

MEMÒRIA ARQUEOLÒGICA DE LA INTERVENCIÓ
ARQUEOLÒGICA AL CARRER VALLDONZELLA, 25
FEBRER, 2004

Referència: 15/04

Ciutat Vella (BARCELONA)

Daria Calpena i Marcos

Mataró, 4 d'abril 2004

ÍNDEX

- 1. INTRODUCCIÓ I MOTIUS DE LA INTERVENCIÓ**
- 2. GEOLOGIA I ANTECEDENTS HISTÒRICS I ARQUEOLÒGICS**
- 3. MÈTODE DE TREBALL**
- 4. DESENVOLUPAMENT DELS TREBALLS**
- 5. REPERTORI ESTRATIGRÀFIC**
- 6. CONCLUSIONS**
- 7- DOCUMENTACIÓ GRÀFICA**
 - 7.1. FOTOGRAFIES**
 - 7.2. PLANIMETRIA**
- 8. BIBLIOGRAFIA I NETGRAFIA**
- 9. INVENTARI DEL MATERIAL ARQUEOLÒGIC**

1.- INTRODUCCIÓ I MOTIUS DE LA INTERVENCIÓ

La present memòria té com a objecte els treballs arqueològics realitzats en la planta baixa de l'edifici del carrer Valldonzella núm.25 els dies 9 i 10 de febrer del 2004, revisats pel **Servei d'Arqueologia del Museu d'Història de la Ciutat**, Institut de Cultura de l'Ajuntament de Barcelona, i revisats sota la direcció tècnica i científica de l'arqueòloga Daria Calpena i Marcos de l'empresa **ATICS, S.L.** Gestió i Difusió del Patrimoni Arqueològic i Històric.

El permís administratiu va ser emès mitjançant resolució de la **Direcció General del Patrimoni Cultural de la Generalitat de Catalunya**. El codi que li ha assignat el Museu d'Història de la Ciutat és: 15/04.

Els treballs d'intervenció arqueològica que són objecte d'aquesta memòria van estar motivats per una reforma que afecta a la finca propietat del senyor Gabriel Calero García i van consistir en l'obertura d'un sondeig de 2,50 x 1,60 m.

L'objectiu era enregistrar l'estratigrafia arqueològica en aquell indret, després que s'hagués rebaixat 1 m. des del nivell actual de la finca, sense control arqueològic.

2.- GEOLOGIA, ANTECEDENTS HISTÒRICS I ARQUEOLÒGICS DE LA ZONA

GEOLOGIA

La unitat morfològica en la que es troba el solar es denomina Pla de Barcelona i els materials que es troben pertanyen al Quaternari antic. Aquests materials estan formats pel denominat “tricle” Es tracta de la repetició del cicle: tortorà-llims-argiles.

El tortorà és una concentració de nivells de carbonat deguda a l’evaporació de l’aigua en antics sòls. El gruix mig d’aquests nivells és de 20 a 40 cm, arribant en alguns casos a 2 m. Els llims són de color beige, contenen nòduls de tortorà, i estan poc consolidats. Les argiles són de color vermell, producte de sòls residuals, i tenen plasticitat mitja.

Aquest cicle es repeteix varies vegades en el Pla de Barcelona, encara que de vegades no es troba complert, degut a la falta de sedimentació o bé a l’erosió.

La base sobre la que descansa aquesta unitat són les margues i argiles groguenques del Pliocè i el Miocè en les proximitats de Montjuïc, el cas que ens ocupa.

També durant el Quaternari van quedar configurats els cursos fluvials del Pla de Barcelona. Un dels estanys més importants fou l’anomenat del Cagalell, una zona lacustre que va existir fins ben entrat el segle XIII, en el sector triangular comprès entre les actuals Avinguda del Paral·lel, La Rambla i el c/ Sant Pau, en el barri del Raval, a Barcelona.

A ell hi anaven a parar diverses de les rieres que creuaven la plana de la ciutat: la riera de Valldonzella, la de Magòria i la de la Creu d’En Malla. Probablement també fou desviada al Cagalell la riera de Collserola, que és la de la Rambla.

Amb el temps, les pròpies rieres i l’acció de l’home van reblir l’antic estany, el qual, totalment dessecat, ja no figura en els primers plànols de la ciutat del segle XVI.

ANTECEDENTS HISTÒRICS

La finca on s'ha realitzat el sondeig arqueològic es situa en l'actual barri del Raval. La trama actual del barri no va quedar definida fins a principis del segle XIX degut a que sempre havia quedat

allunyat del centre institucional i polític, situat a l'entorn de l'Ajuntament i l'actual edifici de la Generalitat, i del centre comercial i de negocis, proper al port.

El Raval era doncs, un barri fabril i de residència popular, organitzat al voltant de tres grans eixos: C/ Tallers, C/ Hospital i C/ Sant Pau, tres carrers de tradició medieval i que s'encaminaven des de mitjans del segle XIV a les portes de la muralla medieval de Barcelona.

Durant la baixa edat mitjana el barri s'incorpora a la ciutat amb l'edificació d'alguns convents tot i que encara predominen les terres d'horta: petits cultius amb alguna sinya o pou, propietat d'algun noble, ordre o institució religiosa de la ciutat que la cedia a un hortolà a cens emfitèutic o arrendada.

Durant els segles XV, XVI i XVII el Raval es va poblant de convents, cenobis i centres assistencials de la ciutat, perdent gradualment la seva fesomia de barri d'hortes i començant a definir-se el seu entramat urbà que acabarà concretant-se al llarg del segle XVIII degut al creixement demogràfic i econòmic de la ciutat. La construcció de nous habitatges i la transformació dels existents aleshores estarà molt lligada a la implantació de les primeres manufactures cotoneres. La necessitat d'espais adequats per aquesta nova activitat a partir de mitjans s.XVIII motiva l'aparició de dos elements tipològics desconeguts fins aleshores: la fàbrica i la casa de veïns o "d'escaleta".

ANTECEDENTS ARQUEOLÒGICS

Pel que fa a les intervencions dutes a terme a l'entorn del carrer on s'ha excavat, durant els mesos d'octubre i novembre de 1999 es va dur a terme una actuació arqueològica a la zona coneguda com Pla Central del Raval compresa entre els carrers Sant Jeroni, Sant Antoni de Pàdua, Cadenes i Hospital (FLORENSA, 2001). En aquesta intervenció es van localitzar restes del bronze inicial al sud de l'àrea intervinguda així com estructures medievals a partir del segle XV. Al sector nord, es van documentar restes romanes i medievals, constatant-se la ocupació i edificació de la zona a partir dels segles XVII i XVIII¹.

Entre els mesos de desembre del 2001 i gener del 2002 es va realitzar una intervenció arqueològica al solar situat entre els carrers Carme i Riera Alta (CALPENA, 2002)². Es va localitzar murs i estructures corresponents als segles XVIII i XIX que exemplificaven el procés d'urbanització del barri del Raval, és a dir, l'evolució d'unes finques on predominaven les habitacions aptes per desenvolupar-hi tasques fabrils fins a la compartimentació múltiple d'aquests espais que esdevenir cases de veïns o "d'escaleta" amb la davallada de la indústria cotonera i l'augment demogràfic.

A prop d'aquest indret, als carrers Lleó, Lluna i Tigre també s'hi va realitzar un sondeig que va posar al descobert un mur del segle XVII (CALPENA I RAMOS, 2002)³.

Per últim, al solar de que formen els carrers Elisabets, Montalegre, Valldonzella i Tallers, es va realitzar una intervenció arqueològica entre els mesos de març i juny del 2003⁴. La única estructura localitzada fou un hipogeu colmatat entre els segles XVII-XVIII i que potser pertanyia al seminari ubicat on avui en dia es troba la Casa de la Caritat.

¹ FLORENSA, F (2001): *Memòria del Pla Central del Raval, 2ª fase. Districte Ciutat Vella*. Treball inèdit dipositat al Museu d'Història de la Ciutat.

² CALPENA, D: *Memòria arqueològica – Solar c/Carme amb c/Riera Alta, Districte Ciutat Vella*, Treball inèdit dipositat al Museu d'Història de la Ciutat.

³ CALPENA, D i RAMOS, J (2002): *Seguiment arqueològic dels carrers Lleó, Lluna i Tigre (Ciutat Vella, Barcelona) per la instal·lació del sistema de recollida pneumàtica de residus* Treball inèdit dipositat al Museu d'Història de la Ciutat.

⁴ CARRETERO, M^a del Mar (2003): *Informe de la intervenció arqueològica al c/Montalegre, 10 i Valldonzella, 9-11. 24 Barcelona, març – 27 juny 2003*. Treball inèdit dipositat al Museu d'Història de la Ciutat.

3. MÈTODE DE TREBALL

L'obertura del sondeig es va realitzar de forma manual. Tot i que es tractava d'una cala de mides reduïdes, la metodologia emprada és la mateixa com si es tractés d'una excavació arqueològica en extensió, ja que la tasca de l'arqueòleg continua sent la de recollir la major quantitat de dades possibles sobre les troballes i així poder-ne donar una informació històrica detallada.

Per tal d'aconseguir aquest últim objectiu, cal seguir una metodologia sistemàtica i adequada. La que s'ha realitzat en aquesta excavació s'inspira en el mètode de registre utilitzat per E.C.Harris i per A.Carandini (Harris, 1975, 1977, 1979; Carandini 1977, 1981). Es tracta de registrar objectivament els elements i estrats que s'exhumen, realitzant una numeració correlativa d'aquests, sota el nom d' "Unitat Estratigràfica" (u.e.) que individualitza els uns dels altres. Cada u.e. es registra en una fitxa on s'indica: la ubicació en el jaciment, les seves característiques físiques, la situació en les plantes i seccions i la posició física respecte a la resta d'unitats estratigràfiques amb les quals es relaciona.

Aquest mètode també inclou la realització de material gràfic, el qual està compost per plantes i per seccions, les quals ens donen, respectivament, una visió diacrònica i sincrònica, de les troballes realitzades. I finalment el material fotogràfic imprescindible per a la constància visual dels treballs realitzats.

Cal esmentar també, el tractament que donem al material que ens apareix durant els treballs d'excavació. En primer lloc es renta amb aigua i cada peça es sigla, per tal de deixar constància del seu lloc de procedència (codi del jaciment, any i unitat estratigràfica). I en segon lloc, les peces preferents, és a dir, aquelles que tenen forma o una decoració prou important, es dibuixen i reben un número, per tal de que quedin individualitzades.

La cota de nivell real del c/Valldonzella núm.25 és de 16,262 metres sobre el nivell del mar (m.s.n.m). Per tant, la corresponent al punt zero de l'excavació és de 15,262 m.s.n.m., arribant-se a una profunditat màxima de 13,562 m.s.n.m.

4.- DESENVOLUPAMENT DELS TREBALLS

Els treballs es van dur a terme entre els dies 9 i 10 de febrer i van consistir en l'obertura d'un sondeig de 1,60x2,50 m. als baixos de la finca del carrer Valldonzella, 25.

Prèviament a aquesta intervenció i sense control arqueològic, s'havia rebaixat aproximadament 1 m. des del nivell actual de la finca.

En la secció d'aquest rebaix que quedava a la vista s'apreciava el paviment contemporani de rajoles i la seva preparació de morter i sorres (u.e.1005), de 30 cm. de potència, i un nivell d'argiles de color marró i consistència compacta, de 70 cm. de potència (u.e.1006). En aquest estrat es trobaven dues clavegueres de maons amb direcció E-W (u.e.1007 i 1008).

El primer nivell excavat (u.e.1000) estava format per sorres de color ataronjat molt soltes amb presència de runa constructiva. Tenia una potència de 5 a 10 cm. i estava cobrint un estrat d'argiles humides de color grisós per la presència de carbons i cendres (u.e.1001). Aquest, presentava un desnivell d'oest a est, amb una potència màxima de 20 cm. La cronologia que indiquen els materials ceràmics associats és segles XVII-XVIII.

El següent estrat localitzat era de matriu sorrenca amb argiles tenyides de color gris (u.e.1002). La seva textura era molt solta i tenia una potència de 20 cm. aproximadament. Estava afectat per un retall irregular (u.e.1003) reomplert pel mateix nivell superior 1001.

Per sota de 1002 apareixia un nivell de matriu sorrenca amb runa constructiva i restes de morter de calç blanc (u.e.1004).

Aquest estrat fou l'últim on es va documentar restes arqueològiques, ja que per sota tots els nivells localitzats eren geològics, fruit d'aportacions de riera, amb alternança de graves i llims (u.e.1009, 1010, 1012 i 1013).

L'única estructura trobada és un mur que apareix al perfil sud-est del sondeig. Està fet amb pedres irregulars de mida petita i mitjana unides amb morter de calç blanc, amb la tècnica de l'encofrat perdut i talla tots els estrats documentats. Té una alçada de 1,20 m. i es recolza als nivells geològics. L'absència de rasa de fonamentació amb material ceràmic, dificulta la seva datació, però per la factura i la posició física, sembla que seria del segle XIX i estaria vinculat a la construcció de la finca, tractant-se d'una treva de tensió de la mateixa.

5.- REPERTORI ESTRATIGRÀFIC

FITXA D'UNITAT ESTRATIGRÀFICA		CODI INTERVENCIÓ: 015/04		UE: 1000	
Sector: 1		Fase: 1		Cronologia: s.XIX	
DEFINICIÓ	ESTRUCTURA	ESTRAT X		RETALL	
DESCRIPCIÓ	Estrat de matriu sorrenca, de consistència flonja i color ataronjat amb presència de runa constructiva. Té una potència de 5 a 10 cm.				
INTERPRETACIÓ	Anivellament aportat				
MAT.DIRECTOR	Ceràmica envernissada moderna				
ALTRES OBSERVACIONS		SEQÜÈNCIA FÍSICA:			
		Igal a		Equivalent a	
		Rebleix a		Reblert per	
		Cobreix a	1001	Cobert per	1006
		Talla a		Tallat per	
		Es recolza a		Se li recolza	
		S'entrega a		Se li entrega	
FITXA D'UNITAT ESTRATIGRÀFICA		CODI INTERVENCIÓ: 015/04		UE: 1001	
Sector: 1		Fase: 1		Cronologia: s.XVII - XVIII	
DEFINICIÓ	ESTRUCTURA	ESTRAT X		RETALL	
DESCRIPCIÓ	Estrat de matriu argilosa, de color grisós per la presència de carbons i cendres. És de consistència solta i presenta un desnivell d'oest a est, amb una potència màxima de 20 cm.				
INTERPRETACIÓ	Anivellament aportat				
MAT.DIRECTOR	Ceràmica envernissada moderna, blava catalana i reflexos metàl·lics				
ALTRES OBSERVACIONS		SEQÜÈNCIA FÍSICA:			
		Igal a		Equivalent a	
		Rebleix a		Reblert per	
		Cobreix a	1002	Cobert per	1000
		Talla a		Tallat per	
		Es recolza a		Se li recolza	
		S'entrega a		Se li entrega	
FITXA D'UNITAT ESTRATIGRÀFICA		CODI INTERVENCIÓ: 015/04		UE: 1002	
Sector: 1		Fase: 1		Cronologia:	
DEFINICIÓ	ESTRUCTURA	ESTRAT X		RETALL	
DESCRIPCIÓ	Estrat de matriu sorrenca amb argiles, de color gris. És de consistència solta i té una potència aproximada de 20 cm.				
INTERPRETACIÓ	Anivellament aportat				
MAT.DIRECTOR					
ALTRES OBSERVACIONS		SEQÜÈNCIA FÍSICA:			
		Igal a		Equivalent a	
		Rebleix a		Reblert per	
		Cobreix a		Cobert per	1001
		Talla a		Tallat per	1003
		Es recolza a		Se li recolza	
		S'entrega a		Se li entrega	

FITXA D'UNITAT ESTRATIGRÀFICA		CODI INTERVENCIÓ: 015/04		UE: 1003	
Sector: 1		Fase: 1		Cronologia:	
DEFINICIÓ	ESTRUCTURA	ESTRAT		RETALL X	
DESCRIPCIÓ	Retall de forma circular a l'angle nord oest del sondeig. Només s'aprecia un quart del mateix.				
INTERPRETACIÓ	Desconeguda				
MAT.DIRECTOR					
ALTRES OBSERVACIONS		SEQÜÈNCIA FÍSICA:			
		Igual a		Equivalent a	
		Rebleix a		Reblert per	1001
		Cobreix a		Cobert per	
		Talla a	1002	Tallat per	
		Es recolza a		Se li recolza	
		S'entrega a		Se li entrega	
FITXA D'UNITAT ESTRATIGRÀFICA		CODI INTERVENCIÓ: 015/04		UE: 1004	
Sector: 1		Fase: 1		Cronologia: s.XVI-XVII	
DEFINICIÓ	ESTRUCTURA	ESTRAT X		RETALL	
DESCRIPCIÓ	Estrat de matriu sorrenca i color vermell amb presència de runa constructiva i fragments de calç blanca. És de consistència solta.				
INTERPRETACIÓ	Anivellament aportat				
MAT.DIRECTOR	Ceràmica envernissada moderna, blava de Barcelona, verd i manganès				
ALTRES OBSERVACIONS		SEQÜÈNCIA FÍSICA:			
		Igual a		Equivalent a	
		Rebleix a		Reblert per	
		Cobreix a	1009	Cobert per	1002
		Talla a		Tallat per	
		Es recolza a		Se li recolza	
		S'entrega a		Se li entrega	
FITXA D'UNITAT ESTRATIGRÀFICA		CODI INTERVENCIÓ: 015/04		UE: 1005	
Sector: 1		Fase: 1		Cronologia: s.XX	
DEFINICIÓ	ESTRUCTURA	ESTRAT X		RETALL	
DESCRIPCIÓ	Paviment de rajoles de la finca del c/Valldonzella, 25 i la seva preparació de morter i sorres. Té 30 cm de potència.				
INTERPRETACIÓ	Paviment de la finca.				
MAT.DIRECTOR					
ALTRES OBSERVACIONS		SEQÜÈNCIA FÍSICA:			
		Igual a		Equivalent a	
		Rebleix a		Reblert per	
		Cobreix a	1006	Cobert per	
		Talla a		Tallat per	
		Es recolza a		Se li recolza	
		S'entrega a		Se li entrega	

FITXA D'UNITAT ESTRATIGRÀFICA		CODI INTERVENCIÓ: 015/04		UE: 1006	
Sector: 1		Fase: 1		Cronologia: s.XIX	
DEFINICIÓ	ESTRUCTURA	ESTRAT X		RETALL	
DESCRIPCIÓ	Estrat de matriu argilosa de color marró fosc. És de consistència compacta i té 70 cm. de potència aproximadament.				
INTERPRETACIÓ	Anivellament aportat.				
MAT.DIRECTOR					
ALTRES OBSERVACIONS Va ser excavat sense control arqueològic		SEQÜÈNCIA FÍSICA:			
		Igual a		Equivalent a	
		Rebleix a		Reblert per	
		Cobreix a	1000	Cobert per	1005
		Talla a		Tallat per	
		Es recolza a		Se li recolza	
		S'entrega a		Se li entrega	
FITXA D'UNITAT ESTRATIGRÀFICA		CODI INTERVENCIÓ: 015/04		UE: 1007	
Sector: 1		Fase: 1		Cronologia: s. XIX	
DEFINICIÓ	ESTRUCTURA X	ESTRAT		RETALL	
DESCRIPCIÓ	Clavequera de factura moderna amb orientació E-W.				
INTERPRETACIÓ	Clavequera de la finca del segle XIX				
MAT.DIRECTOR					
ALTRES OBSERVACIONS Va ser excavat sense control arqueològic		SEQÜÈNCIA FÍSICA:			
		Igual a	1008	Equivalent a	
		Rebleix a		Reblert per	
		Cobreix a		Cobert per	1005
		Talla a	1006	Tallat per	
		Es recolza a		Se li recolza	
		S'entrega a		Se li entrega	
FITXA D'UNITAT ESTRATIGRÀFICA		CODI INTERVENCIÓ: 015/04		UE: 1008	
Sector: 1		Fase: 1		Cronologia: s. XIX	
DEFINICIÓ	ESTRUCTURA X	ESTRAT		RETALL	
DESCRIPCIÓ	Clavequera de factura moderna amb orientació E-W.				
INTERPRETACIÓ	Clavequera de la finca del segle XIX				
MAT.DIRECTOR					
ALTRES OBSERVACIONS Va ser excavat sense control arqueològic		SEQÜÈNCIA FÍSICA:			
		Igual a	1007	Equivalent a	
		Rebleix a		Reblert per	
		Cobreix a		Cobert per	1005
		Talla a	1006	Tallat per	
		Es recolza a		Se li recolza	
		S'entrega a		Se li entrega	

FITXA D'UNITAT ESTRATIGRÀFICA		CODI INTERVENCIÓ: 015/04		UE: 1009	
Sector: 1		Fase: 1		Cronologia	
DEFINICIÓ	ESTRUCTURA	ESTRAT X		RETALL	
DESCRIPCIÓ	Estrat de graves.				
INTERPRETACIÓ	Sediments de riera.				
MAT.DIRECTOR					
ALTRES OBSERVACIONS		SEQÜÈNCIA FÍSICA:			
		Igual a		Equivalent a	
		Rebleix a		Reblert per	
		Cobreix a	1013	Cobert per	1010
		Talla a		Tallat per	
		Es recolza a		Se li recolza	
		S'entrega a		Se li entrega	
FITXA D'UNITAT ESTRATIGRÀFICA		CODI INTERVENCIÓ: 015/04		UE: 1010	
Sector: 1		Fase: 1		Cronologia	
DEFINICIÓ	ESTRUCTURA	ESTRAT X		RETALL	
DESCRIPCIÓ	Estrat de llims.				
INTERPRETACIÓ	Sediments de riera.				
MAT.DIRECTOR					
ALTRES OBSERVACIONS		SEQÜÈNCIA FÍSICA:			
		Igual a		Equivalent a	
		Rebleix a		Reblert per	
		Cobreix a	1009	Cobert per	1004, 1011
		Talla a		Tallat per	
		Es recolza a		Se li recolza	
		S'entrega a		Se li entrega	
FITXA D'UNITAT ESTRATIGRÀFICA		CODI INTERVENCIÓ: 015/04		UE: 1011	
Sector: 1		Fase: 1		Cronologia: s.XIX	
DEFINICIÓ	ESTRUCTURA X	ESTRAT		RETALL	
DESCRIPCIÓ	Mur al perfil sud est del sondeig, amb orientació NE-SW. Està fet amb pedres de mida petita i mitjana lligades amb morter de calç i amb la tècnica de l'encofrat perdut.				
INTERPRETACIÓ	Treva de la finca del c/Valldonzella, 25				
MAT.DIRECTOR					
ALTRES OBSERVACIONS		SEQÜÈNCIA FÍSICA:			
		Igual a		Equivalent a	
		Rebleix a		Reblert per	
		Cobreix a		Cobert per	
		Talla a		* Tallat per	
		Es recolza a	1012	Se li recolza	
		S'entrega a		Se li entrega	
*Talla a: 1000-1004, 1009 i 1010					

FITXA D'UNITAT ESTRATIGRÀFICA		CODI INTERVENCIÓ: 015/04		UE: 1012	
Sector: 1		Fase: 1		Cronologia: s.XIX	
DEFINICIÓ	ESTRUCTURA	ESTRAT X	RETALL X		
DESCRIPCIÓ	Retall irregular a la base del mur u.e.1011				
INTERPRETACIÓ	Fosa de fonamentació del mur				
MAT.DIRECTOR					
ALTRES OBSERVACIONS		SEQÜÈNCIA FÍSICA:			
		Igual a		Equivalent a	
		Rebleix a		Reblert per	1014
		Cobreix a		Cobert per	
		Talla a	1010	Tallat per	
		Es recolza a		Se li recolza	
		S'entrega a		Se li entrega	
FITXA D'UNITAT ESTRATIGRÀFICA		CODI INTERVENCIÓ: 015/04		UE: 1013	
Sector: 1		Fase: 1		Cronologia	
DEFINICIÓ	ESTRUCTURA	ESTRAT X	RETALL		
DESCRIPCIÓ	Estrat de llims				
INTERPRETACIÓ	Sediments de riera.				
MAT.DIRECTOR					
ALTRES OBSERVACIONS Va ser l'últim estrat excavat a 2,70 m. respecte el paviment actual de la finca.		SEQÜÈNCIA FÍSICA:			
		Igual a		Equivalent a	
		Rebleix a		Reblert per	
		Cobreix a		Cobert per	1009
		Talla a		Tallat per	
		Es recolza a		Se li recolza	
		S'entrega a		Se li entrega	
FITXA D'UNITAT ESTRATIGRÀFICA		CODI INTERVENCIÓ: 015/04		UE: 1014	
Sector: 1		Fase: 1		Cronologia: s.XIX	
DEFINICIÓ	ESTRUCTURA	ESTRAT X	RETALL		
DESCRIPCIÓ	Estrat que reomple la rasa de fonamentació u.e.1012				
INTERPRETACIÓ	Rebliment de la rasa de fonamentació del mur u.e.1011				
MAT.DIRECTOR	Ceràmica envernissada moderna, blava catalana...				
ALTRES OBSERVACIONS		SEQÜÈNCIA FÍSICA:			
		Igual a		Equivalent a	
		Rebleix a	1012	Reblert per	
		Cobreix a		Cobert per	
		Talla a		Tallat per	
		Es recolza a		Se li recolza	
		S'entrega a		Se li entrega	

6.- CONCLUSIONS

La intervenció arqueològica als baixos de la finca del c/Valldonzella núm.25 ha permès documentar una seqüència estratigràfica que abasta una cronologia força curta, del segle XVI fins a l'actualitat, i que s'assenta sobre uns nivells d'aportacions geològiques de llims i graves.

La ceràmica localitzada està representada per peces d'atuell domèstics com plats o cànirs amb vidrats de color marró o verd així com plats o escudelles decorades en blanc i blau.

La peça més antiga és un fragment d'escudelleta decorada en blau i blanc de finals del segle XV o inicis del XVI.

Els resultats obtinguts encaixen perfectament amb les notícies històriques i geològiques d'aquesta zona, on es sap de l'existència d'un estany proper, anomenat del Cagalell, al qual hi desembocaven varies rieres, una d'elles anomenada de Valldonzella. Aquest estany, totalment dessecat, ja no figura en els primers plànols de la ciutat del segle XVI.

7.- DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

7.1.- FOTOGRAFIES



F.1.- Vista dels baixos del c/Valldonzella, 25 on es va realitzar el sondeig.



F.2.- Sondeig als baixos del c/Valldonzella, 25.

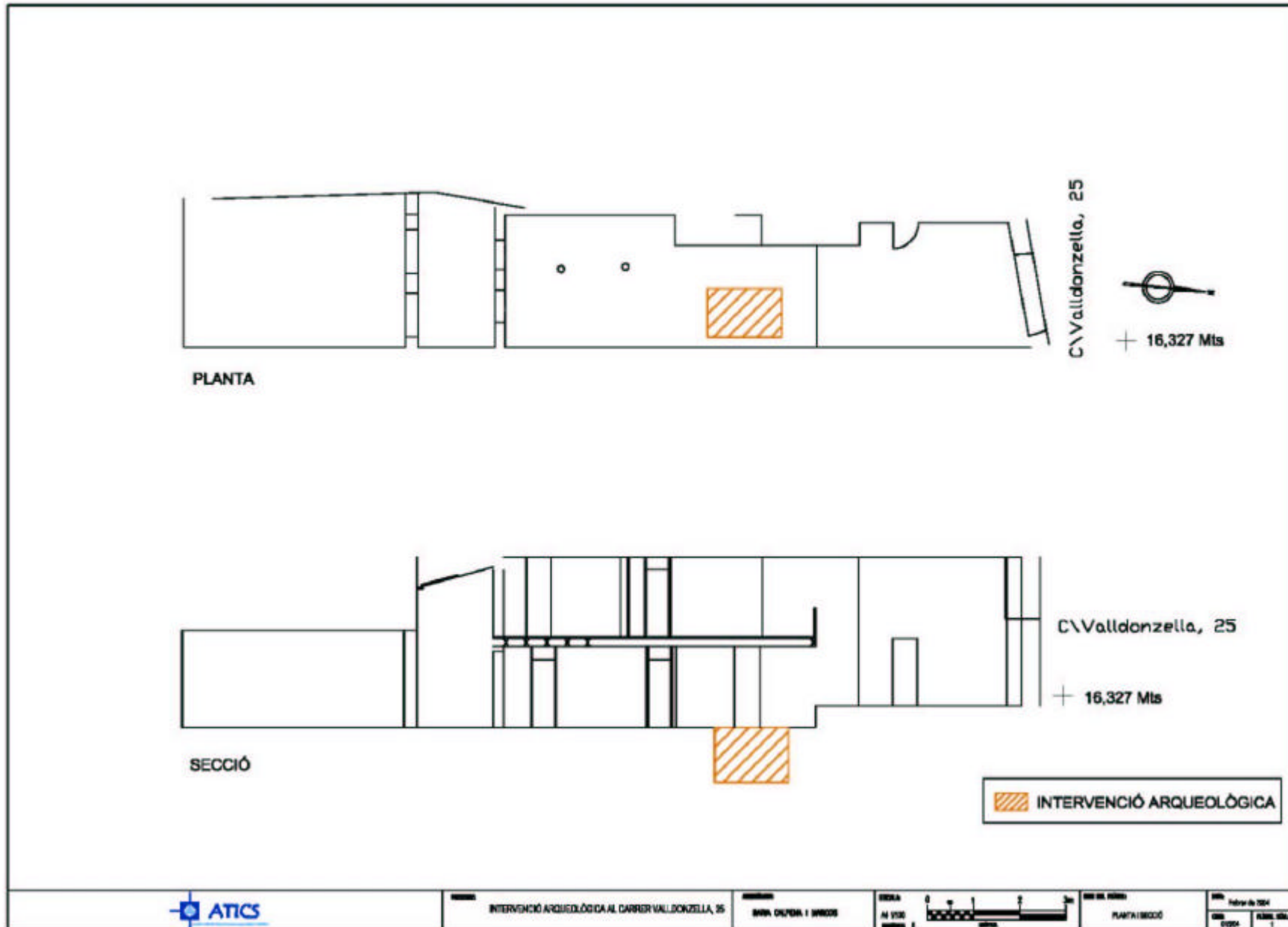


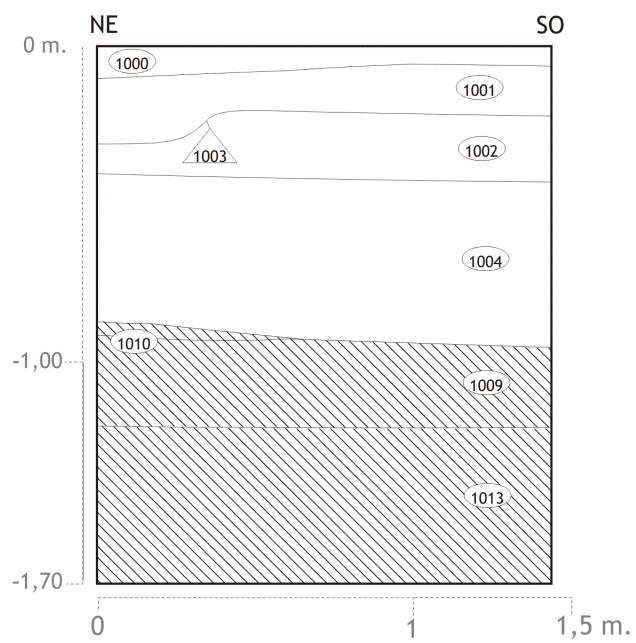
F.3.- Perfil est del sondeig als baixos del c/Valldonzella, 25.



F.4.- U.E.1011, mur al perfil sud-est del sondeig.

7.2.- PLANIMETRIA





CARRER VALLDONZELLA, 25 CODI 015/04 - SECCIO



8.- BIBLIOGRAFIA I NETGRAFIA

BOFILL, F de P (1941): Cerámica barcelonesa de reflejo metálico. A.B.M.A.B. Vol I Barcelona. Reed.

En català per DEADELUS. Ceràmica Catalana.

CALPENA, D (2001): *Memòria arqueològica – Solar c/Carme amb c/Riera Alta, Districte Ciutat Vella*, treball inèdit dipositat al Museu d'Història de la Ciutat.

CALPENA, D i RAMOS, J (2002): *Seguiment arqueològic dels carrers Lleó, Lluna i Tigre (Ciutat Vella, Barcelona) per la instal·lació del sistema de recollida pneumàtica de residus*) Treball inèdit dipositat al Museu d'Història de la Ciutat.

CARRETERO, M^adel Mar (2003): *Informe de la intervenció arqueològica al c/Montalegre, 10 i Valldonzella, 9-11. 24 Barcelona, març – 27 juny 2003*. Treball inèdit dipositat al Museu d'Història de la Ciutat.

FLORENSA, F (2001): *Memòria del Pla Central del Raval, 2^a fase*, Treball inèdit dipositat al Museu d'Història de la Ciutat.

GARCIA, A. i GUARDIA, M. 1986. Espai i societat a la Barcelona pre-industrial. Ed. La Magrana. Institut Municipal d'Història. Ajuntament de Barcelona.

PADILLA J.I. I VILA J.M^a Coord. 1998 *Ceràmica medieval i post-medieval. Circuits productius circuits culturals*. Publicacions UB. Barcelona.

TELESE, A. 1991. La vaixel·la blava catalana 1570-1670. Repertori, catalogació i proposta per la seva nomenclatura. Carrera edició S.L.

VENTAYOL LÁZARO, A. Implicacions geotècniques de l'antic Estany del Cagall. El Raval. Barcelona Geòleg. Bosch & Ventayol, GeoServeis S.L. (www.aceseg.org/butlleti23.htm)

V.V.A.A. 1993. Actes del III Congrés d'història de Barcelona. Vol I i II. Ajuntament de Barcelona.

9.- INVENTARI DEL MATERIAL ARQUEOLÒGIC

C/ VALLDONZELLA, 25 (CIUTAT VELLA, BARCELONA)

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm.	Frag.	Class.	Def.		Tècnica	Past	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
				Fragm.	Tipo.			Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1000		1	14108	VO	PAT	TO	AO	PI		VI	VI		s.XVII-XVIII
1000		1	14126	PE	PAT	TO	AO	PI		VI	VI		s.XVII-XVIII
1000		1	14119	PE	PAT	TO	AO	PI		VI	VI		s.XVII-XVIII
1000		1	14120	SF	PAT	TO	AO	PI		VI	VI		s.XVII
1001		1	14003	PS	PAT	TO	AO			VI	VI		Envernissat marró, 14 fragments
1001		1	14003	FO	MES	TO	AO			VI			Envernissat verd, 2 fragments
1001		1	14201	VO	PAT	TO	AO			VI	VI		s.XVI-XVII
1001		2	14120	VO	PAT	TO	AO	PI		VI	VI		s.XVII
1001		1	14003	NA	FIN	TO	AO			VI	VI		Envernissat verd clar
1001		1	14103	VO	PAT	TO	AO	PI		VI	VI		s.XVII-XVIII

C/ VALLDONZELLA, 25 (CIUTAT VELLA, BARCELONA)

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm.	Frag.	Class.	Def.		Tècnica	Decoració			Acabats		Cronologia	Observacions
				Fragm.	Tipo.		Pasta	Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1001		1	14103	SF	PAT	TO	AO	PI		VI	VI		s.XVII-XVIII
1001		1	14002	NA	FIN	TO	AO						
1001		1	14003	BE	CAT	TO	AO			VI	VI		s.XVI, Envernissat verd
1001		1	14103	OR	EOR	TO	AO	PI		VI	VI		s.XVII-XVIII
1001		1	50032			MO	AO		PI		VI		Rajola decorada en groc i blau
1001		1	60054										Ostres
1002		1	14003	SF	FIN	TO	AO			VI	VI		Envernissat verd
1002		4	14102	PE	FOB	TO	AO	PI		VI	VI		s.XVII-XVIII
1002		1	14102	FO	ESC	TO	AO	PI		VI	VI		s.XVII-XVIII
1002		1	14102	FO	PAT	TO	AO	PI		VI	VI		s.XVII-XVIII

C/ VALLDONZELLA, 25 (CIUTAT VELLA, BARCELONA)

INVENTARI DE MATERIAL ARQUEOLÒGIC

U.E.	Núm.	Frag.	Class.	Def.		Decoració				Acabats		Cronologia	Observacions
				Fragm.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1002		1	14104	VO	PAT	TO	AO	PI		VI	VI		s.XVII-XVIII
1002		1	14120	VO	PAT	TO	AO	PI		VI	VI		s.XVII-XVIII
1002		1	14120	VO	PAT	TO	AO	PI		VI	VI		s.XVII-XVIII
1002		1	14102	VO	PAT	TO	AO	PI		VI	VI		s.XVII-XVIII
1002		1	14120	SF	PAT	TO	AO	PI		VI	VI		s.XVII-XVIII
1002		1	50032			MO	AO		PI		VI		Rajola decorada en groc i blau
1012		1	14102	SF	PAT	TO	AO			VI	VI		s.XV-XVI
1012		1	14102	VO	ESC	TO	AO			VI	VI		s.XV-XVI