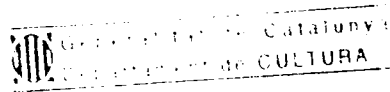


**MEMÒRIA DEL SEGUIMENT ARQUEOLÒGIC REALITZAT A LA  
BAIXADA DE LES ESPENYES, 5 (MATARO- EL MARESME).**

Juliol de 1996.

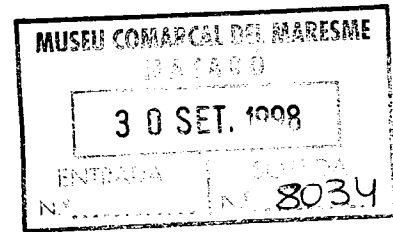
Direcció: Xabier Cela i Conxita Ferrer.  
Àrea d'Intervenció Arqueològica.  
Museu de Mataró.

*[Handwritten mark]*



08.10.98 008206 - 9:08

Data	Núm	Hora
08.10.98	008206	9:08
Registre d'entrada	K002E	



Antoni Caballé i Crivillés  
Servei d'Arqueologia  
Generalitat de Catalunya  
Portaferrissa, 1  
08001 BARCELONA

Mataró, 30 de setembre de 1998

Senyor,

Us enviem adjuntes les memòries de les següents actuacions arqueològiques d'urgència, realitzades per l'Àrea d'Intervenció Arqueològica de Mataró, en diversos sectors del jaciment d'*lluro* (Mataró, El Maresme):

- 1) Excavació arqueològica d'urgència al solar núm. 45 del carrer Barcelona (jaciment d'*lluro*). Setembre de 1996
- 2) Seguiment arqueològic d'urgència al carrer de Sant Cristófor núm. 21 (jaciment d'*lluro*). Octubre de 1996.
- 3) Excavació dels sondeigs arqueològics d'urgència al carrer Nou núm. 13 (jaciment d'*lluro*). Juliol de 1996.
- 4) Seguiment arqueològic d'urgència realitzat a la Baixada de les Espenyes núm. 5 (jaciment d'*lluro*). Juliol de 1996.

Ben cordialment

Joaquim García i Roselló

## 1. SITUACIÓ GEOGRÀFICA

El terme municipal de Mataró, de 22,57 km<sup>2</sup> està situat al vessant marítim de la Serralada litoral, al contrafort del bloc del Corredor, en un terreny mig pla mig aturonat.

Diverses rieres i torrenteres han travessat, des d'antic, la zona en declivi vers el mar tot transportant sorres i graves que van donar peu a la formació d'una plataforma quaternària, que limita amb el mar.

El clima és benigne, la temperatura mitjana anual és de 16°C. Té un règim plujós irregular, amb una mitjana anual de 584 l. de precipitació.

Les coordenades U.T.M. del solar són  $x= 454.087$  ;  $y= 4.599.053$ , i el punt més alt del sòl natural està a 16,00m s.n.m.

El casc antic i històric de la ciutat de Mataró és en un petit turó d'uns 28 m. d'alçada sobre el nivell del mar. Està delimitat per la Riera i el Rierot, carrers que encara conserven un toponim clarament relacionat amb la seva antiga funció. Aquest nucli antic de la ciutat configura una trama urbanística ben diferenciada del sectors més moderns, essent la zona on estava la ciutat romana d'Iluro primer, i la ciutat medieval més tard.

## **2. ANTECEDENTS.**

### **\*Baixada de les Espenyas.**

A l'any 1968, amb la destrucció de les termes de Can Xammar també es varen documentar una gran claveguera que procedien de l'edifici romà de Can Xammar i es dirigien cap al Rierot. Es documentaren així mateix tres dipòsits, fets cada un amb un sol bloc de pedra, possiblement també relacionats amb tota la infraestructura hidràulica d'aquest complex termal. (SAMM, 1977:36)

### **\*Cantonada del Carrer de la Palma amb la Baixada de les Espenyas.**

L'any 1971 es trobaren parets de mamposteria en forma de dipòsits quadrats que seguien en la direcció del carrer, i relacionades amb l'edifici citat anteriorment (SAMM, 1977:37)

### **\*Baixada de les Espenyas 24-26.**

Excavació d'urgència sota la direcció de J. Banús, S. Pèrez i J. García realitzada l'any 1990. Els resultats confirmaren la datació de la construcció de la muralla moderna de la ciutat coneguda per les fonts escrites. També es documentaren les fonamentacions de la casa enderrocada, datables amb posterioritat a finals del segle XVII.

### **3. EL SEGUIMENT D'OBRA**

Els treballs de seguiment s'iniciaren motivats per les obres de construcció d'un edifici per part de l'empresa DENTELL S.A.

L'Àrea d'Intervenció Arqueològica del Museu de Mataró va demanar el permís a la Direcció General del Patrimoni Cultural de la Generalitat de Catalunya, previ informe favorable del Servei d'Arqueologia, que va resoldre la direcció del seguiment als arqueòlegs Xabier Cela i Conxita Ferrer.

Es va realitzar el seguiment d'una rasa longitudinal i tres de transversals de 0,70 cm d'amplada, així com també de tres pilars de fonamentació de 1 m d'amplada. Tots ells presentaven per sota de l'actual paviment tant sols un únic nivell amb plàstics, el qual hauria fet les funcions d'anivellació del terreny en el moment d'edificar l'antiga casa. Inmediatament per sota d'aquest nivell es trobava la terra verge.

Les actuals cotes absolutes respecte al nivell del mar del estrat geològic original en aquest solar, i les conegudes en altres parts més altes de la Baixada de les Espenyes, fan soposar que es realitzaren importants rebaixos en època moderna.

No es va trovar material arqueològic.

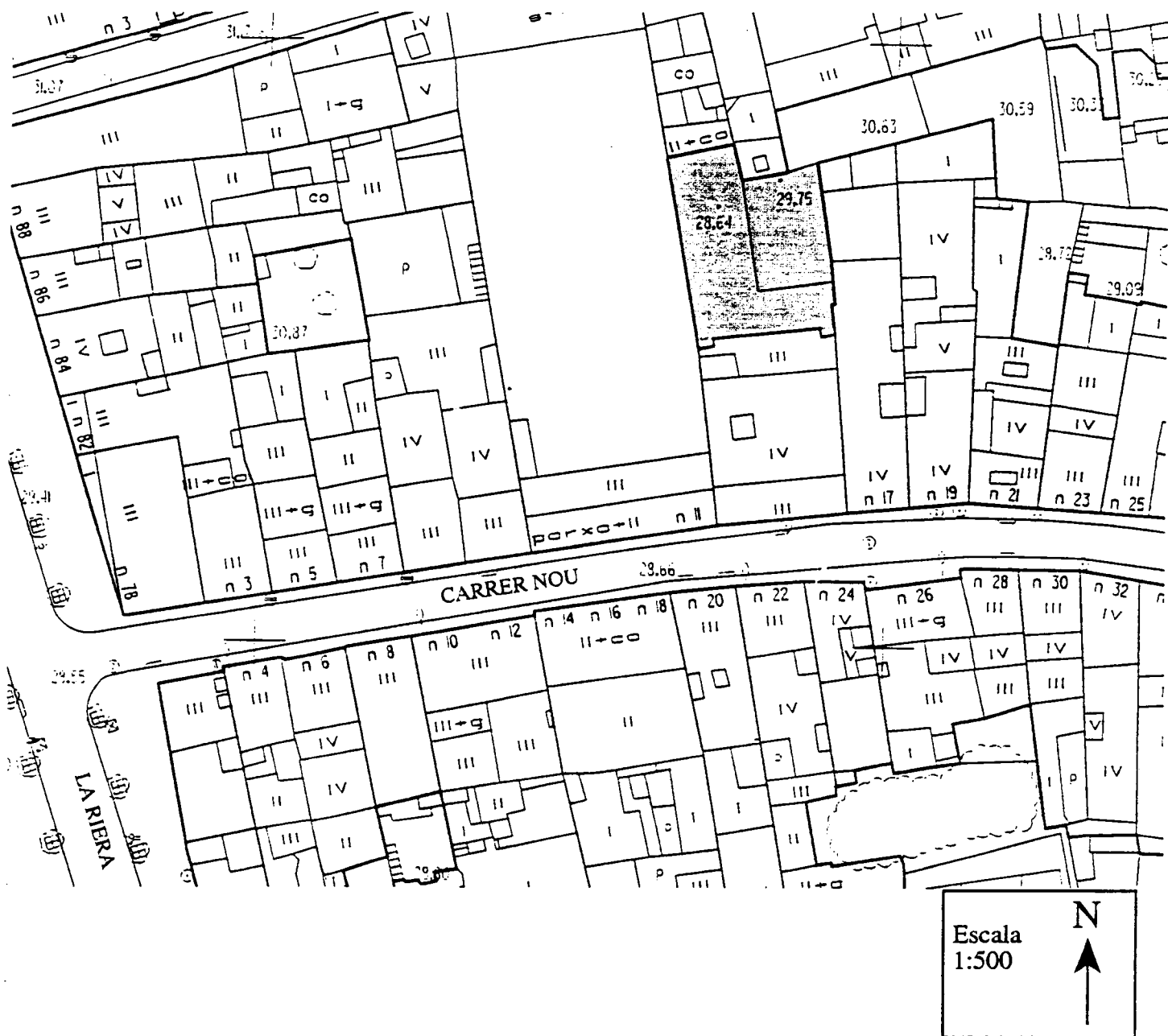
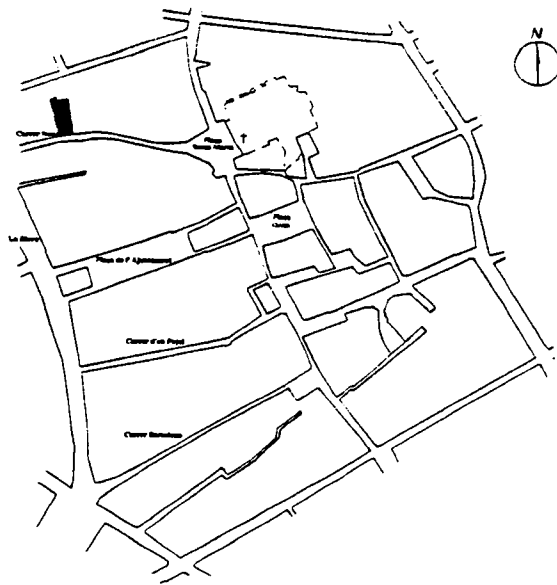
## BIBLIOGRAFIA

S.A.M.M.(1977): Carta dels vestigis arqueològics del terme municipal de Mataró. Mataró.

RIBAS, M. (1952): El poblament d'Iluro. Mataró.

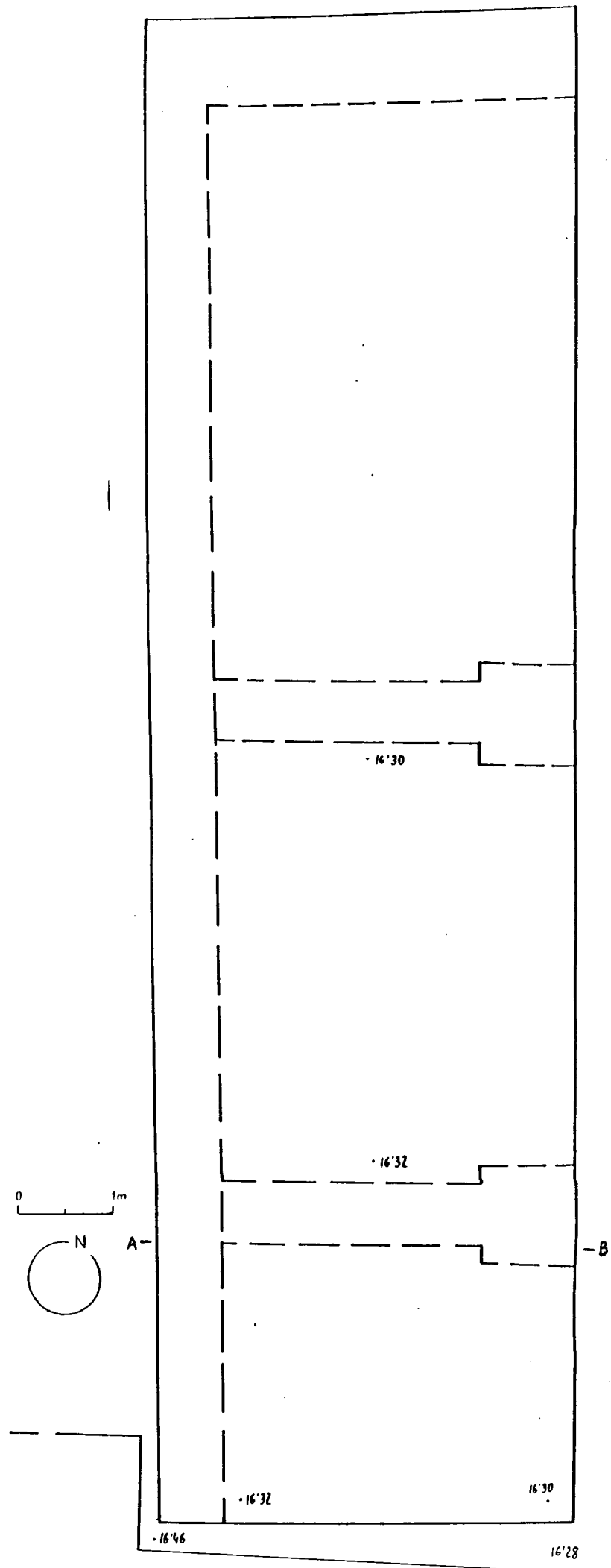
RIBAS, M.(1988): Els orígens de Mataró. Premi Iluro 1963. 2ªedició. Ed. Caixa d'Estalvis  
Laietana.

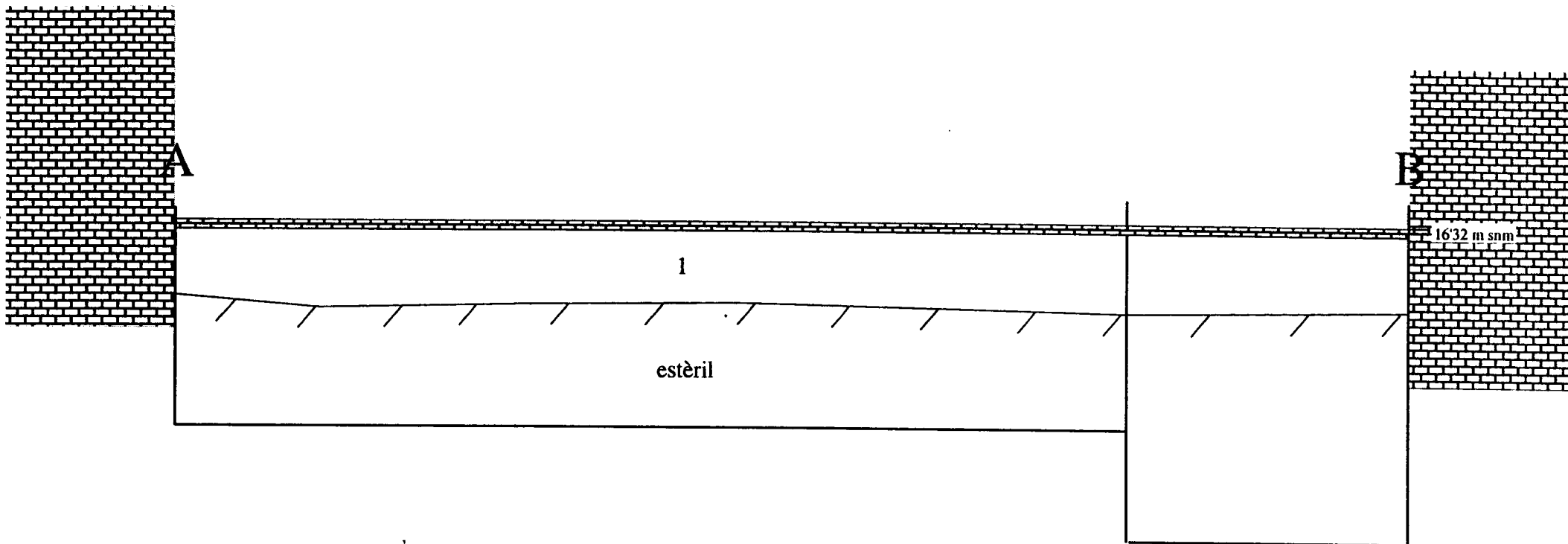




Làmina 1. Situació del solar on s'han efectuat les cales arqueològiques.







Làmina 2. Secció estratigràfica A-B que es extensible a tot el solar.