



CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT

MEMÒRIA DE LA INTERVENCIÓ ARQUEOLÒGICA

A LA CASA DEL DEGÀ

(ARXIU HISTÒRIC DE LA CIUTAT)

(CIUTAT VELLA , BARCELONA)

Març - Abril 1993



CENTRE D'ARQUEOLOGIA DE LA CIUTAT

ÍNDEX

1. Localització del jaciment
2. Descripció del jaciment
3. Motivació i objectius de l'actuació
4. Antecedents de l'actuació
5. Desenvolupament dels treballs
 - Zona 1
 - Zona 2
 - Zona 3
6. Conclusions
7. Inventaris dels materials
8. Estudi dels materials
 - Catàleg de peces
9. Bibliografia



Intervenció arqueològica: Centre d'Arqueologia de la Ciutat

Tècnica arqueòloga: Júlia Beltran.

Coordinació treball de camp: C. Miró, F. Puig.

Coordinació i gestió de materials: Carolina Rovira

Topografia i dibuix: R. López, E. Mestres

Dibuix material: S. Lezana

Arxiu i gestió fotografia: Júlia Pérez

Empresa: SAPIC

Finançament: Ajuntament de Barcelona. Area de Cultura.

Direcció: J.O. Granados

DOCUMENTACIÓ ANNEXA:

-dibuix dels materials arqueològics

-planimetria:

planta de situació de les cales

secció de les cales

INTRODUCCIÓ

El projecte de remodelació de l'edifici de la Casa del Degà que, conjuntament amb el de la Casa de l'Ardiaca conformen l'actual Arxiu Històric de la Ciutat, va plantejar la necessitat de fer un seguiment arqueològic del decurs de l'obra, principalment en aquells sectors on s'affectaba el subsòl i el parament de la muralla romana.

Aquest conjunt d'edificis es troba ubicat entre l'avinguda de la Catedral, el carrer de Santa Llucia, el Pla de la Seu i el carrer del Bisbe. L'emplaçament es correpon amb el límit NO de la colònia Barcino, estan aixecats sobre una part del llenç de la muralla romana, de l'**intervallum** i possiblement de les propies construccions del recinte interior.

En tractar-se d'un edifici catalogat que, a més, forma part de l'entorn immediat d'un monument declarat com és la muralla romana, l'actuació del CAC era obligada amb dues finalitats. Una de caràcter científic per tal d'obtenir la informació i documentar els testimonis que es poguessin conservar en aquest sector; de l'altra la conservació de la muralla integrada dins la nova obra.

Les actuacions que al llarg del temps s'havien anat produint sobre l'edifici des del s. XIX havien provocat la destrucció d'una part important de la muralla, com va ser a l'època d'Altimira que, per tal de guanyar espai interior va fer us de dinamita a fi de eliminar part del guix de muralla.

No va ser fins els anys 20, amb motiu de la intervecció per restaurar i que va haver un veritable interès per valorar els testimonis arqueològics. Pero les obres es centreren fonamentalment a la Casa de l'Ardiaca que esdevenia seu de l'Arxiu Municipal d'Història.

Als anys cinquanta següint, el pla de revalorització del circuit de la muralla romana, l'arquitecte A. Florensa alliberà exteriorment la muralla romana i es procedí a una actuació en l'interior, buidant la torre circular que deixà al descobert la darrera arcada dels aqüeductes.

Així, doncs, la intervenció va permetre coneixer i configurar un conjunt monumental arqueològic que es visitable sota les dependències de l'Arxiu Històric, únicament sota la Casa de l'Ardiaca, on en el parament NO del propi edifici que el constitueix la propia muralla, es deixaren al descobert interiorment, també, els grans carreus de la muralla. Part de la **porta decumana**, la torre que flanquejava el seu costat NE, els arcs dels dos aqüeductes.

A la casa del Degà, els testimonis havien estat descoberts exteriorment, encara que la documentació gràfica feta en aquella època mostrava l'existència de restes de la muralla fundacional molt arrasada.

En la cara externa de la torre del costat del Pla de la Seu, s'aprecia - en una secció vertical produïda al s. XVI a l'enderrocar els edificis contiguus per obrir la plaça devant de la Catedral- en alçat la duplicitat de cortines de fortificació.

Era aquest un dels testimonis que ens oferia la possibilitat - en aquest zona- de poder estudiar l'estructura defensiva de la colònia romana, aportant més informació que permetés explicar les diferències observades en la tècnica constructiva de la façana de la cortina fundacional atestiguades en l'excavació del subsòl del Pla de la Seu i en altres punts de la propia casa del Degà i de l'Ardiaca.

També, l'obtenció de més dades que fessin possible la situació cronològica d'aquesta obra pública, de la construcció del carrer -l'**intervalum**-, de les transformacions que va patir aquest espai vial... sense oblidar la reconstrucció de la primera fase de l'edifici de la casa del Degà que hauria sofert una gran transformació cap el s. XVI de forma paral·lela a l'apertura de la plaça de la Seu.

La intervenció consistiria en el control i seguiment de les obres de construcció de la nova fonamentació, feta per cales i per rases o trinxeres. Les característiques de l'obra no feien possible una excavació en extensió, tenint present que es mantenia en peu la construcció existent.

El treball de seguiment va ser encomenat al tècnic arqueòleg Júlia Beltran, participant l'equip de topografia i dibuix del CAC.

J.O. Granados.

1.-LOCALITZACIÓ DEL JACIMENT

La casa del Degà es localitza al Pla de la Seu, com un edifici annexo a la Casa de l'Ardiaca amb la façana posterior adossada a la muralla romana, ocupant les torres que donen a l'avinguda Catedral.

L'àrea d'actuació arqueològica dins de l'edifici es va limitar a la zona contigua a la façana que dona al Pla de la Seu, la que correspon al carrer de santa Llucia i la pertanyent a la paret mitgera de la Casa del Degà amb la Casa de l'Ardiaca. Aquestes àrees corresponien a les dependències de l'habitacle del conserge, vestíbul d'entrada i dipòsit de l'arxiu.

2.-DESCRIPCIÓ DEL JACIMENT

L'edifici de la Casa del Degà, propietat de l'Ajuntament de Barcelona i on es troba l'Arxiu Històric, presenta un planta irregular com a conseqüència del traçat urbà i l'existència de restes anteriors. La seva configuració actual es producte de nombroses remodelacions que van del segle XV al segle XX i que van afectar tant a les façanes com al seu espai interior.

L'habitacle del conserge, de planta rectangular amb diversos compartiments interiors, tenia el seu accés a traves d'un portal de llindar rodó obert a la façana del Pla de la Seu. Per l'interior es troava comunicat amb el vestíbul d'entrada. L'accés principal a aquest petit espai de distribució i d'on arrencava l'escala principal, s'efectuava per una porta situada a la façana que dona al carrer de santa Llucia.

Al fons de l'edifici i tocant a la casa de l'Ardiaca es localitzava el dipòsit de l'arxiu. Aquest recinte, mig soterrat en relació a la cota del carrer, presentava una planta rectangular de major superfície que la resta d'espais d'actuació. El seu accés es realitzava des de l'interior per una porta oberta a l'angle nord de l'estança.

3.-MOTIVACIÓ I OBJECTIUS DE L'ACTUACIÓ

Les obres per a recalçar l'edifici del Degà van plantejar la necessitat d'obrir un seguit de cales per tal d'efectuar unes sabates de formigó armat.

Degut a la presencia de restes d'interès arqueològic en aquest indret, es va procedir al buidatge de les cales sota control arqueològic. L'objectiu va ser extreure el màxim d'informació i conèixer la seqüència estratigràfica, documentant les restes existents en aquells indrets on quedaven afectat per l'obra.

Durant els treballs es van obrir 15 cales amb unes mides condicionades per les necessitats de l'obra. Aquestes es van situar just a tocar de les façanes o parets mitgeres i s'obriren d'una manera alternativa, ja que els fonaments de l'edifici no sobrepassaven en cap lloc el 30-35 cm.

En totes les cales es va arribar al terreny natural, tot i així, la nostra intervenció va estar en tot moment supeditada als requeriments de l'obra.

4.-ANTECEDENTS DE L'ACTUACIÓ

El seguiment arqueològic es remunta a 1991 amb l'obertura de diverses cales al sector est de l'edifici.

L'any 1992 es va realitzar altre intervenció, amb l'obertura de noves cales, que aquesta vegada es va estendre per tot l'edifici.

Durant el mesos de març i abril de 1993 va tenir lloc la fase objecte d'aquesta memòria.

5.-DESENVOLUPAMENT DELS TREBALLS

ZONA 1

A l'interior d'aquesta zona que corresponia a l'anomenat "habitacle del conserge" es van obrir sis cales a tocar de la façana que dona al Pla de la Seu i al carrer de Santa Llucia.

CALA H

dimensions: 1,20 x 0,82 m.

En aquesta cala es va documentar el registre estratigràfic que ens quedava al tall. El nivells superiors que correspondrien als paviments d'ús de l'edifici havien set aixecats i la resta de la cala ja havia estat buidada.

La seqüència donava un estrat molt potent amb pedres, material constructiu i boles de morter anomenat 1, que cobria la unitat 2 de color blanquinós amb una gran concentració de boles de morter. La u.e. 3, estrat d'argiles i sorres amb predomini de les primeres i una forta presència de carbons, estava tallat per la trinxera de fundació dels fonaments d'una pilastra de l'edifici, u.e. 8.

Continuant amb la seqüència estratigràfica es situaven dos estrats, u.e. 5 i 6, clarament diferenciats pel color, composició i consistència. La unitat 5 era una capa molt sorrenca de consistència tova i color clar, mentre que la unitat 6,

que cobria directament al terreny natural, estava formada per argiles molt depurades, d'un color vermellós intens amb algun puntet de carbó i escassa presencia de ceràmica.

CALA N

dimensions: 1,00 x 0,82 m.

Aquesta cala es situa al sud de la cala H i immediatament al costat, sent doncs la seva continuació. Es va obrir sota la nostra supervisió, per la qual cosa es va poder registrar més acuradament la seva seqüència estratigràfica.

La deposició d'estrats era la mateixa fins a cobrir una alçada de 1,40 m on es situava el terreny natural, podent comprovar l'existència de material antic als diversos estrats. Hi ha que destacar la presencia d'una nova deposició, u.e. 5, format per sorres, gravetes i cendres, de color fosc i sense compactar, que cobria en part a la unitat 6, aquesta última ja documentada en la cala H.

CALA Q

dimensions: 1,01 x 0,80 m

La zona propera a la cala conservava encara alguns testimonis del diferents nivells de pavimentació, que van procedir a registrar. Tres van ser els paviments documentats, el mes modern -de suro-, u.e. 1, estava col·locat directament a sobre d'un de rajoles, u.e. 2, que descansava en un llit de morter, unitat 3. El més antic, u.e. 4, era de lloses de pedres amb el seu

correspondent llit i preparació, u.e. 5 i 6, respectivament. A continuació teníem un estrat d'aportació amb ceràmica vidrada, u.e. 7, cobrint un llit de calç. La resta de la seqüència era exactament la mateixa que la de la cala N.

CALA K

dimensions: 1,60 x 0,96 m.

Es situa just a la cantonada de les dues façanes. La seqüència de paviments era la mateixa que acaben de descriure, els testimonis es conservaven a la resta de la cales obertes en aquest estança, per la qual ☐ no farem més referències.

A continuació, es situava l'estrat 7, molt argilós amb carbons i molt components petits com nòduls calcaris, boles de morter i algun fragment d'estuc. Cobert per aquest estrat es situava l'unitat 8 de color marró fosc degut a la presencia de carbons. Estava format per sorres i argiles amb petites boles de morter i fragments de material antic. A sota teníem l'estrat 9, capa amb molta calç, sorres, boles de morter, pedres i abundants fragments d'estuc i "signinum".

La seqüència estratigràfica havia estat afectada per l'obra fins aquest nivell, restant "in situ" solament una petita part de l'unitat 9. Al tall i cobert per

aquesta, es va poder apreciar un nivell de pedres d'una amplada de 70 cm en direcció nord-sud, element 10, que podria respondre als fonaments d'un mur arrasat d'antic, encara que no es pot assegurar.

Dos estrats més, u.e. 11 i 12, aixecats en aquest moment, completaven el registre. El primer era un estrat de sorres amb carbons, ossos i molt material ceràmic, d'una potència considerable i sense compactar; el segon de color molt fosc, contenia sorres i graves amb carbons i material recremat, fins arribar a una fondària d'uns 2 m on teníem el terreny natural cobert per una capa d'argiles molt compactes.

La seqüència es va poder relacionar sense cap problema amb la que ja s'havia registrat a les tres cales anteriors.

CALA Ñ

dimensions: 1,50 x 0,96

Situada l'oest de la cala K va permetre documentar les capes d'aportació que ja havien estat aixecades a l'esmentada cala K i que acabem de descriure. Sota aquestes capes va aparèixer un nivell bastant regular i molt compacte que van interpretar com un paviment. Es tracta de l'u.e. 14 formada per pedres petites, material constructiu i morter de cal que configurava una superfície plana. A la seva preparació, u.e. 15 i 16, constituida per petites pedretes i boles de tortorà (u.e. 15) i sorres molt fines i compactades (u.e. 16),

van aparèixer fragments de T.S. africana A i ceràmica comuna africana. Cobert per l'unitat 16 es va trobar l' estrat 17 format per argiles molt compactes amb pedres petites i nòduls calcaris de tortorà. La seva composició, així com la seva superfície regular i la consistència molt compacta semblaven indicar que podria tractar-se d'una altre fase de pavimentació. Finalment una capa d'argiles molt depurades cobria directament el terreny natural.

CALA M

dimensions: 1,45 x 0,80 m.

Aquest sondeig es la continuació de la cala N, mantenint la mateixa seqüència, i connecta amb la cala D oberta a l'any 1991. Com la cala K havia estat buidada en part, encara que d'una manera desigual, per la qual cosa restaven "in situ" testimonis de les diferents unitats estratigràfiques. S'ha de destacar la presencia dels dos paviments que ja hem descrit en la cala N i que en aquest cas ocupaven tota la superfície de la cala.

ZONA 2

A la zona 2, vestíbul d'entrada a la Casa del Degà pel carrer santa Llucia, es van obrir quatre cales igualment tocant a la façana de l'edifici.

CALA L

dimensions: 1,50 x 0,80 m.

Aquesta cala havia set quasi totalment buidada amb anterioritat, per la qual cosa van registrar la seqüència al tall, on es podia apreciar l'existència de dos murs. L'anomenat 10, en direcció est-oest, tenia una amplada d'uns 70 cm i havia set documentat en la cala D durant la campanya de 1991. Es recolzava en part a sobre de l'unitat 13, fonaments de l'altre mur retallats al tortorà, únic element que van trobar "in situ". Aquest segon mur, u.e. 12, presentava la mateixa orientació encara que una mica desviat cap al sud i la seva amplada era de 60 cm. La tècnica constructiva era molt diferent, gran blocs de pedra tallats, disposats regularment i lligats amb morter, conservant una alçada al tall de 1,38 m.

CALA O

dimensions: 1,92 x 0,80 m

Es va obrir a continuació de la cala L, comprovant més acuradament el registre estratigràfic. El paviment conservat en la zona 2 era de lloses de pedres de 58 x 39 cm col·locades a trencajunt, u.e. 1. A sota de la preparació teníem una claveguera de secció rectangular amb coberta de lloses de pedra i la resta feta amb totxo i pedres, en direcció nor-sud. La trinxera realitzada per la construcció d'aquest element tallava els estrats 4, 6, i 8 tots ells amb material romà. A continuació es situaven l'unitats 9 i 10 que

s'adossaven i cobrien, respectivament, al mur 12 continuació del mateix de la cala L. La trinxera de fonamentació estava retallada directament al tortorà. Al tall es va poder detectar la presencia d'un pou, u.e. 14, que tallava el terreny natural.

CALA U

dimensions: 1,35 x 0,60 m

La seqüència estratigràfica d'aquesta cala era la continuació de la cala O, amb la presencia igualment del mur descrit en la cala L i O, encara que en aquest cas i degut a la seva direcció, una part es troava a sota dels fonaments de la Casa del Degà, per la qual cosa hi era molt mes arrasat.

CALA W

dimensions: 1,45 x 0,60 m

Els nivells superiors de l'estratigrafia estaven afectat pels fonaments de l'escala, tot i així es va documentar l'estrat 1 de color fosc i molt potent, format principalment per argiles amb presencia de molts carbons i material ceràmic, que cobria l'unitat 2. La resta de la seqüència es corresponia perfectament amb la de la cala U. Hem de destacar la presencia de dos petits retalls, u.e. 7 i 8, reomplerts amb carbons, que tallaven a l'unitat 6 i dels que desconeixem la seva finalitat.

ZONA 3

L'altre àmbit afectat pel sondejos i situat més a l'interior de l'edifici va ser l'anomenat dipòsit d'arxiu. En aquesta estança es van obrir nou cales, quatre tocant a la façana del carrer de santa Llucia i les sis restants a la paret mitgera amb la Casa de l'Ardiaca.

Es va poder comprovar com en aquesta zona el terreny natural presenta un acusat desnivell, pujant considerablement, i com l'estratigrafia antiga havia estat quasi totalment arrasada. La majoria del registres estratigràfics corresponen a u.e. molt recents, per la qual cosa no mes farem referència als testimonis antics conservats, que com ara veurem som molt escassos.

CALA P

dimensions: 1,54 x 0,90 m

Dins del límits de la cala no es conservava cap estratigrafia antiga, situant-se el terreny natural a 30 cm del paviment interior de l'edifici.

A sota dels fonaments de la façana que dona al carrer de santa Llucia -de 30 cm de profunditat va aparèixer una fonamentació retallada al tortorà i feta amb grans blocs de pedra. Restava solament una filada que es desviava una mica cap a l'oest, no seguint exactament la direcció de l'actual façana. Creiem que

podria respondre a la continuació de la fonamentació del mur aparegut a la zona 2.

CALA S

dimensions: 2,05 x 0,70 m

En aquesta cala van poder documentar un pou de 1,12 m de diàmetre de boca. Aquest element, anomenat 9, estava retallat al tortorà i amortitzat en època antiga. Tres van ser els estrats diferenciats dins del seu rebliment. L'anomenat 6, argilós de color fosc i sense compactar, amb molt material ceràmic, ossos i restes malacològics. Cobert per aquest teníem el 7, format principalment per pedres i gran fragments de "signinum" i finalment el 8 compost per sorres amb molts carbons i ossos calcinats. Degut a la fondària del pou no es va poder buidar en la seva totalitat.

La part superior del pou estava afectat per un retard, u.e.5, probablement efectuat durant les obres de construcció de l'edifici. El seu rebliment, unitat 4, contenia pedres i gran quantitat de totxo modern.

CALA A'

dimensions: 1,40 x 0,70 m

Aquesta cala es situava en la cantonada de la façana de l'edifici amb la paret mitgera amb la Casa de l'Ardiaca, com en el cas de la cala P, l'estratigrafia

conservada responia a remocions molt modernes. Solament, tocant a un dels límits de la cala, va aparèixer un petit testimoni que corresponia a dos conductes subterrànies, u.e. 7 i 10, conservant-se no mes la part inferior feta amb tegules. Aquestes canalitzacions que semblaven amortitzades en època antiga havien estat tallades per les obres de l'edifici.

CALA Y

dimensions: 1,35 x 0,70 m

El terreny natural es situava 40 cm per sota del nivell del paviment interior de l'edifici, fent una mica de pendent cap al sud. Solo restava un estrat de molt poca potència que semblava remogut, u.e. 4, amb material antic i ceràmiques vidrades que cobria directament el terreny natural.

CALA V

dimensions: 1,35 x 0,70 m

La seqüència estratigràfica era exactament igual a la de la cala Y amb la presencia de l'u.e. 4, estrat argilós de color vermell amb presencia de nòduls de tortorà i material ceràmic.

CALA Z

dimensions: 1,80 x 0,70 m

La deposició era la mateixa de les cales anteriors per la qual cosa no farem mes referències.

CALA X

dimensions: 1,98 x 0,70 m.

L'únic que podem destacar es la presència d'un petit retall al terreny natural. La planta era quadrangular i presentava poca fondària. Desconeixem la seva funcionalitat, ja que es trobava aïllat i el seu rebliment corresponia al moment de pavimentació actual de l'habitació.

CALA T

dimensions: 1,35 x 0,70 m.

Sota el paviment de formigó i les seves preparacions va aparèixer l'unitat estratigràfica 4, estrat argilós de color vermell amb una superfície plana i regular d'un to blanquinós.

CALA R

dimensions: 1,35 x 0,80 m

La potència estratigràfica era de 72 cm, alçada a la que va aparèixer el tortorà, el qual feia pendent cap al nord. Estava oberta quan van arribar i va ser ampliada en 30 cm, la qual cosa ens va permetre comprovar l'existència d'un estrat d'uns 10 cm de potència, situat a sobre del tortorà, format per argiles vermelles, nòduls petits de tortorà, bastants carbons i algun fragment ceràmic. La seva superfície era molt llisa i fina, fortament compactada i d'una tonalitat grisosa.

6.-CONCLUSIONS

Malauradament i degut a les característiques de l'obra els resultats obtinguts son molt parcials, a mes a mes la presencia de cales obertes abans de la nostra intervenció va dificultar el seguiment de la seqüència estratigràfica en alguns indrets.

Les estructures aparegudes son escasses i es troben aïllades. D'altra banda, el material arqueològic recollit constitueix una petita mostra de cadascuna de les unitats estratigràfiques, que en alguns casos no es prou representativa, per la qual cosa les datacions donades deurien estar sotmeses a revisió en cas d'una intervenció en extensió. Tot i així, podem fer un seguit de consideracions.

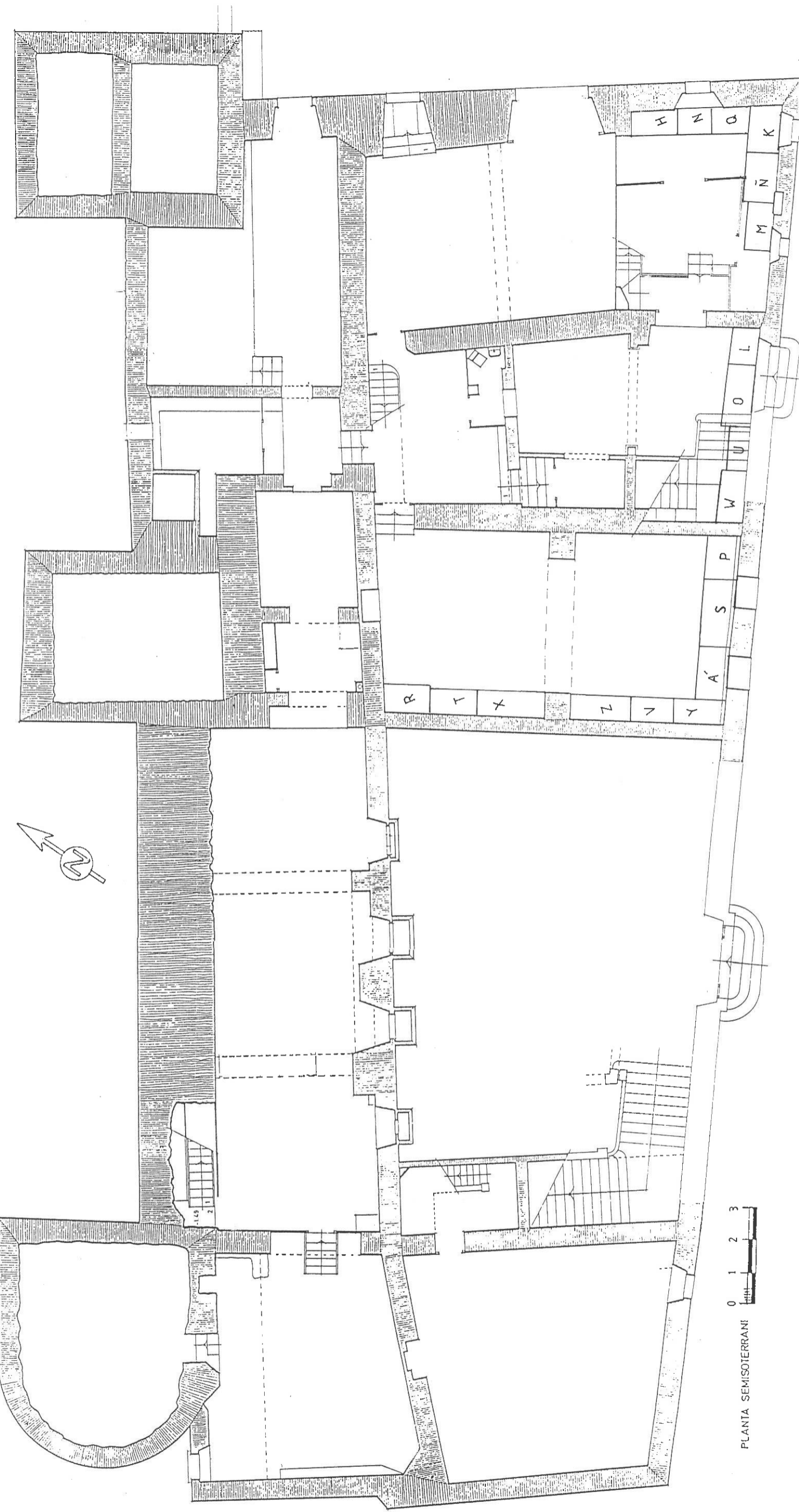
La intervenció ha permès constatar com els nivells de deposició havien set considerablement rebaixats a tota l'àrea d'actuació. La part mes alterada correspon a la zona 3 on l'estratigrafia antiga estava molt arrasada i on el terreny natural presenta una forta pujada de nivell.

En la seva majoria, la seqüència estratigràfica conservada en el jaciment es pot situar entre la segona meitat del segle III i el tercer quart del segle IV d.C., i correspon a una successió d'estrats de deposició. Tot i així, hem trobat testimonis d'etapes anteriors.

Hem de destacar l'aparició de dos paviments sobreposats localitzat a la cala M i Ñ. Malauradament no es van poder documentar en relació directa amb cap estructura, encara que per les seves característiques podria tractar-se de paviments de carrer. L'escàs material arqueològic aparegut en les seves capes de preparació, T.S. Africana A i ceràmica comuna africana, semblen indicar una datació del segle II d.C. Hem de tenir en compte que la zona on es van efectuar les cales quedaria enquadrada en l'intervallum de la ciutat i la primera illa de cases.

L'element de cronologia mes antiga correspon al mur localitzat a totes les cales de la zona 2. Com ja hem dit, es tracta de la fonamentació i part d'un mur en direcció nord-oest. La seva situació dins de la quadricula de la ciutat romana sembla indicar que podria correspondre a la façana d'una "insulae" de cases de la colònia.

Finalment, el pou que es situava a prop de la façana d'aquest mur, sembla que va estar amortitzat com a mínim a la segona meitat de segle V, tal i com indica el material aparegut, T.S. africana D (Hayes 87 A) de la segona meitat del segle V i àmfora africana (Key XL) de la meitat del segle V-principis del VI.

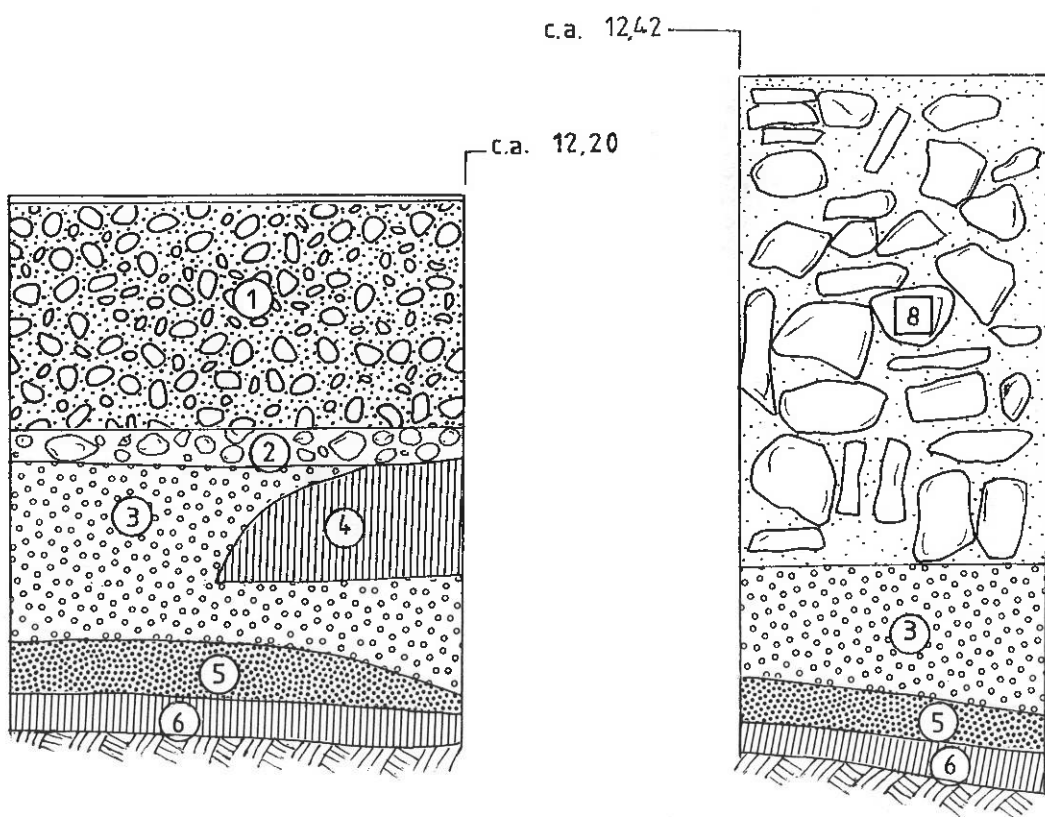


CASA DEL DEGÀ - 93

Plànol situacíó cales

**CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT**

Ajuntament de Barcelona



1.

2.



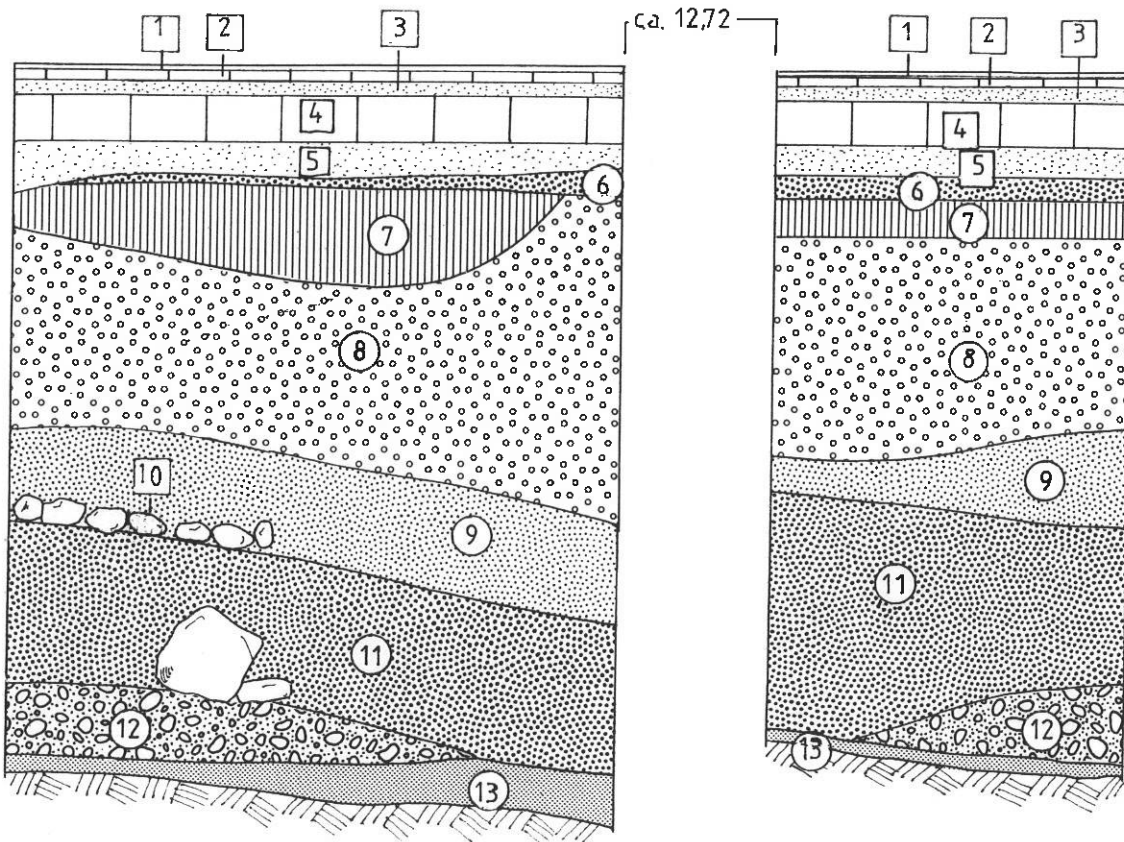
CASA DEL DEGÀ - 93

Cala H

1. tall S/N 2. tall W/E



**CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT**



1.

2.



CASA DEL DEGÀ-93

Cala K

1. fall W-E

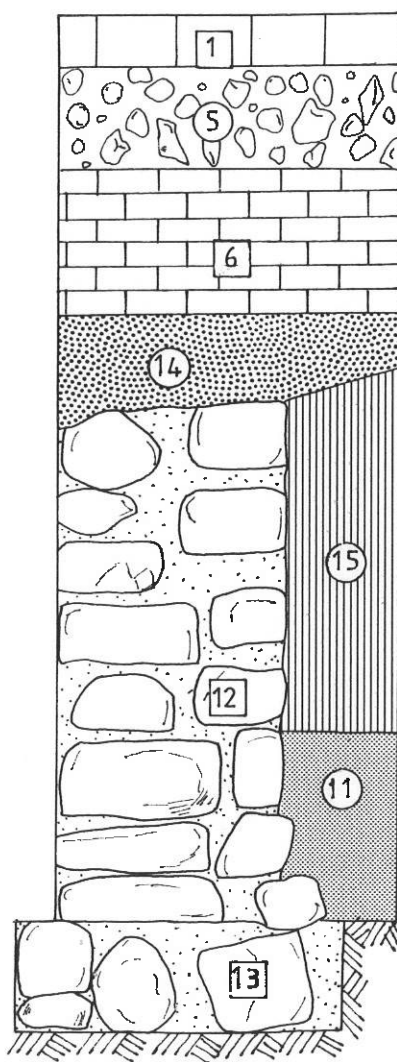
2. fall S/N



**CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT**

Ajuntament de Barcelona

c.a. 13,49

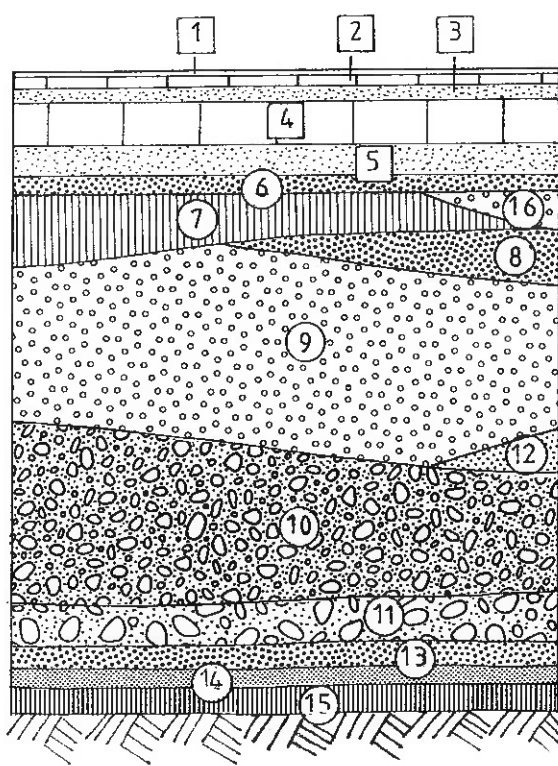


CASA DEL DEGA - 93
Cala L
fall S/N

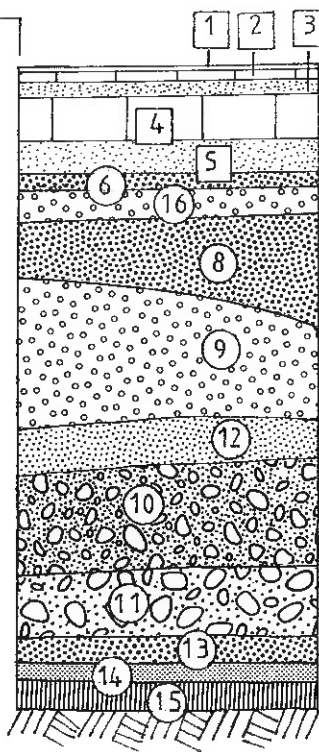


**CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT**

Ajuntament  de Barcelona



1.



2.



CASA DEL DEGÀ - 93

Cala M

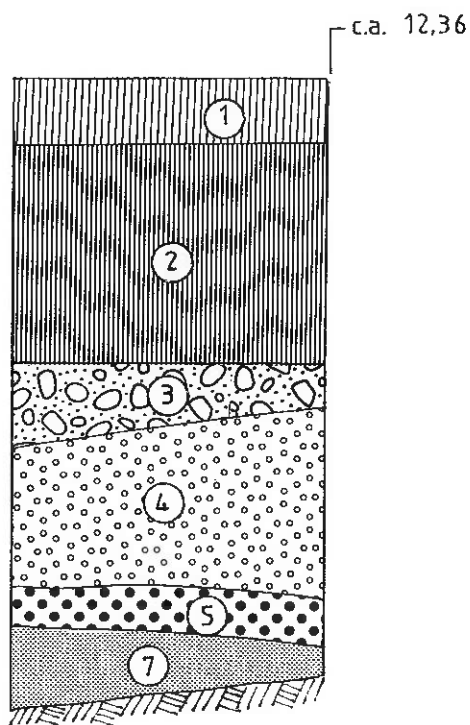
1 tall W/E

2 tall N/S



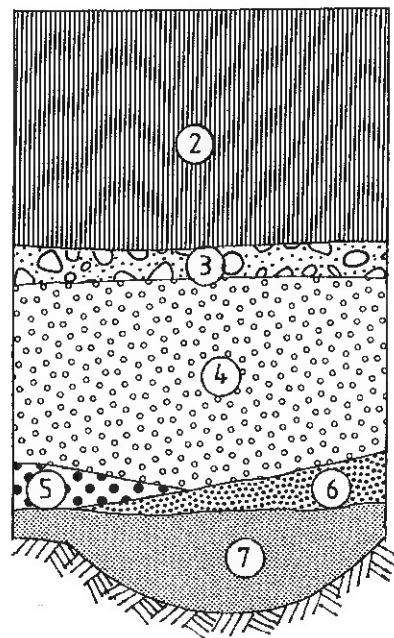
**CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT**

Ajuntament  de Barcelona



1.

c.a. 12,20



2.



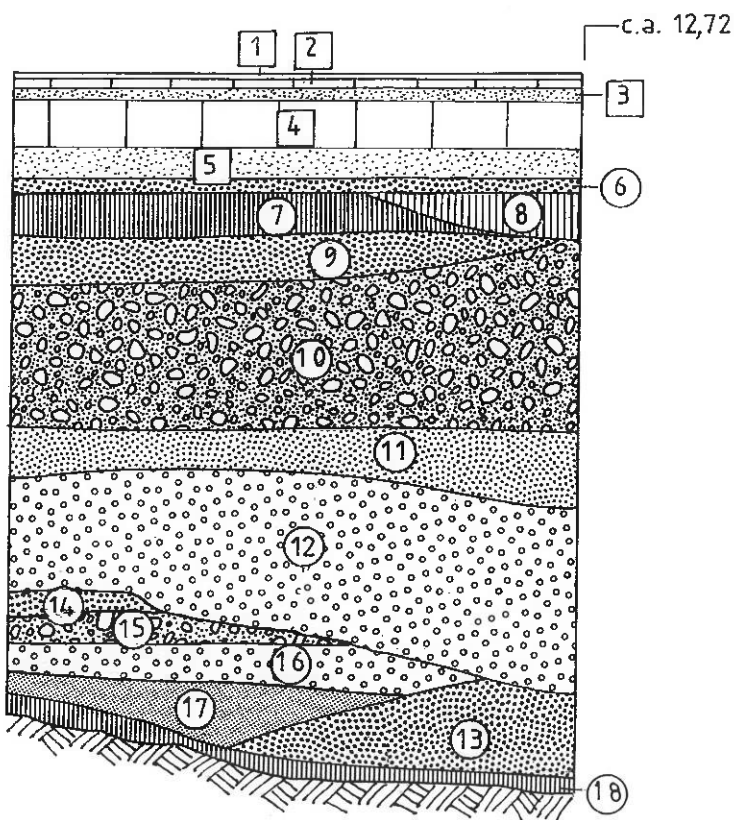
CASA DEL DEGÀ - 93

Cala N

1. tall E/W 2. tall S/N



**CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT**

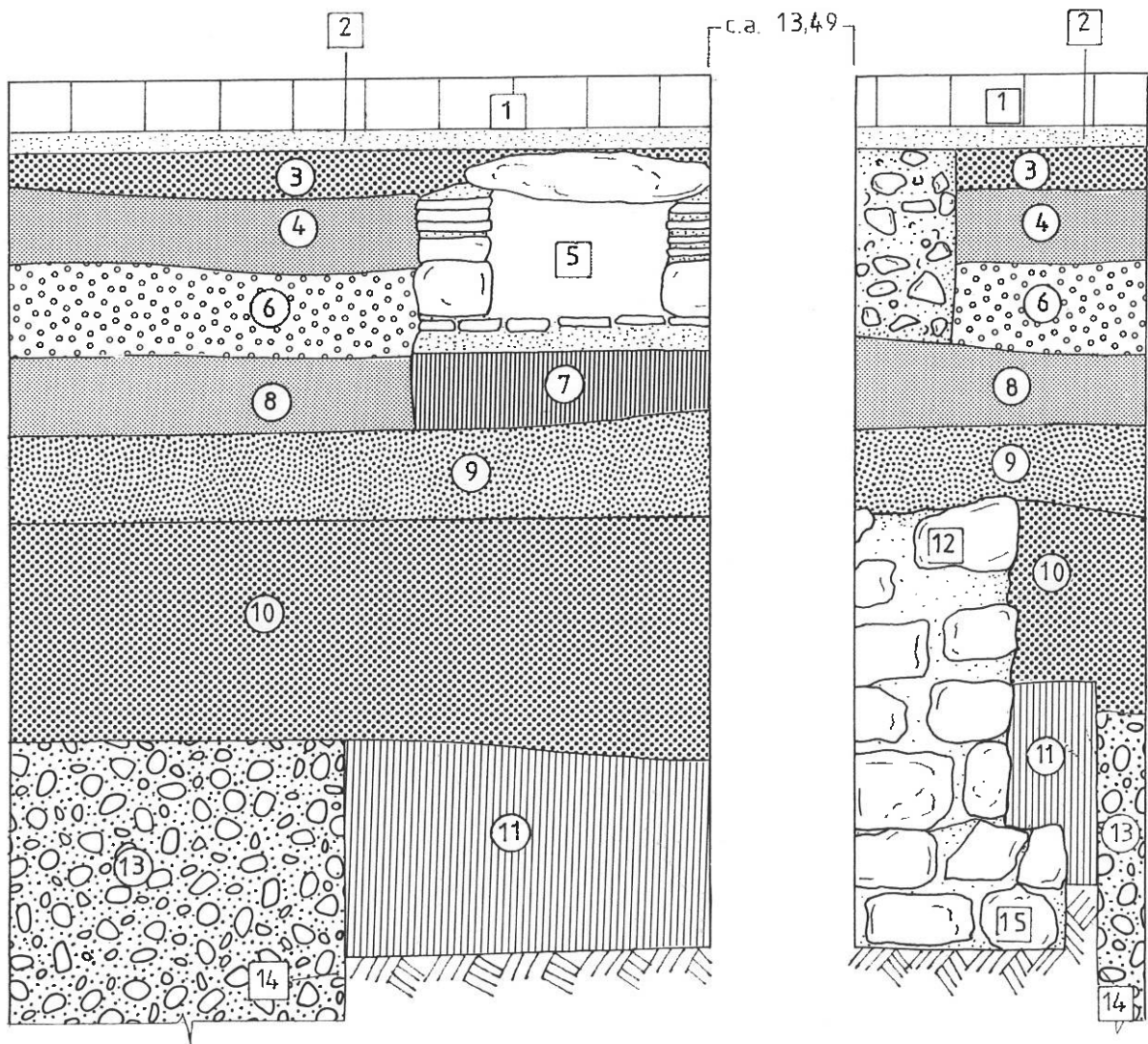


CASA DEL DEGÀ - 93
Cala N
fall W/E



**CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT**

Ajuntament  de Barcelona



1. 2.



CASA DEL DEGÀ -93

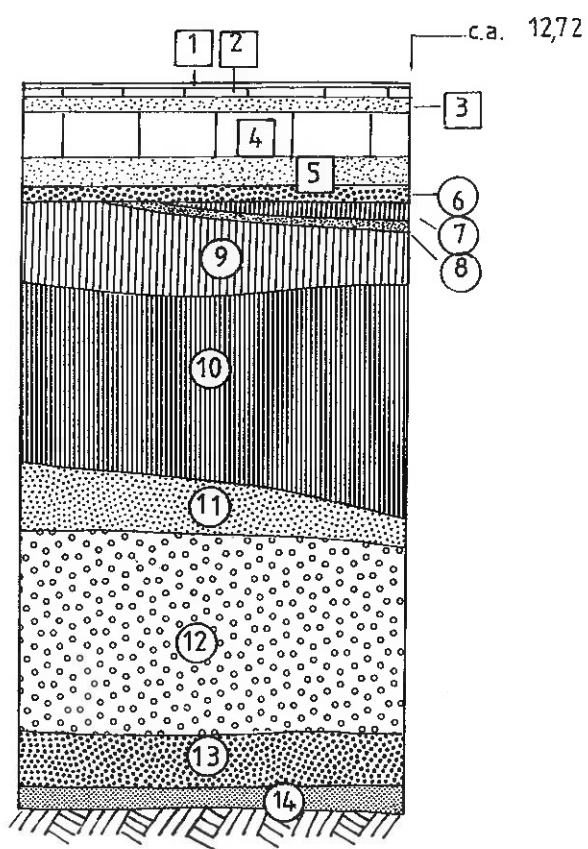
Cala 0

1. fall W/E

2. fall S/N



**CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT**

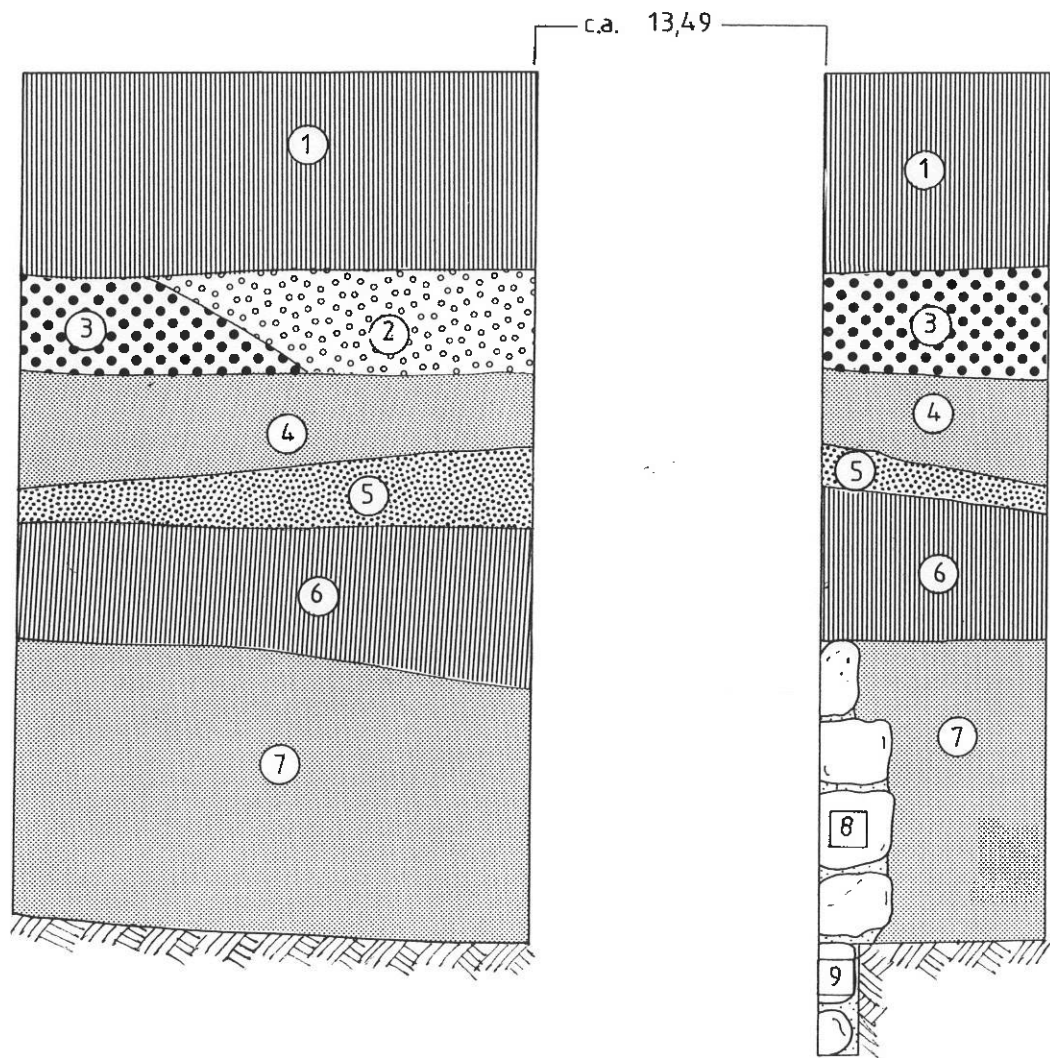


CASA DEL DEGÀ -93
Cala Q
tall S/N



CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT

Ajuntament de Barcelona



1.

2.



CASA DEL DEGÀ - 93

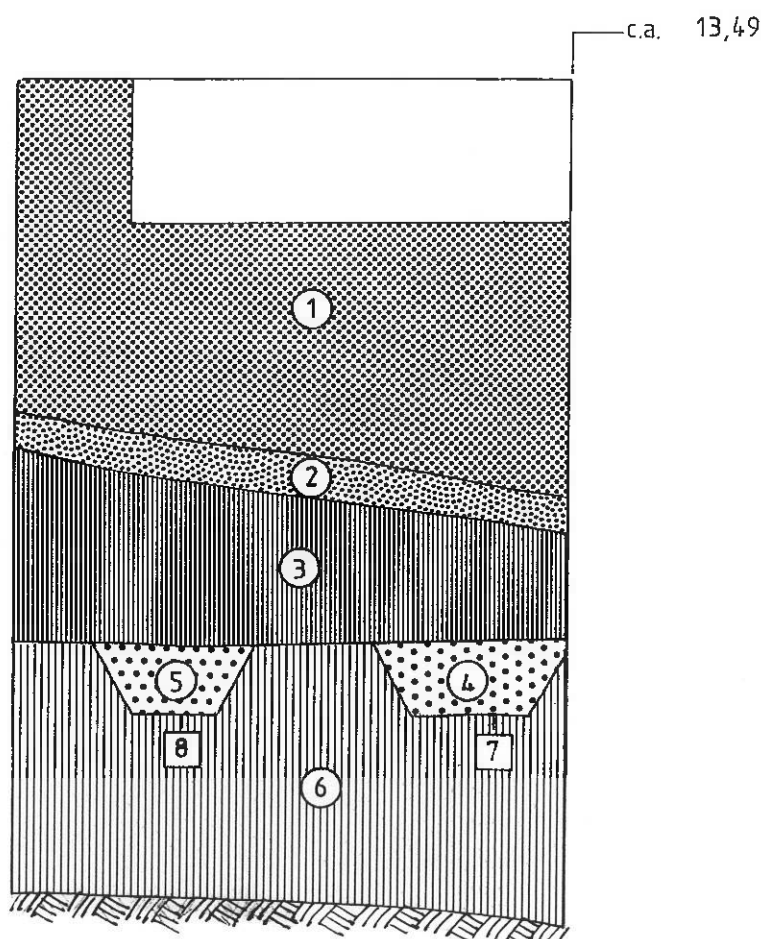
Cala U

1 tall W/E

2 tall S/N



**CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT**

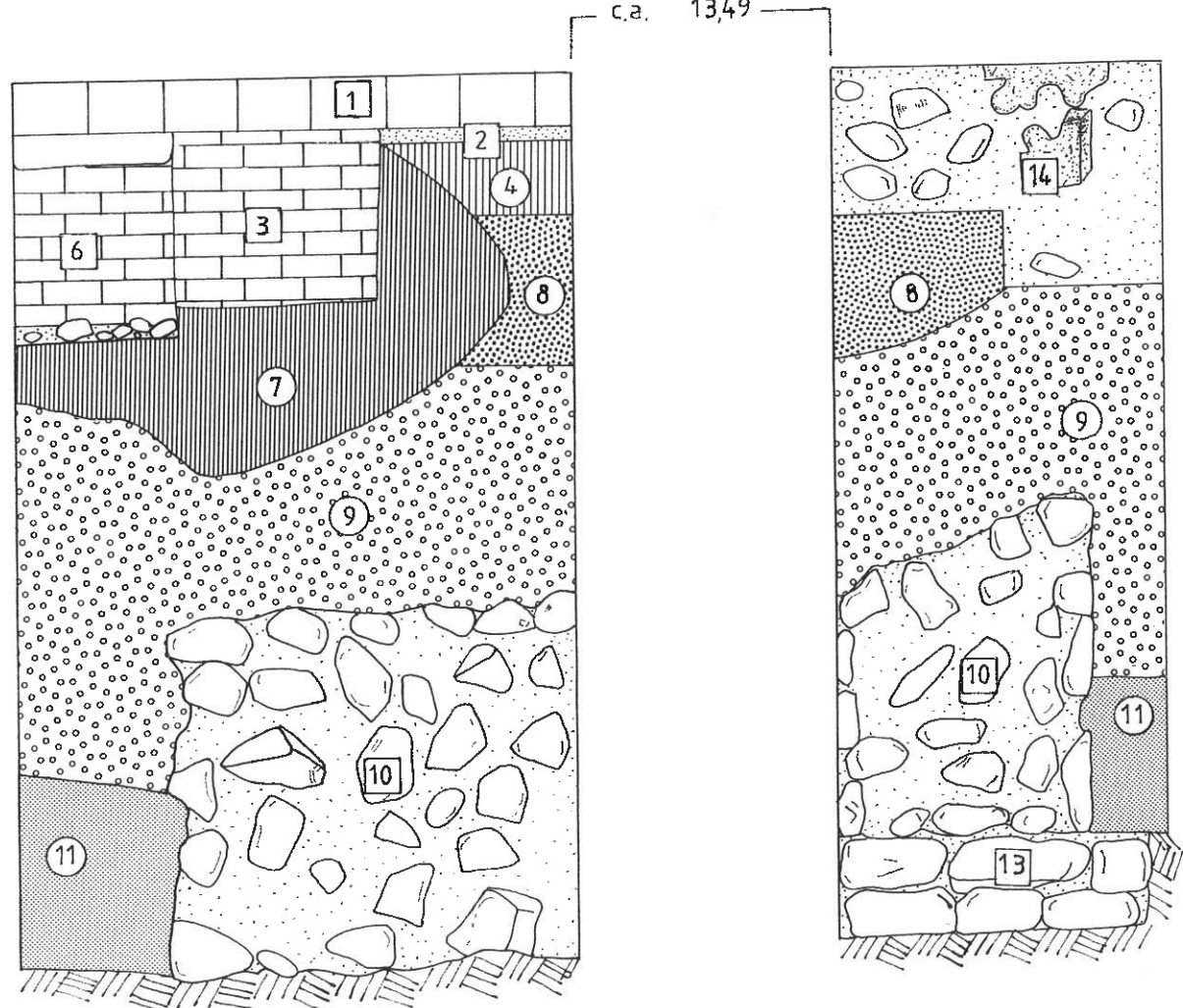


CASA DEL DEGÀ - 93
Cala W
fall W/E



**CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT**

Ajuntament de Barcelona



c.a. 13,49

1.

2.



CASA DEL DEGÀ - 93

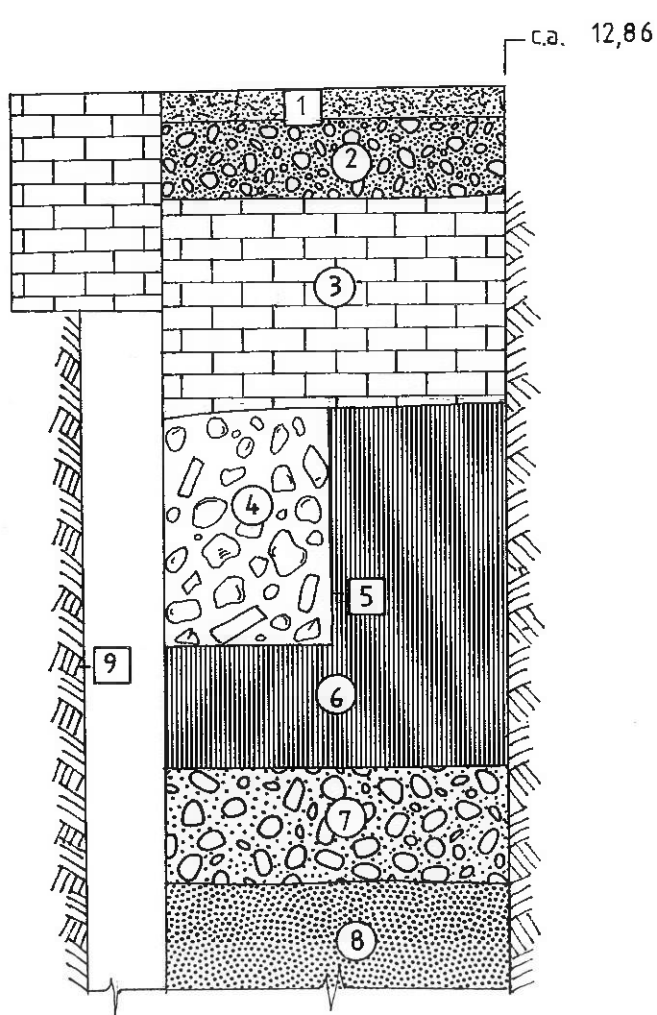
Cala L

1. tall W-E

2. tall N-S



**CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT**



CASA DEL DEGÀ - 93

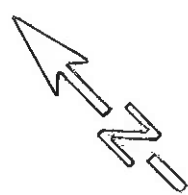
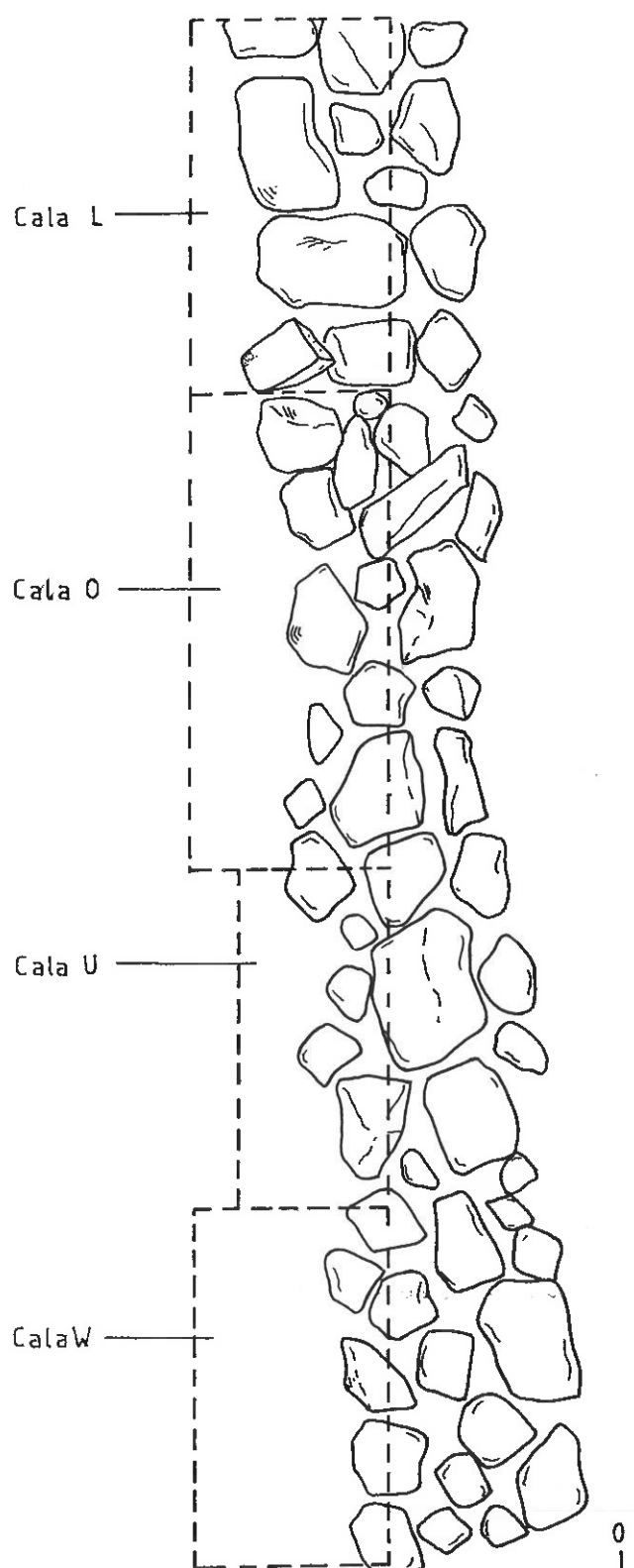
Cala S

tall S/N



**CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT**

Ajuntament  de Barcelona



CASA DEL DEGÀ- 93

Detall mur sota façana



**CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT**

8.-ESTUDI DELS MATERIALS

Catàleg de peces

LAMINA I

Fig.1: 333.A'.4.1. T.S. Hispànica. Forma: Dragendorf 33. Pasta vermellosa amb desgreixant visible de puntets blancs. Vernís de color marró-vermellós, poc brillant porós i molt prim. Cronologia: segona meitat del segle II d.C.

Fig.2.: 333.A'.6.1. Vora d'Àmfora Africana. Forma indeterminada. Pasta vermellosa amb desgreixant calcari visible, engalba exterior ocre. Cronologia: segle III-IV d.C.

Fig.3.: 333.A'.6.2. Llàntia Imperial de Disc. Pasta de color gris-ocre amb desgreixant de puntets blanc visibles. Vernís de color marró quasi totalment percut. Palmetes radials al disc. Forma: possible Loescheck VII. Cronologia: finals del segle I d.C.-segona meitat del segle II d.C.

Fig.4.: 333.A'.8.1. Vora d'Àmfora Tarragonensis. Forma: Key XVI. Pasta beix-rosat amb molt desgreixant visible de puntets blancs, exterior amb engalba blanca. Segell: "FE". Cronologia: finals del segle III-segle IV. d.C.

LAMINA II

Fig.5.: 333.K.11.1. Vas de T.S. Clara A. Forma: Lamboglia 2a/Hayes 9A. Pasta ataronjada amb desgreixant blanc

visible. Vernís A1, ataronjat, poc brillant amb la característica "pell de gallina". Decoració a rodeta de línies obliques. Cronologia: primera meitat del segle II d.C.

Fig.6.: 333.K.11.2. Cassola de Ceràmica Comuna Africana. Forma: Hayes 199. Pasta ataronjada compacta amb desgreixant blanc visible. Exterior amb pàtina cendrosa. Cronologia: finals del segle II d.C.-segle III d.C.

LAMINA III

Fig.7.: 333.L.14.1. Placa de marbre amb decoració vegetal en relleu.

LAMINA IV

Fig.8.: 333.L.14.2. Dovella motllurada d'un arc.

LAMINA V

Fig.9.: 333.M.13.1. T.S. Sudgàlica. Forma: Dragendorf 17A. Pasta compacta de color taronja-beix. Vernís marró-taronja sense lluentor. Cronologia: 1-60 d.C.

Fig.10.: 333.N.2.2. Cassola de Ceràmica Comuna Africana. Forma: Ostia II, fig. 310. Pasta totalment cremada. Desgreixant visible. Cronologia: August-segle II d.C.

Fig.11.: 333.N.2.1. Plat de T.S. Clara A/D. Forma: Hayes 33. Pasta vermellosa-ataronjada amb abundant desgreixant

visible de puntets blancs i vacuòls d'aire. Vernis ataronjat lluent amb "pell de gallina". Cronologia: primera meitat del segle III d.C.

LAMINA VI

Fig.12.: 333.N.3.1. Tegula amb segell. "L HE R" O F. (Lucius Herennius Oficinator). Documentada a Torre Llauder (Badalona), Tarragona, Sagunto, Alicante. Figlina hispànica, pot ser de Sagunto. Altre tegula amb el mateix segell es conserva al Museu d'Història de la Ciutat, núm. inv. 11459.

Fig.13.: 333.N.4.1. Cassola de Ceràmica Comuna Africana. Forma: Atlante CVII, 12. Pasta beix-ataronjada amb desgreixant visible de puntets blancs i negres. Cronologia: 360-440.

Fig.14.: 333.N.5.1. Cassola de Ceràmica Comuna Africana. Forma: Ostia II, fig. 303. Pasta ataronjada amb desgreixant visible de puntets blancs. Vora amb pàtina cendrosa molt perduda. Cronologia: primera meitat del segle I d.C.-meitat del segle II d.C.

Fig.15.: 333.N.5.2. Peça de teler de forma troncocònica.

LAMINA VII

Fig.16.: 333.N.12.1. Pàtera Romana de Marbre de Carrara.

Trencada d'antic i reparada amb una mena de grapa de ferro.

Fig.17.: 333.N.12.2. Cassola de Ceràmica Comuna Africana.

Forma: Ostia I, fig. 270. Pasta beix-ataronja amb desgreixant de puntets blancs visible. Vora amb pàtina cendrosa. Exterior polit a bandes. Cronologia: severs-primera meitat del segle III d.C.

Fig.18.: 333.N.13.1. Plat-Tapadora de Ceràmica Comuna Africana. Forma: Ostia II, fig. 302. Pasta ataronjada i porosa. Vora amb pàtina cendrosa. Interior amb estries. Cronologia: primera meitat del segle I d.C.-meitat del segle II d.C.

LAMINA VIII

Fig.19.: 333.O.6.1. T.S. Sudgàlica. Forma: Dragendorf 27. Pasta vermellosa compacta. Desgreixant de puntets blancs. Vernís brillant de color marró-vermellós. Fractura recta. Cronologia: Claudi.

Fig.20.: 333.O.6.2. T.S. Luente. Forma: Lamboglia 2/37. Pasta ataronjada, depurada amb petits vacúols. Vernís marró-rosat mal aplicat amb lluent metàl·lic. Cronologia: segona meitat del segle III d.C.-segle IV d.C.

Fig.21.:333.O.7.1. Plat de T.S. Clara D. Forma: Lamboglia 51A/Hayes 59.9. Pasta ataronjada compacta. Vernís interior

ataronjat sense lluentor i suau al tacte. Exterior sense vernís. Cronologia: 320-400/420.

LAMINA IX

Fig.22.: 333.Q.10.1. Fons de Vas de Ceràmica Corintia. Forma: Spitzer, 1942, 170,1. Pasta depurada de color rosat -grogenc. Vernís de mala qualitat, ataronjat amb taques marrons. Part inferior amb línia de perles entre dos motllures. Cronologia: segona meitat del segle II d.C.-últim terç del segle III d.C.

Fig.23.: 333.Q.13.1. T.S. Sudgàlica. Forma: Dragendorf 24/25. Pasta de color vermellós amb vacúols d'aire. Vernís marró-vermellós, bastant perdut al llavi. Fractura recta. Cronologia: 40-70 d.C.

Fig.24.: 333.Q.13.2. T.S. Aretina. Forma: Magd. 4,13/Pucci X, 11/Goudineau 39 C. Pasta beix clar, dura i compacta. Vernís vermell-marronós poc brillant. Fractura irregular. Cronologia: 40-80.

Fig. 25.: 333.Q.13.3. Peu de T.S. Aretina. Pasta beix-rosada molt clara, dura i compacta. Vernís vermell-marronós poc brillant. Fractura irregular. Sigillum.

Fig. 26.: 333.Q.13.5. Cassola de Ceràmica Comuna Africana. Forma: Raqqada 1973, Tav. LIII, D1. Pasta ataronjada,

compacta amb el desgreixant petit visible. Pàtina cendrosa a l'exterior. Cronologia: finals del segle II d.C.-segona meitat o finals del segle III d.C.

LAMINA X

Fig. 27: 333.Q.13.4. Placa amb inscripció. "G". Pedra calcària de Santa Tecla (Tarragona).

LAMINA XI

Fig. 28.: 333.S.6.8. Morter de Ceràmica Comuna Romana. Forma: Vila-Roma 6.19/Vegas 10. Pasta acurada reduïda amb vacúols d'aire i desgreixant petit. Superfície allisada.

Fig. 29.: 333.S.6.1. Gran Recipient de Ceràmica Comuna Oxidada. Forma: Vegas 12. Pasta de color gris-groguenc amb desgreixant visible i vacúols d'aire. Cronologia: segona meitat del segle III d.C.-segle IV d.C.

Fig. 30.: 333.S.6.2. Vora d'Àmfora Bètica. Forma: Almagro 50/Key XVI. Pasta beix-rosada, desgreixant visible. Engalba exterior blanca. Cronologia: segle III-IV d.C.

LAMINA XII

Fig. 31.: 333.S.6.3. Vora d'Àmfora Africana. Forma: Key XXXV B. Pasta vermellosa amb desgreixant visible de puntets negres i blancs. Exterior amb engalba beix-groguenca. Cronologia: meitat del segle V d.C.-inicis del segle VI d.C.

Fig. 32.: 333.S.6.5. Vora d'Àmfora Africana. Forma: XL. Pasta vermellosa, exterior una mica ataronjada. Desgreixant visible amb vacúols d'aire. Cronologia: segles IV-V d.C.

Fig. 33.: 333.S.6.6. Morter de Marbre de Carrara.

Fig. 34.: 333.S.6.7. Plat-Tapadora de Ceràmica Comuna Africana. Forma: Ostia III, fig. 332. Pasta taronja-beix amb desgreixant bastant triturat encara que visible. Vora amb pàtina cendrosa. Cronologia: flavia-meitat del segle II d.C.

LAMINA XIII

Fig. 35.: 333.S.6.9. Morter de Ceràmica Comuna Romana. Forma: Vila-Roma 6.19/Vegas 7. Pasta grollera reduïda amb molt desgreixant de gra gruixut. Superfície aspra.

Fig. 36.: 333.S.6.10. Bol Carenat de Ceràmica Comuna Oxidada Romana. Forma: Vegas 9. Pasta de color ocre-rosat. Pasta depurada encara que amb el desgreixant de quars i mica daurada visible. Decoració exterior incisa de línies ondulades disposades en bandes. Cronologia: segona meitat del segle III d.C.-segle IV d.C.

Fig. 37.: 333.S.6.11. Bol Carenat de Ceràmica Comuna Oxidada Romana. Forma: Vegas 9. Pasta acurada de color

ocre-ataronjada. Superficie allisada i rosada. Decoració acanalada. Cronologia: segona meitat III d.C.-segle IV d.C.

LAMINA XIV

Fig. 38.: 333.S.6.12. Gran Recipient de Ceràmica Comuna Oxidada Romana. Forma: Vegas 12. Pasta depurada de color groguenc amb desgreixant petit visible. Cronologia: segle III d.C.-segle IV d.C.

Fig.39.: 333.S.6.13. Gran Recipient de Ceràmica Comuna Oxidada Romana. Forma: Vegas 12. Pasta de color beix-rosada amb vacúols d'aire. Desgreixant triturat molt abundant. Cronologia: segle III d.C.-segle IV d.C.

Fig.40.: 333.S.6.4. Plat de T.S. Clara D. Forma: Hayes 87 A. Pasta depurada amb desgreixant visible. Vernís ataronjat bastant perdit. Cronologia: segona meitat del segle V d.C.

LAMINA XV

Fig. 41.: 333.U.4.1. Plat-Tapadora de Ceràmica Comuna Africana. Forma: Ostia I, fig. 262. Pasta de color ataronjat amb vacúols d'aire. Desgreixant visible de puntets blancs. Vora amb pàtina cendrosa. Cronologia: severs-finals del segle IV d.C.

Fig. 42.: 333.U.6.1. Vora d'Àmfora Tardo-Antonina Campana. Pasta de color vermellós amb molt desgreixant triturat de

color negre visible. Cronologia: segle II d.C.

Fig. 43.: 333.U.6.2. Plat de Ceràmica Comuna Roig Pompeyà. Forma: Hofheim 100. Pasta vermellosa fosca amb desgreixant negre i mica daurada. Engalbat interior vermell-granatós bastant gruixut. Cronologia: Claudi.

Fig. 44.: 333.U.6.3. Plat-Tapadora de Ceràmica Comuna Africana. Forma: Ostia III, fig.332. Pasta ataronjada amb desgreixant visible de puntets blancs. Vora amb pàtina cendrosa. Cronologia: meitat del segle I d.C.-meitat del segle II d.C.

Fig. 45.: 333.U.6.4. Plat de T.S. Clara A. Forma: Hayes 3B/Lamboglia 46/36A. Pasta ataronjada, compacta amb petits punts blancs de desgreixant. Vernís homogeni, molt bo i brillant. El fragment no conserva la típica decoració a barbotina. Cronologia: 75-150 d.C.

Fig. 46.: 333.U.6.5. Plat de T.S. Clara A. Forma: Lamboglia 9A/Hayes 27 1-2. Pasta vermella-ataronjada, compacta amb desgreixant visible. Vernís ataronjat, poc brillant amb la característica "pell de gallina". Cronologia: finals del segle II d.C.-primera meitat del segle III d.C.

LAMINA XVI

Fig. 47.: 333.U.6.6. Copa de T.S. Clara A. Forma: Lamboglia

3 b2/Hayes 14C. Pasta vermellosa amb abundant desgreixant visible molt triturat. Vernís A2, vermellós, sense lluentor amb la característica "pell de gallina". Cronologia: primera meitat del segle III d.C.

Fig. 48.: 333.U.6.7. Plat Carenat de T.S. Clara A. Forma: Lamboglia 3 c. 1/Hayes 16. Pasta ataronjada amb desgreixant visible. Vernís prim de color taronja, poc brillant i molt picat. Cronologia: finals del segle II d.C.-primera meitat del segle III d.C.

Fig. 49.: 333.U.6.8. Vas de T.S. Clara A. Forma: Lamboglia 3a/Hayes 14A.1. Pasta vermellosa amb desgreixant visible de puntets blancs. Vernís A2, vermell-ataronjat, bastant perdut a la vora i molt picat a la resta. Cronologia: Antonina-inicis del segle III d.C.

Fig. 50.: 333.U.6.9. Llàntia Imperial de Disc. Pasta ocre-groguenca amb desgreixant de quars visible i vacúols d'aire. Engalba marró fosc una mica perdut. Forma: Deneauve, 1969, Formes V-X. Cronologia: 50-final segle III d.C.

LAMINA XVII

Fig. 51.: 333.U.6.10./333.U.6.11. Llàntia Imperial de Disc. Pasta compacta de color beix amb l'interior una mica rosat. Desgreixant de quars visible. Vernís castany quasi

totalment perdut. Disc decorat amb orifici d'alimentació. Fons amb marca incisa fragmentada "N I", (N I x N I), taller de "Ninus". Producció africana dels antonins-severs. Cronologia: segona meitat del segle II d.C.-primers anys del segle III d.C.

Fig. 52.: 333.U.6.12. Vas de Ceràmica Corintia. Forma: Spitzer, 1942, 170,1. Llavi superior amb una doble motllura a la cara externa. Pasta depurada de color rosat-groguenc. Vernís de mala qualitat, ataronjat amb taques marrons. Decoració a motlle, motiu vegetal -arbre- que separa l'escena. Cronologia: segona meitat del segle II d.C.-últim terç del segle III d.C.

Fig. 53.: 333.U.7.1. Gerreta de Ceràmica Comuna Oxidada. Pasta beix-ataronjada acurada, desgreixant de mica daurada visible.

LAMINA XVIII

Fig. 54.: 333.W.1.1. Vora d'Àmfora Bètica. Forma: indeterminada. Pasta beix fosc amb molt desgreixant de quars visible. Cronologia: segles III-IV d.C.

Fig. 55.: 333.W.2.1. Cassola de Ceràmica Comuna Africana. Forma: Tarraco 1986. Totalment cremada. Cronologia: 360-440/segona meitat del segle VI d.C.

Fig. 56.: 333.W.3.1. Plat de T.S. Clara C. Forma: Lamboglia 40 bis/Hayes 50 A. Pasta vermellosa compacta. Vernís ataronjat, suau al tacte. Cronologia: 230-325 d.C.

Fig. 57.: 333.W.3.2. Cassola de Ceràmica Comuna Africana. Forma: Hayes 23 B/Lamboglia 10 A. Pasta ataronjada amb desgreixant de puntets blancs visibles. Vernís interior ataronjat sense lluent. Exterior polit a bandes. Cronologia: primera meitat del segle II-finals del IV d.C.

LAMINA XIX

Fig. 58.: 333.W.3.3. Cassola de Ceràmica Comuna Africana. Forma: Hayes 23 A/Lamboglia 10 B. Pasta ataronjada amb abundant desgreixant de puntets blancs. Vernís interior ataronjat amb la característica "pell de gallina". Vernís exterior a la part superior de tonalitat mes fosca. Cronologia: segona meitat del segle I-finals del IV d.C.

Fig. 59.: 333.W.3.4. Plat-Tapadora de Ceràmica Comuna Africana. Forma: Ostia I, fig. 261. Pasta ataronjada amb desgreixant visible de puntets blancs i vacúols d'aire. Vora amb pàtina cendrosa. Cronologia: severs-finals del IV d.C.

Fig. 60.: 333.W.3.5. Cassola de Ceràmica Comuna Africana. Forma: Ostia III, fig. 267,b/Hayes 197. Pasta de color taronja-beix amb desgreixant visible i vacúols d'aire.

Interior amb estries. Exterior polit a bandes. Cronologia: primera meitat del segle II d.C.-finals del IV d.C.

Fig. 61.: 333.W.3.6. Plat de T.S. Clara A. Forma: Lamboglia 9a/Hayes 27,12. Pasta ataronjada, compacta i acurada. Vernís suau, molt fi i poc lluent. Cronologia: finals segle II d.C.-primera meitat segle III d.C.

LAMINA XX

Fig. 62.: 333.W.3.7. Vas de T.S. Clara A. Forma Lamboglia 3a/Hayes 14 A,1. Pasta ataronjada amb desgreixant visible de puntets blancs. Vernís A2, ataronjat mes fosc a l'exterior amb la característica "pell de gallina". Cronologia: antoninos-inicis del segle III d.C.

Fig. 63.: 333.W.3.8. Llàntia de Volute. Pasta de color beix-groguenc amb desgreixant visible de quars i vacúols d'aire. Vernís castany fosc bastant percut. Margo decorat amb fulles.

Fig. 64.: 333.W.4.1. Copa de T.S. Clara A. Forma: Lamboglia 6/Hayes 34. Pasta ataronjada amb desgreixant de petites particules blanques. Vernís exterior A1, color ataronjat brillant i bo amb la característica "pell de gallina". Interior sense vernís. Cronologia: primera meitat del segle II d.C.

Fig. 65.: 333.X.4.1. Cassola de Ceràmica Comuna Africana. Forma: Ostia III, fig. 324. Pasta ataronjada amb vacúols d'aire i desgreixant visible de puntets blancs. Exterior amb pàtina cendrosa. Cronologia: flavia-meitat del segle II d.C.

LAMINA XXI

Fig. 66.: 333.Y.4.1. Cassola de Ceràmica Comuna Africana. Forma: Ostia II, fig. 303/Hayes 194. Pasta ataronjada amb desgreixant visible i vacúols d'aire. Pàtina cendrosa a l'exterior. Cronologia: Tiberi-primera meitat del segle II d.C.

Fig. 67.: 333.Y.4.2. Olla de Ceràmica Comuna Africana. Forma: Hayes 131. Pasta ataronjada, compacta amb desgreixant blanc visible. Exterior amb pàtina cendrosa. Cronologia: finals del segle I d.C.-segona meitat del segle II d.C.

Fig. 68.: 333.Y.4.3. Gobelet de Parets Fines. Forma: Mayet/López Mullor XXI, 3a. Pasta vermellosa amb petites vacúols d'aire i desgreixant visible. Vernís prim de color ataronjat-vermellós aplicat d'una manera irregular, en mal estat de conservació. Decoració a rodeta senzilla de pas romboïdal. Cronologia: Tiberi.

9.-BIBLIOGRAFIA:

A.A.V.V., 1981. Ceramica fine romane nel bacino mediterraneo. Enciclopedia dell'Arte antica. Roma.

AGUAROD, C. 1991. Cerámica romana importada de cocina en la tarragonense. Zaragoza.

AQUILUE, J. 1985. "Algunas consideraciones sobre el comercio africano. Tres facies características de la cerámica común africana de época alto-imperial". Empuries 47 (Barcelona): 210-221.

AQUILUE, J. 1987. Las cerámicas africanas de la ciudad romana de Baetulo.(Hispania Tarragonensis). Oxford.

BELTRAN, M. 1990. Guia de la Cerámica Romana. Zaragoza.

COMAS, M. 1985. Baetulo. Les Anfores. Badalona.

ESCRIVA, V. 1989. Cerámica romana de Valentia. La terra sigillata hispánica. Valencia.

GRANADOS, O. 19879. "Cerámica corintio-romana en Levante de la Peninsula Ibérica". Saguntum, 14. :203-226.

GOUDINEAU, CHR. 1968. La ceramique aretine lisse. Paris.

HAYES, J.W. 1972. Late Roman Pottery. London.

KEY, S.D. 1984. Late Roman Amphorae in the Western Mediterranean. Oxford.

LOPEZ MULLOR, A. 1989. Las cerámicas romanas de paredes finas. Quaderns Científics i Tècnics 2. Barcelona.

LOPEZ RODRIGUEZ, J.R. 1985. Terra Sigillata Hispánica Tardia. Valladolid.

MAYET, F. 1975. Les céramiques a parois fines dans la péninsule ibérique. Paris.

MEZQUIRIZ, M.A. 1961. Terra Sigillata Hispánica. Valencia

OLLINA, M.; REGINARD, H.; SANCHEZ, M.J. 1990. Tossal de Manises (Albufereta, Alicante). Fondos antiguos: lucernas y sigillatas. Alicante.

PANELLA, C. 1989. "Le anfore italiche del II secolo". Anphores romaines et histoire économique. Collection de l'Ecole Française de Rome 114. Rome.

PUERTA, C. 1989. Baetulo. Ceràmica de parets fines. Badalona.

PY, M. 1993. Dictionnaire des Céramiques Antiques en Méditerranée Nord-Occidentale. Lattara 6.

RIBAS BELTRAN, M. 1972. "La villa romana de la Torre Llauder de Mataró". Noticiario Arqueológico Hispánico. Arqueología 1. Madrid: 117-180.

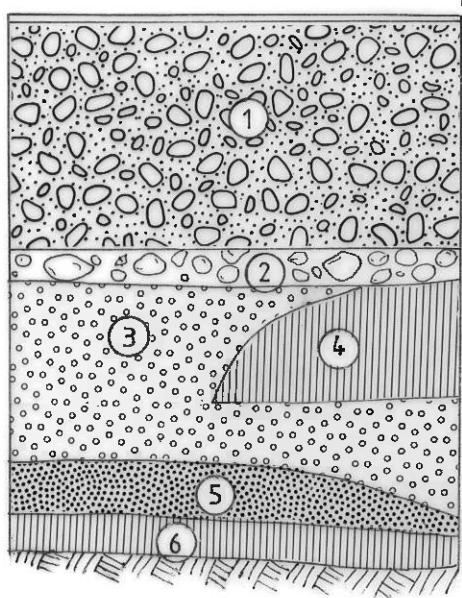
SANCHEZ-LA FUENTE, J. 1985. Comercio de cerámica romana en Valeria. Cuenca

TEDA, 1989. Un abocador del segle V d.C. en el forum provincial de Tàrraco. Tarragona.

TEDA, 1990. L'amfiteatre romà de Tarragona, la basílica visigòtica i l'església romànica. Tarragona.

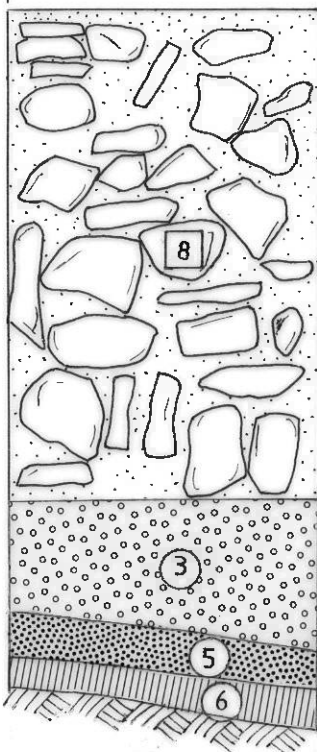
VEGAS, M. 1973. Cerámica Común Romana del Mediterraneo Occidental. Barcelona

VENY, C. 1966. "Algunas marcas de ladrillos y tejas romanas encontradas en Mallorca". Archivo Español de Arqueología 39, p. 156-167.



1.

c.a. 12,42
c.a. 12,20



2.



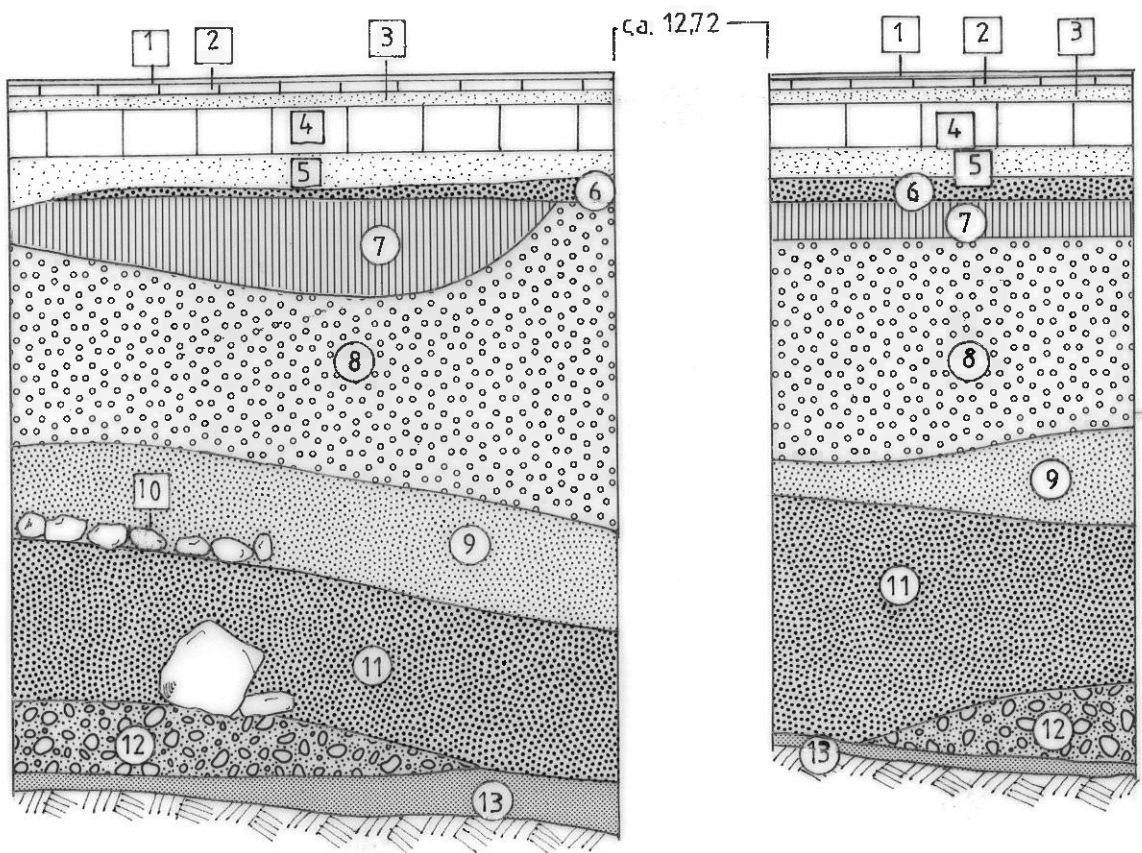
CASA DEL DEGÀ - 93

Cala H

1. tall S/N 2. tall W/E



CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT



1.

2.



CASA DEL DEGÀ-93

Cala K

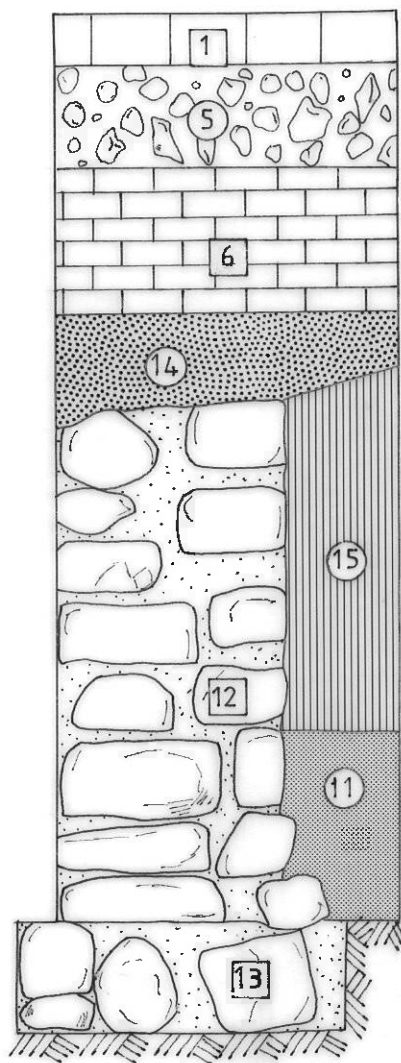
1. fall W-E

2. fall S/N



CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT

c.a. 13,49



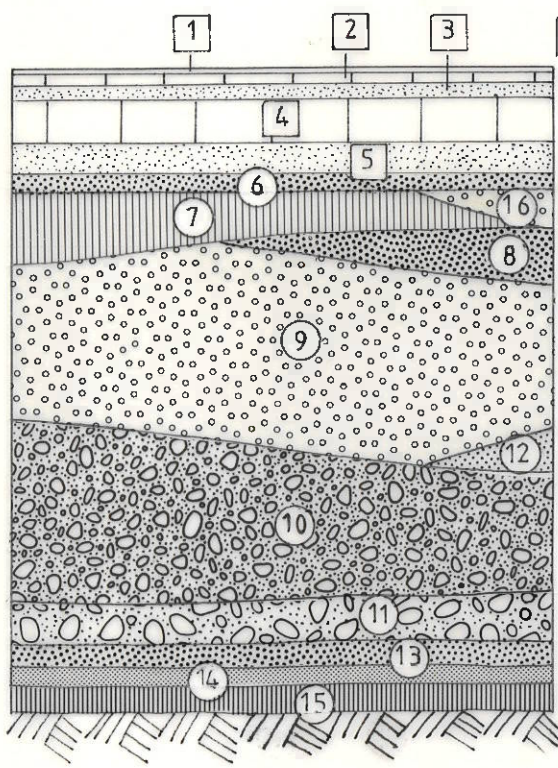
CASA DEL DEGA-93

Cala L

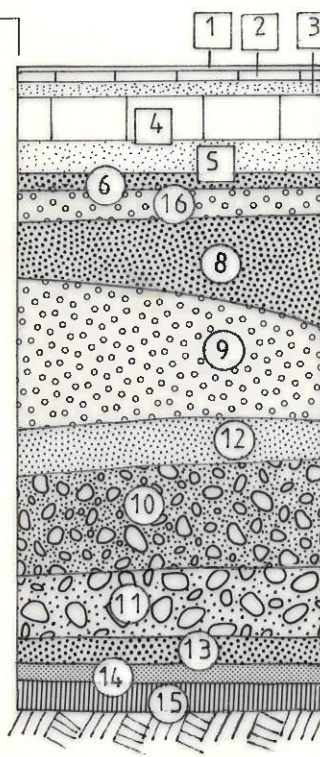
tall S/N



CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT



1.



2.



CASA DEL DEGÀ - 93

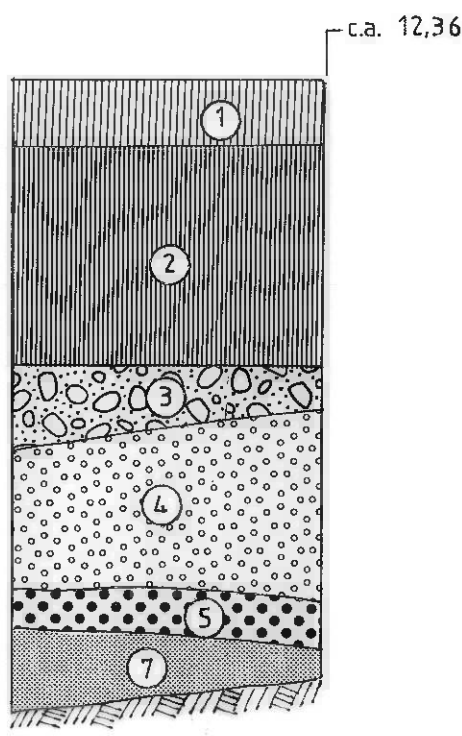
Cala M

1 tall W / E

2 tall N / S

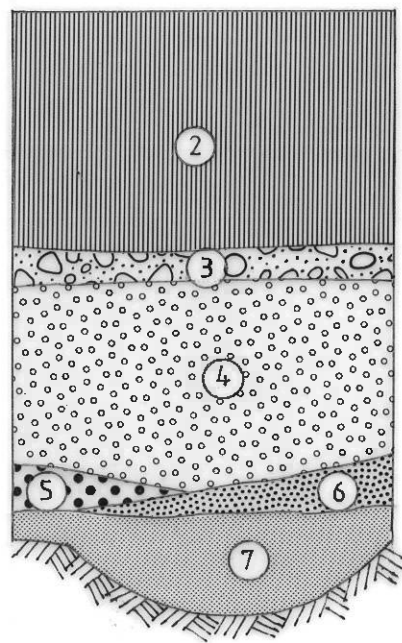


CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT



1.

c.a. 12,20



2.



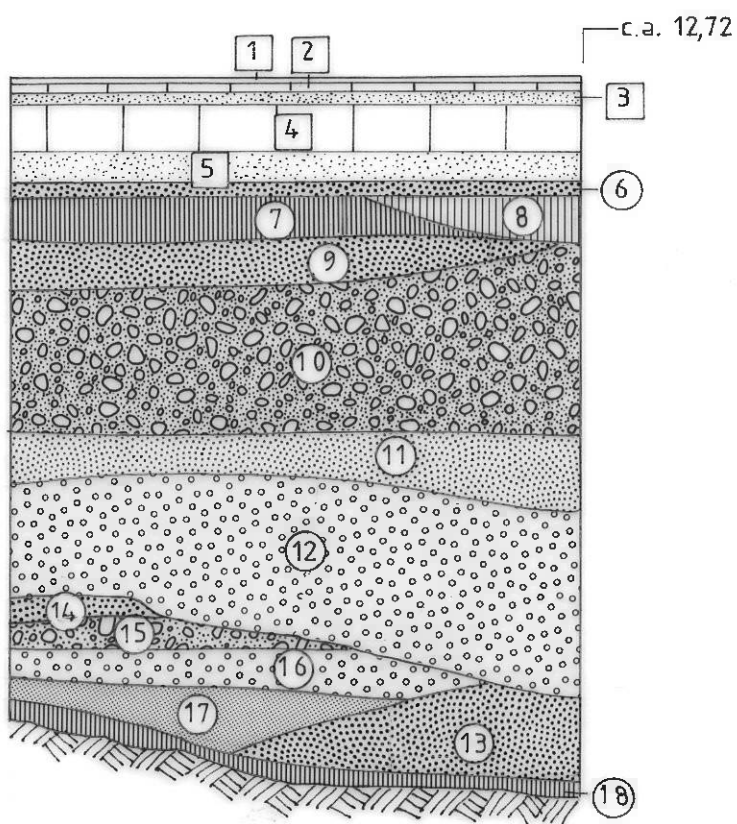
CASA DEL DEGÀ - 93

Cata N

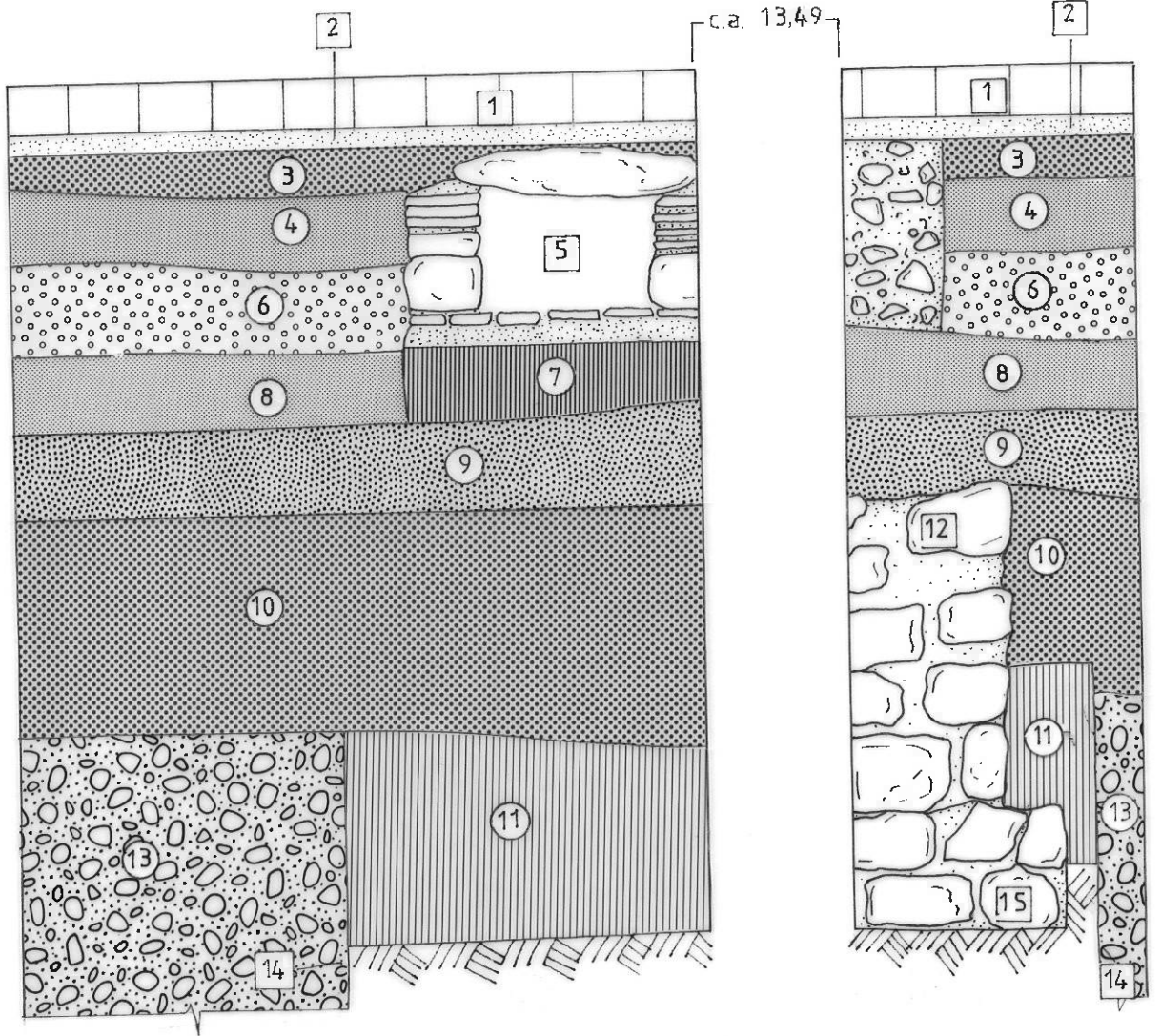
1. tall E/W 2. tall S/N



CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT



CASA DEL DEGÀ - 93
Cala N
tall W/E



1. 2.



CASA DEL DEGÀ -93

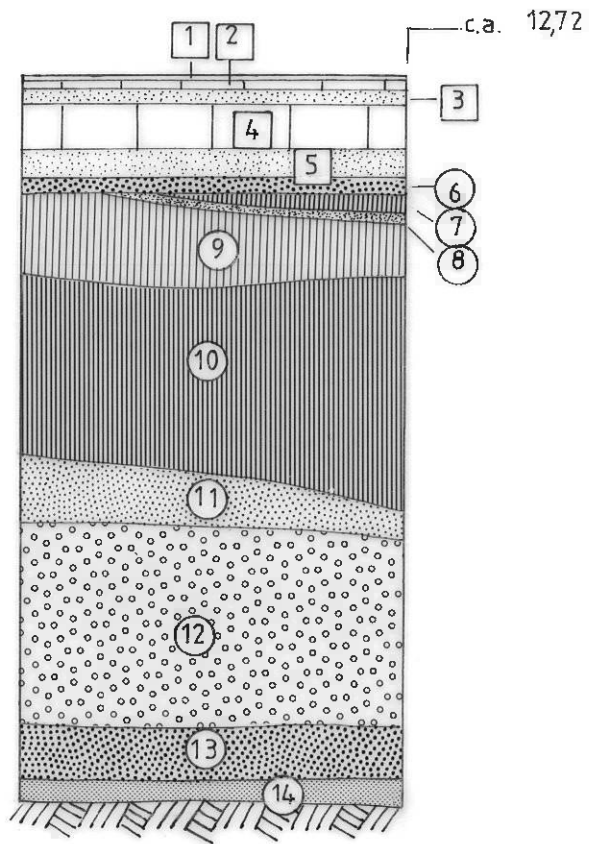
Cala 0

1. tall W/E

2. tall S/N

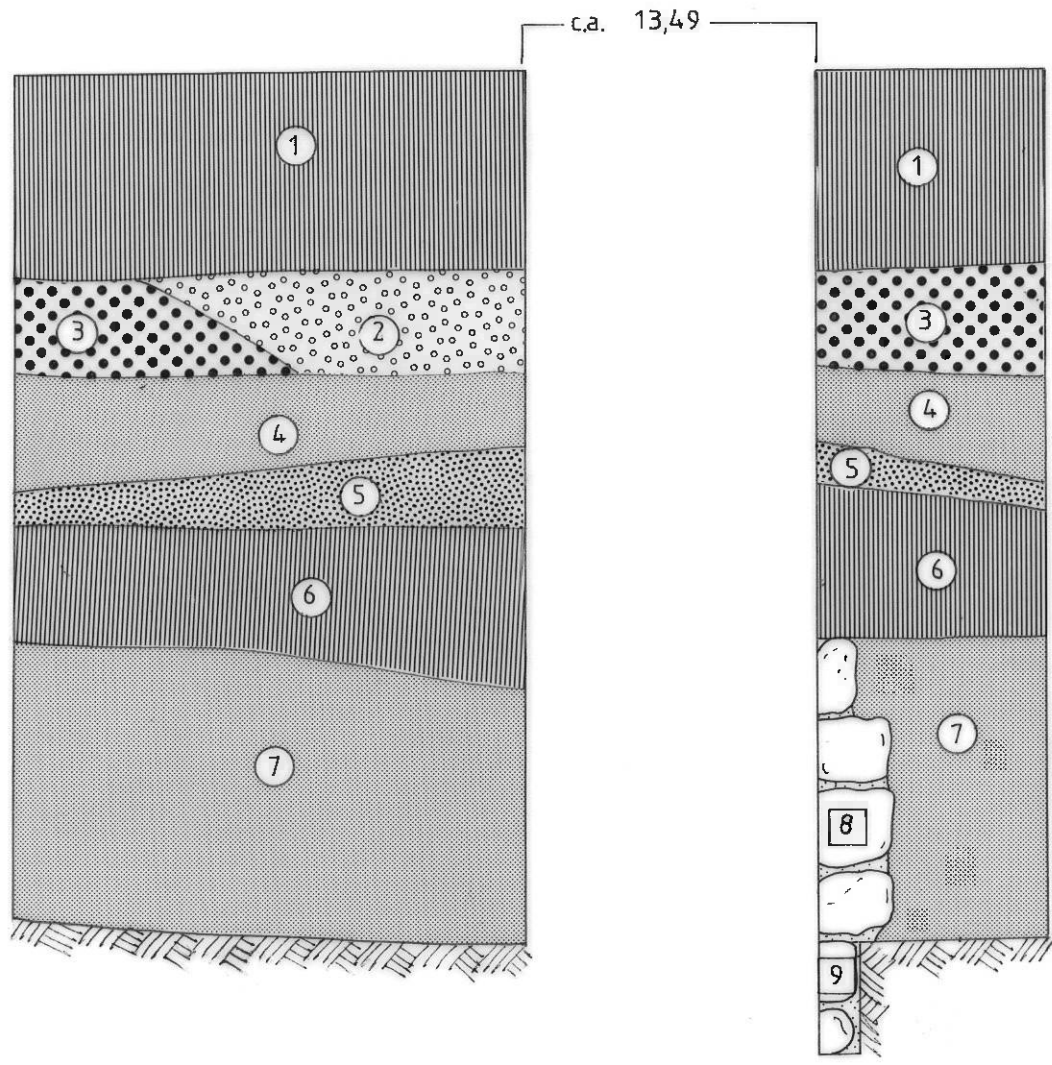


CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT



CASA DEL DEGÀ -93
Cala Q
tall S/N

 CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT



1.

2.



CASA DEL DEGÀ - 93

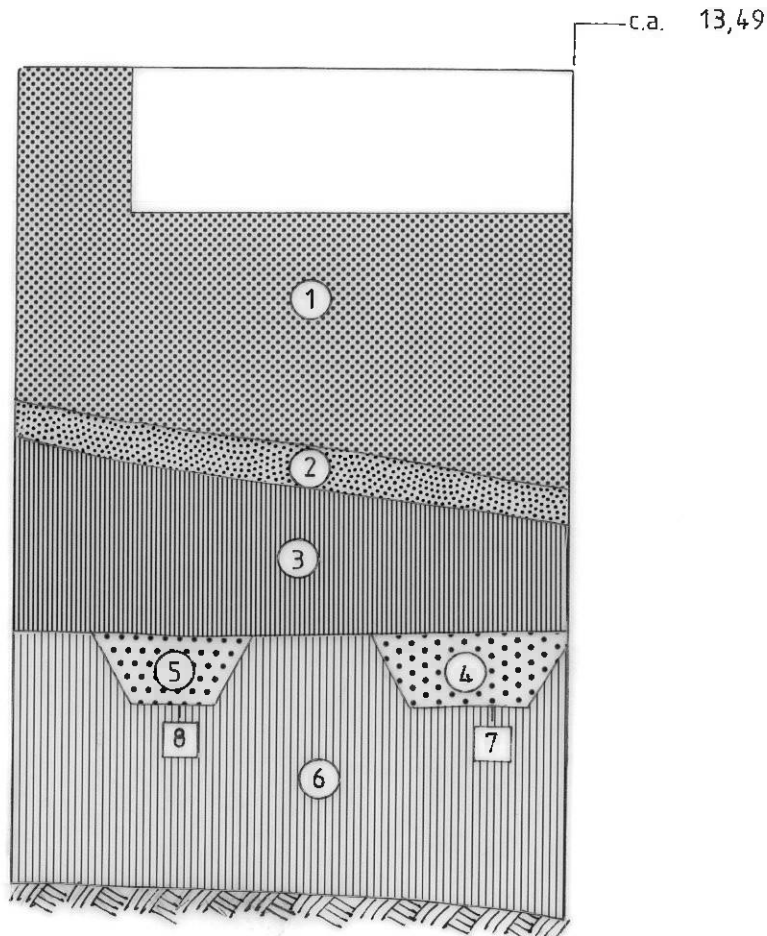
Cala U

1 tall W/E

2 tall S/N



CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT

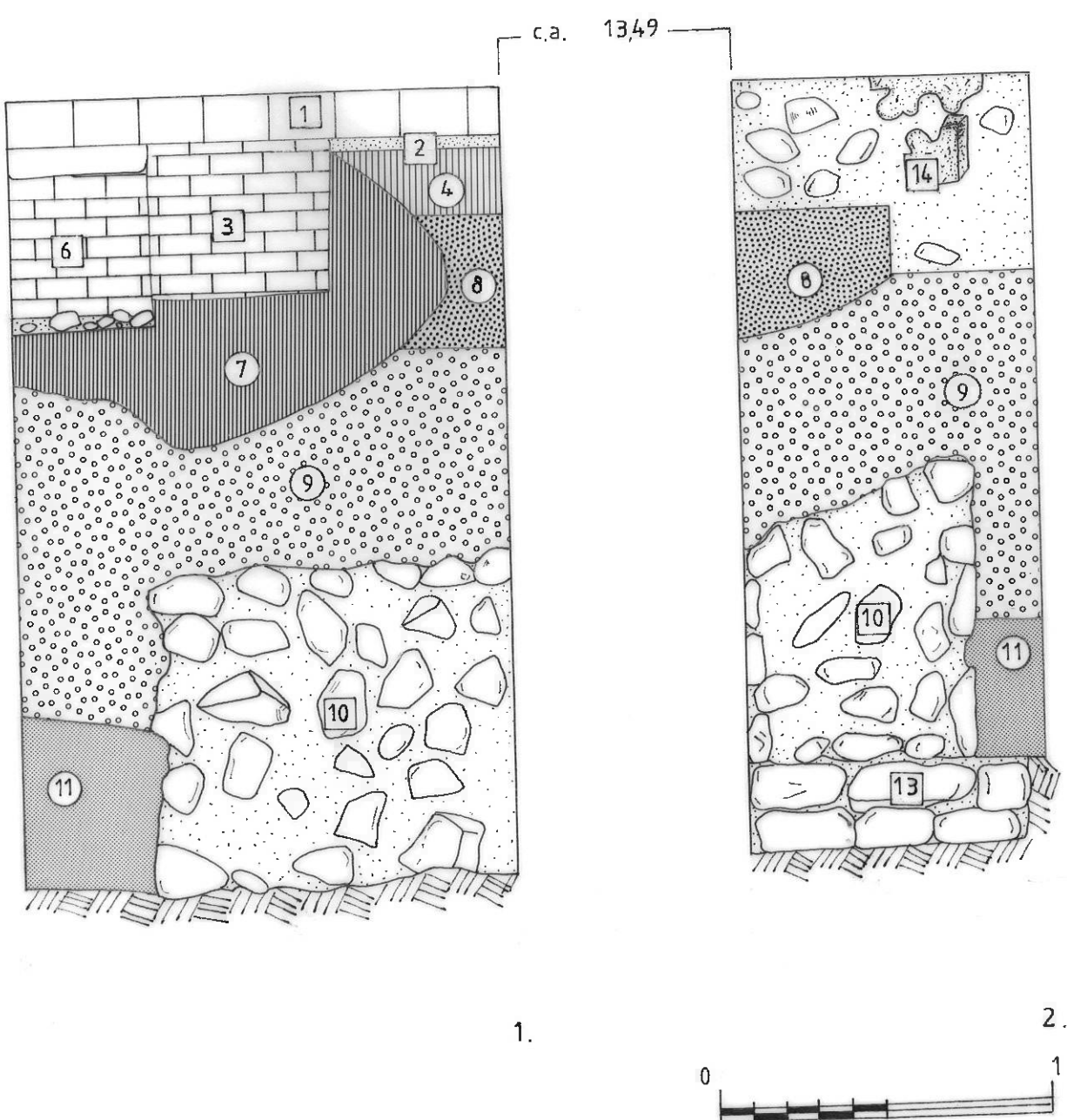


CASA DEL DEGÀ - 93

Cala W
fall W/E



CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT



CASA DEL DEGÀ - 93

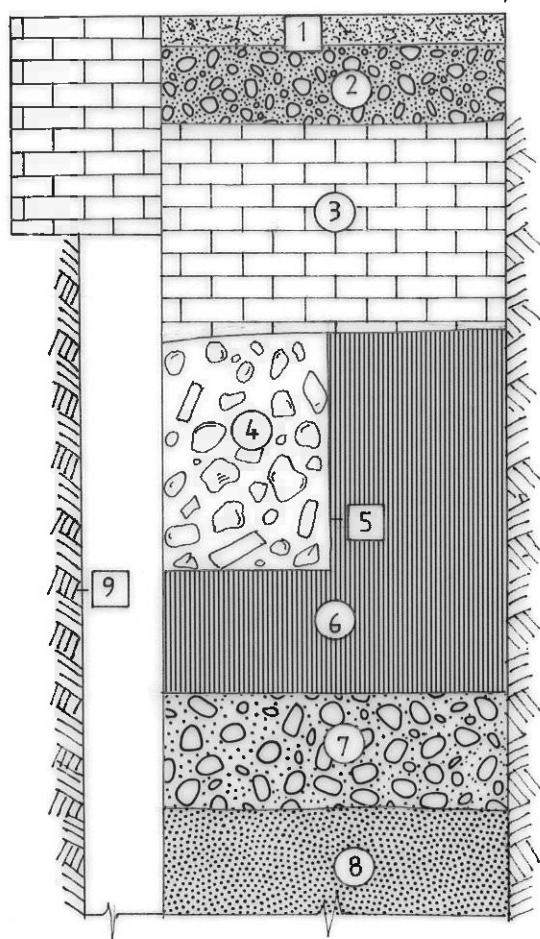
Cala L

1. tall W-E 2. tall N-S



CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT

c.a. 12,86



CASA DEL DEGÀ - 93

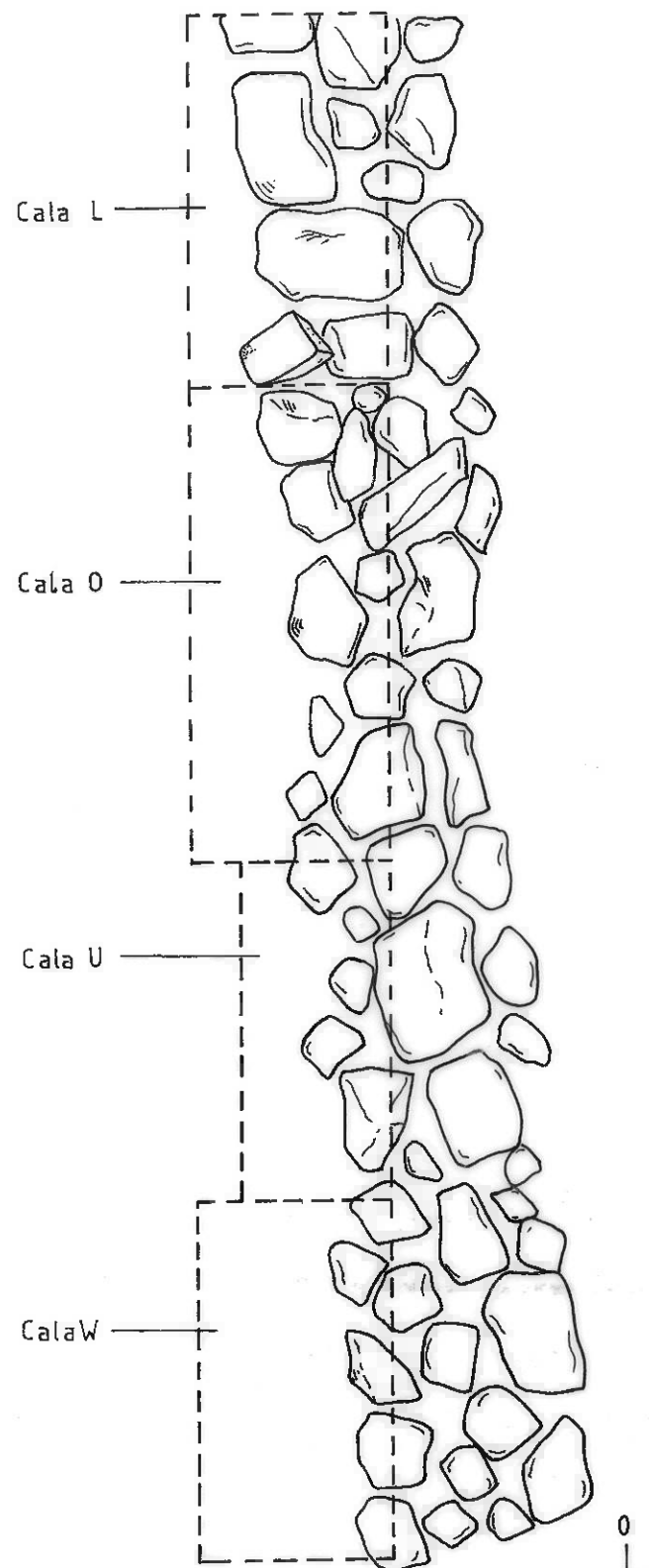
Cala S

fall S/N



CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT

Ajuntament de Barcelona

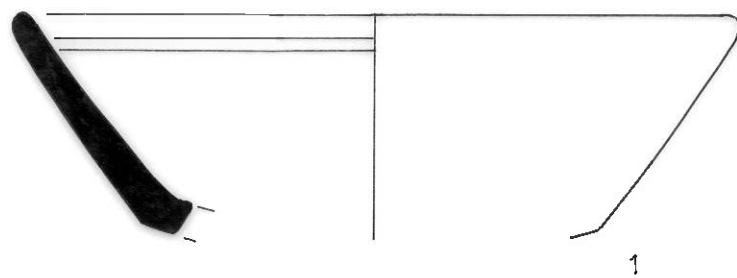


CASA DEL DEGÀ- 93

Detall mur sota façana



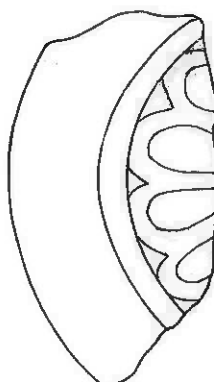
CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT



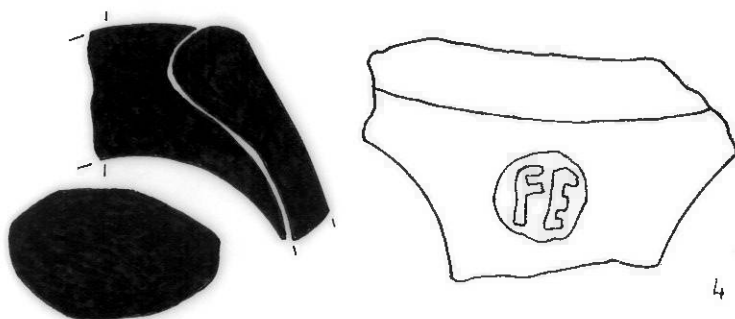
1



2



3



4



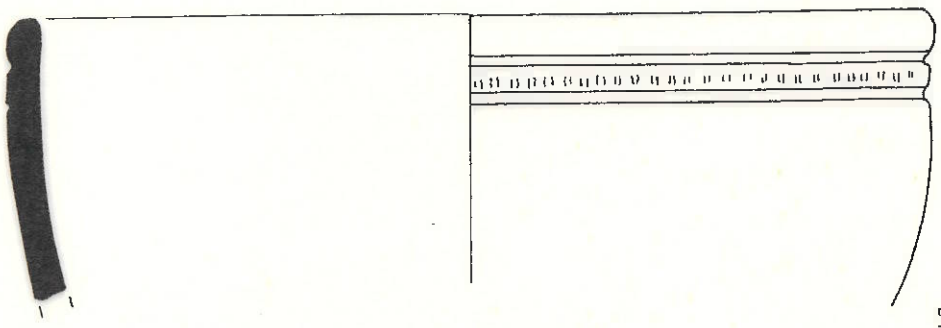
CASA DEL DEGÀ - 1993

LAM. I

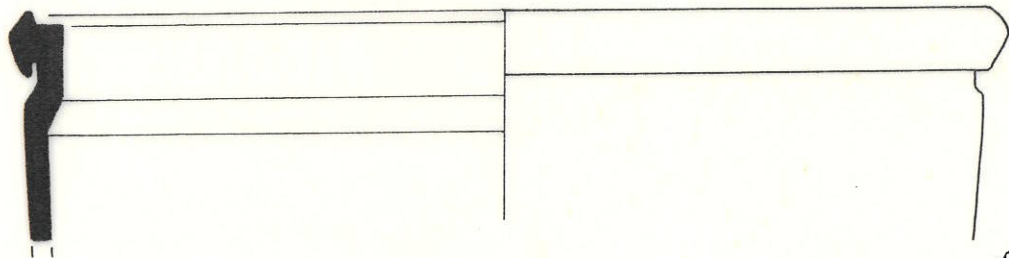
Cala A



CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT



5



6



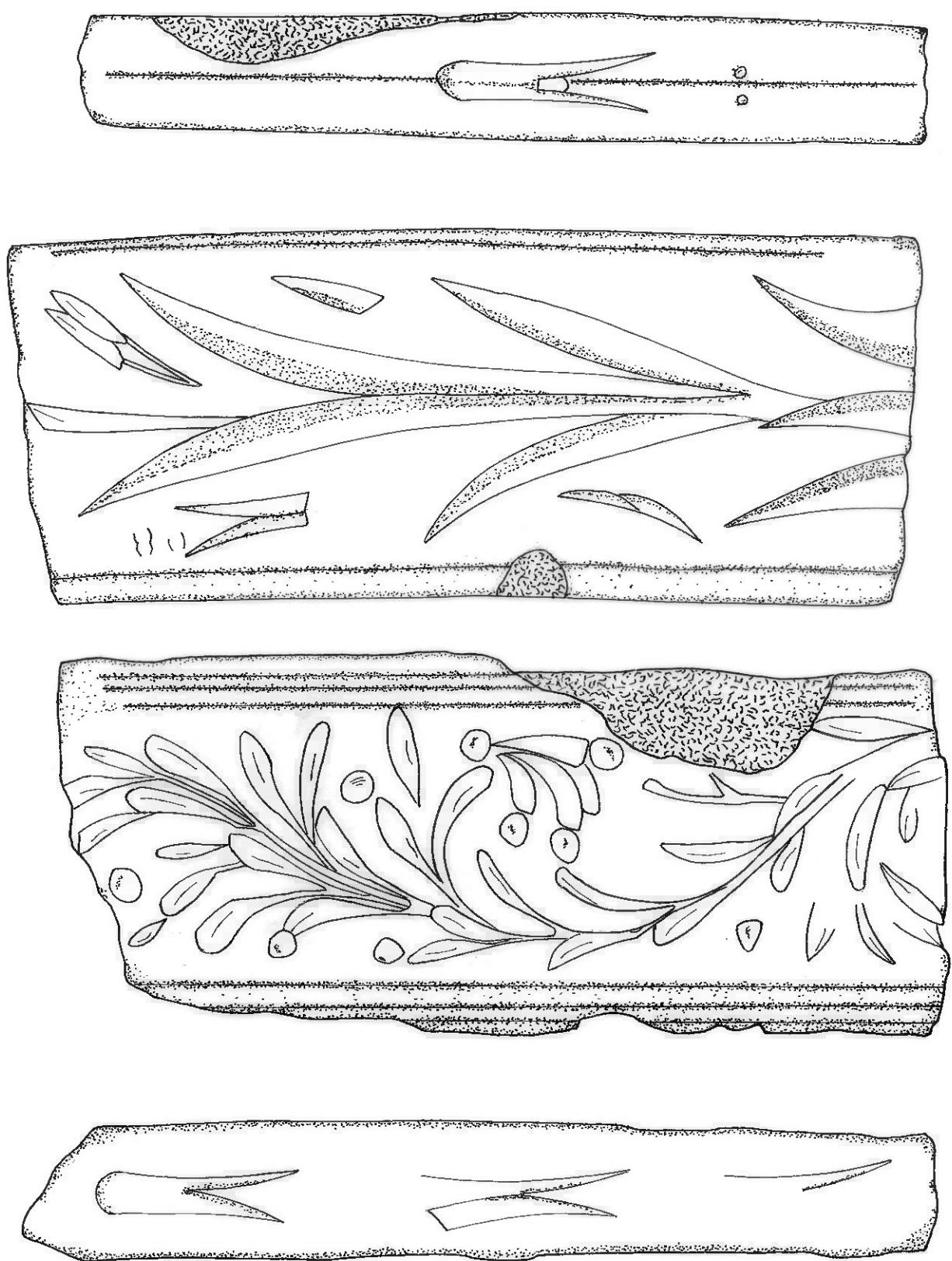
CASA DEL DEGA - 1993

LAM.II

Cala K



CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT

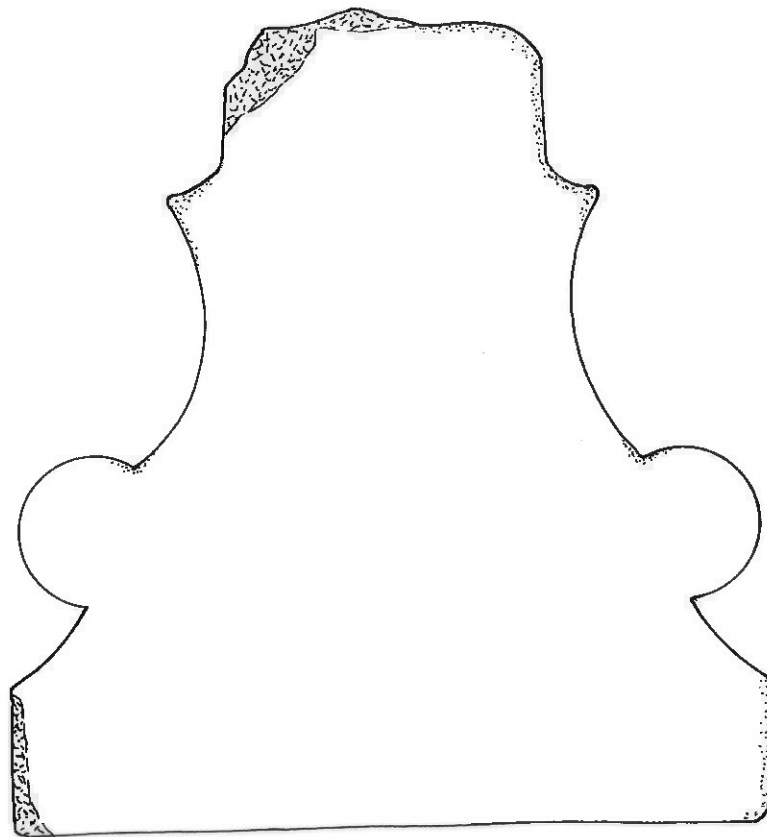


0 5

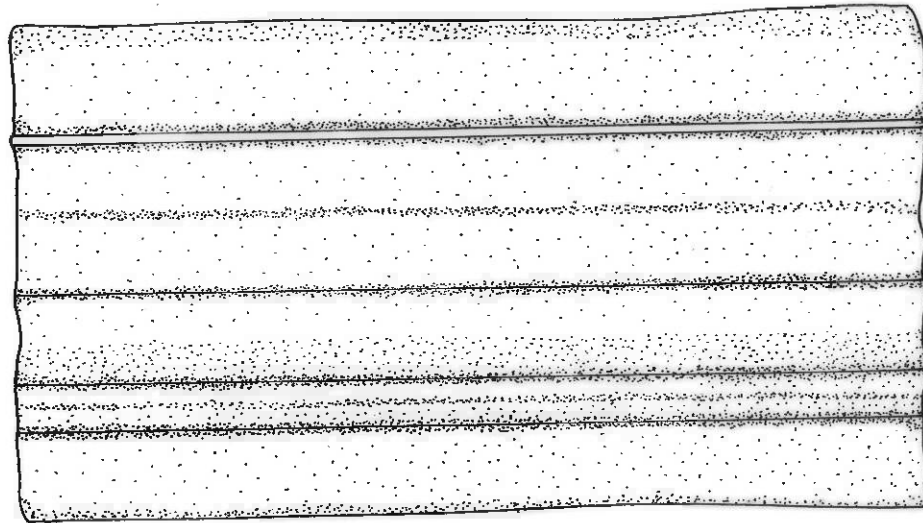
CASA DEL DEGÀ -93
LÀM. III
Cala L



CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT



v. frontal



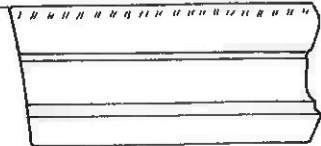
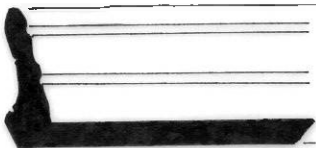
v. lateral



CASA DEL DEGÀ-93
LÀM. IV
Cala L

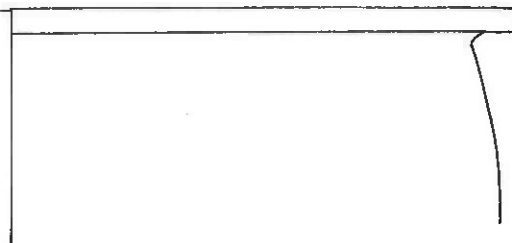


CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT

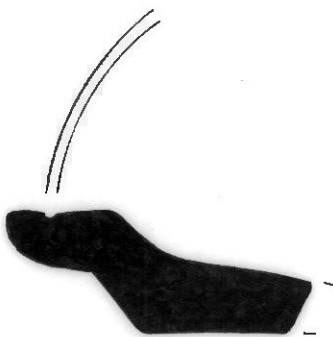


9

7



10



11

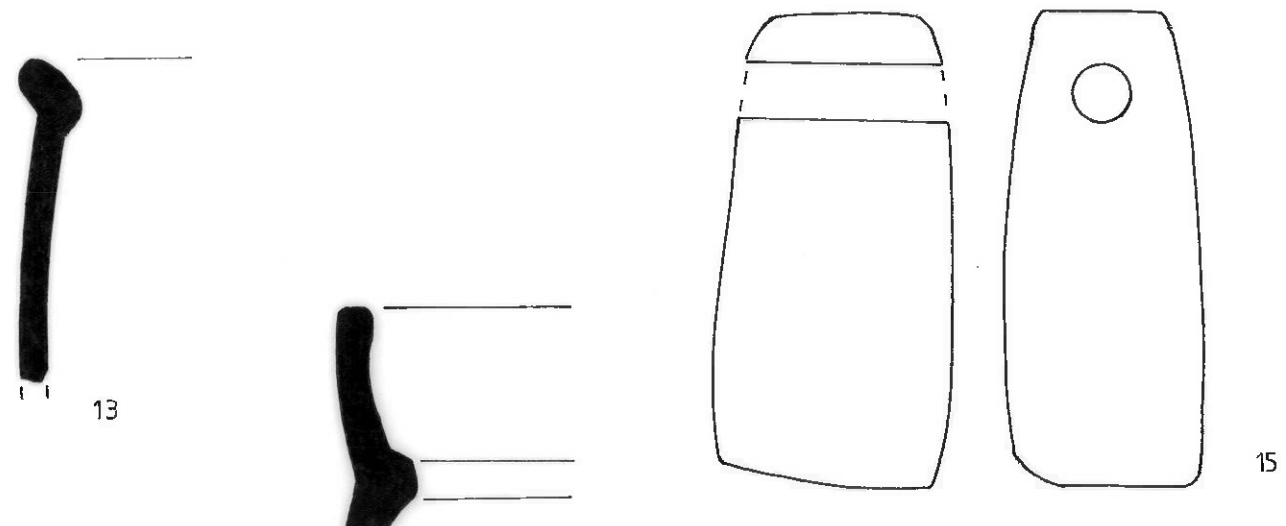


CASA DEL DEGÀ - 1993

LÀM. V

Cala M/N

CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT

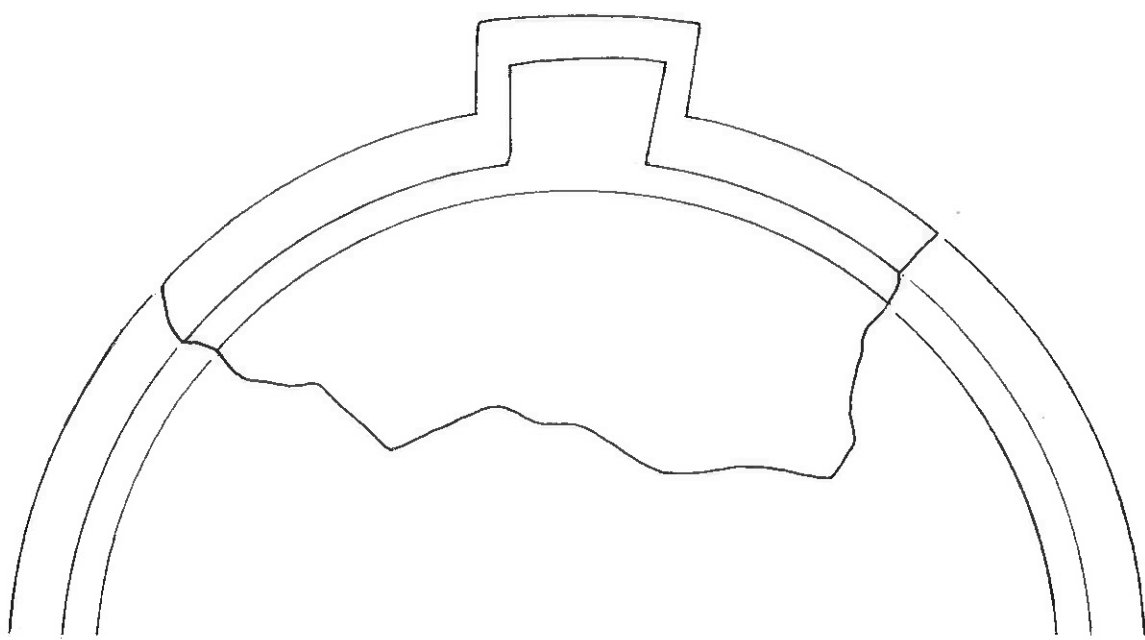


0 5

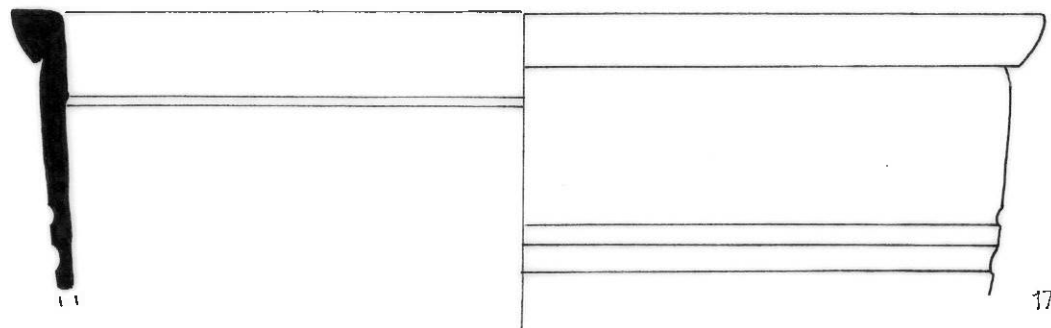
CASA DEL DEGÀ - 1993
LÀM VI
Cala N



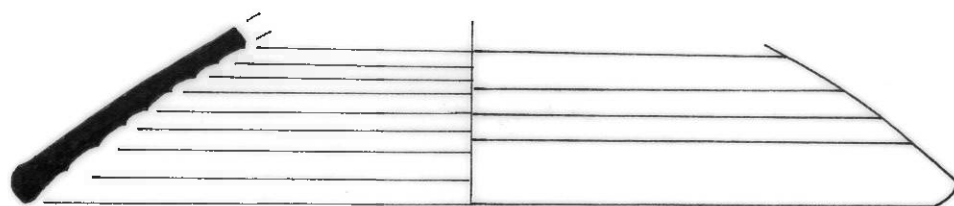
CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT



16



17



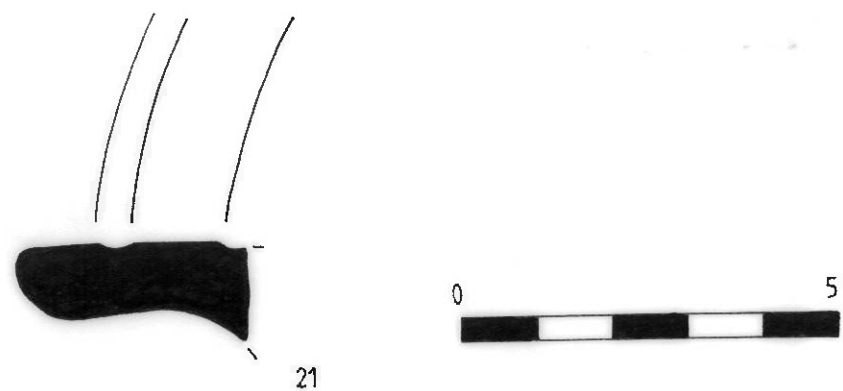
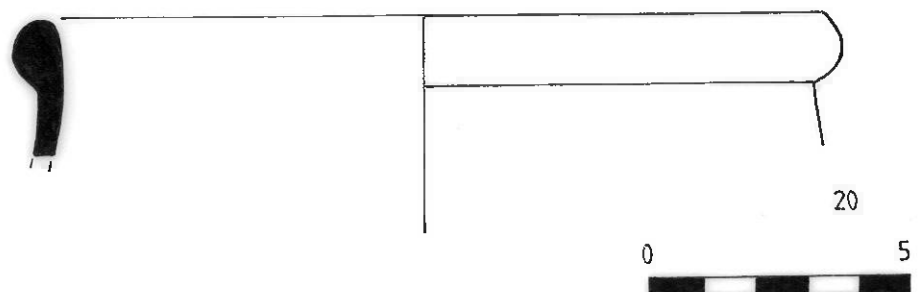
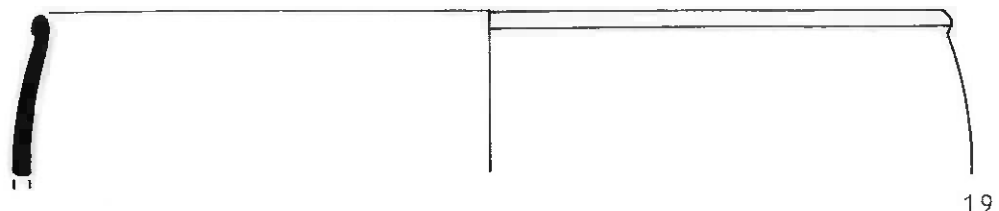
18



CASA DEL DEGÀ-1993
LAM VII
Cala N



**CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT**



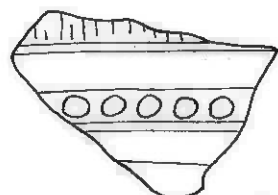
CASA DEL DEGÀ - 1993
LÀM. VIII.
Cala 0

68

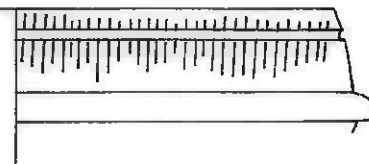


CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT

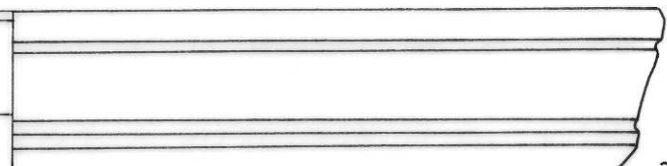
Ajuntament de Barcelona



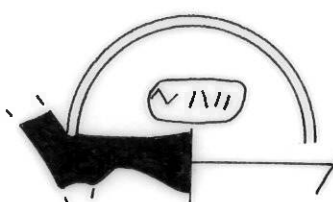
22



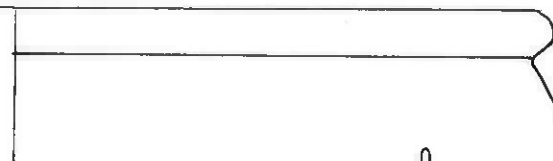
23



24



25



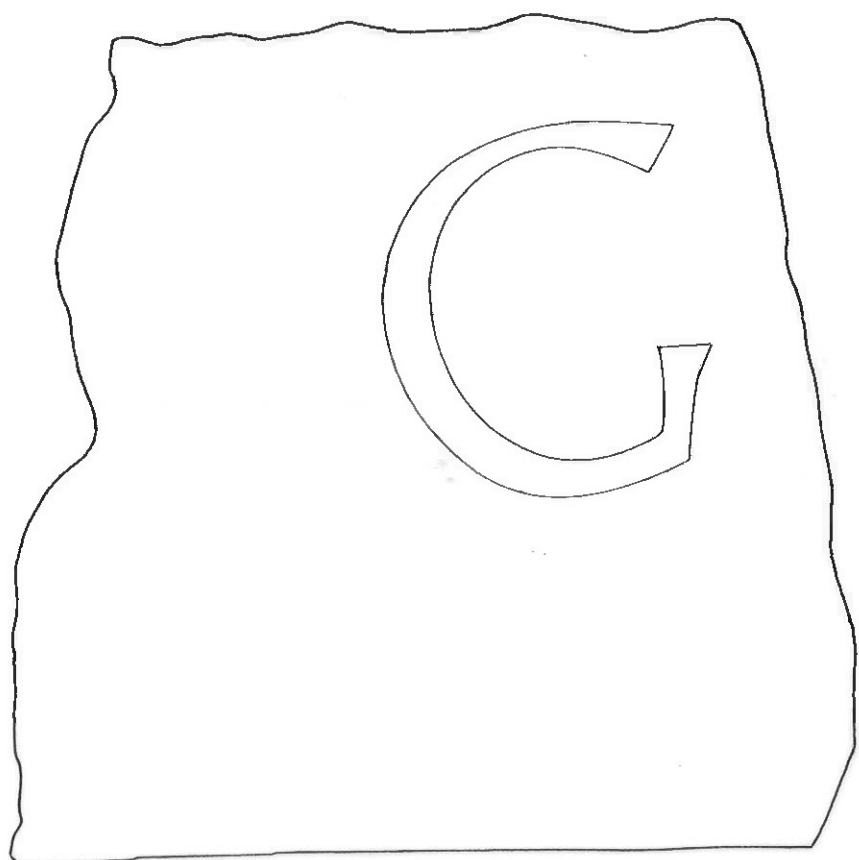
26



CASA DEL DEGÀ - 1993
LÀM. IX
Cala 0



CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT



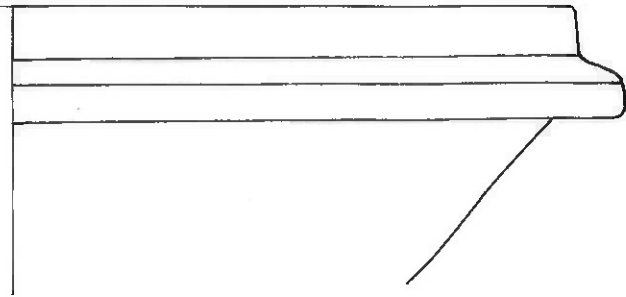
27



CASA DEL DEGÀ -1993
LÀM. X
Cala Q



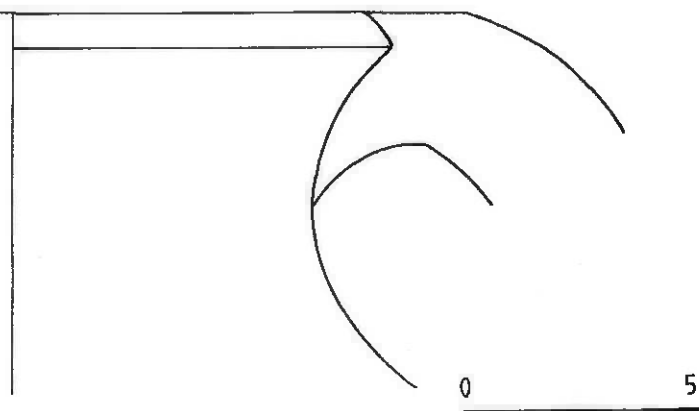
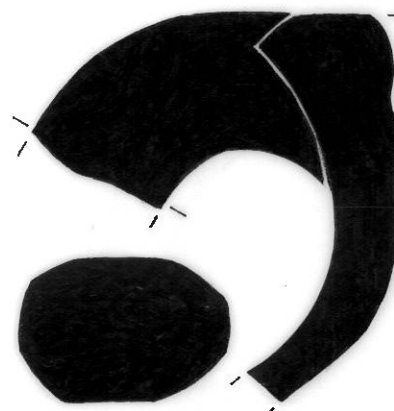
CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT



28



29



30 0 5

CASA DEL DEGÀ - 1993
LÀM. XI
Cala 11



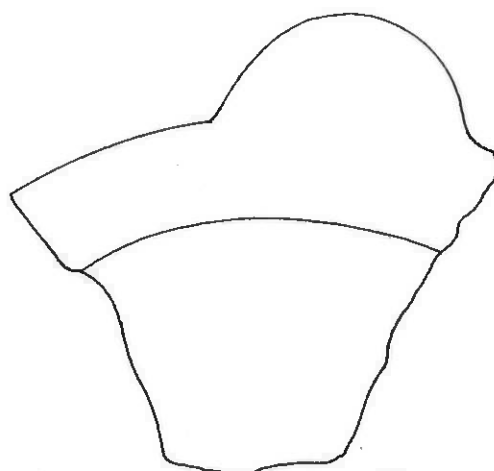
CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT



31



32



33



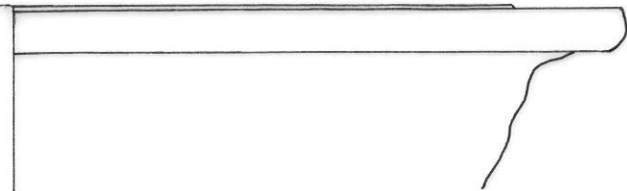
34



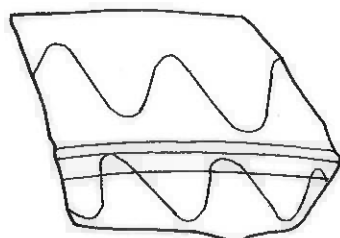
CASA DEL DEGÀ - 1993
L'AM. XII
Cala S



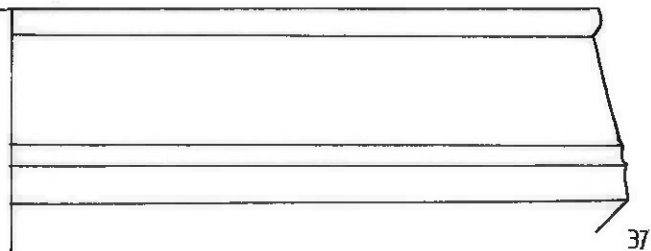
CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT



35



36



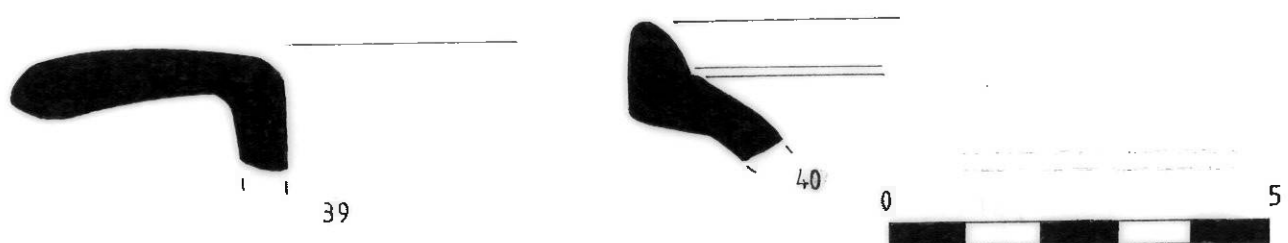
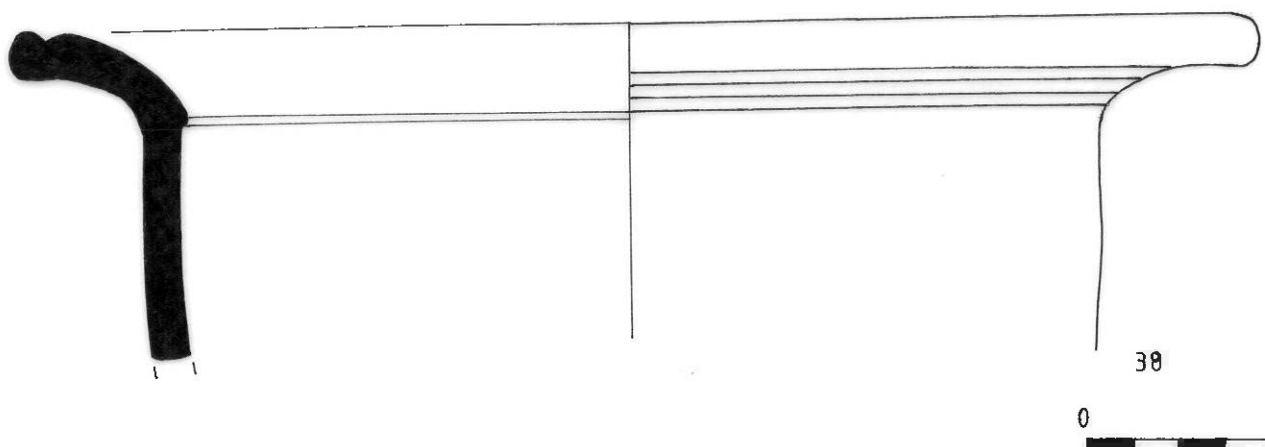
37



CASA DEL DEGÀ -1993
LÀM.XIII
Cala S



CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT



CASA DEL DEGÀ - 1993
LÀM XIV
Cala S



**CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT**



41



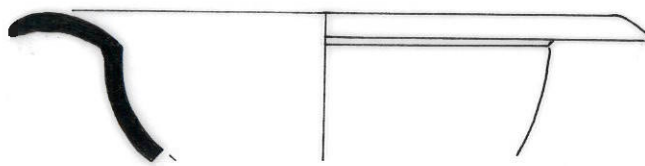
42



43



44



45



46



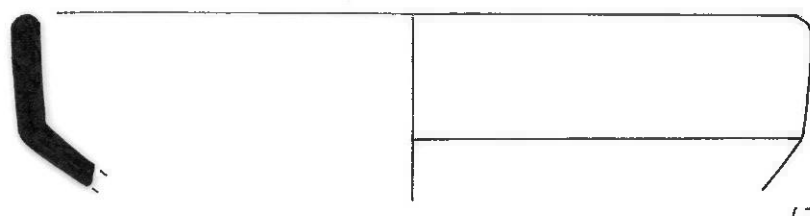
CASA DEL DEGÀ - 1993

LÀM. XV

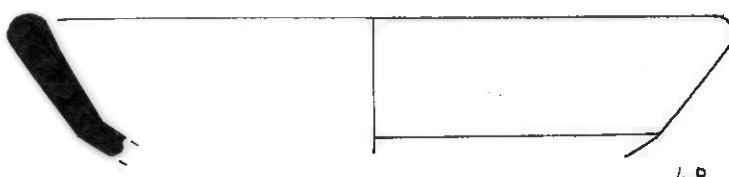
Cala U



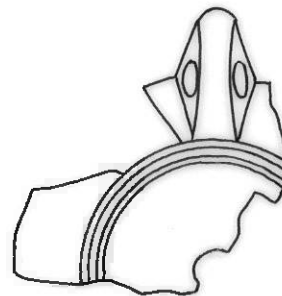
CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT



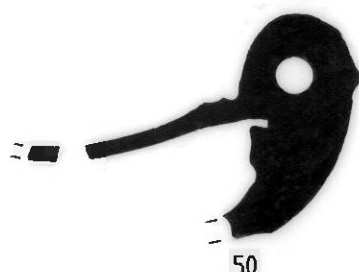
47



48



49



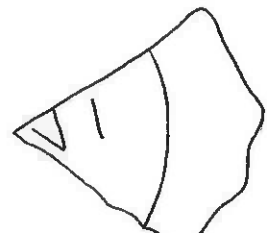
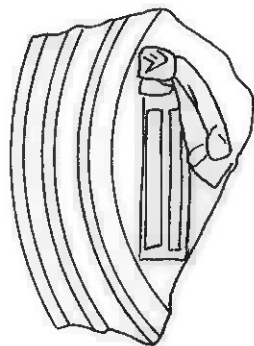
50



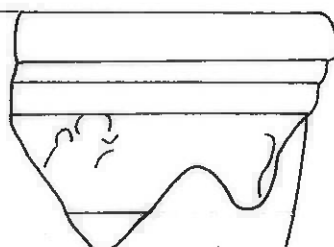
CASA DEL DEGÀ - 1993
LÀM. XV I
Cala U



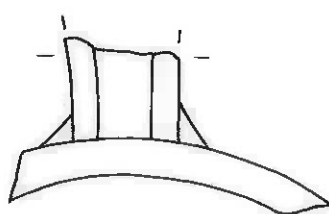
CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT



51



52



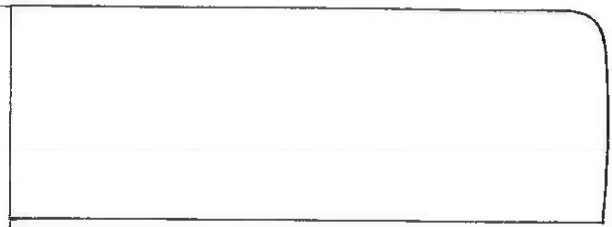
53



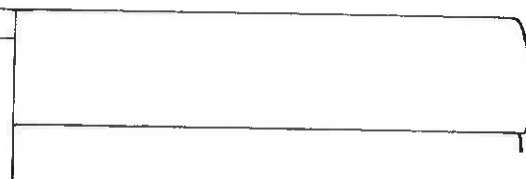
CASA DEL DEGÀ -1993
LÀM. XVII
Cala U



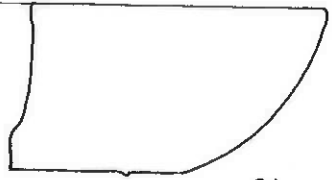
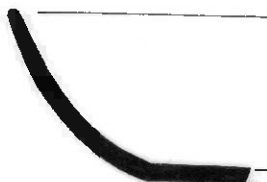
CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT



54



55



56

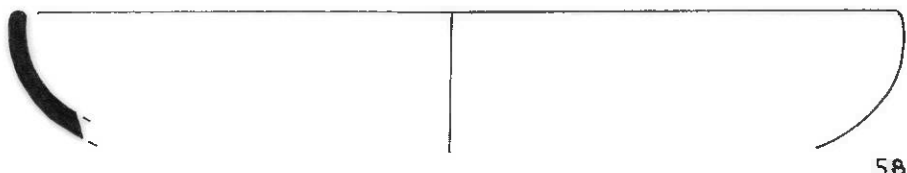


57

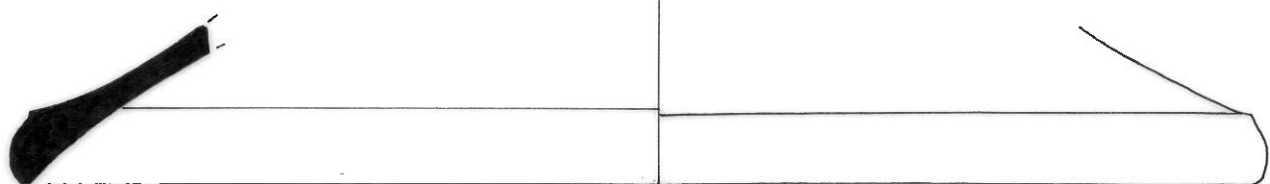
CASA DEL DEGÀ - 1993
L'AM. XVIII
Cala W



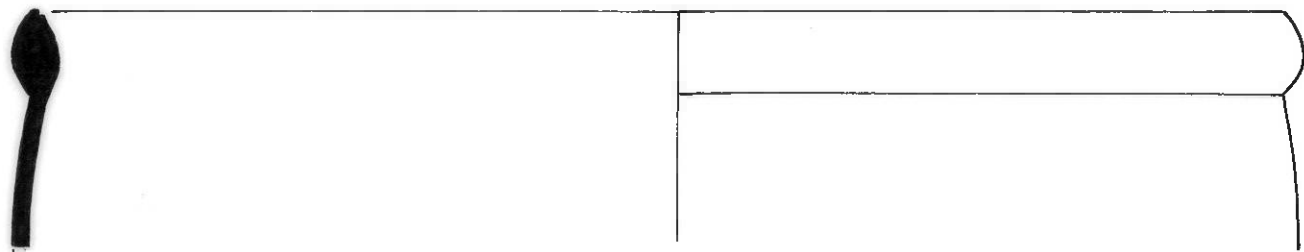
**CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT**



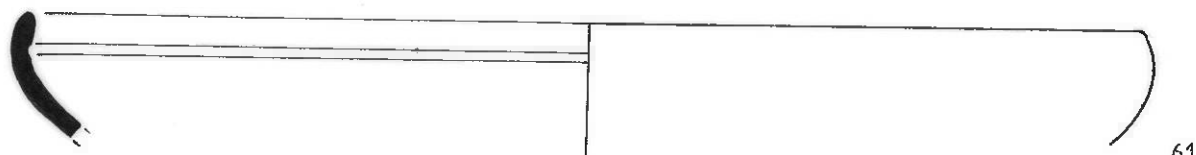
58



59



60



61

0 5

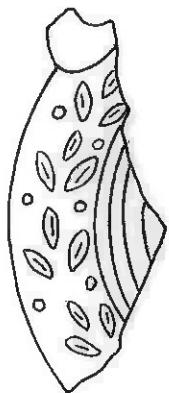
CASA DEL DEGÀ -1993
LÀM. XIX
Cala W



CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT



62



63



64



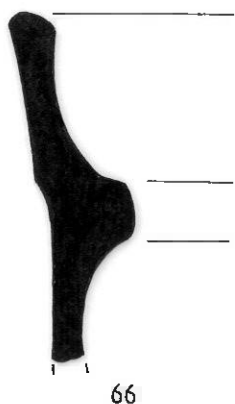
65



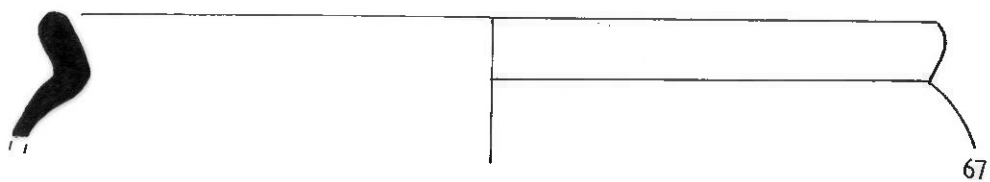
CASA DEL DEGÀ -1993
 LÀM. XX
 Calat. W/X



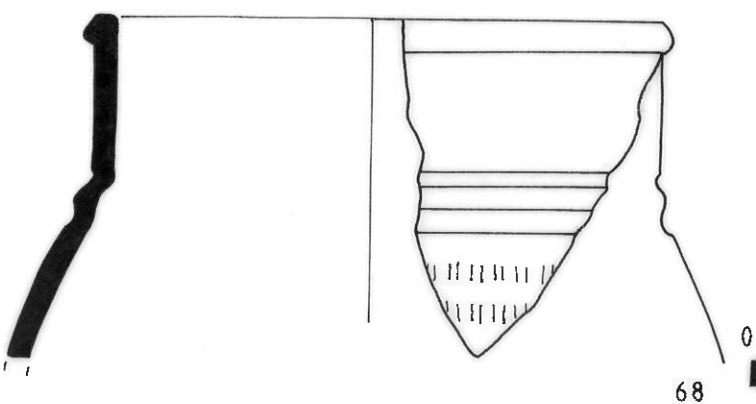
CENTRE D'ARQUEOLOGIA
 DE LA CIUTAT



66



67



68



CASA DEL DEGÀ-1993
LÀM. XXI
Cala Y



CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT

Ajuntament  de Barcelona

Nº Reg.	UE	NUM_DIFERE	FRAGMENTS	CLASSIFIC	DEF_FRAGME	TIPOLOGIA	TECNICA PASTA DECORAC_E DECO	
							TO	AO
791	4			4	13100	SF	TO	AO
792	4			1	13250	CO	TO	AO
793	4			1	13250	FO	TO	AO
794	4			1	13250	SF	TO	AO
795	4			1	13250	NA	TO	AO
796	4			14	13250	SF	TO	AO
797	4			1	13250	SF	TO	AO
798	4			3	13258	SF	TO	AO
799	4			1	13258	FO	TO	AO
800	4			1	13258	CR	TO	AO
801	4			2	13402	SF	TO	AR
802	4			15	13300	SF	TO	AO
803	4			2	50015			
804	4			1	20001			
805	4			0	60051			
806	4			19	60051			
807	4			1	60051			
808	4			2	2			
809	4			1	13250	VO	TO	AO
810	4			2	13250	VO	TO	AO
811	4			1	13250	VO	TO	AO
812	4			2	13258	VO	TO	AO
813	4			1	13150	SF	TO	AO
814	4			2	13108	SF	TO	AO
815	4			1	13108	VO	TO	AO
816	5			2	13111	PE	TO	AO
817	5			3	13111	SF	TO	AO
818	5			1	13114	SF	TO	AO
819	5			4	13258	SF	TO	AO
820	5			1	13250	AN	TO	AO
821	5			7	13250	SF	TO	AO
822	5			1	13250	SF	TO	AO
823	5			1	13402	SF	TO	AR
824	5			1	30000	SF	TO	AO
825	5			12	13300	SF	TO	AO
826	5			3	13312	SF	TO	AO
827	5			1	13320	SF	TO	AO
828	5			2	50015			
829	5			1	50025			
830	5			3	60051			
831	5			2	13250	VO		

12

1

875	9	1	13300	CO
876	9	1	13300	SF
877	9	1	13402	SF
878	9	16	50005	
879	9	14	50006	
880	9	31	50015	
881	9	15	50012	
882	9	8	50003	
883	9	17	60051	
884	9	1	13258	VO
885	9	1	13258	VO
886	9	1	13114	VO
887	11	1	13106	SF
888	11	3	13106	PE
889	11	1	13111	SF
890	11	2	13111	SF
891	11	2	13111	FO
892	11	1	13100	VO
893	11	25	13250	SF
894	11	1	13250	FO
895	11	1	13250	AN
896	11	1	13300	SF
897	11	2	13300	CR
898	11	2	13111	FO
899	11	24	13258	SF
900	11	9	13258	CR
901	11	1	30000	VO
902	11	1	30000	SF
903	11	9	50005	
904	11	3	50006	
905	11	3	50015	
906	11	6	50003	
907	11	76	60051	
908	11	2	13250	NA
909	11	2	13250	VO
910	11	1	13250	NA
911	11	4	13250	
912	11	7	13258	VO
913	11	1	13258	VO
914	11	7	13258	VO
915	11	1	13108	SF
916	11	1	13108	VO
917	11	11	13111	VO

GR

RO

MO

GRUP AGUAROD
OSTIA III, 267
LAMBOGLIA 40 BIS

DRAGENDORF 29/37

AO
AO
AO
AO
AO

MO

MO

TO

AO

GRUP AGUAROD
OSTIA III, 302
LAMBOGLIA 10a

DRAGENDORF 29/37
LAMBOGLIA 2a

918	11	13258	VO	
919	11	13258	VO	
920	11	13258	VO	
921	11	13258	VO	
922	11	13258	VO	
923	11	13258	VO	
924	12	13111	SF	
925	12	13106	SF	
926	12	13250	SF	
927	12	13250	PE	
928	12	13250	SF	
929	12	13258	CR	
930	12	13258	SF	
931	12	13250	FO	
932	12	13250	SF	
933	12	13300	SF	
934	12	13300	NA	
935	12	13312	SF	
936	12	13250	FO	
937	12	13300	NA	
938	12	13312	SF	
939	12	13250	FO	
940	12	13250	FO	
941	12	13250	VO	
942	12	13258	VO	
943	12	13250	VO	
944	12	13258	VO	
945	12	13250	VO	
946	12	13258	VO	
947	12	13258	VO	
948	12	13258	VO	
949	12	13258	VO	
950	12	13111	SF	
951	12	13111	CR	
952	7	13111	PE	
953	7	13250	SF	
954	7	13258	SF	
955	7	13300	SF	
956	7	13300	SF	
957	7	13312	SF	
958	7	13402	SF	
959	7	13320	SF	
960	7	30000		

3	11	OSTIA III,	267	
1	11	HAYES	199	
2	11	HAYES	199	
1	11	OSTIA III,	267a	
1	11	OSTIA III,	267	
1	11	OSTIA III,	324	
		AM		
1	12	13258	CR	
1	12	13250	SF	
1	12	13250	PE	
1	12	13250	SF	
1	12	13250	FO	
1	18	13300	SF	
2	18	13300	NA	
1	18	13312	SF	
1	1	40009		
1	1	50005		
1	1	50005		
3	1	50006		
1	1	50015		
1	1	50003		
31	1	60051		
1	1	13250	VO	
1	1	13250	VO	
2	1	13258	VO	
1	1	13108	SF	
1	1	13258	VO	
3	1	13258	VO	
1	1	13258	VO	
1	1	13111	SF	
1	1	13111	CR	
1	1	13111	PE	
7	7	13250	SF	
3	7	13258	SF	
13	7	13300	SF	
1	1	13300	SF	
2	1	13312	SF	
1	1	13402	SF	
5	1	13320	SF	
1	1	30000		
		PTA		
		OLL		
		GRUP		
		AGUAROD		
		MO		
		RO		
		LAMBOLIA 10b		
		OSTIA III,	267	
		OSTIA III,	267variant	
		LAMBOLIA 13		
		TO		
		AO		
		AR		

GRUP AGUAROD

AO
AO
AO
AO
AO
AO

TO
TO
TO
TO
TO
TO

AO
AM

AM

GRUP AGUAROD

1047	2	13111	SF
1048	2	13111	PE
1049	2	13111	CR
1050	2	13250	CO
1051	2	13250	FO
1052	2	13250	PE
1053	2	13250	NA
1054	2	13250	SF
1055	2	13258	SF
1056	2	13258	CR
1057	2	13258	PE
1058	2	13258	VO
1059	2	13258	VO
1060	2	13300	SF
1061	2	13300	PI
1062	2	40009	
1063	2	13312	SF
1064	2	13320	SF
1065	2	30000	SF
1066	2	30000	SF
1067	2	50003	
1068	2	50015	
1069	2	50005	
1070	2	50006	
1071	2	60051	
1072	2	60051	
1073	2	60051	
1074	2	13250	VO
1075	2	13111	VO
1076	2	13112	VO
1077	2	13258	VO
1078	2	13258	VO
1079	2	13258	VO
1080	2	13258	VO
1081	2	13258	VO
1082	2	13258	VO
1083	2	13111	VO
1084	3	13111	PE
1085	3	13250	SF
1086	3	13258	SF
1087	3	13250	PE
1088	3	13250	CR
1089	3	13300	AN

LAMBOGLIA 3b 2
 HAYES 33
 GRUP AGUAROD
 HAYES 183, NUM. 4 HA
 OSTIA I, 263
 LAMBOGLIA 10B
 OSTIA II, 310
 OSTIA III, 267
 LAMBOGLIA 3a

AR

1090	3	13300	SF
1091	3	13300	SF
1092	3	13320	
1093	3	50005	
1094	3	50006	
1095	3	50015	
1096	3	50003	
1097	3	50012	
1098	3	60051	
1099	3	13250	VO
1100	3	13250	VO
1101	3	1	50015
1102	4	1	13106
1103	4	1	CR
1104	4	1	13108
1105	4	1	SF
1106	4	2	13111
1107	4	1	SF
1108	4	2	FO
1109	4	1	13250
1110	4	1	SF
1111	4	1	NA
1112	4	1	13250
1113	4	1	CO
1114	4	1	13250
1115	4	1	FO
1116	4	1	13250
1117	4	1	CO
1118	4	1	13250
1119	4	1	SF
1120	4	2	13258
1121	4	2	CR
1122	4	1	13258
1123	4	1	FO
1124	4	3	GR
1125	4	12	13258
1126	4	4	GR
1127	4	19	13258
1128	4	15	FO
1129	4	3	13258
1130	4	3	13258
1131	4	1	VO
1132	4	5	VO

MO

GO

AM

GM
GR

OSTIA III, 267

1	1133	4	13258	VO
2	1134	4	13258	VO
1	1135	4	13258	VO
1	1136	4	13258	VO
1	1137	4	13250	VO
2	1138	4	13250	VO
7	1139	4	13250	VO
3	1140	4	13251	AG
1	1141	4	13111	VO
1	1142	4	13111	VO
1	1143	4	13114	VO
4	1144	4	13108	SF
2	1145	4	13108	SF
1	1146	4	13108	CR
1	1147	4	13106	SF
5	1148	5	13106	SF
5	1149	5	13250	NA
5	1150	5	13250	FO
5	1151	5	13250	SF
5	1152	5	13250	SF
5	1153	5	12053	SF
5	1154	5	13250	VO
5	1155	5	13300	SF
5	1156	5	13300	NA
5	1157	5	13300	PI
5	1158	5	50015	
5	1159	5	60051	
5	1160	5	60051	
5	1161	5	13106	SF
5	1162	5	13108	PE
5	1163	5	13250	VO
5	1164	5	13250	VO
5	1165	5	13258	VO
5	1166	5	15000	
5	1167	6	13150	SF
6	1168	6	13250	SF
6	1169	6	13258	PE
6	1170	6	13258	NA
6	1171	6	13300	SF
6	1172	6	50015	
6	1173	6	60051	
7	1174	7	13250	SF
7	1175	7	13300	SF

MO

GO
BE
GO

AM

MO

MO

GR

DRAGENDORF 29/37

OSTIA II, 303
PTT

1176	7	13111	SF
1177	7	12053	SF
1178	7	13114	SF
1179	7	13114	PE
1180	7	13250	SF
1181	7	13258	SF
1182	7	13300	SF
1183	7	13300	NA
1184	7	1	30000
1185	7	3	13320
1186	7	2	SF
1187	7	50003	
1188	7	10	50005
1189	7	110	50006
1190	7	1	50012
1191	7	36	50015
1192	7	24	60051
1193	7	1	60054
1194	7	1	13250
1195	7	1	VO
1196	7	1	13258
1197	8	1	CR
1198	8	1	13258
1199	8	1	VO
1200	8	1	13114
1201	8	1	SF
1202	8	3	13250
1203	8	1	SF
1204	8	1	13258
1205	8	1	13300
1206	9	1	SF
1207	9	1	13111
1208	9	3	PE
1209	9	3	13250
1210	9	13	CO/AN
1211	9	3	SF
1212	9	5	13250
1213	9	1	SF
1214	9	23	13258
1215	9	57	13300
1216	9	1	SF
1217	9	1	13402
1218	9	1	SF
		33	50005

BE

GO

MD

OSTIA III, 332

AR

1219	9	50015	
1220	9	40009	
1221	9	60051	
1222	9	60051	
1223	9	60051	
1224	9	60051	
1225	9	60051	
1226	9	60051	
1227	9	60051	
1228	9	60051	
1229	10	60051	
1230	10	60051	
1231	10	60051	
1232	10	60051	
1233	10	60051	
1234	10	60051	
1235	10	60051	
1236	10	60051	
1237	10	60051	
1238	10	60051	
1239	10	60051	
1240	10	60051	
1241	10	60051	
1242	10	60051	
1243	10	60051	
1244	10	60051	
1245	10	60051	
1246	10	60051	
1247	10	60051	
1248	10	60051	
1249	10	60051	
1250	10	60051	
1251	10	60051	
1252	11	60051	
1253	11	60051	
1254	11	60051	
1255	11	60051	
1256	11	60051	
1257	11	60051	
1258	11	60051	
1259	12	60051	
1260	12	60051	
1261	12	60051	
20	1	GET	
69	5	PTA	
		CSS	
		AM	
		RO	
		AR	
		AM	
		OSTIA III, 332	
		OSTIA I, 263	
		LAMBOGLIA 10A	
		LAMBOGLIA 10B	
		OSTIA III, 324	

1262	19	13250	SF
1263	2	13250	NA
1264	1	13250	AN
1265	1	13250	SF
1266	1	13258	SF
1267	1	13258	NA
1268	4	13258	CR
1269	4	13258	PE
1270	1	13258	SF
1271	1	13250	FO
1272	1	13300	SF
1273	66	13300	CO
1274	2	13300	PI
1275	1	13300	NA
1276	11	50005	
1277	8	50006	
1278	19	50015	
1279	1	20002	
1280	1	30000	
1281	60	60051	
1282	1	60051	
1283	196	60051	
1284	1	60051	
1285	3	13111	FO
1286	1	13111	VO
1287	4	13111	VO
1288	3	13111	VO
1289	1	13100	SF
1290	1	13150	SF
1291	4	13250	VO
1292	5	13250	VO
1293	1	13250	VO
1294	1	13400	SF
1295	15	13258	VO
1296	2	13258	VO
1297	2	13258	VO
1298	2	13258	VO
1299	2	13258	VO
1300	1	13258	VO
1301	1	13109	VO
1302	1	40009	VO
1303	1	13111	SF
1304	1		

AM

BB

MO

CLA

HAYES 3b

LAMBOGLIA 2b
LAMBOGLIA 9a2GER
OLL
TAPGRUP AGUAROD
OSTIA III, 332
LAMBOGLIA 10a
LAMBOGLIA 10b
OSTIA III, 267

OSTIA I, 270

PATERA

2 1

1305 13 13111 FO
1306 13 13250 SF
1307 13 13258 SF
1308 13 13300 NA
1309 13 13300 SF
1310 13 50005
1311 13 50015
1312 13 50006
1313 13 60051
1314 13 60051
1315 13 13250 VO
1316 13 13258 VO
1317 13 13258 VO
1318 14 50005
1319 15 13250 VO
1320 15 13258 SF
1321 15 13111 SF
1322 15 13258 SF
1323 15 13258 CR
1324 15 13258 VO
1325 15 13258 VO
1326 15 13250 NA
1327 15 13258 VO
1328 15 13250 NA
1329 15 13258 VO
1330 15 13250 NA
1331 15 13258 PI
1332 15 13250 NA
1333 16 13250 SF
1334 16 13250 SF
1335 16 13250 NA
1336 16 13250 PI
1337 16 13300 NA
1338 16 13300 SF
1339 16 13300 CO
1340 16 13402 FO
1341 16 50006
1342 16 50015
1343 16 20001
1344 16 30000
1345 16 60051
1346 16 60051
1347 16 13250 VO

2 3 13111 FO
3 4 13250 SF
3 4 13258 SF
3 3 13300 NA
29 1 13300 SF
1 4 50005
11 11 50006
18 8 60051
1 1 13250 VO
1 1 13258 VO
1 1 13258 VO
1 2 13106 SF
1 1 13106 PE
2 2 13111 SF
3 3 13258 SF
1 2 13106 SF
1 1 13106 PE
2 2 13111 SF
3 3 13258 SF
1 1 13258 VO
1 1 13258 VO
1 1 13250 NA
1 1 13250 NA
1 1 13250 NA
14 1 13300 SF
1 1 13402 SF
3 3 50015
2 2 50006
14 1 13300 SF
1 1 13300 CO
1 1 13402 FO
1 1 50006
1 1 50015
1 1 20001
1 1 30000
1 1 60051
1 1 60051
1 1 13250 VO

OSTIA III, 324

DRAGENDORF 37

OSTIA III, 332

AO AO AO AO AO AO AO

AO AO AO AO AO AO
MO MO TO TO TO TO

LAMBOGLIA 10b
CSS

PTA
OSTIA I, 203

DRAGENDORF 27
LAMBOGLIA 2/37

GRUP AGUAROD
LAMBOGLIA 51 A

IS
AO
AO
AO
AO
TO
TO
TO
TO

AO

TO

1434	9	13250	SF
1435	9	13300	SF
1436	9	50005	
1437	9	13258	SF
1438	9	13111	VO
1439	9	13111	VO
1440	9	13258	VO
1441	10	13111	SF
1442	10	13258	SF
1443	10	13258	FO
1444	10	13258	CR
1445	10	13250	SF
1446	10	13300	NA
1447	10	13300	SF
1448	10	13312	SF
1449	10	13312	SF
1450	10	13300	SF
1451	10	13402	SF
1452	10	50005	
1453	10	50006	
1454	10	50015	
1455	10	13250	VO
1456	10	13250	VO
1457	10	13258	VO
1458	10	13258	VO
1459	10	13206	MA
1460	10	13111	VO
1461	10	13111	VO
1462	10	13114	VO
1463	11	13300	SF
1464	9	13250	SF
1465	9	13258	SF
1466	9	13258	CR
1467	9	13111	SF
1468	9	13111	FO
1469	9	13300	SF
1470	9	50006	
1471	9	2	50015
1472	9	2	50015
1473	9	1	13320
1474	9	1	13402
1475	9	1	13402
1476	9	2	60051

AO

TO

LAMBOGLIA 3b

GER

TO

LAMBOGLIA 1, 203

AO

LAMBOGLIA 2a

AO

LAMBOGLIA 9a2

AO

LAMBOGLIA 40 BIS

1477	9	60051	30000	VO
1478	9		30000	SF
1479	9		13250	PE
1480	9		13258	VO
1481	9		13258	VO
1482	9		13258	VO
1483	9		13258	VO
1484	9	LAMBOGLIA 10A	13258	VO
1485	10	OSTIA III,	13250	SF
1486	10	HAYES 131	13250	FO
1487	10		13250	NA
1488	10		13250	CR
1489	10		13250	CO/AN
1490	10		13256	SF
1491	10		13402	SF
1492	10		13123	CR
1493	10		13106	SF
1494	10		13106	SF
1495	10		13258	SF
1496	10		13258	CR
1497	10	LAMBOGLIA 10B	13258	VO
1498	10		13111	SF
1499	10		13111	FO
1500	10		13111	VO
1501	10		13258	VO
1502	10		13320	SF
1503	10		13300	SF
1504	10		50005	
1505	10		50015	
1506	10		60054	
1507	10		50012	
1508	10		50006	
1509	10		60051	
1510	10		60051	
1511	10		60051	
1512	10		60051	
1513	10		13250	FO
1514	10		13250	VO
1515	10		13250	VO
1516	10		13250	VO
1517	10		13250	VO
1518	10		13156	SF
1519	10		13106	PE
1		SPITZER, 1942, 170, 1		
MO		SALOMONSON A9a		
LAMBOGLIA 10A		LAMBOGLIA 10A		
PTA				
PAT				
OLL				
DRAGENDORF 27				

1520	10	13100	PE
1521	10	13258	VO
1522	10	13258	VO
1523	10	13258	VO
1524	10	13258	VO
1525	10	13258	VO
1526	10	13258	VO
1527	11	50012	
1528	13	50005	
1529	13	50006	
1530	13	50015	
1531	13	13103	SF
1532	13	13106	PE
1533	13	13106	SF
1534	13	13106	SF
1535	13	13250	FO
1536	13	13250	PE
1537	13	13250	NA
1538	13	13300	CR
1539	13	13300	SF
1540	13	13300	NA
1541	13	13300	AN/CO
1542	13	13317	
1543	13	13254	SF
1544	13	13250	SF
1545	13	13250	FO
1546	13	13250	CR
1547	13	13250	PE
1548	13	13250	FO
1549	13	13250	SF
1550	13	13250	SF
1551	13	13111	SF
1552	13	13402	SF
1553	13	13402	NA
1554	13	60051	
1555	13	60051	
1556	13	40009	
1557	13	13250	VO
1558	13	13310	VO
1559	13	13330	VO
1560	13	13150	FO
1561	13	13150	SF
1562	13	13258	VO
OSTIA III,	267	OSTIA III,	332
OSTIA II,	302	OSTIA II,	302
OSTIA II,	302	OSTIA I,	263
PTA		AR	
TO		AR	
INS		TO	
6		TO	
OSTIA III,	332		

DRAGENDORF 15/17

GR
GR
AO
AO

TO
TO
TO
TO

13402 CO
13402 FO
13300 SF
13312 SF

1 8
187 71 1 1
1 5 1 1
1 1 1 1
23 22 22 22

1610 6
1607 6
1608 6
1609 6
1610 6

1611 6
1612 6
1613 6
1614 6
1615 6

1616 6
1617 6
1618 6
1619 6
1620 6

1621 6
1622 6
1623 6
1624 6
1625 6

1626 6
1627 6
1628 6
1629 6
1630 6

1631 6
1632 6
1633 6
1634 6
1635 6

1636 6
1637 6
1638 6
1639 6
1640 6

1641 6
1642 6
1643 6
1644 6
1645 6

1646 6
1647 6
1648 6

VEGAS 12
ALMAGRO 50
KEAY XXXVB

13250 VO
13309 VO/NA
13312 VO

13250 NA
13312 VO
40009

13250 VO
13251 VO
13251 VO
13250 VO
13250 VO

13250 AN
13402 VO
13250 VO
13250 VO
13250 VO

13111 FO
13111 VO
13258 VO
13258 VO
13115 VO

13250 SF
13250 VO
13250 VO
13250 SF

IN
AR
GR
GR
KEAY XL
MOR
OSTIA III, 332
VILLA-ROMA 6.19
VILLA-ROMA 6.19
VEGAS 9
VEGAS 9
OLL

RO
BB
GET
HAYES 3b
HAYES 3b
LAMBOGLIA 10B
OSTIA III, 332
HAYES 76 VARIANT

IV
GO
VEGAS 12
VEGAS 12
13250 SF

HAYES 87 A

1	1649	6	13115	VO
1	1650	7	50012	
1	1651	8	13106	SF
1	1652	8	13250	SF
1	1653	8	13250	SF
1	1654	8	13250	SF
1	1655	8	13250	SF
1	1656	8	13250	CR
1	1657	8	13250	AN
1	1658	8	13250	NA
1	1659	8	13250	PE
1	1660	8	13250	PE
1	1661	8	13258	SF
1	1662	8	13258	CR
1	1663	8	13300	CO
1	1664	8	13300	NA
1	1665	8	13300	SF
1	1666	8	13312	CO
1	1667	8	13312	SF
1	1668	8	10	50005
1	1669	8	7	50006
1	1670	8	128	60051
1	1671	8	3	60051
1	1672	8	1	50003
1	1673	8	1	20002
1	1674	8	1	60054
1	1675	8	1	13405
1	1676	8	2	13258
1	1677	8	2	13250
1	1678	8	1	13250
1	1679	8	1	13250
1	1680	8	1	13250
1	1681	8	1	13300
1	1682	8	1	13250
1	1683	8	2	13258
1	1684	4	3	13106
1	1685	4	1	13106
1	1686	4	1	13111
1	1687	4	1	13114
1	1688	4	1	13204
1	1689	4	13	13250
1	1690	4	1	13250
1	1691	4	1	FO

4		13258	SF
1692	4	13300	SF
1693	4	13402	SF
1694	4	50005	
1695	4	50015	
1696	4	50006	
1697	4	60051	
1698	4	60051	
1699	4	13108	PE
1700	4	13104	VO
1701	4	13250	VO
1702	4	13250	VO
1703	4	14002	SF
1704	1	13250	FO
1705	1	13250	SF
1706	1	13300	SF
1707	1	13300	NA
1708	1	13300	VO
1709	1	13300	VO
1710	1	13312	SF
1711	1	13320	SF
1712	1	14003	SF
1713	1	14003	SF
1714	1	14003	SF
1715	1	14003	SF
1716	1	14003	SF
1717	1	14003	SF
1718	1	14003	SF
1719	1	14003	SF
1720	1	14003	SF
1721	2	14003	SF
1722	2	14003	SF
1723	2	14003	SF
1724	2	14003	SF
1725	2	14003	SF
1726	2	14003	SF
1727	2	14003	SF
1728	2	14003	SF
1729	2	14003	SF
1730	2	14003	SF
1731	2	14003	SF
1732	2	14003	SF
1733	2	14003	SF
1734	2	14003	SF
5	3	GR	
1	2	GM	
4	1	GO	
PTA			
GET			

1735	2		
1736	2		
1737	2		
1738	2		
1740	3		
1741	3		
1742	3		
1743	3		
1744	3		
1745	3		
1746	3		
1747	3		
1748	3		
1749	3		
1750	3		
1751	3		
1752	3		
1753	4		
1754	4		
1755	4		
1756	4		
1757	4		
1758	4		
1759	4		
1760	4		
1761	4		
1762	4		
1763	4		
1764	4		
1765	4		
1766	4		
1767	4		
1768	4		
1769	4		
1770	4		
1771	4		
1772	4		
1773	4		
1774	4		
1775	4		
1776	5		
1777	5		

PTA

RO

SALOMONSON A9
LAMBOGLIA 10A
LAMBOGLIA 10B
OSTIA I, 262
OSTIA I, 262
OSTIA III, 332

1

1778	5	13258	SF
1779	5	13258	CR
1780	5	13300	SF
1781	5	13312	SF
1782	5	10	50006
1783	5	14	50015
1784	5	3	60051
1785	5	2	30000
1786	5	1	30000
1787	5	1	30000
1788	5	1	30000
1789	5	1	30000
1790	5	1	30000
1791	5	1	30000
1792	5	1	30000
1793	6	1	30000
1794	6	1	30000
1795	6	1	30000
1796	6	1	30000
1797	6	2	13111
1798	6	2	13111
1799	6	4	13111
1800	6	1	13114
1801	6	2	13114
1802	6	1	13114
1803	6	1	13250
1804	6	1	13250
1805	6	1	13250
1806	6	1	13250
1807	6	6	13250
1808	6	1	13258
1809	6	1	13258
1810	6	1	13258
1811	6	4	13258
1812	6	5	13258
1813	6	19	13258
1814	6	2	13258
1815	6	1	13200
1816	6	1	13300
1817	6	1	13300
1818	6	19	13312
1819	6	1	13312
1820	6	2	13320

GO

GR
AR

1821	6	1	13402	SF
1822	6	1	13402	NA
1823	6	1	13250	SF
1824	6	18	50015	
1825	6	25	50006	
1826	6	1	0	
1827	6	1	60054	
1828	6	4	60051	
1829	6	21	60051	
1830	6	3	13250	NA
1831	6	3	13250	VO
1832	6	4	13250	VO
1833	6	3	13258	VO
1834	6	6	13258	VO
1835	6	5	13258	VO
1836	6	1	13258	VO
1837	6	1	13258	VO
1838	6	1	13258	VO
1839	6	1	13258	VO
1840	6	19	13258	VO
1841	6	1	13258	VO
1842	6	1	13256	VO
1843	6	1	13300	VO
1844	6	1	13258	VO
1845	6	1	13258	VO
1846	6	2	13106	FO
1847	6	1	13106	CR
1848	6	3	13111	CR
1849	6	3	13111	FO
1850	6	4	13111	VO
1851	6	2	13111	VO
1852	6	1	13111	VO
1853	6	4	13111	VO
1854	6	1	13111	VO
1855	6	1	13111	VO
1856	6	2	13111	VO
1857	6	1	13111	VO
1858	6	2	13111	VO
1859	6	1	13258	VO
1860	6	1	13206	DI
1861	6	2	13206	MA
1862	6	1	13206	RO
1863	6	1	13206	FO

OSTIA, 262

DENEAUVE

OSTIA, 263

9 10

1864 6
1865 6
1866 6
1867 7
1868 7
1869 7
1870 7
1871 7
1872 7
1873 7
1874 7
1875 7
1876 7
1877 7
1878 7
1879 7
1880 7
1881 7
1882 7
1883 7
1884 7
1885 7
1886 7
1887 7
1888 7
1889 7
1890 7
1891 4
1892 4
1893 4
1894 4
1895 4
1896 4
1897 1
1898 1
1899 1
1900 1
1901 1
1902 1
1903 1
1904 1
1905 1
1906 1

13206 FO
13206 DI
13123 VO
13106 SF
13200 SF
13250 SF
13250 SF
13258 SF
13258 CR
13300 NA
13300 SF
13300 PI
13311 SF
13402 SF
14003 SF
50015
50005
50006
50013
60051
60054
60054
13258 VO
13250 VO
13250 VO
13405 VO
13106 VO
13256 VO
13111 SF
13300 SF
50005
50006
50013
13111 SF
13111 CR
13400 SF
13250 NA
13250 SF
13258 SF
13258 FO
13300 SF
13312 SF
13312 PI

SPITZER 1942, 170, 1
MO
GO
RG
GR
RO

GO
GR
AR

1907	1	13313	SF	
1908	1	13320	SF	
1909	1	13400	SF	
1910	1	13402	SF	
1911	1	50003		
1912	1	50005		
1913	1	50006		
1914	1	50015		
1915	1	50019		
1916	1	50025		
1917	1	50025		
1918	1	50051		
1919	1	60012		
1920	1	60051		
1921	1	60054		
1922	1	13250	VO	
1923	1	13250	VO	
1924	1	13250	VO	
1925	1	13250	VO	
1926	1	13258	VO	
1927	1	13258	VO	
1928	1	13258	VO	LAMBOGLIA 10B
1929	1	13258	VO	OSTIA III, 267
1930	1	13111	VO	OSTIA I, 201
1931	1	13309	VO	INDET.
1932	2	13111	SF	
1933	2	13250	SF	
1934	2	13258	SF	
1935	2	13258	PE	
1936	2	13300	SF	
1937	2	13312	SF	
1938	2	50006		
1939	2	13111	VO	LAMB. 10A
1940	2	13111	VO	LAMB. 10B
1941	2	13111	VO	OSTIA II, 267
1942	2	13111	VO	OSTIA I, 201
1943	2	13258	VO	TARRACO 1896
1944	3	13108	VO	DRAGENDORF 29-37
1945	3	13106	SF	
1946	3	13111	SF	
1947	3	13111	CR	
1948	3	13111	PE	
1949	3	13200	DI	

88	3	13250	SF
1951	3	13250	PE
1952	3	13250	AN
1953	3	13250	NA
1954	3	13250	CO
1955	3	13250	VO
1956	3	13250	CR
1957	3	13250	SF
1958	3	13250	SF
1959	3	13250	SF
1960	3	13250	SF
1961	3	13258	FO
1962	3	13111	FO
1963	3	13258	NA
1964	3	13258	CR
1965	3	13258	CR
1966	3	13258	SF
1967	3	13258	SF
1968	3	13258	SF
1969	3	13258	SF
1970	3	13300	SF
1971	3	13300	SF
1972	3	13300	VO
1973	3	13300	AN
1974	3	13300	NA
1975	3	13312	SF
1976	3	13312	NA
1977	3	13300	CR
1978	3	30000	SF
1979	3	30000	FO
1980	3	40009	
1981	3	7	50005
1982	3	13	50015
1983	3	5	50006
1984	3	10	60051
1985	3	1	60051
1986	3	1	60051
1987	3	1	60054
1988	3	12	13250
1989	3	10	13250
1990	3	8	13250
1991	3	1	13250
1992	3	1	AN
		MOR	
		CSS	
		CSS	
		GER	
		GET	
		GER	
		GER	

1993	3	13250	NA
1994	3	13258	VO
1995	3	13258	VO
1996	3	13258	VO
1997	3	13258	VO
1998	3	13258	VO
1999	3	13258	VO
2000	3	13258	VO
2001	3	13258	VO
2002	3	13258	VO
2003	3	13258	VO
2004	3	13258	VO
2005	3	13258	VO
2006	3	13258	VO
2007	3	13258	VO
2008	3	13258	FO
2009	3	13258	VO
2010	3	13258	VO
2011	3	13258	VO
2012	3	13258	VO
2013	3	13258	VO
2014	3	13258	VO
2015	3	13258	MA
2016	3	13258	VO
2017	3	13258	VO
2018	4	13258	SF
2019	4	13258	SF
2020	4	13258	SF
2021	4	13258	SF
2022	4	13258	FO
2023	4	13258	SF
2024	4	13258	SF
2025	4	13258	SF
2026	4	13258	SF
2027	4	13258	SF
2028	4	13258	VO
2029	4	13258	VO
2030	5	13258	SF
2031	5	60051	SF
2032	6	13250	SF
2033	6	13250	FO
2034	6	13250	SF
2035	6	13310	SF

1 8

PI

1 1

LAMB. 6/HAYES 34

IN

2036	6	13300	SF
2037	6	13300	SF
2038	6	13300	AN
2039	6	13300	CO
2040	6	13251	SF
2041	6	50015	
2042	4	13106	PE
2043	4	13106	PE
2044	4	13154	SF
2045	4	13250	SF
2046	4	13250	AN
2047	4	13250	PE
2048	4	13250	FO
2049	4	13250	NA
2050	4	13258	SF
2051	4	13258	CR
2052	4	13258	FO
2053	4	13300	SF
2054	4	13300	CR
2055	4	13300	NA
2056	4	13300	PI
2057	4	13402	SF
2058	4	13402	SF
2059	4	13250	SF
2060	4	50005	
2061	4	50006	
2062	4	50015	
2063	4	60051	
2064	4	60051	
2065	4	20001	
2066	4	13156	SF
2067	4	13312	SF
2068	4	13310	SF
2069	4	13309	SF
2070	4	13250	VO
2071	4	13250	VO
2072	4	13250	VO
2073	4	13251	VO
2074	4	13251	VO
2075	4	13250	VO
2076	4	13204	DI
2077	4	13258	VO
2078	4	13258	VQ

GR

GO

AR
GR

MO

OSTIA III, 267
OSTIA II, 303

1
2079 4
2080 4
2081 4
2082 4
2083 4
2084 4
2085 4
2086 4
2087 4
2088 4
2089 4
2090 4
2091 5
2092 5
2093 5
2094 4
2095 4
2096 4
2097 4
2098 4
2099 4
2100 4
2101 4
2102 4
2103 4
2104 4
2105 4
2106 4
2107 4
2108 4
2109 4
2110 4
2111 4
2112 4
2113 4
2114 4
2115 4
2116 4
2117 4
2118 4
2119 4
2120 4
2121 4

		MO	AR	AM	AR	AM	LAMB.	10B	LAMB.	10B	LAMB.	10B	1
1	13258	VO	1	13106	PE	1	13103	CR	1	13258	VO	1	13258
1	13258	VO	1	13106	VO	1	13258	VO	1	13258	VO	1	13258
4	13258	VO	2	13106	VO	1	13258	VO	1	13258	VO	1	13258
2	13106	VO	1	13106	SF	1	13111	VO	1	13111	SF	1	13111
1	13106	SF	1	13106	SF	1	13300	SF	1	13402	SF	1	13402
3	13106	SF	2	13106	SF	2	13111	SF	2	13150	SF	2	13150
2	13106	PE	1	13106	PE	1	13150	PE	1	13250	PE	1	13250
1	13103	CR	1	13106	CR	1	13111	CR	1	13250	CR	1	13250
1	13258	CR	1	13111	CR	1	13150	CR	1	13258	CR	1	13258
1	13258	CR	17	13250	CR	1	13258	CR	1	13258	CR	1	13258
1	13258	CR	1	13250	CR	1	13258	CR	1	13258	CR	1	13258
1	13258	FO	8	13258	FO	1	13258	FO	1	13258	FO	1	13258
5	13258	FO	5	13258	FO	5	13258	FO	5	13258	FO	5	13258
1	13258	FO	1	13258	FO	4	13258	FO	4	13258	FO	4	13258
1	13258	FO	17	13250	FO	2	13300	FO	2	13300	FO	2	13300
1	13258	FO	1	13300	FO	62	13300	FO	62	13300	FO	62	13300
1	13258	FO	1	13312	FO	2	13300	NA	2	13300	NA	2	13300
1	13250	NA	1	13312	NA	1	13312	NA	1	13312	NA	1	13312
1	13250	NA	1	13312	NA	1	13312	NA	1	13312	NA	1	13312
1	13402	SF	2	13300	SF	2	13300	SF	2	13300	SF	2	13300
1	13402	SF	1	13300	SF	1	13300	SF	1	13300	SF	1	13300
1	14003	SF	1	13300	SF	1	13300	SF	1	13300	SF	1	13300
1	14003	AN	1	13300	AN	1	13300	AN	1	13300	AN	1	13300
1	14003	AN	1	13300	AN	1	13300	AN	1	13300	AN	1	13300
1	30000	AN	1	30000	AN	1	30000	AN	1	30000	AN	1	30000
5	50005	AN	5	50005	AN	5	50005	AN	5	50005	AN	5	50005
2	50006	AN	2	50006	AN	2	50006	AN	2	50006	AN	2	50006
4	50006	AN	4	50006	AN	4	50006	AN	4	50006	AN	4	50006
1	50005	AN	1	50005	AN	1	50005	AN	1	50005	AN	1	50005
1	60051	DF	1	60051	DF	1	60051	DF	1	60051	DF	1	60051
2	60051	DF	2	60051	DF	2	60051	DF	2	60051	DF	2	60051
4	13310	DF	4	13310	DF	4	13310	DF	4	13310	DF	4	13310
3	13309	DF	1	13309	DF	1	13309	DF	1	13309	DF	1	13309
1	13250	DF	1	13250	DF	1	13250	DF	1	13250	DF	1	13250

1	2122	4	13250	FO
1	2123	4	13250	VO
1	2124	4	13250	VO
1	2125	4	13250	VO
1	2126	4	13258	VO
1	2127	4	13258	VO
2	2128	4	13258	VO
1	2129	4	13258	VO
1	2130	4	13258	VO
1	2131	4	13106	VO
1	2132	4	13106	VO
1	2133	4	13106	VO
1	2134	4	13119	SF
1	2135	4	13208	IN
1	2136	4	13109	PE
1	2137	4	13106	VO
1	2138	4	13150	VO
3	2139	4	13108	SF
2	2140	4	13250	SF
2	2141	4	13258	CR
2	2142	4	13402	SF
2	2143	4	13402	FO
2	2144	4	13300	SF
2	2145	4	13312	SF
2	2146	4	50005	
2	2147	4	50015	
3	2148	4	60051	
1	2149	4	13104	SF
1	2150	4	13108	SF
1	2151	4	13251	VO
1	2152	4	13200	FO

3

RO
MO

AR
GR

OSTIA III, 303
OSTIA III, 267
HAYES 181
HAYES 183, NUM. 4
GRUP AGUAROD

DRAGENDORF 29-37
DRAGENDORF 37

3

MAYET/L.MULLORXXI, 3a

