



PLAÇA DE L'ESGLÉSIA, 1-B  
08328 ALELLA (BARCELONA)

TEL.: 93 540 64 83  
CORREU@ACTIUM.CAT

**Actium**<sup>®</sup>

GESTIÓ DEL PATRIMONI  
HISTÒRIC I ARQUEOLÒGIC

## Intervenció arqueològica al carrer del Regomir, 11-19 / carrer del Correu Vell, 1

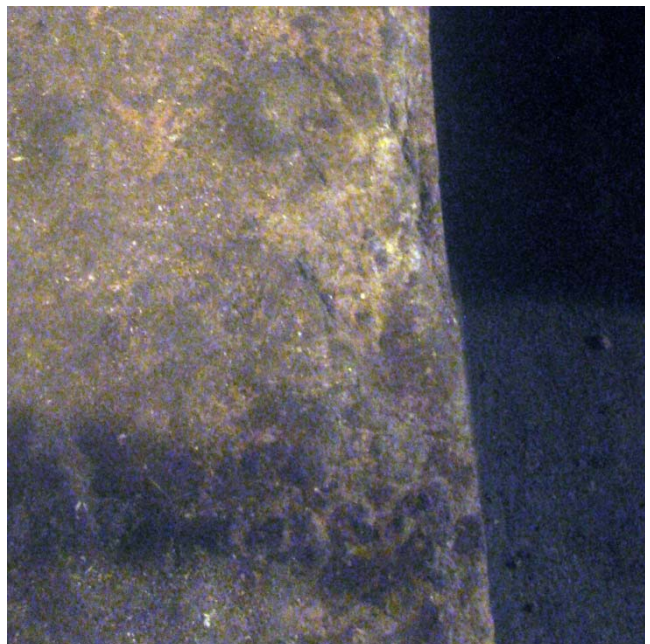
Barcelona,  
El Barcelonès

ESTEVE NADAL I ROMA  
ALELLA, FEBRER DE 2015



## Memòria

Núm. Exp. Dept. de Cultura: 470 K121 N-B 2014-1-11168  
470 K121NB 2014-2-11294  
Codi Servei d'Arqueologia de Barcelona: 041/14



## **SUMARI**

1.	SITUACIÓ.....	3
2.	MARC GEOGRÀFIC I GEOLÒGIC .....	3
3.	CONTEXT HISTÒRIC I ARQUEOLÒGIC.....	3
3.1.	Context històric .....	3
3.2.	Antecedents arqueològics.....	5
4.	MOTIVACIÓ I OBJECTIUS.....	6
5.	FONAMENTS DE DRET .....	6
6.	TREBALLS REALITZATS.....	7
7.	METODOLOGIA .....	7
8.	RESULTATS DE LA INTERVENCIÓ.....	8
9.	CONCLUSIONS.....	10
10.	BIBLIOGRAFIA .....	10

ANNEX 1. DOCUMENTACIÓ ADMINISTRATIVA

ANNEX 2. DOCUMENTACIÓ FOTOGRÀFICA

ANNEX 3. DOCUMENTACIÓ PLANIMÈTRICA

ANNEX 4. UNITATS ESTRATIGRÀFIQUES

ANNEX 5. INVENTARI DE MATERIALS ARQUEOLÒGICS

ANNEX 6. LÀMINES DE MATERIALS ARQUEOLÒGICS

## FITXA TÈCNICA

<b>Tipus d'intervenció</b>	Preventiva
<b>Activitat autoritzada</b>	Excavació
<b>Dates autoritzades</b>	De 21 de juliol a 8 d'agost de 2014 De 14 a 15 d'Agost de 2014
<b>Núm. Exp. Dept. Cultura</b>	470 K121 N-B 2014-1-11168 470 K121NB 2014-2-11294
<b>Promoció</b>	PALAU DE GUALBES, SL
<b>Execució de la intervenció</b>	Actium Patrimoni Cultural, SL
<b>Direcció tècnica</b>	Esteve Nadal i Roma
<b>Lloc de la intervenció</b>	Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell, 1
<b>Població i comarca</b>	Barcelona, El Barcelonès
<b>Coordenades UTM (ETRS89 31N)</b>	X = 431386 / Y = 4581435 / Z = 9,60 msm
<b>Paraules clau</b>	Termes romanes   <i>Signinum</i>   Palau Gualbes   Frigidarium   Època altimperial
<b>Resum</b>	La intervenció arqueològica ha consistit en la realització de quatre sondejos duts a terme en les finques del carrer del Regomir, 11-19 / carrer del Correu Vell, 1. Així, s'ha pogut localitzar un tram del <i>frigidarium</i> corresponent al conjunt termal altimperial musealitzat a la finca de Regomir, 7-9. A més, s'ha pogut documentar l'existència de restes arqueològiques d'època romana en tots els sondejos practicats i, alhora, comprovar la profunditat de les fonamentacions dels murs de façana dels diversos àmbits a on s'ha dut a terme la intervenció arqueològica.

## **1. SITUACIÓ**

Les finques on s'ha dut a terme la present intervenció arqueològica es troben situades en els números 11-19 del carrer de Regomir i el número 1 del carrer Correu Vell, del districte de Ciutat Vella de Barcelona.

Amb anterioritat a l'any 1865 el carrer del Regomir havia rebut el nom de baixada de la Palma.

## **2. MARC GEOGRÀFIC I GEOLÒGIC**

La zona intervinguda se situa en el vessant oriental del Mons Taber, turó de poca alçada que, com el Turó dels Ollers, sobresortia del sector denominat pla de baix del Pla de Barcelona.

El Pla està limitat per la Serra de Collserola i per la falla que segueix, ran de mar, des del Garraf i el Turó de Montjuïc fins el Turó de Montgat, al nord del riu Besòs. La falla, originada en el moment de la fractura del Massís Catalano-Balear, va delinear, a grans trets, el que és la costa catalana. Per aquest motiu, el pla inclinat al peu de la Serra de Collserola és de basament paleozoic i d'estructura tabular, havent estat afectada per tots els moviments orogènics alpins. En el miocè i el pliocè, damunt el sòcol paleozoic, se sedimentaren dipòsits marins, que, en plegar-se, van originar el seguit de petits turons existents en el Pla de Barcelona; d'aquests, Montjuïc (173 m) és el més elevat i el Mons Taber (17 m), un dels de menor alçada. A més dels esmentats, altres turons ressegueixen aquesta falla, com el Turó de les Falzies, el de la Bóta, el Molinar, la Punta del Convent, entre d'altres (Morán et al. 1982: 14-15).

Finalment, el Pla de Barcelona, i en especial el sector del pla baix, va anar sedimentant materials al·luvials aportats per rieres, torrents i aigües d'escorrentiu provinents de la Serra de Collserola i també pels deltes dels rius veïns i pels corrents marins. Com és característic de l'àrea mediterrània, en aquest sector es formaren maresmes i estanys, que anaren desapareixen a mesura que la línia de costa va anar avançant i que l'acció antròpica es va intensificar (Morán et al. 1982: 15).

## **3. CONTEXT HISTÒRIC I ARQUEOLÒGIC**

### **3.1. Context històric**

L'eix històric que articula aquest sector correspon a l'extrem sud-est del decumanus maximus de la ciutat romana de Barcino, que des de l'actual plaça Nova i seguint pel carrer del Bisbe travessa la plaça de Sant Jaume i continua pel carrer de la Ciutat fins a la plaça del Regomir.

Barcino va ser fundada entre el 15 i el 5 aC, essent, doncs, una fundació augustal (Beltran de Heredia, 2001). El lloc escollit per a l'enclavament de la nova ciutat va ser un petit turó d'aproximadament 17 m d'alçada, anomenat Mons Taber, molt proper al mar, situat entre dos rius (el Besòs i el Llobregat), prop de les zones portuàries del delta del Llobregat i de Les

Sorres, un indret amb capacitat per albergar un port propi. La ciutat també estava ben comunicada, de N a S, per via terrestre mitjançant un dels ramals de la Via Augusta. Va rebre, en el moment de la seva fundació, el nom de Colonia Iulia Augusta Faventia Paterna Barcino.

L'àrea que va ocupar la ciutat cobria unes 12'5 Ha en forma d'octàgon: un rectangle amb els angles tallats per tal d'adaptar-se a l'orografia del turó. El perímetre va ser resseguit per una muralla d'uns 2 m d'amplada i més de 8 m d'alçada i quatre portes que donaven accés a la ciutat (Porta Praetoria, Porta Decumana, Porta Principalis Dextra, Porta Principalis Sinistra), situant-se en els extrems dels carrers principals (Decumanus Maximus i Cardo Maximus).

Després de l'escomesa d'Almansur de l'any 985 es va fer palès la necessitat de reforçar el sistema defensiu romà, de manera que s'inicià la fortificació dels portals que s'encastellaren. En el portal nord-est o Portal Major (actual plaça de l'Àngel), es bastí el Castell vell; en el portal sud-oest, el Castell nou, ambdós propietats del vescomte; en el portal nord-oest, el Castell del bisbe; mentre que en el portal sud-est, el Castell del Regomir, que inclogué la construcció d'un arc que unia les dues torres de planta circular a banda i banda de la porta d'entrada a la ciutat (Piquer, inèdit; Caballé, Gonzàlez, inèdit). En aquell moment sembla que la zona fora muralla era parcel·lada però no construïda; situació que es perllongà a la banda que ens ocupa de la finca, a diferència d'altres zones extra murs, fins el segle XV, possiblement a conseqüència de la utilització del camí de ronda.

El període situat entre finals del segle XIV i inicis del segle XV correspon al moment dels principals canvis urbanístics de la zona de Regomir i de l'àrea que ens ocupa. Sembla ser que el castell de Regomir havia perdut el seu caràcter defensiu després d'haver-se construït el primer recinte medieval i es produí una ocupació progressiva de la vall.

La torre del castell va passar a ser habitatge de diverses famílies fins que, molt possiblement en el segle XVIII, s'enderrocà per unir aquest espai amb la finca que existia al carrer Regomir número 7, tot i que un segle abans ja s'havia perforat per ubicar-hi la primitiva capella de Sant Cristòfol.<sup>1</sup>

Al segle XVI (1530) es documenta la construcció de la primitiva capella de Sant Cristòfol dins la torre de l'antic castell de Regomir i l'any 1567 hi ha notícies de l'enrunament, reconstrucció i engrandiment de la capella, obra que s'acabà l'any 1568. L'espai superior de la torre continuà formant part del castell del Regomir.<sup>2</sup>

Aquest edifici conserva encara l'estructura de palau del segle XIV i alguns elements d'aleshores (finestres coronelles en el pati, etc...). Cal destacar el portal barroc (d'inicis del segle XVIII), restaurat per l'arquitecte municipal Adolf Florensa que en modificà les proporcions originals.

---

<sup>1</sup> Hernández-Gasch, J (inèdit): Memòria científica de la intervenció arqueològica al carrer Regomir 7-9. Codi M.H.C.B. 116/06. Barcelona. De març al maig de 2007.

<sup>2</sup> Estudi documental de la finca del carrer Regomir, 7-9 de Barcelona. Veclus, febrer de 1997.

### **3.2. Context arqueològic.**

Entre els anys 1984 i 1998, s'efectuaren dues intervencions més, una d'elles l'any 1990 en el pati de Correu Vell, que posà de manifest l'existència d'aquest edifici termal amb la troballa de diversos murs de dimensions notables, fons de piscina i clavegueres.

En el número 3 del carrer Regomir, les excavacions del Pati d'en Llimona entre els anys 1989 i 1990 van permetre documentar el parament interior de la muralla augustal, una torre de planta circular del moment fundacional i la Porta Decumana triforada, de la qual se'n conserva un dels passos de vianants. També es pogué observar el doblement de la muralla en època baiximperial, fet que comportà el reforçament de la torre circular inutilitzant així el pas de vianants. Tanmateix, es va excavar part de les termes privades d'una domus altimperial, que en cap dels casos presenta una connexió amb les termes públiques de la finca de Regomir 7-9.

L'octubre de l'any 1993, previ al projecte d'enderroc de l'edifici de Regomir, 7-9, es va realitzar una intervenció arqueològica a càrrec de Josep Oriol Granados i Emília Pagès. L'actuació va consistir en la prospecció arqueològica dels paraments adjacents al conjunt arquitectònic del Pati d'en Llimona i al Palau Gualbes (Regomir, 11). També es va efectuar una cala en el sòl de la planta principal de l'edifici, a la banda que queda exactament al damunt de la capella de Sant Cristòfol. De resultes d'aquesta actuació es va poder documentar el parament exterior del llenç de muralla i de la torre núm. 36, així com les refeccions d'època antiga relacionades amb les edificacions medievals del Pati d'en Llimona, a més de constatar l'estat de conservació de la torre circular (núm. 37).

L'any 1997, a càrrec de l'arqueòloga Josefa Huertas, es va dur a terme el seguiment arqueològic d'una rasa central situada al llarg del carrer Regomir. Malgrat que assolí un metre de profunditat, no es va poder documentar cap resta arqueològica, atès que el subsòl havia estat remogut en actuacions prèvies de canalització de serveis efectuades en època contemporània.

L'any 1998, en el subsòl de la present finca s'hi realitzaren un seguit de sondejos dirigits per Anna Monleón en els quals s'hi documentaren les restes pertanyents a unes termes públiques que funcionaren entre els segles II i IV dC (Miró, Puig, 2000: 177). De les troballes en destaca l'angle d'una piscina de capçalera semicircular amb esglaons d'accés i diversos murs del conjunt termal juntament amb la fonamentació de les torres núm. 36 i 37.

Les obres de rehabilitació de la finca situada en el carrer Regomir, núm. 7-9, van comportar una intervenció arqueològica preventiva, efectuada entre el 6 de març i el 18 de maig de l'any 2007 per part d'Actium Patrimoni Cultural SL, sota la direcció de Jordi Hernández-Gasch. Durant l'actuació es van reblir les cales efectuades a la intervenció de l'any 1998 i se'n van efectuar quatre de noves. L'excavació va documentar restes estructurals i sediments formats des del segle II dC fins al segle XX. De l'època romana altimperial en destaca la descoberta d'un mur i d'una claveguera i, de l'època baiximperial, de part de la fonamentació i primera filada de la torre núm. 37. El sector va patir una remodelació important en algun moment del segle XV o XVI, essent rebaixat en bona mesura fins a nivells geològics. D'aquest moment data un mur, mentre que de finals del segle XVIII hi ha restes d'una casa i d'altres estructures que es relacionen amb la construcció decimonònica.

Entre els anys 2009 i 2011 es dugué a terme la intervenció arqueològica a la finca el carrer del Regomir 7-9, dirigida per Núria Cabañas Anguita i Esteve Nadal Roma, de l'empresa; Actium,

Patrimoni Cultural SL (codi 109/09) que va consistir en el seguiment de sis cales de fonamentació que assolien una profunditat de tres metres. Els treballs duts a terme han permès identificar part de la torre circular que flanquejava la porta *praetoria* per la vessant est del *decumanus maximus*, amb un diàmetre de 3,90 m, realitzada amb *opus vittatum*. D'altra banda, s'ha documentat la construcció d'un edifici termal de caire públic, situat fora del recinte emmurallat de la ciutat. L'edificació d'aquest conjunt es data a mitjan del segle I dC – inicis del segle II dC i se n'han identificat un total de quatre estances: una correspondria a la zona d'accés a l'interior de l'edifici i des del qual s'accediria a l'interior del *frigidarium*, on s'han documentat les restes d'una piscina de capçalera semicircular amb tres esglaons d'accés, revestida d'*opus signinum*, amb un diàmetre interior de 3,55 m i una alçada de 1,40 m. També s'ha detectat les restes d'una altre àmbit, i que es tracten d'indícis d'un esglaó construït amb *opus sectile*, que hauria format part d'una altra piscina de petites dimensions. Cal assenyalar que no s'han pogut determinar els límits exactes d'aquesta estança, arran de la construcció de la muralla d'època baiximperial, la qual absorbeix part del conjunt termal. I finalment, de l'últim àmbit, s'ha documentat un paviment d'*opus signinum* amb quatre lloses de marbre adossat al mur que delimita aquesta estança per la banda oest i que també es troba revestit d'*opus signinum*. Aquestes estructures correspondrien a les restes d'una piscina de grans dimensions: el *caldarium*.

L'any 2012-2013, es dugué a terme una memòria conjunta de les antigues intervencions arqueològiques al sector del Pati d'en Llimona i els carrers de Regomir i Correu Vell, a càrrec d'Actium Patrimoni Cultural SL, sota la direcció tècnica de Miquel Gea i Jordi Hernández, amb l'objectiu de realitzar una interpretació conjunta que permetés entendre l'evolució de la zona des d'època romana fins a l'actualitat.

#### **4. MOTIVACIÓ I OBJECTIUS**

La intervenció arqueològica està motivada arran del projecte de remodelació de la finca per tal de dur a terme un hotel. Els sondejos arqueològics s'han dut a terme en les zones a on està prevista la realització de prospeccions geotècniques, per tal de garantir la mínima afectació a restes d'interès arqueològic.

#### **5. FONAMENTS DE DRET**

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

L'edifici està inclòs al Catàleg Arquitectònic del Patrimoni Historicoartístic de la Ciutat de Barcelona de l'any 1979: B, II, fitxa 664.

L'edifici està inclòs al Catàleg Arquitectònic del Patrimoni Historicoartístic de la Ciutat de Barcelona de l'any 1979: C, VI, fitxa 536 - "Sector de les Muralles Romanes"

L'edifici està inclòs al Pla Especial de Protecció del Patrimoni Arquitectònic i Catàleg del Districte 1 – Sector Central, núm. d'element: 178.

L'edifici està inclòs al Pla Especial de Protecció del Patrimoni Arquitectònic i Catàleg del Districte 1 – Sector Central, núm. d'element: 134. Conjunt especial del sector de les muralles romanes. Nivell B.

## **6. TREBALLS REALITZATS**

Els treballs realitzats han consistit en la realització de quatre sondejos situats en diferents zones de la finca. Tres dels quals coincideixen amb les zones destinades a dur a terme una prospecció geotècnica i un respon a un sondeig de caràcter informatiu per tal de determinar la continuïtat de la piscina corresponent al *frigidarium* del conjunt termal altimperial localitzat en la finca del carrer del Regomir 7-9. Tots els treballs s'han efectuat de forma manual.

El sondeig 1, s'ha dut a terme a l'interior de la finca número 11 del carrer del Regomir, concretament en l'extrem nord-oest de l'immoble, a l'interior d'un àmbit semisoterrat. Consta d'4,50 m x 1'50m de superfície i s'ha assolit una profunditat d'1 m respecte el nivell de circulació actual del semisoterrani. Cal recordar que aquest sondeig presenta un marcat caràcter informatiu per tal de determinar la continuïtat de la piscina corresponent al *frigidarium* del conjunt termal altimperial localitzat en la finca del carrer del Regomir 7-9.

El sondeig 2, s'ha dut a terme a l'interior de la finca número 11 del carrer del Regomir, concretament en l'extrem nord-est de l'immoble. Consta d'1,50 m x 1'80m de superfície i s'ha assolit una profunditat d'aproximadament 1'80 m respecte el nivell de circulació actual.

El sondeig 3, s'ha dut a terme a l'interior de la finca número 19 del carrer del Regomir, concretament en l'extrem nord-est de l'immoble. Consta d'1,50 m x 1'50m de superfície i s'ha assolit una profunditat d'aproximadament 1'80 m respecte el nivell de circulació actual.

El sondeig 4, s'ha dut a terme a l'interior de la finca número 1 del carrer del Correu Vell, concretament en l'extrem sud-oest de l'immoble. Consta d'1,50 m x 1'50m de superfície i s'ha assolit una profunditat d'aproximadament 2 m respecte el nivell de circulació actual.

Una vegada finalitzada la intervenció arqueològica s'ha procedit a l'elaboració d'un Informe d'Afectació d'Estructures i, prèvia autorització del Servei d'Arqueologia de la Generalitat, al cobriment amb geotèxtil de les restes localitzades i al rebliment indefinit dels sondejos practicats.

## **7. METODOLOGIA**

### Registre estratigràfic

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



### Topografia i planimetria

Les restes s'han vinculat geogràficament amb les coordenades UTM (ED50), per tal de documentar i facilitar la interpretació de la seqüència estratigràfica. La topografia i la planimetria han estat tractats informàticament amb programari CAD.

### Documentació fotogràfica

Per tal de deixar una constància visual dels treballs realitzats, així com de les restes aparegudes, s'ha realitzat un registre fotogràfic exhaustiu en format digital d'alta resolució.

## **8. RESULTATS DE LA INTERVENCIÓ**

Els quatre sondejos efectuats a les finques del carrer Regomir 11-19 i Correu Vell 1, han posat de manifest l'existència d'estructures d'època moderna corresponents a la reforma estructural del Palau Gualbes al segle XVIII i, també, de restes d'època romana presents en tots els sondejos. D'altra banda, la intervenció arqueològica també ha posat de manifest una manca evident de restes arqueològiques corresponents a època medieval, fruit de la reforma constructiva del Palau Gualbes que provocà el seu malmetement.

Enumerarem, a continuació, els resultats obtinguts en cadascun dels sondejos i els rebaixos efectuats:

### **SONDEIG S1**

Els treballs arqueològics han permès determinar la presència d'estructures d'època romana sota el paviment actual del semisoterrani a on s'ha dut a terme aquest sondeig. Així s'ha pogut identificar un tram de la paret oest de la piscina (UE 60) corresponent al *frigidarium* del conjunt termal altimperial musealitzat en la finca del carrer del Regomir, 7-9. Aquest presenta una llargada de 2'5m i una profunditat d'1 m. A més, s'ha pogut constatar el bon estat de conservació del sòl de l'estructura i, alhora, s'ha pogut localitzar un tram de la paret est de la piscina que es disposa sota les escales d'accés al semisoterrani a on s'ha dut a terme el sondeig. Així, s'ha pogut determinar que la piscina presenta una amplada de 4'28m en la part superior, i de 3'92 en la part inferior. La disposició de l'estructura localitzada permet afirmar que aquesta depassa els límits de l'estança a on s'ha procedit a la realització del sondeig i es disposa vers l'àmbit que actualment ocupa la sala d'exposició. Els materials ceràmics (àmfora africana, àmfora bètica, àmfora tarraconense, comuna africana de cuina, alguns fragments de ceràmica paleocristiana) corresponents a l'estrat d'amortització (UE 59) que rebleix el *frigidarium*, corroboren la cronologia plantejada en la intervenció de l'any 2009<sup>3</sup>, establint l'entrada en desús d'aquesta estructura del conjunt termal entre la segona meitat del segle III dC i els inicis del segle IV dC.

---

<sup>3</sup> La intervenció arqueològica duta a terme a la finca del carrer del Regomir 7-9, dirigida per Núria Cabañas Anguita i Esteve Nadal Roma, de l'empresa; Actium, Patrimoni Cultural SL (codi 109/09).

## SONDEIG S2

Aquest sondeig s'ha dut a terme a la cantonada del mur que delimita la finca pel costat de muntanya amb el pilar de la primera arcada que sustenta el sostre de l'entrada de la finca. Les dades recollides en el procés d'intervenció arqueològica d'aquest sondeig han permès localitzar tres pavimentacions (UE 38, UE 39 i UE 41) i una canalització de maons lligats amb ciment (UE 44) d'època contemporània. Aquesta malmetia parcialment un paviment de lloses de pedra (UE 43) corresponent a la reforma de la finca a inicis del s. XVIII, coetani a la construcció del pilar de l'arcada (UE 49). La realització d'aquesta pavimentació d'època moderna comportà un rebaix del subsòl que provocà la desaparició dels estrats d'època medieval. Els quals només resten *in situ* sota el tapiat de l'arcada que forma part del mur que delimita la finca per la vessant nord i no s'han pogut excavar.

Així, sota l'estrat de preparació per a la col·locació del paviment de lloses de pedra, s'ha localitzat les restes d'un estrat d'anivellament (UE 69) que atenent als materials ceràmics recollits (TS Africana D, comuna africana de cuina, àmfora africana) cal situar entre el segle IV dC i els inicis del segle V dC que cobria el mur UE 73. Aquesta estructura consta d'una sola filada de pedres desbastades lligades amb argila. El tram documentat ocupa tota la llargada del sondeig i consta de 0'50 m d'amplada. Transcorre paral·lelament, a 1'5m de distància, al mur localitzat en la intervenció del carrer del Regomir, 7-9 (que es situa la costat nord del mur que delimita ambdues finques).

Sota d'aquest mur (UE 73) i, per tant, anteriors a la construcció d'aquest, s'han identificat un total de tres possibles nivells de circulació (UE 74, UE 78 i UE 83) de terra que reposen sobre tres anivellament respectivament (UE 77, UE 82/UE 81 i UE 84). Les minses restes materials recuperades en el procés d'excavació d'aquests estrats no permeten una adscripció cronològica clara. L'estrat UE 84 es disposa al damunt d'un paviment d'*opus signinum* (UE 87). Aquesta pavimentació està seccionada per un retall de planta pseudocircular (UE 88) que no ha estat excavat arran de les limitacions d'espai pròpies del sondeig practicat.

## SONDEIG S3

Aquest sondeig s'ha dut a terme adossat al mur de façana del carrer del Regomir. Les tasques arqueològiques dutes a terme en aquest sondeig han identificat dos paviments de rajoles d'època contemporània (UE 05 i UE 07) que s'assentaven al damunt d'un anivellament de runa (UE 09) que cobria un semisoterrani d'època contemporània d'aproximadament 1m de fondària respecte al nivell de circulació actual de la finca. El paviment d'aquest semisoterrani (UE 14) reposa sobre un anivellament format per diversos estrats de terra (UE 16, UE 22 i UE 30) que permeten aixecar la cota del terreny per dur a terme la preparació de morter UE 15 sobre la que es col·locà el paviment de rajoles UE 14. Cal destacar també, la localització d'un estrat de terra i morter de calç (UE 34) que està relacionat amb la construcció d'un envà de maons q es situa en el límit de muntanya del sondeig.

Sota de l'anivellament per a la construcció del paviment de rajols del semisoterrani (UE 14) s'ha documentat un estrat d'època romana que conserva algunes restes corresponents a un paviment d'*opus signinum* (UE 33) reparades amb una capa de terra argilosa compactada. Les tasques arqueològiques no han permès recuperar cap tipus de material ceràmic que permeti una adscripció cronològica per al període romà, més enllà de tenir en compte la presència de restes d'*opus signinum* que semblen restar *in situ*. En aquest paviment s'hi ha identificat un

retall de planta quadrangular (UE 36) i en l'extrem sud-est del sondeig part d'un mur de pedres lligades amb morter (UE 61). Atesa les característiques estratigràfiques del sondeig, els treballs arqueològics s'han aturat en aquest nivell de circulació per motius de seguretat.

## SONDEIG S4

Aquest sondeig s'ha dut a terme en la cantonada del mur de façana del carrer del Correu Vell i la crugia que delimita les finques 1 i 3 del mateix carrer. Així, s'han identificat dos paviments de rajoles d'època contemporània (UE 01 i UE 02) que reposaven al damunt d'un paviment de lloses de pedra d'època moderna (inicis del s. XVIII -UE 11-). Aquest paviment havia estat espoliat d'antuvi i restaven només les lloses adossades als murs actuals de l'edificació. Sota la preparació de morter (UE 13) per a la col·locació del paviment de lloses de pedra s'han identificat dos estrats d'anivellament també d'època moderna (UE 21 i UE 23). Aquest semblen respondre a la remodelació que pateix l'edificació a inicis del segle XVIII i que, comporta un rebaix del subsòl que malmet les restes estratigràfiques d'època medieval. Així, immediatament sota els estrats d'anivellament moderns s'han identificat dos estrats d'anivellament d'època romana (UE 26 i UE 32), que atesos els materials ceràmics recollits (comuna africana de cuina, TS Africana A, TS Africana A/D, àmfora africana) cal situar entre els segles III i V dC. Aquests cobrien un retall de planta pseudoovalda (UE 52) reblert amb sorra de platja (UE 53) que depassa els límits del sondeig i del que desconeixem quina seria la seva funcionalitat. Aquesta fossa estaria retallant tres estrats d'anivellament (UE 51, UE 54 i UE 55), que s'han pogut excavar molt parcialment i que han permès recuperar escassos fragments ceràmics, entre els que cal destacar les restes d'un bol de parets fines hispànic i una vora de tapadora africana de cuina que ens remet a un marc cronològic de segle I – III dC.

Els treballs arqueològics han finalitzat a 2m de profunditat respecte el nivell de circulació actual de la finca per mesures de seguretat sense que s'hagi exhaurit totalment l'estratigrafia d'interès arqueològic. Tot i així, els treballs duts a terme en aquest sondeig han permès determinar que la fonamentació del mur de façana de l'edificació (UE 24) depassa la profunditat assolida en la realització del sondeig mentre que la fonamentació de la crugia que separa les finques número 1 i 3 del carrer del Correu Vell (UE 90) assoleix una profunditat d'1m respecte la cota de circulació actual de la finca.

## 9. CONCLUSIONS

Els sondeigs efectuats en les diverses finques que conformen el Palau Gualbes han permès identificar la presència de restes estructurals i/o estratigrafia d'època romana en tots els sondejors duts a terme. La majoria d'aquests elements corresponen al període en que la zona és ocupada per un edifici termal de caire públic situat fora del recinte emmurallat de la ciutat. L'edificació d'aquest conjunt és data entorn a mitjans del segle I dC – inicis del segle II dC.

Concretament a aquest conjunt correspon un tram del *frigidarium* (UE 60, sondeig 1); que consisteix en una piscina de capçalera semicircular amb tres esglaons d'accés, revestida d'*opus signinum* (localitzada en la intervenció arqueològica de l'any 2009 en la finca 7-9 del carrer Regomir). Els resultats del sondeig 1 permeten suposar que aquesta piscina es disposa en

direcció a l'espai que avui dia ocupa la sala d'exposicions ubicada en la planta baixa del Palau dels Gualbes.

Les dades aportades pels materials ceràmics recuperats en el procés d'excavació de la piscina corroboren l'entrada en desús d'aquesta estructura entre mitjans del segle III dC – inicis del segle IV. Fet que cal relacionar directament amb la construcció de la nova muralla d'època baiximperial, adossada al parament exterior de la muralla augustal.

Pel que fa al període medieval, els resultats de la intervenció arqueològica constaten que la reforma estructural de l'edificació al segle XVIII va comportar l'eliminació dels nivells estratigràfics corresponents a època medieval, arran de la construcció d'un paviment de lloses de pedra (UE 43 -sondeig 2- i UE 11 –sondeig 4-). Els únics vestigis d'època medieval identificats en aquesta intervenció arqueològica resten in situ sota el tapiat de l'arcada que comunicava antigament les finques 9 i 11 del carrer Regomir (sondeig 2).

## **10. BIBLIOGRAFIA**

Adam, J. P. 1996. La construcción romana, materiales y técnicas. León.

Aguarod Otal, C. 1991. Cerámica romana importada de cocina en la Tarraconense. Institución Fernando el Católico. Zaragoza

Estudi documental de la finca del carrer Regomir, 7-9 de Barcelona. Veclus, febrer de 1997.

Gea, M; Hernández, J: Memòria conjunta de les antigues intervencions arqueològiques al sector del Pati d'en Llimona i els carrers de Regomir i Correu Vell. Actium, gestió del patrimoni històric i arqueològic 2012.

Granados, O. 1992. Estructura urbana de la ciutat romana. Sobrequés, J. (dir.), Història de Barcelona, vol. III, pp. 139-201. Barcelona.

Hernández-Gasch, J (inèdit): Memòria científica de la intervenció arqueològica al carrer Regomir 7-9. Codi M.H.C.B. 116/06. Barcelona. De març al maig de 2007.

Keay, SJ, 1984: Late roman amhorae in the western mediterranean. A typology and economic studt: the catalan evidence.

Miró, C., Puig, F. 2000. Edificios termales públicos y privados en *Barcino*; C. Fernández Ochoa, V. García Entero (eds.), Termas Romanas en el Occidente del Imperio. Coloquio Internacional de Arqueología (II: Gijón, 1999). Gijón, p. 171-178.

Miró, C. 2005. Balanç anual de l'activitat arqueològica a la ciutat (Setembre 2003 – desembre 2004). Quaderns d'Arqueologia i Història de la Ciutat de Barcelona (QUARHIS), 1, pp. 133-149. Barcelona.

Miró, C. 2011. Els *balnea* de les domus de *Barcino*. Quaderns d'Arqueologia i Història de la Ciutat de Barcelona (QUARHIS),7, pp. 68-83. Barcelona.

**Intervenció arqueològica**

Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell, 1

Barcelona, el Barcelonès

Codi 041/14

**Actium®**

**ANNEX 1. DOCUMENTACIÓ ADMINISTRATIVA**



Barcelona, 18 de juliol de 2014  
Ref.: 470 K121 (11168)

Sr. Esteve Nadal Roma  
ACTIUM Patrimoni Cultural, SL  
Plaça de l'Església, 1B  
08328 Alella



01.08.14 004219

Data	Num.	Hora
Registre de sortida 0401 S		

Benvolgut,

Us trameto, adjunta, còpia de la resolució, de 18 de juliol de 2014, per la qual s'autoritza, la intervenció arqueològica preventiva de control i excavació a:

Regomir, 11-19, Correu Vell, 1...  
(Barcelona, Barcelonès)

Termini de realització: de 21 de juliol a 8 d'agost de 2014

En compliment de la Llei Orgànica 15/1999, de 13 de desembre, de protecció de dades de caràcter personal, les dades administratives d'aquest tipus que s'incloguin a la memòria s'hauran de consignar en l'apartat introductori d'aquest document (fitxa tècnica o introducció) i no es poden repetir en cap més apartat de la mateixa, a efectes de la seva digitalització per a la seva difusió i divulgació científica.

Atentament,

M. Àngels Torras Ripoll  
Directora



Expedient R/N 470 K121 N-B 2014-1-11168 d'autorització de la intervenció arqueològica preventiva de control i excavació a: Regomir 11-19, Correu Vell 1, Barcelona (Barcelonès), segons el procediment establert en l'article 14 i següents del Decret 78/2002, de 5 de març de 2002, del Reglament de protecció del patrimoni arqueològic i paleontològic.

### Fets

1. El dia 11 de juliol de 2014 (registre d'entrada 1063/0401) els senyors Máximo Machado Guzmán, representant de la promoció i Josep Lluís Alay, Director de Patrimoni, Museus i Arxius de l'Ajuntament de Barcelona, presenten una sol·licitud d'intervenció arqueològica preventiva a la finca del carrer Regomir 11-19, Correu Vell 1 de Barcelona, sota la direcció de l'arqueòleg Esteve Nadal Roma, del 21 de juliol al 8 d'agost de 2014.
2. El dia 18 de juliol de 2014 la tècnica arqueòloga dels Serveis Territorials a Barcelona va emetre informe favorable sobre la sol·licitud esmentada.
3. El dia 18 de juliol de 2014 el Servei d'Arqueologia i Paleontologia va proposar autoritzar la intervenció.

### Motivació

Reforma i rehabilitació de la finca.

### Fonaments de dret

1. Article 47 i següents de la Llei 9/1993, de 30 de setembre, del patrimoni cultural català (DOGC núm. 1807).
2. Decret 78/2002, de 5 de març de 2002, del Reglament de protecció del patrimoni arqueològic i paleontològic (DOGC núm. 3594).
3. Decret 304/2011, de 29 de març, de reestructuració del Departament de Cultura (DOGC núm. 5849, de 31.3.2011); i Resolució CMC/254/2010, de 8 de gener, de delegació de competències de la persona titular de la Direcció General del Patrimoni Cultural en les persones directores dels Serveis Territorials del Departament de Cultura i Mitjans de Comunicació (DOGC núm. 5566, de 12.2.2010).

### Resolució

Per tot això, **resolc**:

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

Lloc de la intervenció: Regomir 11-19, Correu Vell 1, Barcelona (Barcelonès).

Persona o institució autoritzada: PALAU DE GUALBES, SL (CIF: B65758047)

Direcció de la intervenció arqueològica: Esteve Nadal Roma (ACTIUM)

Activitat autoritzada: control i excavació.

Termini de realització de la intervenció: del 21 de juliol al 8 d'agost de 2014

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



Data - 1 AGO. 2014



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

El termini de dos anys previst per a la presentació de la memòria, s'entendrà que comença a comptar a partir del dia en què ha finalitzat la intervenció.

2. Notificar aquesta resolució, que no exhaureix la via administrativa, a la persona o entitat interessada i comunicar-li que contra aquesta pot interposar-hi recurs d'alçada davant el conseller de Cultura, en el termini d'un mes a comptar de l'endemà de la recepció d'aquesta notificació.

Notificar, així mateix, aquesta resolució a l'ajuntament del municipi afectat, i comunicar-li que contra aquesta pot interposar-hi recurs contenciós administratiu davant el Tribunal Superior de Justícia de Catalunya, en el termini de dos mesos a comptar de l'endemà de la recepció d'aquesta notificació. Potestativament, dins el mateix termini, podrà efectuar el requeriment previ previst a l'article 44 de la Llei 29/1998, de 13 de juliol, de la jurisdicció contenciosa administrativa.

P.d. Resolució CMC/254/2010, DOGC 12.2.2010

La directora

M. Àngels Torras Ripoll  
Barcelona, 18 de juliol de 2014



Data - 1 AGO. 2014

Faig constar que aquesta còpia  
reprodueix fidelment l'original.





Barcelona, 20 d'agost de 2014  
Ref.: 470 K121 (11294)

Sr. Esteve Nadal Roma  
ACTIUM Patrimoni Cultural, SL  
Plaça de l'Església, 1B  
08328 Alella

Generalitat de Catalunya  
Departament de Cultura

09.08.14 004702

Data Nom Hora  
Registre de Signats 0001 S

Benvolgut,

Us trameto, adjunta, còpia de la resolució, de 13 d'agost de 2014, per la qual s'autoritza, la intervenció arqueològica preventiva i tractament de restes arqueològiques no extretes a:

Regomir, 11-19, Correu Vell, 1...  
(Barcelona, Barcelonès)

Termini de realització: de 14 a 15 d'agost de 2014

En compliment de la Llei Orgànica 15/1999, de 13 de desembre, de protecció de dades de caràcter personal, les dades administratives d'aquest tipus que s'incloguin a la memòria s'hauran de consignar en l'apartat introductori d'aquest document (fitxa tècnica o introducció) i no es poden repetir en cap més apartat de la mateixa, a efectes de la seva digitalització per a la seva difusió i divulgació científica.

Atentament,

M. Àngels Torras Ripoll  
Directora



Expedient 470 K121NB 2014-2-11294 d'autorització de pròrroga de la intervenció arqueològica preventiva i tractament de restes arqueològiques no extretes a: Regomir 11-19, Correu Vell 1, a Barcelona (Barcelonès), segons el procediment establert en els articles 14 i següents i 30 i següents del Decret 78/2002, de 5 de març de 2002, del Reglament de protecció del patrimoni arqueològic i paleontològic.

### Antecedents

1. En data 18 de juliol de 2014 es va autoritzar una intervenció arqueològica preventiva a la finca del carrer Regomir 11-19 i Correu Vell 1 de Barcelona sota la direcció de l'arqueòleg Esteve Nadal Roma (ACTIUM Patrimoni Cultural SL) del 21 de juliol al 8 d'agost de 2014.

### Fets

1. En data 12 d'agost de 2014 (registre d'entrada 1237/0401) els senyors Máximo Machado Guzmán, representant de la promoció, i Josep Lluís Alay, director de Patrimoni, Museus i Arxius de l'Ajuntament de Barcelona, presenten una sol·licitud de pròrroga d'intervenció arqueològica preventiva i de tractament de restes no extretes a la finca del carrer Regomir 11-19 i Correu Vell 1 de Barcelona, sota la direcció de l'arqueòleg Esteve Nadal Roma els dies 14 i 15 d'agost de 2014, a fi de procedir al rebliment temporal de diverses restes arqueològiques documentades durant la intervenció precedent.
2. Les restes per a les quals es sol·licita autorització per efectuar el seu rebliment temporal en tant no es faci el projecte definitiu d'obra, són les següents: UE 61 i 71: murs romans; UE 33 i 87: paviments d'*opus signinum* d'època romana alt imperial; UE 60: piscina de *frigidarium* d'època romana alt imperial.
3. El 13 d'agost de 2014 la tècnica arqueòloga dels Serveis Territorials de Cultura a Barcelona va emetre informe favorable a l'esmentada sol·licitud, atès que les restes arqueològiques no extretes proposades per al seu rebliment temporal han estat correctament excavades i exhaustivament documentades i el seu rebliment temporal es del tot necessari per tal de protegir-les en tant no es redacti el projecte definitiu d'obra.
4. El 13 d'agost de 2014 el Servei d'Arqueologia i Paleontologia, analitzats els diferents informes, va proposar autoritzar la intervenció i el tractament de restes arqueològiques no extretes sol·licitat.

### Motivació

Projecte de reforma i rehabilitació de la finca. Execució d'excavacions arqueològiques prèvies per tal d'adaptar, si s'escau, el projecte definitiu d'obra.

### Fonaments de dret

1. Article 47 i següents de la Llei 9/1993, de 30 de setembre, del patrimoni cultural català (DOGC núm. 1807).
2. Decret 78/2002, de 5 de març de 2002, del Reglament de protecció del patrimoni arqueològic i paleontològic (DOGC núm. 3594).
3. Decret 304/2011, de 29 de març, de reestructuració del Departament de Cultura (DOGC núm. 5849, de 31.3.2011); i Resolució CMC/254/2010, de 8 de gener, de delegació de competències de la persona titular de la Direcció General del Patrimoni Cultural en les



persones directores dels Serveis Territorials del Departament de Cultura i Mitjans de Comunicació (DOGC núm. 5566, de 12.2.2010).

## Resolució

Per tot això, **resolc**:

1. **Autoritzar** la pròrroga del termini d'autorització i un tractament de restes arqueològiques no extretes d'acord amb les següents dades i condicions:

Lloc de la intervenció: Finca dels carrers Regomir 11-19 i Correu Vell 1 (Barcelona, Barcelonès).

Persona o institució autoritzada: PALAU DE GUALBES, SL (CIF: B65758047).

Direcció de la intervenció arqueològica: Esteve Nadal Roma (ACTIUM)

Activitat autoritzada: Rebliment temporal de les restes esmentades al punt 2 dels Fets amb geotèxtil i una capa de sauló ben compactada (els treballs de compactació s'hauran de fer manualment a la zona de la piscina). En els sondejos on s'han documentat els murs i la piscina l'acabat superficial haurà de ser amb un material prou rígid per evitar que es produeixin moviments que puguin malmetre les restes arqueològiques.

Terminis de realització de la intervenció: 14 i 15 d'agost de 2014.

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

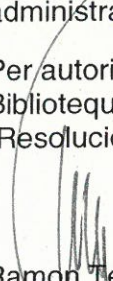
La intervenció arqueològica preventiva i el tractament de restes arqueològiques no extretes autoritzats hauran de ser realitzats en els termes descrits en la documentació presentada per a la tramitació de l'expedient i d'acord amb les disposicions de la Llei 9/1993, del patrimoni cultural català, i del Decret 78/2002, del reglament de protecció del patrimoni arqueològic i paleontològic.

El termini de dos anys previst per a la presentació de la memòria, s'entendrà que comença a comptar a partir del dia en que ha finalitzar la intervenció.

2. Notificar aquesta resolució, que no exhaureix la via administrativa, a la persona o entitat interessada i comunicar-li que contra aquesta pot interposar-hi recurs d'alçada davant el conseller de Cultura, en el termini d'un mes a comptar de l'endemà de la recepció d'aquesta notificació.

Notificar, així mateix, aquesta resolució a l'ajuntament del municipi afectat i comunicar-li que contra aquesta pot interposar-hi recurs contenciós administratiu davant el Tribunal Superior de Justícia de Catalunya, en el termini de dos mesos a comptar de l'endemà de la recepció d'aquesta notificació. Potestativament, dins el mateix termini, podrà efectuar el requeriment previ previst a l'article 44 de la Llei 29/1998, de 13 de juliol, de la jurisdicció contenciosa administrativa.

Per autorització del director general d'Arxius,  
Biblioteques, Museus i Patrimoni  
(Resolució 16 de juliol de 2014)

  
Ramon Ten Carné  
Cap del Servei d'Arqueologia i Paleontologia  
Barcelona, 13 d'agost de 2014.

**Intervenció arqueològica**

Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell, 1

Barcelona, el Barcelonès

Codi 041/14

**Actium®**

**ANNEX 2. DOCUMENTACIÓ FOTOGRÀFICA**

**Intervenció arqueològica**

Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell, 1  
Barcelona, el Barcelonès  
Codi 041/14



*FOTO 1. Vista del tram de la paret est de la piscina (UE 60) del frigidarium.*



*FOTO 2. Vista del tram de la cara interna de la paret est de la piscina (UE 60) del frigidarium.*



*FOTO 3. Vista del tram de la cara interna de la paret oest de la piscina (UE 60) del frigidarium.*



*FOTO 4. Vista del fons de la piscina (UE 60) del frigidarium.*

**Intervenció arqueològica**

Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell, 1

Barcelona, el Barcelonès

Codi 041/14



FOTO 5. Vista del paviment de lloses de pedra UE 43 (sondeig 2).



FOTO 6. Vista del mur UE 73 a l'interior del sondeig 2.



FOTO 7. Vista del paviment UE 14 del semisoterrani localitzat a l'interior del sondeig 3.



FOTO 8. Vista del paviment d'opus signinum UE 33, i del retall UE 36, a l'interior del sondeig 3.

**Intervenció arqueològica**

Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell, 1  
Barcelona, el Barcelonès  
Codi 041/14

**Actium®**



*FOTO 9. Vista del retall UE 52 a l'interior del sondeig 4.*



*FOTO 10. Vista de la fonamentació del mur UE 24, a l'interior del sondeig 4*



*FOTO 11. Cobriment amb geotèxtil del sondeig 4.*



*FOTO 12. Rebliment indefinit del sondeig 4.*

**Intervenció arqueològica**

Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell, 1  
Barcelona, el Barcelonès  
Codi 041/14



*FOTO 13. Cobriment amb geotèxtil del sondeig 3.*



*FOTO 14. Rebliment indefinit del sondeig 3.*



*FOTO 15. Cobriment amb geotèxtil del sondeig 2.*



*FOTO 16. Rebliment indefinit del sondeig 2.*



**Intervenció arqueològica**

Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell, 1  
Barcelona, el Barcelonès  
Codi 041/14



*FOTO 17. Cobriment amb geotèxtil de les estructures del frigidarium del sondeig 1.*



*FOTO 18. Rebliment indefinit del sondeig 1.*

**Intervenció arqueològica**

Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell, 1

Barcelona, el Barcelonès

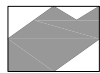
Codi 041/14

**Actium®**

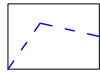
**ANNEX 3. DOCUMENTACIÓ PLANIMÈTRICA**

# Llegenda Gràfica

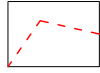
## PLANTES



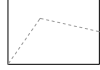
Límit de parcel·la - Edificis actual



Límit d'excavació arqueològica



Límit rasa-sondeig arqueològic



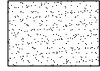
Projecció hipotètica



Pedra



Maó massís



Morter



Formigó



Fustes d'encofrat



Inhumació



Traçat hipotètic de la via romana



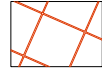
Ceràmica  
Carbó  
Material Carpològic  
Ferro  
Ós treballat  
Vidre



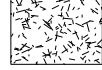
Estructures arqueològiques



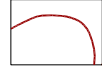
Paviment maons



Paviment de toves-rajols



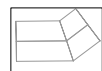
Paviment de morter



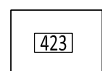
Retalls - Estructures negatives



Tegula

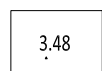


Tub de Formigó



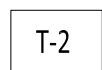
423

Unitats Estratigràfiques



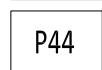
3.48

Cotes Altimètriques absolutes



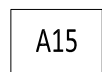
T-2

Número de sepultura



P44

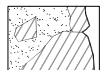
Número de pilar



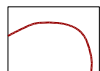
A15

Àmbits i sectors

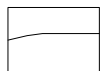
## SECCIONS I ALÇATS



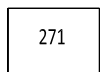
Estructures arqueològiques



Retalls - Estructures negatives



Estrat arqueològic



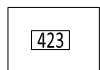
271

Unitats Estratigràfiques Positives - Estrats



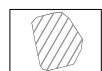
204

Unitats Estratigràfiques Negatives

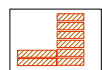


423

Unitats Estratigràfiques Positives - Elements



Pedra



Maó massís



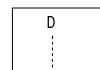
Morter



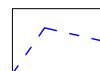
Formigó



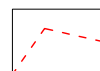
Estrat geològic



Límit Secció / Alçat



Límit d'excavació arqueològica



Límit d'excavació arqueològica

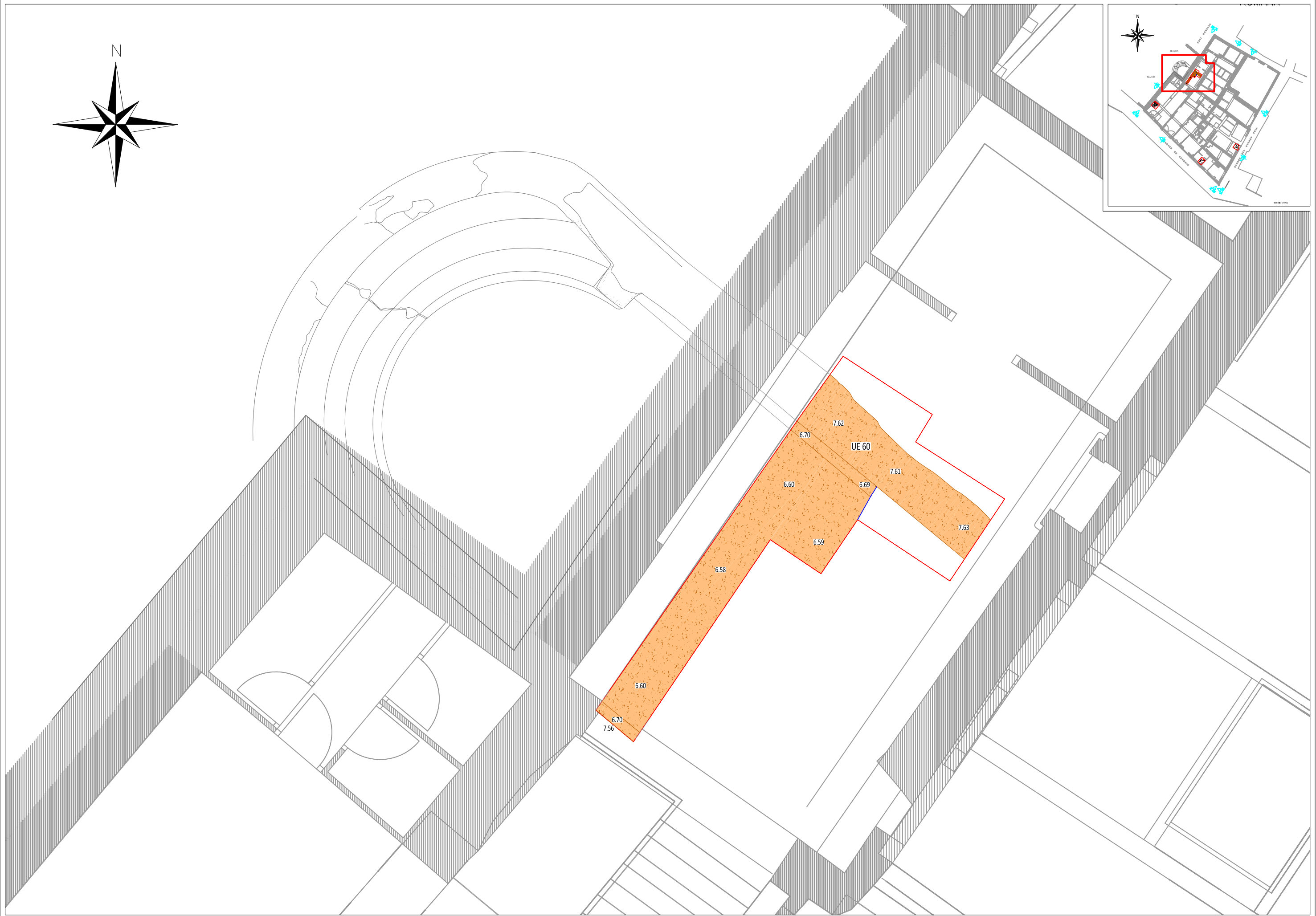
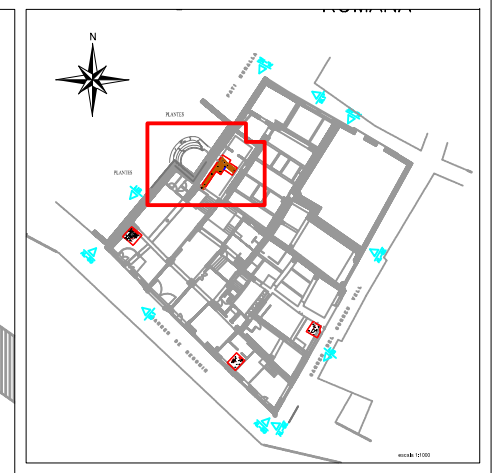
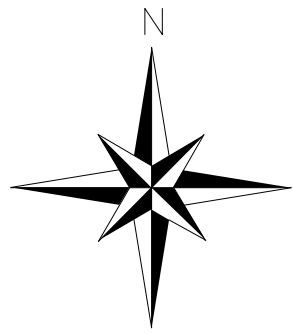


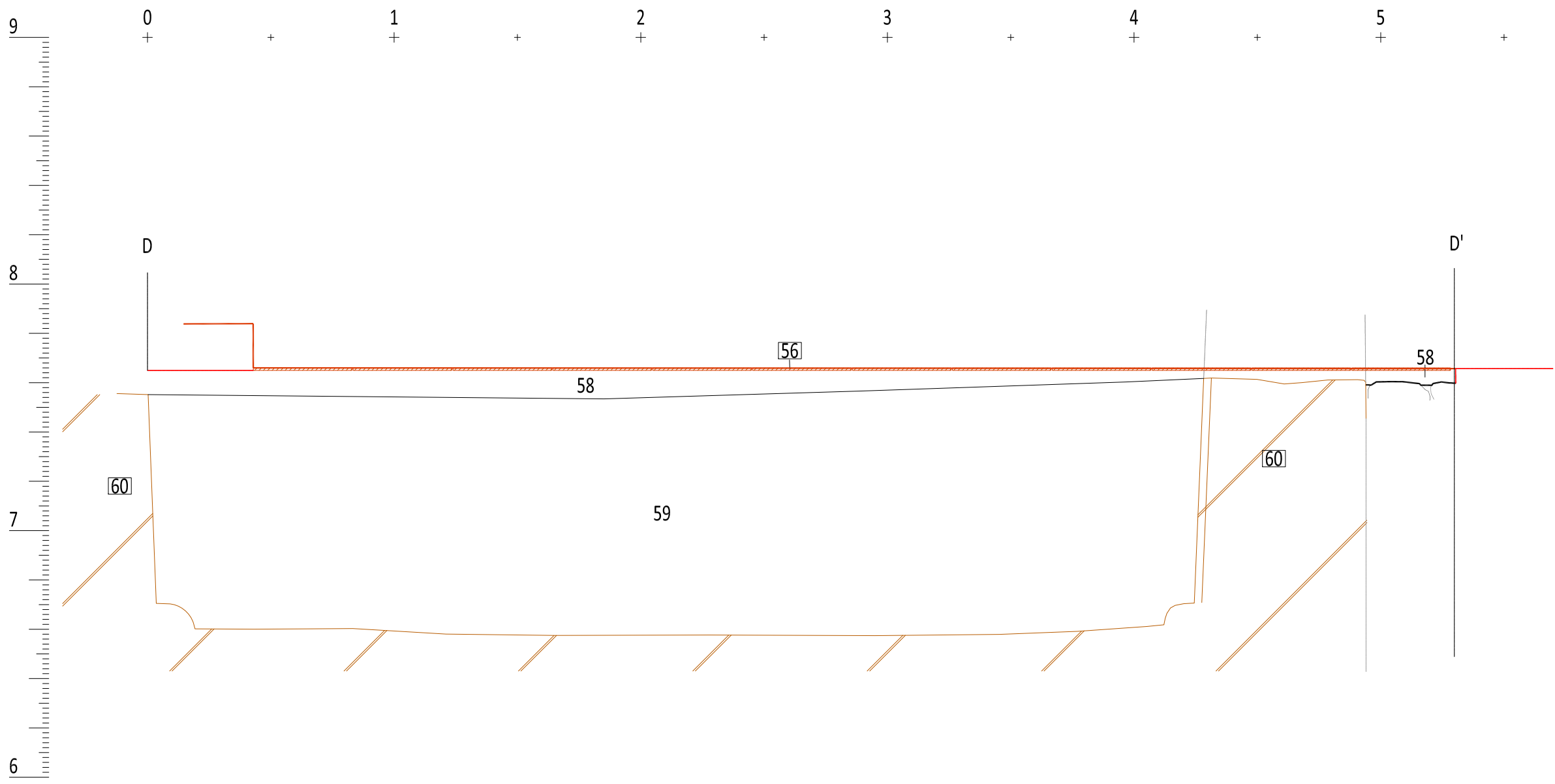
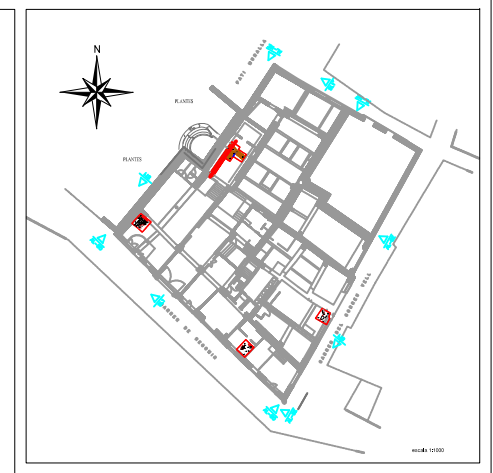
Mapa topogràfic 1:50.000



Ortofotomatge 1:2.500

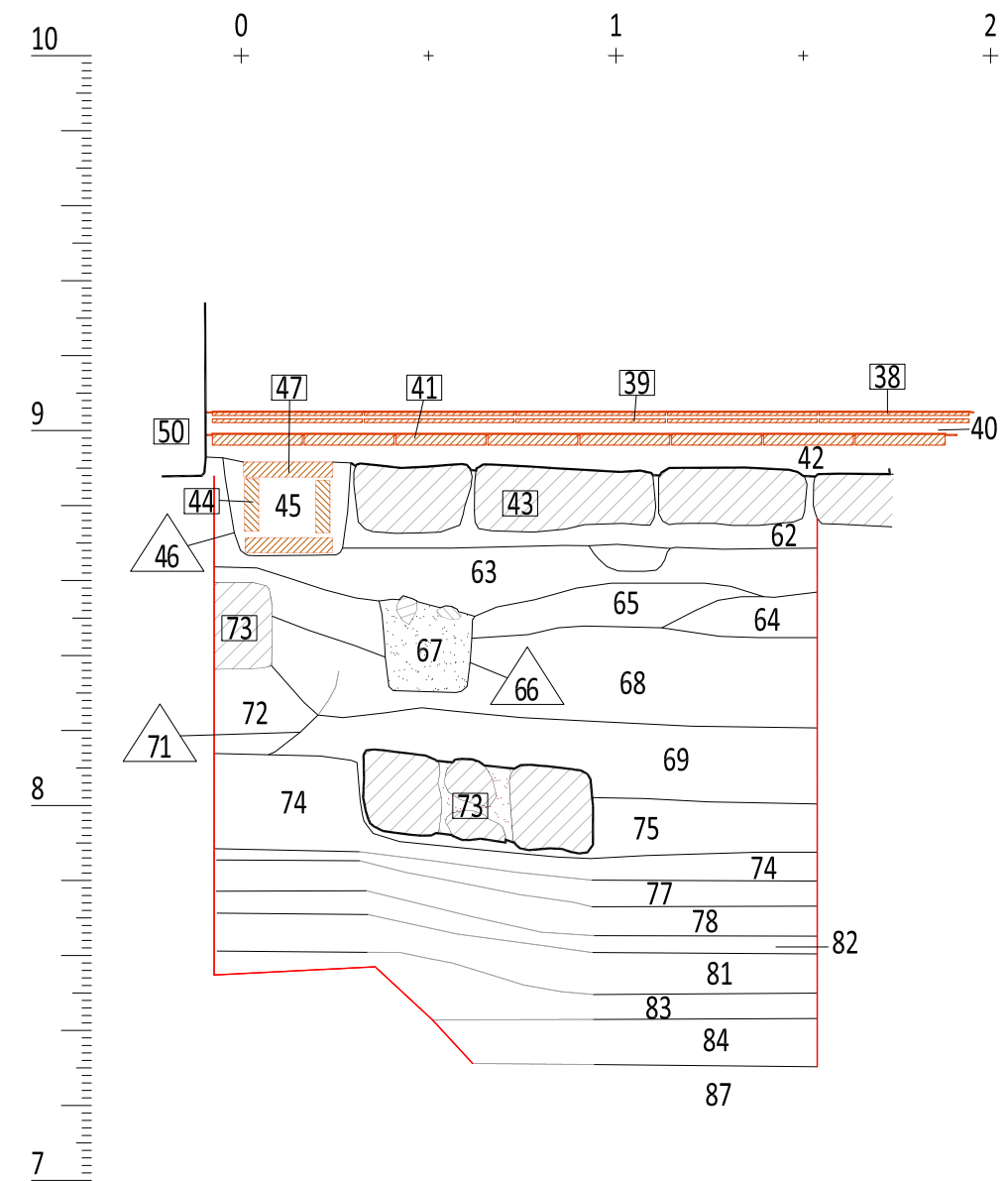
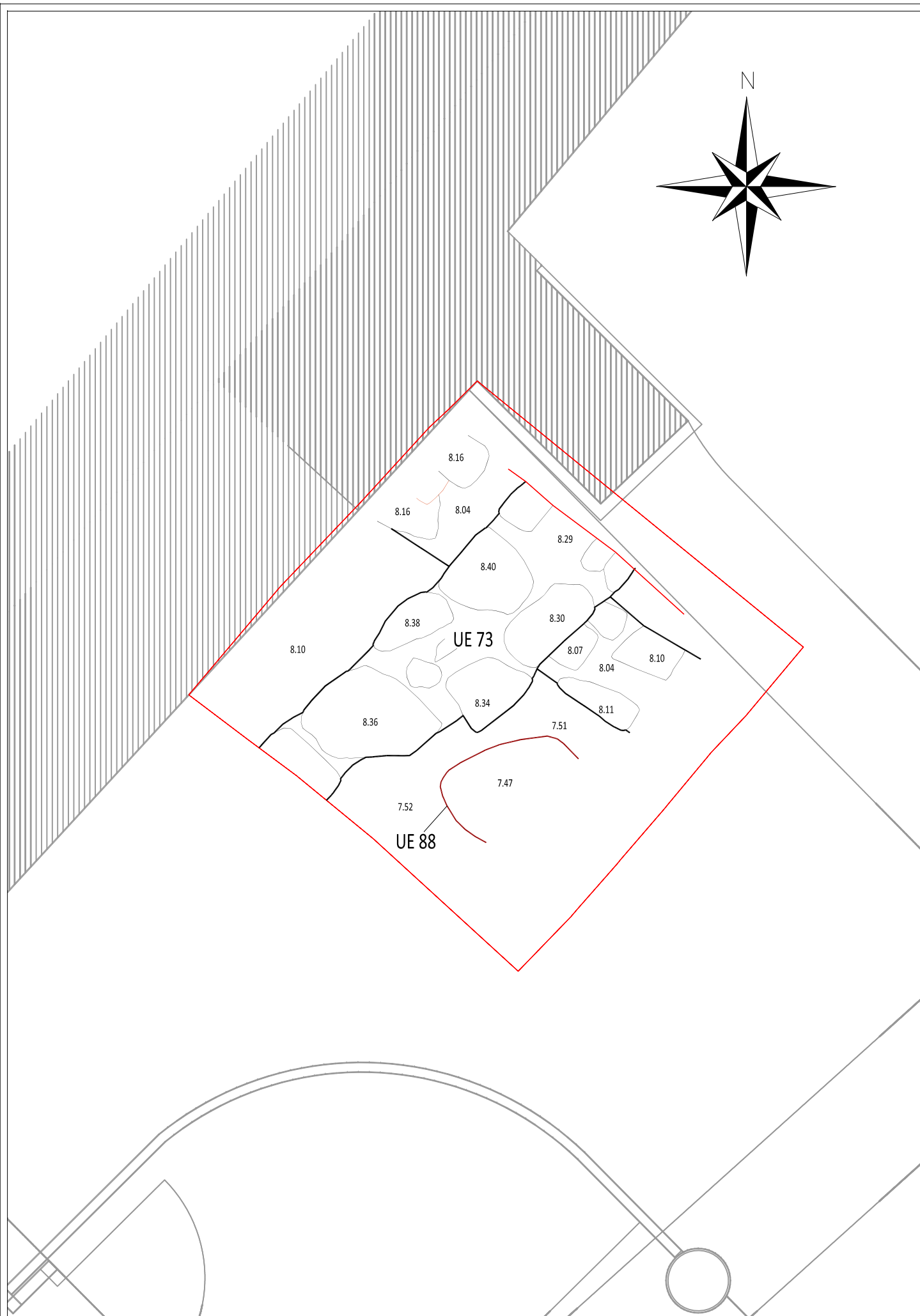
<b>INTERVENCIÓ ARQUEOLÒGICA</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell, 1. Districte de Ciutat Vella, Barcelona, Barcelonès	<b>TÍTOL DEL PLÀNOL</b> Situació de la Intervenció			<b>CODI BCN</b> 041/14	<b>NÚM. PLÀNOL</b> 1
<b>PROMOCIÓ I FINANÇAMENT</b> Palau de Gualbes, SL	<b>DIRECCIÓ TÈCNICA</b> Esteve Nadal Roma	<b>ESCALA</b> 1:50.000 1:5.000	<b>DATA</b> 08/2014	 GESTIÓ DEL PATRIMONI HISTÒRIC I ARQUEOLÒGIC	





Època contemporània

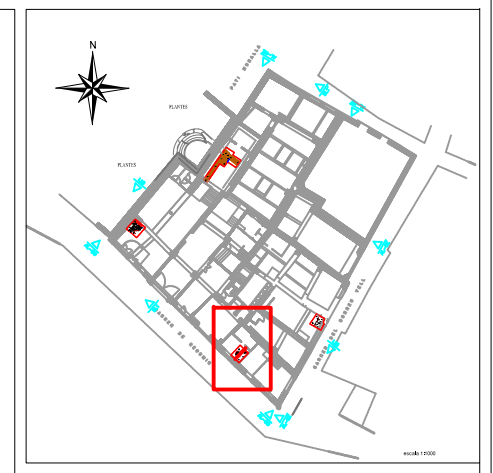
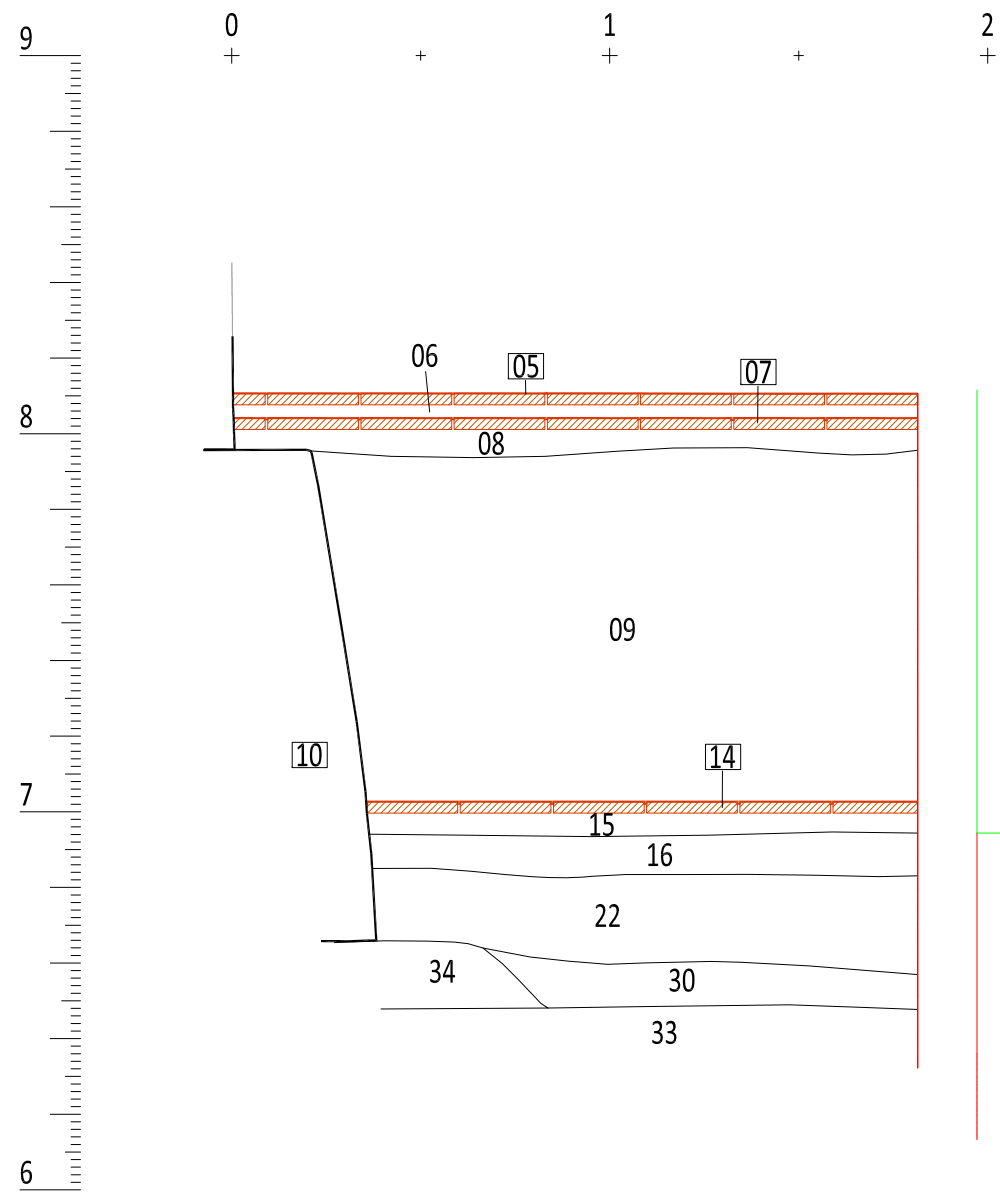
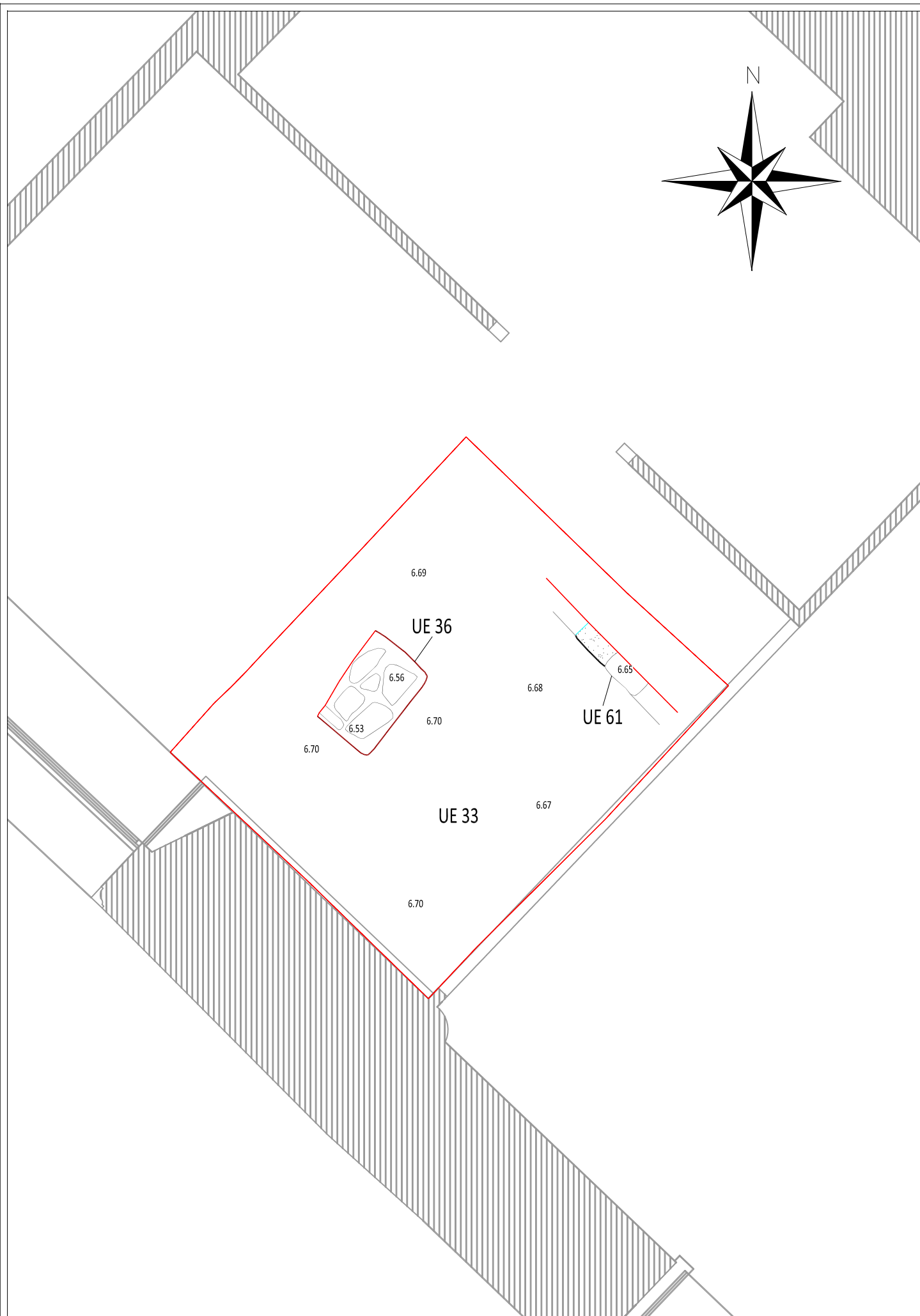
Època romana



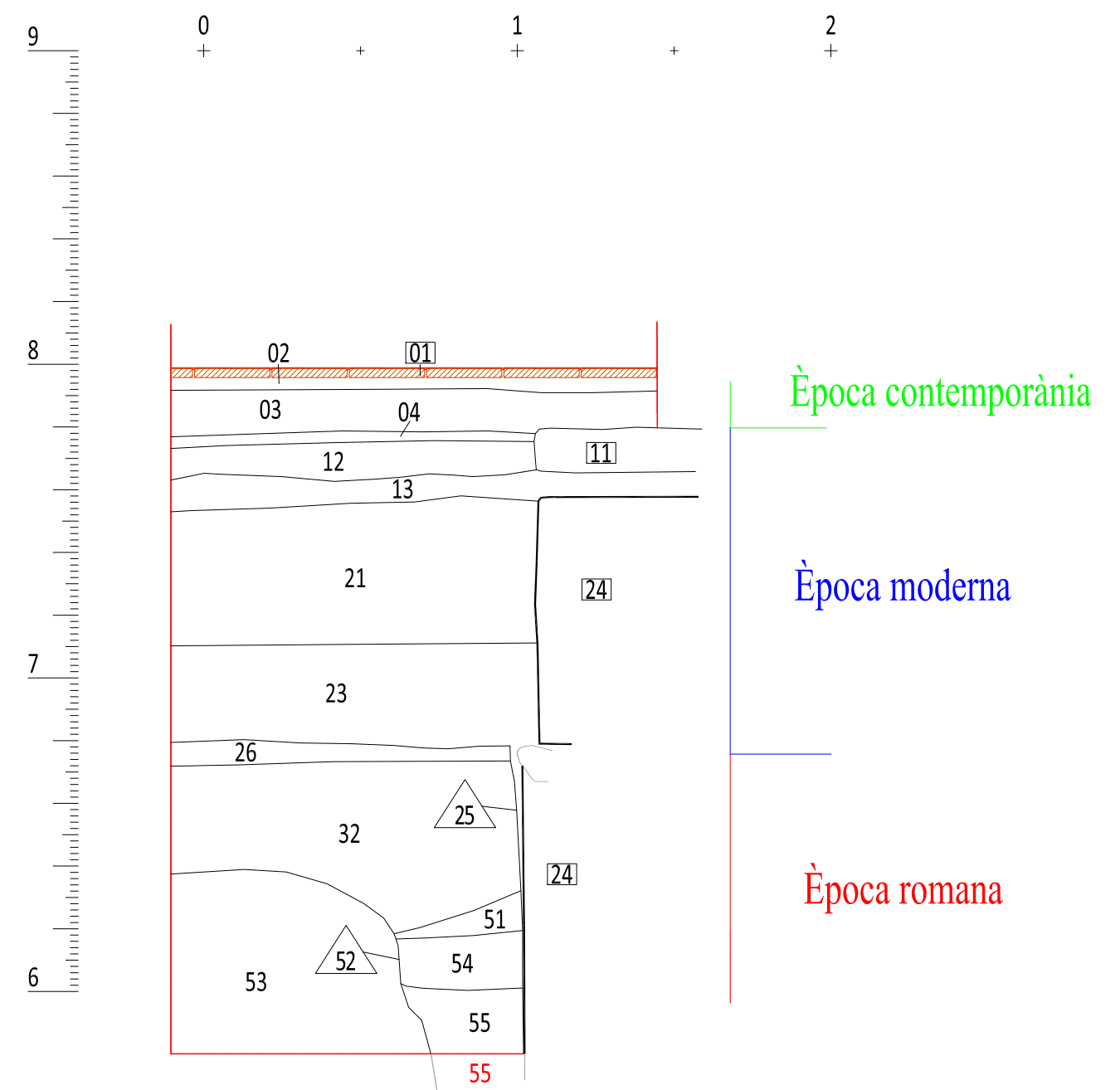
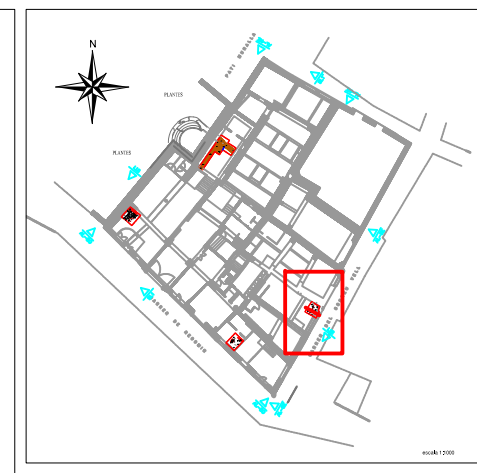
Època contemporània

Època moderna

Època romana







**Intervenció arqueològica**

Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell, 1

Barcelona, el Barcelonès

Codi 041/14

**Actium®**

## **ANNEX 4. UNITATS ESTRATIGRÀFIQUES**

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 1		
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014		
<b>DEFINICIÓ</b> Paviment		<b>TIPUS</b> Estructura		
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>		
		<b>SECTOR</b> Sondeig 4		
		<b>FET/ESTRU</b>		
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>		POSITIVES		
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>				
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b>			
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b>			
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>			
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	NEGATIVES		
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>			
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>			
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b> Paviment	ESTRUCTURATURA			
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b> rajoles de 30x30 cm				
<b>TIPUS D'OBRA</b>				
<b>ALTRES DADES TÈNIQUES</b> lligades amb morter-cola				
<b>Z SUP</b> 7,98	<b>Z INF</b> 7,96	<b>m s.n.m.</b>	<b>POTÈNCIA</b> 0,02 cm	GENERAL
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>		<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>		
<b>OBSERVACIONS</b>				
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>	INHUM.	
<b>POSICIÓ</b>		<b>CONSERV.</b>		
<b>ALTRES ELEM.</b>				
<b>COBREIX</b> 02	<b>COBERT PER</b>	RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES		
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b>			
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b>			
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>			
<b>IGUAL A</b>				
<b>INTERPRETACIÓ</b>	Paviment actual de la finca número 1 del carrer de Correu Vell.			
<b>CRONOLOGIA</b>	s. XX			

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 2		
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014		
<b>DEFINICIÓ</b> Paviment		<b>TIPUS</b> Estructura		
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>		
		<b>SECTOR</b> Sondeig 4		
		<b>FET/ESTRU</b>		
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>		POSITIVES		
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>				
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b>			
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b>			
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>			
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	NEGATIVES		
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>			
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>			
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b> Paviment	ESTRUCTURATURA			
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b> ciment				
<b>TIPUS D'OBRA</b>				
<b>ALTRES DADES TÈNIQUES</b> lliscat				
<b>Z SUP</b> 7,96	<b>Z INF</b> 7,92	<b>m s.n.m.</b>	<b>POTÈNCIA</b> 0,04	GENERAL
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>		<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>		
<b>OBSERVACIONS</b>				
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>	INHUM.	
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>			
<b>ALTRES ELEM.</b>				
<b>COBREIX</b> 03	<b>COBERT PER</b> 01	RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES		
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b>			
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b>			
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>			
<b>IGUAL A</b>				
<b>INTERPRETACIÓ</b> Paviment de ciment lliscat.				
<b>CRONOLOGIA</b> s. XX				

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 3	
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014	<b>TIPUS</b> Positiva
<b>DEFINICIÓ</b> Estrat de preparació		<b>ZONA/ÀMBIT</b>	<b>SECTOR</b> sondeig 4
		<b>FET/ESTRU</b>	
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>	Terra		
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>	Grava		
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b>	Mitjana	
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b>	Marró	
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>		
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>		
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>		
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>		
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b>			
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b>			
<b>TIPUS D'OBRA</b>			
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b>			
<b>Z SUP</b> 7,92	<b>Z INF</b> 7,77	<b>m s.n.m.</b>	<b>POTÈNCIA</b> 0,15 cm
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>	<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>		
<b>OBSERVACIONS</b>			
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>	
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>		
<b>ALTRES ELEM.</b>			
<b>COBREIX</b> 04, 11	<b>COBERT PER</b>	02	
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b>		
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b>		
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>		
<b>IGUAL A</b>			
<b>INTERPRETACIÓ</b>	Estrat de preparació per a la realització del paviment de ciment lliscat UE 02.		
<b>CRONOLOGIA</b>	s. XX		

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 4
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014
<b>DEFINICIÓ</b> Estrat		<b>TIPUS</b> Positiva
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>
		<b>SECTOR</b> sondeig 4
		<b>FET/ESTRU</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>	Grava	
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>		
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	Carbons	<b>COMPACTACIÓ</b> Baixa
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>		<b>COLOR</b> Negre
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>		<b>MOSTRES</b>
<b>FORMA PLANTA</b>		<b>FORMA SECCIÓ</b>
<b>BASE</b>		<b>COLL</b>
<b>DIMESIONS</b>		<b>OBSERVACIONS PARET</b>
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b>		
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b>		
<b>TIPUS D'OBRA</b>		
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b>		
<b>Z SUP</b> 0	<b>Z INF</b> 0	<b>m s.n.m.</b>
		<b>POTÈNCIA</b> 0,00 cm
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>		<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>
<b>OBSERVACIONS</b>		
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>
<b>POSICIÓ</b>		<b>CONSERV.</b>
<b>ALTRES ELEM.</b>		
<b>COBREIX</b>	11, 12	<b>COBERT PER</b> 03
<b>FARCEIX</b>		<b>FARCIT PER</b>
<b>TALLA</b>		<b>TALLAT PER</b>
<b>S'ADOSSA</b>		<b>SE LI ADOSSA</b>
<b>IGUAL A</b>		
<b>INTERPRETACIÓ</b>	Estrat d'anivellament.	
<b>CRONOLOGIA</b>	s. XX	

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 5		
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014		
<b>DEFINICIÓ</b> Paviment		<b>TIPUS</b> Estructura		
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>		
		<b>SECTOR</b> sondeig 3		
		<b>FET/ESTRU</b>		
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>		POSITIVES		
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>				
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b>			
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b>			
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>			
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	NEGATIVES		
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>			
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>			
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b> Paviment	ESTRUCTURATURA			
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b> rajoles de 30x20 cm				
<b>TIPUS D'OBRA</b>				
<b>ALTRES DADES TÈNIQUES</b> lligades amb morter-cola				
<b>Z SUP</b> 8,11	<b>Z INF</b> 8,08	<b>m s.n.m.</b>	<b>POTÈNCIA</b> 0,03 cm	GENERAL
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>		<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>		
<b>OBSERVACIONS</b>				
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>	INHUM.	
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>			
<b>ALTRES ELEM.</b>				
<b>COBREIX</b> 06	<b>COBERT PER</b>	RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES		
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b>			
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b>			
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>			
<b>IGUAL A</b>				
<b>INTERPRETACIÓ</b>	Paviment actual de la finca número 19 del carrer Regomir.			
<b>CRONOLOGIA</b>	s. XX			

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 6		
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014		
<b>DEFINICIÓ</b> Estrat de preparació		<b>TIPUS</b> Positiva		
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>		
		<b>SECTOR</b> sondeig 3		
		<b>FET/ESTRU</b>		
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>		POSITIVES		
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>				
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b> Alta			
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b> Gris			
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>			
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	NEGATIVES		
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>			
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>			
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b>	ESTRUCTURATURA			
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b>				
<b>TIPUS D'OBRA</b>				
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b>				
<b>Z SUP</b> 8,08	<b>Z INF</b> 8,04	<b>m s.n.m.</b>	<b>POTÈNCIA</b> 0,04	GENERAL
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>		<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>		
<b>OBSERVACIONS</b>				
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>	INHUM.	
<b>POSICIÓ</b>		<b>CONSERV.</b>		
<b>ALTRES ELEM.</b>				
<b>COBREIX</b> 07	<b>COBERT PER</b> 05	RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES		
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b>			
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b>			
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>			
<b>IGUAL A</b>				
<b>INTERPRETACIÓ</b>	Preparació de ciment per a la realització del paviment de rajoles UE 05.			
<b>CRONOLOGIA</b>	s. XX			



<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 7
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014
<b>DEFINICIÓ</b> Paviment		<b>TIPUS</b> Estructura
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>
		<b>SECTOR</b> sondeig 3
		<b>FET/ESTRU</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>		<b>POSITIVES</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>		
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b>	
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b>	
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>	
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	<b>NEGATIVES</b>
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>	
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>	
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b> Paviment	<b>ESTRUCTURATURA</b>	
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b> rajoles de 25x25 cm		
<b>TIPUS D'OBRA</b>		
<b>ALTRES DADES TÈNIQUES</b> lligades amb morter de calç		
<b>Z SUP</b> 8,04	<b>Z INF</b> 8,01	<b>m s.n.m.</b>
		<b>POTÈNCIA</b> 0,03 cm
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>	<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>	
<b>OBSERVACIONS</b>		
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>	
<b>ALTRES ELEM.</b>		
<b>COBREIX</b> 08	<b>COBERT PER</b> 06	<b>RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES</b>
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b>	
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b>	
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>	
<b>IGUAL A</b>		
<b>INTERPRETACIÓ</b> Paviment de rajoles.		
<b>CRONOLOGIA</b> s. XX		

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 8		
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014		
<b>DEFINICIÓ</b> Estrat de preparació		<b>TIPUS</b> Positiva		
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>		
		<b>SECTOR</b> sondeig 3		
		<b>FET/ESTRU</b>		
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>		<b>POSITIVES</b>		
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>				
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b> Mitjana			
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b> Blanc			
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>			
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	<b>NEGATIVES</b>		
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>			
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>			
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b>	<b>ESTRUCTURATURA</b>			
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b>				
<b>TIPUS D'OBRA</b>				
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b>				
<b>Z SUP</b> 8,01	<b>Z INF</b> 7,94	<b>m s.n.m.</b>	<b>POTÈNCIA</b> 0,07	<b>GENERAL</b>
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>		<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>		
<b>OBSERVACIONS</b>				
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>	<b>INHUM.</b>	
<b>POSICIÓ</b>		<b>CONSERV.</b>		
<b>ALTRES ELEM.</b>				
<b>COBREIX</b> 09, 10	<b>COBERT PER</b> 07	<b>RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES</b>		
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b>			
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b>			
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>			
<b>IGUAL A</b>				
<b>INTERPRETACIÓ</b>	Preparació de morter de calç per a la col·locació del paviment de rajoles UE 07.			
<b>CRONOLOGIA</b>	s. XX			

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 9		
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014	<b>TIPUS</b> Positiva	
<b>DEFINICIÓ</b> Estrat d'anivellament		<b>ZONA/ÀMBIT</b>	<b>SECTOR</b> sondeig 3	
		<b>FET/ESTRU</b>		
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b> Terra		<b>POSITIVES</b>		
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>				
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b> Baixa			
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b> Heterogeni			
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>			
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	<b>NEGATIVES</b>		
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>			
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>			
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b>		<b>ESTRUCTURATURA</b>		
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b>				
<b>TIPUS D'OBRA</b>				
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b>				
<b>Z SUP</b> 7,94	<b>Z INF</b> 7,02	<b>m s.n.m.</b>	<b>POTÈNCIA</b> 0,92 cm	<b>GENERAL</b>
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>		<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>		
<b>OBSERVACIONS</b>				
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>	<b>INHUM.</b>	
<b>POSICIÓ</b>		<b>CONSERV.</b>		
<b>ALTRES ELEM.</b>				
<b>COBREIX</b> 14	<b>COBERT PER</b> 08	<b>RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES</b>		
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b>			
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b>			
<b>S'ADOSSA</b> 10	<b>SE LI ADOSSA</b>			
<b>IGUAL A</b>				
<b>INTERPRETACIÓ</b> Estrat de runa per anivellar la cota del terreny i procedir a la creació del paviment UE 07.				
<b>CRONOLOGIA</b> s. XX				

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 10	
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014	
<b>DEFINICIÓ</b> Banqueta		<b>TIPUS</b> Estructura	
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>	
		<b>SECTOR</b> sondeig 3	
		<b>FET/ESTRU</b>	
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>		POSITIVES	
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>			
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b>		
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b>		
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>		
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	NEGATIVES	
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>		
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>		
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b> Banqueta	ESTRUCTURATURA		
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b> pedra			
<b>TIPUS D'OBRA</b>			
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b> lligades amb morter de calç			
<b>Z SUP</b> 0 <b>Z INF</b> 0 <b>m s.n.m.</b> <b>POTÈNCIA</b> 0,00 cm	GENERAL		
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>			<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>
<b>OBSERVACIONS</b>			
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>	INHUM.
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>		
<b>ALTRES ELEM.</b>			
<b>COBREIX</b>	<b>COBERT PER</b> 08	RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES	
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b>		
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b>		
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b> 09, 14, 15, 22, 31, 34		
<b>IGUAL A</b>			
<b>INTERPRETACIÓ</b>	Banqueta de fonamentació del mur de façana que dona al carrer Regomir.		
<b>CRONOLOGIA</b>	s. XVIII		

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 11		
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014		
<b>DEFINICIÓ</b> Paviment		<b>TIPUS</b> Estructura		
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>		
		<b>SECTOR</b> sondeig 4		
		<b>FET/ESTRU</b>		
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>		POSITIVES		
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>				
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b>			
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b>			
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>			
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	NEGATIVES		
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>			
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>			
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b> Paviment	ESTRUCTURATURA			
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b> Pedra				
<b>TIPUS D'OBRA</b>				
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b> lligades amb morter de calç				
<b>Z SUP</b> 7,8	<b>Z INF</b> 7,65	<b>m s.n.m.</b>	<b>POTÈNCIA</b> 0,15	GENERAL
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>		<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>		
<b>OBSERVACIONS</b>				
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>	INHUM.	
<b>POSICIÓ</b>		<b>CONSERV.</b>		
<b>ALTRES ELEM.</b>				
<b>COBREIX</b> 13	<b>COBERT PER</b> 03	RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES		
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b>			
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b>			
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b> 12			
<b>IGUAL A</b>				
<b>INTERPRETACIÓ</b> Paviment de lloses de pedra.				
<b>CRONOLOGIA</b>				

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 12
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014
<b>DEFINICIÓ</b> Estrat		<b>TIPUS</b> Positiva
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>
		<b>SECTOR</b> sondeig 4
		<b>FET/ESTRU</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>		<b>POSITIVES</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>		
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b> Baixa	
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b> groguenc	
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>	
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	<b>NEGATIVES</b>
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>	
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>	
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b>	<b>ESTRUCTURATURA</b>	
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b>		
<b>TIPUS D'OBRA</b>		
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b>		
<b>Z SUP</b> 7,76	<b>Z INF</b> 7,63	<b>POTÈNCIA</b> 0,13 cm
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>	<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>	
<b>OBSERVACIONS</b>		
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>	
<b>ALTRES ELEM.</b>		
<b>COBREIX</b> 13	<b>COBERT PER</b> 04	<b>RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES</b>
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b>	
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b>	
<b>S'ADOSSA</b> 11	<b>SE LI ADOSSA</b>	
<b>IGUAL A</b>		
<b>INTERPRETACIÓ</b>	Restes de morter corresponents a l'espoli del paviment de lloses de pedra UE 11.	
<b>CRONOLOGIA</b>		

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 13
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014
<b>DEFINICIÓ</b> Estrat de preparació		<b>TIPUS</b> Positiva
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>
		<b>SECTOR</b> sondeig 4
		<b>FET/ESTRU</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>		<b>POSITIVES</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>		
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b> Mitjana	
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b> groguenc	
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>	
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	<b>NEGATIVES</b>
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>	
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>	
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b>	<b>ESTRUCTURATURA</b>	
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b>		
<b>TIPUS D'OBRA</b>		
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b>		
<b>Z SUP</b> 7,63	<b>Z INF</b> 7,53	<b>m s.n.m.</b>
	<b>POTÈNCIA</b> 0,10	<b>cm</b>
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>	<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>	
<b>OBSERVACIONS</b>		
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>	
<b>ALTRES ELEM.</b>		
<b>COBREIX</b> 18, 21, 24	<b>COBERT PER</b> 11, 12	<b>RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES</b>
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b>	
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b>	
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>	
<b>IGUAL A</b>		
<b>INTERPRETACIÓ</b>	Preparació de morter de calç per a la col·locació del paviment de lloses de pedra UE 11.	
<b>CRONOLOGIA</b>		

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 14		
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014		
<b>DEFINICIÓ</b> Paviment		<b>TIPUS</b> Estructura		
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>		
		<b>SECTOR</b> sondeig 3		
		<b>FET/ESTRU</b>		
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>		POSITIVES		
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>				
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b>			
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b>			
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>			
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	NEGATIVES		
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>			
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>			
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b> Paviment	ESTRUCTURATURA			
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b> rajoles de 15x30 cm				
<b>TIPUS D'OBRA</b>				
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b> lligades amb morter de calç.				
<b>Z SUP</b> 7,03	<b>Z INF</b> 7	<b>m s.n.m.</b>	<b>POTÈNCIA</b> 0,03 cm	GENERAL
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>		<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>		
<b>OBSERVACIONS</b>				
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>	INHUM.	
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>			
<b>ALTRES ELEM.</b>				
<b>COBREIX</b> 15	<b>COBERT PER</b> 09	RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES		
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b>			
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b>			
<b>S'ADOSSA</b> 10	<b>SE LI ADOSSA</b>			
<b>IGUAL A</b>				
<b>INTERPRETACIÓ</b>	Paviment d'un possible semisoterrani situat en la finca número 19 del carrer Regomir.			
<b>CRONOLOGIA</b>				



<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 15
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014
<b>DEFINICIÓ</b> Estrat de preparació		<b>TIPUS</b> Positiva
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>
		<b>SECTOR</b> sondeig 3
		<b>FET/ESTRU</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>		<b>POSITIVES</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>		
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b> Mitjana	
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b> groguenc	
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>	
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	<b>NEGATIVES</b>
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>	
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>	
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b>	<b>ESTRUCTURATURA</b>	
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b>		
<b>TIPUS D'OBRA</b>		
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b>		
<b>Z SUP</b> 7	<b>Z INF</b> 6,94	<b>m s.n.m.</b>
	<b>POTÈNCIA</b> 0,06	<b>cm</b>
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>	<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>	
<b>OBSERVACIONS</b>		
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>	
<b>ALTRES ELEM.</b>		
<b>COBREIX</b> 16	<b>COBERT PER</b> 14	<b>RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES</b>
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b>	
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b>	
<b>S'ADOSSA</b> 10	<b>SE LI ADOSSA</b>	
<b>IGUAL A</b>		
<b>INTERPRETACIÓ</b>	Preparació de morter per a la col·locació del paviment de rajoles UE 14.	
<b>CRONOLOGIA</b>		

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 16
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014
<b>DEFINICIÓ</b> Estrat		<b>TIPUS</b> Positiva
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>
		<b>SECTOR</b> sondeig 3
		<b>FET/ESTRU</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>	Terra	
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>	Argilosa	
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b>	Mitjana
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b>	Gris
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>	
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>	
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>	
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b>		
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b>		
<b>TIPUS D'OBRA</b>		
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b>		
<b>Z SUP</b> 6,94	<b>Z INF</b> 6,82	<b>m s.n.m.</b>
<b>POTÈNCIA</b>	0,12 cm	
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>	<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>	
<b>OBSERVACIONS</b>		
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>	
<b>ALTRES ELEM.</b>		
<b>COBREIX</b> 22	<b>COBERT PER</b>	15
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b>	
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b>	
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>	
<b>IGUAL A</b>		
<b>INTERPRETACIÓ</b>	Estrat d'anivellament per a la realització del paviment UE 14.	
<b>CRONOLOGIA</b>		

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 17	
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014	<b>TIPUS</b> Estructura
<b>DEFINICIÓ</b> Claveguera		<b>ZONA/ÀMBIT</b>	<b>SECTOR</b> sondeig 4
		<b>FET/ESTRU</b>	
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>			
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>			
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b>		
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b>		
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>		
<b>FORMA PLANTA</b>		<b>FORMA SECCIÓ</b>	
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>		
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>		
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b> Claveguera			
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b> Maó 30x14,5x5 cm			
<b>TIPUS D'OBRA</b>			
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b> lligats amb morter de calç			
<b>Z SUP</b> 7,5	<b>Z INF</b> 7,3	<b>m s.n.m.</b>	<b>POTÈNCIA</b> 0,20 cm
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>		<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>	
<b>OBSERVACIONS</b>			
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>	
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>		
<b>ALTRES ELEM.</b>			
<b>COBREIX</b>	<b>COBERT PER</b>	18	
<b>FARCEIX</b> 20	<b>FARCIT PER</b>	19	
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b>		
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>		
<b>IGUAL A</b>			
<b>INTERPRETACIÓ</b> Claveguera.			
<b>CRONOLOGIA</b>			

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 18
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014
<b>DEFINICIÓ</b> Coberta		<b>TIPUS</b> Estructura
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>
		<b>SECTOR</b> sondeig 4
		<b>FET/ESTRU</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>		<b>POSITIVES</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>		
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b>	
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b>	
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>	
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	<b>NEGATIVES</b>
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>	
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>	
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b> Coberta	<b>ESTRUCTURATURA</b>	
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b> Maó 30x14,5x5 cm		
<b>TIPUS D'OBRA</b>		
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b>		
<b>Z SUP</b> 7,53	<b>Z INF</b> 7,5	<b>m s.n.m.</b>
	<b>POTÈNCIA</b> 0,03	<b>cm</b>
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>	<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>	
<b>OBSERVACIONS</b>		
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>	
<b>ALTRES ELEM.</b>		
<b>COBREIX</b> 17, 19	<b>COBERT PER</b> 13	<b>RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES</b>
<b>FARCEIX</b> 20	<b>FARCIT PER</b>	
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b>	
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>	
<b>IGUAL A</b>		
<b>INTERPRETACIÓ</b> Coberta de la claveguera UE 17.		
<b>CRONOLOGIA</b>		

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 19
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014
<b>DEFINICIÓ</b> Estrat de rebliment		<b>TIPUS</b> Positiva
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>
		<b>SECTOR</b> sondeig 4
		<b>FET/ESTRU</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b> Terra		<b>POSITIVES</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>		
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b> Baixa	
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b> Negre	
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>	
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	<b>NEGATIVES</b>
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>	
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>	
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b>	<b>ESTRUCTURATURA</b>	
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b>		
<b>TIPUS D'OBRA</b>		
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b>		
<b>Z SUP</b> 7,5	<b>Z INF</b> 7,34	<b>m s.n.m.</b>
	<b>POTÈNCIA</b> 0,16	<b>cm</b>
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>	<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>	
<b>OBSERVACIONS</b>		
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>	
<b>ALTRES ELEM.</b>		
<b>COBREIX</b>	<b>COBERT PER</b> 18	<b>RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES</b>
<b>FARCEIX</b> 17	<b>FARCIT PER</b>	
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b>	
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>	
<b>IGUAL A</b>		
<b>INTERPRETACIÓ</b>	Rebliment de la claveguera UE 17.	
<b>CRONOLOGIA</b>		

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 20		
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014		
<b>DEFINICIÓ</b> rasa de construcció UE 17		<b>TIPUS</b> Negativa		
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>		
		<b>SECTOR</b> sondeig 4		
		<b>FET/ESTRU</b>		
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>		POSITIVES		
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>				
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b>			
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b>			
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>			
<b>FORMA PLANTA</b> Rectangular	<b>FORMA SECCIÓ</b> Troncocònica parets rectes	NEGATIVES		
<b>BASE</b> Pla	<b>COLL</b>			
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>			
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b>		ESTRUCTURATURA		
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b>				
<b>TIPUS D'OBRA</b>				
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b>				
<b>Z SUP</b> 7,5	<b>Z INF</b> 7,28	<b>m s.n.m.</b>	<b>POTÈNCIA</b> 0,22	GENERAL
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>		<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>		
<b>OBSERVACIONS</b>				
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>		INHUM.
<b>POSICIÓ</b>		<b>CONSERV.</b>		
<b>ALTRES ELEM.</b>				
<b>COBREIX</b>		<b>COBERT PER</b>		RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES
<b>FARCEIX</b>		<b>FARCIT PER</b>	17, 18	
<b>TALLA</b>	21	<b>TALLAT PER</b>		
<b>S'ADOSSA</b>		<b>SE LI ADOSSA</b>		
<b>IGUAL A</b>				
<b>INTERPRETACIÓ</b>	Rasa de construcció de la claveguera UE 17.			
<b>CRONOLOGIA</b>				

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 21
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014
<b>DEFINICIÓ</b> Estrat		<b>TIPUS</b> Positiva
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>
		<b>SECTOR</b> sondeig 4
		<b>FET/ESTRU</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b> Sorrenca		<b>POSITIVES</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>		
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b> Baixa	
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b> Marró	
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>	
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	<b>NEGATIVES</b>
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>	
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>	
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b>	<b>ESTRUCTURATURA</b>	
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b>		
<b>TIPUS D'OBRA</b>		
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b>		
<b>Z SUP</b> 7,52	<b>Z INF</b> 7,11	<b>m s.n.m.</b>
	<b>POTÈNCIA</b> 0,41	<b>cm</b>
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>	<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>	
<b>OBSERVACIONS</b>		
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>	
<b>ALTRES ELEM.</b>		
<b>COBREIX</b> 23, 24	<b>COBERT PER</b> 13	<b>RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES</b>
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b>	
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b> 20	
<b>S'ADOSSA</b> 24	<b>SE LI ADOSSA</b>	
<b>IGUAL A</b>		
<b>INTERPRETACIÓ</b> Estrat d'anivellament.		
<b>CRONOLOGIA</b>		

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 22
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014
<b>DEFINICIÓ</b> Estrat		<b>TIPUS</b> Positiva
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>
		<b>SECTOR</b> sondeig 3
		<b>FET/ESTRU</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>	Grava	
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>	Terra	
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b>	Baixa
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b>	Marró
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>	
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>	
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>	
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b>		
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b>		
<b>TIPUS D'OBRA</b>		
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b>		
<b>Z SUP</b> 6,83	<b>Z INF</b> 6,6	<b>m s.n.m.</b>
		<b>POTÈNCIA</b> 0,23 cm
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>	<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>	
<b>OBSERVACIONS</b>		
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>	
<b>ALTRES ELEM.</b>		
<b>COBREIX</b>	30, 31, 34	<b>COBERT PER</b>
		16
<b>FARCEIX</b>		<b>FARCIT PER</b>
<b>TALLA</b>		<b>TALLAT PER</b>
<b>S'ADOSSA</b>	10	<b>SE LI ADOSSA</b>
<b>IGUAL A</b>		
<b>INTERPRETACIÓ</b>	Estrat d'anivellament.	
<b>CRONOLOGIA</b>		



<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 23
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014
<b>DEFINICIÓ</b> Estrat		<b>TIPUS</b> Positiva
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>
		<b>SECTOR</b> sondeig 4
		<b>FET/ESTRU</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b> Terra		<b>POSITIVES</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b> Sorrenca		
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b> Baixa	
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b> Marró clar	
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>	
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	<b>NEGATIVES</b>
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>	
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>	
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b>	<b>ESTRUCTURATURA</b>	
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b>		
<b>TIPUS D'OBRA</b>		
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b>		
<b>Z SUP</b> 7,1	<b>Z INF</b> 6,78	<b>m s.n.m. POTÈNCIA</b> 0,32 cm
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>	<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>	
<b>OBSERVACIONS</b>	<b>GENERAL</b>	
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>	
<b>ALTRES ELEM.</b>	<b>INHUM.</b>	
<b>COBREIX</b> 26, 27, 29	<b>COBERT PER</b> 21	<b>RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES</b>
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b>	
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b>	
<b>S'ADOSSA</b> 24	<b>SE LI ADOSSA</b>	
<b>IGUAL A</b>		
<b>INTERPRETACIÓ</b> Estrat d'anivellament.		
<b>CRONOLOGIA</b>		

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 24
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014
<b>DEFINICIÓ</b> Mur		<b>TIPUS</b> Estructura
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>
		<b>SECTOR</b> sondeig 4
		<b>FET/ESTRU</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>		<b>POSITIVES</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>		
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b>	
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b>	
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>	
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	<b>NEGATIVES</b>
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>	
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>	
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b> Mur	<b>ESTRUCTURATURA</b>	
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b> pedra i maons		
<b>TIPUS D'OBRA</b>		
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b> lligats amb morter de calç		
<b>Z SUP</b> 7,58	<b>Z INF</b> 0	<b>POTÈNCIA</b> 7,58 cm
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>	<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>	
<b>OBSERVACIONS</b>		
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>	
<b>ALTRES ELEM.</b>		
<b>COBREIX</b>	<b>COBERT PER</b> 13	<b>RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES</b>
<b>FARCEIX</b> 25	<b>FARCIT PER</b>	
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b>	
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b> 21, 23, 27	
<b>IGUAL A</b>		
<b>INTERPRETACIÓ</b> Banqueta de fonamentació del mur de façana de la finca número 1 del carrer de Correu Vell.		
<b>CRONOLOGIA</b>		

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 25		
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014		
<b>DEFINICIÓ</b> rasa de construcció UE 24		<b>TIPUS</b> Negativa		
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>		
		<b>SECTOR</b> sondeig 4		
		<b>FET/ESTRU</b>		
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>		POSITIVES		
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>				
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b>			
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b>			
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>			
<b>FORMA PLANTA</b> Irregular	<b>FORMA SECCIÓ</b> Irregular	NEGATIVES		
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>			
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>			
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b>	ESTRUCTURATURA			
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b>				
<b>TIPUS D'OBRA</b>				
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b>				
<b>Z SUP</b> 6,78	<b>Z INF</b> 0	<b>m s.n.m.</b>	<b>POTÈNCIA</b> 6,78	GENERAL
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>		<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>		
<b>OBSERVACIONS</b>				
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>	INHUM.	
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>			
<b>ALTRES ELEM.</b>				
<b>COBREIX</b>	<b>COBERT PER</b>	RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES		
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b> 24, 27			
<b>TALLA</b> 26, 51, 54, 55	<b>TALLAT PER</b>			
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>			
<b>IGUAL A</b>				
<b>INTERPRETACIÓ</b>	Rasa de construcció de la banquetta de fonamentació UE 24.			
<b>CRONOLOGIA</b>				

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 26
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014
<b>DEFINICIÓ</b> Estrat		<b>TIPUS</b> Positiva
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>
		<b>SECTOR</b> sondeig 4
		<b>FET/ESTRU</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b> Sorrenca		<b>POSITIVES</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>		
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b> Baixa	
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b> Marró	
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>	
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	<b>NEGATIVES</b>
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>	
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>	
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b>	<b>ESTRUCTURATURA</b>	
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b>		
<b>TIPUS D'OBRA</b>		
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b>		
<b>Z SUP</b> 6,78	<b>Z INF</b> 6,73	<b>m s.n.m.</b>
	<b>POTÈNCIA</b> 0,05	<b>cm</b>
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>	<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>	
<b>OBSERVACIONS</b>		
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>	
<b>ALTRES ELEM.</b>		
<b>COBREIX</b> 32	<b>COBERT PER</b> 23	<b>RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES</b>
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b>	
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b> 25, 28	
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>	
<b>IGUAL A</b>		
<b>INTERPRETACIÓ</b> Estrat.		
<b>CRONOLOGIA</b>		

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 27
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014
<b>DEFINICIÓ</b> Estrat de rebliment		<b>TIPUS</b> Positiva
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>
		<b>SECTOR</b> sondeig 4
		<b>FET/ESTRU</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b> Terra		<b>POSITIVES</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>		
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b> Baixa	
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b> Marró clar	
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>	
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	<b>NEGATIVES</b>
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>	
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>	
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b>	<b>ESTRUCTURATURA</b>	
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b>		
<b>TIPUS D'OBRA</b>		
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b>		
<b>Z SUP</b> 6,78	<b>Z INF</b> 0	<b>POTÈNCIA</b> 6,78 cm
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>	<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>	
<b>OBSERVACIONS</b>		
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>	
<b>ALTRES ELEM.</b>		
<b>COBREIX</b>	<b>COBERT PER</b> 23	<b>RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES</b>
<b>FARCEIX</b> 25	<b>FARCIT PER</b>	
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b>	
<b>S'ADOSSA</b> 24	<b>SE LI ADOSSA</b>	
<b>IGUAL A</b>		
<b>INTERPRETACIÓ</b>	Rebliment de la rasa de construcció de la banqueta de fonamentació UE 24.	
<b>CRONOLOGIA</b>		

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 28		
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014		
<b>DEFINICIÓ</b> Forat de pal		<b>TIPUS</b> Negativa		
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>		
		<b>SECTOR</b> sondeig 4		
		<b>FET/ESTRU</b>		
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>		POSITIVES		
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>				
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b>			
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b>			
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>			
<b>FORMA PLANTA</b> Irregular	<b>FORMA SECCIÓ</b> Irregular	NEGATIVES		
<b>BASE</b> Irregular	<b>COLL</b>			
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>			
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b>	ESTRUCTURATURA			
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b>				
<b>TIPUS D'OBRA</b>				
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b>				
<b>Z SUP</b> 6,78	<b>Z INF</b> 6,5	<b>m s.n.m.</b>	<b>POTÈNCIA</b> 0,28	GENERAL
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>		<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>		
<b>OBSERVACIONS</b>				
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>	INHUM.	
<b>POSICIÓ</b>		<b>CONSERV.</b>		
<b>ALTRES ELEM.</b>				
<b>COBREIX</b>	<b>COBERT PER</b>	RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES		
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b> 29			
<b>TALLA</b> 26	<b>TALLAT PER</b>			
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>			
<b>IGUAL A</b>				
<b>INTERPRETACIÓ</b> Forat de pal.				
<b>CRONOLOGIA</b>				

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 29
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014
<b>DEFINICIÓ</b> Estrat de rebliment		<b>TIPUS</b> Positiva
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>
		<b>SECTOR</b> sondeig 4
		<b>FET/ESTRU</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>	Sorrenca	
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>		
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b> Baixa	
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b> Marró	
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>	
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>	
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>	
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b>		
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b>		
<b>TIPUS D'OBRA</b>		
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b>		
<b>Z SUP</b> 6,78	<b>Z INF</b> 6,5	<b>m s.n.m. POTÈNCIA</b> 0,28 cm
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>	<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>	
<b>OBSERVACIONS</b>		
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>	
<b>ALTRES ELEM.</b>		
<b>COBREIX</b>	<b>COBERT PER</b> 23	
<b>FARCEIX</b> 28	<b>FARCIT PER</b>	
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b>	
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>	
<b>IGUAL A</b>		
<b>INTERPRETACIÓ</b>	Rebliment del forat de pal UE 28.	
<b>CRONOLOGIA</b>		

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 30
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014
<b>DEFINICIÓ</b> Estrat		<b>TIPUS</b> Positiva
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>
		<b>SECTOR</b> sondeig 3
		<b>FET/ESTRU</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b> Terra		<b>POSITIVES</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>		
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b> Mitjana	
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b> Gris	
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>	
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	<b>NEGATIVES</b>
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>	
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>	
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b>	<b>ESTRUCTURATURA</b>	
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b>		
<b>TIPUS D'OBRA</b>		
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b>		
<b>Z SUP</b> 6,6	<b>Z INF</b> 6,48	<b>m s.n.m.</b>
	<b>POTÈNCIA</b> 0,12	<b>cm</b>
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>	<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>	
<b>OBSERVACIONS</b>		
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>	
<b>ALTRES ELEM.</b>		
<b>COBREIX</b> 33, 37, 61	<b>COBERT PER</b> 22, 31	<b>RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES</b>
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b>	
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b>	
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>	
<b>IGUAL A</b>		
<b>INTERPRETACIÓ</b> Estrat.		
<b>CRONOLOGIA</b>		



<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 31		
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014		
<b>DEFINICIÓ</b> Paviment		<b>TIPUS</b> Estructura		
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>		
		<b>SECTOR</b> sondeig 3		
		<b>FET/ESTRU</b>		
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>		POSITIVES		
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>				
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b>			
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b>			
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>			
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	NEGATIVES		
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>			
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>			
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b> Paviment	ESTRUCTURATURA			
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b> Pedra				
<b>TIPUS D'OBRA</b>				
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b>				
<b>Z SUP</b> 6,94	<b>Z INF</b> 6,6	<b>m s.n.m.</b>	<b>POTÈNCIA</b> 0,34	GENERAL
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>		<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>		
<b>OBSERVACIONS</b>				
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>	INHUM.	
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>			
<b>ALTRES ELEM.</b>				
<b>COBREIX</b> 30, 33	<b>COBERT PER</b> 22	RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES		
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b>			
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b>			
<b>S'ADOSSA</b> 10	<b>SE LI ADOSSA</b>			
<b>IGUAL A</b>				
<b>INTERPRETACIÓ</b>	Dues pedres que podrien correspondre a un possible paviment enllosat.			
<b>CRONOLOGIA</b>				

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 32
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014
<b>DEFINICIÓ</b> Estrat		<b>TIPUS</b> Positiva
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>
		<b>SECTOR</b> sondeig 4
		<b>FET/ESTRU</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b> Sorrenca		<b>POSITIVES</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>		
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b> Baixa	
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b> Marró fosc	
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>	
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	<b>NEGATIVES</b>
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>	
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>	
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b>	<b>ESTRUCTURATURA</b>	
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b>		
<b>TIPUS D'OBRA</b>		
<b>ALTRES DADES TÈCNiques</b>		
<b>Z SUP</b> 6,72	<b>Z INF</b> 6,3	<b>m s.n.m.</b>
	<b>POTÈNCIA</b> 0,42	<b>cm</b>
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>	<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>	
<b>OBSERVACIONS</b>		
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>	
<b>ALTRES ELEM.</b>		
<b>COBREIX</b> 51, 53	<b>COBERT PER</b> 26	<b>RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES</b>
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b>	
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b> 25	
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>	
<b>IGUAL A</b>		
<b>INTERPRETACIÓ</b> Estrat.		
<b>CRONOLOGIA</b>		

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 33
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014
<b>DEFINICIÓ</b> Nivell de circulació		<b>TIPUS</b> Positiva
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>
		<b>SECTOR</b> sondeig 3
		<b>FET/ESTRU</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>		<b>POSITIVES</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>		
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b> Mitjana	
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b> Marró - beix	
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b> en mal estat de conservació	<b>MOSTRES</b>	
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	<b>NEGATIVES</b>
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>	
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>	
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b>	<b>ESTRUCTURATURA</b>	
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b>		
<b>TIPUS D'OBRA</b>		
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b>		
<b>Z SUP</b> 6,48	<b>Z INF</b> 0	<b>POTÈNCIA</b> 6,48 cm
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>	<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>	
<b>OBSERVACIONS</b>		
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>	
<b>ALTRES ELEM.</b>		
<b>COBREIX</b>	<b>COBERT PER</b>	30, 34
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b>	
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b>	36
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>	
<b>IGUAL A</b>		
<b>RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES</b>		
<b>INTERPRETACIÓ</b>	Possible nivell de circulació consistent en un paviment de signinum, en molt mal estat de conservació. Fet que posa en dubte que ho sigui.	
<b>CRONOLOGIA</b>		

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 34
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014
<b>DEFINICIÓ</b> Estrat		<b>TIPUS</b> Positiva
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>
		<b>SECTOR</b> sondeig 3
		<b>FET/ESTRU</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b> Pedres		<b>POSITIVES</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>		
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b> Mitjana	
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b> Marró	
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>	
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	<b>NEGATIVES</b>
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>	
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>	
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b>	<b>ESTRUCTURATURA</b>	
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b>		
<b>TIPUS D'OBRA</b>		
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b>		
<b>Z SUP</b> 6,66	<b>Z INF</b> 6,48	<b>m s.n.m.</b>
	<b>POTÈNCIA</b> 0,18	<b>cm</b>
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>	<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>	
<b>OBSERVACIONS</b>		
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>	
<b>ALTRES ELEM.</b>		
<b>COBREIX</b> 33	<b>COBERT PER</b> 22	<b>RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES</b>
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b>	
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b>	
<b>S'ADOSSA</b> 10	<b>SE LI ADOSSA</b>	
<b>IGUAL A</b>		
<b>INTERPRETACIÓ</b>	Estrat amb restes de morter de calç i pedres, relacionat amb l'envà UE 35.	
<b>CRONOLOGIA</b>		

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 35		
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014		
<b>DEFINICIÓ</b> envà		<b>TIPUS</b> Estructura		
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>		
		<b>SECTOR</b> sondeig 3		
		<b>FET/ESTRU</b>		
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>		POSITIVES		
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>				
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b>			
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b>			
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>			
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	NEGATIVES		
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>			
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>			
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b> envà	ESTRUCTURATURA			
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b> Maó 30x14,5x5 cm				
<b>TIPUS D'OBRA</b>				
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b> lligats amb morter de calç				
<b>Z SUP</b> 7	<b>Z INF</b> 6,72	<b>m s.n.m.</b>	<b>POTÈNCIA</b> 0,28	GENERAL
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>		<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>		
<b>OBSERVACIONS</b>				
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>	INHUM.	
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>			
<b>ALTRES ELEM.</b>				
<b>COBREIX</b> 33	<b>COBERT PER</b> 22	RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES		
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b>			
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b>			
<b>S'ADOSSA</b> 10	<b>SE LI ADOSSA</b>			
<b>IGUAL A</b>				
<b>INTERPRETACIÓ</b>	Restes d'un envà de funcionalitat indeterminada, queda just en el tall del sondeig 3 en el costat de muntanya.			
<b>CRONOLOGIA</b>				

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 36		
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014		
<b>DEFINICIÓ</b> Forat de pal		<b>TIPUS</b> Negativa		
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>		
		<b>SECTOR</b> sondeig 3		
		<b>FET/ESTRU</b>		
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>		POSITIVES		
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>				
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b>			
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b>			
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>			
<b>FORMA PLANTA</b> Rectangular	<b>FORMA SECCIÓ</b>	NEGATIVES		
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>			
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>			
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b>	ESTRUCTURATURA			
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b>				
<b>TIPUS D'OBRA</b>				
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b>				
<b>Z SUP</b> 6,7	<b>Z INF</b> 0	<b>m s.n.m.</b>	<b>POTÈNCIA</b> 6,70	GENERAL
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>		<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>		
<b>OBSERVACIONS</b>				
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>	INHUM.	
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>			
<b>ALTRES ELEM.</b>				
<b>COBREIX</b>	<b>COBERT PER</b>	RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES		
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b> 37			
<b>TALLA</b> 33	<b>TALLAT PER</b>			
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>			
<b>IGUAL A</b>				
<b>INTERPRETACIÓ</b>	Possible forat de pal de planta quadrangular. No excavat.			
<b>CRONOLOGIA</b>				

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 37
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014
<b>DEFINICIÓ</b> Estrat de rebliment		<b>TIPUS</b> Positiva
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>
		<b>SECTOR</b> sondeig 3
		<b>FET/ESTRU</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>	Terra	
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>	Pedres	
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b>	Mitjana
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b>	Marró
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>	
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>	
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>	
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b>		
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b>		
<b>TIPUS D'OBRA</b>		
<b>ALTRES DADES TÈCNiques</b>		
<b>Z SUP</b> 6,7	<b>Z INF</b> 0	<b>m s.n.m.</b> <b>POTÈNCIA</b> 6,70 cm
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>	<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>	
<b>OBSERVACIONS</b>		
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>	
<b>ALTRES ELEM.</b>		
<b>COBREIX</b>	<b>COBERT PER</b>	30
<b>FARCEIX</b> 36	<b>FARCIT PER</b>	
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b>	
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>	
<b>IGUAL A</b>		
<b>INTERPRETACIÓ</b>	Rebliment del forat de pal UE 36.	
<b>CRONOLOGIA</b>		

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 38		
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014		
<b>DEFINICIÓ</b> Paviment		<b>TIPUS</b> Estructura		
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>		
		<b>SECTOR</b> sondeig 2		
		<b>FET/ESTRU</b>		
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>		POSITIVES		
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>				
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b>			
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b>			
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>			
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	NEGATIVES		
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>			
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>			
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b> Paviment	ESTRUCTURATURA			
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b> rajoles de 40x40 cm				
<b>TIPUS D'OBRA</b>				
<b>ALTRES DADES TÈNIQUES</b> lligades amb morter-cola				
<b>Z SUP</b> 9,08	<b>Z INF</b> 9,06	<b>m s.n.m.</b>	<b>POTÈNCIA</b> 0,02 cm	GENERAL
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>		<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>		
<b>OBSERVACIONS</b>				
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>	INHUM.	
<b>POSICIÓ</b>		<b>CONSERV.</b>		
<b>ALTRES ELEM.</b>				
<b>COBREIX</b> 39	<b>COBERT PER</b>	RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES		
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b>			
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b>			
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>			
<b>IGUAL A</b>				
<b>INTERPRETACIÓ</b>	Paviment del bar que ocupa la finca número 11 del carrer Regomir.			
<b>CRONOLOGIA</b>	s. XX			



<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 39		
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014		
<b>DEFINICIÓ</b> Paviment		<b>TIPUS</b> Estructura		
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>		
		<b>SECTOR</b> sondeig 2		
		<b>FET/ESTRU</b>		
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>		POSITIVES		
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>				
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b>			
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b>			
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>			
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	NEGATIVES		
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>			
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>			
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b> Paviment	ESTRUCTURATURA			
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b> rajola de 30x30 cm				
<b>TIPUS D'OBRA</b>				
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b>				
<b>Z SUP</b> 9,06	<b>Z INF</b> 9,04	<b>m s.n.m.</b>	<b>POTÈNCIA</b> 0,02	GENERAL
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>		<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>		
<b>OBSERVACIONS</b>				
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>	INHUM.	
<b>POSICIÓ</b>		<b>CONSERV.</b>		
<b>ALTRES ELEM.</b>				
<b>COBREIX</b> 40	<b>COBERT PER</b> 38	RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES		
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b>			
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b>			
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>			
<b>IGUAL A</b>				
<b>INTERPRETACIÓ</b>	Paviment de rajoles contemporani.			
<b>CRONOLOGIA</b>	s. XX			

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 40
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014
<b>DEFINICIÓ</b> Paviment		<b>TIPUS</b> Estructura
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>
		<b>SECTOR</b> sondeig 2
		<b>FET/ESTRU</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>		<b>POSITIVES</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>		
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b>	
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b>	
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>	
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	<b>NEGATIVES</b>
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>	
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>	
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b> Paviment	<b>ESTRUCTURATURA</b>	
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b>		
<b>TIPUS D'OBRA</b>		
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b> ciment lliscat		
<b>Z SUP</b> 9,04	<b>Z INF</b> 9,02	<b>m s.n.m.</b>
	<b>POTÈNCIA</b> 0,02	<b>cm</b>
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>	<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>	
<b>OBSERVACIONS</b>		
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>	
<b>ALTRES ELEM.</b>		
<b>COBREIX</b> 41	<b>COBERT PER</b> 39	<b>RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES</b>
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b>	
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b>	
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>	
<b>IGUAL A</b>		
<b>INTERPRETACIÓ</b> Paviment de ciment lliscat.		
<b>CRONOLOGIA</b> s. XX		

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 41		
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014		
<b>DEFINICIÓ</b> Paviment		<b>TIPUS</b> Estructura		
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>		
		<b>SECTOR</b> sondeig 2		
		<b>FET/ESTRU</b>		
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>		POSITIVES		
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>				
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b>			
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b>			
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>			
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	NEGATIVES		
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>			
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>			
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b> Paviment	ESTRUCTURATURA			
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b> tobes de 25x25 cm				
<b>TIPUS D'OBRA</b>				
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b> lligades amb morter de calç				
<b>Z SUP</b> 9,02	<b>Z INF</b> 8,98	<b>m s.n.m.</b>	<b>POTÈNCIA</b> 0,04	GENERAL
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>		<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>		
<b>OBSERVACIONS</b>				
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>	INHUM.	
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>			
<b>ALTRES ELEM.</b>				
<b>COBREIX</b> 42	<b>COBERT PER</b> 40	RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES		
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b>			
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b>			
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>			
<b>IGUAL A</b>				
<b>INTERPRETACIÓ</b> Paviment de tobes.				
<b>CRONOLOGIA</b>				

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 42
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014
<b>DEFINICIÓ</b> Preparació de paviment		<b>TIPUS</b> Positiva
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>
		<b>SECTOR</b> sondeig 2
		<b>FET/ESTRU</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>		<b>POSITIVES</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>		
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b> Mitjana	
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b> groguenc	
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>	
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	<b>NEGATIVES</b>
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>	
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>	
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b>	<b>ESTRUCTURATURA</b>	
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b>		
<b>TIPUS D'OBRA</b>		
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b>		
<b>Z SUP</b> 8,98	<b>Z INF</b> 8,92	<b>m s.n.m.</b>
	<b>POTÈNCIA</b> 0,06	<b>cm</b>
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>	<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>	
<b>OBSERVACIONS</b>		
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>	
<b>ALTRES ELEM.</b>		
<b>COBREIX</b> 43, 44, 47	<b>COBERT PER</b> 41	<b>RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES</b>
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b>	
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b>	
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>	
<b>IGUAL A</b>		
<b>INTERPRETACIÓ</b> Preparació de morter de calç per a la col·locació del paviment de tobes UE 41.		
<b>CRONOLOGIA</b>		

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 43		
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014		
<b>DEFINICIÓ</b> Paviment		<b>TIPUS</b> Estructura		
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>		
		<b>SECTOR</b> sondeig 2		
		<b>FET/ESTRU</b>		
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>		POSITIVES		
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>				
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b>			
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b>			
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>			
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	NEGATIVES		
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>			
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>			
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b> Paviment	ESTRUCTURATURA			
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b> Pedra				
<b>TIPUS D'OBRA</b>				
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b> lligades amb sorra				
<b>Z SUP</b> 8,92	<b>Z INF</b> 8,76	<b>m s.n.m.</b>	<b>POTÈNCIA</b> 0,16	GENERAL
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>		<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>		
<b>OBSERVACIONS</b>				
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>	INHUM.	
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>			
<b>ALTRES ELEM.</b>				
<b>COBREIX</b> 62	<b>COBERT PER</b> 42	RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES		
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b>			
<b>TALLA</b> 46	<b>TALLAT PER</b>			
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>			
<b>IGUAL A</b>				
<b>INTERPRETACIÓ</b> Paviment de lloses de pedra.				
<b>CRONOLOGIA</b>				

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 44	
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014	<b>TIPUS</b> Estructura
<b>DEFINICIÓ</b> canalització		<b>ZONA/ÀMBIT</b>	<b>SECTOR</b> sondeig 2
		<b>FET/ESTRU</b>	
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>			
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>			
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b>		
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b>		
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>		
<b>FORMA PLANTA</b>		<b>FORMA SECCIÓ</b>	
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>		
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>		
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b> canalització			
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b> Maó 30x14,5x5 cm			
<b>TIPUS D'OBRA</b>			
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b> lligats amb morter de calç			
<b>Z SUP</b> 8,86	<b>Z INF</b> 8,68	<b>m s.n.m.</b>	<b>POTÈNCIA</b> 0,18 cm
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>		<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>	
<b>OBSERVACIONS</b>			
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>	
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>		
<b>ALTRES ELEM.</b>			
<b>COBREIX</b>	<b>COBERT PER</b>	47	
<b>FARCEIX</b> 46	<b>FARCIT PER</b>	45	
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b>		
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>		
<b>IGUAL A</b>			
<b>INTERPRETACIÓ</b> Canalització de maons.			
<b>CRONOLOGIA</b>			

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 45
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014
<b>DEFINICIÓ</b> Estrat de rebliment		<b>TIPUS</b> Positiva
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>
		<b>SECTOR</b> sondeig 2
		<b>FET/ESTRU</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>	Terra	
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>	Sorrenca	
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b>	Baixa
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b>	Marró
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>	
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>	
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>	
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b>		
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b>		
<b>TIPUS D'OBRA</b>		
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b>		
<b>Z SUP</b> 8,86	<b>Z INF</b> 8,71	<b>m s.n.m.</b>
<b>POTÈNCIA</b>	0,15 cm	
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>	<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>	
<b>OBSERVACIONS</b>		
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>	
<b>ALTRES ELEM.</b>		
<b>COBREIX</b>	<b>COBERT PER</b>	47
<b>FARCEIX</b> 44	<b>FARCIT PER</b>	
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b>	
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>	
<b>IGUAL A</b>		
<b>INTERPRETACIÓ</b>	Rebliment de la canalització UE 44.	
<b>CRONOLOGIA</b>		

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 46		
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014		
<b>DEFINICIÓ</b> rasa de construcció UE 44		<b>TIPUS</b> Negativa		
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>		
		<b>SECTOR</b> sondeig 2		
		<b>FET/ESTRU</b>		
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>		<b>POSITIVES</b>		
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>				
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b>			
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b>			
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>			
<b>FORMA PLANTA</b> Rectangular	<b>FORMA SECCIÓ</b> Troncocònica parets rectes	<b>NEGATIVES</b>		
<b>BASE</b> Pla	<b>COLL</b>			
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>			
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b>		<b>ESTRUCTURURA</b>		
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b>				
<b>TIPUS D'OBRA</b>				
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b>				
<b>Z SUP</b> 8,92	<b>Z INF</b> 8,64	<b>m s.n.m.</b>	<b>POTÈNCIA</b> 0,28	<b>GENERAL</b>
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>		<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>		
<b>OBSERVACIONS</b>				
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>		<b>INHUM.</b>
<b>POSICIÓ</b>		<b>CONSERV.</b>		
<b>ALTRES ELEM.</b>				
<b>COBREIX</b>		<b>COBERT PER</b>		<b>RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES</b>
<b>FARCEIX</b>		<b>FARCIT PER</b>	44, 47	
<b>TALLA</b>	43, 62	<b>TALLAT PER</b>		
<b>S'ADOSSA</b>		<b>SE LI ADOSSA</b>		
<b>IGUAL A</b>				
<b>INTERPRETACIÓ</b>	Rasa de construcció de la canalització UE 44.			
<b>CRONOLOGIA</b>				



<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 47
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014
<b>DEFINICIÓ</b> Coberta		<b>TIPUS</b> Estructura
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>
		<b>SECTOR</b> sondeig 2
		<b>FET/ESTRU</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>		<b>POSITIVES</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>		
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b>	
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b>	
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>	
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	<b>NEGATIVES</b>
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>	
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>	
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b> Coberta	<b>ESTRUCTURATURA</b>	
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b> Maó 30x14,5x5 cm		
<b>TIPUS D'OBRA</b>		
<b>ALTRES DADES TÈNIQUES</b> lligat amb morter de calç		
<b>Z SUP</b> 8,92	<b>Z INF</b> 8,89	<b>POTÈNCIA</b> 0,03 cm
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>	<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>	
<b>OBSERVACIONS</b>		
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>	
<b>ALTRES ELEM.</b>		
<b>COBREIX</b> 44, 45	<b>COBERT PER</b> 42	<b>RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES</b>
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b>	
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b>	
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>	
<b>IGUAL A</b>		
<b>INTERPRETACIÓ</b> Coberta de la canalització UE 44.		
<b>CRONOLOGIA</b>		

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 48
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014
<b>DEFINICIÓ</b> Pilar		<b>TIPUS</b> Estructura
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>
		<b>SECTOR</b> sondeig 2
		<b>FET/ESTRU</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>		<b>POSITIVES</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>		
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b>	
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b>	
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>	
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	<b>NEGATIVES</b>
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>	
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>	
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b> pilar	<b>ESTRUCTURATURA</b>	
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b> carreus		
<b>TIPUS D'OBRA</b>		
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b> lligats amb morter de calç		
<b>Z SUP</b> 0	<b>Z INF</b> 0	<b>POTÈNCIA</b> 0,00 cm
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>	<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>	
<b>OBSERVACIONS</b>		
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>	
<b>ALTRES ELEM.</b>		
<b>COBREIX</b> 49	<b>COBERT PER</b>	<b>RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES</b>
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b>	
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b>	
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>	
<b>IGUAL A</b>		
<b>INTERPRETACIÓ</b>	Pilar de l'arcada que es troba a l'interior del bar a on es duu a terme aquest sondeig.	
<b>CRONOLOGIA</b>		

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 49
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014
<b>DEFINICIÓ</b> basament		<b>TIPUS</b> Estructura
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>
		<b>SECTOR</b> sondeig 2
		<b>FET/ESTRU</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>		<b>POSITIVES</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>		
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b>	
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b>	
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>	
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	<b>NEGATIVES</b>
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>	
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>	
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b> basament	<b>ESTRUCTURATURA</b>	
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b> Pedra		
<b>TIPUS D'OBRA</b>		
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b> lligada amb morter de calç		
<b>Z SUP</b> 8,87	<b>Z INF</b> 8,71	<b>m s.n.m. POTÈNCIA</b> 0,16 cm
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>	<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>	
<b>OBSERVACIONS</b>		
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>	
<b>ALTRES ELEM.</b>		
<b>COBREIX</b>	<b>COBERT PER</b> 48	<b>RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES</b>
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b>	
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b>	
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>	
<b>IGUAL A</b>		
<b>INTERPRETACIÓ</b>	Basament del pilar (UE 48) que sustenta l'arcada del bar.	
<b>CRONOLOGIA</b>		

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 50	
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014	
<b>DEFINICIÓ</b> Mur		<b>TIPUS</b> Estructura	
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>	
		<b>SECTOR</b> sondeig 2	
		<b>FET/ESTRU</b>	
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>		POSITIVES	
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>			
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b>		
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b>		
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>		
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	NEGATIVES	
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>		
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>		
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b> Mur	ESTRUCTURATURA		
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b> pedra i maons			
<b>TIPUS D'OBRA</b>			
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b> lligats amb morter de calç			
<b>Z SUP</b> 0 <b>Z INF</b> 0 <b>m s.n.m.</b> <b>POTÈNCIA</b> 0,00 cm	GENERAL		
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>			<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>
<b>OBSERVACIONS</b>			
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>	INHUM.
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>		
<b>ALTRES ELEM.</b>			
<b>COBREIX</b> 70	<b>COBERT PER</b>	RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES	
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b>		
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b>		
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>		
<b>IGUAL A</b>			
<b>INTERPRETACIÓ</b>	Tapiat de l'arcada que separa les finques 9 i 11 del carrer Regomir.		
<b>CRONOLOGIA</b>			

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 51
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014
<b>DEFINICIÓ</b> Estrat		<b>TIPUS</b> Positiva
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>
		<b>SECTOR</b> sondeig 4
		<b>FET/ESTRU</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>	Terra	
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>	Pedres	
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	Carbons	<b>COMPACTACIÓ</b> Alta
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>		<b>COLOR</b> Marró fosc
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>		<b>MOSTRES</b>
<b>FORMA PLANTA</b>		<b>FORMA SECCIÓ</b>
<b>BASE</b>		<b>COLL</b>
<b>DIMESIONS</b>		<b>OBSERVACIONS PARET</b>
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b>		
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b>		
<b>TIPUS D'OBRA</b>		
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b>		
<b>Z SUP</b> 6,28	<b>Z INF</b> 6,18	<b>m s.n.m.</b> <b>POTÈNCIA</b> 0,10 cm
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>		<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>
<b>OBSERVACIONS</b>		
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>
<b>POSICIÓ</b>		<b>CONSERV.</b>
<b>ALTRES ELEM.</b>		
<b>COBREIX</b> 54	<b>COBERT PER</b> 32	
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b>	
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b> 52	
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>	
<b>IGUAL A</b>		
<b>INTERPRETACIÓ</b>	Estrat.	
<b>CRONOLOGIA</b>		

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 52		
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014		
<b>DEFINICIÓ</b> retall		<b>TIPUS</b> Negativa		
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>		
		<b>SECTOR</b> sondeig 4		
		<b>FET/ESTRU</b>		
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>		POSITIVES		
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>				
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b>			
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b>			
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>			
<b>FORMA PLANTA</b> Irregular	<b>FORMA SECCIÓ</b> Irregular	NEGATIVES		
<b>BASE</b> Irregular	<b>COLL</b>			
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>			
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b>	ESTRUCTURATURA			
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b>				
<b>TIPUS D'OBRA</b>				
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b>				
<b>Z SUP</b> 6,39	<b>Z INF</b> 0	<b>m s.n.m.</b>	<b>POTÈNCIA</b> 6,39 cm	GENERAL
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>	<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>			
<b>OBSERVACIONS</b>				
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>	INHUM.	
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>			
<b>ALTRES ELEM.</b>				
<b>COBREIX</b>	<b>COBERT PER</b>	RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES		
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b> 53			
<b>TALLA</b> 51, 54, 55	<b>TALLAT PER</b>			
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>			
<b>IGUAL A</b>				
<b>INTERPRETACIÓ</b>	Retall de funcionalitat indeterminada.			
<b>CRONOLOGIA</b>				

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 53
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014
<b>DEFINICIÓ</b> Estrat de rebliment		<b>TIPUS</b> Positiva
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>
		<b>SECTOR</b> sondeig 4
		<b>FET/ESTRU</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b> Sorrenca		<b>POSITIVES</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>		
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b> Baixa	
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b> Marró	
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b> sorra de platja	<b>MOSTRES</b>	
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	<b>NEGATIVES</b>
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>	
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>	
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b>	<b>ESTRUCTURATURA</b>	
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b>		
<b>TIPUS D'OBRA</b>		
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b>		
<b>Z SUP</b> 6,39	<b>Z INF</b> 0	<b>POTÈNCIA</b> 6,39 cm
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>	<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>	
<b>OBSERVACIONS</b>		
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>	
<b>ALTRES ELEM.</b>		
<b>COBREIX</b>	<b>COBERT PER</b>	<b>RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES</b>
<b>FARCEIX</b> 52	<b>FARCIT PER</b>	
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b>	
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>	
<b>IGUAL A</b>		
<b>INTERPRETACIÓ</b> Rebliment del retal de funcionalitat indeterminada UE 52.		
<b>CRONOLOGIA</b>		

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 54
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014
<b>DEFINICIÓ</b> Estrat		<b>TIPUS</b> Positiva
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>
		<b>SECTOR</b> sondeig 4
		<b>FET/ESTRU</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b> Terra		<b>POSITIVES</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b> Sorrenca		
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b> Mitjana	
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b> Marró	
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>	
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	<b>NEGATIVES</b>
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>	
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>	
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b>	<b>ESTRUCTURATURA</b>	
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b>		
<b>TIPUS D'OBRA</b>		
<b>ALTRES DADES TÈCNiques</b>		
<b>Z SUP</b> 6,18	<b>Z INF</b> 5,98	<b>m s.n.m. POTÈNCIA</b> 0,20 cm
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>	<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>	
<b>OBSERVACIONS</b>	<b>GENERAL</b>	
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>	
<b>ALTRES ELEM.</b>	<b>INHUM.</b>	
<b>COBREIX</b> 55	<b>COBERT PER</b> 51	<b>RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES</b>
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b>	
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b> 25, 52	
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>	
<b>IGUAL A</b>		
<b>INTERPRETACIÓ</b> Estrat.		
<b>CRONOLOGIA</b>		



<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 55		
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014		
<b>DEFINICIÓ</b> Estrat		<b>TIPUS</b> Positiva		
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>		
		<b>SECTOR</b> sondeig 4		
		<b>FET/ESTRU</b>		
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b> Sorrenca		<b>POSITIVES</b>		
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>				
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b> Mitjana			
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b> Marró fosc			
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>			
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	<b>NEGATIVES</b>		
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>			
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>			
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b>	<b>ESTRUCTURATURA</b>			
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b>				
<b>TIPUS D'OBRA</b>				
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b>				
<b>Z SUP</b> 5,98	<b>Z INF</b> 0	<b>m s.n.m.</b>	<b>POTÈNCIA</b> 5,98	<b>GENERAL</b>
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>		<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>		
<b>OBSERVACIONS</b>				
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>	<b>INHUM.</b>	
<b>POSICIÓ</b>		<b>CONSERV.</b>		
<b>ALTRES ELEM.</b>				
<b>COBREIX</b>	<b>COBERT PER</b>	<b>RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES</b>		
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b>			
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b>			
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>			
<b>IGUAL A</b>				
<b>INTERPRETACIÓ</b> Estrat. No esgotat.				
<b>CRONOLOGIA</b>				

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 56		
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014		
<b>DEFINICIÓ</b> Paviment		<b>TIPUS</b> Estructura		
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>		
		<b>SECTOR</b> sondeig 1		
		<b>FET/ESTRU</b>		
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>		POSITIVES		
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>				
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b>			
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b>			
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>			
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	NEGATIVES		
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>			
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>			
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b> Paviment	ESTRUCTURATURA			
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b> rajoles de 40x40 cm				
<b>TIPUS D'OBRA</b>				
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b> lligades amb morter-cola				
<b>Z SUP</b> 7,66	<b>Z INF</b> 7,64	<b>m s.n.m.</b>	<b>POTÈNCIA</b> 0,02	GENERAL
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>		<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>		
<b>OBSERVACIONS</b>				
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>	INHUM.	
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>			
<b>ALTRES ELEM.</b>				
<b>COBREIX</b> 57	<b>COBERT PER</b>	RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES		
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b>			
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b>			
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>			
<b>IGUAL A</b>				
<b>INTERPRETACIÓ</b>	Paviment del bar que ocupa la finca número 11 del carrer Regomir, en la zona del semisoterrani.			
<b>CRONOLOGIA</b>	s.XX			

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 57	
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014	<b>TIPUS</b> Positiva
<b>DEFINICIÓ</b> Estrat de preparació		<b>ZONA/ÀMBIT</b>	<b>SECTOR</b> sondeig 1
		<b>FET/ESTRU</b>	
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>			
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>			
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b> Alta		
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b> Gris		
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>		
<b>FORMA PLANTA</b>		<b>FORMA SECCIÓ</b>	
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>		
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>		
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b>			
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b>			
<b>TIPUS D'OBRA</b>			
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b>			
<b>Z SUP</b> 7,64	<b>Z INF</b> 7,62	<b>m s.n.m.</b>	<b>POTÈNCIA</b> 0,02 cm
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>	<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>		
<b>OBSERVACIONS</b>			
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>	
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>		
<b>ALTRES ELEM.</b>			
<b>COBREIX</b> 58	<b>COBERT PER</b> 56		
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b>		
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b>		
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>		
<b>IGUAL A</b>			
<b>INTERPRETACIÓ</b> Preparació de ciment per a la col·locació del paviment de rajoles UE 56.			
<b>CRONOLOGIA</b> s XX			

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 58
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014
<b>DEFINICIÓ</b> Estrat d'anivellament		<b>TIPUS</b> Positiva
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>
		<b>SECTOR</b> sondeig 1
		<b>FET/ESTRU</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>	Terra	
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>	Pedres	
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b> Mitjana	
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b> Marró	
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>	
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>	
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>	
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b>		
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b>		
<b>TIPUS D'OBRA</b>		
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b>		
<b>Z SUP</b> 7,62	<b>Z INF</b> 7,53	<b>m s.n.m.</b>
	<b>POTÈNCIA</b> 0,09	<b>cm</b>
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>	<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>	
<b>OBSERVACIONS</b>		
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>	
<b>ALTRES ELEM.</b>		
<b>COBREIX</b> 59	<b>COBERT PER</b> 57	
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b>	
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b>	
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>	
<b>IGUAL A</b>		
<b>INTERPRETACIÓ</b>	Estrat d'anivellament per tal de regularitzar la cota del terreny i procedir a la realització del paviment UE 56.	
<b>CRONOLOGIA</b>	s. XX	

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 59
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014
<b>DEFINICIÓ</b> Estrat de rebliment		<b>TIPUS</b> Positiva
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>
		<b>SECTOR</b> sondeig 1
		<b>FET/ESTRU</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>	Terra	
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>	Pedres	
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	Carbons	<b>COMPACTACIÓ</b> Mitjana
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>		<b>COLOR</b> Heterogeni
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>		<b>MOSTRES</b> Morter
<b>FORMA PLANTA</b>		<b>FORMA SECCIÓ</b>
<b>BASE</b>		<b>COLL</b>
<b>DIMESIONS</b>		<b>OBSERVACIONS PARET</b>
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b>		
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b>		
<b>TIPUS D'OBRA</b>		
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b>		
<b>Z SUP</b> 7,53	<b>Z INF</b> 6,58	<b>m s.n.m.</b>
		<b>POTÈNCIA</b> 0,95 cm
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>		<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>
<b>OBSERVACIONS</b>		
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>
<b>POSICIÓ</b>		<b>CONSERV.</b>
<b>ALTRES ELEM.</b>		
<b>COBREIX</b>		<b>COBERT PER</b> 58
<b>FARCEIX</b> 60		<b>FARCIT PER</b>
<b>TALLA</b>		<b>TALLAT PER</b>
<b>S'ADOSSA</b>		<b>SE LI ADOSSA</b>
<b>IGUAL A</b>		
<b>INTERPRETACIÓ</b>	Rebliment de la piscina corresponent al frigidarium.	
<b>CRONOLOGIA</b>		

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 60			
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014			
<b>DEFINICIÓ</b> piscina		<b>TIPUS</b> Estructura			
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>			
		<b>SECTOR</b> sondeig 1			
		<b>FET/ESTRU</b>			
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>		POSITIVES			
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>					
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b>				
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b>				
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>				
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	NEGATIVES			
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>				
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>				
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b> piscina	ESTRUCTURATURA				
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b> pedres					
<b>TIPUS D'OBRA</b>					
<b>ALTRES DADES TÈCNiques</b> signinum					
<b>Z SUP</b> 7,61	<b>Z INF</b> 0	<b>m s.n.m.</b>	<b>POTÈNCIA</b> 7,61	<b>cm</b>	GENERAL
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>		<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>			
<b>OBSERVACIONS</b>					
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>	INHUM.		
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>				
<b>ALTRES ELEM.</b>					
<b>COBREIX</b>	<b>COBERT PER</b>	58	RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES		
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b>	59			
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b>				
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>				
<b>IGUAL A</b>					
<b>INTERPRETACIÓ</b>	Frigidarium. Escapçat per la construcció del semisoterrani del bar.				
<b>CRONOLOGIA</b>					

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 61			
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014			
<b>DEFINICIÓ</b> Mur		<b>TIPUS</b> Estructura			
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>			
		<b>SECTOR</b> sondeig 3			
		<b>FET/ESTRU</b>			
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>		POSITIVES			
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>					
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b>				
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b>				
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>				
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	NEGATIVES			
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>				
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>				
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b> Mur	ESTRUCTURATURA				
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b> Pedra					
<b>TIPUS D'OBRA</b>					
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b>					
<b>Z SUP</b> 6,65	<b>Z INF</b> 0	<b>m s.n.m.</b>	<b>POTÈNCIA</b> 6,65	<b>cm</b>	GENERAL
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>		<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>			
<b>OBSERVACIONS</b>					
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>	INHUM.		
<b>POSICIÓ</b>		<b>CONSERV.</b>			
<b>ALTRES ELEM.</b>					
<b>COBREIX</b>	<b>COBERT PER</b> 30	RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES			
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b>				
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b>				
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>				
<b>IGUAL A</b>					
<b>INTERPRETACIÓ</b> Mur.					
<b>CRONOLOGIA</b>					

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 62
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014
<b>DEFINICIÓ</b> Estrat de preparació		<b>TIPUS</b> Positiva
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>
		<b>SECTOR</b> sondeig 2
		<b>FET/ESTRU</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b> Sorrenca		<b>POSITIVES</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>		
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b> Baixa	
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b> Marró	
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>	
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	<b>NEGATIVES</b>
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>	
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>	
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b>	<b>ESTRUCTURATURA</b>	
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b>		
<b>TIPUS D'OBRA</b>		
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b>		
<b>Z SUP</b> 8,76	<b>Z INF</b> 8,7	<b>m s.n.m.</b>
	<b>POTÈNCIA</b> 0,06	<b>cm</b>
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>	<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>	
<b>OBSERVACIONS</b>		
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>	
<b>ALTRES ELEM.</b>		
<b>COBREIX</b> 63, 64	<b>COBERT PER</b> 43	<b>RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES</b>
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b>	
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b> 46	
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>	
<b>IGUAL A</b>		
<b>INTERPRETACIÓ</b>	Estrat de sorra per assentar el paviment de lloses de pedra UE 43.	
<b>CRONOLOGIA</b>		



<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 63
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014
<b>DEFINICIÓ</b> Estrat		<b>TIPUS</b> Positiva
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>
		<b>SECTOR</b> sondeig 2
		<b>FET/ESTRU</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>	Terra	
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>	Sorrenca	
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b> Mitjana	
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b> Marró	
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>	
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>	
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>	
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b>		
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b>		
<b>TIPUS D'OBRA</b>		
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b>		
<b>Z SUP</b> 8,7	<b>Z INF</b> 8,56	<b>m s.n.m.</b>
	<b>POTÈNCIA</b> 0,14	<b>cm</b>
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>	<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>	
<b>OBSERVACIONS</b>		
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>	
<b>ALTRES ELEM.</b>		
<b>COBREIX</b> 64, 65, 67	<b>COBERT PER</b> 62	
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b>	
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b>	
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>	
<b>IGUAL A</b>		
<b>INTERPRETACIÓ</b>	Estrat.	
<b>CRONOLOGIA</b>		

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 64
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014
<b>DEFINICIÓ</b> Estrat		<b>TIPUS</b> Positiva
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>
		<b>SECTOR</b> sondeig 2
		<b>FET/ESTRU</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>	Terra	
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>	Sorrenca	
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b> Mitjana	
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b> Negre	
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>	
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>	
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>	
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b>		
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b>		
<b>TIPUS D'OBRA</b>		
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b>		
<b>Z SUP</b> 8,56	<b>Z INF</b> 8,45	<b>m s.n.m. POTÈNCIA</b> 0,11 cm
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>	<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>	
<b>OBSERVACIONS</b>		
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>	
<b>ALTRES ELEM.</b>		
<b>COBREIX</b> 65, 67	<b>COBERT PER</b> 62	
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b>	
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b>	
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>	
<b>IGUAL A</b>		
<b>INTERPRETACIÓ</b>	Estrat. Situat a la cantonada sud-est del sondeig 2.	
<b>CRONOLOGIA</b>		

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 65
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014
<b>DEFINICIÓ</b> Estrat		<b>TIPUS</b> Positiva
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>
		<b>SECTOR</b> sondeig 2
		<b>FET/ESTRU</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>	Terra	
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>	Sorrenca	
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b> Alta	
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b> Marró	
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>	
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>	
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>	
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b>		
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b>		
<b>TIPUS D'OBRA</b>		
<b>ALTRES DADES TÈCNiques</b>		
<b>Z SUP</b> 8,56	<b>Z INF</b> 8,26	<b>m s.n.m.</b> <b>POTÈNCIA</b> 0,30 cm
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>	<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>	
<b>OBSERVACIONS</b>		
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>	
<b>ALTRES ELEM.</b>		
<b>COBREIX</b> 68	<b>COBERT PER</b> 63, 64	
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b>	
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b> 66	
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>	
<b>IGUAL A</b>		
<b>INTERPRETACIÓ</b>	Estrat.	
<b>CRONOLOGIA</b>		

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 66		
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014		
<b>DEFINICIÓ</b> Forat de pal		<b>TIPUS</b> Negativa		
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>		
		<b>SECTOR</b> sondeig 2		
		<b>FET/ESTRU</b>		
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>		POSITIVES		
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>				
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b>			
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b>			
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>			
<b>FORMA PLANTA</b> Ovalada	<b>FORMA SECCIÓ</b> Troncocònica parets rectes	NEGATIVES		
<b>BASE</b> Pla	<b>COLL</b>			
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>			
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b>		ESTRUCTURATURA		
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b>				
<b>TIPUS D'OBRA</b>				
<b>ALTRES DADES TÈCNiques</b>				
<b>Z SUP</b> 8,67	<b>Z INF</b> 8,31	<b>m s.n.m.</b>	<b>POTÈNCIA</b> 0,36 cm	GENERAL
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>	<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>			
<b>OBSERVACIONS</b>				
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>		INHUM.
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>			
<b>ALTRES ELEM.</b>				
<b>COBREIX</b>		<b>COBERT PER</b>		RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES
<b>FARCEIX</b>		<b>FARCIT PER</b>	67	
<b>TALLA</b>	65, 68	<b>TALLAT PER</b>		
<b>S'ADOSSA</b>		<b>SE LI ADOSSA</b>		
<b>IGUAL A</b>				
<b>INTERPRETACIÓ</b> Forat de pal.				
<b>CRONOLOGIA</b>				

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 67
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014
<b>DEFINICIÓ</b> Estrat de rebliment		<b>TIPUS</b> Positiva
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>
		<b>SECTOR</b> sondeig 2
		<b>FET/ESTRU</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b> Pedres		<b>POSITIVES</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>		
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b> Mitjana	
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b> groguenc	
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b> mortr rebaixat amb sorra	<b>MOSTRES</b>	
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	<b>NEGATIVES</b>
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>	
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>	
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b>	<b>ESTRUCTURATURA</b>	
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b>		
<b>TIPUS D'OBRA</b>		
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b>		
<b>Z SUP</b> 8,67	<b>Z INF</b> 8,31	<b>m s.n.m.</b>
	<b>POTÈNCIA</b> 0,36	<b>cm</b>
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>	<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>	
<b>OBSERVACIONS</b>		
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>	
<b>ALTRES ELEM.</b>		
<b>COBREIX</b>	<b>COBERT PER</b> 64, 63	<b>RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES</b>
<b>FARCEIX</b> 66	<b>FARCIT PER</b>	
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b>	
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>	
<b>IGUAL A</b>		
<b>INTERPRETACIÓ</b>	Rebliment del forat de pal UE 66.	
<b>CRONOLOGIA</b>		

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 68
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014
<b>DEFINICIÓ</b> Estrat d'anivellament		<b>TIPUS</b> Positiva
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>
		<b>SECTOR</b> sondeig 2
		<b>FET/ESTRU</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b> Sorrenca		<b>POSITIVES</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>		
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b> Baixa	
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b> Marró	
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b> sorra de platja	<b>MOSTRES</b>	
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	<b>NEGATIVES</b>
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>	
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>	
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b>	<b>ESTRUCTURATURA</b>	
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b>		
<b>TIPUS D'OBRA</b>		
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b>		
<b>Z SUP</b> 8,45	<b>Z INF</b> 8,21	<b>m s.n.m.</b>
	<b>POTÈNCIA</b> 0,24	<b>cm</b>
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>	<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>	
<b>OBSERVACIONS</b>		
<b>GENERAL</b>		
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>	
<b>INHUM.</b>	<b>ALTRES ELEM.</b>	
<b>COBREIX</b> 69	<b>COBERT PER</b> 65	<b>RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES</b>
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b>	
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b> 66	
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>	
<b>IGUAL A</b>		
<b>INTERPRETACIÓ</b> Estrat d'anivellament.		
<b>CRONOLOGIA</b>		

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 69
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014
<b>DEFINICIÓ</b> Estrat		<b>TIPUS</b> Positiva
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>
		<b>SECTOR</b> sondeig 2
		<b>FET/ESTRU</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>	Terra	
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>	Argilosa	
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b>	Mitjana
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b>	Gris
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>	
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>	
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>	
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b>		
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b>		
<b>TIPUS D'OBRA</b>		
<b>ALTRES DADES TÈCNiques</b>		
<b>Z SUP</b> 8,21	<b>Z INF</b> 8	<b>m s.n.m.</b>
<b>POTÈNCIA</b>	0,21 cm	
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>	<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>	
<b>OBSERVACIONS</b>		
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>	
<b>ALTRES ELEM.</b>		
<b>COBREIX</b>	73, 74, 75	<b>COBERT PER</b> 68
<b>FARCEIX</b>		<b>FARCIT PER</b>
<b>TALLA</b>		<b>TALLAT PER</b> 71
<b>S'ADOSSA</b>		<b>SE LI ADOSSA</b>
<b>IGUAL A</b>		
<b>INTERPRETACIÓ</b>	Estrat.	
<b>CRONOLOGIA</b>		

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 70		
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014		
<b>DEFINICIÓ</b> riosta		<b>TIPUS</b> Estructura		
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>		
		<b>SECTOR</b> sondeig 2		
		<b>FET/ESTRU</b>		
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>		POSITIVES		
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>				
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b>			
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b>			
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>			
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	NEGATIVES		
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>			
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>			
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b> riosta	ESTRUCTURATURA			
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b> Pedra				
<b>TIPUS D'OBRA</b>				
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b> lligades amb morter de calç				
<b>Z SUP</b> 8,6	<b>Z INF</b> 8,36	<b>m s.n.m.</b>	<b>POTÈNCIA</b> 0,24	GENERAL
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>		<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>		
<b>OBSERVACIONS</b>				
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>	INHUM.	
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>			
<b>ALTRES ELEM.</b>				
<b>COBREIX</b>	<b>COBERT PER</b> 50	RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES		
<b>FARCEIX</b> 71	<b>FARCIT PER</b>			
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b>			
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>			
<b>IGUAL A</b>				
<b>INTERPRETACIÓ</b> Riosta de l'arcada de la paret nord del sondeig 2, que separa les finques 9 i 11 del carrer Regomir.				
<b>CRONOLOGIA</b>				



<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 71	
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014	
<b>DEFINICIÓ</b> rasa de construcció UE 70		<b>TIPUS</b> Negativa	
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>	
		<b>SECTOR</b> sondeig 2	
		<b>FET/ESTRU</b>	
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>		POSITIVES	
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>			
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b>		
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b>		
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>		
<b>FORMA PLANTA</b> Irregular	<b>FORMA SECCIÓ</b> Irregular	NEGATIVES	
<b>BASE</b> Irregular	<b>COLL</b>		
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>		
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b>	ESTRUCTURATURA		
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b>			
<b>TIPUS D'OBRA</b>			
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b>			
<b>Z SUP</b> 8,24 <b>Z INF</b> 8,13 <b>m s.n.m.</b> <b>POTÈNCIA</b> 0,11 cm	GENERAL		
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>			<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>
<b>OBSERVACIONS</b>			
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>	INHUM.
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>		
<b>ALTRES ELEM.</b>			
<b>COBREIX</b>	<b>COBERT PER</b>	RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES	
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b> 70, 72		
<b>TALLA</b> 69	<b>TALLAT PER</b>		
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>		
<b>IGUAL A</b>			
<b>INTERPRETACIÓ</b>	Rasa de construcció de la riosta UE 70.		
<b>CRONOLOGIA</b>			

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 72	
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014	<b>TIPUS</b> Positiva
<b>DEFINICIÓ</b> Estrat de rebliment		<b>ZONA/ÀMBIT</b>	<b>SECTOR</b> sondeig 2
		<b>FET/ESTRU</b>	
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b> Terra		<b>POSITIVES</b>	
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b> Argilosa			
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b> Mitjana		
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b> Vermellós		
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>		
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	<b>NEGATIVES</b>	
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>		
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>		
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b>		<b>ESTRUCTURATURA</b>	
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b>			
<b>TIPUS D'OBRA</b>			
<b>ALTRES DADES TÈCNiques</b>			
<b>Z SUP</b> 8,36	<b>Z INF</b> 8,13	<b>m s.n.m.</b>	<b>POTÈNCIA</b> 0,23 cm
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>		<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>	
<b>OBSERVACIONS</b>			
<b>Nº INHUM.</b>		<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>
<b>POSICIÓ</b>		<b>CONSERV.</b>	
<b>ALTRES ELEM.</b>			
<b>COBREIX</b>		<b>COBERT PER</b>	70
<b>FARCEIX</b>	71	<b>FARCIT PER</b>	
<b>TALLA</b>		<b>TALLAT PER</b>	
<b>S'ADOSSA</b>		<b>SE LI ADOSSA</b>	
<b>IGUAL A</b>			
<b>RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES</b>			
<b>INTERPRETACIÓ</b>	Rebliment de la rasa de construcció de la riesta UE 70.		
<b>CRONOLOGIA</b>			

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 73
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014
<b>DEFINICIÓ</b> Mur		<b>TIPUS</b> Estructura
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>
		<b>SECTOR</b> sondeig 2
		<b>FET/ESTRU</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>		<b>POSITIVES</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>		
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b>	
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b>	
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>	
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	<b>NEGATIVES</b>
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>	
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>	
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b> Mur	<b>ESTRUCTURATURA</b>	
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b> Pedra		
<b>TIPUS D'OBRA</b>		
<b>ALTRES DADES TÈCNiques</b> lligades amb morter de calç		
<b>Z SUP</b> 8,15	<b>Z INF</b> 7,87	<b>m s.n.m. POTÈNCIA</b> 0,28 cm
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>	<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>	
<b>OBSERVACIONS</b>		
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>	
<b>ALTRES ELEM.</b>		
<b>COBREIX</b>	<b>COBERT PER</b> 69	<b>RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES</b>
<b>FARCEIX</b> 76	<b>FARCIT PER</b>	
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b>	
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b> 75	
<b>IGUAL A</b>		
<b>INTERPRETACIÓ</b> Mur.		
<b>CRONOLOGIA</b>		

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 74
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014
<b>DEFINICIÓ</b> Estrat		<b>TIPUS</b> Positiva
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>
		<b>SECTOR</b> sondeig 2
		<b>FET/ESTRU</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>	Terra	
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>	Sorrenca	
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b> Mitjana	
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b> Gris	
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>	
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>	
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>	
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b>		
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b>		
<b>TIPUS D'OBRA</b>		
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b>		
<b>Z SUP</b> 8,13	<b>Z INF</b> 7,8	<b>m s.n.m. POTÈNCIA</b> 0,33 cm
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>	<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>	
<b>OBSERVACIONS</b>		
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>	
<b>ALTRES ELEM.</b>		
<b>COBREIX</b> 77, 79, 80	<b>COBERT PER</b> 69, 75	
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b>	
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b> 76	
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>	
<b>IGUAL A</b>		
<b>INTERPRETACIÓ</b>	Estrat.	
<b>CRONOLOGIA</b>		

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 75
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014
<b>DEFINICIÓ</b> Estrat		<b>TIPUS</b> Positiva
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>
		<b>SECTOR</b> sondeig 2
		<b>FET/ESTRU</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>	Terra	
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>	Argilosa	
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b>	
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b> Gris	
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>	
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>	
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>	
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b>		
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b>		
<b>TIPUS D'OBRA</b>		
<b>ALTRES DADES TÈCNiques</b>		
<b>Z SUP</b> 8	<b>Z INF</b> 7,87	<b>m s.n.m.</b>
<b>POTÈNCIA</b> 0,13	<b>cm</b>	
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>	<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>	
<b>OBSERVACIONS</b>		
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>	
<b>ALTRES ELEM.</b>		
<b>COBREIX</b> 74	<b>COBERT PER</b> 69	
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b>	
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b>	
<b>S'ADOSSA</b> 73	<b>SE LI ADOSSA</b>	
<b>IGUAL A</b>		
<b>INTERPRETACIÓ</b>	estrat.	
<b>CRONOLOGIA</b>		

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 76		
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014		
<b>DEFINICIÓ</b> rasa de construcció UE 73		<b>TIPUS</b> Negativa		
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>		
		<b>SECTOR</b> sondeig 2		
		<b>FET/ESTRU</b>		
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>		POSITIVES		
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>				
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b>			
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b>			
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>			
<b>FORMA PLANTA</b> Rectangular	<b>FORMA SECCIÓ</b> Irregular	NEGATIVES		
<b>BASE</b> Pla	<b>COLL</b>			
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>			
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b>		ESTRUCTURATURA		
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b>				
<b>TIPUS D'OBRA</b>				
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b>				
<b>Z SUP</b> 8,12	<b>Z INF</b> 7,86	<b>m s.n.m.</b>	<b>POTÈNCIA</b> 0,26	GENERAL
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>		<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>		
<b>OBSERVACIONS</b>				
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>		INHUM.
<b>POSICIÓ</b>		<b>CONSERV.</b>		
<b>ALTRES ELEM.</b>				
<b>COBREIX</b>		<b>COBERT PER</b>		RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES
<b>FARCEIX</b>		<b>FARCIT PER</b>	73	
<b>TALLA</b>	74, 79, 80	<b>TALLAT PER</b>		
<b>S'ADOSSA</b>		<b>SE LI ADOSSA</b>		
<b>IGUAL A</b>				
<b>INTERPRETACIÓ</b>	Rasa de construcció del mur UE 73.			
<b>CRONOLOGIA</b>				

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 77		
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014	<b>TIPUS</b> Positiva	
<b>DEFINICIÓ</b> Nivell de circulació		<b>ZONA/ÀMBIT</b>	<b>SECTOR</b> sondeig 4	
		<b>FET/ESTRU</b>		
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b> Sorrenca		<b>POSITIVES</b>		
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>				
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b> Carbons	<b>COMPACTACIÓ</b> Mitjana			
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b> Marró fosc			
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>			
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	<b>NEGATIVES</b>		
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>			
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>			
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b>		<b>ESTRUCTURATURA</b>		
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b>				
<b>TIPUS D'OBRA</b>				
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b>				
<b>Z SUP</b> 7,8	<b>Z INF</b> 7,73	<b>m s.n.m.</b>	<b>POTÈNCIA</b> 0,07 cm	<b>GENERAL</b>
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>		<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>		
<b>OBSERVACIONS</b>				
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>	<b>INHUM.</b>	
<b>POSICIÓ</b>		<b>CONSERV.</b>		
<b>ALTRES ELEM.</b>				
<b>COBREIX</b> 78	<b>COBERT PER</b> 74, 79	<b>RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES</b>		
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b>			
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b>			
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>			
<b>IGUAL A</b>				
<b>INTERPRETACIÓ</b> Nivell de circulació anterior a la construcció del mur UE 73.		<b>CRONOLOGIA</b>		

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 78
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014
<b>DEFINICIÓ</b> Estrat		<b>TIPUS</b> Positiva
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>
		<b>SECTOR</b> sondeig 2
		<b>FET/ESTRU</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b> Sorrenca		<b>POSITIVES</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>		
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b> Mitjana	
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b> Marró - gris	
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>	
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	<b>NEGATIVES</b>
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>	
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>	
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b>	<b>ESTRUCTURATURA</b>	
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b>		
<b>TIPUS D'OBRA</b>		
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b>		
<b>Z SUP</b> 7,73	<b>Z INF</b> 7,65	<b>m s.n.m.</b>
	<b>POTÈNCIA</b> 0,08	<b>cm</b>
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>	<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>	
<b>OBSERVACIONS</b>		
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>	
<b>ALTRES ELEM.</b>		
<b>COBREIX</b> 82	<b>COBERT PER</b> 77	<b>RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES</b>
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b>	
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b>	
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>	
<b>IGUAL A</b>		
<b>INTERPRETACIÓ</b>	Possible nivell de circulació.	
<b>CRONOLOGIA</b>		



<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 79	
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014	<b>TIPUS</b> Estructura
<b>DEFINICIÓ</b> Indeterminat		<b>ZONA/ÀMBIT</b>	<b>SECTOR</b> sondeig 2
		<b>FET/ESTRU</b>	
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>			
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>			
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b>		
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b>		
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>		
<b>FORMA PLANTA</b>		<b>FORMA SECCIÓ</b>	
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>		
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>		
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b> Indeterminada			
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b> Pedra			
<b>TIPUS D'OBRA</b>			
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b> lligada amb morter de calç			
<b>Z SUP</b> 8,03	<b>Z INF</b> 7,86	<b>m s.n.m.</b>	<b>POTÈNCIA</b> 0,17 cm
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>		<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>	
<b>OBSERVACIONS</b>			
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>	
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>		
<b>ALTRES ELEM.</b>			
<b>COBREIX</b> 77	<b>COBERT PER</b> 74		
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b> 80		
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b> 76		
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>		
<b>IGUAL A</b>			
<b>INTERPRETACIÓ</b> Restes molt malmeses d'una possible claveguera. Tallada per la construcció del mur UE 73.			
<b>CRONOLOGIA</b>			

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 80
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014
<b>DEFINICIÓ</b> Estrat de rebliment		<b>TIPUS</b> Positiva
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>
		<b>SECTOR</b> sondeig 2
		<b>FET/ESTRU</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b> Terra		<b>POSITIVES</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>		
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b> Baixa	
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b> Gris	
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>	
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	<b>NEGATIVES</b>
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>	
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>	
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b>	<b>ESTRUCTURATURA</b>	
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b>		
<b>TIPUS D'OBRA</b>		
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b>		
<b>Z SUP</b> 8,03	<b>Z INF</b> 7,86	<b>m s.n.m.</b>
	<b>POTÈNCIA</b> 0,17	<b>cm</b>
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>	<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>	
<b>OBSERVACIONS</b>		
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>	
<b>ALTRES ELEM.</b>		
<b>COBREIX</b>	<b>COBERT PER</b> 74	<b>RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES</b>
<b>FARCEIX</b> 79	<b>FARCIT PER</b>	
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b> 76	
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>	
<b>IGUAL A</b>		
<b>INTERPRETACIÓ</b>	Rebliment de l'estructura UE 79.	
<b>CRONOLOGIA</b>		

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 81		
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014	<b>TIPUS</b> Positiva	
<b>DEFINICIÓ</b> Estrat		<b>ZONA/ÀMBIT</b>	<b>SECTOR</b> sondeig 2	
		<b>FET/ESTRU</b>		
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b> Terra		<b>POSITIVES</b>		
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>				
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b> Carbons	<b>COMPACTACIÓ</b> Alta			
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b> Vermellós			
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b> evidències de combustió	<b>MOSTRES</b>			
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	<b>NEGATIVES</b>		
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>			
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>			
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b>		<b>ESTRUCTURATURA</b>		
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b>				
<b>TIPUS D'OBRA</b>				
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b>				
<b>Z SUP</b> 7,6	<b>Z INF</b> 7,5	<b>m s.n.m.</b>	<b>POTÈNCIA</b> 0,10 cm	
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>		<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>		
<b>OBSERVACIONS</b>				
<b>GENERAL</b>		<b>INHUM.</b>		
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>			<b>ORIENTACIÓ I</b>
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>			
<b>ALTRES ELEM.</b>				
<b>COBREIX</b> 83, 86	<b>COBERT PER</b> 82	<b>RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES</b>		
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b>			
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b>			
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>			
<b>IGUAL A</b>				
<b>INTERPRETACIÓ</b> Possible nivell de circulació.				
<b>CRONOLOGIA</b>				

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 82
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014
<b>DEFINICIÓ</b> Estrat		<b>TIPUS</b> Positiva
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>
		<b>SECTOR</b> sondeig 2
		<b>FET/ESTRU</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b> Terra		<b>POSITIVES</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>		
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b> Mitjana	
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b> Marró - gris	
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>	
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	<b>NEGATIVES</b>
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>	
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>	
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b>	<b>ESTRUCTURATURA</b>	
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b>		
<b>TIPUS D'OBRA</b>		
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b>		
<b>Z SUP</b> 7,65	<b>Z INF</b> 7,6	<b>m s.n.m.</b>
	<b>POTÈNCIA</b> 0,05	<b>cm</b>
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>	<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>	
<b>OBSERVACIONS</b>		
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>	
<b>ALTRES ELEM.</b>		
<b>COBREIX</b> 81	<b>COBERT PER</b> 78	<b>RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES</b>
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b>	
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b>	
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>	
<b>IGUAL A</b>		
<b>INTERPRETACIÓ</b> Estrat.		
<b>CRONOLOGIA</b>		

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 83
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014
<b>DEFINICIÓ</b> Estrat		<b>TIPUS</b> Positiva
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>
		<b>SECTOR</b> sondeig 2
		<b>FET/ESTRU</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>	margues	
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>	Pedres	
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b> Alta	
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b> groguenc	
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>	
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>	
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>	
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b>		
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b>		
<b>TIPUS D'OBRA</b>		
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b>		
<b>Z SUP</b> 7,5	<b>Z INF</b> 7,43	<b>m s.n.m.</b>
	<b>POTÈNCIA</b> 0,07	<b>cm</b>
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>	<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>	
<b>OBSERVACIONS</b>		
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>	
<b>ALTRES ELEM.</b>		
<b>COBREIX</b> 84	<b>COBERT PER</b> 81	
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b>	
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b> 85	
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>	
<b>IGUAL A</b>		
<b>INTERPRETACIÓ</b>	Estrat.	
<b>CRONOLOGIA</b>		

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 84
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014
<b>DEFINICIÓ</b> Nivell de circulació		<b>TIPUS</b> Positiva
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>
		<b>SECTOR</b> sondeig 2
		<b>FET/ESTRU</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>	margues	
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>		
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	Carbons	<b>COMPACTACIÓ</b> Alta
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>		<b>COLOR</b> groc
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>		<b>MOSTRES</b>
<b>FORMA PLANTA</b>		<b>FORMA SECCIÓ</b>
<b>BASE</b>		<b>COLL</b>
<b>DIMESIONS</b>		<b>OBSERVACIONS PARET</b>
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b>		
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b>		
<b>TIPUS D'OBRA</b>		
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b>		
<b>Z SUP</b> 7,43	<b>Z INF</b> 7,31	<b>m s.n.m.</b>
		<b>POTÈNCIA</b> 0,12 cm
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>		<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>
<b>OBSERVACIONS</b>		
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>
<b>POSICIÓ</b>		<b>CONSERV.</b>
<b>ALTRES ELEM.</b>		
<b>COBREIX</b> 87, 89	<b>COBERT PER</b>	83
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b>	
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b>	85
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>	
<b>IGUAL A</b>		
<b>INTERPRETACIÓ</b>	Possible nivell de circulació.	
<b>CRONOLOGIA</b>		

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 85		
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014		
<b>DEFINICIÓ</b> retall		<b>TIPUS</b> Negativa		
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>		
		<b>SECTOR</b> sondeig 2		
		<b>FET/ESTRU</b>		
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>		POSITIVES		
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>				
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b>			
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b>			
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>			
<b>FORMA PLANTA</b> Irregular	<b>FORMA SECCIÓ</b> Irregular	NEGATIVES		
<b>BASE</b> Irregular	<b>COLL</b>			
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>			
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b>	ESTRUCTURATURA			
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b>				
<b>TIPUS D'OBRA</b>				
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b>				
<b>Z SUP</b> 7,5	<b>Z INF</b> 0	<b>m s.n.m.</b>	<b>POTÈNCIA</b> 7,50	GENERAL
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>		<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>		
<b>OBSERVACIONS</b>				
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>	INHUM.	
<b>POSICIÓ</b>		<b>CONSERV.</b>		
<b>ALTRES ELEM.</b>				
<b>COBREIX</b>	<b>COBERT PER</b>	RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES		
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b> 86			
<b>TALLA</b> 83, 84	<b>TALLAT PER</b>			
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>			
<b>IGUAL A</b>				
<b>INTERPRETACIÓ</b> Retall de planta irregular situat a la cantonada sud-oest del sondeig 2.				
<b>CRONOLOGIA</b>				

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 86
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014
<b>DEFINICIÓ</b> Estrat de rebliment		<b>TIPUS</b> Positiva
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>
		<b>SECTOR</b> sondeig 2
		<b>FET/ESTRU</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>	Terra	
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>	Grava	
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b> Mitjana	
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b> Gris	
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>	
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>	
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>	
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b>		
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b>		
<b>TIPUS D'OBRA</b>		
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b>		
<b>Z SUP</b> 7,5	<b>Z INF</b> 0	<b>POTÈNCIA</b> 7,50 cm
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>	<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>	
<b>OBSERVACIONS</b>		
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>	
<b>ALTRES ELEM.</b>		
<b>COBREIX</b> 87	<b>COBERT PER</b> 81	
<b>FARCEIX</b> 85	<b>FARCIT PER</b>	
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b>	
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>	
<b>IGUAL A</b>		
<b>INTERPRETACIÓ</b>	Rebliment del retall UE 85.	
<b>CRONOLOGIA</b>		



<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 87
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014
<b>DEFINICIÓ</b> Paviment		<b>TIPUS</b> Estructura
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>
		<b>SECTOR</b> sondeig 2
		<b>FET/ESTRU</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>		<b>POSITIVES</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>		
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b>	
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b>	
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>	
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	<b>NEGATIVES</b>
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>	
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>	
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b> Paviment	<b>ESTRUCTURATURA</b>	
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b> signinum		
<b>TIPUS D'OBRA</b>		
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b>		
<b>Z SUP</b> 7,31	<b>Z INF</b> 0	<b>POTÈNCIA</b> 7,31 cm
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>	<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>	
<b>OBSERVACIONS</b>		
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>	
<b>ALTRES ELEM.</b>		
<b>COBREIX</b>	<b>COBERT PER</b>	84, 86
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b>	
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b>	88
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>	
<b>IGUAL A</b>		
<b>RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES</b>		
<b>INTERPRETACIÓ</b>	Nivell de circulació consistent en un possible paviment d'opus signinum. No excavat.	
<b>CRONOLOGIA</b>		

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 88
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014
<b>DEFINICIÓ</b> retall		<b>TIPUS</b> Negativa
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>
		<b>SECTOR</b> sondeig 2
		<b>FET/ESTRU</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>		<b>POSITIVES</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>		
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b>	
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b>	
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>	
<b>FORMA PLANTA</b> Ovalada	<b>FORMA SECCIÓ</b> Indeterminada	<b>NEGATIVES</b>
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>	
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>	
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b>	<b>ESTRUCTURATURA</b>	
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b>		
<b>TIPUS D'OBRA</b>		
<b>ALTRES DADES TÈCNIQUES</b>		
<b>Z SUP</b> 7,52	<b>Z INF</b> 0	<b>POTÈNCIA</b> 7,52 cm
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>	<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>	
<b>OBSERVACIONS</b>		
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>	
<b>ALTRES ELEM.</b>		
<b>COBREIX</b>	<b>COBERT PER</b>	<b>RELACIONS ESTRATIGRÀFIQUES</b>
<b>FARCEIX</b>	<b>FARCIT PER</b> 89	
<b>TALLA</b> 87	<b>TALLAT PER</b>	
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>	
<b>IGUAL A</b>		
<b>INTERPRETACIÓ</b> Retall de funcionalitat indeterminada, secciona el paviment d'opus signinum UE 87.		
<b>CRONOLOGIA</b>		

<b>INTERVENCIÓ</b> Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell 1		<b>U.E.</b> 89
<b>MUNICIPI</b> Barcelona	<b>CODI BCN</b> 41/14	<b>ANY</b> 2014
<b>DEFINICIÓ</b> Estrat de rebliment		<b>TIPUS</b> Positiva
		<b>ZONA/ÀMBIT</b>
		<b>SECTOR</b> sondeig 2
		<b>FET/ESTRU</b>
<b>COMPOSICIÓ GEO 1:</b>	Terra	
<b>COMPOSICIÓ GEO 2:</b>	Sorrenca	
<b>COMPOSICIÓ ORGÀNIC</b>	<b>COMPACTACIÓ</b>	Mitjana
<b>INCLUSIONS (-10%)</b>	<b>COLOR</b>	Marró
<b>ALTRES OBSERVACIONS</b>	<b>MOSTRES</b>	
<b>FORMA PLANTA</b>	<b>FORMA SECCIÓ</b>	
<b>BASE</b>	<b>COLL</b>	
<b>DIMESIONS</b>	<b>OBSERVACIONS PARET</b>	
<b>TIPUS ESTRUCTURA</b>		
<b>MATERIAL CONSTRUCTIU</b>		
<b>TIPUS D'OBRA</b>		
<b>ALTRES DADES TÈCNiques</b>		
<b>Z SUP</b> 7,47	<b>Z INF</b> 0	<b>POTÈNCIA</b> 7,47 cm
<b>DIMENSIONS MÀX.</b>	<b>FIABILITAT/CONSERVACIÓ</b>	
<b>OBSERVACIONS</b>		
<b>Nº INHUM.</b>	<b>ESTRUCTURA VINC.</b>	<b>ORIENTACIÓ I</b>
<b>POSICIÓ</b>	<b>CONSERV.</b>	
<b>ALTRES ELEM.</b>		
<b>COBREIX</b>	<b>COBERT PER</b>	84
<b>FARCEIX</b> 88	<b>FARCIT PER</b>	
<b>TALLA</b>	<b>TALLAT PER</b>	
<b>S'ADOSSA</b>	<b>SE LI ADOSSA</b>	
<b>IGUAL A</b>		
<b>INTERPRETACIÓ</b>	Rebliment del retall UE 88. No excavat.	
<b>CRONOLOGIA</b>		

**Intervenció arqueològica**

Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell, 1

Barcelona, el Barcelonès

Codi 041/14

**Actium®**

**ANNEX 5. INVENTARI DE MATERIALS ARQUEOLÒGICS**

## CODIS D'INVENTARI DE MATERIALS

## CERÀMICA

## 1. CLASSIFICACIÓ

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

## Intervenció arqueològica

Carrer Regomir, 11-19  
Barcelona, el Barcelonès  
Codi 041/14



13400 comuna a torn oxidada època indeterminada  
13401 comuna a mà oxidada època indeterminada  
13402 comuna a torn reduïda època indeterminada  
13403 comuna a mà reduïda època indeterminada  
13404 comuna oxidada època indeterminada  
13405 comuna reduïda època indeterminada  
13406 comuna a torn bescuitada indeterminada  
13500 comuna oxidada medieval  
13501 comuna reduïda medieval  
13502 comuna bescuitada medieval  
14000 Món medieval i modern indeterminat  
14001 comuna oxidada a mà  
14002 comuna oxidada a torn  
14003 comuna oxidada vidriada  
14004 comuna reduïda a mà  
14005 comuna reduïda a torn  
14006 comuna reduïda vidriada  
14050 islàmica indeterminada  
14051 islàmica verd-manganès  
14052 islàmica melada  
14053 islàmica corda seca total  
14054 islàmica corda seca parcial  
14055 islàmica esgrafiada  
14056 islàmica pintada  
14057 islàmica daurada (reflex metàl·lic)  
14058 islàmica a mottle  
14059 islàmica comuna oxidada  
14060 islàmica comuna reduïda  
14061 islàmica manganès sota coberta melada  
14062 islàmica vidrada  
14100 vidriada blanca  
14101 blanca i blava  
14102 blanca i blava de Barcelona  
14103 blanca i blava catalana  
14104 blanca i blava d'orles diverses  
14105 blanca i blava de la botifarra  
14106 blanca i blava de l'arracada  
14107 blanca i blava d'influència francesa  
14108 blanca i blava de la cirereta  
14109 blanca i blava de faixes o cintes  
14110 blanca i blava de la Segarra  
14111 blanca i blava d'Escornalbou  
14112 blanca i blava de la panotxa  
14113 blanca i blava regalats  
14114 blanca i blava de Poblet  
14115 blanca i blava de sanefa negativa  
14116 blanca i blava de transició  
14117 blanca i blava amb la Tau  
14118 blanca i blava d'influència de Savona  
14119 blanca i blava corbata o palmera  
14120 blanca i blava ditada  
14121 blanca i blava de blondes  
14122 blanca i blava de Paterna  
14123 blanca i blava de Manises  
14124 blanca i blava de Manises i groga  
14125 blanca i blava de la figueta  
14126 blanca i blava de la cirera  
14127  
14128 blanca i blava Paterna-Manises  
14129 blanca i groga "orla d'influència del Renaixement"  
14200 reflex metàl·lic  
14201 reflex metàl·lic producció catalana  
14202 reflex metàl·lic de l'ungla  
14203 reflex metàl·lic de sanefa amb gallons  
14204 reflex metàl·lic de sanefa amb fulles  
14205 reflex metàl·lic de sanefa en negatiu  
14206 reflex metàl·lic decoració floral  
14207 reflex metàl·lic de fons picat  
14208 reflex metàl·lic de pinzell-pinta  
14209 reflex metàl·lic decoració geomètrica  
14210 reflex metàl·lic amb lletres o anagrames

14211 reflex metàl·lic i blava  
14212 reflex metàl·lic de Paterna  
14213 reflex metàl·lic de Manises  
14214 reflex metàl·lic Paterna-Manises  
14215 reflex metàl·lic sanefa reticulada  
14250 blanca i manganès  
14251 blanca-manganès blau i manganès  
14252 blanca-manganès verd i manganès  
14253 blanca-manganès verd i manganès de Paterna  
14254 blanca-manganès verd i manganès de Manises  
14255 blanca-manganès verd i manganès catalana  
14256 blanca-manganès i verd  
14257 blanca-manganès i policroma  
14300 pisa blanca  
14301 pisa decorada  
14302 porcellana  
14303 Pickman / Cartuja  
14304 d'importació  
14305 majòlica lígur  
14306 policroma  
14400 vaixela segle XX  
15000 Material ceràmic no recipient

## 2. DEFINICIÓ DEL FRAGMENT

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

per a llànties:

*infundibulum* IN  
pico (*rostrum*) RO  
orla (*margo*)MA  
disc DI  
volutes VL

## 3. TIPOLOGIA

(per a materials del Món Clàssic amb una tipologia ja establerta)

Inicials més usuals:

ABAS.	Abascal	KEAY	Keay
AGUARD.	Aguarod	LAMB.	Lamboglia
AFRIC.	Africana	LAIET.	Laietana
ALM.	Almagro	LOPEZ.	López Mullor
ATL.	Atlante	LUDOW.	Ludowici
BAIL.	Bailey	M.	Morel
BEL.	Beltrán	MEZQ.	Mezquiriz
BRUCK.	Bruckner	OBER.	Oberaden
DECHEL.	Dechelette	OELM.	Oelman

## Intervenció arqueològica

Carrer Regomir, 11-19  
Barcelona, el Barcelonès  
Codi 041/14

Actium®

DRAG.	Dragendorff OST.	Ostia		ampolla	AMP
DRES.	Dressel	OSW.	Oswald	bací	BAC
EBUS.	Ebusitana	PA	Pallarés	barral	BLN
GOUD.	Goudineau PASC.	Pascual		bol	BOL
H.	Hayes	RIG.	Rigoir	canelobre	CAN
HALT.	Haltern	RITT.	Ritterling	cassola	CSS
HERM.	Hermet	SAL.	Salomonson	cassola pàtina cendrosa	CSC
		SPT.	Spitzer	càntir	CAT

### 4. FORMA

(Per a materials no classificats tipològicament. Bàsicament, ceràmiques prehistòriques, medievals i modernes)

Ceràmica a mà:

bol/vas carenat	BCA	escalfeta	ESF
bol/vas cilíndric	BCI	escudella	ESC
bol/vas bitroncocònic	BBT	escudella d'orelletes	EOR
bol/vas troncocònic	BTR	fogó	FOG
bol/vas el·líptic	BEL	formes amb abocador	FAB
bol/vas globular	BGL	formes obertes	FOB
bol/vas globular amb coll	BGC	formes tancades	FTA
bol/vas geminat	BGE	forma indeterminada	FIN
bol/vas múltiple	BMU	fruiter	FRU
bol/vas ovoide	BOV	gerra	GER
bol/vas perfil en S	BPS	gerreta	GET
bol/vas semiesfèric	BSE	gerro	GRR
bol/vas subesfèric	BSU	gibrell	GIB
bol/vas semiesfèric		got	GOT
o subesfèric de vora exvasada	BSS	greixonera	GRE
copa	COP	guardiola	GUA
cullera	CUL	llàntia cassola i bec pessigat	LCB
formatgera	FOR	llàntia peu alt	LPA
forma indeterminada	FIN	llàntia piqueta	LPI
fragment retallat no perforat	FRN	llumenera	LLU
fragment retallat perforat	FRP	menjadora	MEN
gresol	GES	mesura	MES
paleta	PAL	morter	MOR
plat carenat	PCA	motlle	MOT
plat/tapadora	PLT	motlle sigillata	MSG
plata	PLA	olla	OLL
suport	SOP	olla pàtina cendrosa	OPC
tassa	TAS	orsa	ORS

Ceràmica a torn:

Ceràmica grega:

alabastró	ALA	olla pàtina cendrosa	OPC
àmfora	AMF	orsa	ORS
aryballos	ARY	pàtera	PTT
hydria	HYD	plat	PAT
kalathos	KAL	plat d'ala	PDA
kratera calze	KCA	plat/tapadora	PTA
kratera campana	KCP	plat/tapadora vora fumada	PTF
kratera columnes	KCO	plata	PLA
kratera volutes	KVO	plat tallador	PTL
kylix	KYL	poal	POA
lebes	LEB	pot	POT
lekythos	LEK	pot de farmàcia	PFA
oinochoe	OIN	rentamans	REN
pelike	PEL	safata	SAF
skiphos	SKI	saler	SLR
stamnos	STA	salsera	SAL
ungüentari bulb	UBU	servidora	SEV
ungüentari fusiforme	UFU	setrill	SET
ungüentari	UGU	sitra	SIT

Ceràmica clàssica, medieval i moderna:

abeurador	ABE	suport	SOP
		suport d'anell	SAN
		suport rodet	SRD
		tallador	TAL
		tapadora	TAP
		tassa	TAS
		tenalla	TEN
		test	TES
		tinter	TIN
		tupí	TUP
		urna	URN
		xocolatera	XOC

## Intervenció arqueològica

Carrer Regomir, 11-19  
Barcelona, el Barcelonès  
Codi 041/14



Material ceràmic no recipient (codi classificació 15000):

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

### 5. TÈCNICA

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

### 6. DECORACIÓ

acanalada	AC
aiguada	AG
aplicació	AL
aplicació metàl·lica	AM
aplicació pasta blanca	AB
aplicació pasta roja	AR
aplicació pedres	AP
baquetons	BA
barbotina	BB
bigoti	BI
botons	BO
calada	CA
cordons digitacions	CD
cordons incisió	CI
cordons impressió	CM
cordons llisos	CL
cordons pessigats	CP
ditada	DI
esgrafiada	ES
excisa	EX
impresa canya/os	IO
impresa cardial	IC
impresa cistelleria	IL
impresa digitada	ID
impresa espàtula	IE
impresa estampillada	IS
impresa pintura	IP
impresa punxó	IX
impresa puntillada	IA
impresa raspallada	IR
impresa teixit	IT

impresa unglada	IU
impressió fent incisió	IM
impressions diverses	IF
incisa	IN
incisa pintada	NP
llengüeta	LL
mamellons	MA
mangra	MG
motlle	MO
mugró	MU
ondulació en vora	OV
perforada	PF
pessigada	PE
pintada	PI
pintada blanca	PB
pintada negra	PN
pintada roja	PR
pintada roig-marronós	PM
policroma	PP
pseudoexcisa	PS
rodeta	RO
vernís roig	VR

### 7. PASTA

grollera oxidada	GO
grollera reduïda	GR
grollera mixta	GM
acurada oxidada	AO
acurada reduïda	AR
acurada mixta	AM
acurada bescuitada	AB
grollera bescuitada	GB
bescuitada	BE
caolinítica	CA

### 8. ACABATS

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

### METALL

#### 1. CLASSIFICACIÓ

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



## Intervenció arqueològica

Carrer Regomir, 11-19  
Barcelona, el Barcelonès  
Codi 041/14

Actium®

### 2. FORMA

agulla	AGU
agulla de cap	AGC
alabarda	ALB
àncora	ANC
anell	ANL
anella	ANE
arracada	ARR
arreu de cavall	ARC
artefacte indeterminat	ATI
ast	AST
bala	BAL
barra	BRR
bola/boleta	BLT
bomba	BOM
botó	BOT
braçalet	BRA
braser	BRS
cadena	CAD
clau	CLA
dena	DEN
destral	DRT
diadema	DMA
didal	DID
elements de carro	ECR
elements religiosos	ERE
enformador	ENF
escarpa	EPA
escòria	ESR
escultura	ESC
escut	EST
espasa	ESP
falcata	FAL
fíbula indeterminada	FBI
fíbula anular	FAN
fíbula d'apèndix caudal	FAC
fíbula de bucle	FBU
fíbula de naveta	FNA
fíbula de pivot	FPV
fíbula doble ressort	FDR
fib. indígena de colze	FIC
fíbula peu alt	FPA
figura antropomorfa	FAN
figura zoomorfa	FZM
fil/frag. riscle	
/anell/braçalet	FFR
frontissa	FTS
ganivet	GNV
gerra	GER
gobelet	GOB
llingot	LIN
mirall	MRL
moneda	MON
pectoral	PEC
penjant	PJA
pinces	PNC
placa	PLC
pondius	PON
punta fletxa	PFL
punta llança/javelina	PLJ
punxó	PNX
punyal	PNY
serra	SER
sivella	SIV
vas	VAS
xinxeta	XIN

### 5. TÈCNICA

forja	FJ
fosa	FS
cisellar	CS
repussar	RP
calat	CL

### VIDRE

#### 1. CLASSIFICACIÓ

30000	vidre
30001	pasta vítria
30002	crystal
30003	escòria

#### 2. DEFINICIÓ DEL FRAGMENT

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

#### 4. FORMA

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

#### 5. TÈCNICA

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

## Intervenció arqueològica

Carrer Regomir, 11-19  
Barcelona, el Barcelonès  
Codi 041/14

Actium®

### MATERIAL LÍTIC

#### 1. CLASSIFICACIÓ

40000	indeterminat
40001	sílex
40002	quars
40003	jaspi
40004	granit
40005	sorrenca
40006	volcànic
40007	micaesquist
40008	calcària
40009	marbre
40010	alabastre
40011	conglomerat
40012	travertí
40013	pissarra
40014	pedres precioses
40015	minerals
40016	fòssils
40017	rierencs
40018	calcària

#### 4. FORMA

pedra tallada no retocada ascla	ASC
pedra tallada no retocada fulla	FLL
pedra tallada no retocada rebuig	REB
nucli fragmentat	FNU
nucli amb còrtex	NCO
nucli sense còrtex	NSC
pedra retocada perforador	PFD
pedra retocada gratador	GRA
pedra retocada rascadora	RAS
pedra retocada làmina de dors	LDO
pedra retocada làmina retocada	LRE
pedra retocada punta de dors	PDO
pedra retocada punta (retoc simple)	PUN
pedra retocada geomètric	GEO
pedra retocada denticulat	DNT
pedra retocada truncadura	TRU
pedra retocada punta de fletxa	PFL
pedra retocada osca	OSC
pedra polida cisell	CIS
pedra polida destrall	DTA
allisador	ALS
àncora	ANC
anell	ANE
artefacte indeterminat	ATI
artefacte no definit	ATD
baix relleu	BAR
bala	BAL
bola	BLA
braçalet	BRA
braçalet d'arquer	BÇA
cassoleta	CTA
dena	DEN
enformador	ENF
escultura	ESC
figura zoomorfa	FZM
figura antropomorfa	FAN
gresol	GES
inscripció	INS
mà de molí	MMO
molí barquiforme	MBA
molí (roda)	MOL
morter	MOR
motlle de fundició	MFU

peça circular foradada	PCF
peça circular no perforada	PCN
pedestal	PED
penjant	PJA
placa	PLC
placa decorada	PDC
placa foradada	PFD
punyal	PNY
sarcòfag	SAR

### MATERIALS CONSTRUCCIÓ

#### 1. CLASSIFICACIÓ

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

### MATÈRIA ORGÀNICA

#### 1. CLASSIFICACIÓ

60000	Matèria orgànica general
60001	os
60002	ivori
60003	closcas
60004	fusta treballada
60005	teixit
60006	cuio
60007	vegetals
60008	paper
60050	restes antropològiques
60051	macrofauna
60052	microfauna

## Intervenció arqueològica

Carrer Regomir, 11-19  
Barcelona, el Barcelonès  
Codi 041/14

Actium®

60053	fauna aquàtica
60054	malacofauna
60055	fusta no treballada
60056	carbó
60057	granes
60058	fauna terrestre no definida

#### 4. FORMA

agulla	AGU
agulla de cap	AGC
agulla o punxó	AOP
ampolla	AMP
anell	ANE
aplic	APL
artefacte d'os/petxina /ivori	OPI
artefacte no definit	AND
beina	BEI
bossa	BSA
botó	BOT
braçalet	BRA
caixa	CXA
calçat	CÇA
cistell	CTL
cistelleria	CIS
corda	CDA
corn tallat	COT
cullera	CUL
cullereta tocador	CUT
dau	DAU
dena	DEN
dent decorada	DTD
dent perforada	DTP
diari	DIA
enformador	ENF
espàtula	EPT
falange decorada	FLD
figura antropomorfa	FAN
figura zoomorfa	FZM
fitxa de joc	FIJ
frontissa	FTS
fus	FUS

fusta frag. indeterminada	FFI
fusta construcció naval	FCN
fusta construcció	FCO
ganxet	GAN
màneg	MEC
marcador	MCD
penjant	PJA
petxina frag. polida	FOP
pinta	PNT
polidor	PUL
punta fletxa	PFL
punxó	PNX
punyal	PNY
raspall	RAS
resquill apuntat	RQA
sabates	SAB
tapadora	TAP
teixit	TXI
ullal porc senglar tallat	UPS

#### 5. TÈCNICA

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

#### MOSTRES PER A ANÀLISIS

##### 1. CLASSIFICACIÓ

70000	terra
70001	morter
70002	pedra
70003	metall
70004	carbó(anàlisi antracològica)
70005	pol·len
70006	granes
70007	llavors
70008	carbó (C-14)

# INVENTARI DE MATERIALS

Intervenció arqueològica al carrer Regomir, 11-19 · Barcelona

CODI 041/14

UE	Nº INV.	PRODUC CIÓ	FORMA	ALTRES FORMES	INF. VORES	BASES	NANSES	ALTRES	TÈCNICA	ACABAT INTERN	ACABAT EXTERN	NMIN	NMAX	CRONOLOGIA	OBSERVACIONS
3	14300			gibrella	1				TO	VI	VI	1	1	s. XVIII-XIX	
3	50014							1	MO			1	1	s. XIX	Aprox. 1870. Producció de Nolla, València.
3	14103	ESC			1				TO	VI	VI	1	1	s. XVII	
3	14103	PAT				2			TO	VI	VI	2	2	s. XVII	
3	50034				1				MO	AL	VI	1	1	s. XVIII-XIX	
13	14003	OLL			2				TO	VI	AL	1	1		
13	50031				1				MO			1	1	s. XVII-XVIII	
19	14003	OLL			1				TO	VI	AL	1	1		Reaprofitat com a fitxa.
21	14003	FOB			1				TO	VI	AL	1	1		
21	14003	OLL					1		TO	VI	AL	1	1		
21	14003	GET			2				TO	VI	VI	1	1		
21	14002	PAT			1				TO	AL	AL	1	1		
21	14002	GER					1		TO	AL	AL	1	1		
21	14003	FOB			1				TO	VI	AL	1	1		
21	14003	FTA						1	TO	AL	VI	1	1		
21	50031							1	MO			1	1	s. XVII-XVIII	
21	14002	FIN			1				TO	AL	AL	1	1		
23	14003	CAT			2				TO	AL	VI	1	1		
23	50037				2				MO			2	2		Rajola de cartabó; verda i blanca.
23	50031				1				MO			1	1	s. XVII-XVIII	

UE	Nº INV.	PRODUC CIÓ	FORMA	ALTRES FORMES	INF.	VORES	BASES	NANSES	ALTRES	TÈCNICA	ACABAT INTERN	ACABAT EXTERN	NMIN	NMAX	CRONOLOGIA	OBSERVACIONS
23		14003	BAC		2					TO	VI	AL	1	2		
23		14003	BAC		1					TO	VI	VI	1	1		
23		14003	OLL		1					TO	VI	VI	1	1		
23		14003	COS		1					TO	AL	VI	1	1		
23		14002	FIN		2					TO	AL	AL	1	1		
23		14002	GER			1				TO	AL	AL	1	1		
23		14005	OLL		1	1				TO	AL	AL	1	1		
23		13300					1			TO	AL	AL	1	1		
23		13258	TAP						1	TO	AL	AL	1	1	70-150 dC	
23		14003	OLL		1					TO	VI	AL	1	1		
26		14123	POT		1					TO	VI	VI	1	1	Finals s.XIV- s.XV	
26		14002	FIN		1					TO	AL	AL	1	1		
26		14002	POA						1	TO	AL	AL	1	1		Broc.
26		13116	FIN		1					TO	VE	AL	1	1		
27		50033				1				MO	AR	VI	1	1	s. XVII-XVIII	
27		14003	FOB			1				TO	VI	AL	1	1		
32		13111	PAT		4	1	1			TO	VE	VE	1	1		
32		13312			3			1		TO	AL	EN	1	1		
32		13310			2		1	1		TO	AL	AL	1	1		
32		13306			1					TO	AL	AL	1	1		
32		13300			14					TO	AL	AL	1	1		

UE	Nº INV.	PRODUC CIÓ	FORMA	ALTRES FORMES	INF.	VORES	BASES	NANSES	ALTRES	TÈCNICA	ACABAT INTERN	ACABAT EXTERN	NMIN	NMAX	CRONOLOGIA	OBSERVACIONS
32	60001		AGU						1	TO			1	1		
32	13251		FTA		1					TO	AL	AL	1	1		
32	13250		FTA				1	1		TO	AL	AL	1	1		
32	13250		GER			1		1		TO	AL	AL	1	1		
32	13100		FOB		1		1			TO	VE		1	1		
32	50015				1	1				MO	AL	AL	1	1		
32	50003								2				2	2		Restes de pintura vermella.
32	13261		FOB			1				TO	VE	AL	1	1		
32	40009								2				2	2		
32	13112		PAT			1				TO	VE	VE	1	1		s. III dC
32	13258		CSS		1	1				TO	VE	AL	1	1		s. II - V dC
32	13108		FIN		2					MO	VE	VE	2	2		
32	13258		TAP			4				TO	AL	AL	3	4		150 - 450 dC
32	13258		CSS			2				TO	ET	PC	2	2		s. II - V dC
51	13258		PAT			1				TO	VE	AL	1	1		160-220 dC
51	20000		BOL					1		TO	VE	VE	1	1		
51	50003				1								1	1		Restes de pintura vermella.
51	13300				1					TO	AL	AL	1	1		
51	13258		CSS		1					TO	AL	ET	1	1		
51	13155		BOL				1			TO	AR	AR	1	1		25 aC - 40 dC
51	13106		FOB		1					TO	VE	VE	1	1		
53	13300				1					TO	AL	AL	1	1		

UE	Nº INV.	PRODUC CIÓ	FORMA	ALTRES FORMES	INF.	VORES	BASES	NANSES	ALTRES	TÈCNICA	ACABAT INTERN	ACABAT EXTERN	NMIN	NMAX	CRONOLOGIA	OBSERVACIONS
53		50015			1					MO	AL	AL	1	1		
53		50003							1				1	1		Amb restes de pintura blanca, negra i vermella.
54		50015				1				MO	AL	AL	1	1		
54		13250	GER		1	1				TO	AL	AL	1	1		
54		13258	FIN		1					TO	AL	AL	1	1		
54		13300			4					TO	AL	AL	4	4		
54		50005				1				MO	AL	AR	1	1		
58		13250	MOR			1				TO	AL	AL	1	1		
58		13258	TAP		2	2				TO	AL	AL	1	2		Segona meitat s. II - primera meitat s. V dC
58		13108	FIN		1					TO	VE	VE	1	1		
58		13258	CSS		1	2				TO	VE	AL	1	2		primera meitat s. II - finals s. IV dC
58		50027			1	1				MO	AL	AL	1	1		
58		13258	TAP		1			1		TO	AL	AL	1	1		s. I - II dC
58		40009							2				2	2		
58		13310			1					TO	AL	AL	1	1		
58		40005							1				1	1		Possible tap.
58		13200					1			MO		VE	1	1		
58		13100	FOB			2				TO	VE	VE	2	2		
58		13258	CSS		3	1				TO	ET	PC	1	1		175-250 dC

UE	Nº INV.	PRODUC CIÓ	FORMA	ALTRES FORMES	INF.	VORES	BASES	NANSES	ALTRES	TÈCNICA	ACABAT INTERN	ACABAT EXTERN	NMIN	NMAX	CRONOLOGIA	OBSERVACIONS
58		13312			2					TO	AL	EN	1	1		
58		13251	TAP			1				TO	AL	AL	1	1		Imitació de la forma H. 196.
58		14003	OLL		1					TO	VI	VI	1	1		
58		14003	GIB		1					TO	VI	AL	1	1		
58		13250	FTA		6					TO	AL	AL	6	6		
58		60054							1				1	1		Petxina.
58		13300			5	1				TO	AL	AL	1	5		
58		13303			1					TO	AL	ET	1	1		
58		13258	CSS		1	1				TO	VE	VE	1	1	finals s.II - s. III dC	
59		13250	FTA				2			TO	AL	AL	2	2		
59		13310			2		1	2		TO	AL	AL	2	2		
59		50015				4				MO	AL	AL	1	4		
59		50005			2					MO	AR	AL	1	1		
59		13250	FOB			2				TO	AL	AL	1	2		
59		13258	TAP			3				TO	AL	AL	3	3	s. II - V dC	
59		13258	TAP					2		TO	AL	AL	2	2	s. I - segona meitat s. II dC	
59		13250	MOR						1	TO	AL	AL	1	1		Bec.
59		13258	CSS			1				TO	AL	AL	1	1	s. II dC	
59		50003							16				16	16		Restes de pintura vermella i verda.
59																1 Bossa de sediments.
59		30000	COP		7	3	2						2	2		



UE	Nº INV.	PRODUC CIÓ	FORMA	ALTRES FORMES	INF.	VORES	BASES	NANSES	ALTRES	TÈCNICA	ACABAT INTERN	ACABAT EXTERN	NMIN	NMAX	CRONOLOGIA	OBSERVACIONS
59		13258	CSS		8	26	15			TO	ET	PC	20	26	primera meitat s. II - inicis del s. V dC	
59		13258	FTA				1			TO	ET	VE	1	1		
59		13309			16			4		TO	AL	AL	2	2		
59		13111	FOB			4				MO	VE	VE	1	3	s. II - III dC	
59		13258	TAP		2	22	2			TO	AL	PC	17	22	segona meitat s. II - primera meitat s. V dC	
59		13258	TAP			1				TO	AL	AL	1	1	mitjans s. III - s. V dC	
59		13104	COP			2				TO	VE	VE	2	2	10 aC - 25 dC	
59		13120	FOB			1				TO	AL	AL	1	1	s. IV - VI dC	
59		13111	FOB		1	5				TO	VE	VE	5	5		
59		60001	AGU		11					TO			11	11		
59		13258	CSS			3				MO	VE	VE	2	3	s. II - IV dC	
59		13250	GER		1	1	3	4		TO	AL	AL	3	3		
59		50012							1				1	1		Mostres de signinum. 1 bossa.
59		13303			1					TO	AL	ET	1	1		
59		13258	CSS			10				TO	VE	PC	6	10	s. III dC	
59		13258	PAT			3				TO	VE	AL	3	3	s. II - V dC	
59		60001	UPS						1				1	1		
59		13111	BOL			4							2	4	s. II-III dC	
59		13100	FOB			3				TO	VE	VE	1	3		

UE	Nº INV.	PRODUC CIÓ	FORMA	ALTRES FORMES	INF.	VORES	BASES	NANSES	ALTRES	TÈCNICA	ACABAT INTERN	ACABAT EXTERN	NMIN	NMAX	CRONOLOGIA	OBSERVACIONS
59		13104	FOB		1	3	1			TO	VE	VE	3	3		
59		13121	FOB		1		1			TO	VE	VE	1	1	s. IV-VI dC	
59		13312			5					TO	AL	EN	1	1		
59		13300			10	3	1	3		TO	AL	AL	3	3		
59		13258	CSS			1				TO	VE	PC	1	1	Primera meitat s. II - s. IV dC	
59		13111	PAT			1				TO	VE	VE	1	1	s. III dC	
59	1	13111	AMP		4	1		1		TO	ET	VE	1	1	90-240 dC	
59	2	13200			8		2	3		MO		VE	7	9		
59	3	50027			2	4			1	MO	AL	AL	4	5		Perfil sencer.
59	4	13120	FTA		1					TO	AL	BR	1	1	s. IV-VI dC	Decoració estampillada.
59	5	13250	PIP						1	MO			1	1		Pipa d'època romana.
64		14200	ESC		1					TO	VI	VI	1	1	Final s.XV- mitjan s.XVII	
64		20002	CLA						1	MO			1	1		Una clau de porta.
64		30000	COP					1		IN			1	1		Color blau.
64		14003	FOB		1					TO	VI	AL	1	1		
65		13258	TAP			1				TO	AL	AL	1	1	70-250 dC	
65		13300			1					TO	AL	AL	1	1		
65		13250	GER					1		TO	AL	AL	1	1		
67		14002	FTA				1			TO	AL	AL	1	1		
67		14003	FOB				1			TO	VI	AL	1	1		
68		13258	TAP			1				TO	AL	AL	1	1	70-250 dC	

UE	Nº INV.	PRODUC CIÓ	FORMA	ALTRES FORMES	INF. VORES	BASES	NANSES	ALTRES	TÈCNICA	ACABAT INTERN	ACABAT EXTERN	NMIN	NMAX	CRONOLOGIA	OBSERVACIONS
68		13300				1			TO	AL	AL	1	1		
69		13250	TAP		1				TO	AL	AL	1	1		
69		50015			3				MO	AL	AL	3	3		
69		60054						1				1	1		Ostra.
69		13300			3				TO	AL	AL	3	3		
69		13250	FIN		2				TO	AL	AL	1	1		
69		13251	FTA		1				TO	AL	AL	1	1		
69		13250	GER		1				TO	AL	AL	1	1		
69		13258	FIN		1				TO	AL	AL	1	1		
69		13115	PAT		1				TO	VE	AL	1	1	320-420 dC	
72		13251	FTA		1				TO	AL	AL	1	1		
72		60054						1				1	1		Petxina.
72		13300			3				TO	AL	AL	1	1		
74		13300			2				TO	AL	AL	1	1		
74		13312			3				TO	AL	EN	1	1		
74		13251	FIN		1				TO	AL	AL	1	1		
74		13258	FOB		2				TO	AL	AL	1	1		
74		13250	FIN		2				TO	AL	AL	1	1		
74		40009			2				MA			2	2		
75		13250	OLL		1				TO	AL	AL	1	1		
75		13100	TAP		1				TO	VE	VE	1	1		
75		13312			2				TO	AL	EF	1	1		

UE	Nº INV.	PRODUC CIÓ	FORMA	ALTRES FORMES	INF.	VORES	BASES	NANSES	ALTRES	TÈCNICA	ACABAT INTERN	ACABAT EXTERN	NMIN	NMAX	CRONOLOGIA	OBSERVACIONS
75		13300			1					TO	AL	AL	1	1		
75		13251	GER			1				TO	AL	AL	1	1		
75		13258	CSS		1					TO	AL	ET	1	1		
77		13310			3					TO	AL	AL	3	3		
77		13306			1					TO	AL	AL	1	1		
77		13251	OLL		1					TO	AL	AL	1	1		
77		13100	TAP			1				TO	VE	VE	1	1		
77		13106	BOL			1	1			TO	VE	VE	1	1	60-150 dC	
78		13300			5					TO	AL	AL	5	5		
78		13310			2					TO	AL	AL	1	1		
78		13100	FIN		1					TO	VE	VE	1	1		
78		13312			2					TO	AL	EN	1	1		
78		13250	FIN		6					TO	AL	AL	6	6		
78		13251	OLL		1					TO	AL	AL	1	1		
78		13258	OLL			1				TO	AL	AL	1	1		
78		13250	FOB				1			TO	AL	AL	1	1		
78		13251	FIN		1	1				TO	AL	AL	1	1		
78		13251	PAT			1				TO	AL	AL	1	1		
78		13258	FIN		1	1				TO	AL	AL	1	1		
78		13106	FOB		1					TO	VE	VE	1	1		
80		13250	FIN		1					TO	AL	AL	1	1		
80		13251	OLL		1					TO	AL	AL	1	1		

UE	Nº INV.	PRODUC CIÓ	FORMA	ALTRES FORMES	INF.	VORES	BASES	NANSES	ALTRES	TÈCNICA	ACABAT INTERN	ACABAT EXTERN	NMIN	NMAX	CRONOLOGIA	OBSERVACIONS
80		13108	FIN		1	1				TO	VE	VE	1	1		
80		13258	FIN		1					TO	VE	VE	1	1		
80		13258	CSS		1					TO	ET	AL	1	1		
80		13258	TAP			1				TO	AL	AL	1	1	70-250 dC	
82		20001	MON						1				1	1		Intel·ligible.
82		13258	PAT			2				TO	VE	AL	1	2	150-250 dC	
83		13310			1					TO	AL	AL	1	1		
83		13300			2					TO	AL	AL	1	1		
84		13251	OLL			1				TO	AL	AL	1	1		
86		13250	FIN		3					TO	AL	AL	1	1		
86		13300			1					TO	AL	AL	1	1		
86		30000	FOB				1						1	1		

**Intervenció arqueològica**

Carrer del Regomir, 11-19 / Carrer del Correu Vell, 1

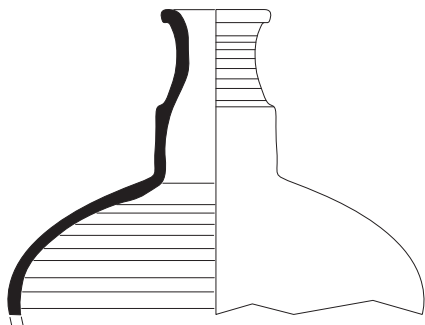
Barcelona, el Barcelonès

Codi 041/14

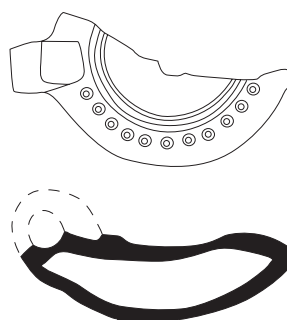
**Actium®**

**ANNEX 6. LÀMINES DE MATERIALS ARQUEOLÒGICS**

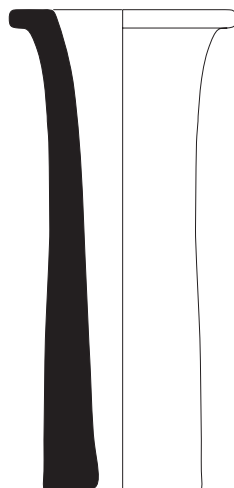
041/14-59-1  
Ø 2'90 cm



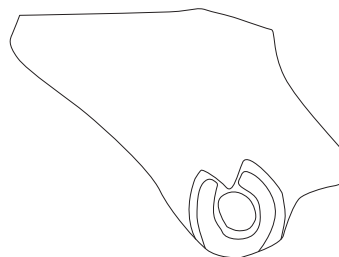
041/14-59-2



041/14-59-3  
Ø 6 cm



041/14-59-4



0 2.5 5 cm



**INTERVENCIÓ:** CARRER REGOMIR, 11-19

**ANY:** 2014 **MUNICIPI:** BARCELONA **COMARCA:** EL BARCELONÈS **CODI:** 041/14

**MATERIAL:** Ceràmica **UE:** 59

**DIRECCIÓ TÈCNICA:** Esteve Nadal Roma

**LÀMINA:** 1

**Actium**<sup>®</sup>

GESTIÓ DEL PATRIMONI  
HISTÒRIC I ARQUEOLÒGIC