

**MEMÒRIA DE LA INTERVENCIÓ ARQUEOLÒGICA  
PREVENTIVA AL CARRER DE JUNTA DE COMERÇ, 1-9  
i C/ HOSPITAL, 55.  
( BARCELONA, BARCELONÈS ).**

**Data de la intervenció: del 26 al 29 de novembre de  
2003**

**Codi MHCB: 121/03**

**Vanesa Triay Olives**

## **INDEX.**

1. Situació de la intervenció.
2. Entorn geològic i geogràfic.
3. Notícies històriques i intervencions anteriors.
4. Motivacions de la intervenció i objectius.
5. Metodologia.
6. Treballs realitzats.
7. Conclusions
8. Bibliografia.

## **ANNEX I.**

- Planimetries.
- Fotografies.
- Fitxes U. E.

## **1. SITUACIÓ DE LA INTERVENCIÓ.**

La intervenció de recerca arqueològica preventiva amb codi MHCB 121/03 es troba situada al carrer Junta de Comerç 1-9 i al C/ Hospital, 55 situat al barri del Raval (Barcelona).

Els treballs realitzats per **FECSA/ENDESA** amb número de llicència FECZ7390271 i adjudicats a l'empresa sub-contractada **ESPELSA** han estat supervisats pel **Servei d'Arqueologia Urbana del Museu d'Història de la Ciutat, Institut de Cultura, Ajuntament de Barcelona.**

La direcció arqueològica d'aquesta intervenció ha estat assumida per l'arqueòloga Vanesa Triay Olives de l'empresa **ATICS S. L Gestió i Difusió del Patrimoni Arqueològic i Històric.**

Els treballs arqueològics es van iniciar el dia 26 de novembre i van finalitzar el 29 del mateix mes de 2003.

## **2. ENTORN GEOLÒGIC I GEOGRÀFIC.**

La ciutat de Barcelona es troba dins d'un terme municipal que s'estén a la costa de la mar Mediterrània en una plana d'uns 5 km. d'amplària (l'extensió total del terme és de 91,41 km<sup>2</sup>), limitada al NW per la serra de Collserola, entre els sectors deltaics del Llobregat i el Besós. La seva funció de capital ha estat sens dubte afavorida per la situació geogràfica d'aquesta plana, on conflueixen els dos grans eixos de comunicació que travessen en direcció Nord-Sud la Catalunya central ( el Llobregat i l'eix dels rius Besós-Congost-Ter) i que accedeixen a la ciutat a través del congost de Martorell el primer i del coll de Finestrelles, sota el turó de Montcada, el segon.

La falla, originada al moment de la fractura del Massís Catalano-Balear, dibuixà el que, a grans trets, havia de ser la costa catalana. Per això, el pla inclinat del peu de Collserola és de basament paleozoic i d'estructura tabular, havent estat afectat per tots els moviments orogènics alpins. En el miocè i el pliocè, damunt del sòcol paleozoic se sedimentaren dipòsits marins, dels quals són testimonis el seguit de turons suara anomenats. El Pla, que des de Collserola va baixant suaument i d'una manera regular, en el punt de contacte entre la Ciutat Vella i l'Eixample, es produeix una ruptura de continuïtat amb la presència d'un salt o esglaó d'uns vint metres, clarament visible en la morfologia urbana. Aquest tall va ser aprofitat per la defensa, recolzant-hi les muralles, o per a l'economia, instal·lant a les Moles diversos molins aprofitant el sallent. De l'esglaó cap a mar ja no hi ha sòcol de llicorella ni de granit, sinó un mantell al·luvial format per les aportacions de les rieres, dels torrents, dels deltes dels rius veïnals i el corrent litoral.

Així doncs, el Pla es pot dividir en tres sectors: El *Pla inclinat*, els *turons arran de mar*, i el *pla de baix*, que correspondria a la zona compresa entre l'esglaó i el mar. En aquest sector hi dominen materials al·luvials més fins aportats per rieres, torrents i les aigües d'escorrentiu que baixen de la serra i, també, dels corrents marins.

### **3. NOTÍCIES HISTÒRIQUES I INTERVENCIONS ANTERIORS.**

Com ja s'ha esmentat anteriorment la intervenció arqueològica preventiva afectarà als carrers Junta de Comerç i una petita part del carrer Hospital, carrers que formen part del nucli central del barri del Raval. Per tant, seria interessant emmarcar-los dins una realitat més àmplia i no com a carrers aïllats per tal de poder entendre millor el seu significat històric.

Així doncs el barri del Raval l'hauríem d'ubicar entre les rondes de Sant Pau i Sant Antoni, La Rambla a l'est i el mar al sud. Al llarg dels segles aquesta zona s'ha caracteritzat per ser terra de cultiu que proveïa la ciutat de Barcelona.

Les primeres notícies que ens parlen d'algun tipus d'establiment humà en aquesta zona ens porten al Neolític Antic, tal com ho semblen demostrar les restes arqueològiques trobades a la caserna de Sant Pau del Camp. Aquests barris, que resten a ponent de la Rambla, foren, durant molts segles, un conjunt d'horts, camins i rieres, que lentament es van anar convertint en carrers.

El progressiu creixement urbanístic de la ciutat emmurallada obligà ja en època medieval – segle XIII – a construir un altre circuit de muralles que tenia com a límit la Rambla. Aquesta nova línia no inclogué dins els seus murs la futura zona del Raval, però sí que determinà el seu ús i caràcter. En aquest moment s'intenta utilitzar el Raval com a espai per instal·lar tots aquells oficis o activitats que dins la ciutat emmurallada podien ser molestos o contraindicats (sanitat, prostitució, feines sorolloses, etc.). Per altra banda, comencen a instal·lar-s'hi un nombre important d'ordes religioses. De la rellevància que prengué la zona en època medieval n'és testimoni el fet que només un segle més tard – segle XIV – Barcelona eixampla el seu recinte emmurallat per incloure-hi el Raval.

Entre els segles XV i XVII el barri continua tenint les mateixes funcions que en època medieval, mantenint un baix poblament i nombroses zones desocupades, i amb preferència en aquest sector de la ciutat s'establiren alguns oficis com són terrissaires i carnissers, s'incrementà els edificis destinats als serveis ciutadans i sobretot a les institucions religioses. Bona

mostra d'això són les construccions dedicades a la beneficència: la Casa de la Convalescència, la Casa dels Infants Orfes, la Casa de la Caritat, el Convent del Bonsuccés, etc.

Haurem d'esperar, però, als segles XVIII i XIX per notar canvis importants en el paisatge urbà del barri. S'obren nous carrers i famílies burgeses s'instal·len en aquesta zona portant amb elles les seves indústries, ocupant, les fàbriques, els espais oberts de que disposava el barri. Això provocà l'aparició i el desenvolupament de l'habitatge obrer, el qual té com a conseqüència una notable transformació del teixit urbà. Així doncs, és en aquest context urbanístic que trobem l'obertura del carrer Junta de Comerç a l'any 1859 en una zona d'horts coneguda com a Hort d'en Murlà. Inicialment s'anomena carrer Mendizábal fins a l'any 1942 quan se li canvia pel nom actual.

L'abandonament de les residències senyorials, el trasllat de les indústries a altres llocs de la ciutat o fora d'aquesta, i les diferents onades d'immigració en el decurs del segle XX anaren abocant el Raval cap a la marginalitat que avui dia encara pateix, essent el carrer de l'Hospital, segurament, el més carismàtic del barri del Raval.

## **Intervencions anteriors**

Quan a les intervencions arqueològiques que s'ha dut a terme en aquest sector del barri del Raval hem de dir que han estat nombroses.

En primer lloc cal destacar la intervenció portada a terme a Antic Hospital de la Santa Creu situat just a tocar amb el carrer on s'ha realitzat la nostra intervenció arqueològica. En aquest cas es va excavar totalment la Sala de la Reserva de la Biblioteca de Catalunya i posteriorment es van fer rases i sondejós a la Sala de les Ciències i al Pati del carrer de les Egipcíaques. Aquestes intervencions van permetre documentar les restes de diverses dependències de l'Antic Hospital de la Santa Creu, així com una mostra significativa de les restes materials. L'estat d'arrasament en el que es trobaven les diferents restes constructives, la poca quantitat de material recuperat, la no aparició de restes anteriors a la construcció de l'Hospital de la Santa Creu, juntament amb les remocions de terra que s'havien realitzat al pati per fer les obres d'infraestructura de la Biblioteca de Catalunya, desaconsellaven fer una excavació en extensió (MIRÓ, 1992 i 2000).

A l'any l'any 1999 es porta a terme una intervenció arqueològica al Mercat de la Boqueria que va posar al descobert una sèrie de murs dels segles XVI-XVII corresponents a l'antic convent de Sant Josep, ubicat des del segle XVI en aquesta zona. Així mateix, anterior a aquestes restes, és un edifici del segle XIII molt important a nivell històric degut al desconeixement que es té de la zona abans del segle XIV. (FÀBREGAS, SUBIRANAS 2002)

A més de les intervencions citades fins el moment també he d'esmentar un seguit d'intervencions preventives de menor envergadura, però que també han aportat informació sobre la història i evolució del barri: a l'any 2003 es documenten restes de l'ala de llevant i del pati del Convent de Sant Agustí Nou, edifici que va ser construït a la primera meitat del segle XVIII i desamortitzat el 1835 (NEBOT, 2003), a final del mateix 2003 en una petita intervenció a la plaça Canonge Colom es documenten restes de diversos murs d'època indeterminada, però relacionats amb antigues estances de l'Hospital de la Santa Creu (TRIAY, 2004), finalment en el mateix carrer Junta de Comerç a

l'any 2004 es va portar a terme una altra intervenció on es documenta un mur, possiblement, que faria de separació entre horts del segle XVII-XVIII (SANTANACH, 2004).

En aquesta mateixa zona a l'any 2004 es va realitzar una excavació en extensió en un solar conegut com a Illa d'En Robador, sota la direcció de Joan Piera. Els resultats donen una densa trama urbanística des del S. XIV fins als nostres dies, així com també una ocupació força important, la cronologia de la qual se situa en època prehistòrica (PIERA, 2004).



#### **4. MOTIVACIONS DE LA INTERVENCIÓ I OBJECTIUS.**

Les motivacions per les quals s'ha fet necessari un seguiment arqueològic als carrers Junta de Comerç i Hospital es deu a que aquests es troben situats al barri del Raval de Barcelona, zona de gran interès històric i arqueològic. De manera que hi ha la possibilitat de trobar restes arqueològiques vinculades a la història de Barcelona:

- En primer lloc s'hauria de tenir en compte la proximitat del carrer Junta de Comerç amb els carrers de Sant Pau i Hospital dues vies de principal d'accés a la ciutat de Barcelona en època romana.

- També seria rellevant el fet que en època medieval aquesta zona de Barcelona esdevingué en territori d'hospitals, convents, ordres religioses i cases de caritat. Clars exemples d'això serien l'Hospital de la Santa Creu, l'Església de Sant Agustí...

- Finalment i ja en època moderna no s'hauria oblidar l'important espai que va ocupar aquest barri durant la industrialització de Barcelona i la seva conversió en barri obrer.

Els objectius seran recuperar les possibles restes arqueològiques que es puguin trobar durant la realització d'una rasa de FECSA de 52.8 metres feta per tal de portar al número 3-9 de Junta de Comerç la línia de mitja tensió soterrada des de la plaça Canonge Colom i situada al carrer Hospital.

## **5. METODOLOGIA.**

La metodologia arqueològica aplicada ha estat la basada en el mètode de registre utilitzat per E.C. Harris (1979) i per A. Carandini (1981). Es tracta de registrar objectivament els elements construïts i estrats que s'identifiquen, realitzant una numeració correlativa d'aquests, sota el nom d'"Unitat Estratigràfica" (U.E.) que individualitza els uns del altres. Cada U.E es registra en una fitxa on s'indica la ubicació en el jaciment, les seves característiques físiques, i la posició física respecte a les altres unitats estratigràfiques amb les que es relaciona.

Aquest mètode també inclou la realització de material gràfic, compost per plantes i seccions i la documentació fotogràfica dels treballs realitzats.

A més de la base metodològica de tipus teòrica usada en tot moment per l'arqueòloga també s'ha d'esmentar que aquesta sempre s'ha trobat al costat dels treballadors d'ESPELSA per tal d'anar seguint l'obertura de les diverses rases i sondeigs de forma visual directe i poder identificar així les possibles restes arqueològiques que podien anar sortint.

Per poder obrir la voravia per on havia de passar la rasa, els operaris han utilitzat en primer lloc el martell pneumàtic per trencar les rajoles i la seva preparació de formigó. Després un cop tretes les restes de les rajoles i de manera manual han acabat de rebaixar la rasa mitjançant un pic i una pala. En el cas de l'aparició d'algun mur aquests ha sigut netejats amb un palatí i escombra per poder delimitar-lo millor i facilitar el dibuix i la fotografia.

## **6. TREBALLS REALITZATS.**

El 26 de novembre de 2003 es van començar a fer els primers sondeigs a la voravia dreta del carrer Junta de Comerç davant el número 3-9 per poder saber per on passaven el cables de FECSA i quins altres serveis hi havia. D'aquesta manera es podria saber per on passar els nous cables de mitja tensió.

Es varen realitzar tres sondeigs a diferents alçades del carrer i en sentit perpendicular de la línia de façanes. Així el primer sondeig, anomenat Sondeig I, es va realitzar a 36.7 metres de l'inici del carrer Junta de Comerç. Aquest tenia unes dimensions de 60 x 120 cm i una potència màxima de 80 cm; el Sondeig II es va realitzar a 7.4 metres de l'inici del carrer i tenia unes dimensions de 60 x 120 cm i una potència màxima de 60cm; finalment el Sondeig III situat a 39.60 metres de l'inici del carrer tindria unes dimensions de 60 x 130 cm i una potència màxima de 73 cm. A més de les dimensions similars que presenten els sondeigs estaven constituïts per U. E. molt similars per no dir idèntiques.

En la part superior dels tres sondeigs hi havia un nivell d'ús format per les rajoles de la voravia (U. E. 100, 200, 300) que tenien unes dimensions de 20 x 20 x 3 cm que juntament amb la preparació de formigó tenia una potència que oscil·lava entre 15 i 18 cm.

A sota d'aquest hi hauria un altre nivell de sauló amb sorres molt soltes de color marró clar ( U. E. 101, 102, 103). A uns 22 cm de l'inici de la U. E es van trobar unes totxanes vermelles de 28 x 14 x 4 cm que cobrien els cables de baixa tensió de FECSA. A més dels cables també hi havien altres serveis d'aigua i gas.

En el cas del Sondeig III es va fer el forat 10 cm més llarg que la resta per poder arribar a la façana de l'edifici 3-9 de Junta de Comerç ja que en aquesta hi havia una sortida de cables elèctrics i seria per on s'haurien

d'introduir els nous. Aquesta façana (U. E. 302) estava formada per maons vermells de dimensions 28 x 5 cm i units amb ciment, per tant, amb una cronologia del segle XX.

Així doncs en cap dels tres sondeigs va aparèixer cap estructura antiga ni material arqueològic.

Un cop fets els sondeigs es va començar a fer una rasa de 20 cm d'amplada, Rasa 100, que anava des del Sondeig III fins el començament de carrer, en sentit paral·lel a la línia de façanes. En aquest cas es van treure primer totes les rajoles de 20 x 20x 3 cm de la voravia i la seva preparació de formigó amb una potència màxima de 18 cm (U. E. 400). Després es van extreure les sorres marró clar amb sauló que estaven molt soltes i les totxanes vermelles (U. E 401) deixant els cables a la vista a una potència màxima de 57 cm.

El fet és que al haver-hi tants serveis en la rasa es va optar per aixecar els cables de baixa tensió existents, en el moment de col·locar els nous de mitja tensió, a sota.

Es va fer un sondeig, Sondeig IV, a la Plaça Canonge Colom, per a localitzar una connexió, però no fou així.

Sota el paviment de la plaça format per unes llamordes de 50 x 37 x 7 cm i que juntament amb el preparat de formigó tenia una potència màxima de 30 cm (U. E. 500) van aparèixer les sorres marró clar amb el sauló, soltes, i cables de FECSA alguns dels quals ja estaven en desús (U E 501). En aquest cas es podria considerar que el sondeig tenia una forma irregular ja que els operaris anaven buscant el tubs i obrien per allà on els semblava que aquests podien estar. Així doncs tindria una llargada màxima de 2.08 metres, una amplada de 65 i una profunditat de 55 cm.

Com que no es trobava el servei existent es va obrir sota l'asfalt on aparegué un mur (UE 502). D'aquest només es podia veure una petita part en secció de 94 cm de llarg i de 43 cm de profunditat amb una cota superior de 40 cm i 83 cm d'inferior. Per tant, es desconeixen les seves dimensions reals i l'orientació. Aquest mur d'època indeterminada estava format per pedres i maons vermells i estaven units amb morter de calç blanquinós i sauló. També s'hauria d'esmentar que semblava que part d'aquest hagués quedat afectat amb anterioritat, ja que just en el lloc on semblava que hi faltava una pedra, hi passaven uns cables.

Al no trobar el tub en qüestió i al no estar afectar el mur es va optar per tapar el sondeig i anar-lo a buscar a una altra part de la plaça. Es va fer una altra rasa, Rasa 200, a 1.5 metres de l'anterior però tirant ja cap a dintre de la plaça Canonge Colom i en sentit paral·lel al carrer Hospital. Després d'extreure el paviment (UE 600), va aparèixer una petita capa de sauló amb sorres de color marró clar molt solta que tindria només uns 5 cm en algunes parts (UE 601). Tot just a sota va aparèixer un segon mur (UE 602). Aquest igual que l'anterior estaria compost per pedres, alguns maons vermells i morter de calç amb sauló de color blanquinós. A diferència de l'anterior, però, es tenia una visió més àmplia i per tant, ens va permetre fer-nos una idea més aproximada de com era aquest. Les mesures eren: 1.82 m de llarg, 78 cm d'amplada i una potència de 38 cm. En aquesta ocasió sí que es podia saber la seva orientació: seguia la mateixa línia de façana de l'Antic Hospital de la Santa Creu del carrer Hospital, per tant, també paral·lela al carrer. Just al davant d'aquest mur s'hi van trobar els cables de mitja tensió que estaven buscant, de manera que es va anar obrint la rasa resseguint aquests cables. La forma de la Rasa 200, era força irregular i tenia una llargada màxima de 7 metres i 3 metres d'amplada, però tenint en compte que no seria en línia.

La Rasa 300 consistia en el creuament del carrer. Aquest primer nivell d'asfalt amb la seva preparació de formigó (UE 700) tindria una potència de 30 cm i cobriria un nivell de sauló amb sorres de color marró clar les quals estaven força soltes (UE 701). Juntament amb aquestes va aparèixer un col·lector que

anava en sentit del paral·lel del carrer i es trobava a uns 50 cm per sota del paviment. Just a la seva vora hi havia un mur (UE 702). Aquest també era de pedres amb maons vermells i morter de calç amb seuló de color blanquinós; estava amputat per una banda pel col·lector i per l'altra per unes totxanes vermelles que estaven situades a sota del límit de la calçada amb la voravia. Com que hi havia aquest col·lector es va optar per passar els tubs per sobre i per tant el mur al estar a una cota de 56 cm. respecte el nivell de carrer, no es va veure afectat.

D'aquest mur només es va poder dibuixar en planta i se li van fer fotos. Aquest tercer mur tindria unes dimensions de 80 cm d'ample i 1.02 metres de llarg; la cota superior es trobava a uns 56 cm sobre el nivell de l'asfalt.

## **7. CONCLUSIONS**

Les conclusions que podem extreure dels treballs realitzats ens permeten apuntar a una sèrie d'hipòtesis. Pel que fa a la Rasa 100 i als sondeigs I, II i III no ens aporten cap mena d'informació ja que aquestes s'han vist molt afectats per la instal·lació de diversos serveis de llum, gas i aigua, de manera que les U. E. que s'ha han identificat eren d'època actual.

Pel que fa al sondeig IV i les rases 200 i 300 hi hauria un canvi respecte els casos anteriors ja que tot i que també hi trobem gran quantitat de serveis ens van aportar més informació degut a l'aparició de diverses estructures antigues, concretament murs. Tot i que l'època de construcció d'aquests és indeterminada, per la manca de materials associats, sembla que podrien ser més o menys contemporanis ja que es mantenen uns mateixos patrons constructius i s'utilitzen els mateixos materials: pedres, alguns maons vermells que estarien units amb morter de calç i amb sauló de color blanquinós.

Encara que només es tenen visions parcials d'aquests murs el que resulta interessant és observar la gran quantitat d'estructures que hi ha concentrades en pocs metres fet que ens indicaria que estaríem davant una zona fortament urbanitzada.

El que ja no es pot saber amb certesa és el que eren concretament cadascun d'aquests murs i quina era la seva funció ja que es té una visió molt parcial d'aquests. En el cas de U. E. 502 i 702 no es sap ni l'orientació ni les seves dimensions. De tota manera, sembla que el mur U. E. 602 al proporcionar-nos més dades com les dimensions mínimes de 80 cm d'ample i 1.02 metres de llarg i la seva orientació - seguint la línia de façana de l'Antic Hospital de la Santa Creu - ens podria fer pensar que es tractaria d'un mur relacionat amb aquest, ja que l'hospital va ser remodelat en diverses ocasions.

## **8. BIBLIOGRAFIA.**

ALBERCH I FUGUERAS *et alii*; " Ciutat Vella i Eixample" a *Els Barris de Barcelona*, Vol I, Ed. Enciclopèdia Catalana, Barcelona, 1999.

AMADES, Joan; *Històries i llegendes de Barcelona*, Vol II, Ed. 62, Barcelona, 1989.

BRAVO MORATA; *Las calles de Barcelona*, Vol I, Colección de Bolsillo Fenicia, Madrid, 1971.

CIRICI, Alexandre; *Barcelona pam a Pam*, Ed. Teide, Barcelona 1985.

HARRIS, E.C; *Principios de estratigrafía arqueológica*. Ed. Crítica. Barcelona, 1979.

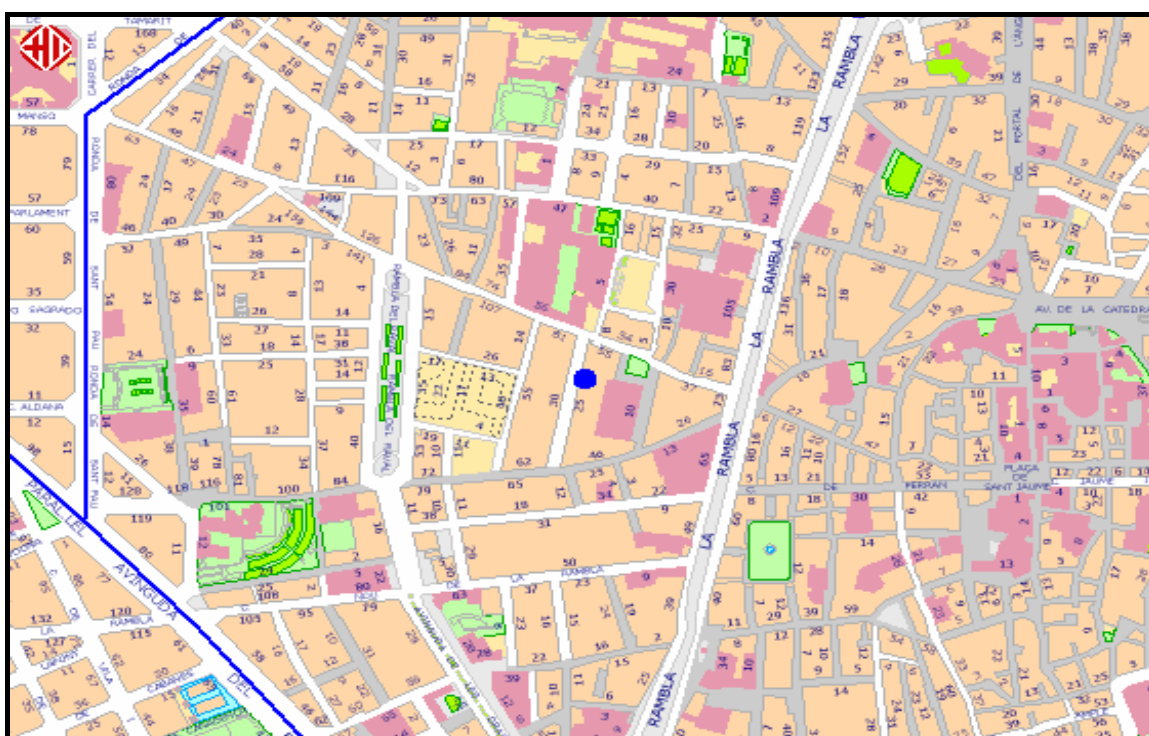
VARIS; *Passat i present de Barcelona*, Vol I, Edicions Universitat de Barcelona, Barcelona, 1983.

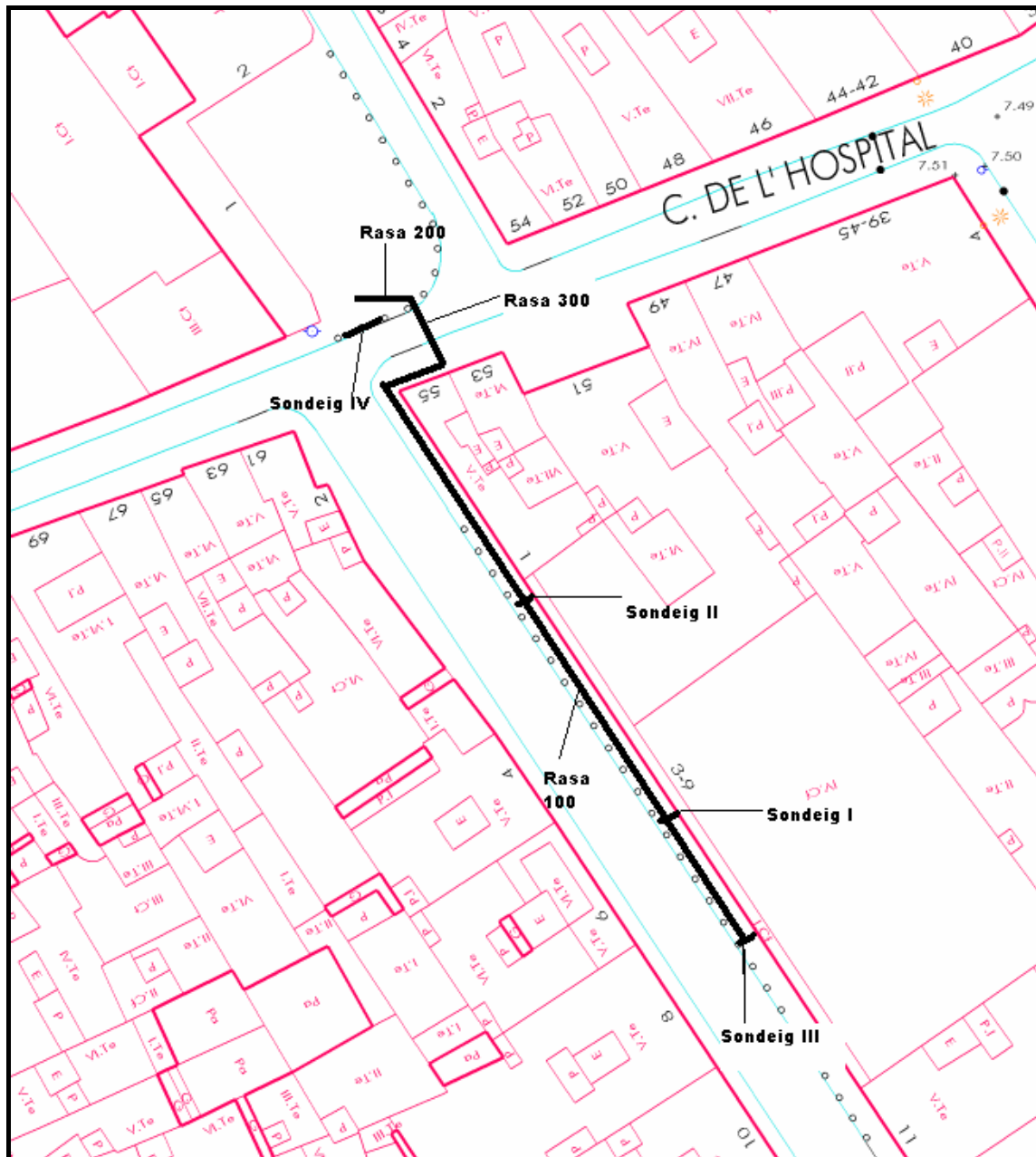


## ANNEX I

### PLANIMETRIES.

Plànol general del barri del Raval.





ESCALA 1:500

Plànol de situació de les rases 100, 200, 300 i sondeigs I, II, III, IV.

## FOTOGRAFIES.



**Fotografia 1: Inici de l'excavació al carrer Junta de Comerç.**



Fotografia 2: Sondage I.



Fotografia 3: Sondage II.



Fotografia 4: Niveau de tuiles rouges UE 301.



Fotografia 5: UE 302.





**Fotografia 6: UE 400 de la Rasa 100.**



**Fotografia 7: Inici del Sondeig IV a la Plaça Canonge Colom.**



**Fotografia 8: Primera pedra del mur UE 502.**



**Fotografia 9: Vista completa del mur UE 502.**





**Fotografia 10: Mur de pedra i maons units amb calç blanquinosa UE 602.**

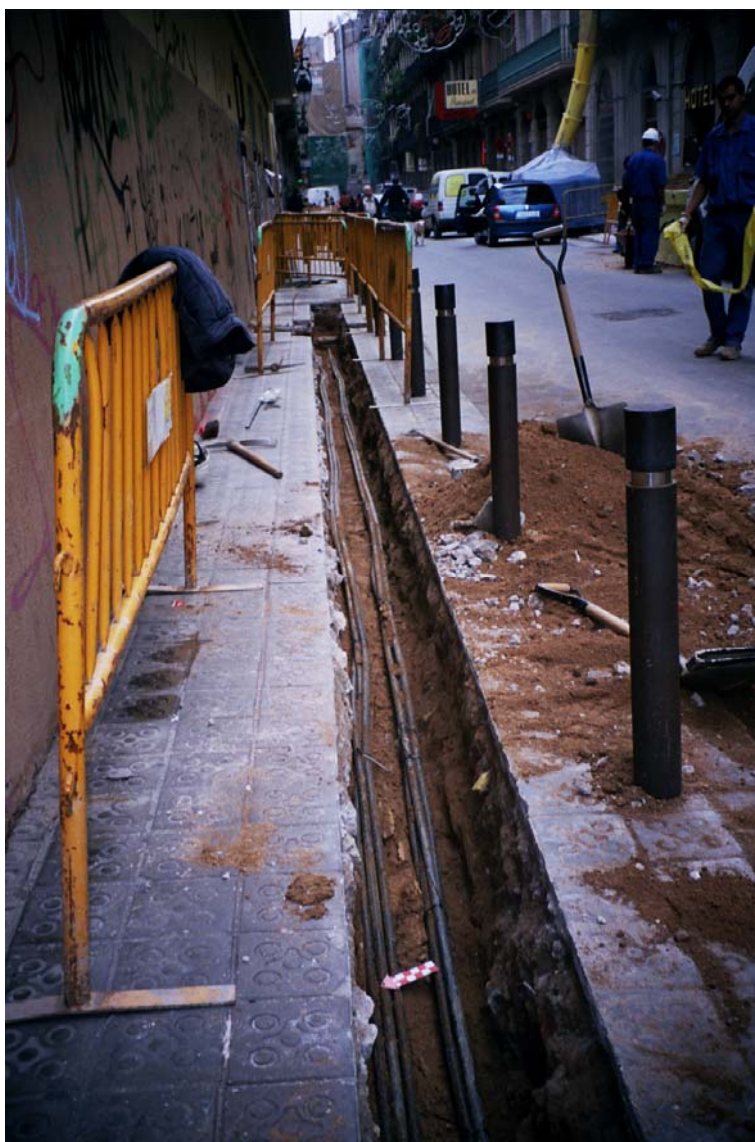


**Fotografia 11: Foto en secció del mur UE 602.**



**Foto 12: Vista del mur UE 601 amb cables de mitja tensió passant pel davant.**





**Fotografia 13: Rasa 100 amb cables de FECSA al descobert.**



**Fotografia 14: Mur U. E. 702 tallat per col·lector.**





**Fotografia 15: Mur U. E. 702 amb totxanes que el tallen.**



**Fotografia 16: Col·locació dels tubs per sobre U. E. 702.**



**Fotografia 17: Zona de connexió entre els cables de la plaça Canonge Colom i els del carrer Junta de Comerç.**



**Fotografia 18: Col·locació dels cables de mitja tensió.**



● FITXES U. E.

| Fitxa d'Unitat Estratigràfica                           |  |                          | UE :100            |
|---|--|--------------------------|--------------------|
| Sector: <b>C/ Junta de Comerç<br/>3-9<br/>Sondeig I</b> |  | Fase:                    | Cronologia: s. XX. |
| DEFINICIÓ :   | Nivell d'ús.   |                          |                    |
| DESCRIPCIÓ :  | Paviment de la voravia format per rajoles de 20x20x3 cm juntament amb preparació de formigó, aquest nivell tindria una potència màxima de 18 cm. |                          |                    |
| MATERIAL DIRECTOR :                                     |  |                          |                    |
| SEQÜÈNCIA FÍSICA :                                      | Igual a  | 200, 300, 400, 500, 600. | Equivalent a       |
|   | Rebleix a  |                          | Es reblert per     |
|   | Cobreix a  | 101                      | Es cobert per      |
|   | Talla a  |                          | Tallat per         |
|   | Es recolza a   |                          | Se li recolza      |
|   | S'entrega a  |                          | Se li entrega      |

| Fitxa d'Unitat Estratigràfica                           |  |                               | UE : 101          |     |
|---|--|-------------------------------|-------------------|-----|
| Sector: <b>C/ Junta de Comerç<br/>3-9<br/>Sondeig I</b> |  | Fase:                         | Cronologia: s. XX |     |
| DEFINICIÓ :   | Nivell d'aportació.  |                               |                   |     |
| DESCRIPCIÓ :  | Rebliment compost per sauló barrejat amb sorres marronoses i de textura molt solta amb alguns nòduls d'argiles vermelles. Hi haurien abundants serveis de llum, gas i aigua els quals estarien coberts per totxanes vermelles de 28x14x4 cm. Aquest nivell tindria una potència màxima de 63 cm. |                               |                   |     |
| MATERIAL DIRECTOR :                                     |  |                               |                   |     |
| SEQÜÈNCIA FÍSICA :                                      | Igual a  | 201, 301, 401, 501, 601, 701. | Equivalent a      |     |
|   | Rebleix a  |                               | Es reblert per    |     |
|   | Cobreix a  |                               | Es cobert per     | 100 |
|   | Talla a  |                               | Tallat per        |     |
|   | Es recolza a   |                               | Se li recolza     |     |
|   | S'entrega a  |                               | Se li entrega     |     |

| Fitxa d'Unitat Estratigràfica                      |  |                         | UE :200            |
|--|--|-------------------------|--------------------|
| Sector: <b>C/ Junta de Comerç 1<br/>Sondeig II</b> |  | Fase:                   | Cronologia: s. XX. |
| DEFINICIÓ :  | Nivell d'ús.   |                         |                    |
| DESCRIPCIÓ :                                       | Paviment de la voravia format per rajoles de 20x20x3 cm juntament amb preparació de formigó, aquest nivell tindria una potència màxima de 15 cm. |                         |                    |
| MATERIAL DIRECTOR :                                |  |                         |                    |
| SEQÜÈNCIA FÍSICA :                                 | Igual a  | 100, 300, 400,500, 600. | Equivalent a       |
|  | Rebleix a  |                         | Es reblert per     |
|  | Cobreix a  | 201                     | Es cobert per      |
|  | Talla a  |                         | Tallat per         |
|  | Es recolza a   |                         | Se li recolza      |
|  | S'entrega a  |                         | Se li entrega      |

| Fitxa d'Unitat Estratigràfica                            |  |                             |                | UE : 201          |  |
|--|--|-----------------------------|----------------|-------------------|--|
| Sector: <b>C/ Junta de Comerç 1</b><br><b>Sondeig II</b> |  | Fase:                       |                | Cronologia: s. XX |  |
| DEFINICIÓ :  | Nivell d'aportació.  |                             |                |                   |  |
| DESCRIPCIÓ :   | Rebliment compost per sauló barrejat amb sorres marronoses i de textura molt solta. Hi haurien abundants serveis de llum, gas i aigua els quals estarien coberts per totxanes vermelles de 28x14x4 cm. Aquest nivell tindria una potència màxima de 80 cm. |                             |                |                   |  |
| MATERIAL DIRECTOR :                                      |  |                             |                |                   |  |
| SEQÜÈNCIA FÍSICA :                                       | Igual a  | 101, 301, 401,501, 60, 701. | Equivalent a   |                   |  |
|  | Rebleix a  |                             | Es reblert per |                   |  |
|  | Cobreix a  |                             | Es cobert per  | 200               |  |
|  | Talla a  |                             | Tallat per     |                   |  |
|  | Es recolza a   |                             | Se li recolza  |                   |  |
|  | S'entrega a  |                             | Se li entrega  |                   |  |

| Fitxa d'Unitat Estratigràfica   |  |                          |                | UE : 300           |  |
|---|--|--------------------------|----------------|--------------------|--|
| Sector: <b>C/ Junta de Comerç</b><br><b>3-9</b><br><b>Sondeig III</b> |  | Fase:                    |                | Cronologia: s. XX. |  |
| DEFINICIÓ :   | Nivell d'ús.   |                          |                |                    |  |
| DESCRIPCIÓ :  | Paviment de la voravia format per rajoles de 20x20x3 cm juntament amb preparació de formigó, aquest nivell tindria una potència màxima de 18 cm. |                          |                |                    |  |
| MATERIAL DIRECTOR :   |  |                          |                |                    |  |
| SEQÜÈNCIA FÍSICA :  | Igual a  | 100, 200, 400, 500, 600. | Equivalent a   |                    |  |
|   | Rebleix a  |                          | Es reblert per |                    |  |
|   | Cobreix a  | 301                      | Es cobert per  |                    |  |
|   | Talla a  |                          | Tallat per     |                    |  |
|   | Es recolza a   |                          | Se li recolza  |                    |  |
|   | S'entrega a  |                          | Se li entrega  |                    |  |

| Fitxa d'Unitat Estratigràfica   |  |                               |                | UE : 301          |  |
|---|--|-------------------------------|----------------|-------------------|--|
| Sector: <b>C/ Junta de Comerç</b><br><b>3-9</b><br><b>Sondeig III</b> |  | Fase:                         |                | Cronologia: s. XX |  |
| DEFINICIÓ :   | Nivell d'aportació.  |                               |                |                   |  |
| DESCRIPCIÓ :  | Rebliment compost per sauló barrejat amb sorres marronoses i de textura molt solta. Hi haurien abundants serveis de llum, gas i aigua els quals estarien coberts per totxanes vermelles de 28x14x4 cm. Aquest nivell tindria una potència màxima de 73 cm. |                               |                |                   |  |
| MATERIAL DIRECTOR :   |  |                               |                |                   |  |
| SEQÜÈNCIA FÍSICA :  | Igual a  | 101, 201, 401, 501, 601, 701. | Equivalent a   |                   |  |
|   | Rebleix a  |                               | Es reblert per |                   |  |
|   | Cobreix a  |                               | Es cobert per  | 300               |  |
|   | Talla a  |                               | Tallat per     |                   |  |
|   | Es recolza a   | 302                           | Se li recolza  |                   |  |
|   | S'entrega a  |                               | Se li entrega  |                   |  |

| Fitxa d'Unitat Estratigràfica                               |  |       | UE :302            |           |
|---|--|-------|--------------------|-----------|
| Sector: <b>C/ Junta de Comerç</b><br><b>3-9 Sondeig III</b> |  | Fase: | Cronologia: s. XX. |           |
| DEFINICIÓ :   | <b>Estructura.</b>   |       |                    |           |
| DESCRIPCIÓ :  | Façana de la casa 3-9 del carrer Junta de Comerç formada per carreus regulars de 28x5 cm de color vermell i consolidats amb ciment. Hi hauria una petita sortida pels cables de la casa en direcció al carrer. |       |                    |           |
| MATERIAL DIRECTOR :   |  |       |                    |           |
| SEQÜÈNCIA FÍSICA :  | Igual a  |       | Equivalent a       |           |
|   | Rebleix a  |       | Es reblert per     |           |
|   | Cobreix a  |       | Es cobert per      |           |
|   | Talla a  |       | Tallat per         |           |
|   | Es recolza a   |       | Se li recolza      | 300, 301. |
|   | S'entrega a  |       | Se li entrega      |           |

| Fitxa d'Unitat Estratigràfica                               |  |                          | UE : 400          |  |
|---|--|--------------------------|-------------------|--|
| Sector: <b>C/ Junta de Comerç</b><br><b>3-9, 1 Rasa 100</b> |  | Fase:                    | Cronologia: s. XX |  |
| DEFINICIÓ :   | <b>Nivell d'ús.</b>  |                          |                   |  |
| DESCRIPCIÓ :  | Paviment de la voravia format per rajoles de 20x20x3 cm juntament amb preparació de formigó, aquest nivell tindria una potència màxima de 18 cm. |                          |                   |  |
| MATERIAL DIRECTOR :   |  |                          |                   |  |
| SEQÜÈNCIA FÍSICA :  | Igual a  | 100, 200, 300, 500, 600. | Equivalent a      |  |
|   | Rebleix a  |                          | Es reblert per    |  |
|   | Cobreix a  | 401                      | Es cobert per     |  |
|   | Talla a  |                          | Tallat per        |  |
|   | Es recolza a   |                          | Se li recolza     |  |
|   | S'entrega a  |                          | Se li entrega     |  |

| Fitxa d'Unitat Estratigràfica                               |  |                               | UE :401            |     |
|---|--|-------------------------------|--------------------|-----|
| Sector: <b>C/ Junta de Comerç</b><br><b>3-9, 1 Rasa 100</b> |  | Fase:                         | Cronologia: s. XX. |     |
| DEFINICIÓ :   | <b>Nivell d'aportació.</b>   |                               |                    |     |
| DESCRIPCIÓ :  | Rebliment compost per sauló barrejat amb sorres marronoses i de textura molt solta. Hi haurien abundants serveis de llum, gas i aigua els quals estarien coberts per totxanes vermelles de 28x14x4 cm. Aquest nivell tindria una potència màxima de 70 cm. |                               |                    |     |
| MATERIAL DIRECTOR :   |  |                               |                    |     |
| SEQÜÈNCIA FÍSICA :  | Igual a  | 101, 201, 301, 501, 601, 701. | Equivalent a       |     |
|   | Rebleix a  |                               | Es reblert per     |     |
|   | Cobreix a  |                               | Es cobert per      | 400 |
|   | Talla a  |                               | Tallat per         |     |
|   | Es recolza a   |                               | Se li recolza      |     |
|   | S'entrega a  |                               | Se li entrega      |     |



| Fitxa d'Unitat Estratigràfica      |  |  |                               | UE : 500          |  |
|------------------------------------|--|--|-------------------------------|-------------------|--|
| Sector: <b>Plaça Canonge Colom</b> |  | Fase: <b>Sondeig IV</b>  |                               | Cronologia: s. XX |  |
| DEFINICIÓ :                        |  | Nivell d'ús.   |                               |                   |  |
| DESCRIPCIÓ :                       |  | Paviment de la plaça format per rajoles de pedra de 50x37x7 cm juntament amb les lloses que delimiten la voravia. En ambdós casos hi hauria preparació de formigó i això faria que el nivell tingués una potència màxima de 30 cm. |                               |                   |  |
| MATERIAL DIRECTOR :                |  |  |                               |                   |  |
| SEQÜÈNCIA FÍSICA :                 |  | Igual a  | 100, 200, 300, 400, 500, 600. | Equivalent a      |  |
|                                    |  | Rebleix a  |                               | Es reblert per    |  |
|                                    |  | Cobreix a  | 501, 502.                     | Es cobert per     |  |
|                                    |  | Talla a  |                               | Tallat per        |  |
|                                    |  | Es recolza a   |                               | Se li recolza     |  |
|                                    |  | S'entrega a  |                               | Se li entrega     |  |

| Fitxa d'Unitat Estratigràfica      |  |  |                               | UE :501            |      |
|------------------------------------|--|--|-------------------------------|--------------------|------|
| Sector: <b>Plaça Canonge Colom</b> |  | Fase: <b>Sondeig IV</b>  |                               | Cronologia: s. XX. |      |
| DEFINICIÓ :                        |  | Nivell d'aportació.  |                               |                    |      |
| DESCRIPCIÓ :                       |  | Rebliment compost per sauló barrejat amb sorres marronoses i de textura molt solta. Hi haurien abundants serveis de llum i gas i el nivell tindria una potència màxima de 75 cm. |                               |                    |      |
| MATERIAL DIRECTOR :                |  |  |                               |                    |      |
| SEQÜÈNCIA FÍSICA :                 |  | Igual a  | 101, 201, 301, 401, 601, 701. | Equivalent a       |      |
|                                    |  | Rebleix a  |                               | Es reblert per     |      |
|                                    |  | Cobreix a  | 502.                          | Es cobert per      | 500. |
|                                    |  | Talla a  |                               | Tallat per         |      |
|                                    |  | Es recolza a   |                               | Se li recolza      |      |
|                                    |  | S'entrega a  |                               | Se li entrega      |      |

| Fitxa d'Unitat Estratigràfica      |  |   |           | UE : 502                   |           |
|------------------------------------|--|---|-----------|----------------------------|-----------|
| Sector: <b>Plaça Canonge Colom</b> |  | Fase: <b>Sondeig IV</b>   |           | Cronologia: Indeterminada. |           |
| DEFINICIÓ :                        |  | Estructura.   |           |                            |           |
| DESCRIPCIÓ :                       |  | Mur. Aquest estaria format per pedres amb morter de calç i seuló blanquinós el qual és visible només en part. |           |                            |           |
| MATERIAL DIRECTOR :                |  |   |           |                            |           |
| SEQÜÈNCIA FÍSICA :                 |  | Igual a   | 602, 702. | Equivalent a               |           |
|                                    |  | Rebleix a   |           | Es reblert per             |           |
|                                    |  | Cobreix a   |           | Es cobert per              | 500, 501. |
|                                    |  | Talla a   |           | Tallat per                 | 501.      |
|                                    |  | Es recolza a  |           | Se li recolza              |           |
|                                    |  | S'entrega a   |           | Se li entrega              |           |

| Fitxa d'Unitat Estratigràfica |   |                          | UE : 600          |
|-------------------------------|---|--------------------------|-------------------|
| Sector:                       | <b>Plaça Canonge<br/>Colom<br/>Rasa 200</b>   | Fase:                    | Cronologia: s. XX |
| DEFINICIÓ :                   | Nivell d'ús.  |                          |                   |
| DESCRIPCIÓ :                  | Paviment de la plaça format per rajoles de pedra de 50x37x7 cm que juntament amb la preparació de formigó tindria una potència màxima de 30 cm. |                          |                   |
| MATERIAL DIRECTOR :           |   |                          |                   |
| SEQÜÈNCIA FÍSICA :            | Igual a   | 100, 200, 300, 400, 500. | Equivalent a      |
|                               | Rebleix a   |                          | Es reblert per    |
|                               | Cobreix a   | 601, 602.                | Es cobert per     |
|                               | Talla a   |                          | Tallat per        |
|                               | Es recolza a  |                          | Se li recolza     |
|                               | S'entrega a   |                          | Se li entrega     |

| Fitxa d'Unitat Estratigràfica |   |                               | UE : 601           |
|-------------------------------|---|-------------------------------|--------------------|
| Sector:                       | <b>Plaça Canonge<br/>Colom<br/>Rasa 200</b>   | Fase:                         | Cronologia: s. XX. |
| DEFINICIÓ :                   | Nivell d'aportació.   |                               |                    |
| DESCRIPCIÓ :                  | Rebliment compost per sauló barrejat amb sorres marronoses i de textura molt solta. Hi haurien abundants serveis de llum i el nivell tindria una potència màxima de 110 cm. |                               |                    |
| MATERIAL DIRECTOR :           |   |                               |                    |
| SEQÜÈNCIA FÍSICA :            | Igual a   | 101, 201, 301, 401, 501, 701. | Equivalent a       |
|                               | Rebleix a   |                               | Es reblert per     |
|                               | Cobreix a   | 602.                          | Es cobert per 600. |
|                               | Talla a   |                               | Tallat per         |
|                               | Es recolza a  |                               | Se li recolza      |
|                               | S'entrega a   |                               | Se li entrega      |

| Fitxa d'Unitat Estratigràfica |  |           | UE : 602                   |
|-------------------------------|--|-----------|----------------------------|
| Sector:                       | <b>Plaça Canonge<br/>Colom<br/>Rasa 200</b>  | Fase:     | Cronologia: Indeterminada. |
| DEFINICIÓ :                   | Estructura.  |           |                            |
| DESCRIPCIÓ :                  | Mur. Aquest estaria format de pedres i maons vermells i units amb morter de calç blanquinós i seuló. Tindria unes mides de |           |                            |
| MATERIAL DIRECTOR :           |  |           |                            |
| SEQÜÈNCIA FÍSICA :            | Igual a  | 502, 702. | Equivalent a               |
|                               | Rebleix a  |           | Es reblert per             |
|                               | Cobreix a  |           | Es cobert per 600, 601     |
|                               | Talla a  |           | Tallat per 601.            |
|                               | Es recolza a   |           | Se li recolza              |
|                               | S'entrega a  |           | Se li entrega              |

| Fitxa d'Unitat Estratigràfica                       |   |                               |                | UE : 700          |  |
|---|---|-------------------------------|----------------|-------------------|--|
| Sector: <b>C/ Hospital 53-55</b><br><b>Rasa 300</b> |   | Fase:                         |                | Cronologia: s. XX |  |
| DEFINICIÓ :   | Nivell d'ús.  |                               |                |                   |  |
| DESCRIPCIÓ :  | Paviment de la calçada d'asfalt amb la seva preparació de formigó amb una potència de 30 cm |                               |                |                   |  |
| MATERIAL DIRECTOR :                                 |   |                               |                |                   |  |
| SEQÜÈNCIA FÍSICA :                                  | Igual a   | 100, 200, 300, 400, 500, 600. | Equivalent a   |                   |  |
|   | Rebleix a   |                               | Es reblert per |                   |  |
|   | Cobreix a   | 701, 702.                     | Es cobert per  |                   |  |
|   | Talla a   |                               | Tallat per     |                   |  |
|   | Es recolza a  |                               | Se li recolza  |                   |  |
|   | S'entrega a   |                               | Se li entrega  |                   |  |

| Fitxa d'Unitat Estratigràfica                       |  |                              |                | UE : 701           |  |
|---|--|------------------------------|----------------|--------------------|--|
| Sector: <b>C/ Hospital 53-55</b><br><b>Rasa 300</b> |  | Fase:                        |                | Cronologia: s. XX. |  |
| DEFINICIÓ :   | Nivell d'aportació.  |                              |                |                    |  |
| DESCRIPCIÓ :  | Rebliment compost per sauló barrejat amb sorres marronoses i de textura molt solta. Hi haurien serveis en concret un col·lector. |                              |                |                    |  |
| MATERIAL DIRECTOR :                                 |  |                              |                |                    |  |
| SEQÜÈNCIA FÍSICA :                                  | Igual a  | 101, 201, 301, 401, 501,601. | Equivalent a   |                    |  |
|   | Rebleix a  |                              | Es reblert per |                    |  |
|   | Cobreix a  | 702.                         | Es cobert per  | 700.               |  |
|   | Talla a  |                              | Tallat per     |                    |  |
|   | Es recolza a   |                              | Se li recolza  |                    |  |
|   | S'entrega a  |                              | Se li entrega  |                    |  |

| Fitxa d'Unitat Estratigràfica                      |  |           |                | UE : 702                   |  |
|--|--|-----------|----------------|----------------------------|--|
| Sector: <b>C/Hospital 53-55</b><br><b>Rasa 300</b> |  | Fase:     |                | Cronologia: Indeterminada. |  |
| DEFINICIÓ :  | Estructura.  |           |                |                            |  |
| DESCRIPCIÓ :                                       | Mur. Aquest estaria format de pedres i maons vermells i units amb morter de calç blanquinós i seuló. Tindria unes mides de 80 cm d'ample i 1.02 metres de llarg i cota superior a 56 cm nivell del carrer. |           |                |                            |  |
| MATERIAL DIRECTOR :                                |  |           |                |                            |  |
| SEQÜÈNCIA FÍSICA :                                 | Igual a  | 502, 602. | Equivalent a   |                            |  |
|  | Rebleix a  |           | Es reblert per |                            |  |
|  | Cobreix a  |           | Es cobert per  | 700, 701                   |  |
|  | Talla a  |           | Tallat per     | 701, 101.                  |  |
|  | Es recolza a   |           | Se li recolza  |                            |  |
|  | S'entrega a  |           | Se li entrega  |                            |  |

