

**INFORME PRELIMINAR Nº 2 DE LAS EXCAVACIONES
ARQUEOLÓGICAS DE LAS FOSAS DE ALFACAR (GRANADA)
DICIEMBRE DE 2009**



Francisco Carrión Méndez

Departamento de Prehistoria y Arqueología



Dirección

Francisco Carrión Méndez

Equipo técnico

Sara Gil Julià

Salvador Naranjo Morales

Elia Quesada Martínez

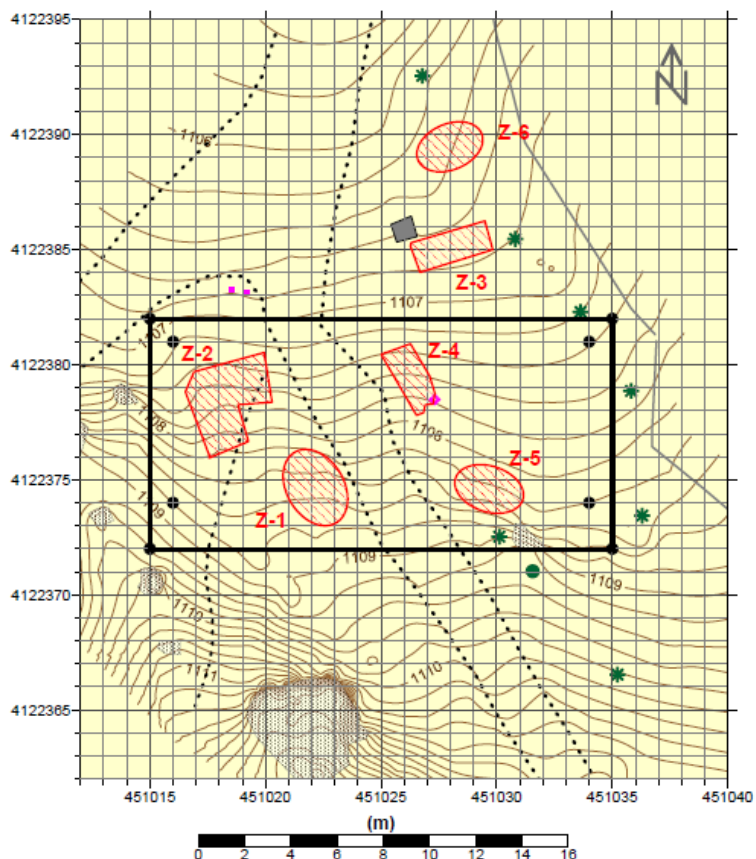
Daniel García Quiroga

1. Introducción

Después de los resultados obtenidos por la prospección geofísica realizada por el Instituto Andaluz de Geofísica de la Universidad de Granada, se decidió por la dirección de la fase de excavaciones y de acuerdo con la Comisaría de la Memoria Histórica de la Junta de Andalucía, plantear inicialmente dos áreas de excavación arqueológica y durante el desarrollo de los trabajos llegaron a plantarse dos más.

Sondeo 1

La primera de estas áreas presenta una superficie de 200 metros cuadrados, en la que, según el dictamen geofísico, se documentaron al menos cuatro anomalías (Z1, Z2, Z3 y Z4). En ésta primera, se realizó el Sondeo 1 (Figura 1) con unas dimensiones de 17m X 7.50 de superficie (127,5 m²). En total se han extraído un total 35 m³ de sedimentos (Fotos 1, 2, 3 y 4).



(Fig. 1 Sondeo 1, anomalías Z1, Z2, Z4 y Z5)

La metodología empleada para la excavación de este sondeo ha consistido fundamentalmente en una recuperación científica del registro arqueológico, utilizando para ello diversas técnicas de excavación manual, de registros cartográficos de detalle (por lo general a escala 1:20), documentación fotográfica, filmográfica, análisis de imágenes históricas, etc.

Por consiguiente, toda el área se ha registrado minuciosa y sistemáticamente, de manera que nada ha podido escapar al análisis científico.

Los resultados obtenidos en esta fase de trabajos arqueológicos permiten claramente afirmar y concluir que en toda la superficie excavada sólo se han documentado numerosos alcorques de un antiguo viñedo y otras pequeñas obras de acometidas de agua y fluido eléctrico, excavadas directamente en la roca caja.

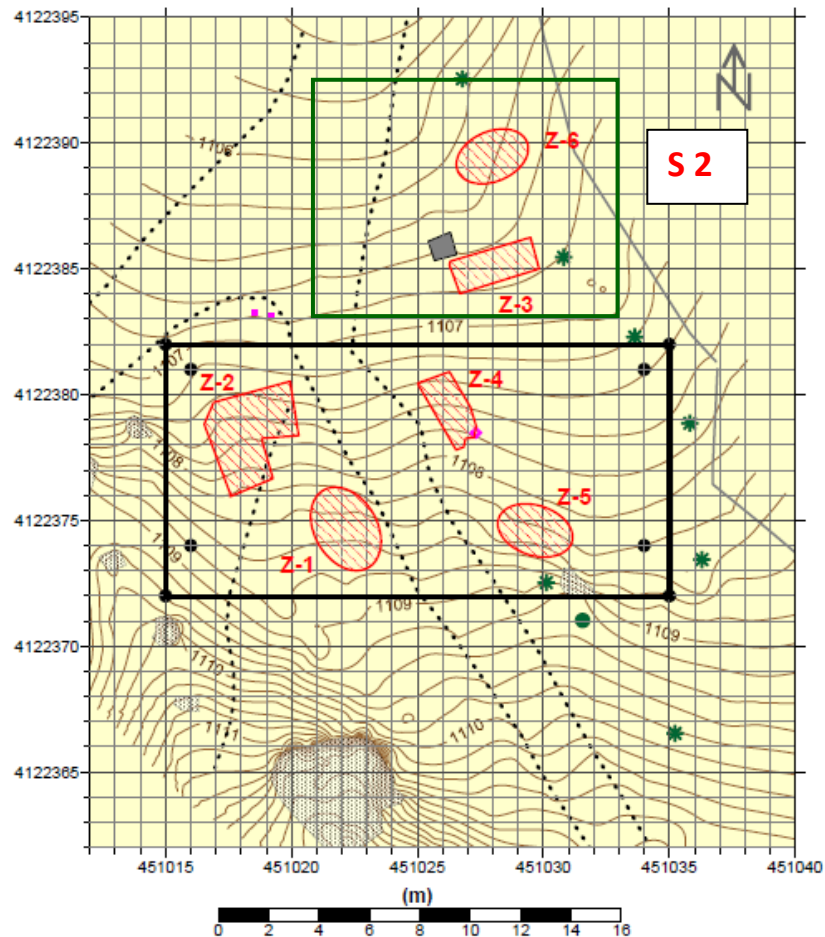
La roca caja es un gran afloramiento de rocas de edad Alpujarride (Trias Sudibérico) que parcialmente aparece oculta por rellenos cuaternarios.

Las profundidades a las que anomalías y alcorques aparecen se encuentran entre los 20 a 35 centímetros de profundidad desde la superficie, mientras que el análisis geofísico las situaba entre 80 centímetros y 1 metro de profundidad.

En el proceso de excavaciones de este primer sondeo, no han aparecido restos óseos humanos algunos, ni indicios de fosas practicadas para enterramientos, habiéndonos encontrado un terreno que ha sufrido numerosas y agresivas remociones de sedimentos a lo largo de la historia reciente.

Sondeo 2

Este sondeo (Figura 2) recoge las anomalías del análisis geofísico Z3 y Z6, que vienen a coincidir con el emplazamiento de las fosas que algunos investigadores e historiadores contemporáneos han convenido como lugares de enterramiento, y donde hoy se ubica el monolito en memoria de los asesinados durante la guerra civil española.



(Fig. 2 Sondeo 2, anomalías Z3 y Z6)

El tratamiento metodológico para la excavación arqueológica ha sido el mismo que el realizado en el sondeo 1 (Fotografías 5, 6, 7 y 8).

Este sondeo tiene la siguientes dimensiones 9m X 9 (81 m²) y se ha extraído sedimentos que representan 28,04 m³.

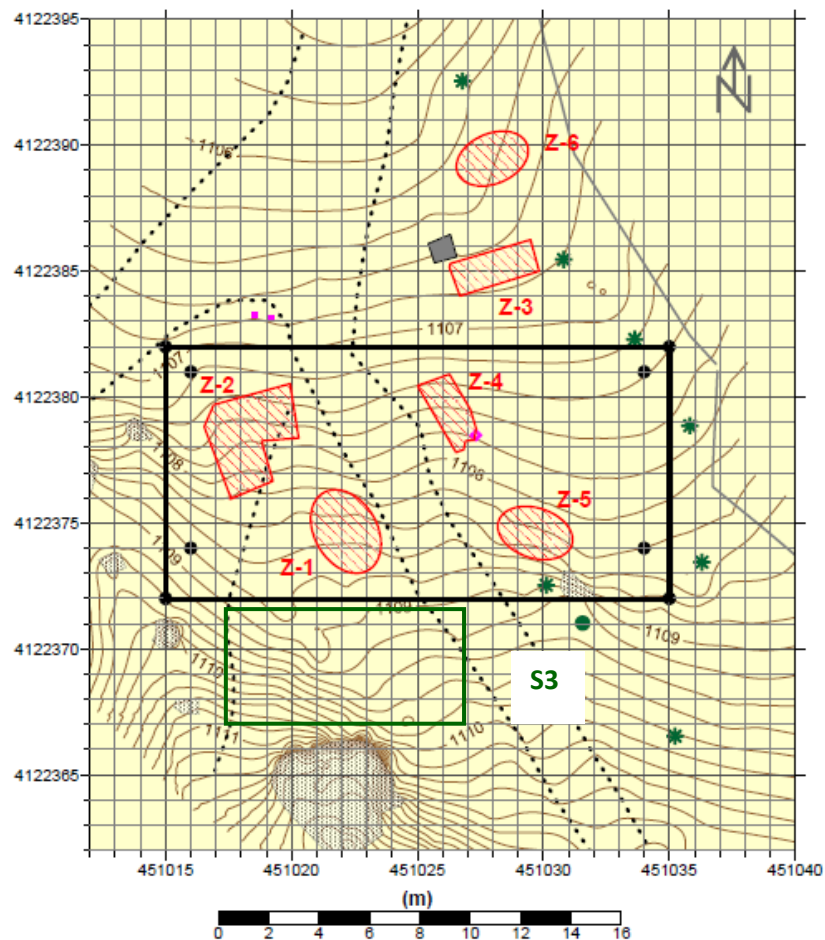
Al igual que en el sondeo 1, alcorques del antiguo viñedo y acometidas de agua y luz del parque son los únicos elementos registrados en el proceso de excavaciones, apareciendo restos de vidrios y latas de conserva muy recientes.

Se puede concluir afirmando categóricamente que tampoco se han registrado fosas ni otros indicios de que existieran enterramientos.

Sondeo 3

Este nuevo sondeo se plantea junto a un afloramiento de roca caliza que presentaba un impacto de bala del que no se puede determinar el momento histórico en el que se produjo este hecho. Este impacto ha dejado una huella muy particular, lo cual añadido a una pequeña depresión en el terreno, podía hacer pensar que era un posible indicio que había que investigar. Este posible indicio llevó al equipo de investigación a plantear otro sondeo para comprobar si la depresión que se aprecia en la microtopografía del terreno pudiera ser una fosa.

Para ello se planteo este sondeo (Figura 3) con unas dimensiones de 4m X 10 m (40 m²) y del que se extrajo un volumen de sedimento de 5 m³.



(Fig.3 Sondeo 3)

Se mantuvo la misma metodología de excavación que en los anteriores sondeos (Fotografías 9 y 10), y los resultados obtenidos fueron negativos, el afloramiento geológico se encontraba a escasos centímetros de la superficie.

Sondeo 4

En realidad no constituye un sondeo por sí sólo, sino que obedece a una ampliación del sondeo 2, con objeto de investigar la superficie comprendida entre los dos olivos históricos que algunos investigadores reconocen como el lugar de enterramiento (Agustín Penón. I. Gibson, etc.).

Para contrastar esta hipótesis se plantea un sondeo con unas dimensiones de 3,5 m X 5,5 m (19,25 m²) y del que se ha extraído un volumen de 8,47 m³.

Se continúa la investigación con la misma metodología empleada en los anteriores sondeos (fotografías 11 y 12), siendo los resultados de la excavación negativos, y donde además de acometidas de agua sólo se han podido registrar las raíces de uno de los olivos históricos. No existen indicios algunos de fosas ni de otra naturaleza.

Conclusiones al informe preliminar

1. Se inició la excavación arqueológica el día 2 de noviembre y se ha finalizado el 16 de diciembre de 2009.
2. Se instalaron carpas y jaímas para proteger y preservar del exterior las áreas de trabajo arqueológico.
3. Se tomaron todas las medidas de seguridad del trabajo realizado mediante vigilancia privada de 24 horas.
4. Se ha documentado mediante vídeo y fotografía todo el proceso de trabajo: instalación de las carpas, delimitación de las áreas de excavación.
5. Se han cartografiado y georeferenciado todas las áreas excavadas.
6. Se han muestreado rocas y sedimentos para su estudio litológico.
7. Se ha rastreado sistemáticamente mediante excavación arqueológica una superficie total 267,75 m², y se ha extraído un total de 75,76 m³ de sedimentos.
8. El trabajo arqueológico se ha realizado de forma metódica y sistemática, ejecutado por un equipo de cinco arqueólogos de la Universidad de Granada.
9. Las áreas de excavaciones se han seleccionado en base a la documentación de especialistas en historia contemporánea y a los resultados del análisis geofísico realizado por el Instituto Andaluz de Geofísica de la UGR.

10. Se ha documentado que todas las áreas excavadas han sufrido numerosas alteraciones antrópicas recientes de los últimos 20 años, tales como la edificación del parque, el ajardinamiento, acometidas de agua y luz. Todo esto ha supuesto un cambio drástico del paisaje histórico.
11. No han aparecido restos óseos humanos ni indicios algunos pertenecientes a fosas de la guerra civil. Sorprende la escasa potencia de niveles sedimentarios (donde se localizarían hipotéticamente fosas o restos humanos), aflorando los niveles geológicos a escasa profundidad
12. Como equipo de investigación arqueológica, y después del análisis realizado, creemos que en toda el área excavada nunca se realizaron fosas de enterramiento, ni han existido restos óseos humanos. Esta seguridad viene avalada por el trabajo arqueológico, que no sólo no ha encontrado ni indicios ni restos, sino que además el estudio de la estratigrafía de esta área es contundente y no deja lugar a duda alguna.

Documentación fotográfica



Fotografía nº 1. Sondeo ALFGR 1 antes de la excavación arqueológica



Fotografía nº 2. Sondeo ALFGR 1 después de la excavación arqueológica



Fotografía nº3. Sondeo ALFGR 1, detalle de los alcorques de un viñedo



Fotografía nº4. Sondeo ALFGR 1, cubrición con geotextil de los sectores excavados



Fotografía nº5. Sondeo ALFGR 2 antes de la excavación arqueológica



Fotografía nº6. Sondeo ALFGR 2 antes de la excavación arqueológica



Fotografía nº7. Sondeo ALFGR 2 después de la excavación arqueológica



Fotografía nº8. Sondeo ALFGR 2, desarrollo estratigráfico



Fotografía nº9. Sondeo ALFGR 3 después de la excavación arqueológica



Fotografía nº10. Sondeo ALFGR 3 después de la excavación arqueológica

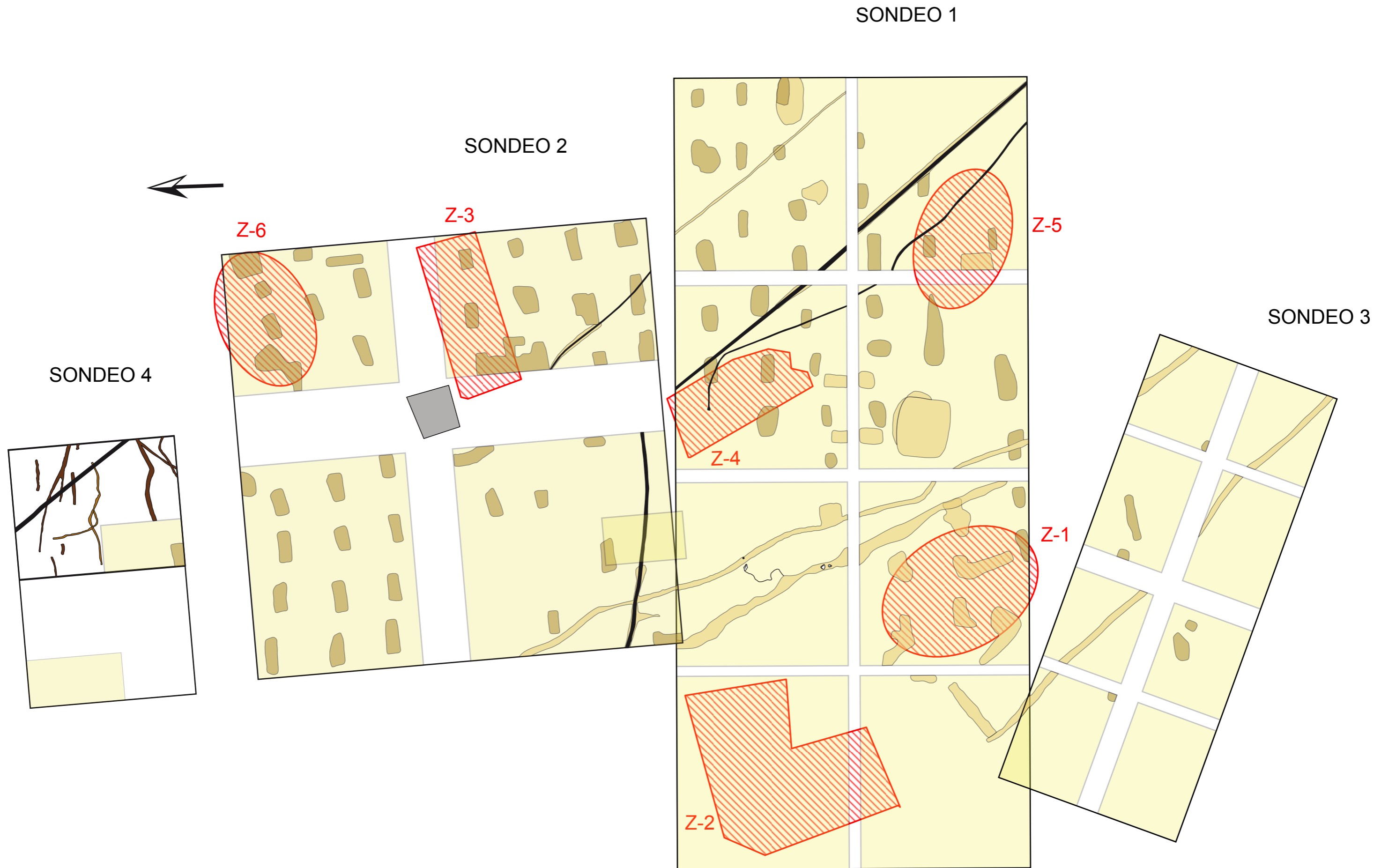


Fotografía nº11. Sondeo ALFGR 4 antes de la excavación arqueológica



Fotografía nº12. Sondeo ALFGR 4 después de la excavación arqueológica

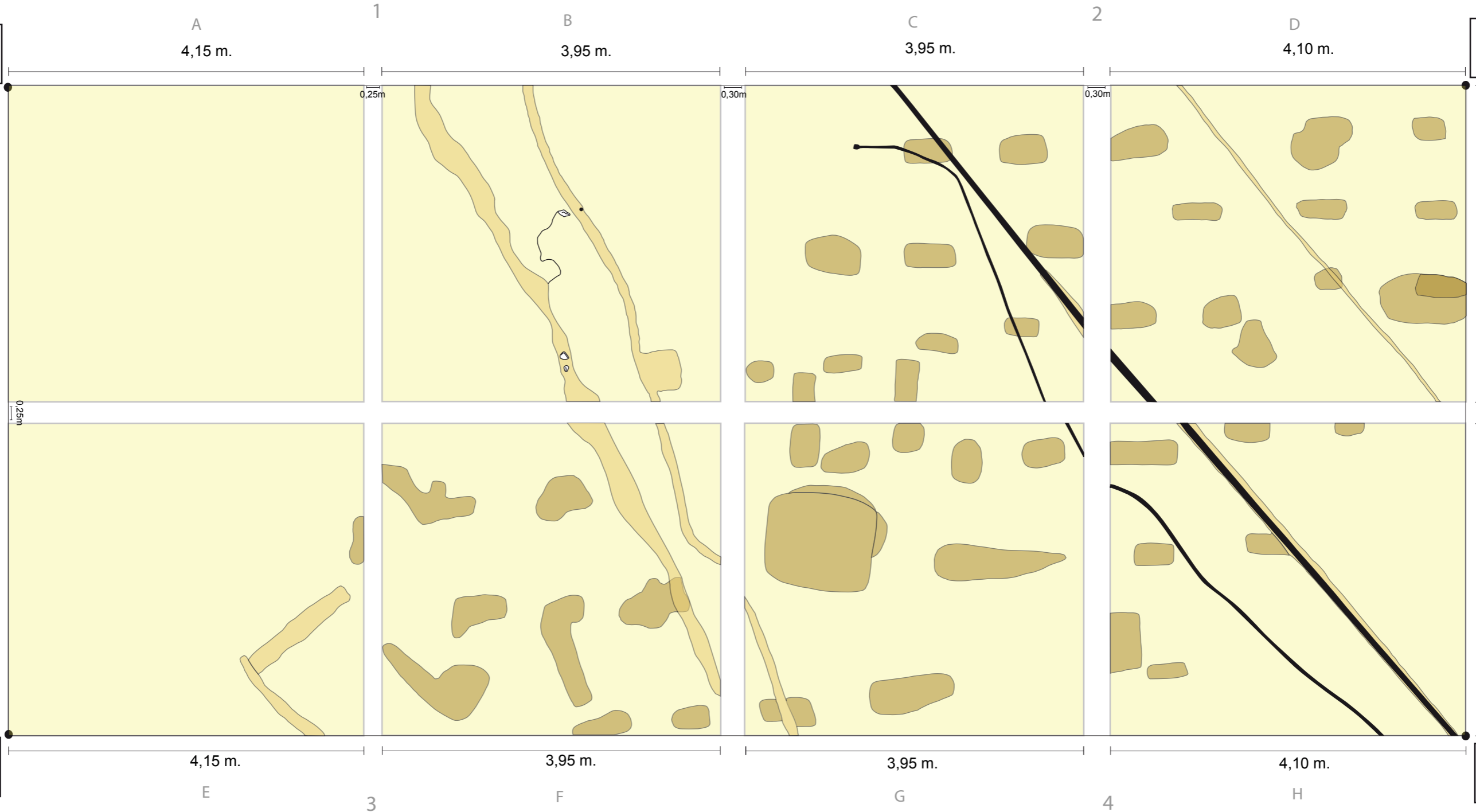
Documentación Cartográfica





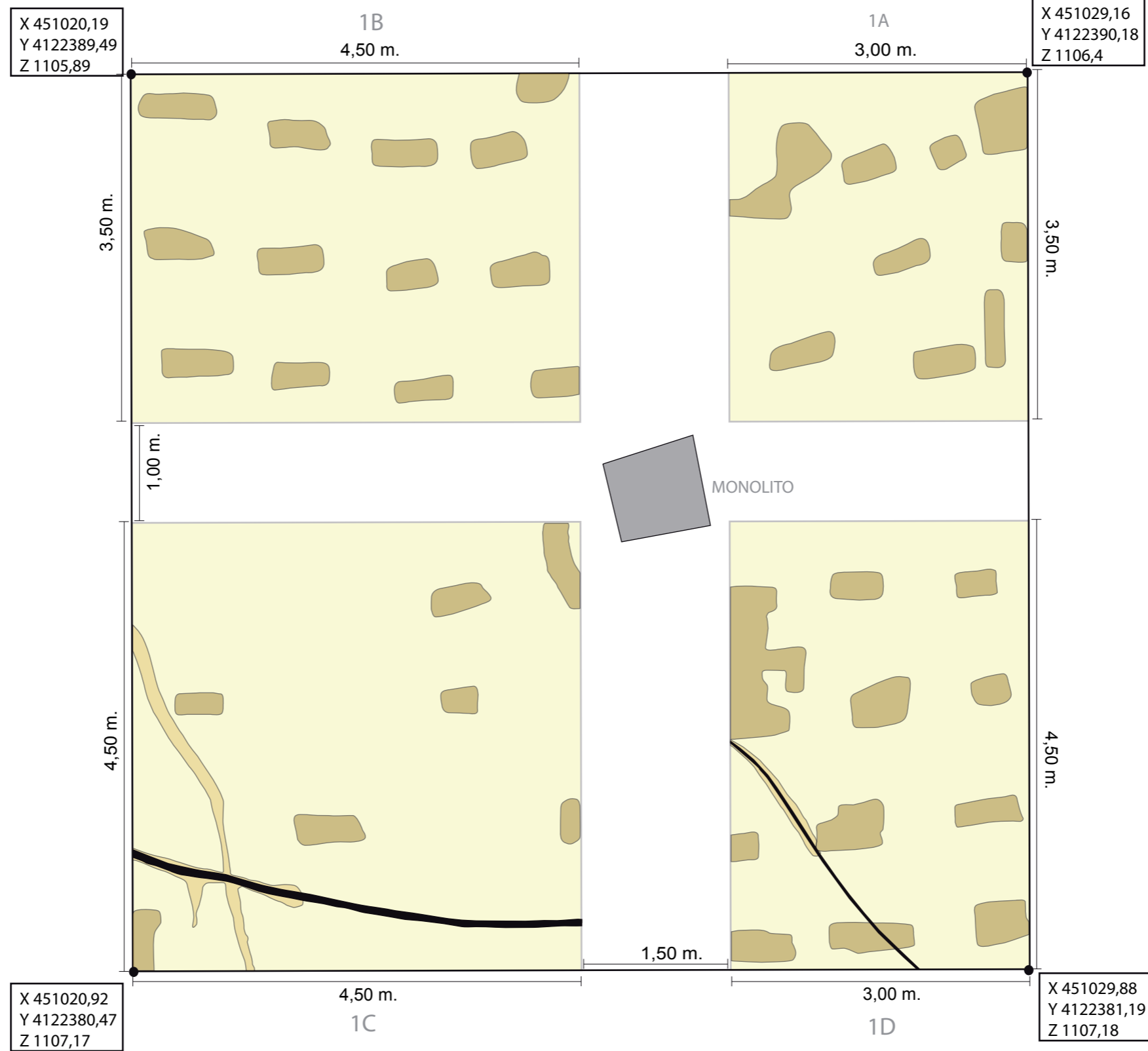
X 451016,05
Y 4122380,53
Z 1107,46

X 451033,07
Y 4122380,47
Z 1107,59



X 451016,04
Y 4122373,28
Z 1109,07

X 451033,02
Y 4122373,08
Z 1108,69





X 451018,03
Y 4122373,82
Z 1108,58

A
2,75 m.

B
2 m.

1

C
2,75 m.

D
2 m.

X 451027,43
Y 4122370,42
Z 1109,24

0,25m

0,50m

0,25m

1,75 m.

0,50m

1,75 m.

X 451016,65
Y 4122370,24
Z 1109,6

E
2,75 m.

F
2 m.

2

G
2,75 m.

H
2 m.

X 451025,93
Y 4122366,74
Z 1109,52



X 451019,9
Y 4122394,5
Z 1105,56

1,00 m.

2,00 m.

X 451025,3
Y 4122394,55
Z 1105,66

3,50 m.

X 451020
Y 4122391,10
Z 1105,8

5,50 m.

X 451025,5
Y 4122391,5
Z 1105,98

1,00 m.

1,70 m.