



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

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

Actium®

GESTIÓ DEL PATRIMONI
HISTÒRIC I ARQUEOLÒGIC

Intervenció arqueològica a l'Avda. Paral·lel, Ronda de Sant Pau i carrer de Vila i Vilà

Barcelona,
el Barcelonès

ESTEVE NADAL ROMA
ALELLA, NOVEMBRE DE 2014



Memòria

Núm. Exp. Dept. de Cultura: 470 K121 N-B 2014/1-10755
Codi Servei d'Arqueologia de Barcelona: 036/14



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.....	4
5.	FONAMENTS DE DRET	5
6.	TREBALLS REALITZATS.....	5
7.	METODOLOGIA	6
8.	RESULTATS DE LA INTERVENCIÓ.....	6
8.1.	Rasa 1	6
8.2.	Rasa 2	7
8.3.	Rases 3, 4 i 9.....	7
8.4.	Rases 5, 6, 7 i 8.....	7
9.	CONCLUSIONS.....	8
10.	BIBLIOGRAFIA	8

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

ANNEX 7. RESTES ARQUEOLÒGIQUES AFECTADES PER L'OBRA

FITXA TÈCNICA

Tipus d'intervenció	Preventiva
Activitat autoritzada	Control arqueològic
Dates autoritzades	Del 31 de març al 30 de juny de 2014
Núm. Exp. Dept. Cultura	470 K121 N-B 2014/1-10755
Promoció	
Execució de l'obra	
Execució de la intervenció	Actium Patrimoni Cultural, SL
Direcció tècnica	Esteve Nadal Roma
Lloc de la intervenció	Avinguda Paral·lel, Ronda de Sant Pau i carrer de Vila i Vilà
Població i comarca	Barcelona, El Barcelonès
Coordenades UTM (ETRS89 31N)	X = 430311 / Y = 4580721 / Z = 10 msm
Paraules clau	Murs Fossa sèptica Col·lector Segle XX
Resum	<p>El control arqueològic ha estat motivat arran de la construcció d'un nou col·lector per a aigües residuals en l'Avinguda Paral·lel i la seva connexió amb el ja existent per mitjà de diversos sobreeixidors, així com l'ampliació d'un dipòsit situat en la Plaça Bella Dorita. A més del procés d'urbanització de la zona amb la implantació d'un nou carril bici.</p> <p>Les tasques arqueològiques han permès identificar restes estructurals corresponents a elements de caràcter domèstic que cal situar cronològicament entre finals del segle XVIII i mitjans del segle XX.</p>

1. SITUACIÓ

L'espai afectat pel projecte d'obra es troba situat a l'Avinguda del Paral·lel (Barcelona), concretament entre el Molino i la Plaça dels Ocellets.

2. MARC GEOGRÀFIC I GEOLÒGIC

La zona afectada pel projecte d'obra, s'assenta a la riba nord d'una antiga àrea deprimida, emplaçada a la base del vessant septentrional de Montjuïc. Aquesta superfície erosiva està constituïda per dipòsits del quaternari antic dels quals sobresortien desnivells molt febles que corresponen al paleorelleu prequaternari (Laorden *et al.* 1993, 33). La unitat morfològica denominada pla de Barcelona limita al nord i nord-oest amb la serra de Collserola, integrada dins la serralada litoral catalana, al sud amb el delta del riu Llobregat, a l'est amb el mar i al nord-est amb el delta del riu Besòs. Està format geològicament per materials quaternaris, l'estratigrafia es caracteritza per la triple repetició del cicle: torturà, llims i argiles. El torturà és format per una concentració de nivells de carbonat ocasionats per l'evaporació de l'aigua en sòls antics. Els llims són de color gris groguenc a marró i contenen, sovint, nòduls de torturà. Són en general poc plàstics i estan poc consolidats. Les argiles són vermelles, producte de sòls residuals i presenten una plasticitat mitjana. De manera ocasional aquest cicle pot quedar interromput per causes tant antròpiques com naturals. El pla de Barcelona era travessat per una xarxa de drenatge que baixava de la serra de Collserola. Les terrasses i les vores dels torrents que solcaven la plana presenten, majoritàriament, sediments detrítics d'origen al·luvial, constituïts per la combinació d'una fracció molt fina, formada per argiles i llims, i una de grollera composta per sorres i graves amb matriu argilosa. Els components solen ser fragments de roques, com el granit, l'esquist o la pissarra, procedents de l'erosió dels materials paleozoics de la serra de Collserola (Laorden *et al.* 1993, 33-34).

La zona que ocupa la Drassana Reial s'inclou geològicament dins de l'anomenat pla de baix de Barcelona, lloc on hi predominen els materials al·luvials més fins, aportats per rieres, torrents i aigües d'escorrentia procedents de la serra de Collserola i de la muntanya de Montjuïc¹.

3. CONTEXT HISTÒRIC I ARQUEOLÒGIC

3.1. Context històric

L'indret on s'ha dut a terme el control arqueològic forma part del *suburbium* romà de *Barcino*. L'Avinguda del Paral·lel és el llindar que separa els barris del Raval i del Poble Sec. El barri del Raval era ocupat antigament per hortes, entre les quals es construïren alguns monestirs,

¹ CARLÚS, X.; GONZÁLEZ, J. 2008.

convents i institucions hospitalàries (convent de Sant Antoni, Hospital de la Santa Creu, el monestir de Sant Pau del Camp...), fet pel qual i si es té en compte l'època de forta expansió econòmica i urbanística que experimentà la ciutat durant les primeres dècades del segle XIV, obligà a Pere el Cerimoniós, des del 1374, a construir en aquest barri el recinte conegut com la tercera muralla de Barcelona. Aquest nou recinte emmurallat seguia des del carrer Tallers, l'actual Ronda de Sant Antoni, la Ronda de Sant Pau, el Paral·lel fins a les Drassanes. L'accés a aquest nou recinte es produïa per mitjà de tres nous portals: el de Santa Madrona, el de Sant Antoni i el de Tallers.

El barri del Poble Sec nasqué fora de les velles muralles al 1856, seguint alguns dels camins que sortien de la ciutat. El barri queda delimitat per l'Avinguda del Paral·lel que, com ja hem esmentat, formava part del traçat de la muralla del segle XIV. Aquesta gran avinguda fou prevista dins dels Pla Cerdà com a eix comunicador entre el sector de la Creu Coberta i els camins que arribaven del Llobregat, amb el Port. El projecte, del 1874, no es dugué a terme fins els anys 1890-94. L'Avinguda del Paral·lel ha rebut diversos noms al llarg de la seva existència, ja des del 1859 que es parla del *Paralelo*, però també se l'ha denominat Avinguda Francisc Layret i carrer Marquès del Duero. El nom actual prové de l'astrònom Comas i Solà que determinà que per aquest carrer hi passa el paral·lel 41º 44' de latitud Nord. Inicialment fou el nom d'una taverna del mateix carrer, però aviat s'imposà popularment a tota l'avinguda. El seu aspecte singular és degut a que a principis del segle XX es convertí en la zona d'oci i diversió de la ciutat, amb la construcció de nombrosos teatres i cabarets.

3.2. Context arqueològic.

No s'ha disposat de gaires oportunitats per a realitzar intervencions arqueològiques en aquesta àrea. Així doncs, la informació que se'n té prové més aviat de fonts documentals i historiogràfiques. A més, les poques ocasions en que s'hi ha dut a terme alguna intervenció han estat primordialment controls preventius (com per exemple, a l'Avinguda del Paral·lel, 54-60)² i alguns sondeigs (per exemple, a l'Avinguda del Paral·lel, 40)³, els resultats dels quals han estat infructuosos. D'altra banda, cal recordar la proximitat de diverses restes arqueològiques prehistòriques localitzades en diverses intervencions relativament pròximes a la zona, com és el cas de les restes localitzades a la caserna de la guàrdia civil al carrer Sant Pau, o les restes localitzades en les intervencions al carrer de Reina Amàlia.

4. MOTIVACIÓ I OBJECTIUS

El control arqueològic ha estat motivat arran de la construcció d'un nou col·lector per a aigües residuals en l'Avinguda Paral·lel i la seva connexió amb el ja existent per mitjà de diversos sobreeixidors, així com l'ampliació d'un dipòsit situat en la Plaça Bella Dorita. Alhora, el projecte d'obra també preveia la urbanització de diversos trams de voreres així com la

² Intervenció dirigida per Raquel Masó i Giralte (Actium Patrimoni Cultural, SL). Codi d'intervenció: 021/05.

³ Intervenció dirigida per Xavier Bermúdez (Arqueocat). Codi d'intervenció: 021/05.

realització d'una carril bici. Els treballs de seguiment arqueològic tenien com a objectiu determinar l'existència de possibles restes arqueològiques que poguessin restar en el subsòl per tal de poder planificar una actuació que permeti preservar-ne els valors culturals.

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

Les tasques arqueològiques han consistit en el seguiment dels treballs de rebaix del terreny, per mitjans mecànics, previstos en el projecte d'obra; bé corresponents a la col·locació del nou col·lector, bé a l'ampliació del dipòsit situat a la Plaça de la Bella Dorita o bé a les rases corresponents tant a la col·locació de sobreexidors com a desviació dels diversos serveis (aigua, telèfon, electricitat).

En el cas de la col·locació del col·lector (Rasa 1), s'ha controlat el rebaix d'una rasa d'aproximadament uns 520m de llargada per 3'50m d'amplada i una profunditat aproximada de 4'50m. Mentre que per la col·locació de les canonades corresponents als sobreexidors, s'ha procedit al control de quatre rases d'aproximadament 26 m de llargada per 2m d'amplada i de 4'50m de profunditat. En la zona de connexió entre el col·lector preexistent i les canonades dels sobreexidors s'ha dut a terme quatre rases de 32m² de superfície.

Pel que fa a l'ampliació del dipòsit de recollida d'aigua situat a la Plaça de la Bella Dorita (Rasa 2), s'ha dut a terme un rebaix de 51m² de superfície per una profunditat de 4'50m.

D'altra banda, la realització d'aquests rebaixos ha comportat el desviament de línies de servei que es trobaven afectades pel projecte, així s'ha dut a terme també el control de les rases derivades d'aquesta afectació (Rasa 3 i Rasa 4). Aquestes rases presentaven una amplada d'entre 0'60-0'80m i una profunditat de 0'70m.

A més, el projecte d'obra preveia la col·locació de quatre canonades que actuarien com a sobreexidors del col·lector preexistent. Així s'ha procedit al control arqueològic de la realització de quatre rases (rasa 5, 6, 7 i 8) que presenten les mateixes característiques formals; una llargada d'aproximadament 20m per una amplada d'1'60m i una profunditat aproximada de 3'50 – 4m. En la zona de connexió entre la canonada corresponent al sobreexidor i el col·lector preexistent el rebaix presenta una superfície aproximada de 20m².

Atesa la localització de diverses estructures de caràcter domèstic (clavegueres, fosses sèptiques i les restes de tres trams de mur), s'ha procedit a la seva documentació (dibuix arqueològic i fotografia). Una vegada finalitzades aquestes tasques i atesa la incompatibilitat de la coexistència de les estructures localitzades amb l'execució del projecte d'obra, s'ha

procedit al control del desmuntatge d'aquestes prèvia autorització dels tècnics del Servei d'Arqueologia 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 (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

El seguiment arqueològic dels rebaixos efectuats tant en la zona afectada per la col·locació del traçat del col·lector com en la zona destinada a l'ampliació d'un dipòsit per a la recollida d'aigua han permès identificar diverses estructures de caràcter domèstic que cronològicament cal situar entre finals del segle XVIII i els inicis del segle XX.

8.1. Rasa 1

En la rasa corresponent a la col·locació del nou col·lector, a la zona de connexió amb el col·lector existent (a l'alçada de la Plaça dels Ocellets, davant de la finca número 126 de l'Avinguda Paral·lel) s'han identificat el tram d'un mur (UE 19): de 4'50m de llargada per 0'35m d'amplada, fet amb pedres lligades amb morter i el tram d'una claveguera (UE 16): de 4'50m de llargada per 0'35m d'amplada, feta amb maons lligats amb morter de calç, aquesta claveguera es disposa paral·lelament al mur UE 19. A més, també s'ha identificat una estructura de funcionalitat indeterminada, conformada per tres murs (UE 21, UE 23 i UE 27) fets amb pedres desbastades i maons lligats amb morter de calç, amb el fons pavimentat amb morter de calç (UE 29). Aquesta estructura connecta amb la claveguera UE 17 i el mur UE 19, deixant entreveure una factura coetània de tots aquests elements. Per les característiques de les estructures identificades cal interpretar que es tractaria de les restes d'un element de caràcter domèstic (vivenda). La col·locació de la canonada de formigó UE 25, en un moment indeterminat del segle XX, va comportar la destrucció parcial d'aquesta estructura dificultant així una interpretació que pugui aprofundir millor en quina seria la seva finalitat. La ubicació

d'aquests elements estructurals localitzats no correspon amb el traçat actual de l'Avinguda Paral·lel, atès que es troben al mig de l'actual carril dret de pujada de la circulació viària. Aquest fet també ha comportat l'eliminació en el moment d'urbanització de l'Avinguda de qualsevol nivell de circulació relacionat amb aquestes estructures.

8.2. Rasa 2

Aquesta rasa correspon al rebaix previst en el projecte d'obra per dur a terme l'ampliació d'un dipòsit per a la recollida d'aigua. Les tasques de rebaix han consistit en la retirada de la pavimentació de la Plaça de la Bella Dorita (UE 04), que reposava al damunt d'un estrat d'anivellament consistent en terra i runa (UE 05). Aquest estrat cobria una altre estrat d'anivellament de terra argilosa i restes de materials constructius (UE 06) que cobria diverses estructures. Així, sota d'aquest anivellament, s'han localitzat tres trams de mur: UE 07, mur en angle de 1'40m de llargada per 0'60m d'amplada; UE 09, mur de 1'40m de llargada per 0'60m d'amplada; UE 11, mur en angle de 1'40m de llargada per 0'60m d'amplada. Tots tres presenten les mateixes característiques constructives: estan fets amb pedres desbastades lligades amb morter de calç. Adossat al mur UE 09, s'hi ha localitzat una fossa sèptica (UE 13) de planta semicircular feta amb pedres desbastades i maons lligats amb morter de calç. Tots aquests elements corresponen als fonaments de diverses estructures de caràcter domèstic, possiblement a una vivenda ubicada en el que avui és la Plaça Bella Dorita. L'elevat grau d'arrasament de les estructures localitzades arran de les nombroses línies de servei ubicades en aquest espai (llum i aigua), no permeten una adscripció cronològica concreta. Cal tenir present que l'estratigrafia corresponent als nivells de circulació de les estructures localitzades hauria desaparegut amb les darreres tasques d'urbanització de la zona.

8.3. Rases 3, 4 i 9

El control arqueològic d'aquestes rases ha permès constatar la nul·la afectació d'aquests rebaixos sobre estructures o estratigrafia d'interès arqueològic. La profunditat assolida en la realització d'aquestes rases a permès identificar, per una banda; un estrat de runa (UE 05) corresponent a l'anivellament de la zona en el moment d'urbanització de l'espai que ocupa la Plaça de la Bella Dorita (Rases 3 i 9), per mitjà de la col·locació d'un paviment de lloses de pedra (UE 04) i, per altra banda, un estrat de runa (UE 02) corresponent a l'anivellament del terreny en el moment de dur a terme la pavimentació d'asfalt (UE 01) de l'Avinguda Paral·lel (Rasa 4). Ambdós anivellaments corresponent a una cronologia que cal situar en la segona meitat del segle XX.

8.4. Rases 5, 6, 7 i 8

Aquestes rases corresponen als rebaixos previstos en el projecte d'obra per a la col·locació d'unes canonades que connectarien el col·lector existent amb el col·lector de nova creació per tal d'actuar com a sobreixidors del preexistent. La realització d'aquestes rases a permès corroborar la seqüència estratigràfica identificada en la rasa 4, ates que totes quatre han permès constatar la retirada de l'asfalt (UE 01) i l'estrat d'anivellament dispostat per a la realització d'aquesta pavimentació (UE 02). A més, atesa la profunditat assolida en la

realització d'aquestes quatre rases, s'ha pogut reafirmar, també, que l'estrat UE 02 reposava al damunt del terreny geològic (UE 03), de la mateixa manera que s'havia pogut constatar en la seqüència estratigràfica de la rasa del col·lector (rasa 1). Així doncs, el control arqueològic d'aquestes quatre rases ha permès determinar la nul·la afectació sobre restes d'interès arqueològic en la realització d'aquests rebaixos.

9. CONCLUSIONS

El precari estat de conservació de les estructures localitzades no permet aprofundir més enllà de la seva adscripció a elements de caràcter domèstic. A més, la manca de nivells arqueològics que permetin una adscripció cronològica clara de les estructures identificades en el procés de seguiment dels rebaixos previstos en el projecte d'obra comporta que s'hagi de tenir en compte altres aspectes per tal de poder-les datar. Així, per una banda, cal tenir en compte que per seqüència estratigràfica són anteriors al procés d'urbanització de l'Avinguda del Paral·lel. I, per altra banda, els materials constructius emprats en la seva construcció deixen entreveure una cronologia de mitjans o finals del segle XVIII (característiques macroscòpiques dels morters, elements emprats en la factura dels murs –maons, rajoles, etc.-). Per Tant, cronològicament, les estructures localitzades durant la intervenció s'han de situar entre finals del s. XVIII i la primera meitat del segle XX.

10. BIBLIOGRAFIA

- BERMÚDEZ LÓPEZ, Xavier: Memòria dels sondeigs realitzats a l'Avinguda del Paral·lel, 40 (25-28 de gener de 2002). Arqueocat, SL. Inèdit.
- MASÓ GIRALT, Raquel: Memòria de la intervenció arqueològica a l'Avinguda del Paral·lel, 54-60 (26-29 de juliol de 2005). Actium Patrimoni Cultural, SL. Inèdit.

ANNEX 1. DOCUMENTACIÓ ADMINISTRATIVA



Expedient R/N 470 K121 N-B 2014/1-10755 d'autorització de la intervenció arqueològica preventiva amb caràcter retroactiu, a: avinguda Paral·lel, ronda de Sant Pau i carrer de Vila i Vilà, Barcelona (Barcelonès), segons el procediment establert en l'article 14 i següents del Decret 78/2002, de 5 de març, del reglament de protecció del patrimoni arqueològic i paleontològic.

Fets

1. El 26 de març de 2014 (registre d'entrada núm. 450/0401E), els senyors Ernest Santolaria, director Tècnic d'Infraestructures de BIMSA, i Josep Lluís Alay, director de Patrimoni, Museus i Arxius de l'Ajuntament de Barcelona van presentar una sol·licitud d'intervenció arqueològica preventiva a l'avinguda Paral·lel, ronda de Sant Pau i carrer de Vila i Vilà, sota la direcció d' Esteve Nadal Roma (ACTIUM SL) del 31 de març al 30 de juny de 2014.
2. El 30 d'abril de 2014 l'arqueòloga dels Serveis Territorials a Barcelona va emetre informe favorable sobre la sol·licitud esmentada, atès que en aquest cas es compleix el que assenyala l'article 57.3 de la Llei 30/1992, de 26 de novembre, de Règim Jurídic de les Administracions Públiques i del Procediment Administratiu Comú, és procedent autoritzar i regular els treballs realitzats amb caràcter retroactiu en els termes d'excepcionalitat previstos a l'esmentat article.
3. El 2 de maig de 2014 el Servei d'Arqueologia i Paleontologia, rep la documentació de l'expedient i, una vegada analitzats els diferents informes, proposa autoritzar l'esmentada sol·licitud amb caràcter retroactiu.

Motivació

Projecte de millora de drenatge.

Fonaments de dret

1. Article 47 i següents de la Llei 9/1993, de 30 de setembre, del patrimoni cultural català (DOGC núm. 1807, d'11.10.1993).
2. Article 14 i següents del Decret 78/2002, de 5 de març, del Reglament de protecció del patrimoni arqueològic i paleontològic (DOGC núm. 3594, de 13.3.2002).
3. Article 57.3 de la Llei 30/1992, de 26 de novembre, de Règim Jurídic de les Administracions Públiques i del Procediment Administratiu Comú.
4. 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 amb caràcter retroactiu d'acord amb les dades i condicions següents:

Lloc de la intervenció: avinguda Paral·lel, ronda de Sant Pau i carrer de Vila i Vilà. Barcelona, (Barcelonès).

Persona o institució autoritzada: BIMSA, ajuntament de Barcelona

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

Activitat autoritzada: control arqueològic.

Terminis de realització de la intervenció: del 31 de març al 30 de juny de 2014..

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

La intervenció arqueològica o paleontològica autoritzada haurà de ser realitzada 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 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, 2 de maig de 2014

ANNEX 2. DOCUMENTACIÓ FOTOGRÀFICA



FOTO 1. Vista de detall de la zona de contacte entre la fossa sèptica UE 13 i el mur UE 09 (Rasa 2).



FOTO 2. Vista general de la fossa sèptica UE 13 (Rasa 2).



FOTO 3. Vista general de les estructures localitzades en la rasa 2 (UE 07, UE 09 i UE 11).



FOTO 4. Vista de conjunt dels murs UE 09 i UE 11 (Rasa 2).



FOTO 5. Vista de conjunt dels murs UE 07 i UE 09 (rasa 2).



FOTO 6. Vista de detall del mur UE 09 i parcialment de la fossa sèptica UE 13, que s'hi adossa (rasa 2).



FOTO 7. Detall del mur UE 07 (rasa 2).



FOTO 8. Detall del mur UE 11 (rasa 2).



FOTO 9. Vista general del rebaix corresponent a la rasa 2.



FOTO 10. Vista general de la zona de contacte del rebaix corresponent a la rasa 2 i el dipòsit ja existent.



FOTO 11. Vista general del rebaix corresponent a la rasa 2.



FOTO 12. Detall de l'estratigrafia corresponent a la rasa 1, en el que es pot apreciar l'asfalt (UE 01), l'estrat d'anivellament per a la seva col·locació (UE 02) i el terreny geològic (UE 03).



FOTO 13. Tram final del col·lector (rasa 1) a l'alçada de la Plaça de la Bella Dorita.



FOTO 14. Tram final del col·lector (rasa 1) a l'alçada de la Plaça de la Bella Dorita.



FOTO 15. Detall del procés de realització de la rasa 1.



FOTO 16. Detall del procés de realització de la rasa 1.



FOTO 17. Vista de conjunt de les estructures localitzades durant la realització de la rasa 1 (UE 16, UE 19, UE 21, UE 23, UE 25, UE 27 i UE 29).



FOTO 18. Vista de conjunt de les estructures localitzades durant la realització de la rasa 1 (UE 16, UE 19, UE 21, UE 23, UE 25, UE 27 i UE 29).



FOTO 19. Detall del mur UE 19 i de la claveguera UE 16 (rasa 1).



FOTO 20. Vista general de la rasa 6 (corresponents a un dels sobreixidors previstos en el projecte d'obra).



FOTO 21. Vista general de la rasa 5 (corresponents a un dels sobreixidors previstos en el projecte d'obra).



FOTO 22. Detall del cablejat de mitja tensió situat a l'interior de la rasa 7 (corresponent a un dels sobreixidors previstos en el projecte d'obra).



FOTO 23. Vista general de la rasa 8 (corresponent a un dels sobreixidors previstos en el projecte d'obra).



FOTO 24. Vista general de la rasa 8 (corresponent a un dels sobreixidors previstos en el projecte d'obra).



FOTO 25. Vista general del rebaix corresponent a la rasa 7.



FOTO 26. Vista general de la rasa 4, corresponent al cablejat de telefonia.



FOTO 27. Vista general de la rasa 4, corresponent al cablejat de telefonia.



FOTO 28. Vista general de la rasa 3, corresponent al cablejat elèctric.



FOTO 29. Vista general de la rasa 3, corresponent al cablejat elèctric.



FOTO 30. Vista general de la rasa per a la construcció del mur pantalla corresponent a la col·locació del col·lector (a l'alçada de la Plaça de la Bella Dorita).



FOTO 31. Vista general del procés d'urbanització de la cantonada del C. de Margarit amb l'Av. del Paral·lel.



FOTO 32. Vista general del procés d'urbanització de la cantonada del C. del Comte Borrell amb l'Av. del Paral·lel.



FOTO 33. Vista general del procés d'urbanització de la cantonada del C. de Blasco de Garay amb l'Av. del Paral·lel.



FOTO 34. Procés de col·locació de la canonada del col·lector a l'interior de la rasa 1.

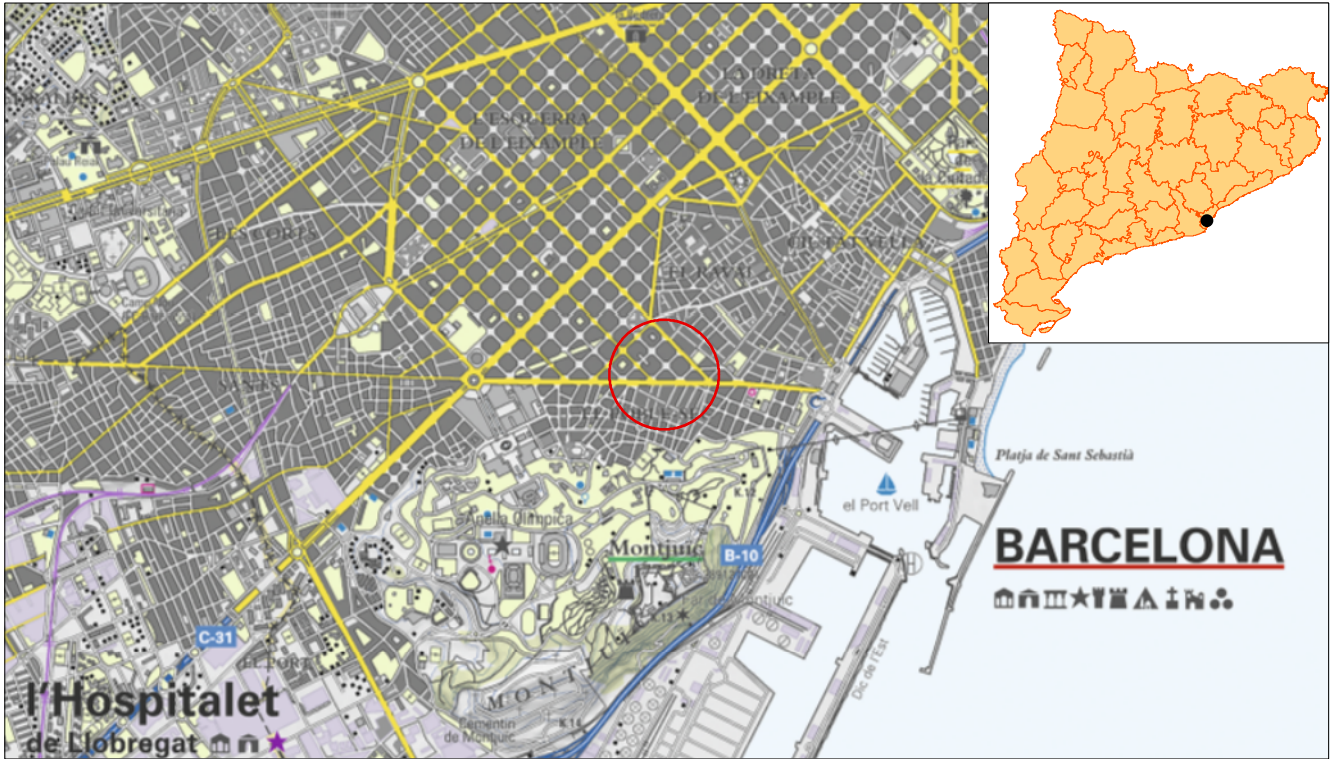


FOTO 35. Vista general dels diversos serveis situats en el traçat de la rasa 1 a l'alçada de la Plaça de la Bella Dorita.



FOTO 36. Zona de connexió entre el col·lector vell i el de nova construcció (rasa 1) prop de la cantonada entre el C. Parlament i l'Av. Paral·lel (a l'alçada de la Plaça dels Ocellets).

ANNEX 3. DOCUMENTACIÓ PLANIMÈTRICA

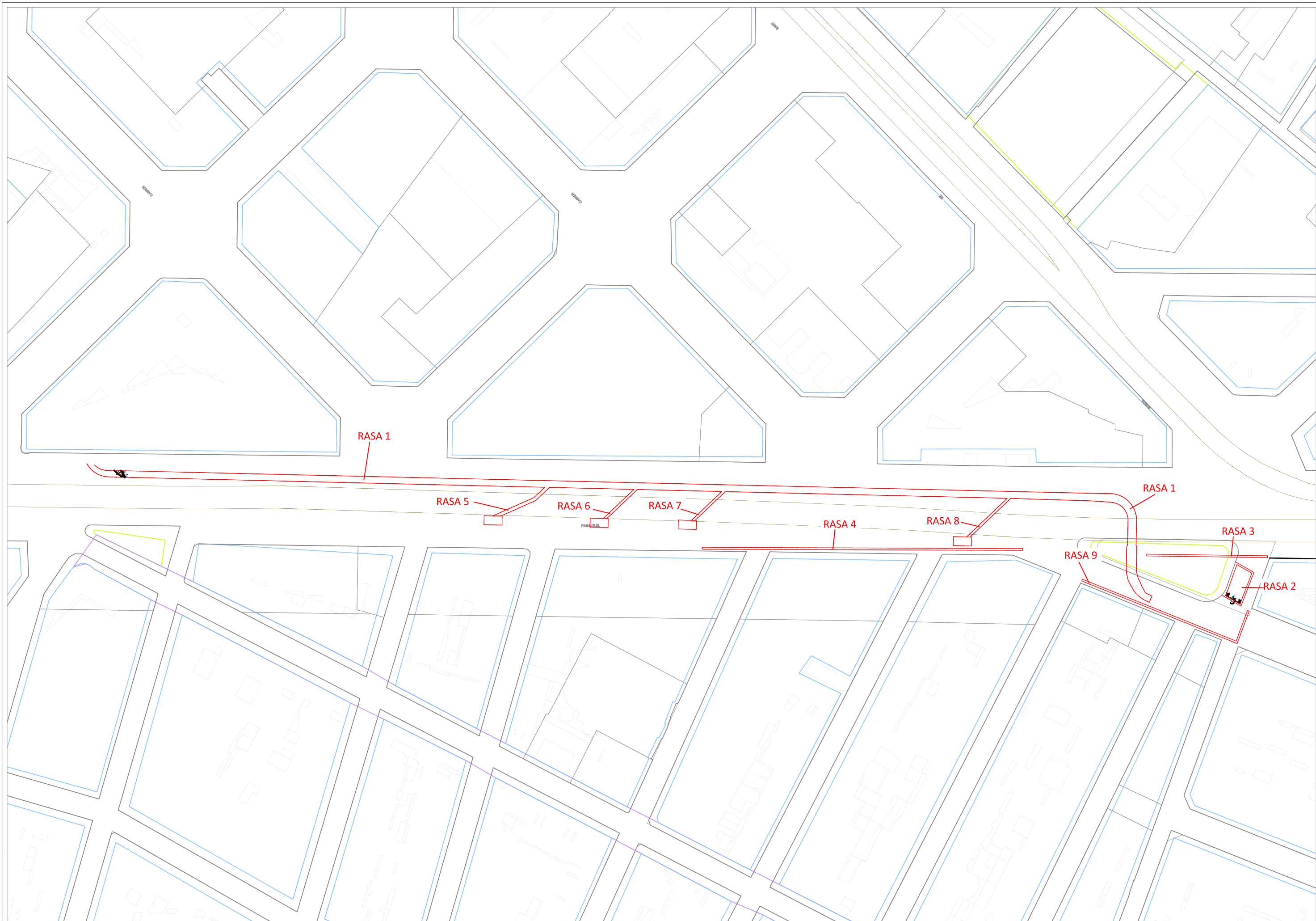


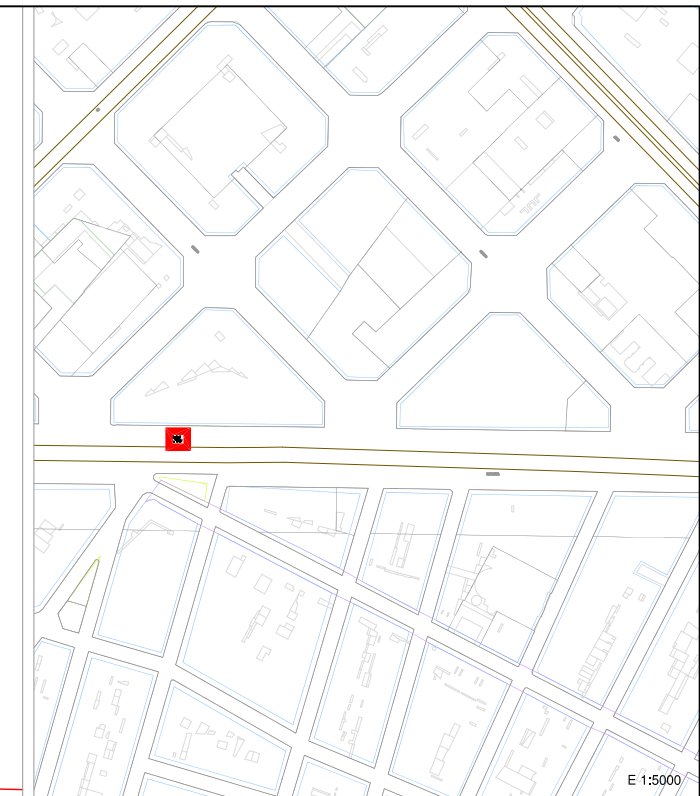
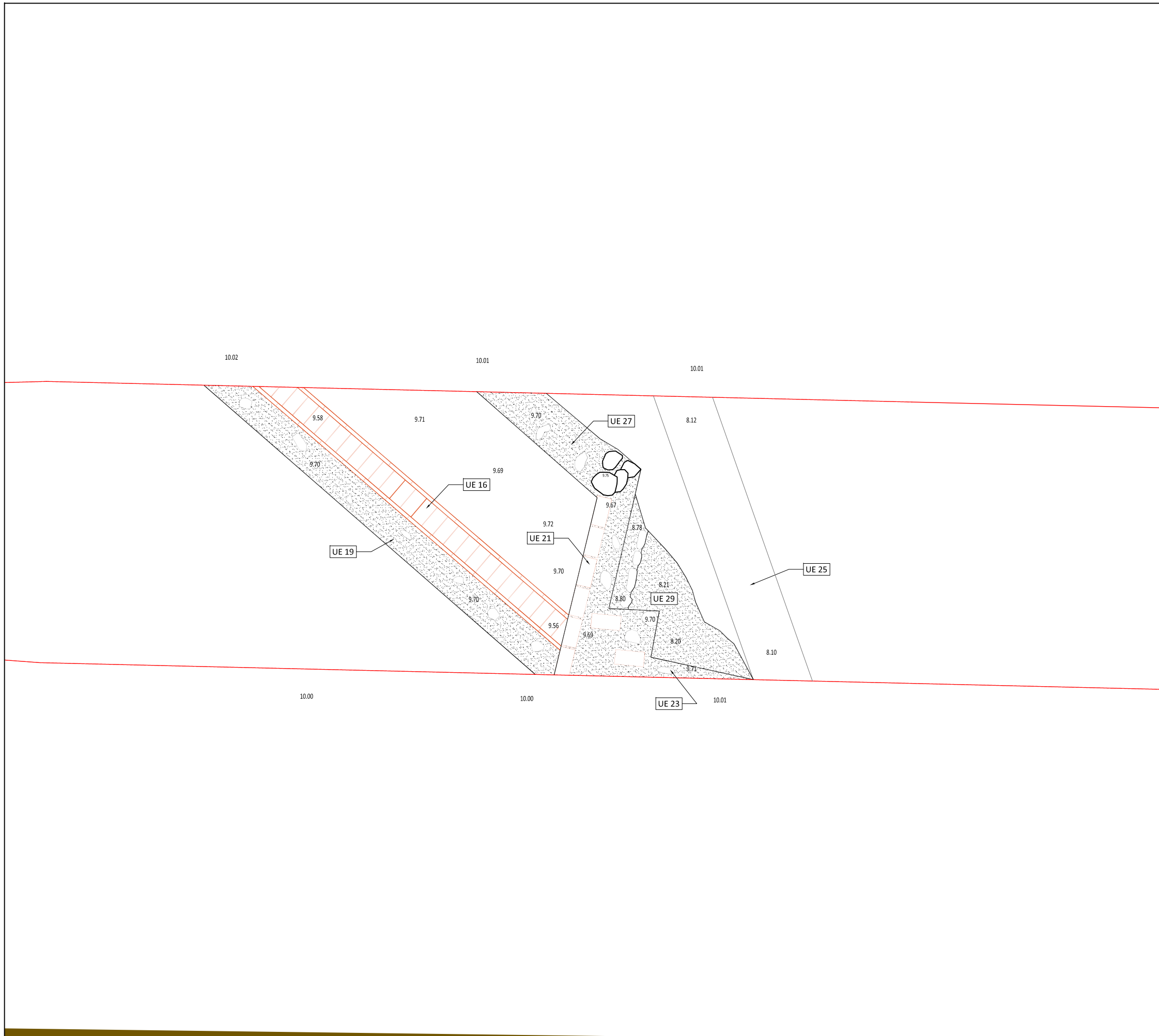
Mapa topogràfic 1:50.000



Ortofotomatge 1:2.500

<p>INTERVENCIÓ ARQUEOLÒGICA Avinguda Paral·lel, ronda de Sant Pau i carrer de Vila i Vilà, Barcelona, el Barcelonès</p>	<p>TÍTOL DEL PLÀNOL Situació de la Intervenció</p>			<p>CODI BCN 036/14</p>	<p>NÚM. PLÀNOL 1</p>
<p>PROMOCIÓ I FINANÇAMENT BIM/sa Barcelona d'Infraestructures Municipals  Ajuntament de Barcelona</p>	<p>DIRECCIÓ TÈCNICA Esteve Nadal Roma</p>	<p>ESCALA 1:50.000 1:5.000</p>	<p>DATA 10/2014</p>	<p>Actium® GESTIÓ DEL PATRIMONI HISTÒRIC I ARQUEOLÒGIC</p>	

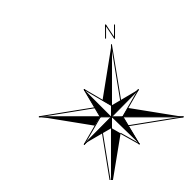




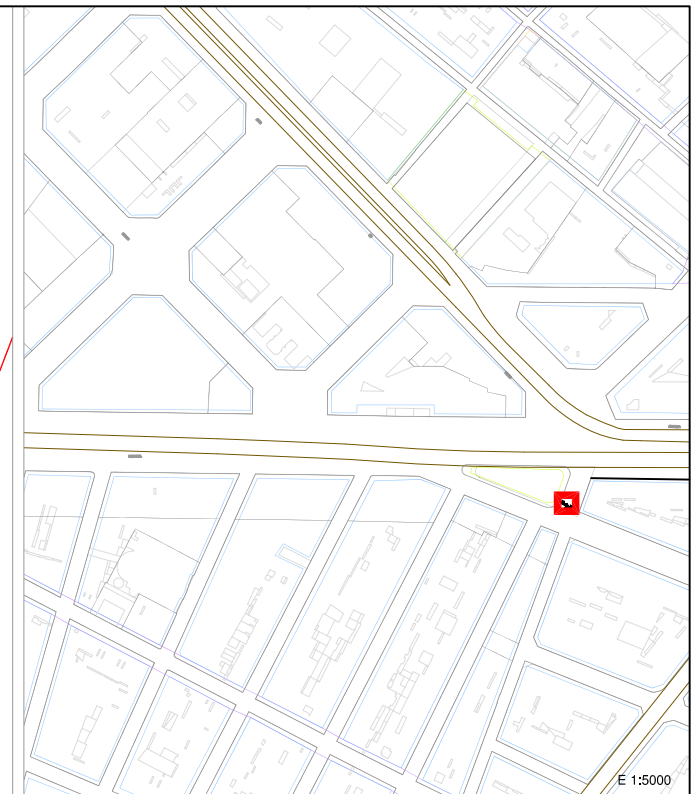
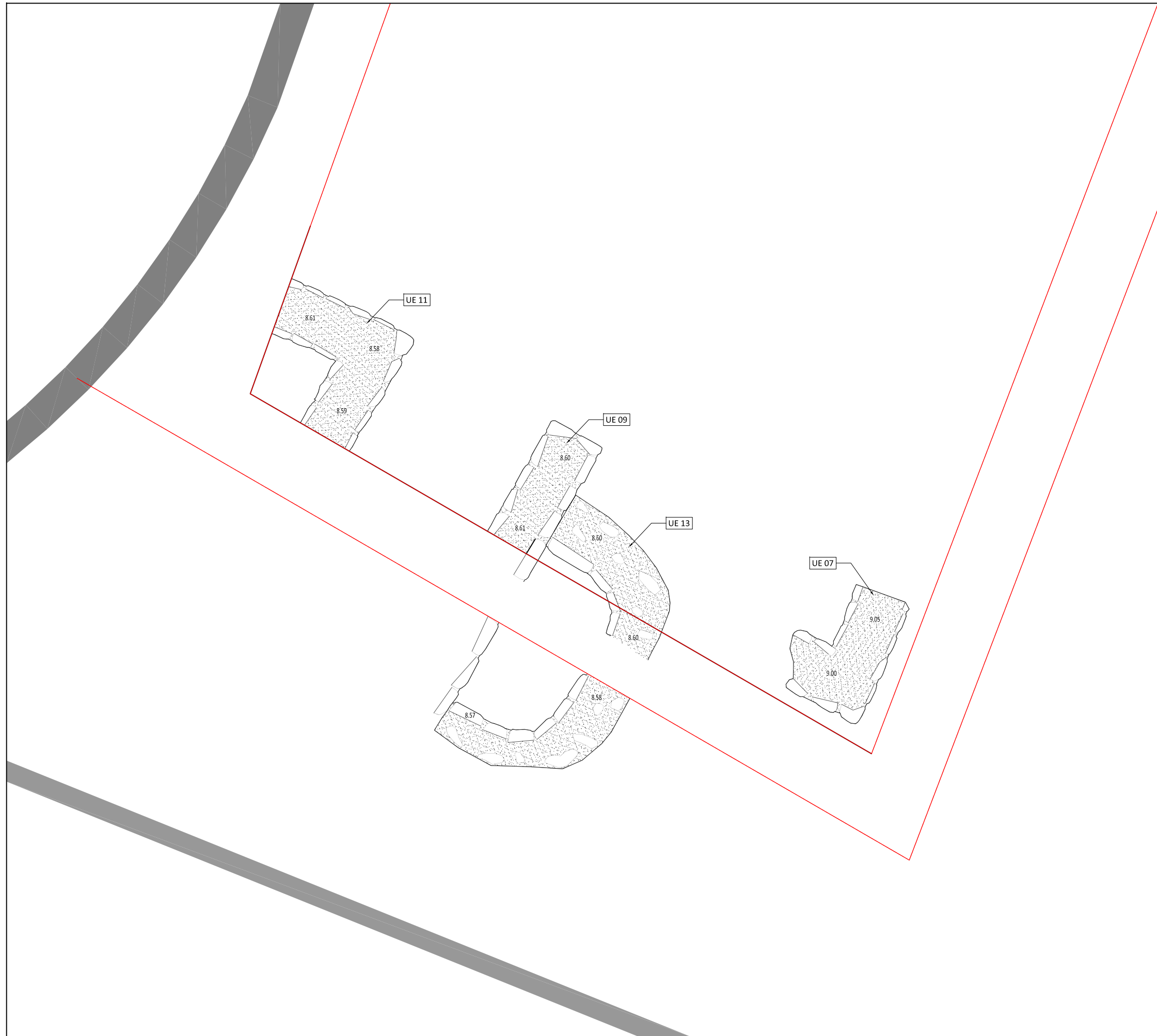
LLEGENDA GRÀFICA

- T-5 Fets arqueològics
- UE 410 Unitats Estratigràfiques
- 3.48 Cotes Altimètriques Relatives
- [Icon] Maó massís
- [Icon] Pedra
- [Icon] Morter
- [Icon] Límit rasa
- [Icon] Canonada formigó

ESCALA GRÀFICA



INTERVENCIÓ ARQUEOLÒGICA		NÚM.PLÀNOL
Avda. Paral·lel, Ronda de Sant Pau i carrer de Vila i Vilà		3
TÍTOL PLÀNOL		DATA
Planta general de les estructures UE 16, UE 19, UE 21, UE 23, UE 25, UE 27 i UE 29		03/11/14
PROMOCIÓ I FINANÇAMENT	EXECUCIÓ DE L'OBRA	ESCALA
BIM/sa Barcelona d'Infraestructures Municipals	COPISA	1/40
DIRECCIÓ TÈCNICA	CODI	Actium
Esteve Nadal i Roma	036/14	

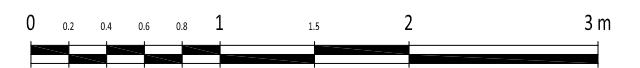


LLEGENDA GRÀFICA

- T-5 Fets arqueològics
- UE 410 Unitats Estratigràfiques
- 3.48 Cotes Altimètriques Relatives
- [Icon] Maó massís
- [Icon] Pedra
- [Icon] Morter
- [Icon] Límit rasa



ESCALA GRÀFICA



INTERVENCIÓ ARQUEOLÒGICA		NÚM.PLÀNOL
Avda. Paral·lel, Ronda de Sant Pau i carrer de Vila i Vilà		4
TÍTOL PLÀNOL		DATA
Planta general de les estructures UE 16, UE 19, UE 21, UE 23, UE 25, UE 27 i UE 29		03/11/14
PROMOCIÓ I FINANÇAMENT	EXECUCIÓ DE L'OBRA	ESCALA
BIM/sa Barcelona d'Infraestructures Municipals	COPISA	1/40
DIRECCIÓ TÈCNICA	CODI	Actium
Esteve Nadal i Roma	036/14	

ANNEX 4. UNITATS ESTRATIGRÀFIQUES

INTERVENCIÓ		CODI BCN	UE	1
Avda. Paral·lel, Rda. de St. Pau i c. de Vila i Vi		36/14		
MUNICIPI I COMARCA		ANY	ZONA/ÀMBIT	
Barcelona, Barcelonès		2014		
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR		
Positiva				
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA	
Nivell de circulació	10,00	9,80	0,20	

COBREIX	02	TALLA		FARCEIX	
COBERT PER		TALLAT PER		FARCIT PER	
S'ADOSSA		IGUAL A			
SE LI ADOSSA		S'UNEIX A			

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Asfalt corresponent al vial de l'Avinguda Paral·lel.	
CRONOLOGIA	s. XXI

INTERVENCIÓ		CODI BCN	UE	2
Avda. Paral·lel, Rda. de St. Pau i c. de Vila i Vi		36/14		
MUNICIPI I COMARCA		ANY	ZONA/ÀMBIT	
Barcelona, Barcelonès		2014		
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR		
Positiva				
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA	
Estrat d'anivellament	9,80	8,20	1,60	

COBREIX	03	TALLA		FARCEIX	
COBERT PER	01	TALLAT PER		FARCIT PER	
S'ADOSSA		IGUAL A			
SE LI ADOSSA		S'UNEIX A			

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Estrat d'anivellament per a la realització de la pavimentació d'asfalt del vial de l'Avinguda Paral·lel.	
CRONOLOGIA	s. XX

INTERVENCIÓ	CODI BCN	UE	3
Avda. Paral·lel, Rda. de St. Pau i c. de Vila i Vi	36/14		
MUNICIPI I COMARCA	ANY	ZONA/ÀMBIT	
Barcelona, Barcelonès	2014		
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR	
Positiva			
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA
Estrat geològic	8,20	0,00	8,20

COBREIX		TALLA		FARCEIX	
COBERT PER	02	TALLAT PER		FARCIT PER	
S'ADOSSA		IGUAL A			
SE LI ADOSSA		S'UNEIX A			

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Terreny geològic.	
CRONOLOGIA	

INTERVENCIÓ	CODI BCN	UE	4
Avda. Paral·lel, Rda. de St. Pau i c. de Vila i Vi	36/14		
MUNICIPI I COMARCA	ANY	ZONA/ÀMBIT	
Barcelona, Barcelonès	2014		
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR	
Positiva			
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA
Paviment	9,40	9,10	0,30

COBREIX	05	TALLA		FARCEIX	
COBERT PER		TALLAT PER		FARCIT PER	
S'ADOSSA		IGUAL A			
SE LI ADOSSA		S'UNEIX A			

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Nivell de circulació de la Plaça Bella Dorita. Consistent en una pavimentació de lloses de pedra.	
CRONOLOGIA	s. XX

INTERVENCIÓ		CODI BCN	UE	5
Avda. Paral·lel, Rda. de St. Pau i c. de Vila i Vi		36/14		
MUNICIPI I COMARCA		ANY	ZONA/ÀMBIT	
Barcelona, Barcelonès		2014		
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR		
Positiva				
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA	
Estrat d'anivellament	9,10	8,80	0,30	

COBREIX	06	TALLA		FARCEIX	
COBERT PER	04	TALLAT PER		FARCIT PER	
S'ADOSSA		IGUAL A			
SE LI ADOSSA		S'UNEIX A			

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Estrat d'anivellament per a la col·locació de l'enllosat de pedra de la Plaça de la Bella Dorita.	
CRONOLOGIA	s. XX

INTERVENCIÓ		CODI BCN	UE	6
Avda. Paral·lel, Rda. de St. Pau i c. de Vila i Vi		36/14		
MUNICIPI I COMARCA		ANY	ZONA/ÀMBIT	
Barcelona, Barcelonès		2014		
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR		
Positiva				
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA	
Estrat d'anivellament	8,80	8,00	0,80	

COBREIX	03	TALLA		FARCEIX	
COBERT PER	05	TALLAT PER		FARCIT PER	
S'ADOSSA		IGUAL A			
SE LI ADOSSA		S'UNEIX A			

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Estrat d'anivellament per a la regulació de la cota del terreny en la zona de la Plaça de la Bella Dorita.	
CRONOLOGIA	s. XIX-XX

INTERVENCIÓ		CODI BCN	UE	7
Avda. Paral·lel, Rda. de St. Pau i c. de Vila i Vi		36/14		
MUNICIPI I COMARCA		ANY	ZONA/ÀMBIT	
Barcelona, Barcelonès		2014		
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR		
Estructura				
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA	
Mur	9,00	8,70	0,30	

COBREIX		TALLA		FARCEIX	08
COBERT PER	06	TALLAT PER		FARCIT PER	
S'ADOSSA		IGUAL A			
SE LI ADOSSA		S'UNEIX A			

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Mur que podria correspondre a un edifici de caràcter domèstic.	Mur fet de pedra desbastada lligada amb morter de calç.

CRONOLOGIA s. XIX-XX

INTERVENCIÓ		CODI BCN	UE	8
Avda. Paral·lel, Rda. de St. Pau i c. de Vila i Vi		36/14		
MUNICIPI I COMARCA		ANY	ZONA/ÀMBIT	
Barcelona, Barcelonès		2014		
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR		
Negativa				
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA	
Rasa	9,00	8,70	0,30	

COBREIX		TALLA	03	FARCEIX	
COBERT PER		TALLAT PER		FARCIT PER	07
S'ADOSSA		IGUAL A			
SE LI ADOSSA		S'UNEIX A			

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Rasa de construcció del mur UE 07.	

CRONOLOGIA s. XIX-XX

INTERVENCIÓ	CODI BCN	UE	9
Avda. Paral·lel, Rda. de St. Pau i c. de Vila i Vi	36/14		
MUNICIPI I COMARCA	ANY	ZONA/ÀMBIT	
Barcelona, Barcelonès	2014		
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR	
Estructura			
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA
Mur	8,61	8,38	0,23

COBREIX		TALLA		FARCEIX	10
COBERT PER	06	TALLAT PER		FARCIT PER	
S'ADOSSA		IGUAL A			
SE LI ADOSSA		S'UNEIX A			

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Mur que podria correspondre a un edifici de caràcter domèstic.	Mur fet de pedra desbastada lligada amb morter de calç.

CRONOLOGIA s. XIX-XX

INTERVENCIÓ	CODI BCN	UE	10
Avda. Paral·lel, Rda. de St. Pau i c. de Vila i Vi	36/14		
MUNICIPI I COMARCA	ANY	ZONA/ÀMBIT	
Barcelona, Barcelonès	2014		
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR	
Negativa			
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA
Rasa	8,61	8,38	0,23

COBREIX		TALLA	03	FARCEIX	
COBERT PER		TALLAT PER		FARCIT PER	09
S'ADOSSA		IGUAL A			
SE LI ADOSSA		S'UNEIX A			

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Rasa de construcció del mur UE 09.	

CRONOLOGIA s. XIX-XX

INTERVENCIÓ		CODI BCN	UE	11
Avda. Paral·lel, Rda. de St. Pau i c. de Vila i Vi		36/14		
MUNICIPI I COMARCA		ANY	ZONA/ÀMBIT	
Barcelona, Barcelonès		2014		
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR		
Estructura				
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA	
Mur	8,61	8,35	0,26	

COBREIX		TALLA		FARCEIX	12
COBERT PER	06	TALLAT PER		FARCIT PER	
S'ADOSSA		IGUAL A			
SE LI ADOSSA		S'UNEIX A			

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Mur que podria correspondre a un edifici de caràcter domèstic.	Mur fet de pedra desbastada lligada amb morter de calç.

CRONOLOGIA s. XIX-XX

INTERVENCIÓ		CODI BCN	UE	12
Avda. Paral·lel, Rda. de St. Pau i c. de Vila i Vi		36/14		
MUNICIPI I COMARCA		ANY	ZONA/ÀMBIT	
Barcelona, Barcelonès		2014		
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR		
Negativa				
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA	
Rasa	8,61	8,35	0,26	

COBREIX		TALLA	03	FARCEIX	
COBERT PER		TALLAT PER		FARCIT PER	11
S'ADOSSA		IGUAL A			
SE LI ADOSSA		S'UNEIX A			

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Rasa de construcció del mur UE 11.	

CRONOLOGIA s. XIX-XX

INTERVENCIÓ		CODI BCN	UE	13
Avda. Paral·lel, Rda. de St. Pau i c. de Vila i Vi		36/14		
MUNICIPI I COMARCA		ANY	ZONA/ÀMBIT	
Barcelona, Barcelonès		2014		
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR		
Estructura				
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA	
fossa sèptica	8,60	6,70	1,90	

COBREIX		TALLA		FARCEIX	14
COBERT PER		TALLAT PER		FARCIT PER	15
S'ADOSSA		IGUAL A			
SE LI ADOSSA		S'UNEIX A			

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Fossa sèptica o pou negre, relacionat amb els murs UE 07, UE 09 i UE 11, corresponents amb una possible edificació de caràcter domèstic.	Pedres desvastades lligades amb morter de calç. Planta semicircular.
CRONOLOGIA s. XIX-XX	

INTERVENCIÓ		CODI BCN	UE	14
Avda. Paral·lel, Rda. de St. Pau i c. de Vila i Vi		36/14		
MUNICIPI I COMARCA		ANY	ZONA/ÀMBIT	
Barcelona, Barcelonès		2014		
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR		
Negativa				
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA	
Rasa	8,60	6,70	1,90	

COBREIX		TALLA	03	FARCEIX	
COBERT PER		TALLAT PER		FARCIT PER	13
S'ADOSSA		IGUAL A			
SE LI ADOSSA		S'UNEIX A			

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Rasa de construcció de la fossa sèptica UE 13.	
CRONOLOGIA s. XIX-XX	

INTERVENCIÓ		CODI BCN	UE	15
Avda. Paral·lel, Rda. de St. Pau i c. de Vila i Vi		36/14		
MUNICIPI I COMARCA		ANY	ZONA/ÀMBIT	
Barcelona, Barcelonès		2014		
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR		
Positiva				
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA	
Estrat de rebliment	8,60	6,70	1,90	

COBREIX		TALLA		FARCEIX	13
COBERT PER	06	TALLAT PER		FARCIT PER	
S'ADOSSA		IGUAL A			
SE LI ADOSSA		S'UNEIX A			

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Estrat de rebliment de la fossa sèptica UE 13.	
CRONOLOGIA	s. XIX-XX

INTERVENCIÓ		CODI BCN	UE	16
Avda. Paral·lel, Rda. de St. Pau i c. de Vila i Vi		36/14		
MUNICIPI I COMARCA		ANY	ZONA/ÀMBIT	
Barcelona, Barcelonès		2014		
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR		
Estructura				
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA	
Claveguera	9,58	9,50	0,08	

COBREIX		TALLA		FARCEIX	17
COBERT PER	02	TALLAT PER		FARCIT PER	18
S'ADOSSA	19	IGUAL A			
SE LI ADOSSA		S'UNEIX A			

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Claveguera de caràcter domèstic.	Maons massissos lligats amb morter de calç.
CRONOLOGIA	s. XIX-XX

INTERVENCIÓ		CODI BCN	UE	17
Avda. Paral·lel, Rda. de St. Pau i c. de Vila i Vi		36/14		
MUNICIPI I COMARCA		ANY	ZONA/ÀMBIT	
Barcelona, Barcelonès		2014		
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR		
Negativa				
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA	
Rasa	9,60	9,50	0,10	

COBREIX		TALLA	06	FARCEIX	
COBERT PER		TALLAT PER		FARCIT PER	16
S'ADOSSA		IGUAL A			
SE LI ADOSSA		S'UNEIX A			

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Rasa de construcció de la claveguera UE 16.	
CRONOLOGIA	s. XIX-XX

INTERVENCIÓ		CODI BCN	UE	18
Avda. Paral·lel, Rda. de St. Pau i c. de Vila i Vi		36/14		
MUNICIPI I COMARCA		ANY	ZONA/ÀMBIT	
Barcelona, Barcelonès		2014		
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR		
Positiva				
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA	
Estrat de rebliment	9,70	9,56	0,14	

COBREIX		TALLA		FARCEIX	16
COBERT PER	02	TALLAT PER		FARCIT PER	
S'ADOSSA		IGUAL A			
SE LI ADOSSA		S'UNEIX A			

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Rebliment de la claveguera UE 16.	
CRONOLOGIA	s. XIX-XX

INTERVENCIÓ	CODI BCN	UE	19
Avda. Paral·lel, Rda. de St. Pau i c. de Vila i Vi	36/14		
MUNICIPI I COMARCA	ANY	ZONA/ÀMBIT	
Barcelona, Barcelonès	2014		
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR	
Estructura			
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA
Mur	9,70	9,40	0,30

COBREIX		TALLA		FARCEIX	20
COBERT PER	02	TALLAT PER		FARCIT PER	
S'ADOSSA		IGUAL A			
SE LI ADOSSA	17	S'UNEIX A			

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Mur de caràcter domèstic.	Pedres desvastades lligades amb morter de calç.

CRONOLOGIA s. XIX-XX

INTERVENCIÓ	CODI BCN	UE	20
Avda. Paral·lel, Rda. de St. Pau i c. de Vila i Vi	36/14		
MUNICIPI I COMARCA	ANY	ZONA/ÀMBIT	
Barcelona, Barcelonès	2014		
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR	
Negativa			
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA
Rasa	9,70	9,40	0,30

COBREIX		TALLA	06	FARCEIX	
COBERT PER		TALLAT PER		FARCIT PER	19
S'ADOSSA		IGUAL A			
SE LI ADOSSA		S'UNEIX A			

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Rasa de construcció del mur UE 19.	

CRONOLOGIA s. XIX-XX

INTERVENCIÓ		CODI BCN	UE	21
Avda. Paral·lel, Rda. de St. Pau i c. de Vila i Vi		36/14		
MUNICIPI I COMARCA		ANY	ZONA/ÀMBIT	
Barcelona, Barcelonès		2014		
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR		
Estructura				
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA	
Mur	9,70	8,16	1,54	

COBREIX		TALLA		FARCEIX	22
COBERT PER	02	TALLAT PER		FARCIT PER	
S'ADOSSA		IGUAL A			
SE LI ADOSSA	31	S'UNEIX A			

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Mur de caràcter domèstic.	Pedres desvastades lligades amb morter de calç.
CRONOLOGIA s. XIX-XX	

INTERVENCIÓ		CODI BCN	UE	22
Avda. Paral·lel, Rda. de St. Pau i c. de Vila i Vi		36/14		
MUNICIPI I COMARCA		ANY	ZONA/ÀMBIT	
Barcelona, Barcelonès		2014		
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR		
Negativa				
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA	
Rasa	9,70	8,16	1,54	

COBREIX		TALLA	06	FARCEIX	
COBERT PER		TALLAT PER		FARCIT PER	21
S'ADOSSA		IGUAL A			
SE LI ADOSSA		S'UNEIX A			

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Rasa de construcció del mur UE 21.	
CRONOLOGIA s. XIX-XX	

INTERVENCIÓ	CODI BCN	UE	23
Avda. Paral·lel, Rda. de St. Pau i c. de Vila i Vi	36/14		
MUNICIPI I COMARCA	ANY	ZONA/ÀMBIT	
Barcelona, Barcelonès	2014		
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR	
Estructura			
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA
Mur	9,69	8,15	1,54

COBREIX		TALLA		FARCEIX	24
COBERT PER	02	TALLAT PER		FARCIT PER	
S'ADOSSA		IGUAL A			
SE LI ADOSSA	31	S'UNEIX A			

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Mur de caràcter domèstic.	Pedres desvastades lligades amb morter de calç.

CRONOLOGIA s. XIX-XX

INTERVENCIÓ	CODI BCN	UE	24
Avda. Paral·lel, Rda. de St. Pau i c. de Vila i Vi	36/14		
MUNICIPI I COMARCA	ANY	ZONA/ÀMBIT	
Barcelona, Barcelonès	2014		
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR	
Negativa			
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA
Rasa	9,69	8,15	1,54

COBREIX		TALLA	06	FARCEIX	
COBERT PER		TALLAT PER		FARCIT PER	23
S'ADOSSA		IGUAL A			
SE LI ADOSSA		S'UNEIX A			

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Rasa de construcció del mur UE 23.	

CRONOLOGIA s. XIX-XX

INTERVENCIÓ		CODI BCN	UE	25
Avda. Paral·lel, Rda. de St. Pau i c. de Vila i Vi		36/14		
MUNICIPI I COMARCA		ANY	ZONA/ÀMBIT	
Barcelona, Barcelonès		2014		
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR		
Estructura				
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA	
Mur	8,20	7,60	0,60	

COBREIX		TALLA		FARCEIX	26
COBERT PER	02	TALLAT PER		FARCIT PER	
S'ADOSSA		IGUAL A			
SE LI ADOSSA		S'UNEIX A			

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Canonada de formigó.	Pedres desvastades lligades amb morter de calç.
CRONOLOGIA	s. XX

INTERVENCIÓ		CODI BCN	UE	26
Avda. Paral·lel, Rda. de St. Pau i c. de Vila i Vi		36/14		
MUNICIPI I COMARCA		ANY	ZONA/ÀMBIT	
Barcelona, Barcelonès		2014		
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR		
Negativa				
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA	
Rasa	9,80	7,60	2,20	

COBREIX		TALLA	06	FARCEIX	
COBERT PER		TALLAT PER		FARCIT PER	25
S'ADOSSA		IGUAL A			
SE LI ADOSSA		S'UNEIX A			

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Rasa de construcció de la canonada de formigó UE 25.	
CRONOLOGIA	s. XX

INTERVENCIÓ	CODI BCN	UE	27
Avda. Paral·lel, Rda. de St. Pau i c. de Vila i Vi	36/14		
MUNICIPI I COMARCA	ANY	ZONA/ÀMBIT	
Barcelona, Barcelonès	2014		
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR	
Estructura			
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA
Mur	9,75	9,20	0,55

COBREIX		TALLA		FARCEIX	28
COBERT PER	02	TALLAT PER		FARCIT PER	
S'ADOSSA		IGUAL A			
SE LI ADOSSA		S'UNEIX A			

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Mur de caràcter domèstic.	Pedres desvastades lligades amb morter de calç.

CRONOLOGIA s. XIX-XX

INTERVENCIÓ	CODI BCN	UE	28
Avda. Paral·lel, Rda. de St. Pau i c. de Vila i Vi	36/14		
MUNICIPI I COMARCA	ANY	ZONA/ÀMBIT	
Barcelona, Barcelonès	2014		
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR	
Negativa			
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA
Rasa	9,75	9,20	0,55

COBREIX		TALLA	06	FARCEIX	
COBERT PER		TALLAT PER		FARCIT PER	27
S'ADOSSA		IGUAL A			
SE LI ADOSSA		S'UNEIX A			

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Rasa de construcció del mur UE 27.	

CRONOLOGIA s. XIX-XX

INTERVENCIÓ	CODI BCN	UE	29
Avda. Paral·lel, Rda. de St. Pau i c. de Vila i Vi	36/14		
MUNICIPI I COMARCA	ANY	ZONA/ÀMBIT	
Barcelona, Barcelonès	2014		
TIPUS	FET/ESTRUCTURA	SECTOR	
Positiva			
DEFINICIÓ	Z SUP	Z INF	POTÈNCIA
Paviment	8,21	8,16	0,05

COBREIX		TALLA		FARCEIX	
COBERT PER	02	TALLAT PER		FARCIT PER	
S'ADOSSA	21, 23	IGUAL A			
SE LI ADOSSA		S'UNEIX A			

INTERPRETACIÓ	OBSERVACIONS
Restes de morter de calç que s'adossen als murs UE 21 i UE 23. Possible pavimentació d'un àmbit semisoterrat.	Paviment de morter de calç, força compacte.
CRONOLOGIA	s. XIX-XX