

**MEMÒRIA DE LA INTERVENCIÓ ARQUEOLÒGICA AL C/ CONVENT DELS AGUSTINS,
3 DE PALAMÓS (BAIX EMPORDÀ). 2019**



Rafel Rosillo
Centelles, 16 de novembre de 2021



Fitxa tècnica

Lloc de la intervenció: carrer Convent dels Agustins, 3

Població, comarca: Palamós, Baix Empordà

Coordenades: X: 510957.3 Y: 4632812.8 H: 17,30

Promoció: TQ-MR Family Palamós 2019, SLU

Projecció: Anna Margarit

Contractista:

Execució arqueològica: IN SITU, SCP

Direcció arqueològica: Rafel Rosillo Turrà

Tipus intervenció: preventiva terrestre

Activitat: control / excavació

Dates: 28 d'octubre de 2019 al 22 de novembre de 2019

Resultat: positiu, sistema defensiu medieval i modern i trama urbana contemporània.

Número expedient: 518 K121 N510-2019/1 27521

pròrroga; 518 K121 N510-2019/2-27711 tractament de restes; 518 K121 N 510 2019/3-27765

Resum: Es presenta la memòria de la intervenció arqueològica vinculada a la construcció d'un edifici d'habitatges plurifamiliar amb aparcament soterrani. Es contemplen els resultats del control de la maquinària que realitzà els moviments de terres necessaris per a la fonamentació i construcció del soterrani, la documentació d'estructures presents en els perfils, així com el tractament de les restes documentades

Paraules Clau: Palamós, C/ Convent dels Agustins, 3, documentació d'estructures, control arqueològic



ÍNDEX

1.- LOCALITZACIÓ DE LA INTERVENCIÓ

2.- MOTIVACIONS

3.- DESENVOLUPAMENT DELS TREBALLS I RESULTATS DE LA INTERVENCIÓ

3.1- Documentació de les restes detectades en els perfils del solar.

3.1.1 Perfil oest

3.1.2 Perfil nord

3.2- Control dels moviments de terres restants

4.- TRACTAMENT DE LES RESTES

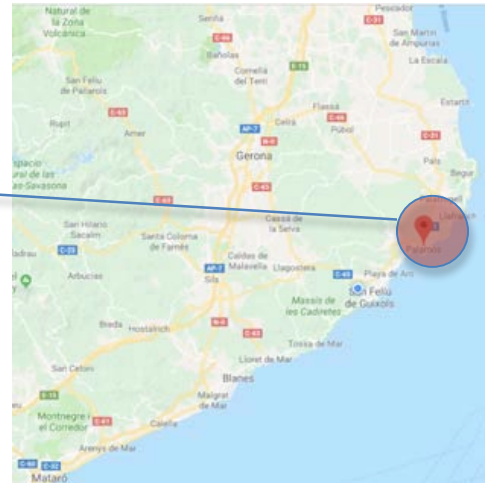
5.- CONCLUSIONS

6.- BIBLIOGRAFIA

7.- ANNEXOS

**ANNEX I. Planimetries. Plànol de localització de les restes arqueològiques.
Perfil oest i perfil nord ampliat**

1.- Localització intervenció



Situació del lloc d'intervenció

La intervenció arqueològica s'ha dut a terme al carrer Convent dels Agustins, núm. 3 del municipi de Palamós, comarca del Baix Empordà; la zona on es realitza la construcció d'un edifici a quatre vents amb façana al carrer Convent dels Agustins. Les vies que donen accés a la població són la C-66 des de Girona cap a Banyoles- Olot i en direcció al nord de la població, zona la Draga. Les via principal d'arribada al municipi és la carretera C/31.



Les coordenades UTM són: Aproximadament al centre de l'àmbit d'actuació:
X: 510957.3 Y: 4632812.8 H: 17,30



2.- Motivacions

El projecte preveu la construcció d'un edifici plurifamiliar amb 12 habitatges, 21 places d'aparcament i 13 trasters, situat al carrer Convent dels Agustins, núm. 3 del municipi de Palamós, comarca del Baix Empordà, per al promotor TQ-MR FAMILY PALAMÓS 2019 S.L.U.

Es projecta un edifici a quatre vents amb façana al carrer Convent dels Agustins, format per una planta soterrani, planta baixa, tres plantes pis, i badalot d'accés a la coberta plana, només accessible per al manteniment.

L'edificació es projecta recolzada al carrer Pas de s'Agró i als passatges de Sa torrada i de l'Arrall, i reculada de la façana principal per deixar pas a la rampa d'accés al soterrani, al pati d'un dels pisos de planta baixa i a les terrasses de les plantes pis.

El solar té una superfície de 722,27 m² i una forma rectangular. La façana principal del solar és la que correspon al carrer Convent dels Agustins i té un front de façana de 42,58 m i una orientació sud - est. La façana sud - oest correspon al passatge de l'Arrall, amb un front de 17,00 m. La façana nord - oest dona al carrer del Pas de s'Agró i té una façana de 42,58 m. I la façana restant, la nord - est, correspon al passatge de Sa Torrada i té una longitud de 17,00 m.

Es preveu la fonamentació amb SABATA entre -3,00 i -5,00 metres de profunditat amb encastament inclòs segons característiques de l'obra projectada. A la planta soterrani es preveu la realització de murs de contenció de mides variables i riostres.

L'interès arqueològic ve donat perquè aquest solar se situa sobre la zona anomenada les Pites, una de les zones de la vila medieval i moderna fortificades. En concret el solar se situa en la part interna d'un dels baluards existents en època moderna, on s'ha de sumar l'emplaçament del convent dels Agustins a partir del segle XVIII.

El POUM de la ciutat revisat el 2008 inclou el PEPPH aprovat el 1999 que especifica la protecció del patrimoni arqueològic de la població, al llarg dels anys ha anat incorporant jaciments i elements que han aparegut. En el cas del solar que ens ocupa es troba dins d'una àrea d'expectativa en situar-se dins el traçat de fortificació moderna i en la zona on s'emplaçava el Convent del Agustins al segle XVIII (fitxa 56 del Catàleg de béns a protegir de la ciutat).

L'Ajuntament per tal de seguir la normativa havia de condicionar la llicència d'obres a control arqueològic, no obstant això, no va quedar reflectit en la llicència i el desconeixement per



part de la promotora va provocar que s'iniciessin els treballs sense control. Durant els rebaixos van aparèixer diverses estructures que van ser destruïdes parcialment i l'avís dels veïns de possible destrucció de patrimoni va provocar que el mateix ajuntament aturés les obres fins que el Departament Cultura indiqués quina actuació s'havia de dur a terme. Després de la reunió amb l'arqueòloga territorial s'acordà que s'havien de documentar les restes que s'observaven en els perfils del terreny i continuar les obres sota control arqueològic. La promotora encarregà a l'empresa d'arqueologia In Situ, SCP els treballs arqueològics.

Pel que fa als objectius de la intervenció, la finalitat principal és documentar les restes detectades en els perfils del solar per a determinar la seva funcionalitat i cronologia a banda de poder localitzar altres estructures relacionades durant el control dels moviments de terres que resten per realitzar. L'objectiu final és ampliar el coneixement i avaluar la seva importància dins el conjunt de troballes realitzades anteriorment en aquesta zona de la població.

3.- Desenvolupament dels treballs i resultats de la intervenció

La intervenció s'ha desenvolupat amb dues fases.

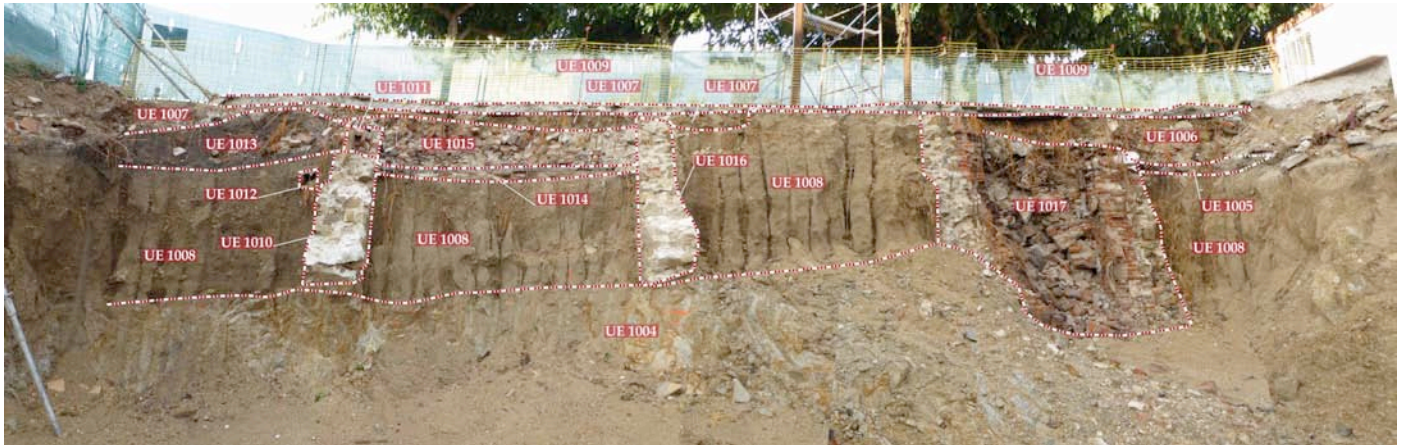
3.1- Documentació de les restes detectades en els perfils del solar.

3.2- Control dels moviments de terres restants

3.1 Documentació de les restes detectades en els perfils del solar.

Tal i com s'ha descrit més amunt, a l'inici de la intervenció arqueològica que recull aquest informe gran part del rebaixament del terreny estava realitzat. Aquest rebaixament havia posat al descobert i havia seccionat diverses estructures i estrats presents tant al perfil oest com al perfil nord. A continuació presentem una descripció de les unitats documentades en ambdós perfils:

3.1.1 Perfil oest



Perfil oest

- UE1004. Nivell geològic. Formació Ggd. Granodiorites i granits alcalins. Carbonífer-Permià.
- UE1005. Antic nivell de circulació. Construït amb una preparació de formigó d'entre 5 i 10cm de gruix i al damunt 5cm d'asfaltat. Localitzat al nord de l'estructura UE1017, a l'angle nord oest del solar.
- UE1006. Nivell compost d'argiles marró clar. Conté restes de material constructiu actual fragmentat (teula, totxana, formigó, blocs i còdols, etc.,...). Localitzat sota el nivell de circulació actual UE1009 a l'extrem nord del perfil oest. Amb una potència màxima de 0,25m.
- UE1007. Petit nivell compost d'argiles marró clar. Conté restes de material constructiu actual fragmentat (teula, totxana, formigó, etc.,...). Localitzat sota el nivell de circulació actual UE1009 a la meitat sud del perfil oest. Amb una potència màxima de 0,25m.
- UE1008. Nivell d'argiles marró fosc. Poc orgàniques, estèrils. No contenen material arqueològic de cap tipus. Localitzada per sobre la roca natural UE1004 al sud del mur UE1010, al nord de la UE1016 i entre ambdós. Per sota les UE1009,1013 i 1014. Té una potència màxima de 2,60m.
- UE1009. Actual nivell de circulació. 10cm de formigó.

- UE1010. Mur construït amb morter de calç, material constructiu fragmentat (teula, maó massís, etc.,...) i blocs i còdols de litologia diversa on predominen els granets. Es situa per sobre el subsòl natural UE1004. Orientat d'est a oest i seccionat pel rebaixament del solar¹.



UE1010

Mesures; 0,70m de gruix, 2m d'alçada

- UE1011. Canalització construïda amb morter de calç i maó massís. Unida a la part superior del mur UE1010.

Mesures; 0,50m d'alçada màxima, 0,30m d'amplada màxima

- UE1012. Canalització construïda amb morter de calç i maó massís. Localitzada al sud del mur UE1010.

Mesures; 0,25m d'alçada màxima, 0,30m d'amplada màxima

- UE1013. Nivell arqueològic molt orgànic de coloració negra. Conté acumulacions de runa (teula, maó massís i blocs i còdols de litologia diversa). Localitzat al sud de la UE1011, per sota la UE1007 i per sobre la UE1008.

- UE1014. Antic nivell de circulació. Construït amb una preparació de maó massís i morter de calç d'entre 5 i 10cm de gruix i al damunt 5cm d'asfaltat. Localitzat per sota la UE1014 i entre els murs UE1010 i 1016.

¹ La resta d'unitats descrites per aquest perfil es troben seccionades de la mateixa manera.

- UE1015. Nivell de runa (teula, maó massís i blocs i còdols de litologia diversa), possiblement resultat d'un enderroc. Localitzat per sota la UE1007 i entre la UE1011 i 1016.
- UE1016. Mur construït amb morter de calç, material constructiu fragmentat (teula, maó massís, etc.,...) i blocs i còdols de litologia diversa on predominen els granets. Es situa per sobre el subsòl natural UE1004. Orientat d'est a oest.

Mesures; 0,60m de gruix, 2,70m d'alçada



UE1016

- UE1017. Estructura negativa construïda. Consta de dos murs paral·lels construïts amb morter de calç, material constructiu fragmentat (teula, maó massís, etc.,...) i blocs i còdols de litologia diversa on predominen els granets. El mur situat més al sud té unes mesures amb un gruix màxim de 0,70 mentre que el del nord tindria un gruix màxim de 0,50m. Ambdós murs de pedra tenen per la banda interior de l'estructura dos murs adossats construïts amb maó massís i morter de calç amb un gruix de 0,40m. El mur sud en direcció est, té continuïtat a la seva base. La cara interna d'aquests murs presenta restes d'uns sediments foscos molt orgànics sobretot a les seves cotes inferiors. L'interior de l'estructura està reblerta en la seva totalitat per runa (teula, maó massís, algun metall i blocs i còdols de litologia diversa). Orientada est-oest, localitzada a l'extrem nord del perfil, per sota la

UE1006 i per sobre la roca natural UE1004. Per les seves característiques l'estructura tindria una funció de cisterna/pou sec.

Mesures; 3,20m d'alçada màxima, 2,90m d'amplada



UE1017

3.1.2 Perfil nord



Perfil nord

- UE1018. Estructura negativa construïda. Seccionada pel rebaixament del solar prèvia a la intervenció arqueològica². Consta de dos murs paral·lels construïts amb maó massís i morter de calç, col·locats horitzontalment. Tant el mur interior com un segon mur adossat al mur oest estan construïts amb maó massís i morter de calç en aquest cas disposats verticalment. La cara interna d'aquests murs presenta restes d'uns sediments foscos molt orgànics. L'interior de l'estructura està reblerta en la seva totalitat per runa (maó massís, metalls i blocs i còdols de litologia diversa). Orientada nord sud, localitzada a l'extrem oest del perfil, per sota la UE1003 i per sobre la roca natural UE1004. Per les seves característiques l'estructura tindria una funció de cisterna/pou sec.

Mesures; 2,5m d'alçada màxima, 3,85m d'amplada

² La resta d'unitats descrites per aquest perfil es troben seccionades de la mateixa manera.



UE1018

- UE1019. Canalització construïda amb morter de calç i maó massís. Orientació nord sud. Unida a la part superior a l'est de l'estructura UE1018 i per sota la UE1003.

Mesures; 0,35m d'ample, 0,45m d'alçada

- UE1020. Pilar construït amb morter de calç i maó massís. Orientació nord sud, localitzada a l'est de la UE1018, per sota la UE1003 i per sobre la roca natural UE1004.

Mesures; 0,70m d'ample, 1,15m d'alçada



UE1019

- UE1021. Estructura composta per un basament construït amb morter de calç i blocs principalment de granet i per sobre d'aquest un pilar amb morter de calç i maó massís.

Orientació nord sud, localitzada a l'est de la UE1018, per sota la UE1003 i per sobre la roca natural UE1004.

Mesures basament; 1,05m d'ample, Mesures pilar; 0,83m d'ample. Alçada total; 1,15m



UE1021

- UE1022. Nivell compost d'argiles color gris fosc. Conté carbons i cendres. No s'observen materials arqueològics de cap tipus. Localitzat sota la UE1003, i retallat per la UE1021. Amb una potència màxima de 0,25m.

- UE1023. Pilar construït amb morter de calç i blocs principalment de granet. Orientació nord sud, localitzada a l'est de la UE1022, per sota la UE1003 i per sobre la roca natural UE1004. Mesures; 0,80m d'ample, 1,55m d'alçada



UE1023

- UE1024. Nivell compost d'argiles color gris fosc. Conté carbons i cendres. No s'observen materials arqueològics de cap tipus. Localitzat sota la UE1003, i retallat per la UE1023. Amb una potència màxima de 0,15m.

3.2 Control dels moviments de terres restants

A l'inici de la intervenció arqueològica el rebaixament del terreny del solar estava gairebé efectuat amb excepció de 2m del perfil sud i de la zona est ocupada encara per la rampa d'accés. En aquesta fase es realitza el control del rebaixament d'aquesta zona mitjançant una màquina retro-giratòria, així com la documentació de les restes aparegudes.

Pel que fa als 2m del perfil sud, s'ha realitzat un control del rebaixament mecànic d'aquestes terres. No han aparegut restes arqueològiques de cap tipus. Les unitats estratigràfiques documentades són les següents:

- UE1006. Nivell compost d'argiles marró clar. Conté restes de material constructiu actual fragmentat (teula, totxana, formigó, blocs i còdols, etc.,...). Localitzat sota el nivell de circulació actual UE1009
- UE1009. Actual nivell de circulació. 10cm de formigó.
- UE2007. Nivell de sorres. Totalment estèril. Localitzat per sota la UE2006, i per sobre la roca UE1004.



Pel que fa al rebaixament de la zona est ocupada per la rampa d'accés les unitats estratigràfiques documentades són les següents:





Control del rebaixament zona est

- UE1004. Nivell geològic. Formació Ggd. Granodiorites i granits alcalins. Carbonífer-Permià.
- UE2001. Fonamentació del mur (UE2002) format per tres trams lligats, construïts en el mateix moment mitjançant una rasa en forma d'encofrat perdut, a una fondària que busca en tot moment el suport ferm de la roca (UE1004). El parament, consta de blocs de litologia variable predominantment de granets irregulars a les dues cares, fragments de maó massís i morter de calç. Cobert per la UE2006, retalla la UE2007 i es recolza a la roca, UE1004.
- El primer tram orientat d'est a oest, té continuïtat per fóra els límits est de la parcel·la. Les mesures del tram documentat són; 0,75m d'ample màxim, 1,80m d'alçada màxima i una llargada màxima observada de 2,75m
- El segon tram orientat de nord a sud. Les mesures d'aquest són; 0,7m d'ample màxim, 1,80m d'alçada màxima i una llargada màxima observada de 8,5m
- El tercer tram orientat d'est a oest, està seccionat al seu extrem oest i formaria un angle amb el segon tram. Les mesures d'aquest són; 0,65m d'ample màxim, 1,90m d'alçada màxima i una llargada màxima de 10,85m.



UE2001. A dalt a l'esquerra; primer tram, a dalt a l'esquerra; primer i segon tram A baix; tercer tram

- UE2002. Restes de l'alçat d'un mur format per dos trams lligats, que formen un angle construïts en el mateix moment mitjançant blocs de litologia variable predominantment de granets carejats a les dues cares, fragments de maó massís i morter de calç. Cobert per la UE2006, es recolza damunt el segon i el tercer tram de la fonamentació, UE2001.

- El primer tram orientat de nord a sud. Les mesures del tram són; 0,45m d'ample màxim, 0,35m d'alçada màxima i una llargada màxima de 2,85m

- El segon tram orientat d'est a oest forma un angle amb el primer tram. Les mesures d'aquest són; 0,45m d'ample màxim, 0,40m d'alçada màxima i una llargada màxima de 5,70m



UE2002. A dalt; primer tram. A baix; segon tram

- UE2003. Mur orientat est oest amb continuïtat per fóra els límits est de la parcel·la. Cobert per la UE2006, s'adossa a l'angle que formen el segon i el tercer tram de la fonamentació, UE2001. Les mesures d'aquest són; 0,40m d'ample màxim i una llargada màxima observada de 0,55m.



UE2003

- UE2004. Estructura negativa circular construïda mitjançant una rasa en forma d'encofrat perdut, a una fondària que busca en tot moment el suport ferm de la roca (UE1004). El parament, consta de blocs de litologia variable predominantment de granets irregulars a la cara externa i carejats a la cara interna, units amb un morter de calç amb un petit percentatge de ciment. Cobert per la UE2006, retalla la UE2007 i es recolza a la roca, UE1004. Està reblert per la UE2005. Per les seves característiques creiem que es podria tractar d'una estructura tipus pou d'extracció d'aigua.

Mesures; 1,30m de diàmetre interior. Parament; 0,30m d'amplada màxima i 1,20m d'alçada màxima.



UE2004

- UE2005. Rebliment interior de l'estructura UE2004. Excavat parcialment. El sediment està compost bàsicament de sorres i conté runa; teula, maó massís, algun metall i blocs i còdols de litologia diversa, plàstics i fibrociment fragmentat.

- UE2006. Nivell d'enderroc. El sediment està compost bàsicament de sorres i conté runa; teula, maó massís, algun metall i blocs i còdols de litologia diversa i plàstics. Localitzat per sobre la UE2007 i les estructures muraries UE2001 i 2002.

- UE2007. Nivell de sorres. Totalment estèril. Localitzat per sota la UE2006, i per sobre la roca UE1004.



UE2007



4.- Tractament de les restes

Un cop realitzats els treballs de control, excavació arqueològica i la documentació topogràfica, planimètrica, gràfica i documental de les estructures arqueològiques localitzades, l'Antoni Quintana Mas amb NIF: 43673583-X, com a administrador de la promotora TQ-MR FAMILY PALAMÓS 2019, SL, amb CIF: B-55178535, va sol·licitar:

-L'eliminació total de les estructures UE2001,UE2002,UE2003,UE2004 I l'eliminació parcial i cobriment de la UE2005.

-El cobriment de les unitats; UE1004, UE1005, UE1006, UE1007, UE1008, UE1009, UE1010, UE1011, UE1012, UE1013, UE1014, UE105, UE1016 i UE1017, del perfil oest i de les unitats; UE1004, UE1006, UE1009, UE1018, UE1019, UE1020, UE1021, UE1022, UE1023 i UE1024 del perfil nord.

Amb el permís corresponent, l'eliminació parcial i el cobriment es va realitzar el dia 29 de desembre de 2019 amb la direcció de l'arqueòleg Rafel Rosillo Turrà. A continuació presentem el desenvolupament dels treballs i els resultats.

- Eliminació total de les estructures UE2001,UE2002,UE2003,UE2004 I l'eliminació parcial i cobriment de la UE2005.

L'eliminació es realitza de forma mecànica amb una màquina retro-giratòria de gran tonatge.



UE2001. Eliminació de diferents trams



UE2004. Eliminació. Restes del rebliment de l'estructura (UE2005)

Amb la realització d'aquests treballs no s'ha observat cap altre element arqueològic no documentat en la intervenció anterior. Amb l'eliminació de la UE2004 i l'eliminació parcial de la UE2005 observem els següents aspectes que ens confirmen la funció de l'estructura com a fou per a l'extracció d'aigua amortitzat en època contemporània/actual. En primer lloc la

part construïda del pou (UE2004) s'asseu al nivell geològic (UE1004), mentre que el rebliment continua a l'interior del retall del subsòl natural. El rebliment té les materixes característiques de les descrites a la intervenció (sorres i runa; teula, maó massís, algun metall i blocs i còdols de litologia diversa, plàstics i fibrociment fragmentat)

El cobriment de la part restant d'aquest rebliment es fa mitjançant una llosa de formigó de 25cm de gruix.

- Cobriment de les unitats; UE1004, UE1005, UE1006, UE1007, UE1008, UE1009, UE1010, UE1011, UE1012, UE1013, UE1014, UE105, UE1016 i UE1017, del perfil oest i de les unitats; UE1004, UE1006, UE1009, UE1018, UE1019, UE1020, UE1021, UE1022, UE1023 i UE1024 del perfil nord.



Esquerra; Unitats cobertes del perfil oest. Dreta; Unitats cobertes del perfil nord

El cobriment de les unitats d'ambdós perfils s'ha realitzat de la següent manera. Per davant s'ha construït el mur perimetral de 30cm de gruix contemplat al projecte constructiu per tal de contenir les terres de la totalitat dels perfils. L'espai buit interior s'ha reomplert mitjançant terra sub-base en contacte amb les unitats estratigràfiques. Les mesures de seguretat de la direcció de l'obra han impedit la col·locació de tela geotèxtil, malgrat això aquestes han quedat degudament protegides.



5. Conclusions

La documentació de les restes presents tant al perfil nord com oest no ens ha permès recuperar materials arqueològics associats a les estructures i als estrats descrits. Malgrat això, i de forma preliminar considerem que la totalitat de les estructures i estrats tenen una cronologia moderna/contemporània.

Com és sabut, el solar es situa a la zona de les Pites de Palamós, enclavament del nou convent dels Agustins la construcció del qual es va finalitzar l'any 1791. La desamortització de Mendizábal de 1835 provoca que es finalitzi amb l'ús religiós de l'edifici. Al 1841 es converteix en escola d'ensenyament primari i en llar de professors, fins que al 1848, ja de propietat municipal, el mateix edifici es lloga a l'empresari de Darnius Josep Perxés. L'ús de l'edifici com a fàbrica/magatzem de suro es perllongarà un segle fins que al 1952 un incendi a les instal·lacions provoca l'ensorrament de totes les construccions del convent excepte les quatre parets de l'església i la seva façana. El posterior deteriorament fa que al 1955, l'empresa Esteve y Messer, propietària aleshores de la fàbrica del Convent decideixi construir un nou magatzem, per la qual cosa es fa necessari enderrocar la façana i part de l'església amb la complicitat de l'Ajuntament. El consistori es fa càrrec llavors del desmuntatge i conservació dels carreus de la portalada, de l'església i d'altres elements del claustre per a un futur. La part de l'alçat encara dempeus s'enderroca l'any 91 i no és fins al 2010 que es reconstrueix la portalada del segle XVIII a un lloc pròxim a l'espai que havia ocupat anteriorment. (Martin Roig, G., 2010)

Actualment no resten visibles els alçats ni del convent ni de les construccions relacionades amb la fàbrica de suro. Malgrat això, creiem que les UE1010 i 1019 del perfil oest podrien correspondre, per proximitat, a restes de la fonamentació dels murs del convent del segle XVIII. La UE1017, tant per la seva proximitat com per la seva funcionalitat de pou sec/cisterna podria formar part de les estructures utilitzades per la fàbrica de suro. La resta d'estructures i estrats formarien part de l'ús industrial de l'edifici i del seu enderroc.

Pel que fa a la UE1018 (pou sec/cisterna) i de la resta d'estructures i estrats del perfil nord, tindrien a veure també amb les restes de l'edifici de la fàbrica de suro i del seu enderroc.

Les restes documentades durant el rebaixament de la zona est tindrien a veure amb els fonaments dels murs de la fàbrica de suro del segle XIX. Aquests fonaments ja es van posar al descobert a la parcel·la situada a l'est, amb la intervenció del 2010 al C/Convent dels



agustins, 7-11 (Freixa i Vila, M., 2014). Concretament, la UE20 descrita a la memòria de Freixa i Vila, correspondria per característiques, localització i orientació amb el tram est/oest de les UE2001, 2002 i 2003.

Finalment, el pou UE2004, tindria una cronologia d'ús indeterminada, molt probablement contemporània i en relació a l'abastiment d'aigua de la fàbrica de suro. Més clara n'és la cronologia clarament contemporània de la seva amortització (UE2005), com ho demostra la presència de plàstics i restes de fibrociment en tot el seu rebliment.



5.- Bibliografia

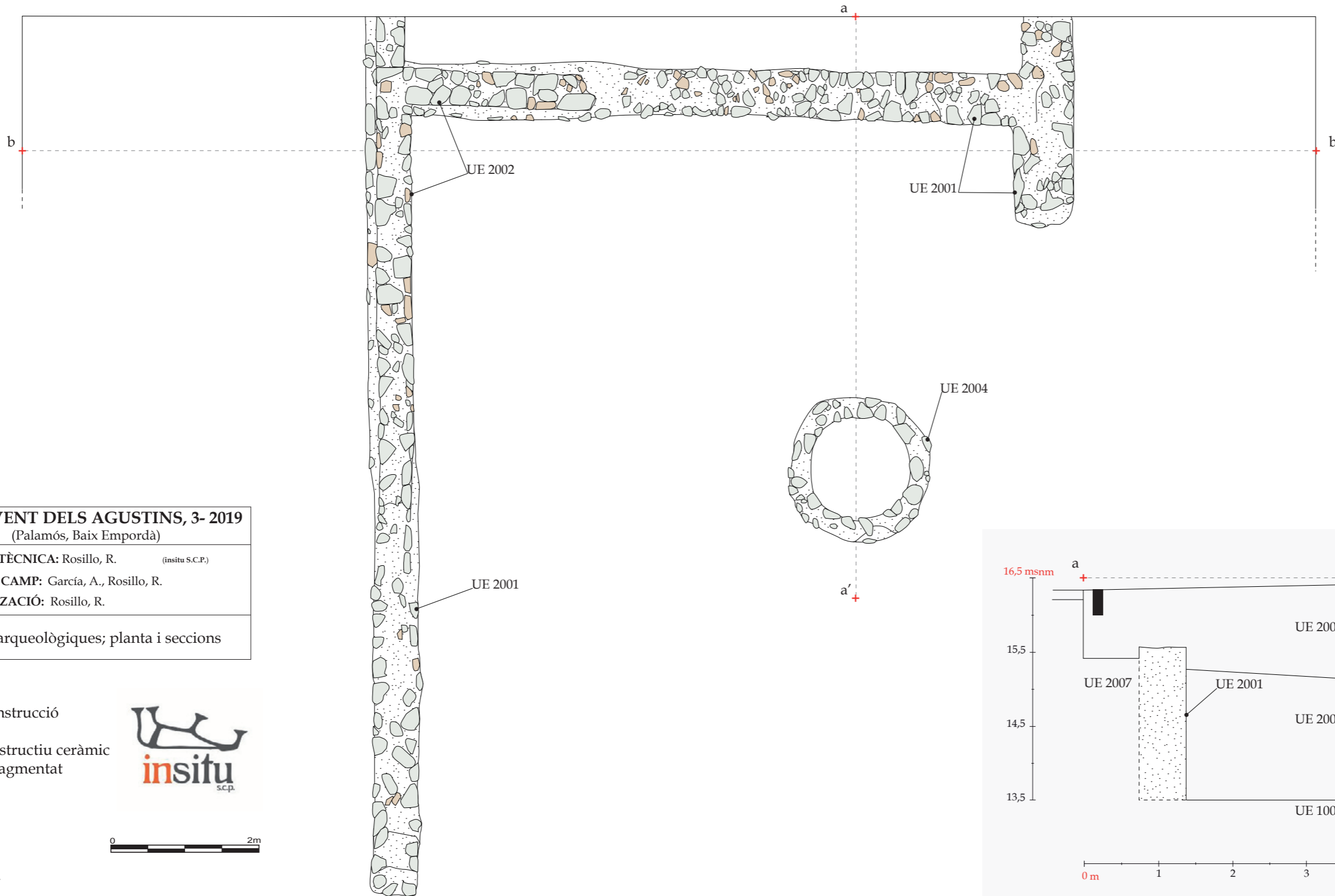
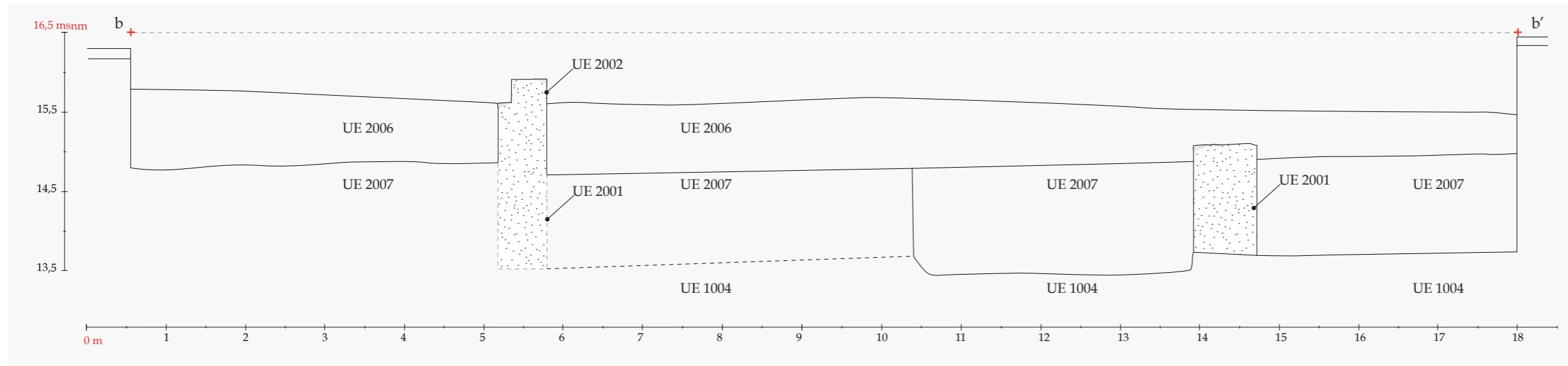
- FREIXA I VILA, M., (2014). "Memòria dels treballs de la intervenció arqueològica preventiva i el tractament de restes arqueològiques no extretes a l'obra: Carrer Convent dels Agustins, 7-11 (Palamós, Baix Empordà). Mem. 11683.. Servei d'Arqueologia de Girona

-MARTIN ROIG, G., (2010). "La portalada i el claustre del convent dels agustins de Palamós." Revista del Baix Empordà, núm. 31, desembre 2010/ març 2011, pàg. 56-70.



7.- ANNEXOS



**ANNEX I. Planimetries. Plànol de localització de les restes arqueològiques.
Perfil oest i perfil nord ampliats**

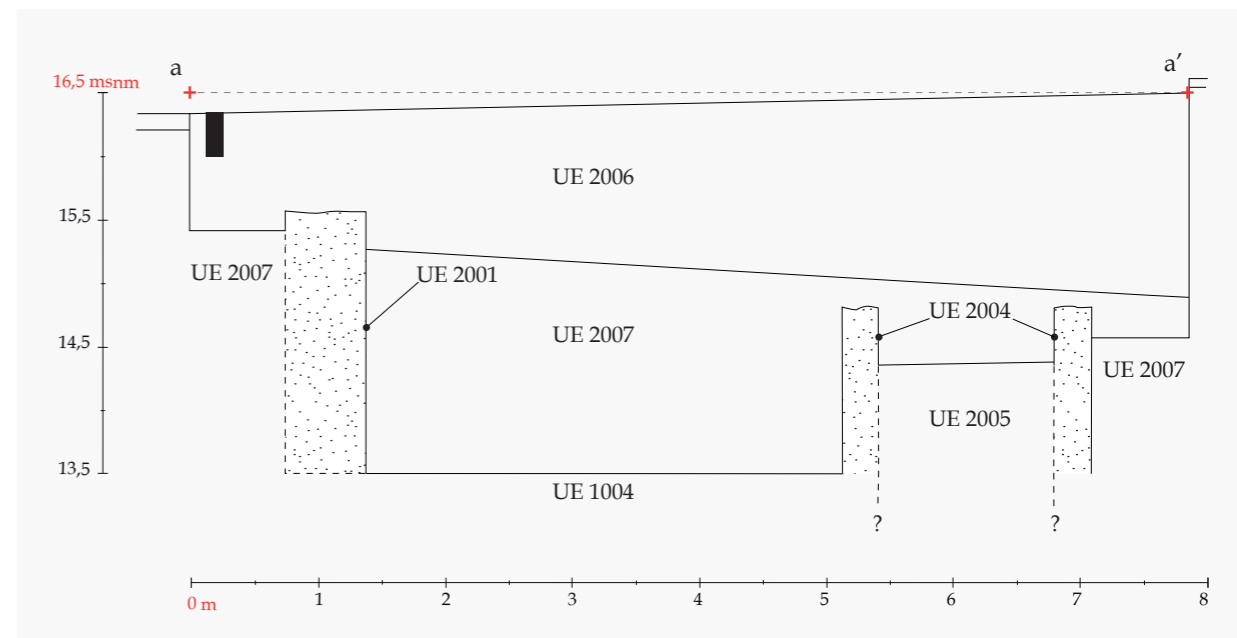


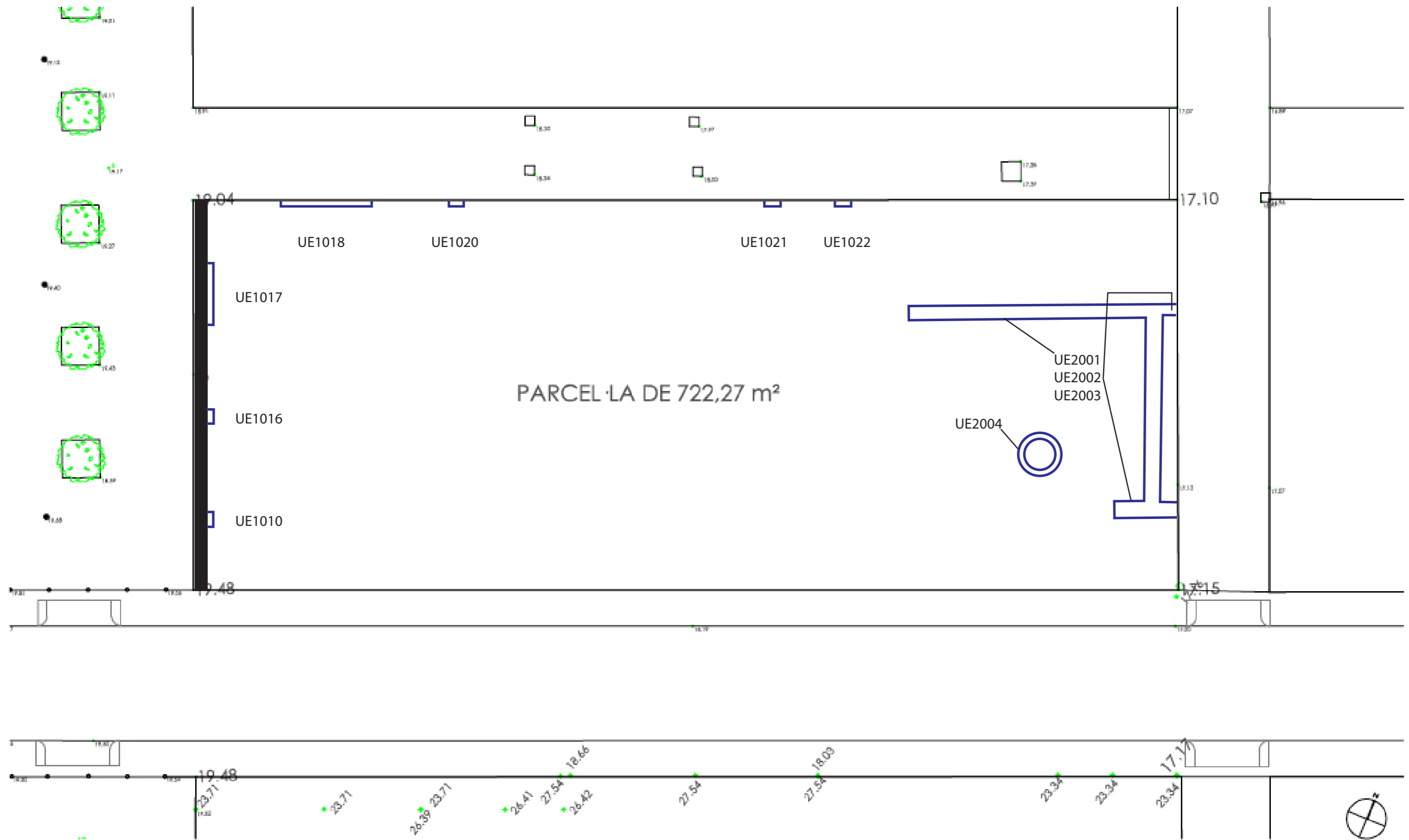
C/ CONVENT DELS AGUSTINS, 3- 2019
(Palamós, Baix Empordà)

DIRECCIÓ TÈCNICA: Rosillo, R. (insitu S.C.P.)
DIBUIX DE CAMP: García, A., Rosillo, R.
DIGITALITZACIÓ: Rosillo, R.

Restes arqueològiques; planta i seccions

 Mur/construcció
 Mat. constructiu ceràmic fragmentat





ANNA MARGARIT TEJERINA
 NÚM. COL·LEGIADA 55371-8
 C/ Enrajolat, núm. 19 - Palamós
 amargarit.arquitecta@gmail.com - 906 86 76 47

July 2019 TQ-MR FAMILY PALAMÓS 2019 SLU

— Restes arqueològiques

**PROJECTE BÀSIC I EXECUTIU D'EDIFICI
 PLURIFAMILIAR D'HABITATGES.**

Convent dels Agustins, núm. 3
 Palamós

ESCALA 1/150

TOPOGRÀFIC

EA02

11_04-18 LES PITES

