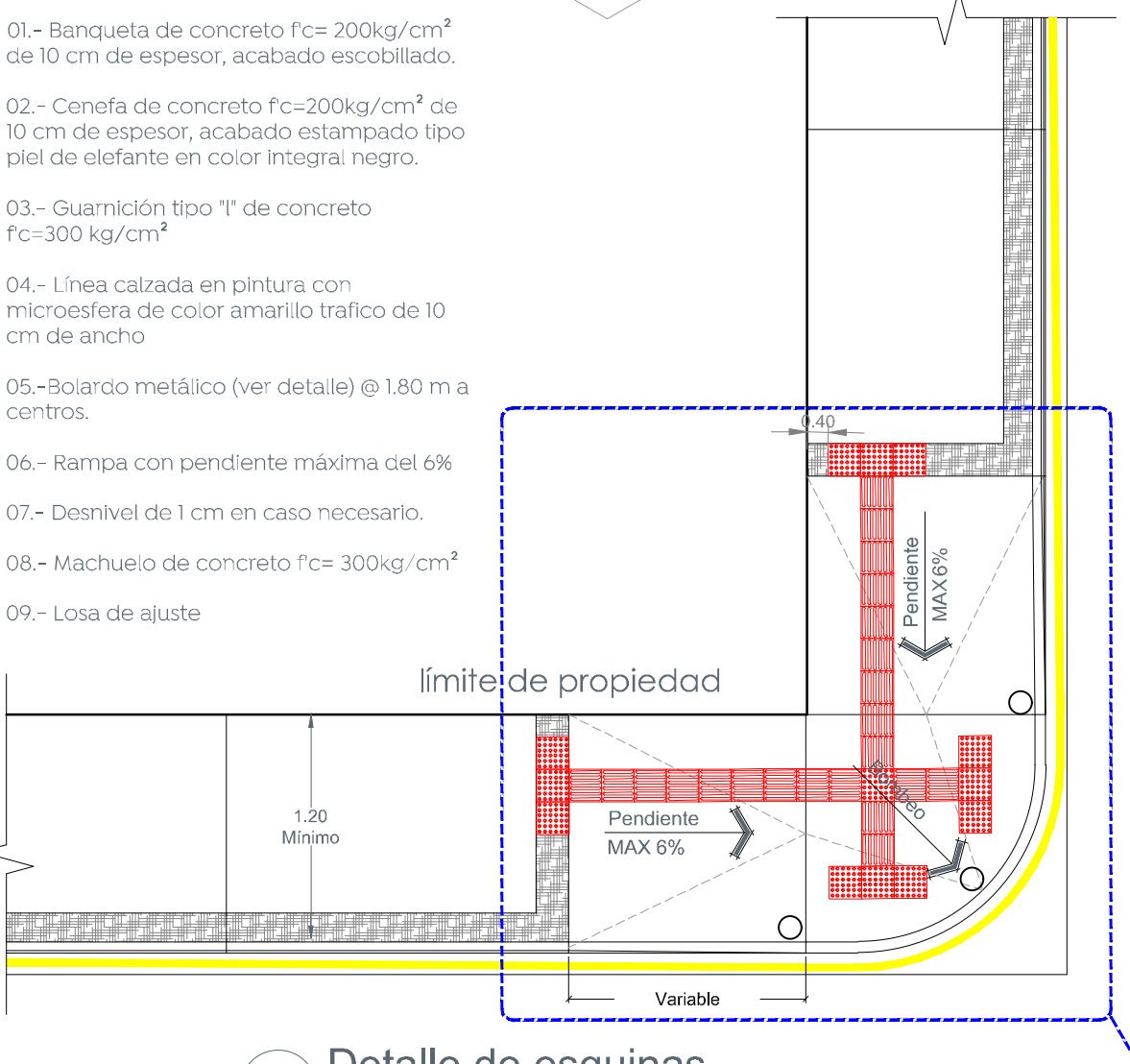
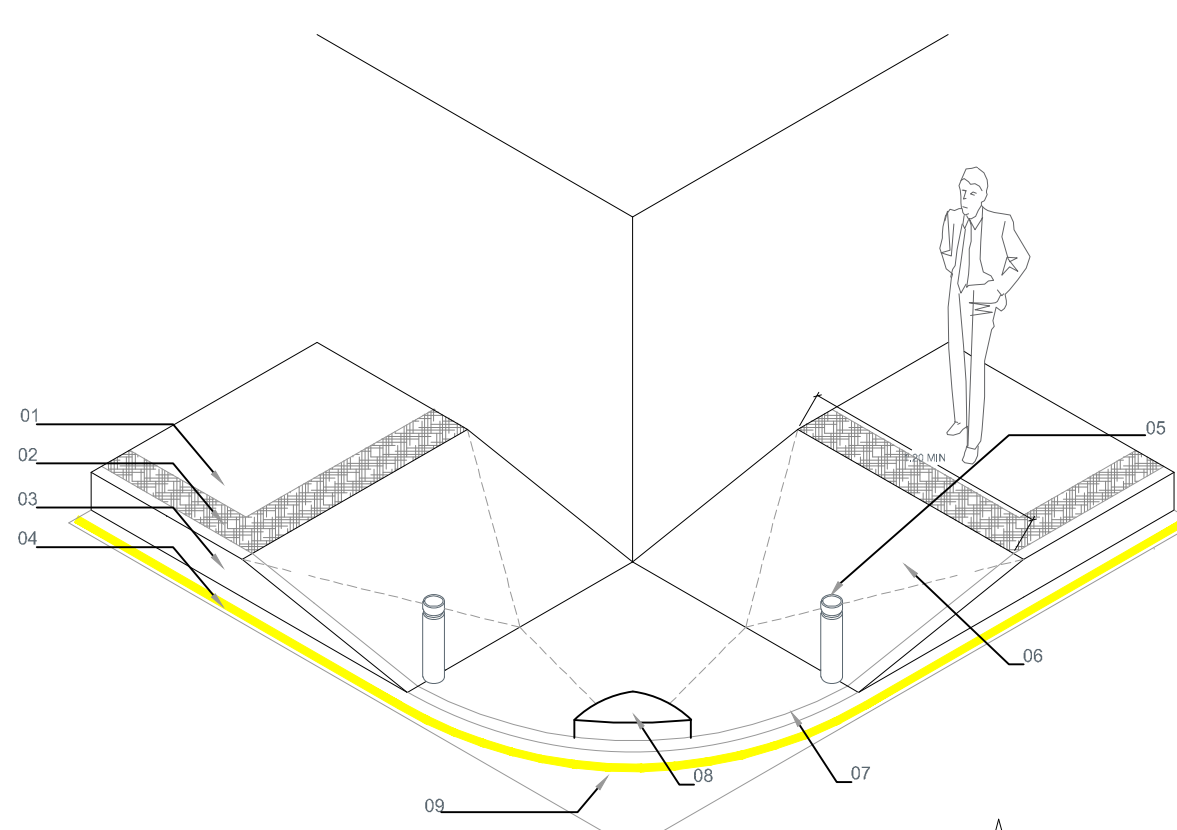


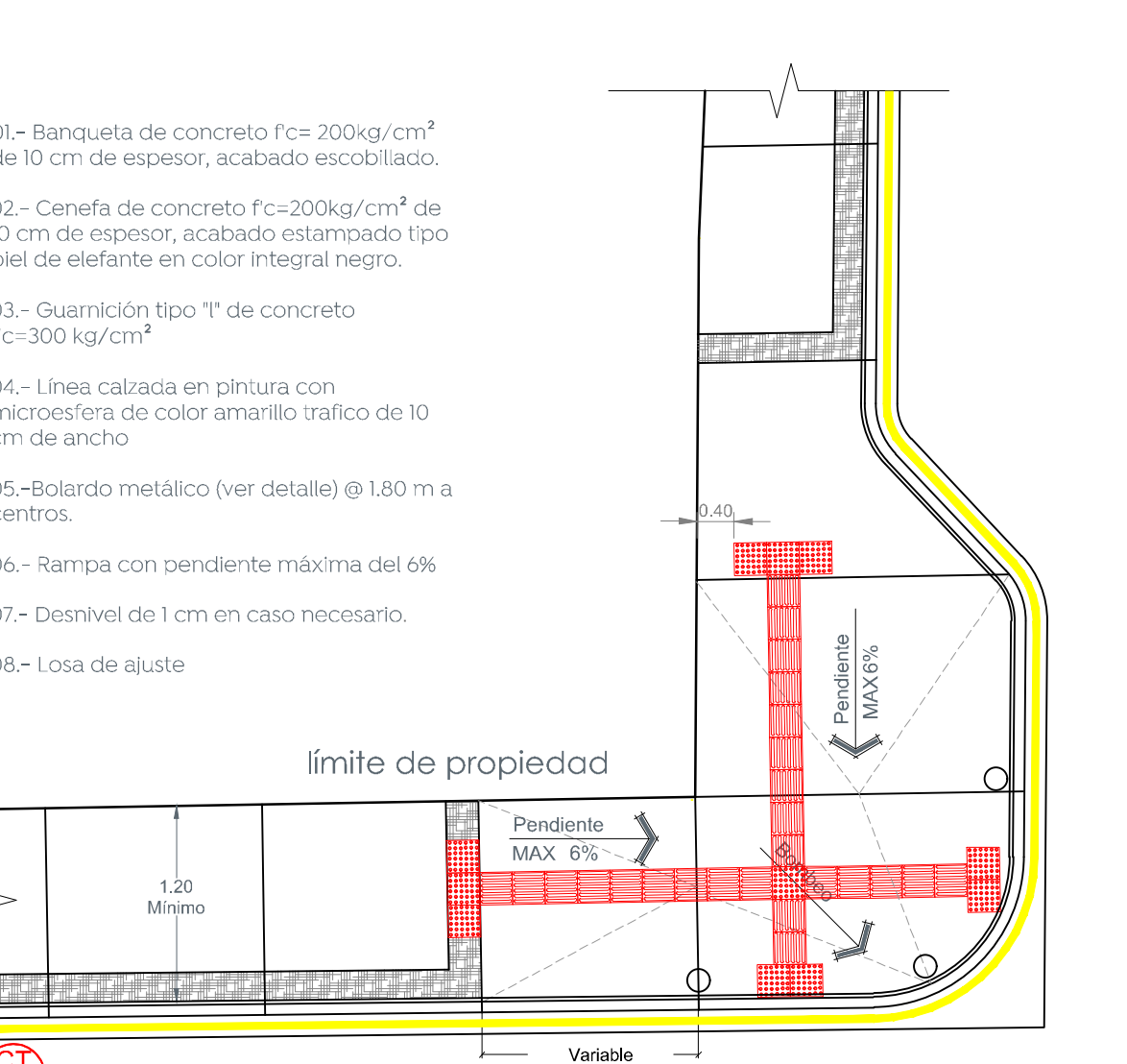
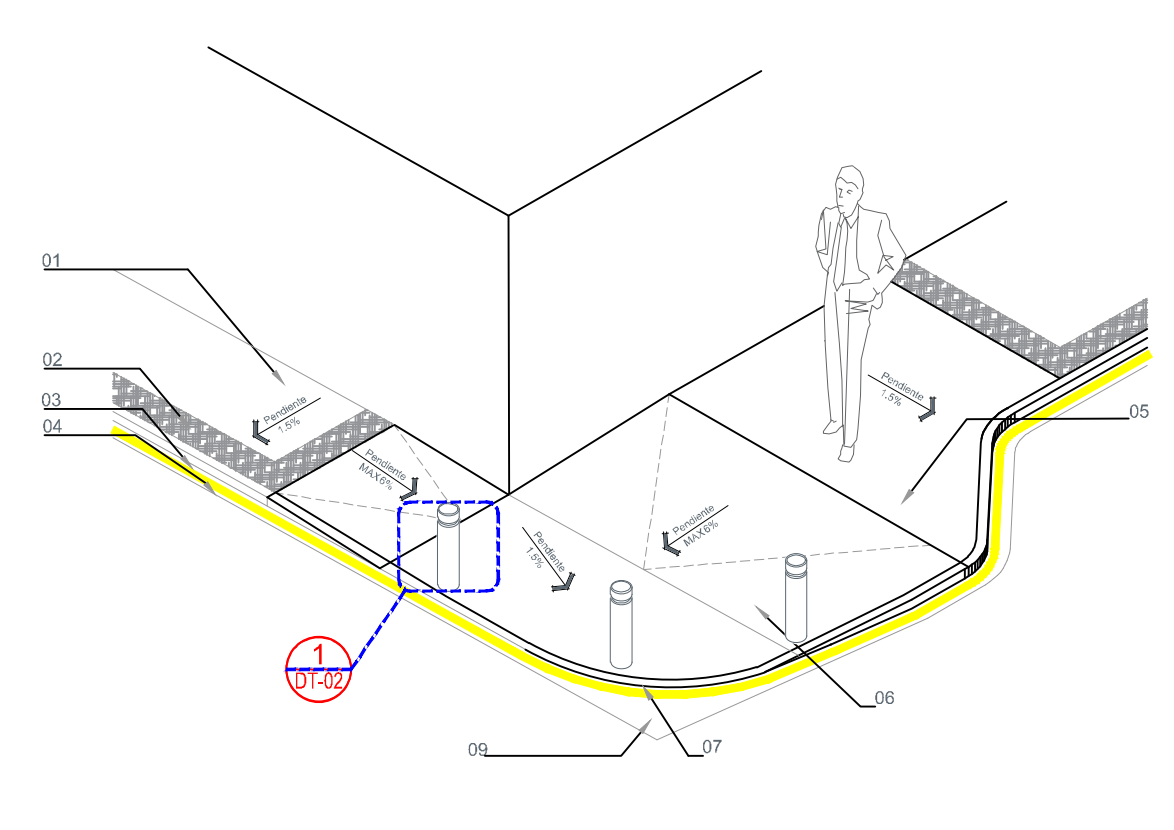
1 Conformación de pavimento

- 1.- Banqueta de concreto $f_c=200\text{kg/cm}^2$ de 10 cm de espesor, acabado escobillado.
- 2.- Cenefa de concreto $f_c=200\text{kg/cm}^2$ de 10 cm de espesor, acabado estampado tipo piel de elefante en color integral negro.
- 3.- Guarnición tipo "I" de concreto $f_c=300\text{kg/cm}^2$
- 4.- Línea calzada en pintura con microesfera de color amarillo tráfico de 10 cm de ancho
- 5.- Bordo metálico (ver detalle) @ 1.80 m a centros.
- 6.- Rampa con pendiente máxima del 6%
- 7.- Desnivel de 1 cm en caso necesario.
- 8.- Jardinera.

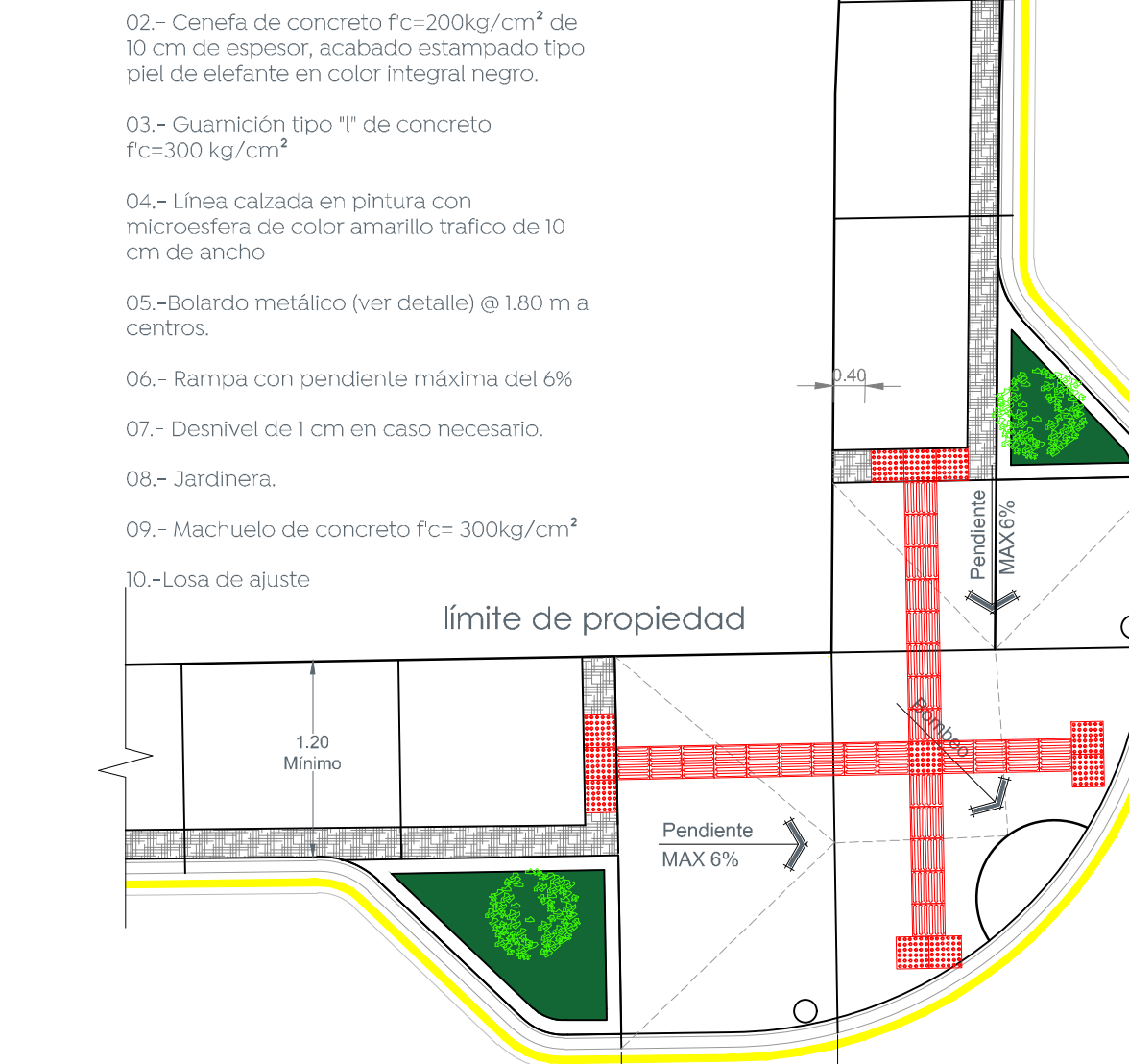
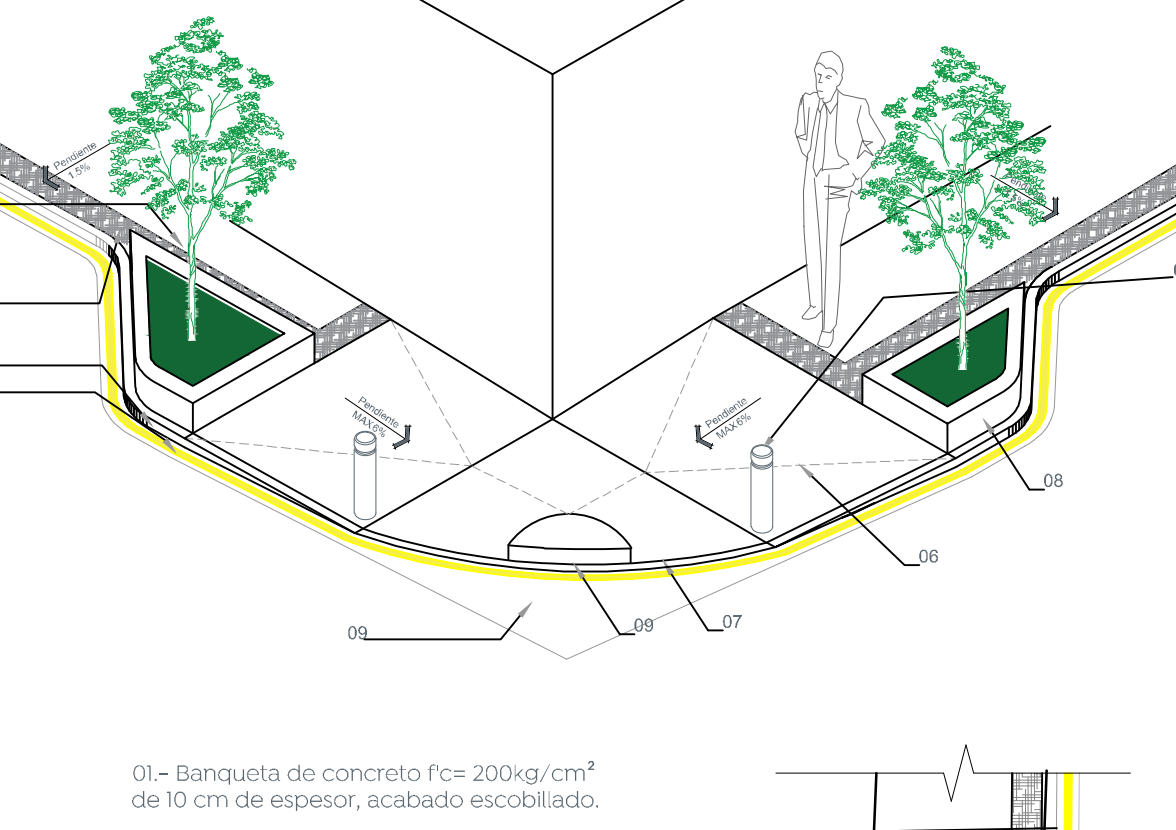


2 Detalle de esquina

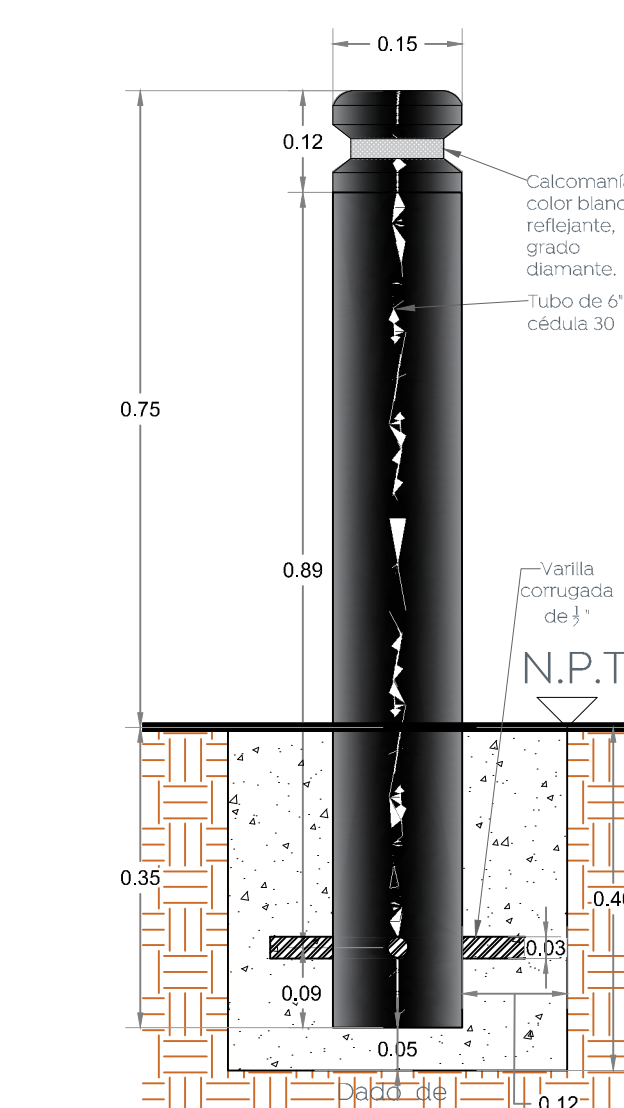
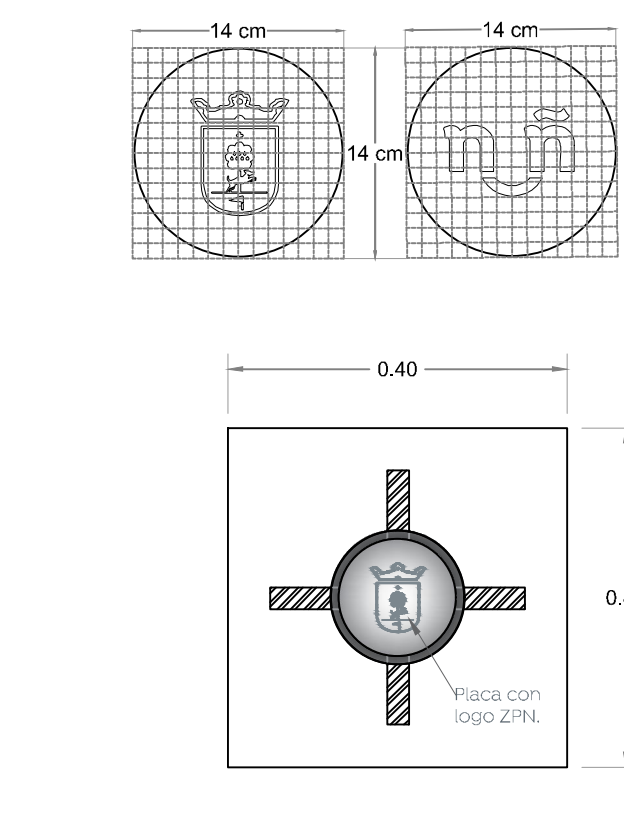
3 Detalle de esquinas



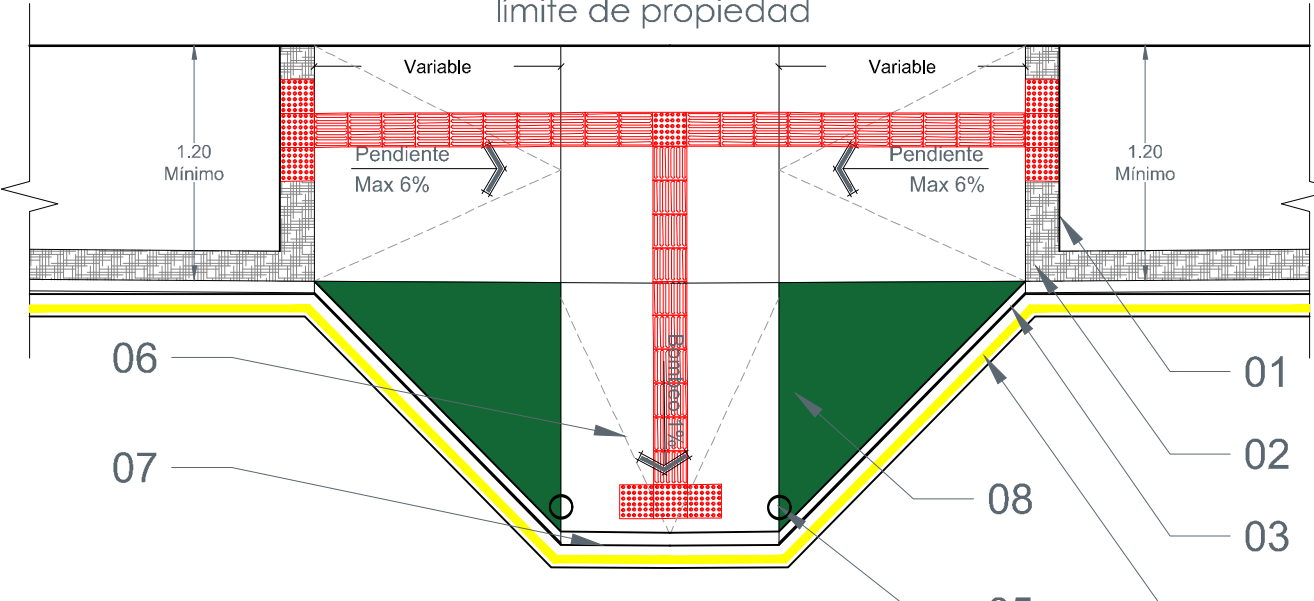
4 Esquina tipo con bahía



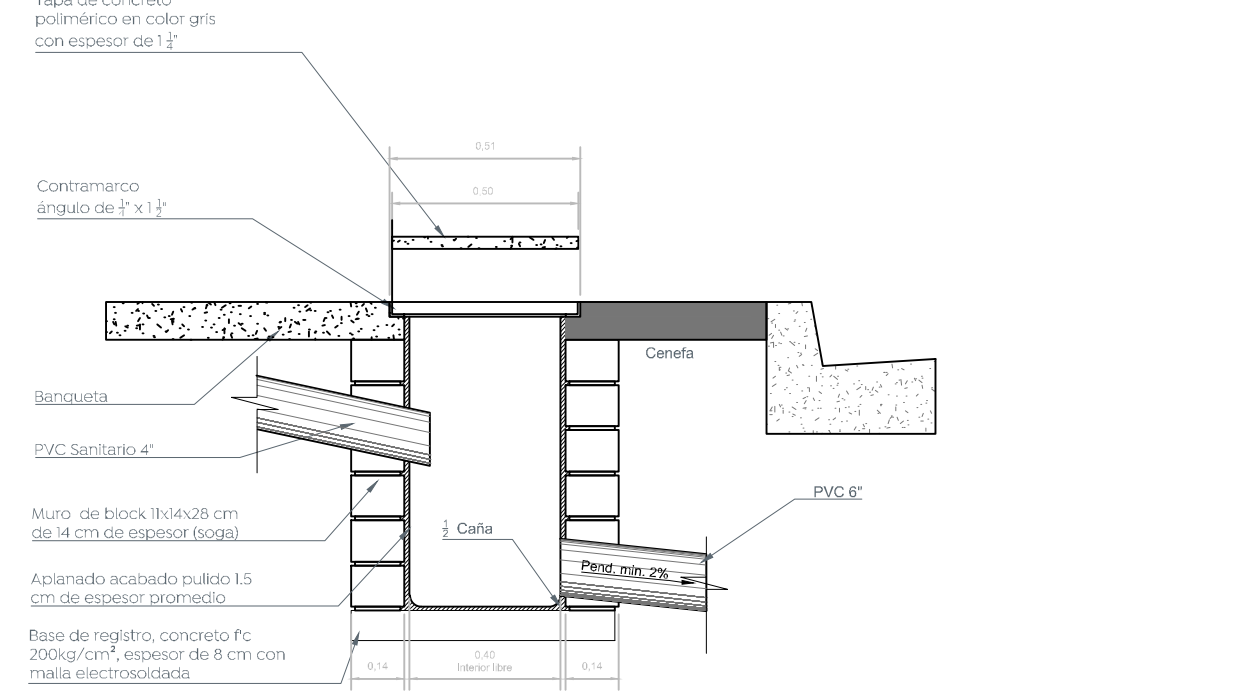
5 Esquina tipo con bahía y jardineras



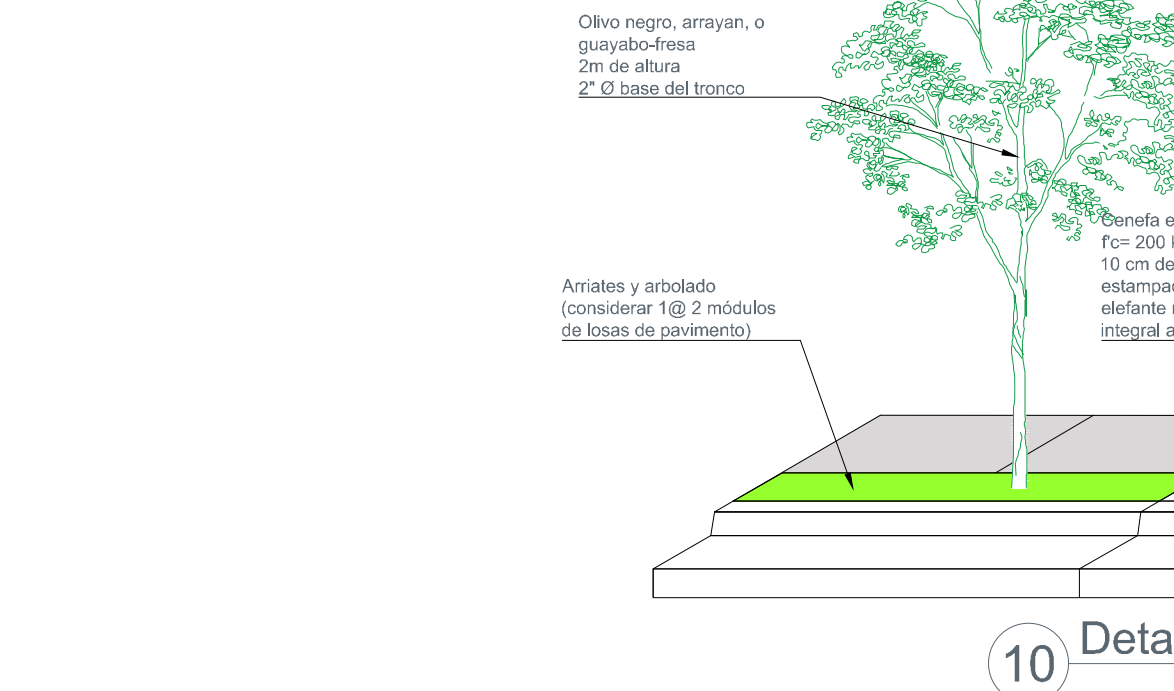
6 Detalle de bolardo



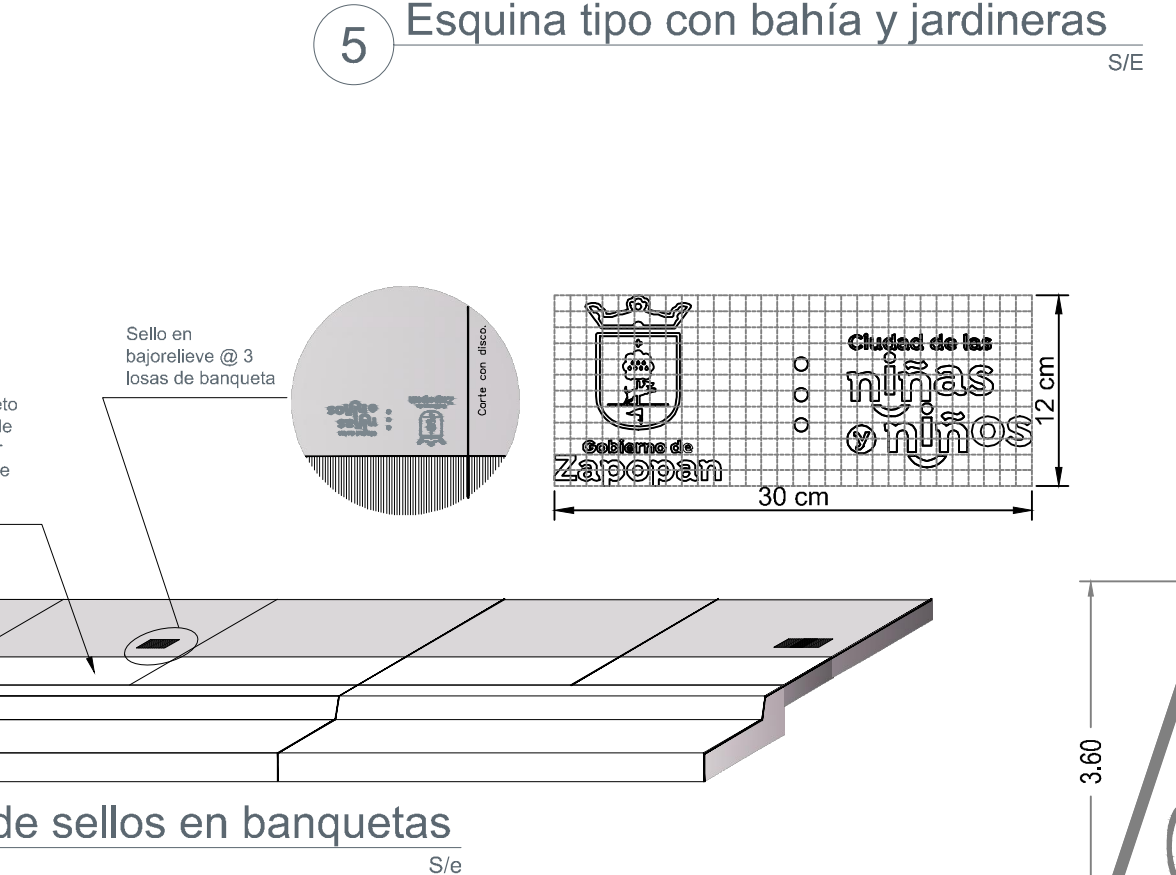
7 Detalle de brocal



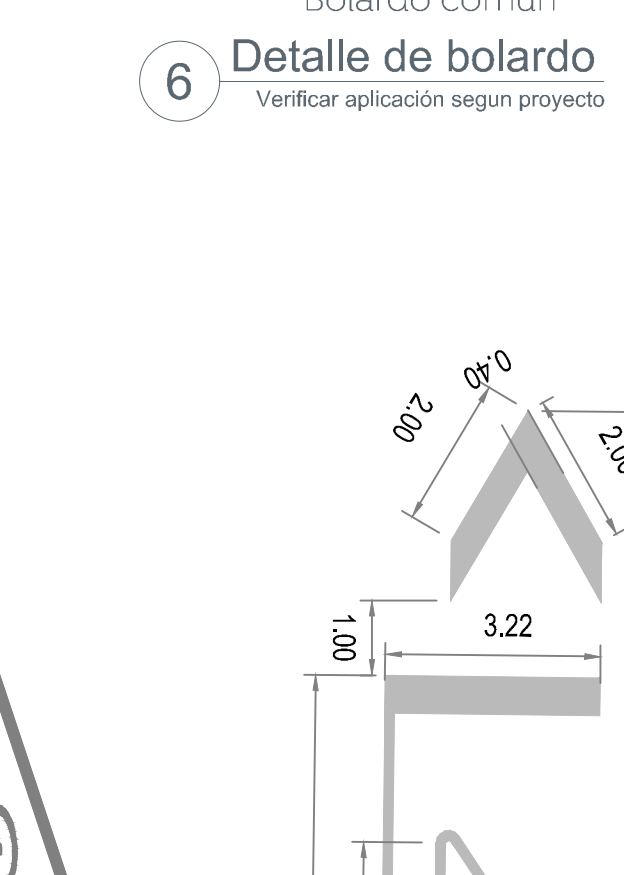
8 Descarga domiciliarias



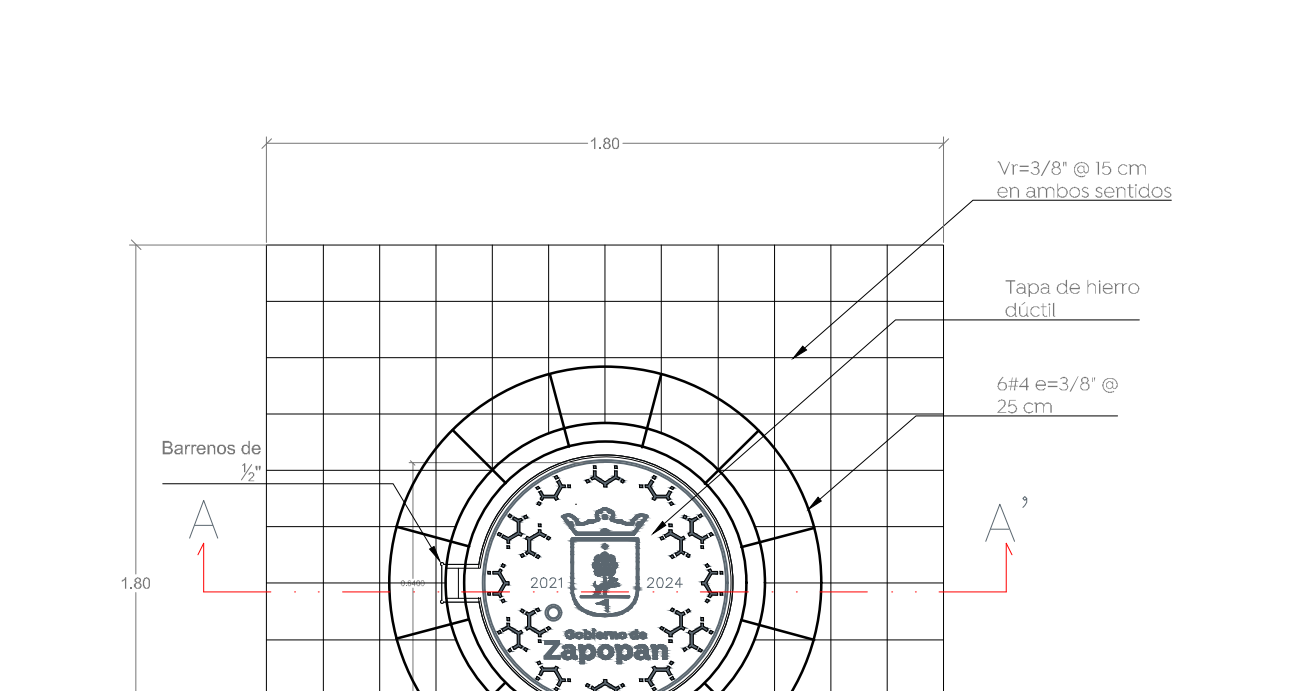
9 Detalle de tapa registro



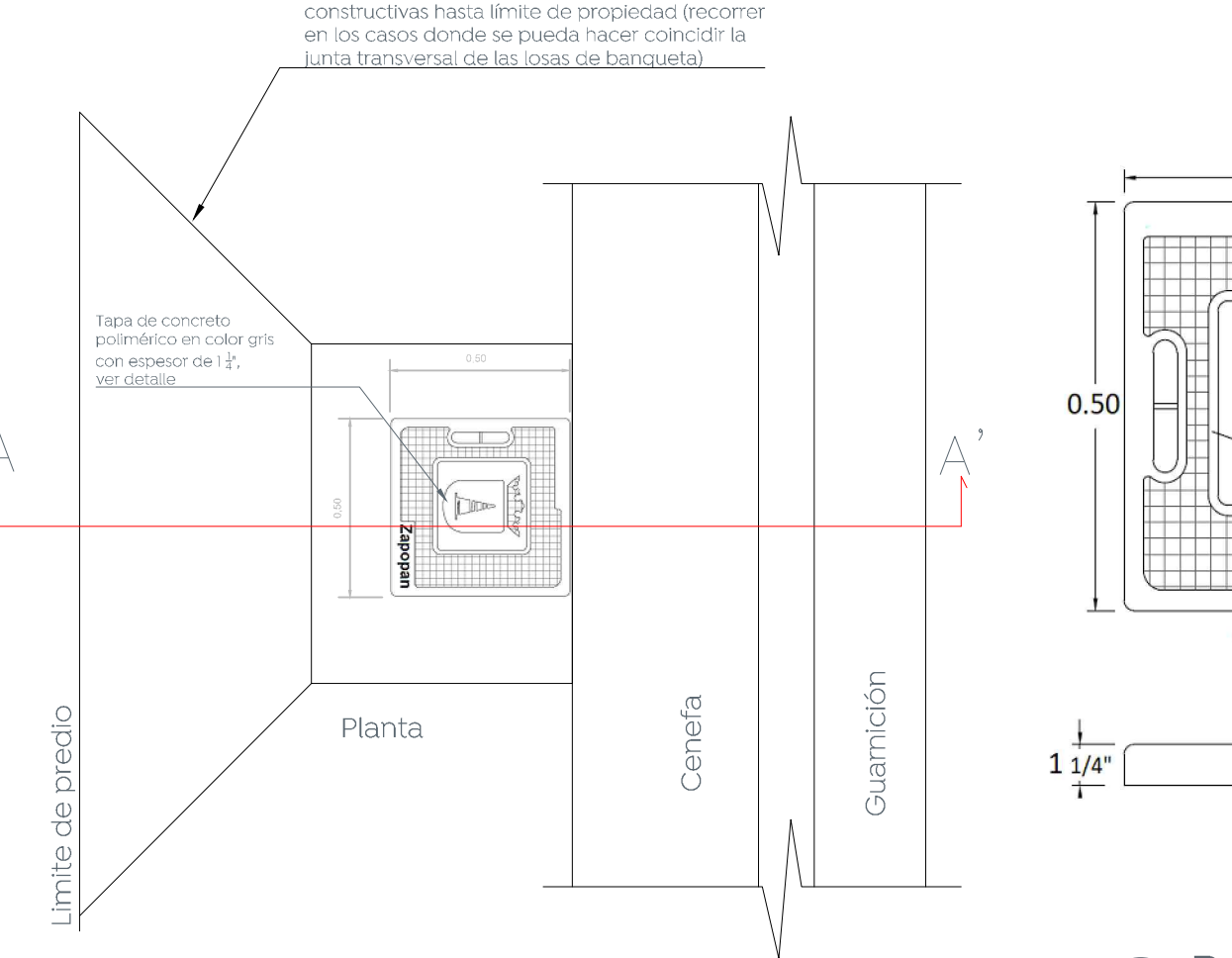
10 Detalle de sellos en banquetas



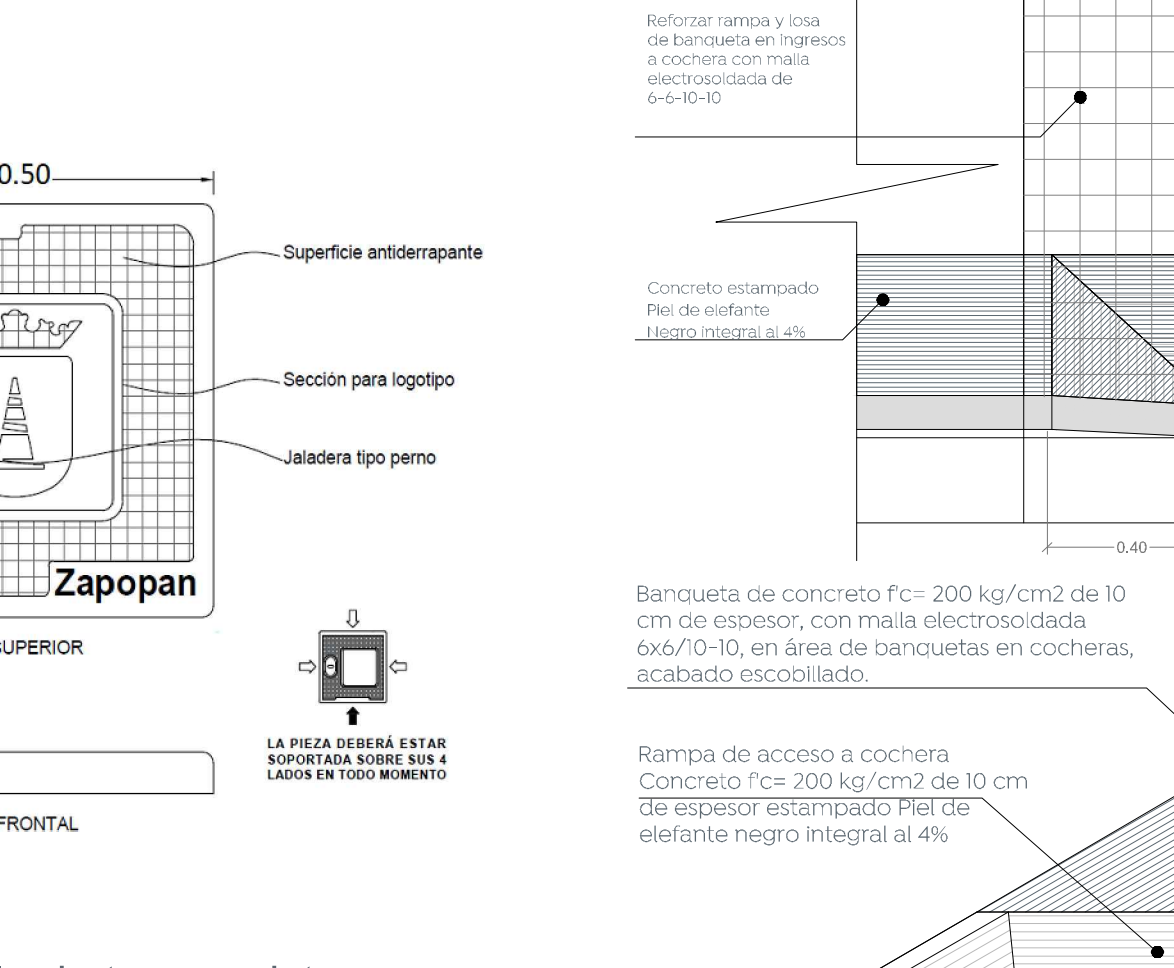
11 Detalles de rampas de cocheras



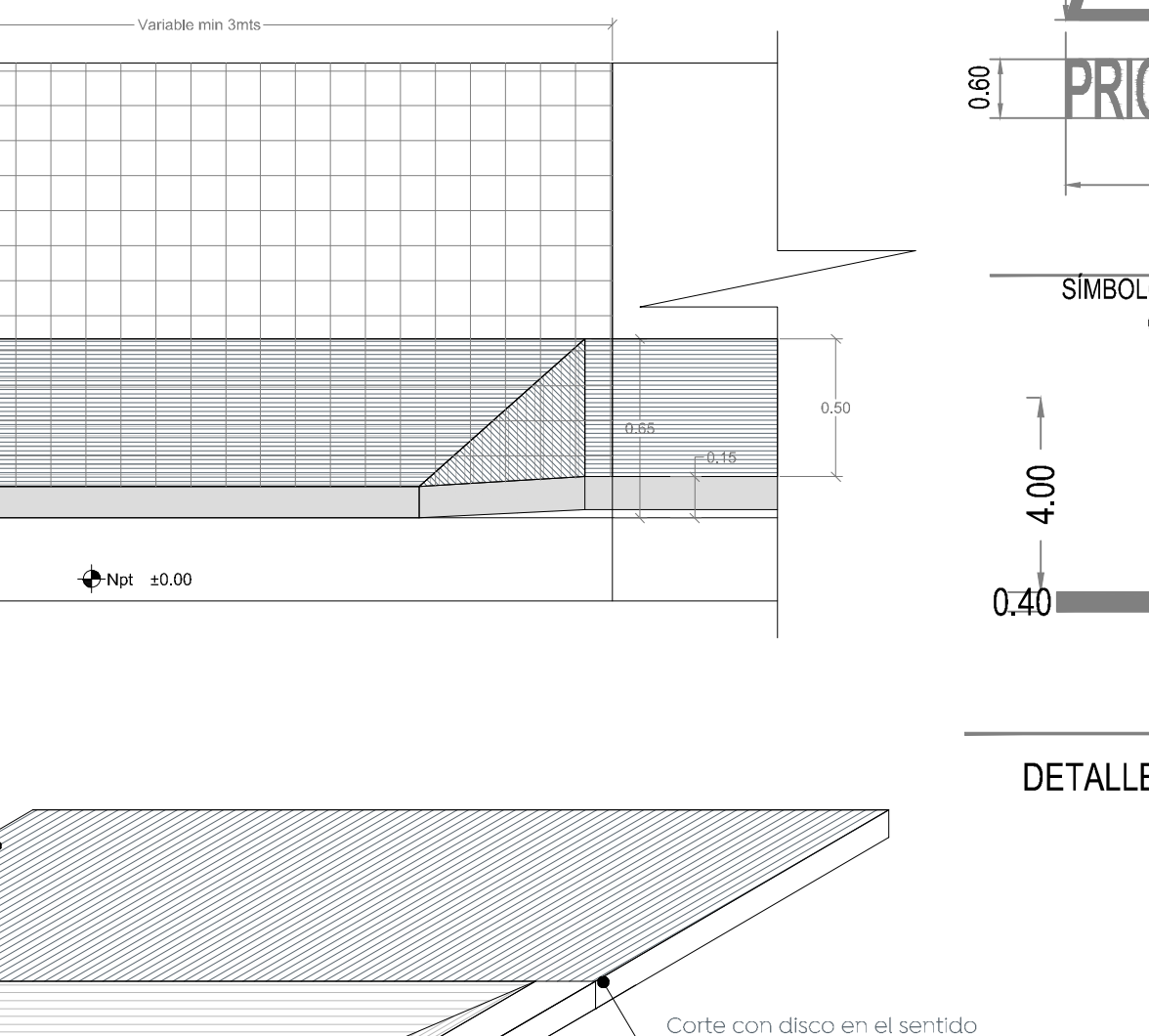
7 Detalle de brocal



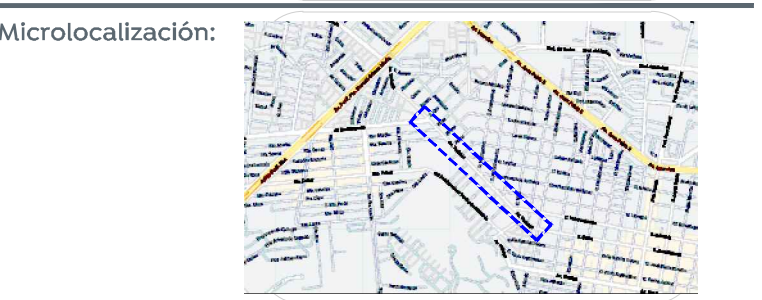
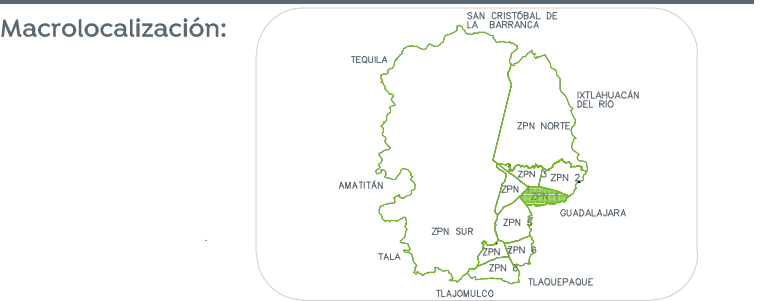
9 Detalle de tapa registro



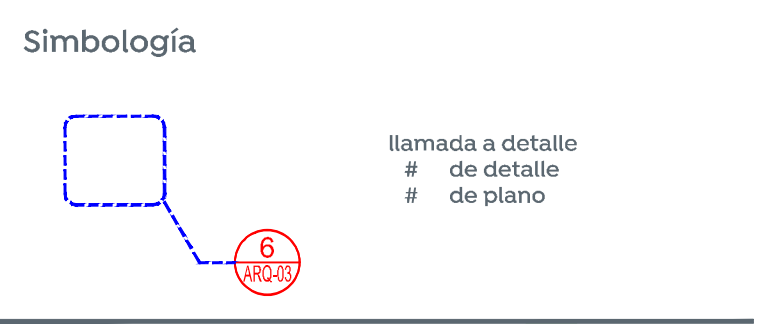
11 Detalles de rampas de cocheras



12 Parabus, prioridad ciclista



- Alcances generales:**
- A Renovación de líneas de agua potable y drenaje sanitario.
 - B Construcción y renovación de cajas de válvulas, pozos de visita y bocas de tormenta.
 - C Losas de rodamiento en concreto hidráulico MR, y construcción de guarnición.
 - D Banquetas, construcción de banquetas, rampas, cenefa y orriote con arbolado.
 - E Señalética, horizontal y vertical.
 - F Alumbrado público, registros, anclas, postes y luminarias.



Nombre del proyecto:
 Pavimentación con concreto hidráulico de la Av. Testián, frente 01, incluye: alcantarillado sanitario, agua potable, banquetas, cruces peatonales, accesibilidad universal, señalética horizontal - vertical y obras complementarias, colonias San Francisco, San José del Bajío, Santa Margarita Ira. Sección, Centro, San Isidro ejidal, la Villa, Municipio de Zapopan, Jalisco

Detalles tipo.
 No. Contrato:
DOPI-MUN-PP-PAV-LP-079-2022

Director de Obras Públicas e Infraestructura:
Ing. Ismael Jáuregui Castañeda

Jefe de la Unidad de Estudios y Proyectos:
Arq. Edwin Aguilar Escatel

Jefe de área:
Inar. Norberto Esaú Romero Joya
 Responsable del proyecto:
Inar. Norberto Esaú Romero Joya

Ubicación:
Col. San Francisco, Zapopan, Jalisco

North: **N/A**
 Fecha: **junio 2022**
 Escala: **Indicada**
 Acotaciones: **Metros**
 Clave: **DET-01**