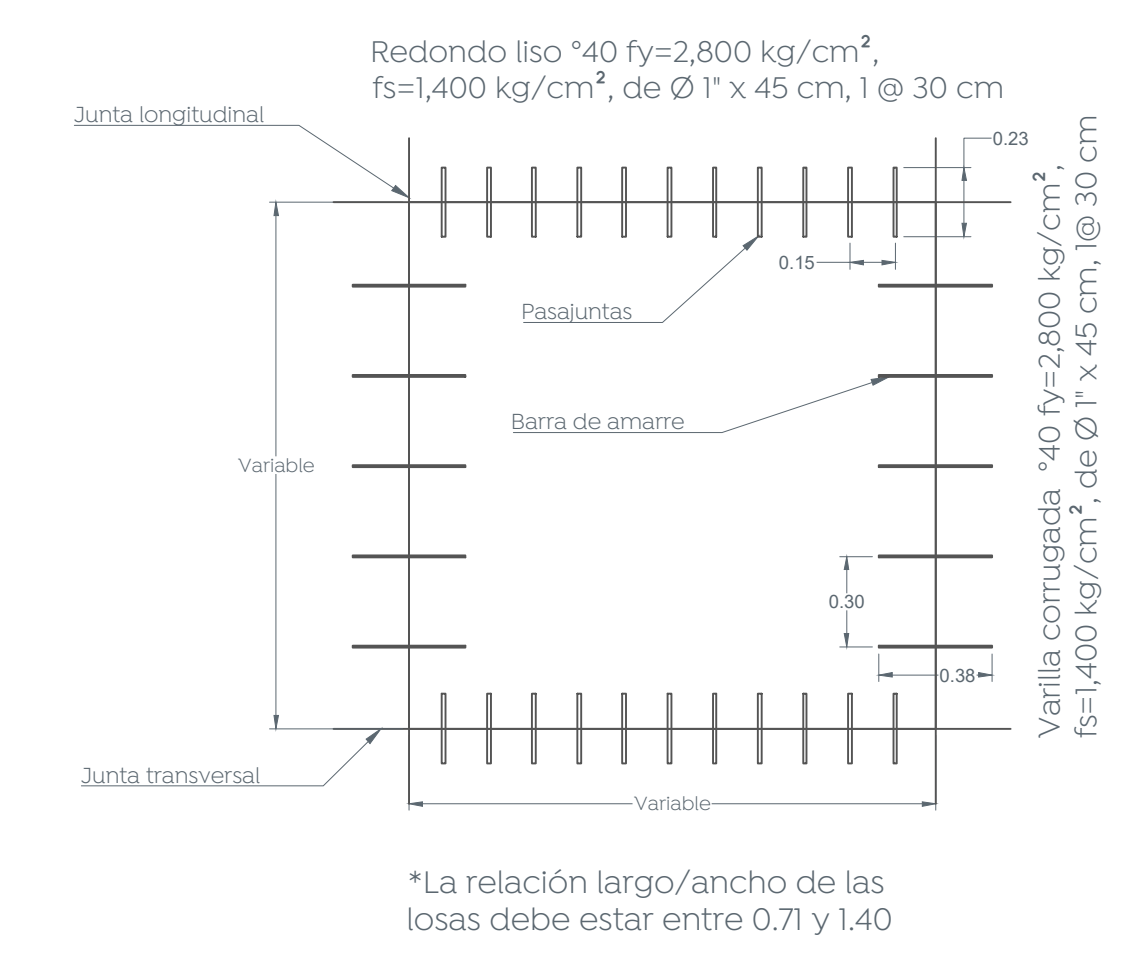
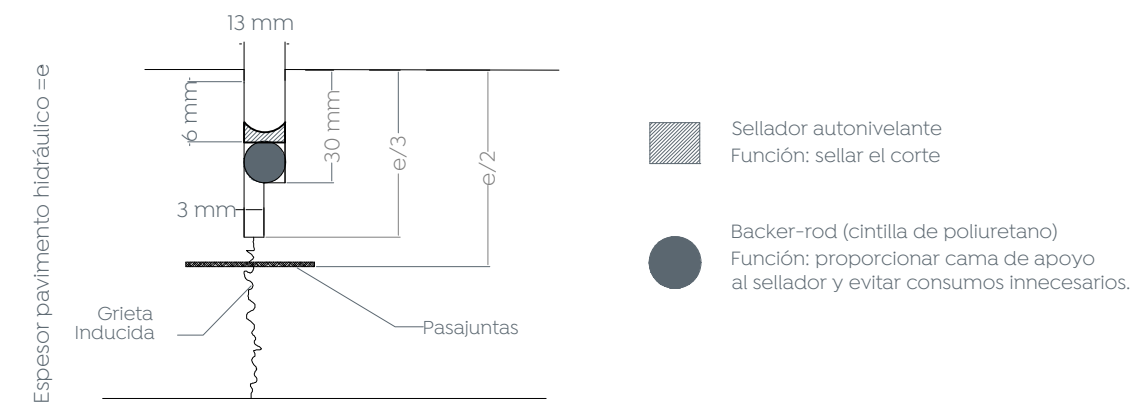


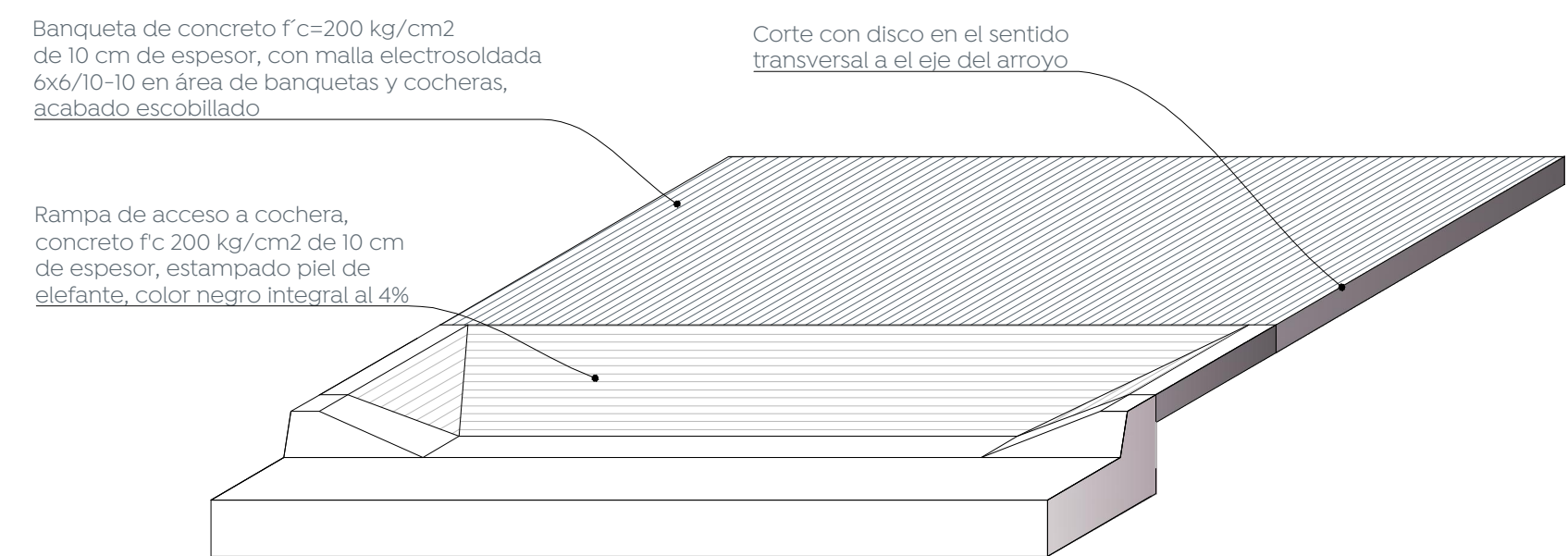
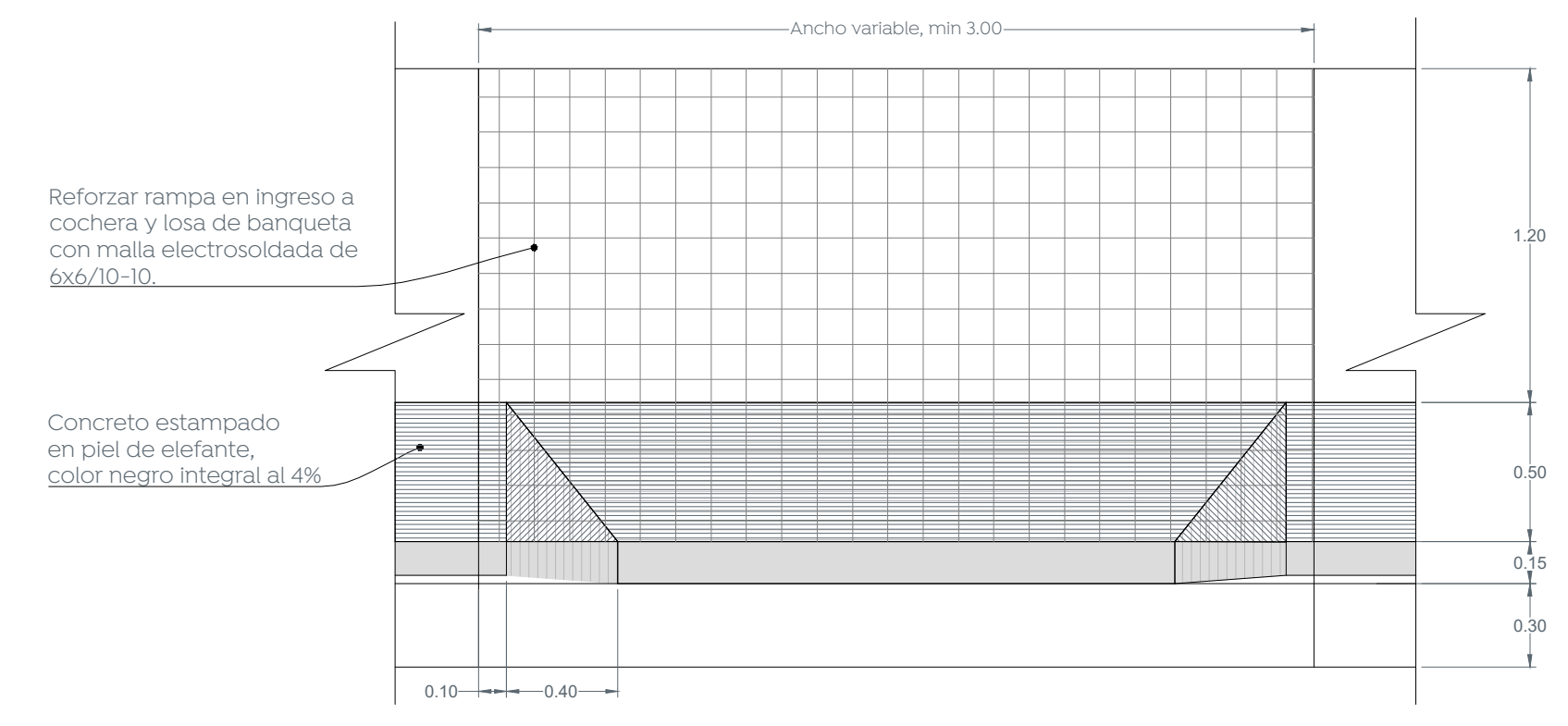
1 Detalle de guarnición
 Escala 1:10



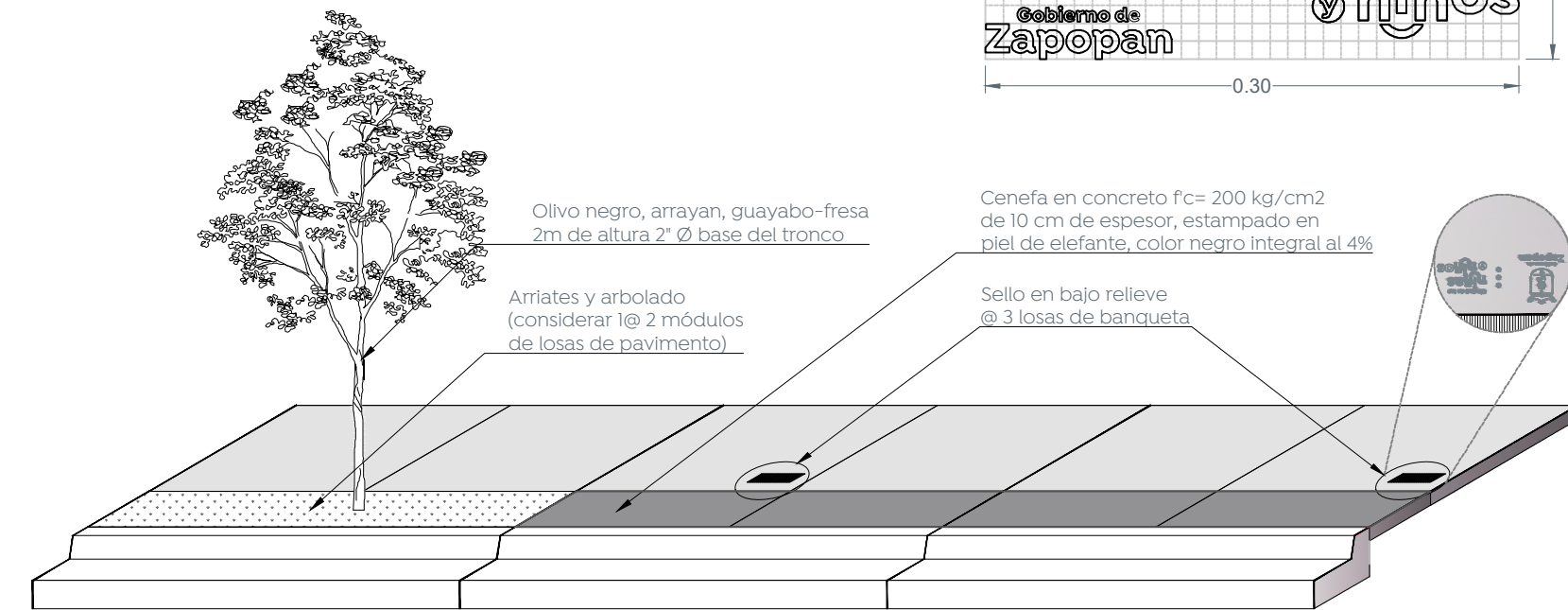
2 Modulación de losas, pasajuntas y barras de amarre
 Escala 1:50



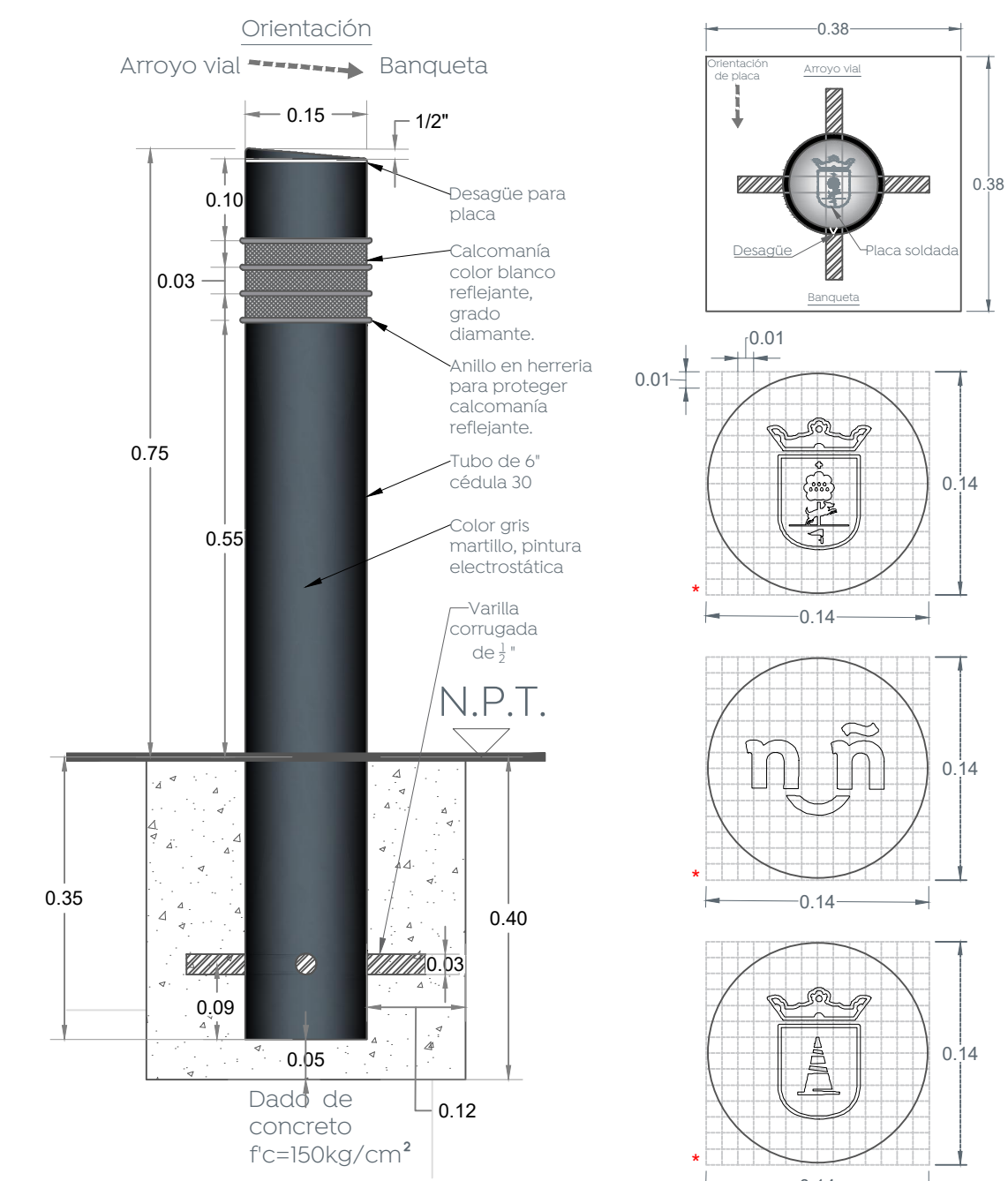
3 Detalle de junta constructiva
 Escala 1:2



4 Detalle de rampas de cocheras
 Escala 1:25

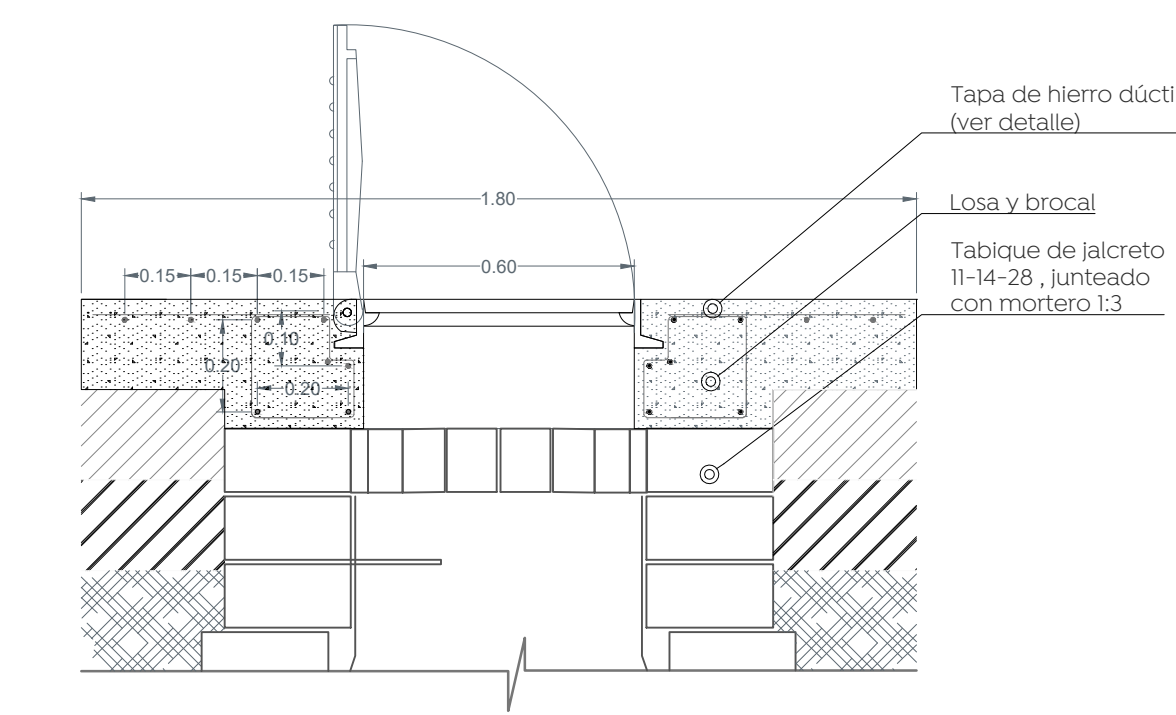
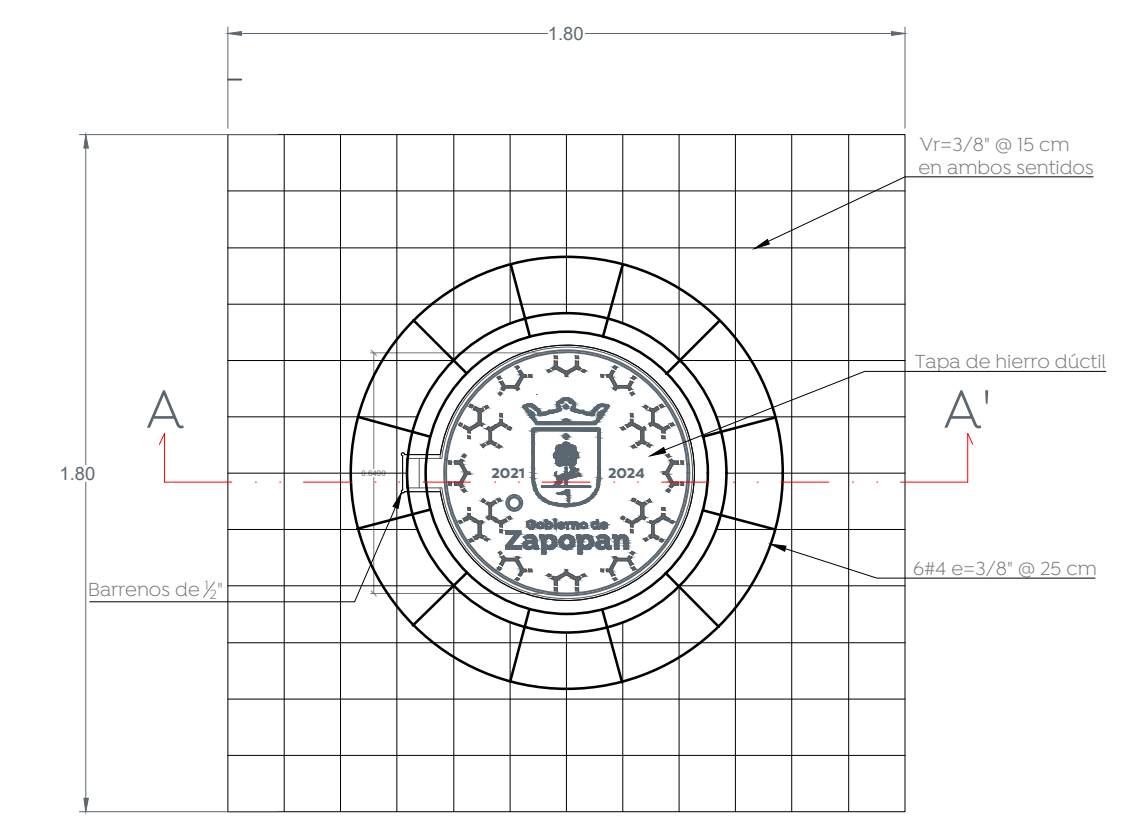


5 Detalle de configuración de banquetas
 Escala 1:50

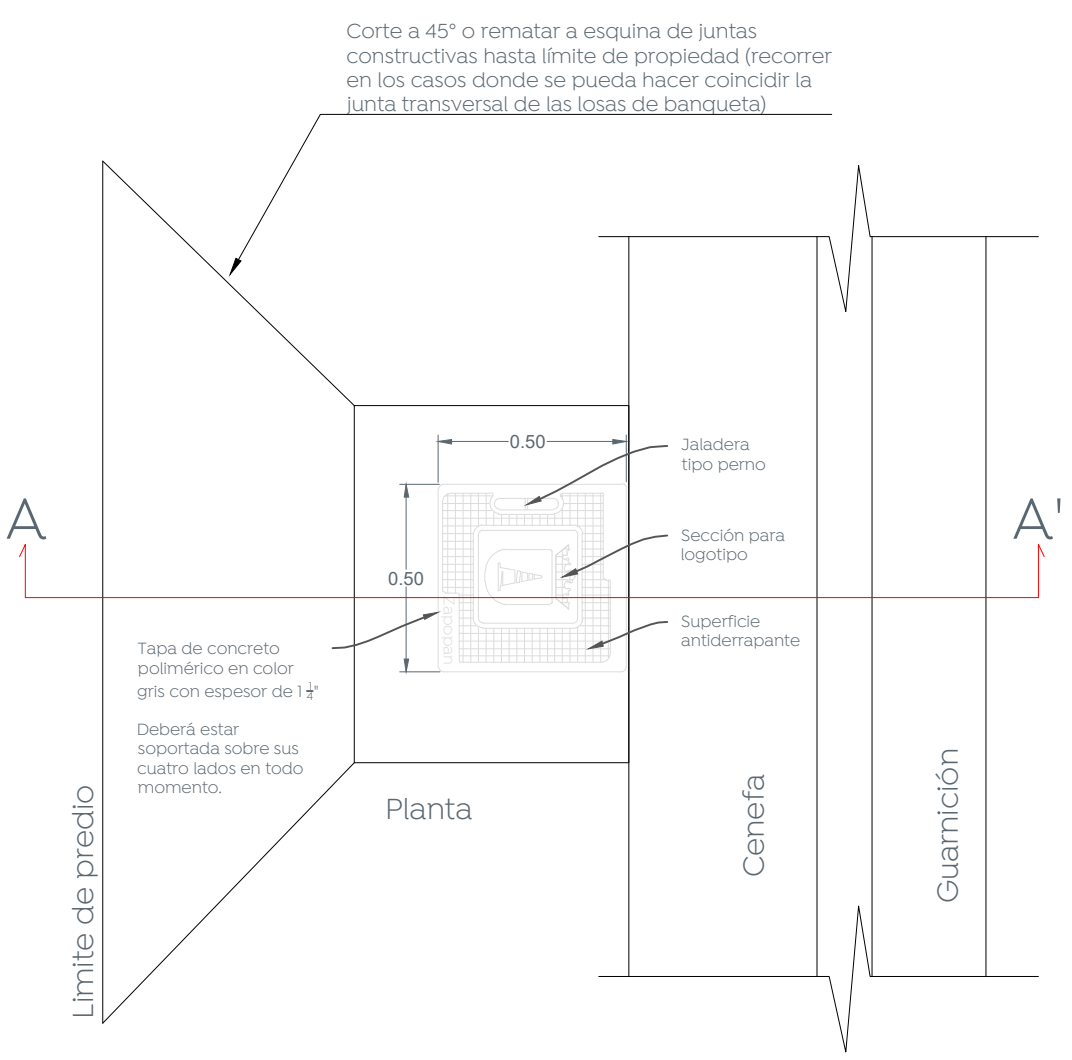
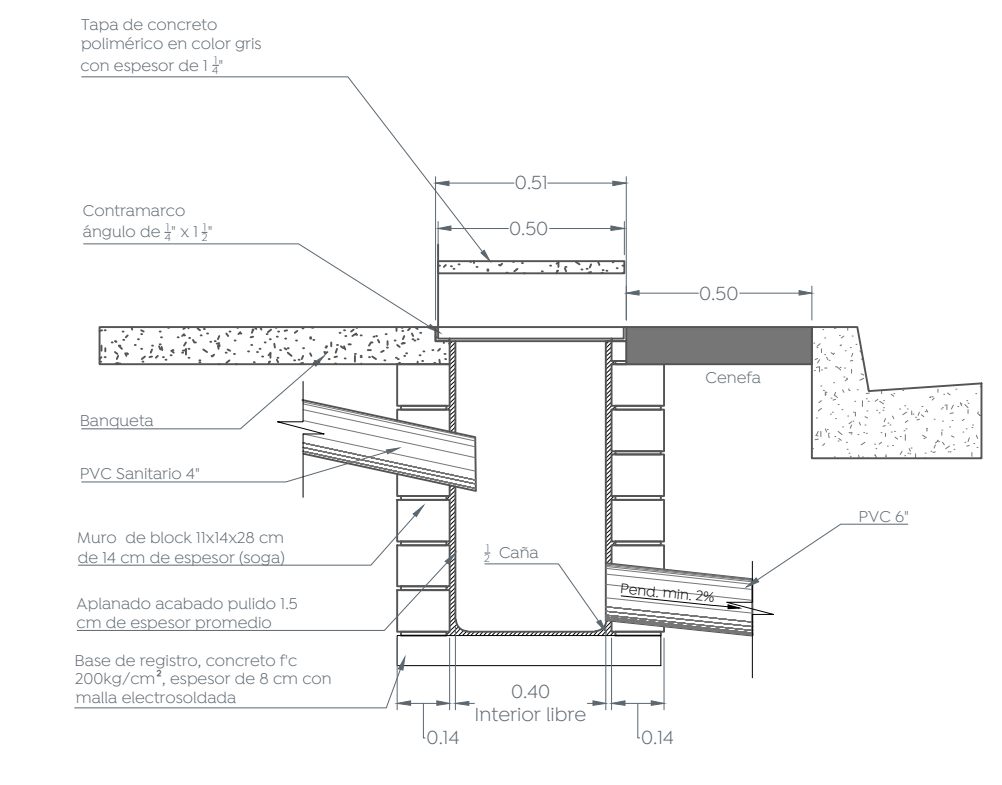


* Disposición /proporción de placas:
 Zapopan 6 = 50%
 Niños y niñas 4 = 33%
 Cono 2 = 17%

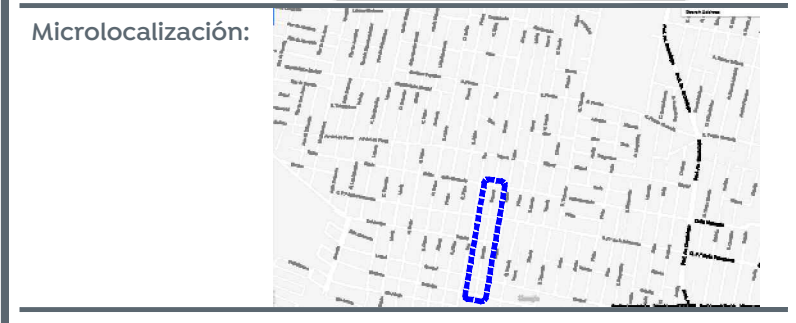
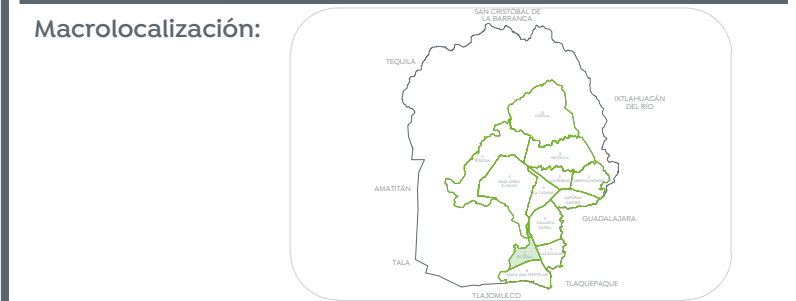
6 Detalle de bolardo y placa
 Escala 1:10



7 Detalle de brocal y tapa en pozos de visita
 Escala 1:20



8 Detalle de descarga domiciliar
 Escala 1:20



Alcances generales:

Nombre del proyecto:
 Modernización a la Red de Vía Urbana Arenales Tapatitas - conexión Zona Sur A: pavimentación con concreto hidráulico de la calle Bronco, etapa 01. Incluye alcantarillado sanitario, infraestructura pluvial, agua potable, banquetas, cruces peatonales, accesibilidad universal, señalética horizontal-vertical y obras complementarias, colonia Arenales Tapatitas, Municipio de Zapopan, Jalisco.

Contenido del plano:
 Detalles tipo.

No. Contrato:
 DOPI-MUN-PP-PAV-LP-022-2023

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

Jefe de la Unidad de Estudios y Proyectos:
 Arq. Edwin Aguiar Escatet

Jefe de área:
 Inar. Norberto Esaú Romero Joya

Responsable del proyecto:
 Arq. Angel Fernando Torres Mendoza

Ubicación:
 Col. Arenales Tapatitas, Zapopan, Jalisco