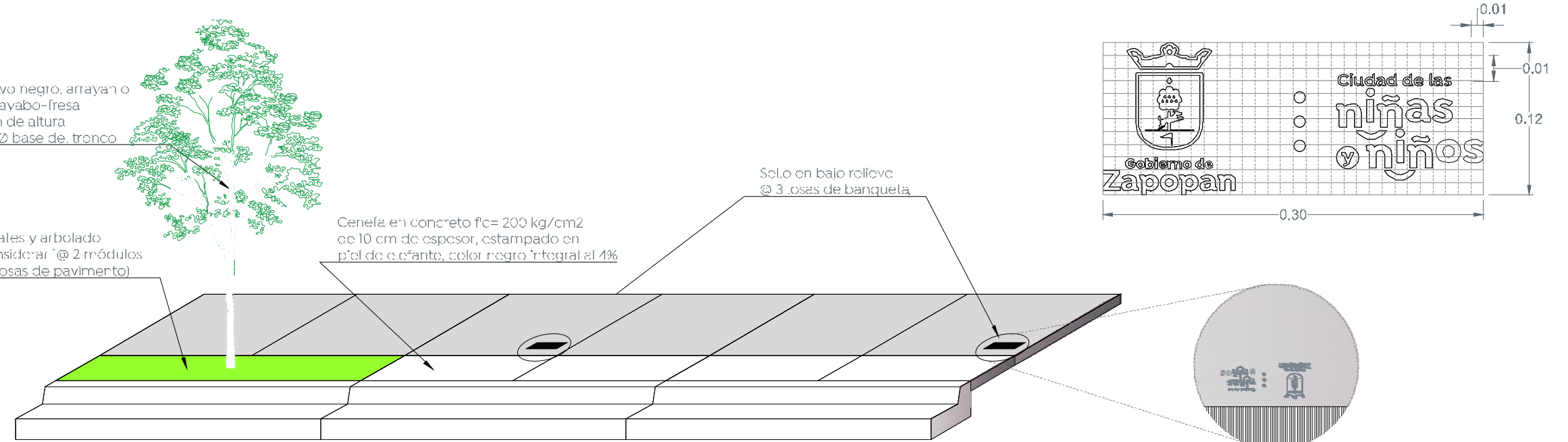
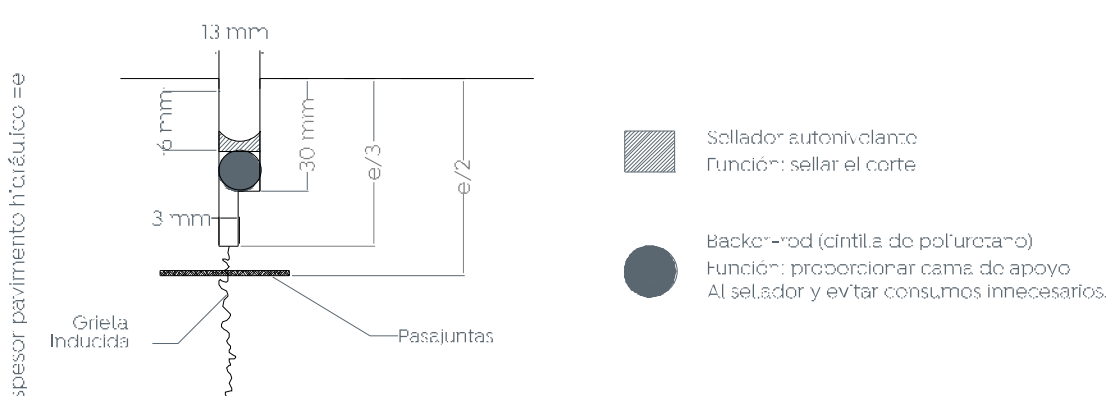
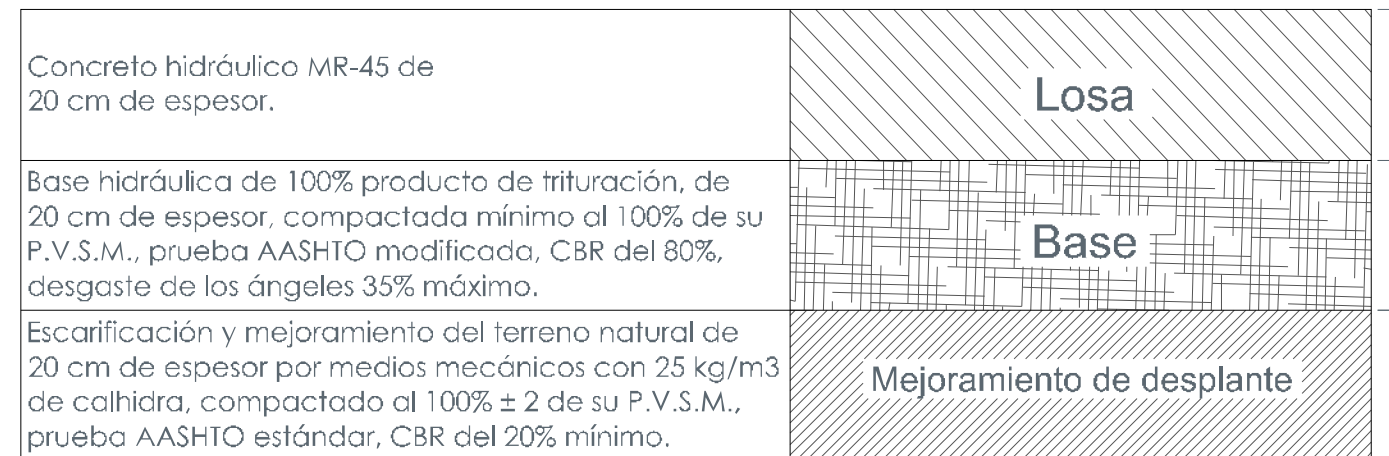


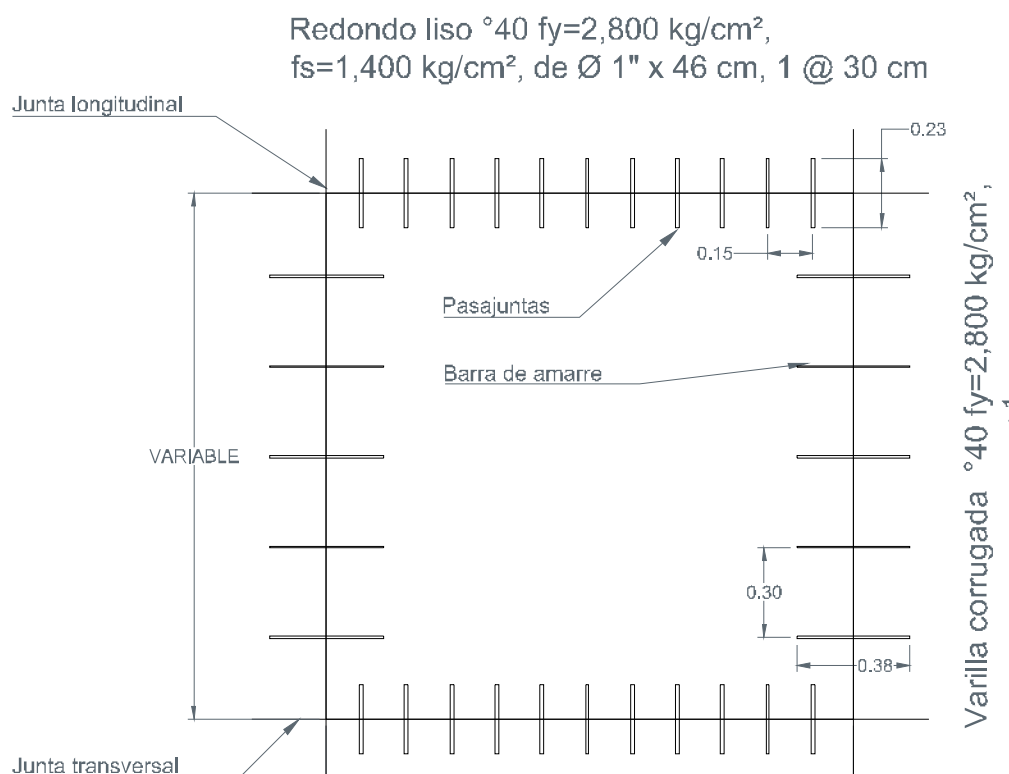
Alcances generales:

Nombre del proyecto:	Construcción en concreto hidráulico de calle Nube entre las calles Arenales y Esmeralda.
Contenido del pliego:	Detalles tipo.
No. Contrato:	-
Director de Obras Públicas e Infraestructura:	Ing. Ismael Jáuregui Castañeda
Jefe de la Unidad de Estudios y Proyectos:	Arq. Edwin Aguilar Escaté
Je de área:	Ingr. Norberto Esaú Romero Joya
Responsable del proyecto:	
Ubicación:	Col. Arenales Tapatiños, Zapopan, Jalisco
Fecha:	agosto 2022
Escala:	Indicada
Acotaciones:	Metros
Clave:	DET-01



1 Conformación de Pavimento

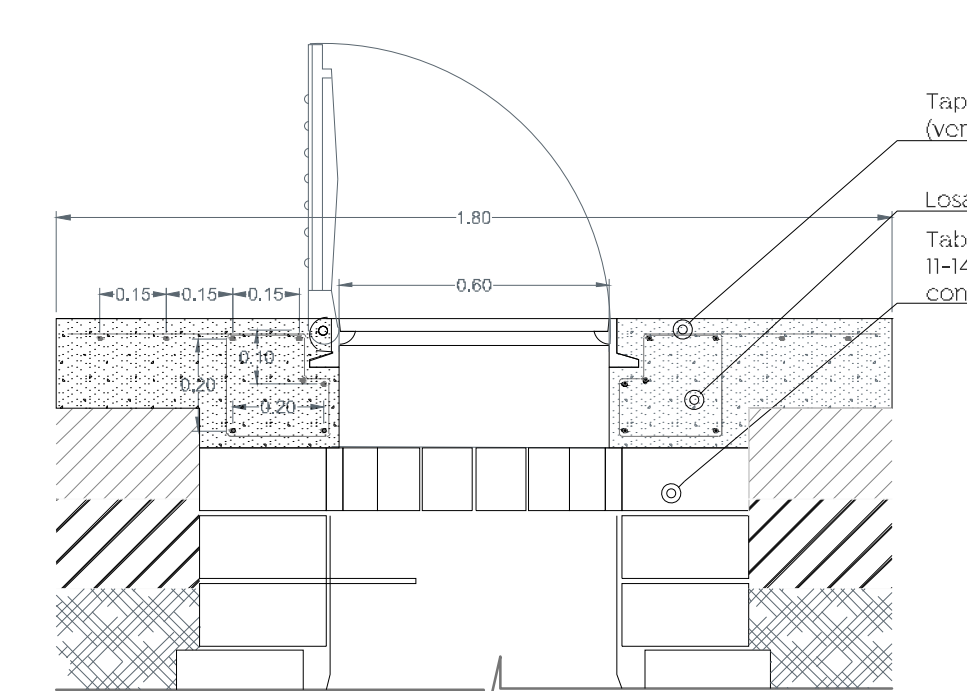
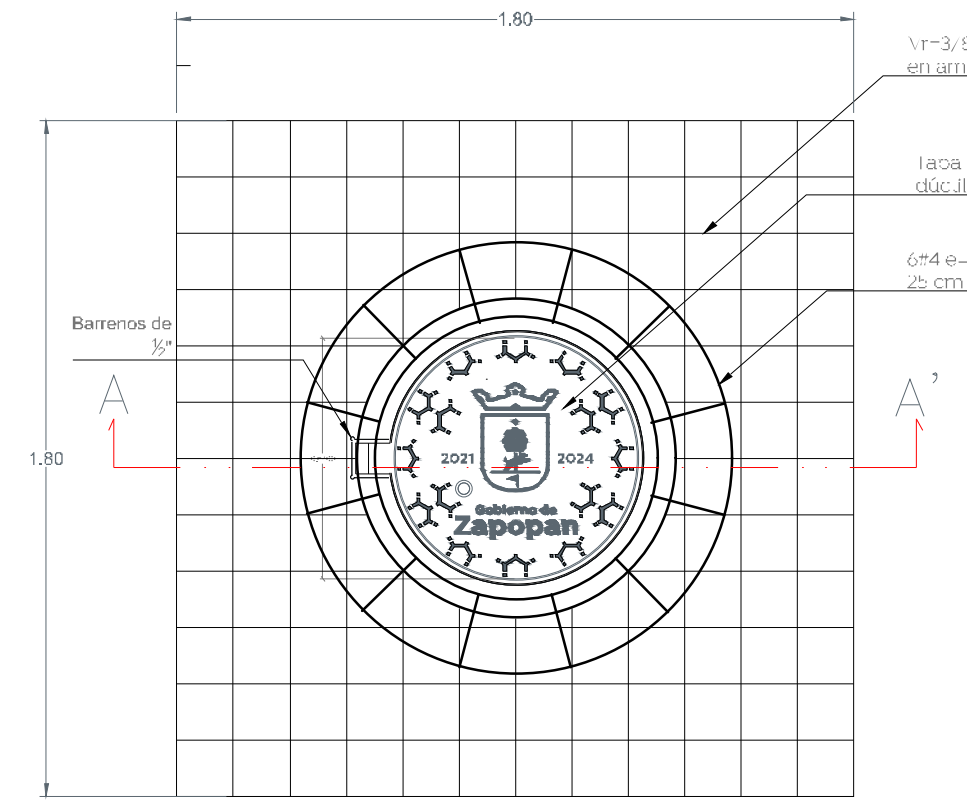
Escala 1:10



\*La relación largo/ancho de las losas debe estar entre 0.71 y 1.40

2 Modulación de losas, pasajuntas y barras de amarre

Escala 1:50

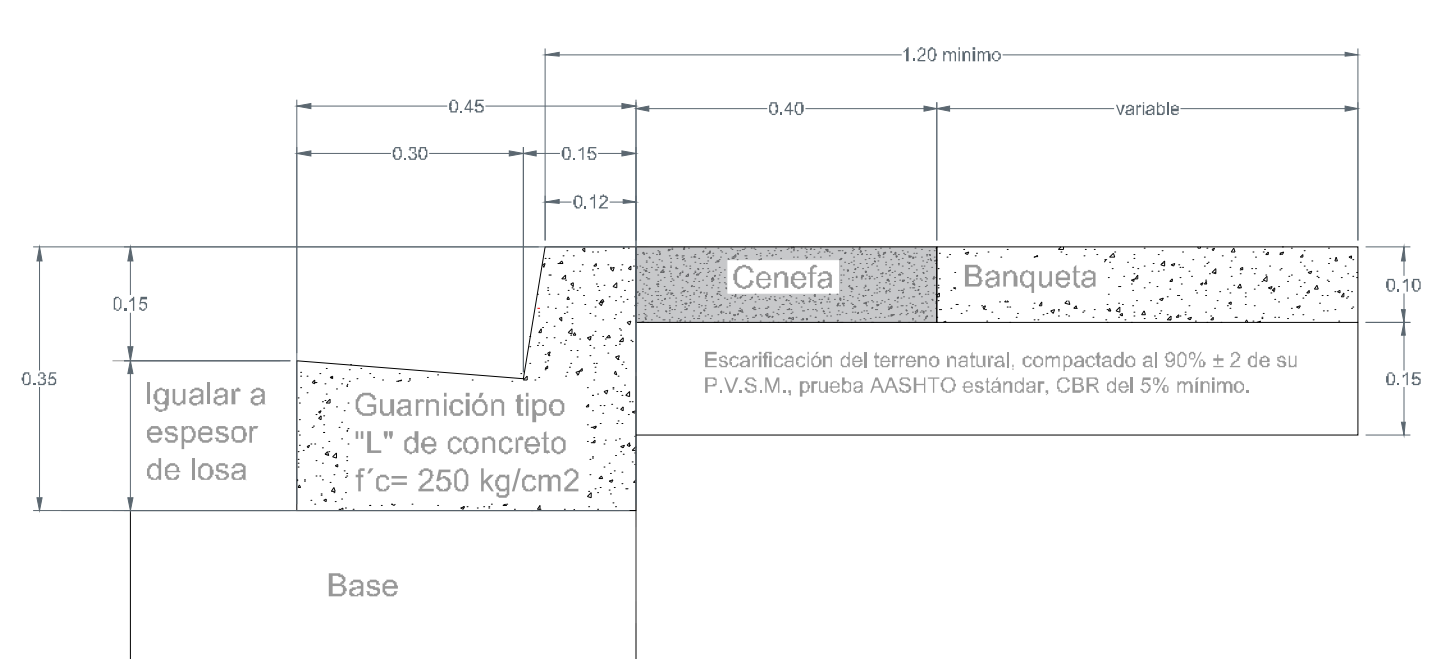


3 Detalle de brocal y tapa en pozos de visita

Escala 1:20

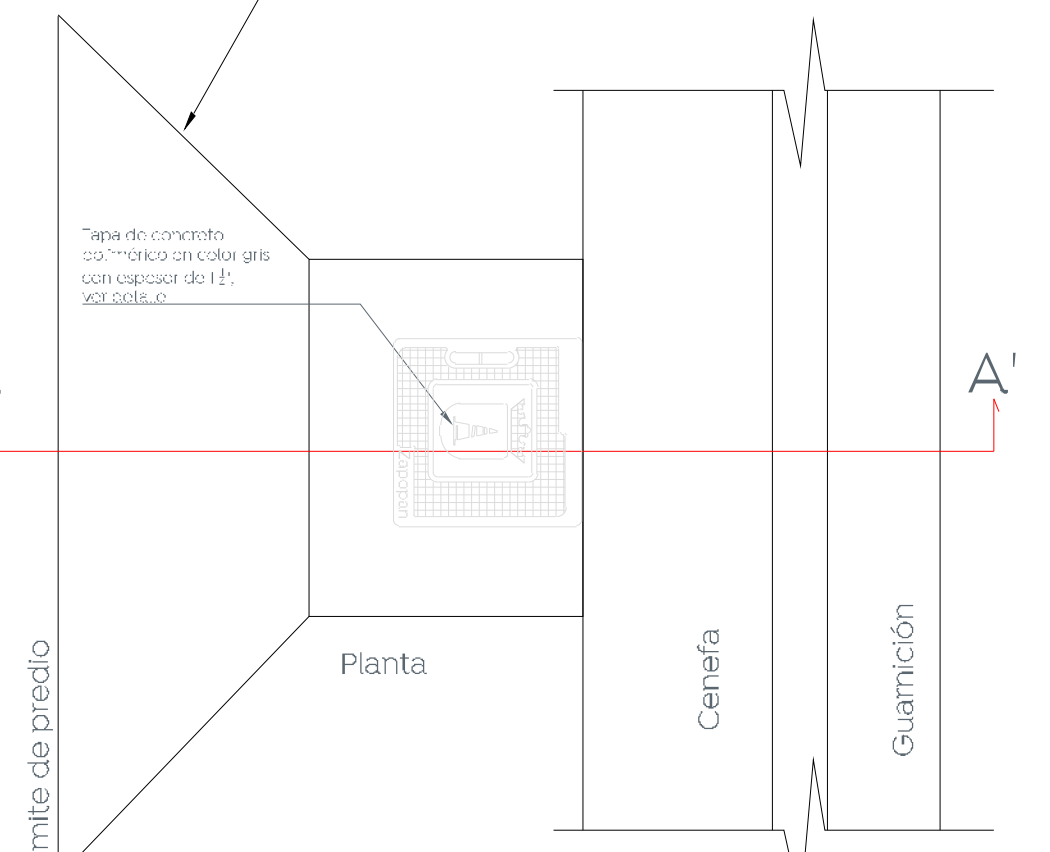
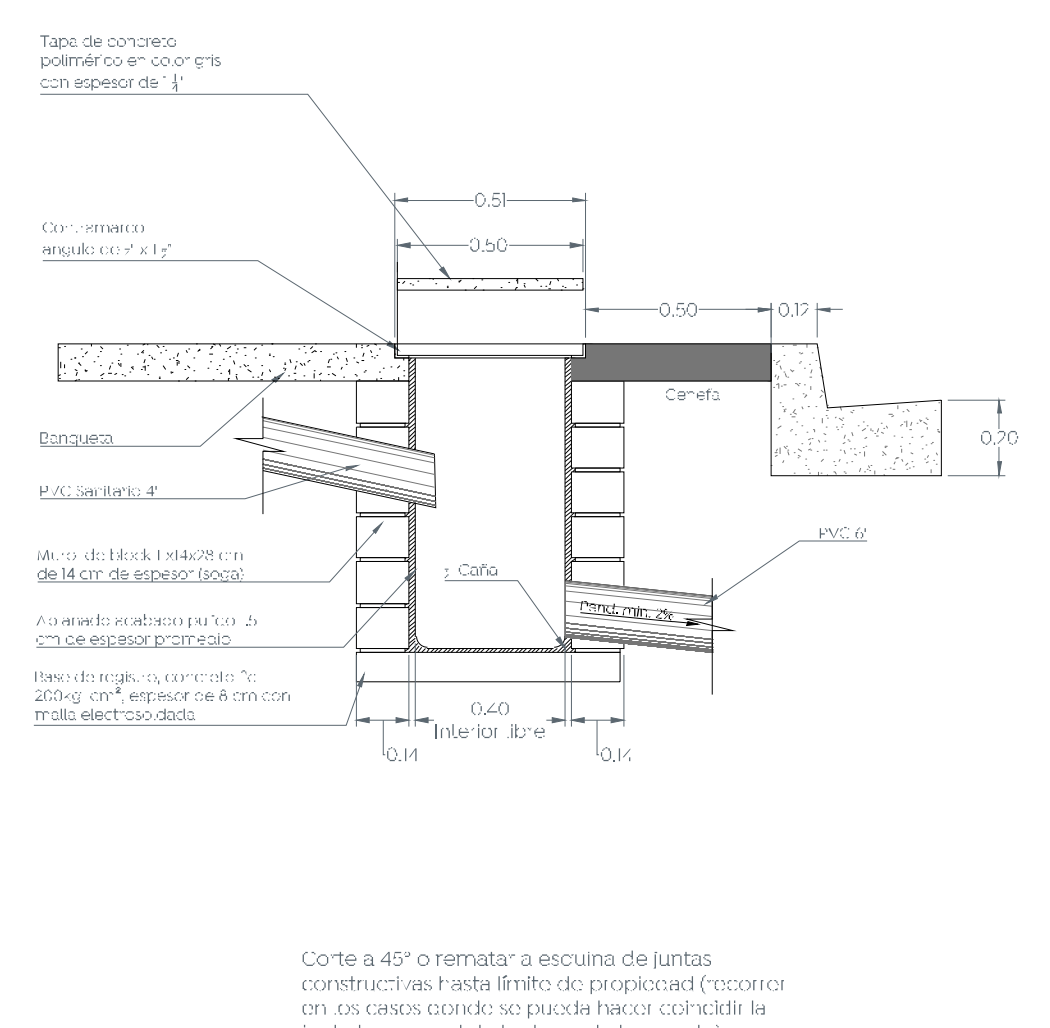
4 Detalle de junta constructiva

Escala 1:2



5 Detalle de Guarnición

Escala 1:10

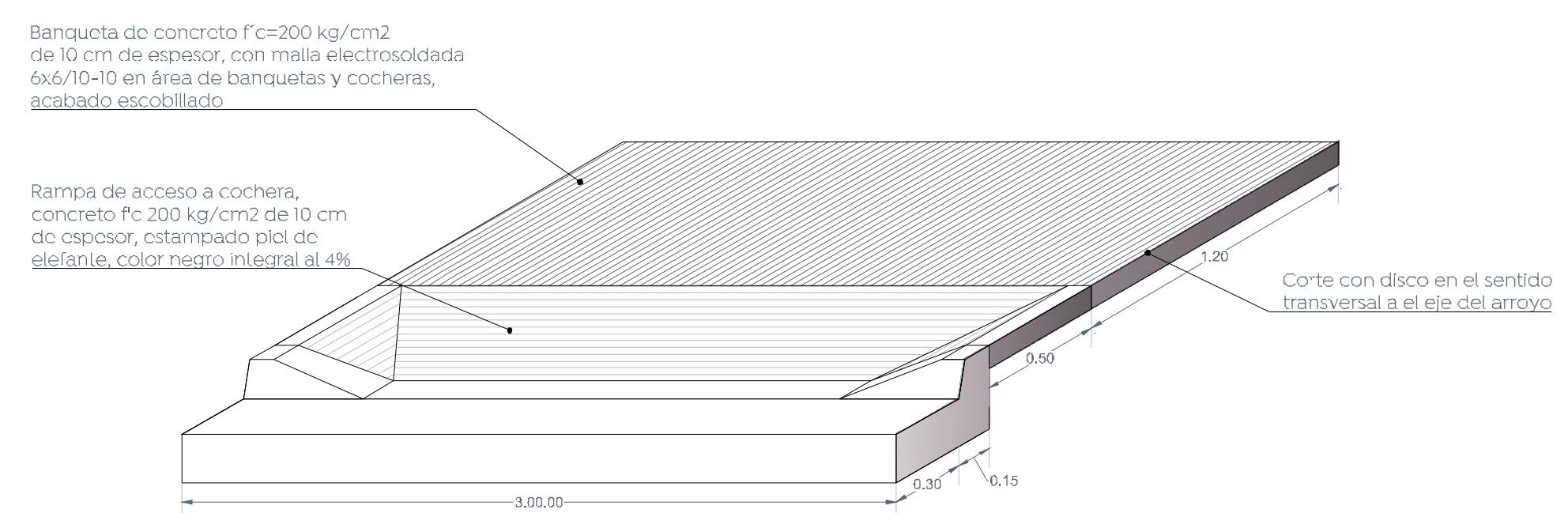
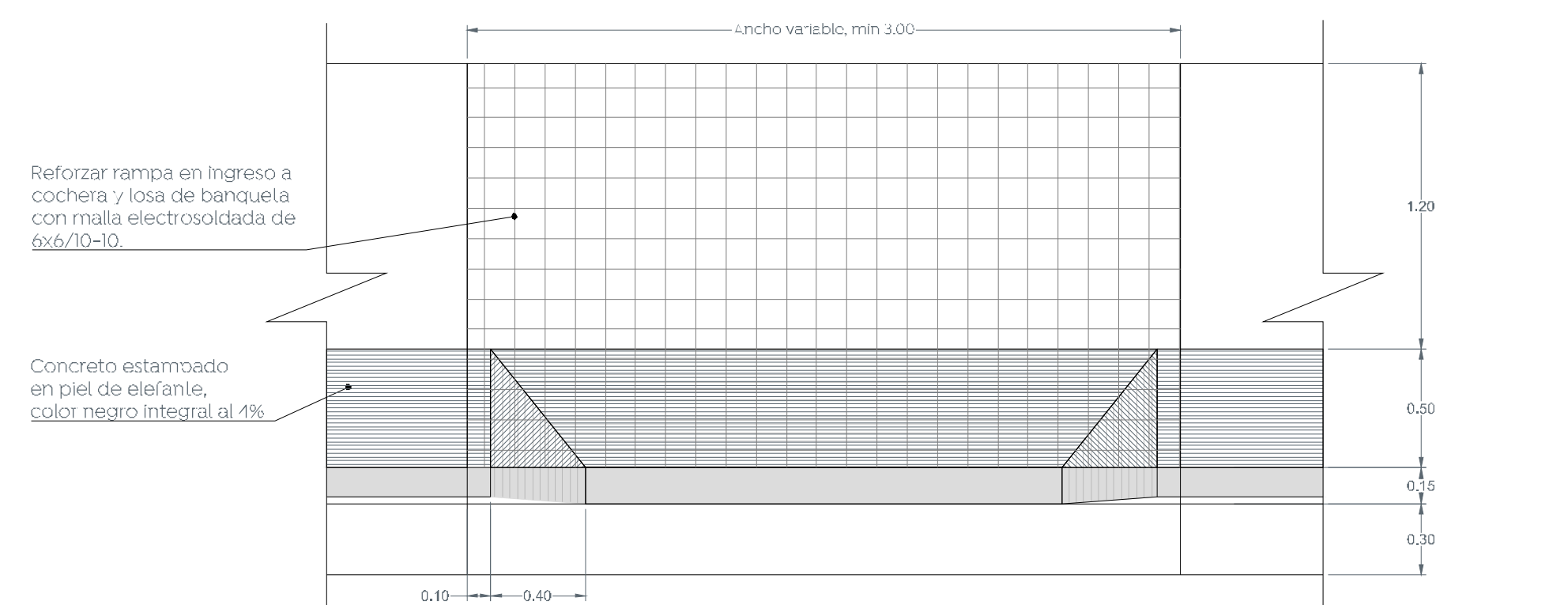


6 Detalle de descarga domiciliaria

Escala 1:20

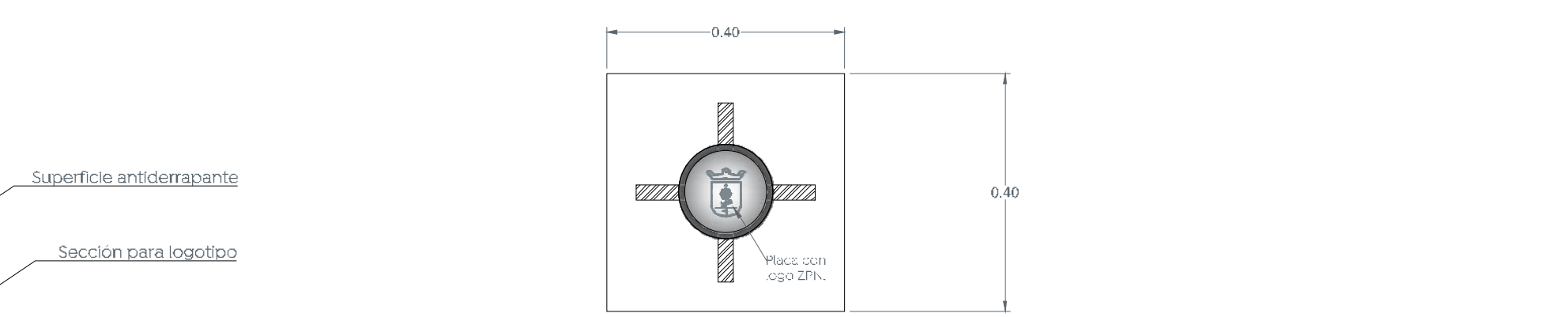
7 Detalle de configuración de banquetas

Escala 1:50



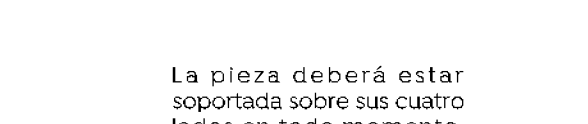
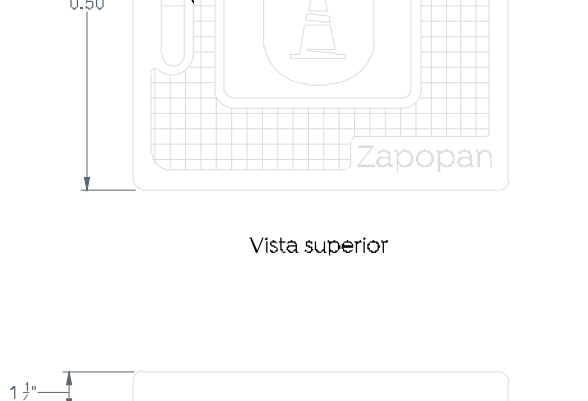
8 Detalle de rampas de cocheras

Escala 1:25



6.1 Detalle de tapa

Escala 1:10



Vista superior

Vista frontal

Planta

Cenefas

Guarnición

9 Detalle de bolardos

Escala 1:10

9.1 Detalle de placa superior de bolardos

Escala 1:4

