



Fotografía número 32



Fotografía número 33





Fotografía número 34



Fotografía número 35





Fotografía número 36



Fotografía número 37





Fotografía número 38



Fotografía número 39





Fotografía número 40



Fotografía número 41





Fotografía número 42



Fotografía número 43





Fotografía número 44



FOTOMONTAJE



Anexo III: DISTANCIAS

· Distancias entre el parque fotovoltaico y las protecciones urbanísticas colindantes

La parcela donde se ubicará la instalación, como se observa en el plano de distancias, esta próxima al "Canal d' Urgell", de un área arqueologica y a corredores ecológicos.

A continuación se detalla las precauciones aplicadas para cada una de estas protecciones:

1. "Canal d'Urgell":

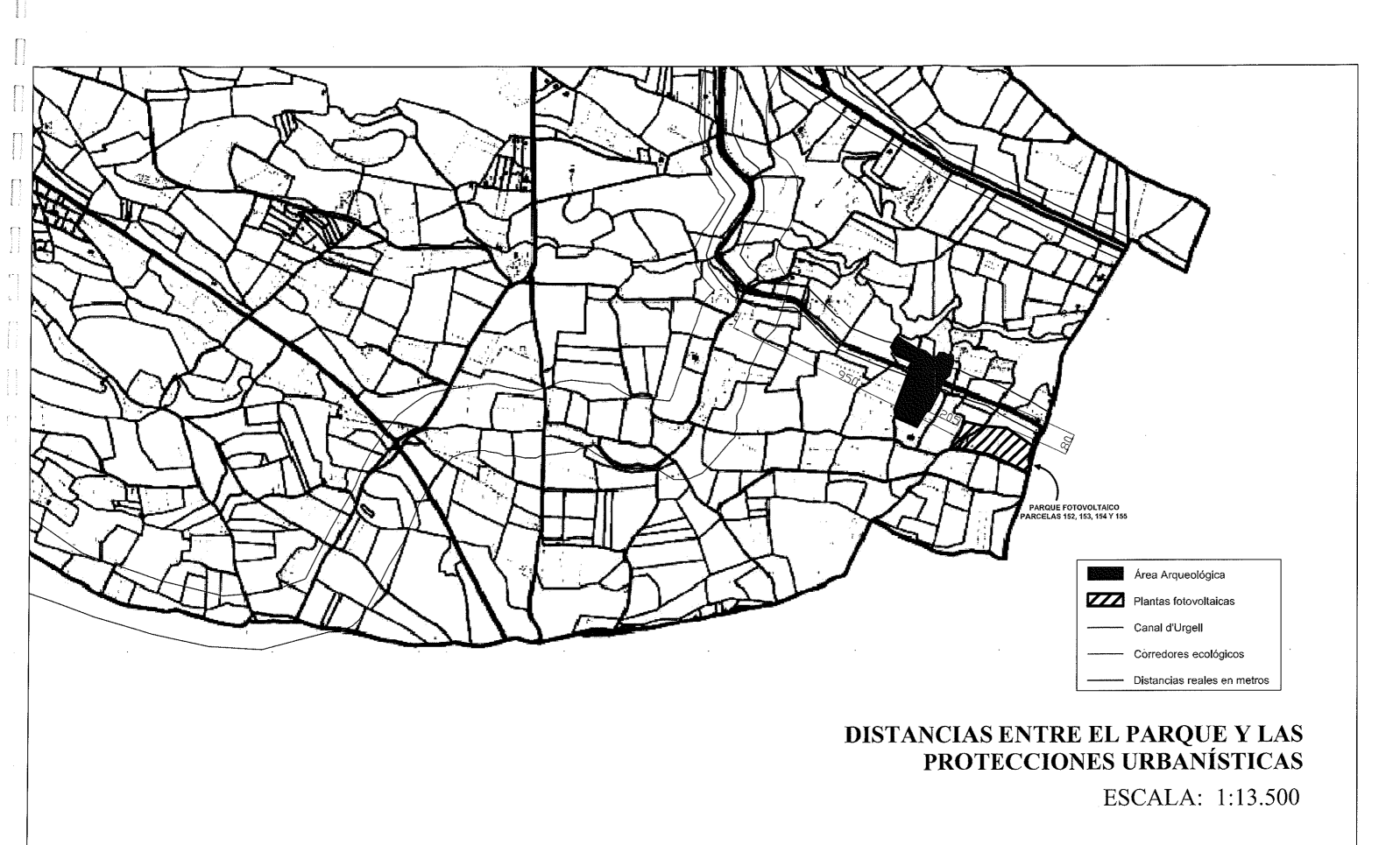
El vallado de la parcela se encuentra a, aproximadament, 80 metros del centro del "Canal d'Urgell", distancia que no supera la distancia mínima obligatoria que establece dicho canal.

2. Área arqueológica

Como nos encontramos a más de 200 metros, según el plano general de Lleida, se ha solicitado el estudio arqueológico de esta zona, para asegurar que la planta fotovoltaica no influye negativamente a la área arqueológica en concreto.

3. Corredores ecológicos

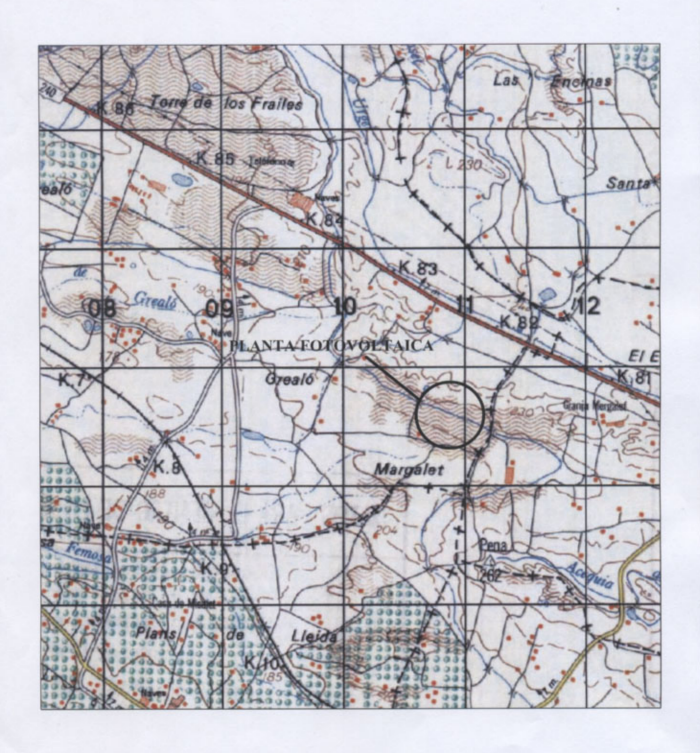
El parque fotovoltaico no obstaculiza ni perjudica a los animales que circulan por los corredores ecológicos, puesto que la distancia mínima entre el parque y los corredores es de, aproximadament, 950 metros, siendo suficiente para no influir en la transición de estos corredores.





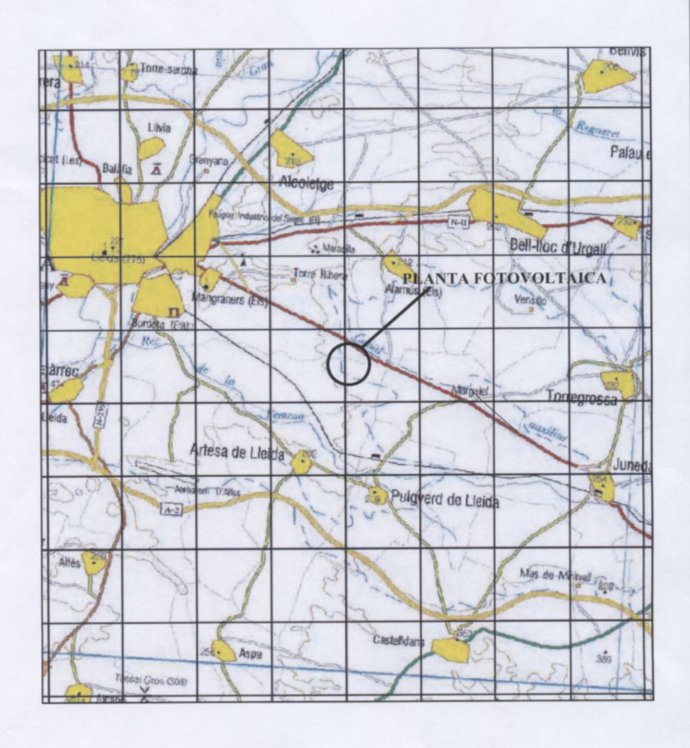
Anexo IV: PLANOS

- Situación y emplazamiento
- Planta parcela
- Vistas laterales y frontal del seguidor
- Detalles del vallado y de la caseta
- Dimensionado del centro de transformación
- Línea de Media Tensión y ubicación de la caseta



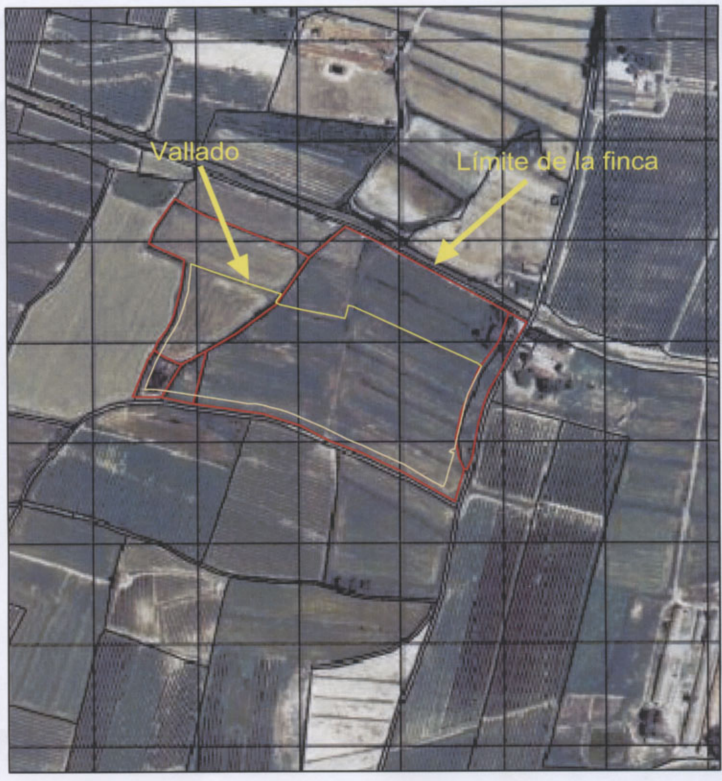
SITUACIÓN Y EMPLAZAMIENTO

ESCALA: 1:30.000



ESCALA: 1:10.000

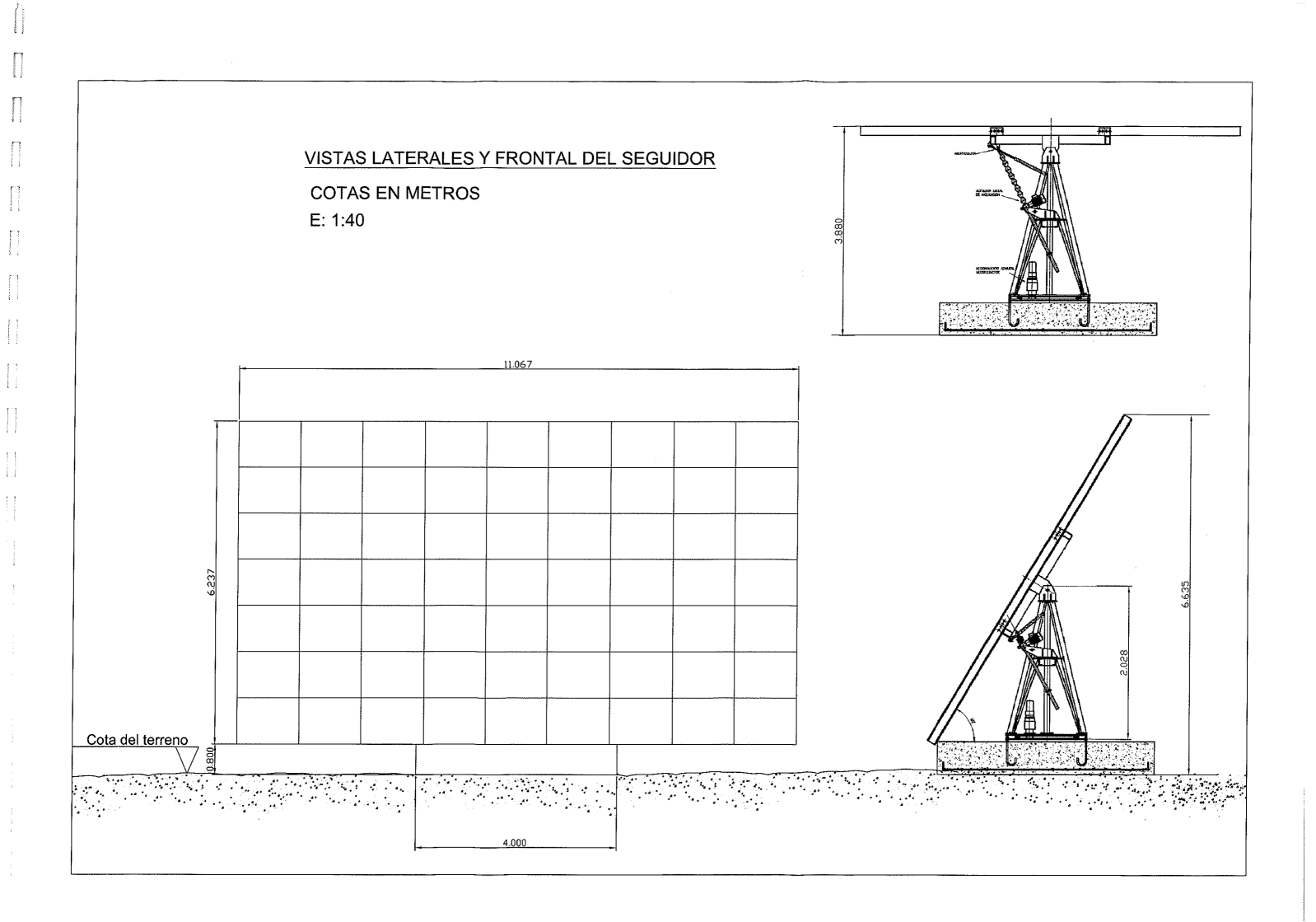


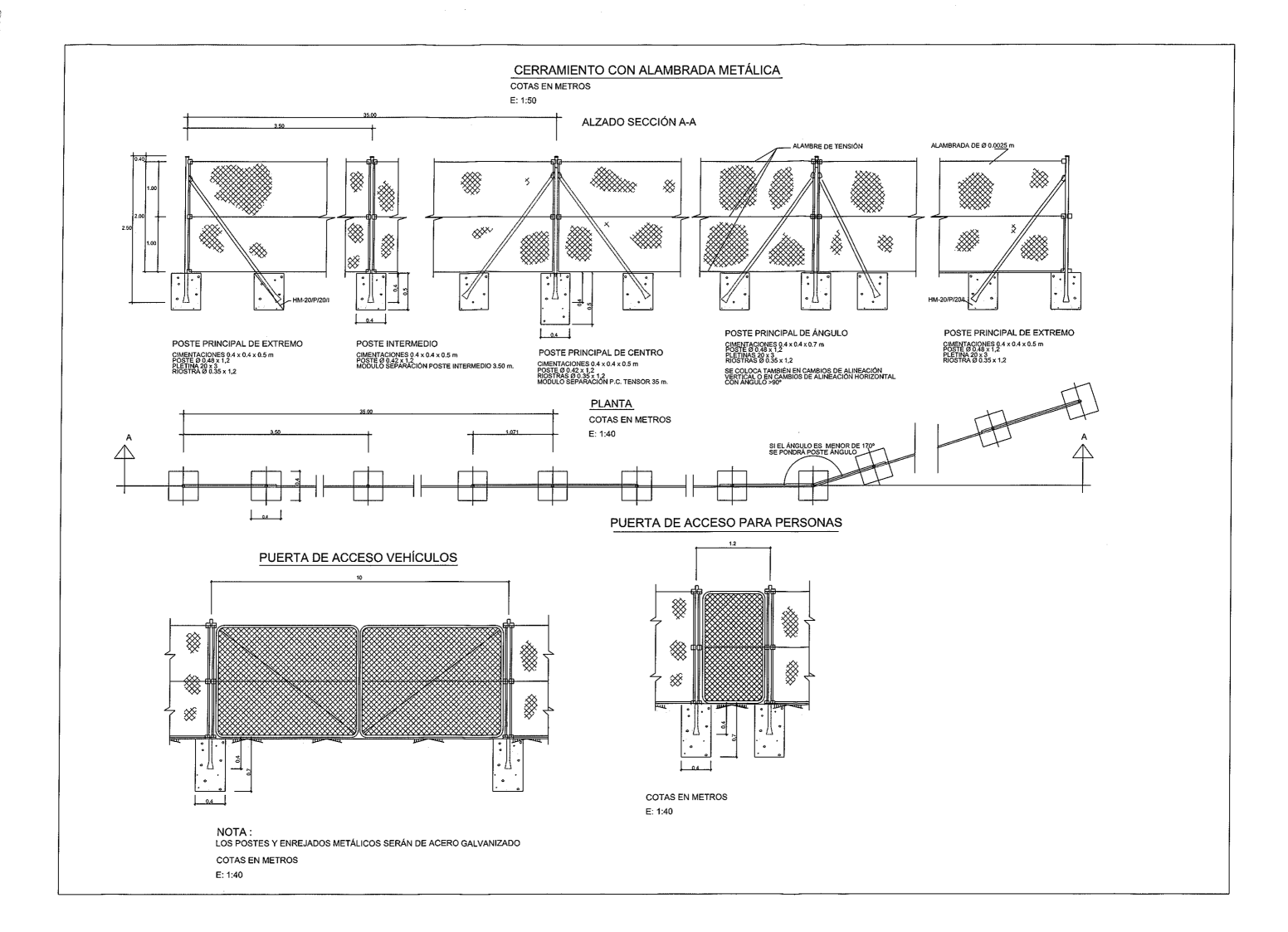


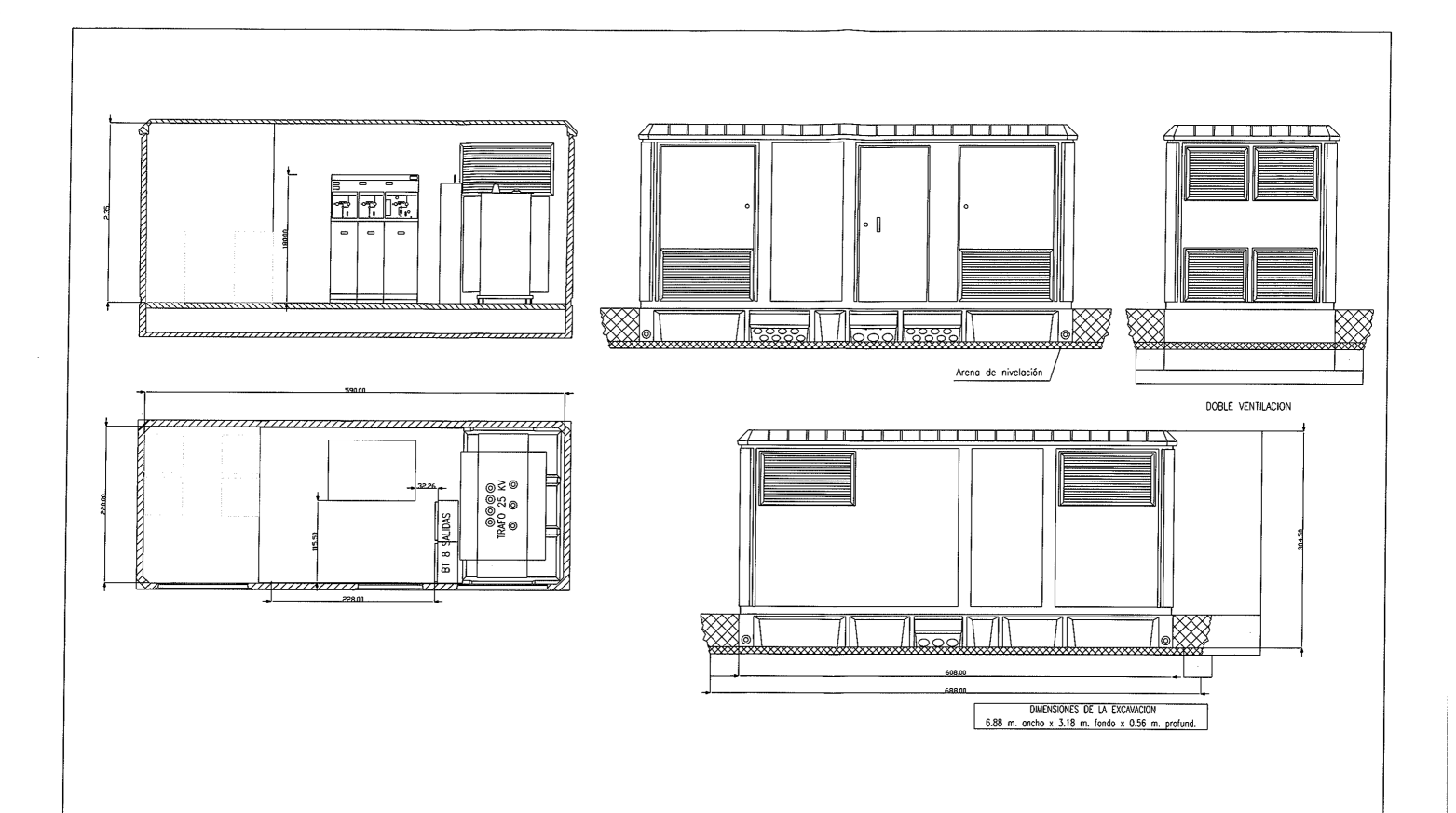
ESCALA: 1:3.000



PLANTA PARCELA ESCALA: 1:1.000







DIMENSIONADO DEL CENTRO DE TRANSFORMACIÓN

ESCALA: 1:50



LÍNEA DE MEDIA TENSIÓN Y UBICACIÓN DE LAS CASETAS

ESCALA: 1:2.500

