



**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'afectava 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 Lluïcia, el Pla de la Seu i el carrer del Bisbe. L'emplaçament es correspon 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'altre 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 intervenció per restaurar i que va haver un veritable interès per valorar els testimonis arqueològics. Però les obres es centreren fonamentalment a la Casa de l'Ardiaca que esdevenia seu de l'Arxiu Municipal d'Història.

Als anys cinquanta seguint, 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 conèixer 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 pròpia 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 contigus per obrir la plaça davant de la Catedral- en alçat la duplicitat de cortines de fortificació.

Era aquest un dels testimonis que ens oferien la possibilitat - en aquesta 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 pròpia 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 Llúcia 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'habitable 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'habitable del conserge, de planta rectangular amb diversos compartiments interiors, tenia el seu accés a través d'un portal de llindar rodó obert a la façana del Pla de la Seu. Per l'interior es trobava 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 Lluçia.

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 presència 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 "habitable del conserge" es van obrir sis cales a tocar de la façana que dona al Pla de la Seu i al carrer de Ssanta 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'us 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 presència 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 presència 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 més 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

corresponent 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 presència 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, constituïda 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 Ñ, 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 las diferents unitats estratigràfiques. S'ha de destacar la presència dels dos paviments que ja hem descrit en la cala Ñ 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 Lluçia, 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 presència 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 presència igualment del mur descrit en la cala L i O, encara que en aquest cas i degut a la seva direcció, una part es trobava a sota dels fonaments de la Casa del Degà, per la qual cosa hi era molt més 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 presència 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 presència 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 Lluçia 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 Lluçia -de 30 cm de profunditat va aparèixer una fonamentació retallada al titorà 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 retall, 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 subterranis, 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 presència de l'u.e. 4, estrat argilós de color vermell amb presència 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'altre 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.

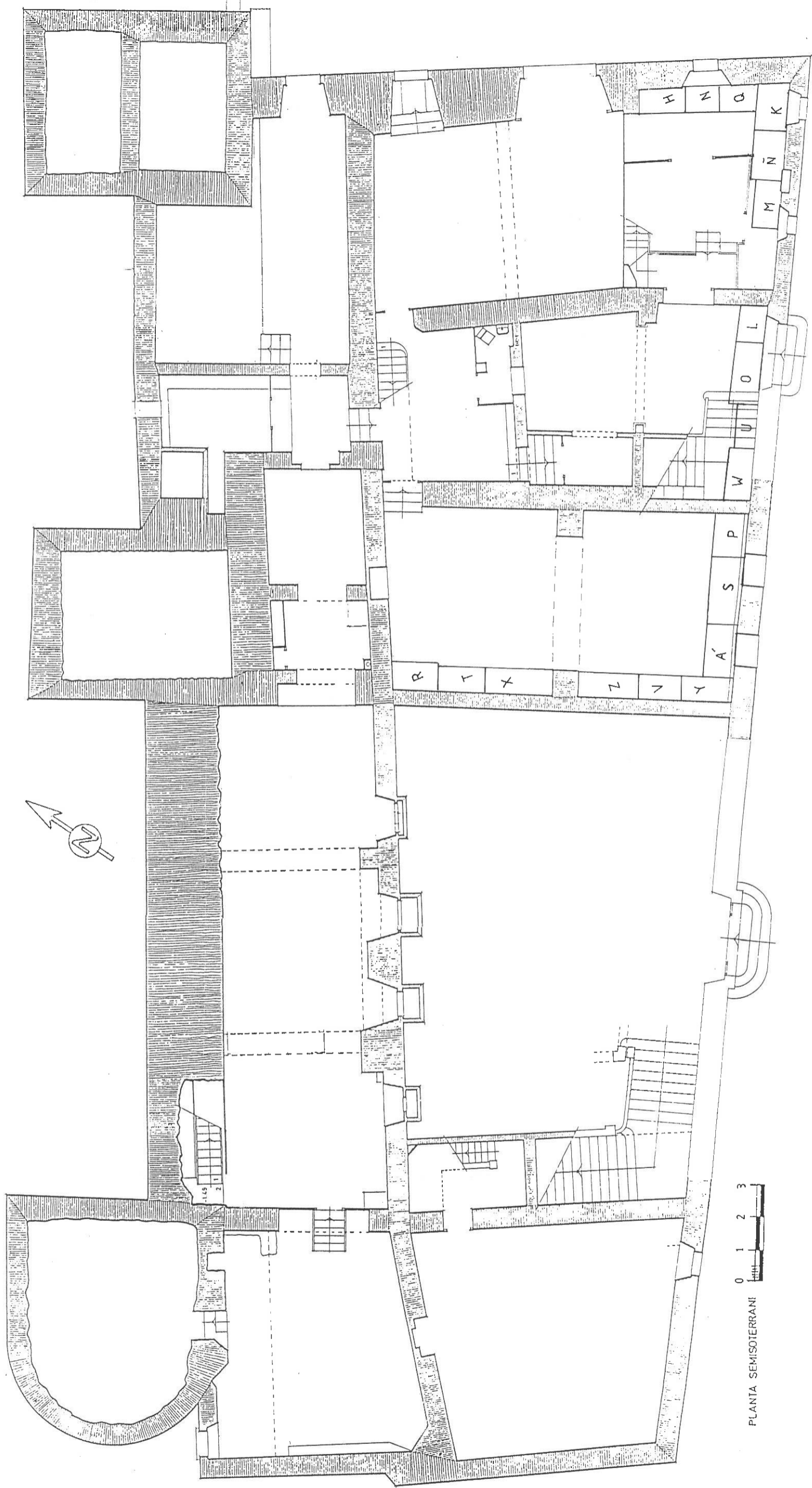
La intervenció ha permès constatar com els nivells de deposició havien set considerablement rebaixats a tota l'àrea d'actuació. La part mes alterada correspon a la zona 3 on l'estratigrafia antiga estava molt arrasada i on el terreny natural presenta una forta pujada de nivell.

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'interval·lum de la ciutat i la primera illa de cases.

L'element de cronologia més 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.

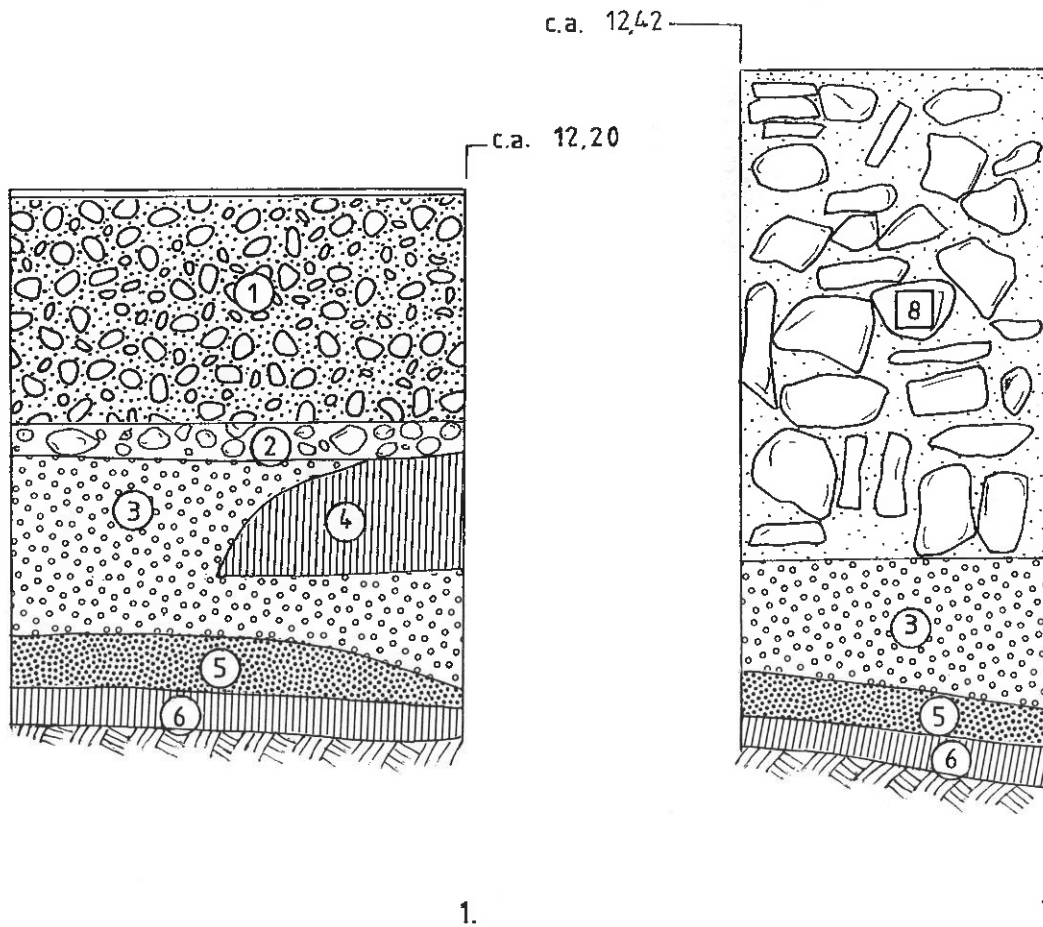


0 1 2 3
PLANTA SEMISOTERRANI

CASA DEL DEGÀ - 93
Plànol situació cales



CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT



CASA DEL DEGÀ - 93

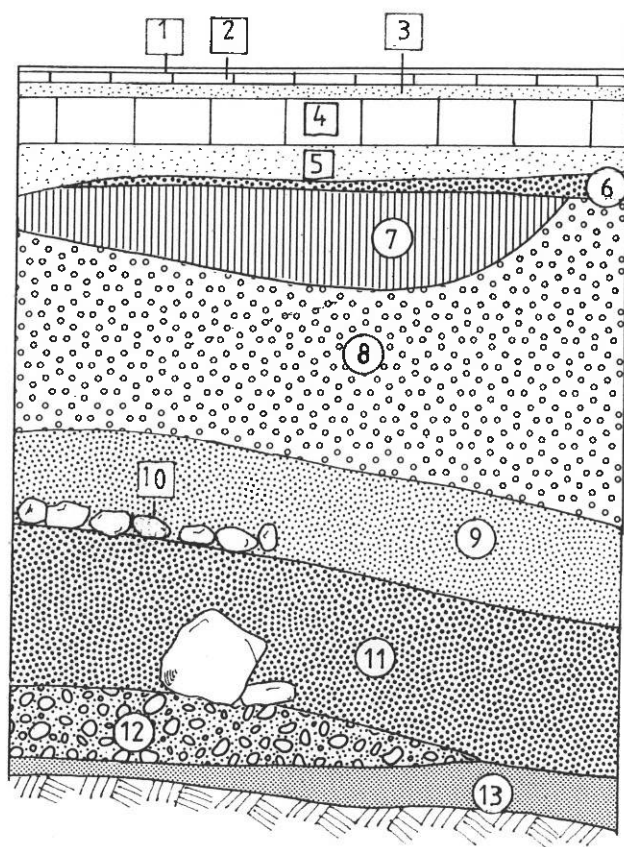
Cala H

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

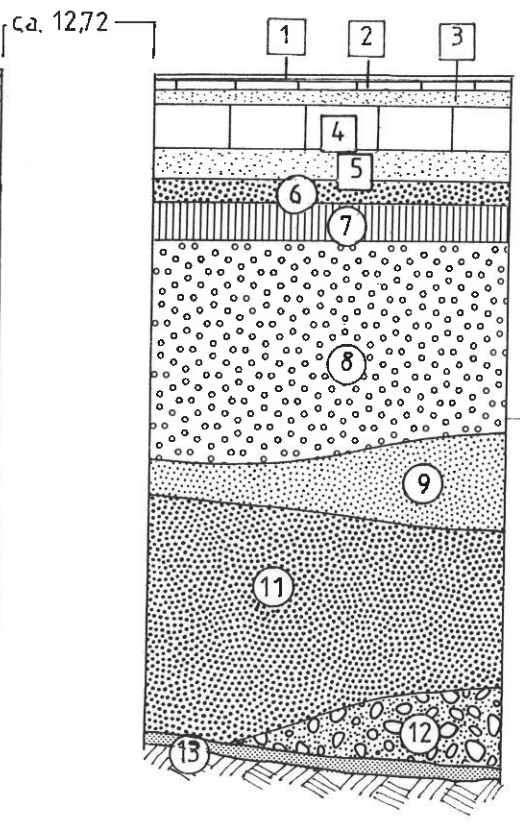


**CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT**

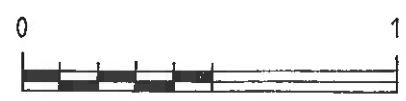
Ajuntament  de Barcelona



1.



2.



CASA DEL DEGÀ-93

Cala K

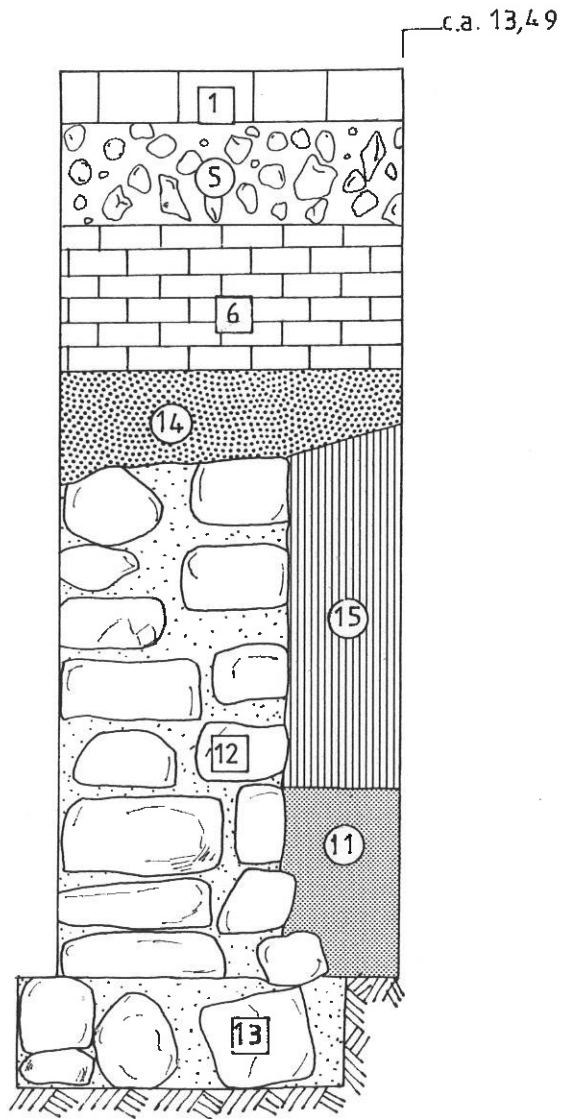
1. fall W-E

2. fall S/N



**CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT**

Ajuntament  de Barcelona



CASA DEL DEGA-93

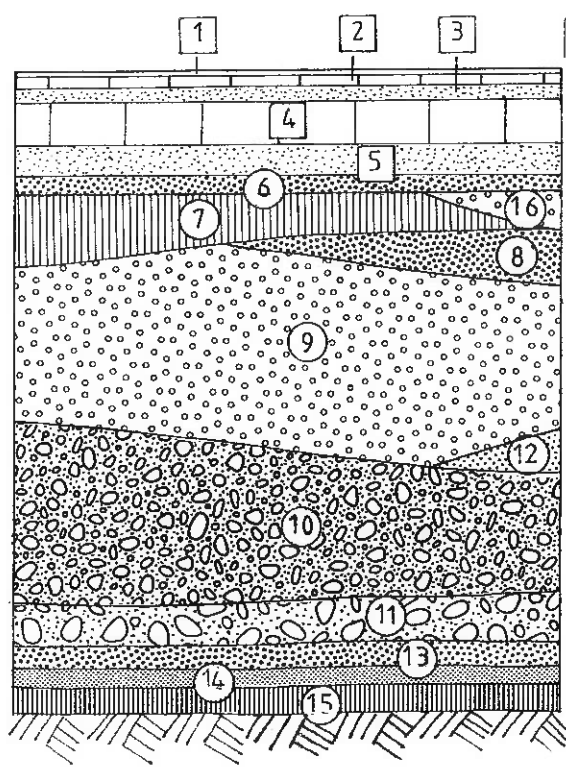
Cala L

fall S/N



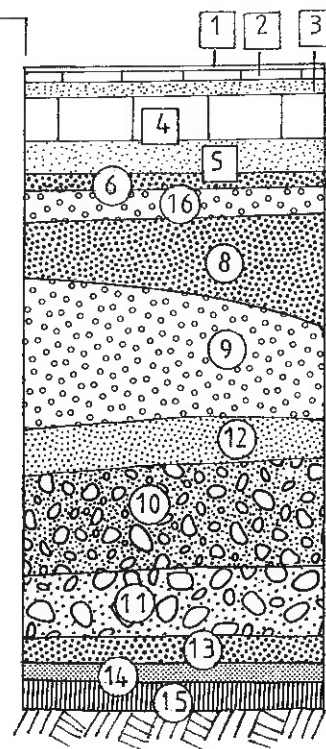
**CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT**

Ajuntament  de Barcelona



1.

c.a. 12,72



2.



CASA DEL DEGÀ - 93

Cala M

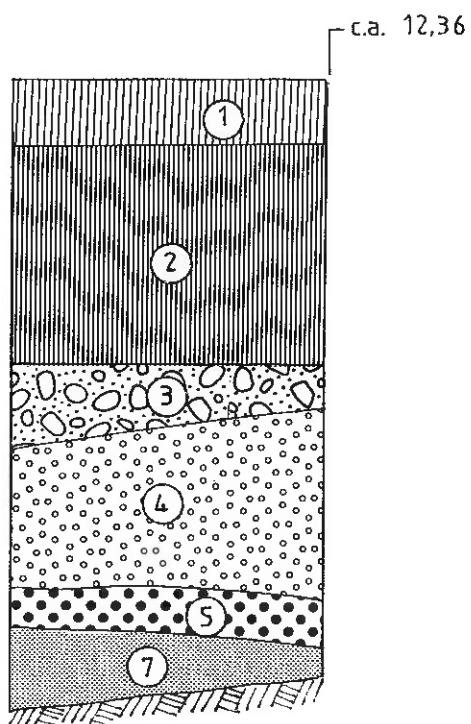
1 tall W/E

2 tall N/S

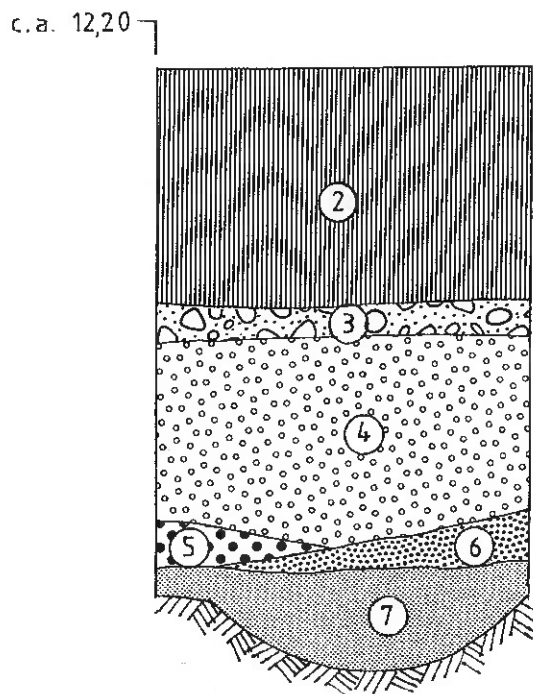


**CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT**

Ajuntament  de Barcelona



1.



2.



CASA DEL DEGÀ - 93

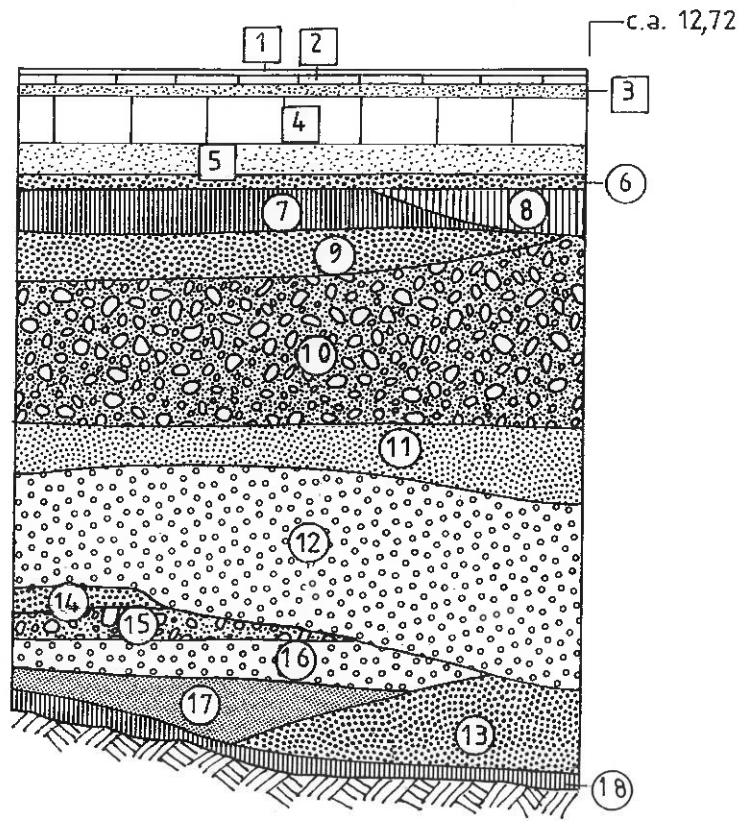
Cala N

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



**CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT**

Ajuntament  de Barcelona

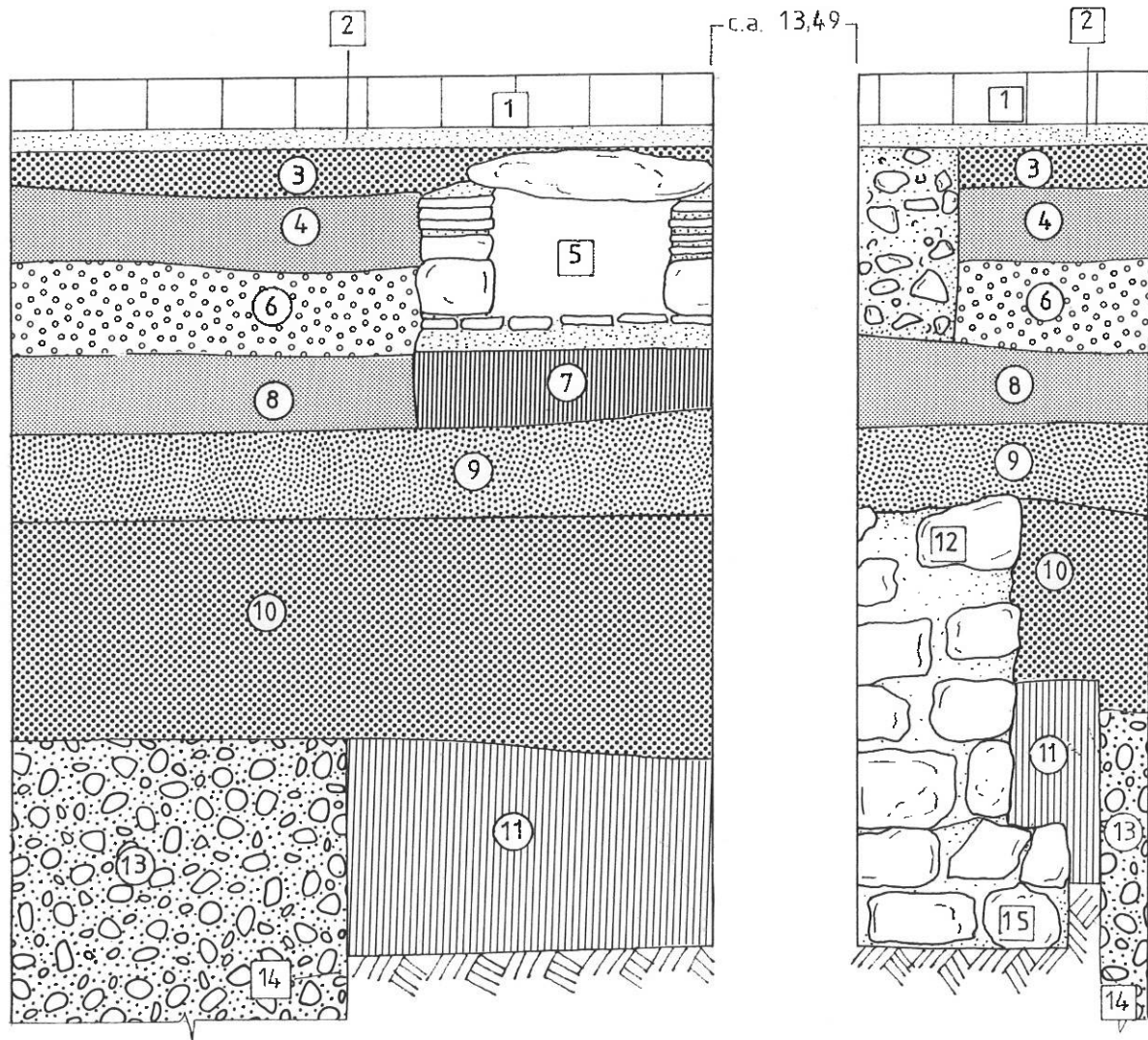


CASA DEL DEGÀ - 93
 Cala Ñ
 tall W/E



**CENTRE D'ARQUEOLOGIA
 DE LA CIUTAT**

Ajuntament  de Barcelona



1. 2.



CASA DEL DEGÀ-93

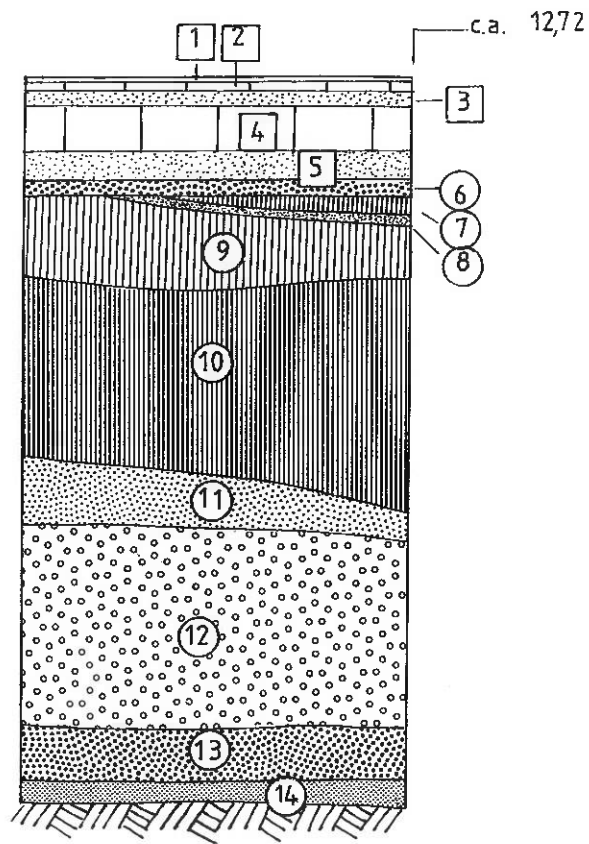
Cala 0

1. fall W/E

2. fall S/N



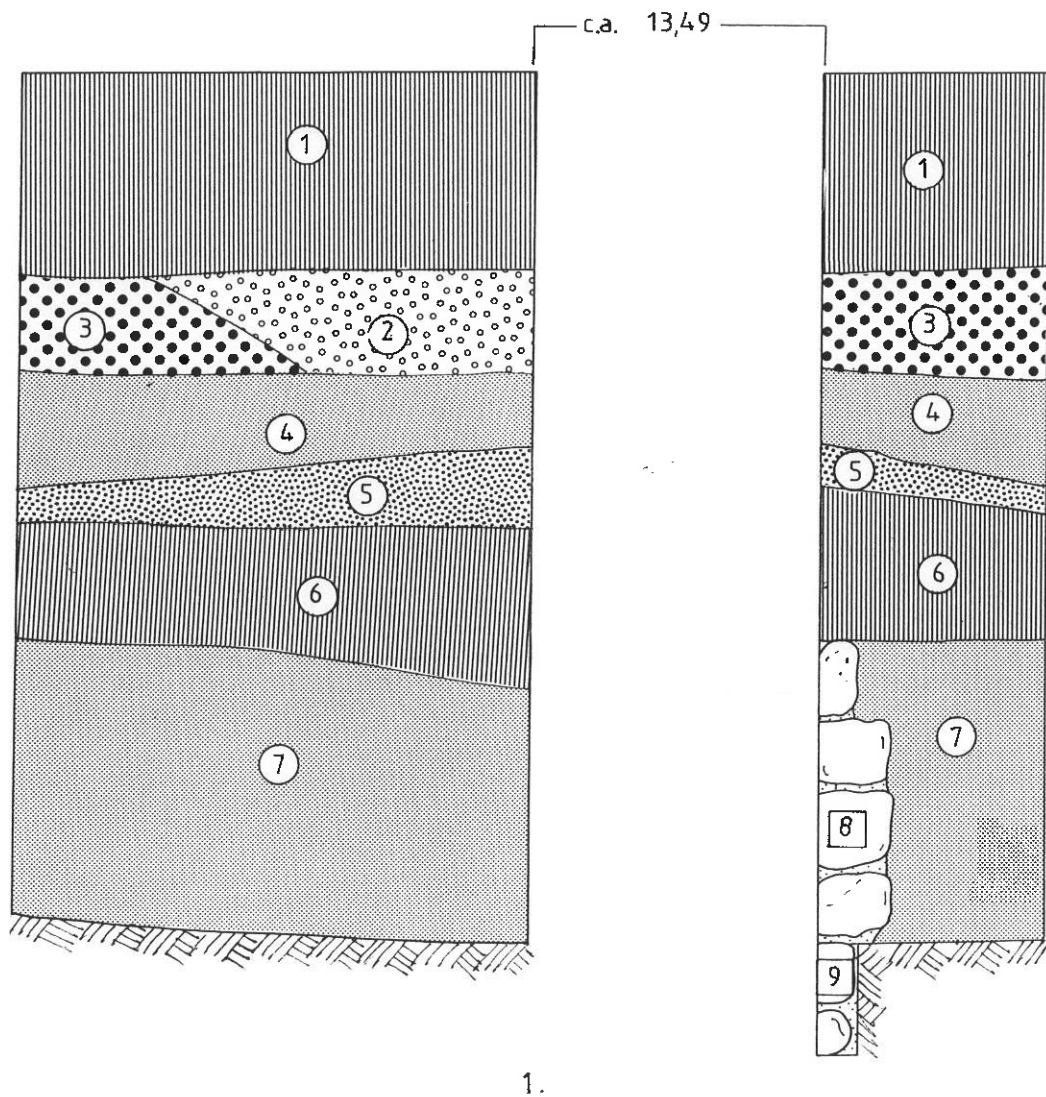
**CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT**



CASA DEL DEGÀ -93
 Cala Q
 tall S/N

**CENTRE D'ARQUEOLOGIA
 DE LA CIUTAT**

Ajuntament  de Barcelona



CASA DEL DEGÀ - 93

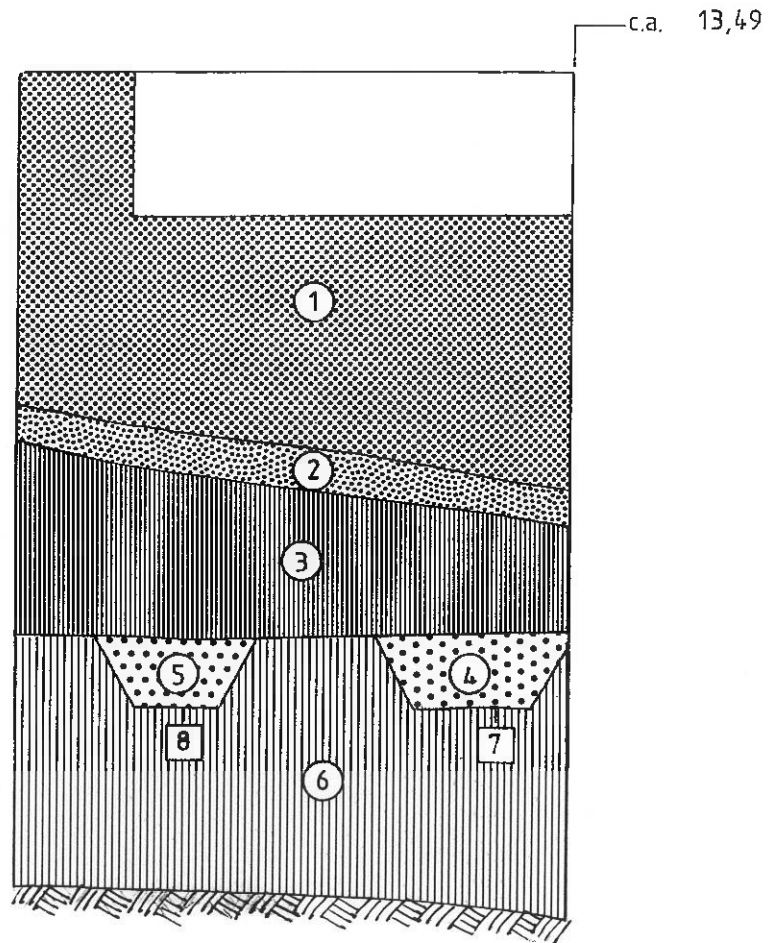
Cala U

1 tall W/E

2 tall S/N



**CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT**

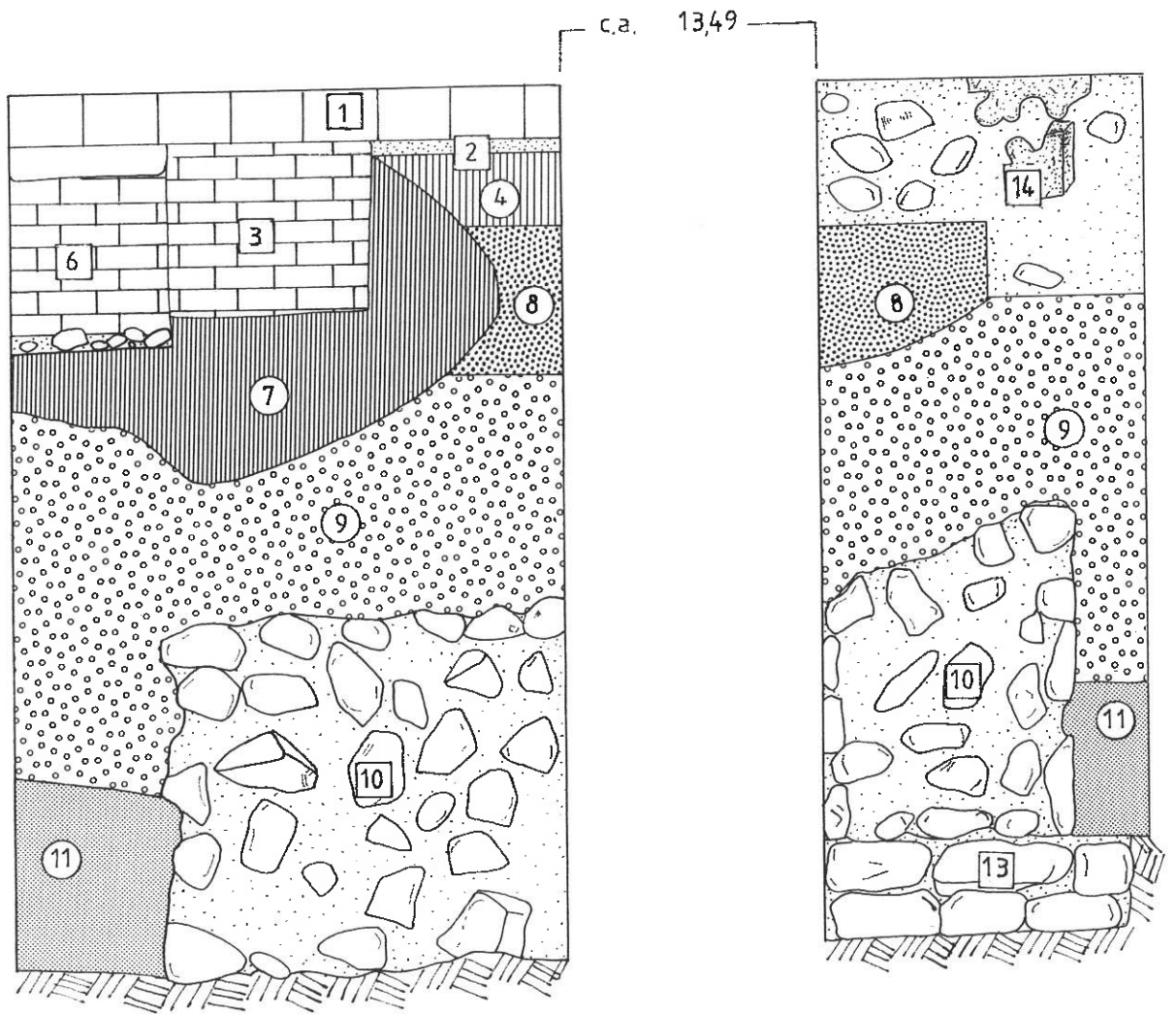


CASA DEL DEGÀ - 93
 Cala W
 fall W/E



**CENTRE D'ARQUEOLOGIA
 DE LA CIUTAT**

Ajuntament  de Barcelona



CASA DEL DEGÀ - 93

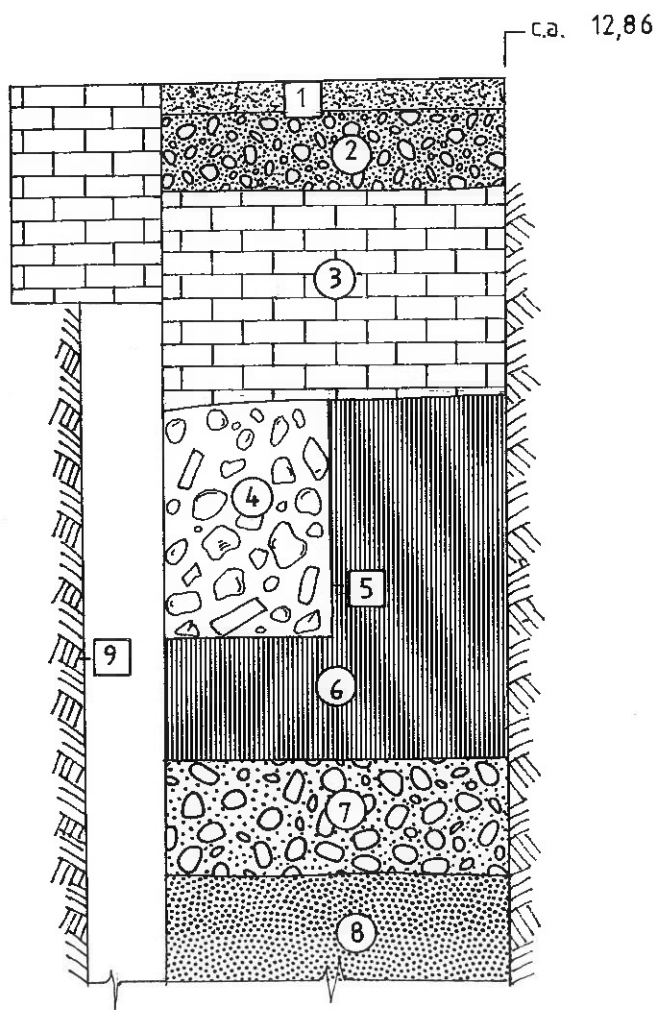
Cala L

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



**CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT**

Ajuntament  de Barcelona



CASA DEL DEGÀ - 93

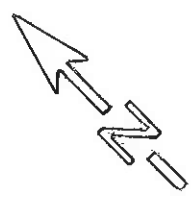
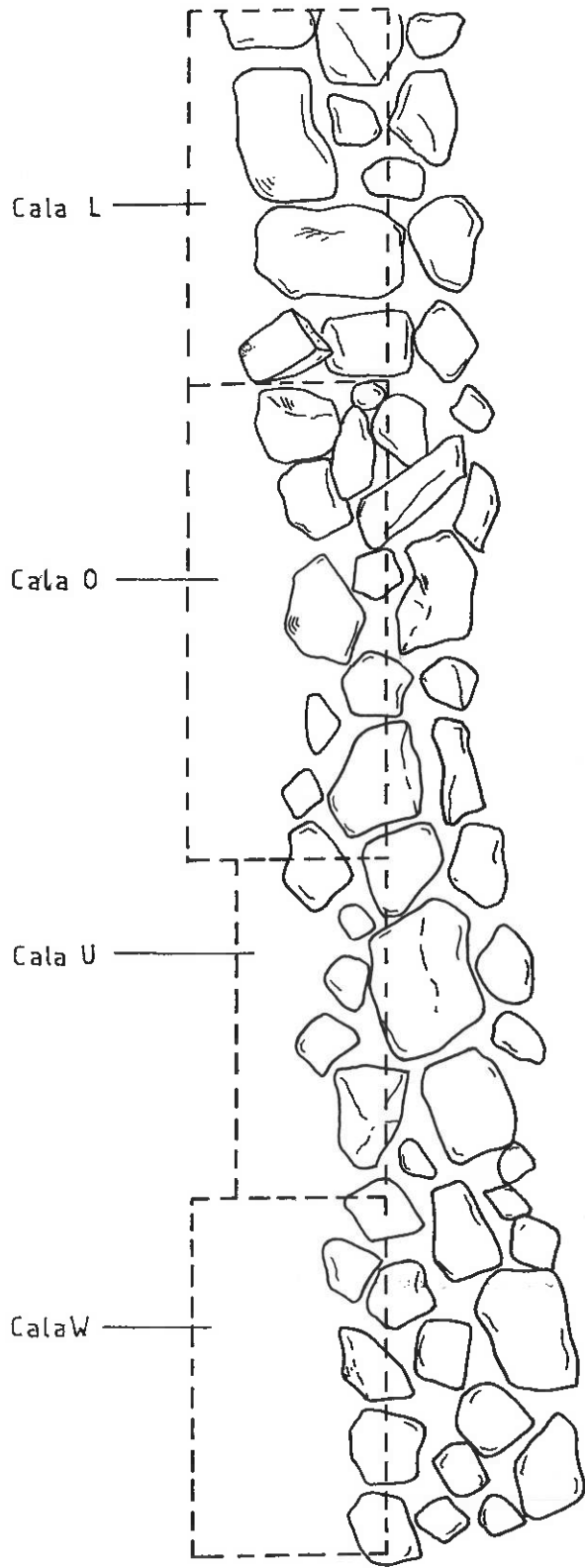
Cala S

tall S/N



**CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT**

Ajuntament  de Barcelona



CASA DEL DEGÀ- 93
 Detall mur sofa 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 perdut. 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 Tarraconensis. 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 obliqües. 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 vermelloso-ataronjada amb abundant desgreixant

visible de puntets blancs i vacuóls d'aire. Vernís 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.Ñ.12.1. Pàtera Romana de Marbre de Carrara.

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

Fig.17.: 333.Ñ.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.Ñ.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 vermelloso compacta. Desgreixant de puntets blancs. Vernís brillant de color marró-vermellós. Fractura recta. Cronologia: Claudi.

Fig.20.: 333.O.6.2. T.S. Lucente. 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 Coríntia. Forma: Spitzer, 1942, 170,1. Pasta depurada de color rosat-groguenc. Vernís de mala qualitat, ataronjat amb taques marrons. Part inferior amb línia de perles entre dos motlures. 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 vermellova 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. Superfície 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 perdut. 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 vermelloso 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 vermellova amb abundant desgrediant 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 desgrediant 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 vermellova amb desgrediant 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 desgrediant 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. Desgrediant 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 Coríntia. 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, desgredant de mica daurada visible.

LAMINA XVIII

Fig. 54.: 333.W.1.1. Vora d'Àmfora Bètica. Forma: indeterminada. Pasta beix fosc amb molt desgredant 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 vermelloso 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 desgredixant 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 desgredixant 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 desgredixant 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 desgredixant 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 Volutes. Pasta de color beix-groguenc amb desgreixant visible de quars i vacúols d'aire. Vernís castany fosc bastant perdut. 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 partícules 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 vermellova 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 tarraconense. 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 Tarraconensis). 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 Tardía. Valladolid.

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

MEZQUERIZ, 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 anphore 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. Arqueologia 1. Madrid: 117-180.

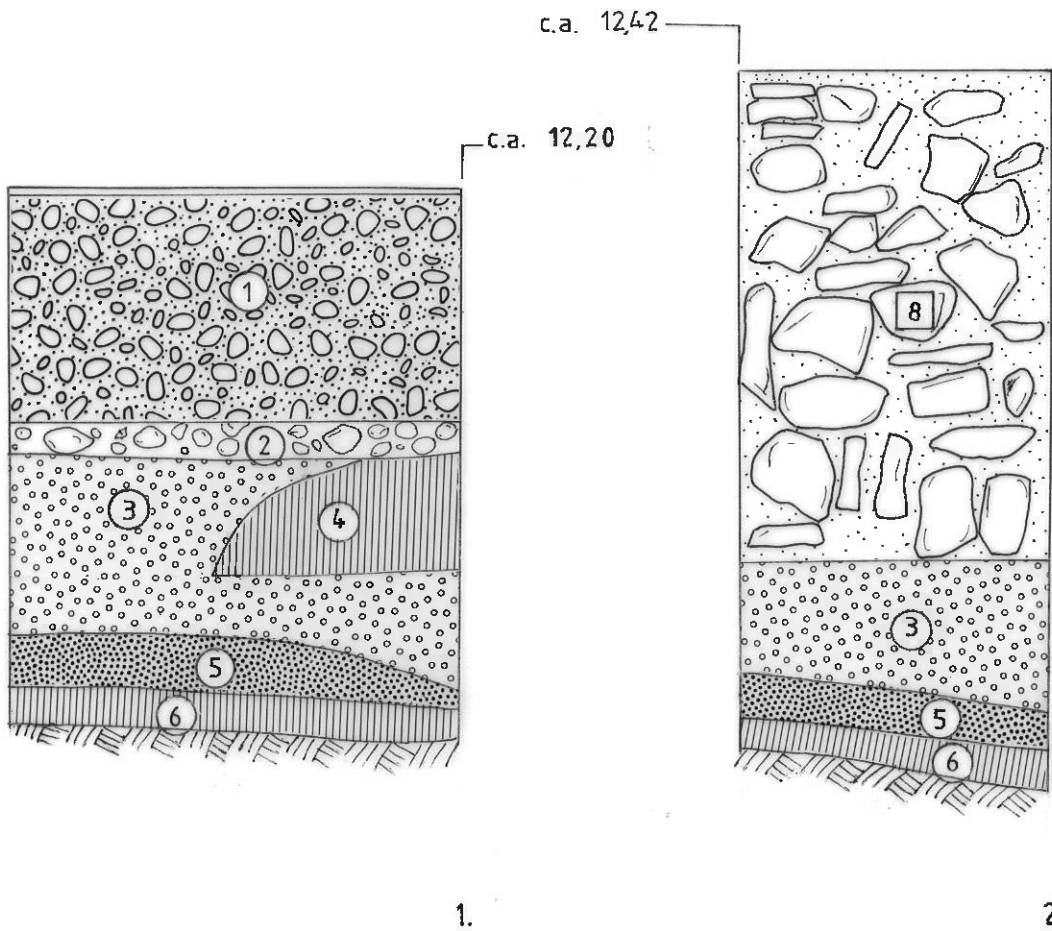
SANCHEZ-LA FUENTE, J. 1985. Comercio de cerámica romana en Valeria. Cuenca

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 Arqueologia 39, p. 156-167.



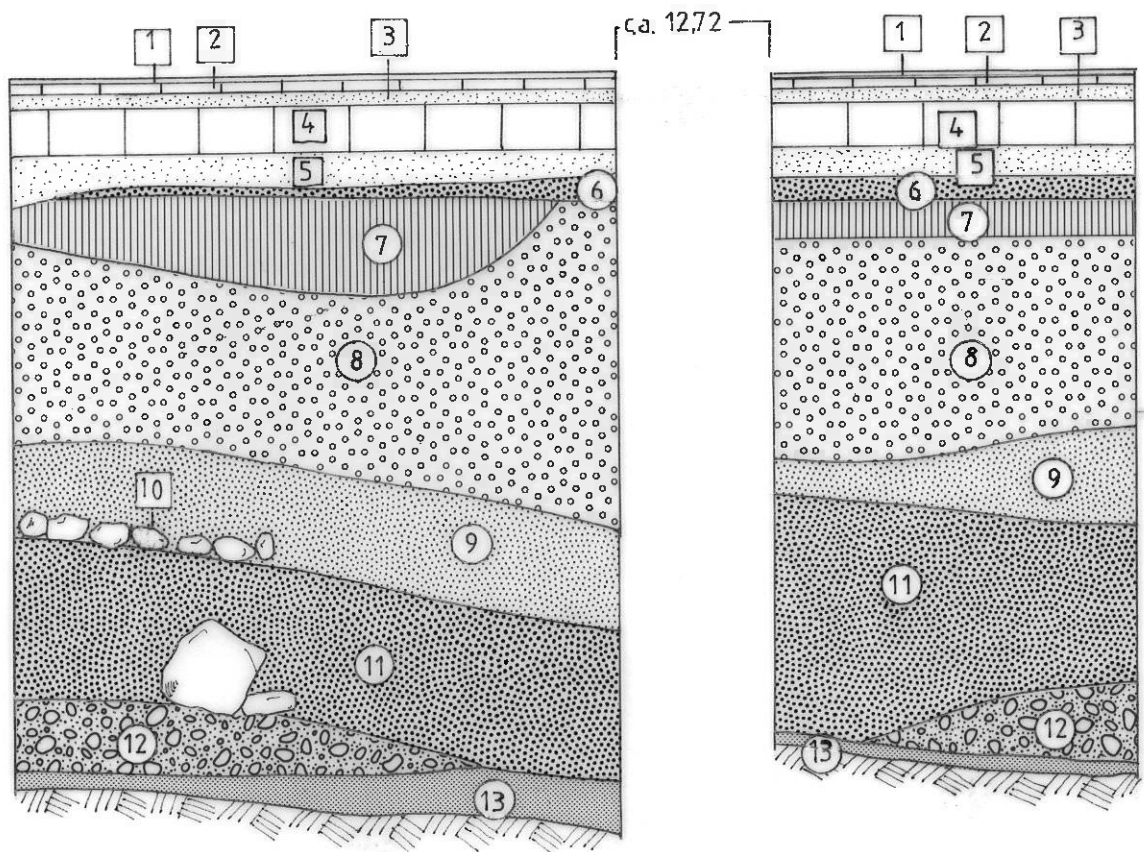
CASA DEL DEGÀ - 93

Cala H

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



**CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT**



1.

2.



CASA DEL DEGÀ-93

Cala K

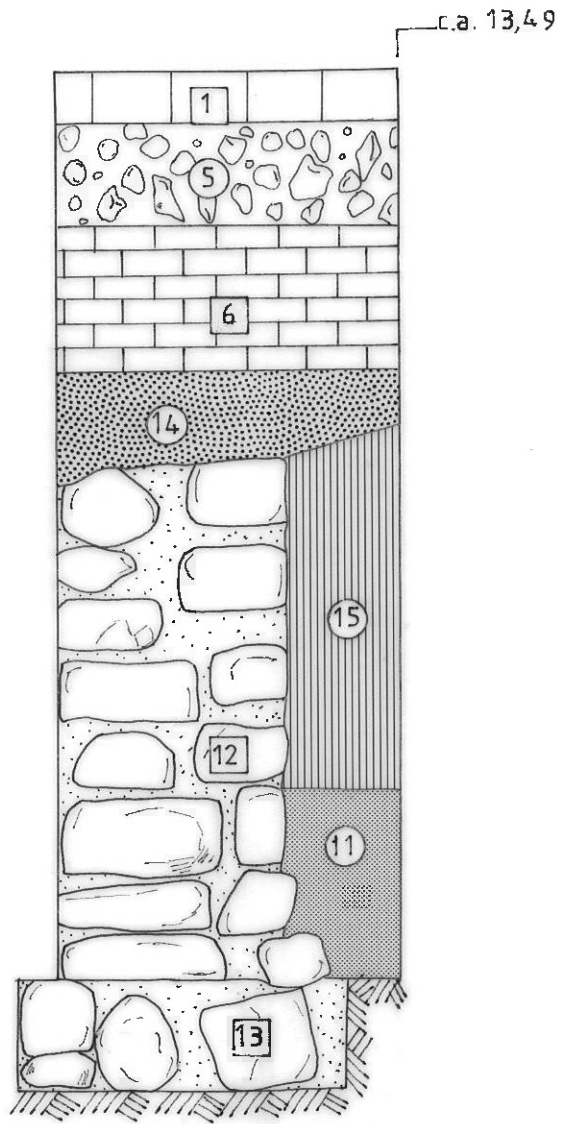
1. tall W-E

2. tall S/N



CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT

Ajuntament  de Barcelona



CASA DEL DEGA-93

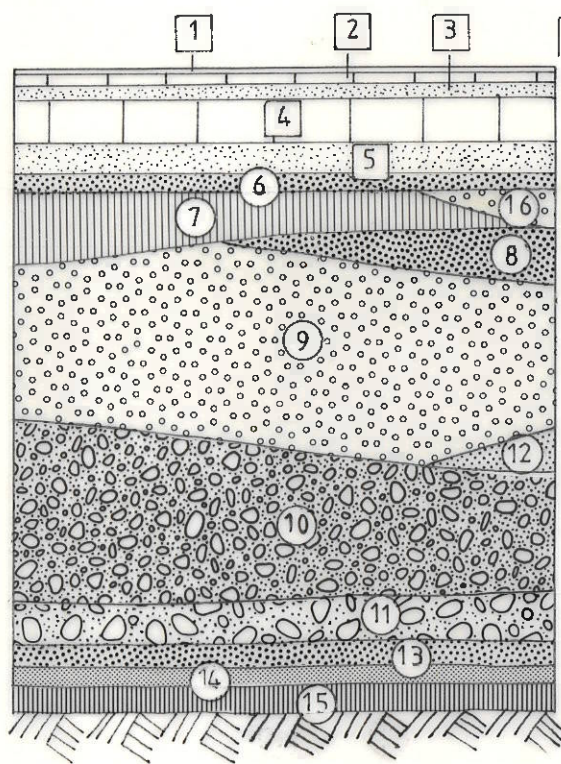
Cala L

tall S/N



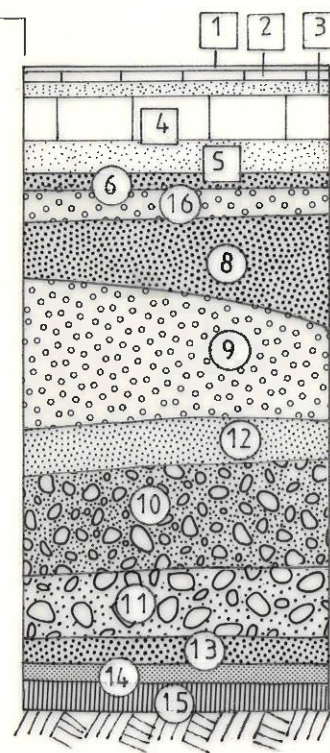
**CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT**

Ajuntament  de Barcelona



1.

c.a. 12,72



2.



CASA DEL DEGÀ - 93

Cala M

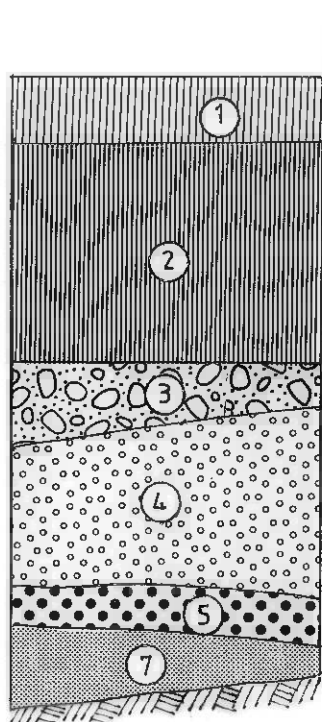
1 tall W/E

2 tall N/S



**CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT**

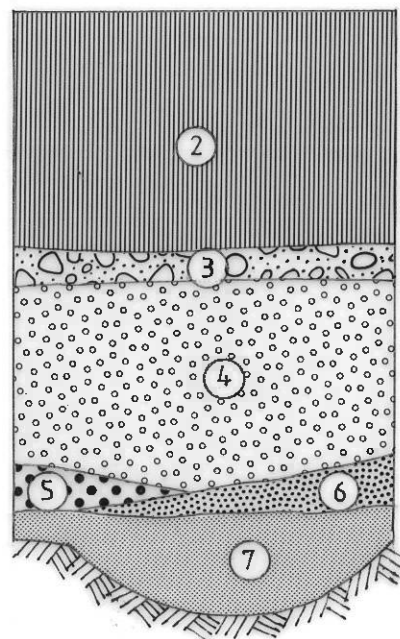
Ajuntament  de Barcelona



c.a. 12,36

1.

c.a. 12,20



2.



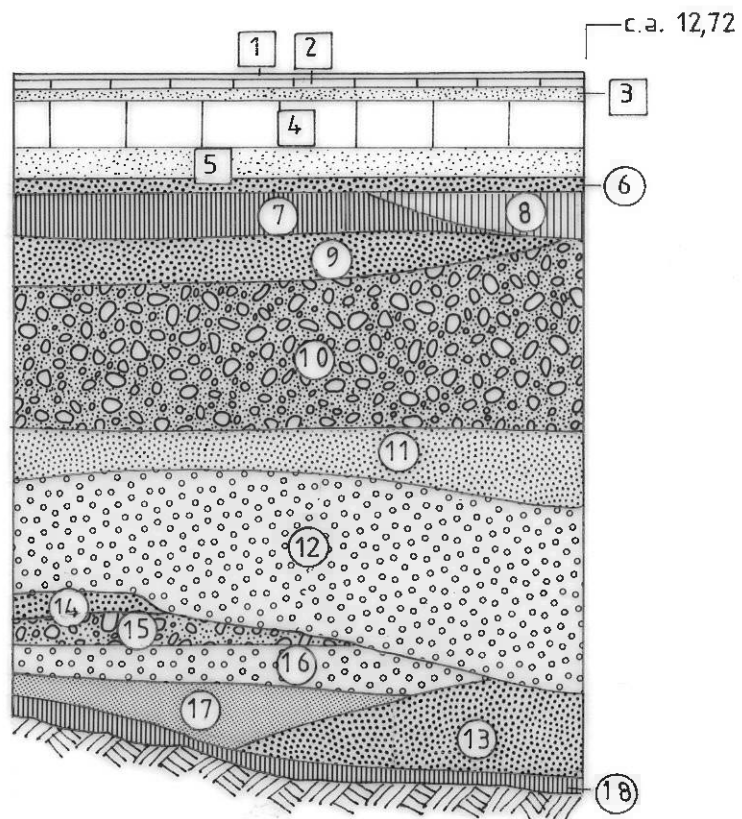
CASA DEL DEGÀ - 93

Cala N

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



**CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT**



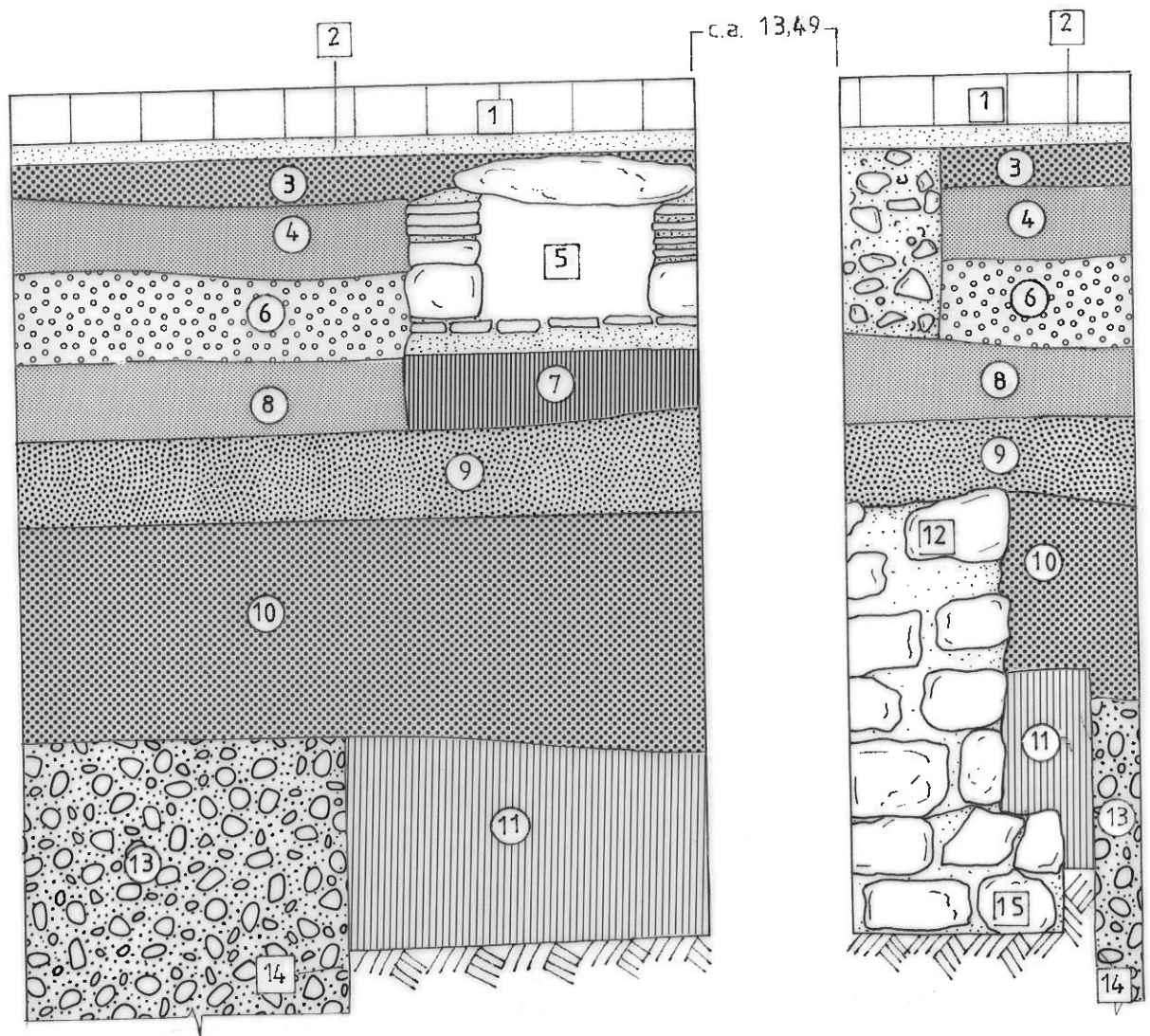
CASA DEL DEGÀ - 93

Cala Ñ

tall W/E



CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT



1. 2.



CASA DEL DEGÀ -93

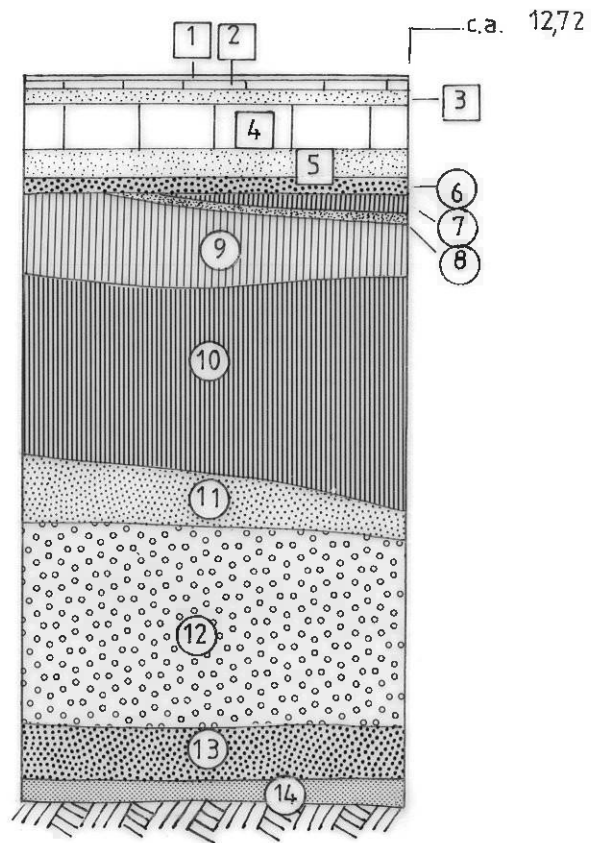
Cala 0

1. fall W/E

2 fall S/N



**CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT**



CASA DEL DEGÀ -93

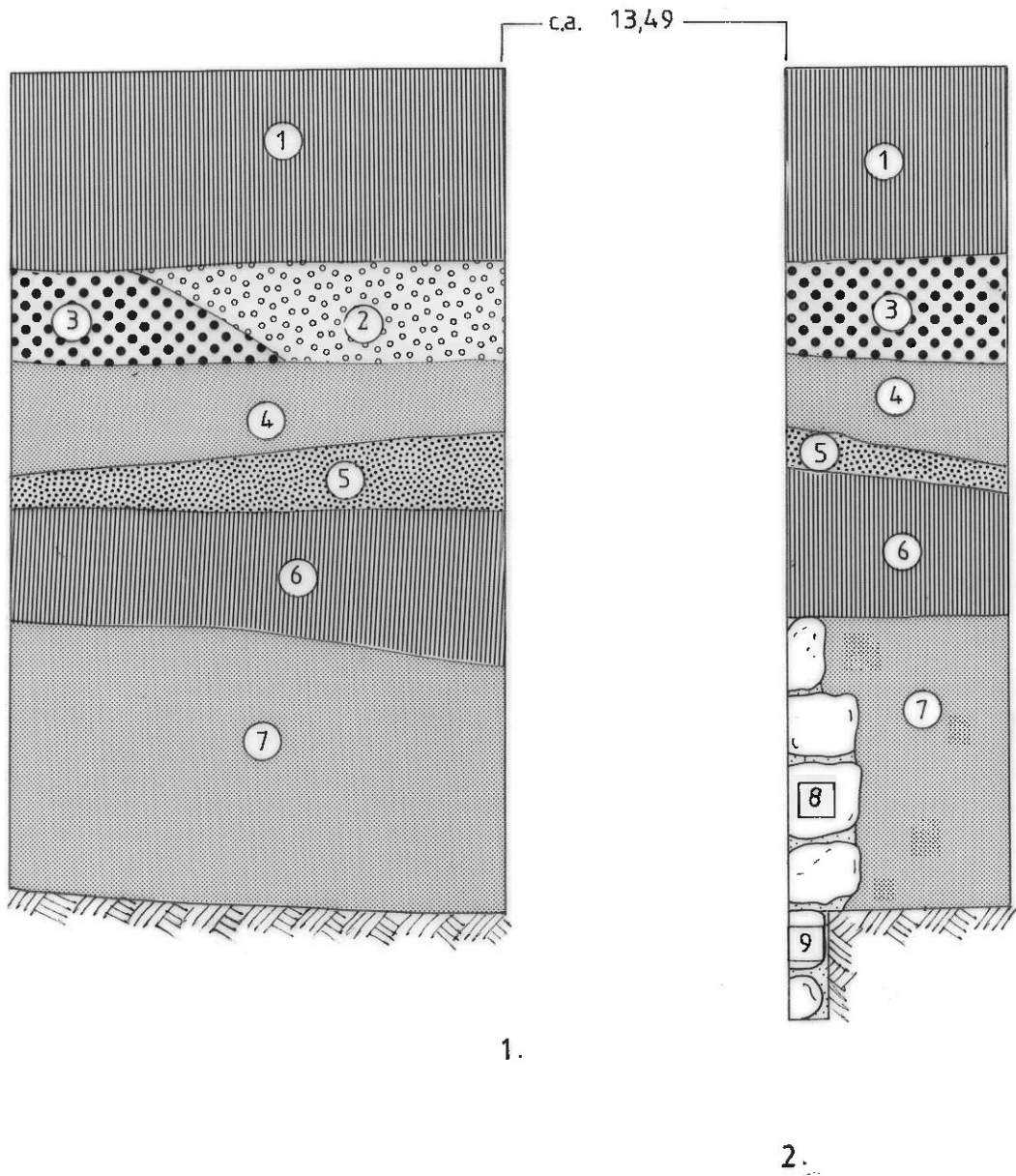
Cala Q

fall S/N



**CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT**

Ajuntament  de Barcelona



CASA DEL DEGÀ - 93

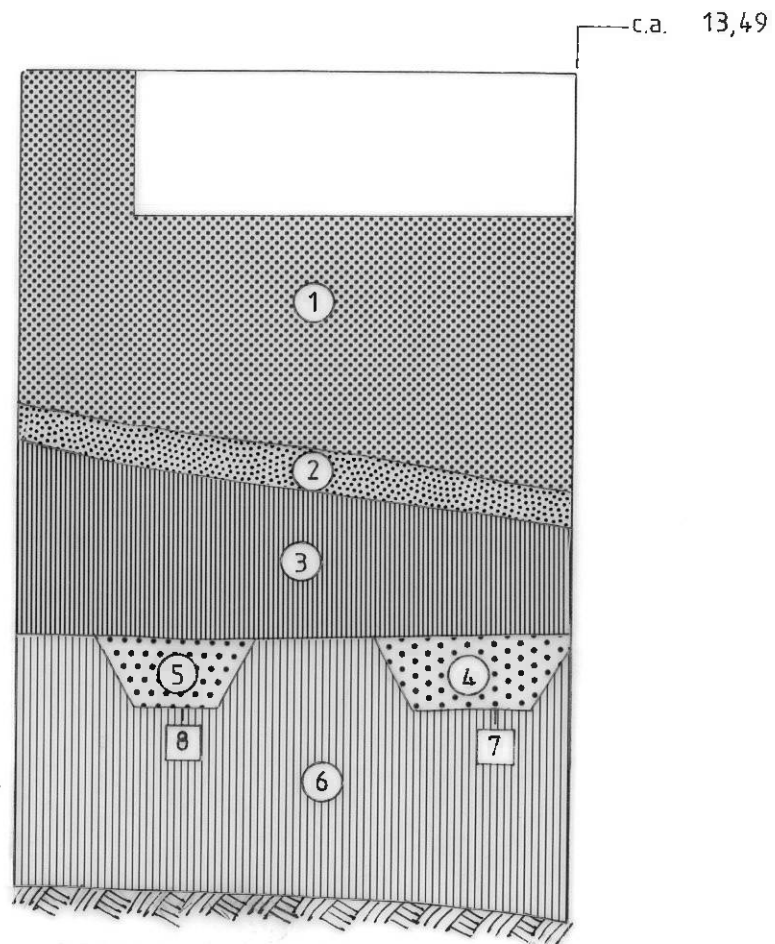
Cala U

1 tall W/E

2 tall S/N



**CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT**



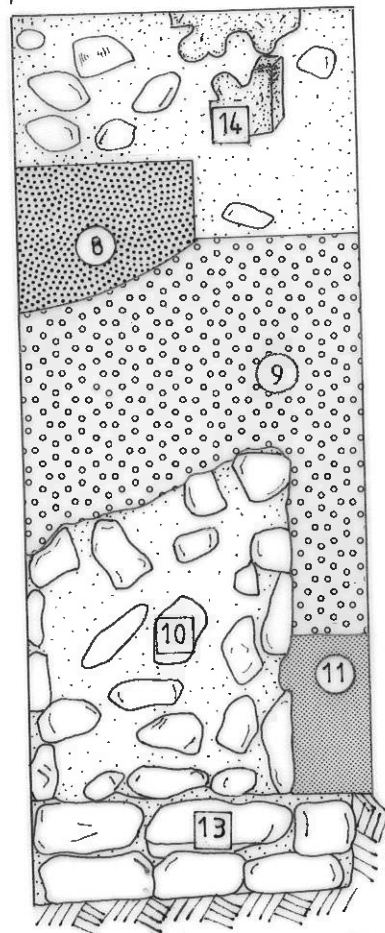
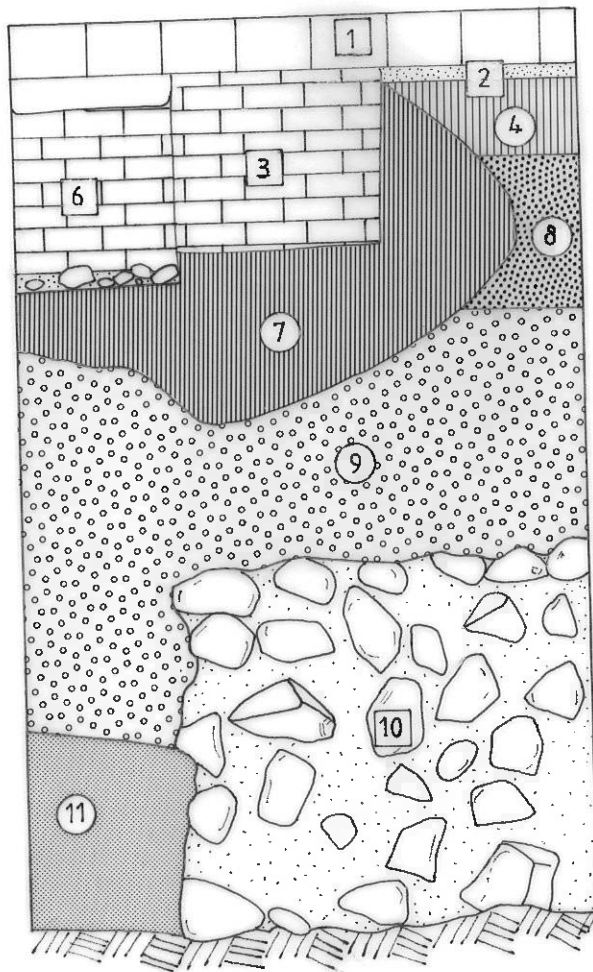
CASA DEL DEGÀ - 93
 Cala W
 fall W/E



CENTRE D'ARQUEOLOGIA
 DE LA CIUTAT

Ajuntament  de Barcelona

c.a. 1349



1.

2.



CASA DEL DEGÀ - 93

Cala L

1. tall W-E

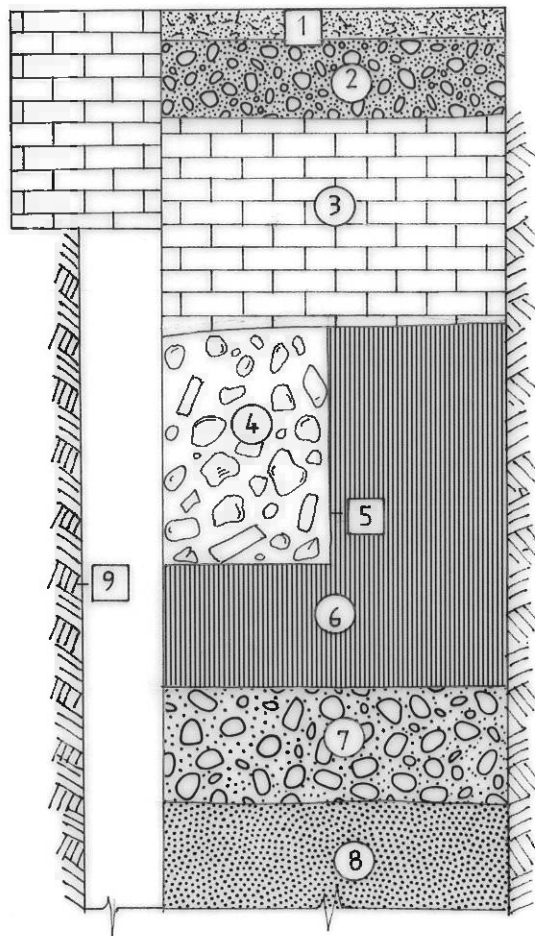
2. tall N-S



**CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT**

Ajuntament  de Barcelona

c.a. 12,86



CASA DEL DEGÀ - 93

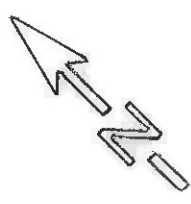
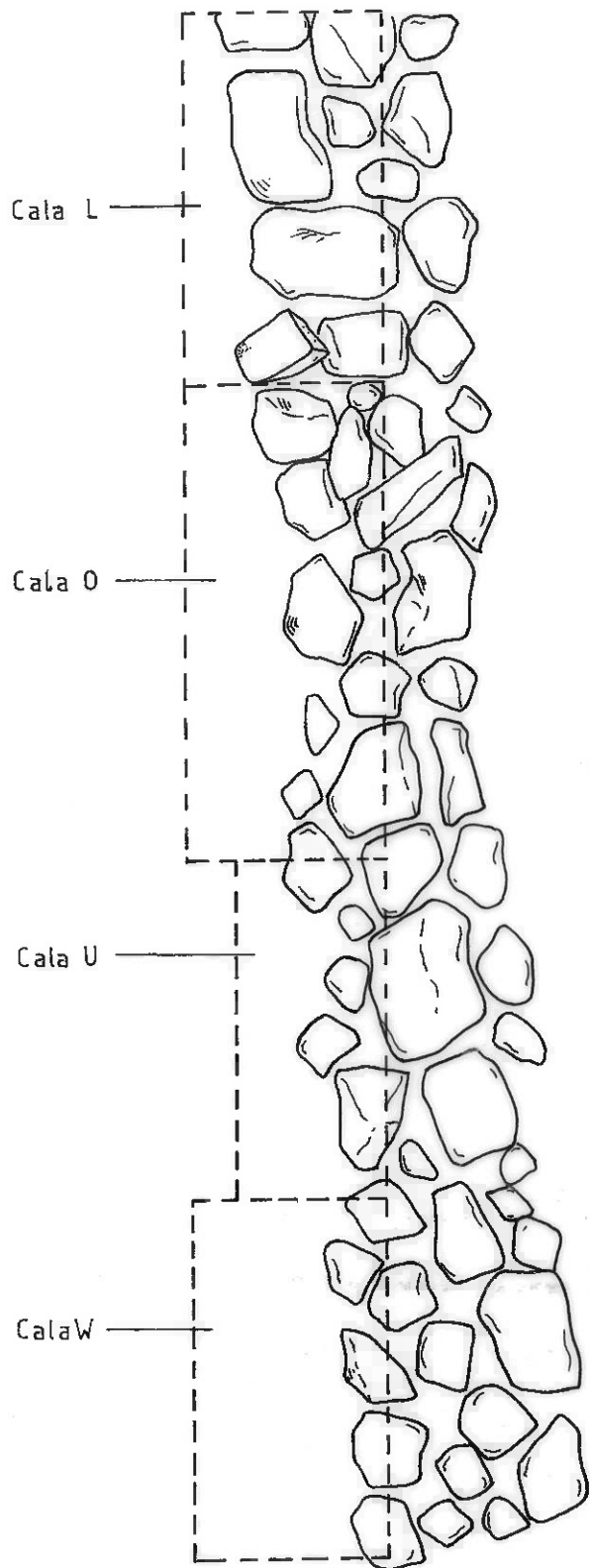
Cala S

fall S/N



**CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT**

Ajuntament  de Barcelona

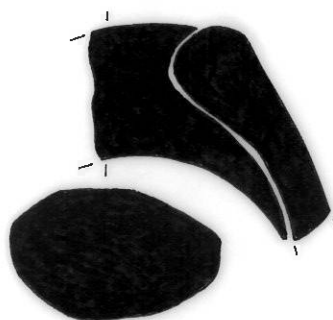
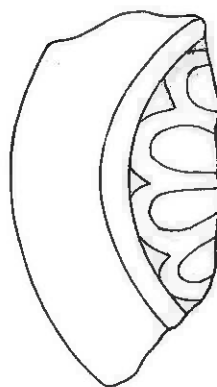
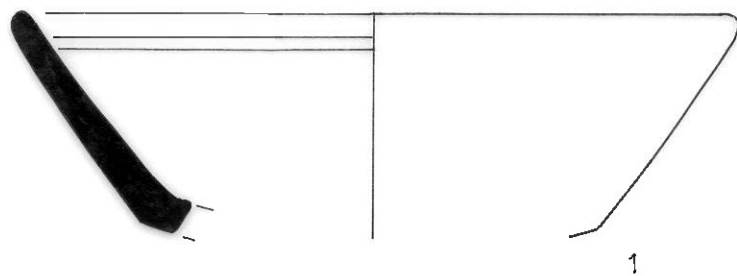


CASA DEL DEGÀ- 93

Detall mur sota façana



**CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT**



CASA DEL DEGÀ - 1993

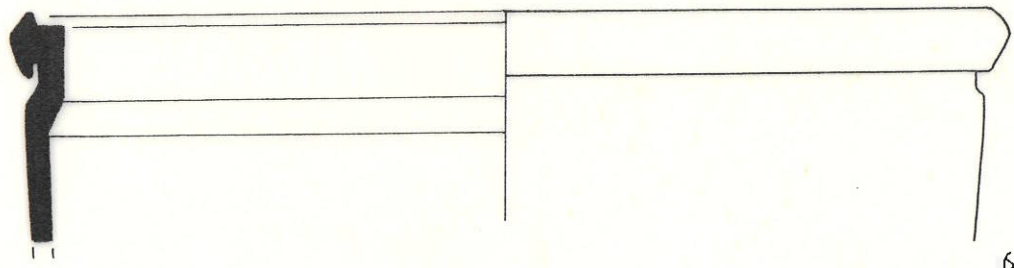
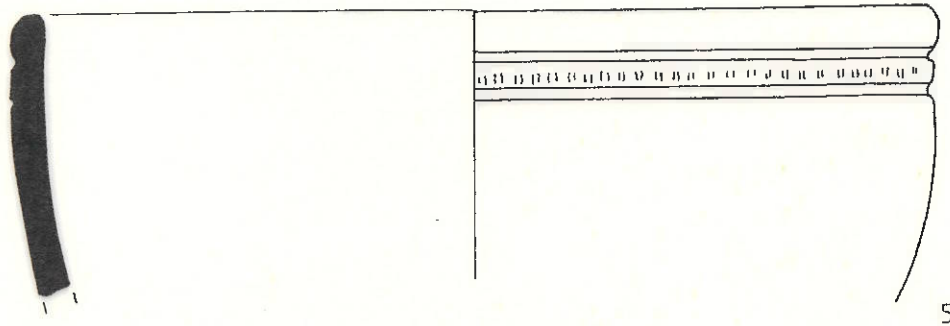
LÀM. I

Cala A



CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT

Ajuntament  de Barcelona



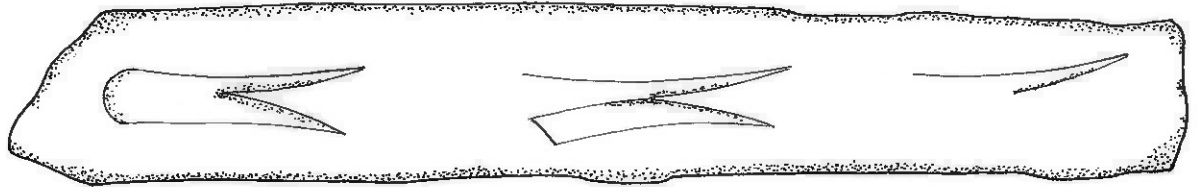
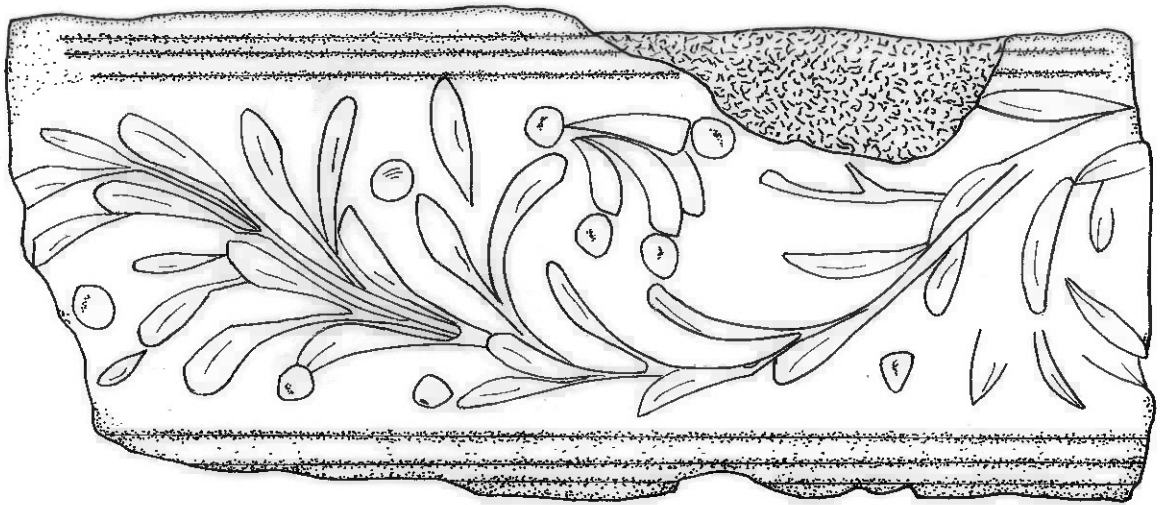
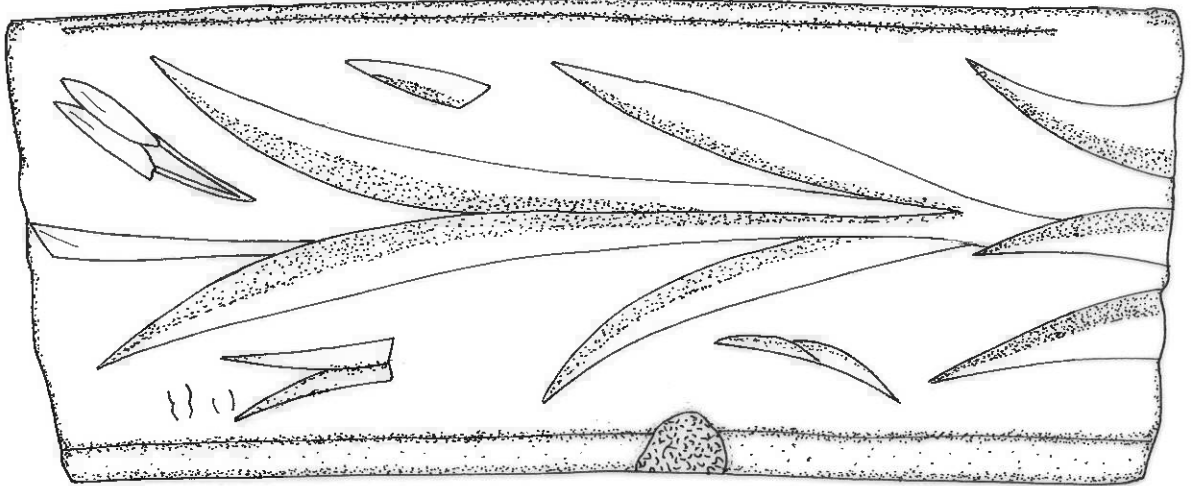
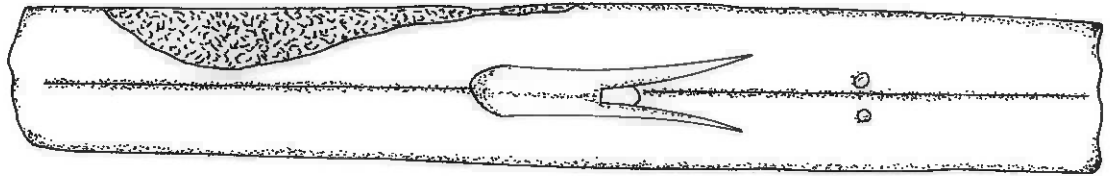
CASA DEL DEGÀ -1993

LÀM.II

Cala K



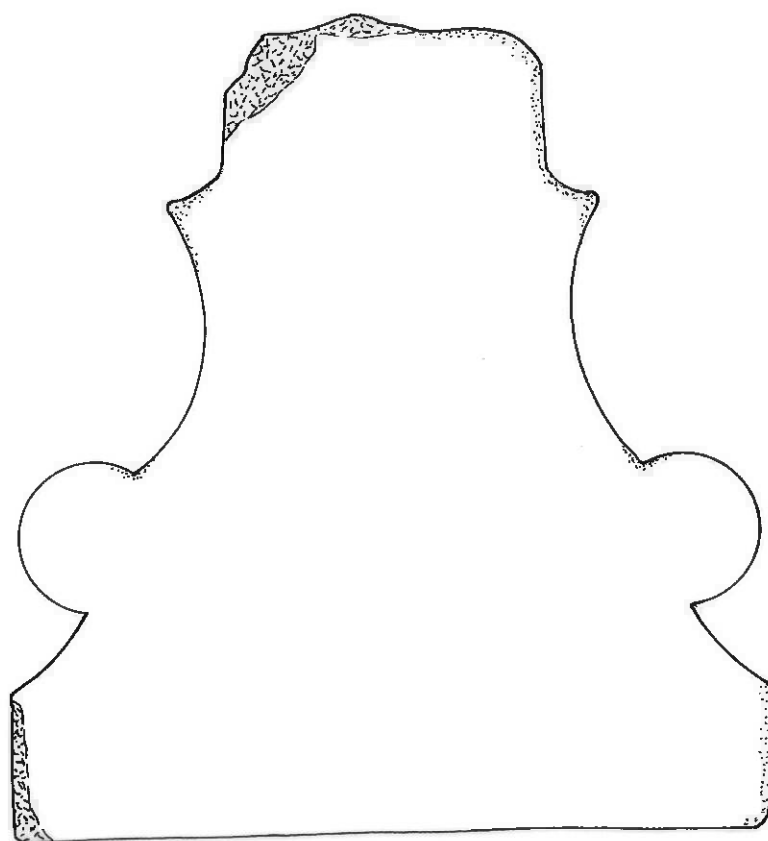
**CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT**



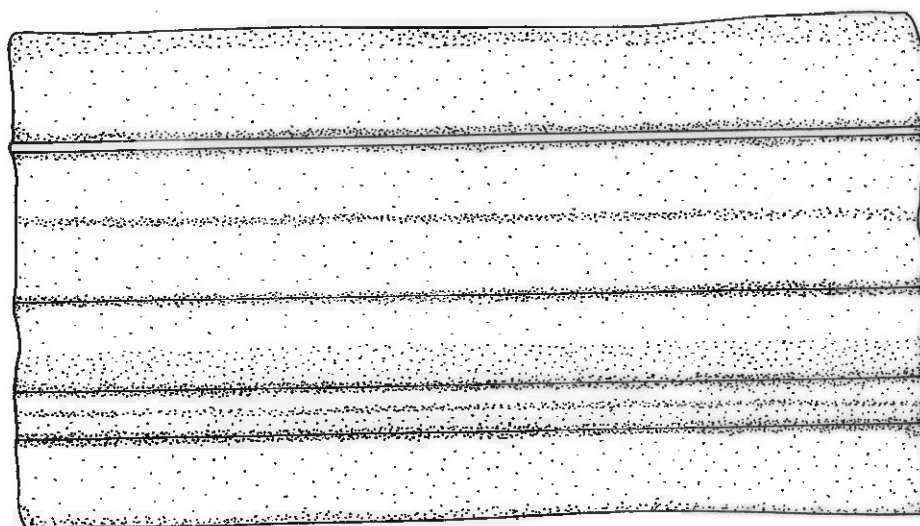
CASA DEL DEGÀ -93
LÀM. III
Cala L



CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT



v. frontal



v. lateral

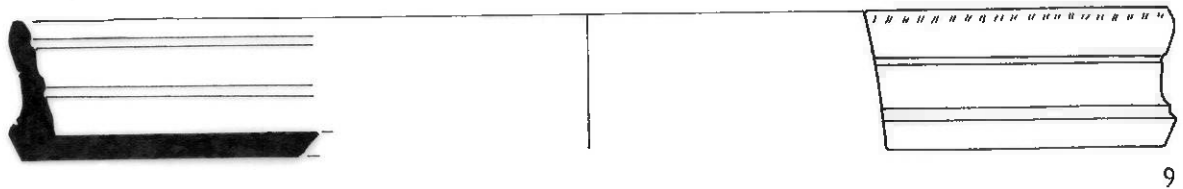


CASA DEL DEGÀ-93
LÀM. IV
Cala L

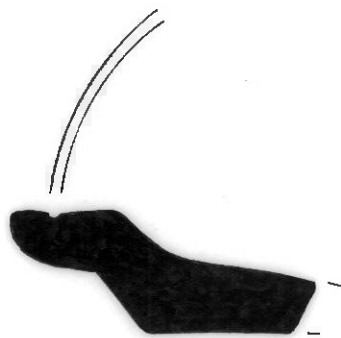
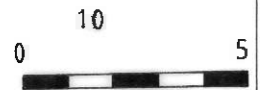
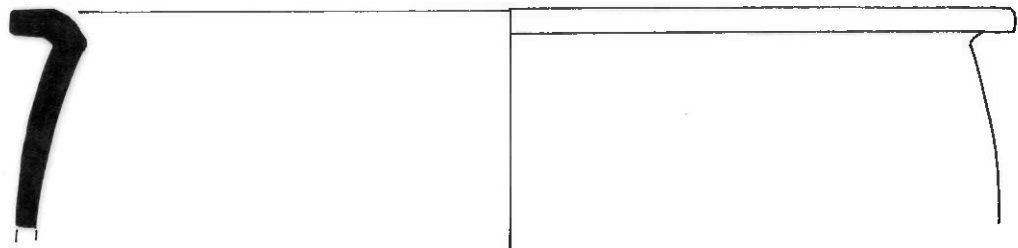


**CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT**

Ajuntament  de Barcelona



9



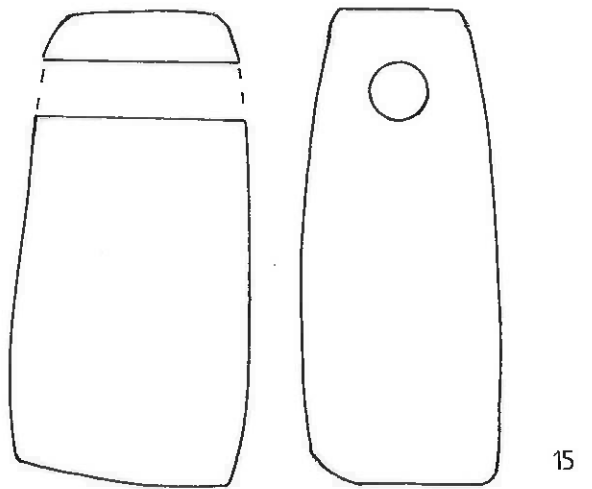
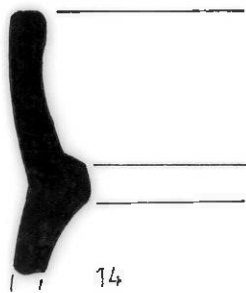
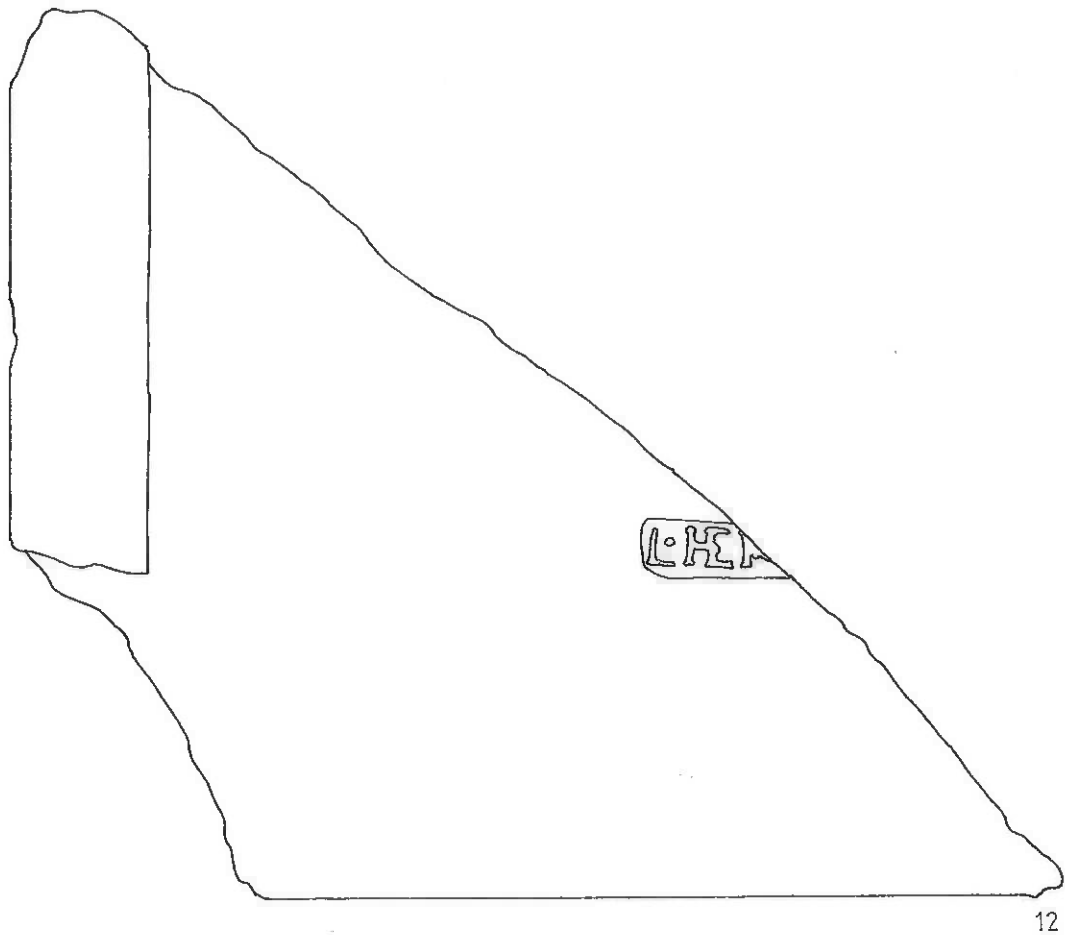
11



CASA DEL DEGÀ - 1993
LÀM. V
Cala M/N



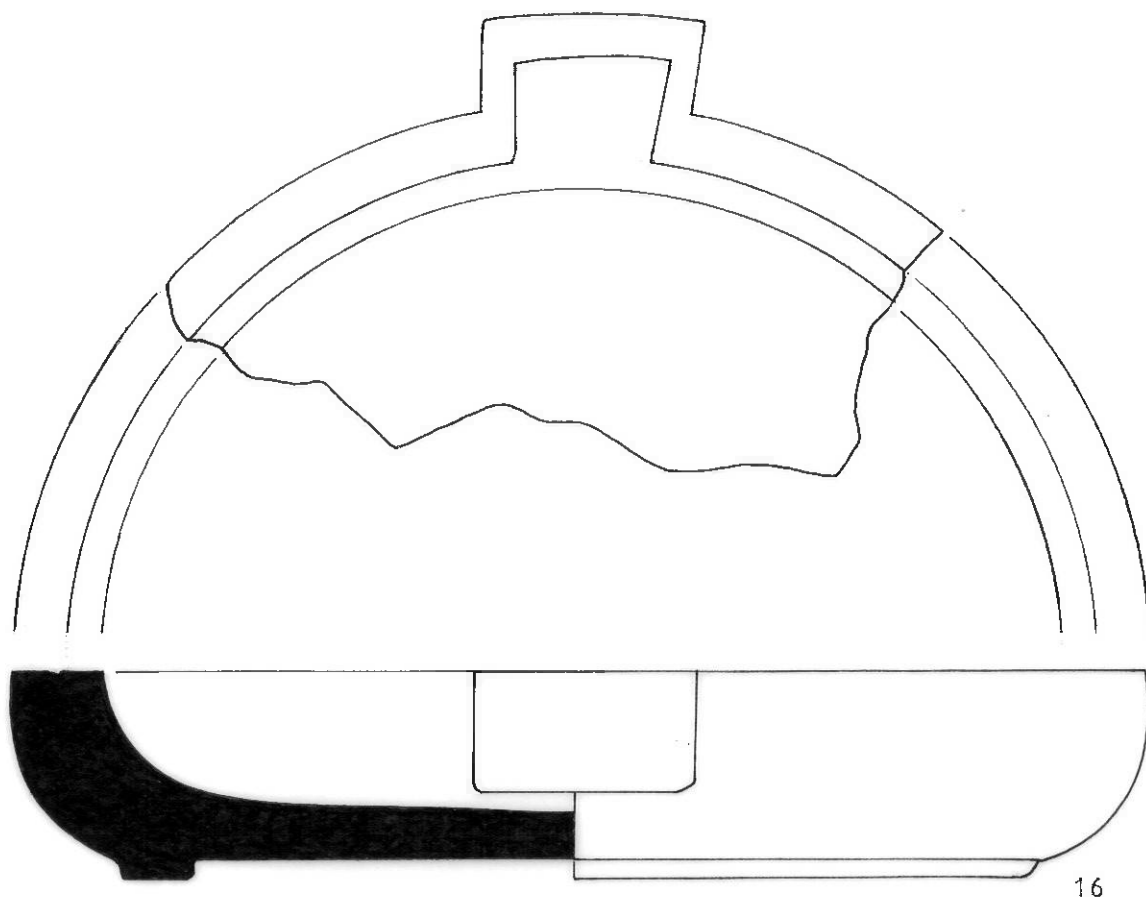
CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT



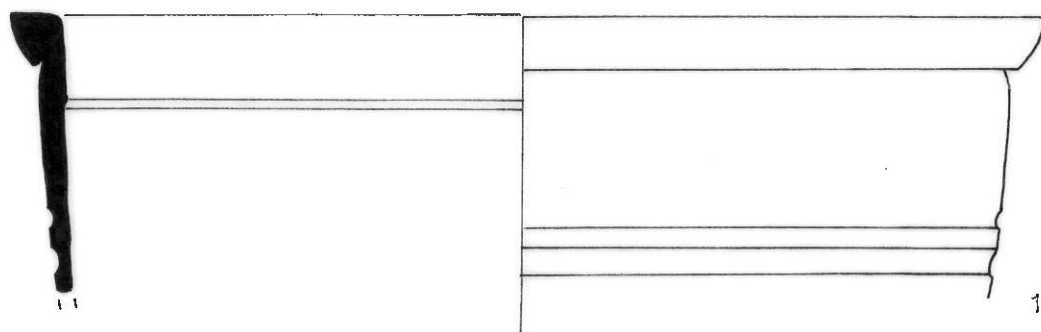
CASA DEL DEGÀ -1993
LÀM VI
Cala N



CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT

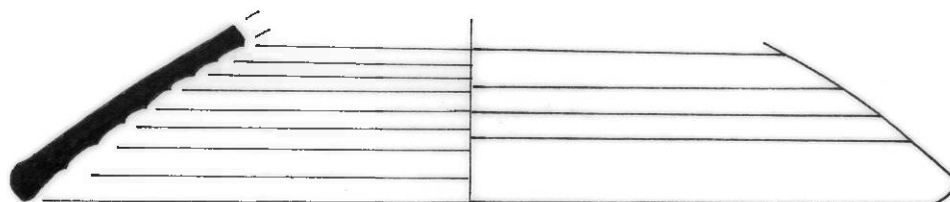


16



11

17



18

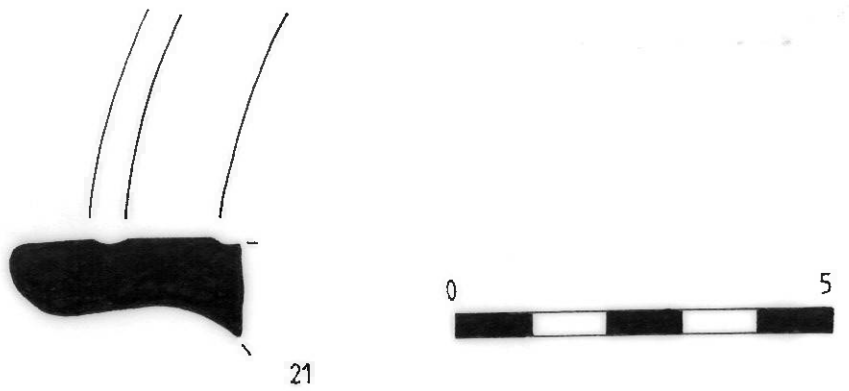
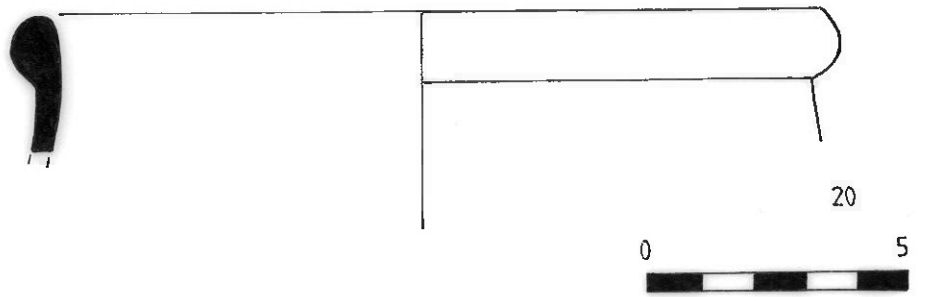
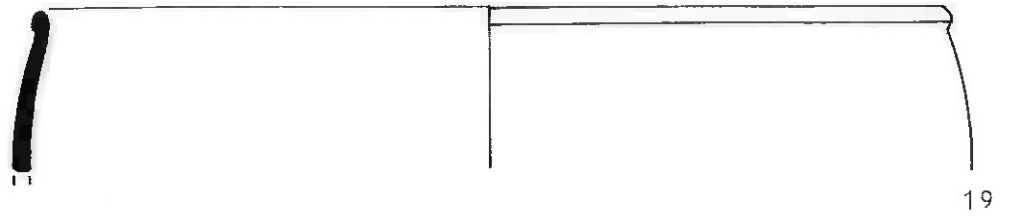


CASA DEL DEGÀ-1993
LAM VII
Cala Ñ



**CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT**

Ajuntament  de Barcelona

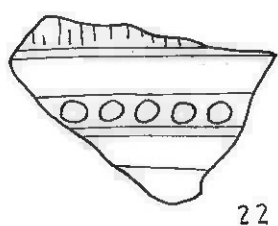


CASA DEL DEGÀ - 1993
LÀM. VIII.
Cala 0

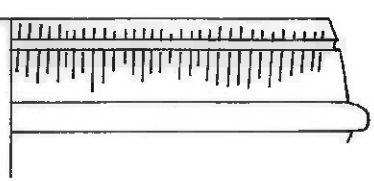
28



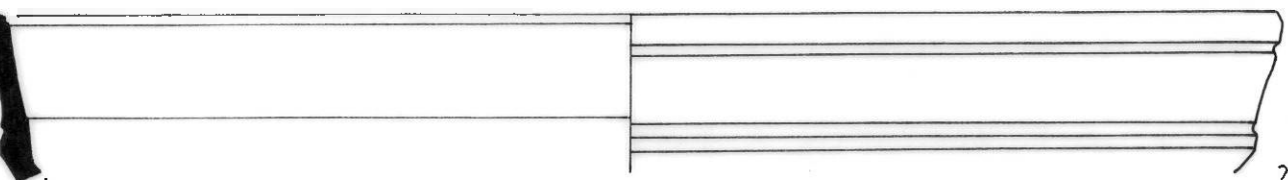
**CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT**



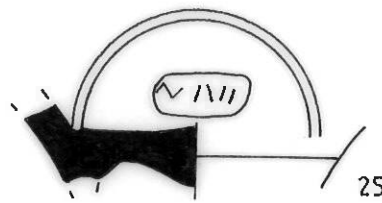
22



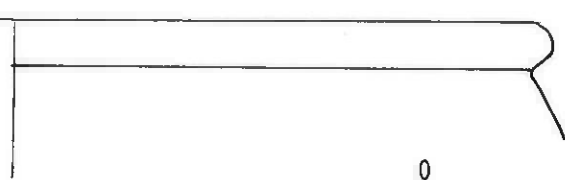
23



24



25



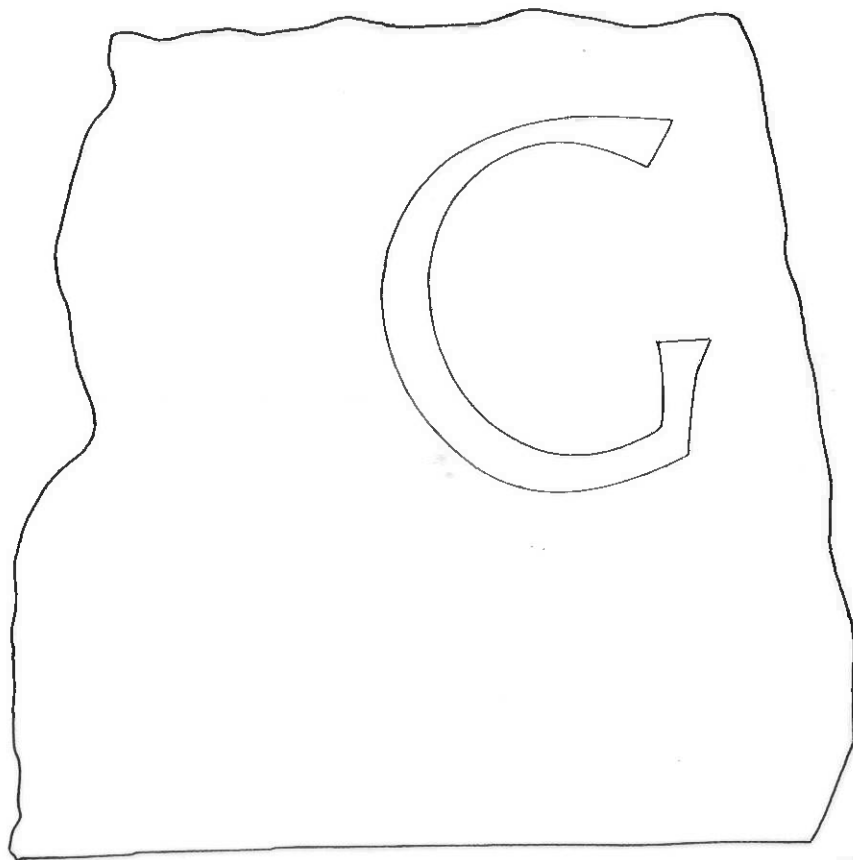
26



CASA DEL DEGÀ - 1993
LÀM. IX
Cala Ø



**CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT**



27

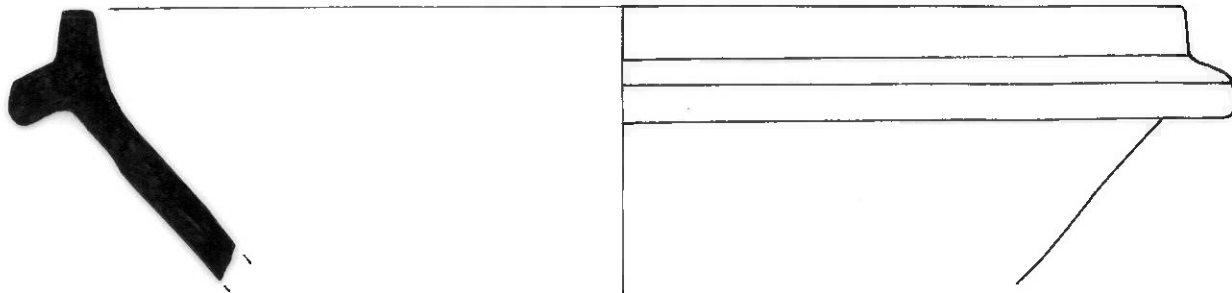


CASA DEL DEGÀ -1993
LÀM. X
Cala Ø

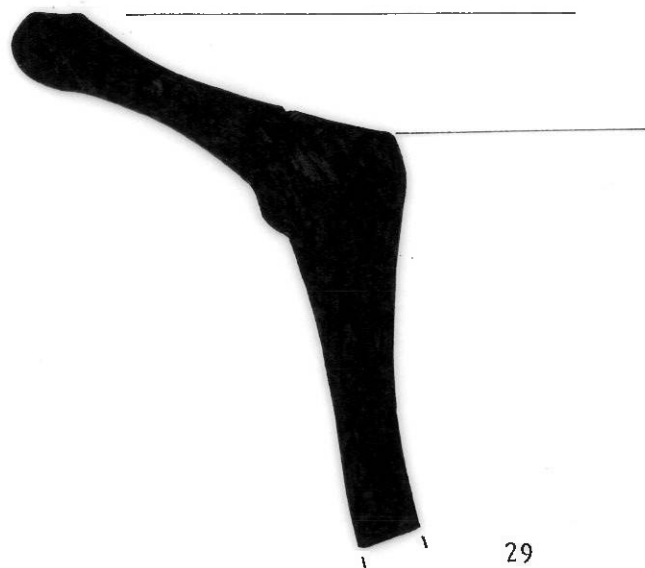


**CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT**

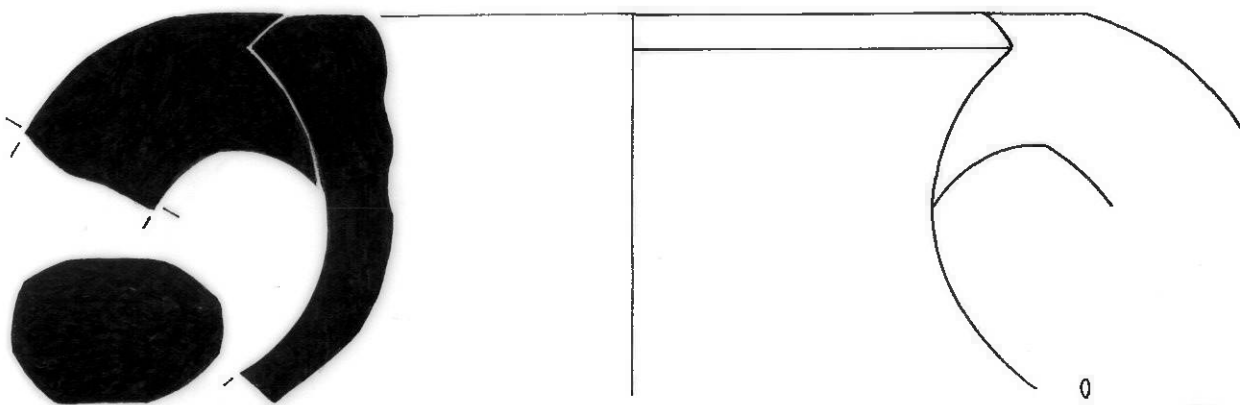
Ajuntament  de Barcelona



28



29



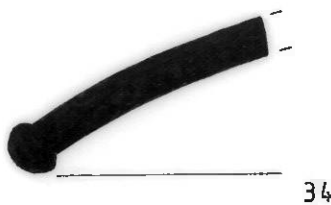
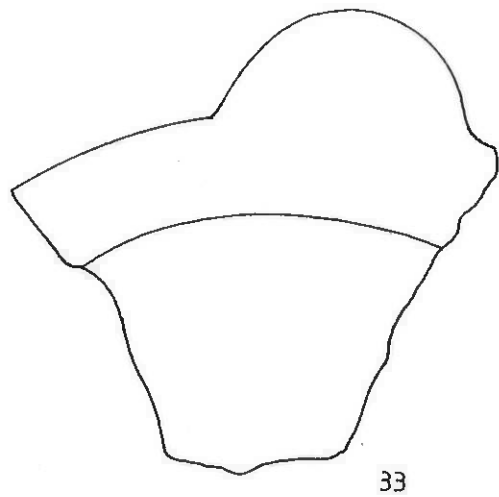
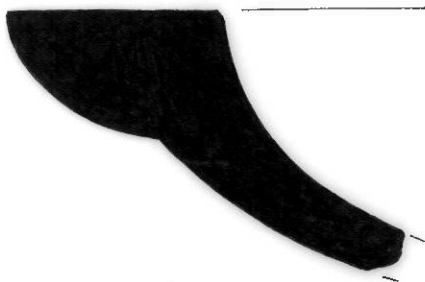
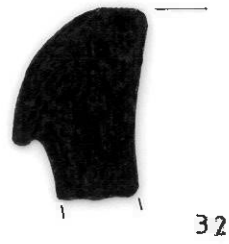
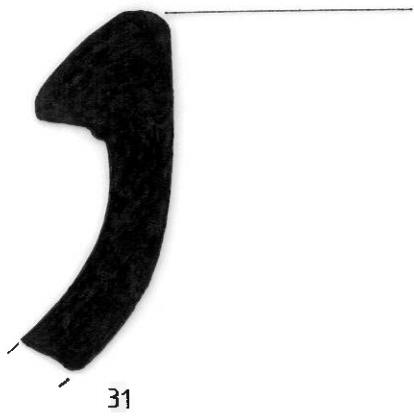
30



CASA DEL DEGÀ - 1993
LÀM. XI
Cala 11



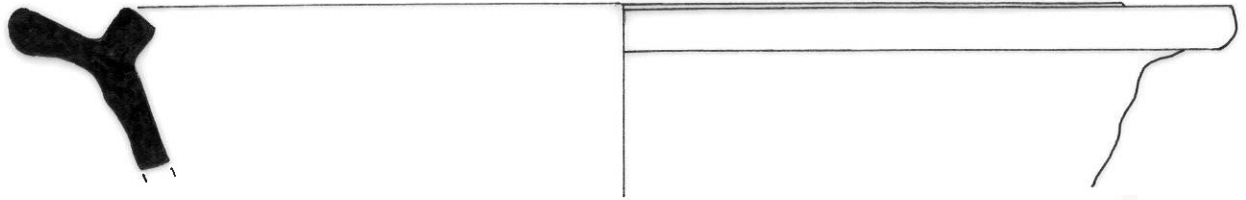
CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT



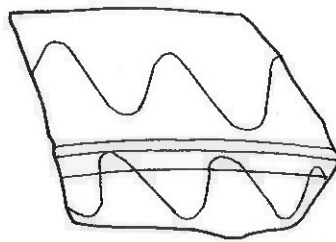
CASA DEL DEGÀ - 1993
LÀM. XII
Cala S



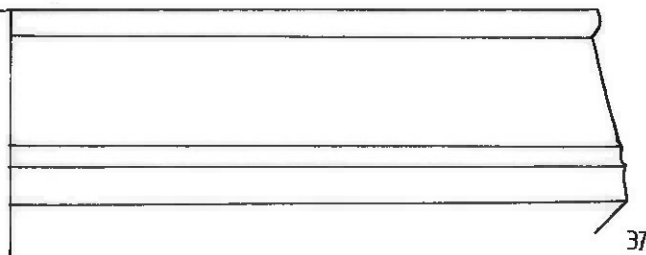
**CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT**



35



36



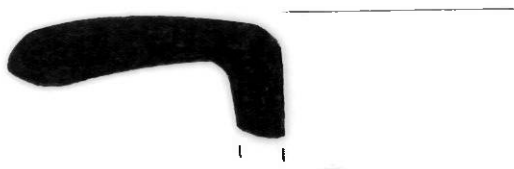
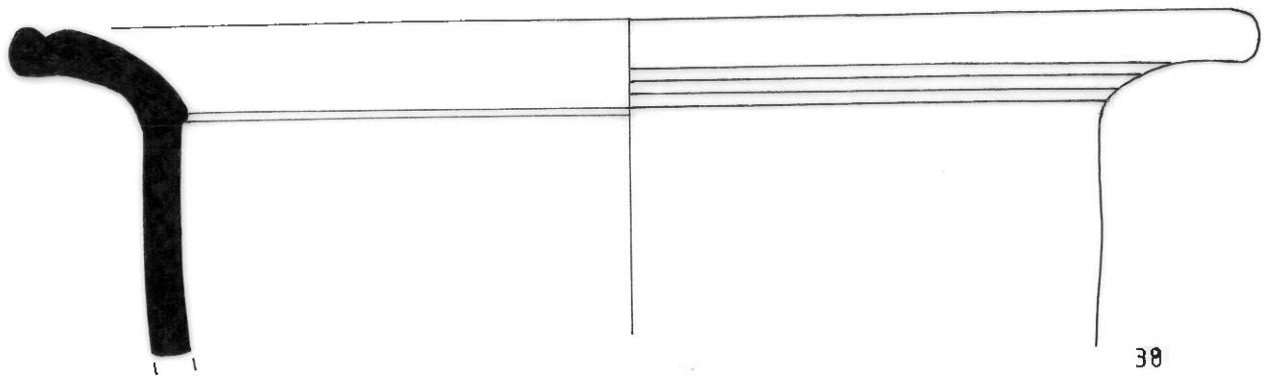
37



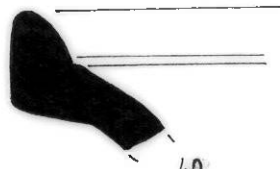
CASA DEL DEGÀ - 1993
LÀM.XIII
Cala S



**CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT**



39



40



CASA DEL DEGÀ - 1993
LÀM XIV
Cala S



CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT

Ajuntament  de Barcelona



41



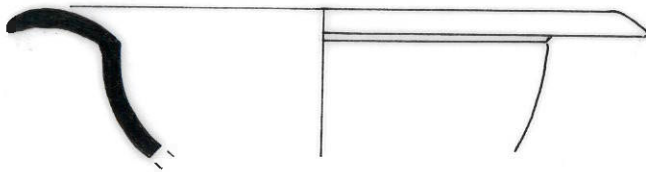
42



43



44



45



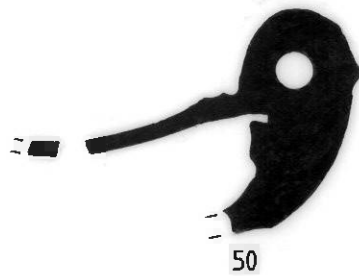
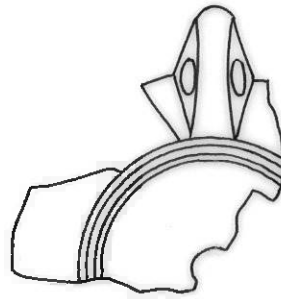
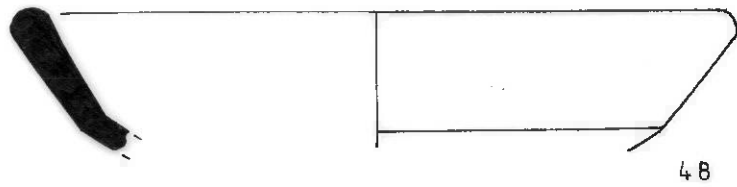
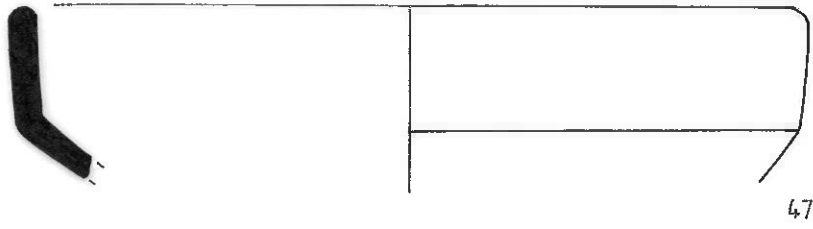
46



CASA DEL DEGÀ - 1993
LÀM. XV
Cala U



CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT

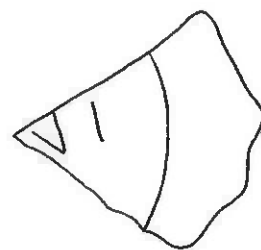
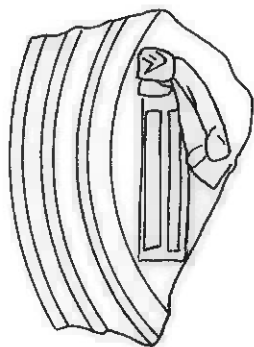


CASA DEL DEGÀ - 1993
LÀM. XVI
Cala U

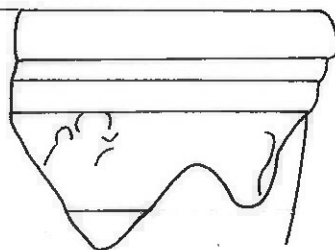


**CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT**

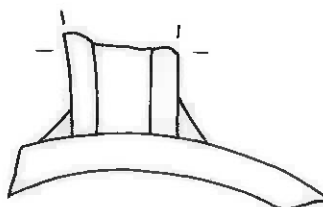
Ajuntament  de Barcelona



51



52



53

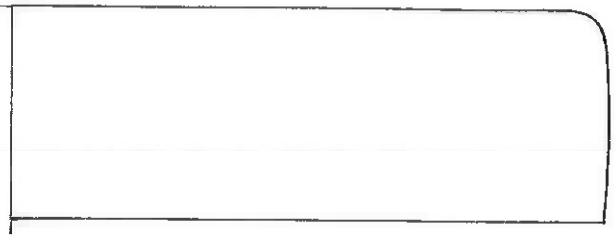


CASA DEL DEGÀ -1993
LÀM. XVII
Cala U

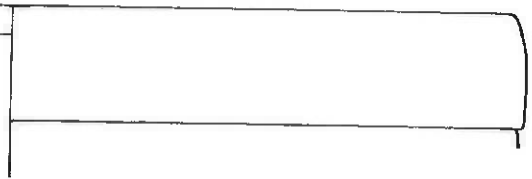


CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT

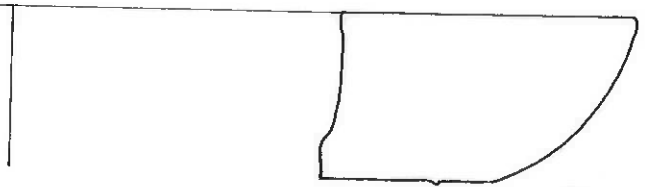
Ajuntament  de Barcelona



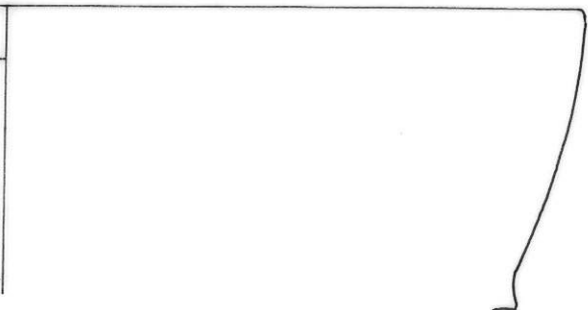
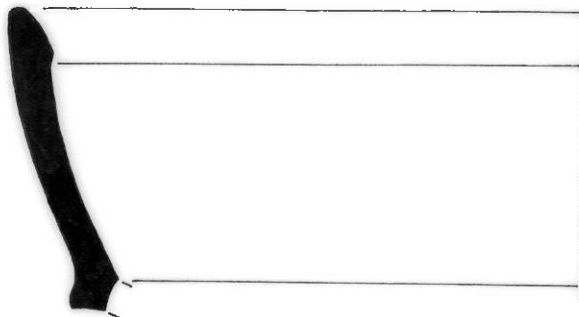
54



55



56



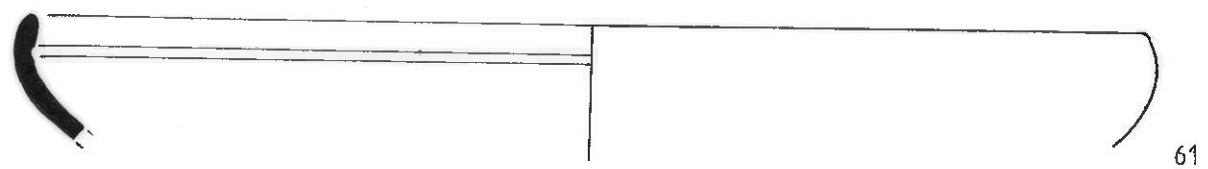
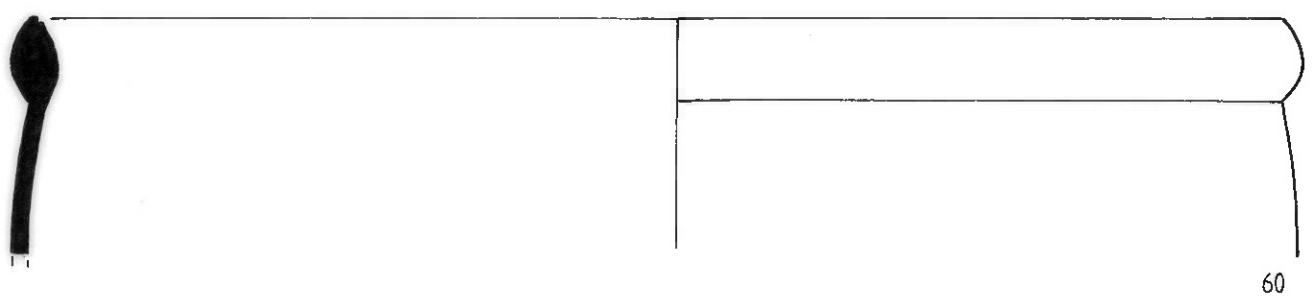
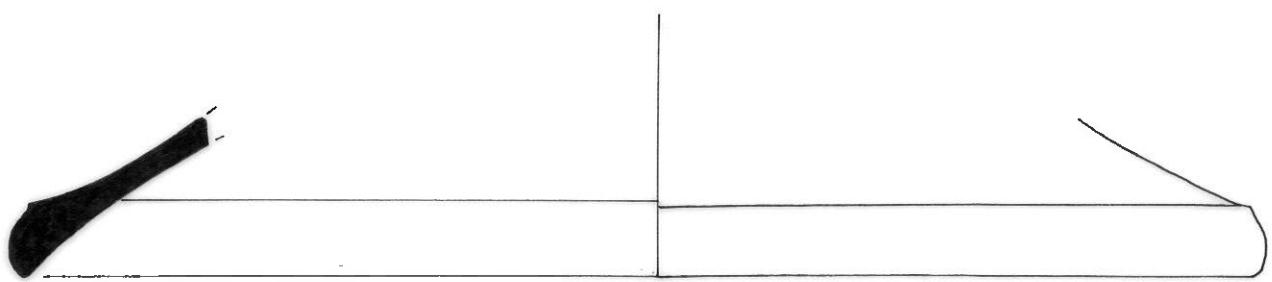
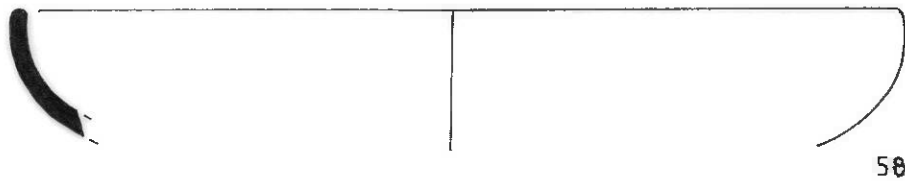
57



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



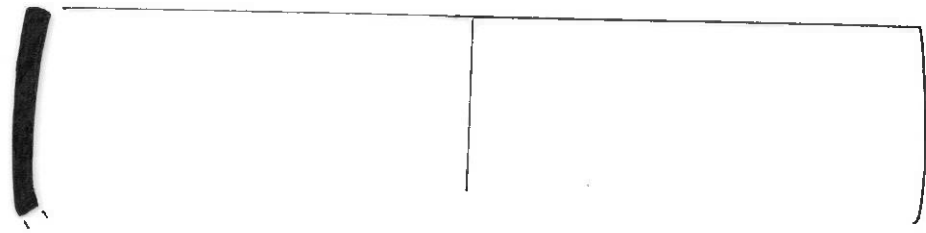
**CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT**



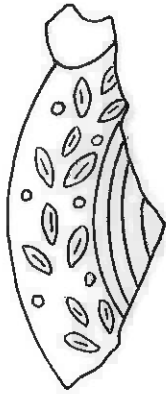
CASA DEL DEGÀ - 1993
LÀM. XIX
Cala W

 **CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT**

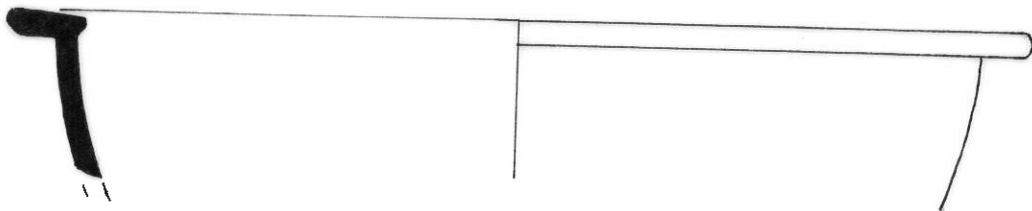
Ajuntament  de Barcelona



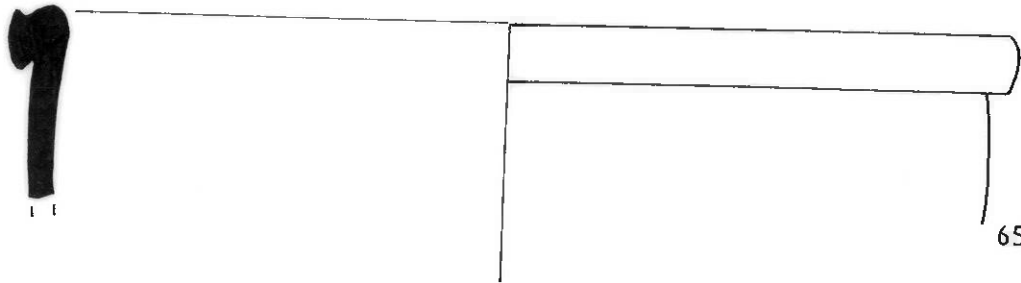
62



63



64



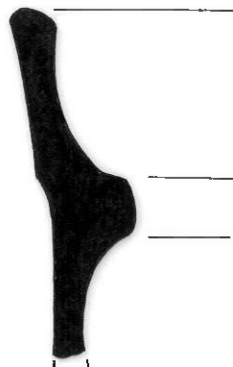
65



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



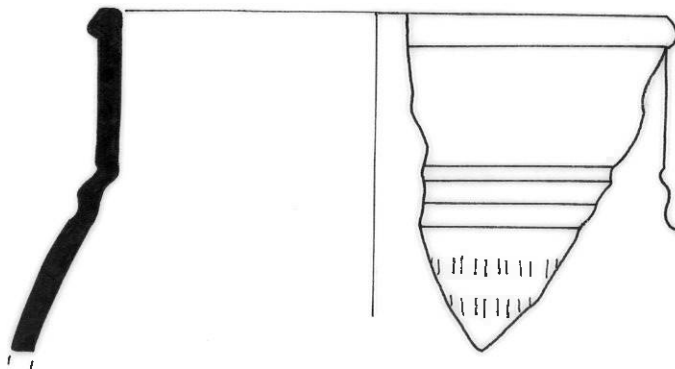
**CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT**



66



67



68



CASA DEL DEGÀ-1993
LÀM. XXI
Çala Y



**CENTRE D'ARQUEOLOGIA
DE LA CIUTAT**

N° Reg.	UE	NUM_DIFERE	FRAGMENTS	CLASSIFIC	DEF_FRAGME	TIPOLOGIA	TECNICA	PASTA	DECORAC_	E	DECO
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	13256	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	50006							
805	4		0	20001							
806	4		19	60051							
807	4		1	60051							
808	4		2	60051		OLL					
809	4		2	13250	VO	GET					
810	4		1	13250	VO						
811	4		2	13250	VO						
812	4		1	13258	VO	LAMBOGLIA 10B					
813	4		2	13150	SF						
814	4		2	13108	SF						
815	4		1	13108	VO						MO
816	5		2	13111	PE						
817	5		3	13111	SF						
818	5		1	13114	SF						
819	5		4	13258	SF						
820	5		1	13250	AN						
821	5		7	13250	SF						
822	5		1	13250	SF						
823	5		1	13402	SF						
824	5		1	30000	SF						
825	5		12	13300	SF						
826	5		3	13312	SF						
827	5		1	13320	SF						
828	5		2	50015							
829	5		1	50025							
830	5		3	60051							
831	5		2	13250	VO	DRAGENDORF 33					

832 5
833 5
834 5
835 5
836 6
837 6
838 6
839 6
840 6
841 6
842 6
843 6
844 6
845 6
846 6
847 6
848 6
849 6
850 6
851 6
852 6
853 7
854 8
855 8
856 8
857 8
858 8
859 8
860 8
861 8
862 8
863 8
864 8
865 8
866 8
867 8
868 8
869 10
870 9
871 9
872 9
873 9
874 9

1
1
1
2
1
1
1
7
16
1
2
1
1
1
1
2
1
1
1
1
10
8
1
1
1
1
31
3
1
2
2
1
2
2
1
1
5
2
18
1
1
7

13250 NA
13258 VO
13258 VO
13258 VO
13258 CR
13258 FO
13111 SF
13250 SF
13300 SF
13301 SF
13312 SF
13402 SF
30000
50005
60051
13258 SF
13250 VO
13250 VO
13400 VO
13312 VO
13206 MA
50015
13250 SF
13250 CO
13250 FO
13258 SF
13402 NA
13300 SF
13300 NA
13300 PI
50006
50015
13310 NA
13310 SF
13250 VO
13310 AN
13108 SF
50015
13111 SF
13250 SF
13250 FO
13250 NA
13258 SF

LAMBOGLIA 10B
OSTIA I, 261
OSTIA III, 332

TO AO
TO AO
TO AO

GER

GR

INDETERMINADA
POSS. LOESCHECK VII

TO AR

KEY XVI

MO

1
2

1

875 9
 876 9
 877 9
 878 9
 879 9
 880 9
 881 9
 882 9
 883 9
 884 9
 885 9
 886 9
 887 11
 888 11
 889 11
 890 11
 891 11
 892 11
 893 11
 894 11
 895 11
 896 11
 897 11
 898 11
 899 11
 900 11
 901 11
 902 11
 903 11
 904 11
 905 11
 906 11
 907 11
 908 11
 909 11
 910 11
 911 11
 912 11
 913 11
 914 11
 915 11
 916 11
 917 11

1 1330 CO
 36 1330 SF
 1 1342 SF
 16 50005
 14 50006
 31 50015
 15 50012
 8 50003
 17 60051
 1 13258 VO
 1 13258 VO
 1 13114 VO
 3 13106 SF
 1 13106 PE
 3 13111 SF
 2 13111 SF
 2 13111 FO
 1 13100 VO
 25 13250 SF
 1 13250 FO
 1 13250 AN
 34 13300 SF
 2 13300 CR
 2 13111 FO
 24 13258 SF
 9 13258 CR
 1 30000 VO
 1 30000 SF
 9 50005
 3 50006
 3 50015
 6 50003
 76 60051
 2 13250 NA
 2 13250 VO
 1 13250 NA
 4 13250
 7 13258 VO
 1 13258 VO
 7 13258 VO
 1 13108 SF
 1 13108 VO
 1 13111 VO

GR

GRUP AGUAROD
 OSTIA III, 267
 LAMBOGLIA 40 BIS

MO AO
 MO AO
 MO AO
 TO AO RO

DRAGENDORF 29/37

TO AO
 TO AO
 TO AO
 TO AO
 TO AO
 TO AO
 TO AO
 TO AO

GER
 GET

GRUP AGUAROD
 OSTIA II, 302
 LAMBOGLIA 10a
 DRAGENDORF 29/37
 LAMBOGLIA 2a

MO

918 11
919 11
920 11
921 11
922 11
923 11
924 12
925 12
926 12
927 12
928 12
929 12
930 12
931 12
932 12
933 12
934 12
935 12
936 12
937 12
938 12
939 12
940 12
941 12
942 12
943 12
944 12
945 12
946 12
947 12
948 12
949 12
950 12
951 12
952 7
953 7
954 7
955 7
956 7
957 7
958 7
959 7
960 7

2

3 13258 VO
1 13258 VO
2 13258 VO
1 13258 VO
1 13258 VO
1 13258 VO
1 13111 SF
1 13106 SF
12 13250 SF
1 13250 PE
1 13250 SF
2 13258 CR
4 13258 SF
1 13250 SF
1 13250 FO
18 13300 SF
2 13300 NA
1 13312 SF
1 40009
1 50005
1 50005
3 50006
1 50015
1 50003
31 60051
1 13250 VO
1 13250 VO
2 13258 VO
1 13108 SF
3 13258 VO
1 13258 VO
1 13258 VO
1 13111 SF
1 13111 CR
1 13111 PE
7 13250 SF
3 13258 SF
13 13300 SF
1 13300 SF
2 13312 SF
1 13402 SF
5 13320 SF
1 30000

OSTIA III, 267
HAYES 199
HAYES 199
OSTIA III, 267a
OSTIA III, 267
OSTIA III, 324

AM

PTA
OLL
GRUP AGUAROD
MO
LAMBOGLIA 10b
OSTIA III, 267
OSTIA III, 267variant
RO
LAMBOGLIA 13
AO
AO
AO
AO
AO
AO
AR
TO
TO
TO
TO
TO
TO
TO

961 7
962 7
963 7
964 7
965 7
966 7
967 9
968 9
969 9
970 9
971 9
972 9
973 9
974 9
975 9
976 9
977 9
978 9
979 9
980 9
981 9
982 9
983 9
984 10
985 10
986 10
987 10
988 10
989 10
990 10
991 10
992 10
993 10
994 10
995 10
996 10
997 10
998 10
999 10
1000 10
1001 10
1002 10
1003 10

2
5
4
6
4
1
1
1
3
1
2
2
2
3
12
6
4
28
1
34
20
1
2
2
1
1
1
2
6
1
1
18
1
1
5
5
1
1
34
20
1
1
2

50005
50006
50012
50015
60051
13250 VO
13258 VO
13250 SF
13258 SF
13258 PE
13258 CR
13300 SF
13200 SF
13320 SF
50012
50005
50006
50015
50003
60051
60051
60051
13310 SF
13106 SF
13250 FO
13250 NA
13258 CR
13258 CR
13258 SF
13258 SF
13258 PE
13300 SF
13106 SF
13300 SF
50005
50015
50006
50012
60051
60051
60051
60051
13258 VO

GRUP AGUAROD

TO
TO
TO
TO
TO
TO
TO

MO
AO
AM

AM

GRUP AGUAROD

1004	10	13250 VO	MOR			
1005	13	13106 SF		AO		
1006	13	13200 SF		TO		
1007	13	13250 FO		TO		
1008	13	13250 SF		TO		
1009	13	13258 SF				
1010	13	13300 SF				
1011	13	13300 NA				
1012	13	13300 PI				
1013	13	50005				
1014	13	50006				
1015	13	13250 VO	GER			
1016	13	13250 VO				
1017	13	13310 NA				
1018	13	13310 SF				
1019	13	13106 VO	DRAGENDORF 17			
1020	14	13250 CO		TO		AO
1021	14	13250 SF				
1022	14	13111 SF				
1023	14	13300 SF				
1024	14	40009				
1025	14	50036				
1026	14	50023				
1027	14	50036				
1028	1	13111 FO				
1029	1	13111 SF				
1030	1	13111 CR				
1031	1	13250 SF				
1032	1	13250 CO				
1033	1	13250 PE				
1034	1	13258 PE				
1035	1	13258 PE				
1036	1	13258 SF				
1037	1	13300 SF				
1038	1	50005				
1039	1	50006				
1040	1	50015				
1041	1	50013				
1042	1	50012				
1043	1	30000 SF				
1044	1	60051				
1045	1	60051				
1046	1	13258 VO	GRUP AGUAROD			

1 6 1 1 7 3 13 1 1 1 1 1 1 2 3 1 1 1 4 1 4 1 5 1 1 2 3 1 5 1 1 3 1 15 30 1 1 1 4 1 1 15 19 4

1 1 2

1047 2
1048 2
1049 2
1050 2
1051 2
1052 2
1053 2
1054 2
1055 2
1056 2
1057 2
1058 2
1059 2
1060 2
1061 2
1062 2
1063 2
1064 2
1065 2
1066 2
1067 2
1068 2
1069 2
1070 2
1071 2
1072 2
1073 2
1074 2
1075 2
1076 2
1077 2
1078 2
1079 2
1080 2
1081 2
1082 2
1083 2
1084 3
1085 3
1086 3
1087 3
1088 3
1089 3

3
1
1
3
1
1
1
32
41
3
1
1
1
70
2
1
5
1
4
1
3
10
13
15
48
4
6
1
1
1
9
1
1
2
1
1
1
1
1
1
4
9
1
1
1

13111 SF
13111 PE
13111 CR
13250 CO
13250 FO
13250 PE
13250 NA
13250 SF
13258 SF
13258 CR
13258 PE
13258 VO
13258 CR
13300 SF
13300 PI
40009
13312 SF
13320 SF
30000 SF
30000 SF
50003
50015
50005
50006
60051
60051
60051
13250 VO
13111 VO
13112 VO
13258 VO
13258 VO
13258 VO
13258 VO
13258 VO
13258 VO
13111 VO
13111 PE
13250 SF
13258 SF
13250 PE
13250 CR
13300 AN

1

2

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

1090 3
1091 3
1092 3
1093 3
1094 3
1095 3
1096 3
1097 3
1098 3
1099 3
1100 3
1101 3
1102 4
1103 4
1104 4
1105 4
1106 4
1107 4
1108 4
1109 4
1110 4
1111 4
1112 4
1113 4
1114 4
1115 4
1116 4
1117 4
1118 4
1119 4
1120 4
1121 4
1122 4
1123 4
1124 4
1125 4
1126 4
1127 4
1128 4
1129 4
1130 4
1131 4
1132 4

1
28
3
6
6
15
15
7
23
1
1
1
5
1
1
1
1
1
1
42
1
1
1
1
1
16
2
91
1
1
1
2
2
1
5
1
3
12
4
19
15
3
3
1
5
13300 SF
13300 SF
13320
50005
50006
50015
50003
50012
60051
13250 VO
13250 VO
50015
13106 SF
13106 CR
13108 SF
13111 SF
13111 FO
13250 SF
13250 NA
13250 SF
13250 CO
13250 FO
13250 SF
13258 SF
13258 CR
13300 SF
13300 NA
13300 NA
13300 CO
13400 SF
13402 SF
30000 VO
30000 SF
20000
50005
50006
50015
60051
60051
60051
60051
13258 FO
13108 SF
13258 VO

AR

GER

MO

GO

AM

GM

GR

GRUP AGUAROT

1133 4
1134 4
1135 4
1136 4
1137 4
1138 4
1139 4
1140 4
1141 4
1142 4
1143 4
1144 4
1145 4
1146 4
1147 4
1148 5
1149 5
1150 5
1151 5
1152 5
1153 5
1154 5
1155 5
1156 5
1157 5
1158 5
1159 5
1160 5
1161 5
1162 5
1163 5
1164 5
1165 5
1166 5
1167 6
1168 6
1169 6
1170 6
1171 6
1172 6
1173 6
1174 7
1175 7

1
2
1
1
2
7
3
1
1
1
1
4
2
1
1
1
1
18
1
1
1
1
39
2
1
5
6
1
1
1
3
1
1
1
1
5
1
1
7
1
1
3
1
1

13258 VO
13258 VO
13258 VO
13258 VO
13250 VO
13250 VO
13250 VO
13251 AG
13111 VO
13111 VO
13114 VO
13106 SF
13108 SF
13108 VO
13106 CR
13106 SF
13250 NA
13250 FO
13250 SF
13250 SF
12053 SF
13250 VO
13300 SF
13300 NA
13300 PI
50015
60051
60051
13106 SF
13108 PE
13250 VO
13250 VO
13258 VO
15000
13150 SF
13250 SF
13258 PE
13258 NA
13300 SF
50015
60051
13250 SF
13300 SF

OSTIA III, 267
ATLANTE CVII, 12
OLL
OLL
GER
GR
LAMBOGLIA 1a
LAMBOGLIA 2a
LAMBOGLIA 40 BIS
DRAGENDORF 29/37
AM
GO
BE
GO
MOR
GET
OSTIA II, 303
PTT
MO
MO
MO
MO

1176 7
1177 7
1178 7
1179 7
1180 7
1181 7
1182 7
1183 7
1184 7
1185 7
1186 7
1187 7
1188 7
1189 7
1190 7
1191 7
1192 7
1193 7
1194 7
1195 7
1196 7
1197 8
1198 8
1199 8
1200 8
1201 8
1202 8
1203 8
1204 8
1205 8
1206 9
1207 9
1208 9
1209 9
1210 9
1211 9
1212 9
1213 9
1214 9
1215 9
1216 9
1217 9
1218 9

4
1
1
1
13
3
31
1
4
3
2
10
110
1
36
24
1
1
1
1
1
1
1
3
1
26
1
1
10
1
3
1
1
1
3
13
3
5
1
23
57
1
1
33

13111 SF
12053 SF
13114 SF
13114 PE
13250 SF
13258 SF
13300 SF
13300 NA
30000
13320 SF
50003
50005
50006
50012
50015
60051
60051
60054
13250 VO
13258 CR
13258 VO
13114 SF
13250 SF
13258 SF
13300 SF
13320 SF
50005
50006
50012
60051
13106 SF
13111 PE
13111 SF
13250 CO/AN
13250 SF
13250 PE
13250 SF
13258 SF
13258 SF
13300 SF
13402 SF
50005
50006

OSTIA III, 332

BE

MD

GO

AR

1219 9
1220 9
1221 9
1222 9
1223 9
1224 9
1225 9
1226 9
1227 9
1228 9
1229 10
1230 10
1231 10
1232 10
1233 10
1234 10
1235 10
1236 10
1237 10
1238 10
1239 10
1240 10
1241 10
1242 10
1243 10
1244 10
1245 10
1246 10
1247 10
1248 10
1249 10
1250 10
1251 10
1252 11
1253 11
1254 11
1255 11
1256 11
1257 11
1258 11
1259 12
1260 12
1261 12

20 50015
1 40009
69 60051
5 60051
1 60051
1 13250 VO
1 13111 CR
1 13258 VO
1 13258 VO
4 13258 VO
1 13111 SF
4 13250 SF
5 13250 SF
1 13255 SF
1 13258 SF
2 13258 FO
2 13258 PE
1 13258 CR
6 13258 SF
40 13300 SF
3 13402 SF
1 13402 SF
17 50005
2 50003
19 50006
18 50015
114 60051
27 60051
6 60051
2 13258 VO
1 13258 VO
1 13258 VO
1 13258 VO
2 13250 SF
1 13300 SF
12 50015
10 50005
4 50006
2 60051
1 13258 VO
3 13106 SF
1 13106 PE
7 13111 SF

GET
PTA
CSS

RO

AM

AR
AM

OSTIA III, 332
OSTIA I, 263
LAMBOGLIA 10A
LAMBOGLIA 10B

OSTIA III, 324

1262 12
1263 12
1264 12
1265 12
1266 12
1267 12
1268 12
1269 12
1270 12
1271 12
1272 12
1273 12
1274 12
1275 12
1276 12
1277 12
1278 12
1279 12
1280 12
1281 12
1282 12
1283 12
1284 12
1285 12
1286 12
1287 12
1288 12
1289 12
1290 12
1291 12
1292 12
1293 12
1294 12
1295 12
1296 12
1297 12
1298 12
1299 12
1300 12
1301 12
1302 12
1303 12
1304 13

19
2
1
1
75
1
4
4
1
1
66
2
1
1
11
8
19
1
1
60
1
196
1
3
1
4
4
3
1
1
4
5
1
1
15
2
2
2
2
1
1
1
1
1
1

13250 SF
13250 NA
13250 AN
13250 SF
13258 SF
13258 NA
13258 CR
13258 PE
13258 SF
13250 FO
13300 SF
13300 CO
13300 PI
13300 NA
50005
50006
50015
20002
30000
60051
60051
60051
60051
13111 FO
13111 VO
13111 VO
13111 VO
13100 SF
13150 SF
13250 VO
13250 VO
13250 VO
13400 SF
13258 VO
13258 VO
13258 VO
13258 VO
13258 VO
13258 VO
13258 VO
13109 VO
40009 VO
13111 SF

AM

CLA

BB

MO

HAYES 3b
LAMBOGLIA 2b
LAMBOGLIA 9a2

GER
OLL
TAP

GRUP AGUAROD
OSTIA III, 332
LAMBOGLIA 10a
LAMBOGLIA 10b
OSTIA III, 267

OSTIA I, 270

PATERA

2

1

1305 13
1306 13
1307 13
1308 13
1309 13
1310 13
1311 13
1312 13
1313 13
1314 13
1315 13
1316 13
1317 13
1318 14
1319 15
1320 15
1321 15
1322 15
1323 15
1324 15
1325 15
1326 15
1327 15
1328 15
1329 15
1330 15
1331 15
1332 15
1333 16
1334 16
1335 16
1336 16
1337 16
1338 16
1339 16
1340 16
1341 16
1342 16
1343 16
1344 16
1345 16
1346 16
1347 16

2 1311 FO
3 13250 SF
4 13258 SF
3 13300 NA
29 13300 SF
1 50005
4 50015
11 50006
18 60051
8 60051
1 13250 VO
1 13258 VO
1 13258 VO
1 50005
2 13106 SF
1 13106 PE
2 13111 SF
3 13258 SF
1 13258 CR
1 13258 VO
1 13250 NA
1 13300 NA
14 13300 SF
1 13402 SF
3 50015
2 50006
13 60051
7 60051
1 13106 PE
1 13250 SF
1 13250 NA
1 13300 PI
2 13300 NA
7 13300 SF
1 13300 CO
1 13402 FO
1 50006
1 50015
1 20001
1 30000
5 60051
1 60051
1 13250 VO

1

OSTIA II, 302
LAMBOGLIA 10A

CSS

MO

AO

MO

MO

AO

AO

AO

TO

TO

AO

GR

TO

TO

AR

ATI

1348 16
1349 16
1350 16
1351 16
1352 17
1353 17
1354 17
1355 17
1356 17
1357 17
1358 17
1359 17
1360 17
1361 17
1362 17
1363 17
1364 17
1365 18
1366 18
1367 18
1368 18
1369 18
1370 18
1371 18
1372 18
1373 18
1374 18
1375 18
1376 18
1377 18
1378 3
1379 3
1380 3
1381 3
1382 3
1383 4
1384 4
1385 4
1386 4
1387 4
1388 4
1389 4
1390 4

1 13251 FO
1 13310 PI
1 13258 VO
1 13103 PE
1 13106 SF
1 13106 PE
1 13106 SF
1 13111 CR
1 13258 SF
2 13250 SF
1 30000 PE
1 30000 SF
1 50006
1 13155 SF
1 13108 SF
1 13106 VO
1 13108 VO
1 13106 PE
1 13250 FO
1 13250 SF
1 13300 PI
1 13300 NA
1 13300 AN
14 13300 SF
2 13250 NA
3 13251 SF
3 13251 SF
1 50006
1 50015
1 60051
1 13258 VO
3 50015
1 60051
1 60051
1 50003
2 13250 SF
3 13250 SF
1 13258 CR
1 13300 NA
2 13300 SF
13 13300 SF
2 13312 SF
5 50005

OSTIA III, 324

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

MO

DRAGENDORF 37

MO AO
TO AO
TO AO
TO AO
TO AO
TO AO
TO AO
TO AO
TO AO
TO AO
TO AR
TO GR

MO

OSTIA III, 332

TO AO
TO AO
TO AO
TO AO
TO AO
TO AO
TO AO

AO

1391 4
1392 4
1393 4
1394 4
1395 6
1396 6
1397 6
1398 6
1399 6
1400 6
1401 6
1402 6
1403 6
1404 6
1405 6
1406 6
1407 6
1408 6
1409 6
1410 7
1411 7
1412 7
1413 7
1414 7
1415 7
1416 7
1417 7
1418 7
1419 7
1420 7
1421 7
1422 7
1423 7
1424 7
1425 7
1426 7
1427 7
1428 8
1429 8
1430 8
1431 9
1432 9
1433 9

8
2
1
1
1
4
4
1
3
2
13
1
1
1
1
1
1
1
1
1
1
1
1
1
8
1
2
1
1
3
1
19
9
1
3
3
1
1
1
1
1
1
2
1
1
2
1
1
1

50015
13300 AN
13258 VO
13258 VO
13106 SF
13250 SF
13258 SF
13258 CR
13111 SF
13111 SF
13300 SF
13300 CO
50015
60051
13250 VO
13258 VO
13114 VO
13106 VO
13119 VO
13106 SF
13250 SF
13250 SF
13250 SF
13250 SF
13250 FO
13250 PE
13258 SF
13258 CR
13300 SF
13312 SF
14003 SF
50005
50015
13116 FO
13258 VO
13115 VO
13111 CR
13111 VO
13300 SF
13312 SF
13250 NA
13111 SF
13111 PE
13250 CO

1
2

1

LAMBOGLIA 10b
CSS

MO
TO
TO
TO
TO
TO
TO

PTA
OSTIA I, 203
DRAGENDORF 27
LAMBOGLIA 2/37

MO
TO
TO
TO
TO
TO
TO
TO
TO
TO
TO
TO

GRUP AGUAROD
LAMBOGLIA 51 A
LAMBOGLIA 3C

TO
TO
TO
TO
TO
TO

IS

IS

1477 9
1478 9
1479 9
1480 9
1481 9
1482 9
1483 9
1484 9
1485 10
1486 10
1487 10
1488 10
1489 10
1490 10
1491 10
1492 10
1493 10
1494 10
1495 10
1496 10
1497 10
1498 10
1499 10
1500 10
1501 10
1502 10
1503 10
1504 10
1505 10
1506 10
1507 10
1508 10
1509 10
1510 10
1511 10
1512 10
1513 10
1514 10
1515 10
1516 10
1517 10
1518 10
1519 10

4
1
4
1
2
2
1
1
64
2
2
2
1
1
1
1
1
1
1
1
2
2
1
1
1
1
106
14
8
1
1
2
4
2
1
12
2
2
3
1
1
1
1
2
1

60051
30000 VO
30000 SF
13250 PE
13258 VO
13258 VO
13258 VO
13258 VO
13250 SF
13250 FO
13250 NA
13250 CR
13250 CO/AN
13256 SF
13402 SF
13123 CR
13106 SF
13106 SF
13258 SF
13258 CR
13258 VO
13111 SF
13111 FO
13111 VO
13258 VO
13320 SF
13300 SF
50005
50015
60054
50012
50006
60051
60051
60051
60051
13250 FO
13250 VO
13250 VO
13250 VO
13250 VO
13156 SF
13106 PE

1

MO

MD

LAMBOGLIA 10A
OSTIA III, 332
HAYES 131

SPITZER, 1942, 170,1

LAMBOGLIA 10B

SALOMONSON A9a
LAMBOGLIA 10A

PTA
PAT
OLL

DRAGENDORF 27

1520 10
1521 10
1522 10
1523 10
1524 10
1525 10
1526 10
1527 11
1528 13
1529 13
1530 13
1531 13
1532 13
1533 13
1534 13
1535 13
1536 13
1537 13
1538 13
1539 13
1540 13
1541 13
1542 13
1543 13
1544 13
1545 13
1546 13
1547 13
1548 13
1549 13
1550 13
1551 13
1552 13
1553 13
1554 13
1555 13
1556 13
1557 13
1558 13
1559 13
1560 13
1561 13
1562 13

1 13100 PE
9 13258 VO
1 13258 VO
1 13258 VO
2 13258 VO
1 13258 VO
5 13258 VO
9 50012
3 50005
5 50006
2 50015
1 13103 SF
3 13106 PE
6 13106 SF
6 13106 SF
7 13250 FO
1 13250 PE
1 13250 NA
1 13300 CR
133 13300 SF
7 13300 NA
1 13300 AN/CO
1 13317
2 13254 SF
15 13250 SF
1 13250 FO
1 13250 CR
2 13250 PE
3 13250 FO
1 13250 SF
16 13250 SF
2 13111 SF
3 13402 SF
1 13402 NA
5 60051
4 60051
1 40009
3 13250 VO
2 13310 VO
1 13330 VO
1 13150 FO
1 13150 SF
6 13258 VO

OSTIA III, 332
OSTIA II, 302
OSTIA II, 302
OSTIA I, 263
PTA
OSTIA III, 267

TO AR
TO AR

INS

OSTIA III, 332

1606	6	1	13402	CO	VEGAS 12	GR	TO
1607	6	8	13402	FO	ALMAGRO 50	GR	TO
1608	6	187	13300	SF	KEY XXXVB	AO	TO
1609	6	71	13312	SF		AO	TO
1610	6	1	13317				
1611	6	5	13320				
1612	6	1	40005				
1613	6	1	40005				
1614	6	1	40000				
1615	6	1	40010				
1616	6	23	50005				
1617	6	22	50006				
1618	6	38	50015				
1619	6	2	50012				
1620	6	77	60051				
1621	6	3	60051				
1622	6	6	60051				
1623	6	2	60054				
1624	6	1	13250	VO	VEGAS 12		
1625	6	1	13309	VO/NA	ALMAGRO 50		
1626	6	1	13312	VO	KEY XXXVB		
1627	6	1	13250	NA			
1628	6	1	13312	VO	KEY XL		
1629	6	1	40009		MOR		
1630	6	1	13250	VO	OSTIA III, 332		
1631	6	1	13251	VO	VILA-ROMA 6.19	AR	
1632	6	1	13251	VO	VILA-ROMA 6.19	GR	
1633	6	1	13250	VO	VEGAS 9		IN
1634	6	1	13250	VO	VEGAS 9		
1635	6	3	13402	VO	OLL	GR	
1636	6	4	13250	VO			
1637	6	1	13250	AN			
1638	6	1	13250	VO			
1639	6	2	13111	FO	GET		
1640	6	7	13111	VO	HAYES 3b		
1641	6	1	13111	VO	HAYES 3b		
1642	6	1	13258	VO	LAMBOGLIA 10B		
1643	6	2	13258	VO	OSTIA III, 332		
1644	6	1	13115	VO	HAYES 76 VARIANT		IV
1645	6	1	13250	SF			
1646	6	1	13250	VO	VEGAS 12		
1647	6	1	13250	VO	VEGAS 12		
1648	6	1	13250	SF			GO

RO
BB

IV

12
13

1649	6	1	13115	VO					
1650	7	25	50012					MO	AO
1651	8	1	13106	SF				TO	AO
1652	8	15	13250	SF				TO	GM
1653	8	1	13250	SF				TO	AO
1654	8	1	13250	SF				TO	AO
1655	8	1	13250	CR				TO	AO
1656	8	1	13250	AN				TO	AO
1657	8	1	13250	NA				TO	AO
1658	8	1	13250	PE					
1659	8	4	13250	PE					
1660	8	16	13258	SF				TO	AO
1661	8	3	13258	CR				TO	AO
1662	8	1	13300	CO				TO	AO
1663	8	1	13300	NA				TO	AO
1664	8	62	13300	SF					
1665	8	1	13312	CO					
1666	8	5	13312	SF					
1667	8	10	50005						
1668	8	7	50006						
1669	8	10	50015						
1670	8	128	60051						
1671	8	3	60051						
1672	8	1	50003						
1673	8	1	20002						
1674	8	1	60054						
1675	8	1	13405	FO					
1676	8	2	13258	VO				TO	GR
1677	8	2	13250	VO					
1678	8	1	13250	VO					
1679	8	1	13250	VO					
1680	8	1	13250	VO					
1681	8	1	13300	VO					
1682	8	1	13250	SF					
1683	8	2	13258	VO				AM	
1684	4	3	13106	SF					
1685	4	1	13106	PE					
1686	4	1	13111	SF					
1687	4	1	13114	SF					
1688	4	1	13204	DI					
1689	4	13	13250	SF					
1690	4	1	13250	SF					
1691	4	1	13250	FO				TO	AM

HAYES 87 A

IN

LAMBOGLIA 10a
GET
VEGAS 12
PTA
OSTIA III, 267

MOR

1692 4
1693 4
1694 4
1695 4
1696 4
1697 4
1698 4
1699 4
1700 4
1701 4
1702 4
1703 4
1704 1
1705 1
1706 1
1707 1
1708 1
1709 1
1710 1
1711 1
1712 1
1713 1
1714 1
1715 1
1716 1
1717 1
1718 1
1719 1
1720 1
1721 2
1722 2
1723 2
1724 2
1725 2
1726 2
1727 2
1728 2
1729 2
1730 2
1731 2
1732 2
1733 2
1734 2

5
3
1
2
2
9
4
1
1
1
1
2
8
1
1
19
1
1
1
7
1
1
1
5
14
1
1
5
3
1
1
1
8
2
1
6
10
9
1
4
1
19
7
1
8

13258 SF
13300 SF
13402 SF
50005
50015
50006
60051
60051
13108 PE
13104 VO
13250 VO
13250 VO
13250 SF
14002 SF
13250 FO
13300 SF
13300 NA
13300 VO
13312 SF
13320 SF
14003 SF
50005
50006
50007
50012
50015
60051
13250 VO
13111 VO
13111 SF
13250 SF
13250 FO
13250 NA
13258 SF
13300 SF
13312 SF
13312 NA
50005
50008 VO
50006
50015
13320
60051

GR

GM

GO

PTA

GET

1735 2
1736 2
1737 2
1738 2
1739 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

1
1
1
1
1
1
1
2
1
7
3
1
2
6
2
1
1
3
1
1
11
1
2
10
1
15
1
2
1
1
3
29
3
2
1
1
1
1
1
1
1
1
6
1

60051
50013
13250 VO
13258 VO
13111 VO
13111 SF
13111 SF
13250 SF
13250 BR
13300 SF
13312 SF
13320 SF
50005
50006
50015
50019
50013
60051
13106 SF
13111 SF
13250 SF
13250 VO
13258 FO
13258 SF
13258 PE
13300 SF
13300 NA
13312 SF
13320 SF
50015
50005
50006
60051
50019
13111 FO
13111 VO
13258 VO
13258 VO
13258 VO
13258 VO
13258 VO
13258 VO
13250 SF
13250 FO

PTA

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

RO

1778 5
1779 5
1780 5
1781 5
1782 5
1783 5
1784 5
1785 5
1786 5
1787 5
1788 5
1789 5
1790 5
1791 5
1792 5
1793 6
1794 6
1795 6
1796 6
1797 6
1798 6
1799 6
1800 6
1801 6
1802 6
1803 6
1804 6
1805 6
1806 6
1807 6
1808 6
1809 6
1810 6
1811 6
1812 6
1813 6
1814 6
1815 6
1816 6
1817 6
1818 6
1819 6
1820 6

5
1
14
3
10
1
2
1
1
1
1
1
1
3
1
3
2
4
1
2
114
2
1
1
1
1
1
85
1
6
1
1
4
22
5
19
2
1
176
1
19
1
2

13258 SF
13258 CR
13300 SF
13312 SF
50006
50015
60051
30000 VO
30000 SF
13250 VO
13258 VO
13258 VO
13309 SF
13310 SF
13300 PI
13106 SF
13111 SF
13111 PE
13114 SF
13114 FO
13250 SF
13250 AN
13250 PE
13250 FO
13250 NA
13250
13250 SF
13258 SF
13258 PE
13258 CR
13258 NA
13258 PE
13258 SF
13258 SF
13258 CR
13258 SF
13258 SF
13200 SF
13300 SF
13300 AN
13312 SF
13312 AN
13320 SF

PAT

LAMBOGLIA 10B

GO

GR
AR

1821	6	1	13402	SF	LAMBOGLIA 10A	1
1822	6	1	13402	NA	LAMBOGLIA 10B	1
1823	6	1	13250	SF	OSTIA III, 267	1
1824	6	18	50005		HAYES 183, 4	18
1825	6	18	50015		HAYES 131	18
1826	6	25	50006		POSS. VILA-ROMA 5.32	25
1827	6	1	0		GRUP AGUAROD	1
1828	6	1	60054		OSTIA III, 332	1
1829	6	4	60051		HOFHEIM 100	4
1830	6	21	60051		OSTIA, 263	21
1831	6	3	13250	NA	OSTIA I, 262	3
1832	6	3	13250	VO	DRAGENDORF 27	3
1833	6	4	13250	VO	HAYES 3B	4
1834	6	3	13258	VO	LAMBOGLIA 9a	3
1835	6	6	13258	VO	LAMBOGLIA 9a	6
1836	6	5	13258	VO	LAMB. 3b2	5
1837	6	1	13258	VO	LAMB. 3b2	1
1838	6	1	13258	VO	LAMB. 3c1	1
1839	6	1	13258	VO	LAMB. 3a	1
1840	6	19	13258	VO	PTA	19
1841	6	1	13258	VO	OSTIA, 262	1
1842	6	1	13256	VO	DENEAUVE	1
1843	6	1	13300	VO		1
1844	6	1	13258	VO		1
1845	6	1	13258	VO		1
1846	6	1	13258	VO		1
1847	6	2	13106	FO		2
1848	6	1	13106	CR		1
1849	6	3	13111	CR		3
1850	6	3	13111	FO		3
1851	6	1	13111	VO		1
1852	6	2	13111	VO		2
1853	6	1	13111	VO		1
1854	6	4	13111	VO		4
1855	6	1	13111	VO		1
1856	6	1	13111	VO		1
1857	6	1	13111	VO		1
1858	6	2	13111	VO		2
1859	6	1	13258	VO		1
1860	6	1	13206	DI		1
1861	6	2	13206	MA		2
1862	6	1	13206	RO		1
1863	6	1	13206	FO		1

3

2

1

4

5

6

7

8

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

11
12

1 13206 FO
1 13206 DI
1 13123 VO
1 13106 SF
1 13200 SF
9 13250 SF
1 13250 SF
4 13258 SF
1 13258 CR
1 13300 NA
37 13300 SF
1 13300 PI
1 13311 SF
1 13402 SF
1 14003 SF
11 50015
1 50005
9 50006
3 50013
2 60051
3 60054
1 13258 VO
1 13250 VO
1 13250 VO
1 13405 VO
1 13106 VO
1 13256 VO
1 13111 SF
7 13300 SF
10 50005
2 50006
1 50015
1 50013
4 13111 SF
1 13111 CR
1 13400 SF
1 13250 NA
16 13250 SF
1 13258 SF
3 13258 FO
62 13300 SF
14 13312 SF
1 13312 PI

1

SPITZER 1942, 170, 1

MO

GO

RG

OSTIA I, 203

GET

GET

OLL

GR

HOTHEIM 100

RO

1907 1
1908 1
1909 1
1910 1
1911 1
1912 1
1913 1
1914 1
1915 1
1916 1
1917 1
1918 1
1919 1
1920 1
1921 1
1922 1
1923 1
1924 1
1925 1
1926 1
1927 1
1928 1
1929 1
1930 1
1931 1
1932 2
1933 2
1934 2
1935 2
1936 2
1937 2
1938 2
1939 2
1940 2
1941 2
1942 2
1943 2
1944 3
1945 3
1946 3
1947 3
1948 3
1949 3

1 13313 SF
4 13320 SF
1 13400 SF
3 13402 SF
2 13402 SF
4 50003
23 50005
27 50006
39 50015
1 50019
2 50025
1 50012
34 60051
1 60051
1 60054
1 13250 VO
3 13250 VO
1 13250 VO
1 13250 VO
2 13258 VO
2 13258 VO
1 13258 VO
2 13258 VO
1 13111 VO
1 13309 VO
2 13111 SF
2 13250 SF
3 13258 SF
1 13258 PE
10 13300 SF
1 13312 SF
1 50006
1 13111 VO
1 13111 VO
1 13111 VO
1 13111 VO
1 13258 VO
1 13108 VO
2 13106 SF
10 13111 SF
2 13111 CR
5 13111 PE
1 13200 DI

GO
GR
AR

GR

OLL

GET

LAMBOGLIA 10B
OSTIA III, 267
OSTIA I, 201

INDET.

LAMB. 10A
LAMB. 10B
OSTIA II, 267
OSTIA I, 201
TARRACO 1896
DRAGENDORF 29-37

1950 3
1951 3
1952 3
1953 3
1954 3
1955 3
1956 3
1957 3
1958 3
1959 3
1960 3
1961 3
1962 3
1963 3
1964 3
1965 3
1966 3
1967 3
1968 3
1969 3
1970 3
1971 3
1972 3
1973 3
1974 3
1975 3
1976 3
1977 3
1978 3
1979 3
1980 3
1981 3
1982 3
1983 3
1984 3
1985 3
1986 3
1987 3
1988 3
1989 3
1990 3
1991 3
1992 3

88
9
1
4
1
1
1
3
1
2
1
12
7
2
11
5
9
2
26
51
2
110
1
1
2
8
1
1
2
1
1
7
13
5
10
1
1
1
12
10
8
1
1

13250 SF
13250 PE
13250 AN
13250 NA
13250 CO
13250 VO
13250 CR
13250 SF
13250 SF
13250 SF
13258 SF
13258 FO
13111 FO
13258 NA
13258 CR
13258 CR
13258 SF
13258 SF
13258 SF
13258 SF
13300 SF
13300 SF
13300 VO
13300 AN
13300 NA
13312 SF
13312 NA
13300 CR
30000 SF
30000 FO
40009
50005
50015
50006
60051
60051
60051
60054
13250 VO
13250 VO
13250 VO
13250 NA
13250 AN

MOR

CSS
CSS

GER
GET
GER
GER

1993	3	1	13250	NA	GET
1994	3	4	13258	VO	LAMB. 10A
1995	3	3	13258	VO	LAMB. 10A
1996	3	1	13258	VO	LAMB. 10A
1997	3	1	13258	VO	LAMB. 10B
1998	3	14	13258	VO	OSTIA III, 332
1999	3	1	13258	VO	OSTIA I, 261
2000	3	1	13258	VO	
2001	3	4	13258	VO	OSTIA III, 267
2002	3	1	13258	VO	OLL
2003	3	3	13258	VO	LAMB. 10B
2004	3	4	13111	VO	LAMB. 9a
2005	3	1	13111	VO	LAMB. 3b2
2006	3	3	13111	VO	LAMB. 3c1
2007	3	1	13114	VO	LAMB.40BIS=HAYES 50A
2008	3	1	13114	FO	
2009	3	1	13258	VO	LAMB. 10A
2010	3	1	13258	VO	LAMB. 10B
2011	3	1	13258	VO	OSTIA I, 261
2012	3	1	13258	VO	OSTIA III, 267B
2013	3	1	13111	VO	LAMB. 9a
2014	3	1	13111	VO	LAMB. 3a
2015	3	1	13206	MA	
2016	3	1	13258	VO	HAYES 183, NUM. 4
2017	3	1	13258	VO	HAYES 131
2018	4	1	13111	SF	
2019	4	2	13250	SF	
2020	4	1	13250	SF	
2021	4	1	13250	SF	
2022	4	1	13250	FO	
2023	4	3	13258	SF	
2024	4	1	13300	SF	
2025	4	1	13313	SF	
2026	4	2	50005		
2027	4	2	13310	SF	
2028	4	1	13111	VO	
2029	4	1	13250	VO	LAMB. 6/HAYES 34
2030	5	3	13300	SF	
2031	5	4	60051		
2032	6	36	13250	SF	
2033	6	4	13250	FO	
2034	6	1	13250	SF	
2035	6	4	13310	SF	

PI

IN

2036 6
2037 6
2038 6
2039 6
2040 6
2041 6
2042 4
2043 4
2044 4
2045 4
2046 4
2047 4
2048 4
2049 4
2050 4
2051 4
2052 4
2053 4
2054 4
2055 4
2056 4
2057 4
2058 4
2059 4
2060 4
2061 4
2062 4
2063 4
2064 4
2065 4
2066 4
2067 4
2068 4
2069 4
2070 4
2071 4
2072 4
2073 4
2074 4
2075 4
2076 4
2077 4
2078 4

23
205
3
1
1
2
3
1
1
34
1
2
1
3
12
3
2
77
1
2
1
11
2
2
6
20
6
19
1
1
1
6
3
2
2
3
2
1
1
1
2
2
1
1
1
6
3
2
2
3
2
1
1
1
1
1
1

13300 SF
13300 SF
13300 AN
13300 CO
13251 SF
50015
13106 SF
13106 PE
13154 SF
13250 SF
13250 AN
13250 PE
13250 FO
13250 NA
13258 SF
13258 CR
13258 FO
13300 SF
13300 CR
13300 NA
13300 PI
13402 SF
13402 SF
13250 SF
50005
50006
50015
60051
60051
20001
13156 SF
13312 SF
13310 SF
13309 SF
13250 VO
13250 VO
13250 VO
13251 VO
13251 VO
13250 VO
13204 DI
13258 VO
13258 VO

GR

GO

AR
GR

MO

PAT
GER
GET
OLL
MOR

OSTIA III, 267
OSTIA II, 303

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

1
1
4
2
1
3
2
1
1
1
1
1
1
1
1
17
1
8
5
5
4
2
62
2
4
1
2
1
1
1
5
2
4
1
1
1
1
1
2
4
3
1

13258 VO
13258 VO
13258 VO
13106 VO
13106 VO
13106 SF
13106 SF
13106 PE
13103 CR
13258 VO
13258 VO
13111 VO
13106 SF
13300 SF
13402 SF
13106 SF
13111 SF
13150 SF
13250 SF
13250 SF
13258 SF
13258 CR
13258 CR
13258 FO
13258 VO
13300 SF
13300 NA
13312 SF
13250 NA
13402 SF
14003 SF
14003 AN
30000
50005
50006
50015
50025
50025
60051
60051
13310
13309 SF
13250 DF

OSTIA III, 324
OSTIA I, 273
GRUP AGUAROD
DRAGENDORF-37
DRAGENDORF 29-37

MO

OSTIA III, 324
RAQQADA 1973,TAV.(*)
LAMB. 3a

AR

MO

AM

LAMB. 10B

AR

13250 FO
 13250 VO
 13250 VO
 13250 VO
 13258 VO
 13258 VO
 13258 VO
 13258 VO
 13258 VO
 13258 VO
 13258 VO
 13106 VO
 13106 VO
 13119 SF
 13208 IN
 13109 PE
 13106 VO
 13150 VO
 13108 SF
 13250 SF
 13258 CR
 13402 SF
 13402 FO
 13300 SF
 13312 SF
 50005
 50015
 60051
 13104 SF
 13108 SF
 13251 VO
 13200 FO

1
 1
 1
 2
 1
 1
 1
 1
 1
 5
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 3
 8
 1
 3
 1
 30
 1
 1
 2
 3
 1
 1
 1
 1
 1

2122 4
 2123 4
 2124 4
 2125 4
 2126 4
 2127 4
 2128 4
 2129 4
 2130 4
 2131 4
 2132 4
 2133 4
 2134 4
 2135 4
 2136 4
 2137 4
 2138 4
 2139 4
 2140 4
 2141 4
 2142 4
 2143 4
 2144 4
 2145 4
 2146 4
 2147 4
 2148 4
 2149 4
 2150 4
 2151 4
 2152 4

TAP
GER

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

DRAGENDORF 29-37
 DRAGENDORF 37

RO
MO

MAYET/L.MULLORXXI, 3a

AR
GR

1
2

3

