





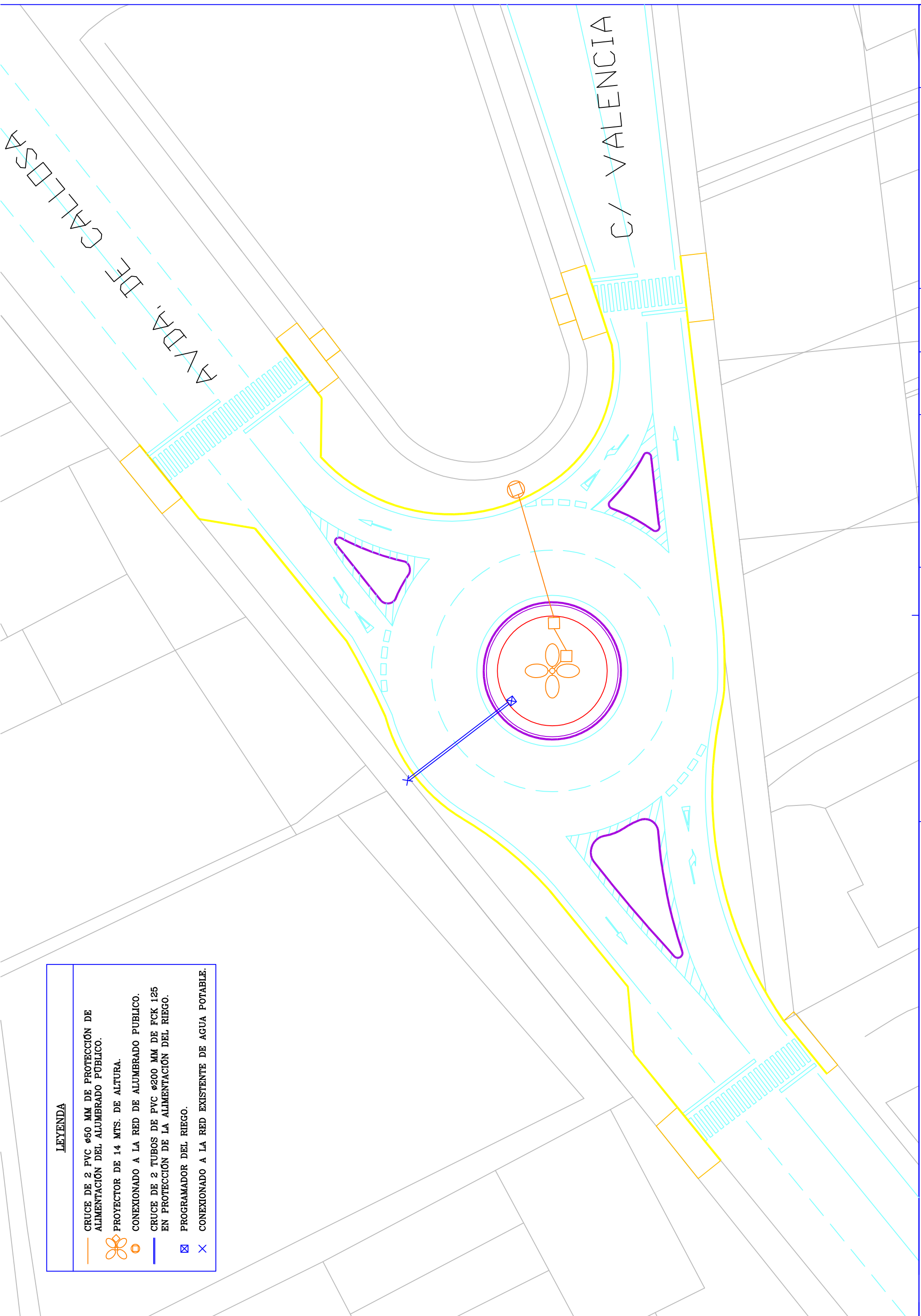


LEYENDA

-  CRUCE DE 2 PVC Ø50 MM DE PROTECCIÓN DE ALIMENTACIÓN DEL ALUMBRADO PÚBLICO.
-  PROYECTOR DE 14 MTS. DE ALTURA.
-  CONEXIONADO A LA RED DE ALUMBRADO PÚBLICO.
-  CRUCE DE 2 TUBOS DE PVC Ø200 MM DE FCK 125 EN PROTECCIÓN DE LA ALIMENTACIÓN DEL RIEGO.
-  PROGRAMADOR DEL RIEGO.
-  CONEXIONADO A LA RED EXISTENTE DE AGUA POTABLE.



Proyecto de: Ejecución de rotonda
en inters. calles Valencia y Avda. de Callosa.



El Ingeniero T. de Obras Públicas:
Luis F. Pascual Cobos

Peticionario:
Excmo. Ayto . de Catral

Fecha:
Abril-09

Escala:
1:250

Plano:
Planta de servicios

Plano n.º:
3