



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

ACTIUM 0789

## Intervenció arqueològica Carrer dels Còdols, 13

Barcelona, el Barcelonès  
Abril 2018

PAU GÓMEZ ARAMBURU  
ALELLA, JULIOL DE 2019



## Memòria

Núm. Exp. Dept. de Cultura: **R/N 470 K121-NB 2018/1-21820**  
Codi Servei d'Arqueologia de Barcelona: **045/18**



## SUMARI

1.	SITUACIÓ .....	3
2.	MARC GEOGRÀFIC I GEOLÒGIC.....	3
3.	CONTEXT HISTÒRIC I ARQUEOLÒGIC .....	3
3.1.	Context històric .....	3
3.2.	Context arqueològic .....	4
4.	MOTIVACIÓ I OBJECTIUS.....	6
5.	FONAMENTS DE DRET.....	6
6.	TREBALLS REALITZATS.....	6
7.	METODOLOGIA .....	6
8.	RESULTATS DE LA INTERVENCIÓ .....	7
9.	CONCLUSIONS.....	11

ANNEX 1. DOCUMENTACIÓ ADMINISTRATIVA

ANNEX 2. DOCUMENTACIÓ FOTOGRÀFICA

ANNEX 3. DOCUMENTACIÓ PLANIMÈTRICA

ANNEX 4. UNITATS ESTRATIGRÀFIQUES

ANNEX 5. INVENTARI MATERIALS

## **FITXA TÈCNICA**

<b>Tipus d'intervenció</b>	Preventiva
<b>Activitat autoritzada</b>	Control i excavació arqueològica
<b>Dates autoritzades</b>	Del 16 al 27 de Abril del 2018
<b>Codi Servei Arqueologia Barcelona</b>	045/18
<b>Núm. Exp. Dept. Cultura</b>	R/N 470 K121-NB 2018/1-21820
<b>Promoció</b>	SPIRIT BCN CÒDOLS, S.L.
<b>Execució de l'obra</b>	SPIRIT BCN CÒDOLS, S.L.
<b>Execució de la intervenció</b>	Actium Patrimoni Cultural, SL
<b>Direcció tècnica</b>	Pau Gómez Aramburu
<b>Lloc de la intervenció</b>	Carrer dels Còdols, 13
<b>Població i comarca</b>	Barcelona, El Barcelonès.
<b>Coordenades UTM (ETRS89 31N)</b>	X = 431259.9 / Y = 4581247.5 / Z = 5,4 msnm
<b>Paraules clau</b>	Mur   Fonamentació   Rebliment   Època Moderna   Pilar
<b>Resum</b>	Aquest informe recull els resultats dels treballs arqueològics duts a terme a la finca del Carrer Còdols, 13, al districte de Ciutat Vella de Barcelona. Els treballs arqueològics han posat de manifest un seguit d'estructures: murs i fonamentacions coberts per diversos estrats que anivellen el terreny per tal d'assolir la cota del nivell de circulació de l'edifici actual. Tots aquests elements es poden incloure en dos períodes cronològics diferenciats: una primera fase d'ocupació prèvia a la construcció de l'edifici actual, que quedarà en desús i serà amortitzada al s. XVII-XVIII; i una de més recent, relacionada amb l'immoble actual.

## 1. SITUACIÓ

La intervenció es situa a l'interior de la finca situada al núm. 13 del carrer dels Còdols, al districte de Ciutat Vella de Barcelona, El Barcelonès.

Referència cadastral de la parcel·la: 1414120DF3811C0001YF.

Coordenades UTM ETRS89 FUS 31N: X = 431259.9 / Y = 4581247.5 / Z = 5,4msnm

## 2. MARC GEOGRÀFIC I GEOLÒGIC

Geogràficament el Barri Gòtic s'emmarca en la part baixa del Pla de Barcelona, unitat morfològica limitada per la Serralada Litoral, la línia costanera i els diversos turons, entre Montjuïc i Montgat, que la ressegueixen. Hi destaquen el dels Ollers, el de les Fàtzies o el Mont Tàber, tots ells engolits d'antuvi per l'urbanisme.

Geològicament, en l'anomenat Pla de Baix hi dominen els materials al·luvials aportats pels corrents marins i per rieres i aigües d'escorrentiu provinents de la serra. En el sector costaner del pla s'hi formaren estanyols i maresmes, entre els quals, l'estany del Cagalell, situat a la part baixa de l'actual Raval.

## 3. CONTEXT HISTÒRIC I ARQUEOLÒGIC

### 3.1. Context històric

Barcelona va néixer dins de l'ara anomenat barri Gòtic. En aquest indret es va crear la Barcino romana, dins les primeres muralles urbanes, de les quals encara es conserven parts visibles. Aquesta és la veritable Barcelona antiga, amb edificis i places carregats d'història, com ara la plaça del Rei, on els Reis Catòlics van rebre Colom quan va tornar de les Índies. Té com a centre la plaça de Sant Jaume, antic mont Tàber romà, flanquejada per l'edifici de l'Ajuntament d'una banda i el Palau de la Generalitat de l'altra. Al Gòtic és on hi ha la majoria dels edificis i carrers amb significació històrica de la ciutat. Al llarg dels segles ha assumit el paper de centre de representació política i institucional. Està compost alhora per petits barris que encara conserven trets de la seva personalitat originària: el Call, Sant Just i Pastor, Santa Maria del Pi, la Catedral, Santa Anna, la Mercè i el Palau. Els eixos d'urbanització històrics del barri corresponen al cardo i el decumanus romans, que s'encreuaven a la plaça de Sant Jaume. L'estructura del barri va arribar intacta fins al segle XIX, si bé la morfologia interna havia canviat dràsticament durant el segle XVIII per la gran densificació (subdivisions dels casalots en pisos mancats de serveis, supressió dels horts, creació d'habitacions mal il·luminades, etc.).

### 3.2. Context arqueològic

1. El lloc de la intervenció és al *suburbium* de la ciutat romana de *Barcino*, proper al sector on hi podria haver hagut la zona portuària.
2. Forma part d'una de les àrees d'ampliació de la ciutat en època medieval, al costat del mar. És a l'interior del recinte medieval de Barcelona.
3. Aquest sector és sotmès a remodelació en època medieval i durant els segles XVIII i XIX amb la construcció dels edificis actuals. Formava part de l'antiga Vilanova del Còdols, gestada al primer quart del segle XII.
4. Carrer dels Còdols, 6-81:

La intervenció arqueològica realitzada al solar del C/ Còdols, 6-8 consistí en l'obertura de dos sondejos. El sondeig 1 estava destinat a la ubicació d'una estació transformadora i l'altra a la construcció d'un ascensor. El primer sondeig presenta una superfície de 21 m<sup>2</sup>, assolint una profunditat màxima de 2'20 metres respecte el nivell de circulació actual de l'edifici. Mentre que el sondeig 2, ha comportat l'excavació d'una superfície de 8'43 m<sup>2</sup>, assolint una profunditat màxima d' 1'30 metres respecte el nivell de circulació actual de l'edifici.

L'excavació arqueològica ha permès identificar, en el sondeig 1, la cambra de cocció d'un forn de pa, i que se situa cronològicament entre inicis del segle XVIII i mitjans del segle XIX.

En el sondeig 2 es van poder identificar diverses estructures muràries d'època moderna. Cal destacar les estructures de la segona meitat del segle XIX que corresponen al moment de creació de la Banca Arnús, la qual es perllongarà fins l'any 1948.

5. Carrer d'en Rull, 10-142:

La intervenció arqueològica efectuada als solars de les finques del carrer d'en Rull, Còdols i Nou de Sant Francesc, estigué vinculat al projecte de construcció d'un edifici de nova planta aprofitant les façanes existents per tal d'acollir el CEIP Drassanes.

El procés d'excavació es basà en l'obertura de dues rases i un sondeig. La primera rasa feia 26 m. de llargària i 3 m. d'amplada a l'interior de la finca, en una zona lliure d'edificacions. La segona rasa de 5,50 m. de llargada i 2,50 m. d'amplada fou excavada en l'interior de la finca, enmig d'una zona porticada. El sondeig fou excavat a l'interior de la finca, que llinda amb el carrer d'en Rull. Les seves dimensions foren de 3 m. de llargària i 2 m. d'amplada. A la rasa 1000 es documentà una estructura funerària d'època romana, a primera vista un mausoleu, amb un individu inhumat. Es tractava d'una estructura de pedra escairada reomplerta amb morter de calç i pedruscall. D'època contemporània s'exhumaren unes estructures – pilars, paviments i uns murs perimetrals - que formaven part d'un possible soterrani, així com un dipòsit ple d'oli i brutícia.

En el sondeig 3000 també es documentà la part exterior d'una cantonada pertanyent a una estructura que, pel material relacionat, de mateixa cronologia que el mausoleu, podia assenyalar la presència d'una altra estructura d'inhumació.

Així, aquests resultats permeten afirmar que sota els nivells moderns i contemporanis existents a la finca, hi ha indicis de l'existència d'una necròpolis del període romà, relacionada o formant part de les troballes documentades en el carrer Ample, al carrer d'Anselm Clavé i la plaça de Joaquim Xirau.

#### 6. Carrer d'en Rull, 10-143:

Any 2010. La intervenció arqueològica va consistir en l'excavació de riostes i encepats per a la fonamentació del nou edifici que havia d'albergar un CEIP.

El solar constava de dues zones clarament diferenciades: el pati i l'edifici. Pel que fa al pati, es van dur a terme gairebé un centenar de petits sondejos per a allotjar les fonamentacions de la nova coberta. Els resultats obtinguts van oferir una seqüència de diferents fases:

*Època romana:* Es tracta d'una possible preparació de paviment de terra piconada que contenia material constructiu i ceràmica, que s'emmarca en un ventall cronològic que va del segle II al segle V.

*Època baix medieval:* Es van documentar murs i un pou. Època moderna: es documentaren murs, paviments i un dipòsit tot ells molt afectats per les construccions del segle XIX.

*Època contemporània:* Es documenta l'entramat urbà originat a finals del segle XIX i que es manté fins als nostres dies. Cal destacar-ne un conjunt corresponent a un safareig públic, format per dues grans basses, i que estigué en ús fins als anys 70 del segle XX.

A l'àrea on s'havia de construir l'edifici únicament es van excavar les riostes i encepats que sustentarien el nou edifici, exceptuant una petita àrea. Així els resultats foren molt difícils d'interpretar i es perdé l'oportunitat de dur a terme una excavació sistemàtica. La major part d'estructures documentades corresponien als murs de l'edifici del segle XIX els quals afectaren greument les estructures anteriors. Es va poder detectar però, una fase constructiva del segle XIV, consistent en murs que formaven dues estances, amb diversos paviments de terra piconada. Entre els segles XV i XVI es documenta una altra fase constructiva que únicament consisteix en reformes de la trama urbana anterior.

També d'aproximadament aquest moment es van documentar cinc enterraments en fossa simple que a tall d'hipòtesi es podrien relacionar amb el convent de Sant Francesc.

I per acabar, cal fer esment de la troballa de dos forns de característiques morfològiques similars, però de diferents mesures. Són de planta circular amb accés davanter i parets de maó. El forn més petit té unes mesures aproximades de 2 m x 3,4m i pateix una reforma, en un espai curt de temps, que reduirà encara més la seva capacitat. Només conservava la cambra de combustió, mentre que la graella ja s'havia perdut.

El forn més gran (5,5m x 3,3m) conserva la graella, la qual presenta forats quadrangulars en tota la seva superfície, que es taparien amb peces, en funció del tipus de cocció que es desitgés. En ambdós casos es tractaria de forns per a la cocció de ceràmica i que estarien en ús entre finals del segle XVII i principis del segle XVIII.

7. Segons el Quarteró núm.113 de Garriga i Roca (veure plànol), a mitjans del segle XIX, en aquest àmbit es localitzava una edificació nova.

#### 4. MOTIVACIÓ I OBJECTIUS

La present intervenció ha estat motivada pel *Projecte de rehabilitació integral de l'edifici del número 13 del carrer dels Còdols*, districte de Ciutat Vella (Barcelona, El Barcelonès).

Amb l'objectiu de conèixer l'estat de les estructures de fonamentació de l'edifici actual i de documentar la possible existència de vestigis arqueològics en el subsòl, s'han dut a terme cinc sondejos arqueològics a la parcel·la objecte d'estudi, el resultat dels quals es descriuen en la present memòria.

#### 5. FONAMENTS DE DRET

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

#### 6. TREBALLS REALITZATS

Els treballs arqueològics han consistit en la realització de 5 sondejos d'aproximadament 1,5m de llargada per 1,5 metres d'amplada fins, en el casos necessaris, assolir una cota màxima de 1,5 metres de profunditat.

En un dels sondejos s'ha procedit a l'ampliació de la superfície d'actuació (2,5 metres de llargada per 1,6 metres d'amplada) atenent a l'aplicació d'una mesura correctora proposada pel Servei d'Arqueologia de la Ciutat de Barcelona.

#### 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 (ETRS89), per tal de documentar i facilitar la interpretació de la seqüència estratigràfica. La topografia i la planimetria han estat tractats informàticament amb programari CAD (Autodesk Autocad) i SIG (ESRI ArcGis).

##### 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 treballs arqueològics realitzats a la finca situada al Carrer dels Còdols , núm. 13, consistents en 5 sondejos distribuïts als llarg de tota la parcel·la, han permès localitzar un seguit d'estructures arqueològiques que es trobaven cobertes per diversos estrats d'anivellament destinats a regular la superfície del terreny del solar per tal d'assolir una cota de circulació similar a la que es pot documentar avui dia.

### Sondeig 1.

La realització d'aquest sondeig ha permès localitzar el tram d'un mur (UE 08) fet amb pedres desbastades lligades amb morter de calç, del que s'ha pogut documentar 0,25 m d'amplada i 0'50 m de llargada. Ateses les característiques de la obra, només ha sigut possible documentar 0,14 m del seu parament. Associat a aquest mur, a ambdós cantons, s'ha documentat un paviment fet amb morter de calç (UE 11). Cobrint aquest paviment (UE 11) s'han identificat dos nivells de circulació (UE 09 i UE 10) fets de terra batuda compactada amb restes de carbons. En el cas del nivell de circulació UE 09 s'ha documentat una major concentració d'aquests. Aquest dos estrats es lliuren al mur UE 08, fet que implica que haurien funcionat en algun moment amb aquesta estructura. A partir de les restes ceràmiques ha sigut possible datar cronològicament aquesta seqüència entorn als ss. XVI-XVII.

S'ha pogut constatar que posteriorment a aquest moment, es produeix un anivellament del terreny per mitjà de l'abocament d'argiles i restes de morter disgregat (UE 07) per tal d'aixecar la cota del nivell de circulació i procedir a la construcció d'una estructura de fonamentació (UE 06), feta amb pedra i maons lligats amb morter de calç. La construcció de la fonamentació UE 06, de 0,5 m d'amplada x 0,5 m de llargada, secciona els estrats UE 07 i UE 09 fins a assolir la cota superior del mur UE 08 per tal de recolzar-s'hi al damunt.

La fonamentació (UE 06) es veurà afectada parcialment per la construcció de la fonamentació (UE 04) d'un dels pilars (UE 03) de l'edifici actual. La fonamentació UE 04, secciona part de la fonamentació UE 06 per tal de crear una base consistent en una pedra treballada de grans dimensions sobre la que es recolzen dos fileres de maons lligats amb morter.

Finalment s'ha identificat un estrat d'anivellament (UE 02) de matriu argilosa amb restes de morter que cobreix els elements descrits anteriorment per tal de regularitzar la cota del terreny. Sobre d'aquest estrat reposa el paviment de l'edifici actual (UE 01), consistent en una capa de ciment lliscat disposat sobre una preparació de maons i morter.





Fotografia de la Sondeig 1 amb els diversos elements que vam documentar.

### **Sondeig 2.**

La realització d'aquest sondeig ha permès localitzar un estrat d'argiles amb restes de morter (UE 45) cobert per un estrat d'anivellament d'1,2 m de potència (UE 34) destinat a regularitzar la cota del terreny. Una vegada assolit el nou nivell de circulació es va procedir a la construcció de l'edificació actual, de la que s'ha pogut documentar el paviment UE 01 que reposa damunt de l'estrat d'anivellament UE 34, i l'estructura de fonamentació (UE 32) feta amb pedres lligades amb morter de calç.

### **Sondeig 3.**

En aquest punt de la intervenció s'han pogut identificat diversos elements, com el mur (UE 13) fet amb pedres desbastades lligades amb morter, del que ha sigut possible documentar 0,63 m de la seva llargada per 0,20 m de la seva amplada, i 1,24 m del seu parament. Aquesta element s'adossa al mur UE 16, fet de pedres lligades amb morter de calç i del que ha sigut possible documentar 1,63 m del seu parament. Aquest mur (UE 16) es troba integrat a l'edifici actual, tot i formar part d'una seqüència constructiva anterior, com demostra la seva relació amb el mur UE 13, sent utilitzat en la construcció de l'edifici que trobem avui dia en aquest indret. Adossant-se a ambdós murs, UE 13 i UE 16, s'ha identificat un estrat de llims negres UE 14 (cal assenyalar que la cota de rebaix prevista en el projecte d'obra per aquest sondeig no ha permès acabar d'esgotar aquest estrat). Per altre banda, a l'altre cantó del mur UE 13, s'ha documentat un estrat de llims foscos (UE 15) que coronarà parcialment el mur UE 13. Atès que aquest estrat es troba al límit del sondeig no ha sigut possible extreure més informació referent a la seva funció i cronologia.

Per últim, cobrint l'estrat UE 14 s'ha documentat l'estrat d'anivellament (UE 12), consistent en terra i nombroses restes de material constructiu. Atenent a les característiques de les estructures localitzades cal suposar que podrien correspondre a un àmbit semisoterrat del què, atenent a les cotes de rebaix previstes en el projecte d'obra, no hauríem assolit el nivell de circulació corresponent en aquest àmbit.

#### **Sondeig 4.**

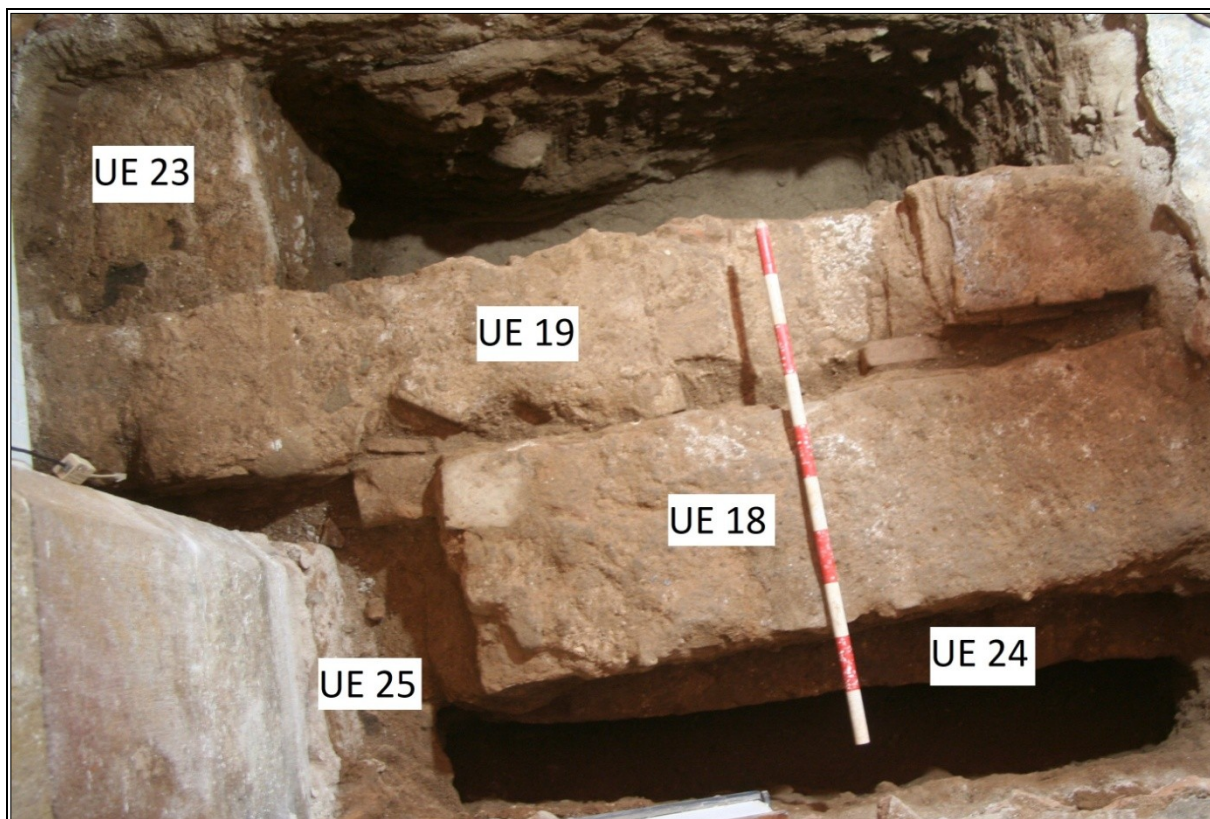
Les dimensions d'aquest sondeig han estat majors (2,5 m de llarg per 1,6 m d'ample), degut a que des del Servei d'Arqueologia de Barcelona es va decidir implementar una mesura correctora en aquest punt. El sondeig va permetre localitzar diverses estructures, com és el cas d'un mur (UE 18) de 0,45 m d'ample i del qual en vam poder documentar un tram de 1,6 m de llarg i 0,34 m del seu parament fins arribar a la seva banquetta de fonamentació (UE 24). Aquesta fonamentació fa 0,55 m d'ample. Per altre banda, ateses les característiques de la obra, no va ser possible arribar a documentar el final d'aquesta estructura que es troba per sota de la cota d'afectació. Ambdues estructures, mur i fonamentació, estan fetes amb pedres desbastades lligades amb morter de calç.

Paral·lelament a aquestes estructures trobem la fonamentació UE 19 feta de pedres desbastades i maons lligats amb morter de calç. Aquesta estructura fa 0,32 m d'amplada i ha sigut possible documentar 2,25 m de la seva llargada. Aquesta fonamentació arribarà fins a 1 m de profunditat en relació al nivell de circulació actual. Al cantó Sud-Est del sondeig, adossant-se a aquesta fonamentació, trobem una nova fonamentació (UE 23) feta de pedra desbastada lligada amb morter de calç. Només va ser possible documentar un tram de 0,5 m de llarg per 0,43 m d'ample. Atès el projecte d'obra i la cota d'afectació d'aquest, no va ser possible documentar fins a quina profunditat s'endinsava.

Totes les estructures descrites fins al moment pertanyen a una seqüència constructiva prèvia a la de l'edifici actual. En relació al edifici actual es va documentar la banquetta de fonamentació UE 25 del pilar UE 17. Aquesta fonamentació (UE 25) és feta amb una base de pedres treballades de grans dimensions i secciona el mur UE 18.

Per una altra banda, al cantó Sud del sondeig, a 0,87 m per sota del nivell de circulació actual, es va identificar un estrat geològic (UE 30, consistent en sorres de platja) sobre el què reposava un estrat de llims foscos (UE 28) amb restes de carbons i una potència de 0,38 m. En aquest estrat es va recuperar material ceràmic del s. XV-XVI, documentant-se d'aquesta manera una fase d'ocupació anterior a totes les estructures documentades en aquest sondeig, ja que aquest estrat (UE 28) es veurà seccionat per les rases constructives de les fonamentacions UE 19 i UE 23. Al cantó Nord del sondeig trobem un estrat de característiques similars (UE 27) seccionat per la fonamentació UE 24 del mur UE 18. En aquest punt no va ser possible recuperar cap resta de material ceràmic. Cobrint aquests dos estrats es va documentar l'estrat UE 21.

Finalment, s'ha pogut documentar l'entrada en desús d'aquestes estructures en el moment de procedir a la construcció de la banquetta de fonamentació (UE 25) del pilar 17, juntament amb l'abocament de l'estrat d'anivellament UE 21 per tal de regularitzar la cota del terreny i procedir a la col·locació del paviment UE 01. Totes aquestes estructures corresponen a l'edificació actual.



Fotografia de la Sondeig 4 amb els diversos elements documentats.

### Sondeig 5.

La realització d'aquest sondeig ens ha permès documentar un estrat argilós amb inclusions de carbons i algun fragment de material constructiu (UE 37). Seccionant aquest estrat es construeixen dues estructures de fonamentació, UE 36 i UE 41. Al cantó Oest trobem la fonamentació UE 41, feta de pedres i maons lligats amb morter de calç que presenta un coronament fet amb maons. Aquesta estructura no segueix la trama dels murs de l'edifici actual, tenint una direcció Sud-Est cap al Nord-Oest. D'aquesta fonamentació s'ha pogut documentar una amplada de 0,30 m i una llargada de 0,60 m. No ha sigut possible identificar el final de la fonamentació atès que es troba per sota de la cota d'afectació projectada.

Per altre banda, al canto Est trobem la fonamentació UE 36, feta amb pedres lligades amb morter de calç. Aquesta fonamentació, a diferència de la fonamentació UE 41, pren la direcció Nord-Sud. Ha sigut possible documentar 0,21 m de la seva amplada per 0,54 m de la seva llargada. Aquesta estructura es veurà afectada per la rasa UE 44, que conte cablejat elèctric, que secciona tant la fonamentació UE 44 com l'estrat UE 37.

Aquestes fonamentacions corresponen a una seqüència constructiva anterior l'edificació actual, atès que es trobaven cobertes per l'estrat d'anivellament UE 35 (consistent en terra llimosa). Una vegada assolida la cota regularitzada del terreny es procedí a la construcció de l'edificació actual, de la que s'ha pogut documentar una part del mur corresponent al pati de llums (UE 39) que reposava sobre la seva banqueta de fonamentació (UE 38). Adossant al mur UE 39 s'ha identificat el paviment UE 01.

## 9. CONCLUSIONS

Les tasques de control i excavació arqueològica han permès documentar tot una sèrie d'estructures arqueològiques que es poden incloure en tres períodes cronològics diferenciats: una primera fase d'ocupació de l'espai durant el s. XV-XVI, de la qual només s'han pogut documentar un parell d'estrats sense cap estructura relacionada; una segona fase d'època moderna que quedarà en desús i serà amortitzada al s. XVII-XVIII; i una fase més recent relacionada amb l'immoble actual.

La fase més antiga ha estat documentada a partir d'un parell d'estrat: la UE 28 del sondeig 4, on s'ha recuperat material ceràmic dels ss. XV i XVI; i, possiblement, la UE 37 del sondeig 5, nivell que està seccionat per fonamentacions prèvies a l'edifici actual. Tot i això cal tenir en compte que no ha sigut possible recuperar material ceràmic que ens permeti situar la UE 37 en el mateix horitzó cronològic de la UE 28.

Per altre banda, ha sigut possible documentar tot un seguit d'estructures d'època moderna que pertanyerien a una segona fase d'ocupació del espai, com són tot un seguit de murs (UE 08, 13 i 18), paviments (UE 11) i fonamentacions (UE 06, 23, 36 i 41) que denoten una disposició diferent de l'espai al que avui trobem al immoble del Carrer dels Còdols, 13. Tot i això, totes les estructures semblen tenir la mateixa trama que l'edifici actual a excepció de la fonamentació UE 41. Alguns elements d'aquest moment seran utilitzats en la construcció de l'edifici que trobem avui dia en aquest indret, com és el cas del mur UE 16. En aquest cas veurem com aquest mur, juntament amb el mur UE 15, devien conformar un espai soterrat, ja que les parets d'aquests són cara vista. Posteriorment, un cop s'amortitza tota la seqüència moderna durant els ss. XVII-XVIII, com hem pogut documentar a través dels estrats d'amortització amb materials d'aquesta cronologia, s'utilitzarà el mur UE 16 per a la construcció del edifici actual a mode de fonamentació. Això pot ser degut a que es tracta d'un mur que delimita el espai de la finca amb l'immoble del cantó. D'aquesta manera podem constatar que la parcel·lació del carrer és igual a la que trobem a dia d'avui, com a mínim, des de època moderna.

Gràcies a documentació disponible, per exemple els Quarterons de Garriga i Roca (1860) que cataloguen aquest edifici com d'antiguitat mitjana, podem contrastar l'horitzó cronològic que ens mostra el material ceràmic a partir del qual hem datat la segona fase situant el moment del seu desús cap al s. XVIII per, posteriorment, construir l'edifici que trobem avui dia en aquest indret utilitzant alguns dels elements anteriors.



L'edifici central correspon al edifici que a dia d'avui ocupa el Carrer dels Còdols 13, catalogat com d'antiguitat mitjana als Quarterons de Garriga i Roca (1860). La disposició es idèntica a l'actual.

En relació a aquest punt, amb la construcció de l'edifici que avui dia ocupa aquest espai, es procedirà a abocar un nivell de runes (UE 12) que regularitzarà la cota al llarg de tot el edifici, amortitzant espais com els documentats als sondejos 2 i 3 a partir d'estrats que en alguns punts arribaran a pujar la cota de circulació fins 1,2 m respecte a la fase anterior.

Atès les característiques de la obra no ha sigut possible identificar la funció de cap d'aquest espais ni la cronologia de moltes de les estructures. Tot i això els elements identificats durant la intervenció arqueològica ens permeten constatar la existència d'una edificació d'època moderna prèvia a la construcció de l'edifici actual.

## **ANNEX 1. DOCUMENTACIÓ ADMINISTRATIVA**



Expedient R/N 470 K121-NB 2018/1-21820 d'autorització d'una intervenció arqueològica preventiva a: Carrer Còdols, 13 de 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. En data 10 d'abril de 2018 (registre núm. 0390/1192/2018) la senyora Susana Picallo Hicken, representant de Spirit Bcn Codols SL, i el senyor Carles Vicente Guitart, director de Memòria, Història i Patrimoni de l'ICUB, han presentat una sol·licitud d'intervenció arqueològica preventiva de control i excavació al carrer Còdols, 13 de Barcelona, Barcelonès, sota la direcció de l'arqueòleg Pau Gómez Aramburu (Actium Patrimoni Cultural SL), del 16 al 27 d'abril de 2018.
2. En data 17 d'abril de 2018 l'arqueòloga territorial ha emès informe favorable sobre la sol·licitud esmentada. No obstant, atès que les dates d'execució sol·licitades inicialment no s'ajusten al que preveu l'article 15.3 del Decret 78/2002, sobre els terminis de resolució de la sol·licitud, es proposa un canvi de dates de la intervenció, del 19 al 27 d'abril de 2018.
3. En data 17 d'abril de 2018 el Servei d'Arqueologia i Paleontologia va proposar autoritzar la intervenció.

#### Motivació

Rehabilitació integral de l'edifici del núm. 13 del carrer Còdols, al districte de Ciutat Vella.

#### 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 realització d'una intervenció arqueològica preventiva d'acord amb les següents dades i condicions:

Lloc de la intervenció: Carrer Còdols, 13 de Barcelona, Barcelonès.

Persona o institució autoritzada: Spirit Bcn Codols SL.

Direcció de la intervenció: Pau Gómez Aramburu (Actium Patrimoni Cultural SL).

Activitat autoritzada: Control i excavació.

Termini de realització de la intervenció: del 19 al 27 d'abril de 2018.

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

Pl. Salvador Seguí, 1-9  
08001 Barcelona  
Telèfon 933 63 28 70

1

DEPARTAMENT DE CULTURA



Doc.original signat per:  
CPISR-1 MARIA ANGELS  
TORRAS RIPOLL 19/04/2018

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la integritat d'aquest document a l'adreça web [csv.gencat.cat](http://csv.gencat.cat)

Original electrònic / Còpia autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



06HWM631Y6HSDBF41G98YS00Y6CARUTN

Data creació còpia:  
20/04/2018  
Data caducitat còpia:  
20/04/2021  
Pàgina 1 de 2

La intervenció arqueològica 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.

Barcelona, 18 d'abril de 2018

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

M. Àngels Torras Ripoll



Doc.original signat per:  
CPISR-1 MARIA ANGELS  
TORRAS RIPOLL 19/04/2018

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la integritat d'aquest document a l'adreça web [csv.gencat.cat](http://csv.gencat.cat)

Original electrònic / Còpia autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



06HWM631Y6HSDBF41G98YS00Y6CARUTN

Data creació còpia:  
20/04/2018  
Data caducitat còpia:  
20/04/2021  
Pàgina 2 de 2



## **ANNEX 2. DOCUMENTACIÓ FOTOGRÀFICA**



*F1.- Fotografia del Sondeig on només es visible les fonamentacions UE 04 (part superior) i UE 06 (part inferior).*



*F2.- Fotografia del Sondeig 1 on podem observar tots els elements identificats durant la intervenció*



*F3.- Fotografia del Sondeig 2, on podem veure la fonamentació d'un dels murs de l'edifici actual.*



*F4. Fotografia del Sondeig 3 un cop retirat el paviment UE 01*





F5.- Sondeig 3, a la dreta podem veure el mur UE 13 i a l'esquerre l'estrat UE 14.



F6.- Fotografia del Sondeig 5 un cop retirat el estrat superficial UE 01



F7.- Sondeig 5 amb els diversos elements documentats. A la part superior la UE 38 i la inferior les fonamentacions UE 36 i UE 41.



F8.- Fotografia de detall de la fonamentació UE 38.





*F9.- Fotografia del Sondeig 4 després de retirar el paviment UE 01*



*F10.- De esquerre a dreta, mur UE 18, fonamentació UE 18 i estrat UE 21*



*F11.- Fotografia on podem observar la banqueta de fonamentació UE 24 del mur UE 18.*

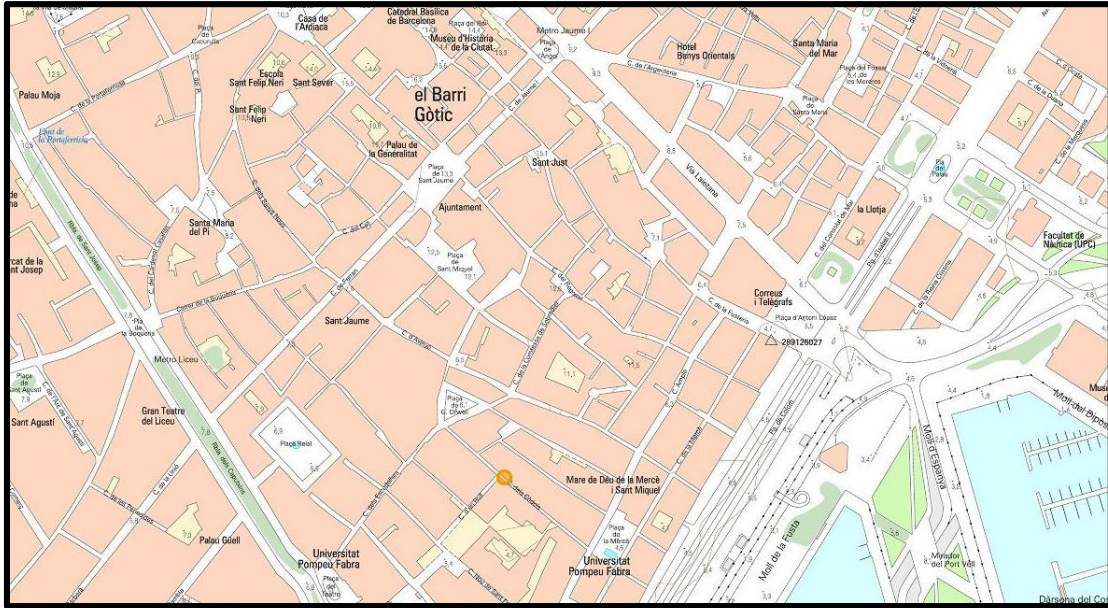


*F12.- Alçat de la fonamentació UE 19 i adossant-se a aquesta la fonamentació UE 23.*

## **ANNEX 3. DOCUMENTACIÓ PLANIMÈTRICA**



## PLÀNOLS

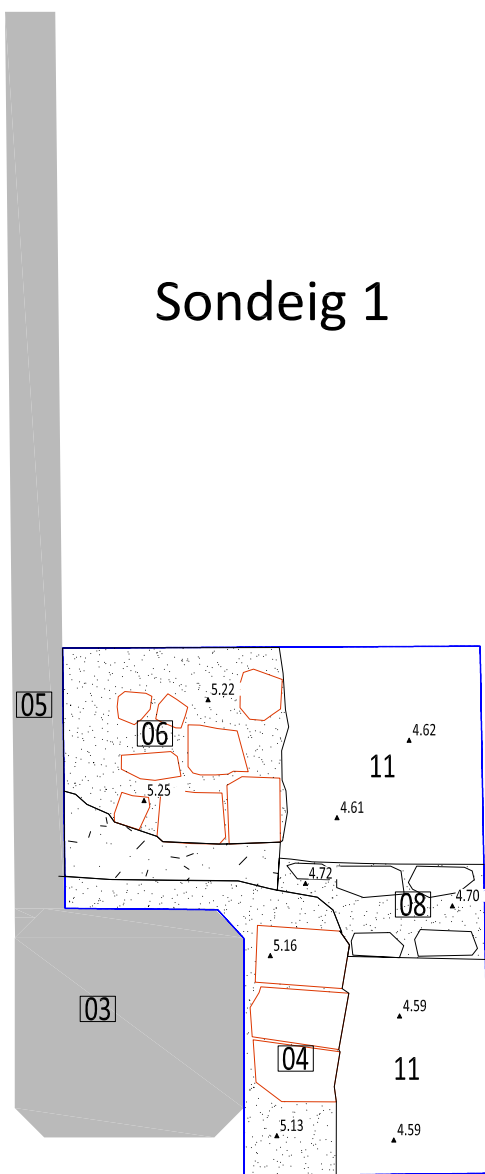


Plànol 1. Carrer dels Còdols, 13 (Barcelona). Font: mapa topogràfic de l'Institut Cartogràfic i Geogràfic de Catalunya.

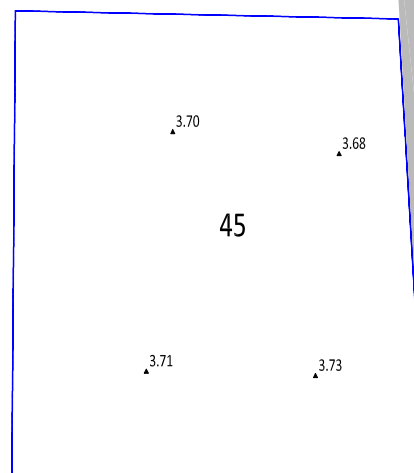


Plànol 2. Parcel·la afectada del projecte (Font: ortofoto vigent de l'Institut Cartogràfic i Geogràfic de Catalunya).

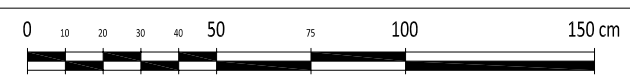
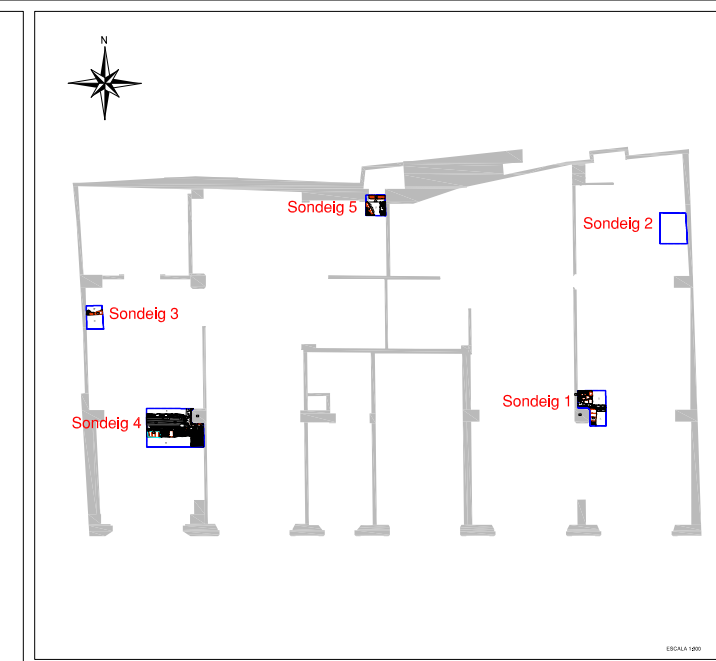
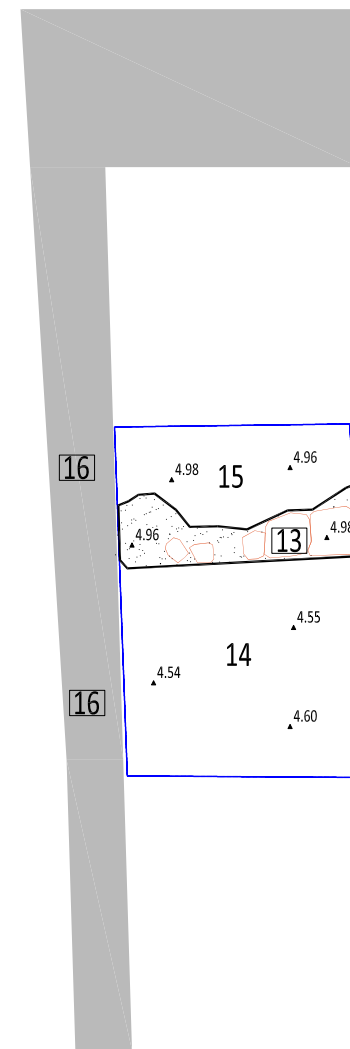
# Sondeig 1



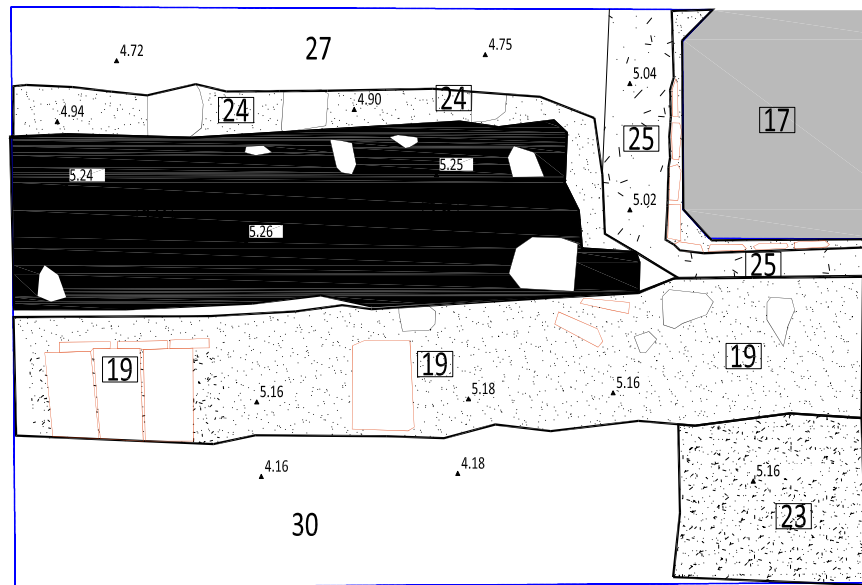
# Sondeig 2



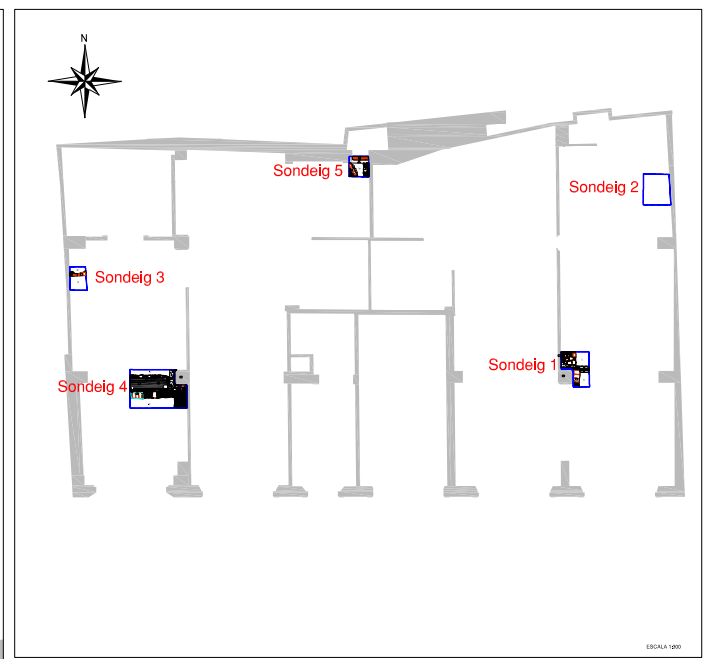
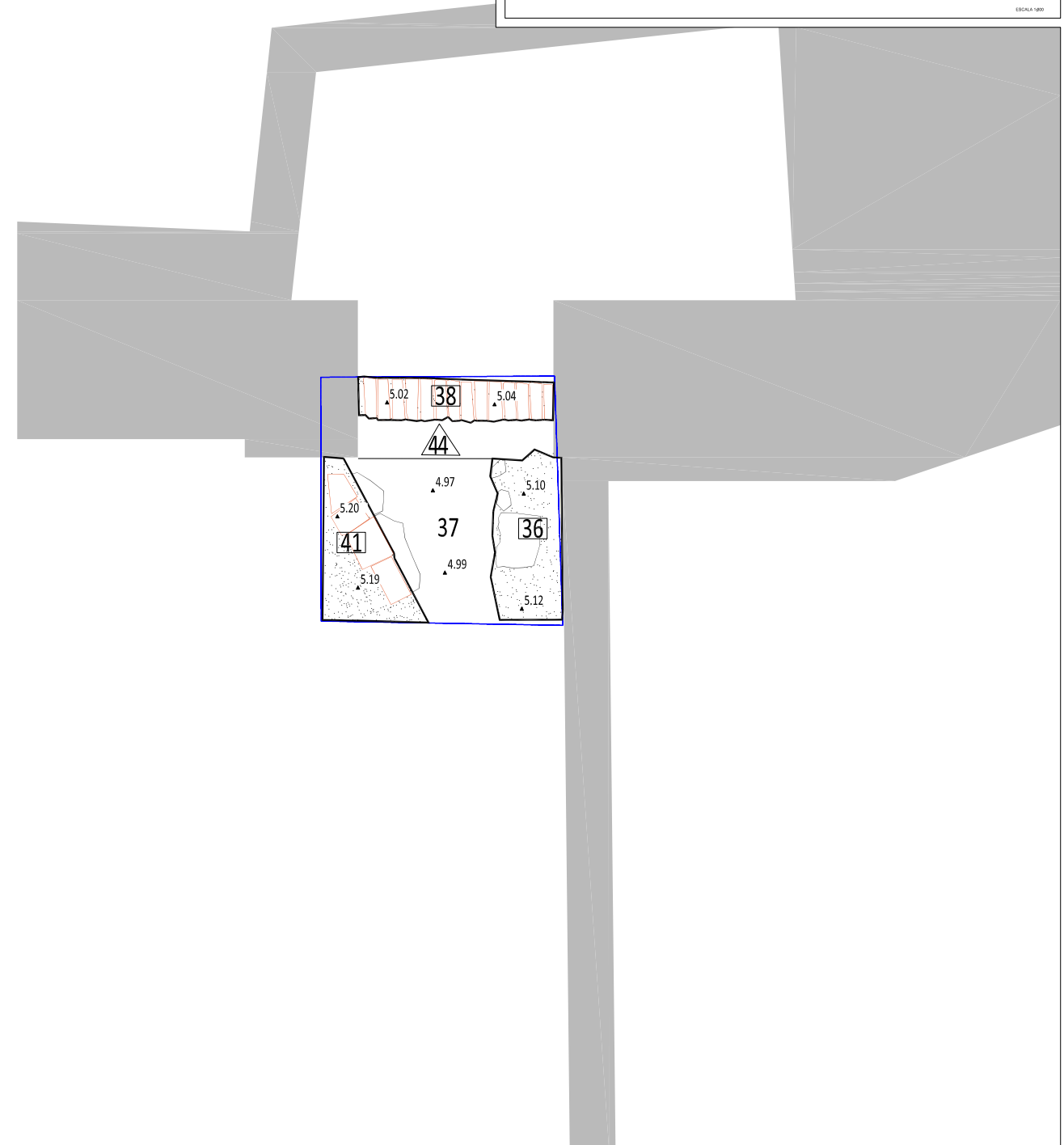
# Sondeig 3

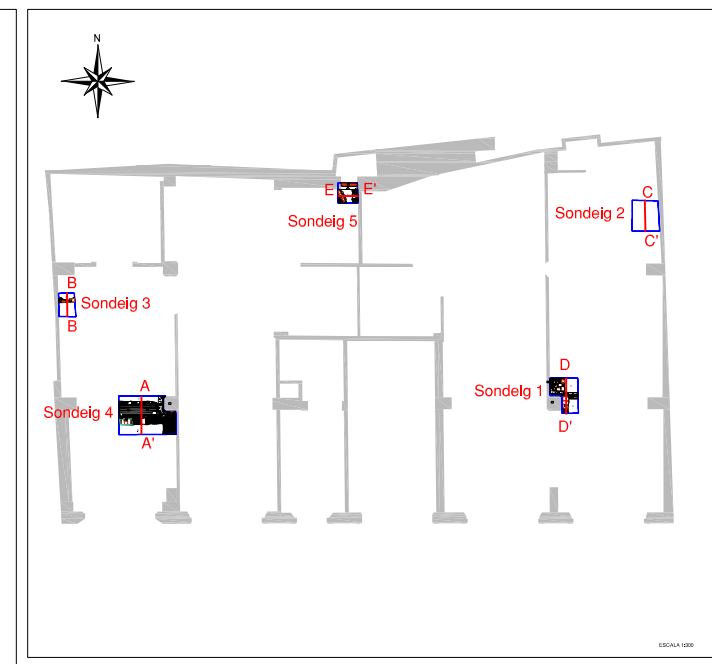


# Sondeig 4

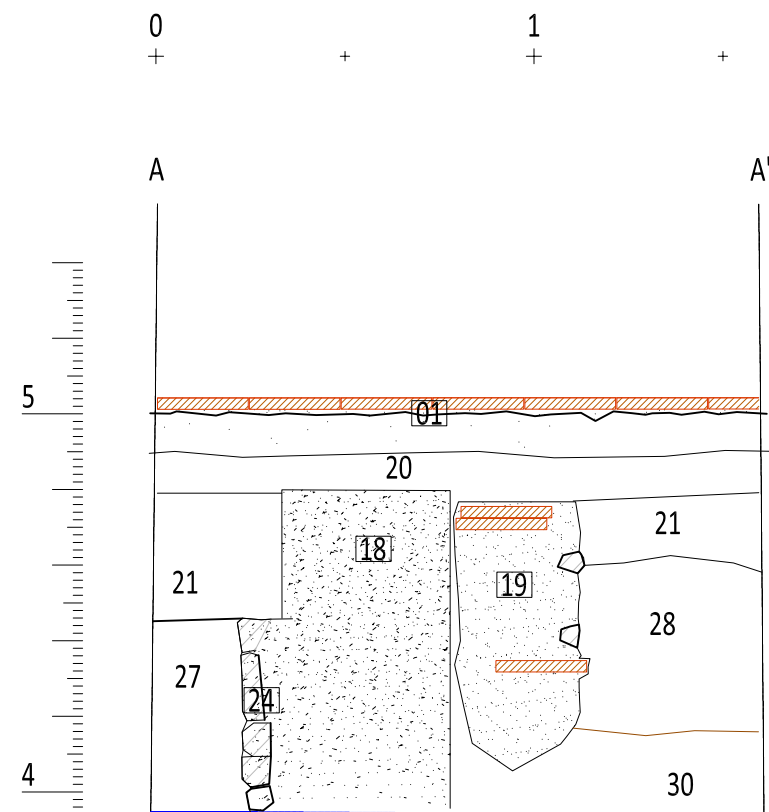


# Sondeig 5

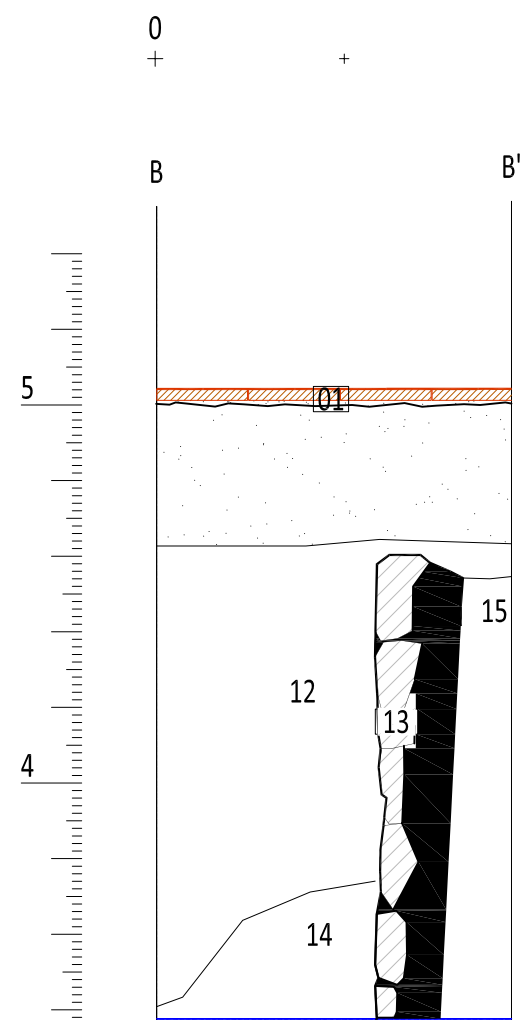




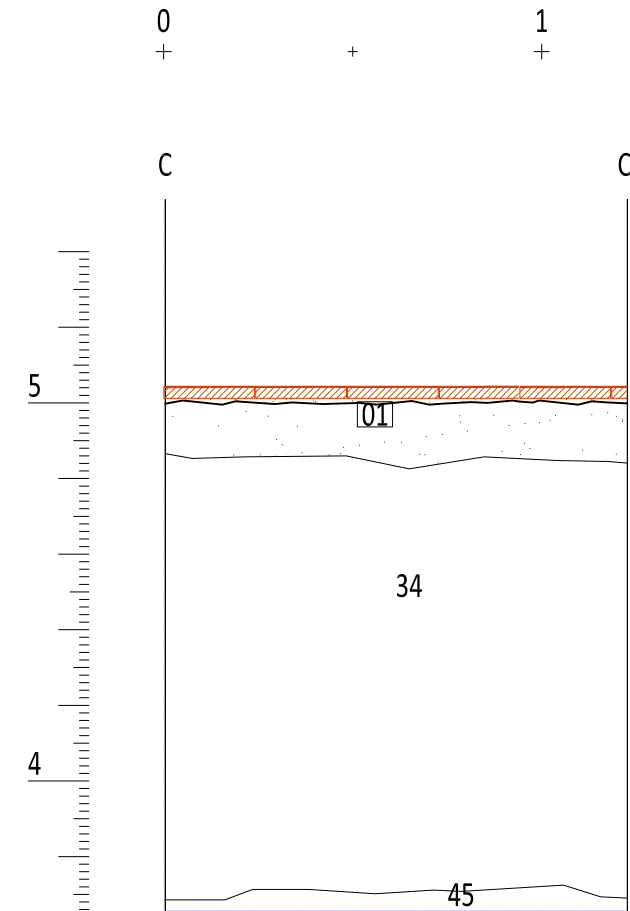
Sondeig 4

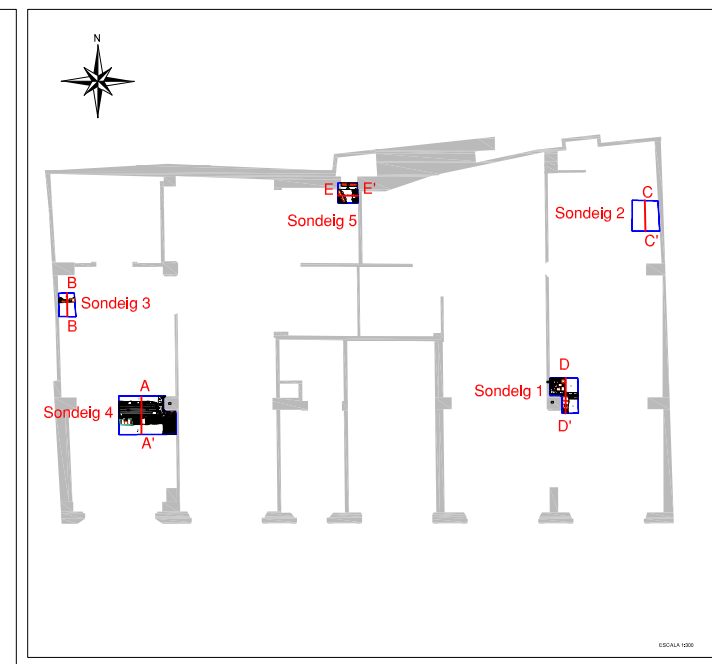


Sondeig 3

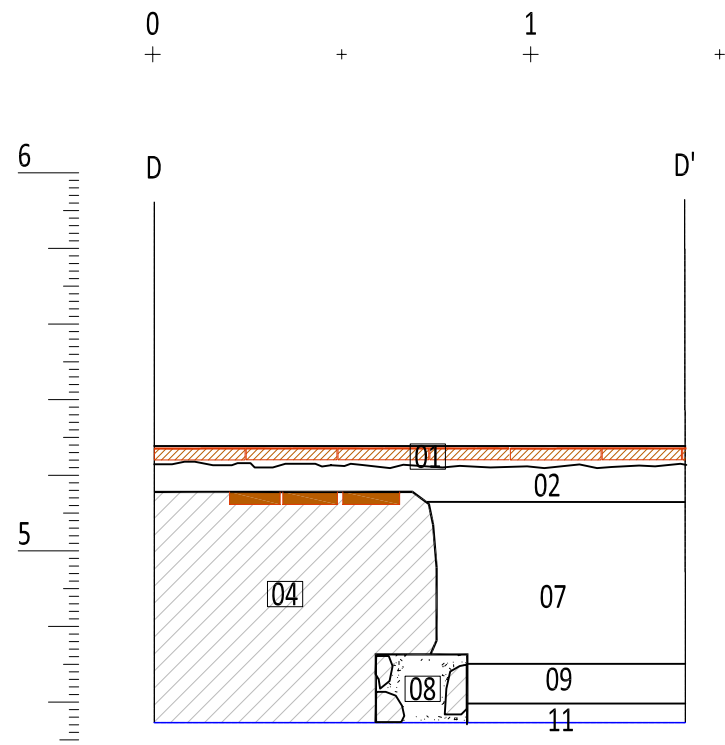


Sondeig 2

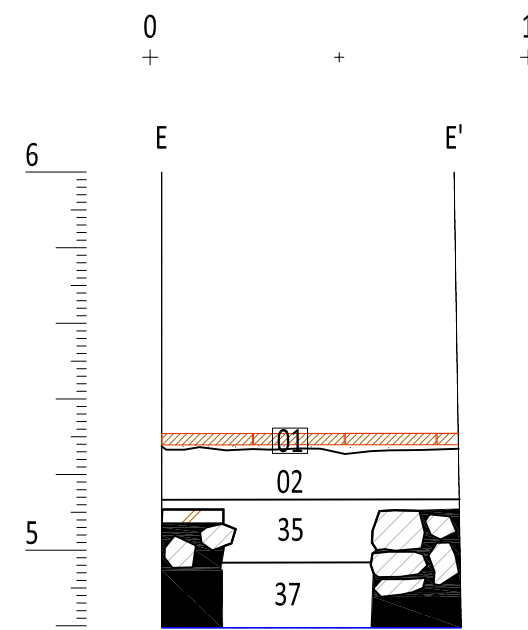




### Sondeig 1



### Sondeig 5



## **ANNEX 4. UNITATS ESTRATIGRÀFIQUES**

INTERVENCIÓ	CODI BCN	UE	<b>1</b>		
Carrer Còdols, 13.	045/18				
MUNICIPI I COMARCA	ANY	ZONA/ÀMBIT			
Barcelona, Barcelonès	2018	Rasa 1			
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR			
Estructura	Paviment				
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA		
Paviment	5,40	5,22	0,18		
COBREIX	UE 02, 11	TALLA		FARCEIX	
COBERT PER		TALLAT PER		FARCIT PER	
S'ADOSSA	UE 03, 05	IGUAL A			
SE LI ADOSSA		S'UNEIX A			

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Paviment de maons coberts de ciment.	
CRONOLOGIA	s.XXI

INTERVENCIÓ	CODI BCN	UE	<b>2</b>		
Carrer Còdols, 13.	045/18				
MUNICIPI I COMARCA	ANY	ZONA/ÀMBIT			
Barcelona, Barcelonès	2018	Rasa 1			
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR			
Positiva					
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA		
Estrat d'anivellament	5,22	0,00	5,22		
COBREIX	UE 06 i 07	TALLA		FARCEIX	
COBERT PER	UE 01	TALLAT PER		FARCIT PER	
S'ADOSSA	UE 04	IGUAL A			
SE LI ADOSSA		S'UNEIX A			

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Estrat d'anivellament per a la construcció del paviment UE 01	
CRONOLOGIA	



INTERVENCIÓ	CODI BCN	UE	<b>3</b>		
Carrer Còdols, 13.	045/18				
MUNICIPI I COMARCA	ANY	ZONA/ÀMBIT			
Barcelona, Barcelonès	2018	Rasa 1			
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR			
Estructura					
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA		
Pilar	0,00	5,16	-5,16		
COBREIX	UE 04	TALLA		FARCEIX	
COBERT PER		TALLAT PER		FARCIT PER	
S'ADOSSA		IGUAL A			
SE LI ADOSSA	UE 01	S'UNEIX A			

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Pilar de descarrega del sostre de l'edifici.	
CRONOLOGIA	

INTERVENCIÓ	CODI BCN	UE	<b>4</b>		
Carrer Còdols, 13.	045/18				
MUNICIPI I COMARCA	ANY	ZONA/ÀMBIT			
Barcelona, Barcelonès	2018	Rasa 1			
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR			
Estructura					
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA		
Fonamentació	5,16	4,72	0,44		
COBREIX	UE 08 i 11	TALLA	UE 10	FARCEIX	
COBERT PER	UE 03	TALLAT PER		FARCIT PER	
S'ADOSSA		IGUAL A			
SE LI ADOSSA	UE 02	S'UNEIX A			

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Fonamentació del pilar UE 04, que consta de dues filades de maons lligats amb morter sobre una pedra treballada de grans dimensions.	
CRONOLOGIA	



INTERVENCIÓ	CODI BCN	UE	<b>5</b>
Carrer Còdols, 13.	045/18		
MUNICIPI I COMARCA	ANY	ZONA/ÀMBIT	
Barcelona, Barcelonès	2018	Rasa 1	
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR	
Estructura	Mur		
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA
Mur	0,00	5,40	-5,40
COBREIX	TALLA	FARCEIX	
COBERT PER	TALLAT PER	FARCIT PER	
S'ADOSSA	IGUAL A		
SE LI ADOSSA	S'UNEIX A		
UE 03			
UE 01			

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Mur sense fonamentació. Fet en una fase posterior al pilar UE 03, que separa àmbits dins l'edifici.	
CRONOLOGIA	s.XXI

INTERVENCIÓ	CODI BCN	UE	<b>6</b>
Carrer Còdols, 13.	045/18		
MUNICIPI I COMARCA	ANY	ZONA/ÀMBIT	
Barcelona, Barcelonès	2018	Rasa 1	
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR	
Estructura	Fonament		
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA
Fonamentació	5,25		
COBREIX	TALLA	FARCEIX	
COBERT PER	TALLAT PER	FARCIT PER	
S'ADOSSA	IGUAL A		
SE LI ADOSSA	S'UNEIX A		
UE 02			
UE 07			

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Fonamentació d'un pilar que ja no es troba en l'edifici actual.	
CRONOLOGIA	

INTERVENCIÓ	CODI BCN	UE	<b>7</b>		
Carrer Còdols, 13.	045/18				
MUNICIPI I COMARCA	ANY	ZONA/ÀMBIT			
Barcelona, Barcelonès	2018	Rasa 1			
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR			
Positiva					
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA		
Estrat d'anivellament	5,06	4,70	0,36		
COBREIX	UE 08, 09 i 10	TALLA		FARCEIX	
COBERT PER	UE 02	TALLAT PER		FARCIT PER	
S'ADOSSA	UE 04 i 06	IGUAL A			
SE LI ADOSSA		S'UNEIX A			

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Estrat que amortitza l'estructura UE 08 i que funcionava amb l'estructura que es realzava sobre la fonamentació UE 06.	
CRONOLOGIA	

INTERVENCIÓ	CODI BCN	UE	<b>8</b>		
Carrer Còdols, 13.	045/18				
MUNICIPI I COMARCA	ANY	ZONA/ÀMBIT			
Barcelona, Barcelonès	2018	Rasa 1			
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR			
Estructura	Mur				
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA		
Mur	4,72	0,00	4,72		
COBREIX		TALLA		FARCEIX	
COBERT PER	UE 04 i 07	TALLAT PER		FARCIT PER	
S'ADOSSA		IGUAL A			
SE LI ADOSSA	UE 09, 10 i 11	S'UNEIX A			

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Mur d'un edifici anterior a l'edifici actual.	No podem determinar la seva funció atès les característiques de la intervenció.
CRONOLOGIA	

INTERVENCIÓ	CODI BCN	UE	<b>9</b>		
Carrer Còdols, 13.	045/18				
MUNICIPI I COMARCA	ANY	ZONA/ÀMBIT			
Barcelona, Barcelonès	2018	Rasa 1			
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR			
Positiva					
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA		
Estrat	4,70	4,62	0,08		
COBREIX	UE 11	TALLA		FARCEIX	
COBERT PER	UE 07	TALLAT PER		FARCIT PER	
S'ADOSSA	UE 06 i 08	IGUAL A			
SE LI ADOSSA		S'UNEIX A			

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Estrat de llims grisos amb restes de carbons, possiblement associats a una nivell d'ús relacionat amb el mur UE 08.	
CRONOLOGIA	

INTERVENCIÓ	CODI BCN	UE	<b>10</b>		
Carrer Còdols, 13.	045/18				
MUNICIPI I COMARCA	ANY	ZONA/ÀMBIT			
Barcelona, Barcelonès	2018	Rasa 1			
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR			
Positiva					
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA		
Estrat	4,70	4,62	0,08		
COBREIX	UE 11	TALLA		FARCEIX	
COBERT PER	UE 07	TALLAT PER		FARCIT PER	
S'ADOSSA	UE 08	IGUAL A			
SE LI ADOSSA		S'UNEIX A			

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Estrat d'argiles amb un to vermellós, relacionat amb alguna seqüència d'ús del mur UE 08.	
CRONOLOGIA	

INTERVENCIÓ	CODI BCN	UE	<b>11</b>
Carrer Còdols, 13.	045/18		
MUNICIPI I COMARCA	ANY	ZONA/ÀMBIT	
Barcelona, Barcelonès	2018	Rasa 1	
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR	
Estructura	Paviment		
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA
Paviment	4,62	0,00	4,62
COBREIX	TALLA	FARCEIX	
COBERT PER	TALLAT PER	FARCIT PER	
S'ADOSSA	IGUAL A		
SE LI ADOSSA	S'UNEIX A		

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Es tracta d'un paviment de morter que funciona amb el mur UE 08.	
CRONOLOGIA	s.XVII

INTERVENCIÓ	CODI BCN	UE	<b>12</b>
Carrer Còdols, 13.	045/18		
MUNICIPI I COMARCA	ANY	ZONA/ÀMBIT	
Barcelona, Barcelonès	2018	Rasa 2 i 3	
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR	
Positiva			
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA
Estrat d'anivellament	4,98	3,78	1,20
COBREIX	TALLA	FARCEIX	
COBERT PER	TALLAT PER	FARCIT PER	
S'ADOSSA	IGUAL A		
SE LI ADOSSA	S'UNEIX A		

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Estrat d'anivellament que amortitza una seqüència constructiva anterior.	Atès les característiques de l'obra, no ha sigut possible esgotar la potència d'aquest estrat en algun punts.
CRONOLOGIA	s.XVII

INTERVENCIÓ	CODI BCN	UE	<b>13</b>		
Carrer Còdols, 13.	045/18				
MUNICIPI I COMARCA	ANY	ZONA/ÀMBIT			
Barcelona, Barcelonès	2018	Rasa 3			
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR			
Estructura	Mur				
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA		
Mur	4,96	0,00	4,96		
COBREIX		TALLA		FARCEIX	
COBERT PER	UE 12	TALLAT PER		FARCIT PER	
S'ADOSSA		IGUAL A			
SE LI ADOSSA	UE 14 i 15	S'UNEIX A			

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Mur que pertany a una seqüència constructiva anterior. S'entrega al mur UE 16 integrat a l'edifici actual.	Atès les característiques de la obra no ha sigut possible documentar la totalitat de l'alçat.
CRONOLOGIA	

INTERVENCIÓ	CODI BCN	UE	<b>14</b>		
Carrer Còdols, 13.	045/18				
MUNICIPI I COMARCA	ANY	ZONA/ÀMBIT			
Barcelona, Barcelonès	2018	Rasa 3			
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR			
Positiva					
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA		
Estrat de rebliment	4,54	0,00	4,54		
COBREIX		TALLA		FARCEIX	
COBERT PER	UE 12	TALLAT PER		FARCIT PER	
S'ADOSSA	UE 13 i 16	IGUAL A			
SE LI ADOSSA		S'UNEIX A			

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
CRONOLOGIA	s.XVII-XVIII

INTERVENCIÓ	CODI BCN	UE	<b>15</b>		
Carrer Còdols, 13.	045/18				
MUNICIPI I COMARCA	ANY	ZONA/ÀMBIT			
Barcelona, Barcelonès	2018	Rasa 3			
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR			
Positiva					
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA		
Estrat	4,94	0,00	4,94		
COBREIX		TALLA		FARCEIX	
COBERT PER	UE 12	TALLAT PER		FARCIT PER	
S'ADOSSA	UE 13	IGUAL A			
SE LI ADOSSA		S'UNEIX A			

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Estrat de llims foscos que trobem al coronament del mur UE 13.	Atès les característiques de la obra no ha sigut possible extreure més informació.
CRONOLOGIA	

INTERVENCIÓ	CODI BCN	UE	<b>16</b>		
Carrer Còdols, 13.	045/18				
MUNICIPI I COMARCA	ANY	ZONA/ÀMBIT			
Barcelona, Barcelonès	2018	Rasa 3			
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR			
Estructura	Mur				
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA		
Mur	0,00	0,00	0,00		
COBREIX		TALLA		FARCEIX	
COBERT PER		TALLAT PER		FARCIT PER	
S'ADOSSA		IGUAL A			
SE LI ADOSSA	UE 01, 02, 12, 13 i 14	S'UNEIX A			

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Es tracta del mur de l'edifici actual. Després del rebaix de terra efectuat durant la intervenció no va ser possible documentar la seva fonamentació.	
CRONOLOGIA	

INTERVENCIÓ	CODI BCN	UE	<b>17</b>		
Carrer Còdols, 13.	045/18				
MUNICIPI I COMARCA	ANY	ZONA/ÀMBIT			
Barcelona, Barcelonès	2018				
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR			
Estructura					
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA		
Pilar	5,40	0,00	5,40		
COBREIX	UE 25	TALLA		FARCEIX	
COBERT PER		TALLAT PER		FARCIT PER	
S'ADOSSA		IGUAL A			
SE LI ADOSSA	UE 01	S'UNEIX A			

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Pilar de l'edifici actual.	
CRONOLOGIA	

INTERVENCIÓ	CODI BCN	UE	<b>18</b>		
Carrer Còdols, 13.	045/18				
MUNICIPI I COMARCA	ANY	ZONA/ÀMBIT			
Barcelona, Barcelonès	2018				
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR			
Estructura					
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA		
Mur	5,24	4,90	0,34		
COBREIX	UE 24	TALLA		FARCEIX	
COBERT PER	UE 24	TALLAT PER	UE 22	FARCIT PER	
S'ADOSSA		IGUAL A			
SE LI ADOSSA	UE 19 i 27	S'UNEIX A			

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Mur que pertany a una seqüència constructiva anterior a l'edifici actual.	
CRONOLOGIA	

INTERVENCIÓ	CODI BCN	UE	<b>19</b>
Carrer Còdols, 13.	045/18		
MUNICIPI I COMARCA	ANY	ZONA/ÀMBIT	
Barcelona, Barcelonès	2018		
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR	
Positiva	Fonament		
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA
Fonamentació	5,16	0,00	5,16
COBREIX	TALLA	FARCEIX	
COBERT PER	TALLAT PER	FARCIT PER	
S'ADOSSA	IGUAL A		
SE LI ADOSSA	S'UNEIX A		

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Fonamentació d'un mur que pertany a una seqüència constructiva anterior a la del edifici actual.	
CRONOLOGIA	

INTERVENCIÓ	CODI BCN	UE	<b>20</b>
Carrer Còdols, 13.	045/18		
MUNICIPI I COMARCA	ANY	ZONA/ÀMBIT	
Barcelona, Barcelonès	2018		
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR	
Positiva			
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA
Estrat d'anivellament	5,24	5,16	0,08
COBREIX	TALLA	FARCEIX	
COBERT PER	TALLAT PER	FARCIT PER	
S'ADOSSA	IGUAL A		
SE LI ADOSSA	S'UNEIX A		

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Estrat d'anivellament compost de sorres.	
CRONOLOGIA	s. XX



INTERVENCIÓ	CODI BCN	UE	<b>21</b>		
Carrer Còdols, 13.	045/18				
MUNICIPI I COMARCA	ANY	ZONA/ÀMBIT			
Barcelona, Barcelonès	2018				
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR			
Positiva					
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA		
Estrat	5,16	4,95	0,21		
COBREIX		TALLA		FARCEIX	
COBERT PER	UE 20	TALLAT PER	UE 26 i 29	FARCIT PER	
S'ADOSSA	UE 19	IGUAL A			
SE LI ADOSSA		S'UNEIX A			

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Estrat.	
CRONOLOGIA	s.XVII-XVIII

INTERVENCIÓ	CODI BCN	UE	<b>22</b>		
Carrer Còdols, 13.	045/18				
MUNICIPI I COMARCA	ANY	ZONA/ÀMBIT			
Barcelona, Barcelonès	2018				
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR			
Negativa					
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA		
Rasa de construcció UE 25	5,02	0,00	5,02		
COBREIX		TALLA	UE 18 i 27	FARCEIX	
COBERT PER		TALLAT PER		FARCIT PER	UE 25
S'ADOSSA		IGUAL A			
SE LI ADOSSA		S'UNEIX A			

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
CRONOLOGIA	

INTERVENCIÓ	CODI BCN	UE	<b>23</b>		
Carrer Còdols, 13.	045/18				
MUNICIPI I COMARCA	ANY	ZONA/ÀMBIT			
Barcelona, Barcelonès	2018				
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR			
Estructura	Fonament				
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA		
Fonamentació	5,16	0,00	5,16		
COBREIX		TALLA		FARCEIX	UE 26
COBERT PER	UE 20	TALLAT PER		FARCIT PER	
S'ADOSSA	UE 19	IGUAL A			
SE LI ADOSSA		S'UNEIX A			

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Fonamentació, de pedres lligades amb morter de calç, d'algun element arquitectonic previ a l'edifici actual.	
CRONOLOGIA	

INTERVENCIÓ	CODI BCN	UE	<b>24</b>		
Carrer Còdols, 13.	045/18				
MUNICIPI I COMARCA	ANY	ZONA/ÀMBIT			
Barcelona, Barcelonès	2018				
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR			
Estructura	Banqueta				
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA		
Fonamentació	4,90	0,00	4,90		
COBREIX		TALLA		FARCEIX	
COBERT PER	UE 18	TALLAT PER		FARCIT PER	
S'ADOSSA		IGUAL A			
SE LI ADOSSA	UE 27	S'UNEIX A			

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Banqueta de la fonamentació del mur UE 18.	
CRONOLOGIA	

INTERVENCIÓ	CODI BCN	UE	<b>25</b>		
Carrer Còdols, 13.	045/18				
MUNICIPI I COMARCA	ANY	ZONA/ÀMBIT			
Barcelona, Barcelonès	2018				
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR			
Estructura	Fonament				
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA		
Fonamentació	5,02	0,00	5,02		
COBREIX		TALLA		FARCEIX	UE 22
COBERT PER	UE 17	TALLAT PER		FARCIT PER	
S'ADOSSA		IGUAL A			
SE LI ADOSSA		S'UNEIX A			

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Fonamentació del pilar UE 17, feta amb maons lligats amb morter de calç.	
CRONOLOGIA	

INTERVENCIÓ	CODI BCN	UE	<b>26</b>		
Carrer Còdols, 13.	045/18				
MUNICIPI I COMARCA	ANY	ZONA/ÀMBIT			
Barcelona, Barcelonès	2018				
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR			
Negativa					
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA		
Rasa de construcció UE 23	5,16	0,00	5,16		
COBREIX		TALLA	UE 21, 28 i 30	FARCEIX	
COBERT PER		TALLAT PER		FARCIT PER	UE 23
S'ADOSSA		IGUAL A			
SE LI ADOSSA		S'UNEIX A			

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Rasa de construcció de la fonamentació UE 23.	
CRONOLOGIA	

INTERVENCIÓ	CODI BCN	UE	<b>27</b>		
Carrer Còdols, 13.	045/18				
MUNICIPI I COMARCA	ANY	ZONA/ÀMBIT			
Barcelona, Barcelonès	2018				
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR			
Positiva					
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA		
Estrat de rebliment	5,16	0,00	5,16		
COBREIX		TALLA		FARCEIX	
COBERT PER		TALLAT PER		FARCIT PER	
S'ADOSSA	UE 18 i 24	IGUAL A			
SE LI ADOSSA		S'UNEIX A			

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Es tracta de l'estrat de rebliment de la rasa per a la construcció de la fonamentació UE 24.	
CRONOLOGIA	s.XVII

INTERVENCIÓ	CODI BCN	UE	<b>28</b>		
Carrer Còdols, 13.	045/18				
MUNICIPI I COMARCA	ANY	ZONA/ÀMBIT			
Barcelona, Barcelonès	2018				
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR			
Positiva					
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA		
Estrat	4,95	4,70	0,25		
COBREIX		TALLA		FARCEIX	
COBERT PER	UE 21	TALLAT PER	UE 26 i 29	FARCIT PER	
S'ADOSSA		IGUAL A			
SE LI ADOSSA		S'UNEIX A			

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Estrat de llims de colors gris fosc. Sembla que pertany a una seqüència d'ús anterior a les UE's 19 i 23.	
CRONOLOGIA	s.XVII-XVIII

INTERVENCIÓ	CODI BCN	UE	<b>29</b>
Carrer Còdols, 13.	045/18		
MUNICIPI I COMARCA	ANY	ZONA/ÀMBIT	
Barcelona, Barcelonès	2018		
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR	
Negativa			
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA
Rasa de construcció UE 19	5,16	0,00	5,16
COBREIX	TALLA	UE 21, 28 i 30	FARCEIX
COBERT PER	TALLAT PER		UE 19
S'ADOSSA	IGUAL A		
SE LI ADOSSA	S'UNEIX A		

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Rasa per a la construcció de la fonamentació UE 19.	
CRONOLOGIA	

INTERVENCIÓ	CODI BCN	UE	<b>30</b>
Carrer Còdols, 13.	045/18		
MUNICIPI I COMARCA	ANY	ZONA/ÀMBIT	
Barcelona, Barcelonès	2018		
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR	
Positiva			
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA
Estrat geològic	4,16	0,00	4,16
COBREIX	TALLA		FARCEIX
COBERT PER	TALLAT PER	UE 29	FARCIT PER
S'ADOSSA	IGUAL A		
SE LI ADOSSA	S'UNEIX A		

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Estrat geològic de sorres de platja.	
CRONOLOGIA	

INTERVENCIÓ	CODI BCN	UE	<b>31</b>
Carrer Còdols, 13.	045/18		
MUNICIPI I COMARCA	ANY	ZONA/ÀMBIT	
Barcelona, Barcelonès	2018	Rasa 2	
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR	
Negativa			
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA
Rasa de construcció UE 32	5,40	0,00	5,40
COBREIX	TALLA	UE 34 i UE 45	FARCEIX
COBERT PER	TALLAT PER		UE 32
S'ADOSSA	IGUAL A		
SE LI ADOSSA	S'UNEIX A		

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Retall per a la construcció de la fonamentació UE 32.	
CRONOLOGIA	

INTERVENCIÓ	CODI BCN	UE	<b>32</b>
Carrer Còdols, 13.	045/18		
MUNICIPI I COMARCA	ANY	ZONA/ÀMBIT	
Barcelona, Barcelonès	2018	Rasa 2	
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR	
Estructura	Fonament		
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA
Fonamentació	5,40	0,00	5,40
COBREIX	TALLA		UE 31
COBERT PER	TALLAT PER		
S'ADOSSA	IGUAL A		
SE LI ADOSSA	S'UNEIX A		

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Fonamentació del mur UE 33.	
CRONOLOGIA	



INTERVENCIÓ	CODI BCN	UE	<b>33</b>		
Carrer Còdols, 13.	045/18				
MUNICIPI I COMARCA	ANY	ZONA/ÀMBIT			
Barcelona, Barcelonès	2018	Rasa 2			
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR			
Estructura	Mur				
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA		
Mur	0,00	5,40	-5,40		
COBREIX	UE 32	TALLA		FARCEIX	
COBERT PER		TALLAT PER		FARCIT PER	
S'ADOSSA		IGUAL A			
SE LI ADOSSA	UE 01	S'UNEIX A			

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Mur de l'edifici actual.	
CRONOLOGIA	

INTERVENCIÓ	CODI BCN	UE	<b>34</b>		
Carrer Còdols, 13.	045/18				
MUNICIPI I COMARCA	ANY	ZONA/ÀMBIT			
Barcelona, Barcelonès	2018				
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR			
Positiva					
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA		
Estrat de rebliment	5,22				
COBREIX	UE 45	TALLA		FARCEIX	
COBERT PER	UE 01	TALLAT PER		FARCIT PER	
S'ADOSSA		IGUAL A			
SE LI ADOSSA		S'UNEIX A			

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Estrat de rebliment. Conte gran quantitat de material constructiu.	
CRONOLOGIA	

INTERVENCIÓ	CODI BCN	UE	<b>35</b>
Carrer Còdols, 13.	045/18		
MUNICIPI I COMARCA	ANY	ZONA/ÀMBIT	
Barcelona, Barcelonès	2018	Rasa 5	
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR	
Positiva			
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA
Estrat d'anivellament	5,25	5,10	0,15

COBREIX	UE 36, 37, 38 i 41	TALLA		FARCEIX	
COBERT PER	UE 01	TALLAT PER		FARCIT PER	
S'ADOSSA		IGUAL A			
SE LI ADOSSA		S'UNEIX A			

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Estrat d'anivellament per a la construcció del paviment UE 01.	
CRONOLOGIA	

INTERVENCIÓ	CODI BCN	UE	<b>36</b>
Carrer Còdols, 13.	045/18		
MUNICIPI I COMARCA	ANY	ZONA/ÀMBIT	
Barcelona, Barcelonès	2018	Rasa 5	
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR	
Estructura	Fonament		
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA
Fonamentació	5,10	0,00	5,10

COBREIX		TALLA		FARCEIX	UE 43
COBERT PER	UE 35	TALLAT PER		FARCIT PER	
S'ADOSSA		IGUAL A			
SE LI ADOSSA		S'UNEIX A			

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Fonamentació.	No es tracta de la fonamentació del mur de l'edifici actual.
CRONOLOGIA	

INTERVENCIÓ	CODI BCN	UE	<b>37</b>
Carrer Còdols, 13.	045/18		
MUNICIPI I COMARCA	ANY	ZONA/ÀMBIT	
Barcelona, Barcelonès	2018	Rasa 5	
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR	
Positiva			
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA
Estrat	4,97	0,00	4,97
COBREIX	TALLA	FARCEIX	
COBERT PER	TALLAT PER	FARCIT PER	
S'ADOSSA	IGUAL A		
SE LI ADOSSA	S'UNEIX A		
	UE 38	UE 42 i 43	

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
CRONOLOGIA	

INTERVENCIÓ	CODI BCN	UE	<b>38</b>
Carrer Còdols, 13.	045/18		
MUNICIPI I COMARCA	ANY	ZONA/ÀMBIT	
Barcelona, Barcelonès	2018	Rasa 5	
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR	
Estructura			
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA
Banqueta	5,02	0,00	5,02
COBREIX	TALLA	FARCEIX	
COBERT PER	TALLAT PER	FARCIT PER	
S'ADOSSA	IGUAL A		
SE LI ADOSSA	S'UNEIX A		
	UE 35		

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Banqueta de fonamentació del mur UE 37 del pati de llums.	
CRONOLOGIA	s.XIX

INTERVENCIÓ	CODI BCN	UE	<b>39</b>
Carrer Còdols, 13.	045/18		
MUNICIPI I COMARCA	ANY	ZONA/ÀMBIT	
Barcelona, Barcelonès	2018	Rasa 5	
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR	
Estructura	Mur		
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA
Mur	0,00	5,02	-5,02
COBREIX	TALLA	FARCEIX	
COBERT PER	TALLAT PER	FARCIT PER	
S'ADOSSA	IGUAL A		
SE LI ADOSSA UE 01	S'UNEIX A		

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Mur del pati de llums.	
CRONOLOGIA	s.XIX

INTERVENCIÓ	CODI BCN	UE	<b>40</b>
Carrer Còdols, 13.	045/18		
MUNICIPI I COMARCA	ANY	ZONA/ÀMBIT	
Barcelona, Barcelonès	2018	Rasa 5	
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR	
Estructura	Mur		
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA
Mur	0,00	5,40	-5,40
COBREIX	TALLA	FARCEIX	
COBERT PER	TALLAT PER	FARCIT PER	
S'ADOSSA	IGUAL A		
SE LI ADOSSA	S'UNEIX A		

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Mur d'una reforma recent.	
CRONOLOGIA	s.XX

INTERVENCIÓ	CODI BCN	UE	<b>41</b>		
Carrer Còdols, 13.	045/18				
MUNICIPI I COMARCA	ANY	ZONA/ÀMBIT			
Barcelona, Barcelonès	2018	Rasa 5			
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR			
Estructura	Fonament				
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA		
Fonamentació	5,19	0,00	5,19		
COBREIX		TALLA		FARCEIX	UE 48
COBERT PER		TALLAT PER		FARCIT PER	
S'ADOSSA		IGUAL A			
SE LI ADOSSA		S'UNEIX A			

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Fonamentació de maons lligats amb morter amb base de pedres.	
CRONOLOGIA	

INTERVENCIÓ	CODI BCN	UE	<b>42</b>		
Carrer Còdols, 13.	045/18				
MUNICIPI I COMARCA	ANY	ZONA/ÀMBIT			
Barcelona, Barcelonès	2018	Rasa 5			
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR			
Negativa	Fonament				
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA		
Rasa de construcció UE 41	5,19	0,00	5,19		
COBREIX		TALLA	UE 37	FARCEIX	
COBERT PER		TALLAT PER		FARCIT PER	
S'ADOSSA		IGUAL A			
SE LI ADOSSA		S'UNEIX A			

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
CRONOLOGIA	

INTERVENCIÓ	CODI BCN	UE	<b>43</b>
Carrer Còdols, 13.	045/18		
MUNICIPI I COMARCA	ANY	ZONA/ÀMBIT	
Barcelona, Barcelonès	2018	Rasa 5	
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR	
Negativa	Fonament		
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA
Rasa de construcció UE 36	5,10	0,00	5,10
COBREIX	TALLA	UE 37	FARCEIX
COBERT PER	TALLAT PER	UE 44	FARCIT PER
S'ADOSSA	IGUAL A		
SE LI ADOSSA	S'UNEIX A		

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Rasa per a la construcció de la fonamentació UE 36.	
CRONOLOGIA	

INTERVENCIÓ	CODI BCN	UE	<b>44</b>
Carrer Còdols, 13.	045/18		
MUNICIPI I COMARCA	ANY	ZONA/ÀMBIT	
Barcelona, Barcelonès	2018	Rasa 5	
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR	
Negativa			
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA
Rasa	5,22	0,00	5,22
COBREIX	TALLA		FARCEIX
COBERT PER	TALLAT PER	UE 35, 36 i 37	FARCIT PER
S'ADOSSA	IGUAL A		
SE LI ADOSSA	S'UNEIX A		

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Rasa per a un tub de plom.	
CRONOLOGIA	s.XX



INTERVENCIÓ		CODI BCN	UE	<b>45</b>	
Carrer Còdols, 13.		045/18			
MUNICIPI I COMARCA		ANY	ZONA/ÀMBIT		
Barcelona, Barcelonès		2018	Rasa 2		
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR			
Positiva					
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA		
	3,70	0,00	3,70		
COBREIX		TALLA		FARCEIX	
COBERT PER	UE 34	TALLAT PER	UE 31	FARCIT PER	
S'ADOSSA		IGUAL A			
SE LI ADOSSA		S'UNEIX A			
INTERPRETACIÓ		OBSERVACIONS			
Estrat d'argiles amb restes de morter.					
CRONOLOGIA					

## **ANNEX 5. INVENTARI DE MATERIALS**

# INVENTARI DE MATERIALS

Intervenció arqueològica a Còdols 13 · Barcelona

CODI BCN 045/18

UE	Nº INV.	PRODUC CIÓ	FORMA	ALTRES FORMES	INF. VORES	BASES	NANSES	ALTRES	TÈCNICA	ACABAT INTERN	ACABAT EXTERN	NMIN	NMAX	CRONOLOGIA	OBSERVACIONS
11	002	14006	OLL		1				TO	VI	VI			s. XVI-XVII	
11	003	14103			1				TO	VI	AL			1600- 1670	
11	004	30000	COP											s.XVI-XVII	
11	01	14101	PFA		1				TO	VI	VI			1400- 1630	La ceràmica te una perforació posterior a la seva producció propera a la base
12	005	14002	OPC				1		TO	AL	PC			s.XVI-XVII	
12	006		TPT											s.XVI-XVII	
14	007	14103	PAT		1				TO	VI	VI			1600- 1670	
14	008	14105			1				TO	VI	VI			1715- 1750	
14	009	14103			1				TO	VI	VI			1600- 1670	
14	010	14103			1				TO	VI	VI			1600- 1670	
14	011	14103			1				TO	VI	VI			1600- 1670	
14	012	14105			1				TO	VI	VI			1715- 1750	
14	013	14200			1				TO	VI	VI			Final s.XV- mitjan s.XVII	
14	014	14200			1		1		TO	VI	VI			Final s.XV- mitjan s.XVII	
21	015	14006	GRR			1			TO	VI	AL			s.XVII-XVIII	
21	016	14003					1		TO	VI	VI			s.XVII-XVII	
27	017	14006	GET				1		TO	VI	AL			s.XVII	
27	018	14103	BOL		1				TO	VI	VI			1600- 1670	

UE	Nº INV.	PRODUC CIÓ	FORMA	ALTRES FORMES	INF.	VORES	BASES	NANSES	ALTRES	TÈCNICA	ACABAT INTERN	ACABAT EXTERN	NMIN	NMAX	CRONOLOGIA	OBSERVACIONS
27	019	14252	PAT							TO	VI	AL			s.XV	
28	020	14006			1					TO	VI	VI			s.XVII-XVIII	
35	021	14103	ESC			1	1			TO	VI	VI			1600- 1670	
35	022	14103			1					TO	VI	VI			1600- 1670	
35	023	14103				1				TO	VI	VI			1600- 1670	