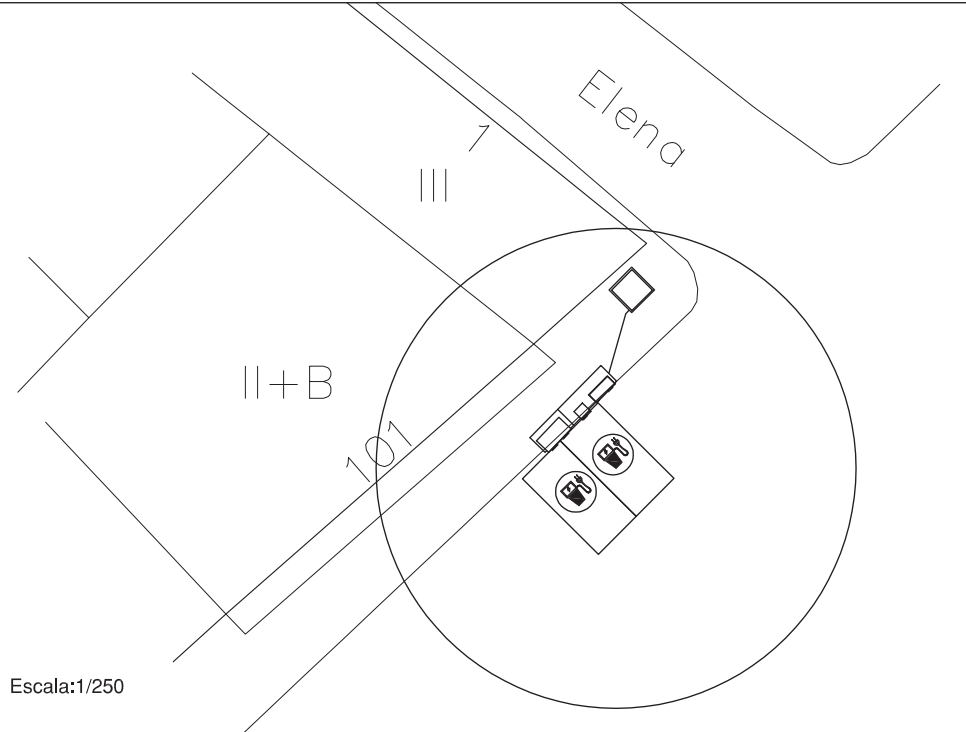




Escala:1/1.000



Escala:1/250



LEYENDA :

- Arqueta Cia. Suministradora
- Canalizacion subterranea 1 tubos de 160 mm. (4 m) libre desde E. Media a arqueta Cia. Suministradora
Profundidad de la zanja 0,8 metro sobre el nivel de calle, acometida será realizada por Cia. Suministradora.
- Mocheta de obra para alojara Modulo Equipo de Medida, Cuadro de Mando y protección y
- PUNTO DE RECARGA DE VEHICULO ELECTRICO-MODO DE CARGA TIPO 3 y 4 CARGADORES AC Y DC, 1 BASE TIPO 2 (AC) Y 1 BASE CCS (DC) + 1 BASE CHADEMO (DC)
- CONEXION CGMYP CON PUNTO DE RECARGA LINEA BAJA TENSION EN B/T 2x(5x25 mm2 Cu) - POR INTERIOR DE LA MOCHETA distancia aprox. 2 m.

| | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------|--------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|
| EXCMA. DIPUTACION PROVINCIAL DE CACERES SERVICIO DE INDUSTRIA | | TITULO: PROYECTO DE PUNTOS DE RECARGA DE VEHÍCULOS ELÉCTRICOS EN VARIOS MUNICIPIOS (PLAN MOVECA) | |
| Fecha | Febrero-2021 | PLANO DE: UBICACIÓN PUNTOS RECARGA EN MIAJADAS | INGENIERO TECNICO INDUSTRIAL: |
| Nº Obra | MA_RP_002 | | 2.6 |
| Escala | 1/1,000 | | |