitzaven la seva part interior.				
Interpretació:				
Possiblement servien per tal de sustentar prestatges o similars				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		355
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		NEGATIVA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
	Aprox. 22 x 18 cm			
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per 360			
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Forat quadrangular a la cara interna del mur UE 125. (4 de 4, de nord a sud). A la seva part inferior hi ha les restes d'una barreja de morter i maons que el regularitzaven				
Interpretació:				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		357
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix 352	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Disposició de diversos maons lligats amb morter de sorra i calç per tal de regularitzar el forat UE 352 situat al mur UE 125.				
Interpretació:				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		358
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix 353	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Disposició de diversos maons lligats amb morter de sorra i calç per tal de regularitzar el forat UE 353 situat al mur UE 125.				
Interpretació:				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		359
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix 354	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Disposició de diversos maons lligats amb morter de sorra i calç per tal de regularitzar el forat UE 354 situat al mur UE 125.				
Interpretació:				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		360
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix 355	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Disposició de diversos maons lligats amb morter de sorra i calç per tal de regularitzar el forat UE 355 situat al mur UE 125.				
Interpretació:				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		361
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
	Aprox. 1,36 x 1,25 cm			
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per			
Talla	125	Tallat per	206	
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Armari de paret situat a l'àmbit B de l'edifici adossat a la muralla. L'acabament per la seva part superior no s'ha conservat. Sí que s'observaven clarament les marques que havien deixat dues de les lleixes que, com a mínim, posseïa l'armari.				
Interpretació:				
Armari de paret				
Datació		Crèter datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		362
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		NEGATIVA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per			
Talla	136	Tallat per		
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Encaix que es va deixar en construir el mur UE 136 en el seu extrem exterior per tal de poder allotjar la porta de fusta que el tancava quan aquesta restava oberta.				
Interpretació:				
Datació		Crèter datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		364
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		NEGATIVA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per			
Talla	141, 342	Tallat per		
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Encaixos a la part superior i a banda i banda de la porta d'accés a l'àmbit A de l'edifici adossat a la muralla.				
Interpretació:				
Aquests encaixos servien per suportar la llinda de la porta, ara desapareguda.				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		365
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		NEGATIVA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per			
Talla	125, 223	Tallat per		
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Encaixos a la part superior i a banda i banda de la porta que, des de l'àmbit A de l'edifici adossat a la muralla, dona accés a l'àmbit B.				
Interpretació:				
Aquests encaixos servien per tal de suportar la llinda, ara desapareguda, de la porta que connecta els àmbits A i B de l'edifici adossat a la muralla.				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		366
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per 102			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Accés format per dos muntants i una llinda que s'obria a l'extrem sud-est del passadís que es va construir a l'interior del Portal de Sant Daniel, presumiblement durant la Guerra de Successió.				
Interpretació:				
Accés que es va bastir amb carreus i pedres reaprofitades. Es va haver de desmuntar parcialment pel perill de ruina que presentava. Les seves pedres van ésser numerades i es troben enterrades en el punt				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		367
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		NEGATIVA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Destrucció que hem pogut documentar al costat sur del mur que pren una direcció aproximada E-O de l'estructura UE 144.				
Interpretació:				
Aquesta destrucció està ben documentada i correspon al moment de construcció del gran Col·lector del Bogatell, a finals dels anys 80 / principis dels 90 del segle XX.				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		368
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA: mur		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
		NO-SE		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per 340			
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza 102			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Tram o cortina de la muralla medieval que unia la zona de Sant Daniel amb el Portal Nou. El vam poder documentar parcialment a la intervenció 190/05 així com en la intervenció que ens ocupa. Mateixes característiques que paraments de 114, 154, 296.				
Interpretació:				
Tram o cortina de la muralla medieval que unia la zona de Sant Daniel amb el Portal Nou. El vam poder documentar parcialment a la intervenció 190/05 així com en la intervenció que ens ocupa. Mateixes característiques que paraments de 114, 154, 296.				
Datació		Críteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		369
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA: brançal porta		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
		-		
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per 370			
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Porta que vam poder documentar en alçat a la zona nord del mur UE 133. A conseqüència d'un arrebossat només eren visibles uns 90 cm de la seva meitat inferior, amb la llinda formada per una pedra i els muntants fets de maó.				
Interpretació:				
Datació		Críteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		370
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix 369	Farcit per			
Talla	Tallat per			
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Tapiat de la porta UE 369 del mur UE 133. Està construït amb una barreja de pedres i morter de calç de bona qualitat. No estava destinat a ésser vist, ja que presenta un acabat molt barroer que sobresurt de la vertical del mur.				
Interpretació:				
Creiem que aquesta porta va ésser tapiada en el moment en que es basteix el terraplè de la muralla en aquest sector i, més concretament, quan fan la rampa d'accés a aquest terraplè davant de la porta, acció que podem situar al voltant de 1610.				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		371
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		ESTRUCTURA: pou		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
Potència				
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per		279	
Farceix	Farcit per			
Talla	Tallat per		?	
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Pou que només vam poder documentar fotogràficament per una petita obertura que hi havia en un extrem de l'enllosat que el cobria (UE 279). Possiblement és de planta circular o semicircular.				
Interpretació:				
Datació	Criteri datació			
Foto/ Diapo.	<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:		

Població/ Terme municipal:		Àrea arqueològica/ Jaciment:		UE
BARCELONA		PORTAL DE SANT DANIEL (029/06)		372
Zona/ àmbit	Sector	Definició		
		NEGATIVA		
Comp. geològica	Comp. orgànica	Comp. artificial		
Posició	Dimensions	Orientació		
Mida	Consistència/ Compactació	Color		
Cotes superiors		Màximes	Minimes	Orientació pendent
			-	
		Potència		
Igual a	En contacte			
Cobreix	Cobert per			
Farceix	Farcit per			
Talla	130, 291	Tallat per		
Recolza	Se li recolza			
Es lliura	Se li lliura			
Observacions:				
Acció d'arrencament de part dels paviments dels àmbits A, B i C de l'edifici adossat a la muralla.				
Interpretació:				
Ho relacionem amb els últims episodis de la Guerra de Successió. Molt possiblement, part o tots els maons extrens mitjançant aquesta acció, es varen emprar per tal de bastir el tapiat UE 338 del passadís format pels murs UE 136 i UE 138				
Datació		Criteri datació		
Foto/ Diapo.		<input type="checkbox"/> Recull mostres	Tipus de mostra:	