



Intervenció arqueològica al solar situat entre els carrers Ramon Pareras i Noguera, Enric Prat de la Riba, Tagamanent i Martí l'Humà (Can Noguera).

(La Garriga, Vallès Oriental)

Juny-setembre 2017

Nº Expedient:

470 K121-N314 2017/1-20520

470 K121-N314 2017/2-20752

Marta Merino



ABANS. SERVEIS CULTURALS S.L.

c. Ventura Plaja 30-32, Àtic 1^a

08028 Barcelona

Telf.: 667 746 340 /637 794 864

ivansalvado.abans@gmail.com /jordichoren.abans@gmail.com

www.facebook.com/Abans

Arqueòloga directora
Marta Merino

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Marta", with a long horizontal stroke underneath.

Coordinador
Jordi Chorén

A handwritten signature in black ink, consisting of several overlapping, sweeping strokes.

A Barcelona, 16 de setembre de 2019

Índex

Fitxa tècnica	4
Motius de la intervenció	5
Localització	6
Marc geogràfic i geològic.....	7
Síntesi històrica i antecedents arqueològics.....	11
Antecedents arqueològics.....	13
Metodologia	17
Desenvolupament dels treballs arqueològics	19
Cantonada nord-oest	19
Cantonada sud-est. UE 307.....	21
Camí.....	22
Conclusions i interpretació.....	29
Fase 1. Època romana indeterminada	29
Fase 2. Segles XVIII-XX.....	30
Fase 3. Època contemporània indeterminada	32
Afectació arqueològica.....	33
Bibliografia.....	34
Annexos	36
Annex 1	37
Fitxes.....	37
Fitxes d'unitats estratigràfiques	38
Fitxes d'estructures.....	48
Fitxes de paviments.....	53
Fitxes de negatius i interestrats	54
Fitxes d'UA	58
Annex 2	60
Inventaris.....	60
Inventari de material arqueològic	61
Annex 3	65
Documentació fotogràfica	65
Annex 4	80
Planimetries	80
Índex de plànols	81

Fitxa tècnica

Nom de la intervenció	Solar situat entre els carrers Ramon Pareras i Noguera, Enric Prat de la Riba, Tagamanent i Martí l'Humà (Can Noguera)
Municipi	La Garriga
Comarca	Vallès Oriental
Coordenades UTM ETRS89	X: 44033.0 / Y: 4615884.5
Alçada	249'70m s.n.m.
Tipus de jaciment	Urbà
Tipus d'intervenció	Preventiva
Tipus d'activitat	Control, documentació, excavació
Resultat de la intervenció	Positiu
Cronologia	Romà a contemporani
Dates de la intervenció	28/06/2017 a 19/07/2017 Pròrroga: 26/09/2017 a 27/09/2017
Coordinador	Jordi Chorén Tosar
Arqueòleg director	Marta Merino Pérez
Auxiliars d'arqueologia	Alba Tenza Ferrer, Carles Aguilar Gil, Joan Piera Sancerni, Marcel Olivé Taché, Òscar Varas
Dibuix de camp	Marta Merino Pérez
Topografia	Marta Merino Pérez
Infografia	Jordi Chorén Tosar, Markary García Álvarez
Inventari dels materials	Marcel Olivé Taché
Col·laboradors	Ivan Salvadó Jambrina
Propietari de la finca	Construccions Puiggraciós
Règim jurídic de la finca	Privat
Promoció i finançament	Construccions Puiggraciós
Sigla	CN'17
Superfície total del solar	1520m ²
Superfície afectada	1520m ²
Protecció existent	BCIL; Categoria 1 (jaciment), segons el Pla Especial de Protecció del Patrimoni de La Garriga (PEPP)

Motius de la intervenció

El solar objecte d'estudi es troba situat entre els carrers Ramon Pareras, Enric Prat de la Riba, Tagamanent i Martí l'Humà del municipi de la Garriga (Vallès Oriental), just al costat sud de l'àrea actualment tancada on s'han documentat importants restes de la vil·la romana de Can Noguera.

Aquest jaciment, conegut des de 1947, ha estat objecte de diverses intervencions entre els anys 2007 i 2010, delimitant-se al solar situat entre el Parc del Pinetons i els carrers Martí l'Humà, Tagamanent i Enric Prat de la Riba, les quals han permès constatar que el jaciment romà s'estenia originalment fora de l'àmbit d'aquest espai, essent coneguda així mateix, la notícia de troballes d'estructures romanes dins la finca actual de Can Noguera, la qual així mateix, presenta un origen medieval.

Per tot plegat, el solar que ens ocupa, situat immediatament al sud de l'espai actualment tancat com a jaciment arqueològic, a l'altre costat del carrer Enric Prat de la Riba, igual que la resta de l'entorn, es troba protegit amb la qualificació de zona d'expectativa arqueològica.

L'any 2017, l'actual propietat d'aquests terrenys, Construccions Puiggraciós, notificà la intenció de realitzar uns treballs d'explanació i preparació del solar, de cara a poder dur a terme un futur projecte constructiu.

Per aquest motiu l'empresa Construccions Puiggraciós, com a promotora del projecte, contactà amb l'empresa **ABANS Serveis Culturals s.l.**, per tal que es fes càrrec dels treballs arqueològics, els quals es corresponien amb el control arqueològic del rebaix del solar, així com la documentació i excavació de les possibles restes arqueològiques i/o patrimonials que hi poguessin aparèixer.

Aquests feines s'han dut a terme sota la coordinació científica de l'arqueòleg Jordi Chorén Tosar, tot assumint la direcció tècnica l'arqueòloga Marta Merino Pérez.

Localització



Fig. 1. Plànol topogràfic de situació de la intervenció. Extret de: www.icc.cat, retocat. Basat en base topogràfica E: 1/5000



Fig. 2. Ortofotomapa de situació de la intervenció. Extret de: www.icc.cat, retocat. Basat en base topogràfica E: 1/5000

Municipi	La Garriga
Comarca	Vallès Oriental
Context	Zona urbana residencial. Barri de Can Noguera. Solar situat entre els carrers Ramon Parera i Noguera, Enric Prat de la Riba, Tagamanent i Martí l'Humà.
Coordenades UTM ETRS89	X: 44033.0 / Y: 4615884.5
Alçada	249'70m s.n.m.

Marc geogràfic i geològic

El municipi de La Garriga s'ubica a la comarca del Vallès Oriental, el qual queda englobat dins de la Depressió Prelitoral, entre la serralada litoral, al sud i sud-est, el massís del Montseny al nord-est, i les muntanyes de Sant Llorenç de Munt fins els Cingles de Bertí al nord i l'oest. La formació de gran part d'aquesta depressió, amb valls al·luvials fèrtils, correspon a dipòsits d'era quaternària i miocènica (veure fig. 3).

Cap al sud-oest, a l'àrea del riu Llobregat la depressió es fa més abrupta i menys fèrtil, convertint-se en una fossa tectònica encaixada entre una gran falla situada al nord, la qual passa per Olesa i Esparreguera, i una altra que voreja la serralada Litoral i segueix el curs de l'Anoia i la riera de Rubí. El Llobregat marxa perpendicularment a aquests conjunts, rebaixant les terres que uneixen el Vallès i el Penedès, al mateix temps que forma una plana al·luvial relativament àmplia (LLOPIS, 1943).

El jaciment es troba situat a l'aiguabarreig del riu Congost amb el riu Mogent, que, conflueix en el riu Besòs, i esdevé un dels eixos vertebradors de la comarca del Vallès. Aquests rius, juntament amb altres afluents com la Riera del Tenes, la riera de Cànoves, o la riera de Caldes, són terrasses fluvials que geològicament tenen conjunts de sediments amb graves, llims i argiles que s'atribueixen a l'Holocè.

A la resta de la Depressió Prelitoral ens trobem amb argiles i gresos arsènics de formació miocènica que passen gradualment a argiles grogues i fosques cap al sud. Les arcoses són el producte de la meteorització, transport i sedimentació del granit de la Serralada Prelitoral. Litològicament, consisteix en abundants grans de quars, feldespats (completament caolinitzats) i, en menor proporció, miques. Presenten intercalacions de nivells conglomerics grisos amb matriu sorrenca sense cimentar també de formació miocènica. Els còdols són de pissarra, quars,

Era	Període	Època	Edat Absoluta (milions d'anys)		
CENOZOIC	Quaternari	Holocè	0,01	Plegaments alpins	
		Pleistocè	1,8 aprox		
	Terciari	Neogen	Pliocè		5,0
			Miocè		22,5
		Paleogen	Oligocè		37
	Eocè		55		
			Paleocè		65
MESOZOIC (secundari)	Cretaci		141	Plegaments hercínians	
	Juràssic		195		
	Triàssic		230		
PALEOZOIC (primari)	Permianà		280	Plegaments hercínians	
	Carbonífer		345		
	Devonià		395		
	Silurià		435		
	Ordovicià		500		
	Cambrià		570		
PRE-CAMBRITÀ					

Fig. 3. Taula de les unitats cronoestratigràfiques, segons J.Nuet (RIBA, BOLÒS, PANAREDA, NUET, GONZÀLVEZ, 1979)

calcària, roques granítiques, quarsita i gres. Cap a la part superior disminueixen els còdols calcaris i augmenten els de pissarra i quars. La disposició sedimentària és en forma de canals, amb el contacte inferior erosiu i ondulat, i el pla superior pla, paral·lel i net. La direcció de l'aportació és N-S en sentit nord.

Les planes i valls que trobem arran de la Depressió Prelitoral es troben vertebrades per rius i rieres que fan d'aquestes terres zones fèrtils biològicament. Per tant, és fàcil comprendre perquè el poblament prehistòric d'aquesta zona es va concentrar a les valls i planes, ja que eren les úniques aptes per a una població estable del neolític fins al Bronze Final, que necessitava camps per al conreu i pastures per als ramats.

Aquestes regions foren àmpliament transitades en temps històrics, concretament durant l'època romana –Via Augusta i les seves desviacions cap a Barcino–, i a partir de l'edat mitjana, amb les vies ramaderes. Aquest Pla Prelitoral jugarà doncs un paper de primer ordre en aquest capítol de comunicacions, relegant-se a un segon nivell el Pla de Marina, poc apte per al trànsit degut a la seva relativa estretesa i la insalubritat de les seves terres.

Al sud ens trobem la Serralada Litoral que, geològicament, està formada de forma majoritària per granodiorites. Els minerals essencials que formen aquesta roca plutònica són: plagiòclasi, quars, biotita i ortosa. Es troba creuada per alguns dics de pòrfir de diferent composició. Tenim els filons de roques de composició sienítica a monzodiorítica que formen cossos de geometria globular o dics d'escassa continuïtat lateral, també pòrfirs àcids principalment monzogranítics i quarsdiorítics i en menor abundància granítics, sienogranítics, granodiorítics i diorítics, amb orientació principalment NE-SW.

Seguint el riu Congost, i el que esdevindrà en la seva època la via romana des de Semproniana (potser l'actual Granollers) fins a Ausa (Vic) cap al nord, entrem en una heterogeneïtat de components litogeològics a les dues bandes del riu Congost. A la banda est del riu tenim calcoesquists i calcàries argiloses grises i groguenques, així com granits porfírics. Més cap a l'est, i formant la falda oest del massís del Montseny, tenim dos grans formacions de cornubianites, pissarres i pissarres satinades amb intercalacions de bancs poc potents de quarsita i roques carbonatades. Constitueix el tram superior de la sèrie metasedimentària de les Guillerries, que aflora també en l'últim tram del riu Besòs.

A la banda oest del riu Congost ens trobem amb els Cingles de Bertí i una litologia més homogènia. A la vora d'aquest accident físic i al costat del riu Congost ens trobem amb una sèrie alternant de gresos silícis de gra fi i argiles vermelles amb intercalacions de nivells de conglomerats i un contingut important en miques. En la mateixa línia ens trobem amb una sèrie litològica de dolomies de gra fi seguides de bancs de calcàries dolomítiques ben estratificades, amb fucoïdes i, esporàdicament, nòduls de sílex (Triàsic mitjà-superior). A sobre dels Cingles de Bertí i cap a l'oest trobem una gran extensió de margues blaves fossilíferes amb limotites vermelles. Aquestes margues tenen un aspecte característic i són més sorrenques cap a l'est. Dins aquesta unitat cartogràfica s'intercalen nivells de gresos amb ciment esporític, calcàries bioclàstiques, margues grises i, ocasionalment, conglomerats a la base.

Hidrogràficament, la comarca del Vallès Oriental està ben beneficiada amb diverses rieres com la del Tenes, Cànoves, Caldes o Mogent que seran afluents de rius una mica més grans com el Congost i el Besòs. Aquestes rieres i rius seran els camins i vies de pas que travessaran les serralades i línies de muntanya, com a exemple el Besòs i la Tordera per a la Serralada Prelitoral.

El clima d'aquesta àrea es mou entre el de tipus mediterrani litoral i el mediterrani de muntanya mitjana, dins la zona del Montseny. Els hiverns acostumen a ser suaus, no gaire freds i una mica humits, amb els estius calorosos i secs.

Pel que fa a la flora de la comarca del Vallès Oriental, la trobem representada en el següent esquema de la distribució de la superfície arbrada comarcal ocupada per les diferents espècies (figura 4). La superfície corresponent a cada espècie s'ha determinat a partir del nombre d'estacions on l'espècie és dominant. A la dreta trobem el nombre de peus (en milers) de les diferents espècies. Les existències s'han determinat a partir de totes les estacions on és present l'espècie.

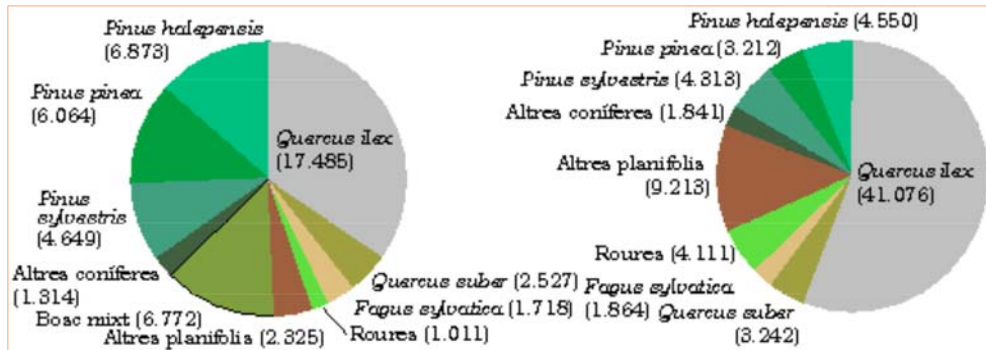


Fig. 4. Flora arbòria del Vallès Oriental. [S.I.G. del departament de Medi Ambient de la Generalitat de Catalunya]

A

destacar que en superfície arbrada, el Pinus halepensis i el Pinus pinea són força representats, mentre que en el nombre de peus és el Quercus ilex (alzina) el que es troba sobrerrepresentat, deixant a la resta en menys de la meitat i força igualats respectivament.

Pel que respecta al jaciment de Can Noguera, es localitza al nord del nucli urbà de la població, en una terrassa fluvial situada a la riba dreta del riu Congost.

El jaciment rep el nom de Can Noguera per la proximitat de la masia homònima, situada possiblement sobre una part del jaciment, uns metres a l'oest de les restes romanes localitzades. L'existència d'aquest mas és un indicatiu de la ubicació privilegiada de la vil·la, al peu dels denominats Turons de Can Noguera, a la mateixa entrada del Congost, controlant un pas natural utilitzat des de la prehistòria per comunicar la plana del Vallès amb la d'Osona.

Síntesi històrica i antecedents arqueològics

L'orografia vallesana ha ocasionat que, des de la prehistòria, aquesta plana fos utilitzada com a via de pas paral·lela al litoral i de comunicació entre l'interior i la costa. Per aquest motiu s'hi traçaren el pas de la Via Augusta i altres vies principals (tot seguint rutes usades ja anteriorment pels pobles autòctons), i també fou una de les zones més ràpidament romanitzades de la península.

Els primers establiments romans del Vallès daten de finals del segle II aC tot i que la majoria es situen cronològicament al segle I aC. Es concentren en tres àrees principals: la vall del Mogent, la vall del Tenes i la vall del Congost, zones al·luvials extremadament aptes per l'agricultura.

Actualment, mercès als treballs realitzats a la zona en els darrers seixanta anys, es pot dir que el procés de romanització fou molt intens des d'època republicana. Del segle II aC destaquen vil·les de fundació itàlica com can Martí, a Samalús o can Santa Digna i la Bòbila Ramoneda a les Franqueses del Vallès. Del segle I aC destaquen les vil·les de Can Terrers (La Garriga), de can Berengueret (Samalús) o can Bertran (Les Franqueses del Vallès). Durant l'època imperial el nombre de jaciments s'incrementa considerablement, amb la creació de nombroses villae i vicus de nova planta com Santa Maria de Llerona a les Franqueses del Vallès, el Pedró i ca n'Illa a la Garriga o can Llivants a Samalús. El nombre de vil·les documentades en època baix – imperial és inferior, fet que podria indicar un retrocés del poblament.

L'ocupació romana del municipi de La Garriga s'articula a l'entorn de la via romana que travessa la vall del Congost. L'elaboració de l'inventari del patrimoni arqueològic del municipi va permetre documentar un total de 35 jaciments romans. Aquests tendeixen a ocupar les zones planeres i les cotes baixes, llindant amb la via esmentada. D'aquests jaciments només les vil·les de Can Terrers i Can Noguera han estat excavades parcialment en els últims anys.

La vil·la de Can Terrers, és una de les que presenta una pervivència cronològica més àmplia. Els materials més tardans que han proporcionat les excavacions s'adscriuen als segles IV i V dC. Això no obstant, diversos autors han destacat la possibilitat d'una ocupació visigòtica que enllaçaria amb el període alt – medieval documentat a través de l'ermita romànica de Santa Maria del Camí. (J. MAURÍ, 1949).

Pel que respecta a la població actual, el primer document amb referències de La Garriga és del 966 i ja el 1397 el poblament tenia prou importància per rebre el títol de Batllia. Des de l'edat mitjana, el poble constitueix un centre destacat en el camp de la producció agrícola i un actiu nucli artesanal, amb diferents veïnats. Un dels veïnats que es documenten abans de 1348 al terme de La Garriga és el veïnat dels Banys, al qual se li dóna aquest nom per la seva situació a la rodalia de la deu termal a través del carrer dels Banys fins arribar a la Plaça Santa Elisabet. I ja en època medieval, un altre d'aquests veïnats que apareix a la documentació és el de Sant Macari, a la zona que es troba afectada pel present projecte de remodelació.

Segons la informació documental recollida per en Jaume Oliver, les primeres referències escrites sobre l'existència d'uns banys comencen arran de la transferència dels dominis del cavaller Romeu de Congost al canonge garriguenc Pere de Noguera l'any 1282. La Pia Almoïna succeï el canonge Pere Noguera l'any 1316 i poc després va establir una peça de terra 'en lo lloch dit banys'. El 1326 apareix el primer document dels arxius locals que fa referència als mateixos banys en la confirmació per part del monestir de Santa Anna de Barcelona al garriguenc Pere de Pujol d'una terra (*'in torrente qui discurrit in balneis sive bayns dicte parrochie'*).

La presència de la deu termal i dels primers banys va impulsar la creació d'un nucli de cases, de les quals es té constància a partir de 1317 (*'duo solia domorum'*) i 1329 (*'peciam terre cum domibus in ea constructis'*). Durant el segle XIV les cases es van anar fent més nombroses fins a configurar un petit veïnat dotat de plaça ('Plasa dels Bayns', any 1397) que a principis del segle XV ja era conegut com a 'pobla dels banys' ('la pobla dels banys de Sent Steva de La Garriga', any 1405). La "pobla" també era coneguda amb el nom de "sagrera" (*'sacraria ipsius parrochie Sancti Steffani'*, any 1485), pel fet de trobar-se a la rodalia immediata de la capella de Sant Macari, construïda per Maria Serra, tinent del primer hospital de banys garriguenc, l'any 1364.

Dues d'aquestes cases van estar dotades de banys. La primera fou la casa de banys dels barcelonins Serra, documentada a partir de l'any 1347, en l'emplaçament dels quals es va construir després el mas Caselles que l'any 1466 va incorporar les cases amb els banys. Una altra fou la de Can Mallol, bastida a partir de l'establiment que l'any 1400 el rei Martí I va fer a Pere Mallol de les aigües sobrants de l'hospital i casa de banys dels Serra. El conjunt dels banys, farga, trull i cas del mas Caselles, el conjunt de Can Mallol i la resta de cases, hostals i obradors que van proliferar durant el segle XVI van fer créixer el nucli cap al nord seguint el camí ral. A mitjans del segle XVI ja es diferenciaven clarament 'lo carrer de La Garriga e la plaça del mateix poble' (any 1562).

No fou però fins el segle XIX en que el potencial termal i l'arribada del ferrocarril (1875) es van conjurar per forjar el poble actual. A cavall de la indústria balneària, La Garriga esdevé un punt d'atracció per l'estiueig de la burgesia barcelonina, qui deixa la seva empremta amb la construcció de nombroses cases modernistes i noucentistes. Ja al segle XX la població segueix el seu creixement impulsat, ara, per indústries com la fusta i el tèxtil i per l'arribada de nous residents procedents de la conurbació de Barcelona.

Antecedents arqueològics

El 1949, el senyor Maurí havia constatat 26 jaciments romans a La Garriga. Més endavant, l'Àrea d'Arqueologia del Museu de Granollers va localitzar 29 jaciments més, 13 d'època republicana i 16 d'època imperial. El 1990 hi havien inventariats 35 jaciments, i amb la darrera revisió de l'inventari de jaciments arqueològics, per la redacció del Pla Especial de Protecció del Patrimoni, el total ha ascendit a un total de 76, els quals ofereixen vil·les, enterraments i materials dispersos que no poden catalogar-se de forma segura.

En l'actual **Pla General d'Ordenació Urbana (PGOU)**, aquests jaciments es troben catalogats com a **Bé Cultural d'Interès Local**, amb protecció pendent d'aprovació en el **Pla Especial de Protecció del Patrimoni (PEPP)**.

Jaciment de Can Noguera (fitxa A22 del PEPP)

Segons el catàleg del PEPP, les restes arqueològiques documentades al subsòl de la masia de can Noguera s'han identificat amb una vil·la romana de fundació republicana. L'any 1947 s'hi van documentar importants restes estructurals (paviments, parets, fonaments) associades a abundant material arqueològic (teules íntegres, fragments de terra sigil·lada i de ceràmica ibèrica pintada, fragments de vidre, de grans recipients, etc.). Segons Josep Maurí, aquestes troballes es podrien identificar amb el celler de la vil·la. La extensió coneguda del jaciment abraça el subsòl i l'entorn immediat de la masia i es perllonga 10 metres en direcció al riu Congost:

“Durant el mes d'abril de 1947, al fer les excavacions necessàries per a bastir una bassa d'aigua profunditzant a més d'un metre, trobaren gran quantitat de teules romanes. Examinant el cas, sembla ser que en aquell indret hi havia emplaçat un celler, pavimentat en pedra mitjaneta i calç (trobat a 70cm de profunditat, gruix del paviment: 12cm). Barrejat amb la terra que cobria aquest

paviment, hi ha trobat: teules primes i gruixudes, àmfores Dressel I i II, dolia de parets gruixudes i primes, gerres, etc, tot encara poc fragmentat i que molt possiblement hauria pogut permetre alguna reconstrucció. També bocins de terrissa d'una cuita que fa franjes de tipus ibèric i un tros de sigillata amb dibuixos en relleu. En una paret propera s'hi veu un tros de paviment de picadís. Recorden haver trobat una moneda molt prima –com 5cm d'abans- amb dos rams de flors creuats (Baix Imperi). Uns 10m cap a la riera es troben fonaments. L'emplaçament de la casa es fa difícil de pronosticar perquè, per ara, enlloc no s'hi veu una abundància determinada de terrissa domèstica. S'hi troba algun vidre. En l'hort que hi ha a prop de la bassa, s'hi observa molta terrissa groixoda" (ESTRADA, J., 1990:14).

Durant la realització de l'Inventari de Patrimoni Arqueològic de la Garriga (Vallès Oriental) no es documentava cap estructura en superfície, però, en canvi, el material arqueològic fou molt abundant en el solar que ens ocupa. Aquí s'hi documentaven diversos fragments de material constructiu (principalment tegulae), de ceràmica comuna romana, ossos i vidre.

A partir de l'any 2007, donada la voluntat d'executar el projecte de construcció de pisos de protecció oficial, per part de l'Ajuntament de La Garriga i de l'Incasòl, en un solar en gran part inclòs dins l'àrea de protecció del jaciment catalogat, es varen efectuar tres intervencions a càrrec de l'empresa Estrats, dues el mateix 2007 i una tercera l'any 2010.

Campanya de febrer de 2007

Es realitzà una prospecció mecànica del solar, sota la direcció tècnica de l'arqueòloga Alba Jordán, i amb el suport tècnic de l'arqueòloga Marta Zabala, que es definí en la realització de dotze rases de longituds diverses, que travessaven el solar des dels nivells superficials, tota acumulant les terres a l'extrem nord-est, més proper al Parc dels Pinetons, intervenint-se així tan sols el 90% del solar, i restant uns 1300m² del total de 4190m², colgats sota la terrera.

Aquesta campanya permeté la identificació d'una abundant concentració d'estructures a una potència entorn al metre i mig de fondària, respecte al nivell de circulació dels camps de conreu. Les tècniques constructives de les estructures muràries i alguns fragments de pavimentació d'opus signinum, així com la presència de materials ceràmics ibers i romans, permeté una primera caracterització cronològica com a jaciment romà imperial per determinar i potser l'existència d'alguna fase ibèrica o ibero-romana prèvia.

S'evidencià que les estructures restaven colgades per una capa d'entorn a 1-0'40m (segons la pendent de la zona) conformada per llims i graves, que havien estat aportats successivament per facilitar les tasques de conreu al llarg del temps.

Així mateix, les dades obtingudes semblaven assenyalar que a la banda nord del solar pràcticament no hi havia estructures, concentrant-se a la zona centre-sud i tot i que hi apareixien algunes a l'extrem sud també.

Degut al context de la zona, s'intuí que es podia tractar de restes d'una zona d'hàbitat amb una possible zona de producció (donada l'aparició d'escòries de ceràmica), possiblement d'una vil·la romana similar a altres conegudes de formes diverses al llarg de la Via del Congost.

Campanya de juny a octubre de 2007

Aquesta campanya es va dur a terme sota la direcció tècnica de l'arqueòloga Maite Carbonell i de nou amb el suport tècnic de l'arqueòloga Marta Zabala.

Tal i com es recomanava a la memòria de la intervenció anterior, els treballs es van destinar a l'eliminació de la terrera, realitzar una neteja mecànica dels nivells de conreu fins a la cota d'estructures, delimitar les estructures visibles per estar a cotes superiors i realitzar diverses cales manuals i mecàniques per tal d'obtenir més dades sobre la distribució espacial i cronològica del jaciment.

Des d'un inici, l'equip tècnic de la intervenció, donada la distribució de les restes al llarg del solar, decidí subdividir-lo en tres espais:

- Sector 1: Extrem sud del solar amb evidència de diversos àmbits aïllats.
- Sector 2: S'estén al nord del Sector 1, fins arribar a la meitat del solar, diferenciat de l'anterior per l'aparició d'un sol edifici subdividit en diversos àmbits.
- Sector 3: Meitat nord del solar on la concentració d'estructures és menor, i que semblen concentrar-se a tocar del Sector 2 i del límit amb el carrer Martí l'Humà.

Els treballs de delimitació i excavació de cales permeteren realitzar una primera aproximació a les fases generals d'ocupació, que posteriorment van ser matisades i ampliades, tot identificant-

se no obstant dos grans moments, bàsicament, la construcció d'un edifici amb forma de "L" (sector 2) i alguns recintes exempts, a sobre d'edificacions anteriors, sense reaprofitar-les.

Com a resultat, es va poder constatar la presència de restes arqueològiques gairebé per tot el solar, amb l'excepció de l'extrem septentrional, concentrant-se més a la banda central i meridional, i establint dues fases generals d'ocupació, que hauran de ser matisades amb intervencions posteriors, donat que es tracten d'hipòtesis basades en dades molt parcials.

La darrera fase (segles IV-VI dC), que presenta una planta en un alt grau de conservació, sembla ser conformada per un edifici en forma de "L", amb una estança absidial i alguns recintes exempts relacionables amb la mateixa. Aquestes estructures estarien construïdes sobre les de la fase anterior (segles I-IV dC), sense traces d'haver-les reaprofitat.

Campanya de 2010

Aquesta campanya es va dur a terme en dos períodes dins el mateix any, a la primavera i a l'estiu, sota la direcció tècnica de l'arqueòleg Jordi Chorén i el suport tècnic de l'arqueòleg Ivan Salvadó.

Donades les necessitats del moment, la intervenció es va centrar a l'excavació d'una petita àrea del Sector 3, per tal d'exhaurir-la estratigràficament, documentar les estructures i realitzar el seu desmuntatge, de cara a avançar les tasques del projecte de construcció.

Tanmateix, es va deixar sense desmuntar una part de l'àrea oberta, donada la seva no afectació pels futurs edificis (futura àrea de pas), i mai es va continuar el projecte d'excavació preventiu que hauria permès la construcció dels edificis previstos al sector 3, donada la suspensió i finalment derogació de l'esmentat projecte anys més tard.

L'excavació duta a terme a aquesta campanya va permetre aprofundir el coneixement en les fases ocupacionals del jaciment, així com a les seves característiques funcionals.

Metodologia

Degut a les característiques de l'obra, es va dur a terme un control arqueològic de les obres de rebaix del subsòl, per tal de detectar la presència o no de restes arqueològiques, paleontològiques o patrimonials.

La metodologia aplicada ha estat un control del rebaix de les terres dut a terme emprant una màquina retroexcavadora mixta, fins assolir la cota cercada pel projecte d'entorn als 1'30m de fondària. Un cop detectades la presència de restes arqueològiques, a la present intervenció s'han seguit els mètodes arqueològics tradicionals, basats en el registre de les dades a través del model de fitxa proposat per Harris-Carandini. Aquest consisteix en registrar objectivament els elements i estrats que s'exhumen realitzant una numeració d'aquests en forma d'Unitats Estratigràfiques (UE), que permeten la individualització de cada element.

Cada Unitat Estratigràfica es troba registrada en una fitxa de camp (en aquest cas s'utilitza la dissenyada per l'empresa d'arqueologia ABANS s.l., on s'indica la situació del jaciment, i les característiques de l'estrat (color, textura, consistència, materials que conté, cronologia aproximada, etc...), de l'estructura (tècnica constructiva, materials emprats, mides, etc...), del paviment o de l'element negatiu. Les UE s'han numerat correlativament, iniciant la numeració a 1.

Donat que es tracta d'una continuació de treballs dins un mateix jaciment, cal esmentar que, a partir de la delimitació de les estructures identificades durant les tasques de prospecció, l'equip tècnic de la campanya de 2007 decidí subdividir el solar en tres sectors (sector 1, 2 i 3), als quals es va anar enumerant la seriació estratigràfica de forma correlativa, a partir del miler (sector 1: 1000; sector 2: 2000; sector 3: 3000). Tanmateix, a la campanya de 2010, un cop constatat que aquesta divisió del registre correlatiu en sectors comportava problemes, degut a la continuació dels estrats d'un a l'altre i la gran potència estratigràfica conservada, i aprofitant que les dades de la campanya de 2007 quasi només feien referència a l'estratigrafia que cobria les restes, es va optar per recuperar el primer miler no emprat, iniciant així la documentació amb la UE 1. Així s'eliminà qualsevol límit artificial i problemes d'identificació de les UE que sobrepassin els límits artificials dels sectors.

A la present intervenció s'ha iniciat la numeració correlativa de les UE, a partir de la correcció efectuada l'any 2010, amb el número 300.

En paral·lel s'ha portat a terme un registre gràfic de les estructures, elements negatius, paviments, estrats o elements singulars que s'han detectat al llarg del procés d'excavació. Aquest registre gràfic s'ha portat a terme mitjançant dibuix arqueològic emprant per a les plantes, alçats, i seccions generals l'escala 1:20. La seva digitalització ha estat realitzada en AutoCAD 2008 . A banda s'ha portat un registre fotogràfic, emprant el sistema digital a color, tant del procés d'excavació com de les Unitats Estratigràfiques (UE) identificades.

El procés d'excavació ha generat la recuperació de material ceràmic que s'ha guardat en bosses de plàstic identificades amb les sigles del jaciment, el número d'Unitat Estratigràfica i altres referències si s'escauen.

Els materials arqueològics han estat dipositats als magatzems de l'empresa ABANS s.l., on es durà a terme el procés de rentat i siglat del material i el seu posterior inventariat.

Desenvolupament dels treballs arqueològics

Durant els treballs de control dels rebaixos del solar situat entre els carrers Ramon Pareras, Enric Prat de la Riba, Tagamanent i Martí l'Humà del municipi de la Garriga (Vallès Oriental), just al sud del recinte tancat del jaciment arqueològic de Can Noguera i a l'est de la masia homònima, s'han localitzat les restes de diversos elements que quedaran afectats totalment pel rebaix de sanejament del solar, que assolirà els 1'30m de profunditat.

Les restes identificades es relacionen amb l'ocupació agrícola de la pròpia masia al llarg del temps, concretant-se en l'aparició d'un forn de calç i el camí d'accés a la masia de Can Noguera, encara en ús l'any 1994, amb una resta d'un possible abocament d'època romana a l'angle nord-oest del solar. La resta de l'espai, un cop extrets els nivells de conreu, ha resultat negatiu arqueològicament parlant, apareixent el substrat geològic.

Seguint les directrius dels serveis tècnics del Servei d'Arqueologia de la Generalitat de Catalunya, un cop delimitats els elements, es va procedir a realitzar 4 cales transversals al llarg del traçat del camí, per tal de poder documentar el seu sistema constructiu així com la seva evolució al llarg del temps, tot netejant i documentant un tram de 11 m de longitud de l'empedrat conservat. Així mateix, també s'acabà d'excavar i documentar les restes conservades del fons del forn de calç i es realitzà un sondeig a l'estrat UE 300, per tal de determinar les seves característiques cronostatigràfiques.

Cantonada nord-oest

Com ja s'ha esmentat, a l'angle situat entre el camí i les afectacions dels carrers Enric Prat de la Riba i Martí l'Humà, en extreure el nivell superficial es va detectar la presència d'un nivell amb presència de material ceràmic romà. Per aquest motiu, seguint les directrius del Servei d'Arqueologia de la Generalitat de Catalunya, es va realitzar un sondeig (denominat Sondeig 2), el qual posteriorment fou ampliat, sempre dins les reduïdes dimensions de l'espai disponible de treball.

Durant la realització del sondeig, es va poder documentar un nivell de pedres molt compactat i material constructiu romà molt rodat (UE 300). Aquest nivell té una planta irregular de 3'02 m per 1'44 m d'ample i una potència de 24 cm, quedant afectat pel rebaix de construcció dels carrers actuals (UE 331), i desapareixent vers l'est, aflorant directament el substrat geològic argilós (UE 160).

Degut a les reduïdes dimensions de l'espai a treballar, el sondeig es va realitzar a la seva part central, primer amb unes dimensions de 0'80m d'amplada i 1'40m de longitud, però finalment es va ampliar vers el nord, assolint unes dimensions totals de 1,20 m per 1,40 m i una profunditat màxima de 0'89 m.

Sota el nivell UE 300 es va documentar un estrat molt compacte de graves (UE 308), de 8cm de potència que s'estenia per tota la superfície del sondeig, sense aportar cap tipus de material arqueològic.

Un cop extret, es va poder documentar un altre nivell que s'estenia per tota la superfície del sondeig (UE 309), format per de llims marrons amb algun carbó, el qual va assolir una potència màxima de 0'32 m. Malauradament, tampoc va permetre recuperar cap tipus de material arqueològic que en permetés la seva datació.

En excavar aquest darrer nivell, va aparèixer el substrat geològic argilós de color vermell (UE 160), el qual presentava un retall longitudinal a l'extrem oest del sondeig (i per tant seccionat per les obres d'urbanització del carrer). Cal esmentar que, abans d'ampliar el sondeig i, per tal de realitzar una comprovació de la identificació de l'estrat UE 160 com a substrat geològic, es procedí a fer una picada de comprovació, que ja no es va dur a terme en l'ampliació vers el nord del sondeig.

El negatiu UE 311, s'estén fora dels límits del sondeig vers el nord i el sud, i va ser documentat durant el control dels rebaixos del terreny en una longitud documentada de 7m, una amplada m de 4m i una profunditat màxima de 0'24m.

Reblint aquest negatiu de funcionalitat indeterminada, es va identificar un darrer estrat, UE 310, format per llims barrejats amb molta presència de graves, a l'interior del qual es va poder recuperar dos fragments de ceràmica de factura romana, un d'ells un informe de Terra Sigillata Hispànica. Aquest fet ens faria pensar que es pot tractar del límit de la continuació de l'ocupació romana documentada anteriorment als solars veïns del nord i oest.

Cantonada sud-est. UE 307

En aquesta àrea un cop extret el nivell superficial, es va poder observar l'aparició d'una estructura negativa de planta circular (UE 307), practicada al substrat geològic UE 339, format per còdols de grans dimensions.

L'estructura negativa UE 307 presentava un diàmetre de 4'5 m un cop delimitada, essent reblerta per l'estrat UE 305, tot presentant un nivell de calç adossat a les parets del negatiu (UE 335), el qual a la banda est es va poder observar com havia suportat grans temperatures al seu interior, generant la rubefacció del substrat geològic (UE 306) en una amplada de 16 cm.

Per tal de poder delimitar l'estructura, es va haver d'excavar el seu reblert, per poder resseguir-la des de l'interior, ja que els rebaixos realitzats durant les tasques d'urbanització de la zona (UE 331), havien afectat a la zona més propera al carrer. Un cop delimitada i veient que baixava més de mig metre, es procedí a realitzar un sondeig al seu interior, el qual s'ha denominat com a Sondeig 6, amb una longitud de 2,5 m, 1,20 m i 1,70 m de profunditat i es va realitzar al quart nord de l'estructura. Aquest sondeig tan sols va permetre documentar com adossat al tall del negatiu hi ha via un nivell de calç (UE 335) de d'uns 10cm de gruix de mitjana, quedant tota la resta de l'espai reblert amb l'estrat UE 305, conformat per llims de color marró, fragments de la paret rubefactada caiguda i còdols de mida gran, procedents del terreny geològic.

Seguint les directrius donades des del Servei d'Arqueologia, es va procedir al buidatge amb màquina retroexcavadora sota control arqueològic. Durant els treballs de buidatge es va documentar una profunditat màxima de 2,5 m, així com restes de la paret construïda amb còdols del propi terreny natural. Les restes de paret documentades abastaven la meitat est de la estructura i tenen una alçada de 0,7 m per una amplada de 0,44 m, quedant recobertes per la capa de calç UE 335. Tot l'espai restant era reblert per l'estrat UE 305 (veure Foto 17).

Tant el reblert UE 305 com la capa de calç UE 335 finalitzaven al fons pla del negatiu, sense aportar cap material arqueològic que permetés una datació. Donades les dimensions i característiques del rebaix, es podria considerar que es tracta d'una estructura relacionada amb la producció de calç, possiblement un forn de calç degut a la seva gran fondària, tot i que no es va poder documentar l'accés a la cambra de combustió, segurament per l'esfondrament de la paret original i les obres d'urbanització de l'entorn, que han aportat una gran quantitat de sediments a l'entorn d'aquest espai. En qualsevol cas, s'hauria de relacionar amb un moment de gran

necessitat de calç hidràulica per fer morter. Donada la propera presència del camí, és més que probable que s'hagi de relacionar amb la seva remodelació final.

Camí

Travessant el solar en sentit est-oest, es va localitzar el camí d'accés a la masia de Can Noguera (UA 2), el qual encara es trobava en funcionament l'any 1994, tal i com demostra l'ortofotomapa de l'ICC d'aquell any, essent anul·lat durant les obres d'urbanització prèvies a l'any 2007 de tota aquesta àrea de Can Noguera.

La delimitació inicial va permetre observar la presència d'un nivell d'empedrat a base de còdols (UE 302), delimitat per les restes de dos murs a banda i banda, els quals semblaven presentar diverses fases de reparació, quedant tot seccionat per la construcció dels nous carrers als dos extrems (irebaix UE 331), assolint els 32'40 m totals de longitud i una amplada mitjana de 0'45 m.

Seguint les directrius dels serveis tècnics del Servei d'Arqueologia de la Generalitat de Catalunya, es procedí a delimitar el tram de l'empedrat més proper a la masia (dels 7m sol·licitats es va ampliar fins als 11m) i posteriorment a realitzar diversos sondeigs informatius transversals a diferents punts del traçat documentat, cal esmentar que, dels cinc sol·licitats, per tal de poder documentar millor una zona amb reformes, dos es van unificar en una única cala de majors dimensions, realitzant un total de 4, enumerats d'est a oest amb les nomenclatures 3-1-4 i 5, els quals passem a descriure a continuació en aquest ordre.

Sondeig 3

Aquesta cala es va situar a 2'10m de l'inici del tram conservat des de l'extrem est, presentant unes dimensions de 1'10 m de longitud per 1 m d'amplada, tot assolint una fondària de 0'62m.

En aquest tram est, el camí es troba delimitat per dos murs, un al nord (UE 314) i un altre al sud (UE 329-315), bastits amb pedres de mides diverses, tipus còdol i desbastades, lligades amb abundant morter de calç de color blanc, a l'encofrat perdut (rases UE 333 i 338, respectivament) i una amplada d'entorn als 0'50m, que a l'extrem més oriental arriba a gairebé els 0'90m, establint una base més ample.

En extreure el nivell superficial en aquest sondeig, es va poder documentar un primer nivell d'empedrat (UE 302), corresponent a la última fase del camí, format per còdols i pedres de mida petita i mitjana, barrejades amb argila de color vermellós, sense cap disposició, presentant un gruix en aquest punt de 0'22 cm. Aquest empedrat s'adossava als basaments dels murs UE 314 i 329, recuperant-se fragments de terrissa popular decorada, datable entre la segona meitat del segle XVIII i el segle XIX.

Sota seu es va poder documentar un nivell de circulació anterior (UE 317), format per pedres de diferent mida i restes de morter de calç, de 0'32 m de potencia. Malgrat la potencia documentada no es va documentar cap material que ajudés en la datació d'aquest estrat. Cal esmentar que és en aquesta cota on es bastiren a l'encofrat perdut els murs UE 314 i 329, afectant-lo els seus respectius rebaixos constructius (UE 333 i 338).

A l'espai central del sondeig, afectant el paviment UE 317, es va poder identificar una petita reparació (UE 320) d'un esvoranc (UE 321), segurament format per arrencar alguna pedra amb el pas continuat. Aquesta reparació era formada per llims de color marró, assolint una potència de 0'16m.

Un cop aixecat aquest nivell, es va poder documentar l'estrat UE 303, format per llims de color marró clar, i on es va documentar material ceràmic datable entre la segona meitat del s. XVIII i segle XIX, que cobria a un altre nivell de circulació UE 322. Al igual que l'estrat anterior es troba tallat per la rasa constructiva de l'encofrat perdut dels murs 314 i 329 (UE 333 i 338, respectivament).

El paviment UE 322, era format per principalment per morter de calç i tenia una potència de 0'08m. En aquest no es va trobar cap mena de material arqueològic. Tanmateix, aquest nivell ja no té cap relació amb els murs UE 314 i 329, continuant per sota del seu nivell de fonamentació.

Cal esmentar que aquest paviment es trobava lleugerament malmès, segurament per un escorrentia efecte de la pluja (UE 324), de 6cm de profunditat màxima, que ja no va ser reparada, quedant reblerta per l'estrat UE 303.

Un cop extret el paviment UE 322, es va poder documentar un nivell de llims de color marró (UE 337) d'uns 0'1 m, sense cap tipus de material arqueològic.

Al seu torn, cobria un nivell de graves (UE 325), d'uns 4 cm de profunditat, on va aparèixer dos fragments ceràmics de pisa blava catalana d'influència del renaixement o del barroc, datables entre el segle XVI i finals del segle XVII, tot i que per relacions estratigràfiques hauríem de considerar continuant mantenint la cronologia de segle XVIII, que cobria directament el substrat geològic argilós UE 160.

Finalment, es va poder documentar el substrat geològic argilós UE 160, a una fondària de 0'62m, havent estat rebaixat per dur a terme la construcció del camí (UE 340).

Sondeig 1

Es va realitzar un sondeig de 1,6 m de longitud per 0'5 m d'ample i una profunditat de 0'52 m, a 10'20 m de l'extrem est, en un punt en què els dos murs ja descrits UE 314 i 329, continuaven, malgrat el mur UE 329 es trobava força malmès en aquesta àrea, segurament pels rebaixos realitzats en el moment d'urbanitzar l'àrea de Can Noguera.

Sota l'estrat superficial, de nou es va poder documentar un empedrat (UE 302), anteriorment descrit, de 0'15 m de profunditat per sota del nivell superficial i que s'adossava a mur UE 314. En aquest sondeig es va poder recuperar material ceràmic datable del segle XVIII.

Per sota d'aquest empedrat, es va documentar directament el nivell de llims UE 303, amb 18cm de potència en aquest punt, no aportant cap material arqueològic datable en aquest sondeig, però quedant ja afectat pels rebaixos constructius dels murs UE 314 i 329 (UE 333 i 338, respectivament).

Un cop extret, es va documentar un nivell de llims marrons amb taques de morter de calç (UE 304) de 6 cm de profunditat, sense material datable, retallat per la rasa constructiva del mur 314 (UE 323). Essent aquest l'únic punt en què a aquesta cota no va aparèixer el nivell de circulació UE 325.

Finalment, es va poder documentar el substrat geològic argilós UE 160, a una fondària de 0'62m, havent estat rebaixat per dur a terme la construcció del camí (UE 340).

Sondeig 4

A 18'5m de l'extrem est del camí, el tancament nord presentava dos paraments força diferents (UE 314 i 328), motiu pel qual es va optar per realitzar un sondeig de majors dimensions que permetés recuperar el màxim d'informació possible respecte a aquestes reformes, assolint unes dimensions de 2,5 m d'ample per 2 m de longitud i 0'97 m de profunditat.

Així en aquest punt es trobava el final del mur nord ja conegut, UE 314, bastit a l'encofrat perdut amb abundant morter de calç de color blanc, amb uns 0'50 m d'amplada, adossant-se a l'extrem est d'un mur (UE 328), bastit amb pedres de mides diverses desbastades, lligades amb argila de color vermellós, disposades aproximadament fent filades, seguint la tècnica del paredat, tot quedant dins un rebaix (UE 340), del qual s'observava la rasa resseguint la seva cara exterior amb uns 0'40 m d'amplada i entorn els 0'20 m de fondària.

Quant al límit sud del camí, en aquest punt es va poder comprovar que es tractava d'una reforma posterior al mur UE 329-315, donat que tot i estar bastit amb materials similars i quedar lligat amb morter de calç de color blanc, es va poder documentar una rasa constructiva (UE 319), reblerta per l'estrat UE 318, afectant els nivells relacionats amb el moment inicial d'ús dels murs UE 314 i 329-315.

Aquesta rasa va aparèixer, igual que l'empedrat UE 302, que es documentava a tot el traçat del camí. Tanmateix, en aquest punt també aflorava parcialment, adossant-se al mur UE 328, el nivell de llims UE 303.

L'empedrat UE 302 en aquest sondeig presentava una amplada d'1'7 m i una profunditat de 0'31 m, aquesta amplada més reduïda ve donada per la ja esmentada rasa constructiva UE 319, amb una amplada de 0'20m a la part superior i 0'10m a la part inferior i una profunditat de 0'60m. L'excavació del seu rebliment UE 318, tan sols va aportar material datable dins el segle XVIII.

Un cop extret l'empedrat UE 302, com dèiem, es va poder documentar l'estrat UE 303, adossant-se al mur UE 328 i quedant afectat per la rasa UE 319, amb una potència en aquest punt de 0'28, i aportant materials ceràmics datables del segle XVIII.

Cobert per la UE 303 i adossant-se a mur UE 328, es va poder documentar un nivell de llims amb molta pedra, de mida variable (UE 334). Aquest nivell té 1 m de longitud, 0'55 m d'amplada i una

alçada màxima de 0'50 m, que no va aportar cap mena de material arqueològic. Tot i que en aquest sondeig la UE 334 es va considerar un estrat, l'obertura del sondeig 5 va fer pensar que es podria tractar d'un reforç estructural, fent pensar que en aquest punt hagués estat afectat per alguna reforma posterior o bé esser l'extrem d'aquesta acumulació de reforç.

Un cop excavats els nivells UE 303 i 334, de nou es va documentar el paviment UE 325, que passava per sota del mur UE 336 i sembla que s'adossaria a la base del mur UE 328, tot i que també podria ser que sigui anterior a la seva construcció, o relacionat amb el seu moment constructiu. Així, aquest nivell ja abastava tota la superfície del sondeig, i presentava una potència d'entre 0'10 i 0'18m. L'excavació d'aquest paviment va aportar diversos fragments ceràmics datables dins el segle XVIII i una altra moneda il·legible pel moment.

Sondeig 5

L'últim sondeig realitzat a l'interior del camí, es va situar a 26 m de l'inici de l'extrem est del camí (a uns 5'40 m del seu final conservat a l'oest), amb unes dimensions de 1 m d'ample per 2,5 m de llarg i una profunditat de 0'83 m.

Tot i estar orientat d'igual manera que la resta, aquest sondeig no va arribar fins el mur sud, degut a la detecció de la rasa de serveis UE 1021 (ja documentada a la campanya de l'any 2007), que afectava l'estratigrafia a la zona del mur sud UE 336.

En aquest sondeig, es va documentar el mateix tipus d'estratigrafia que a l'anterior sondeig. Per sota del nivell superficial (UE 301), es va documentar l'empedrat (UE 302), anteriorment descrit, en tota la superfície del sondeig i una potència de 0'45 m.

Per sota de l'empedrat, es va poder delimitar, adossat al mur UE 328, la continuació de la UE 334, a la qual s'adossava el nivell de llims UE 303.

L'excavació dels llims UE 303 va permetre recuperar diversos materials ceràmics datables dins el segle XVIII, assolint una potència de 0'20m i permetent descobrir que el que s'havia documentat al sondeig 4 com un estrat, la UE 334, en aquest espai presentava una amplada de 0'90m i una potència de 0'58m, tot presentant una cara més o menys uniforme, formada per pedres de mida mitjana lligades amb argila de color vermellós, disposades aproximadament fent filades, tot

adossant-se a la cara del mur UE 328, a una cota molt superior a la documentada dins el sondeig 4.

Per aquestes característiques, s'ha acabat identificant la UE 334 com una possible acumulació de reforç de la part baixa del mur UE 328.

A més a més, un cop excavat l'estrat UE 303, també es va poder delimitar de nou el nivell de circulació de graves UE 325, en aquest cas amb una potència de 0'18m, el qual servia de base per la construcció del reforç UE 334, tot cobrint directament el rebaix del substrat geològic UE 160, identificat preliminarment amb la rasa de construcció del mur UE 328 (UE 340).

Desmuntatge d'estructures

Per poder continuar les tasques d'execució del projecte d'obra, es feia necessari el desmuntatge total de les estructures documentades, el qual fou autoritzat pel Servei d'Arqueologia de la Generalitat de Catalunya, seguint la legislació vigent. Durant els treballs es van poder acabar d'aclarir relacions estratigràfiques que no s'havien pogut observar anteriorment amb la realització dels sondejors.

El desmuntatge es va iniciar amb el buidatge de l'estratigrafia de l'interior del camí (Foto 14) i a continuació els murs de la cara nord i sud, tot observant i documentant el procés per trams (Foto 15). Durant els treballs es van poder confirmar les dues UA que van conformar el camí:

- Camí UA 2: Camí d'accés a la masia de Can Noguera. Aquesta UA correspon a la última fase constructiva relacionada amb la fase moderna-contemporània del camí d'accés a la masia, es va mantenir en ús com a mínim fins l'any 1994, quedant colgat amb les obres d'urbanització de la zona a finals del segle XX. En aquesta fase s'han podut documentar un mur de contenció nord (UE 314) i un mur de contenció sud amb diverses fases constructives (UE 315, 329 i 336). Aquests murs es caracteritzen per estar construïts amb pedra i morter de calç amb la tècnica de l'encofrat perdut (UE 332 i 333). Associat a aquests murs s'ha documentat un empedrat (UE 302). Aquesta fase del camí integra el mur de la UA 3, UE 328, i aprofita el retall efectuat per poder assentar les noves estructures (Foto 16). Mesures: amplada 2,70 m longitud 22,40/ 32,50 m alçat 0,55/ 0,7 m.

-Camí UA 3: Aquest correspon a una fase més antiga del camí corresponent al segle XVIII. S'ha pogut documentar un tram de 10,05 m del mur de contenció nord (EU 328). Aquest es troba

construït amb pedres de gran tamany y argamasa. Relacionat amb aquest mur es va documentar dos paviments adosats, un empedrat (UE 317) i un elaborat amb morter de calç (UE 322), tots dos amb reparacions (EU 320 i 321 i 324) i un possible anivellament entre ambdos (UE 303). Finalment es va poder documentar un nivell per sota i que s'assentava a sobre del terreny geològic, compost per llims i graves (UE 325). Mesures: Longitud 10,05 m amplada 4m i alçat 1m.

Conclusions i interpretació

Durant els treballs de control dels rebaixos del solar situat entre els carrers Ramon Pareras, Enric Prat de la Riba, Tagamanent i Martí l'Humà del municipi de la Garriga (Vallès Oriental), just al sud del recinte tancat del jaciment arqueològic de Can Noguera i a l'est de la masia homònima, s'han localitzat les restes de diversos elements que quedaran afectats totalment pel rebaix de sanejament del solar, que assolirà els 1'30m de profunditat de mitjana.

Degut a que es tracta d'una zona protegida arqueològicament, es va realitzar un control arqueològic del rebaix, fet que va posar en evidència que els límits del solar i fins i tot la seva part interior, fou afectada durant les obres d'urbanització dels entorns, a finals del segle XX o inicis del segle XXI.

Així doncs, sota els nivells aportats per aquestes obres i les restes dels nivells de camps de conreu, apareixia directament el substrat geològic argilós de color vermellós (UE 160), excepte a la cantonada sud-est del solar, on apareixia un altre nivell geològic inferior, format per còdols (UE 330), segurament relacionat amb un antic traçat del riu Congost.

Tanmateix, es va poder delimitar l'existència de tres espais amb restes arqueològiques conservades.

A la cantonada nord-oest una llengua d'un estrat possiblement d'època romana, travessant el centre, les restes del camí d'accés a la masia de Can Noguera, en ús com a mínim fins l'any 1994, i a la cantonada sud-est, la base de l'olla d'un forn de calç, segurament relacionat amb la pròpia masia.

A partir de la delimitació en extensió dels límits del camí i d'un tram d'11m del seu darrer nivell de circulació, i l'obertura de sis sondeigs (un a cada cantonada del solar i els altres quatre al propi camí), s'ha pogut establir una seriació cronològica preliminar de les fases d'ocupació del solar.

Fase 1. Època romana indeterminada

A la cantonada nord-oest del solar, es va poder documentar les restes d'un negatiu molt possiblement relacionat amb un petit torrent d'aigua que anava a desembocar a El Congost (UE 311). Aquest queda afectat per les obres d'urbanització de l'entorn, i sembla amortitzat en època romana imperial indeterminada (documentant-se un fragment de Terra sigil·lada hispànica

indeterminada) (Foto 21 i 22). Posteriorment a sobre seu, es van abocar diverses anivellacions, la major part de les quals no van aportar cap tipus de material arqueològic, però que podrien ser també d'alguna de les fases ja detectades durant les campanyes d'intervenció de la vil·la romana, essent possible que aquesta petita llengua es tracti de les restes conservades del seu límit sud.

S'ha de tenir en compte que en el solar s'ha pogut observar com el substrat geològic va adquirint força pendent, quedant reblerta la banda del carrer Ramon Pareras i Noguera, augmentant la cota més d'un metre, segurament al llarg dels segles XIX-XX. Això fan pensar que aquesta àrea seria la pendent d'un turó a la part superior del qual es va anar configurant la vil·la romana al llarg dels segles.

Fase 2. Segles XVIII-XX

Al llarg d'aquests segles hem de situar la construcció del camí d'accés a la masia de Can Noguera, que va anar patint diverses modificacions al llarg del temps. Així, hem subdividit en Unitats d'Activitat (UA) aquells elements que van anar funcionant de forma conjunta, establint dues fases (UA 3 i UA 2), amb diverses reformes que indiquen algunes subfases d'ús.

Fase 2.1.[UA3]

En un moment del segle XVIII, es va adaptar el terreny existent per construir una pista d'accés a la masia de Can Noguera, rebaixant el propi substrat argilós, que quan plou dificulta molt el trànsit.

D'aquest primer camí s'han pogut documentar tres moments constructius.

Fase 2.1a. Primer camí

En aquest moment, datable de forma preliminar al segle XVIII, és quan podem deduir la construcció d'un mur (UE 328), que funcionaria com a límit nord del camí d'accés cap a la masia de Can Noguera, amb un primer nivell de circulació (UE 325) format per graves i llims compactats. Tanmateix, a un tram més situat cap a la masia (Sondeig 1), no es va poder identificar aquest nivell de circulació, apareixent no obstant a la mateixa cota, el nivell UE 304, fet que fa pensar en una possible reparació en aquesta zona.

Cal destacar que aquest mur de delimitació tan sols abasta part del tram oest conservat, no havent cap indicatiu d'ell a la zona més propera a la masia. A més a més, tampoc es coneix cap

evidència d'haver existit una estructura homòloga a la banda sud del camí (molt reformada posteriorment). Per tot plegat, resulta possible que, en un primer moment, aquest primer camí només hagués tingut un tram de mur, en aquell punt on havia de contenir terres dels camps superiors.

Fase 2.1.b. Reforma del primer camí

En algun moment posterior, per la banda interior del mur, i sobre el nivell de circulació UE 325, es va aixecar un reforç (UE 334), a mode de banqueta o acumulació de pedres. Malgrat aquest canvi, es continuaria mantenint el mateix nivell de circulació.

A més a més, també es detectà una petita reforma en el nivell de circulació més proper a la masia (Sondeig 3), repavimentant el nivell de circulació anterior amb una capa de calç (UE 322).

Fase 2.1.c. Augment de cota de circulació del camí

Posteriorment, però encara dins el segle XVIII, es va augmentar la cota de circulació, amb l'abocament de l'estrat UE 303, que va tancar el nivell de circulació original, així com el reforç del mur antic, servint de base per circular.

Fase 2.1.d. Darrera pavimentació del camí original

A la zona més propera a la masia (sondeig 3), es va detectar un empedrat a sobre de l'anivellació UE 303, denominat UE 317. A més a més, es va poder observar una petita reparació (UE 320) d'un petit esvoranc (UE 321), segurament ocasionat per alguna pedra aixecada en passar.

Fase 2.2.(UA2)

Possiblement al llarg del segle XIX, el camí es va modificar, millorant-lo sensiblement, tot augmentant la cota de circulació i integrant les restes del camí inicial.

Aquest nou camí, va anar presentant diverses reformes, degut al seu ús continuat fins, com a mínim, l'any 1994.

Fase 2.2.a. Construcció del camí nou

En un primer moment, es bastí la continuació vers l'est del mur de delimitació nord del camí (UE 31), tot respectant el mur ja existent. Així mateix, també es va bastir un mur paral·lel a la banda sud (UE 319-315), amb l'amplada necessària per passar un carro. Aquests dos murs es van bastir a l'encofrat perdut, amb abundant calç de color blanc, ocupant part del pas del camí amb la seva

base, a sobre de la qual anirien els nivells de circulació, possiblement per donar més consistència a la part que menys encaixada aniria respecte als camps de l'entorn. La seva construcció, a l'encofrat perdut, afectà als nivells de circulació anteriors, fins a la cota del primer paviment (UE 325), essent possible que la seva construcció eliminés qualsevol altre límit anterior no conservat.

Un cop bastits els murs, es va empedrar tot l'espai interior, recreixent la cota de l'anterior nivell de circulació a la part més propera a la masia, i igualant-se bastant com més a l'oest. Aquest empedrat (UE 302), a l'extrem més est simplement va reblir un petit espai existent entre els dos basaments dels murs, més amples en aquest punt, com ja s'ha esmentat.

Aquest empedrat ja funcionaria fins al moment en què el camí es va anul·lar.

Fase 2.2.b. Reforma del mur sud del camí

Finalment, es va documentar una reforma del mur de delimitació sud del camí (UE 336), al seu extrem oest, el qual fou refet afectant l'empedrat UE 302 (rasa UE 319), segurament per algun esfondrament del mur original.

Amb aquest aspecte es degué mantenir el camí fins a la seva destrucció entre els anys 1994 i 2007.

Fase 3. Època contemporània indeterminada

En algun moment de la vida de la masia, segurament al llarg dels segles XVIII-XIX, es va construir un forn de calç a la cantonada sud-est del solar actual, amb un diàmetre de 4'5m i una fondària de 3'75m. Presentava encara restes de calç enganxades al voral rubefactat, amb còdols del mateix terreny geològic actuant de paret com a reforç, però sense cap lligam entre ells.

Tot i que l'accés a la cambra de combustió no es va poder localitzar, s'hauria de situar a la zona de l'actual carrer, havent quedat afectada tota aquesta zona per la urbanització de l'entorn, moment en què també es va augmentar la cota de circulació.

És possible que aquesta estructura estigui relacionada amb la producció de calç necessària per la reforma final del camí d'accés a Can Noguera (UA 2), però no hi ha cap dada que ens ho permeti corroborar.

Afectació arqueològica

La fase d'excavació arqueològica preventiva realitzada durant els mesos de juny i juliol al solar situat entre els carrers Ramon Pareras i Noguera, Enric Prat de la Riba, Tagamanent i Martí l'Humà (La Garriga), just a la parcel·la situada al sud del clos del jaciment de Can Noguera, ha donat com a resultat la documentació de dues fases del camí d'accés a la masia de Can Noguera (UA2 i UA3), així com de dues estructures negatives (UE 307 i 311), que haurien de ser desmuntades, seguint les directrius del Servei d'Arqueologia de la Generalitat de Catalunya, per tal de poder continuar amb les tasques d'excavació i alliberació de l'espai afectat per les obres.

Llistat d' UAs afectades

UA	Sector	Tipus	Afectació	Cronologia
2	Camí	Camí	Total	Segles XIX-XX
3	Camí	Camí	Total	Segle XVIII

Llistat d' UEs afectades

UE	Sector	Tipus	Afectació	Cronologia
307	Sud-est	Forn de calç	Total	Contemporània indeterminada
311	Nord-oest	Negatiu indeterminat	Total	Romà indeterminat

Bibliografia

- CARANDINI, A. (1997): *Historias en la tierra. Manual de excavación arqueológica*. Editorial Crítica. Barcelona.
- CHORÉN, J. (2010a): *Informe de la intervenció arqueològica a la vil·la romana de Can Noguera, La Garriga, Vallès Oriental (març-maig de 2010)*. Informe inèdit dipositat a l'Àrea de Coneixement i Recerca de la Generalitat de Catalunya.
- CHORÉN, J. (2010b): *Informe de la intervenció arqueològica a la vil·la romana de Can Noguera, La Garriga, Vallès Oriental (agost-setembre de 2010)*. Informe inèdit dipositat a l'Àrea de Coneixement i Recerca de la Generalitat de Catalunya.
- CHORÉN, J.; AGUILAR, C. (2006): *Control arqueològic als C/Banys, C/Sancho Marraco, C/Cast Oliver de La Garriga, Vallès Oriental (juliol – agost de 2006)*. Memòria inèdita dipositada a l'Àrea de Coneixement i Recerca de la Generalitat de Catalunya.
- HARRIS, E. (1991): *Principios de estratigrafía arqueológica*. Editorial Crítica. Barcelona.
- MAURI, J. (1949): *Història de la Garriga*. Volum I. Editorial Romagraf S.A. L'Hospitalet de Llobregat.
- PALLÍ, F. (1985): *La Via Augusta en Catalunya*. Universitat Autònoma de Barcelona, Barcelona.
- RIBA, O.; BOLÒS, O.; PANAREDA, J.; NUET, J.; GONZÀLVEZ, J. (1979): *Geografía física dels Països Catalans*. Ed. Ketres. Barcelona.
- SALVADÓ, I.; CHORÉN, J. (2005): *Intervenció arqueològica a la vil·la de can Terrers (La Garriga, Vallès Oriental)*. Memòria inèdita dipositada a l'Àrea de Coneixement i Recerca de la Generalitat de Catalunya).
- VILA, L.; CHORÉN, J. (Inèdit): *Inventari del Patrimoni Arqueològic pel Pla Especial de Protecció del Patrimoni de La Garriga*.



- VILA, L.; TENAS, M. i OLIVERAS, I. (1993): *El Patrimoni Arqueològic de la Garriga*. Contrapunt Monografies. Editorial Rourich, Sant Cugat del Vallès.
- VILA, L.; TENES, M. (1995): *Campanya de prospecció i excavació a la vil·la de can Terrers (La Garriga, Vallès Oriental)* Memòria inèdita dipositada a l'Àrea de Coneixement i Recerca de la Generalitat de Catalunya).
- ZABALA, M.; JORDÁN, A. (2007): *Can Noguera sector est (La Garriga, febrer 2007)* Memòria inèdita dipositada a l'Àrea de Coneixement i Recerca de la Generalitat de Catalunya)
- www.mediambient.es/sig
- www.icc.cat



Annexos



Annex 1

Fitxes

UE	160	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat geològic	Color	Marró	Textura	Llimosa	Potència (m)	-
Consistència	Compacta	Cronologia	Quaternari	Criteri de datació	Relativa per estratigrafia		
Descripció	Estrat de coloració marró, textura llimosa i arenosa i consistència compacte estèril arqueològicament.						
Interpretació	Llims de formació al·luvial.						
Ref. fotogràfica							
Igual a				Cobreix a			
Adossat a				Reomple a			
En contacte amb				Se li adossa			
Tallat per				Cobert per			
311,319,326,331,333,338,340							
Se li assenta							

UE	300	Sector	Àmbit	Sondeig	2		
Definició	Estrat	Color	Marró	Textura	Llimosa	Potència (m)	0,31
Consistència	Compacta	Cronologia	Romana-moderna indeterminada	Criteri de datació	Relativa per materials		
Descripció	Estrat de composició llimosa de color marró clar amb moltes pedres de diferents dimensions, molt compactat						
Interpretació	Abocament que cobreix l'amortització del negatiu UE 311.						
Ref. fotogràfica	CN17_001-025						
Igual a				Cobreix a			
Adossat a				308			
En contacte amb				Reomple a			
Tallat per				Se li adossa			
				Cobert per			
331				301			
Se li assenta							

UE	301	Sector	Àmbit	Sondeig			
Definició	Estrat superficial	Color	Marró clar	Textura	Llimosa	Potència (m)	0,2
Consistència	Compacta	Cronologia	A partir de 1994	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia		
Descripció	Estrat de color marró clar, molt compacte amb restes de plàstics i material constructiu corresponent al segle XX.						
Interpretació	Abocaments realitzats després de la urbanització de la zona a partir de 1994.						
Ref. fotogràfica	CN17_001,026-035,220-226						
Igual a				Cobreix a			
Adossat a				Reomple a			
En contacte amb				Se li adossa			
Tallat per				Cobert per			
Se li assenta				300,302,305,306,307,312,314,315,326,328,329,335,339			

UE	303	Sector	Camí	Àmbit	Sondeig	1	
Definició	Estrat d'anivellació	Color	Marró clar	Textura	Llimosa	Potència (m)	0,19
Consistència	Compacta	Cronologia	Segle XVIII	Criteri de datació	Relativa per materials		
Descripció	Estrat de composició llimosa no gaire compacte de color marró clar. No apareix material ceràmic associat.						
Interpretació	Possible preparació empedrat camí.						
Ref. fotogràfica	CN17_054-064						
Igual a				Cobreix a			
Adossat a				Reomple a			
En contacte amb				Se li adossa			
Tallat per				Cobert per			
Se li assenta				304,322,325,334			
				319,321,323,338			
				302,317			

UE	304	Sector	Camí	Àmbit	Sondeig	1	
Definició	Estrat d'anivellació	Color	Marró	Textura	Llimosa	Potència (m)	0,03
Consistència	Compacta	Cronologia	Segle XVIII	Criteri de datació	Relativa per estratigrafia		
Descripció	Estrat de llims amb taques de calç, sense material associat.						
Interpretació	Preparació del camí amb restes de material constructiu dels murs limítrofes.						
Ref. fotogràfica	CN17_054-064						
Igual a				Cobreix a			
				160			
Adossat a				Reomple a			
En contacte amb				Se li adossa			
Tallat per				Cobert per			
323				308			
Se li assenta							

UE	305	Sector	Forn	Àmbit	Sondeig		
Definició	Estrat d'abocament	Color	Marró	Textura	Llimosa	Potència (m)	1,7
Consistència	Compacta	Cronologia	Segle XIX-XX indeterminat	Criteri de datació	Relativa per estratigrafia		
Descripció	Estrat llimós amb gran concentració de pedres de diferents mides i fragments de paret cremada caiguda.						
Interpretació	Amortització del forn.						
Ref. fotogràfica	CN17_026-053						
Igual a				Cobreix a			
				335			
Adossat a				Reomple a			
				307			
En contacte amb				Se li adossa			
Tallat per				Cobert per			
				301			
Se li assenta							

UE	306	Sector	Forn	Àmbit	Sondeig		
Definició	Estrat	Color	Vermell	Textura	Terrosa	Potència (m)	1,7
Consistència	Compacta	Cronologia	Contemporània	Criteri de datació	Relativa per estratigrafia		
Descripció	Estrat de composició llimosa amb pedres i restes de calç amb restes d'estar rubefactat.						
Interpretació	Nivell rubefactat al contorn de la calera.						
Ref. fotogràfica	CN17_026-053						
Igual a							
Adossat a							
En contacte amb	307						
Tallat per	Se li adossa						
	Cobert per						
	301, 305						
Se li assenta							

UE	308	Sector		Àmbit	Sondeig		
Definició	Estrat	Color	Marró	Textura	Gravosa	Potència (m)	0,04
Consistència	Compacta	Cronologia	Possiblement romana	Criteri de datació	Relativa per estratigrafia		
Descripció	Nivell de graves molt compacte amb algun llim marronós que cobreix l'estrat UE 309.						
Interpretació	Possible anivellació o nivell de circulació a sobre de l'estrat UE 309.						
Ref. fotogràfica	CN17_001-025						
Igual a							
Adossat a							
En contacte amb	309						
Tallat per	Se li adossa						
	Cobert per						
	331						
Se li assenta	300						

UE	309	Sector	Àmbit	Sondeig	2
Definició	Estrat d'anivellació	Color	Marró clar	Textura	Llimosa
		Potència (m)	0-1-0'3		
Consistència	Compacta	Cronologia	Possiblement romana		Criteri de datació
		Relativa per estratigrafia			
Descripció	Estrat de color marró, llimós, molt net.				
Interpretació	Anivellació de l'espai un cop amortitzat el negatiu UE 321.				
Ref. fotogràfica	CN17_001-025				
Igual a	Cobreix a				
	310,160				
Adossat a	Reomple a				
En contacte amb	Se li adossa				
Tallat per	Cobert per				
	308				
Se li assenta					

UE	310	Sector	Àmbit	Sondeig	2
Definició		Color	Marró	Textura	Gravosa
		Potència (m)			
Consistència	Compacta	Cronologia	Romana indeterminada		Criteri de datació
		Relativa per estratigrafia			
Descripció	Estrat molt compacte amb graves i llims que rebleix el negatiu UE 321.				
Interpretació	Amortització del negatiu UE 321.				
Ref. fotogràfica	CN17_001-025				
Igual a	Cobreix a				
Adossat a	Reomple a				
	311				
En contacte amb	Se li adossa				
Tallat per	Cobert per				
	309				
Se li assenta					

UE	317	Sector	Camí	Àmbit	Sondeig	1	
Definició	Estrat	Color	Marró clar	Textura	Sorrenca	Potència (m)	0'32
Consistència	Compacta	Cronologia	S. XVIII	Criteri de datació	Relativa per estratigrafia		
Descripció	Estrat de composició limosa amb restes de calç i pedres.						
Interpretació	Possibles restes d'un segon nivell de circulació.						
Ref. fotogràfica	CN17_054-064						
Igual a				Cobreix a			
				303			
Adossat a				Reomple a			
En contacte amb				Se li adossa			
Tallat per				Cobert per			
321,323,338				302,320			
Se li assenta							

UE	318	Sector	Camí	Àmbit	Sondeig	4	
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró	Textura	Llimosa	Potència (m)	0'6
Consistència	Compacta	Cronologia	S. XVIII	Criteri de datació	Relativa per materials		
Descripció	Estrat de composició llimosa amb restes de calç.						
Interpretació	Reompliment de la rasa constructiva del mur UE 336.						
Ref. fotogràfica	CN17_101-159						
Igual a				Cobreix a			
Adossat a				Reomple a			
336				319			
En contacte amb				Se li adossa			
Tallat per				Cobert per			
				301			
Se li assenta							

UE	320	Sector	Camí	Àmbit	Sondeig	3	
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró clar	Textura	Llimosa	Potència (m)	0'16
Consistència	Compacta	Cronologia	S.XVIII	Criteri de datació	Relativa per estratigrafia		
Descripció	Estrat de composició argilosa compacte.						
Interpretació	Rebliment del retall de UE 321, reparació d'un possible nivell d'ús.						
Ref. fotogràfica	CN17_065-100						
Igual a	Cobreix a						
	303, 317						
Adossat a	Reomple a						
	321						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
	302						
Se li assenta							

UE	325	Sector	Camí	Àmbit	Sondeig	1,4,5	
Definició	Estrat	Color	Marró clar	Textura	Gravosa	Potència (m)	0'2
Consistència	Compacta	Cronologia	S.XVIII	Criteri de datació	Relativa per materials		
Descripció	Estrat de llims amb graves molt homogeni.						
Interpretació	Primer nivell del camí, un cop realitzat el rebaix inicial.						
Ref. fotogràfica	CN17_054-064,101-175						
Igual a	Cobreix a						
Adossat a	Reomple a						
	340						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
	303,334,337						
Se li assenta							
???							

UE	330	Sector	Forn	Àmbit		Sondeig	
Definició	Estrat geològic	Color	Marró fosc	Textura	Llimosa	Potència (m)	-
Consistència	Compacta	Cronologia	Quaternari	Criteri de datació	Absoluta per estratigrafia		
Descripció	Estrat geològic compost per llims i pedres de grans dimensions rodades.						
Interpretació	Nivell geològic.						
Ref. fotogràfica	CN17_036-049						
Igual a				Cobreix a			
Adossat a				Reomple a			
En contacte amb				Se li adossa			
Tallat per				Cobert per			
307,331							
Se li assenta							

UE	334	Sector	Camí	Àmbit		Sondeig	4,5
Definició	Estrat	Color	Marró clar	Textura	Llimosa	Potència (m)	0'5
Consistència	Compacta	Cronologia	S.XVIII	Criteri de datació	Relativa per estratigrafia		
Descripció	Nivell de llims amb pedres de diferents mides.						
Interpretació	Possible abocament de reforç del mur UE 328.						
Ref. fotogràfica	CN17_101-175						
Igual a				Cobreix a			
325							
Adossat a				Reomple a			
328							
En contacte amb				Se li adossa			
Tallat per				Cobert per			
303							
Se li assenta							

UE	335	Sector	Forn	Àmbit	Sondeig
Definició	Estrat de reompliment	Color	Blanc	Textura	Altres
Consistència	Flonja	Cronologia	Època contemporània indeterminada	Criteri de datació	Relativa per estratigrafia
Descripció	Estrat compost de calç enganxat a les parets de la calera.				
Interpretació	Restes de treballar/obtenir la calç.				
Ref. fotogràfica	CN17_026-049				
Igual a					
Adossat a					
306	307				
En contacte amb	Se li adossa				
Tallat per	Cobert per				
	301,305				
Se li assenta					

UE	337	Sector	Camí	Àmbit	Sondeig
Definició	Estrat d'anivellació	Color	Marró clar	Textura	Llimosa
Consistència	Compacta	Cronologia	Segle XVIII	Criteri de datació	Relativa per estratigrafia
Descripció	Estrat de composició llimosa molt homogeni i compacte.				
Interpretació	Possible anivellació				
Ref. fotogràfica	CN17_101-159				
Igual a					
Adossat a					
En contacte amb	Se li adossa				
Tallat per	Cobert per				
	322				
Se li assenta					

UE	339	Sector	Camí	Àmbit	Sondeig	4,5	
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró	Textura	Llimosa	Potència (m)	0'7
Consistència	Compacta	Cronologia	Segle XVIII	Criteri de datació	Relativa per estratigrafia		
Descripció	Estrat de llims						
Interpretació	Rebliment de la rasa constructiva del mur UE 328.						
Ref. fotogràfica	CN17_101-175						
Igual a	Cobreix a						
Adossat a	Reomple a						
	340						
En contacte amb	Se li adossa						
328							
Tallat per	Cobert per						
Se li assenta							

UE	1022	Sector		Àmbit	Sondeig		
Definició	Estrat de reompliment	Color	Marró clar	Textura	Argilosa	Potència (m)	-
Consistència	Compacta	Cronologia	Segle XX	Criteri de datació	Relativa per estratigrafia		
Descripció	Rebliment de la rasa de serveis detectada a la campanya de l'any 2007 al solar actualment tancat com a zona arqueològica.						
Interpretació	Rasa per una canonada de fibrociment ja detectada l'any 2007.						
Ref. fotogràfica	CN17_212-213						
Igual a	Cobreix a						
Adossat a	Reomple a						
	1021						
En contacte amb	Se li adossa						
Tallat per	Cobert per						
Se li assenta							

UE 314 Sector Camí Sondeig 3 Àmbit MR UA2
 Definició Mur Ampl/Long/Alç (m) 0,90 / 20,25 / 0,34 Orientació Est-oest
 Tipus de parament Encofrat perdut Tècnica constructiva Encofrat
 Tipus de filades No segueix filades Criteri de datació Relativa per estratigrafia
 Ref. fotogràfica CN17_065-100,197-211 Cronologia S. XVIII-XX
 Descripció Mur bastit amb pedres de mides diverses, tipus còdol i desbastades, lligades amb abundant morter de calç de color blanc, a l'encofrat perdut.

Interpretació Mur limítrof nord del camí d'accés a la Masia de Can Noguera, corresponent a la segona fase detectada.

Tipus de teula	Àrab <input type="checkbox"/> Tegula <input type="checkbox"/> Imbrex <input type="checkbox"/>
Materials	<input type="checkbox"/> Argila <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Maó <input checked="" type="checkbox"/> Morter <input checked="" type="checkbox"/> Pedra <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Teula <input type="checkbox"/> Tova <input type="checkbox"/> Rajoles <input type="checkbox"/>
Components del morter	<input checked="" type="checkbox"/> Calç <input type="checkbox"/> Carbons <input type="checkbox"/> Cendra <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Xamota <input type="checkbox"/> Granulometria <input type="checkbox"/> Fina (0-2 mm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (2-5 mm) <input type="checkbox"/> Grossa (+5mm)
Tipus de pedres	<input type="checkbox"/> Carreuons <input type="checkbox"/> Carreus <input type="checkbox"/> Còdols <input checked="" type="checkbox"/> Desbastades <input checked="" type="checkbox"/> Sense treballar Dimensions <input checked="" type="checkbox"/> Petita (0-10cm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (10-30 cm) <input type="checkbox"/> Gran (→30cm)
Tipus de maons	<input type="checkbox"/> Massissos <input type="checkbox"/> Totxo Dimensions Gruix /Ampl./long. (cm) / /

Igual a
 Solidari amb
 Cobert per 301
 Tallat per
 Se li adossa 302
 Adossat a 328
 Reomplert per
 Reomple a 333
 Assentat a 333
 Se li assenta
 Tapia a
 Tapiat per

UE 315 Sector Camí Sondeig Àmbit MR
 Definició Mur Ampl/Long/Alç (m) 0,51 / 4,50 / 0,60 Orientació Est-oest
 Tipus de parament Encofrat perdut Tècnica constructiva Encofrat
 Tipus de filades No segueix filades Criteri de datació Relativa per estratigrafia
 Ref. fotogràfica CN17_197-211 Cronologia S. XVIII-XX
 Descripció Mur bastit amb pedres de mides diverses, tipus còdol i desbastades, lligades amb abundant morter de calç de color blanc, a l'encofrat perdut.

Interpretació Límit sud del camí pertanyent a la última fase.

Tipus de teula	Àrab <input type="checkbox"/> Tegula <input type="checkbox"/> Imbrex <input type="checkbox"/>
Materials	<input type="checkbox"/> Argila <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Maó <input checked="" type="checkbox"/> Morter <input checked="" type="checkbox"/> Pedra <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Teula <input type="checkbox"/> Tova <input type="checkbox"/> Rajoles <input type="checkbox"/>
Components del morter	<input checked="" type="checkbox"/> Calç <input type="checkbox"/> Carbons <input type="checkbox"/> Cendra <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Xamota <input type="checkbox"/> Granulometria <input type="checkbox"/> Fina (0-2 mm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (2-5 mm) <input type="checkbox"/> Grossa (+5mm)
Tipus de pedres	<input type="checkbox"/> Carreuons <input type="checkbox"/> Carreus <input type="checkbox"/> Còdols <input checked="" type="checkbox"/> Desbastades <input checked="" type="checkbox"/> Sense treballar Dimensions <input checked="" type="checkbox"/> Petita (0-10cm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (10-30 cm) <input type="checkbox"/> Gran (→30cm)
Tipus de maons	<input type="checkbox"/> Massissos <input type="checkbox"/> Totxo Dimensions Gruix /Ampl./long. (cm) / /

Igual a
 Solidari amb
 Cobert per 301
 Tallat per
 Se li adossa
 Adossat a 329
 Reomplert per
 Reomple a 338
 Assentat a 338
 Se li assenta
 Tapia a
 Tapiat per

UE 328 Sector Camí Sondeig 4 Àmbit MR
 Definició Mur Ampl/Long/Alç (m) 0,82 / 11 / 0,80 Orientació Est-oest
 Tipus de parament Paredat Tècnica constructiva Maçoneria
 Tipus de filades Irregulars Criteri de datació Relativa per estratigrafia
 Ref. fotogràfica CN17_101-159,197-211 Cronologia Segle XVIII
 Descripció Mur bastit amb pedres de mides diverses desbastades, lligades amb argila de color vermellós, disposades aproximadament fent filades, seguint la tècnica del paredat, tot quedant dins un rebaix (UE 340), del qual s'observava la rasa resseguint la seva cara exterior amb uns 0'40 m d'amplada i entorn els 0'20 m de fondària

Interpretació Límit nord del camí a la seva fase més antiga.

Tipus de teula	Àrab <input type="checkbox"/> Tegula <input type="checkbox"/> Imbrex <input type="checkbox"/>
Materials	<input checked="" type="checkbox"/> Argila <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Maó <input type="checkbox"/> Morter <input checked="" type="checkbox"/> Pedra <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Teula <input type="checkbox"/> Tova <input type="checkbox"/> Rajoles <input type="checkbox"/>
Components del morter	<input type="checkbox"/> Calç <input type="checkbox"/> Carbons <input type="checkbox"/> Cendra <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Xamota <input type="checkbox"/> Granulometria <input type="checkbox"/> Fina (0-2 mm) <input type="checkbox"/> Mitjana (2-5 mm) <input type="checkbox"/> Grossa (+5mm)
Tipus de pedres	<input type="checkbox"/> Carreuons <input type="checkbox"/> Carreus <input type="checkbox"/> Còdols <input checked="" type="checkbox"/> Desbastades <input type="checkbox"/> Sense treballar Dimensions <input checked="" type="checkbox"/> Petita (0-10cm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (10-30 cm) <input checked="" type="checkbox"/> Gran (→30cm)
Tipus de maons	<input type="checkbox"/> Massissos <input type="checkbox"/> Totxo Dimensions Gruix /Ampl./long. (cm) / /

Igual a
 Solidari amb
 Cobert per 301
 Tallat per
 Se li adossa 314,334
 Adossat a
 Reomplert per
 Reomple a 340
 Assentat a 340
 Se li assenta
 Tapia a
 Tapiat per

UE 329 Sector Camí Sondeig 3 Àmbit MR
 Definició Mur Ampl/Long/Alç (m) 0,51 / 12,83 / 0,40 Orientació Est-oest
 Tipus de parament Encofrat perdut Tècnica constructiva Encofrat
 Tipus de filades No segueix filades Criteri de datació Relativa per estratigrafia
 Ref. fotogràfica CN17_065-100,197-211 Cronologia Segle XVIII-XIX
 Descripció Mur bastit amb pedres de mides diverses, tipus còdol i desbastades, lligades amb abundant morter de calç de color blanc, a l'encofrat perdut. La cara externa es troba molt malmesa.
 Interpretació Possible continuació del mur 315 però amb la part externa molt mal conservada. Límit sud del camí d'accés a la Masia de Can Noguera.

Tipus de teula	Àrab <input type="checkbox"/> Tegula <input type="checkbox"/> Imbrex <input type="checkbox"/>
Materials	<input type="checkbox"/> Argila <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Maó <input checked="" type="checkbox"/> Morter <input checked="" type="checkbox"/> Pedra <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Teula <input type="checkbox"/> Tova <input type="checkbox"/> Rajoles <input type="checkbox"/>
Components del morter	<input checked="" type="checkbox"/> Calç <input type="checkbox"/> Carbons <input type="checkbox"/> Cendra <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Xamota <input type="checkbox"/> Granulometria <input type="checkbox"/> Fina (0-2 mm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (2-5 mm) <input type="checkbox"/> Grossa (+5mm)
Tipus de pedres	<input type="checkbox"/> Carreuons <input type="checkbox"/> Carreus <input type="checkbox"/> Còdols <input checked="" type="checkbox"/> Desbastades <input checked="" type="checkbox"/> Sense treballar Dimensions <input checked="" type="checkbox"/> Petita (0-10cm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (10-30 cm) <input type="checkbox"/> Gran (→30cm)
Tipus de maons	<input type="checkbox"/> Massissos <input type="checkbox"/> Totxo Dimensions Gruix /Ampl./long. (cm) / /

Igual a
 Solidari amb
 Cobert per 301
 Tallat per 331
 Se li adossa 302
 Adossat a
 Reomplert per
 Reomple a 338
 Assentat a 322,338
 Se li assenta
 Tapia a
 Tapiat per

UE 336 Sector Forn Sondeig Àmbit MR
 Definició Mur Ampl/Long/Alç (m) 0,40 / 15,61 / 0,80 Orientació Est-oest
 Tipus de parament Encofrat perdut Tècnica constructiva Encofrat
 Tipus de filades No segueix filades Criteri de datació Relativa per estratigrafia
 Ref. fotogràfica CN17_045-049 Cronologia Segle XVIII-XIX
 Descripció Mur bastit amb pedres de mides diverses, tipus còdol i desbastades, lligades amb abundant morter de calç de color blanc, a l'encofrat perdut.

Interpretació Reforma del límit sud del camí pertanyent a la última fase. Realçament del mur UE 315.

Tipus de teula	Àrab <input type="checkbox"/> Tegula <input type="checkbox"/> Imbrex <input type="checkbox"/>
Materials	<input type="checkbox"/> Argila <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Maó <input checked="" type="checkbox"/> Morter <input checked="" type="checkbox"/> Pedra <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Teula <input type="checkbox"/> Tova <input type="checkbox"/> Rajoles <input type="checkbox"/>
Components del morter	<input checked="" type="checkbox"/> Calç <input type="checkbox"/> Carbons <input type="checkbox"/> Cendra <input type="checkbox"/> Ceràmica <input type="checkbox"/> Graves <input type="checkbox"/> Terra <input type="checkbox"/> Xamota <input type="checkbox"/> Granulometria <input type="checkbox"/> Fina (0-2 mm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (2-5 mm) <input type="checkbox"/> Grossa (+5mm)
Tipus de pedres	<input type="checkbox"/> Carreuons <input type="checkbox"/> Carreus <input type="checkbox"/> Còdols <input checked="" type="checkbox"/> Desbastades <input checked="" type="checkbox"/> Sense treballar Dimensions <input checked="" type="checkbox"/> Petita (0-10cm) <input checked="" type="checkbox"/> Mitjana (10-30 cm) <input type="checkbox"/> Gran (→30cm)
Tipus de maons	<input type="checkbox"/> Massissos <input type="checkbox"/> Totxo Dimensions Gruix /Ampl./long. (cm) / /

Igual a
 Solidari amb
 Cobert per 301
 Tallat per
 Se li adossa 302
 Adossat a 315
 Reomplert per
 Reomple a 338
 Assentat a
 Se li assenta
 Tapia a
 Tapiat per

UE	302	Sector	Camí	Àmbit	Sondeig
Definició	Empedrat	T. constructiva	Enrajolat a junta correguda	Superfície (m2)	
Components	llims i pedres	Cronologia	s. XVIII	Criteri datació	Relativa per materials
Gruix /Ampl./Long.(m)	0,4 / 2,7 / 32,4	Ref. fotogràfica	CN17_054-196		
Descripció	Estrat compost per pedres de diferents dimensions i llims.				
Interpretació	Empedrat del camí d'entrada a la masia Can Noguera. El material associat corresponent al s.XVIII.				
Igual a					
Adossat a	Contemporani a				
314,315, 328, 329, 336	Reomple a				
Assentat a	Se li adossa				
303, 320					
Tallat per	Cobert per				
319, 327,1021	301				
Se li assenta	Solidari amb				
Assentat a	Tapia a				
303, 320					

UE	322	Sector	Camí	Àmbit	Sondeig
Definició		T. constructiva	Enrajolat a junta correguda	Superfície (m2)	1
Components	calç	Cronologia	S. XVIII	Criteri datació	Relativa per estratigrafia
Gruix /Ampl./Long.(m)	0'08 / 1 / 1'1	Ref. fotogràfica	CN17_065-100		
Descripció	Estrat de morter de calç compactat homogeni.				
Interpretació	Paviment de la primera fase del camí.				
Igual a					
Adossat a	Contemporani a				
Assentat a	Reomple a				
337	Se li adossa				
Tallat per	Cobert per				
324	303				
Se li assenta	Solidari amb				
Assentat a	Tapia a				
337					

UE	307	Sector	Calera	Àmbit		Sondeig	
Definició	Negatiu de construcció	F.Planta	Circular	F. secció	Cilíndrica	Profunditat (m)	1,7
Orientació	-	Cronologia	Contemporània indeterminada	Criteri de datació	Relativa per estratigrafia		
Descripció	Estructura negativa de planta circular i fons pla, excavada al substrat geològic, amb les parets rubefactades per acció de la pròpia reacció exotèrmica de la conversió de la pedra en calç, deixant restes de calç adherida a la paret. Es conserva molt parcialment, havent quedat afectada pels rebaixos d'urbanització de la zona a finals del segle XX (UE 331). Mesures: diàmetre 4'5m, alçada màxima conservada 1'70m.						
Interpretació	Rebaix constructiu d'una possible calera relacionada amb l'exploració de la masia de Can Noquera.						
Ref. fotogràfica	CN17_026-049						
Igual a				Reomplert per			
				305,335			
Talla a				Se li adossa			
330							
Contemporani a				Cobert per			
				301			
Tallat per				Se li assenta			
331							
UE	311	Sector		Àmbit		Sondeig	2
Definició	Negatiu	F.Planta	Indeterminada	F. secció	Indeterminada	Profunditat (m)	0,19
Orientació	-	Cronologia	Època romana indeterminada	Criteri de datació	Relativa per materials		
Descripció	Estructura negativa de planta indeterminada i de profunditat indeterminada, que apareix al límit del tall oest del sondeig 2, a tocar del rebaix ocasionat per la urbanització actual de la zona (UE 331). L'excavació del seu reblert, UE 310, va aportar material romà d'època imperial indeterminada. Mesures: Longitud 1'20 m amplada màxima documentada 0'32 m i profunditat de 0'24 m.						
Interpretació	Retall indeterminat d'època romana indeterminada.						
Ref. fotogràfica	CN17_001-024						
Igual a				Reomplert per			
				310			
Talla a				Se li adossa			
160							
Contemporani a				Cobert per			
				309			
Tallat per				Se li assenta			
UE	319	Sector	Camí	Àmbit		Sondeig	4
Definició	Negatiu de construcció	F.Planta		F. secció		Profunditat (m)	0'21
Orientació	est-oest	Cronologia	Segle XVIII	Criteri de datació	Relativa per estratigrafia		
Descripció	Retall de forma globular de 43 cm de llarg i 21 cm de profunditat, que es troba en relació a al mur UE 314. Reblert per llims i restes de morter de calç.						
Interpretació	Possible retall de la fase constructiva del mur.						
Ref. fotogràfica	CN17_101-159						
Igual a				Reomplert per			
				318			
Talla a				Se li adossa			
160							
Contemporani a				Cobert per			
314				301			
Tallat per				Se li assenta			

UE	321	Sector	Camí	Àmbit	Sondeig	3
Definició	Negatiu d'arrassament		F.Planta	-	F. secció	-
Orientació	-	Cronologia	Segle XVIII	Criteri de datació	Relativa per estratigrafia	
Descripció	Negatiu de forma circular, reomplert de UE 320.					
Interpretació	Possible reparació del nivell UE 317.					
Ref. fotogràfica	CN17_065-100					
Igual a				Reomplert per		
Talla a				Se li adossa		
303,317				Cobert per		
Contemporani a				302		
Tallat per				Se li assenta		

UE	324	Sector	Camí	Àmbit	Sondeig	3
Definició	Negatiu		F.Planta	-	F. secció	-
Orientació	-	Cronologia	Segle XVIII	Criteri de datació	Relativa per estratigrafia	
Descripció	Retall documentat en el Paviment UE 322. Forma indeterminada per no poder-se de documentar els límits del sondeig.					
Interpretació	Possible negatiu d'ús del paviment.					
Ref. fotogràfica	CN17_065-100					
Igual a				Reomplert per		
Talla a				Se li adossa		
322				Cobert per		
Contemporani a				Se li assenta		
Tallat per						
323,338						

UE	331	Sector		Àmbit	Sondeig	
Definició	Negatiu de construcció		F.Planta	-	F. secció	-
Orientació	-	Cronologia	Finals segle XX	Criteri de datació	Relativa per documentació	
Descripció	Rebaixos practicats a l'entorn de la zona per construir els actuals carrers, ocasionant la destrucció de la part superior del solar i els coronaments dels murs del camí.					
Interpretació	Rebaixos relacionats amb la urbanització de l'entorn.					
Ref. fotogràfica	-					
Igual a				Reomplert per		
Talla a				Se li adossa		
300,301,302,303,308,309,310,314,329,				Cobert per		
Contemporani a				Se li assenta		
Tallat per						

UE	333	Sector	Camí	Àmbit	Sondeig	3	
Definició	Negatiu de construcció	F.Planta	-	F. secció	-	Profunditat (m)	0'38
Orientació	est-oest	Cronologia	Segle XVIII	Criteri de datació	Relativa per estratigrafia		
Descripció	Rasa de secció irregular de X d'ample per 38 cm de profunditat.						
Interpretació	Rasa constructiva per l'encofrat perdut del mur UE 314.						
Ref. fotogràfica	CN17_065-100						
Igual a	Reomplert per						
Talla a	Se li adossa						
Contemporani a	Cobert per						
Tallat per	Se li assenta						

UE	338	Sector	Camí	Àmbit	Sondeig	1,3	
Definició	Negatiu de construcció	F.Planta	-	F. secció	-	Profunditat (m)	0'43
Orientació	est-oest	Cronologia	Segle XVIII	Criteri de datació	Relativa per estratigrafia		
Descripció	Rasa constructiva de 43 cm d'ampla per 43 cm de profunditat.						
Interpretació	Rasa constructiva dels murs UE 329 i 315.						
Ref. fotogràfica	CN17_054-100						
Igual a	Reomplert per						
Talla a	303,317						
Contemporani a	Se li adossa						
Tallat per	302						
	Cobert per						
	Se li assenta						

UE	340	Sector	Camí	Àmbit	Sondeig	4,5	
Definició	Negatiu de construcció	F.Planta	-	F. secció	-	Profunditat (m)	0'8
Orientació	est-oest	Cronologia	Segle XVIII	Criteri de datació	Relativa per estratigrafia		
Descripció	Rasa de 0'5 m de profunditat i una amplada màxima de 4'63 m						
Interpretació	Calaix constructiu per a la primera fase del camí.						
Ref. fotogràfica	CN17_101-175						
Igual a	Reomplert per						
Talla a	XXX						
Contemporani a	Se li adossa						
Tallat per	160						
	Cobert per						
	Se li assenta						

UE	1021	Sector	Camí	Àmbit	Sondeig	
Definició	Negatiu	F.Planta	Rectangular	F. secció	U	Profunditat (m)
Orientació	sud-est a nor	Cronologia	Segle XX	Criteri de datació	Relativa per documentació	
Descripció	Rasa de serveis ja detectada a la campanya de l'any 2017, practicada per assentar una canonada de fibrociment.					
Interpretació	Rasa de serveis en desús.					
Ref. fotogràfica	CN17_212-213					
Igual a				Reomplert per		
Talla a				Se li adossa		
160,301,302,328,336						
Contemporani a				Cobert per		
Tallat per				Se li assenta		

Fitxes d'UA

UA	Fotografia:	Cronologia:			
2	1-7, 17-40	Segles XIX-XX			
<p>Definició: Darrera fase del camí d'accés a la masia de Can Noguera, es va mantenir en ús com a mínim fins a l'any 1994, quedant colgat amb les obres d'urbanització de la zona a finals del segle XX. Integra el mur nord anterior, al qual continua i es basteix tot el mur sud (amb reformes), tot amb morter de calç de color blanc, i amb un empedrat a l'interior que s'estén per tot el traçat conservat.</p> <p>Longitud total: 33m, amplada: 3'04m, alçada total 0'80m.</p>					
UE	Tipus	Longitud	Amplada	Alçada/gruix	Descripció
302	Paviment	(33m)	2'20m	0'33m	Empedrat
314	Mur	20'25m	0'52m	0'38m	Límit nord camí
315	Mur	4'50m	0'51m	0'60m	Límit sud camí
319	Rasa construcció	15'61m	0'64m	0'80m	Rasa mur UE 336
329	Mur	12'83m	0'51m	0'40m	Basament mur UE 315
333	Rasa construcció	20'25m	0'52m	0'38m	Rasa mur UE 314
336	Mur	15'61m	0'40m	0'80m	Reforma límit sud
338	Rasa construcció	17m	0'51m	0'40m	Rasa mur UE 315-329
<p>Afectació: Desmuntatge total.</p>					

UA	Fotografia:	Cronologia:			
3	1-7, 17-40	Segle XVIII			
<p>Definició: Fase més antiga del camí d'accés a la masia de Can Noguera, de la qual tan sols es coneix un mur de delimitació al costat nord (UE 328), al tram més oest conegut del traçat de 10'5m de longitud, possiblement actuant com a mur de contenció dels nivells dels camps de conreu allà on presenta una major pendent. Era bastit amb pedres de mida gran lligades amb argila de color vermell.</p> <p>Relacionat amb aquest mur es va documentar dos paviments adossats, un empedrat (UE 317) i un elaborat amb morter de calç (UE 322), tots dos amb reparacions (EU 320 i 321 i 324) i un possible anivellament entre ambdós (UE 303). Finalment es va poder documentar un nivell per sota i que s'assentava a sobre del terreny geològic, compost per llims i graves (UE 325). Tots els nivells corresponents a aquesta UA aportaren materials datables al segle XVIII.</p> <p>Longitud total: 33m, amplada: 3'70m, alçada total 0'80m.</p>					
UE	Tipus	Longitud	Amplada	Alçada/gruix	Descripció
303	Estrat	(33m)	2'20m	0'28m	Anivellació interior
304	Paviment	1m	2'31m	0'04m	Nivell de llims
317	Paviment	1m	2'20m	0'25m	Empedrat sobre 303
320	Reparació	0'40m	0'50m	0'17m	Reparació de 317
321	Negatiu	0'40m	0'50m	0'17m	Forat de UE 320
322	Paviment	1m	2'31m	0'07m	Calç
337	Anivellació	1m	2'20m	0'10m	Nivell de llims
325	Paviment	32m	2'47m	0'15m	Nivell de graves i llims
328	Mur	11m	0'82m	0'80m	Límit nord del camí
334	Reforç mur	11'32m	0'50m	0'60m	Reforç mur UE 328
339	Estrat	-	-	0'65m	Reblert rasa UE
340	Rasa constructiva	1m	0'40m	0'66m	Rasa del mur UE 328
Afectació: Desmuntatge total.					



Annex 2

Inventaris

Inventari de material arqueològic

El siglat del material s'ha efectuat d'acord amb el següent criteri:

	Sigles del jaciment: CN (Can Noguera)
	Any en que s'ha realitzat la intervenció arqueològica: 17 (2017)
	Els següents díigits corresponents a la unitat estratigràfica: 00, 01, 02 , etc....
	Numero de referència de les peces dibuixades: s'inicia sempre a cada estrat a 1 .

L'inventari del material arqueològic s'ha fet seguint les següents directrius:

A l'encapçalament de la fitxa s'indica el número d'UE i l'any de la intervenció .

En les següents 8 columnes es detallen les dades de cada una de les peces.

<u>Nº Peça</u>	Indica el número d'inventari de cada peça que presenti alguna particularitat (formes, importacions, decoracions, objectes de metall, objectes singulars, etc...). A cada estrat comença per 1.
<u>Dibuix</u>	Ens indica si la peça està dibuixada.
<u>Categoria:</u>	Ens indica la classe i el tipus de la peça.
<u>Nº de fragments:</u>	Número de fragments inventariats de cada classe o tipus.
<u>Tipus d'element:</u>	Tipologia d'element classificat (vores, nanses, bases...).
<u>Decoració/acabat:</u>	Breu descripció de les decoracions o els acabats de les peces, tant extern com intern.
<u>Cronologia:</u>	Datació aproximada de la peça.
<u>Forma:</u>	Tipologia de la peça.
<u>Observacions:</u>	Informació complementària de la peça.

UE 300

Nº Peça	Dibuix	Categoria	Nº frag.	Tipus d'element	Decoració	Cronologia	Forma	Observacions
	<input type="checkbox"/>	Comuna oxidada romana	4	Informe			S/C	
	<input type="checkbox"/>	Comuna reduïda romana	1	Informe			S/C	

UE 302

Nº Peça	Dibuix	Categoria	Nº frag.	Tipus d'element	Decoració	Cronologia	Forma	Observacions
	<input type="checkbox"/>	Comuna vidrada marró moderna	1	Galets			Càntir	
	<input type="checkbox"/>	Comuna vidrada moderna o contemporànea indeterminada	1	Vores		s.XVIII 2a meitat-s.XIX	Plat	Terrissa popular decorada
	<input type="checkbox"/>	Comuna oxidada contemporànea	1	Bases			S/C	

UE 303

Nº Peça	Dibuix	Categoria	Nº frag.	Tipus d'element	Decoració	Cronologia	Forma	Observacions
	<input type="checkbox"/>	Pisa blava gòtica catalana	1	Bases	Indeterminada	s.XV-s.XVI	Escudella	
	<input type="checkbox"/>	Pisa blava gòtica valenciana	2	Vores	Indeterminada	s.XIV-s.XV	Escudella	
	<input type="checkbox"/>	Comuna reduïda moderna	1	Nanses			S/C	
	<input type="checkbox"/>	Comuna vidrada verda moderna	1	Nanses			Gerra	
	<input type="checkbox"/>	Comuna vidrada verda moderna	1	Vores		s.XVI-s.XVIII	Gibrell	
	<input type="checkbox"/>	Comuna vidrada verda moderna	1	Nanses			Poal	

<input type="checkbox"/>	Comuna vidrada verda moderna	1	Nanses				Olla	
<input type="checkbox"/>	Comuna vidrada marró moderna	1	Vores				Gibrell	
<input type="checkbox"/>	Comuna vidrada marró moderna	2	Vores			s.XVI-s.XVIII	Plat	
<input type="checkbox"/>	Pisa blava catalana d'influència italiana	1	Vores		Poblet	1675-1725	Plat	
<input type="checkbox"/>	Element numismàtic	2						Indeterminades
<input type="checkbox"/>	Pisa blava catalana d'influència del barroc	6	Informe		Indeterminada	s.XVII	S/C	
<input type="checkbox"/>	Pisa blava catalana d'influència del barroc	1	Informe		Ditada	s.XVII	Plat	
<input type="checkbox"/>	Comuna vidrada moderna o contemporànea indeterminada	1	Informe		Can Falló	s.XVIII 2a meitat-s.XIX	Plat	

UE 310

Nº Peça	Dibuix	Categoria	Nº frag.	Tipus d'element	Decoració	Cronologia	Forma	Observacions
<input type="checkbox"/>		Comuna oxidada romana	1	Nanses			Gerreta	

UE 318

Nº Peça	Dibuix	Categoria	Nº frag.	Tipus d'element	Decoració	Cronologia	Forma	Observacions
<input type="checkbox"/>		Comuna vidrada marró moderna	1	Bases			Tapadora	
<input type="checkbox"/>		Comuna vidrada marró moderna	1	Vores			Tapadora	

UE 325

Nº Peça	Dibuix	Categoria	Nº frag.	Tipus d'element	Decoració	Cronologia	Forma	Observacions
---------	--------	-----------	----------	-----------------	-----------	------------	-------	--------------

<input type="checkbox"/>	Comuna reduïda moderna	1	Nanses			S/C
<input type="checkbox"/>	Comuna reduïda moderna	1	Nanses			Càntir
<input type="checkbox"/>	Pisa blava catalana d'influència del renaixement o del barroc	2	Informe	Indeterminada	s.XVI final-s.XVII	S/C

Annex 3

Documentació fotogràfica

Índex de fotografies

- Foto 1. Vista de la UE 300 un cop delimitada.
- Foto 2. Vista de la UE 300 un cop realitzat el sondeig.
- Foto 3. Vista del retall UE 311. Un cop ampliat el sondeig 2
- Foto 4. Forn de calç, un cop delimitades les parets i realitzat el sondeig.
- Foto 5. Paret del forn de calç (UE 306) rubefactada.
- Foto 6. Inicial del camí.
- Foto 7. Tram d'empedrat descobert (UE 302).
- Foto 8. Vista de la relació entre els murs UE 314 i 328 del camí.
- Foto 9. Vista de l'alçat intern del mur UE 314 al sondeig 3.
- Foto 10. Vista de l'estratigrafia documentada al sondeig 3.
- Foto 11. Vista alçat extern mur UE 314.
- Foto 12. Vista alçat mur UE 328, amb el sondeig 4 de fons.
- Foto 13. Vista rasa UE 326, no excavada.
- Foto 14. Buidatge i desmuntatge del camí d'accés a Can Noguera.
- Foto 15. Desmuntatge murs camí d'accés a Can Noguera.
- Foto 16. Retall inicial del camí de Can Noguera.
- Foto 17. Procés de buidatge del forn de calç.
- Foto 18. Detall del mur de l'interior del forn de calç.
- Foto 19. Fotografia final del forn.
- Foto 20. Desmuntatge del forn de calç.
- Foto 21. Retall 311 delimitat en planta.
- Foto 22. Fotografia final del retall 311.
- Foto 23. Fotografia final del solar després de la realització dels treballs de desmuntatge.
- Foto 24. Ortofotomapa de 1994 amb la zona de la intervenció assenyalada, travessada pel camí encara en ús. Extret de: www.icc.cat

Índex de fotografies del disc annex

1. Cantonada NW
 - 1.1. Sondeig 2 (CN17_001-021)
 - 1.2. Control rebaix (CN17_022-024)
 - 1.3. Procés treball (CN17_025)
2. Forn
 - 2.1. Delimitació (CN17_026-035)
 - 2.2. Excavació manual (CN17_036-042)
 - 2.3. Control rebaix (CN17_043-044)
 - 2.4. Detall estructura (CN17_045-049)
 - 2.5. Procés treball (CN17_050-053)
3. Camí
 - 3.1. Sondeig 1 (CN17_054-064)
 - 3.2. Sondeig 3 (CN17_065-100)
 - 3.3. Sondeig 4 (CN17_101-159)
 - 3.4. Sondeig 5 (CN17_160-175)
 - 3.5. Excavació camí
 - 3.5.1. Neteja camí (CN17_176-186)
 - 3.5.2. Empedrat camí (CN17_187-196)
 - 3.5.3. Murs camí (CN17_197-211)
 - 3.5.4. Rasa servei (CN17_212-213)
 - 3.6. Control rebaix (CN17_214-215)
 - 3.7. Procés treball (CN17_216-219)
4. Vistes generals (CN17_220-226)
5. Ortofotomapa 1994 (CN17_227)



Foto 1. Vista de la UE 300 un cop delimitada.



Foto 2. Vista de la UE 300 un cop realitzat el sondeig.



Foto 3. Vista del retall UE 311. Un cop ampliat el sondeig 2.



Foto 4. Forn de calç, un cop delimitades les parets i realitzat el sondeig.



Foto 5. Paret del forn de calç (UE 306), rubefactada.



Foto 6. Inicial del camí.



Foto 7. Tram d'empedrat descobert (UE 302).



Foto 8. Vista de la relació entre els murs UE 314 i 328 del camí.

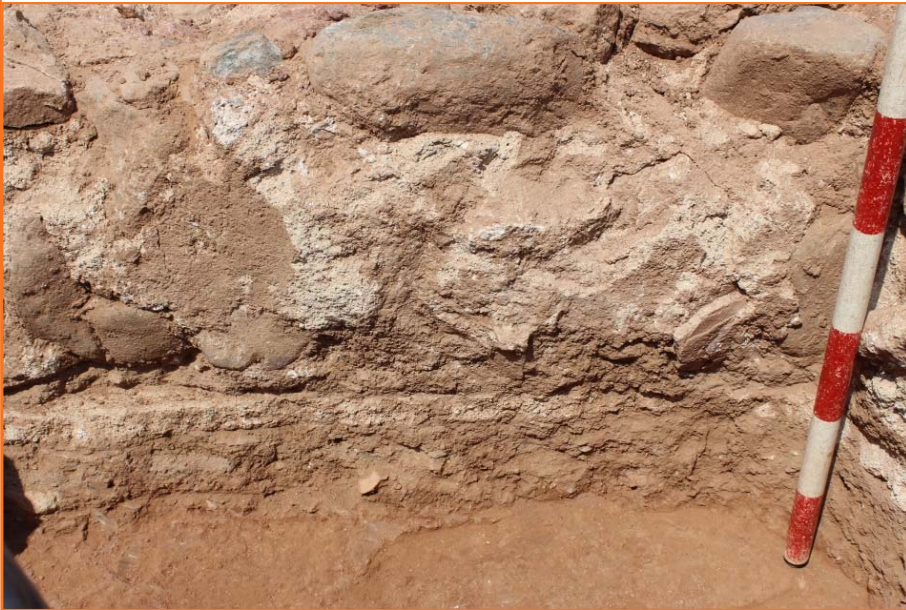


Foto 9. Vista de l'alçat intern del mur UE 314 al sondeig 3.



Foto 10. Vista de l'estratigrafia documentada al sondeig 3.



Foto 11. Vista alçat extern mur UE 314.



Foto 12. Vista alçat mur UE 328, amb el sondeig 4 de fons.



Foto 13. Vista rasa UE 326, no excavada.



Foto 14. Buidatge i desmuntatge del camí d'accés a Can Noguera.



Foto 15. Desmuntatge murs camí d'accés a Can Noguera.



Foto 16. Retall inicial del camí de Can Noguera.



Foto 17. Procés de buidatge del forn de calç.



Foto 18. Detall del mur de l'interior del forn de calç.



Foto 19. Fotografia final del forn.



Foto 20. Desmuntatge del forn de calç.



Foto 21. Retall 311 delimitat en planta.



Foto 22. Fotografia final del retall 311.



Foto 23. Fotografia final del solar després de la realització dels treballs de desmuntatge.



Foto 24. Ortofotomapa de 1994 amb la zona de la intervenció assenyalada travessada pel camí encara en ús. Extret de: www.icc.cat.



Annex 4

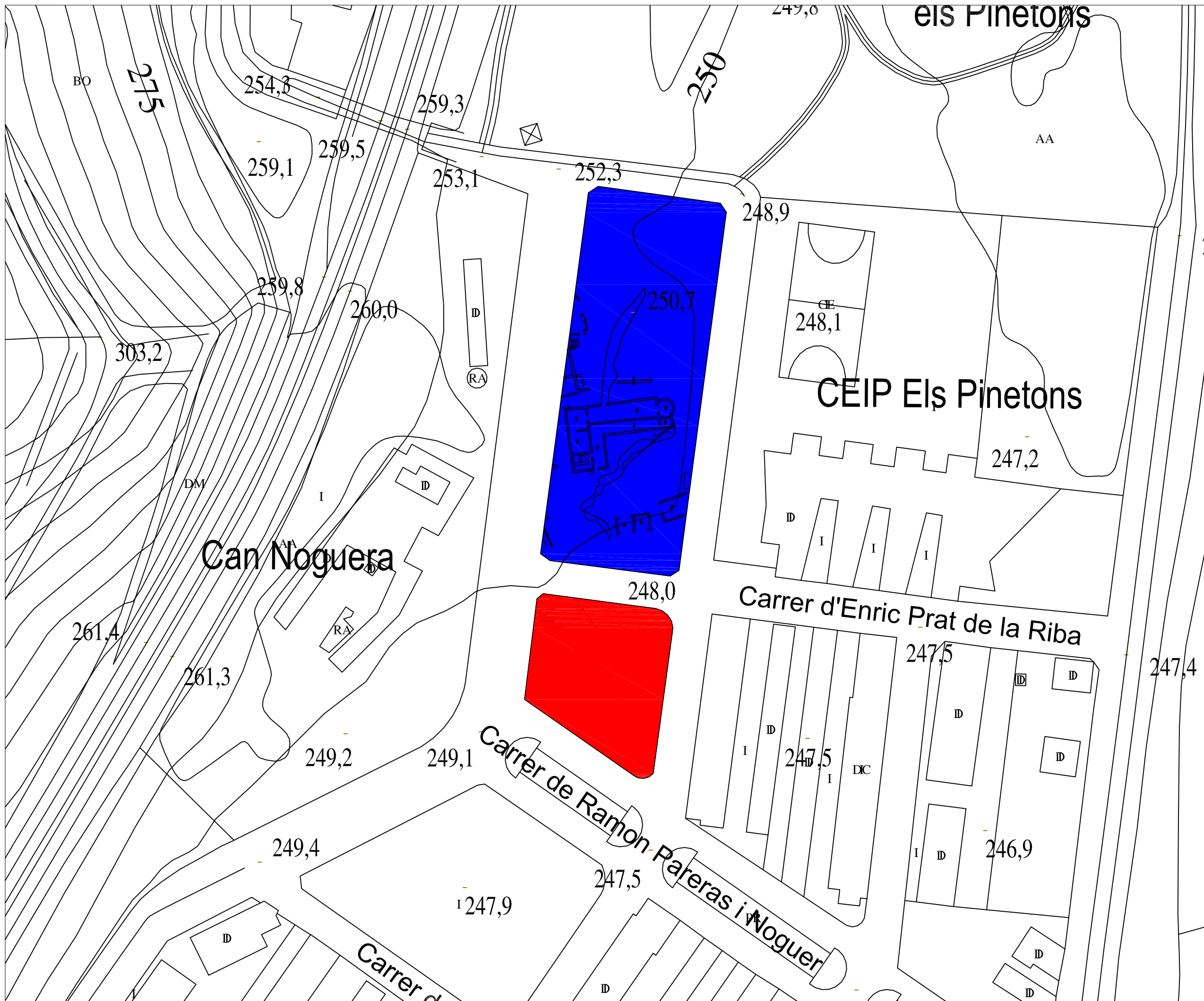
Planimetries

Índex de plànols

- 1- Localització E: 1/1000. A3
- 2- Plànol de situació general del jaciment. E: 1/200. A3
- 3- Sondeig 2: Planta 1 (estrat UE 306). Planta 2 (negatiu UE 311). Secció 2A-2A'. E: 1/20. A3
- 4- Planta del forn de calç UE 307 i la capa de calç UE 335. Sondeig 6. E: 1/20. A3
- 5-Sondeig 6. Secció 6A-6A'. E: 1/20. A3
- 6.1- Planta de detall del camí UA2. Tram 1. Murs UE 314 i 329 i paviment UE 302. Sondeig 3. E: 1/20. A3
- 6.2- Planta de detall del camí UA2. Tram 2. Murs UE 314 i 329 i paviment UE 302. Sondeig 1. E: 1/20. A3
- 6.3- Planta de detall del camí UA2. Tram 3. Murs UE 314 i 329-315-336 i paviment UE 302. E: 1/20. A3
- 6.4- Planta de detall del camí UA2. Tram 4. Murs UE 314-328 i 336 i paviment UE 302. Sondeig 4. E: 1/20. A3
- 6.5- Planta de detall del camí UA2. Tram 5. Murs UE 328 i 336 i paviment UE 302. Sondeig 5. E: 1/20. A3
- 6.6- Planta de detall del camí UA2. Tram 6. Murs UE 328 i 336. Sondeig 4. E: 1/20. A3
- 7- Planta de detall del camí UA 3 fase d. Tram 1. Murs UE 314 i 329 i empedrat UE 317 amb la reforma UE 320. Sondeig 3. E: 1/20. A3
- 8.1- Planta de detall del camí UA 3 fase c. Murs UE 314 i 329 i anivellació UE 303 i el negatiu UE 319. Sondeigs 3 i 1. E: 1/20. A3
- 8.2- Planta de detall del camí UA 3 fase c. Murs UE 328-334 i 336 i anivellació UE 303. Sondeigs 4 i 5. E: 1/20. A3
- 9- Planta de detall del camí UA 3 fase b. Paviment de calç UE 322. Sondeig 3. E: 1/20. A3
- 10.1- Planta de detall del camí UA 3 fase a. Nivell de graves i llims UE 325- Sondeig 3. Nivell de llims amb taques de calç UE 304-Sondeig 1. E: 1/20. A3
- 10.2- Planta de detall del camí UA 3 fase a. Nivell de graves i llims UE 325 i mur UE 328-334 amb rasa UE 340- Sondeig 4. Reforç UE 334 delimitat en superfície. E: 1/20. A3
- 10.3- Planta de detall del camí UA 3 fase a. Nivell de graves i llims UE 325 i mur UE 328-334 amb rasa UE 340-Sondeig 5. Reforç UE 334 delimitat en superfície. E: 1/20. A3
- 11.1- Camí. Secció A-A'. Tram 1. Sondeig 3. E: 1/20. A3
- 11.2- Camí. Secció A-A'. Tram 2. Sondeig 1. E: 1/20. A3
- 11.3- Camí. Secció A-A'. Tram 3. E: 1/20. A3
- 11.4- Camí. Secció A-A'. Tram 4. Sondeig 4. E: 1/20. A3



- 11.5- Camí. Secció A-A'. Tram 5. Sondeig 5. E: 1/20. A3
- 11.6- Camí. Secció A-A'. Tram 6. Sondeig 1. E: 1/20. A3
- 12- Sondeig 3. Secció 3B-3B'. Sondeig 1. Secció 1B-1B'. E: 1/20. A3
- 13- Sondeig 4. Secció 4B-4B'. Sondeig 5. Secció 5B-5B'. E: 1/20. A3



ABANS
SERVEIS CULTURALS

UBICACIÓ

LLEGENDA

- Solar afectat
- Solar amb restes arqueològiques excavades els anys 2007 i 2010

INTERVENCIÓ

Intervenció arqueològica al solar situat entre els carrers Ramon Pareras i Noguera, Enric Prat de la Riba, Tagamanent i Martí l'Humà (La Garriga, Vallès Oriental).

TÍTOL

Plànol de localització

DIRECTOR

Marta Merino Pérez

PLANIMETRIA

Jordi Chorén Tosar, Markary García Álvarez

Nº EXPEDIENT

470 K121-N-314 2017/1-20520
470 K121-N-314 2017/1-20752

DATA

Juny a setembre de 2017

BASE TOPOGRÀFICA

ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

ESCALA

1:1000

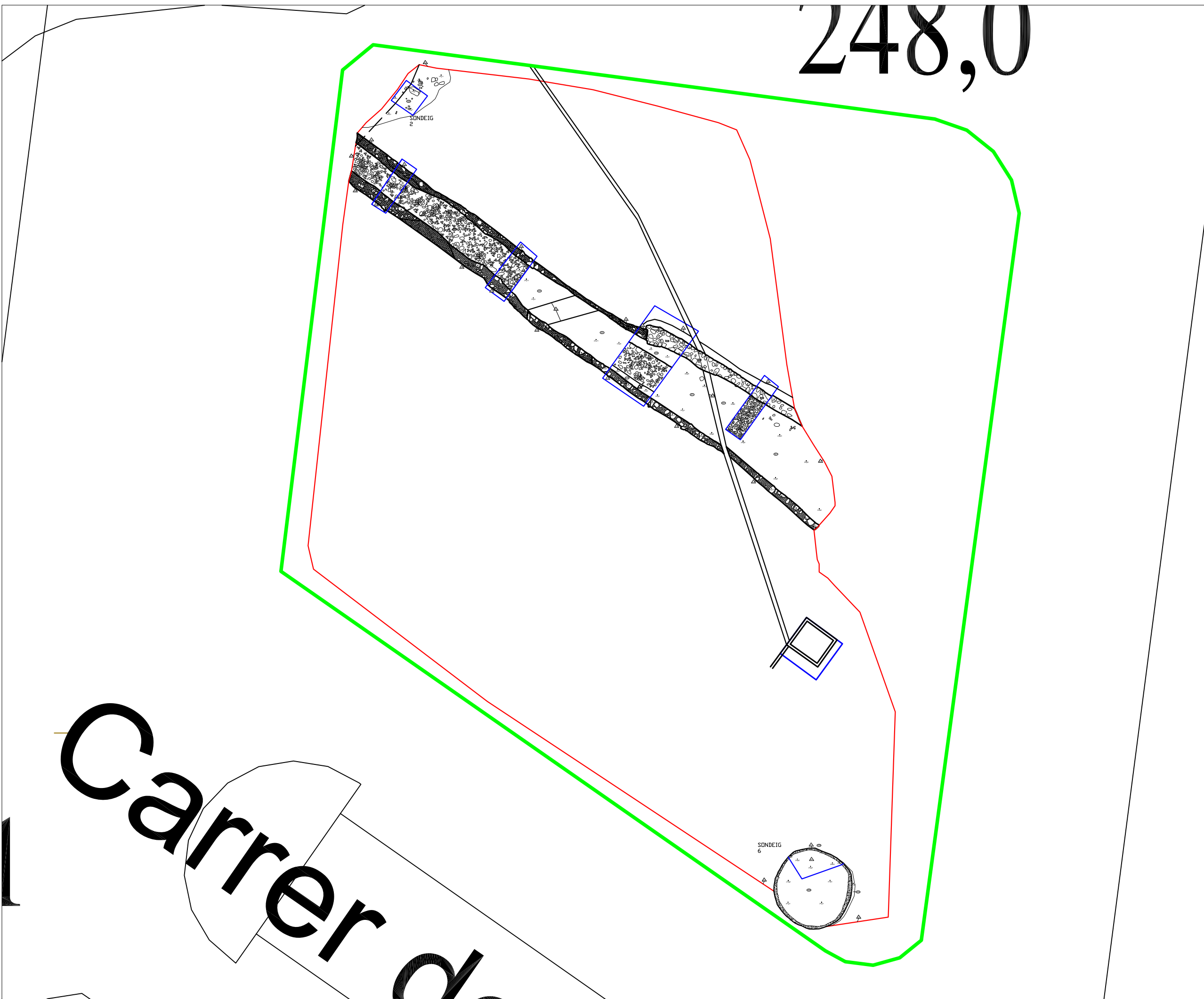
NÚM

1

CLIENT

Construccions Puigraciós s.l.

248,0



ABANS
SERVEIS CULTURALS

UBICACIÓ

LLEGENDA

- Solar afectat
- Rebaix urbanització carrers

INTERVENCIÓ
Intervenció arqueològica al solar situat entre els carrers Ramon Pareras i Noguera, Enric Prat de la Riba, Tagamanent i Martí l'Humà (La Garriga, Vallès Oriental).

TÍTOL
Plànol de situació general del jaciment.

DIRECTOR
Marta Merino Pérez

PLANIMETRIA
Jordi Chorén Tosar, Markary García Álvarez

Nº EXPEDIENT
470 K121-N-314 2017/1-20520
470 K121-N-314 2017/1-20752

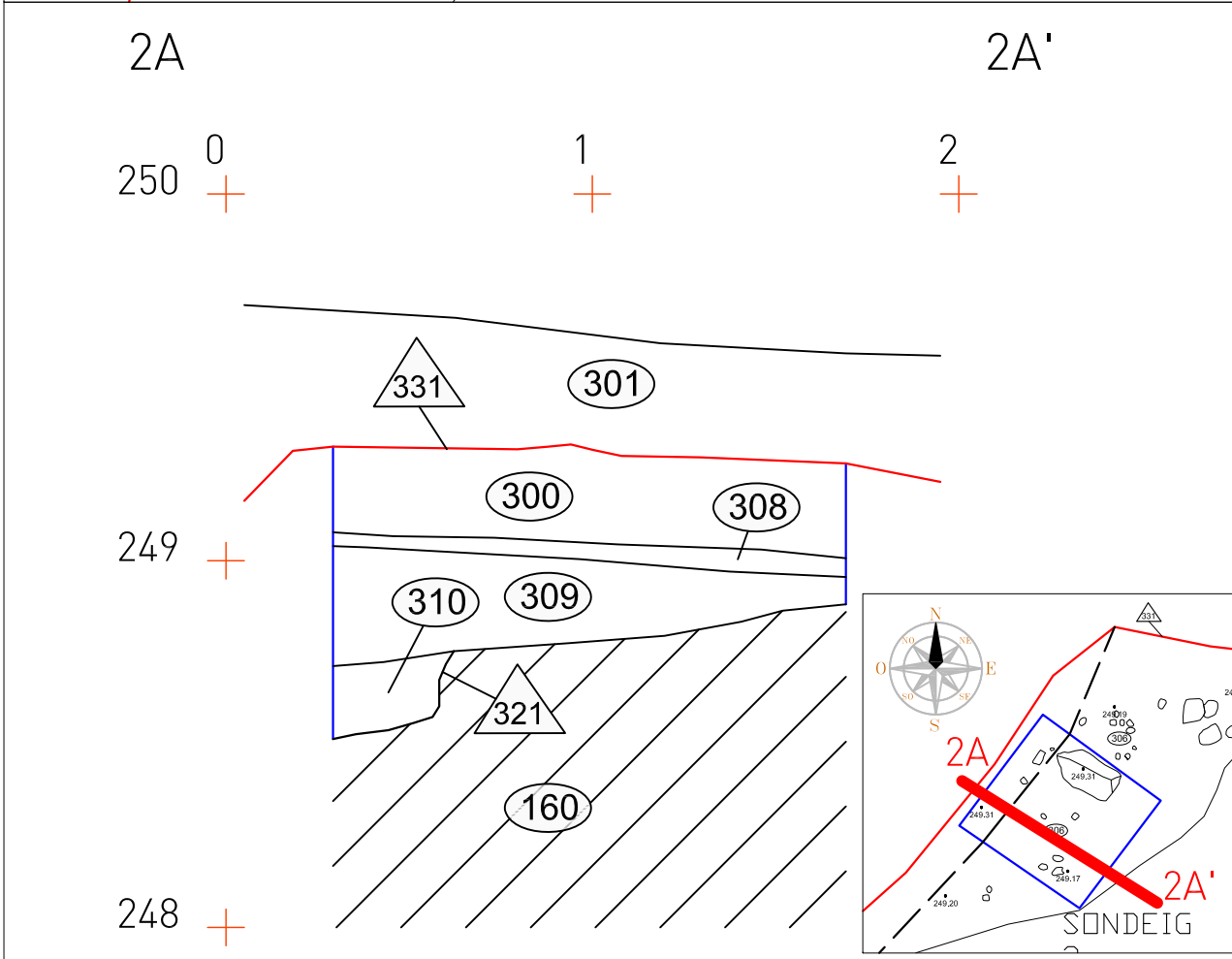
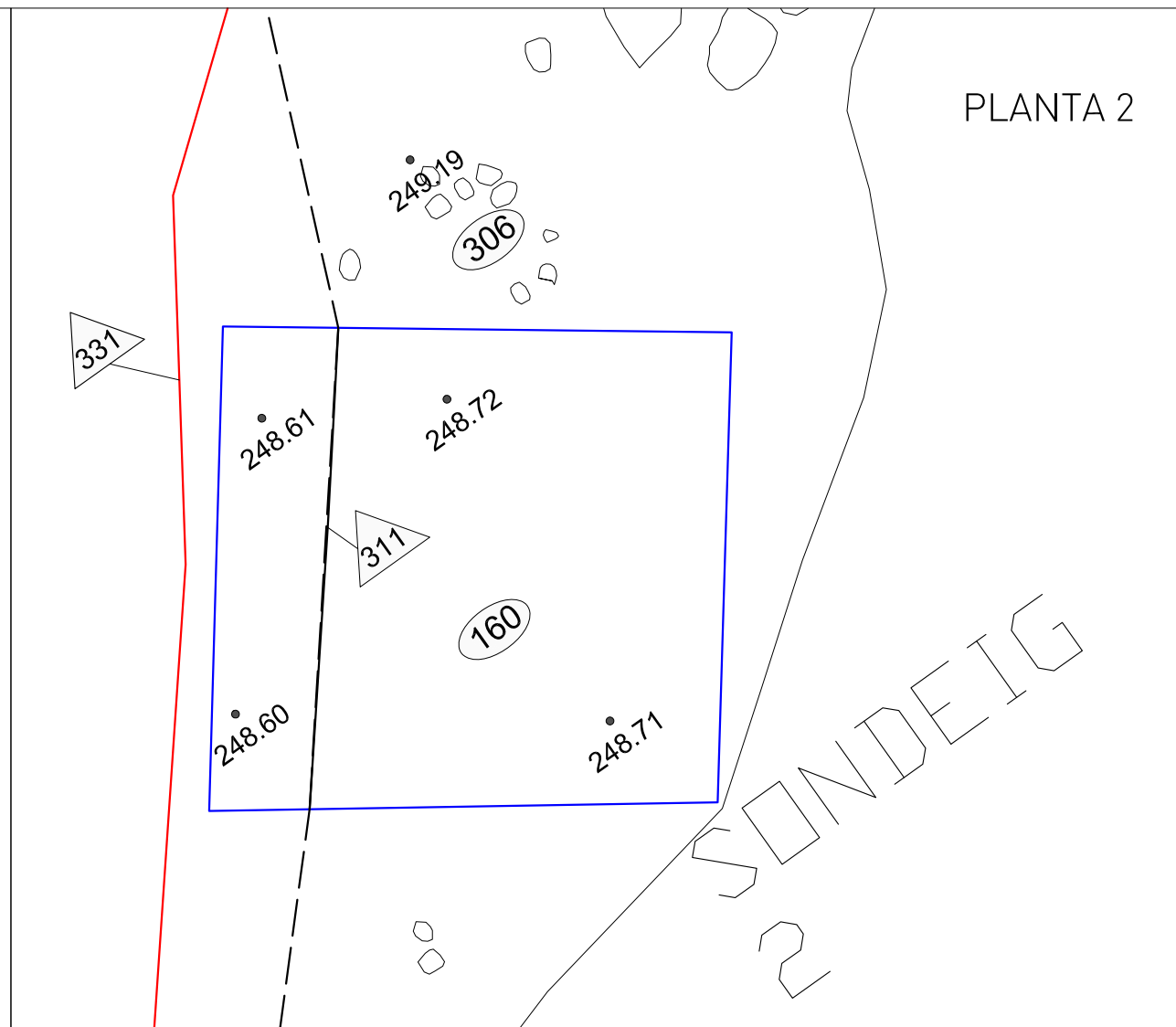
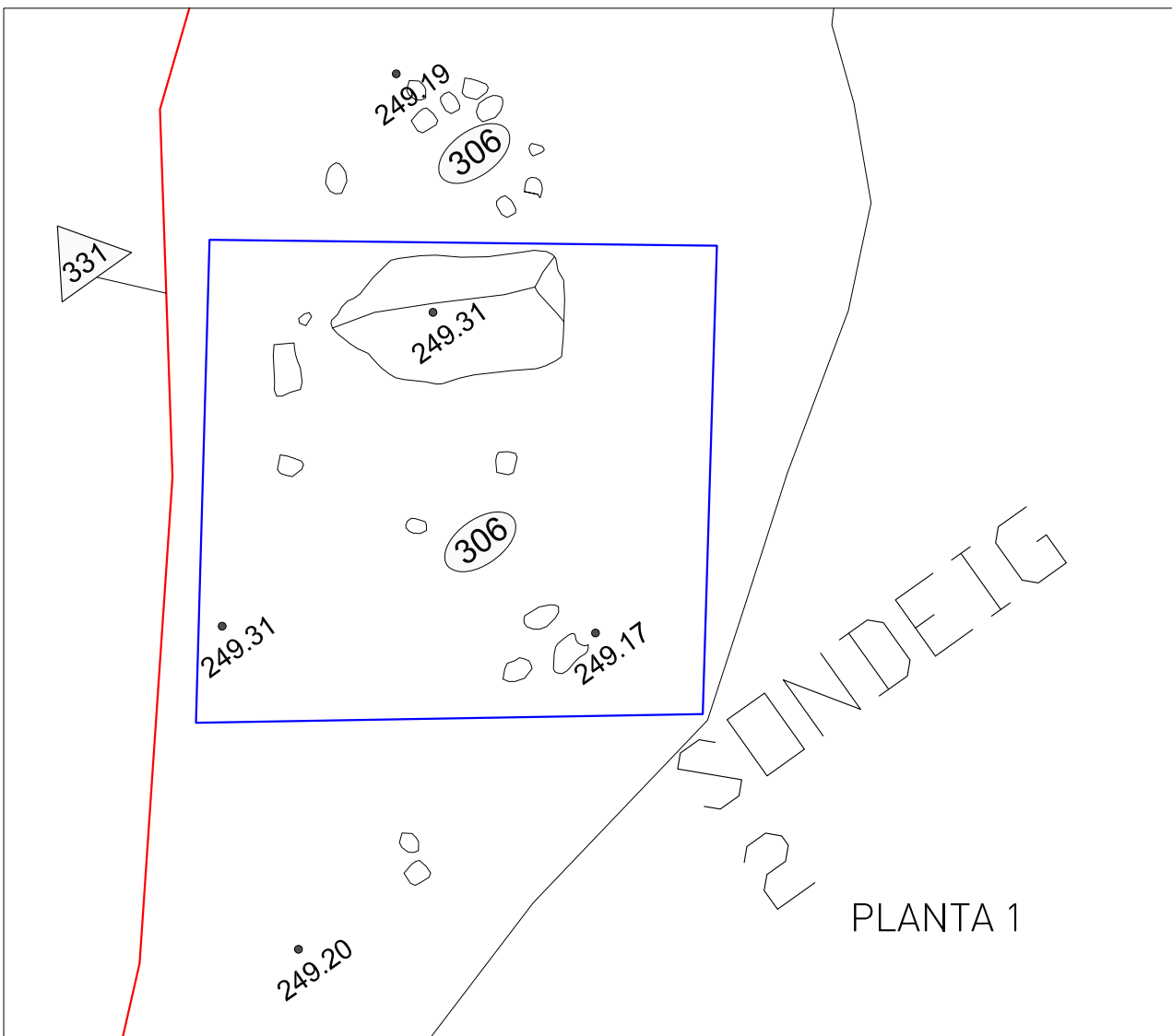
DATA
Juny a setembre de 2017

BASE TOPOGRÀFICA
ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

ESCALA
1:200

NÚM
2

CLIENT
Construccions Puigraciós s.l.



PLANTA 2

ABANS
SERVEIS CULTURALS

UBICACIÓ

LLEGENDA

- Rebaix urbanització carrers
- Límit sondeig
- Substrat geològic argil·lós
- Continuació UE311 vist a control

INTERVENCIÓ

Intervenció arqueològica al solar situat entre els carrers Ramon Pareras i Noguera, Enric Prat de la Riba, Tagamanent i Martí l'Humà (La Garriga, Vallès Oriental).

TÍTOL

Sondeig 2:
Planta 1 (estrat UE 306)
Planta 2 (negatiu UE 311)
Secció 2A-2A'

DIRECTOR

Marta Merino Pérez

PLANIMETRIA

Jordi Chorén Tosar, Markary García Álvarez

Nº EXPEDIENT

470 K121-N-314 2017/1-20520
470 K121-N-314 2017/1-20752

DATA

Juny a setembre de 2017

BASE TOPOGRÀFICA

ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

ESCALA

1:20

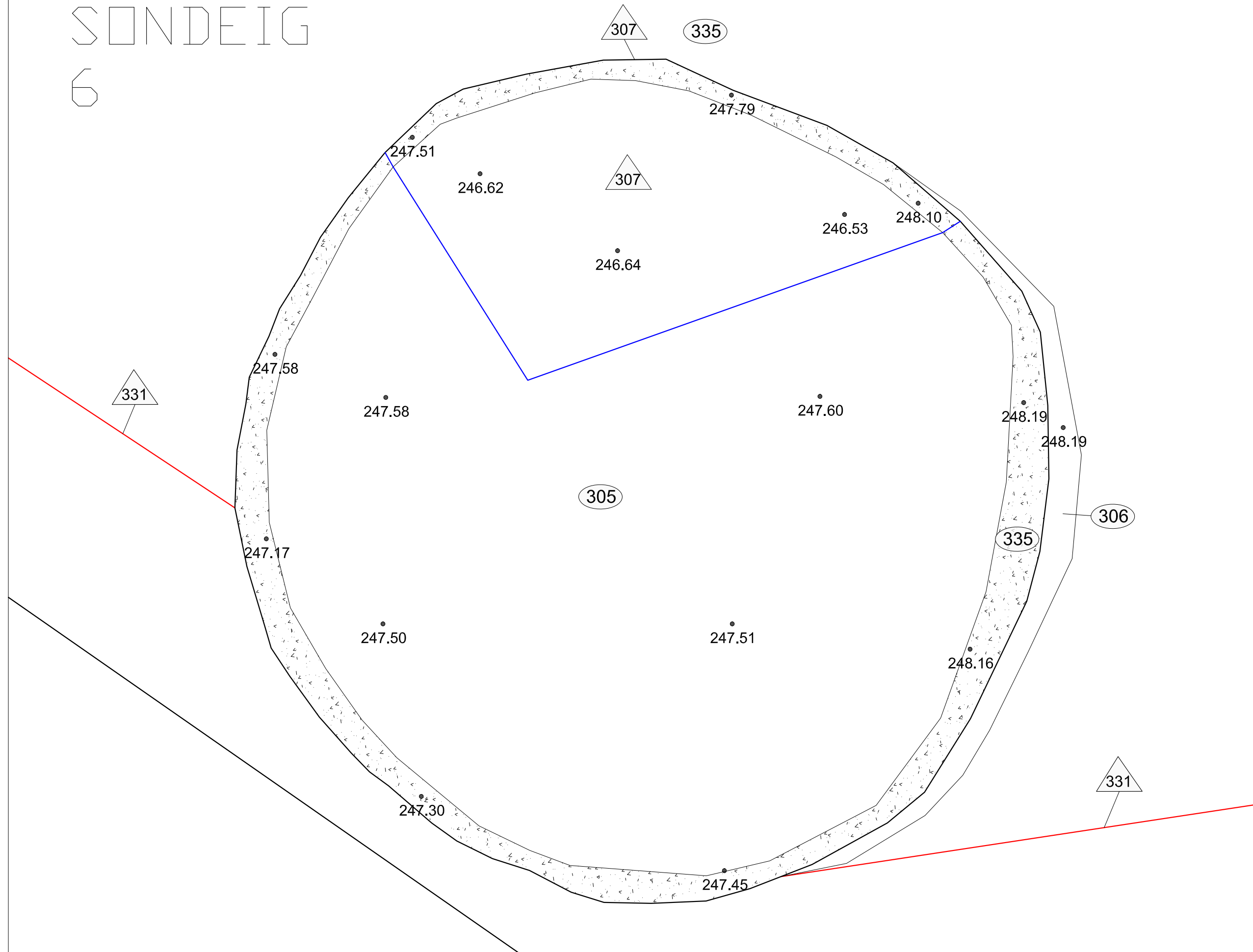
NÚM

3

CLIENT

Construccions Puigraciós s.l.

SONDEIG
6



ABANS
SERVEIS CULTURALS

UBICACIÓ

LLEGENDA

- Rebaix urbanització carrers
- Calç
- Límit sondeig

INTERVENCIÓ
Intervenció arqueològica al solar situat entre els carrers Ramon Pareras i Noguera, Enric Prat de la Riba, Tagamanent i Martí l'Humà (La Garriga, Vallès Oriental).

TÍTOL
Planta del forn de calç UE 307 i la capa de calç UE 335. Sondeig 6.

DIRECTOR
Marta Merino Pérez

PLANIMETRIA
Jordi Chorén Tosar, Markary García Álvarez

Nº EXPEDIENT
470 K121-N-314 2017/1-20520
470 K121-N-314 2017/1-20752

DATA
Juny a setembre de 2017

BASE TOPOGRÀFICA
ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

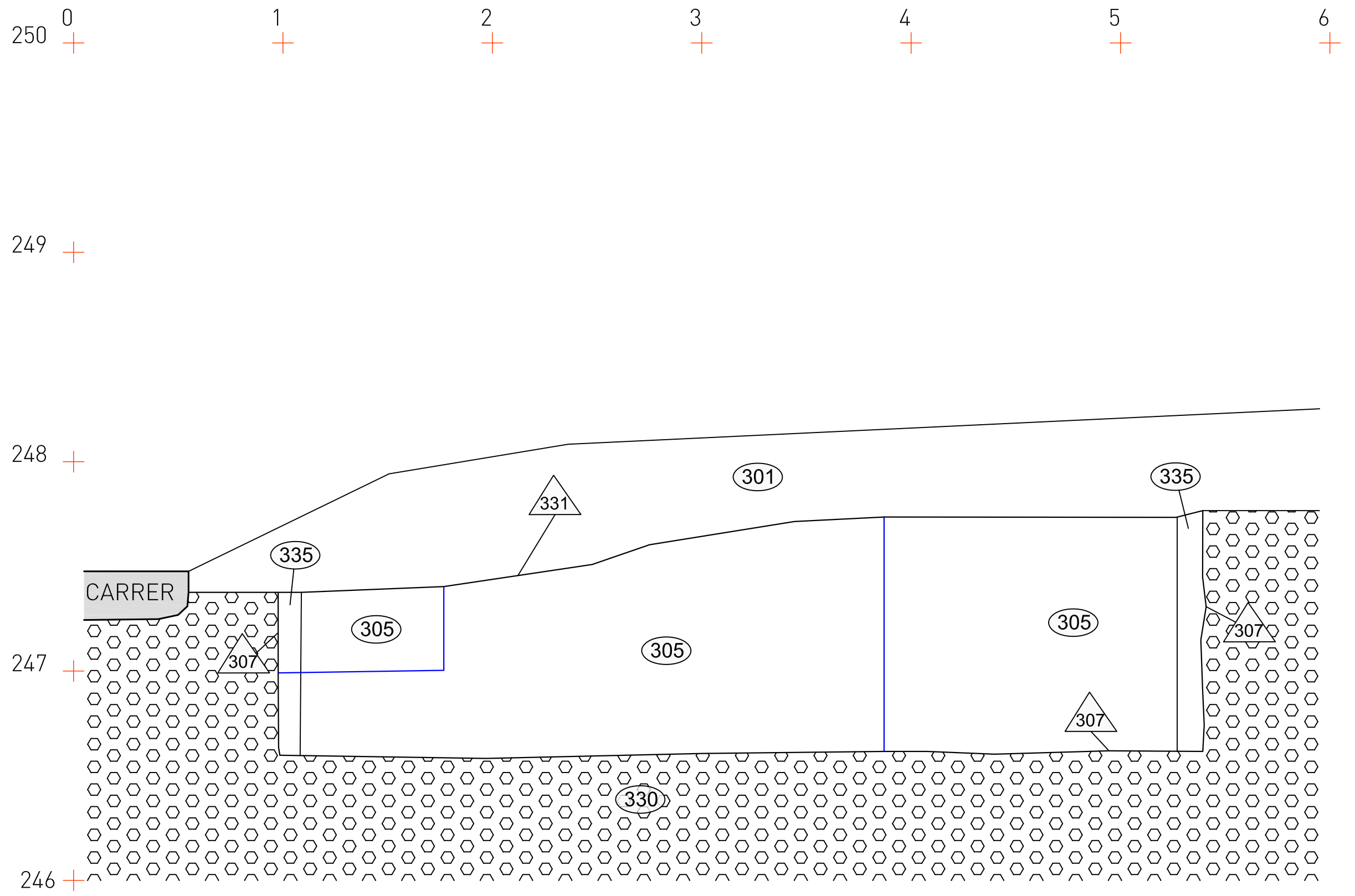
ESCALA
1:20

NÚM
4

CLIENT
Construccions Puigraciós s.l.

6A

6A'



ABANS
SERVEIS CULTURALS

UBICACIÓ

LLEGENDA

- Rebaix urbanització carrers
- Substrat geològic de còdols
- Límit sondeig

INTERVENCIÓ
Intervenció arqueològica al solar situat entre els carrers Ramon Pareras i Noguera, Enric Prat de la Riba, Tagamanent i Martí l'Humà (La Garriga, Vallès Oriental).

TÍTOL
Sondeig 6. Secció 6A-6A'

DIRECTOR
Marta Merino Pérez

PLANIMETRIA
Jordi Chorén Tosar, Markary García Álvarez

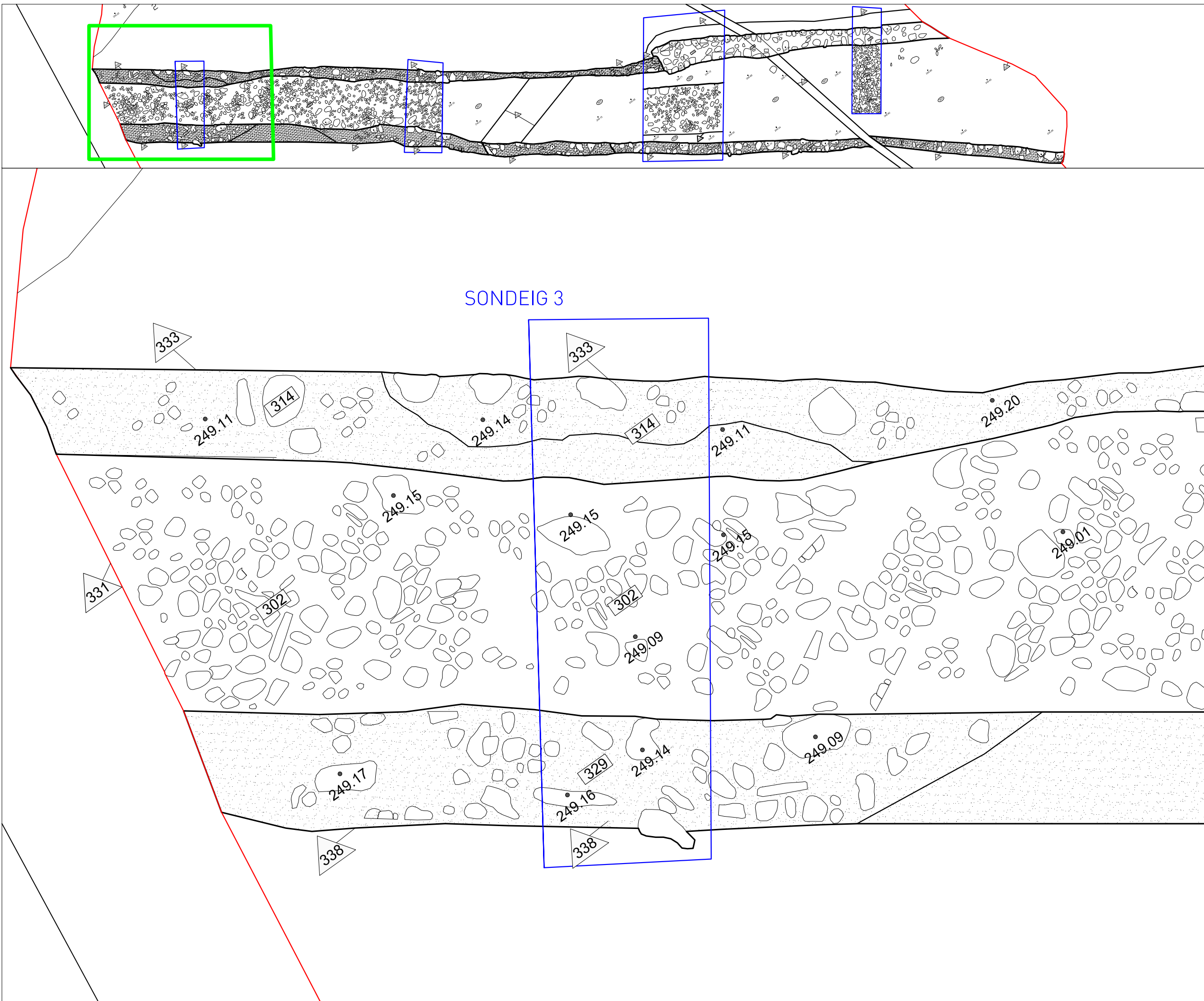
Nº EXPEDIENT
470 K121-N-314 2017/1-20520
470 K121-N-314 2017/1-20752

DATA
Juny a setembre de 2017

BASE TOPOGRÀFICA
ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

ESCALA
1:20

NÚM 5	CLIENT Construccions Puigraciós s.l.
-----------------	--



ABANS
SERVEIS CULTURALS

UBICACIÓ

LLEGENDA

- Rebaix urbanització carrers
- Morter de calç
- Límit sondeig

INTERVENCIÓ

Intervenció arqueològica al solar situat entre els carrers Ramon Pareras i Noguera, Enric Prat de la Riba, Tagamanent i Martí l'Humà (La Garriga, Vallès Oriental).

TÍTOL

Planta de detall del camí UA 2. Tram 1. Murs UE 314 i 329 i paviment UE 302. Sondeig 3.

DIRECTOR

Marta Merino Pérez

PLANIMETRIA

Jordi Chorén Tosar, Markary García Álvarez

Nº EXPEDIENT

470 K121-N-314 2017/1-20520
470 K121-N-314 2017/1-20752

DATA

Juny a setembre de 2017

BASE TOPOGRÀFICA

ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

ESCALA

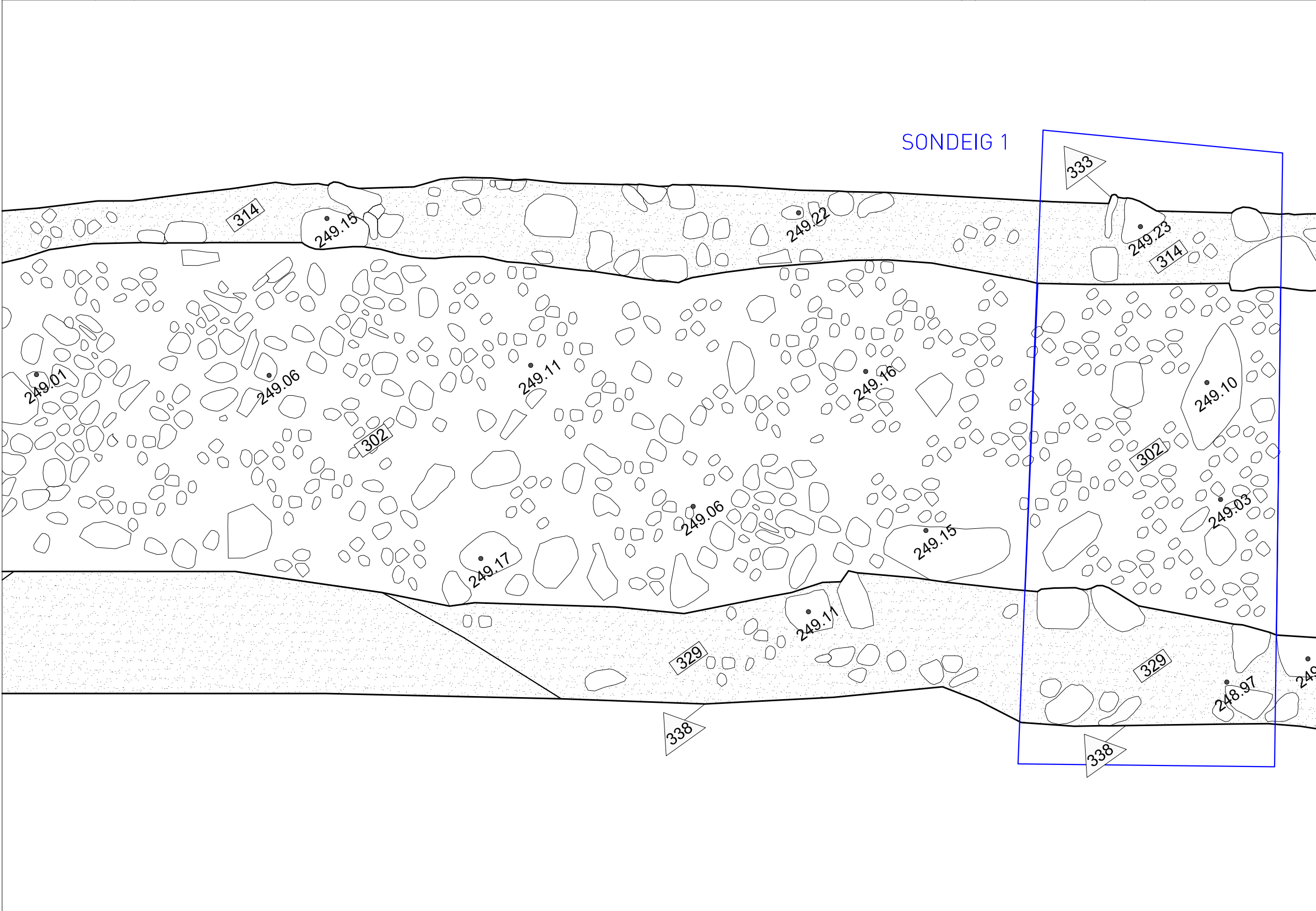
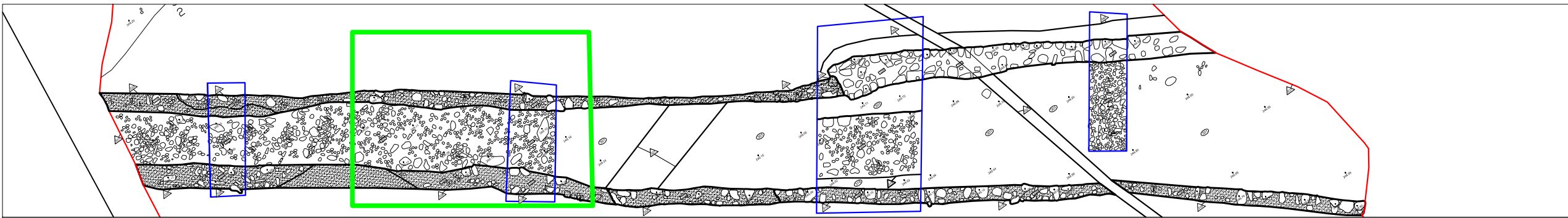
1:20


NÚM

6.1

CLIENT


Construccions Puigraciós s.l.



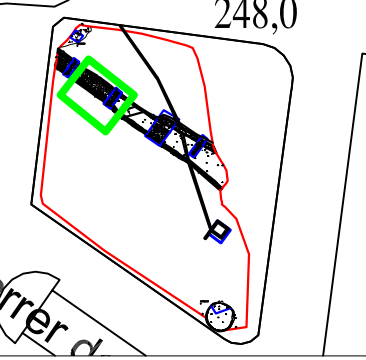


ABANS

SERVEIS CULTURALS



UBICACIÓ



LLEGENDA

- Rebaix urbanització carrers
- Morter de calç
- Límit sondeig

INTERVENCIÓ

Intervenció arqueològica al solar situat entre els carrers Ramon Pareras i Noguer, Enric Prat de la Riba, Tagamanent i Martí l'Humà (La Garriga, Vallès Oriental).

TÍTOL

Planta de detall del camí UA 2. Tram 2. Murs UE 314 i 329 i paviment UE 302. Sondeig 1.

DIRECTOR

Marta Merino Pérez

PLANIMETRIA

Jordi Chorén Tosar, Markary García Álvarez

Nº EXPEDIENT

470 K121-N-314 2017/1-20520
470 K121-N-314 2017/1-20752

DATA


Juny a setembre de 2017

BASE TOPOGRÀFICA

ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

ESCALA

1:20

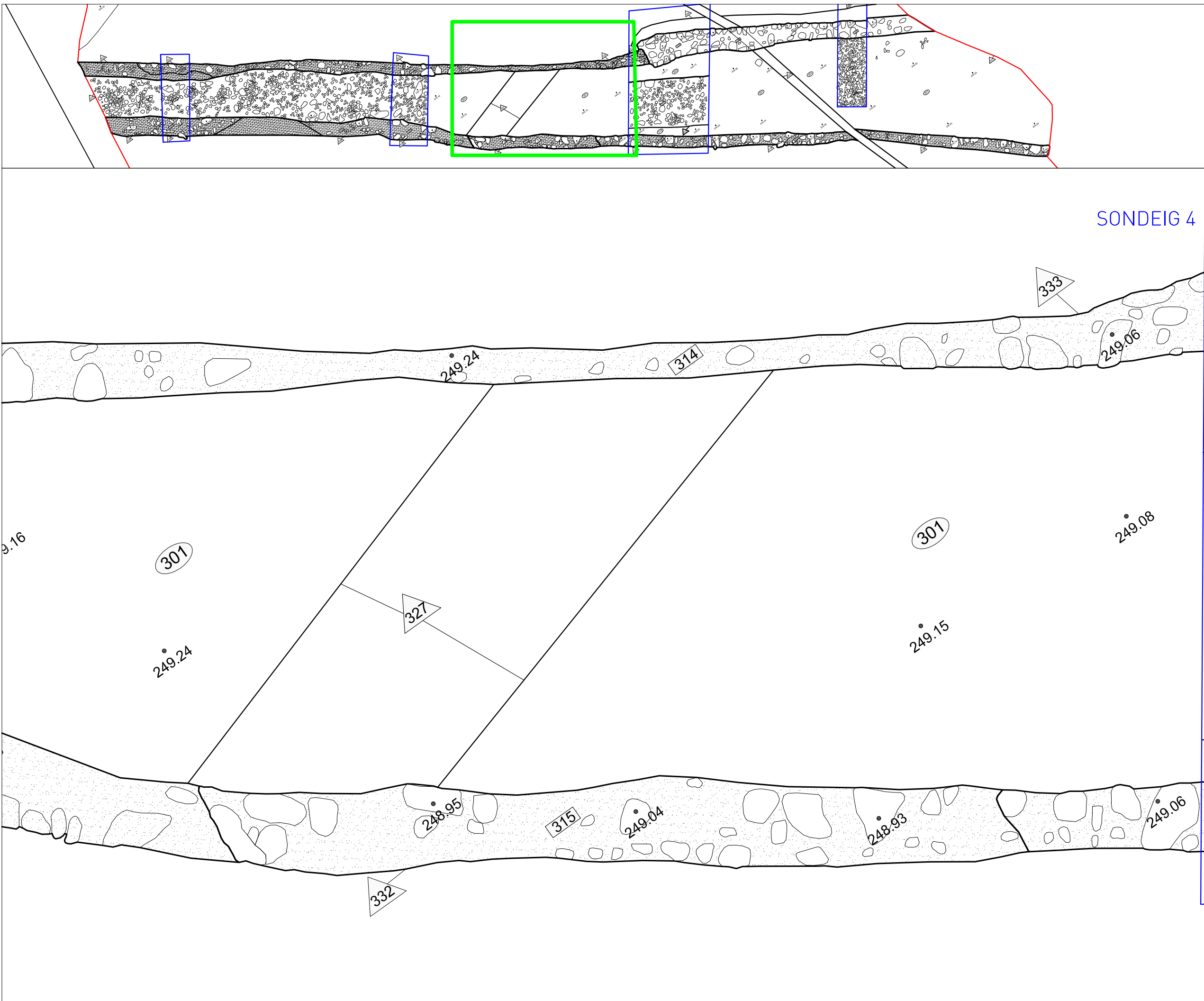



NÚM

6.2


CLIENT

Construccions Puigraciós s.l.

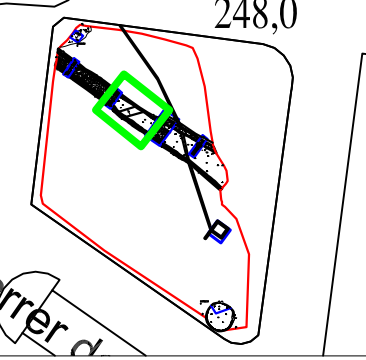




ABANS
SERVEIS CULTURALS



UBICACIÓ



LLEGENDA

- Rebaix urbanització carrers
- Morter de calç
- Límit sondeig

INTERVENCIÓ

Intervenció arqueològica al solar situat entre els carrers Ramon Pareras i Noguer, Enric Prat de la Riba, Tagamanent i Martí l'Humà (La Garriga, Vallès Oriental).

TÍTOL

Planta de detall del camí UA 2. Tram 3. Murs UE 314 i 329-315-336 i paviment UE 302.

DIRECTOR

Marta Merino Pérez

PLANIMETRIA

Jordi Chorén Tosar, Markary García Álvarez

Nº EXPEDIENT

470 K121-N-314 2017/1-20520
470 K121-N-314 2017/1-20752

DATA


Juny a setembre de 2017

BASE TOPOGRÀFICA

ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

ESCALA

1:20

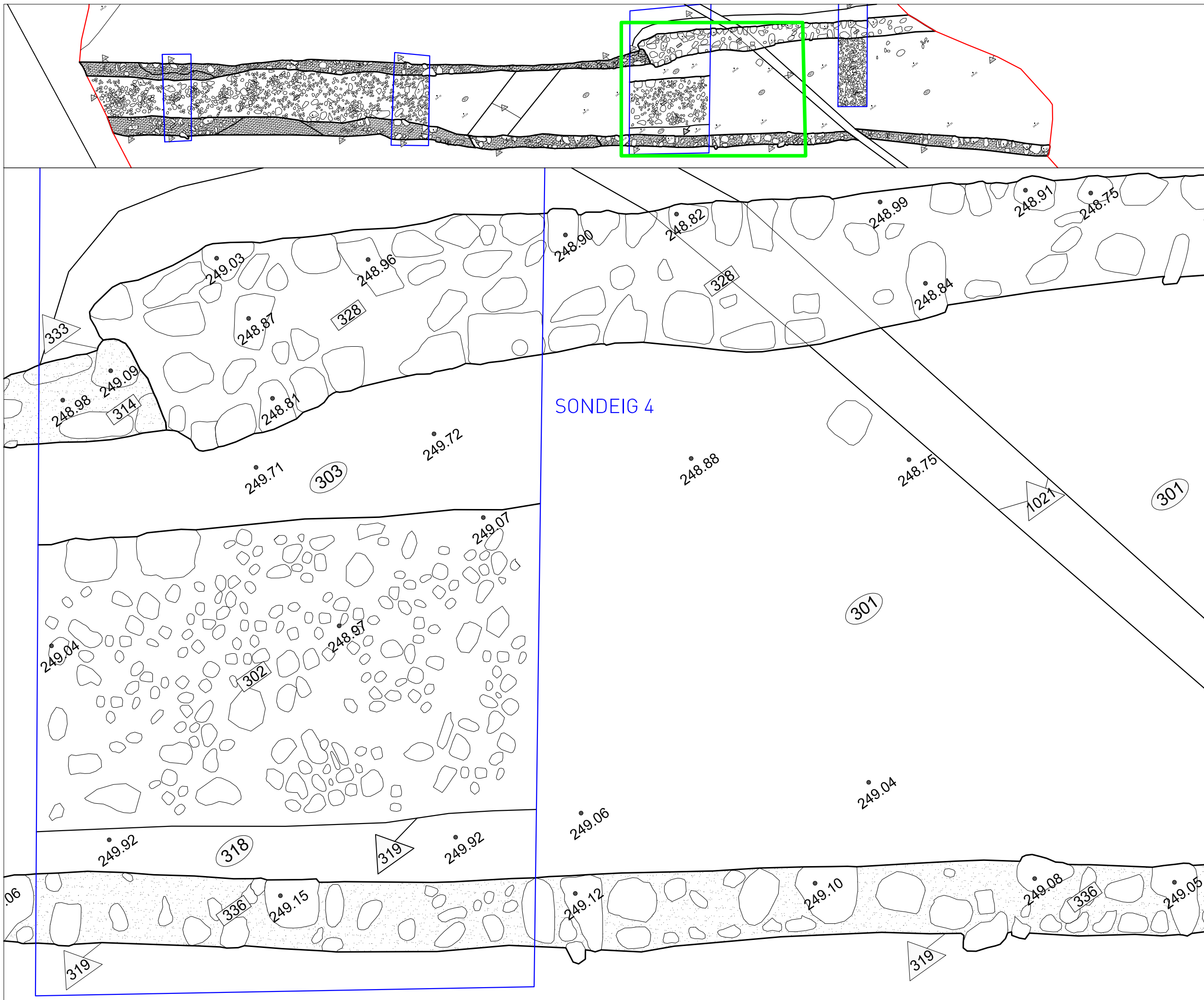



NÚM

6.3

CLIENT


Construccions Puigraciós s.l.



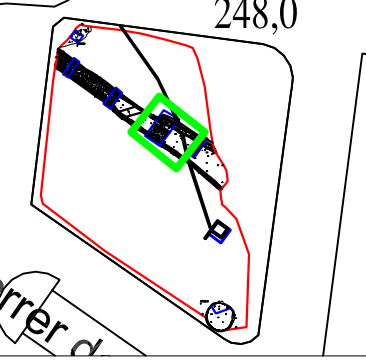


ABANS

SERVEIS CULTURALS



UBICACIÓ



LLEGENDA

- Rebaix urbanització carrers
- Morter de calç
- Límit sondeig

INTERVENCIÓ

Intervenció arqueològica al solar situat entre els carrers Ramon Pareras i Noguera, Enric Prat de la Riba, Tagamanent i Martí l'Humà (La Garriga, Vallès Oriental).

TÍTOL

Planta de detall del camí UA 2. Tram 4. Murs UE 314-328 i 336 i paviment UE 302. Sondeig 4.

DIRECTOR

Marta Merino Pérez

PLANIMETRIA

Jordi Chorén Tosar, Markary García Álvarez

Nº EXPEDIENT

470 K121-N-314 2017/1-20520
470 K121-N-314 2017/1-20752

DATA


Juny a setembre de 2017

BASE TOPOGRÀFICA

ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

ESCALA

1:20

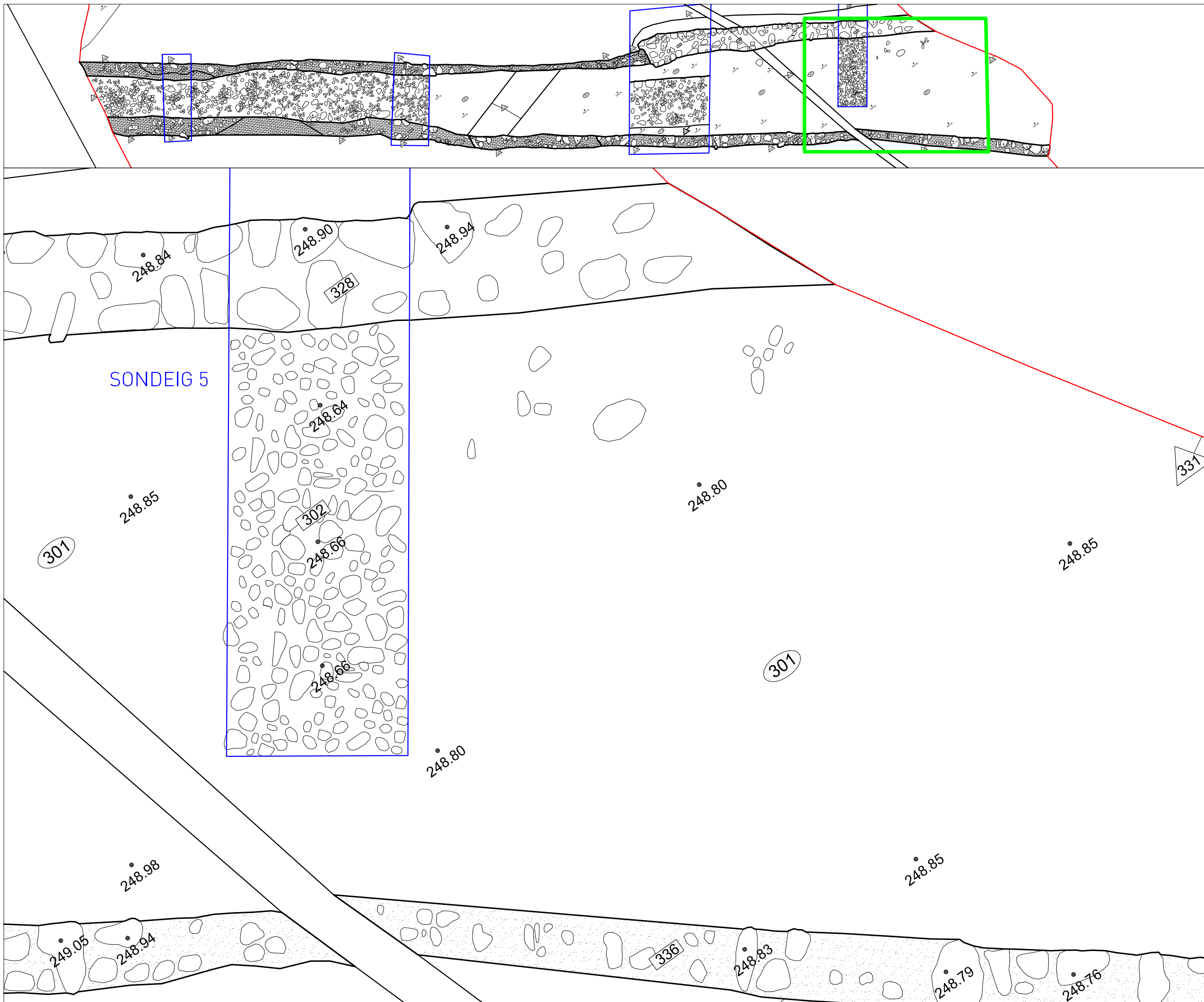


NÚM

6.4

CLIENT

Construccions Puigraciós s.l.



ABANS
SERVEIS CULTURALS

UBICACIÓ

LLEGENDA

- Rebaix urbanització carrers
- Morter de calç
- Límit sondeig

INTERVENCIÓ

Intervenció arqueològica al solar situat entre els carrers Ramon Pareras i Noguer, Enric Prat de la Riba, Tagamanent i Martí l'Humà (La Garriga, Vallès Oriental).

TÍTOL

Planta de detall del camí UA 2. Tram 5. Murs UE 328 i 336 i paviment UE 302. Sondeig 5.

DIRECTOR

Marta Merino Pérez

PLANIMETRIA

Jordi Chorén Tosar, Markary García Álvarez

Nº EXPEDIENT

470 K121-N-314 2017/1-20520
470 K121-N-314 2017/1-20752

DATA

Juny a setembre de 2017

BASE TOPOGRÀFICA

ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

ESCALA

1:20

NÚM

6.5

CLIENT

Construccions Puigraciós s.l.



ABANS
SERVEIS CULTURALS

UBICACIÓ

LLEGENDA

- Rebaix urbanització carrers
- Mortor de calç
- Límit sondeig

INTERVENCIÓ

Intervenció arqueològica al solar situat entre els carrers Ramon Pareras i Noguer, Enric Prat de la Riba, Tagamanent i Martí l'Humà (La Garriga, Vallès Oriental).

TÍTOL

Planta de detall del camí UA 2. Tram 6. Murs UE 328 i 336.

DIRECTOR

Marta Merino Pérez

PLANIMETRIA

Jordi Chorén Tosar, Markary García Álvarez

Nº EXPEDIENT

470 K121-N-314 2017/1-20520
470 K121-N-314 2017/1-20752

DATA

Juny a setembre de 2017

BASE TOPOGRÀFICA

ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

ESCALA

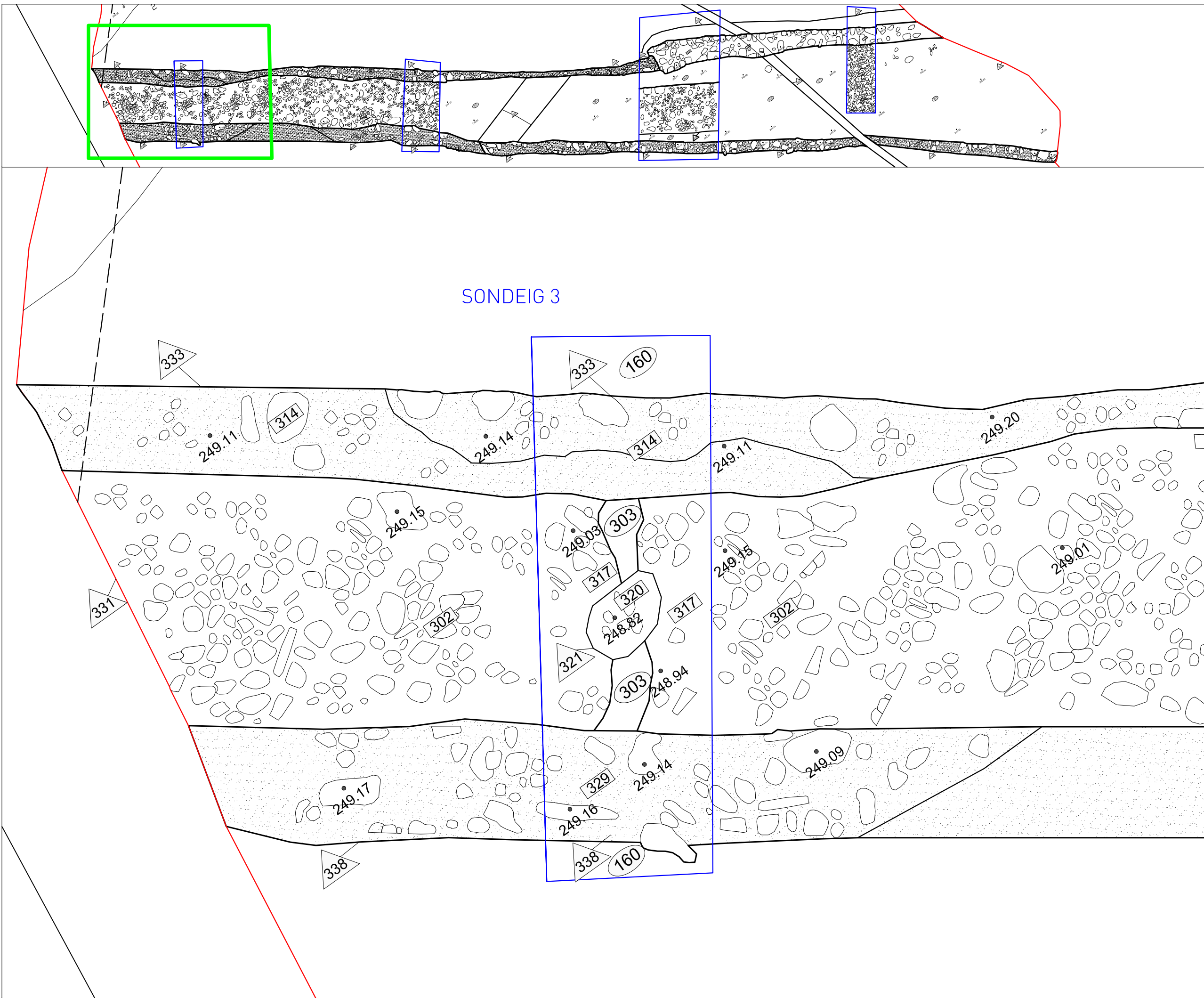
1:20

NÚM

6.5

CLIENT

Construccions Puigraciós s.l.



ABANS
SERVEIS CULTURALS

UBICACIÓ

248,0

LLEGGENDA

- Rebaix urbanització carrers
- Morter de calç
- Límit sondeig

INTERVENCIÓ
Intervenció arqueològica al solar situat entre els carrers Ramon Pareras i Noguera, Enric Prat de la Riba, Tagamanent i Martí l'Humà (La Garriga, Vallès Oriental).

TÍTOL
Planta de detall del camí UA 3 fase d. Tram 1. Murs UE 314 i 329 i empedrat UE317 amb la reforma UE 320. Sondeig 3

DIRECTOR
Marta Merino Pérez

PLANIMETRIA
Jordi Chorén Tosar, Markary García Álvarez

Nº EXPEDIENT
470 K121-N-314 2017/1-20520
470 K121-N-314 2017/1-20752

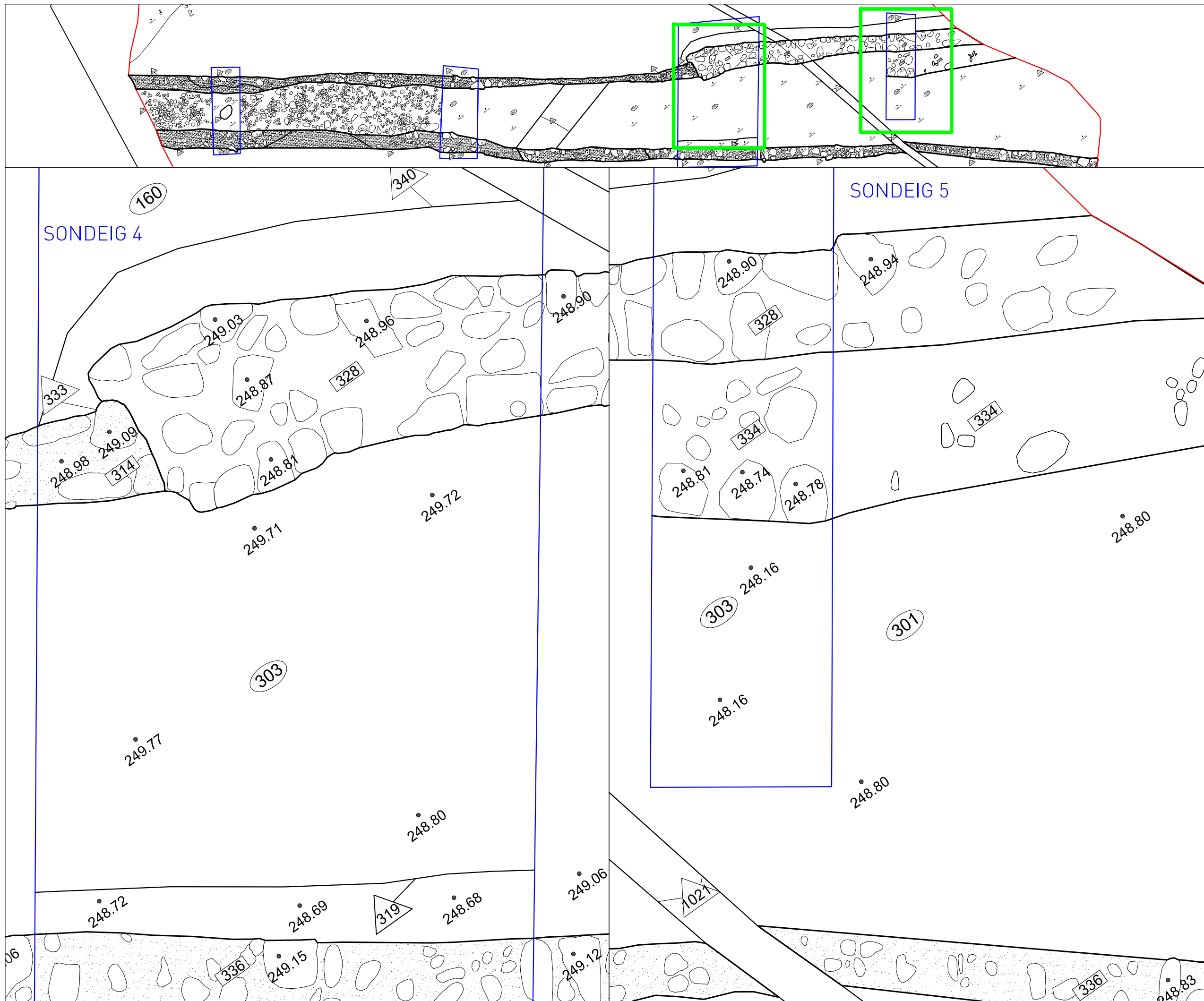
DATA
Juny a setembre de 2017

BASE TOPOGRÀFICA
ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

ESCALA
1:20

NÚM
7

CLIENT
Construccions Puigraciós s.l.



ABANS
SERVEIS CULTURALS

UBICACIÓ

248,0

LLEGENDA

- Rebaix urbanització carrers
- Morter de calç
- Límit sondeig

INTERVENCIÓ
Intervenció arqueològica al solar situat entre els carrers Ramon Pareras i Noguera, Enric Prat de la Riba, Tagamanent i Martí l'Humà (La Garriga, Vallès Oriental).

TÍTOL
Planta de detall del camí UA 3 fase c. Murs UE 328-334 i 336 i anivellació UE303. Sondeigs 4 i 5.

DIRECTOR
Marta Merino Pérez

PLANIMETRIA
Jordi Chorén Tosar, Markary García Álvarez

Nº EXPEDIENT
470 K121-N-314 2017/1-20520
470 K121-N-314 2017/1-20752

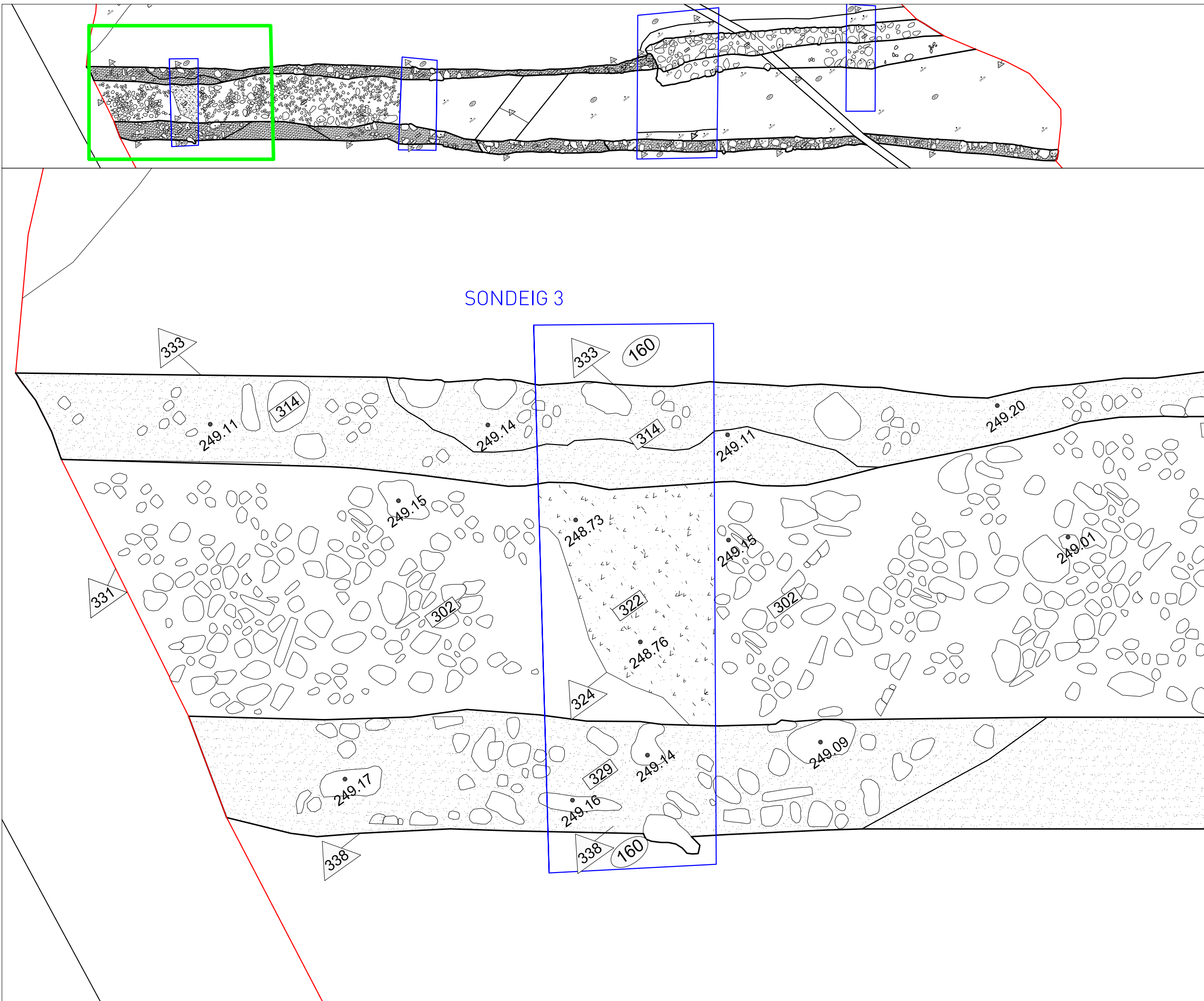
DATA
Juny a setembre de 2017

BASE TOPOGRÀFICA
ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

ESCALA
1:20

NÚM
8.2

CLIENT
Construccions Puigraciós s.l.



ABANS
SERVEIS CULTURALS

UBICACIÓ

248,0

LLEGENDA

- Rebaix urbanització carrers
- Morter de calç
- Límit sondeig
- Calç

INTERVENCIÓ
Intervenció arqueològica al solar situat entre els carrers Ramon Pareras i Noguera, Enric Prat de la Riba, Tagamanent i Martí l'Humà (La Garriga, Vallès Oriental).

TÍTOL
Planta de detall del camí UA 3 fase b. Paviment de calç UE 322. Sondeig 3.

DIRECTOR
Marta Merino Pérez

PLANIMETRIA
Jordi Chorén Tosar, Markary García Álvarez

Nº EXPEDIENT
470 K121-N-314 2017/1-20520
470 K121-N-314 2017/1-20752

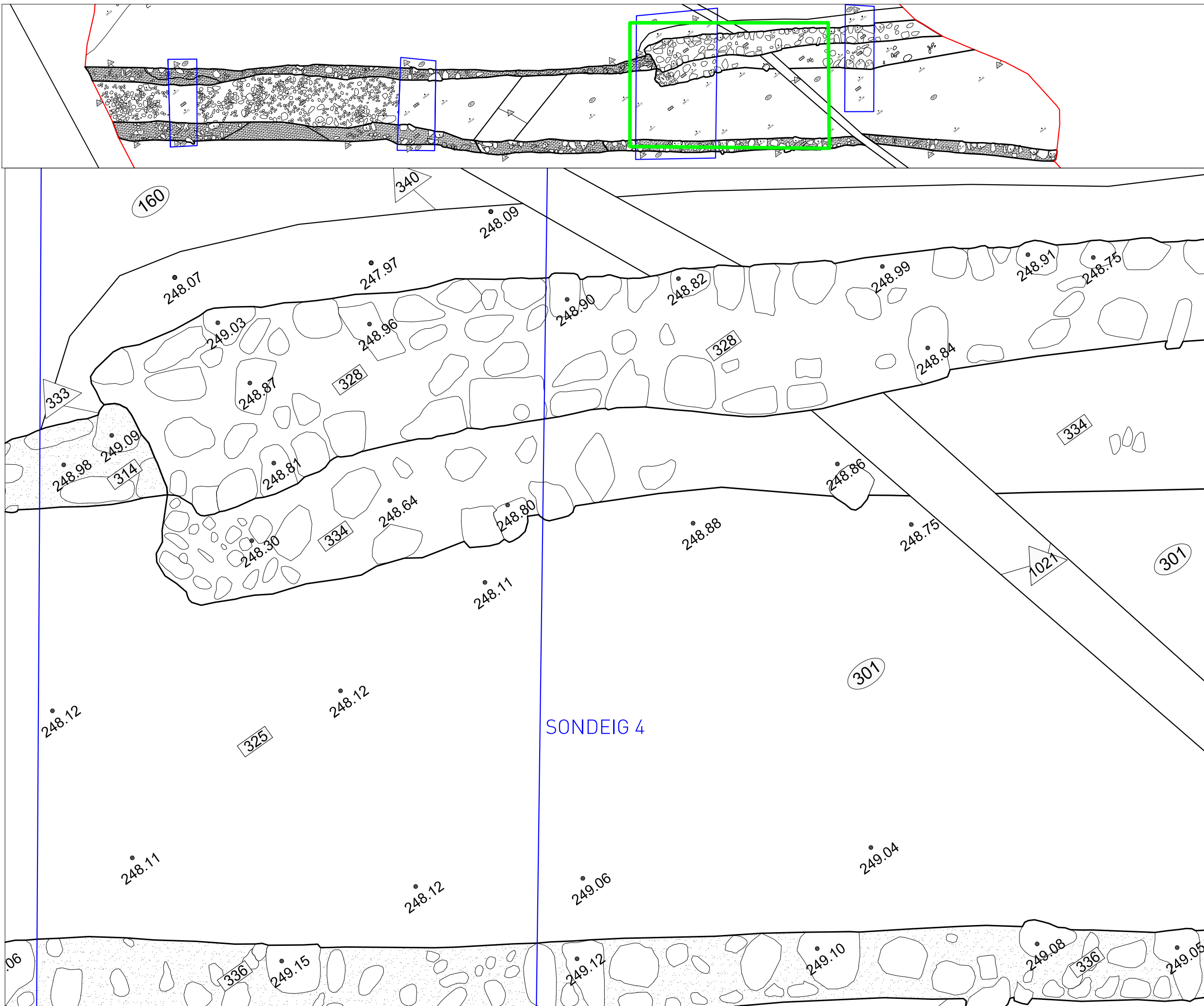
DATA
Juny a setembre de 2017

BASE TOPOGRÀFICA
ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

ESCALA
1:20

NÚM
9

CLIENT
Construccions Puigraciós s.l.



ABANS
SERVEIS CULTURALS

UBICACIÓ

248,0

Reixer d

LLEGENDA

- Rebaix urbanització carrers
- Morter de calç
- Límit sondeig

INTERVENCIÓ
Intervenció arqueològica al solar situat entre els carrers Ramon Pareras i Noguera, Enric Prat de la Riba, Tagamanent i Martí l'Humà (La Garriga, Vallès Oriental).

TÍTOL
Planta de detall del camí UA 3 fase a. Nivell de graves i llims UE 325 i mur UE 328-334 amb rasa UE 340-Sondeig 4. Reforç UE 334, delimitat en superfície.

DIRECTOR
Marta Merino Pérez

PLANIMETRIA
Jordi Chorén Tosar, Markary García Álvarez

Nº EXPEDIENT
470 K121-N-314 2017/1-20520
470 K121-N-314 2017/1-20752

DATA
Juny a setembre de 2017

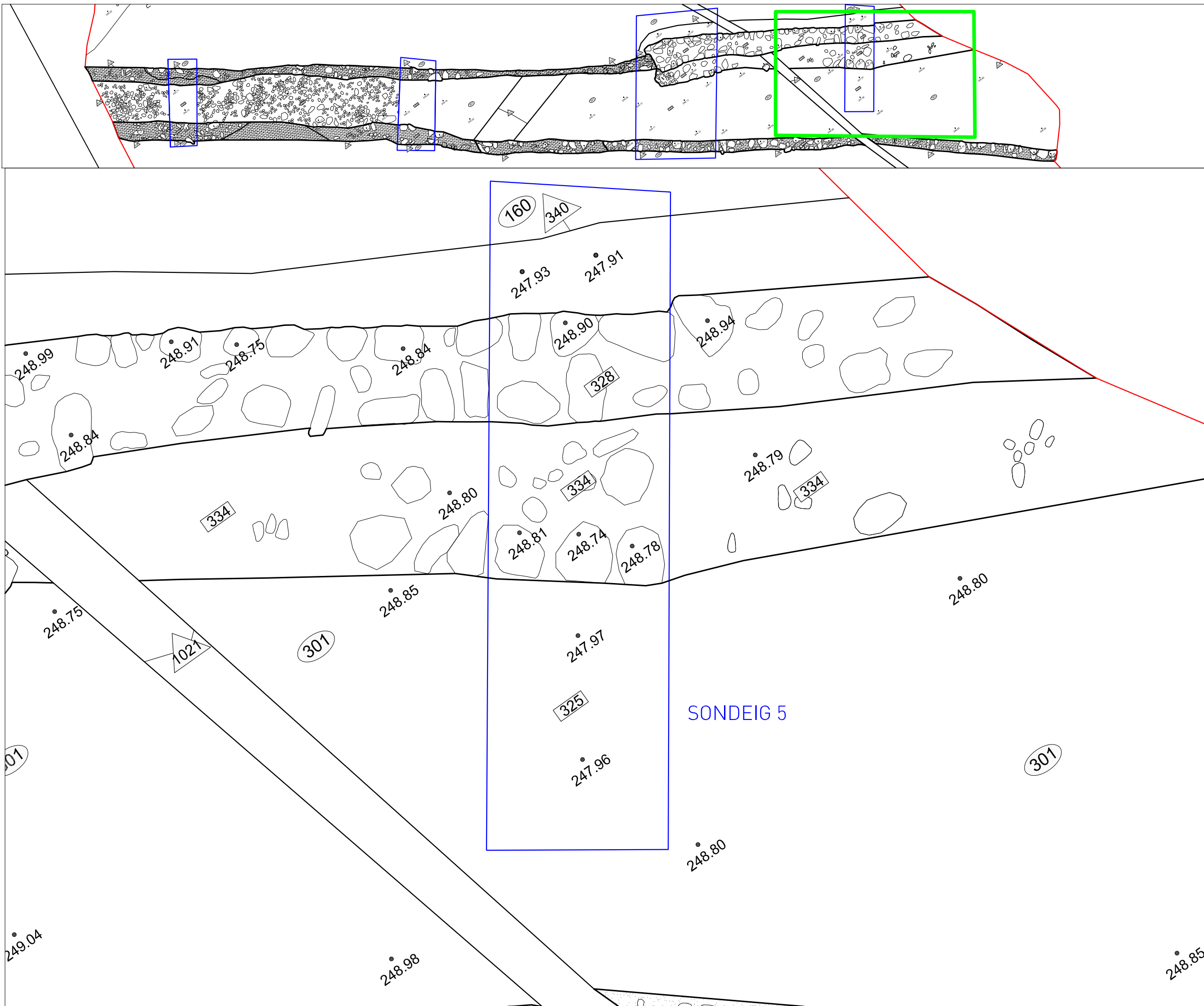
BASE TOPOGRÀFICA
ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89


ESCALA
1:20

0 0,1 2,5 0,5m


NÚM
10.2

CLIENT
Construccions Puigraçó s.l.

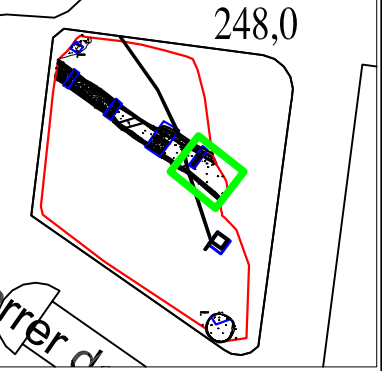




ABANS
SERVEIS CULTURALS



UBICACIÓ



LLEGENDA

- Rebaix urbanització carrers
- Morter de calç
- Límit sondeig

INTERVENCIÓ

Intervenció arqueològica al solar situat entre els carrers Ramon Pareras i Noguera, Enric Prat de la Riba, Tagamanent i Martí l'Humà (La Garriga, Vallès Oriental).

TÍTOL

Planta de detall del camí UA 3 fase a. Nivell de graves i llims UE 325 i mur UE 328-334 amb rasa UE 340-Sondeig5. Reforç UE 334, delimitat en superfície.

DIRECTOR

Marta Merino Pérez

PLANIMETRIA

Jordi Chorén Tosar, Markary García Álvarez

Nº EXPEDIENT

470 K121-N-314 2017/1-20520
470 K121-N-314 2017/1-20752

DATA

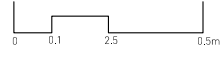
Juny a setembre de 2017

BASE TOPOGRÀFICA

ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

ESCALA

1:20



NÚM

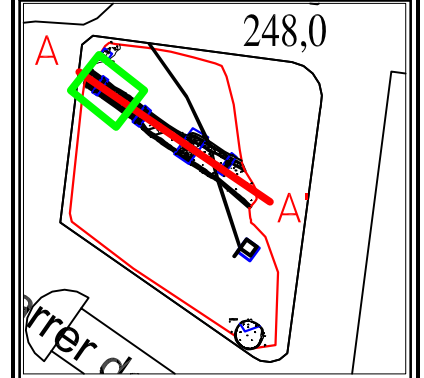
10.3

CLIENT

Construccions Puigraciós s.l.



UBICACIÓ



LLEGENDA

- Cota delimitació manual del camí
- Límits dels sondeigs
- Paviments en secció
- Rebaix urbanització carrers
- Substrat geològic argil·lós

INTERVENCIÓ

Intervenció arqueològica al solar situat entre els carrers Ramon Pareras i Noguera, Enric Prat de la Riba, Tagamanent i Martí l'Humà (La Garriga, Vallès Oriental).

TÍTOL

Camí. Secció A-A'. Tram 1. Sondeig 3.

DIRECTOR

Marta Merino Pérez

PLANIMETRIA

Jordi Chorén Tosar, Markary García Álvarez

Nº EXPEDIENT

470 K121-N-314 2017/1-20520
470 K121-N-314 2017/1-20752

DATA

Juny a setembre de 2017

BASE TOPOGRÀFICA

ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

ESCALA

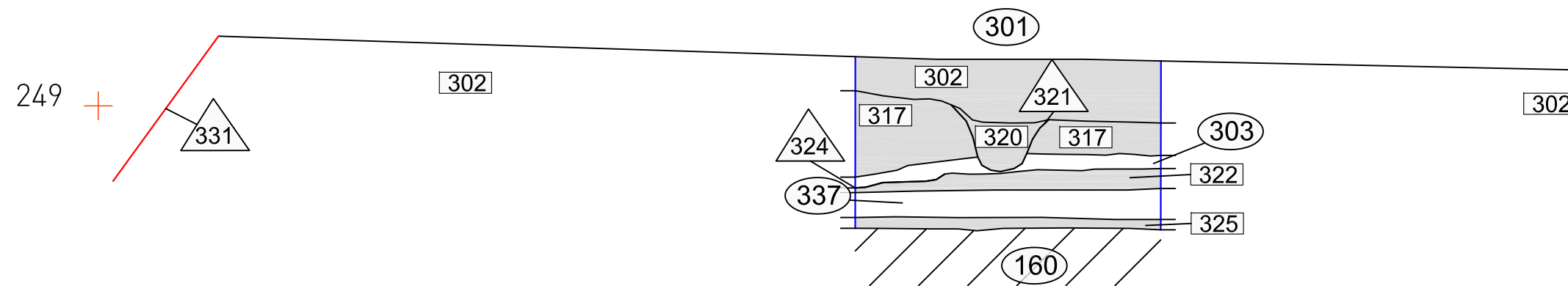
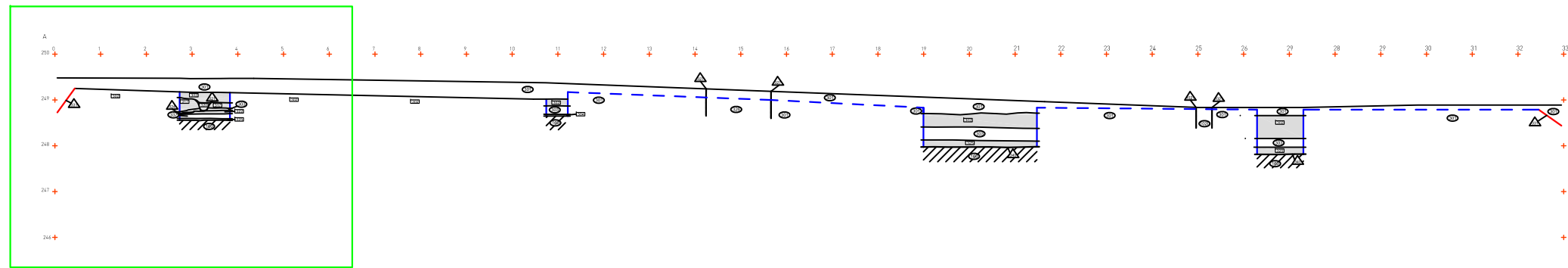
1:20

NÚM

11.1

CLIENT

Construccions Puigraciós s.l.

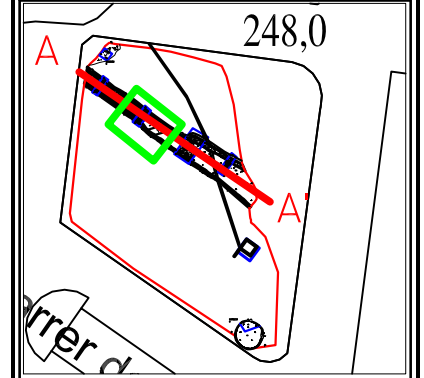


248 +

247 +



UBICACIÓ



LLEGENDA

- Cota delimitació manual del camí
- Límits dels sondeigs
- Paviments en secció
- Rebaix urbanització carrers
- Substrat geològic argil·lós

INTERVENCIÓ

Intervenció arqueològica al solar situat entre els carrers Ramon Pareras i Noguera, Enric Prat de la Riba, Tagamanent i Martí l'Humà (La Garriga, Vallès Oriental).

TÍTOL

Camí. Secció A-A'. Tram 2. Sondeig 1.

DIRECTOR

Marta Merino Pérez

PLANIMETRIA

Jordi Chorén Tosar, Markary García Álvarez

Nº EXPEDIENT

470 K121-N-314 2017/1-20520
470 K121-N-314 2017/1-20752

DATA

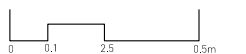
Juny a setembre de 2017

BASE TOPOGRÀFICA

ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

ESCALA

1:20

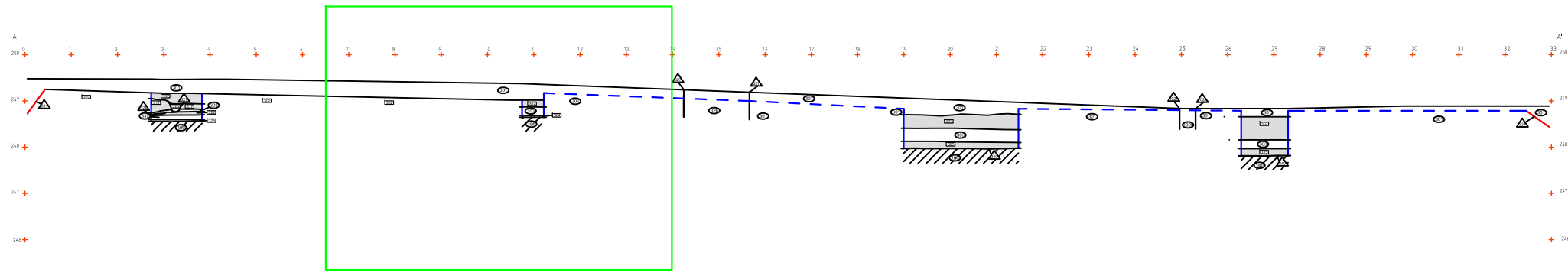


NÚM

11.2

CLIENT

Construccions Puigraciós s.l.



302

301

302


303

304

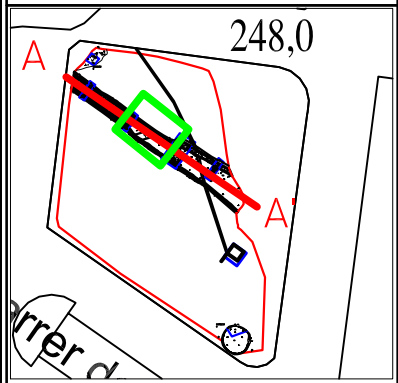
301

160






ABANS
SERVEIS CULTURALS



UBICACIÓ



LLEGENDA

-  Cota delimitació manual del camí
-  Límits dels sondeigs
-  Paviments en secció
-  Rebaix urbanització carrers
-  Substrat geològic argil·lós

INTERVENCIÓ
Intervenció arqueològica al solar situat entre els carrers Ramon Pareras i Noguera, Enric Prat de la Riba, Tagamanent i Martí l'Humà (La Garriga, Vallès Oriental).

TÍTOL
Camí. Secció A-A'. Tram 3.

DIRECTOR
Marta Merino Pérez


PLANIMETRIA
Jordi Chorén Tosar, Markary García Álvarez

Nº EXPEDIENT
470 K121-N-314 2017/1-20520
470 K121-N-314 2017/1-20752

DATA
Juny a setembre de 2017

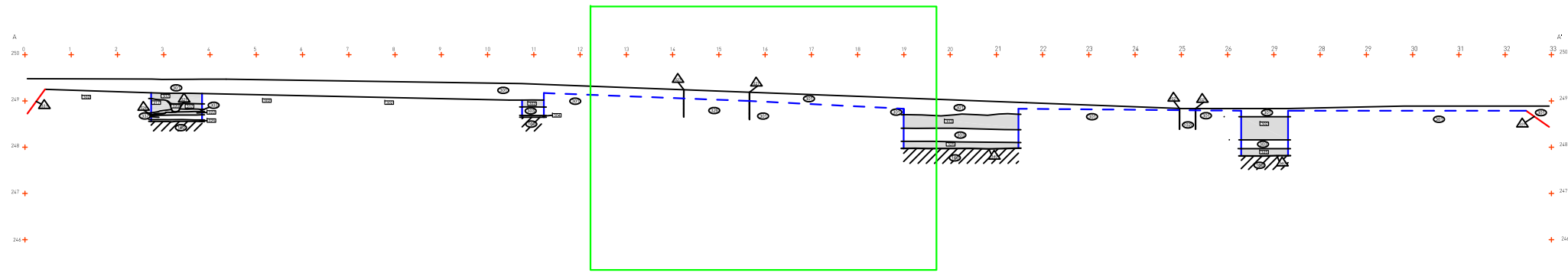
BASE TOPOGRÀFICA
ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

ESCALA
1:20



NÚM
11.3

CLIENT
Construccions Puigraciós s.l.



13 + 14 + 15 + 16 + 17 + 18 + 19 +

327

327

301

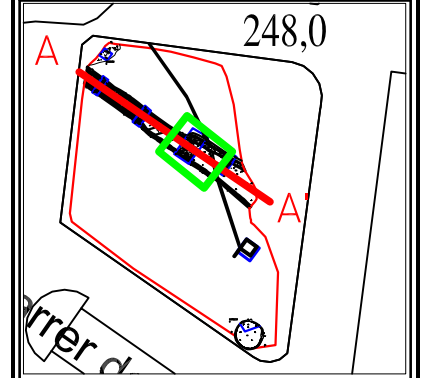
326

301

301



UBICACIÓ



LLEGENDA

- Cota delimitació manual del camí
- Límits dels sondeigs
- Paviments en secció
- Rebaix urbanització carrers
- Substrat geològic argil·lós

INTERVENCIÓ

Intervenció arqueològica al solar situat entre els carrers Ramon Pareras i Noguera, Enric Prat de la Riba, Tagamanent i Martí l'Humà (La Garriga, Vallès Oriental).

TÍTOL

Camí. Secció A-A'. Tram 4. Sondeig 4.

DIRECTOR

Marta Merino Pérez

PLANIMETRIA

Jordi Chorén Tosar, Markary García Álvarez

Nº EXPEDIENT

470 K121-N-314 2017/1-20520
470 K121-N-314 2017/1-20752

DATA

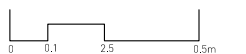
Juny a setembre de 2017

BASE TOPOGRÀFICA

ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

ESCALA

1:20

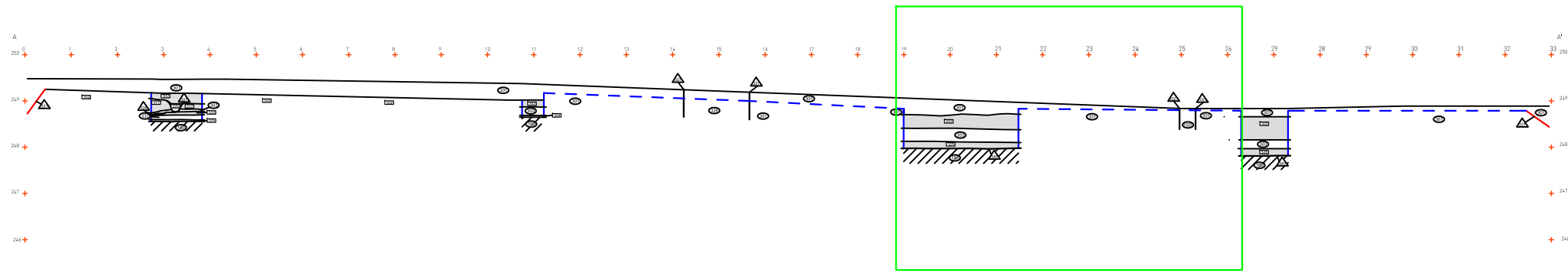


NÚM

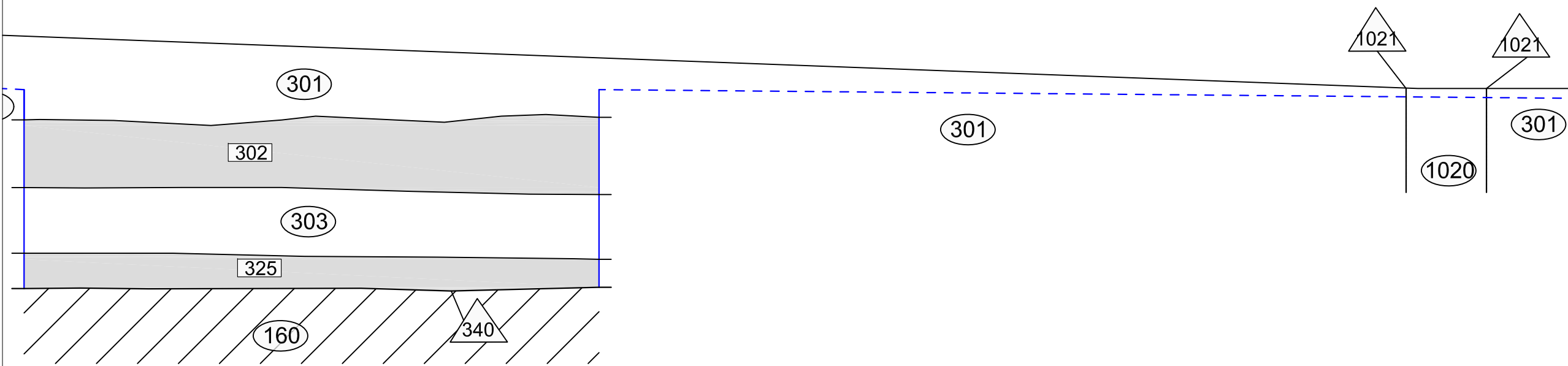
11.4

CLIENT

Construccions Puigraciós s.l.

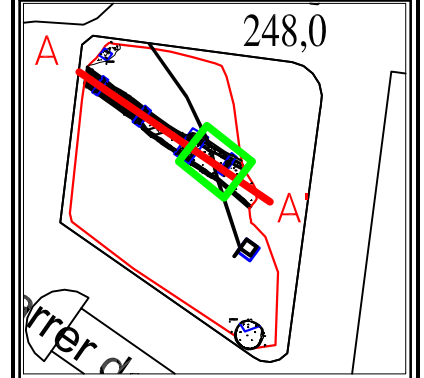


19 + 20 + 21 + 22 + 23 + 24 + 25 +





UBICACIÓ



LLEGENDA

- Cota delimitació manual del camí
- Límits dels sondeigs
- Paviments en secció
- Rebaix urbanització carrers
- Substrat geològic argil·lós

INTERVENCIÓ

Intervenció arqueològica al solar situat entre els carrers Ramon Pareras i Noguera, Enric Prat de la Ribera, Tagamanent i Martí l'Humà (La Garriga, Vallès Oriental).

TÍTOL

Camí. Secció A-A'. Tram 5. Sondeig 5.

DIRECTOR

Marta Merino Pérez

PLANIMETRIA

Jordi Chorén Tosar, Markary García Álvarez

Nº EXPEDIENT

470 K121-N-314 2017/1-20520
470 K121-N-314 2017/1-20752

DATA

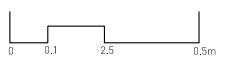
Juny a setembre de 2017

BASE TOPOGRÀFICA

ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

ESCALA

1:20

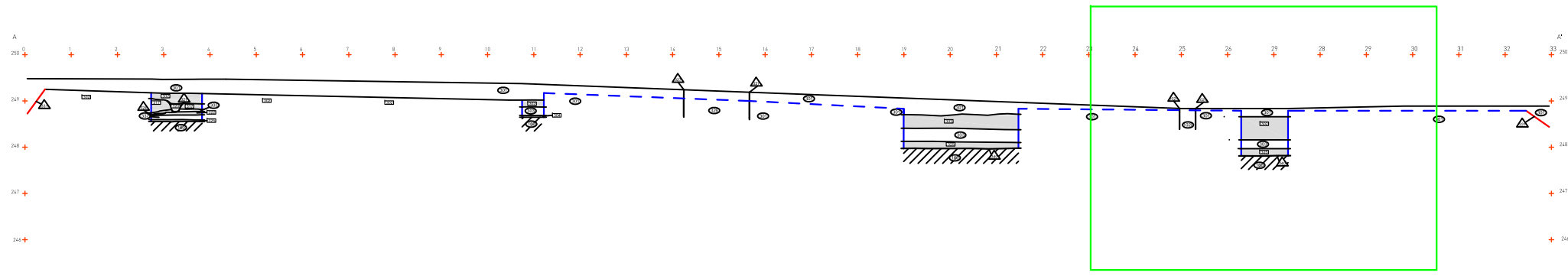


NÚM

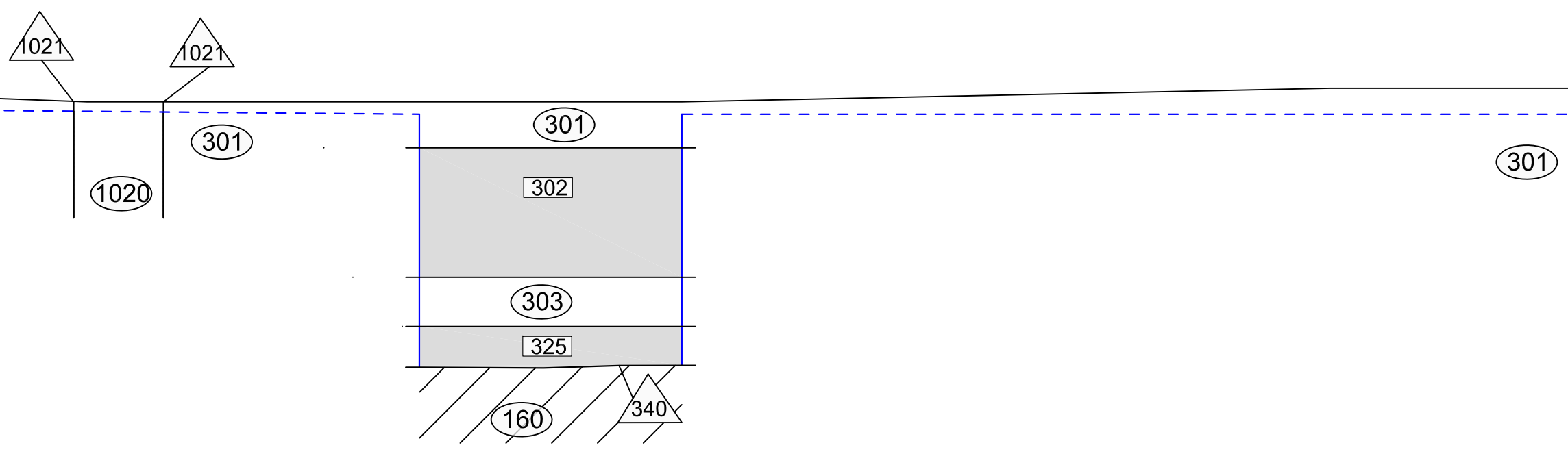
11.5

CLIENT

Construccions Puigraciós s.l.

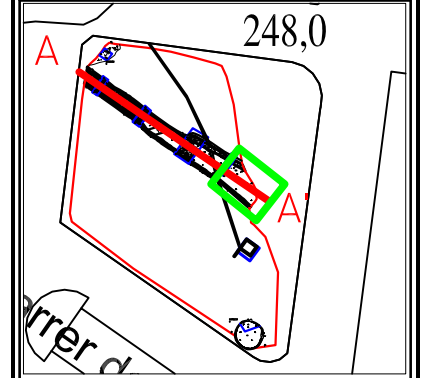


25 + 26 + 29 + 28 + 29 + 30 +





UBICACIÓ



LLEGENDA

- Cota delimitació manual del camí
- Límits dels sondeigs
- Paviments en secció
- Rebaix urbanització carrers
- Substrat geològic argil·lós

INTERVENCIÓ

Intervenció arqueològica al solar situat entre els carrers Ramon Pareras i Noguera, Enric Prat de la Riba, Tagamanent i Martí l'Humà (La Garriga, Vallès Oriental).

TÍTOL

Camí. Secció A-A'. Tram 6.

DIRECTOR

Marta Merino Pérez

PLANIMETRIA

Jordi Chorén Tosar, Markary García Álvarez

Nº EXPEDIENT

470 K121-N-314 2017/1-20520
470 K121-N-314 2017/1-20752

DATA

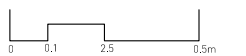
Juny a setembre de 2017

BASE TOPOGRÀFICA

ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

ESCALA

1:20

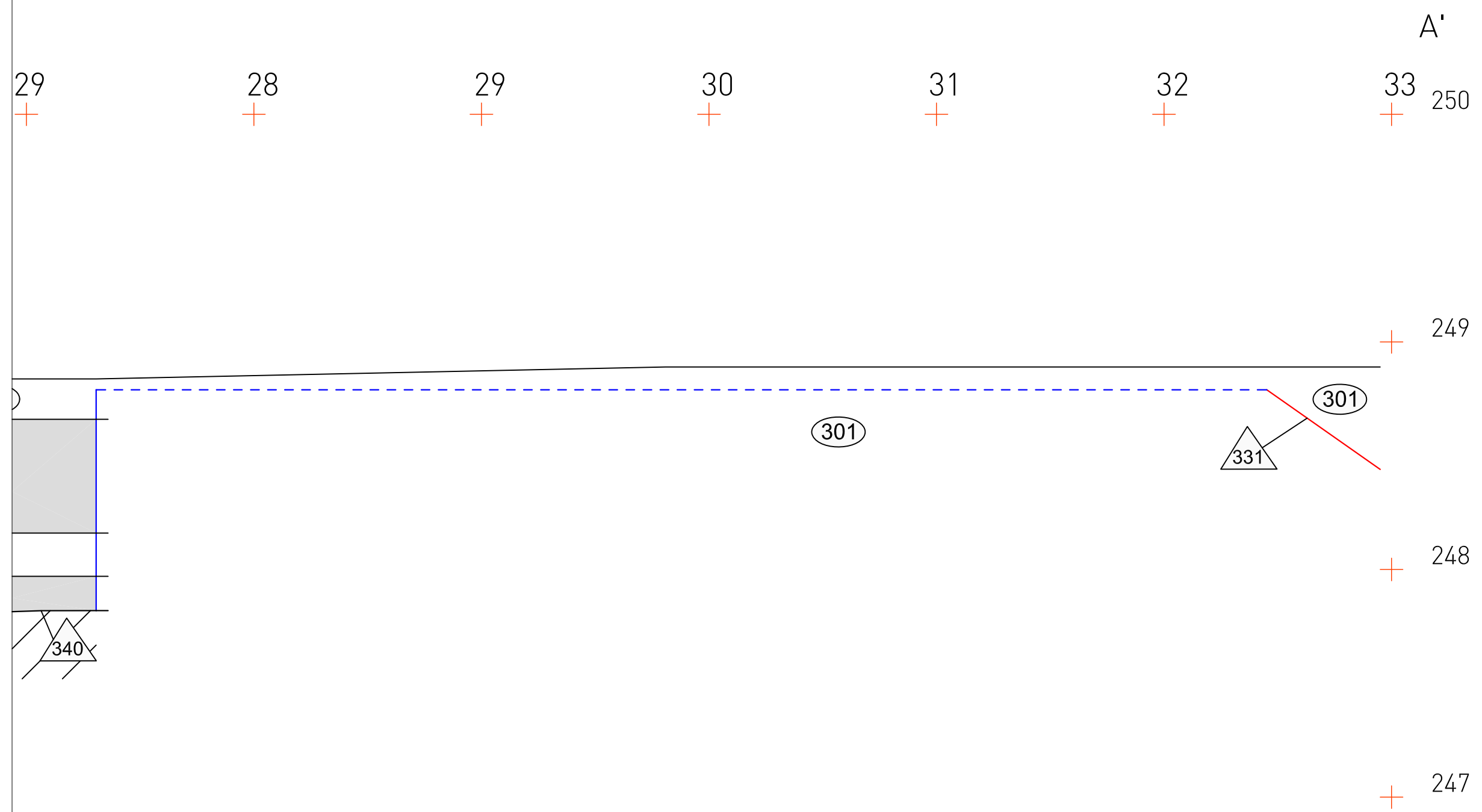
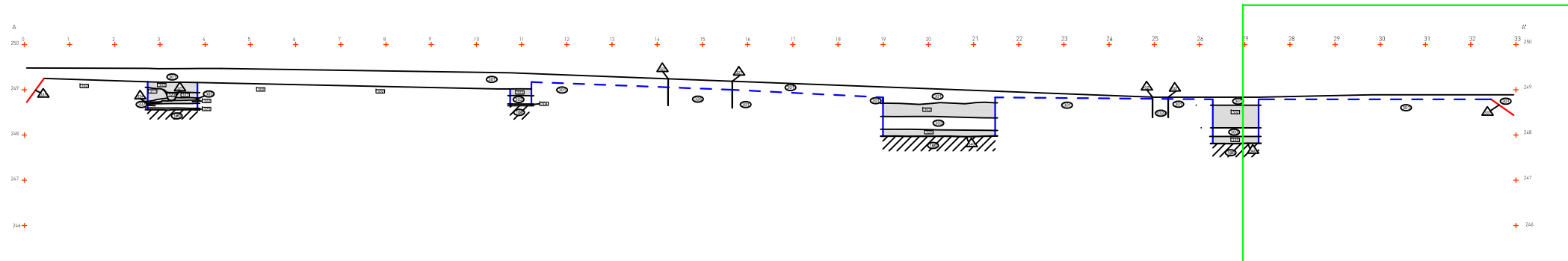


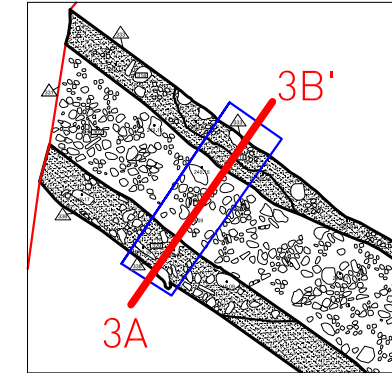
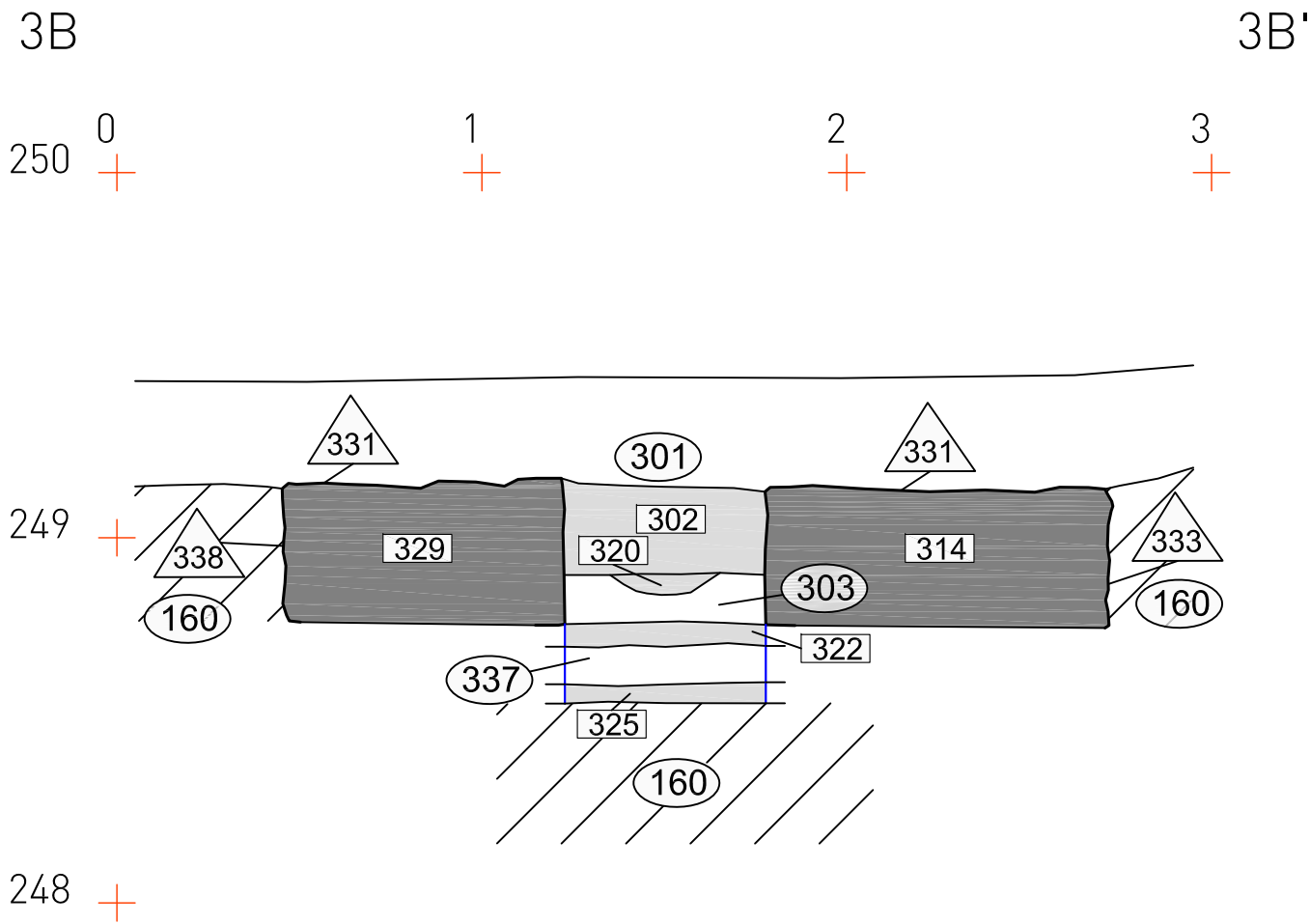
NÚM

11.6

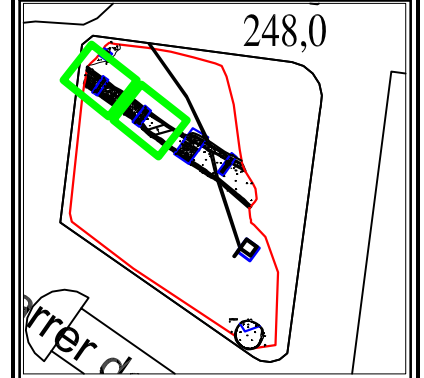
CLIENT

Construccions Puigraciós s.l.





UBICACIÓ



LLEGENDA

- Límit sondeig
- Estructures en secció
- Paviments en secció
- Substrat geològic argil·lós

INTERVENCIÓ

Intervenció arqueològica al solar situat entre els carrers Ramon Pareras i Noguer, Enric Prat de la Riba, Tagamanent i Martí l'Humà (La Garriga, Vallès Oriental).

TÍTOL

Sondeig 3. Secció 3B-3B'
Sondeig 1. Secció 1B-1B'

DIRECTOR

Marta Merino Pérez

PLANIMETRIA

Jordi Chorén Tosar, Markary García Álvarez

Nº EXPEDIENT

470 K121-N-314 2017/1-20520
470 K121-N-314 2017/1-20752

DATA

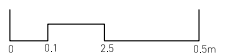
Juny a setembre de 2017

BASE TOPOGRÀFICA

ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

ESCALA

1:20

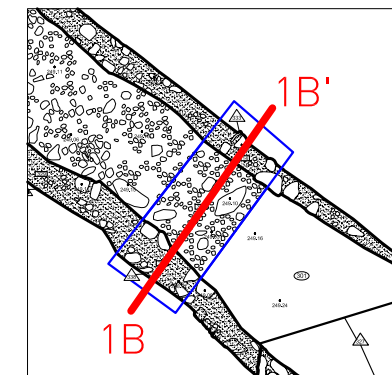
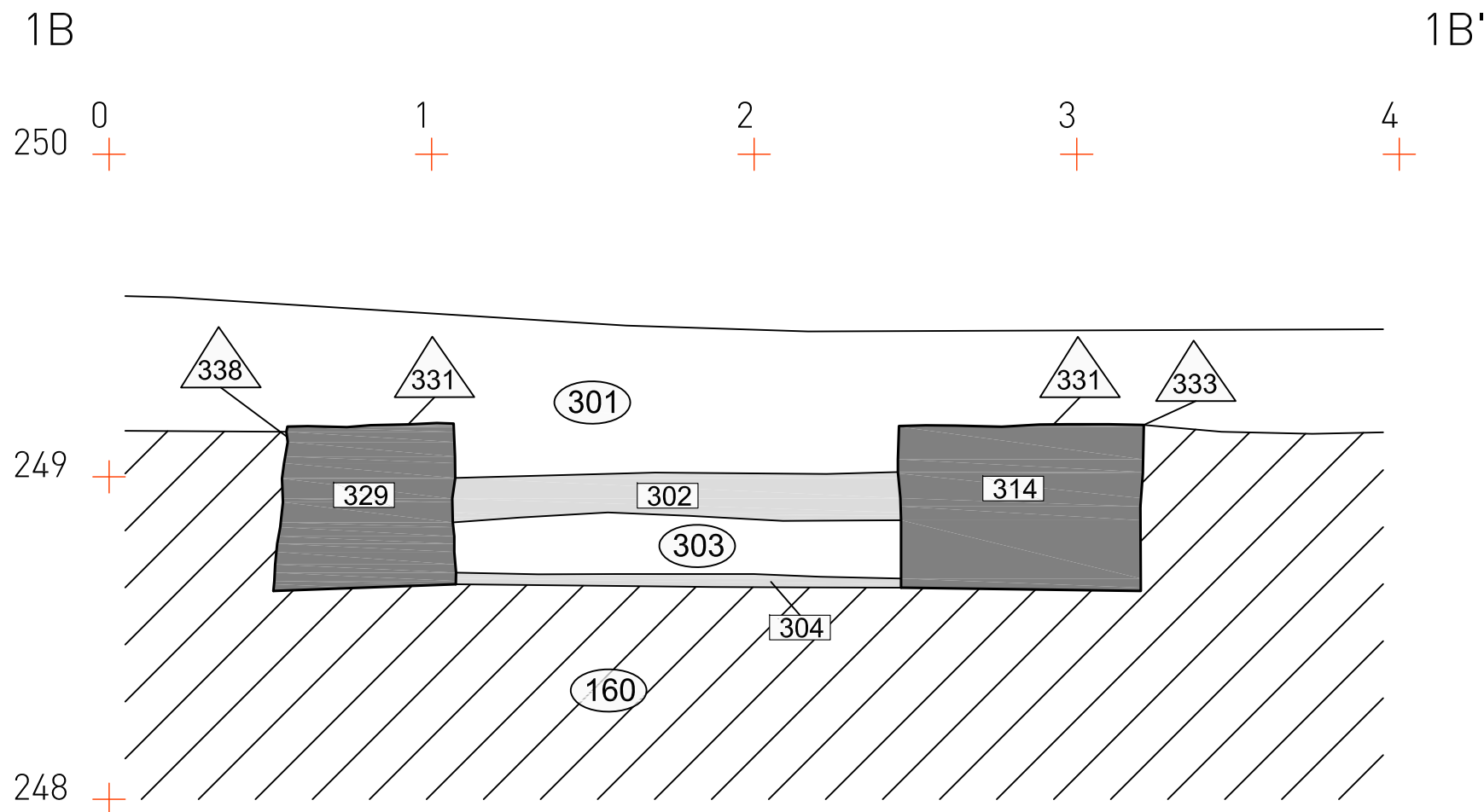


NÚM

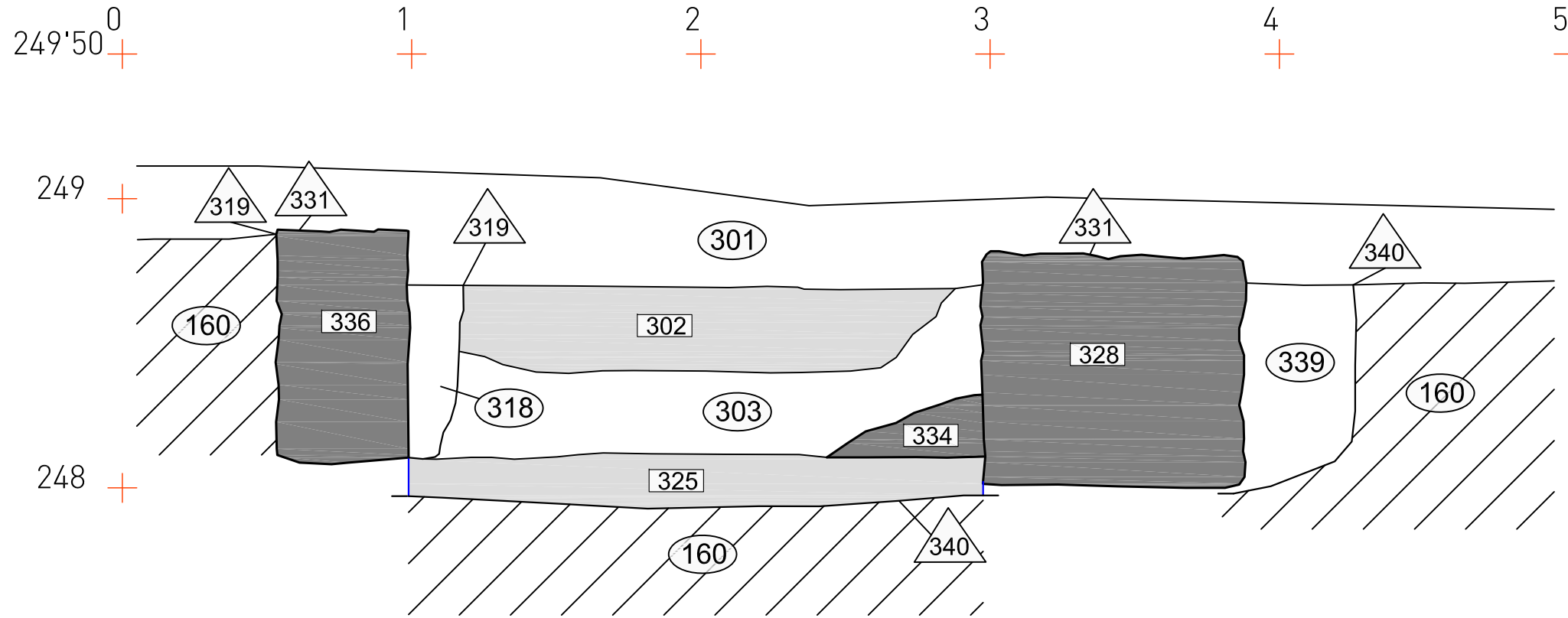
12

CLIENT

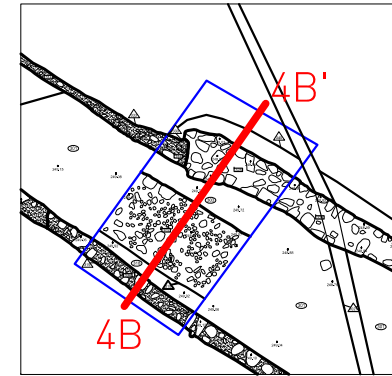
Construccions Puigraciós s.l.



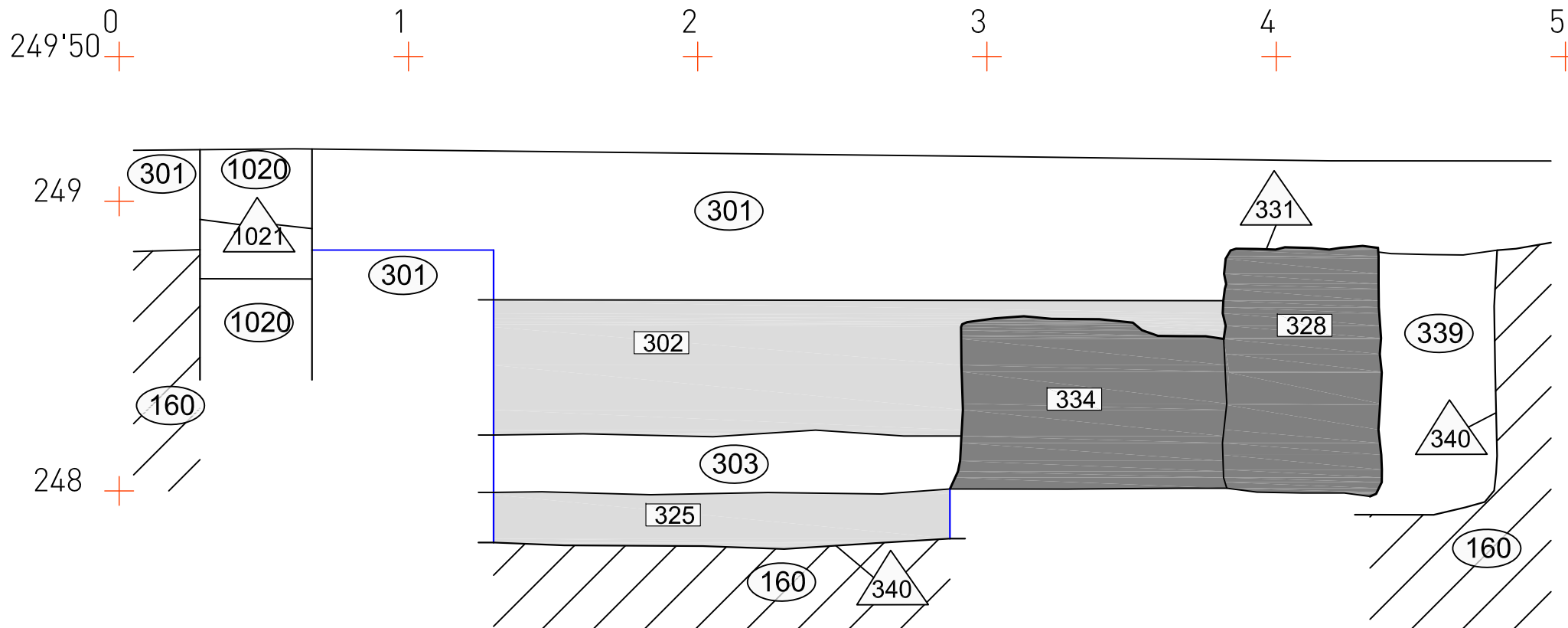
4B



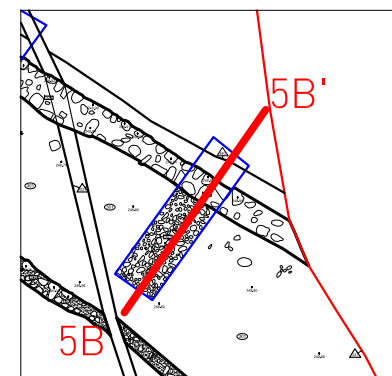
4B'



5B



5B'



ABANS
SERVEIS CULTURALS

UBICACIÓ

248,0

LLEGENDA

- Límit sondeig
- Estructures en secció
- Paviments en secció
- ▨ Substrat geològic argil·lós

INTERVENCIÓ
Intervenció arqueològica al solar situat entre els carrers Ramon Pareras i Noguer, Enric Prat de la Riba, Tagamanent i Martí l'Humà (La Garriga, Vallès Oriental).

TÍTOL
Sondeig 4. Secció 4B-4B'.
Sondeig 5. Secció 5B-5B'.

DIRECTOR
Marta Merino Pérez

PLANIMETRIA
Jordi Chorén Tosar, Markary García Álvarez

Nº EXPEDIENT
470 K121-N-314 2017/1-20520
470 K121-N-314 2017/1-20752

DATA
Juny a setembre de 2017

BASE TOPOGRÀFICA
ICGC 1:5000 Sistema de referència ETRS89

ESCALA
1:20

NÚM
13

CLIENT
Construccions Puigraçió s.l.