

# MEMÒRIA DE LA INTERVENCIÓ ARQUEOLÒGICA PREVENTIVA REALITZADA AL CARRER ATAÜLF, 7 DE BARCELONA (BARCELONÈS) CODI: 072/16

EXPEDIENT DGPC: R/N 470 K121 NB-2016-1-17046  
R/N 470 K121 NB-2016-4-18135  
R/N 470 K121 NB-2016-5-19300  
R/N 470 K121 NB-2016-6-19375  
R/N 470 K121 NB-2016-8-19439  
R/N 470 K121 NB-2016-9-19553  
R/N 470 K121 NB-2016-10-19630  
R/N 470 K121 NB-2016-11-19697  
R/N 470 K121 NB-2017-2-19795  
R/N 470 K121 NB-2017-3-19793

**4-15 juliol de 2016 i 1 d'agost 2016 a 13 de gener 2017**

---

**PROMOTOR: KEYROCK CAPITAL ATAÜLF, SL**

**Realització:**

**ARQUEÒLEGS.CAT**



**Direcció Tècnica:**

**Primera Fase: Òscar TRULLÀS LEDESMA**

**Segona i Tercera Fase i redacció de la memòria científica:**

**Júlia MIQUEL LÓPEZ**

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Júlia Miquel López', with a large flourish at the end.

**Barcelona, 31 de març de 2019**

## INDEX

### 1.- INTRODUCCIÓ

Fitxa tècnica del jaciment	2
Situació geogràfica	3

### 2.- DADES GENERALS

Motivació	5
Emplaçament	6
Promotor	7

### 3.- MOTIUS DE LA INTERVENCIÓ ARQUEOLÒGICA

Notícies històriques	8
Ubicació històrica del carrer Ataülf	10
Descripció i estudi històric de la finca	14
Projecte d'intervenció arqueològica	16
Metodologia	16

### 4.- TASQUES ARQUEOLÒGIQUES REALITZADES

PRIMERA FASE: 4-15 juliol 2016. COS A. RASA 1 I RASA 2	17
--	----

SEGONA FASE: TRACTAMENT DE RESTES I REBAIX COS A	31
--	----

TERCERA FASE: CONTROL TRAVES	47
------------------------------	----

COS A	49
-------	----

COS B	59
-------	----

COS C	71
-------	----

5.-CONCLUSIONS	87
----------------	----

6.- BIBLIOGRAFIA	94
------------------	----

#### ANNEX 1

REPERTORI D'UNITATS ESTRATIGRÀFIQUES

#### ANNEX 2

INVENTARI FOTOGRÀFIC

#### ANNEX 3

INVENTARI MATERIAL ARQUEOLÒGIC

#### ANNEX 4

PLANIMETRIA



## FITXA TÈCNICA

**JACIMENT:** Barcelona

**INTERVENCIÓ:** Carrer Ataülf, 7

**MUNICIPI:** Barcelona

**COMARCA:** Barcelonès

**CODIS MUHBA:** 072/16

**EXPEDIENTS DGPC:**

- R/N 470 K121 NB-2016-1-17046
- R/N 470 K121 NB-2016-4-18135
- R/N 470 K121 NB-2016-5-19300
- R/N 470 K121 NB-2016-6-19375
- R/N 470 K121 NB-2016-8-19439
- R/N 470 K121 NB-2016-9-19553
- R/N 470 K121 NB-2016-10-19630
- R/N 470 K121 NB-2016-11-19697
- R/N 470 K121 NB-2017-2-19795
- R/N 470 K121 NB-2017-3-19793

**COORDENADES UTM 31N/ ETRS89:**

X: 431341.4

Y: 4581399.1

Z: 10,39 m snm.

**RESUM:** Control i seguiment arqueològic de l'obertura d'una rasa de comprovació a l'interior d'un dels cossos de la finca, control del rebaixos i realització de diversos pilotatges i re fonamentació amb traves

**PARAULES CLAU :** Rasa control arqueològic, pilotatges, interior finca

**CAMPANYA:** Primera Fase : 4-15 de juliol 2016

Segona Fase: 1-31 d'agost 2016

Tercera Fase: 1-31 de setembre 2016, 3 i 28 d'octubre 2016, 7 al 18 de novembre 2016, 21 de novembre al 9 de desembre de 2016 i de 15 de desembre 2016 a 13 de gener de 2017

**TIPUS D'INTERVENCIÓ:** Intervenció arqueològica preventiva

**TIPUS DE JACIMENT :** Urbà

**MOTIUS DE LA INTERVENCIÓ:** Zona d'Interès Arqueològic

**CRONOLOGIA:** Romà- Contemporani

**DIRECCIÓ: Primera Fase:** Òscar Trullàs Ledesma

**Segona i Tercera Fase:** Júlia Miquel López

**DIBUIX DE CAMP i DIGITALITZACIÓ:** Júlia Miquel i López

**EXECUCIÓ:** ARQUEÒLEGS.CAT

**PROMOTOR:** KEYROCK CAPITAL ATAÜLF, SL



## **1.- INTRODUCCIÓ**

### **Situació geogràfica**

La comarca del Barcelonès, comprèn el territori estès entre la Mediterrània i la Serralada Litoral, en el tram conegut com a Collserola i delimitat pels rius Llobregat i Besòs. Des del punt de vista morfològic s'observen dues grans unitats, Collserola i el Pla.

A la Serra de Collserola s'hi trobem una formació de horst compost per materials granítics i esquistosos, limitat al Nord pel Vallès (Sector central de la Depressió Prelitoral), a Llevant amb el Turó de Roquetes (Besòs), al Sud el Turó de Valldaura i a l'Oest pel Llobregat.

Quant al Pla, es troba obert a mar i limitat per la Serralada Litoral i a migjorn per la falla que segueix ran de mar des del Garraf i el turó de Montjuïc fins al Turó de Montgat, més enllà del Besòs. La falla, originada al moment de la fractura del Massís Catalano- balear, va dibuixar el que a grans trets, havia de ser la costa catalana.

En el miocè i el pliocè, damunt del sòcol paleozoic, sedimentaren dipòsits marins del qual son testimonis una sèrie de petits i suaus turons (dels Ollers, del Tàber, de les Falzies, de la Bota). La falla es fa visible al Pla ja que si des de Collserola els dipòsits baixen d'una manera continuada, suau i regular, al punt de contacte entre Ciutat Vella i l'Eixample es produeix una ruptura amb la presència d'un salt o esglaó d'uns 20 metres, clarament visible en la morfologia urbana (les baixades de Jonqueres, de la Via Laietana, els carrers d'Estruc, de les Moles o de Jovellanos). Aquest salt fou aprofitat per la defensa de la ciutat situant-hi les muralles o a nivell econòmic, amb la ubicació de diversos molins a la zona coneguda com de les moles (actual carrer de les Moles).

De l'esglaó cap al mar ja no hi ha sòcol de llicorella ni de granit, sinó que ens trobem un mantell al·luvial format per les aportacions de les rieres, dels torrents i dels deltes dels rius veïns i del corrent litoral.

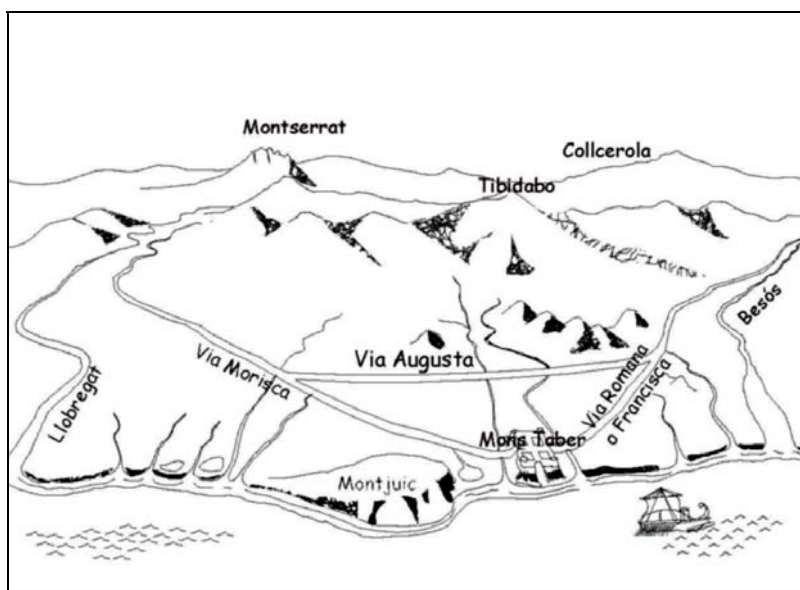




En aquest sector del pla es formaren maresmes i estanyols, però com que la costa ha anat avançant, molts d'aquests ja no existeixen en l'actualitat tot i que molts d'ells han continuat vius en els topònims de la ciutat (Banyols, a la marina de Provençals; la Llavinerera, a Portal Nou; la Llacuna i la Llanera al Llobregat o l'estany del Cagalell al Port).

Quan el terme municipal de Barcelona, aquest compren una extensió de 1.754.900 h i s'estén a la costa mediterrània en una plana de 5 Km d'amplada limitada al NW per la Serra de Collserola (que culmina a 512 metres amb el Tibidabo), entre els sectors deltaics del Llobregat i el Besòs.

La seva funció de capital sempre ha estat afavorida per la situació geogràfica d'aquesta plana, on conflueixen els dos grans eixos de comunicació que travessen en direcció Nord Sud la Catalunya Central (el Llobregat i l'eix Besòs – Congost –Ter).



Recreació del Pla de Barcelona amb les principals vies

En definitiva es tracta d'un territori format a causa de l'acumulació de sediments provinents de les rieres, torrents i deltes dels rius propers a la ciutat així com de sediments marins, donat que en el transcurs dels segles Barcelona ha guanyat terreny al mar. En aquesta plana completament urbanitzada destaquen varies zones clarament diferenciades, el nucli antic que correspon a la primitiva ciutat romana damunt del Mont Tàber (15 metres) proper al mar; el nucli de Montjuïc al sud, que s'aixeca suaument al pla i que cau bruscament sobre el mar fent-se inexpugnable el

seu accés des de aquesta posició i els ravals més pròxims que s'originaren entorn aquests nuclis. Per altra banda, tenim tota una sèrie de nuclis poblacionals que emergits fora muralles acabaran essent absorbits per la ciutat en una de les seves dues importants crescudes (les muralles del S. XIII o l'expansió del S. XIX amb la creació de l' Eixample).

## **2.- DADES GENERALS**

### **Motivació**

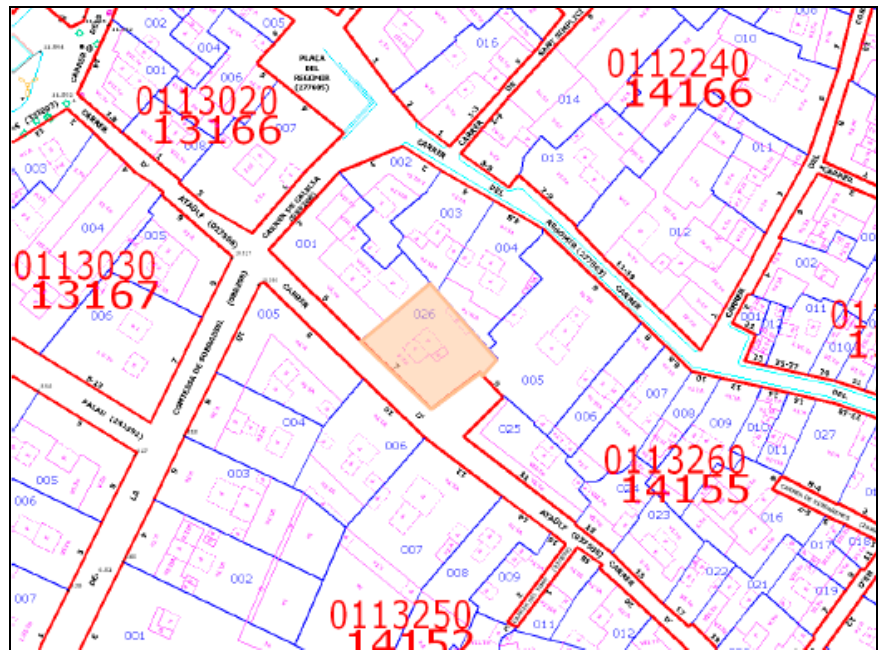
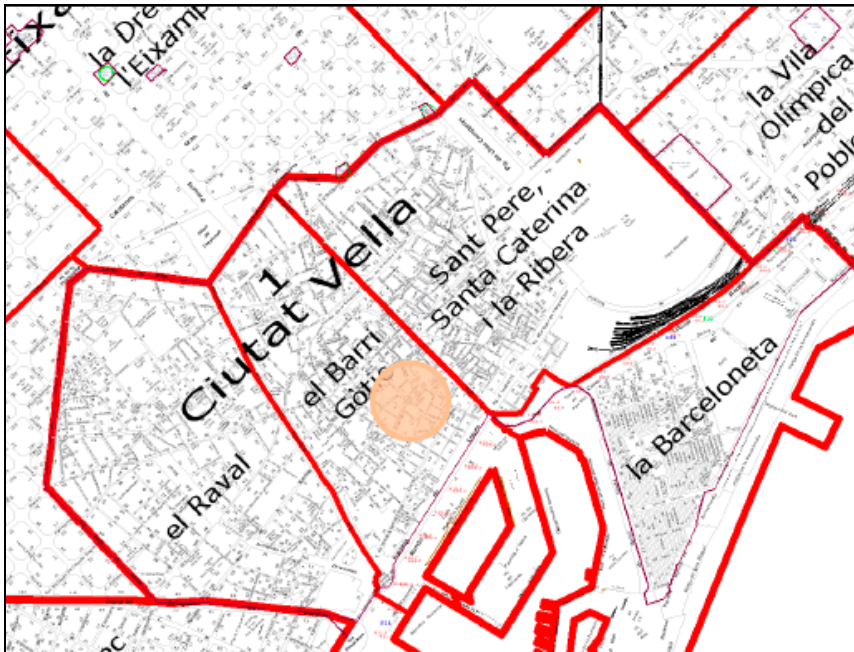
La zona objecte de la present intervenció arqueològica es troba dins una Zona d'interès Arqueològic de la ciutat de Barcelona, en un indret amb terrenys quaternaris al barri Gòtic. La intenció de la promoció es la de realitzar la reforma integral de la finca i la refonamentació de l'edifici, per la qual cosa es demanà el preceptiu permís d'intervenció arqueològica, segons l'article 47 i següents de la Llei 9/1993 de 30 de setembre, del patrimoni cultural català i el Decret 78/2002, de 5 de març de 2002, del Reglament de protecció del patrimoni arqueològic i paleontològic. La resolució autoritzà la intervenció arqueològica preventiva, entre els dies 4 i 15 de juliol de 2016 sota la direcció de l'arqueòleg Òscar Trullàs Ledesma, de l'empresa ARQUEÒLEGS.CAT (CATARQUEÒLEGS,SL) i com a intervenció portada a terme a la ciutat de Barcelona el codi 076/16.

Un cop exhaurit aquest primer permís es va demanar una sol·licitud de pròrroga de la intervenció arqueològica preventiva sota la direcció de l'arqueòloga Júlia Miquel i López i gestionada també per ARQUEÒLEGS.CAT (CATARQUEÒLEGS,SL). Aquesta primera pròrroga del permís es realitzà entre els dies 1 i 31 d'agost de 2016. Posteriorment es van demanar successives pròrrogues del permís d'intervenció arqueològica, totes elles dirigides per l'arqueòloga Júlia Miquel i López d'ARQUEÒLEGS.CAT (CATARQUEÒLEGS, SL) i que es portaren a terme successivament entre l'1 i 30 de setembre de 2016, 3 i 28 d'octubre de 2016, 7 a 18 de novembre de 2016, 21 de novembre a 9 de desembre de 2016 i finalment del 15 de desembre al 13 de gener de 2017, data en que es va finalitzà la intervenció arqueològica.



## Emplaçament

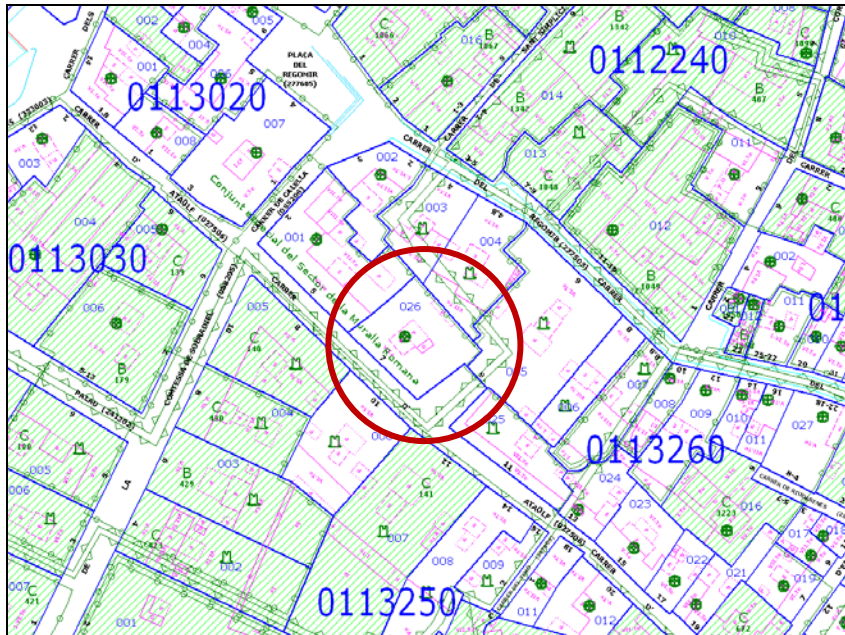
La zona on es va intervenir arqueològicament es situa a la finca núm 7 del carrer d'Ataulf al districte de Ciutat Vella, a Barcelona. Li correspon la fitxa cadastral: 0113260/026 i les seves coordenades UT ETRS89 són X: 431341.4 i Y: 4581399.1 i Z: 10,39 m snm.



Ubicació i emplaçament de la intervenció







Fitxa extreta del Catàleg del Patrimoni Arquitectònic i vista de Google Earth de 2013



## Promotor

La intervenció arqueològica fou promoguda per KEYROCK CAPITAL ATAÜLF, SL, executada per CONSTRUCTORA DEL CARDONER, sota les directrius tècniques dels Serveis Territorials de Cultura de la Generalitat de Catalunya i del Servei d'Arqueologia de la Ciutat de Barcelona i gestionada per ARQUEÒLEGS.CAT (CATARQUEÒLEGS,SL), encarregant-se de la direcció de les tasques l'arqueòleg Òscar Trullàs Ledesma en la seva primera fase i l'arqueòloga Júlia Miquel López durant les fases dos i tres i fins a finalitzar la intervenció arqueològica.

### 3.- MOTIUS DE LA INTERVENCIÓ ARQUEOLÒGICA

#### Notícies històriques

L'interès de l'indret justifica la intervenció arqueològica ja que es troba relacionat amb un sector de gran importància històrica per a Barcelona resumida, a grans trets:

1. Aquesta finca es troba dins del recinte emmurallat de Bàrcino.
2. La finca ocupa el sector central de l'anoment *castellum* d'època baix-imperial en una zona termal datada dels segles I i II dC. A més, aquesta pertanyia al conjunt de cases annexes al Palau Reial Menor d'origen medieval. Són escasses les referències documentals sobre l'edifici objecte d'estudi. No obstant això, es té constància que la família Guarch era propietària d'aquest a mitjans del segle XIX; Pelegrí Guarch i Salom va sol·licitar permís per a enderrocar l'edifici preexistent i construir un altre l'any 1858, sota la direcció del mestre d'obres Felip Ubach(?). La façana principal presentava cinc nivells d'alçat (pb + 4p) amb quatre obertures en cadascun d'ell. Les característiques edilícies són pròpies de l'arquitectura civil barcelonina de mitjans del segle XIX<sup>1</sup>.
3. En uns sondejos realitzats al mateix edifici, el mes de maig de 2010, es va poder documentar un mur baix medieval i un mur d'època alt imperial, construït amb la tècnica de l'*opus vittatum*, que podria tenir una cronologia a l'entorn del segle I dC.<sup>2</sup>
4. Entre gener i maig de 2004 es va realitzar una intervenció arqueològica a l'edifici situat al carrer del Regomir, 6 / carrer d'Ataülf, 9. Aquesta intervenció no va exhaurir tota l'estratigrafia del lloc; amb tot, es van assolir uns resultats molt interessants. L'excavació va permetre documentar estructures i nivells arqueològics que comprenen un ampli arc cronològic, des del s. I d C. fins al s. XIX. El director de la intervenció va diferenciar cinc grans fases:

Fase I. Darrer quart del s. I d C. Aparegueren restes estructurals pertanyents a una habitació absidal de funció desconeguda (potser termal), un criptopòrtic i la planta o plantes superiors que degué suportar, de funció també desconeguda (tal vegada

<sup>1</sup> Carta Arqueològica de Barcelona; <http://cartaarqueologica.bcn.cat/2846>

<sup>2</sup> Carta Arqueològica de Barcelona; <http://cartaarqueologica.bcn.cat/3281>



com a magatzems), i un espai al nord-est del carrer, potser *tabernae* o només un espai de circulació o pòrtic, espai que es troba encarat al *decumanus maximus*, en la via d'entrada/sortida de la ciutat cap al mar i cap al possible port de la ciutat. Segurament després d'un incendi ocorregut durant la primera meitat del s. II dC., s'amortitzà el possible nivell de circulació del criptopòrtic. Al mateix temps, la claveguera que discorria sota el nivell de carrer, que era la continuació del *decumanus maximus*, sembla que s'abandonà.

Fase II. s. IV dC. Es fortificà el *castellum* amb la construcció de la muralla i les torres, inclosa la de planta circular, que va amortitzar possiblement la porta monumental geminada dibuixada per Puiggarí, documentada en la present intervenció. Per la banda oposada, la que actualment ocupen les finques de Regomir, núm. 3 i Regomir núm. 7-9, el reforç d'una torre de planta circular de la muralla fundacional va comportar en aquell mateix moment la inutilització del pas de vianants de la porta triforada.

Fase III. Aquesta intervenció arqueològica proporcionà també informacions sobre les fases posteriors que afecten el sector que ocupa actualment la finca. Malgrat tot, aquestes dades són força escadusseres per a l'època medieval, al final de la qual s'hauria pogut enderrocar part de la muralla, entre la torre circular i la torre rectangular.

Fase IV. Mitjans del s. XVIII. Apareix també documentada a nivell arqueològic per nombroses restes que pertanyen a una habitació i diversos dipòsits i pous.

Fase V. Època contemporània. Es documenta la present edificació de Fontseré acabada el 1857, així com les reformes posteriors (eliminació de basses, nova pavimentació, accés al soterrani des del celobert, etc.).<sup>3</sup>

5. En una intervenció a la finca del carrer d'Ataülf, 11, iniciada l'any 2007, es van poder documentar diverses estructures d'època romana, que van des del moment fundacional de la ciutat a l'alt imperi, fins a època tardana. De fet, l'edifici actual ja

---

<sup>3</sup> Carta Arqueològica de Barcelona: <http://cartarqueologica.bcn.cat/373>



aprofita en la seva construcció un pany de muralla i el mur lateral d'una torre de la muralla tardana fins a l'alçada de l'entresol.

És en aquest context que es va poder documentar un nou tram de muralla i una claveguera que la creuava des de l'interior de l'anomenat *castellum*. També a l'interior, es va localitzar el *praefurnium* d'una zona termal que havia ocupat aquest sector de la ciutat i un tram de mur, d'època alt imperial, del qual se'n conserven uns 3m d'alçada.<sup>4</sup>

6. En una intervenció al carrer d'Ataülf, 11, al maig de 2009, es va documentar en el perfil d'una rasa restes d'un mur construït amb la tècnica de l'*opus vittatum*. Les petites dimensions de la rasa només van permetre documentar una petita part del mur sense poder conèixer ni la profunditat ni l'amplada reals. A més, el mur estava afectat pel col·lector central del carrer.<sup>5</sup>

7. Segons consta a la llegenda del *Quarteró núm. 7* de Garriga i Roca, a mitjans del segle XIX, en aquest àmbit es localitzava una finca d' "antiguitat mitjana"<sup>6</sup>

8. La finca núm. 7 del carrer d'Ataülf estan inclosos al Pla Especial de Protecció del Patrimoni arquitectònic i Catàleg del Districte 1 – Ciutat Vella, Sector Central, núm. element 64: conjunt Especial del Sector de les Muralles Romanes. Nivell B.

9. La finca està inclosa al Catàleg del Patrimoni Arquitectònic Històrico-Artístic de la Ciutat de Barcelona del 1979: Categoria C, cap. VI, tipus IV (fitxa núm. 536, Sector de les Muralles Romanes.

## **Ubicació històrica del carrer Ataülf**

El carrer Ataülf, que actualment va des del carrer Templers fins al carrer Gignàs, és un dels més antics de la ciutat, malgrat que aquest nom només està documentat des de l'any 1835, quan per tal d'honorar al rei del mateix nom, es va nombrar així la part del carrer que discorre-hi entre Templers i l'actual carreró de Timó.

<sup>4</sup> Carta Arqueològica de Barcelona: <http://cartaarqueologica.bcn.cat/3134>

<sup>5</sup> Carta Arqueològica de Barcelona: <http://cartaarqueologica.bcn.cat/3178>

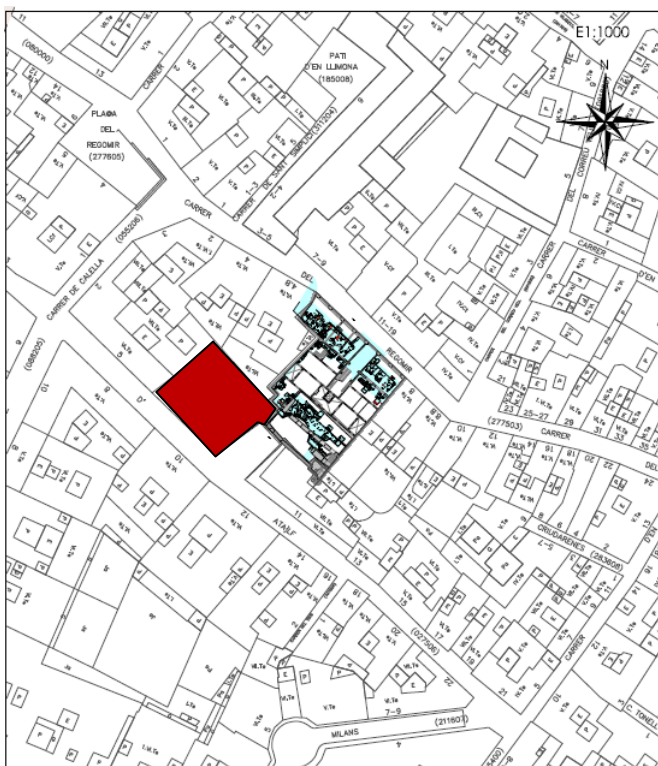
<sup>6</sup> *Barcelona, darrera mirada. Els "Quarterons Garriga i Roca"*, Arxiu Històric de la Ciutat de Barcelona: <http://darreramirada.ajuntament.barcelona.cat/>





Anteriorment, es coneixia amb el nom de la Baixada o Davallada dels Lleons. Aquest nom durant un cert temps va conviure amb el nou, fins als anys setanta del segle XIX, en que va desaparèixer totalment i tot el carrer va unificar el nom. Altres noms anteriors del carrer podrien ser el de Volta de Sant Climent i d'en Viladalls (Portavella:1996), també en alguns documents figura el terme “front de palau”, acompanyant al carrer Baixada del Lleons, fent referència a la zona situada entre l'actual carrer Calella (antigament Triomf) i Templers.

A la ciutat romana (*Colonia Julia Augusta Faventia Barcino*), fundada a l'any 10 aC, es va construir un recinte defensiu de forma octogonal amb els angles aixamfranats. Al final dels dos carrers principals de la ciutat (*Cardus* i *Decumanus*) s'obrien les portes. La porta situada al costat sud oriental (al final del *Decumanus Maximus*), donava accés a la zona de la platja. A nivell arqueològic cal dir que a l'exterior d'aquesta porta es va poder recuperar part d'un edifici termal al carrer de Regomir 6- Ataülf, 9 (Hernàndez, 2006) que completaria les dades obtingudes anteriorment (Miró, Puig, 1999).



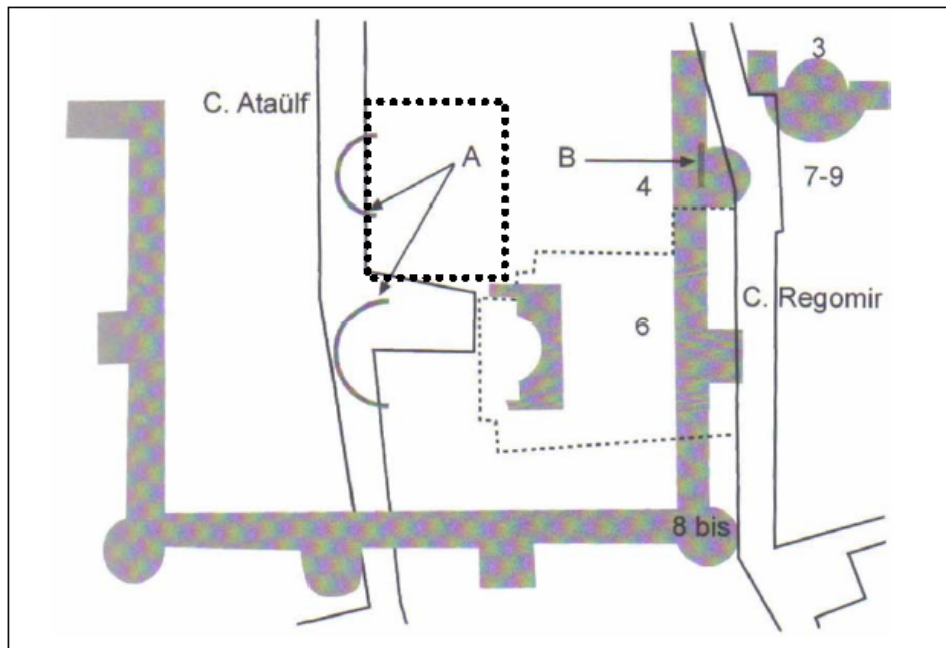
Vista dels elements apareguts en la intervenció de Regomir,6-Ataülf,9. Marcat en vermell la present intervenció

També tenim la referència a la troballa del mosaic del circ relacionat amb unes termes i situat entre els números 9 i 10 del carrer de la Comtessa de Sobradia





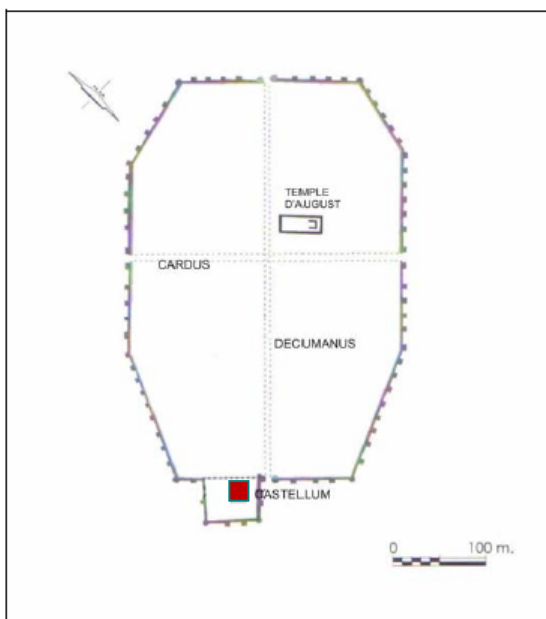
(Barral, 1973). Destaca també la notícia que va recollir Duran i Sanpere sobre unes obres al carrer Ataülf, just al davant del número 7 en que es va trobar un petit absis que permetia situar la continuació del conjunt termal cap a l'interior de l'edifici.



Dins del rectangle en negreta, la finca d'Ataülf, 7 i els dos absis (Lletres A i B) i les restes localitzades a Regomir, 6-Ataülf, 9. En gris les torres del recinte defensiu baiximperial (segons Hernandez, 2006)

Durant la primera meitat del segle IV dC es reconstrueix la muralla de la ciutat reforçant el mur i les portes i es construeixen 78 torres. Es construeix un edifici, el

*castellum* que presenta una forma quadrangular amb torres i situat a l'oest de la porta de mar.



Vista del circuit de muralles Baix imperials i marcat en vermell la finca d'Ataülf, 7 dins el *castellum*

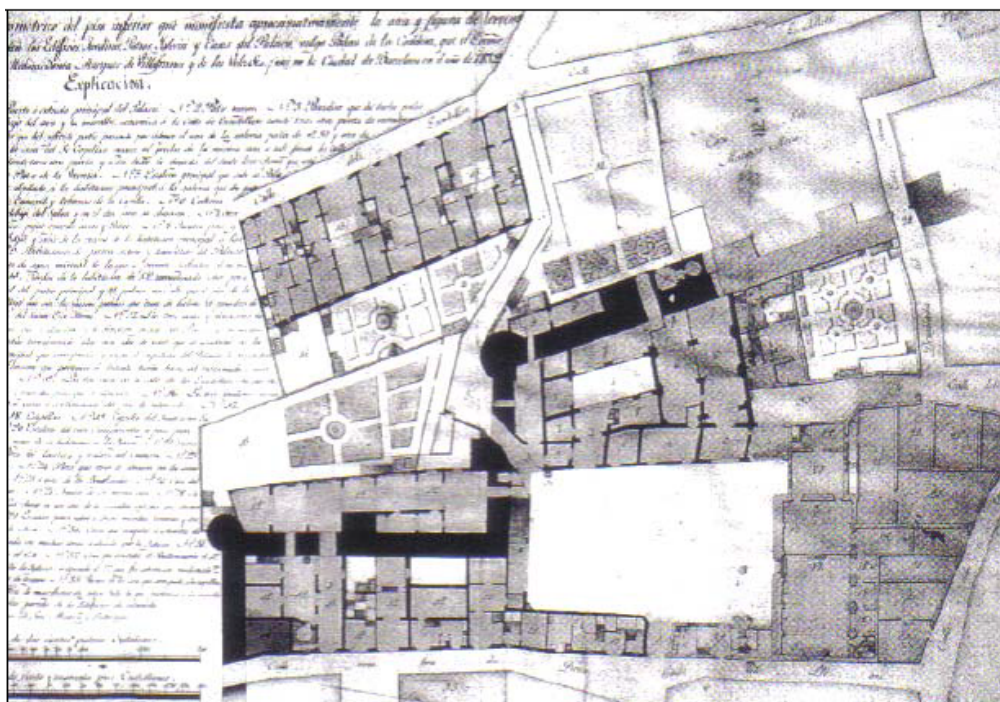
Segons Carreras Candi el *castellum* tenia una funció militar i es mantingué inalterable durant els segle XI-XII en que anà perdent la seva funció defensiva, a



l'igual que diferents parts de la muralla on s'hi van adossar i/o incorporar habitatges o s'hi van obrir carrers.

L'any 1134 arriba a aquest sector de la ciutat l'orde del Temple, gràcies a la donació d'unes cases prop del castell de Regomir. El convent va arribar a ocupar una gran part de l'actual carrer d'Ataülf. Amb l'abolició de l'orde, l'any 1317 el Palau del Temple passà a l'Hospital de Sant Joan que el 1328 el cedí al bisbe de Vic, que al seu torn el va vendre a al rei Pere el Cerimoniós el 1367 que va comprar també diverses propietats a l'entorn per construir el Palau Reial Menor i que ocupava les torres de la muralla romana entre la número 41 i la número 47.

L'any 1457 el rei Joan II va donar el palau a Galcerà de Requesens i formà part dels bens patrimonials del llinatge fins mitjan segle XIX quan els Sobradiel van decidir enderrocar-lo, conservant la capella i construir als terrenys resultants edificis amb pisos de lloguer, amb l'obertura dels carrers Comtesa de Sobradiel i Lluís de Requesens, la realineació del carrer Ataülf i l'obertura del carrer Milans. En el moment del seu enderroc el palau ocupava una illa delimitada per la plaça de la Verónica i els carrers Avinyó, Cervantes, Templaris i Ataülf.



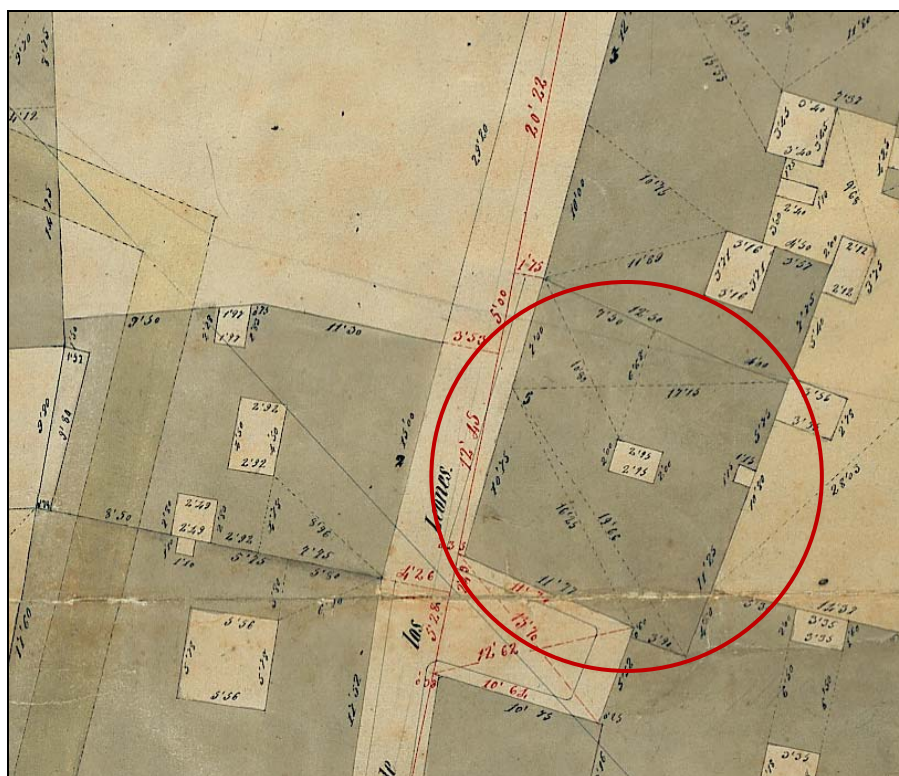
Plànol del Palau del Temple. La muralla romana està marcada en negre. Arxiu de Palau. Aixecament de l'any 1852

## Descripció i estudi històric de la finca<sup>7</sup>

La finca del carrer Ataülf, 7 pertanyia al conjunt de cases annexes al Palau Reial Menor. Segons la seva situació i la documentació consultada podia formar part de la vivienda del personal de servei dels canonges associats a la capella del Palau.

Al llarg del segle XVIII es produeixen diversos enderrocs i construccions de noves cases en aquest carrer. Quan s'obre el carrer Ataülf el 1835 i la posterior re numeració dels carrers de Barcelona l'any 1853, dos edificis propietat dels comtes de Sobradiel identificats amb dos números 7 passen a ser el número 5 i el número 7.

El 6 de maig de 1857 Manuel Compte i Ferran va comprar als comtes de Sobradiel tots els terrenys de la zona del *Palacio* i les cases annexes. El 28 de juliol de 1858 Pelegrí Guarch i Salom va comprar la propietat al Manuel Compte i Ferran amb l'obligació d'enderrocar la casa dins els sis mesos posteriors a la compra per tal de bastir un edifici de nova planta.



Detall on s'aprecia la finca, amb el núm 5, segons el plànol 7 dels Quarterons Garriga (1858)

<sup>7</sup> HUERTAS ARROYO, Josefa. Ataülf núm 7. Barcelona (Barcelonès) Estudi històric. Presentat el febrer de 2008 (Inèdit).



L'any 1868 Antoni Guarch rep aquesta propietat com a herència del seu pare i a la inscripció al registre de la propietat s'hi descriu el solar.

*“Una superficie de terreno de cabida siete mil veinticinco palmos equivalente a veinte y una área dieciocho centiareas y sesenta y ocho decímetros, sito en esta ciudad y calle Ataúlfo en la que habia edificada una casa señalada de número cinco y siete que fue demolida y linda por Oriente parte con los herederos de D. Francisco Ferrer y parte con el señor Marques de Monistrol, á mediodía con el mismo Marques y parte con la Plazuela de los Leones, á Poniente con la calle de Ataúlfo, y al Norte con D. Cayetano de Pallejà. Y se halla inscrita dicha propiedades á nombre del referido D. Pelegrin Guarch al fol cincuenta y seis del libro cincuenta y tres de la extinguida contaduria de hipotecas de esta ciudad”. Tom:141; Llibre:110; Secció: Orient; Foli: 138. Data: 19-4-1869*

Segons aquesta inscripció es parla dels solars producte de l'enderroc de dues cases (els números 5 i 7) i al registre de la propietat ja es parla de la presencia d'una casa al número 7 composta de planta Baixa i quatre pisos. Aquesta circumstància es relaciona amb la desaparició del nom del carrer de la Baixada dels Lleons i la corresponent nova numeració de tot el carrer i la construcció del nou edifici.

La finca objecte de la present intervenció arqueològica està formada per una planta baixa i quatre plantes. Consta de dues façanes, la principal dona al carrer Ataülf i la secundària, amb dues portes d'accés amb dos nivells diferents, està situada a la placeta que es troba al costat meridional. Limita amb la finca núm 5 del mateix carrer i amb els números 4 i 6 del carrer Regomir.

La planta baixa està dividida en tres cossos rectangulars de dimensions similars. Els cossos situats als extrems conformen espais de planta allargada rectangular, de caire industrial o de magatzem, amb sortida al carrer.

Al cos central es situa el vestíbul, l'escala, un pati amb un parell de safareigs, un pis vivenda que ocupa parcialment la part final del dos cossos laterals, bàsicament el de la dreta que permet un altell més alt, i finalment un petit pati.

El vestíbul és estret, amb una decoració d'escaiola formada per un sostre de cassetons, sustentat per uns pilars motllurats acabats amb capitells.





## **Projecte d'intervenció arqueològica**

Entre els dies 4 i 15 de juliol de 2016 es va portar a terme una primera fase de la intervenció arqueològica preventiva dins la finca núm 7 del carrer d'Ataülf, seguint les directrius consignades al **Projecte d'Intervenció Arqueològica** redactat pel Servei d'Arqueologia de Barcelona<sup>8</sup>. Les tasques arqueològiques foren portades a terme sota la direcció de l'arqueòleg Òscar Trullàs Ledesma i la tècnica arqueòloga Júlia Miquel i López, ambdós de l'empresa ARQUEÒLEGS.CAT (CATARQUEÒLEGS,SL) i per encàrrec de KEYROCK CAPITAL ATAÜLF, SL.

La intervenció arqueològica va consistir en el control i excavació arqueològica en el marc del projecte de reforma i rehabilitació de l'immoble que contempla obrir un fossat d'ascensor, diverses rases de sanejament i la re fonamentació de tot l'edifici per mitjà d'encepats i traves.

Donat el tipus d'intervenció es va considerar que era necessari, donat els antecedents en les zones properes, el realitzar un o varis sondejos informatius per tal de comprovar la existència o no d'elements arqueològics.

Un cop realitzada la primera fase d'intervenció arqueològica amb les rases informatives, es va procedir a executar el projecte de l'obra amb les rases per les traves de refonamentació i rebaixos generals a l'interior de l'edifici. Aquesta intervenció es va portar a terme en dues fases, entre l'1 d'agos de 2016 i el 13 de gener de 2017 i que foren dirigides per l'arqueòloga Júlia Miquel i López de l'empresa ARQUEÒLEGS.CAT (CATARQUEÒLEGS,SL).

## **Metodologia**

Les tasques arqueològiques es realitzaren seguint el mètode de registre de les dades que facilita l'excavació proposat per E.C. Harris i A. Carandini, modificat a partir de la pràctica arqueològica en aquest tipus de jaciments i de les circumstàncies concretes de l'excavació. Per al registre objectiu dels elements i

---

<sup>8</sup> Ajuntament de Barcelona. Servei d'Arqueologia de Barcelona. **Projecte d'Intervenció Arqueològica, carrer d'Ataülf, 7. Districte de Ciutat Vella. Barcelona (Barcelonès)**, redactat el juny de 2016 (inèdit) Codi d'Intervenció: 072/16.



estrats que s'exhumen es realitza una numeració correlativa d'aquests denominats *Unitat Estratigràfica* (UE) que individualitza uns dels altres i de la que es realitza una fitxa. Paral·lelament al registre estratigràfic, s'ha dut a terme el corresponent aixecament planimètric. Així mateix, com és habitual, s'ha realitzat un reportatge fotogràfic en format digital.

#### **4.- TASQUES ARQUEOLÒGIQUES REALITZADES**

##### **PRIMERA FASE: 4-15 juliol 2016. COS A. RASA 1 I RASA 2**

D'acord amb la proposta recollida al Projecte d'Intervenció Arqueològica redactat pel Servei d'Arqueologia de l'Ajuntament de Barcelona es mostrava l'interès per realitzar una gran rasa longitudinal en un dels espais de la planta baixa; aquesta rasa hauria de tenir una amplada mínima de 80 cm. Depenent dels resultats que aportí l'execució de la rasa, es podria realitzar un altra rasa o sondeig que assolís més fondària i/o una superfície més gran amb la finalitat d'obtenir més informació. Aquesta rasa es podria iniciar amb mitjans mecànics, però en el moment de localitzar estratigrafia arqueològica caldria continuar manualment.

De totes maneres, en funció dels resultats que poguessin aportar les rases i d'acord amb els Serveis d'arqueologia de l'ajuntament Barcelona i de la Generalitat es podria decidir variar-ne la llargada i la fondària.

Aquesta rasa informativa hauria de permetre localitzar les possibles estructures conservades al subsol, la seva posició en planta i alçat i, així, valorar o no la necessitat de modificar el projecte en algun punt per evitar-ne l'afectació.

Primerament es va procedir, a nivell metodològic a subdividir la finca en tres espais donades les característiques constructives. L'espai o **cos A** es distingia l'antic local de la finca, situat a l'extrem Nord de la mateixa; l'espai o **cos B** a la part central on es trobava l'escala principal d'accés al pisos superior i finalment l'espai o **cos C** que compren la tercera crugia de la finca que fa cantonada amb una petita placeta.





Planta de la finca núm 7 del carrer Ataülf amb indicació dels espais diferenciats

El **Cos A** es un espai rectangular que amida 15,98 metres de llarg per una amplada de 4,80 metres, amb una àrea de 75,85 m<sup>2</sup>. En el moment de començar la intervenció no es tractava d'un espai diàfan, ja que encara es mantenien dempeus una sèrie de compartimentacions fetes amb envans de maons que van impedir fer la rasa transversal al bell mig, sinó adaptant-se a l'espai.

Vista des del carrer del Cos A i vista general del seu interior



## Rasa 1

Amb data 4 de juliol es va començar la intervenció arqueològica, marcant l'espai de la rasa a realitzar, al **Cos A**, segons la divisió metodològica. Aquesta rasa presentà unes mides finals d'una llargada de 8,55 m per 0,85 m i una potència de 1,25 m.

La Rasa 1 es va començar a fer partint del fons del local i procedint a l'extracció de forma manual de les lloses de pedra de Montjuïc que formaven el darrer nivell de pavimentació de l'espai (UE 100). Aquestes lloses tenien un gruix entre 12 i 18 cm i unes mides de 60 x 40 cm, i es trobaven assentades directament sobre una capa de terra marró (UE 101).

Aquest estrat UE 10, de força potència, uns 70-80 cm, era conseqüència de diverses remocions realitzades al llarg dels anys al local per tal de pujar la cota de circulació i destacava per la presència de material ceràmic d'àmplia cronologia. Aquest nivell es començà a afectar de forma mecànica amb l'ajut d'una màquina petita tipus bob- cat.



Vista de la rasa un cop afectat el paviment UE 100



Durant l'afectació de l'UE 101 es va detectà al perfil Nord les restes d'un dipòsit, (UE 102) que es va delimità malgrat excedir els límits de la rasa així com es va excavar en part el seu interior. Es va poder determinar que el dipòsit UE 102 era





rectangular, bastit amb maons moderns posats de cantell i amb unes dimensions interiors de 1,13 x 1,35 m. Es va rebaixar una part del dipòsit per tal de trobar el seu fons que es trobà a 95 cm de l'inici.



Vista del dipòsit UE 102 durant la delimitació i un cop excavat pert del seu interior



Sota el nivell UE 101 es trobà un estrat de compactació UE 104 format per terra barrejada amb guix i calç, de 20 cm de guix. Aquest nivell i la presència del dipòsit UE 102 motivà que en aquell punt de la rasa, aquesta s'ampliés fins el mur mitger

Nord que fa de límit de la finca (UE 108) , trobant aquesta capa de compactació fins el mur així com al perfil Sud de la rasa.



Vista del nivell de compactació UE 104



Vista general de la Rasa 1 amb l'ampliació o finestra on es detectà el dipòsit i el nivell de compactació

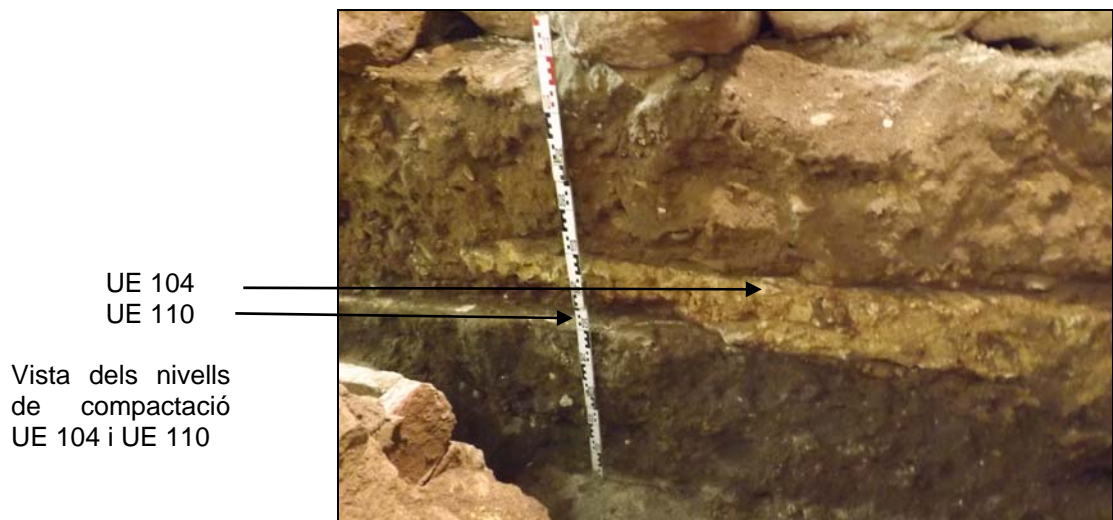


L'afectació de l'estrat UE 101 va permetre també documentar un element de sustentació (UE 107) que fou utilitzat com a element de recolzament pel mur mitger de la finca (UE 108). Es tracta d'una estructura rectangular formada per un bloc de pedra de mides 55 x 40 cm retallada i re aprofitada en construir la finca.



Vista frontal de l'element  
UE 107

Un cop documentat l'element UE 107 es continuà obrint la rasa, respectant el dipòsit UE 102, trobant sota el nivell de compactació UE 104 un estrat format per una fina capa de guix (UE 110) només documentada en els primers dos metres de la rasa.



Vista dels nivells  
de compactació  
UE 104 i UE 110

Seguint la progressió de la excavació mecànica de la Rasa 1 es trobà sota els nivells UE 104 i UE 110 una nova capa de reompliment (UE 111) de força potència, gairebé 80 cm, que donà força material, destacant les restes trencades d'una

tenalla de grans dimensions, el fons del qual es trobava assentat al terra i lligat amb morter a peus del dipòsit UE 102.



Vista de les restes de la tenalla



Es va procedir a afectar tot el nivell de reompliment UE 111 trobant a sota i ocupant tot l'espai de l'excavació de la Rasa 1, es a dir una llargada estimada de 8,55 m, les restes d'un paviment realitzat amb la tècnica d'*opus signinum*. Aquest paviment (UE 112) que es trobava trencat en algun punt va permetre conèixer el seu gruix que era de 8 cm de gruix. La seva tipologia i característiques va fer considerar-lo de cronologia romana i concretament de l'època de Alt Imperi (Segles I-II dC).



Dues imatges del paviment d'*opus signinum*



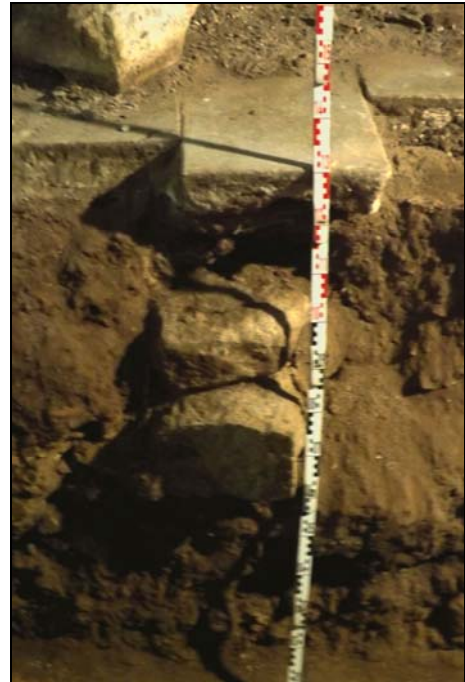


Tres vistes del paviment d'*opus signinum* UE 112 un cop net

Tanmateix a 7,40 metres de l'inici de la rasa es va evidenciar les restes d'un mur de pedres lligades amb morter de calç (UE 116) del qual només en resten dues filades i que només es van poder documentar a ambdós perfils de la rasa per trobar-se en



molt mal estat. Aquest mur es trobava en part espoliat per una canalització d'aigua que el travessa obliquament (UE 114).



A l'esquerra vista del mur des del costat Nord de la Rasa 1 i a la dreta vista des del costat Sud Donat que es percebia que el mur UE 116 continuava en direcció Nord es va decidir ampliar la rasa en aquest punt, trobant la seva continuïtat fins el mur mitger UE 108, semblant que aquest mur es coetani al mur mitger de la finca. Al mateix temps es va poder constatar la continuïtat del paviment d'*opus signinum* UE 112 fins al mur mitger UE 108.



Vista del mur UE 116 un cop net i detall del paviment d'*opus signinum* UE 112





Per tal de realitzar una correcta documentació de l'element de sustentació UE 107 es va realitzar una petita ampliació entorn a la estructura, a peus del mur UE 108 amb una amplada màxima de 1,10 m i es va poder constatar sota el nivell de compactació UE 104 i el nivell UE 111, la banqueta de fonamentació(UE 120) tan del mur mitger de la finca (UE 108) com de l'element rectangular (UE 117). També es va poder determinar que per tal de construir aquest element es va retallar el paviment d'*opus signinum* (UE 112).



Vista en alçat de l'element UE 107 amb la seva banqueta UE 117 i vista en planta on es veu el paviment retallat per la banqueta de fonamentació

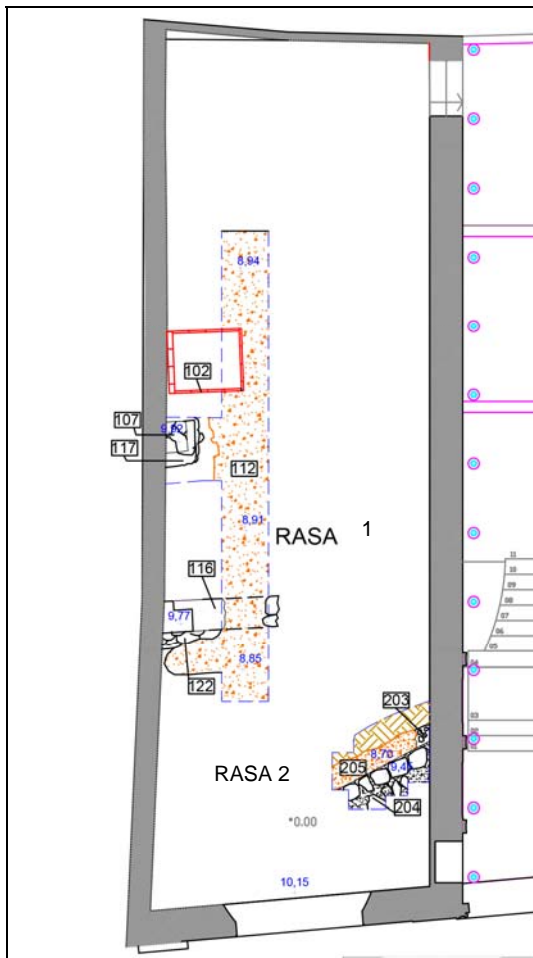
Un cop finalitzada la Rasa 1, des del Servei d'Arqueologia de Barcelona i d'acord amb la direcció facultativa de l'obra, es va considerar que s'havia d'intentar delimitar el màxim possible els elements apareguts i determinar la extensió del paviment d'*opus signinum* UE 112 documentat a la rasa per, d'aquesta manera poder presentar un informe exhaustiu sobre les restes i els elements documentats i demanar el seu rebliment indefinit.

D'aquesta manera i a suggeriment del Servei d'Arqueologia de Barcelona es va decidir obrir una segona rasa, en aquest cas de petites dimensions, al costat Sud del local, prop del brancal dret de la porta d'accés que, de fet era l'únic espai lliure

per fer-ho, donat que encara no s'havia procedit a desmuntar els envans que delimitaven el Cos A de la finca.



Vista general de la Rasa 1 realitzada



Plànol de la Rasa 1 i de la Rasa 2 amb els elements documentats



## **Rasa 2**

Per motius de seguretat, l'únic lloc on fou possible realitzar el sondeig o rasa va ser a peus del mur mitger UE 202 que fa de partió entre el Cos A i el Cos B de la finca, al costat de la porta d'entrada al local.

Un cop extretes les lloses de pedra (UE 200) es va documentar un nivell de reompliment (UE 201) consistent en un estrat marró fosc de consistència molt solta i molt remogut. Aquest estat va posar de manifest que aquella part del local ja haia estat objecte d'algun sondeig sense control arqueològic prèvia. Fonamentava aquesta afirmació el fet que l'estrat UE 201 presentava restes de plàstics, maons i objectes diverses com llaunes i cartons.



Vista de la Rasa 2 en iniciar el rebaix

La seva afectació va permetre documentar la banquetta de fonamentació (UE 203) del mur mitger (UE 202) que divideix el Cos A del Cos B.



Vista de la banquetta de fonamentació UE 203

El rebaix del reompliment UE 201 va permetre també documentar un mur de trajectòria obliqua (UE 204) format per pedres de mitjana dimensió i poc



treballades. El mur es trobava desmuntat en part, conservant únicament dues filades, amb una longitud estimada de 1,40 metres i una amplada d'uns 0,40 metres. La seva cronologia per tipologia podria adscriure's en època moderna-contemporània.



Vista en alçat del mur UE 204

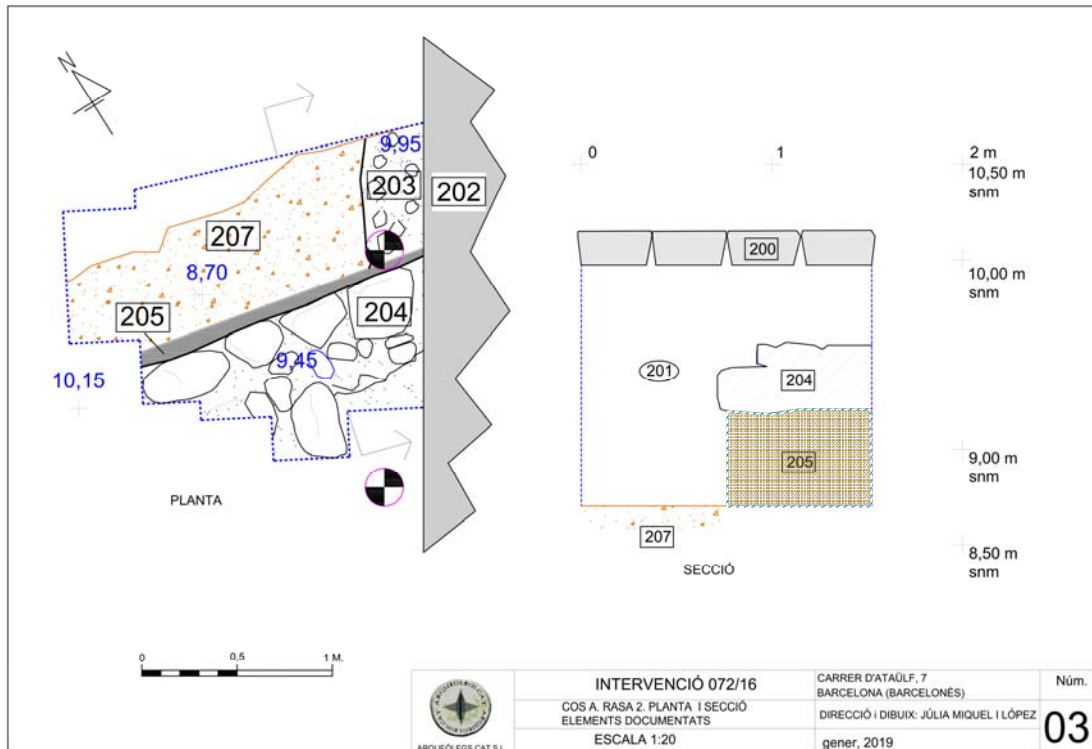
Sota el mur UE 204 es va poder observar que aquest estava bastit damunt una estructura, la qual per les seves característiques es podia interpretar com un altre mur (UE 205), en aquest cas de cronologia romana.



El mur modern UE 204, amb el mur romà UE 205 i el fons amb el paviment UE 207



D'aquest mur es va poder establir la seva potència, a penes 50 cm i al qual s'adossava un paviment d'*opus signinum* (UE 207), tractant-se del mateix paviment que es va documentar a la Rasa 1 (UE 112).



Planta i secció de la rasa 2 amb els elements documentats

Donada l'entitat i la cronologia dels elements documentats en aquesta primera fase d'intervenció arqueològica es va realitzar el preceptiu informe adreçat al Departament de Cultura de la Generalitat de Catalunya sol·licitant l'afectació de les diferents estructures documentades en la Rasa 1 i en la Rasa 2<sup>9</sup>

D'aquesta manera i segons la resolució emesa el 22 de juliol de 2016 es va autoritzar el tractament de les restes arqueològiques no extretes per tal també de poder realitzar la segona fase de les tasques arqueològiques, consistents en el rebaix generalitzat, entre 35 i 40 cm., del Cos A de la finca restant a la espera de futures actuacions en la finca.

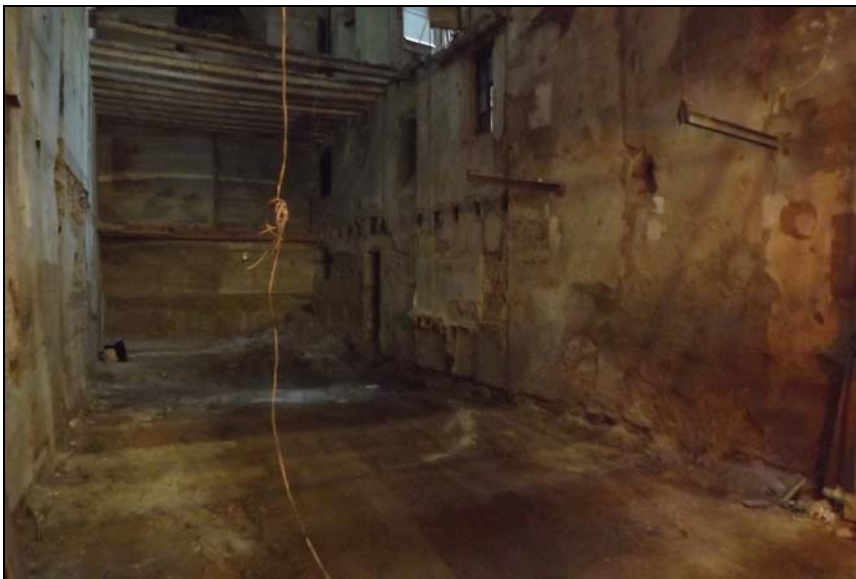
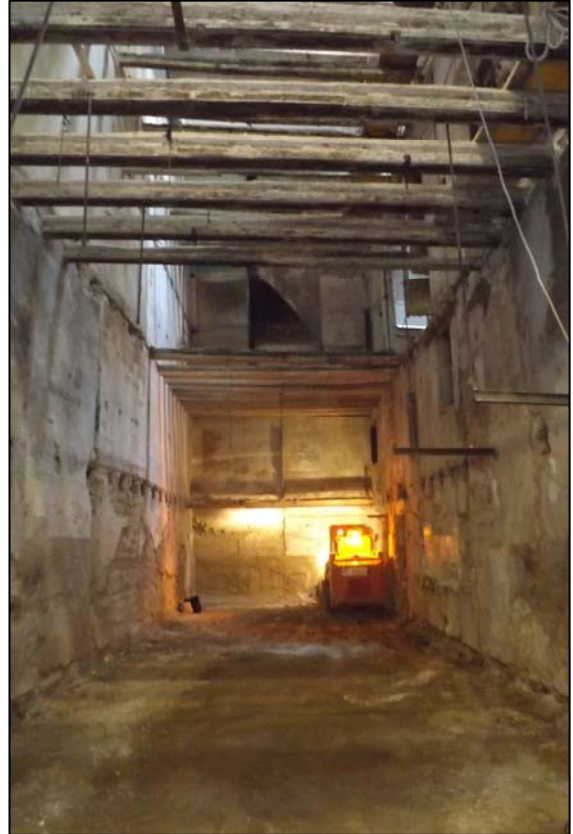
<sup>9</sup> TRULLÀS LEDESMA, Òscar. **Informe d'afectació de les estructures documentades a la intervenció arqueològica realitzada al carrer Ataülf, 7 de Barcelona (Barcelonès). CODI:072/16.** Informe lliurat el 15 de juliol de 2016 (inèdit)



## SEGONA FASE: TRACTAMENT DE RESTES I REBAIX COS A

Aquesta nova fase d'intervenció arqueològica es va realitzar entre els dies 1 d'agost i 30 de setembre de 2016, essent dirigida per l'arqueòloga Júlia Miquel i López, de l'empresa ARQUEÒLEGS.CAT (CATARQUEÒLEGS,SL).

Prèviament a l'actuació s'havien eliminat tots els envans i elements que compartimentaven el COS A deixant un espai buit on poder iniciar el rebaix.



A dalt a l'esquerra  
vista del local amb  
els diferents  
envans i a la dreta i  
a baix el Cos A  
alliberat.

Seguidament es va procedir a realitzar el tractament de les restes arqueològiques documentades en la fase anterior, seguint les directrius dels Serveis Territorials a Barcelona de la Generalitat de Catalunya, protegint-les amb geotèxtil i afectant els altres elements segons l'autorització administrativa.

Protecció dels elements UE  
107 i UE 117



Protecció de l'element UE 122  
i el mur UE 116

Protecció del mur UE 204 i el paviment UE  
205 al Sondeig 2 i a la dreta protecció del  
paviment d'*Opus signinum* UE 112





Aleshores es va procedir, amb l'ajut d'una màquina bob-cat, a fer el seguiment i control del rebaix general del **Cos A**, el qual amb el desmuntatge dels envans que el delimitaven es convertí en una zona oberta de 76,48 metres quadrats.



Vista de l'espai o Cos A un cop desmuntats els envans

El rebaix va començar a realitzar-se per fons del local trobant sota l'estrat general del sector (UE 101) l'aparició de diferents elements que finalment foren identificats com a dipòsits quadrants i que en el nombre de tres ocupaven tot l'espai del fons del local.



Vista dels elements quadrants abans de la seva delimitació

Aquesta circumstància va motivar la continuació de les tasques de manera manual, de manera que es va poder observar que es tractava de tres cups quadrats, (UE 125, UE 127 i UE 129). construïts alhora amb maons lligats amb morter de calç i

que tenien el seu interior enrajolat, seguint la tècnica utilitzada durant el segle XIX per a aquest tipus d'estructures destinades a l'elaboració del vi.

Els tres cups foren bastits alhora i adaptant-se a les dimensions de l'espai interior del Cos A i no presentaven les mateixes mides. El Cup 1 (UE 15) mesurava interiorment 1,80 x 1,40 metres. El Cup 2 (UE 127) era el mes petit i feia 1,10 x 1,40 metres. Finalment el Cup 3 (UE 129) era quadrat i mesurava 1,40 x 1,40 metres.



Vista dels tres cups  
un cop delimitats  
manualment

Continuant amb el rebaix mecànic es va poder trobar també, a peus del mur mitger UE 108, al Nord, dos dipòsits més (UE 131 i UE 133), en aquest cas de planta rectangular i també amb enrajolat interior i que igualment foren bastits simultàniament amb els tres cups quadrats.



Vista dels dipòsits o  
cups rectangular UE  
131 i UE 133



Les mides de tots dos cups Cup 4 (UE 131) i Cup 5 (UE 133) eren de 1,40 x 0,60 metres i s'observà que tots 5 cups foren construïts de manera solidària.

Un cop determinada la seva posició i funcionalitat es va donar avís al Servei d'Arqueologia i amb l'acord de la direcció facultativa de l'obra es decidí excavar l'interior d'un dels cups per tal de conèixer la seva tipologia i seguidament procedir a la seva documentació.



Vista general dels cinc cups documentats

D'aquesta manera es procedí al buidatge mecànic i manual de l'interior del cup UE 127 (Cup 2) element central dels tres cups. Un cop excavat el seu interior es va poder observar i confirmar que es tractava d'un cup, es a dir un dipòsit on es



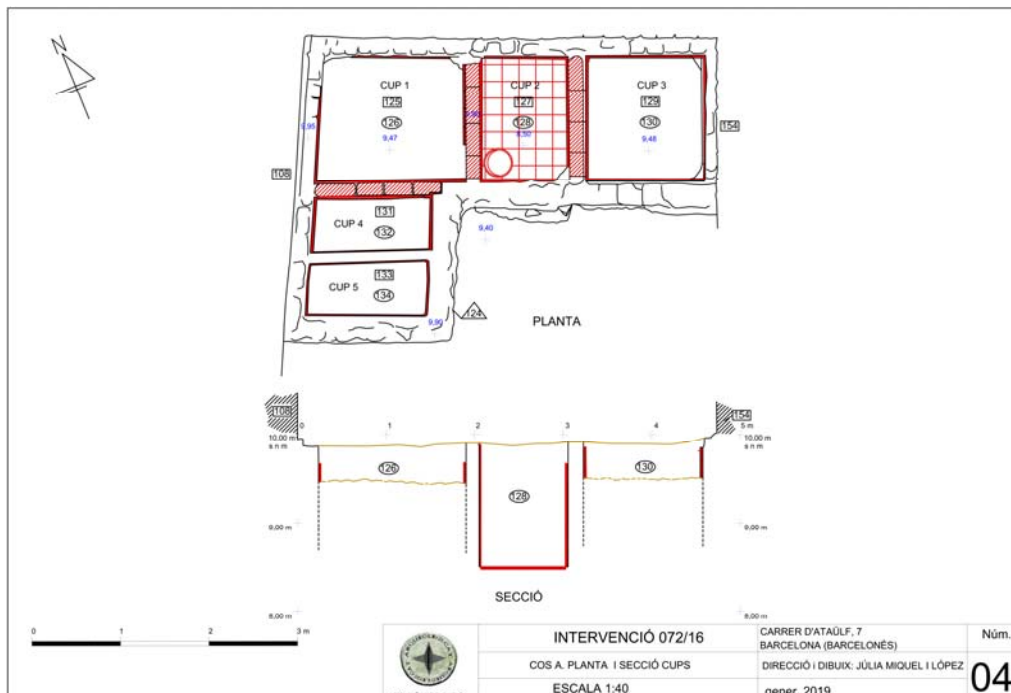
portava el raïm després de la verema on fermentava i es convertia en vi. La majoria dels cups documentats durant el segle XIX presentaven, a l'igual que aquest cup excavat, totes les parets i el fons enrajolat i conservava en una cantonada el xumet per recollir els residus de la bresca.



Vista de l'interior de cup UE 127 i detall del xumet



La documentació dels cinc cups finalitzà amb l'aixecament planimètric i la documentació fotogràfica.



Planta i secció dels Cups documentats al Cos A



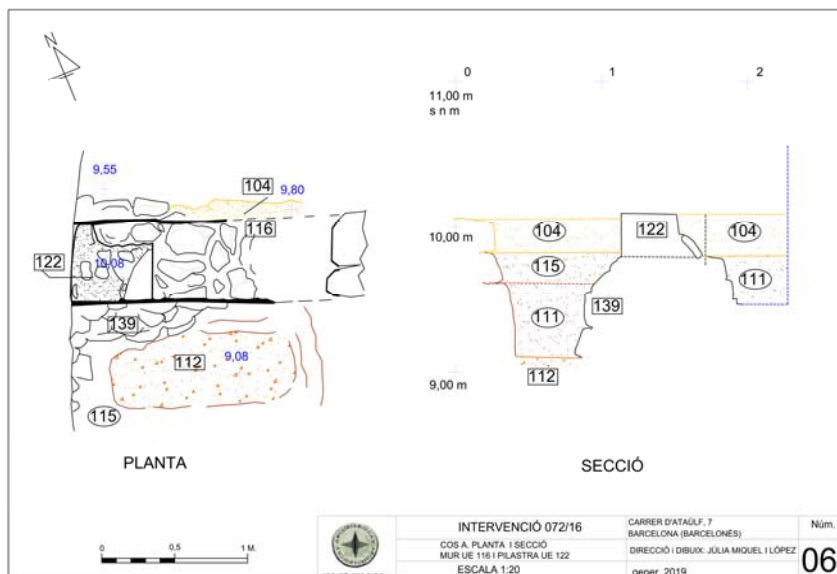
Seguidament es va realitzar l'afectació autoritzada del mur UE 116 i documentat en el transcurs de la fase anterior. Durant l'afectació manual es va poder observar que el mur es trobava adossat i reaprofitava un element de sustentació o una arrencada de volta (UE 122). Aquest nou element consistia en una estructura rectangular obrada amb pedres i que es tancava amb una llosa rectangular, presentant restes d'arrebossat.

En excavar aquest element es va poder documentar també la seva banqueteta de fonamentació (UE 139), la qual tallava el paviment d'*opus signinum* UE 112 documentat en la primera fase.



Vista en alçat i en planta de l'element UE 122 i la banqueteta de fonamentació UE 139





Planta i secció de l'element UE 122 i la banqueta UE 139

Un cop documentat aquests elements es va anant completant el rebaix mecànic general del sector i es va poder constatar la continuïtat del paviment d'*Opus signinum* (UE. 112), ja documentat en part en la Rasa 1 i en la Rasa 2 durant la primera fase d'intervenció. En aquest cas el paviment UE 112 es trobà associat a un nou element constructiu consistent en un contrafort o element de suport de planta rectangular, de dimensions en un principi de 0,80 x 0,40 metres i bastit amb carreus de pedra (UE 143). Aquest nou element es trobava a peus del mur mitger de la finca UE 108 el qual es veia clarament que es bastí amb posterioritat adaptant la seva construcció a aquest element i a 2 metres lineals de l'altre element de suport (UE 122) i a 5 metres de l'altre element de suport UE 107.

Vista del contrafort UE 143 i vista general de l'element amb relació als altres elements apareguts en la fase anterior de la intervenció





Donada l'entitat del nou element aparegut i que excedia el límit de la intervenció, es va decidir des del Servei d'Arqueologia de Barcelona i amb l'acord de la direcció facultativa de l'obra, excavar manualment el contrafort UE 143 i el seu entorn per tal d'extraure el màxim d'informació sobre el mateix i poder-lo situar dins un context.

D'aquesta manera es va procedir, un cop completat el rebaix mecànic, a realitzar de forma manual la excavació del quadrant Sud-oest de l'espai, concretament el situat al costat esquerra de l'accés des del carrer al Cos A.



Vista del contrafort UE 143 en primer terme i vista general de l'element amb relació als altres elements apareguts en la fase anterior de la intervenció

En excavar manualment l'element es va poder constatar que es tractava d'un contrafort o element de suport vertical (UE 143) obrat amb carreus petits rectangulars seguint la tècnica de *l'opus vittatum*. Conservava una llargada de 1,64 metres i una amplada de 0,70 metres al costat Oest i de 0,80 metres al costat Est. L'element no es troba exempt donat que el mur mitger UE 108 l'utilitza en part com a fonament.

També es va poder observar que un cop amortitzat el contrafort fou posteriorment reaprofitat com a pilar, afegint una nova estructura (UE 138) relacionada possiblement amb una construcció posterior.



Element sobreposat UE  
138

Pilastra UE 143

L'element sobreposat UE 138 i  
la pilastra UE 143



La excavació també va permetre recuperar un nou tram del paviment d'*opus signinum* (UE. 112) el qual s'hi adossava, tot i que es trobava espoliat en alguns punts. Es possible que aquest espoli trenqués un possible graó que posava en comunicació aquest paviment amb un altre paviment, també d'*opus signinum* (UE. 148) que es troba a una cota inferior, concretament 0,50 metres per sota. Sobre aquest nou paviment es possible relacionar-lo amb el paviment d'*opus signinum* que va sortir a la Rasa 2 (UE 207) durant la fase anterior, donat que es troben a una cota similar.

A peus del contrafort es va trobar un nou paviment o potser un recreixement o una reparació consistent en varies peces de maons del tipus *bessalis* (UE. 142). Algunes senceres i d'altres trencades.



Finalment en excavar la totalitat del contrafort UE. 143 es va poder trobar la seva banqueteta consistent en una trava correguda (UE. 144), la trajectòria de la qual es trobava trencada pel mur mitger de la finca actual.



Alçat lateral del contrafort  
UE 143 el paviment UE 112  
i els maons UE 142



Tots els nous elements marcaren l'ampliació de la finestra d'excavació que s'havia programat per tal de poder deixar al descobert tant les estructures aparegudes com de noves.

Això va permetre trobar al costat Sud oest del contrafort UE 143 un retall d'espoli al paviment UE 112 que marcava les restes d'un possible graó donat que s'apreciava que el paviment feia una rebava i marcava un desnivell d'uns 30 cm.

Per altra banda en la confluència del mur mitger UE 108 amb el mur de façana, al mateix costat es va observar clarament les evidències d'un sondeig previ, sense control arqueològic, donat que l'estrat que el cobria presentava plàstics, llaunes i

runa. El seu buidatge va permetre delimitar un nou paviment *d'opus signinum* (UE 148) així com les restes d'un mur d'encofrat de pedra i arrebossat (UE 149) de cronologia romana, al qual el paviment s'associava a l'igual que el contrafort UE 143 i que fou utilitzat com a fonament per la banqueta de fonamentació (UE 120) del mur modern de la finca UE 108.



Detall del mur UE 149 i la seva relació con el paviment i el contrafort



D'aquesta manera, malgrat la informació que es va perdre amb el sondeig no controlat es va poder constatar la existència d'un element de suport vertical relacionat amb un mur i un paviment de la mateixa cronologia.



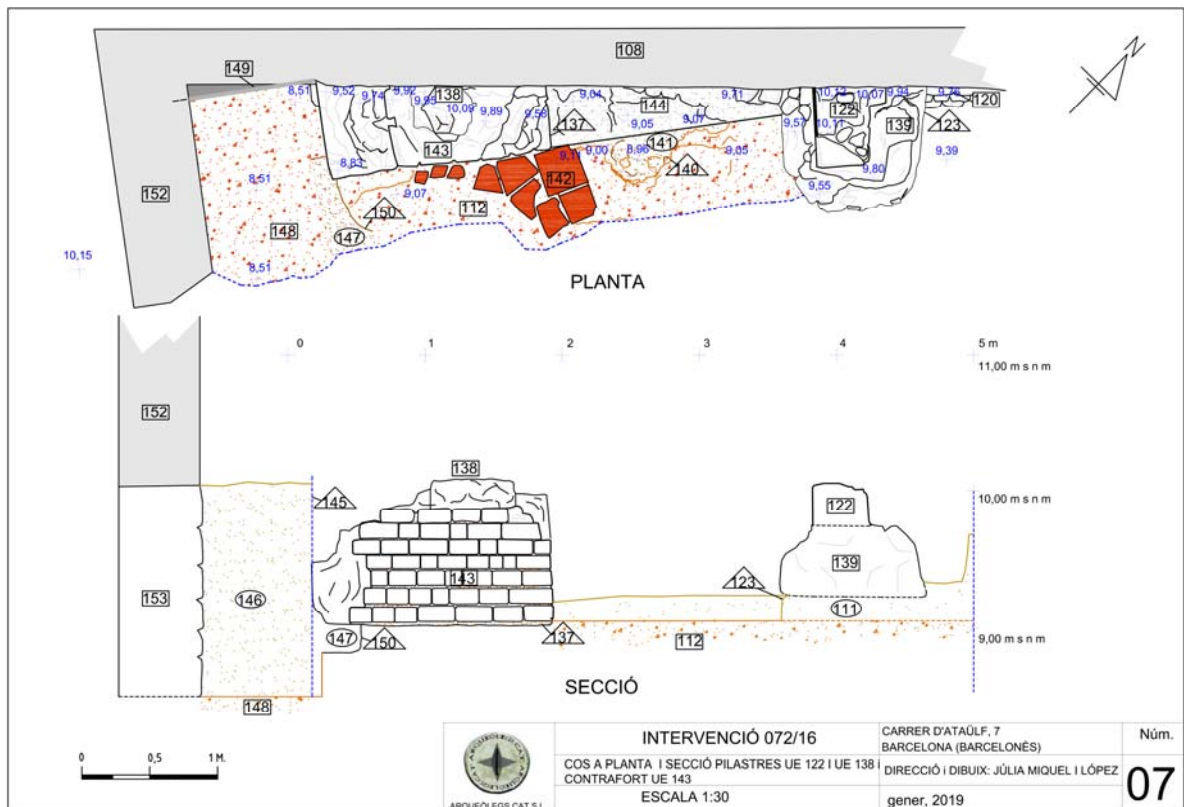
Detall del paviment  
UE 148

Quan a l'altre banda del contrafort UE 143, pel seu costat Est, la neteja de l'espai va permetre veure part d'una banqueta correguda de fonamentació (UE 144) que es trobava tallada pel mur mitger UE 108 i a la qual s'hi adossava el paviment d'*opus signinum* UE 112. Aquesta banqueta conservava una llargada de 1,80 metres i es trobava seccionada per la construcció del mur mitger de la finca i per la banqueta de fonamentació UE 139 de l'element de suport UE 122.

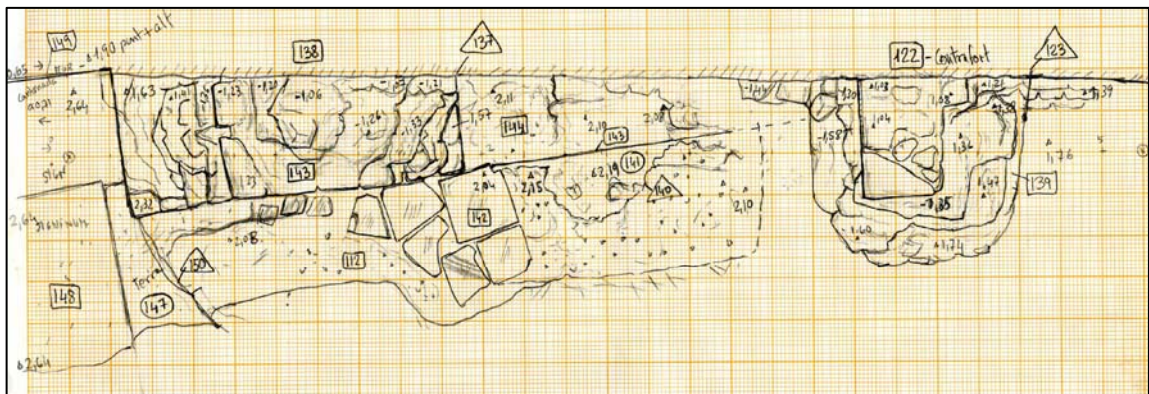
Dues vistes generals amb la banqueta UE 144



D'aquesta manera es va procedir a documentar gràfica i fotogràficament tots els elements apareguts.



Planta i secció de les estructures documentades durant la segona fase d'intervenció



Mostra del dibuix de camp o es pot veure la planta de les estructures documentades durant la segona fase d'intervenció

Tots els elements documentats en aquesta nova fase d'intervenció arqueològica foren exposats durant la visita d'obra pertinent que portà a terme la direcció facultativa de l'obra juntament amb els tècnics del Servei d'Arqueologia de Barcelona i que van arribar a l'acord de realitzar el preceptiu informe d'afectació de les restes.



També s'havia d'intervenir en els altres espais de la finca, concretament en el Cos B i en el Cos C. Per aquest motiu des del Servei d'Arqueologia de l'Ajuntament de Barcelona i amb l'acord de la Direcció General del Patrimoni Cultural de la Generalitat de Catalunya, es va demanar incloure en l'informe que havia de realitzar l'arqueòloga responsable dels treballs, l'element aparegut durant la excavació arqueològica preventiva que es portà a terme entre els dies 10 i 31 de maig de 2010 i realitzada per l'arqueòloga Cristina Sayos Trapote, de l'empresa ÀTICS. L'informe no fou presentat en aturar-se les obres i desestimar per part de la propietat el portar a terme l'execució del projecte que s'havia programat.

Malgrat tot el seguiment arqueològic s'havia fet i consistí en la excavació per mitjans mecànics de diversos sondejors. A l'anomenat SONDEIG 1, situat sota les escales i on era previst realitzar el fossar de l'ascensor es trobà un mur d'època romana que rebé el número d'UE 108.



Mur UE 108 al Sondeig 1.  
Fotografies realitzades per  
Cristina Sayos Trapote (ÀTICS)





Segons l'arqueòloga responsable de la intervenció el mur UE 108:

*discorria en sentit est-oest, obrat amb un nucli d'opus caementicium, mentre que la cara externa (sud) era obrada amb tècnica d'opus vittatum de carreus de 10 cm. d'alt per 12-20 d'ample. L'estructura està lligada amb morter de calç blanca que es troba molt ben conservat a la part superior.*

*Està amortitzat per un estrat d'argiles marrons (UE 106) on es troben les dues úniques peces ceràmiques que ens permeten datar el mur: un fragment de comuna romana, informe i coberta la seva part externa per una engalba de color crema, i un fragment de vora d'època sudgàl·lica (s. I dC).*

*Les mides del mur són 1'40 m de llargada, 47 cm d'amplada, 52 cm d'alçada i es troba a 98 cm del paviment inicial de ciment (9,13 m.s.n.m.). Per evitar que es malmeti, un cop documentat i fotografiat, es va tapar amb geotèxtil<sup>10</sup>*



El mur UE 108  
protegit amb  
geotèxtil.  
Fotografia: Cristina  
Sayos Trapote  
(ÀTICS)

Sobre aquest element UE 108 i com ja s'ha fet constar, l'arqueòloga responsable va redactar un informe d'afectació el qual no es va arribar a presentar al Servei d'Arqueologia de la Generalitat de Catalunya donat que la promoció va suspendre

<sup>10</sup> Cristina Sayos Trapote (2010) **Informe d'afectació de la intervenció arqueològica al carrer Ataülf, 7 Barcelona. Codi MUHBA: 004/10.** Informe redactat el juliol de 2010 (Inèdit).

les tasques projectades, el projecte desestimant i l'immoble fou posat a la venda seguidament.

La finca fou posteriorment comprada anys després i el nou propietari va decidir re-emprendre les obres de rehabilitació, assumint la promoció de les mateixes i assumint també la necessitat de realitzar el seguiment i control arqueològic dins el qual s'insereix la present intervenció.

Es per aquest motiu que, juntament amb la petició d'afectació de les estructures documentades durant aquesta intervenció (Codi 072/16), que es demanà també el reblliment indefinit del mur UE 108 documentat en la intervenció de l'any 2010, juntament amb les noves restes arqueològiques i que van motivar la realització d'un nou informe d'afectació de les mateixes<sup>11</sup>

### **TERCERA FASE: CONTROL TRAVES**

En resolució de 27 de setembre de 2016 el Departament de Cultura de la Generalitat de Catalunya, per mitjà dels Serveis Territorials de Barcelona van autoritzar el tractament de les restes arqueològiques.

Al mateix temps des del Departament de Cultura també es va autoritzar la continuació de la intervenció arqueològica dins la finca.

Les tasques pendents de realitzar i que requerien el control i seguiment arqueològic foren les següents:

1.- Control i seguiment dels rebaixos perimetrals i transversals a tot el Cos A, un cop fets els pilotatges, per tal de construir els daus i les traves de la fonamentació, que implicaven la realització de diverses rases així com el rebaix general del secor entorn 35-40 cm.

---

<sup>11</sup> MIQUEL LÓPEZ, Júlia. **Informe d'afectació de les estructures documentades a la intervenció arqueològica realitzada al carrer Ataülf, 7 de Barcelona (Barcelonès). CODI:072/16.** Informe lliurat el 7 de setembre de 2016 (inèdit)



2.- Control i seguiment del rebaixos perimetrals i transversals al Cos B, un cop fets el pilotatges, així com la re excavació del mur UE 108 documentat durant la intervenció arqueològica realitzada l'any 2010 per l'arqueòloga Cristina Sayos Trapote per tal de procedir a la seva protecció donat que es troba prop de l'espai projectat per fer el forat de l'ascensor.

3.- Control i seguiment dels rebaixos perimetrals i transversals que havien de realitzar al Cos C un cop realitzat els pilotatges.

4.- Control i seguiment de qualsevol sondeig ii/o rebaix relacionat amb les obres que estan portant a terme.

La complexitat de l'obra en curs que motivava el no poder realitzar de forma simultània la intervenció en els diferents cossos de la finca fou la causa de la sol·licitud de diverses pròrrogues dins del permís d'intervenció arqueològica. Concretament es va demanar una pròrroga entre els dies 3 i 28 d'octubre de 2016, del 7 al 18 de novembre de 2016, del 21 de novembre fins el 9 de desembre de 2016 i des del 15 de desembre de 2016 fins el 13 de gener de 2017.

Totes les pròrrogues foren dirigides per l'arqueòloga Júlia Miquel López i gestionada per l'empresa ARQUEÒLEGS.CAT (CATARQUEÒLEGS,SL).

D'aquesta manera entre dies 3 d'octubre de 2016 i 13 de gener de 2017 es va continuà amb el control i seguiment arqueològic de les diferents rases i rebaixos per fer les diferents traves i diversos pilotatges per tal de reforçar la estructura de l'edifici i d'acord amb les obres de rehabilitació de la finca.

Es van realitzar un total de 22 rases que presentaven una amplada entorn als 0,50 i 0,70 metres i anaren repartides de forma perimetral als diferents cossos de la finca i de forma transversal a les crugies.

Les diferents traves i encepats es repartiren de la següent manera:





Cos A: Es van fer 8 traves numerades de l'1 al 8

Cos B: Es van fer 6 traves, les número 9, 10, 11, 15, 16 i 17,

Cos C: Es van fer 8 traves, concretament la trava 12, 13, 14, 18,19, 20, 21 i 22.



Planta general de la finca amb indicació dels sectors i la traves realitzades

## COS A

Les tasques van començar per **COS A**, que es correspon amb la crugia Nord de la finca. En aquest sector es van realitzar un total de de 8 rases per bastir 8 traves i que van consistir en dues rases longitudinals, a peus dels murs mitgers (Rasa1 i Rasa 2), una rasa a peus del mur posterior (Rasa 3) i 5 rases que travessaven perpendicularment l'eix generatriu del local (Rases 4, 5, 6, 7 i 8).

Durant la realització de la **Trava 1** es va procedir a la protecció de les estructures documentades a la fase anterior i que es van tornar a exhumar per la seva protecció definitiva un cop realitzada la rasa i deixar-la preparada per fer la trava de



formigó armat, seguint les directrius de la resolució dictada pel Servei d'Arqueologia de la Generalitat de Catalunya. D'aquesta manera es va procedir a la protecció dels elements UE 138, UE 142, UE 143, UE 144, UE 148, UE 149, dels quals es tenia autorització en data 27 de setembre de 2016.

Protecció provisional dels elements documentats



També es va fer el control de la realització de pilotatges per constatar el correcte desenvolupament dels mateixos sense afectar les estructures protegides.



Realització dels diferents pilotatges al Cos A

Un cop realitzat els pilotatges es va procedir a treure la protecció provisional de geotèxtil del costat Sud oest del sector per tal de tornar a netejar les estructures i



procedir a realitzar un calaix de poliestirè per major protecció del contrafort UE 143.  
I l'element UE 122.

Vista dels pilotatges realitzats a l'entorn del  
contrafort UE 143



Protecció definitiva amb caixes de poliestirè

Un cop realitzades aquestes tasques aprofitant la realització de la Trava 1 es va continuar la nova fase d'intervenció arqueològica consistent en el seguiment i control de l'obertura de rases per realitzar les traves de fonamentació de l'edifici i que s'havien de realitzar en els diferents cossos o crugies del mateix.

Quan a elements i estructures documentades durant el seguiment, val a dir que les rases per fer les traves números 1, 2, 4, 5, 6 i 7 van presentar de forma fragmentària restes del paviment d'*opus signinum* (UE 112), que ja es va



documentar durant la primera fase, procedint, en aquest cas, a documentar-ho i realitzar posteriorment la seva protecció amb geo-tèxtil.

Seguidament es procedeix a descriure els elements documentats a cada trava.

## **Trava 1**

Aquesta trava era situada en sentit longitudinal a l'eix generatriu de la crugia i a peus del mur mitger UE 108, al costat Nord de la finca. En la fase anterior ja s'havien documentat un seguit d'elements els quals foren objecte de protecció. En el cas de la excavació de la trava en la banda Nord, al fons del local prèviament s'havien afectat les estructures contemporànies i es va poder documentar un nou tram del paviment *d'opus signinum* (UE 112).



Dues vistes del paviment UE 112 documentat a la Trava 1

## **Trava 2**

Aquesta trava es va realitzar paral·lela a la Trava 1 i a peus del mur mitger (UE 154) que fa de partió amb el Cos B.

Primer de tot, l'obertura de la rasa per fer la trava va permetre netejar la banqueta de fonamentació UE 155 i observar que, en part, estava realitzada amb carreus re aprofitats, possiblement de la construcció anterior a l'actual finca.



Dues vistes de la banqueta de fonamentació UE 155



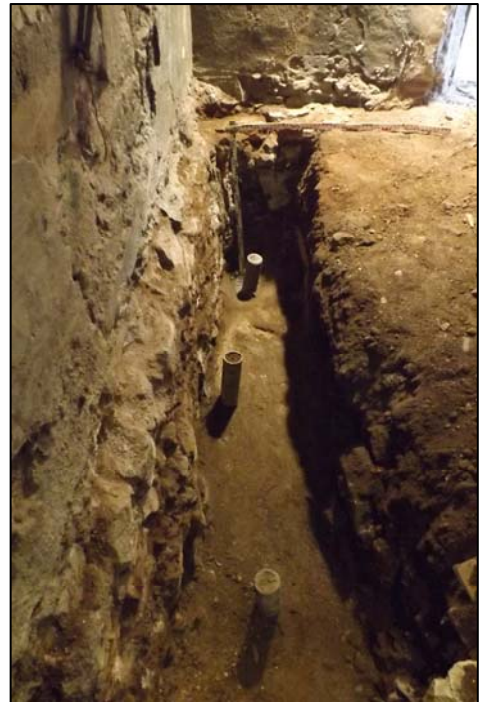
A 90 cm de potència de l'inici de la rasa es va poder trobar el paviment d'*opus signinum* (UE 112) que es trobà intacte excepte en la part on es trobaven els cups, es a dir, al costat Sud est del local, al fons del mateix.

Dues vistes del paviment UE 112





Per posició i cota resultà evident que es tractava del mateix paviment que s'havia trobat durant la primera fase d'intervenció a la Rasa 1 i les seves ampliacions.



Dues vistes del paviment UE 112 trobat a la Trava 2

### Trava 3

Aquesta trava ocupava tot el fons del local i ho travessava totalment de Nord a Sud. La seva realització comportà l'afectació parcial dels cups que s'havien documentat a la fase anterior, observant-se que la seva construcció comportà de ben segur, l'afectació del paviment d'*opus signinum*.



Vista general de la Trava 3 amb les restes dels cups



## Trava 4

La rasa per fer la Trava 4 es realitzà paral·lela a la Trava 3, a continuació i en direcció a la porta d'accés al local. El resultat d'aquesta excavació significà trobar un nou tram del paviment UE 112, tot i que únicament en la meitat Nord de la rasa, mentre que en l'altre meitat del rebaix el paviment es trobà espoliat.



Dues vistes oposades del paviment UE 112 en el seu tram conservat



## Trava 5

Rasa feta a continuació de la rasa anterior i paral·lela a ella. En aquest cas es conservà un tram major del paviment d'opus signinum UE 112, excepte el punt on durant la primera fase es documentà el dipòsit UE 102.



Vista general de la Trava 5 i detall del paviment UE 112



## Trava 6

La rasa per fer la trava es marcà a continuació de la trava 5. Durant la seva realització es va documentar un nou element, un retall negatiu realitzat al paviment d'*opus signinum*. De forma manual es va delimitar el seu perímetre conservat i s'observà que es tractava d'una sitja (UE 158). La seva excavació significà ampliar la rasa i es va excavar el seu interior, trobant material ceràmic romà i medieval i moltes restes de fauna. La excavació de la sitja va permetre trobar dins seu el trajecte d'una canalització encofrada en forma de volta (UE 161) i segellada amb un nivell de compactació de guix que es conservava en les parets de la sitja.



A dalt la sitja UE 158 delimitada i tres imatges un cop excavada amb la canalització UE 161





## Rasa 7

Aquesta trava transversal es de trajectòria paral·lela a l'anterior i com aquella presenta restes del paviment d'*opus signinum* UE 112 en tota la seva trajectòria.



Dues vistes oposades del paviment UE 112 a la Rasa 7

## Trava 8

Aquesta trava es la darrera que es va fer a Cos A i es realitzà seguint la trajectòria interna de la línia de façana al carrer. La seva realització va permetre documentar tota la traça de la banquetta de fonamentació (UE 153) del mur de façana UE 152. Aquesta banquetta estava bastida amb carreus de pedra de mida irregular posats amb filades endreçades i alternant amb pedres de mida rectangular allargada i lligat amb morter de calç.



Vista en alçat i en planta de la banquetta de fonamentació UE 153



Al quadrant Nord oest de la banqueta de fonamentació es trobà una claveguera de maons i perfil en U (UE 165) que retallava la estructura i que ja es va trobar afectada i que devia desguassar al carrer.



Vista general i en detall de la banqueta de fonamentació UE 153 i la claveguera UE 165



Amb la realització d'aquesta trava es va completar la intervenció al Cos A, restant a la espera de completar el control i seguiment als altres cossos de l'edifici per fer l'informe d'afectació pertinent.



Vista general de Cos A amb les través realitzades

## **COS B**

Seguidament es va procedir a intervenir al **COS B**, espai que es correspon a la crucia central de la finca per on hi havia l'escala d'accés original.

En un primer moment es va realitzar un rebaix del nivell superficial per tal que pogués treballar la màquina, donat que havia molta runa producte de l'enderroc de l'interior de l'edifici i seguidament es va començar per delimitar amb mitjans mecànics la zona a rebaixar per tal de fer el pou de l'ascensor. Aquesta acció significava delimitar i re excavat el mur UE 108 que s'havia trobat a l'excavació de l'any 2010 (Codi 004/10) per tal de procedir a la seva protecció amb geo-tèxtil.

Vista del mur UE 108 un cop re excavat i a la dreta protecció amb geo-tèxtil



En aquest sector (COS B) es van realitzar un total de 6 rases per tal de fer les corresponents traves i daus de formigó armat per reforçar els fonaments de la finca en aquest punt. Aquestes rases van rebre la nomenclatura de Trava 9, Trava 10, Trava 11, essent aquestes les rases perimetrals de l'espai del Cos-B, i la Trava 15, la Trava 16 i la Trava 17 corresponents a tres rases centrals que traven els dos murs mitgers que lliguen amb els àmbits dels Cos A i del Cos C. Cos B:

Quan a estructures documentades varen resultar positives d'estructures la Trava 11 la Trava 15 i la Trava 16. Seguidament es procedeix a fer la descripció de les tasques realitzades a cada trava.



## Trava 9

Es tracta d'una rasa longitudinal que transcorre a peus del mur mitger que divideix el Cos A i el Cos B. Presenta una amplada de 0,70 metres i arribà a una potència de 1,75 metres respecte l'inici. (10,65 metres cota d'inici i 8,90 metres cota final).

Partint de la cantonada Nord oest, a tocar amb el Cos A, es va documentar un petit dipòsit de maons i arrebossat, de mides interiors 1,00 x 0,88 metres i de cronologia contemporània.

Es va poder observar el mur mitger que fa de partió amb el Cos A (UE 9007) i la seva banqueteta de fonamentació (UE 9008) observant que estava feta amb carreus re aprofitats de l'edifici anterior i els quals estaven ben tallats i escairats.



Vista general i de detall del mur mitger UE 9007 i la seva banqueteta UE 9008



També es va documentar a 5,30 metres lineals de la cantonada del fons del Cos B les restes d'un mur perpendicular a la rasa (UE 9006) que correspondria a part de l'antiga caixa de l'escala dels habitatges.



Vista del mur de la Caixa d'escala UE 9006

La cota final de la trava era a 2,20 metres de l'inici i no es va poder trobar en tota la seva traça restes del paviment d'*opus signinum*.

## Trava 10

La rasa per fer aquesta trava seguia una trajectòria longitudinal, es a dir que era paral·lela a la Trava 9 i es va fer a peus del mur mitger (UE 10.012) que feia de partió amb el Cos C i presentava una amplada de 0,55 metres.



Vista general de la zona a excavar la rasa de la Trava 10

La seqüència estratigràfica d'aquesta trava estava formada primer per la runa procedent de l'enderroc interior de la finca i que tenia uns 0,90 metres de potència (UE 10.000) seguit del paviment de terratzo que formava part del nivell de circulació de l'edifici (UE 10.001) i la seva preparació (UE 10.002). Sota un anivellament de terra (UE 10.003) es trobà les restes d'un mur de trajectòria perpendicular a la rasa

(UE 10.004) i que per posició i característiques es tracta del mateix mur documentat en la Trava 9 (UE 9006) i que formava part de la caixa de l'escala.



Dues vistes del mur de la Caixa d'escala UE 10.004

Es trobà un nou paviment ((UE 10.006) també de terratzo, amb la seva preparació i a la mateixa cota que l'altre paviment, que feia pensar en diferents àmbits que no s'han conservat. A sota un estrat de terra marró (UE 10.009) i finalment un nivell de sorres (UE 10.011) sense cap més element o estructura.



Imatge del paviment de terratzo

## Trava 11

Es va realitzar a peus al mur posterior del cos central de la finca (Cos B) i forma part de la re fonamentació perimetral de la mateixa. Donat l'aparició de diferents

elements d'àmplia cronologia finalment la rasa tingué una amplada de 1,20 metres i una potència de 1,40 metres.



Vista general del Cos B amb les Traves 9 i 10 ja excavades i la Trava 11 al seu inici

Es van documentar diferents elements relacionats amb la finca actual, com el dipòsit UE 11003 que ja s'havia trobat parcialment a la Trava 9, a peus del mur mitger UE 11000 que fa de partió entre el Cos A i el Cos B.

Totes les estructures contemporànies que es van documentar havien estat prèviament afectades abans de la intervenció arqueològica i amortitzades amb un estrat de terra i runa. Quan al mur de tancament del fons de l'edifici (UE 11002) s'hi podien apreciar les restes de les baixants de pluvials de ceràmica (UE 11005, UE 11007) i una claveguera central que travessa el Cos B (UE 11008). Paral·lel al mur de tancament es va trobar un mur mestre (UE 11006) també desmuntat i un mur perpendicular al mig de la rasa de la trava, molt malmès (UE 11011).





A l'esquerra procés d'excavació i a la dreta la claveguera central UE 11.008



Quan a paviments es conservaven les restes d'una unitat de pavimentació (UE 11009) amb la seva solera. També es va poder observar el fonament de mur UE 11002 que conservava una secció irregular fet amb carreus reaprofitats formant un encofrat (UE 11012).



UE 11.011

UE 11.007

UE 11.009

UE 11.012

Al quadrant Nord est de la rasa, a tocar amb el mur de partió amb el Cos C es van trobar evidències d'un sondeig previ de dimensions 2,00 x 1,20 metres i reblert amb terra i material barrejat. Aquesta circumstància motiva que durant el rebaix del sondeig es trobés un paviment *d'opus signinum* (UE 11019) el qual fou reblert, trobant-lo parcialment conservat.

Detall del paviment UE 11019 i a la dreta vista de la part seccionada pel sondeig



El fet de trobar el paviment rebentat va permetre observar que a sota s'hi trobava un nou paviment, també *d'opus signinum* (UE 11020), en aquest cas en millor estat de conservació.





Vista en detall del  
paviment UE 11020 i  
la seva posició dins la  
Trava 11



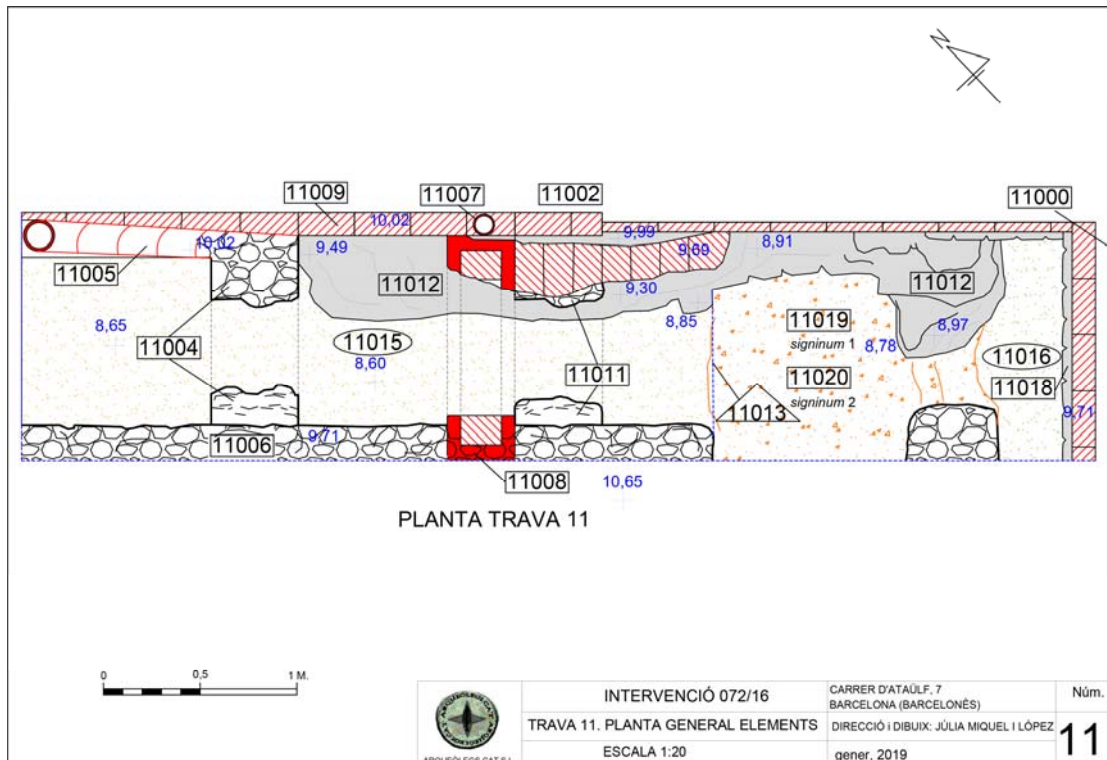
La neteja manual dels elements apareguts va permetre també observar el parament del mur de tancament UE 11002 i la seva banquetta de fonamentació observant que aquesta (UE 11012) estava realitzada amb carreus que clarament formaven part d'una construcció anterior i que foren re aprofitats.



Detall dels carreus re  
aprofitats en el  
fonament UE 11012

Finalment es va documentar tots el elements apareguts procedint amb la protecció amb geotèxtil dels paviments.





### Trava 15

La rasa per fer aquesta trava es troba a 2,90 metres lineals del mur de tancament posterior del Cos B. Tenia 0,70 metres d'amplada i una potència de 1,50 metres des de l'inici.

Un cop afectat el nivell superficial de runa de l'obra en curs, de 90 cm de potència es trobà un nivell de terra vermella de consistència molt solta (UE 15000 i UE 15001) seguida d'una bossada de sorres de 1,30 metres d'amplada que reomplia el retall d'una claveguera (UE 15005) ja documentada a la Trava 11, sense trobar cap més element.



Vista de les sorres UE 15002

### Trava 16



Es realitzar a la part central del Cos B per connectar les traves perimetrals de tota l'àrea en sentit perpendicular al seu eix generatriu.



Vista general de Cos B a l'inici de la Trava 16

Un cop afectat el nivell de runa producte dels enderrocs interiors es trovà un reompliment i a sota un planxé de formigó que segellava el sector. (UE 16000, UE 16001 i UE 16002). Aquesta capa de formigó es va haver d'afectar amb el martell pneumàtic.



Afectació del planxé de formigó

També es va trobar la trajectòria de la claveguera (UE 16004) que s'havia trobat també a les traves 11 i 15 i al perfil es trobà un mur divisor del sector (UE 16011).

A 1,10 metres de l'inici de la trava es va trobar dins l'espai delimitat per la rasa les restes d'un paviment d'*opus signinum* (UE 16008) relacionat amb un mur (UE 16009), de trajectòria N/S, del qual només es va poder determinar una llargada de 0,85 metres i una amplada de 0,80 metres. Estaba bastit amb carreus molt petits lligats amb morter de color ataronjat i s'excavà fins una potència de 0,40 metres,



trobant part de la seva trinxera de fonamentació, molt alterada per una llosa de formigó d'una obra prèvia que es trobà al sector central de l'àmbit.



Dues vistes del  
paviment UE 16008 i el  
mur UE 16009



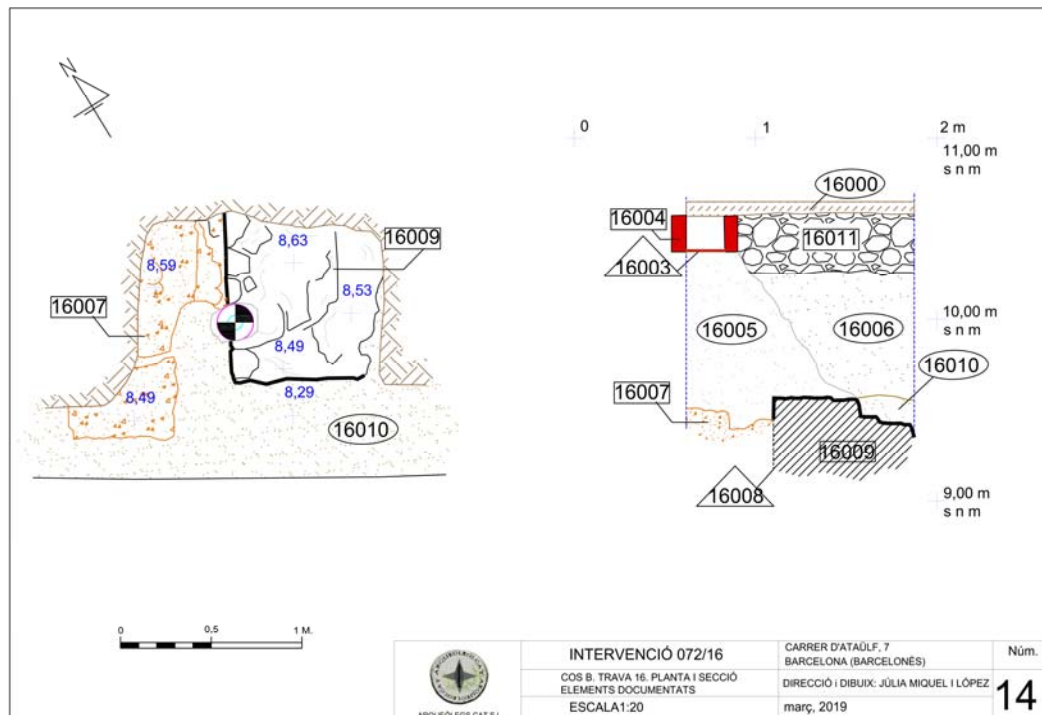
Un cop donat avís i previ informe d'afectació es va procedir a protegir les estructures amb geotèxtil i realitzar la seva afectació parcial per poder fer el pilotatge i el seu rebliment indefinit.



Els elements protegits i el  
pilotatge realitzat



Dels elements documentats es va realitzar reportatge fotogràfic i aixecament planimètric.



## Trava 17

Aquesta rasa es va fer paral·lela a la Trava 16 i es trobava a 3,80 metres lineals respecte a la part interior cap a la porta del carrer i baixà uns 0,80 m en tota la seva trajectòria i resultà negativa d'estructures i elements.



Vista general de la Trava 17

## **COS C**

Finalment es va intervenir al **Cos C** que es el sector més septentrional de la finca i que té accessos a la placeta. Aquest cos està format per dos àmbits prou diferenciats, amb accessos independents i una diferència de cota de més de 80 cm, que motivà que a nivell metodològic es dividís en dos àmbits: el **Sector C-1** corresponent a l'àmbit que fa cantonada amb el carrer Ataülf i el **Sector C-2**, el situat en una cota superior i que té l'accés per la placeta.

El Cos C-1 es troba a la part baixa del sector i presentava unes dimensions de 4,97 x 6,45 metres, ocupant un àrea de 31,08 m<sup>2</sup>. Quan al Cos C-2 està situat a una cota superior i unes dimensions de 6,30 x 8,04 metres en un àrea de 44,96 m<sup>2</sup>. Té un accés des del carrer d'Ataülf amb un portal de fusta de doble fulla i un altre accés des de la placeta, també amb una porta de fusta.

Aquí finalment es van realitzar un total de 9 Traves, a més de dos sondejors i que foren repartits de la següent forma: 5 Traves al Cos C-1 i 4 Traves al Cos C-2.

Primerament es començà per netejar el sector i afectar el mur que dividia el Cos C-1 i del Cos C-2 (UE 12020=13006).



A l'esquerra desmuntatge del mur UE 12022=13006 i a sota diferencia de cota entre el Cos C- i C-2



Seguidament es va afectar el paviment de formigó lliscat i buixardat (UE 12000) sota el qual es trobà un paviment de rajoles de llarg, de mida 15 x 15 cm posades a caixó. També es va detectar una reforma al paviment amb rajoles de 24 x 24 cm disposades a caixó (UE 12003) i que partien des del mur UE 12020=13006 i ocupaven 6 filades, marcant la reforma amb un petit llistó de fusta.

Abaix el paviment de formigó (UE 12000) i els paviments UE 12001 i UE 12003 que es trobaren a sota



Quan a la part superior del Cos C, es a dir el **Cos C-2** també presentava en la seva totalitat un paviment de formigó lliscat i buixardat (UE 12009) que fou el darrer nivell d'ús de l'espai. Per sota el paviment de formigó es trobà un paviment de lloses de pedra de Montjuïc de mides 60 x 40 cm i de 85 x 40 cm (UE 12010) i de cronologia relacionada amb la construcció de la finca i amb una reforma feta amb cairons



quadrats molt malmesos de 25 x 25 cm (UE 12011) o potser formava part d'una compartimentació de Cos C-2 que no s va documentar en aquesta fase d'intervenció.



Dues imatges del paviment de lloses de pedra i de cairons (UE 12010 i UE 12011)



Un cop documentades les dues parts del Cos C es donar curs a la petició de la direcció facultativa i amb l'acord del Servei d'Arqueologia de realitzar dos sondejos previs a la realització de les traves per tal de veure el comportament dels murs de façana, motiu pel qual es va aprofitar per baixar al límit de les estructures, per tal de veure la possibilitat de trobar elements arqueològics.

### **Cos C-2. Sondeig 3**

Aquesta cala o sondeig es va realitzar al **Cos C-2**, situat a cota superior, a la cantonada del mur de façana al costat de la porta d'accés. El sondeig va tenir unes dimensions finals de 1,30 x 1,00 metres i es va realitzar de manera manual.



Es començà per la extracció del formigó amb malla electrosoldada (UE 300) sota el qual va aparèixer un paviment de lloses de grans dimensions de 80 x 30 cm (UE 301) i un nivell de terra de poca potència (UE 304).

Per sota es trobà un paviment de rajoles vermelles a la mescla molt malmès, que semblava pertànyer a les restes d'un dipòsit anul·lat i amb una solera (UE 306) de 7 cm de gruix que es recolzava sobre una mena de graó de pedra (UE 307) lligat amb morter castany amb restes de revestiment de guix blanc. La neteja d'aquest graó comportà l'afectació d'un nivell de terra (UE 308) que, al seu torn, amortitzava un mur (UE 309) situat paral·lel al graó UE 307 i perpendicular al mur de façana i del qual es va poder establir una potència de uns 42 cm.



Dues vistes del procés d'excavació de la Cala 3. El mur UE 309 a l'esquerra i el graó UE 307 a la dreta

Al final del mur UE 309 es va poder trobar les restes d'un paviment d'*opus signinum* que s'hi adossava (UE 310) però que fou afectat en un moment indeterminat.



Vista del *signinum* UE 310

Sota el paviment UE 310 es trobà la banqueta de fonamentació del mur (UE 316) la qual baixà 40 cm, decidint continuar la excavació donat que la banqueta de fonamentació (UE 316) encara seguia baixant. Això comportà l'afectació de dos estrats UE 312 i UE 313 fins arribar a una potència de 1,90 m, aturant la excavació en aquell punt per les dificultats de la excavació.



Dues vistes finals del Sondeig o  
Cala 3



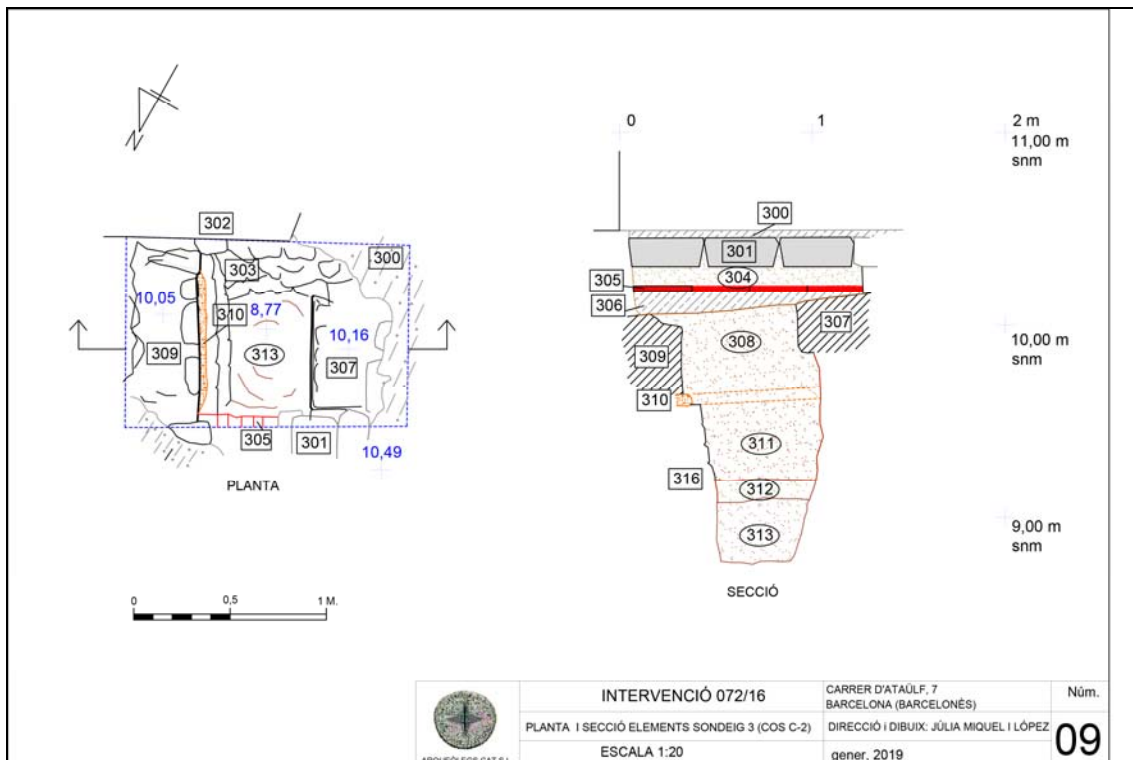


D'aquesta manera el Sondeig 3 va permetre documentar la banqueta de fonamentació (UE 303) del mur de façana UE 302 i observar que la seva construcció significà trencar el paviment d'*opus signinum* (UE 310).

Els elements documentats foren seguidament protegits amb geotèxtil a l'espera de la continuació de la intervenció.



Protecció dels elements amb geotèxtil i planta i secció de les estructures documentades



Planta i secció final del Sondeig 3



## Sondeig 4

Aquesta cala o sondeig feta al **Cos C-1**, també es va realitzar a peus del mur de façana (UE 406) en la cantonada amb el mur que fa de partió entre el Cos C-1 i el Cos C-2 (UE 13006), però en aquest cas les dimensions de la cala foren de 0,90 x 1,00 metres. Es va fer en la part inferior del sector, concretament al **Cos C-1** i fou excavat manualment, un cop extreta per mitjans mecànics la capa de formigó (UE 400) del paviment que feia 1 cm de gruix.



Afectació dels paviments de formigó i de maons

També es va picar el paviment de maons (UE 401) de 2 cm de gruix i la seva preparació (UE 402) trobant una capa de formigó allisada (UE 403) també de molt poca potència (2 cm) que preparava l'espai.

Un cop afectat el formigó (UE 403) es va trobar un estrat de terra marró molt fosc força potent, de més de 1 m de potència (UE 405).

Vista de l'estrat UE 405

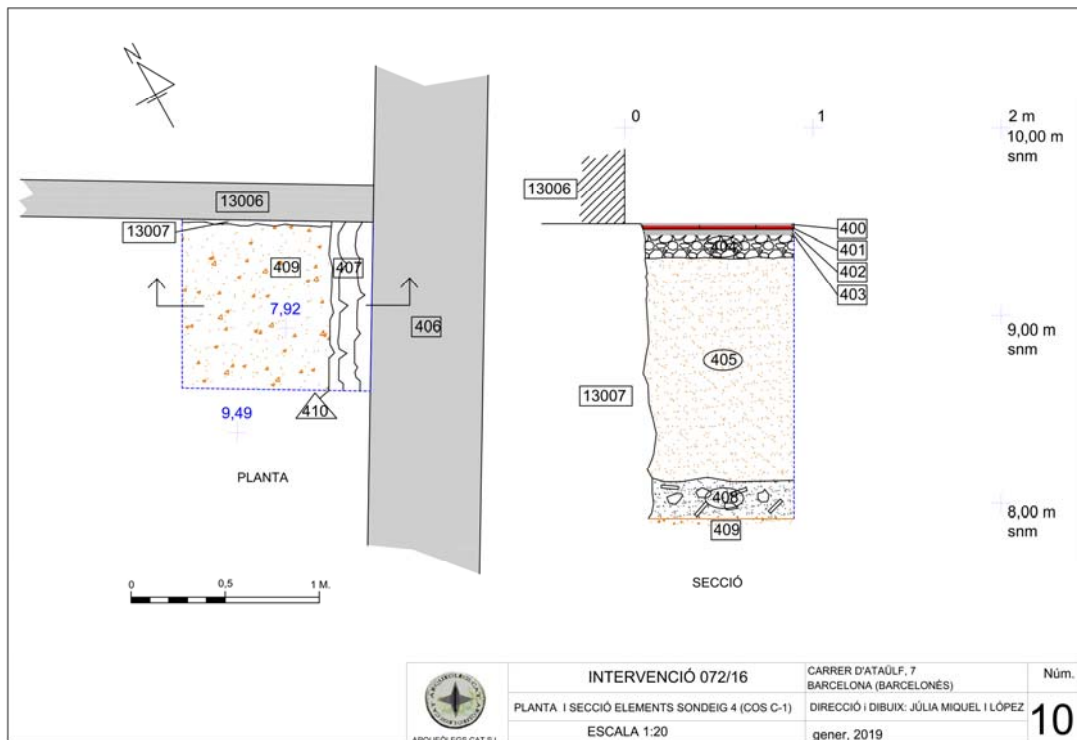


Sota aquest estrat es trobà un nivell de runa (UE 408) de 20 cm de potència que amortitzava un paviment *d'opus signinum* (UE 409) en molt bon estat de conservació que es trobà a 1,57 metres de potència respecte a l'inici del sondeig, es a dir, l'inici estava establert a cota 9,49 metres sobre el nivell del mur i el paviment *d'opus signinum* va aparèixer a 7,92 metres i ocupava tota la superfície del sondeig que motivà la finalització del sondeig.

Vista final del Sondeig o  
Cala 4 amb el paviment  
*d'opus signinum*







Planta i seció del Sondeig o Cala 4

Un cop realitzats els sondejors es va procedir a fer la excavació de les successives traves als dos àmbits del **Cos C**.

En aquest sector C es van realitzar en els dos àmbits **C-1** i **C-2** un total de 9 rases per ubicar les diferents traves, concretament les Traves 12a, 12b, 13, 14, 18, 19, 20, 21 i 22.

A l'àmbit **C-1** es van fer les Traves 12a, Trava 13, Trava 20, Trava 21 i Trava 22 que seguidament es descriuen:

### Trava 12a

Aquest tram de la trava va resultar negatiu d'estructures, únicament es va afectar el paviment de formigó (UE 12000) sota el qual es trobà dos paviments de rajoles (UE 12001 i UE 12003) i delimitar el retall d'una cala prèvia a la present intervenció.



Vista general i en detall del tram corresponent a la Rasa 12a



### **Trava 13**

Quan a la **Trava 13**, aquesta es va fer seguint la línia interior de la façana que, en sentit longitudinal, dona a la placeta. La seva realització va permetre documentar en tota la rasa un paviment d'*Opus signinum* (UE 13009), en molt bon estat de conservació, però sense cap relació amb cap estructura. Es va poder documentar una llargada de gairebé 4 metres i una amplada de 0,60 metres, trobant-se a 1,57 m. de potència respecte la cota del carrer.



Vista general i de detall del paviment UE 13009 trobat a la rasa de la Trava 13



## Trava 20

Aquesta trava es va realitzar a la part central del sector, travessant-lo de forma transversal i assolint poca potència, a penes 60 cm i resultà negatiu d'estructures.

Dues vistes de la Trava 20

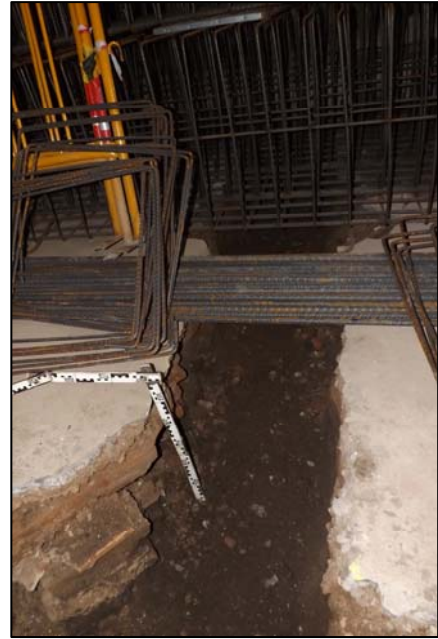


## Trava 21

Trava paral·lela a l'anterior i de les mateixes característiques i que tampoc va donar cap resultat positiu.



Vista general i detall de la Trava 21



## Trava 22

Prèviament a la cantonada dels murs de façana es va fer un petit sondeig per tal de determinar les característiques del terreny, sense trobar cap element ni estructura baixant fins a una potència de 1,80 metres. Seguidament es va fer la trava que seguia la traça del mur de façana que dona al carrer Ataülf i també va resultar negativa d'estructures.

Vista del pou previ i vistal de la Trava 22



Finalment al **Sector C-2**, situat a la part superior de la crugia, es van realitzar 4 Traves en total, la Trava 12b, Trava 14, Trava 18 i trava 19 i van resultar positives d'estructures el segon tram de la Trava 12, es a dir la Trava 12b i la Trava 14 que

es va fer a peus del mur que fa de partió amb la finca del costat, alineada amb la rasa 13 del sector C-1. Seguidament es descriuen:

## **Trava 12b**

En aquest tram de la Trava 12b es va afectar els successius paviments que cobrien el sector, es a dir, el formigó lliscat (UE 12000), el paviment de rajoles UE 12001 i un altre paviment de rajoles (UE 12003).



Vista general del sector  
amb els paviments

La excavació de la **Trava 12b** va permetre documentar el mur mitger (UE 12005) i la seva banquetta de fonamentació (UE 12016), que separen les crugies 2 i 3, es a dir el Cos B i el Cos C, així com la trava de pedra encofrada que fonamenta la porta que posava en comunicació els espais de les dues crugies.

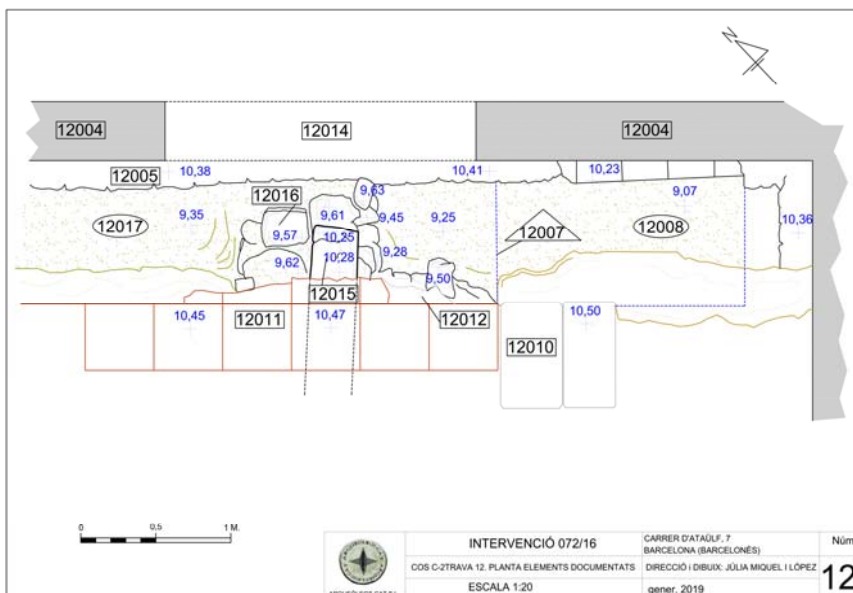
Seguidament es va trobar una estructura consistent en un mur pedra que conservava poca potència i una amplada de 0,35 metres, una llargada de 0,38 metres i una potència de 1,02 metres anant més enllà que la rasa de la trava. Possiblement formava part de les estructures de la construcció anterior a l'actual finca. Estava bastit amb carreus de pedra treballats llogats amb morter i restes de revestiment. El mur estava assentat damunt una plataforma de pedres que fonamentava l'element UE 12015 bastida amb pedres sense treballar de grans dimensions lligades amb morter. Tant el mur com la seva fonamentació podien inscriure's dins una cronologia romana



Vista en planta del mur UE 12015 i la banqueta UE 12016



Vista del mur i la banqueta en alçat i vista en planta



Planta dels elements apareguts a la Trava 12b

## Trava 14





La **Trava 14** es trobava ubicada a peus del mur que fa de partió amb la finca veïna i representa la continuació de la Trava 13 realitzada al sector C-1. Per començar l'espai on s'havia de fer la rasa ja havia estat objecte d'un sondeig anterior a l'actual intervenció. Per aquesta manera, part de la excavació de la rasa consistí en el rebaix del reompliment d'aquest sondeig previ.



Vista del sondeig realitzat amb anterioritat a la present intervenció

La excavació de la **Rasa 14** va tenir com a resultat la documentació dels següents elements. Primer es va delimitar el mur UE. 14007, el qual era el mateix mur documentat a la Rasa 12 (UE 12015) i també al Sondeig 3 (UE 309).



Vista en alçat i en planta del mur UE 14007

També es trobà les restes d'una claveguera de maons i perfil en U (UE 14009) que seguia la direcció W/E i es dirigia cap e l'exterior. Aquesta claveguera es trobava damunt d'un mur (UE 14013) bastit amb carreus petits re aprofitats fent de contenció i suport de la claveguera per pujar la cota de circulació de la mateixa.



Vista en alçat del mur UE 14013 i detall en planta amb la claveguera UE 14009 marcada amb fletxes vermelles

Al mig de l'espai es trobà un mur encofrat de pedra, maons i morter, que presenta una trajectòria E/W amb una llargada de 1,47 metres i una amplada de 0,50 metres. Probablement el mur formava part de les estructures anteriors a l'actual finca (UE 14011).



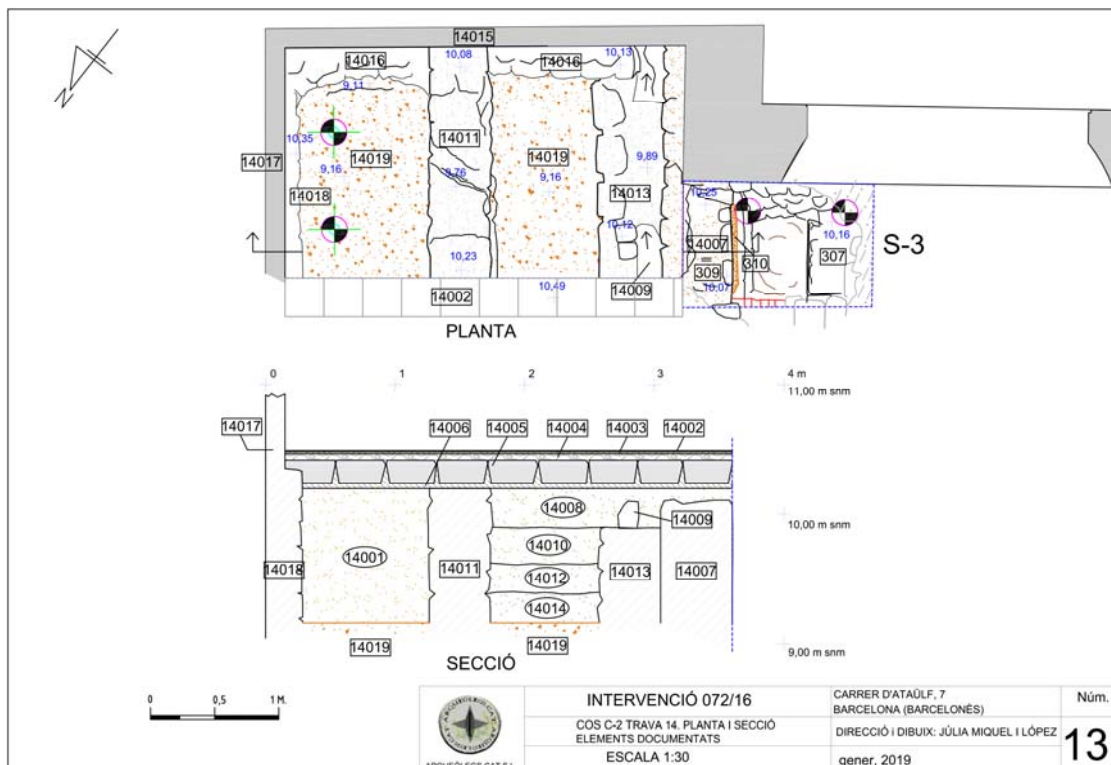
Vista en planta del mur UE 14011

També es va poder documentar la banquetta de fonamentació UE 14016 del mur que fa de partió amb la finca veïna (UE 14005), així com la banquetta de fonamentació (UE 14018) i el mur posterior de la finca actual (14017), la neteja i documentació de les qual va permetre observar que es trobaven recolzats damunt

d'un paviment d'*Opus signinum* (UE 14019) que ocupava tot l'espai i damunt del qual també es va bastir el mur encofrat de pedra, maons i formigó (UE 14011), de trajectòria N/S i que a l'igual que el mur UE 14007, al qual n'era paral·lel, anava més enllà de la rasa, no podent-se determinar la seva longitud.



Vista final de la Trava 14 amb les estructures documentades



Planta i secció dels elements documentats a la Trava 14





## **Trava 18**

Aquesta trava es va fer en diagonal partint de la Trava 14 i unint-se a la Trava 12b. Es tractava d'una rasa de molt poca potència i no va donar cap resultat positiu.



Dues vistes de la Trava 18 durant el seu marcatge i un cop realitzada

## **Trava 19**

La darrera trava que es va fer a l'àmbit tampoc va donar cap resultat positiu per la poca potència que va assolir finalment.



Vista de la Trava 19 ja realitzada

## 5.- CONCLUSIONS

Durant la primera fase d'intervenció amb la realització de la rasa central i els sondejos informatius al **Cos A** es va permetre establir la presència d'una àmplia àrea pavimentada d'*opus signinum* que ocupava tota la extensió de la rasa, així com el fons del sondeig. Això significa una amplada de gairebé 5 m per una llargada de més de 10 metres de longitud, tot i que no fou possible establir els seus límits reals per no trobar cap mur que impliqués documentar una estança. Per l'amortització d'aquest paviment i paral·lels documentats arqueològicament en els seus entorns es pot donar una cronologia entorn als segles I- II d C.

D'una cronologia posterior es tractaria el mur UE 204 documentat al Sondeig o Rasa 2, al costat de la porta. Per les seves característiques, bastit amb pedres molt poc treballades lligades amb fang i la seva situació, seguint una trajectòria obliqua respecte al mur mitger fa pensar en època alt medieval, tot i que la proximitat d'un sondeig fet immediatament al costat i sense control arqueològic va representar una gran contaminació de l'estrat que amortitzava el mur.

D'altra banda també es va poder constatar la ocupació de l'espai per mitjà de construccions destinades a habitatges, que es veuria representat per l'element rectangular de suport (UE 107) que pel material ceràmic recuperat en la excavació de la seva trinxera de fonamentació podria datar-se al segle XIII i tenir relació potser amb el conjunt d'edificis que pertanyien al Palau Reial Menor Quan a la resta d'elements constructius, el mur UE 116 es trobà en una cota que permet suposar que formava part de la finca que existia abans del l'any 1858 quan s'enderrocà l'immoble per construir l'actual finca.

Durant la segona i tercera fase d'intervenció arqueològica, la realització al **Cos A** de les 8 traves perimetrals i transversals va significar poder ampliar la informació sobre l'àrea ocupada pel paviment d'*opus signinum* que ocupa tota l'amplada de l'àmbit del Cos A de la finca, objecte de recerca, es a dir una mica més de 5 metres i una longitud de més de 15 metres. A més el posterior rebaix, per criteris de l'obra, del sector també ha permès documentar un contrafort (UE. 143) i un mur (UE. 149) relacionats amb aquest paviment (UE. 112) així com un altre nivell de pavimentació



de les mateixes característiques (UE. 148) i a una cota inferior extensió de la rasa, així com el fons del sondeig. Per l'amortització d'aquest paviment i paral·lels documentats arqueològicament en els seus entorns es pot donar una cronologia entorn als segles I- II d C.

D'acord amb el projecte d'obra el paviment d'*Opus signinum* UE 148 resulta parcialment afectat per la realització de micropilots i per aquest motiu la direcció d'obra, amb l'acord del Servei d'Arqueologia de Barcelona, modifica el projecte per tal de preservar els elements arqueològics documentats variant la ubicació dels encepats previstos.

També es va poder documentar una sitja, l'excavació de la qual va permetre localitzar una canalització d'aigües encofrada i de notables dimensions que possiblement tingués relació amb el complex termal que es troba a prop. L'amortització d'aquest paviment i paral·lels documentats arqueològicament en els seus entorns es pot donar una cronologia entorn als segles I- II d C., mentre que el material trobat al rebliment de la sitja ens dona una cronologia més tardana.

Al **Cos B**, integrat a la crugia central de la finca s'ha pogut localitzar també, tot i que molt més fragmentàriament, restes del paviment d'*Opus signinum* a la Trava 11, al fons de l'àmbit i a la zona central (Trava 16), així com part d'un mur que ajuda a posar uns límits als espais pavimentats que s'han trobat al Cos A.

Finalment al **Cos C** s'ha localitzat a la part baixa del sector (C-1) un paviment d'*Opus signinum* a una cota sensiblement inferior als trobats al COS A i Cos B, però si a una cota similar al trobat a la cantonada interior que dona a façana dins del Cos A i que pot plantejar la hipòtesi d'una construcció esgraonada en aquest sector concret de *Barcino*. Quan al sector C-2 també ha estat positiva la recerca amb la documentació d'un nou tram d'*Opus signinum*, així com un mur documentat tant en la Trava 12 com en la Trava 14 que ens ajuda a acotar els espais.

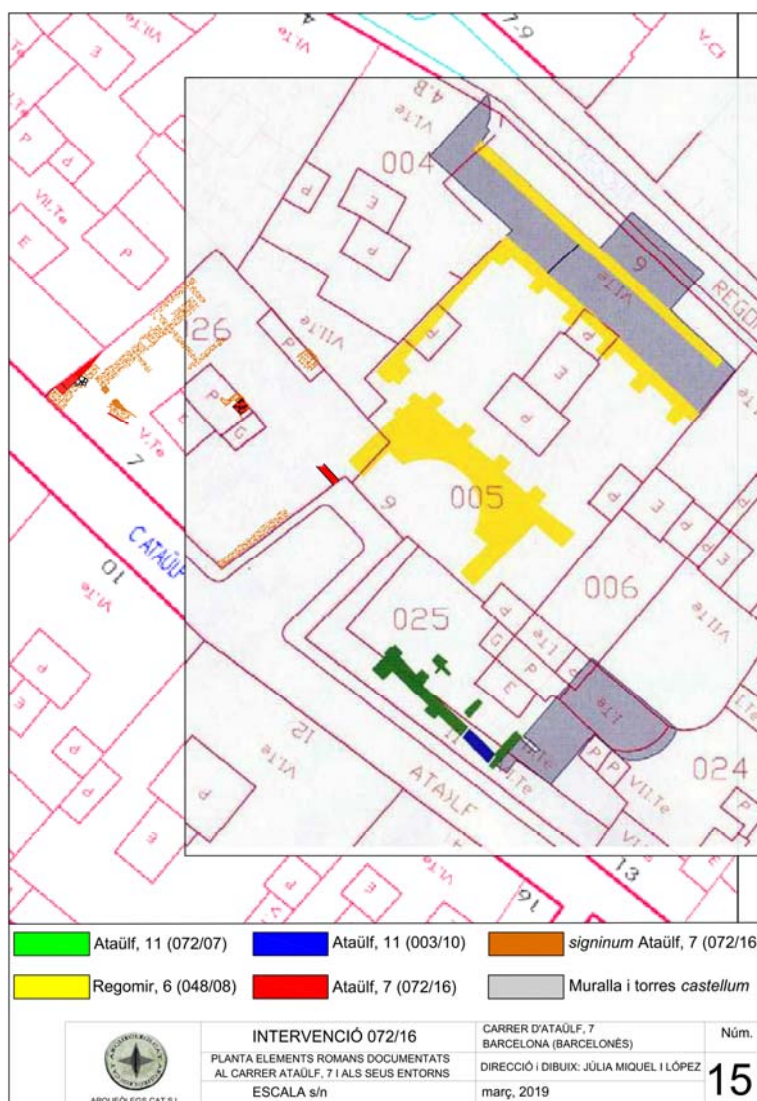
En resum la excavació a la finca d'Ataülf, 7 ha permès documentar diferents fases d'ocupació de l'espai. Primer s'ha documentat una **fase romana**, present al **Cos A**





amb tota un àrea de 5 metres d'amplada i una longitud de més de 15 metres pavimentada amb *opus signinum* relacionada amb un contrafort i un altre paviment a un nivell inferior, també d'*opus signinum*, així com part de la trajectòria d'una canalització encofrada.

Al **Cos B** restes més escasses també d'*opus signinum* i les restes d'un mur de trajectòria E/W i al **Cos C** també mostres de dos nivells de pavimentació d'*opus signinum* relacionats tots segurament amb el gran complex termal proper.



Vista dels elements de cronologia romana documentat a la finca d'Ataülf, 7 i als seus entorns

Seguidament s'ha pogut documentar una **fase medieval**, present als murs documentats al **Cos A** i a un seguit de petits contraforts apareguts a la Trava 1 adossats al mur mitger que fa de partió amb la finca veïna i també documentats a la Trava 11 al **Cos B** i la Trava 14 al **Cos C-1**.



Finalment una **fase moderna-contemporània**, relacionada amb l'actual finca i que es trobava present als cinc dipòsits o cups per l'elaboració de vi, documentats a la Trava 3 del **Cos A**, així com els murs previs a la construcció de l'actual finca documentats a la Trava 14 del **Cos C-1**.

Els cups localitzats durant els rebaixos al **Cos A** permeten reflexionar sobre les activitats artesanals que encara subsistien en una ciutat gran com a Barcelona. Primerament, a nivell general caldria parlar sobre què és un cup i per a què serveix. De forma resumida, fins entrat el segle XX, el procediment habitual, després de realitzar la verema, era portar el raïm al cup on fermentava i es convertia en vi.

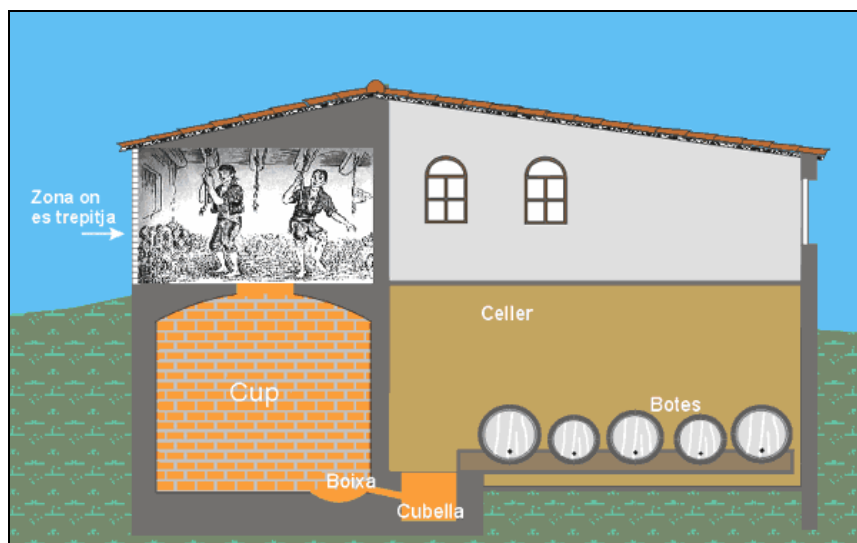
Per regla general els cups eren construccions subterrànies que acostumaven a estar situats al carrer, davant de la casa, o a les entrades. D'aquesta manera quedaven al costat del celler, amb el que confrontaven per una de les seves parets laterals, la qual cosa facilitava el *trascolar*. En poblacions amb carrers porticats, el paviment d'aquests porxos o coberts era sovint una successió ininterrompuda de cups, que a l'estiu feien de sitja per encabir gra i a la tardor s'utilitzaven per elaborar el vi.

Els cups eren revestits interiorment amb cairons de ceràmica envernissada i prop del fons tenien un forat anomenat *caneller*, que donava a l'exterior o al celler si el cup estava situat com s'esmentava abans. Davant del *caneller*, que en alguns llocs diuen *xumet*, s'hi acostumava a posar un feixet de botges que feia com de filtre per evitar que en trascolar els granets i la pellerofa de la brisa embussessin el conducte esmentat. Per la part de fora, per la banda del celler, s'hi acoblava una canella per facilitar l'operació de trascolar.

Al sostre del cup es trepitjava el raïm i per tal d'evitar caigudes en rrelliscar, els veremadors s'agafaven amb una mà a les cordes que penjaven del sostre. Quan estava prou aixafat, es tirava la hissa, (barreja de rapa, les pell i de pinyols del raïm) i el most, el suc del raïm trepitjat, tot dins el cup, on fermentava i el most es convertia en vi. Quan s'ha acabava l'operació del trepitjar, es tapava el cup hermèticament, perquè el most *bullis* i no transpires. Per aclarir i purificar el most es tirava al cup guix i sal marina, que el purgaven d'impureses.



Als fons del cup hi havia unes conduccions d'obra a manera de canals que conduïen el vi fins a un forat de sortida, la *boixa*, per on es treia del cub per anar a parar a la *cubella*, mena de pica d'obra, oberta, que es trobava a la part exterior del cub i en un extrem del celler. Per tal que no rages gens de pellofa ni cap element sòlid, es posava una argelaga, a tall de colador, a la part interior del cub tocant a la boixa, el vi es treia de la cubella amb un setrot o amb una rassa que en principi era d'aram o de terrissa i que més tard solgué ser de llauna.



Secció-esquema d'un cup i els elements que l'integren relacionat amb l'elaboració del vi

Amb el setrot s'omplien les portadores que després s'abocaven a les botes, Aquestes no es podien omplir del tot; calia deixar-les una mica buides , perquè el vi mentre no estes ben reposat, encara fermentava una mica i, si es trobava encongit podia rebentar-les. Després calia tancar les botes ben bé. Durant el període de temps en que es produeix la fermentació , no es podia entrar al celler, perquè l'aire és enrarit i irrespirable.

En alguns casos hi havia cups que per causa del seu emplaçament no tenien canalització per a conduir el líquid ni boixa per treure el vi, només tenien olla, es a dir buc que calia buidar per dalt. Per tal de fer fàcil la separació del most i la brisa, a un costat de l'olla s'hi posava una arna de canyars de les que serveixen de caça abelles, i a vegades construïda expressament a mida i conveniència, adaptada al cup i que constituïa una part integrant mòbil del mateix. l'arna de cistelleria feia com de colador del most, el qual així es podia treure fàcilment de l'interior de l'aparell de cistelleria valent-se de la cassa del setrot o de galledes. Hi havia cups que tenien



arnes fixes fetes de filferro o fins i tot d'obra. Els cups d'arna calia buidar-los per dalt.

En destapar el cub per treure'n el most o per buidar-lo de brisa, desprenien una bofegada mortífera i irrespirable que feia impossible l'acostar-s'hi sense córrer greu perill. Calia ventejar-lo o fer fugir la guilla, és a dir airejar-lo, això es feia ventant la boca del cub amb, fins que s'hagués renovat l'aire. El pagès designava amb el nom de *brava* o *bravada* el gas tòxic producte de la fermentació, que en ser més pesat que l'aire s'acumulava a la part inferior del cup i que havia provocat accidents mortals. Per conèixer si en un cup hi havia *brava* es penjava un llum d'oli en una corda i es baixava fins al fons del cup; si l'atmosfera de baix era normal el llum es mantenia encès i en cas contrari s'apagava. Si això succeïa es deixava obert el cup i amb una saca es ventava a la boca per tal de renovar l'aire de dins.

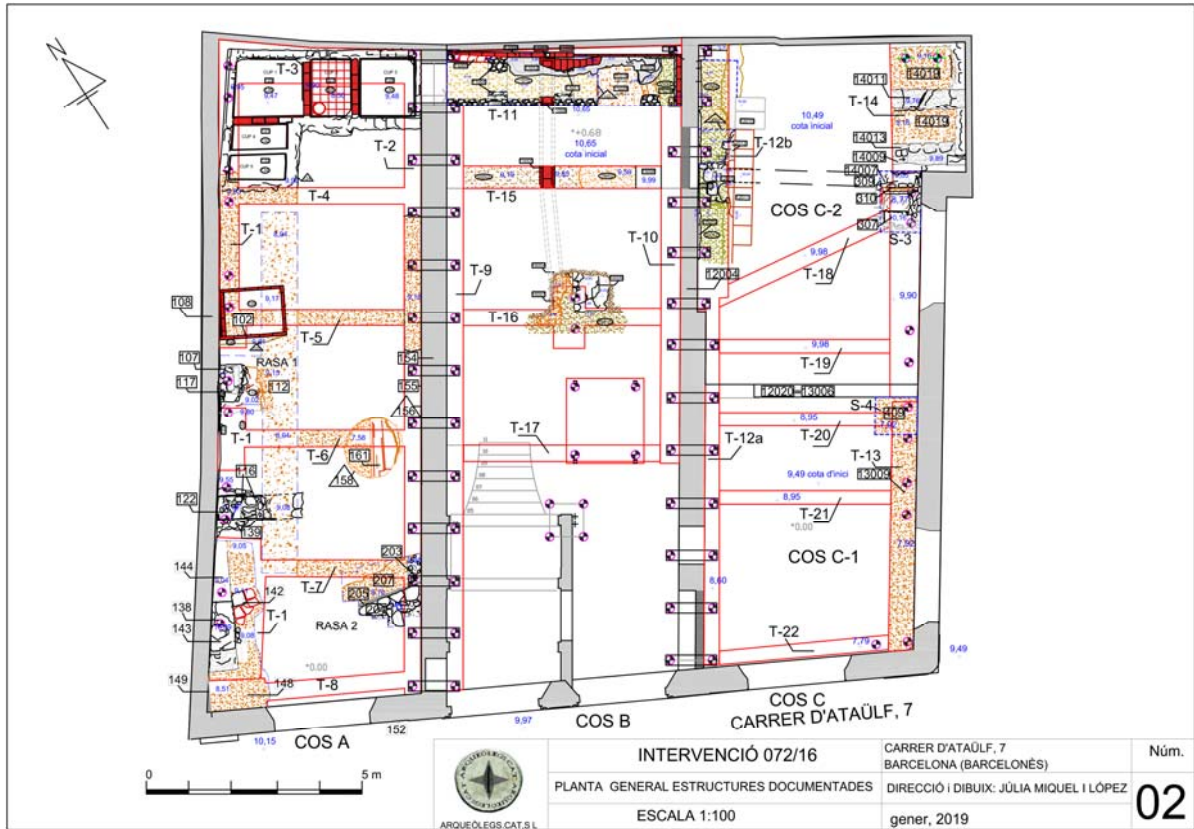
Després d'un temps prudencial, es procedia a *punxar* el cup, o sigui, es treia mostra del líquid que hi havia a dins. S'obria la canella i si no sortia res per haver-hi alguna nosa o embús, s'introduïa repetidament una vareta de ferro a través de la canella per tal de fer pas i d'ací la denominació de punxar. Si el resultat de la prova era satisfactori ja es podia trascolar.

L'operació de *trascolar* consistia a obrir la canella del cup i encabir el vi clar que sortia en recipients de diferents dimensions que rebien el nom de *fustes*, *botes* i *carratells*. Si el caneller del cup no donava al mateix celler o s'havia d'encabir en un altre indret. Per transportar el vi s'utilitzaven els *bots*. Una vegada escorregut el cup o si el vi començava a rajar tèrbol, es parava de trascolar i ja només faltava, per acabar el procés que havia començat amb la verema, *premsar* la brisa que hi havia dins del cup.

Arribat el moment es destapava la boca del cup i una vegada assegurats que a dins no hi havia *brava*, es treia la brisa a covenets, un home els omplia a baix i un altre els pujava estirant amb una corda. El suc resultant de la premsada era un vi de mala qualitat que s'anomenava *vi premsat*. La brisa premsada es destinava a usos industrials i de vegades també s'utilitzava per aliment del bestiar.



En definitiva en la finca d'Ataülf, 7 s'ha pogut veure l'evolució de l'urbanisme en aquest sector de la ciutat, des de Barcino a Barcelona.



Planta final de les estructures documentades



## **6.- BIBLIOGRAFIA**

ADROER, A. (1994). El Palau de la Reina Elionor: un monument desaparegut. *Lambard. Estudis d'Art Medieval*, V. Pp. 247-264

BALAGUER, V. (1865): Las calles de Barcelona, 2 volums. Barcelona.

BALIL, A. (1961). *Las murallas romanas de Barcelona*. CSIC. Madrid.

BARRAL, X. (1973). Unes pintures murals romanes inèdites i el mosaic amb curses de circ a Barcelona. *CAHCB*, XV.

CARRERAS CANDI, F. (1916). *Geografia General de Catalunya*.

FUGUET, J. (2004). La casa del Palau del Temple, de Barcelona. *Locus Amoenus*, 7. pp. 99-109.

HEREU, P. (2008). Les operacions de construcció d'edificis d'habitatge a la zona del Palau Menor. *Documents del Museu d'Història de la Ciutat de Barcelona*.1. Pp. 71-81.

HERNANDEZ, J. (2006) The castellum of Barcino: from its early roman empire origins as a monumental public place to the late antiquity fortress. *Quarhis*. Època II, núm 02. pp.74-92.

MIRÓ, C; PUIG, F. (2000). Edificios termales públicos y privados en Barcino. *Termas Romanas en el Occidente del Imperio*. Coloquio Internacional de Arqueologia. Pp. 171-178.

PIQUER, E. (1991). *El Palau de la família Gualbes al carrer Regomir i els seus entorns*. Estudi històric. Inèdit. MHCB.

CIRICI, A. (1971) Barcelona pam a pam. Editorial Teide, Barcelona.

GALERA, M.; ROCA, F.; TARRAGÓ, S. (1982) Atlas de Barcelona. Barcelona.





GARCÍA I ESPUCHE, A. I GUÀRDIA I BASSOLS, M. (1986) Espai i societat a la Barcelona pre-industrial. Edicions de la Magrana, Barcelona.

MATAS, Jaume (Dir.) (1995) Historia de Barcelona. Desde su fundación al siglo XXI.

PLADEVALL, A. (1982): "Barcelona i el Barcelonès" a *Gran geografia comarcal de Catalunya. El Barcelonès i el Baix Llobregat*. Volum 8. Obra dirigida per J. Carreras i Martí. Barcelona. Pàg.11-14.

SOBREQUÉS I CALLICÓ, Jaume (Dir.) (1992) Història de Barcelona. Volum 1 *La ciutat antiga*, Volum 2 *La formació de la Barcelona medieval* Volum 3 *La ciutat consolidada (segles XIII-XV)*, Volum 4 *Barcelona dins de la Catalunya moderna (segles XVI-XVII)*. Ajuntament de Barcelona i Enciclopèdia Catalana, Barcelona.



## ANNEX I. FITXES D' UNITATS ESTRATIGRÀFIQUES

---



## **COS A. RASA 1**

### **U.E. 100**

**Definició:** Paviment

**Relacions físiques:**

Cobreix 101

**Interpretació:** Lloses de pedra rectangular de 60 x 40 cm i perfil en cunya de 20 cm de gruix que cobria tota la superfície del Cos-A

**Cronologia:** Contemporània. Segona meitat segle XIX

### **U.E. 101**

**Definició:** Estrat

**Relacions físiques:**

Cobert 100

Cobreix 102

**Interpretació:** Capa de terra marró que assenta el paviment UE 100 format per terra remoguda amb material ceràmic de cronologia romana i contemporània

**Cronologia:** Contemporània. Segona meitat segle XIX

### **U.E. 102**

**Definició:** Estructura

**Relacions físiques:**

Cobert 100, 101

Cobreix 103

**Interpretació:** Dipòsit rectangular bastit amb maons posats de cantell i mides 1,13 x 1,35 m i una fondària conservada de 0,95 m. Es troba adossat al mur mitger UE 108 i ocupa una part de la trajectòria de la rasa.

**Cronologia:** Contemporània. Segona meitat segle XIX.

### **U.E. 103**

**Definició:** Estrat

**Relacions físiques:**

Cobert 102

Cobreix 103

**Interpretació:** Rebliment superior del dipòsit UE 102 format per terra i força material ceràmic.

**Cronologia:** Contemporània. Segle XX

### **U.E. 104**

**Definició:** Estrat

**Relacions físiques:**

Cobert 103

Cobreix 110, 111

**Interpretació:** Estrat de compactació format per terra barrejada amb guix i calç de 20 cm de gruix

**Cronologia:** Contemporània. Segle XX



### **U.E. 105**

**Definició:** Negatiu

**Relacions físiques:**

Cobert 103

Cobreix 104

**Interpretació:** Retall de construcció del dipòsit UE 102

**Cronologia:** Contemporània. Segona meitat segle XIX.

### **U.E. 106**

**Definició:**

**Relacions físiques:**

Reomple a 102

**Interpretació:** Rebliment del retall de construcció del dipòsit UE 102

**Cronologia:** Contemporània. Segona meitat segle XIX.

### **U.E. 107**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Reomple a 106

**Interpretació:** Element de sustentació, possiblement l'arrencament d'una arcada. Consisteix en una peça rectangular de pedra de mides 0,55 x 0,40 x 0,54 metres i conserva una part de revestiment.

**Cronologia:** Baix medieval.(Segles XIII-XIV)

### **U.E. 108**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobreix 120

Se li adossa 107, 108, 122, 125, 131, 133, 138

**Interpretació:** Mur mitger que fa de partió amb la finca del costat. Obrat amb pedres tallades amb forma de carreus, reaprofitades i pedres desbastades, lligades amb morter de calç i que conserva restes d'arrebossat, enlluït i pintura.

**Cronologia:** Contemporània. Mitjan segle XIX.

### **U.E. 109**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Cobert 103

Reomple a 102

**Interpretació:** Rebliment inferior de l'interior del dipòsit UE 102 que donà material ceràmic d'àmplia cronologia.

**Cronologia:** Contemporània. Segle XX

### **U.E. 110**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Cobert 110

Cobreix 111

**Interpretació:** Capa de compactació formada per un nivell de gruix

**Cronologia:** Contemporània. Segona meitat segle XIX.

**U.E. 111**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

**Cobert per:** 110

**Cobreix a:** 112

**Interpretació:** Estrat de terra que amortitza el paviment d'*opus signinum* UE 112 i que sembla preparar el sector per tal de realitzar una nova ocupació.

**Cronologia:** Moderna-Contemporània. Segle XVIII

**U.E. 112**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobert 111

Cobreix 121, 147

S'adossa 143, 144

Tallat per 118, 123, 140

**Interpretació:** Paviment d'*opus signinum* que ocupa tota total la superfície de la rasa i del sondeig i que té 8 cm de gruix.

**Cronologia:** Romana. Alt Imperi (Segles I-II dC).

**U.E. 113**

**Definició:** Negatiu

**Relacions Físiques:**

Reomplert per 114

**Interpretació:** Retall per construir una canalització d'aigua

**Cronologia:** Contemporània. Segle XX

**U.E. 114**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Reomple a 113

**Interpretació:** Canalització de plom per portar aigua que es trobà transcorrent pel perfil Sud de la Rasa 1

**Cronologia:** Contemporània. Segle XX

**U.E. 115**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Reomple a 113

**Interpretació:** Capa de sorres que protegeixen la canalització UE 114

**Cronologia:** Contemporània. Segle XX

**U.E. 116**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobert per 101

S'adossa a 122

**Interpretació:** Mur que travessa de forma perpendicular la rasa, excedint el seus límits. Està bastit amb pedres sense treballar lligades amb morter de calç i conserva únicament dues filades. Conserva restes de revestiment de calç Té una amplada de 0,56 metres i una alçada de 0,40 metres i una longitud estimada en gairebé 2 metres tot i que no s'ha trobat el seu límit al Sud.

**Cronologia:** Moderna (Segle XVI).

#### **U.E. 117**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobert per 107

Reomple a 118

**Interpretació:** Banqueta de fonamentació de l'element de suport UE 107, consistent en una plataforma de pedres sense treballar lligades amb morter castany i una potència de 0,35 metres.

**Cronologia:** Baix medieval (Segles XIII-XIV)

#### **U.E. 118**

**Definició:** Negatiu

**Relacions Físiques:**

Reomplert per 117

**Interpretació:** Retall d'espoli al paviment d'*opus signinum* UE 112 per construir la banquetta de fonamentació UE 117

**Cronologia:** Baix medieval (Segles XIII-XIV)

#### **U.E. 119**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Reomple a 118

**Interpretació:** Rebliment del retall UE 118 consistent en terra marró fosc

**Cronologia:** Baix medieval (Segles XIII-XIV)

#### **U.E. 120**

**Definició:** Element

**Relacions Físiques:**

Cobert 108

Reomple a 157

**Interpretació:** Banqueta de fonamentació del mur UE 108

**Cronologia:** Contemporània. Mitjan segle XIX.

#### **U.E. 121**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Igual 147

Cobert 112

**Interpretació:** Anivellament sota el paviment d'*opus signinum* i del qual no es va excavar en tota la seva potència.

**Cronologia:** Romana. Alt Imperi. Segle I-II dC



### **U.E. 122**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Se li adossa: 116

**Interpretació:** Pilastra o contrafort de planta rectangular consistent en pedres sense treballar lligades amb morter castany.

**Cronologia:** Baix medieval.(Segles XIII-XIV)

### **U.E. 123**

**Definició:** Negatiu

**Relacions Físiques:**

**Interpretació:** Retall de fonamentació de la banqueteta de fonamentació UE 139

**Cronologia:** Baix medieval.(Segles XIII-XIV)

### **U.E. 124**

**Definició:** Negatiu

**Relacions Físiques:**

**Talla a** 112, 121

Reomplert per 125, 127, 129, 131 i 134

**Interpretació:** Retall de fonamentació dels 5 cups.

**Cronologia:** Contemporània. Mitjan segle XIX

### **U.E. 125**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Reomple a 124

**Interpretació:** Cup 1 de planta rectangular i mides 1,70 x 1,40 m. Està bastit alhora amb els cups 2, 3, 4 i 5 amb parets de maons lligats amb morter blanc. El seu interior està enrajolat amb rajoles vermelles vidrades. El seu interior no fou excavat.

**Cronologia:** Contemporània. Mitjan segle XIX

### **U.E. 126**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Reomple a 125

**Interpretació:** Reompliment de l'interior del Cup 1 (UE 125)

**Cronologia:** Contemporània. Segle XX

### **U.E. 127**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

**Interpretació:** Cup 2 de planta rectangular i mides 0,95 x 1,40 m. Està bastit alhora amb els cups 1, 3, 4 i 5 amb parets de maons lligats amb morter blanc. El seu interior està enrajolat amb rajoles vermelles vidrades. Es va excavar el seu interior també enrajolat i conservava el xumet circular per recollir la bresca.

**Cronologia:** Contemporània. Mitjan segle XIX

**U.E. 128**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Reomple a 125

**Interpretació:** Reompliment que amortitza el Cup 2 (UE 127) format per terra i runa diversa.

**Cronologia:** Contemporània. Segle XX

**U.E. 129**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Reomple a 124

**Interpretació:** Cup 3 de planta rectangular i mides 1,40 x 1,40 m. Està bastit alhora amb els cups 1, 2, 4 i 5 amb parets de maons lligats amb morter blanc.

**Cronologia:** Contemporània. Mitjan segle XIX

**U.E. 130**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Reomple a 129

**Interpretació:** Reompliment que amortitza el Cup 3 (UE 129) i format per terra i runa diversa.

**Cronologia:** Contemporània. Segle XX

**U.E. 131**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

**Interpretació:** Cup 4 de planta rectangular i mides 1,30 x 0,60 m. Està bastit alhora amb els cups 1, 2, 3 i 5 amb parets de maons lligats amb morter blanc.

**Cronologia:** Contemporània. Mitjan segle XIX

**U.E. 132**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Reomple a 131

**Interpretació:** Reompliment que amortitza el Cup 4 (UE 131) format per terra i runa diversa.

**Cronologia:** Contemporània. Segle XX

**U.E. 133**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Reomple a 124

**Interpretació:** Cup 5 de planta rectangular i mides 1,30 x 0,60 m. Està bastit alhora amb els cups 1, 2, 3 i 4 amb parets de maons lligats amb morter blanc.

**Cronologia:** Contemporània. Mitjan segle XIX

**U.E. 134**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Reomple a 133

**Interpretació:** Reompliment que amortitza el Cup 5 (UE 133) format per terra i runa diversa.

**Cronologia:** Contemporània. Segle XX

#### **U.E. 135**

**Definició:** Negatiu

**Relacions Físiques:**

Reomplert per 136

**Interpretació:** Retall de fonamentació del murets i envans dels espais que compartimentaven la part lateral Sud del Cos A

**Cronologia:** Contemporània. Finals segle XIX

#### **U.E. 136**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

**Interpretació:** Bossada de terra renegrada producte de l'enderroc dels espais compartimentats

**Cronologia:** Contemporània. Any 2016

#### **U.E. 137**

**Definició:** Negatiu

**Relacions Físiques:**

Talla 111

Reomplert per 143

**Interpretació:** Retall de fonamentació de la pilastra o contrafort UE 143

**Cronologia:** Romana. Alt imperi. Segles I-II dC

#### **U.E. 138**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobert per 104

Cobreix 143

S'adossa a 108

**Interpretació:** Restes d'un pilar o peu dret que aprofita un element anterior, concretament el contrafort UE. 143 i de dimensions 0,70 x 0,30 metres

**Cronologia:** Baix medieval.(Segles XIII-XIV)

#### **U.E. 139**

**Definició:**

**Relacions Físiques:**

Cobert per 122

S'adossa a 108

Talla a 112

**Interpretació:** Banqueta de fonamentació del contrafort UE 122 bastit amb pedres sense treballar lligades amb morter castany

**Cronologia:** Baix medieval.(Segles XIII-XIV)



**U.E. 140**

**Definició:** Negatiu

**Relacions Físiques:**

Talla a 112

Reomplert per 141

**Interpretació:** Retall d'espoli del paviment de signinum UE 112

**Cronologia:** --

**U.E. 141**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Reomple a 140

**Interpretació:** Reompliment del retall UE 140

**Cronologia:** --

**U.E. 142**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobert per 111

**Interpretació:** Possible unitat de pavimentació formada per fragments de maons *bessalis* que es troben damunt del paviment UE 112.

**Cronologia:** Romana (Segles I-II dC).

**U.E. 143**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobert per 111

Cobreix a 144

S'adossa a 108

Se li adossa 112, 148

**Interpretació:** Element de suport o contrafort bastit amb carreus petits rectangulars, seguint la tècnica *d'opus vittatum* dels quals es conserven 7 filades. Presenta unes dimensions de 1,64 metres de llargada, per una amplada entre 0,70 i 0,48 metres i una alçada conservada de 0,82 metres.

**Cronologia:** Romana (Segles I-II dC).

**U.E. 144**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobert per 111

Cobreix a 143

S'adossa a 108

**Interpretació:** Banqueta correguda que fonamenta el contrafort. Conserva una longitud de 1,70 metres i una amplada màxima conservada de 0,48 metres.

**Cronologia:** Romana (Segles I-II dC).

**U.E. 145**

**Definició:** Negatiu

**Relacions Físiques:**

Talla a 100, 101, 110, 111, 112, 121

Reomplert per 146

**Interpretació:** Retall d'espoli. Es tracta d'un sondeig descontrolat fet durant les tasques prèvies de l'obra i sense control arqueològic.

**Cronologia:** Contemporània. Any 2016

#### **U.E. 146**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Reomple a 145

**Interpretació:** Estrat de reompliment consistent en la terra barrejada producte del sondeig sense control arqueològic

**Cronologia:** --

#### **U.E. 147**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Cobert per 112

Cobreix 148

**Interpretació:** Estrat d'amortització del paviment d'*opus signinum* UE 148

**Cronologia:** Cronologia: Romana (Segles I-II dC).

#### **U.E. 148**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobert per 148

S'adossa a 149

Tallat per 153

**Interpretació:** Nivell de circulació consistent en un paviment d'*opus signinum* del qual s'ha pogut documentar una llargada de 0,65 x 1,35 metres.

**Cronologia:** Cronologia: Romana (Segles I-II dC).

#### **U.E. 149**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Tallat per 153

Cobert per 120

Se li adossa 148

**Interpretació:** Mur bastit amb pedres i amb restes de revestiment arrebossat de morter que es conserva precàriament i que forma part del fonament de l'actual finca. S'ha pogut documentar una llargada de 0,65 metres i una potència màxima de 0,74 metres.

**Cronologia:** Romana (Segles I-II dC).

#### **U.E. 150**

**Definició:** Negatiu

**Relacions Físiques:**

**Interpretació:** Retall d'espoli d'un possible graó desaparegut que comunicava els paviments d'*opus signinum* UE 112 i UE 148

**Cronologia:** --

**U.E. 151**

**Definició:** Negatiu

**Relacions Físiques:**

Talla a 107, 122, 143, 149

**Interpretació:** Afectació de les estructures romanes per construir les estructures medievals i modernes

**Cronologia:** Baix medieval.(Segles XIII-XIV)

**U.E. 152**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobreix a 153

**Interpretació:** Mur actual de façana obrat amb pedra lligada amb morter de calç, enlluït i pintat

**Cronologia:** Contemporània. Mitjan segle XIX

**U.E. 153**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobreix a 152

Talla a 148

**Interpretació:** Banqueta de fonamentació del mur UE 152

**Cronologia:** Contemporània. Mitjan segle XIX

**U.E. 154**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Igual a 202

Cobreix a 155

**Interpretació:** Mur mitger que fa de partió entre el Cos A i el Cos B de la finca obrat amb pedra lligada amb morter de calç, enlluït i pintat

**Cronologia:** Contemporània. Mitjan segle XIX

**U.E. 155**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Igual a 203

Cobert per 155

Reomple a 156

**Interpretació:** Banqueta de fonamentació del mur mitger UE 155 obrat amb pedres i carreus reaprofitats lligat amb morter.

**Cronologia:** Contemporània. Mitjan segle XIX

**U.E. 156**

**Definició:** Negatiu

**Relacions Físiques:**

Reomplert per 155

**Interpretació:** Retall per construir la banqueta de fonamentació UE 155

**Cronologia:** Contemporània. Mitjan segle XIX



### **U.E. 157**

**Definició:** Negatiu

**Relacions Físiques:**

Reomplert per 120

**Interpretació:** Retall per construir la banquetta de fonamentació UE 120 del mur mitger UE 108

**Cronologia:** Retall per construir la banquetta de fonamentació UE 155

### **U.E. 158**

**Definició:** Negatiu

**Relacions Físiques:**

Talla a 112

Reomplert per 159

**Interpretació:** Sitja de planta circular de 1,30 m de diàmetre de la qual es va excavar fins a una potència de 1,05 m, sense poder continuar per raons de seguretat

**Cronologia:** Medieval

### **U.E. 159**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Reomple a 158

Cobreix a 160

**Interpretació:** Darrer nivell d'amortització de la sitja UE 158 de 40 cm de potència.

**Cronologia:** Moderna. Segle XVII-XVIII

### **U.E. 160**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Reomple a 158

Cobert per 159

Cobreix a 162

**Interpretació:** Capa de guix de 2 cm de gruix que segella l'interior de la sitja UE 158

**Cronologia:** Moderna. Segle XVII-XVIII

### **U.E. 161**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

**Interpretació:** Canalització encofrada amb forma de volta que es troba localitzada en part en l'interior de la sitja UE 158. Segueix una trajectòria Nord-est/Sud-est i podria trobar-se relacionada amb les termes localitzades en les immediacions.

**Cronologia:** Romana. Alt imperi. Segles I-II dC.

**U.E. 162**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Reomple a 158

Cobert per 160

Cobreix a 161

**Interpretació:** Nivell de rebliment de la sitja UE 158 que cobreix la canalització UE 161.

**Cronologia:** Moderna. Segle XVII-XVIII

**U.E. 163**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Reomple a 158

Cobert per 162

**Interpretació:** Nivell de sorres naturals

**Cronologia:** --

**COS A. RASA 2**

**U.E. 200**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Igual a 100

Cobreix a 201

**Interpretació:** Paviment lloses de pedra

**Cronologia:** Contemporània. Segona meitat segle XIX

**U.E. 201**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Igual a 200

Cobert per 200

Cobreix a 204

**Interpretació:** Capa de terra marró que assenta el paviment UE 200 format per terra remoguda.

**Cronologia:** Contemporània. Segona meitat segle XIX

**U.E. 202**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Igual a 154

Cobreix a 203

**Interpretació:** Mur mitger que fa de partió entre el Cos A i el Cos B de la finca.

**Cronologia:** Contemporània. Segona meitat segle XIX

### **U.E. 203**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobreix a 202

Igual a 155

**Interpretació:** Banqueta de fonamentació del mur mitger UE 202 documentat al sondeig, presenta una potència de 1,45 m i està bastit amb pedres lligades amb morter. Possiblement formava part de les estructures anteriors a l'actual finca.

**Cronologia:** Baix medieval (Segles XIII-XIV).

### **U.E. 204**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobert per 201

Cobreix a 205

Tallat per 203

**Interpretació:** Mur documentat al sondeig i que segueix una trajectòria N/S conservant una traça de 1,30 metres, travessant en diagonal el sondeig. Està bastit amb dues filades de pedres grans sense treballar lligades amb fang i una potència conservada de 0,30 metres amb una amplada estimada en 0,75 m.

**Cronologia:** Baix medieval (Segles XIII-XIV).

### **U.E. 205**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobert per 204

Se li adossa 207

**Interpretació:** Mur que es utilitza com a fonament pel mur UE 204, conserva a penes uns cms de potència i donades les seves característiques es pot adscriure a l'època romana, per criteris tipològics i perquè el paviment d'*opus signinum* se li adossa

**Cronologia:** Romana. Alt Imperi. Segles I-II d C.

### **U.E. 206**

**Definició:** Negatiu

**Relacions Físiques:**

Reomplert per 205

**Interpretació:** Retall de fonamentació del mur UE 205

**Cronologia:** Romana Alt Imperi. Segles I-II dC.

### **U.E. 207**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Igual a 112

Cobert per 201

S'adossa a 205

**Interpretació:** Paviment d'*opus signinum* que ocupa tot el fons del sondeig, es a dir, que ocupa una llargada de 1,90 metres i una amplada de 0,80 metres. La



seva posició i cota fa difícil considerar que es tracti del mateix paviment que es trobà a la Rasa 1 (UE 112) donat que aquest es troba uns 40 cm per sota. i es tracta de sondejors diferents sense connexió.

**Cronologia:** Romana Alt Imperi. Segles I-II d C.

## **COS B.**

### **TRAVA 9**

#### **U.E. 9000**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Cobreix a 9001

**Interpretació:** Nivell de runa i terra procedent de l'enderroc parcial de l'interior de l'edifici. Amb una potència de 90 cm.

**Cronologia:** Contemporani any 2016.

#### **U.E. 9001**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Cobert per 9000

Cobreix a 9003, 9004, 9006, 9010

**Interpretació:** Amortització de sorres i runes amb una potència de 30 cm.

**Cronologia:** Contemporani. Segle XXI

#### **U.E. 9002**

**Definició:** Negatiu

**Relacions Físiques:**

Talla a 9010

Reomplert per 9003

**Interpretació:** Retall de planta i secció quadrada per construir el dipòsit UE 9003.

**Cronologia:** Contemporani. Finals segle XIX inicis segle XX.

#### **U.E. 9003**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Reomple a 9002

Reblert per 9004

**Interpretació:** Dipòsit de planta i secció quadrada bastit amb maons massissos lligats amb morter de calç.

**Cronologia:** Contemporani. Finals segle XIX inicis del segle XX.

#### **U.E. 9004**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Cobert per 9001

Reomple a 9003

**Interpretació:** Nivell de terra, sorra i runa.

**Cronologia:** Contemporani. Finals segle XX.

**U.E. 9005**

**Definició:** Negatiu

**Relacions Físiques:**

Igual a 10011

Cobert per 9001

Reomplert per 9006

**Interpretació:** Retall de planta i secció rectangular per construir el mur UE 9006.

**Cronologia:** Contemporani. Segona meitat del segle XIX.

**U.E. 9006**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Igual a 10004

Cobert per 9001

Reomple a 9005

**Interpretació:** Mur de paredat ordinari format per blocs de pedra poc desbastades lligats amb morter de calç i trajectòria nord sud que formava part de l'antiga caixa d'escala de l'edifici.

**Cronologia:** Contemporani. Segona meitat del segle XIX.

**U.E. 9007**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Igual a 11003

Se li adossa 9000, 9001, 9003, 9006, 9010

**Interpretació:** Mur mitger que fa de partió entre el cos A i el cos B de l'edifici. Està bastit amb blocs de pedra poc desbastats i maons massissos enlluït i pintat.

**Cronologia:** Contemporani. Segona meitat del segle XIX.

**U.E. 9008**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobert per 9007

Se li adossa 9010

Rebleix a 9009

**Interpretació:** Banqueta de fonamentació del mur UE 9007. Format per blocs de pedra poc desbastades lligades amb abundant morter de calç.

**Cronologia:** Contemporani. Segona meitat del segle XIX.

**U.E. 9009**

**Definició:** Negatiu

**Relacions Físiques:**

Talla a: 9010

Reblert per 9008

**Interpretació:** Retall de planta i secció rectangular que no s'ha pogut documentar en la seva totalitat. Aquest retall tenia per finalitat contenir la banqueta de fonamentació UE 9008.

**Cronologia:** Contemporani. Segona meitat del segle XIX.

**U.E. 9010**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Cobert per 9001

Tallat per 9009

**Interpretació:** Nivell de terra argilosa de color vermell. Excavat parcialment continuant més enllà de la cota d'excavació o afectació de la trava.

**Cronologia:** Moderna. Segles XVII-XVIII

**TRAVA 10**

**U.E. 10000**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Cobreix a 10001, 10006,

**Interpretació:** Nivell de runa i terra procedent de l'enderroc parcial de l'interior de l'edifici. Amb una potència de 90 cm.

**Cronologia:** Contemporani any 2016.

**U.E. 10001**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobert per 10000

Cobreix a 10002

**Interpretació:** Paviment de terratzo disposades a caixó formada per rajoles quadrades.

**Cronologia:** Contemporani. Segle XX.

**U.E. 10002**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobert per 10001

Cobreix a 10003

**Interpretació:** Nivell de morter pobre que fa de preparació del paviment UE 10001

**Cronologia:** Contemporani. Segle XX.

**U.E. 10003**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Cobert per 10002

Cobreix a 10004, 10005, 10008, 10011

**Interpretació:** Anivellament de terra per la pavimentació del sector.

**Cronologia:** Contemporani. Segle XX.

**U.E. 10004**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Igual a 9006

Cobert per 10003

Reomple a 10011



**Interpretació:** Mur de paredat ordinari format per blocs de pedra poc desbastades lligats amb morter de calç i trajectòria nord sud que formava part de l'antiga caixa d'escala de l'edifici.

**Cronologia:** Contemporani. Segona meitat del segle XIX.

#### **U.E. 10005**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobert per 10003

**Interpretació:** Pou de planta quadrada del qual no es va poder determinar ni dimensions ni potència al no poder-se excavar.

**Cronologia:** Contemporani. Segona meitat del segle XIX.

#### **U.E. 10006**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobert per 10000

Cobreix a 10007

**Interpretació:** Paviment de terratzo disposades a caixó formada per rajoles quadrades.

**Cronologia:** Contemporani. Segle XX.

#### **U.E. 10007**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobert per 10006

Cobreix a 10008

**Interpretació:** Nivell de morter pobre que fa de preparació del paviment UE 10006

**Cronologia:** Contemporani. Segle XX.

#### **U.E. 10008**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Cobert per 10007

Cobreix a 10010

**Interpretació:** Anivellament de terra per la pavimentació del sector.

**Cronologia:** Contemporani. Segle XX.

#### **U.E. 10009**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Igual a 11018

Se li adossa 10010

**Interpretació:** Banqueta de fonamentació del mur UE 10012.

**Cronologia:** Contemporani. Segona meitat del segle XIX.

#### **U.E. 10010**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Cobert per 10003, 10008

Es lliure a 10009

**Interpretació:** Nivell de sorres excavat parcialment.

**Cronologia:** --

#### **U.E. 10011**

**Definició:** Negatiu

**Relacions Físiques:**

Igual a 9005

Cobert per 10003

Reomplert per 10004

**Interpretació:** Retall de planta i secció rectangular per construir el mur UE 10004.

**Cronologia:** Contemporani. Segona meitat del segle XIX.

#### **U.E. 10012**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Igual a 11000

Se li adossa 10000, 10001, 10002, 10003, 10004, 10006, 10007, 10008

Cobreix a 10013

**Interpretació:** Mur mitger que fa de partió entre el cos B i el cos C de l'edifici. Està bastit amb blocs de pedra poc desbastats i maons massissos enlluït i pintat.

**Cronologia:** Contemporani. Segona meitat del segle XIX.

#### **U.E. 10013**

**Definició:** Negatiu

Reomplert per 10012

**Interpretació:** Retall de planta i secció rectangular per construir el mur UE 10012.

**Cronologia:** Contemporani. Segona meitat del segle XIX.

### **TRAVA 11**

#### **U.E. 11000**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Igual a 10012

Se li adossa 10000, 10001, 10002, 10003, 10004, 10006, 10007, 10008

Cobreix a 10013

**Interpretació:** Mur mitger que fa de partió entre el cos B i el cos C de l'edifici. Està bastit amb blocs de pedra poc desbastats i maons massissos enlluït i pintat.

**Cronologia:** Contemporani. Segona meitat del segle XIX.

#### **U.E. 11001**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Cobreix a 11004, 11005, 11006, 11007, 11008, 11009, 11011, 11012, 11018

**Interpretació:** Estrat superficial amb acumulació de runa i terra procedent de l'enderroc parcial de l'interior de l'edifici.

**Cronologia:** Contemporani. Any 2016

#### **U.E. 11002**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Se li adossa 11004, 11005, 11008, 11009, 11011

Solidari amb 11007

Cobreix a 11012

**Interpretació:** Mur de la façana posterior de la finca. Obrat amb pedres desbastades, enlluït i pintat.

**Cronologia:** Contemporània. Segona meitat segle XIX

#### **U.E. 11003**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Igual a 9007

Se li adossa 11001, 11004

**Interpretació:** Mur mitger que fa de partió entre el cos A i el cos B de l'edifici. Està bastit amb blocs de pedra poc desbastats i maons massissos enlluït i pintat.

**Cronologia:** Contemporani. Segona meitat del segle XIX.

#### **U.E. 11004**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Igual a 9003

**Interpretació:** Dipòsit de planta i secció quadrada bastit amb maons massissos lligats amb morter de calç. Ja documentat durant la realització de la Trava 9

**Cronologia:** Contemporani. Finals segle XIX inicis del segle XX.

#### **U.E. 11005**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobert per 11001

S'adossa a 11002

**Interpretació:** Baixant d'aigües pluvials procedents de la teulada de l'edifici que segurament anaven a buidar al dipòsit UE 11004.

**Cronologia:** Contemporani. Segona meitat del segle XIX.

#### **U.E. 11006**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobert per 11001

S'adossa a 11004

Tallat per 11008

**Interpretació:** Mur mitger arrasat que es localitza al perfil oest de la futura trava.

**Cronologia:** Contemporani. Segona meitat del segle XIX.

#### **U.E. 11007**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Solidari amb 11002, 11008

**Interpretació:** Claveguera o conducció d'aigües pluvials que circula per dins del mur UE 11002.

**Cronologia:** Contemporani. Segona meitat del segle XIX.

#### **U.E. 11008**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Talla a 11006

Solidaria amb 11007

**Interpretació:** Claveguera de maons massissos i perfil en U que transcorre per l'eix generatriu del cos B i canalitza les aigües pluvials procedents de la canalització UE 11007.

**Cronologia:** Contemporani. Segona meitat del segle XIX.

#### **U.E. 11009**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobert per 11001

S'adossa a 11002

Cobreix a 11010

**Interpretació:** Paviment de maons o solera parcialment afectat.

**Cronologia:** Contemporani. Segona meitat del segle XIX.

#### **U.E. 11010**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Cobert per 11009

Cobreix a 11015

**Interpretació:** Nivell de recreixement de poca potència, de terra molt fosca possiblement orgànic.

**Cronologia:** Contemporani. Primera meitat del segle XIX.

#### **U.E. 11011**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobert per 11001

S'adossa a 11002

**Interpretació:** Restes d'un mur mitger bastit amb blocs poc desbastats de pedra lligat amb morter. Que sembla arrasat en una de les fases de remodelació anterior a la present.

**Cronologia:** Contemporani. Segona meitat del segle XIX.



**U.E. 11012**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobert per 11002

Talla a 11016, 11019, 11020

**Interpretació:** Banqueta de fonament del mur UE 11002. Possiblement són les restes d'una estructura anterior que es reutilitzada com a fonament.

**Cronologia:** Anterior a la construcció de la finca a la segona meitat del segle XIX.

**U.E. 11013**

**Definició:** Negatiu

**Relacions Físiques:**

Cobert per 11001

Talla a: 11015

**Interpretació:** Sondeig desconegut de planta quadrada anterior a l'actual obra Pot ser un sondeig arqueològic realitzat el 2010 del qual no consta la memòria.

**Cronologia:** Contemporani. Any 2010?

**U.E. 11014**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Cobert per 11001

Rebleix a 11013

Cobreix a 11016, 11019

**Interpretació:** Nivell de reompliment de la UE 11013, format per bosses de plàstic i terra.

**Cronologia:** Contemporani. Any 2010?

**U.E. 11015**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Cobert per 11001

Tallat per 11013

Se li lliure 11014

**Interpretació:** Estrat que suposadament amortitza les estructures romanes. Nivell de terra argilosa marró vermellova. Aquest estrat no s'ha exhaurit.

**Cronologia:** Medieval.

**U.E. 11016**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Cobert per 11014

S'adossa a 11018

**Interpretació:** Nivell de terra argilosa marró vermellova que no es va exhaurir i que presumiblement amortitza les estructures romanes.

**Cronologia:** Medieval.

#### **U.E. 11017**

**Definició:** Negatiu

**Relacions Físiques:**

Talla a 11016, 11019, 11020

Reomplert per 11018

**Interpretació:** Retall de fonamentació del mur UE 11000.

**Cronologia:** Contemporani. Segona meitat del segle XIX.

#### **U.E. 11018**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Igual a 10009

Rebleix a 11017

**Interpretació:** Banqueta de fonamentació del mur UE 11000.

**Cronologia:** Contemporani. Segona meitat del segle XIX.

#### **U.E. 11019**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobert per 11014

Cobreix a 11020

Tallat per 11012, 11017

**Interpretació:** Nivell de circulació construït amb opus signinum molt deteriorat a conseqüència d'haver estat sondejat. Aquest nivell pot ser una reparació del paviment UE 11020.

**Cronologia:** Romana. Alt imperi. Segles I-II dC.

#### **U.E. 11020**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobert per 11014, 11019

Tallat per 11012, 11017

**Interpretació:** Nivell de circulació construït amb *opus signinum* molt deteriorat a conseqüència d'haver estat sondejat. Conserva una llargada de 1,05 metres i una amplada de 0,90 metres

**Cronologia:** Romana. Alt imperi. Segles I-II dC.

### **TRAVA 12**

#### **U.E. 12000**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Igual a 13000, 20000, 21000, 22000

Cobreix a 12001

S'adossa a 12004, 12005

**Interpretació:** Paviment de formigó lliscat i a buixardat de 3 cm de gruix.

**Cronologia:** Contemporani. Segle XX.

**U.E. 12001**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Igual a 13001, 20001, 21001, 22001

Cobert per 12000

Cobreix a: 12002

S'adossa a 12004

**Interpretació:** Paviment de rajoles de 15 cm de costat disposats de caixó.

**Cronologia:** Contemporani. Segle XX.

**U.E. 12002**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Igual a 13002, 20002, 21002, 22002

Cobert per 12001

Cobreix a 12003

S'adossa a 12004

**Interpretació:** Preparació de morter pobre que fixa el paviment UE 12001.

**Cronologia:** Contemporani. Segle XX.

**U.E. 12003**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Igual a 20003, 21003, 22003

Cobert per 12002

Cobreix a 12019

S'adossa a 12004

**Interpretació:** Paviment de rajoles quadrades de 24 cm de costat disposades a caixó.

**Cronologia:** Contemporani. Segona meitat del segle XIX.

**U.E. 12004**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Se li adossen 12000, 12001, 12002, 12003, 12019

**Interpretació:** Mur mitger que fa de partió entre el cos B i el cos C.

**Cronologia:** Contemporani. Segona meitat del segle XIX.

**U.E. 12005**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Se li adossa 12008, 112013, 12016, 12017

**Interpretació:** Banqueta de fonamentació del mur que marca la crugia entre el Cos B i el Cos C.

**Cronologia:** Contemporani. Segona meitat del segle XIX.

**U.E. 12006**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Reomple a 12018

**Interpretació:** Estrat de terra que reomple el retall 12018

**Cronologia:** Contemporània. Segle XXI

**U.E. 12007**

**Definició:** Negatiu

**Relacions Físiques:**

Reomplert per 12008

**Interpretació:** Retall per fer un sondeig previ a la intervenció sense control arqueològic i del qual no es té informació

**Cronologia:** Contemporani. Segle XXI

**U.E. 12008**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Reomple a 12007

**Interpretació:** Estrat que reomple el sondeig 12007

**Cronologia:** Contemporani. Segle XXI

**U.E. 12009**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobreix 12010

**Interpretació:** Paviment de formigó.

**Cronologia:** Contemporani. Segle XX

**U.E. 12010**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobert 12009

Se li adossa 12011

Cobreix 12013

**Interpretació:** Paviment de lloses de pedra de mides 60 x 40 cm i 85 x 40 cm

**Cronologia:** Contemporani. Segona meitat segle XIX.

**U.E. 12011**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobert 12009

Cobreix 12012

S'adossa a 12010

**Interpretació:** Paviment de cairons de 25 x 25 cm

**Cronologia:** Contemporani. Segona meitat segle XIX.

**U.E. 12012**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobert 12011

Cobreix 12013

**Interpretació:** Capa de preparació de morter per assentar el paviment de cairons UE 12001

**Cronologia:** Contemporani. Segona meitat segle XIX.



**U.E. 12013**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Cobert 12012

Cobreix 12014, 12015, 12016

**Interpretació:** Estrat de terra que amortitza els elements 12014, 12015 i 12016

**Cronologia:** Contemporani. Segona meitat segle XIX.

**U.E. 12014**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobert 12013

Solidari amb 12004

**Interpretació:** Trava de pedra encofrada que fonamenta la porta practicada al mur UE 12004.

**Cronologia:** Contemporani. Segona meitat segle XIX.

**U.E. 12015**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobert 12013

Cobreix 12016

**Interpretació:** Mur de pedra que conserva poca potència i una amplada de 0,35 m i una llargada de 0,38 m anant més enllà que la rasa de la trava. Possiblement forma part de les estructures de la construcció anterior a l'actual finca. Està bastit amb carreus de pedra treballats llogats amb morter i restes de revestiment,

**Cronologia:** Romana. Alt Imperial. Segles I-II d C.

**U.E. 12016**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobert per 12015

Cobreix 12017

**Interpretació:** Plataforma de pedres que fonamenta l'element UE 12015 bastida amb pedres sense treballar de grans dimensions lligades amb morter.

**Cronologia:** Romana. Alt Imperial. Segles I-II d C.

**U.E. 12017**

**Definició:**

**Relacions Físiques:**

Cobert per 12017

**Interpretació:** Estrat de terra marró fosc que es troba sota els elements documentats a la trava i que no fou exhaurit sinó que arribà fins la cota de l'obra establert.

**Cronologia:** Medieval. Segles XIII-XIV

**U.E. 12018**

**Definició:** Negatiu

**Relacions Físiques:**

Reblert per 12006

Talla a 12000, 12002, 12003

**Interpretació:** Rasa per reforçar el mur UE 12005

**Cronologia:** Contemporània. Segona meitat segle XIX

**U.E. 12019**

**Definició:** Negatiu

**Relacions Físiques:**

Reblert per 12001

Talla a 12000

**Interpretació:** Negatiu que afecta al formigó UE 12000

**Cronologia:** Contemporània. Segle XX

**U.E. 12020**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Se li adossa 12000, 12001, 12002, 12003

**Interpretació:** Mur de maons que subdivideix els dos espais que es troben dins del Cos C. Segueix una trajectòria perpendicular a la crugia del Cos C i ja es trobava molt alterat en el moment de començar la intervenció.

**Cronologia:** Contemporània. Segle XX

**TRAVA 13**

**U.E. 13000**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Igual a 12000, 20000, 21000, 22000

Cobreix a 13001

**Interpretació:** Paviment de formigó lliscat i a buixardat de 3 cm de gruix.

**Cronologia:** Contemporani. Segle XX.

**U.E. 13001**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Igual a 12001, 20001, 21001, 22001

Cobert per 13000

Cobreix a: 13002

**Interpretació:** Paviment de rajoles de 15 cm de costat disposats de caixó.

**Cronologia:** Contemporani. Segle XX.

**U.E. 13002**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Igual a 13002, 20002, 21002, 22002

Cobert per 13001

Cobreix a 13003

**Interpretació:** Preparació de morter pobre que fixa el paviment UE 13001.

**Cronologia:** Contemporani. Segle XX.

### **U.E. 13003**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobert 13002

Cobreix 13004

**Interpretació:** Capa de formigó de 2 cm de gruix que segella l'espai.

**Cronologia:** Contemporani. Segle XX.

### **U.E. 13004**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Cobert 13003

Cobreix 13005

**Interpretació:** Capa de graves per assentar el formigó UE 13003.

**Cronologia:** Contemporani. Segle XX.

### **U.E. 13005**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Cobert 13004

Cobreix 13008

S'adossa a 13006, 13007

**Interpretació:** Estrat marró fosc de 1,14 m de potència

**Cronologia:** Contemporani. Segona meitat segle XIX

### **U.E. 13006**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobreix 13007

Se li adossa 13000, 13001, 13002, 13003, 13004, 13005

**Interpretació:** Mur de façana del Cos C.

**Cronologia:** Contemporani. Segona meitat segle XIX

### **U.E. 13007**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobert 13006

Reomple a 13010

**Interpretació:** Banqueta de fonamentació del mur UE 13006 bastida amb pedres sense treballar.

**Cronologia:** Contemporani. Segona meitat segle XIX

### **U.E. 13008**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Cobert 13007

Cobreix 13009

S'adossa a 13007

**Interpretació:** Capa de runa que amortitza el paviment UE 13009

**Cronologia:** Contemporani. Segona meitat segle XIX

**U.E. 13009**

**Definició:** Paviment

**Relacions Físiques:**

Cobert 13008

Tallat per 13010

**Interpretació:** Paviment d'*opus signinum* que es troba en tota la superfície de la trava. Aquest paviment ocupa una longitud de 3,10 metres i una amplada de 0,60 metres. Es troba 0,60 m per sota del paviment d'*opus signinum* UE 112 documentat al Cos A.

**Cronologia:** Romana. Alt Imperi. Segles I-II d C.

**U.E. 13010**

**Definició:** Negatiu

**Relacions Físiques:**

Talla 13009

Reomplert per 13007

**Interpretació:** Retall de construcció de la banquetta de fonamentació UE 13007.

**Cronologia:** Contemporani. Segona meitat segle XIX

**TRAVA 14**

**U.E. 14000**

**Definició:** Negatiu

**Relacions Físiques:**

Reomplert per 14001

**Interpretació:** Retall d'un sondeig realitzat en una fase anterior

**Cronologia:** Contemporània. Any 2010

**U.E. 14001**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Reomple a 14000

**Interpretació:** Estrat format per terra, runa i plàstic que reomple un sondeig realitzat l'any 2010 en una intervenció arqueològica anterior

**Cronologia:** Contemporània. Any 2010

**U.E. 14002**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobreix 14003

**Interpretació:** Paviment de terratzo modern de 1 cm de gruix

**Cronologia:** Contemporània. Any 2010

**U.E. 14003**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobert 14002

Cobreix 14004

**Interpretació:** Capa de preparació de morter per assentar el paviment UE 14002

**Cronologia:** Contemporània. Any 2010



**U.E. 14004**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobert 14003

Cobreix 14005

S'adossa a 14005

**Interpretació:** Paviment de petites lloses de pedra de 5 cm de gruix

**Cronologia:** Contemporani. Segle XX

**U.E. 14005**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

**Interpretació:** Lloses rectangulars de 0,80 x 0,30 m i 18 cm de gruix que formen part de la primera pavimentació de la finca.

**Cronologia:** Contemporània. Segona mitat segle XIX

**U.E. 14006**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

**Interpretació:** Capa de preparació per assentar el paviment UE 14005 de uns 10 cm de gruix

**Cronologia:** Contemporània. Segona mitat segle XIX

**U.E. 14007**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Igual a 309, 12015

**Interpretació:** Mur perpendicular a façana bastit amb petits carreus de pedra lligats amb morter. Presenta una trajectòria E/W de 1,00 m de llargada per 0,58 metres d'amplada i una potència de 0,50 metres. Presenta la mateixa trajectòria que el mur UE 12015 documentat en un altre punt del sector.

**Cronologia:** Romana. Alt Imperial. Segles I-II d C.

**U.E. 14008**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Cobert 14006

Cobreix 140013

S'adossa a 14011, 14009

**Interpretació:** Estrat de terra que reomple i amortitza l'element UE 14013

**Cronologia:** Contemporània. Segona meitat segle XIX.

**U.E. 14009**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobert 14008

Cobreix 14013

**Interpretació:** Restes d'una claveguera relacionada amb la finca actual, bastida amb pedra i maons i perfil en U. Té una trajectòria E/W i per evacuar fora les aigües. La seva longitud estimada és de 1,40 metres.

**Cronologia:** Contemporània. Segona meitat segle XIX.

#### **U.E. 14010**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Cobert 14008

Cobreix 14012

S'adossa a 14011, 14013

**Interpretació:** Estrat de reompliment per anul·lar el murs UE 14011 i 14013 i preparar la nova construcció de l'edifici actual.

**Cronologia:** Contemporània. Segona meitat segle XIX.

#### **U.E. 14011**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobert 14006

Cobreix 14019

**Interpretació:** Mur encofrat de pedra, maons i morter, que presenta una trajectòria E/W amb una llargada de 1,47 metres i una amplada de 0,50 metres. Probablement forma part de les estructures anteriors a l'actual finca.

**Cronologia:** Medieval-moderna. Segles XVII-XVIII

#### **U.E. 14012**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Cobert 14010

Cobreix 14014

S'adossa a 14011, 14013

**Interpretació:** Estrat d'anivellament per anul·lar el murs UE 14011 i 14013 i preparar la nova construcció de l'edifici actual.

**Cronologia:** Medieval-moderna. Segles XVII-XVIII

#### **U.E. 14013**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

**Interpretació:** Muret de contenció i/o d'anivellament format per carreus de pedra quadrats re aprofitats i apilats. Possiblement es tracta d'una estructura re aprofitada modernament però de la fase anterior a la finca actual

**Cronologia:** Medieval-moderna. Segles XV-XVIII

#### **U.E. 14014**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Cobert 14012

Cobreix 14019

S'adossa a 14011, 14013

**Interpretació:** Estrat marró fosc que amortitza el paviment UE 14019

**Cronologia:** Medieval-moderna. Segles XV-XVIII

**U.E. 14015**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobreix 14016

Se li adossa 14002, 14003

Solidari 14017

**Interpretació:** Mur de façana obrat amb pedra i maons, enlluït i pintat.

**Cronologia:** Contemporània. Segona meitat segle XIX.

**U.E. 14016**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobert 14015

Se li adossa 14008, 14010, 14012, 14014

**Interpretació:** Banqueta de fonamentació del mur UE 14015

**Cronologia:** Contemporània. Segona meitat segle XIX.

**U.E. 14017**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobreix 14018

Se li adossa 14002

**Interpretació:** Mur de la façana posterior de la finca obrat amb pedra i maons, enlluït i pintat.

**Cronologia:** Contemporània. Segona meitat segle XIX.

**U.E. 14018**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobert 14017

Se li adossa 14002

**Interpretació:** Banqueta de fonamentació del mur de façana UE 14017.

**Cronologia:** Contemporània. Segona meitat segle XIX.

**U.E. 14019**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobert per 14002, 14009, 14011, 14014, 14016, 14018,

**Interpretació:** Nivell de circulació parcialment conservat consistent en un paviment d'*Opus signinum* que ocupa una extensió de 2,30 metres per 1,27 metres.

**Cronologia:** Romana. Alt Imperial. Segles I-II d C.

**TRAVA 15**

**U.E. 15000**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Cobreix a 15001

**Interpretació:** Nivell de runa i terra procedent de l'enderroc parcial de l'interior de l'edifici. Amb una potència de 90 cm.

**Cronologia:** Contemporani any 2016.

#### **U.E. 15001**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Cobert 15000

Cobreix 15002

**Interpretació:** Nivell de terra vermella de consistència molt solta que forma part de l'obra en curs

**Cronologia:** Contemporani. Segle XXI

#### **U.E. 15002**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Reomple a 15004

**Interpretació:** Bossada de sorres

**Cronologia:** Contemporani. Segona meitat segle XIX.

#### **U.E. 15003**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Cobert 15001, 15002

**Interpretació:** Estat d'argiles vermelles

**Cronologia:** Contemporani. Segona meitat segle XIX.

#### **U.E. 15004**

**Definició:** Negatiu

**Relacions Físiques:**

Reomplert per 15002

**Interpretació:** Retall de finalitat incerta.

**Cronologia:** --

#### **U.E. 15005**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Igual a 11008

Reomple a 15007

**Interpretació:** Claveguera de maons i perfil en U

**Cronologia:** Contemporani. Segona meitat segle XIX.

#### **U.E. 15006**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobert 15000

**Interpretació:** Dau de formigó per reforçar algun element que es trobava en funcionament durant la darrera fase d'ocupació de la finca.

**Cronologia:** Contemporània. Segle XX



## **TRAVA 16**

### **U.E. 16000**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Cobreix a 16001

**Interpretació:** Nivell de runa i terra procedent de l'enderroc parcial de l'interior de l'edifici. Amb una potència de 90 cm.

**Cronologia:** Contemporani any 2016.

### **U.E. 16001**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Cobert per 16000

Cobreix a 16003

**Interpretació:** Amortització de sorres i runes amb una potència de 30 cm.

**Cronologia:** Contemporani. Segle XXI

### **U.E. 16002**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobert 16001

Cobreix 16005

**Interpretació:** Planxet de formigó per segellar el sector

**Cronologia:** Contemporani. Segle XXI

### **U.E. 16003**

**Definició:** Negatiu

**Relacions Físiques:**

Reomplert per 16004

**Interpretació:** Retall de fonamentació de la claveguera UE 15004

**Cronologia:** Contemporània. Segona meitat segle XIX

### **U.E. 16004**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Igual a 11008, 15005

Reomple a 16003

**Interpretació:** Claveguera de maons i perfil en U que es trobava en desús i formava part de la xarxa sanitària antiga de la finca.

**Cronologia:** Contemporània. Segona meitat segle XIX.

### **U.E. 16005**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Cobert 16004

Es lliura 16006

**Interpretació:** Estrat de color gris molt contaminat que amortitza les estructures romanes.

**Cronologia:** Contemporània. Segona meitat segle XIX.

**U.E. 16006**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Cobert 16011

Cobreix 16010

Es lliura 16005

**Interpretació:** Estrat marró fosc de força potència.

**Cronologia:** Contemporània. Segona meitat segle XIX.

**U.E. 16007**

**Definició:** Paviment

**Relacions Físiques:**

Cobert 16005

**Interpretació:** Nivell de circulació parcialment conservat consistent en un paviment d'*Opus signinum* que ocupa una extensió de 1,20 metres per 0,50 metres.

**Cronologia:** Romana. Alt Imperial. Segles I-II d C.

**U.E. 16008**

**Definició:** Negatiu

**Relacions Físiques:**

**Interpretació:** Retall de construcció del mur UE 16009

**Cronologia:** Romana. Alt Imperial. Segles I-II d C

**U.E. 16009**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobert 16005

Reomple a 16008

**Interpretació:** Mur parcialment conservat bastit amb carreus petits de pedra lligats amb morter ataronjat, conservant una potència de 0,40 cm, una llargada excavada de 0,95 metres i una amplada de 0,85 metres.

**Cronologia:** Romana. Alt Imperial. Segles I-II d C.

**U.E. 16010**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Cobert 16006

Cobreix 16009

**Interpretació:** Estrat marró fosc excavat parcialment que cobreix en part el mur UE 16009

**Cronologia:** Contemporània. Segona meitat segle XIX.

**U.E. 16011**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Reomple a 1610

**Interpretació:** Mur mitger que divideix espais dins el Cos B i que fou arrasat durant alguna fase de remodelació de la finca.

**Cronologia:** Contemporània. Segona meitat segle XIX.

### **U.E. 16012**

**Definició:** Negatiu

**Relacions Físiques:**

Reomplert per 1611

**Interpretació:** Retall de construcció del mur UE 16011

**Cronologia:** Contemporània. Segona meitat segle XIX.

## **TRAVA 17**

### **U.E. 17000**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Cobreix a 17001

**Interpretació:** Nivell de runa i terra procedent de l'enderroc parcial de l'interior de l'edifici. Amb una potència de 90 cm.

**Cronologia:** Contemporani any 2016.

### **U.E. 17001**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobert per 17000

Cobreix a 17002

**Interpretació:** Paviment de terratzo disposades a caixó formada per rajoles quadrades.

**Cronologia:** Contemporani. Segle XX.

### **U.E. 17002**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Cobert per 17001

Cobreix a 17003

**Interpretació:** Nivell de morter pobre que fa de preparació del paviment UE 10001

**Cronologia:** Contemporani. Segle XX.

### **U.E. 17003**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Cobert per 10002

**Interpretació:** Anivellament de terra per la pavimentació del sector.

**Cronologia:** Contemporani. Segle XX.

## **TRAVA 18**

### **U.E. 18000**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobreix 18001

**Interpretació:** Paviment de terratzo modern de 1 cm de gruix

**Cronologia:** Contemporània. Any 2010

**U.E. 18001**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobert 18000

Cobreix 14002

**Interpretació:** Capa de preparació de morter per assentar el paviment UE 14002

**Cronologia:** Contemporània. Any 2010

**U.E. 18002**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobert 18001

Cobreix 18003

**Interpretació:** Paviment de petites lloses de pedra de 5 cm de gruix

**Cronologia:** Contemporani. Segle XX

**U.E. 18003**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobert 18002

Cobreix 18005

**Interpretació:** Lloses rectangulars de 0,80 x 0,30 m i 18 cm de gruix que formen part de la primera pavimentació de la finca.

**Cronologia:** Contemporània. Segona mitat segle XIX

**U.E. 18004**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobert 18005

Cobreix 18006

**Interpretació:** Capa de preparació per assentar el paviment UE 14005 de uns 10 cm de gruix

**Cronologia:** Contemporània. Segona mitat segle XIX

**U.E. 18005**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Cobert 18004

**Interpretació:** Estrat de terra marró vermellosa que no fou excavat en la seva totalitat sinó que només arribà fins a cota d'afectació.

**Cronologia:** Contemporània. Segona mitat segle XIX

**TRAVA 19**

**U.E. 19000**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Igual a 12000, 13000, 20000, 21000, 22000

**Interpretació:** Nivell de formigó lliscat i abuixardat de 3 cm de gruix.

**Cronologia:** Contemporani. Segle XX.



#### **U.E. 19001**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Igual a 12001, 13001, 20001,21001, 22001

Cobreix a: 19002

**Interpretació:** Paviment de rajoles de 15 cm de costat disposats de caixó.

**Cronologia:** Contemporani. Segle XX.

#### **U.E. 19002**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Igual a 12002, 13002, 2000221002, 22002

Cobert per 19001

Cobreix a 19003

**Interpretació:** Preparació de morter pobre que fixa el paviment UE 19001.

**Cronologia:** Contemporani. Segle XX.

#### **U.E. 19003**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Igual a 12003, 20003, 21003, 22003

Cobert per 19002

Cobreix a 19004

**Interpretació:** Paviment de rajoles quadrades de 24 cm de costat disposades a caixó.

**Cronologia:** Contemporani. Segona meitat del segle XIX.

#### **U.E. 19004**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Igual a 12019, 20004, 21004, 22004

Cobert per 19003

Cobreix a 19005

**Interpretació:** Nivell de preparació de morter pobre que fixa el paviment 19003.

**Cronologia:** Contemporani. Segona meitat del segle XIX.

#### **U.E. 19005**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Cobert 19004

**Interpretació:** Estrat de terra marró vermellós el qual fou rebaixat únicament fins a la cota d'afectació de l'obra.

**Cronologia:** Contemporani. Segona meitat del segle XIX.

### **TRAVA 20**

#### **U.E. 20000**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Igual a 12000, 13000, 21000, 22000

**Interpretació:** Nivell de formigó lliscat i a buixardat de 3 cm de gruix.

**Cronologia:** Contemporani. Segle XX.

#### **U.E. 20001**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Igual a 12001, 13001, 21001, 22001

Cobreix a: 20002

**Interpretació:** Paviment de rajoles de 15 cm de costat disposats de caixó.

**Cronologia:** Contemporani. Segle XX.

#### **U.E. 20002**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Igual a 12002, 13002, 21002, 22002

Cobert per 20001

Cobreix a 20003

**Interpretació:** Preparació de morter pobre que fixa el paviment UE 20001.

**Cronologia:** Contemporani. Segle XX.

#### **U.E. 20003**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Igual a 12003, 21003, 22003

Cobert per 20002

Cobreix a 20004

**Interpretació:** Paviment de rajoles quadrades de 24 cm de costat disposades a caixó.

**Cronologia:** Contemporani. Segona meitat del segle XIX.

#### **U.E. 20004**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Igual a 12019, 21004, 22004

Cobert per 20003

Cobreix a 20005

**Interpretació:** Nivell de preparació de morter pobre que fixa el paviment 20003.

**Cronologia:** Contemporani. Segona meitat del segle XIX.

#### **U.E. 20005**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Cobert per 20004

**Interpretació:** Estrat de terra marró vermellós el qual fou rebaixat únicament fins a la cota d'afectació de l'obra.

**Cronologia:** Contemporani. Segona meitat del segle XIX.

### **TRAVA 21**

#### **U.E. 21000**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Igual a 12000, 13000, 20000, 22000

**Interpretació:** Nivell de formigó lliscat i a buixardat de 3 cm de gruix.

**Cronologia:** Contemporani. Segle XX.

**U.E. 21001**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Igual a 12001, 13001, 20001, 22001

Cobert per 21000

Cobreix a 21002

**Interpretació:** Paviment de rajoles de 15 cm de costat disposats de caixó.

**Cronologia:** Contemporani. Segle XX.

**U.E. 21002**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Igual a 12002, 13002, 20002, 22002

Cobert per 21001

Cobreix a 21003

**Interpretació:** Preparació de morter pobre que fixa el paviment UE 21001.

**Cronologia:** Contemporani. Segle XX.

**U.E. 21003**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Igual a 12003, 20003, 21003

Cobert per 21002

Cobreix a 21004

**Interpretació:** Paviment de rajoles quadrades de 24 cm de costat disposades a caixó.

**Cronologia:** Contemporani. Segona meitat del segle XIX.

**U.E. 21004**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Igual a 12019, 20004, 22004

Cobert per 21003

Cobreix a 21005

**Interpretació:** Nivell de preparació de morter pobre que fixa el paviment 20003.

**Cronologia:** Contemporani. Segona meitat del segle XIX.

**U.E. 21005**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Cobert 21004

**Interpretació:** Estrat de terra marró vermellós el qual fou rebaixat únicament fins a la cota d'afectació de l'obra.

**Cronologia:** Contemporani. Segona meitat del segle XIX.

## **TRAVA 22**

### **U.E. 22000**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Igual a 12000, 13000, 20000, 21000

**Interpretació:** Nivell de formigó lliscat i a buixardat de 3 cm de gruix.

**Cronologia:** Contemporani. Segle XX.

### **U.E. 22001**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Igual a 12001, 13001, 20001, 21001

Cobreix a: 20002

**Interpretació:** Paviment de rajoles de 15 cm de costat disposats de caixó.

**Cronologia:** Contemporani. Segle XX.

### **U.E. 22002**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Igual a 12002, 13002, 20002, 21002

Cobert per 22001

Cobreix a 22003

**Interpretació:** Preparació de morter pobre que fixa el paviment UE 22001.

**Cronologia:** Contemporani. Segle XX.

### **U.E. 22003**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Igual a 12003, 20003, 21003

Cobert per 20002

Cobreix a 20004

**Interpretació:** Paviment drajoles quadrades de 24 cm de costat a caixó.

**Cronologia:** Contemporani. Segona meitat del segle XIX.

### **U.E. 22004**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Igual a 12019, 20004, 21004

Cobert per 22003

Cobreix a 22005

**Interpretació:** Nivell de preparació de morter pobre que fixa el paviment 20003.

**Cronologia:** Contemporani. Segona meitat del segle XIX.

### **U.E. 22005**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Cobert 22004

**Interpretació:** Estrat de terra marró vermellós el qual fou rebaixat únicament fins a la cota d'afectació de l'obra.

**Cronologia:** Contemporani. Segona meitat del segle XIX.



## **COS C-2.**

### **SONDEIG 3**

#### **U.E. 300**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

S'adossa a 302

Cobreix a 301

**Interpretació:** Paviment de formigó amb malla electrosoldada de 3 cm de gruix.

**Cronologia:** Contemporani. Segle XX

#### **U.E. 301**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

S'adossa a 302

Cobert per 300

Cobreix a 304

**Interpretació:** Paviment de lloses de pedra de Montjuïc de 17-17 cm de gruix.

**Cronologia:** Contemporània. Segle XIX

#### **U.E. 302**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Se li adossa 300, 301

Cobreix a 303, 305

**Interpretació:** Mur de façana de la finca corresponent al Cos C-2 obrat amb pedra i maons amb revestiment i pintura parcialment conservada

**Cronologia:** Contemporani. Mitjan segle XIX

#### **U.E. 303**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Se li adossa 304, 308, 311, 312, 313

Talla a 310

**Interpretació:** Banqueta de fonamentació del mur de façana format per pedres sense treballar lligades amb morter de forma desordenada i que per la seva posició tallava el paviment d'*opus signinum* UE 310

**Cronologia:** Contemporània. Mitjan segle XIX

#### **U.E. 304**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Cobert per 301

Cobreix a 308

S'adossa a 303

**Interpretació:** Nivell de reompliment de terres i pedres de 16 cm de potència

**Cronologia:** Contemporània. Mitjan segle XIX

### **U.E. 305**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobert per 302

Cobreix a 306

**Interpretació:** Paviment de rajoles vermelles a la mescla que sembla tractar-se del nivell de circulació original del sector Cos C-2

**Cronologia:** Contemporània. Mitjan segle XIX

### **U.E. 306**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobert per 305

Cobreix a 307

**Interpretació:** Solera del paviment UE 305 fet amb morter de calç de 7 cm de gruix

**Cronologia:** Contemporània. Mitjan segle XIX

### **U.E. 307**

**Definició:** Element

**Relacions Físiques:**

Cobert per 304

Se li adossa 308

**Interpretació:** Estructura que ha estat interpretada com a un graó de pedra i morter castany amb restes de revestiment de guix blanc de 22 cm de gruix i 32 cm d'amplada i que continua en els dos sentits més enllà dels límits del sondeig

**Cronologia:** Romana. Alt Imperial. Segles I-II d C.

### **U.E. 308**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Cobert per 304

S'adossa a 307

Cobreix a 309, 310

**Interpretació:** Capa de terra d'uns 12-15 cm de potència, que amortitza al graó UE 307

**Cronologia:** Contemporània. Mitjan segle XIX

### **U.E. 309**

**Definició:** Element

**Relacions Físiques:**

Cobert per 308

Cobreix a 316

Se li adossa 310

**Interpretació:** Mur situat en paral·lel al l'element UE 307 i perpendicular respecte al mur de façana UE 302. Es va poder determinar la seva amplada en 0,58 metres i una potència conservada de 0,50 metres. Està bastit amb pedra formant encofrat.

**Cronologia:** Romana. Alt Imperial. Segles I-II d C

### **U.E. 310**

**Definició:** Element

**Relacions Físiques:**

Tallat per 303

Cobert per 308

S'adossa a 309

**Interpretació:** Paviment d'*opus signinum* el qual fou espoliat en construir el mur de façana UE 302 i la seva banqueteta de fonamentació UE 303. Es conserva precàriament al mur UE 309.

**Cronologia:** Romana. Alt Imperial. Segles I-II d C

### **U.E. 311**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Cobert per 308

Cobreix a 312

S'adossa a 316

**Interpretació:** Estrat de terra marró fosc, d'uns 40 cm de potència, que forma part del reompliment que cobrí el fonament UE 203 per construir la façana de l'edifici actual. Es va poder recuperar material ceràmic de cronologia romana i medieval.

**Cronologia:** Contemporània. Mitjan segle XIX

### **U.E. 312**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Cobert per 311

Cobreix a 313

**Interpretació:** Nivell de terra marró clar, de poca potència, uns 10 cm que assenta el terreny per preparar la construcció de l'edifici actual

**Cronologia:** Contemporània. Mitjan segle XIX

### **U.E. 313**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Cobert per 312

**Interpretació:** Estrat de terra marró fangós del qual es va poder baixar uns 30 cm. Es va poder recuperar material ceràmic.

**Cronologia:** Romana. Alt Imperial. Segles I-II d C

### **U.E. 314**

**Definició:** Negatiu

**Relacions Físiques:**

Talla 310

Reomplert per 303

**Interpretació:** Retall de fonamentació de la banqueteta (UE 303) que fonamenta el mur de façana (UE 302)

**Cronologia:** Contemporània. Mitjan segle XIX

### **U.E. 315**

**Definició:** Negatiu

**Relacions Físiques:**

Reomplert per 316

**Interpretació:** Retall de fonamentació de la banqueteta (UE 316) que fonamenta el mur UE 309.

**Cronologia:** Romana. Alt Imperial. Segles I-II d C

### **U.E. 316**

**Definició:** Element

**Relacions Físiques:**

Cobert per 309

Reomple a 315

**Interpretació:** Banqueta de fonamentació del mur UE 309. Presenta una potència de 0,40 metres i està bastida amb pedres a mode d'encofrat.

**Cronologia:** Romana. Alt Imperial. Segles I-II d C

## **COS C-2.**

### **SONDEIG 4**

#### **U.E. 400**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobreix a 401

S'adossa a 406, 13006

**Interpretació:** Paviment de formigó lliscat i buixardat d'un cm de gruix, que representa el darrer nivell d'ús de l'espai com a magatzem.

**Cronologia:** Contemporània. Segle XX

#### **U.E. 401**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobert per 400

Cobreix a 402

S'adossa a 406, 13006

**Interpretació:** Paviment de maons quadrats de 24 x 24 cm i 2 cm de gruix que representa una unitat de pavimentació del local.

**Cronologia:** Contemporània. Segle XX

#### **U.E. 402**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobert per 401

Cobreix a 403

S'adossa a 406, 13006

**Interpretació:** Capa de preparació de morter de calç, d'un cm de gruix, que assenta el paviment de maons UE 401

**Cronologia:** Contemporània. Segle XX



**U.E. 403**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobert per 402

Cobreix a 404

S'adossa a 406, 13006

**Interpretació:** Capa de formigó que segella tot l'espai i prepara la nova pavimentació.

**Cronologia:** Contemporània. Segle XX

**U.E. 404**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Cobert per 403

Cobreix 405

S'adossa a 407, 13007

**Interpretació:** Anivellament de pedres petites i graves gruixudes, de 12 cm de gruix, per assentar el sòl.

**Cronologia:** Contemporània. Finals segle XIX-segle XX

**U.E. 405**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Cobert per 404

Cobreix a 408

S'adossa a 407, 13007

**Interpretació:** Estrat de color marró molt fosc de 1,33 m de potència. Presenta restes de material constructiu romà producte de remocions.

**Cronologia:** El material dona cronologia romana, malgrat tot es més aviat resultat de les remocions per construir la finca a mitjan segle XIX

**U.E. 406**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobreix 407

Se li adossa 400, 401, 402, 403

**Interpretació:** Mur de façana de la finca bastit amb pedra i maons, arrebossat i pintat

**Cronologia:** Contemporània. Mitjan segle XIX

**U.E. 407**

**Definició:** Estructura

**Relacions Físiques:**

Cobert per 406

Reomple a 410

**Interpretació:** Banqueta de fonamentació del mur de façana UE 406 i bastit amb pedres sense treballar lligades amb morter

**Cronologia:** Contemporània. Mitjan segle XIX

**U.E. 408**

**Definició:** Estrat

**Relacions Físiques:**

Cobert per 405

Cobreix a 409

S'adossa a 407

**Interpretació:** Runa diversa formada per pedres i fragments de maons que amortitzen el paviment UE 409

**Cronologia:** Moderna. Segle XVIII-XIX

**U.E. 409**

**Definició:** Element

**Relacions Físiques:**

Cobert per 408

Tallat per 410

**Interpretació:** Paviment d'*opus signinum* el qual fou espoliat en construir el mur de façana UE 406 i la seva banqueteta de fonamentació UE 407.

**Cronologia:** Romana. Alt Imperial. Segles I-II d C

**U.E. 410**

**Definició:** Negatiu

**Relacions Físiques:**

Reomplert per 407

**Interpretació:** Retall de fonamentació de la banqueteta de fonamentació UE 407

**Cronologia:** Contemporània. Mitjan segle XIX

## ANNEX II. INVENTARI FOTOGRÀFIC

---



## ANNEX 2: REPERTORI FOTOGRÀFIC

### PRIMERA FASE. COS A. RASA 1

Núm.	Descripció
01	Vista des del carrer de l'interior del COS-A
02	Vista porta accés al COS-A
03	Vista sector on s'ha de fer la Rasa 1
04	Lloses paviment UE 100
05	Lloses paviment UE 100
06	Detall forats per ancoratges
07	Afectació manual lloses paviment
08	Afectació a màquina lloses paviment
09	Afectació lloses paviment al tram per fer la Rasa 1
10	Capa de terra sota el paviment (UE 101)
11	Vista general tram obert amb l'UE 101)
12	Vista des de la porta del tram obert de la Rasa 1 amb l'UE 101
13	Dipòsit de maons UE 102
14	Dipòsit de maons UE 102
15	Delimitació dipòsit UE 102
16	Delimitació dipòsit UE 102 i posició respecte la Rasa 1
17	Afectació UE 101
18	Afectació UE 101
19	Dipòsit UE 102, nivell de compactació UE 104 i pilastra UE 107
20	Dipòsit UE 102, nivell de compactació UE 104 i pilastra UE 107
21	Pilastra o contrafort UE 107
22	Vista en alçat pilastra UE 107
23	Vista en planta pilastra UE 107
24	Vista lateral dipòsit UE 102
25	Rebliment dipòsit UE 102
26	Vista en planta excavació part rebliment dipòsit UE 102
27	Dipòsit UE 102
28	Dipòsit UE 102
29	Vista en planta dipòsit UE 102
30	Vista en alçat interior mur dipòsit UE 102
31	Perfil Rasa 1 amb el nivell compactat UE 104
32	Vista general perfil Rasa 1
33	Vista general Rasa 1 amb el paviment de <i>opus signinum</i> UE 112
34	Vista general Rasa 1 amb el paviment de <i>opus signinum</i> UE 112
35	Detall <i>signinum</i> UE 112 retallat per fer el dipòsit UE 102
36	Detall <i>signinum</i> UE 112 retallat per fer el dipòsit UE 102
37	Paviment de <i>opus signinum</i> UE 112
38	Paviment de <i>opus signinum</i> UE 112
39	Paviment de <i>opus signinum</i> UE 112
40	Paviment de <i>opus signinum</i> UE 112
41	Paviment de <i>opus signinum</i> UE 112





Memòria de la intervenció arqueològica preventiva realitzada al carrer Ataülf, 7 de Barcelona (Barcelonès) CODI: 072/16

42	Mur UE 116 al perfil Sud de la Rasa 1
43	Mur UE 116 al perfil Nord de la Rasa 1
44	Vista en alçat del perfil Sud de la Rasa 1
45	Vista en alçat del perfil Sud de la Rasa 1
46	Ampliació pel Nord de la Rasa 1
47	Vista general Rasa 1 des del Nord-est
48	Vista general Rasa 1 des del Nord-est
49	Detall primer tram Rasa 1 amb capa compactació UE 110 i <i>signinum</i> UE 112
50	Vista general Rasa 1 des del Sud-est
51	Vista general del COS-A amb la Rasa 1
52	Protecció provisional del <i>signinum</i> UE 112 per ampliar la Rasa 1
53	Protecció provisional del <i>signinum</i> UE 112 per ampliar la Rasa 1
54	Protecció provisional del <i>signinum</i> UE 112 per ampliar la Rasa 1
55	Nivell de compactació UE 104 i contrafort UE 107
56	Nivell de compactació UE 104 i contrafort UE 107
57	Nivell de compactació UE 104 i contrafort UE 107
58	Afectació nivell de compactació UE 104
59	Nivell de terra UE 111
60	Banqueta de fonamentació UE 117 de la pilastra o contrafort UE 107
61	Alçat frontal pilastra UE 107 i banqueta UE 117
62	Alçat frontal pilastra UE 107 i banqueta UE 117
63	Alçat frontal pilastra UE 107 i banqueta UE 117
64	Alçat frontal pilastra UE 107 i banqueta UE 117
65	Alçat frontal pilastra UE 107 i banqueta UE 117
66	Alçat frontal pilastra UE 107 i banqueta UE 117
67	Alçat frontal pilastra UE 107 i banqueta UE 117
68	Detall Rasa 1 amb el paviment de <i>signinum</i> UE 112
69	Detall Rasa 1 amb el paviment de <i>signinum</i> UE 112
70	Detall pilastra UE 107 i la seva banqueta de fonamentació UE 117
71	Vista final en alçat de la pilastra UE 107 i la banqueta de fonamentació UE 117
72	Vista en planta de la pilastra UE 107 i la fonamentació UE 117
73	Vista en planta de la pilastra UE 107 i la fonamentació UE 117
74	Vista general del perfil Sud-est de la Rasa 1
75	Detall perfil Rasa 1
76	Inici excavació segon tram Rasa 1
77	Inici excavació segon tram Rasa 1
78	Excavació segon tram Rasa 1
79	Mur UE 116 vist en planta
80	Mur UE 116
81	Mur UE 116 vist des del costat Sud
82	Vista en alçat del mur UE 116
83	Vista en planta mur UE 116
84	Detall potència mur UE 116
85	Vista del paviment d' <i>opus signinum</i> UE 112
86	Vista del paviment d' <i>opus signinum</i> UE 112 i banqueta fonamentació UE 139



<b>PRIMERA FASE. COS A. RASA 2</b>	
<b>Núm.</b>	<b>Descripció</b>
87	Delimitació Rasa 2
88	Afectació paviment de lloses UE 200
89	Reompliment UE 201
90	Mur UE 204
91	Mur UE 204 vist en planta
92	Mur UE 204 i banqueteta UE 203 del mur mitger UE 202
93	Vista en planta del paviment d' <i>Opus signinum</i> UE 205
94	Vista en alçat mur UE 204 i <i>signinum</i> UE 205
95	Vista en alçat mur UE 204 i <i>signinum</i> UE 205
96	Vista en planta mur UE 204 i <i>signinum</i> UE 205
97	Detall mur UE 204
98	Vista en alçat mur UE 202 i banqueteta de fonamentació UE 203
99	Vista en alçat mur UE 202 i banqueteta de fonamentació UE 203
100	Alçat mur UE 202, banqueteta UE 203 i mur UE 204
101	Perfil Rasa 2
102	Vista en alçat mur UE 204
103	Vista en alçat mur UE 204
104	Vista final excavació Rasa 2
105	Vista final excavació Rasa 2
106	Vista final excavació Rasa 2
107	Vista final excavació Rasa 2
108	Vista final excavació Rasa 2
109	Detall mur UE 204 vist en planta
110	Protecció amb geotèxtil dels elements
111	Protecció amb geotèxtil dels elements

## **SEGONA FASE. TRACTAMENT DE RESTES I REBAIX COS A**

<b>Núm.</b>	<b>Descripció</b>
112	Protecció amb geotèxtil element UE 107
113	Protecció amb terres i geotèxtil element UE 107
114	Vista general elements UE 107 i UE 122
115	Vista general elements UE 107 i UE 122
116	Protecció amb geotèxtil mur UE 116 i <i>signinum</i> UE 112
117	Protecció amb geotèxtil elements UE 107 i UE 117
118	Protecció amb geotèxtil mur UE 116
119	Protecció amb geotèxtil mur UE 116
120	Protecció amb geotèxtil mur UE 116
121	Protecció amb geotèxtil mur UE 116
122	Protecció amb terra mur UE 116
123	Vista general Cos A en el moment d'iniciar la segona fase
124	Vista general Cos A en el moment d'iniciar la segona fase
125	Vista general Cos A en el moment d'iniciar la segona fase



126	Procés d'excavació dels Cups
127	Vista dels cups UE 125, UE 127, UE 129
128	Vista dels cups UE 125, UE 127, UE 129
129	Vista dels cups UE 125, UE 127, UE 129, UE 131 i UE 133
130	Vista dels cups UE 125, UE 127, UE 129, UE 131 i UE 133
131	Vista dels cups UE 125, UE 127, UE 129, UE 131 i UE 133
132	Vista dels cups UE 125, UE 127, UE 129, UE 131 i UE 133
133	Vista dels cups UE 125, UE 127, UE 129, UE 131 i UE 133
134	Vista general rebaix manual del Cos A
135	Rebaix mecànic interior cup
136	Vista interior cup UE 127 un cop net
137	Vista interior cup UE 127 un cop net
138	Vista interior cup UE 127 un cop net
139	Vista en alçat del mur mitger UE 154
140	Vista en alçat del mur mitger UE 154
141	Vista en alçat del mur mitger UE 154
142	Vista cups UE 133 i UE 131
143	Vista cup UE 133
144	Vista cup UE 131
145	Vista cup UE 125
146	Vista cup UE 127
147	Vista cup UE 127
148	Detall interior cup UE 127
149	Vista interior cup UE 127
150	Vista cup UE 129
151	Vista contraforts UE 122 i UE 107
152	Vista general contraforts UE 122 i UE 107
153	Vista element UE 138
154	Vista element UE 138
155	Vista element UE 138
156	Vista element UE 138
157	Vista general elements de sustentació UE 138, UE 122 i UE 107
158	Vista general elements de sustentació UE 138, UE 122 i UE 107
159	Vista frontal contrafort UE 122 i banqueteta UE 139
160	Vista lateral contrafort UE 122 i banqueteta UE 139
161	Vista en planta contrafort UE 122 i banqueteta UE 139
162	Vista en planta contrafort UE 122 i banqueteta UE 139
163	Vista en planta contrafort UE 122 i banqueteta UE 139
164	Vista general contrafort UE 122 i contrafort UE 138
165	Vista general elements de sustentació
166	Vista general sector COS-A
167	Vista general elements de sustentació
168	Vista general elements de sustentació
169	Vista general sector COS-A
170	Desmuntatge cups



171	Procés de desmuntatge dels cups fins cota d'afectació
172	Procés de desmuntatge dels cups
173	Peu dret UE 138, contrafort UE 143, paviment UE 142, banqueteta UE 144
174	Peu dret UE 138, contrafort UE 143, paviment UE 142, banqueteta UE 144
175	Peu dret UE 138, contrafort UE 143, paviment UE 142, banqueteta UE 144
176	Peu dret UE 138, contrafort UE 143, paviment UE 142, banqueteta UE 144
177	Peu dret UE 138, contrafort UE 143, paviment UE 142, banqueteta UE 144
178	Detall paviment UE 142 i <i>signinum</i> UE 112
179	Detall rajoles <i>bessalis</i> del paviment UE 142
180	Detall rajoles <i>bessalis</i> del paviment UE 142
181	Rajoles <i>bessalis</i> del paviment UE 142 i contrafort UE 143
182	Vista peu dret UE 138 i contrafort UE 143
183	Vista peu dret UE 138 i contrafort UE 143
184	Vista lateral UE 138, UE 143, UE 142 i UE 112
185	Vista en planta peu dret UE 138, contrafort UE 143 i <i>signinum</i> UE 148
186	Vista conjunt des del Nord oest
187	Detall <i>signinum</i> UE 148 i <i>signinum</i> UE 112
188	Vista ampliació entorn contrafort UE 143 un cop net
189	Vista ampliació entorn contrafort UE 143 un cop net
190	Vista ampliació entorn contrafort UE 143 un cop net
191	Detall <i>signinum</i> UE 148
192	Detall contrafort UE 148 i <i>bessalis</i> UE 142
193	Neteja mur UE 149 al perfil
194	Neteja mur UE 149 al perfil
195	Vista en alçat mur UE 149
196	Vista en planta <i>signinum</i> UE 148 i mur UE 149
197	Vista en planta <i>signinum</i> UE 148 i mur UE 149
198	Vista en planta <i>signinum</i> UE 148, contrafort UE 143 mur UE 149
199	Vista en planta <i>signinum</i> UE 148 i mur UE 149
200	Vista en planta <i>signinum</i> UE 148, contrafort UE 143 mur UE 149
201	Vista en planta <i>signinum</i> UE 148, contrafort UE 143 mur UE 149
202	Vista lateral contrafort UE 143 i <i>bessalis</i> UE 142
203	Vista lateral contrafort UE 143 i <i>bessalis</i> UE 142
204	Vista en planta <i>signinum</i> UE 148, contrafort UE 143 mur UE 149
205	Vista mur UE 249, <i>signinum</i> UE 148 i contrafort UE 143
206	Protecció amb geotèxtil dels elements documentats
207	Protecció amb geotèxtil dels elements documentats
208	Protecció amb geotèxtil dels elements documentats
209	Protecció amb geotèxtil dels elements documentats
210	Protecció amb geotèxtil dels elements documentats
211	Protecció amb geotèxtil dels elements documentats
212	Protecció amb geotèxtil dels elements documentats
213	Protecció amb geotèxtil dels elements documentats
214	Preparació del sector per fer els pilotatges
215	Peces per fer el pilotatge





216	Pilotatges al sector COS-A
217	Marcatge dels punts on fer els pilotatges
218	Realització dels pilotatges
219	Pilotatges a la zona dels cups
220	Pilotatges a la zona del contrafort UE 143
221	Pilotatges a la zona del contrafort UE 143
222	Pilotatges a la zona del contrafort UE 143
223	Detall pilotatges al <i>signinum</i> UE 148
224	Pilotatges als paviments de <i>signinum</i>
225	Pilotatges als paviments de <i>signinum</i>
226	Pilotatges als paviments de <i>signinum</i>
227	Pilotatges als paviments de <i>signinum</i>
228	Alçat banqueta de fonamentació UE 153 i mur façana UE 152
229	Pilotatges al <i>signinum</i> UE 148
230	Detall cantonada mur UE 149
231	Detall mur UE 149
232	Vista en planta paviment de <i>signinum</i> UE 148
233	Vista en planta paviment de <i>signinum</i> UE 148
234	Pilotatges als paviments de <i>signinum</i>
235	Pilotatges als paviments de <i>signinum</i>
236	Pilotatges als paviments de <i>signinum</i>
237	Pilotatges als paviments de <i>signinum</i>
238	Pilotatge davant contrafort UE 143
239	Vista general sector COS-A
240	Fotos finals espai contrafort UE 143 i paviments de <i>signinum</i>
241	Fotos finals espai contrafort UE 143 i paviments de <i>signinum</i>
242	Fotos finals espai contrafort UE 143 i paviments de <i>signinum</i>
243	Fotos finals espai contrafort UE 143 i paviments de <i>signinum</i>
244	Fotos finals espai contrafort UE 143 i paviments de <i>signinum</i>
245	Fotos finals espai contrafort UE 143 i paviments de <i>signinum</i>
246	Fotos finals espai contrafort UE 143 i paviments de <i>signinum</i>
247	Detall maons <i>bessales</i> UE 142
248	Detall maons <i>bessales</i> UE 142
249	Detall pilotatge a <i>signinum</i> UE 148
250	Detall pilotatge a <i>signinum</i> UE 148
251	Detall pilotatge a <i>signinum</i> UE 148
252	Vista frontal contrafort UE 143
253	Vista contrafort UE 143
254	Vista contrafort UE 143
255	Vista contrafort UE 143
256	Detall pilotatge a <i>signinum</i> UE 148
257	Foto final segona fase COS-A
258	Foto final segona fase COS-A
259	Foto final segona fase COS-A



## **TERCERA FASE. COS A. CONTROL TRAVES**

### **TRAVA 1**

<b>Núm.</b>	<b>Descripció</b>
260	Paviment d' <i>opus signinum</i> UE 112
261	Tram del contrafort UE 143
262	Vista general de la Trava 1 des del carrer Ataülf
263	Detall paviment d' <i>opus signinum</i> UE 112
264	Successius trams del paviment d' <i>opus signinum</i> UE 112
265	Successius trams del paviment d' <i>opus signinum</i> UE 112
266	Successius trams del paviment d' <i>opus signinum</i> UE 112
267	Successius trams del paviment d' <i>opus signinum</i> UE 112
268	Successius trams del paviment d' <i>opus signinum</i> UE 112
269	Successius trams del paviment d' <i>opus signinum</i> UE 112
270	Successius trams del paviment d' <i>opus signinum</i> UE 112

## **TERCERA FASE. COS A. CONTROL TRAVES**

### **TRAVA 2**

<b>Núm.</b>	<b>Descripció</b>
271	Vista del paviment d' <i>opus signinum</i> UE 112
272	Vista del paviment d' <i>opus signinum</i> UE 112
273	Vista del paviment d' <i>opus signinum</i> UE 112
274	Vista del paviment d' <i>opus signinum</i> UE 112
275	Vista en alçat de la banqueta de fonamentació UE 155 del mur mitger UE 154
276	Vista en alçat de la banqueta de fonamentació UE 155 del mur mitger UE 154
277	Vista en alçat de la banqueta de fonamentació UE 155 del mur mitger UE 154
278	Vista en alçat de la banqueta de fonamentació UE 155 del mur mitger UE 154
279	Vista del paviment d' <i>opus signinum</i> UE 112
280	Vista del paviment d' <i>opus signinum</i> UE 112
281	Vista del paviment d' <i>opus signinum</i> UE 112
282	Vista del paviment d' <i>opus signinum</i> UE 112
283	Vista del paviment d' <i>opus signinum</i> UE 112
284	Vista del paviment d' <i>opus signinum</i> UE 112
285	Vista del paviment d' <i>opus signinum</i> UE 112
286	Vista del paviment d' <i>opus signinum</i> UE 112
287	Vista del paviment d' <i>opus signinum</i> UE 112
288	Vista en alçat de la banqueta de fonamentació UE 155 del mur mitger UE 154
289	Vista en alçat de la banqueta de fonamentació UE 155 del mur mitger UE 154
290	Vista del darrer tram de la Trava 2 amb el paviment d' <i>opus signinum</i> UE 112
291	Vista del darrer tram de la Trava 2 amb el paviment d' <i>opus signinum</i> UE 112
292	Vista del darrer tram de la Trava 2 amb el paviment d' <i>opus signinum</i> UE 112
293	Vista del darrer tram de la Trava 2 amb el paviment d' <i>opus signinum</i> UE 112
294	Vista general de la Trava 2 amb els pilars de ferro
295	Vista final de la Trava 2 amb l'encofrat de ferro instal·lat



### **TERCERA FASE. COS A. CONTROL TRAVES**

#### **TRAVA 3**

<b>Núm.</b>	<b>Descripció</b>
296	Vista general de la Trava 3
297	Vista general de la Trava 3
298	Trava 3 ja excavada amb la resta de la paret dels cups
299	Vista oposada de la Trava 3 ja excavada
300	Vista general final Trava 3
301	Vista en alçat paret dels cups a la Trava 3
302	Vista en alçat paret dels cups a la Trava 3

### **TERCERA FASE. COS A. CONTROL TRAVES**

#### **TRAVA 4**

<b>Núm.</b>	<b>Descripció</b>
303	Marcatge trava
304	Excavació manual trava
305	Trava 4 realitzada
306	Vista paviment <i>signinum</i> UE 112
307	Vista paviment <i>signinum</i> UE 112
308	Vista paviment <i>signinum</i> UE 112
309	Vista paviment <i>signinum</i> UE 112

### **TERCERA FASE. COS A. CONTROL TRAVES**

#### **TRAVA 5**

<b>Núm.</b>	<b>Descripció</b>
310	Marcatge trava
311	Excavació mecànica trava
312	Tram paviment <i>signinum</i> UE 112 documentat
313	Tram paviment <i>signinum</i> UE 112 documentat
314	Tram paviment <i>signinum</i> UE 112 documentat
315	Tram paviment <i>signinum</i> UE 112 documentat
316	Tram paviment <i>signinum</i> UE 112 documentat i connexió amb Trava 1
317	Tram paviment <i>signinum</i> UE 112 documentat i connexió amb Trava 1
318	Tram paviment <i>signinum</i> UE 112 documentat i connexió amb Trava 1



### **TERCERA FASE. COS A. CONTROL TRAVES**

#### **TRAVA 6**

<b>Núm.</b>	<b>Descripció</b>
319	Excavació mecànica trava 6
320	Inici excavació sitja UE 158
321	Paviment <i>signinum</i> UE 112 retallat per la sitja UE 158
322	Sitja UE 158 delimitada
323	Sitja UE 158 i col·lector UE 160
324	Vista en planta UE 158
325	Sitja UE 158 i col·lector UE 160 vista en alçat
326	Sitja UE 158 i col·lector UE 160 vista en alçat
326	Sitja UE 158 i col·lector UE 160 vista en alçat
327	Sitja UE 158 i col·lector UE 160 vista en alçat
328	Vista en planta sitja UE 158 i col·lector UE 160
329	Sitja UE 158 i col·lector UE 160
330	Sitja UE 158 i col·lector UE 160
331	Protecció elements
332	Protecció elements

### **TERCERA FASE. COS A. CONTROL TRAVES**

#### **TRAVA 7**

<b>Núm.</b>	<b>Descripció</b>
333	Excavació Trava 7
334	Paviment <i>signinum</i> UE 112
335	Paviment <i>signinum</i> UE 112
336	Paviment <i>signinum</i> UE 112

### **TERCERA FASE. COS A. CONTROL TRAVES**

#### **TRAVA 8**

<b>Núm.</b>	<b>Descripció</b>
337	Procés excavació Trava 8
338	Banqueta UE 153
339	Banqueta UE 153
340	Final excavació trava
341	Perfil banquetta fonamentació mur façana
342	Final excavació trava
343	Final excavació trava
344	Connexió Trava 2 i Trava 8
345	Vista zenital Trava 8
346	Connexió Trava 2 i Trava 8
347	Vista marxapeu porta d'entrada al Cos-A





348	Claveguera UE 8004
349	Detall claveguera UE 8004
350	Vista final Trava 8
351	Protecció fons Trava 8
352	Protecció fons Trava 8

### **TERCERA FASE. COS A. CONTROL TRAVES**

#### **TRAVA 1 A TRAVA 8**

<b>Núm.</b>	<b>Descripció</b>
353	Vista general sector amb les Traves 1 a 5
354	Vista general sector amb les Traves 1 a 5
355	Vista general sector amb les Traves 1 a 6
356	Vista general Trava 1 amb els elements protegits
357	Vista general sector amb les Traves 1 a 6
358	Vista general sector amb les Traves 1 a 6
359	Vista general sector amb les Traves 1 a 6
360	Vista general final Traves amb les armadures de ferro

### **TERCERA FASE. COS A. PROTECCIÓ ELEMENTS**

<b>Núm.</b>	<b>Descripció</b>
361	Protecció amb caixa de porexpan dels contraforts
362	Protecció amb caixa de porexpan dels contraforts
363	Cobriment amb terra sobre el geotèxtil que protegeix el <i>signinum</i> UE 112
364	Cobriment amb terra sobre el geotèxtil que protegeix el <i>signinum</i> UE 112
365	Cobriment amb terra sobre el geotèxtil que protegeix el <i>signinum</i> UE 112
366	Protecció amb caixa de porexpan dels contraforts
367	Protecció <i>signinum</i> UE 112 a la Trava 2
368	Protecció amb porexpan del contrafort UE 143
369	Protecció amb porexpan del contrafort UE 143
370	Protecció amb porexpan del contrafort UE 143
371	Protecció amb porexpan del contrafort UE 143
372	Protecció amb porexpan del contrafort UE 143
373	Protecció amb porexpan del contrafort UE 143

### **TERCERA FASE. COS B. CONTROL TRAVES**

#### **TRAVA 9**

<b>Núm.</b>	<b>Descripció</b>
374	Inici rebaix Trava 9. Dipòsit UE 9003
375	Dipòsit UE 9003
376	Mur perpendicular de la finca UE 9006
377	Detall mur perpendicular de la finca UE 9006



378	Detall mur perpendicular de la finca UE 9006
379	Detall mur perpendicular de la finca UE 9006
380	Rebaix mecànic Trava 9
381	Progressió rebaix Trava 9
382	Mur mitger UE 9007
383	Vista general tram realitzat
384	Vista banqueteta fonamentació UE 9008
385	Vista banqueteta fonamentació UE 9008
386	Vista banqueteta fonamentació UE 9008
387	Vista banqueteta fonamentació UE 9008
388	Vista banqueteta fonamentació UE 9008
389	Vista banqueteta fonamentació UE 9008
390	Vista banqueteta fonamentació UE 9008
391	Vista banqueteta fonamentació UE 9008
392	Vista banqueteta fonamentació UE 9008
393	Vista general tram realitzat
394	Progrés de la Trava 9
395	Vista general de la Trava 9 un cop realitzada
396	Tram reforçat de la Trava 9

### **TERCERA FASE. COS B. CONTROL TRAVES**

#### **TRAVA 10**

<b>Núm.</b>	<b>Descripció</b>
397	Vista general del tram de la Trava 10
398	Vista general del tram de la Trava 10
399	Inici del rebaix mecànic
400	Mur perpendicular UE 10004
401	Vista en alçat mur UE 10004
402	Vista trava 10
403	Vista trava 10
404	Vista trava 10
405	Realització trava des de la cantonada Nord-est
406	Vista general trava 10
407	Detall potència trava 10
408	Paviment de terratzo UE 10001
409	Paviment de terratzo UE 10001
410	Paviment de terratzo UE 10001

### **TERCERA FASE. COS B. CONTROL TRAVES**

#### **TRAVA 11**

<b>Núm.</b>	<b>Descripció</b>
411	Vista sector on es rebaixa la Trava 11



412	Inici rebaix
413	Afectació dipòsit UE 11004
414	Claveguera UE 11008
415	Detall claveguera UE 11008
416	Perfil paviment UE 11009, claveguera UE 11007 i fonament UE 11012
417	Procés realització Trava 11
418	Perfil paviment UE 11009, claveguera UE 11007 i fonament UE 11012
419	Perfil paviment UE 11009, claveguera UE 1107 i fonament UE 11012
420	Perfil paviment UE 11009, claveguera UE 1107 i fonament UE 11012
421	Tram realitzat des de la cantonada amb la Trava 9
422	Segon tram de la Trava 11 en procés de rebaix
423	Restes de paviment d' <i>opus signinum</i> UE 11019
424	Detall d' <i>opus signinum</i> UE 11019 i fonamentació UE 11012
425	Detall d' <i>opus signinum</i> UE 11019 i fonamentació UE 11012
426	Posició del paviment d' <i>opus signinum</i> UE 11019 dins la Trava 11
427	Posició del paviment d' <i>opus signinum</i> UE 11019 dins la Trava 11
428	Vista en alçat del fonament UE 11012
429	Detall d' <i>opus signinum</i> UE 11019
430	Detall d' <i>opus signinum</i> UE 11019
431	Detall d' <i>opus signinum</i> UE 11019
432	Paviment UE 11009 i claveguera UE 11007
433	Perfil paviment UE 11009, claveguera UE 11007 i fonament UE 11012
434	Vista final Trava 11
435	Vista final Trava 11
436	Vista segon paviment d' <i>opus signinum</i> UE 11020
437	Vista segon paviment d' <i>opus signinum</i> UE 11020
438	Posició del paviment d' <i>opus signinum</i> UE 11020 dins la Trava 11
439	Posició del paviment d' <i>opus signinum</i> UE 11020 dins la Trava 11
440	Vista final de la Trava 11
441	Detall banquetta de fonamentació UE 11012 amb carreus reaprofitats
442	Protecció del fons amb geotèxtil
443	Protecció del fons amb geotèxtil
444	Protecció del fons amb geotèxtil
445	Protecció del fons amb geotèxtil
446	Protecció del fons amb geotèxtil i l'armadura de ferro
447	Detall del pilotatge i l'armadura de ferro

## **TERCERA FASE. COS B. CONTROL TRAVES**

### **TRAVA 15**

<b>Núm.</b>	<b>Descripció</b>
448	Vista inicial sector del Cos B
449	Marcatge Trava 15



450	Tram realitzat Trava 15
451	Dau de formigó UE 15006
452	Vista dau de formigó UE 15006 i bossada sorres UE 15002
453	Vista dau de formigó UE 15006 i bossada sorres UE 15002
454	Dau de formigó UE 15006 i bossada sorres UE 15002 i claveguera UE 15005
455	Bossada sorres UE 15002
456	Vista general Trava 15
457	Vista general oposada Trava 15
458	Vista general Trava 15

## **TERCERA FASE. COS B. CONTROL TRAVES**

### **TRAVA 16**

<b>Núm.</b>	<b>Descripció</b>
459	Marcatge i inici rebaix Trava 16
460	Inici rebaix
461	Planxé formigó UE 16002
462	Afectació planxé UE 16002
463	Neteja manual mur UE 16009
464	Mur UE 16009 i paviment <i>signinum</i> UE 16007
465	Mur UE 16009 i paviment <i>signinum</i> UE 16007
466	Mur UE 16009 i paviment <i>signinum</i> UE 16007 vist en planta
467	Mur UE 16009 i paviment <i>signinum</i> UE 16007 vist en planta
468	Mur UE 16009 i paviment <i>signinum</i> UE 16007 vist en planta
469	Mur UE 16009 i paviment <i>signinum</i> UE 16007 vist en planta
470	Detall mur UE 16009 i paviment <i>signinum</i> UE 16007
471	Detall mur UE 16009 i paviment <i>signinum</i> UE 16007
472	Detall mur UE 16009 i paviment <i>signinum</i> UE 16007
473	Vista general mur UE 16009 i paviment <i>signinum</i> UE 16007
474	Vista frontal mur UE 16009 i paviment <i>signinum</i> UE 16007
475	Detall mur UE 16009
476	Vista mur UE 16009 i paviment <i>signinum</i> UE 16007
477	Vista mur UE 16009 i paviment <i>signinum</i> UE 16007
478	Vista mur UE 16009 i paviment <i>signinum</i> UE 16007
479	Vista en planta mur UE 16009 i paviment <i>signinum</i> UE 16007
480	Vista en planta mur UE 16009 i paviment <i>signinum</i> UE 16007
481	Vista en planta mur UE 16009 i paviment <i>signinum</i> UE 16007
482	Protecció amb geotèxtil i suport de ferro per l'armadura de ferro de la trava
483	Protecció amb geotèxtil i suport de ferro per l'armadura de ferro de la trava
484	Protecció amb geotèxtil i suport de ferro per l'armadura de ferro de la trava
485	Protecció amb geotèxtil i suport de ferro per l'armadura de ferro de la trava



### **TERCERA FASE. COS B. CONTROL TRAVES**

#### **TRAVA 17**

486	Vista general Trava 17 ja realitzada
-----	--------------------------------------

### **TERCERA FASE. COS C-1. SONDEIG 4**

<b>Núm.</b>	<b>Descripció</b>
487	Afectació formigó UE 400
488	Afectació mecànica paviments successius UE 400, 401 i 403
489	Nivell de terra UE 405
490	Vista general sondeig i UE 405
491	Paviment d' <i>opus signinum</i> UE 409
492	Vista del rebaix de l'UE 311
493	Mur de façana UE 406 i banqueteta de fonamentació UE 407
494	Vista general sondeig i paviment d' <i>opus signinum</i> UE 409
495	Detall mur de façana UE 406 i banqueteta de fonamentació UE 407
496	Vista general sondeig ja realitzat
497	Vista general sondeig ja realitzat
498	Vista general sondeig ja realitzat
499	Protecció dels elements amb geotèxtil

### **TERCERA FASE. COS C-1. FOTOS GENERALS**

<b>Núm.</b>	<b>Descripció</b>
500	Sanejament del sector
501	Vista en alçat del mur UE 12020
502	Vista general sector C-1 amb paviment UE 12001
503	Vista general sector C-1 amb paviment UE 12001
504	Vista general costat oposat sector C-1 amb paviment UE 12001
505	Detall paviments UE 12001 i UE 12003
506	Vista general paviments UE 12001 i UE 12003 i Trava 12
507	Vista general paviments UE 12001 i UE 12003 i Trava 12
508	Detall paviments UE 12001 i UE 12003
509	Vista en alçat mur UE 12020 un cop net
510	Vista general Cos C-1 amb els paviments nets
511	Vista lateral del mur UE 12020 amb el desnivell entre el Cos C-1 i C-2
512	Alçat mur UE 12020
513	Vista general sector C-1
514	Vista general sector C-1 amb la Trava 12
515	Vista zenital sector C-1





## **TERCERA FASE. COS C-1. CONTROL TRAVES**

### **TRAVA 12 TRAM 1**

<b>Núm.</b>	<b>Descripció</b>
516	Afectació paviment de formigó UE 12000
517	Capa de runa en fer les bigues reforç UE 12006
518	Realització Trava 12
519	Vista paviments UE 12002 i UE 12003
520	Vista paviments UE 12002 i UE 12003
521	Vista paviments UE 12002 i UE 12003
522	Afectació paviments per continuar la Trava
523	Detall superposició paviments UE 12002 i UE 12003
524	Detall superposició paviments UE 12002 i UE 12003
525	Detall superposició paviments UE 12002 i UE 12003
526	Restes de fusta per superposició paviments UE 12002 i UE 12003
527	Restes de fusta per superposició paviments UE 12002 i UE 12003
528	Detall rajoles paviment U 12003
529	Afectació part del mur UE 12005
530	Primer tram Trava 12
531	Primer tram Trava 12
532	Primer tram Trava 12
533	Primer tram Trava 12
534	Primer tram Trava 12
535	Restes de fusta per superposició paviments UE 12002 i UE 12003
536	Vista en alçat mur mitger UE 12004

## **TERCERA FASE. COS C-1. CONTROL TRAVES**

### **TRAVA 12 TRAM 2**

<b>Núm.</b>	<b>Descripció</b>
537	Excavació Trava
538	Element UE 12015
539	Vista general tram 2 Trava 12
540	Vista lateral element UE 12015 i plataforma UE 12016
541	Vista lateral element UE 12015 i plataforma UE 12016
542	Detall vista lateral element UE 12015 i plataforma UE 12016
543	Detall vista lateral element UE 12015 i plataforma UE 12016
544	Detall vista lateral oposada element UE 12015 i plataforma UE 12016
545	Detall vista lateral oposada element UE 12015 i plataforma UE 12016
546	Detall vista lateral oposada element UE 12015 i plataforma UE 12016
547	Vista en planta elements UE 12015 i 12016
548	Vista en planta elements UE 12015 i 12016
549	Vista tram 2 de la Trava 12
550	Vista en planta elements UE 12015 i 12016



551	Vista en planta elements UE 12015 i 12016
552	Vista en planta elements UE 12015 i 12016
553	Vista general elements UE 12015 i UE 12016 dins la Trava 12
554	Protecció amb geotèxtil elements UE 12015 i UE 12016

### **TERCERA FASE. COS C-1. CONTROL TRAVES**

#### **TRAVA 13**

<b>Núm.</b>	<b>Descripció</b>
555	Vista general sector on s'ha de ser la Trava 13
556	Vista Sondeig 4. Punt de partença de la Trava 13
557	Vista del paviment de formigó
558	Rebaix de la Trava 13
559	Vista del paviment d' <i>opus signinum</i> UE 13009
560	Vista del paviment d' <i>opus signinum</i> UE 13009
561	Vista del paviment d' <i>opus signinum</i> UE 13009 i perfil Sud de la Trava13
562	Vista general Trava 13 amb el paviment d' <i>opus signinum</i> UE 13009
563	Vista general Trava 13 amb el paviment d' <i>opus signinum</i> UE 13009
564	Detall connexió Sondeig 4 amb Trava 13
565	Vista des del Sud del final de la Trava 13
566	Protecció amb geotèxtil del paviment d' <i>opus signinum</i> UE 13009
567	Protecció amb geotèxtil i terra del paviment d' <i>opus signinum</i> UE 13009
568	Protecció amb terra del paviment d' <i>opus signinum</i> UE 13009
569	Vista general Trava 13
570	Pilotatges a Trava 13
571	Pilotatges a Trava 13
572	Vist general de Trava 13

### **TERCERA FASE. COS C-1. CONTROL TRAVES**

#### **TRAVA 20**

<b>Núm.</b>	<b>Descripció</b>
573	Procés de rebaix manual de la Trava 20
574	Vista general amb la Trava 20 al fons
575	Trava 20 un cop realitzada
576	Vista final Trava 20

### **TERCERA FASE. COS C-1. CONTROL TRAVES**

#### **TRAVA 21**

<b>Núm.</b>	<b>Descripció</b>
577	Vista general amb la ubicació de la Trava 21
578	Detall Trava 21
579	Detall perfil Trava 21



### **TERCERA FASE. COS C-1. CONTROL TRAVES**

#### **TRAVA 22**

<b>Núm.</b>	<b>Descripció</b>
580	Cantonada Sud est per fer un sondeig informatiu previ
581	Marcatge sondeig previ a Trava 22
582	Rebaix mecànic
583	Sondeig realitzat
584	Sondeig realitzat
585	Vista general sondeig
586	Perfil sondeig realitzat
587	Marcatge Trava 22
588	Trava 22 ja realitzada
589	Trava 22 ja realitzada

### **TERCERA FASE. COS C-2. SONDEIG 3**

<b>Núm.</b>	<b>Descripció</b>
590	Afectació amb martell elèctric del paviment de formigó UE 300
591	Nivell UE 308 amb el mur UE 309 i el graó UE 307 durant la excavació
591bis	Nivell UE 308 amb el mur UE 309 i el graó UE 307 durant la excavació
592	Vista de l'element UE 308 i l'element UE 307
592bis	Vista zenital amb restes paviment <i>opus signinum</i> UE 310 i UE 311
593	Vista sondeig 3 i excavació UE 311
594	UE 313 amb el mur UE 309 i banquetta fonamentació UE 316
595	Mur UE 309 i banquetta fonamentació UE 316
596	Final sondeig 3
597	Banqueta fonamentació UE 303 mur façana UE 302 i elements UE 307 i UE 309
598	Banqueta fonamentació UE 303 mur de façana UE 302
599	Mur UE 309, <i>opus signinum</i> UE 310 i banquetta UE 316
600	Mur UE 309, <i>opus signinum</i> UE 310 i banquetta UE 316
600bis	Banqueta façana UE 303 i element UE 307
601	Banqueta fonamentació UE 303
602	Protecció elements amb geotèxtil

### **TERCERA FASE. COS C-2. FOTOS GENERALS**

<b>Núm.</b>	<b>Descripció</b>
603	Vista paviment de lloses UE 12010
604	Vista general sector C-2
605	Vista general sector C-2
606	Vista general amb paviment de lloses UE 12010 i paviment cairons UE 12011
607	Vista general amb paviment de lloses UE 12010 i paviment cairons UE 12011
608	Vista general amb paviment de lloses UE 12010 i paviment cairons UE 12011



609	Vista general amb paviment de lloses UE 12010 i paviment cairons UE 12011
610	Detall paviment de cairons UE 12011
611	Detall paviment de lloses UE 12010
612	Vista general sector C-S

## **TERCERA FASE. COS C-2. CONTROL TRAVES**

### **TRAVA 14**

<b>Núm.</b>	<b>Descripció</b>
613	Preparació del sector per fer la Trava 14
614	Rebaix mecànic
615	Delimitació sondeig realitzat el 2010 (UE 14000)
616	Delimitació sondeig realitzat el 2010 (UE 14000)
617	Delimitació sondeig realitzat el 2010 (UE 14000)
618	Buidatge del rebliment del sondeig (UE 14001)
619	Buidatge del rebliment del sondeig (UE 14001)
620	Buidatge del rebliment del sondeig (UE 14001)
621	Perfil sondeig
622	Perfil sondeig
623	Vista en alçat mur UE 14009
624	Vista en alçat mur UE 14009
625	Vista en alçat mur UE 14009
626	Vista en planta de la Trava 14 destacant el mur UE 14011 i mur UE 14009
627	Vista en planta de la Trava 14 destacant el mur UE 14011 i mur UE 14009
628	Vista en planta de la Trava 14 destacant el mur UE 14011 i mur UE 14009
629	Vista en alçat mur UE 14007
630	Vista progrés Trava 14
631	Vista final primer tram Trava 14 amb els elements documentats
632	Vista final primer tram Trava 14 amb els elements documentats
633	Vista mur UE 14011
634	Vista mur UE 14011, mur UE 14009 i mur UE 14007
635	Detall mur UE 14009 i UE 14007
636	Vista mur UE 14011, mur UE 14009 i mur UE 14007
637	Vista en alçat UE 14007
638	Detall alçat mur UE 14007
639	Re excavació del primer tram de la Trava 14 després del pilotatge
640	Re excavació del primer tram de la Trava 14 després del pilotatge
641	Vista del mur UE 14007
642	Vista del mur UE 14007
643	Vista del mur UE 14007
644	Vista del mur UE 14007 i continuació de la Trava 14
645	Vista del mur UE 14007 i continuació de la Trava 14
646	Procés de neteja manual dels elements
647	Procés de neteja manual dels elements
648	Protecció amb porexpan i geotèxtil dels elements documentats



649	Protecció amb porexpan i geotèxtil dels elements documentats
650	Protecció amb porexpan i geotèxtil dels elements documentats
651	Protecció amb porexpan i geotèxtil dels elements documentats
652	Protecció amb porexpan i geotèxtil dels elements documentats

### **TERCERA FASE. COS C-2. CONTROL TRAVES**

#### **TRAVA 18**

<b>Núm.</b>	<b>Descripció</b>
653	Neteja de l'entorn
654	Marcatge de la trajectòria de la Trava 18
655	Marcatge de la trajectòria de la Trava 18
656	Trava 18 ja realitzada
657	Vista oposada Trava 18 ja realitzada

### **TERCERA FASE. COS C-2. CONTROL TRAVES**

#### **TRAVA 19**

<b>Núm.</b>	<b>Descripció</b>
658	Neteja de l'entorn
659	Excavació mecànica
660	Procés d'excavació
661	Trava 19 un cop excavada
662	Trava 19 un cop excavada

### **CALA CAMPANYA ANY 2010. COS B**

<b>Núm.</b>	<b>Descripció</b>
663	Procés d'extraure el rebliment de la cala
664	Mur que va aparèixer l'any 2010
665	Mur que va aparèixer l'any 2010
666	Mur que va aparèixer l'any 2010
667	Mur que va aparèixer l'any 2010
668	Mur que va aparèixer l'any 2010
669	Mur que va aparèixer l'any 2010
670	Mur que va aparèixer l'any 2010
671	Mur que va aparèixer l'any 2010
672	Mur que va aparèixer l'any 2010
673	Protecció amb geotèxtil del mur





**POU ASCENSOR. COS B**

<b>Núm.</b>	<b>Descripció</b>
674	Excavació mecànica del pou
675	Excavació mecànica del pou
676	Espai destinat a ascensor
677	Pou de l'ascensor
678	Pou de l'ascensor
679	Pou de l'ascensor
680	Pou de l'ascensor



### ANNEX 3. INVENTARI MATERIAL ARQUEOLÒGIC

---



UE	Nº dife	Nº frag	Classificació	Definició	Forma	Tècnica	Pasta	Dec Ext	Dec Int	Acabats	Cronologia	Observacions	Foto	Dib
00101	01	10	50029	SF										
00101	02	1	14101	FO		TO	AO			VI	XVI	València		
00101	03	1	15000	VO		TO	AO				XIX-XX	orinal		
00101	04	3	14400	VO		TO	RG			AL	XVI-XIX			
00101	05	1	14103	FO	PAT	TO	AO				XVII			
00101	06	1	14103	VO	PAT	TO					XVII	plat d'ala		
00101	07	1	14301	VO	CUB	TO	AR	IN			XVIII-XIX	sanefa pentinada incisa		
00101	08	1	14300	VO		TO					XIX	color blanc		
00101	09	1	14300	FO	PAT	TO					XIX	color blanc		
00101	10	1	14300	FO	PAT	TO					XIX	color blanc		
00101	11	1	14003		CAT?	TO					XV-XVI	verd gòtic. Agafador decoratiu.		
00101	12	1	14003	BE	CAT	TO					XV-XVI	verd gòtic		
00101	13	1	14003	VO	GER	TO	AO			VI	XVII-XVIII	melada		
00101	14	1	14003	CR	GER	TO	AO			VI	XVII-XVIII	melada		
00101	15	1	14003	BE	GER	TO	AO			VI	XVII-XVIII	melada		
00101	16	7	14003	SF	GER?	TO	AO			VI	XVII-XVIII	melada		
00101	17	1	14003	VO	GER	TO	AO			VI	XVII-XVIII	melada		
00101	18	1	14003	FO	GER	TO	AO			VI		restes de vidrat interior		
00101	19	1	14003	VO	PAT	TO	AO			VI	XVIII?	plat d'ala vidrat marró		
00101	20	1	14003	SF		TO	AO			VI	XVIII	plat d'ala vidrat marró		
00101	21	1	14003	SF		TO	AO			VI		vidrat negrós amb reflex metàl·lic		
00101	22	1	14003	SF		TO	AO			VI		vidrat melat		
00101	23	2	14003	CR		TO	AO			VI		vidrat verd interior		
00101	24	5	50007									maó modern		
00101	25	2	50029									teula moderna		
00101	26	1	14003	VO	OLL	TO	AO			VI	XIX	vidrat marró interior/contemporani		
00101	27	1	14003	FO		TO	AO			VI	XIX	vidrat marró interior/contemporani		
00101	28	1	14003	VO	PAT	TO	AO			VI	XIX	plat d'ala . Vidrat marró/contemporani		
00101	29	1	14003	SF		TO	AO			VI	XIX	Vidrat marró/contemporani		
00101	30	1	14003	PS	CSS	TO	AO			VI	XIX	Vora biselada. Nansa. Vidrat intern i extern		
00101	31	1	14003	VO	OLL	TO	AO			VI	XIX	Té nansa. Vidrat intern i extern marró.		
00101	32	1	14003	SF		TO	AO			VI	XIX	Vidrat intern i extern marró.		

UE	Nº dife	Nº frag	Classificació	Definició	Forma	Tècnica	Pasta	Dec Ext	Dec Int	Acabats	Cronologia	Observacions	Foto	Dib
00101	33	1	14003	SF		TO	AO			VI	XIX	Vidrat intern i extern marró.		
00101	34	3	14003	SF		TO	AO			VI	XIX	Vidrat intern marró.		
00101	35	1	14003	VO		TO	AO			VI	XIX	Vidrat verd clar a l'interior.		
00101	36	9	60001			MPS						Ossos d'ovicàprits		
00101	37	1	50037							VI	Moderna	En blau i blanc		
00101	38	1	50025	SF						VI		Verd		
00101	39	5	15000	VO								Vora i parets d'un test modern.		
00101	40	1	14003	FO	GER	TO	AO			VI	XIX	Vidrat marró interior.		
00101	41	1	14003	FO	GER	TO	AO				XIX			
00101	42	4	14003	VO	GIB	TO	AO			VI	XIX	Vidrat melat a l'interior.		
00101	43	7	14003	SF	GIB	TO	AO			VI	XIX	Vidrat melat a l'interior.		
00101	44	1	14003	FO	GIB	TO	AO			VI	XIX	Vidrat melat a l'interior.		
00101	45	1	14003	FO		TO	AO			VI	XIX	Forma oberta. Vidrat melat a l'interior.		
00101	46	1	14003	FO	GIB	TO	AO			VI	XIX	Vidrat melat a l'interior.		
00101	47	1	14003	FO	GIB	TO	AO			VI	XIX	Vidrat melat a l'interior.		
00101	48	1	14003	VO	GIB	TO	AO			VI	XIX	Vidrat melat a l'interior. Exterior allisat.		
00101	49	1	14003	NA	GER	TO	AO			VI	XIX	Vidrat melat .		
00101	50	1	14003	VO	GIB	TO	AO			VI	XIX	Vidrat melat a l'interior. Exterior allisat.		
00101	51	1	14003	VO	TAP	TO	AO			VI	XIX	Vidrat melat a l'interior.		
00101	52	1	14003	VO	GIB	TO	AM			VI	XIX	Vidrat melat a l'interior.		
00101	53	1	13404	VO	TAP	TO	AO			AL				
00101	54	1	14003	FO	GER	TO	AO			VI	XIX	Vidrat marronós interior.		
00101	55	1	14003	SF			AR			VI	XIX	Vidrat verdós exterior.		
00101	56	1	14003	VO	PAT	TO	AO			VI	XIX	Vidrat intern melat.		
00101	57	1	14003	VO	PAT	TO	AO			VI	XIX	Vidrat intern marró.		
00101	58	1	14003	VO	OLL	TO	AO			VI	XIX	Vidrat marró.		
00101	59	1	14003	VO		TO	GO			VI	XIX	Vidrat intern marró. Plat d'ala o tapadora.		
00101	60	1	14003	SF	GER?	TO	AO			VI	XIX	Vidrat verd exterior.		
00101	61	2	14003	SF		TO	AO			VI	XIX	Vidrat verd interior.		
00101	62	1	14003	SF		TO	AO			VI	XIX	Vidrat verd ambdues cares.		
00101	63	1	14003	SF		TO	AO			VI	XIX	Vidrat marró interior.		
00101	64	3	14003	SF		TO	AO			VI	XIX	Vidrat verd fsc interior.		

UE	Nº dife	Nº frag	Classificació	Definició	Forma	Tècnica	Pasta	Dec Ext	Dec Int	Acabats	Cronologia	Observacions	Foto	Dib
00101	65	1	14003	SF		TO	AO			VI	XIX	Vidrat melat interior		
00101	66	1	13403	SF		TO	AO			AL	XIX			
00101	67	1	13403	SF	OLL	TO	GR			AL	XIX			
00101	68	6	14003	SF	OLL	TO	GO			VI	XIX	Vidrat interior marró		
00101	69	1	14003	FO	OLL	TO	GO			VI	XIX	Vidrat interior marró		
00101	70	1	14003	VO		TO	AO			VI	XIX	Verd gòtic. Regalims.		
00101	71	1	14003	PS		TO	AO			VI	XIX	Verd gòtic. Regalims.		
00101	72	1	14003	FO		TO	AO			VI	XIX	Verd gòtic.		
00101	73	1	14003	VO	TAP	TO	AO			VI	XIX	Verd gòtic.		
00101	74	1	14003	VO	MOR	TO	AO			VI	XIX	Verd gòtic amb decoració de costelles verti		
00101	75	1	14003	VO	MOR	TO	AO			VI	XIX	Verd g`tic, s'aprecia inici del bec.		
00101	76	1	13258	FO	OLL	TO	AO			AL	II-III	Hayes 197		
00101	77	1	13258	VO	OLL	TO	AO			AL	II-III	Hayes 197		
00101	78	1	13258	VO	TAP	TO	AO			AL	II-III	Hayes 196		
00101	79	1	13258	VO	TAP	TO	AO			AL	II-III	Hayes 196		
00101	80	2	13258	SF		TO	AO			AL	II-III			
00101	81	1	13111	VO		TO	AO			AL	I_III	T S Africana A		
00101	82	2	13111	SF		TO	AO			AL	I-III	T S Africana A		
00101	83	1	13250	SF	GER?	TO	AO	IN		AI	romana			
00101	84	1	13250	VO		TO	AO			EN				
00101	85	1	13106	VO		MO	AO			VE	I-III	Drag.37. T S Sudgàl·lica		
00101	86	1	13110	SF		TO	AO			VE	I-III	T S Hispànica		
00101	87	1	13110	PE		MO	AO			VE	I-III	T S Hispànica		
00101	88	2	13111	SE		MO	AO			VE	I-III	T S Africana A		
00101	89	2	13111	VO		MO	AO			VE		Fragments molt petits.		
00101	90	8	13300	SF	AMF	TO	AO			AL				
00101	91	1	13250	SF		TO	AO			AL		Possible gerra.		
00101	92	2	13250	FO		TO	AO			AL				
00101	93	2	13300		AMF	TO	GO							
00101	94	2	13312	NA	AMF	TO	GO			EN		Fragments de nanses.		
00101	95	1	13311	VO	AMF	TO	GO			AL	III-V	Beltrán B72?		
00101	96	2	13300	NA	AMF	TO	GO			AL				



UE	Nº dife	Nº frag	Classificació	Definició	Forma	Tècnica	Pasta	Dec Ext	Dec Int	Acabats	Cronologia	Observacions	Foto	Dib
00103	01	1	13258	PS	PCA	TO	AO			AL	II-III	Hayes 23B		
00103	02	1	13258	VO	CSS	TO	AO			AL	II-III	Hayes 197		
00103	03	1	13258	CA	CSS	TO	AO			AL	II-III			
00103	04	1	13258	VO	OLL	TO	AO			AL	II-III			
00103	05	1	13258	FO	CSS	TO	AO	AC		AL	II-III			
00103	06	1	13258	FO	CSS	TO	AO	AC		AL	II-III			
00103	07	1	60054									Ostra		
00103	08	1	60002									Ullal de senglar		
00103	09	3	60001									Ossos amb marques antròpiques		
00103	10	12	60001									ossos de porc i ovicàprits		
00103	11	2	50027			TO								
00103	12	14	13312	VO	AMF	TO	GO			EN				
00103	13	1	13312	VO	AMF	TO	GO			EN	II-IV	Keay Vbis		
00103	14	1	13312	VO	AMF	TO	GO			EN	III-V	Keay 25		
00103	15	1	30000	VIN										
00103	16	1	50005											
00103	17	1	50006											
00103	18	1	13200	DI		TO	AO			AL				
00103	19	3	13258	VO	TAP	TO	AO			AL	I-III	Hayes 196		
00103	20	1	13258	VO	TAP	TO	AO			AL	II-III	Hayes 182		
00103	21	1	13258	FO		TO	AO			AL				
00103	22	1	13258	VO	TAP	TO	AO			AL				
00103	23	1	13258	CR		TO	AO			AL				
00103	24	1	13258	FO		TO	AO			AL				
00103	25	1	13258	FO		TO	AO			AL				
00103	26	6	13258	SD		TO	AO			AL				
00103	27	1	13258	NA	GER	TO	AO			AL				
00103	28	3	13250	SF		TO	AO			AL				
00103	29	2	13250	VO		TO	AO			AL				
00103	30	1	13251	VO	TAP	TO	GR			AL				
00103	31	1	13250	NA		TO	AO			AI				
00103	32	1	13400	SD		TO	AO							

UE	Nº dife	Nº frag	Classificació	Definició	Forma	Tècnica	Pasta	Dec Ext	Dec Int	Acabats	Cronologia	Observacions	Foto	Dib
00103	33	1	13313	SF	AMF							Keay LIII?		
00103	34	1	13312	CO	AMF	TO	AO				V-VII	Keay 55		
00103	35	1	13312	NA	AMF	TO	AO					Keay 60		
00103	36	1	13312	NA	AMF	TO	AO					Àmfora africana		
00103	37	1	13312	SF		TO	AO							
00103	38	1	13300	FO		TO	AO							
00103	39	7	13300	SF		TO	AO							
00103	40	1	13111	VO		TO	AO				I-II	Hayes 8a		
00103	41	4	13111	SF		TO	AO							
00103	42	3	13111	FO		TO	AO							
00103	43	1	13108	VO		MO	AO					Drag.37		
00103	44	1	13108	VO		MO	AO							
00103	45	1	13108	FO		MO	AO							
00104	01	1	60001			MPS						Os		
00104	02	1	13111	VO		TO	AO				II-III	Hayes 31?		
00104	03	1	50015				GO							
00104	04	2	14000	SF		TO	AO			AL				
00104	05	2	50029								XX			
00104	06	1	50014								XX			
00104	07	1	14000	SF		TO	AM			AL				
00109	01	1	13258	VO	PTA	TO	AO			AL		Ostia 262		
00109	02	2	13258	FO	CSS	TO	AO			AL		Ostia 272		
00109	03	1	13258	VO	OLL	TO	AO			AL	IV-V	Hayes 200		
00109	04	3	13258	SF		TO	AO			AL				
00109	05	1	13258	VO	OLL	TO	AO			AL				
00109	06	2	13312	FO	AMF	TO	GO			EN				
00111	01	1	30000	SF		COP	MR							
00111	02	4	60001									ovicàprit		
00111	03	7	50015				GO							
00111	04	7	50005				GO							
00111	05	1	14003	FO	GIB	TO	AO			VI	XVII-XVIII	Vidrat melat.		
00111	06	1	14003	FO		TO	AO			VI	XVII-XVIII	Vidrat melat.		

UE	Nº dife	Nº frag	Classificació	Definició	Forma	Tècnica	Pasta	Dec Ext	Dec Int	Acabats	Cronologia	Observacions	Foto	Dib
00111	07	5	13501	SF	OLL	TO	GR			AL	medieval			
00111	08	1	13304	NA	AMF	TO	AO			EN				
00111	09	1	13304	NA	AMF	TO	AO			AL				
00111	10	1	14002	SF		TO	AO			AL				
00111	11	1	14002	SF		TO	GO							
00111	12	31	14002	PS	TEN	TO	AO			VI	XVIII			
00111	13	1	14003	VO	GIB	TO	GO			VI	XVII-XVIII	Vidrat melat.		
00111	14	1	13204	FO		TO	AO							
00111	15	1	13256	SF	PLT	MO	AO			VE	I			
00111	16	1	13106	SF		MO	AO			VE	I-III			
00111	17	1	13108	CR		MO	AO			VE		Drag.24/25		
00111	18	1	13108	CR		MO	AO			VE	I-III			
00111	19	1	13108	CR		MO	AO			VE	III	Etapilla "RAS"?		
00111	20	1	13312	NA	AMF	TO	GO			EN	Romana	Àmfora africana		
00111	21	1	13312	VO	AMF	TO	GO			EN	Romana	Àmfora africana		
00111	22	5	13312	SF	AMF	TO	AO			EN	Romana	Àmfora africana		
00111	23	1	13250	FO		TO	AO			AL				
00111	24	1	13250	SF		TO	AO			AL				
00111	25	1	13250	SF		TO	GR			AL				
00111	26	4	13258	VO	OLL	TO	AO							
00111	27	1	13111	FO	BCA	MO	AO							
00111	28	1	13111	VO	BCA	MO	AO				I-III	T S Africana A		
00111	29	1	13111	VO	BCA	MO	AO							
00111	30	3	13312	SF	AMF	TO	GO			EN				
00111	31	1	13258	VO	PTF	TO	AO							
00111	32	1	13258	VO	BCA	MO	AO			VE	I-II	Hayes 3a		
00111	33	1	13110	FO	BCA	MO	AO			VE				
00111	34	1	13111	SF		MO	AO			VE				
00111	35	1	13250	SF		TO	AO							
00112	01	1	50012											
00119	01	1	13250	CR	OLL	TO	GO			AL				
00119	02	1	13300	SF		TO	GO			AL				

UE	Nº dife	Nº frag	Classificació	Definició	Forma	Tècnica	Pasta	Dec Ext	Dec Int	Acabats	Cronologia	Observacions	Foto	Dib
00119	03	1	13111	VO		TO								
00119	04	1	13501	CR	OLL	TO	GR			AL				
00119	05	1	13501	SF		TO	GR			AL	Medieval	Reutilitzat com a tap o fitxa.		
00119	06	1	13501	SF		TO	GR			AL	Medieval			
00121	01	1	13108	VO		MO	AO					Drag.27		
00121	02	1	60003									Closca		
00121	03	2	13312	VO		TO	AO				Romana	Àmfora africana		
00121	04	3	13312	SF		TO	AO				Romana	Àmfora africana		
00121	05	1	13111	VO		TO	AO				II-III	T S Africana A		
00121	06	2	13250	SF		TO	AO							
00126	01	1	50025				AO					Interior vidrat		
00126	02	1	50002				AO					Cornissa amb decoració de columna salom		
00126	03	1	14003	FO		TO	AO			VI		Vidrat melat.		
00128	01	1	14003	VO	GIB	TO	AO			VI	XVIII	Vidrat verd clar		
00128	02	4	50006	SF		MO					XX			
00128	03	4	50025									Vidrat interior.		
00132	01	6	50029	SF							XX			
00132	02	1	50007	SF							XX			
00141	01	1	50029								XX			
00141	02	2	13300	FO		TO	GO							
00141	03	1	13150	SF		TO	AO							
00147	01	4	60002			MPS						Dents de cavall o vaca.		
00147	02	6	13300			TO	AO					Fragments petits.		
00147	03	1	13250	SF		TO	AO							
00147	04	1	50015	VO			GO							
00159	01	1	13258	VO		TO	AO			AL				
00159	02	1	13300	VO		TO	GO			AL	Romana	Àmfora indeterminada		
00159	03	1	13300	VO		TO	GO			AL	Romana	Àmfora indeterminada		
00159	04	1	14002	VO	CSS	TO	GO			AL				
00159	05	1	13300	NA	AMF	TO	GO			AL				
00159	06	1	13312	SF	AMF	TO	GO			EN				
00159	07	3	13300	SF	AMF	TO	GO			AL		Reutilitzats per morter (restes de calç).		

UE	Nº dife	Nº frag	Classificació	Definició	Forma	Tècnica	Pasta	Dec Ext	Dec Int	Acabats	Cronologia	Observacions	Foto	Dib
00159	08	3	13300	SF	AMF	TO	GO			AL				
00159	09	7	14005	SF		TO	GR			AL				
00159	10	1	14005	VO	GER	TO	AR			AL				
00159	11	1	14002	SF		TO	GO			AL		Gran contenidor.		
00159	12	1	14002	SF		TO	AO			AL		Comuna oxidada a torn		
00159	13	1	14002	SF		TO	AO			AL				
00159	14	7	14002	SF		TO	GM			BR				
00159	15	10	14002	SF	GER	TO	AM			BR				
00159	16	2	14002	FO		TO	GM			AL		Els dos fragments enganxen.		
00159	17	1	14002	SF		TO	GM			AI				
00159	18	1	14002	AN		TO	AM			BR				
00159	19	2	14002	SF		TO	GO			AL				
00159	20	1	14002	FO		TO	GM			BR				
00159	21	1	14002	FO	GER	TO	GO			AL				
00159	22	2	14002	VO	GER	TO	GM			BR		Conserva part del bec. Fragments enganxe		
00159	23	1	15000				GM				Modern			
00159	24	1	60001			MPF						Banya de cèrvol, marca de tall.		
00159	25	1	60001			MPF						Un os de xai o porc amb marca de tall.		
00159	26	1	60001			MPF						Banya d'ovella o marrà amb marca de tall		
00159	27	1	60001			MPF						Banya de cabra amb marca de tall.		
00159	28	76	60001			MPS						Restes d'ovicàprit i porc.		
00159	29	2	60001			MPS						Dos fragments de banya d'ovella o marrà.		
00311	01	2	50015	VO			GO			AL				
00311	02	5	50005				GO			AL				
00311	03	1	13250				GO			AL		Reaprofitada com a tap o fitxa.		
00311	04	1	13500	NA	GER	TO	AO			AL	Medieval	Comuna oxidada medieval		
00311	05	1	13312	SF	AMF	TO	GO			EN	Romana	Àmfora africana		
00311	06	3	13404	SF		TO	GO			AL				
00311	07	1	14003	SF		TO	AO			VI		Vidrat melat interior.		
00311	08	1	?????											
00311	09	1	13300	SF	AMF	TO	GO							
00311	10	7	60001			MPS						ovicàprit		



UE	Nº dife	Nº frag	Classificació	Definició	Forma	Tècnica	Pasta	Dec Ext	Dec Int	Acabats	Cronologia	Observacions	Foto	Dib
00311	11	1	60001			MPS						banya d'ovella o marrà		
00311	12	3	60001			MPS						vaca		
00312	01	1	14003	FO	PAT	TO	AO			VI		Vidrat melat interior. Exterior gotes.		
00313	01	1	50015	VO			GO			AL				
00313	02	1	50005	VO			GO			AL				
00313	03	1	14002	SF		TO	AO			AL				
00313	04	2	13312	SF	AMF	TO	GO			EN		Reutilitzada com a morter (restes de cal)		
00313	05	2	13400	SF		TO	GO			AL				
00313	06	3	60003			MPS						Fragments de petxina, un és un cardium ed		
00313	07	2	20002		ESR									
00313	08	6	60001			MPS						ovicàprit		
00313	09	2	60001			MPS						vaca		
01116	01	1	50006				AO			AL				
01116	02	2	50005				GO			AL				
01116	03	1	13300	SF	AMF	TO	AO			AL				
01116	04	2	13250	SF		TO	AO			AL				
01116	05	2	13312	SF	AMF	TO	AO			EN	Romana	Àmfora africana		
01116	06	2	13250	SF		TO	GO			AL				
01116	07	1	60001			MPS								
01119	01	3	50009											
02001	01	3	13300	SF	AMF	TO	GO			AL				
02001	02	1	14252	VO	PAT	TO	AO			VI	XVI-XVII	Blanca-manganès verd i manganès		
02001	03	1	14103	FO	PAT	TO	AO			VI	XVII	Decoració floral de color blau.		
02001	04	1	14000	SF		TO	AO			AL		Medieval i modern indeterminat		
02001	05	1	14003			TO	AO					Vidrat melat.		
02001	06	1	14000	FO		TO	AO							
02001	07	4	14003	FO		TO	AO			VI		Vidrat marró.		
02001	08	2	14000	SF		TO	AO			VI		Vidrat marró.		
02001	09	1	14000	SF		TO	AO			AL				
02001	10	4	50025	VO								Vidrat interior.		
02001	11	1	14000	VO		TO	AO							
02001	12	1	14000	FO		TO	AO					Vidrat exterior i interior marró.		

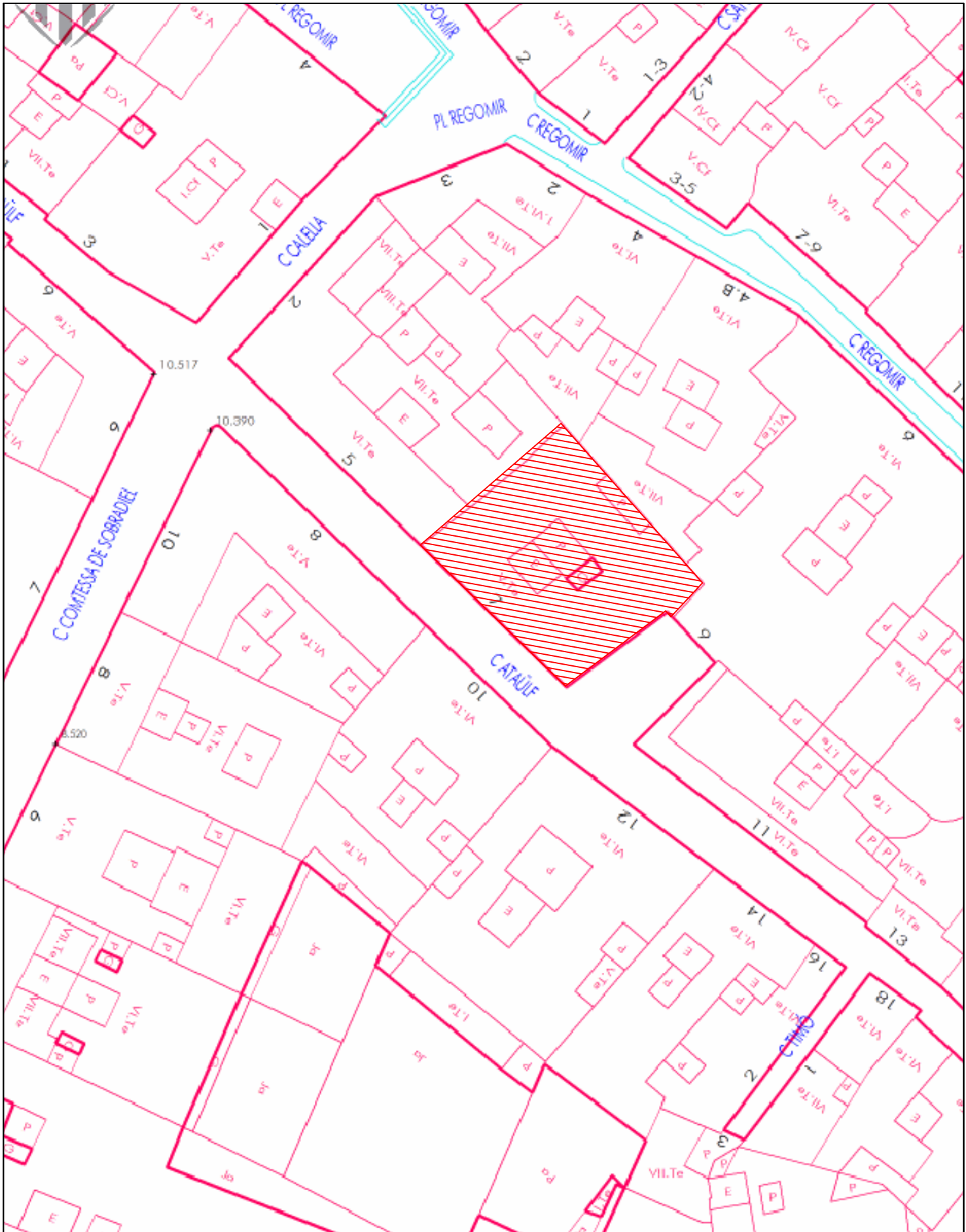
UE	Nº dife	Nº fragi	Classificació	Definició	Forma	Tècnica	Pasta	Dec Ext	Dec Int	Acabats	Cronologia	Observacions	Foto	Dib
08005	01	1	14256	SF		TO	AO			VI	XIV-XV	blanca-manganès i verd		
08005	02	1	14002	VO	GIB	TO	AO			AL	XVI-XVII	reflex metàl·lic de l'ungla		
08005	03	1	14005	SF		TO	AR			AL	XVI-XVII	reflex metàl·lic de sanefa en negatiu		
08005	04	1	14002	SF		TO	AO			AL	XVI-XVII	reflex metàl·lic de l'ungla		
08005	05	1	13108	SF		MO	AO			VE	I-III	T S Hispànica		
08005	06	2	13300	SF		TO	AO			AL		Un fragment amb restes de morter.		
08005	07	1	13200	CR		MO	AO			VE	Romana	Llàntia indeterminada		
12006	01	1	14003	VO		TO	AO			VI		Decoració de línies paral·leles verdes a inte		
12006	02	1	14003	VO		TO	AO			VI		plata?		
12013	01	1	14003	SF		TO	AO			VI		melada		
12013	02	1	14003	SF		TO	AO			VI		verd molt clar		
12013	03	1	14003	SF	GIB	TO	AO			VI		marró		
12013	04	1	14002	FO	GIB	TO	AO			AL				
12013	05	2	14002	SF		TO	GO			AL				
12013	06	1	13150	FO		TO	AO			AL	Segle I	Parets fines indeterminada		
12013	07	1	13313	SF	AMF	TO	AO			ET	I-V	Àmfora oriental		

## ANNEX 4. PLANIMETRIA

---



- 1) Situació
- 2) Planta general estructures documentades
- 3) Cos A. Rasa 2. Planta i secció elements documentats
- 4) Cos A. Planta i secció Cups
- 5) Cos A. Planta i secció Dipòsit UE 102 i Contrafort UE 107
- 6) Cos A. Planta i Secció mur UE 116 i pilastra UE 122
- 7) Cos A. Planta i secció contraforts UE 143 i UE 122
- 8) Cos A. Planta i secció Sitja UE 158 i canalització UE 160. Trava 6
- 9) Cos C-2. Sondeig 3. Planta i secció
- 10) Cos C.1. Sondeig 4. Planta i secció
- 11) Cos B. Trava 11. Planta general
- 12) Cos C-2. Trava 12. Planta mur UE 12015
- 13) Cos C-2. Trava 14. Planta elements documentats
- 14) Cos B. Trava 16. Planta i secció elements documentats
- 15) Planta elements romans documentats al carrer Ataülf i els seus entorns



ARQUEÒLEGS.CAT, S.L

INTERVENCIÓ 072/16

PLANTA SITUACIÓ

ESCALA 1:500

CARRER ATAÛLF, 7  
BARCELONA (BARCELONÈS)

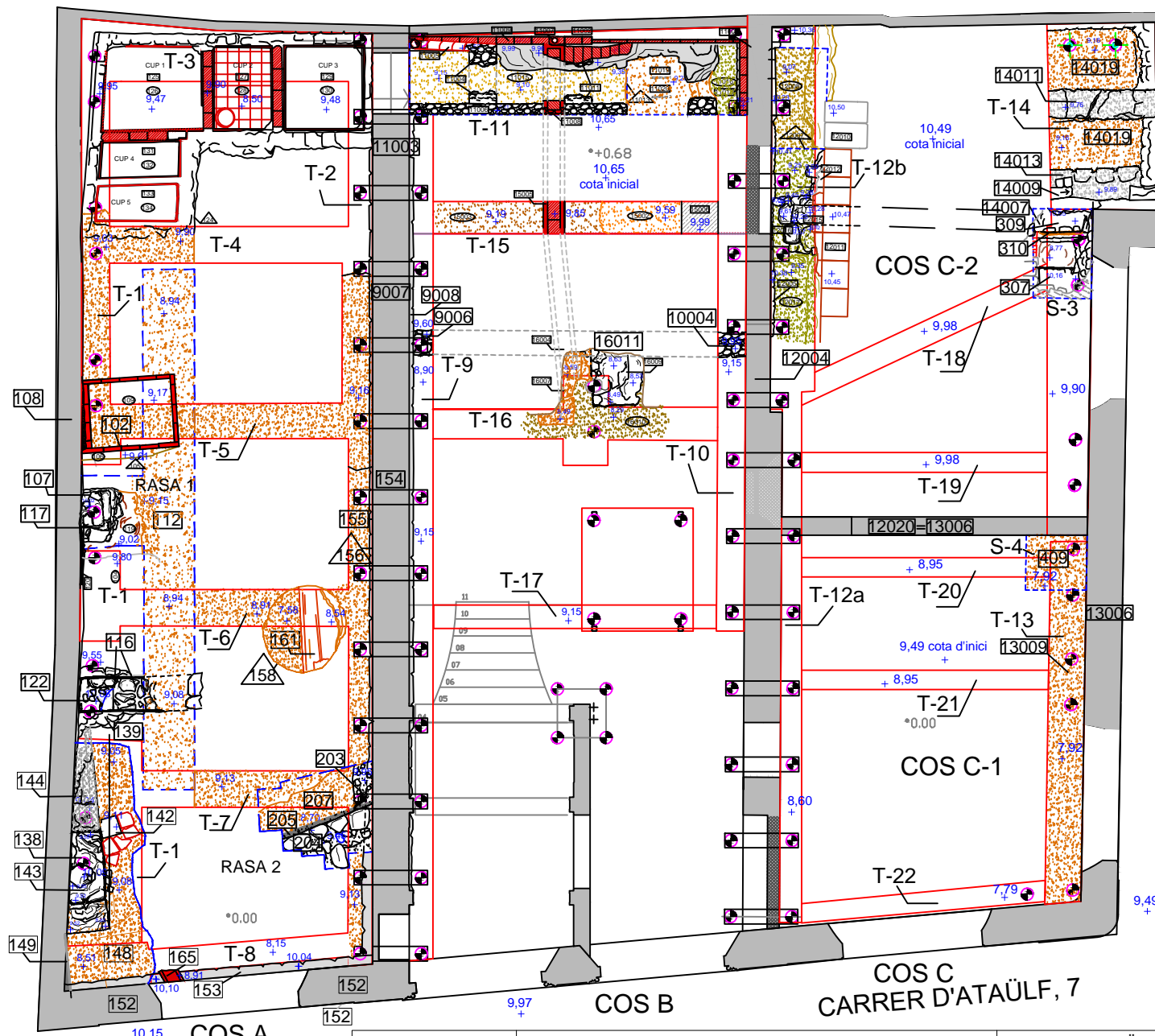
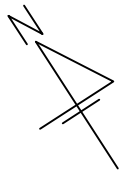
DIRECCIÓ I DIBUIX: JÚLIA MIQUEL LÓPEZ

març, 2019

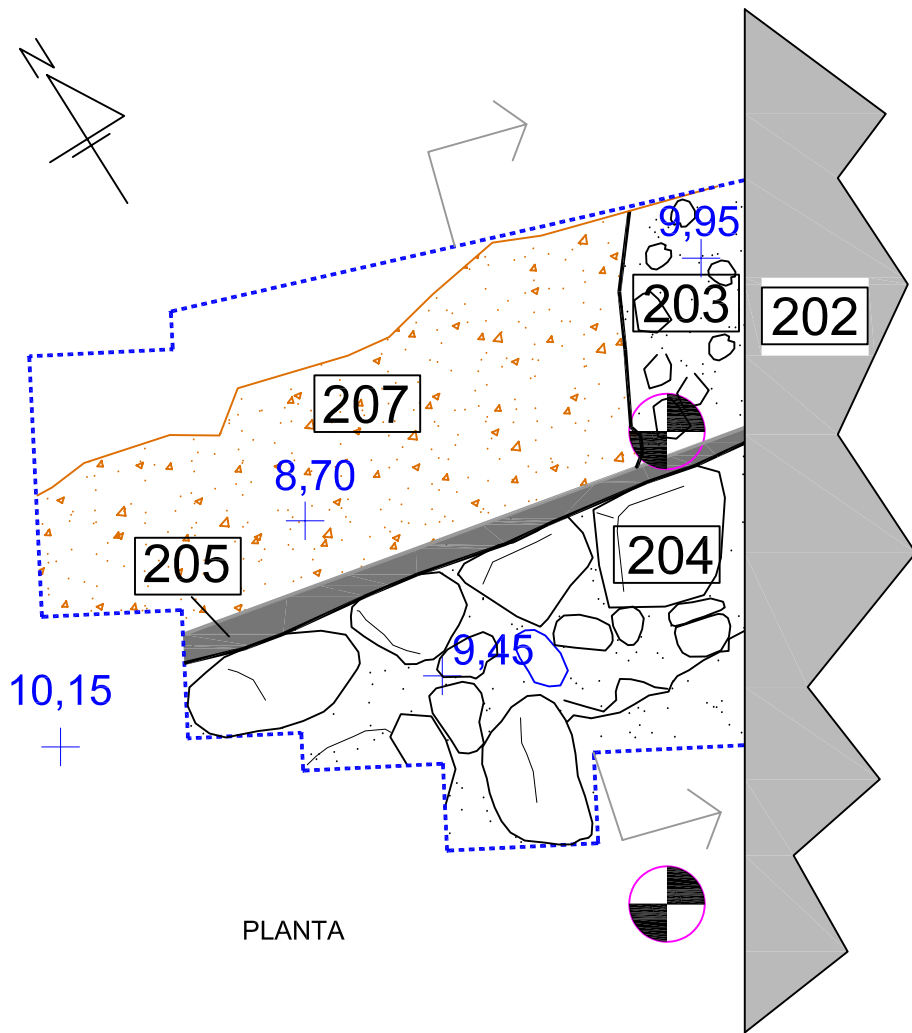
Núm.

**01**

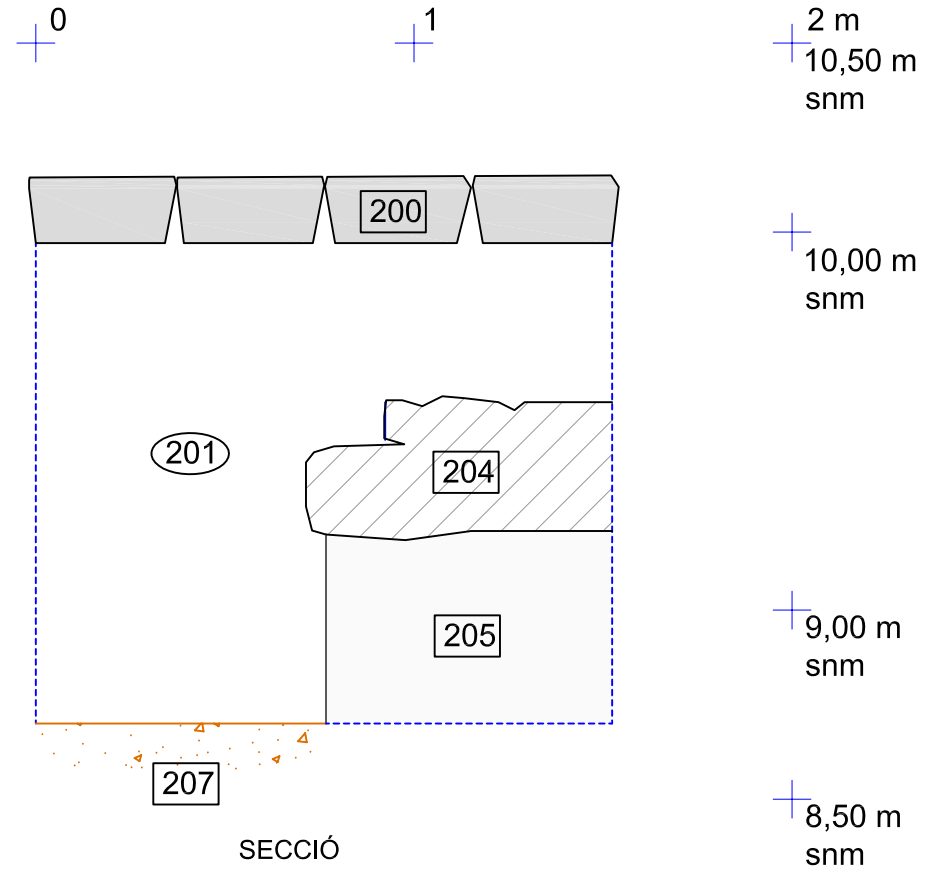




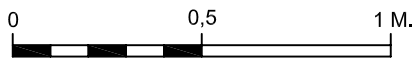
<b>INTERVENCIÓ 072/16</b>		CARRER D'ATAÜLF, 7 BARCELONA (BARCELONÈS)	Núm.
PLANTA GENERAL ESTRUCTURES DOCUMENTADES		DIRECCIÓ i DIBUIX: JÚLIA MIQUEL I LÓPEZ	<b>02</b>
ESCALA 1:100		gener, 2019	



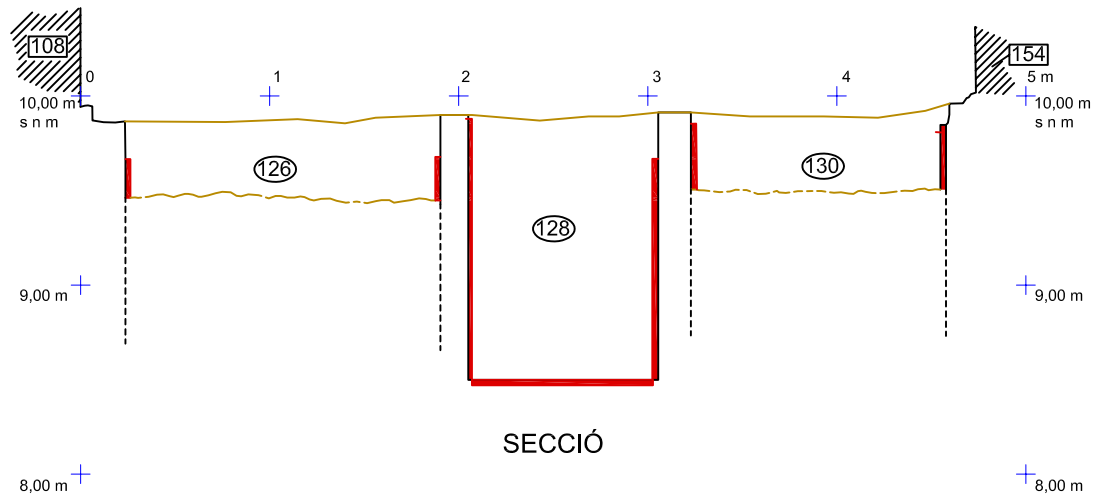
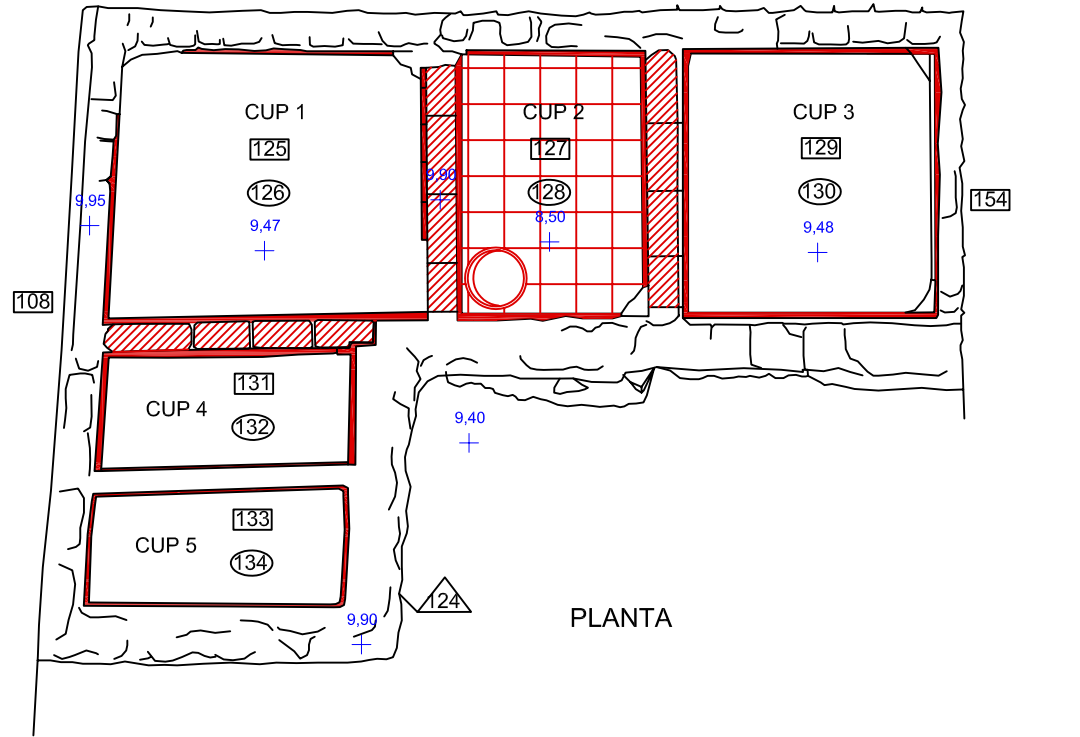
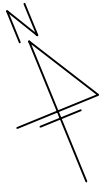
PLANTA



SECCIÓ



<p><b>INTERVENCIÓ 072/16</b></p> <p>COS A. RASA 2. PLANTA I SECCIÓ</p> <p>ELEMENTS DOCUMENTATS</p> <p>ESCALA 1:20</p>	<p>CARRER D'ATAÜLF, 7</p> <p>BARCELONA (BARCELONÈS)</p>	<p>Núm.</p>
	<p>DIRECCIÓ I DIBUIX: JÚLIA MIQUEL I LÓPEZ</p>	<p><b>03</b></p>
	<p>gener, 2019</p>	



INTERVENCIÓ 072/16

COS A. PLANTA I SECCIÓ CUPS

ESCALA 1:40

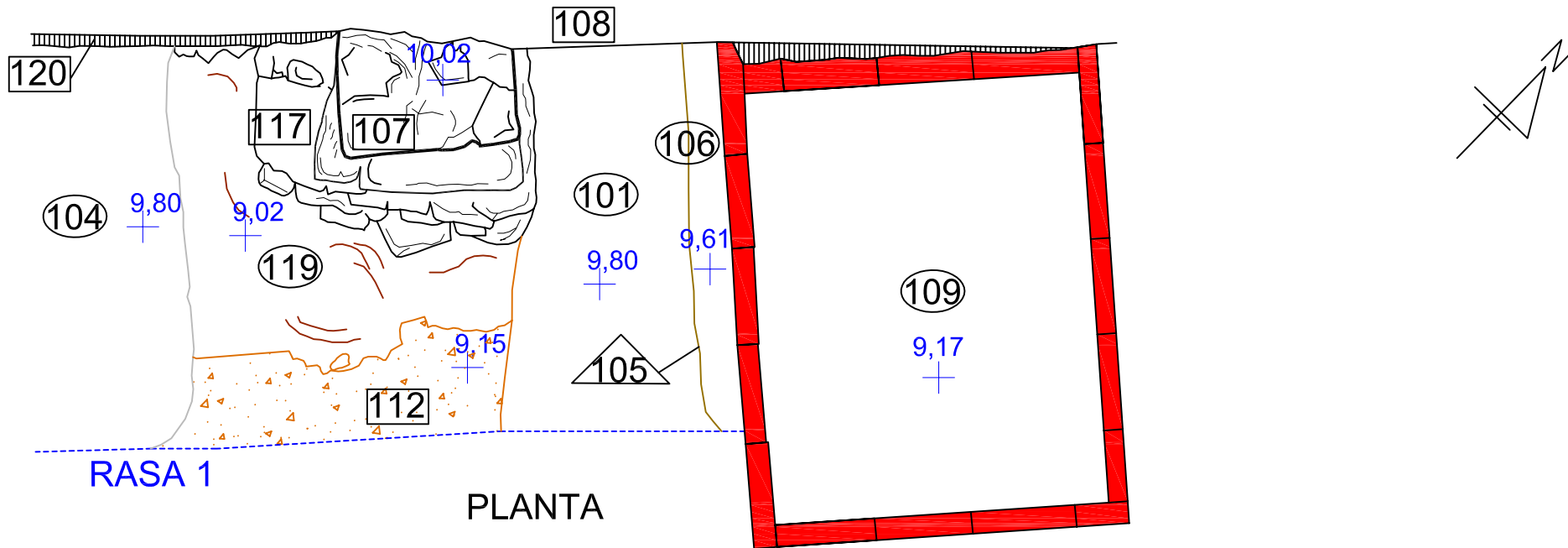
CARRER D'ATAÜLF, 7  
BARCELONA (BARCELONÈS)

DIRECCIÓ I DIBUIX: JÚLIA MIQUEL I LÓPEZ

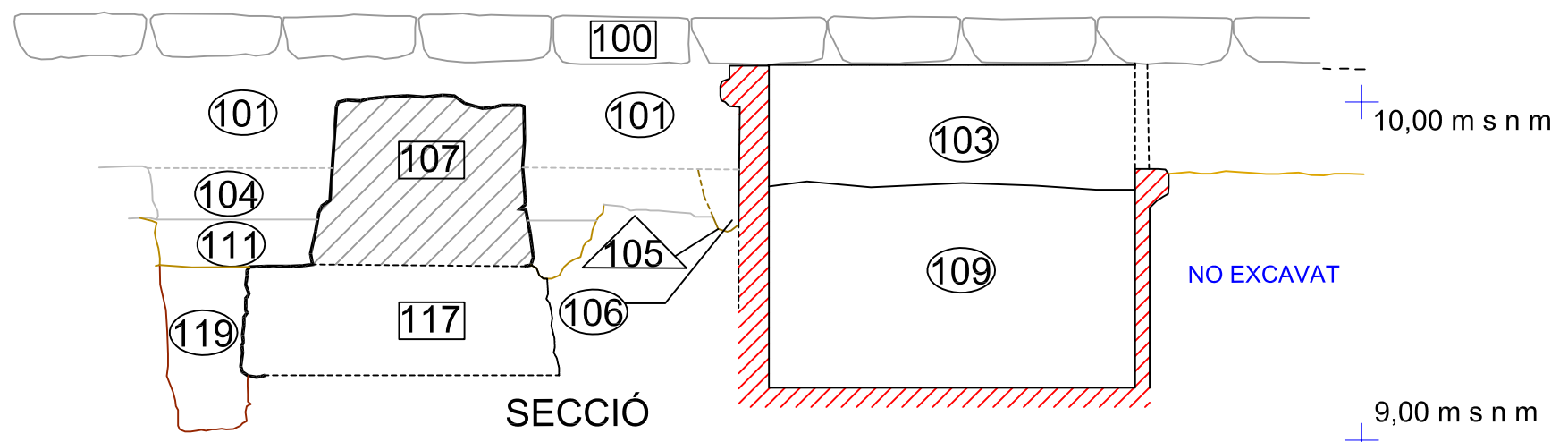
gener, 2019

Núm.

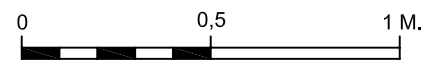
04



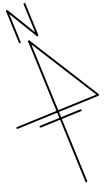
PLANTA



SECCIÓ



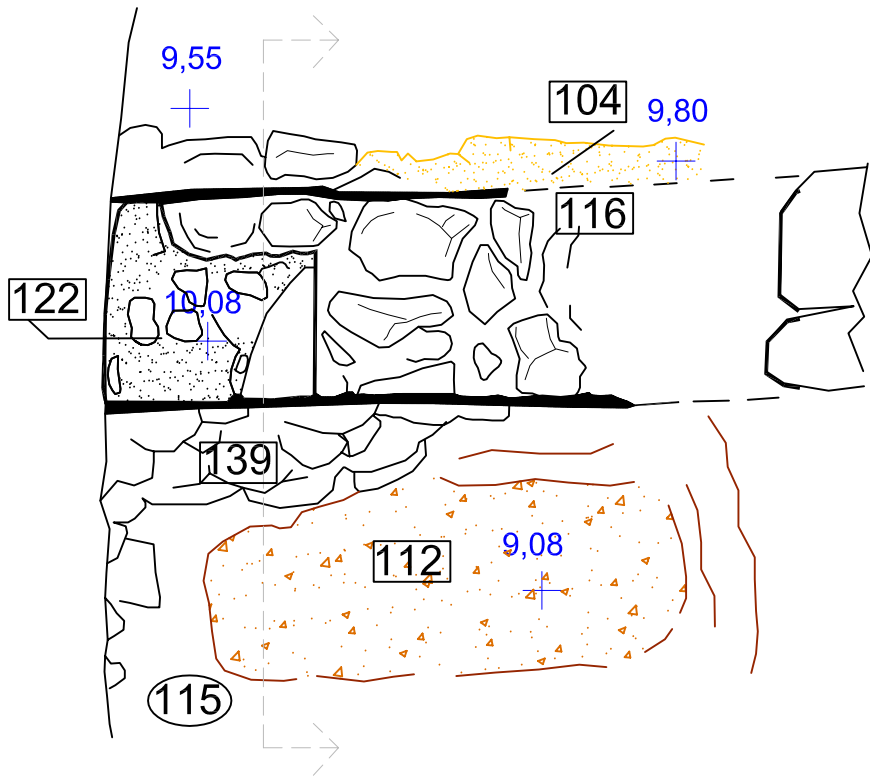
<b>INTERVENCIÓ 072/16</b>		CARRER D'ATAÜLF, 7 BARCELONA (BARCELONÈS)	Núm.
COS A PLANTA I SECCIÓ DIPÒSIT UE 102 i CONTRAFORT UE 107		DIRECCIÓ I DIBUIX: JÚLIA MIQUEL I LÓPEZ	<b>05</b>
ESCALA 1:20		gener, 2019	



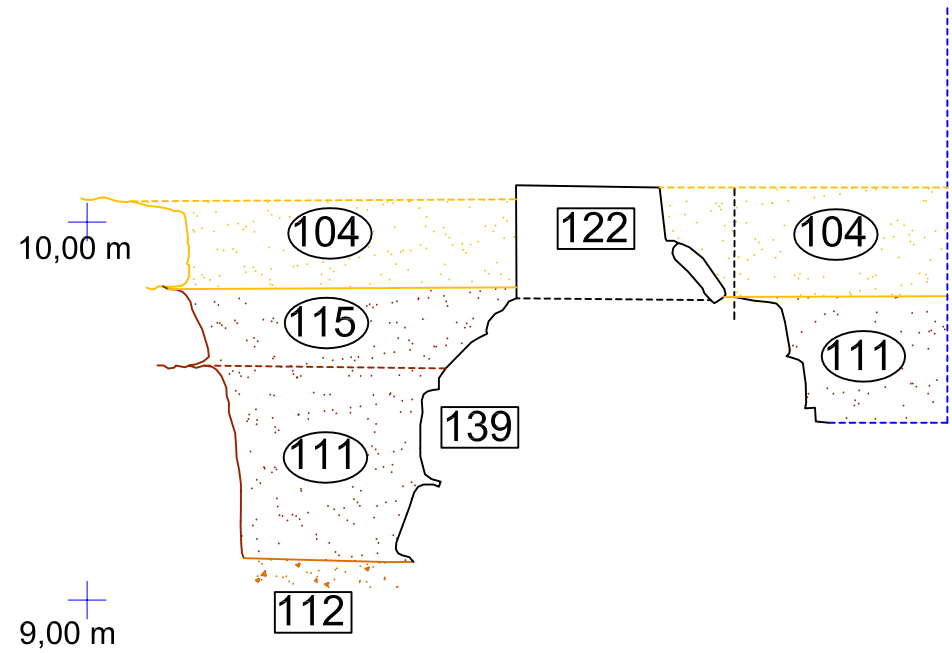
0  
11,00 m  
s n m

1

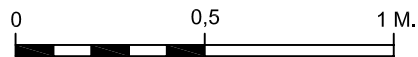
2



PLANTA



SECCIÓ



ARQUEÒLEGS.CAT.S.L

INTERVENCIÓ 072/16

COS A. PLANTA I SECCIÓ  
MUR UE 116 I PILASTRA UE 122

ESCALA 1:20

CARRER D'ATAÜLF, 7  
BARCELONA (BARCELONÈS)

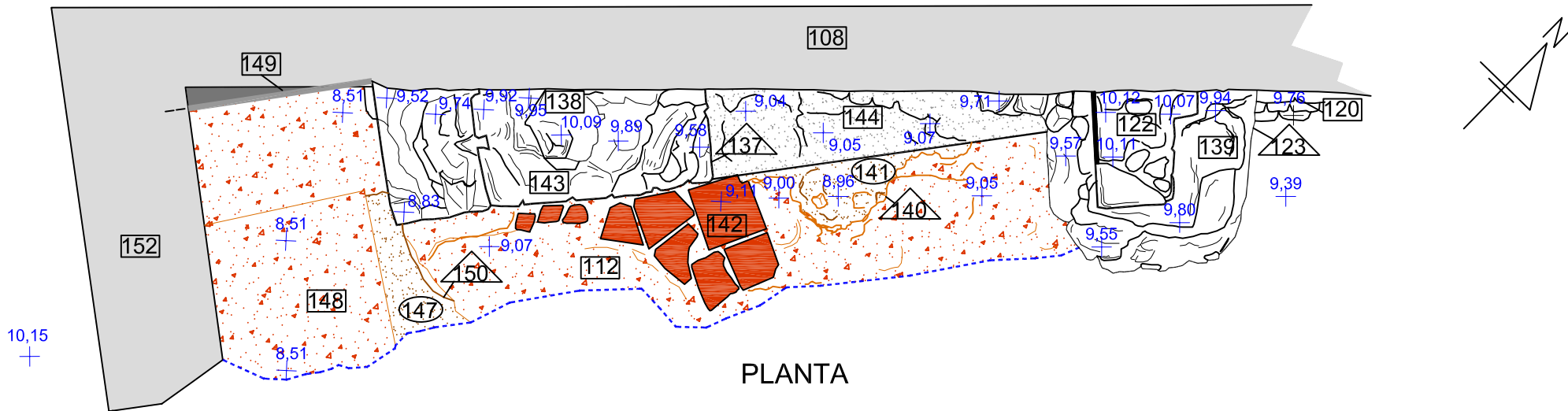
DIRECCIÓ I DIBUIX: JÚLIA MIQUEL I LÓPEZ

gener, 2019

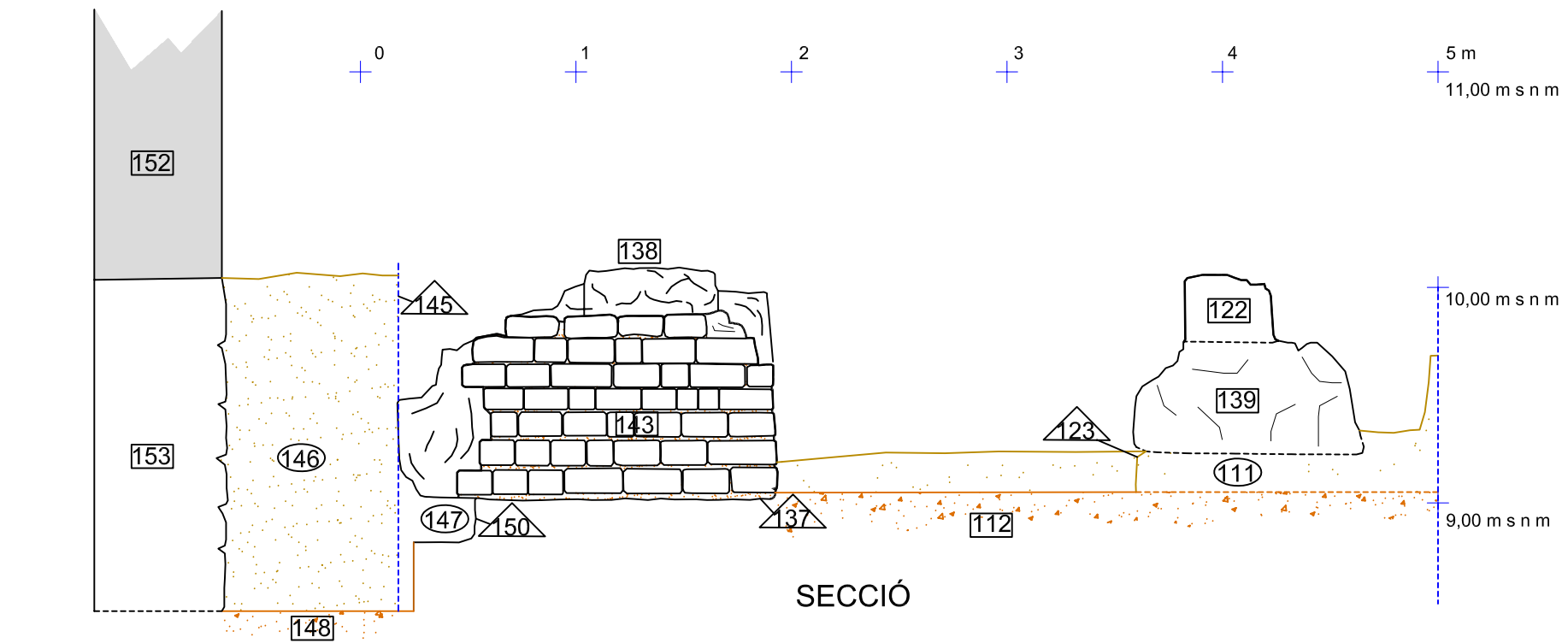
Núm.

06

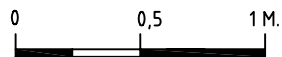




PLANTA



SECCIÓ

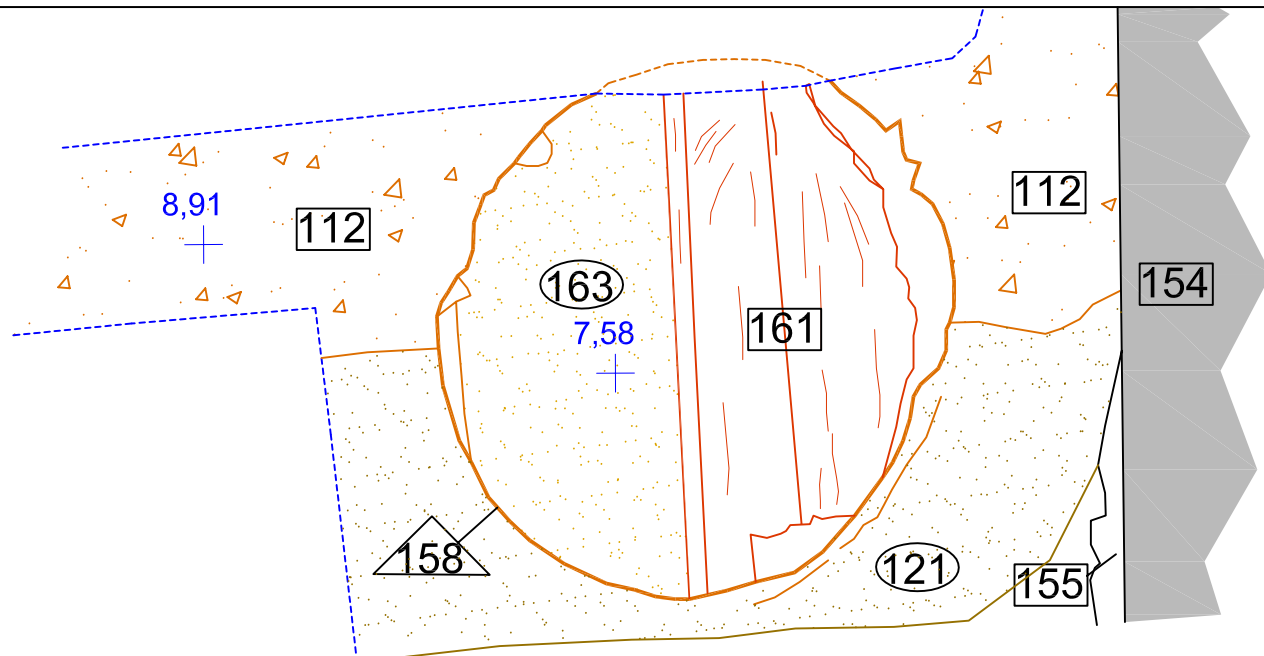


**INTERVENCIÓ 072/16**  
 COS A PLANTA I SECCIÓ PILASTRES UE 122 I UE 138  
 CONTRAFORT UE 143  
 ESCALA 1:30

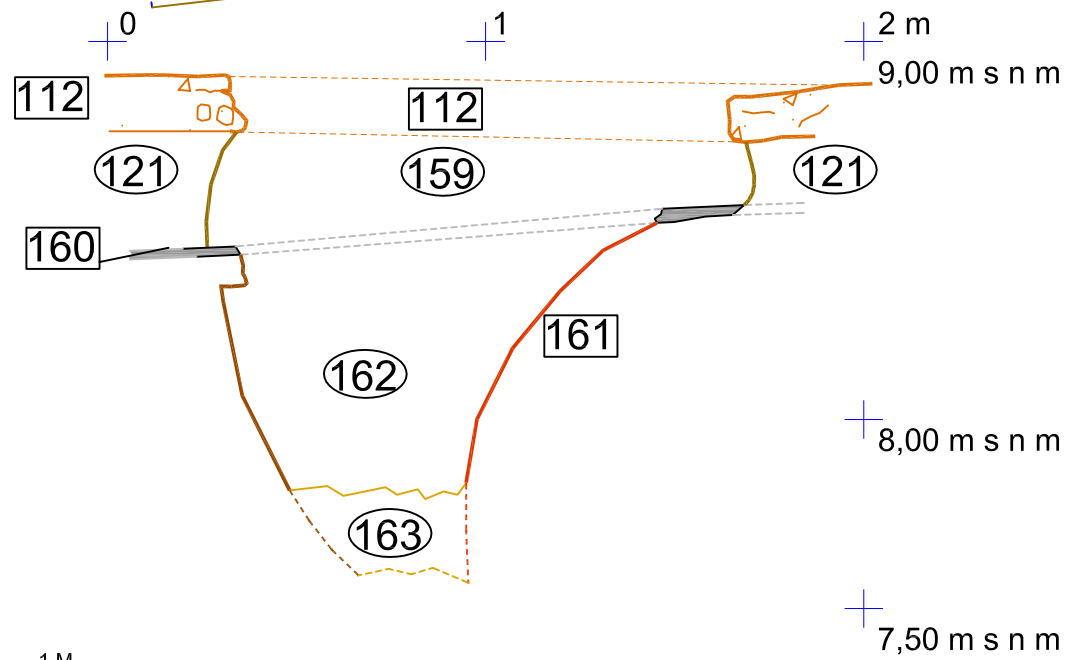
CARRER D'ATAÜLF, 7  
 BARCELONA (BARCELONÈS)  
 DIRECCIÓ I DIBUIX: JÚLIA MIQUEL I LÓPEZ  
 gener, 2019

Núm.  
**07**

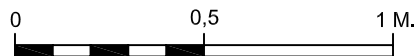
RASA 6



PLANTA



SECCIÓ



ARQUEÒLEGS.CAT.S.L.

INTERVENCIÓ 072/16

COS A PLANTA I SECCIÓ  
SITJA UE 158 I CANALITZACIÓ UE 161

ESCALA 1:20

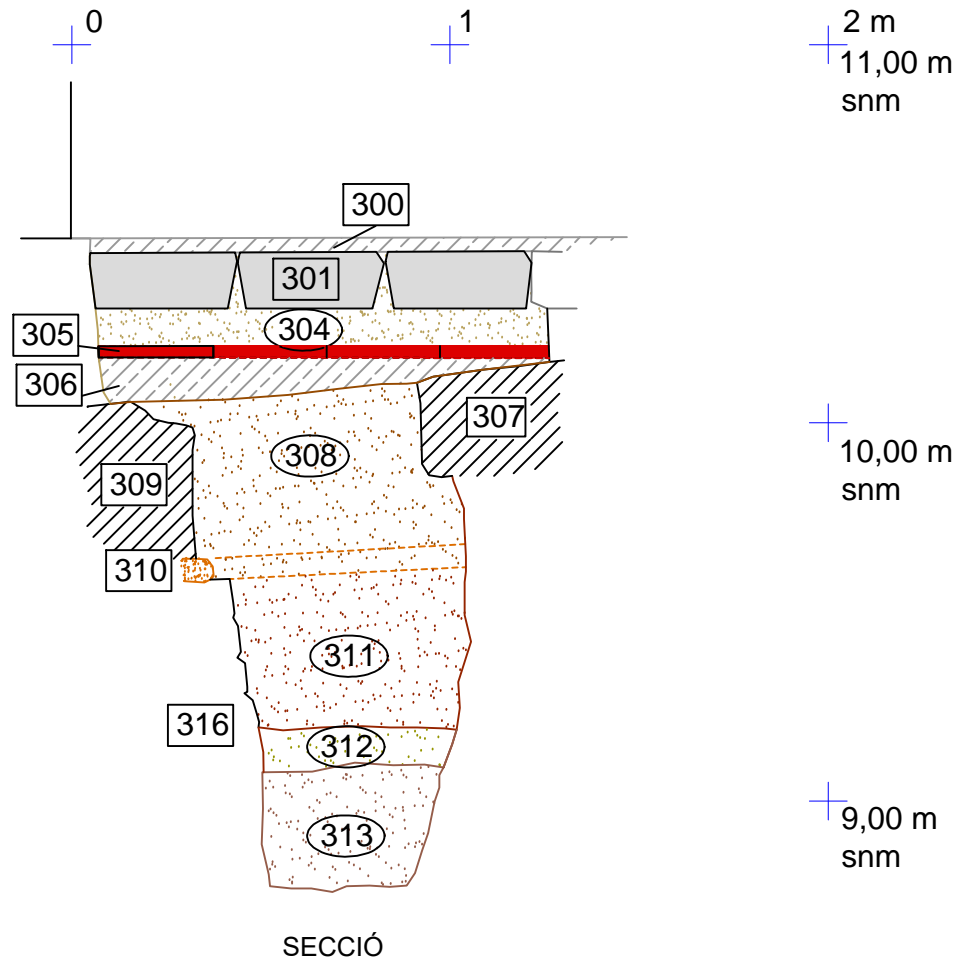
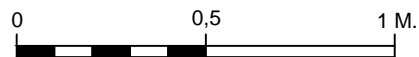
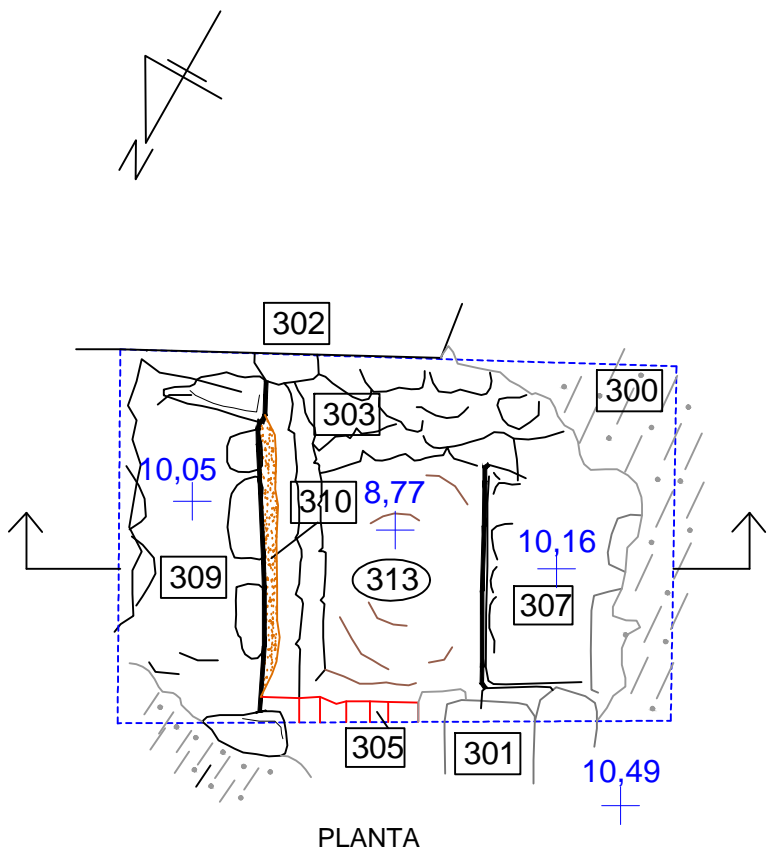
CARRER D'ATAÜLF, 7  
BARCELONA (BARCELONÈS)

DIRECCIÓ I DIBUIX: JÚLIA MIQUEL I LÓPEZ

gener, 2019

Núm.

08



ARQUEÒLEGS.CAT.S.L

INTERVENCIÓ 072/16

PLANTA I SECCIÓ ELEMENTS SONDEIG 3 (COS C-2)

ESCALA 1:20

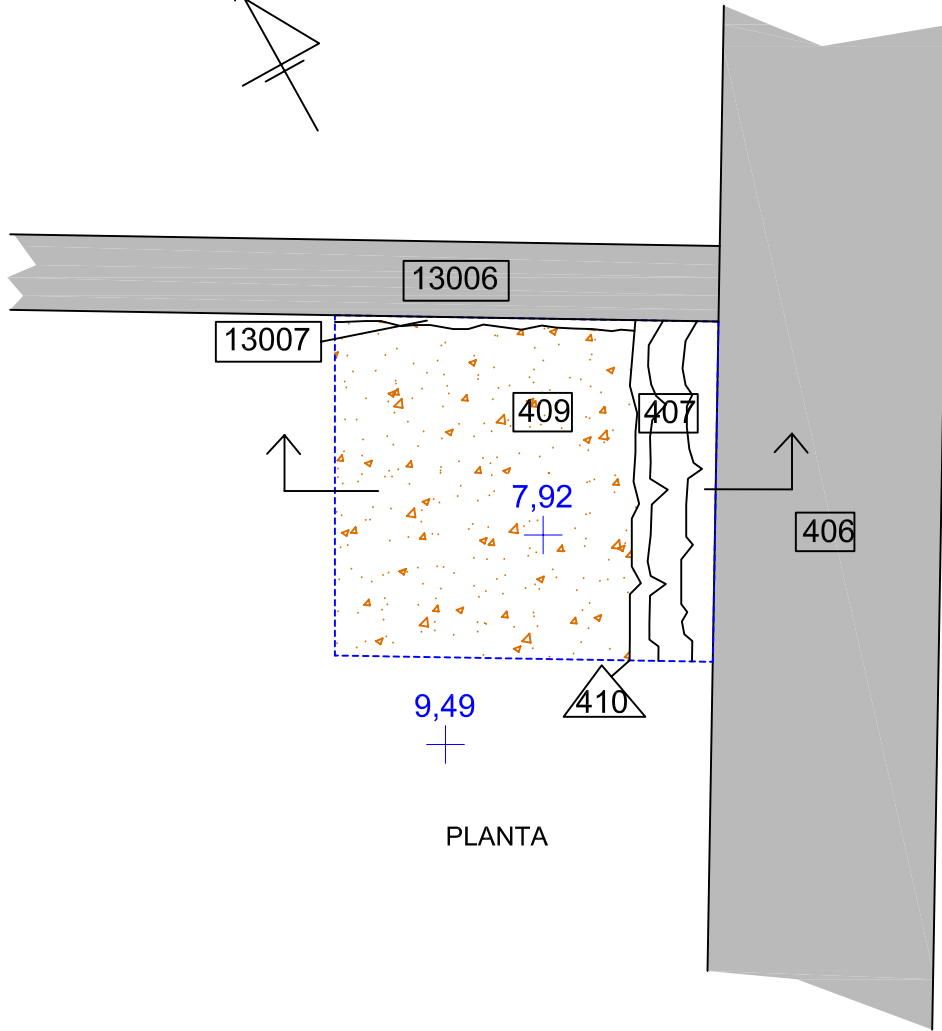
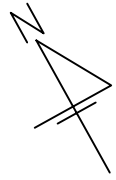
CARRER D'ATAÜLF, 7  
BARCELONA (BARCELONÈS)

DIRECCIÓ i DIBUIX: JÚLIA MIQUEL I LÓPEZ

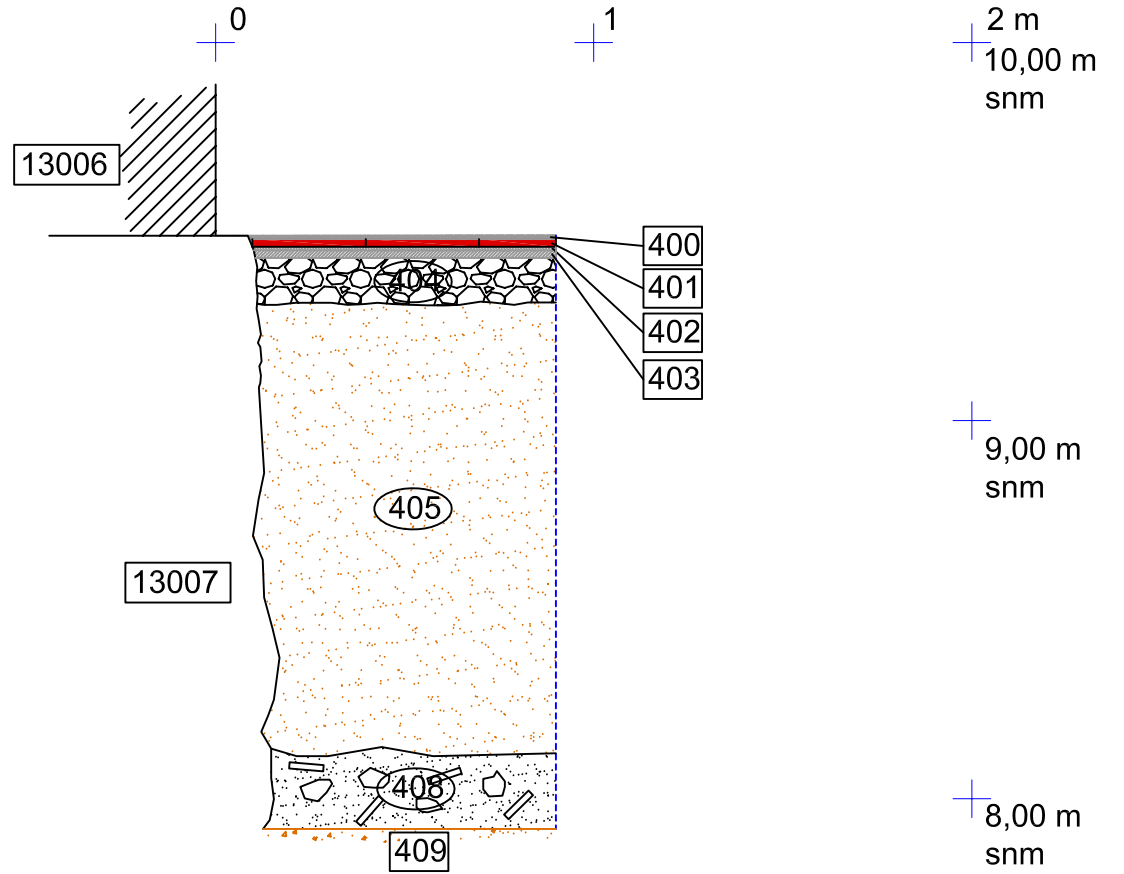
gener, 2019

Núm.

09



PLANTA



SECCIÓ



ARQUEÒLEGS.CAT.S.L

INTERVENCIÓ 072/16

PLANTA I SECCIÓ ELEMENTS SONDEIG 4 (COS C-1)

ESCALA 1:20

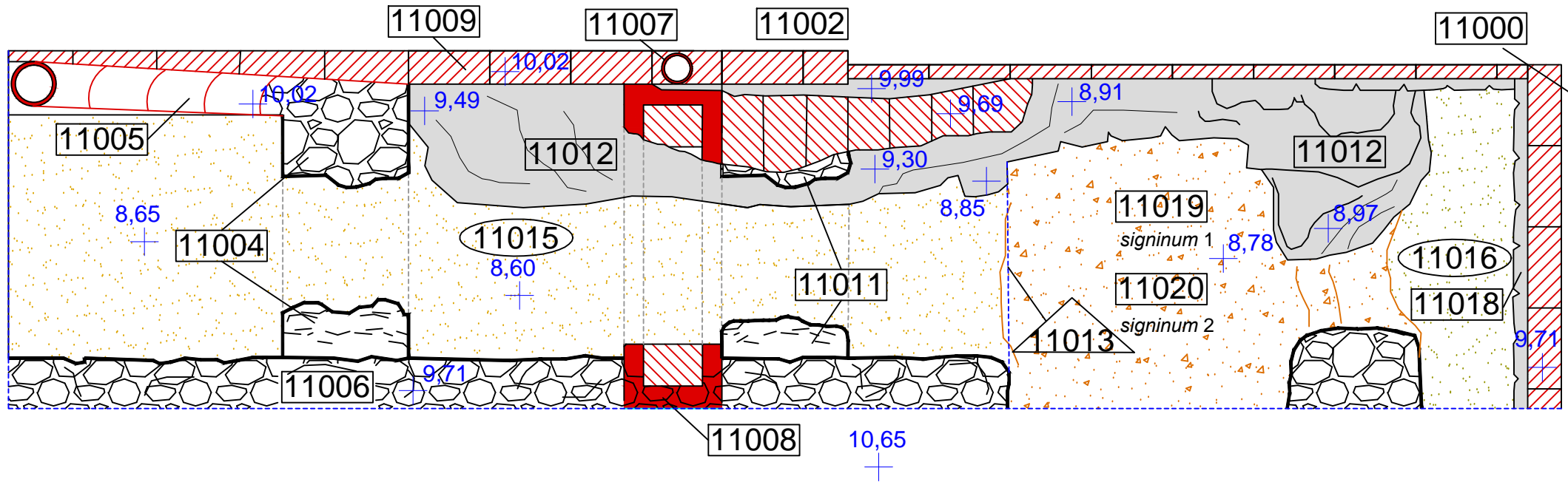
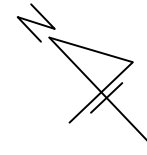
CARRER D'ATAÜLF, 7  
BARCELONA (BARCELONÈS)

DIRECCIÓ I DIBUIX: JÚLIA MIQUEL I LÓPEZ

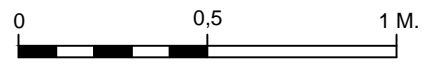
gener, 2019

Núm.

10

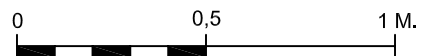
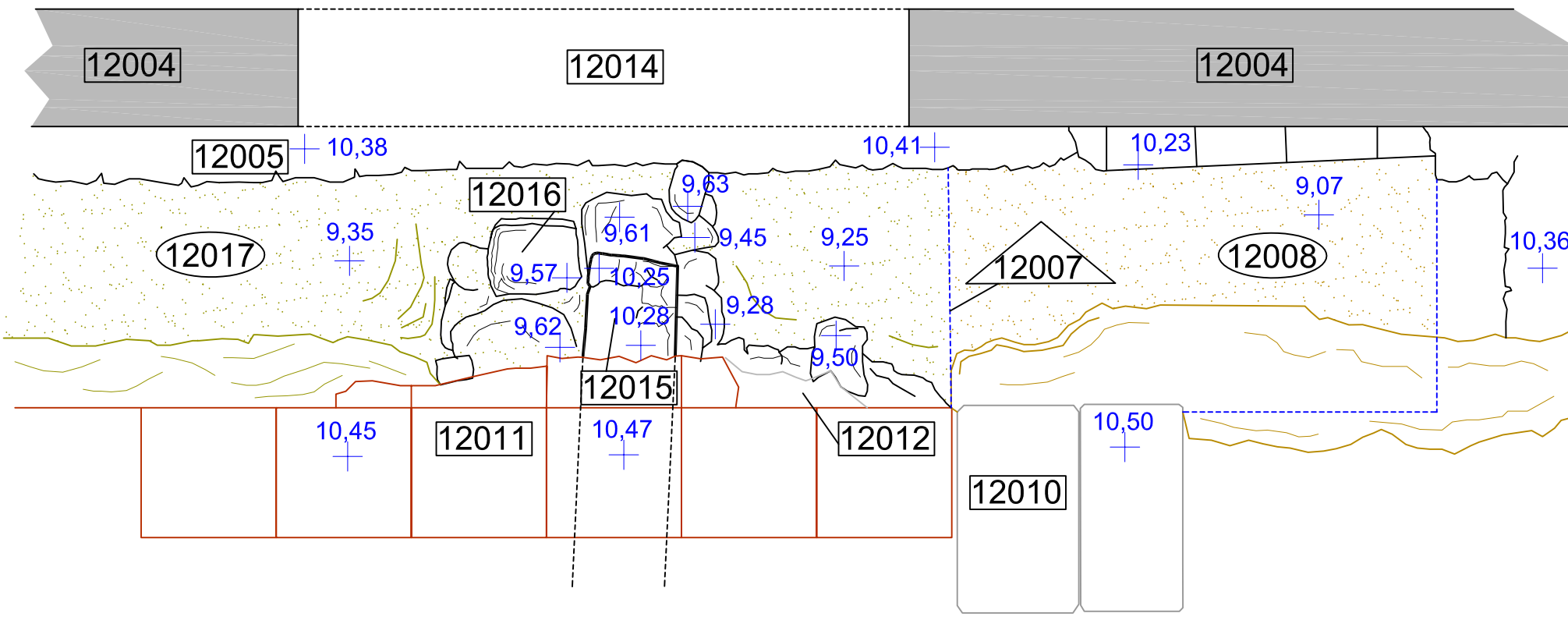
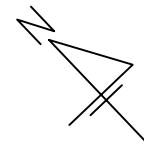


PLANTA TRAVA 11

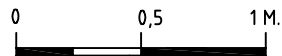
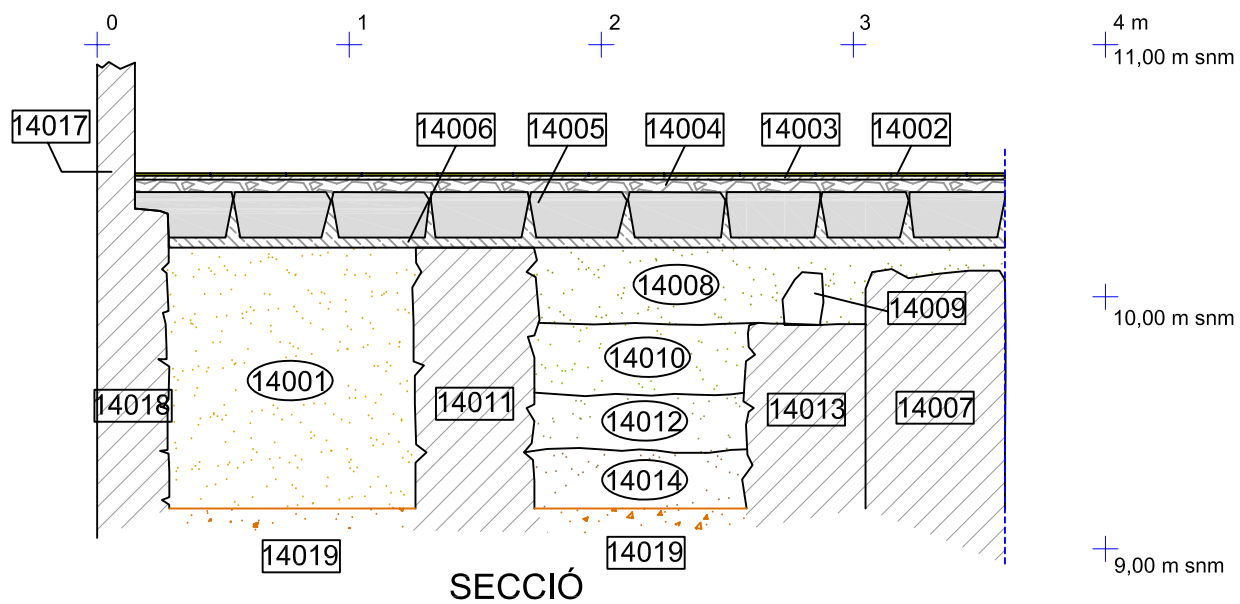
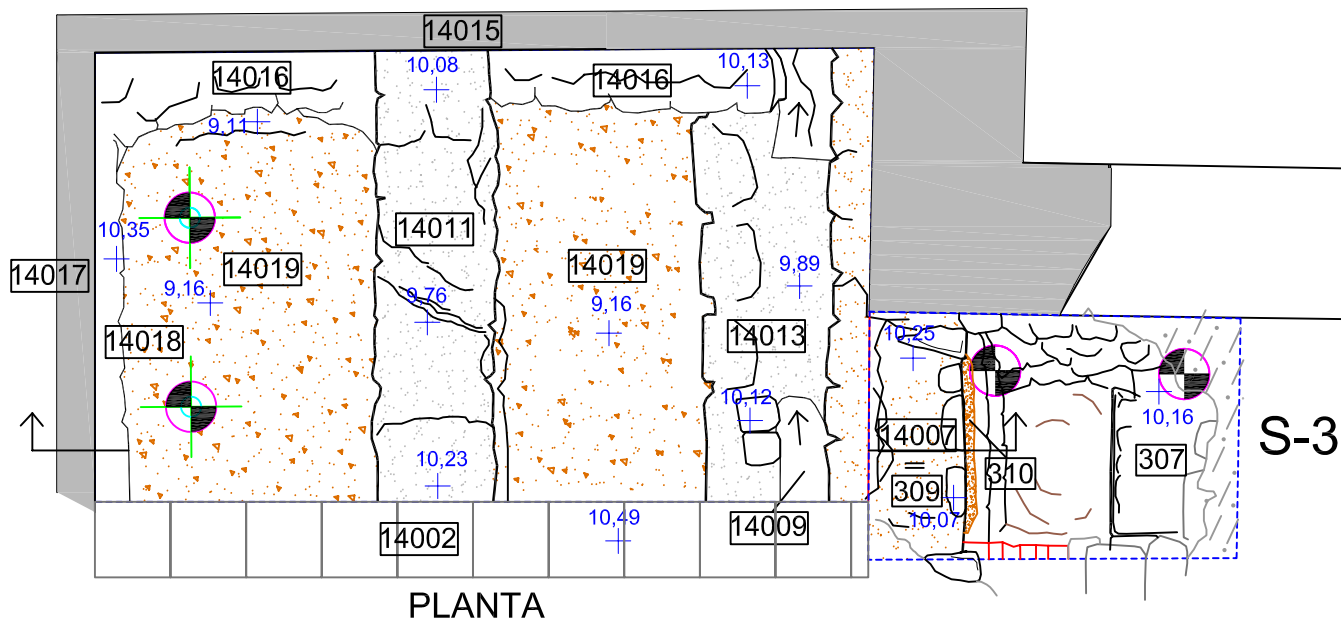


INTERVENCIÓ 072/16	CARRER D'ATAÜLF, 7 BARCELONA (BARCELONÈS)	Núm.
TRAVA 11. PLANTA GENERAL ELEMENTS	DIRECCIÓ i DIBUIX: JÚLIA MIQUEL I LÓPEZ	<b>11</b>
ESCALA 1:20	gener, 2019	





	INTERVENCIÓ 072/16	CARRER D'ATAÜLF, 7 BARCELONA (BARCELONÈS)	Núm.
	COS C-2TRAVA 12. PLANTA ELEMENTS DOCUMENTATS	DIRECCIÓ I DIBUIX: JÚLIA MIQUEL I LÓPEZ	<b>12</b>
	ESCALA 1:20	gener, 2019	



**INTERVENCIÓ 072/16**

COS C-2 TRAVA 14. PLANTA I SECCIÓ  
ELEMENTS DOCUMENTATS

ESCALA 1:30

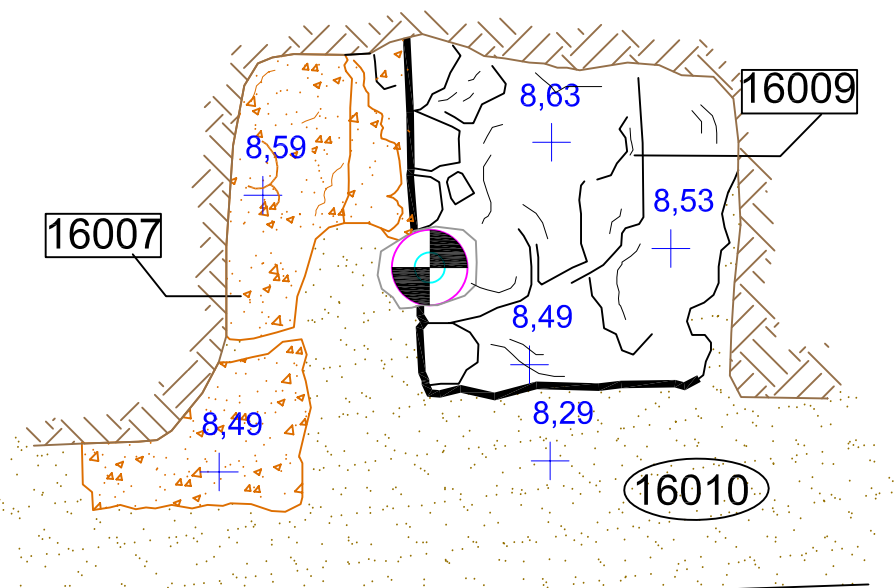
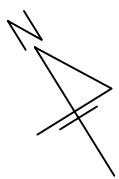
CARRER D'ATAÜLF, 7  
BARCELONA (BARCELONÈS)

DIRECCIÓ I DIBUIX: JÚLIA MIQUEL I LÓPEZ

gener, 2019

Núm.

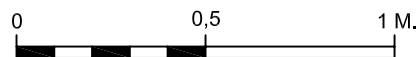
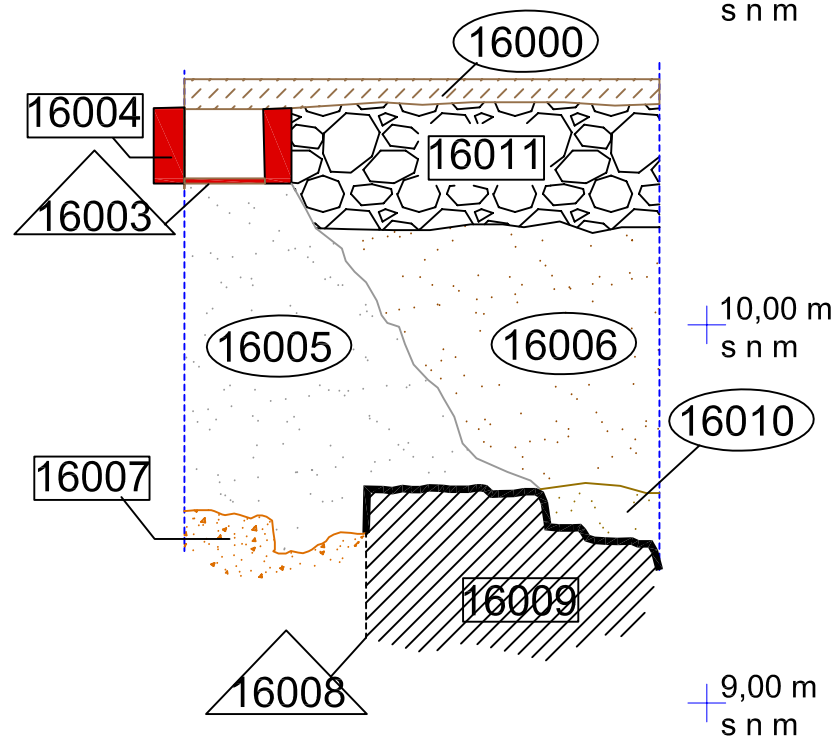
**13**



+0

+1

+2 m  
+11,00 m  
s n m



ARQUEÒLEGS.CAT.S.L.

INTERVENCIÓ 072/16

COS B. TRAVA 16. PLANTA I SECCIÓ  
ELEMENTS DOCUMENTATS

ESCALA 1:20

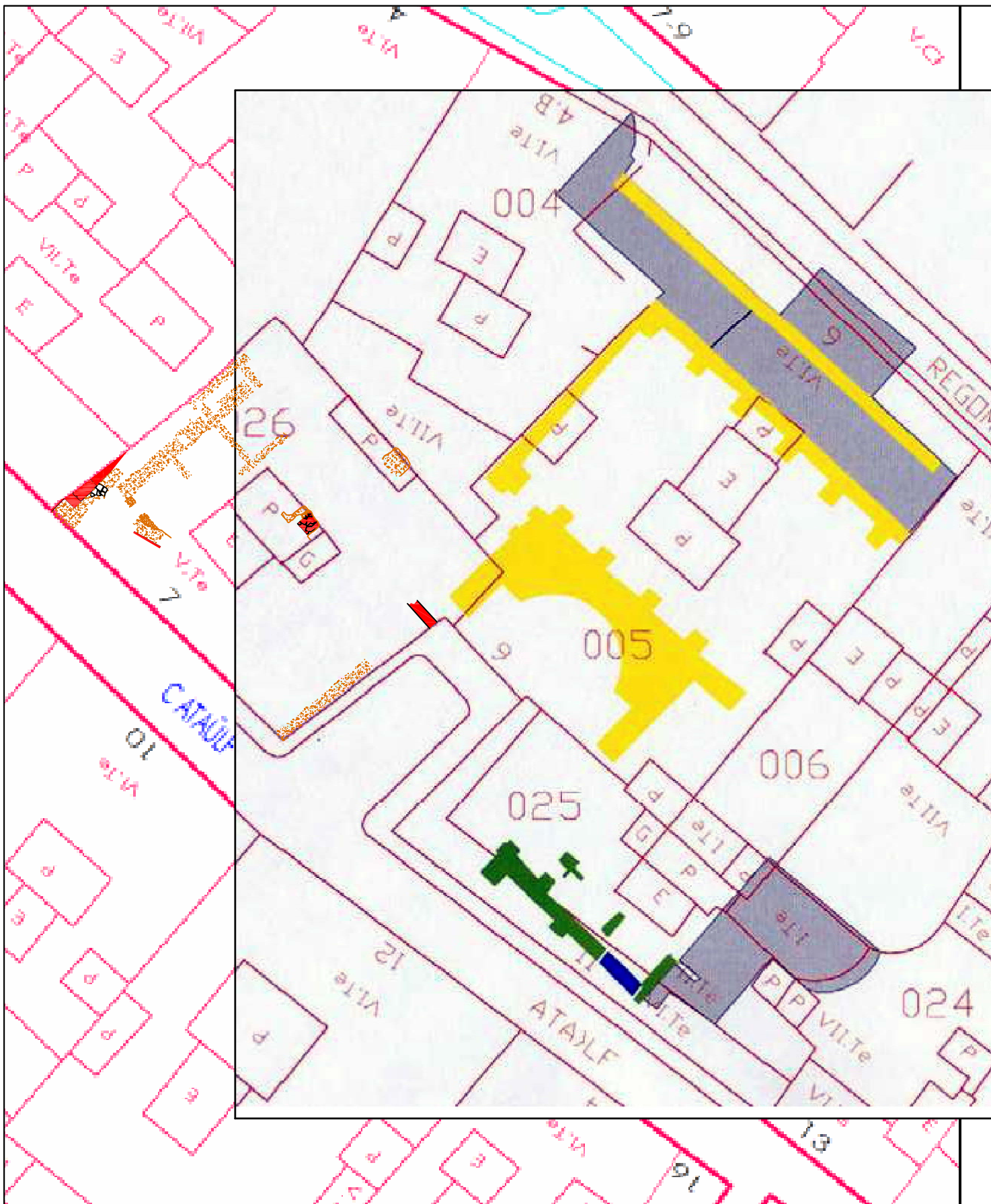
CARRER D'ATAÛLF, 7  
BARCELONA (BARCELONÈS)

DIRECCIÓ I DIBUIX: JÚLIA MIQUEL I LÓPEZ

març, 2019

Núm.

14



- Ataülf, 11 (072/07)
- Ataülf, 11 (003/10)
- signinum* Ataülf, 7 (072/16)
- Regomir, 6 (048/08)
- Ataülf, 7 (072/16)
- Muralla i torres *castellum*



ARQUEÒLEGS.CAT.S.L.

### INTERVENCIÓ 072/16

PLANTA ELEMENTS ROMANS DOCUMENTATS  
AL CARRER ATAÜLF, 7 I ALS SEUS ENTORNS

ESCALA s/n

CARRER D'ATAÜLF, 7  
BARCELONA (BARCELONÈS)

DIRECCIÓ I DIBUIX: JÚLIA MIQUEL I LÓPEZ

març, 2019

Núm.

**15**