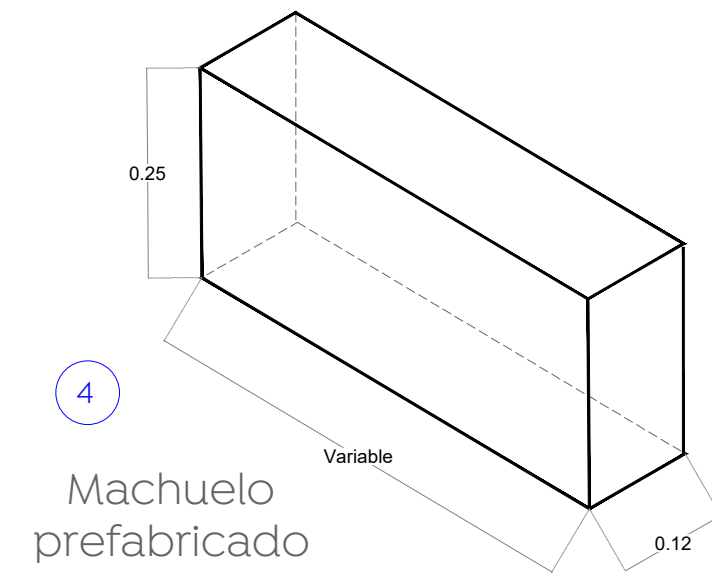
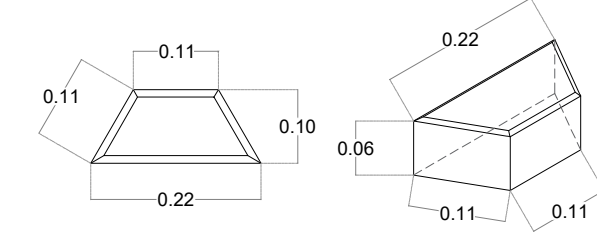


Especificaciones banqueta:

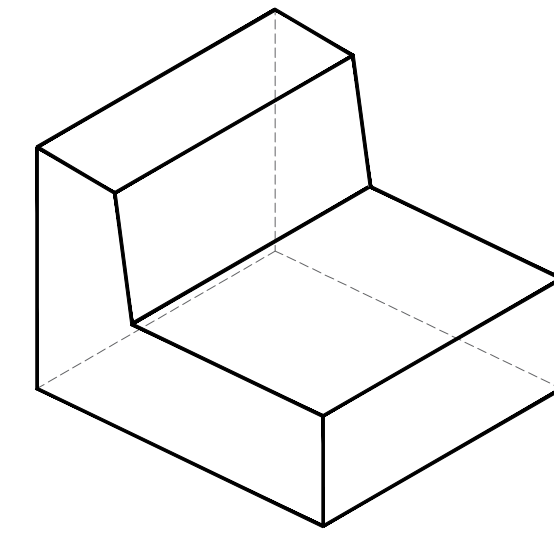
- Banqueta de 10 cm de espesor de concreto premezclado $f_c=200 \text{ kg/cm}^2$.
- Corte con disco de diamante hasta 1/3 de espesor de la losa y hasta 3 mm de ancho.
- Ingreso vehicular concreto de 10 cm de espesor pre-mezclado resistencia $f_c=200 \text{ kg/cm}^2$ y reforzado con malla electrosoldada 6x6-10/10
- Machuelo tipo "1" prefabricado, medidas: 12 x 25 x largo variable.
- Arriates (considerar 1@ 2 módulos de losas de pavimento) y arbolado (Olivo negro, arrayan, guayabo-fresa 2m de altura 2" Ø base del tronco).
- Cenefa con adoquín forma trapecio, con medidas: 9.8 x 11.30 x 22.6 cm y 6 cm de espesor, color negro, con una resistencia de 250 kg/cm², asentar en cama de arena fina espesor 4 cm, previo escarificado del terreno natural de 15 cm de espesor.
- Rampa vehicular con adoquín forma trapecio, con medidas: 10 x 11 x 22 cm y 6 cm de espesor, color negro, con una resistencia de 250 kg/cm², asentar en cama de arena fina espesor 4 cm, previo escarificado del terreno natural de 15 cm de espesor.
- Guarnición tipo "1" en sección 35-20x45 y corona de 15 cm de altura por 12x15 cm, de concreto premezclado $f_c=250 \text{ kg/cm}^2$.
- Guarnición losa de ajuste en sección 45 x 20 cm de concreto $f_c=250 \text{ kg/cm}^2$, L.m.a. 19 mm, r.n, premezclado, incluye cimbra, descimbra, colado, materiales, desperdicios, curado, mano de obra, equipo y herramienta.



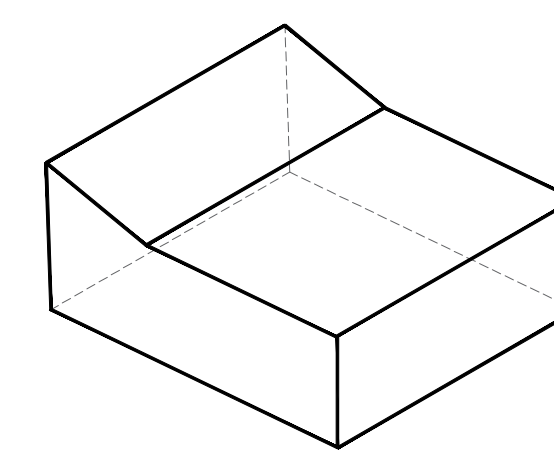
4 Machuelo prefabricado



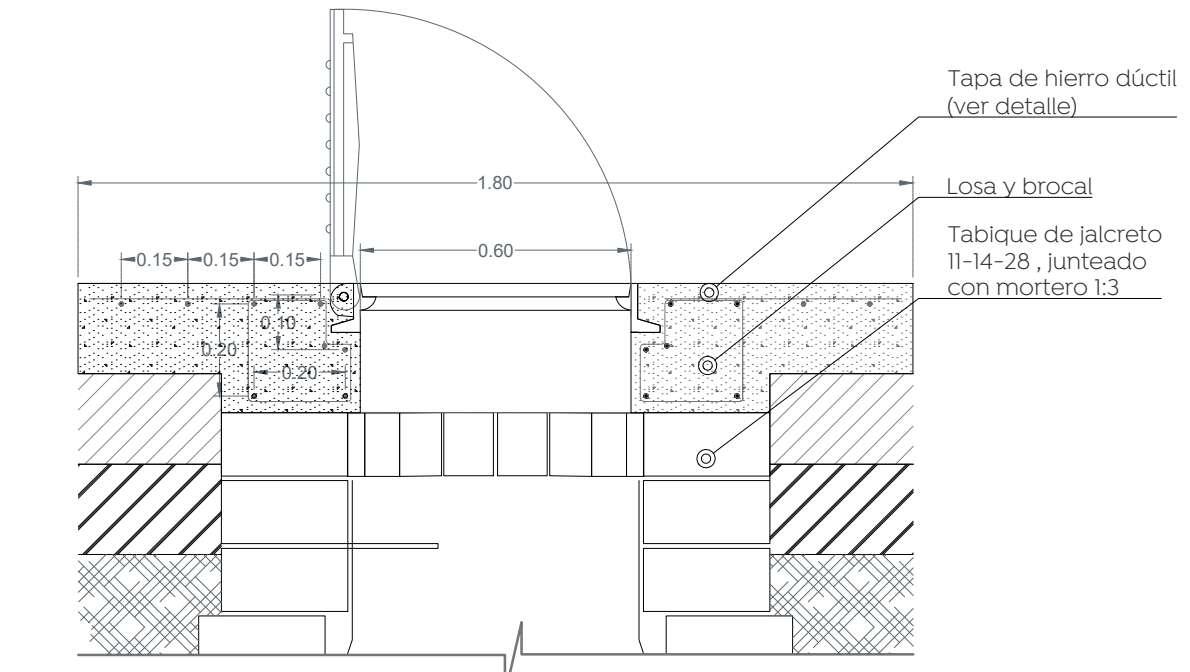
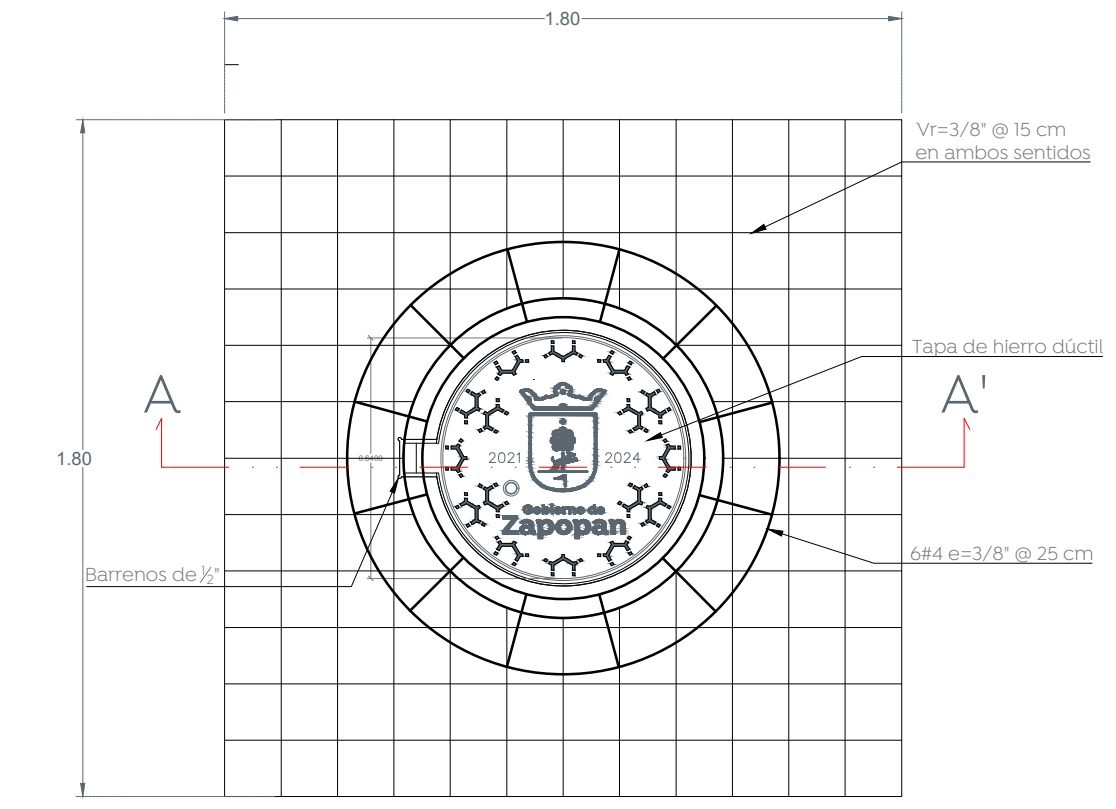
9 Adoquín trapecio



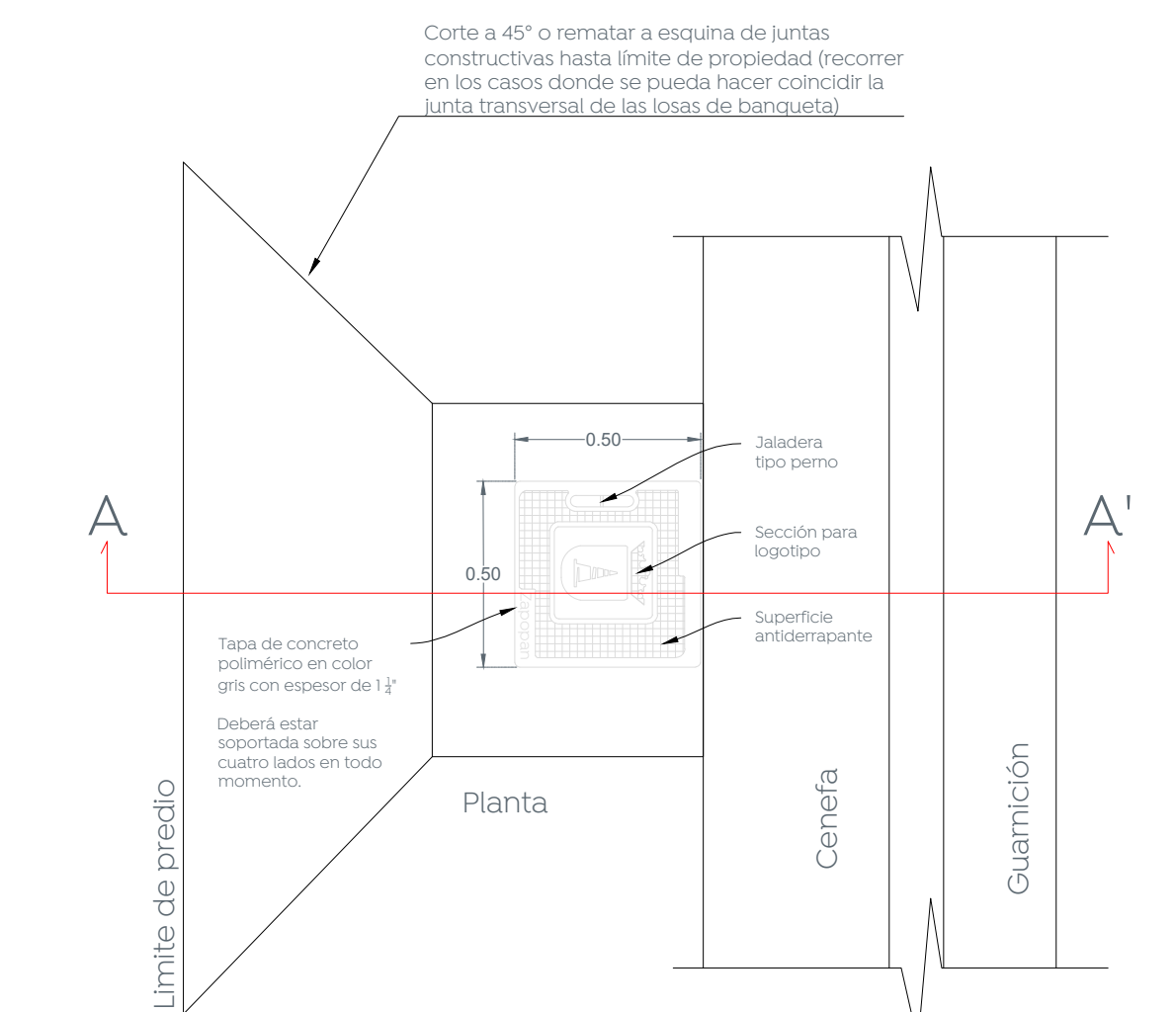
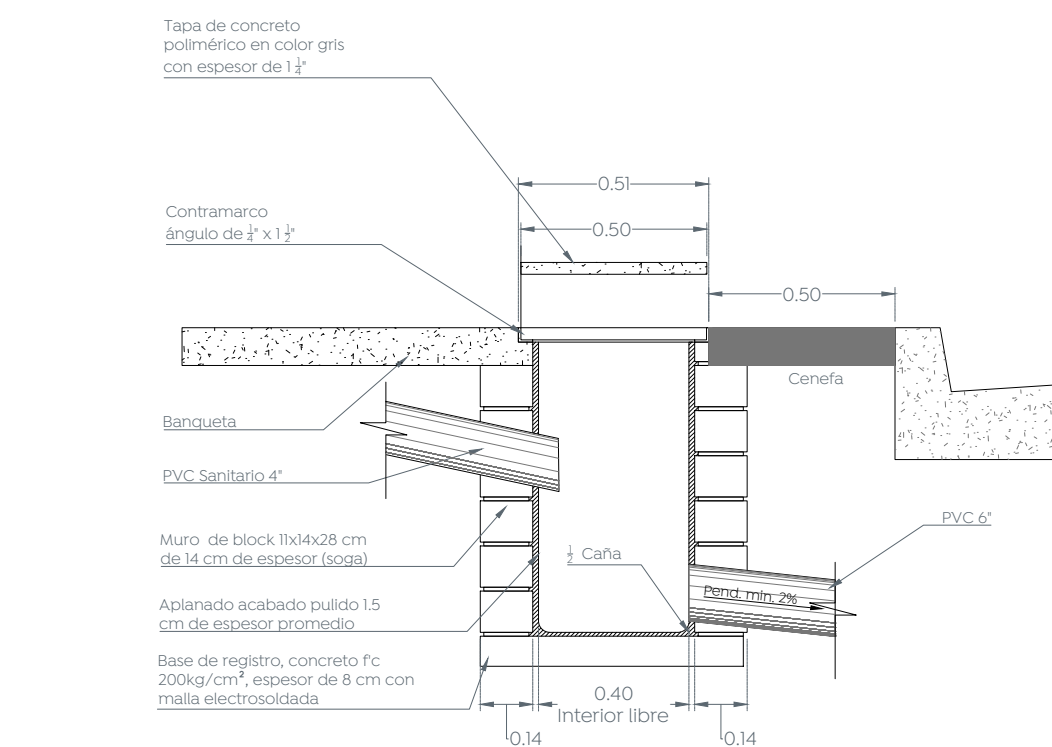
8 Guarnición tipo "L" (Cuneta opcional)



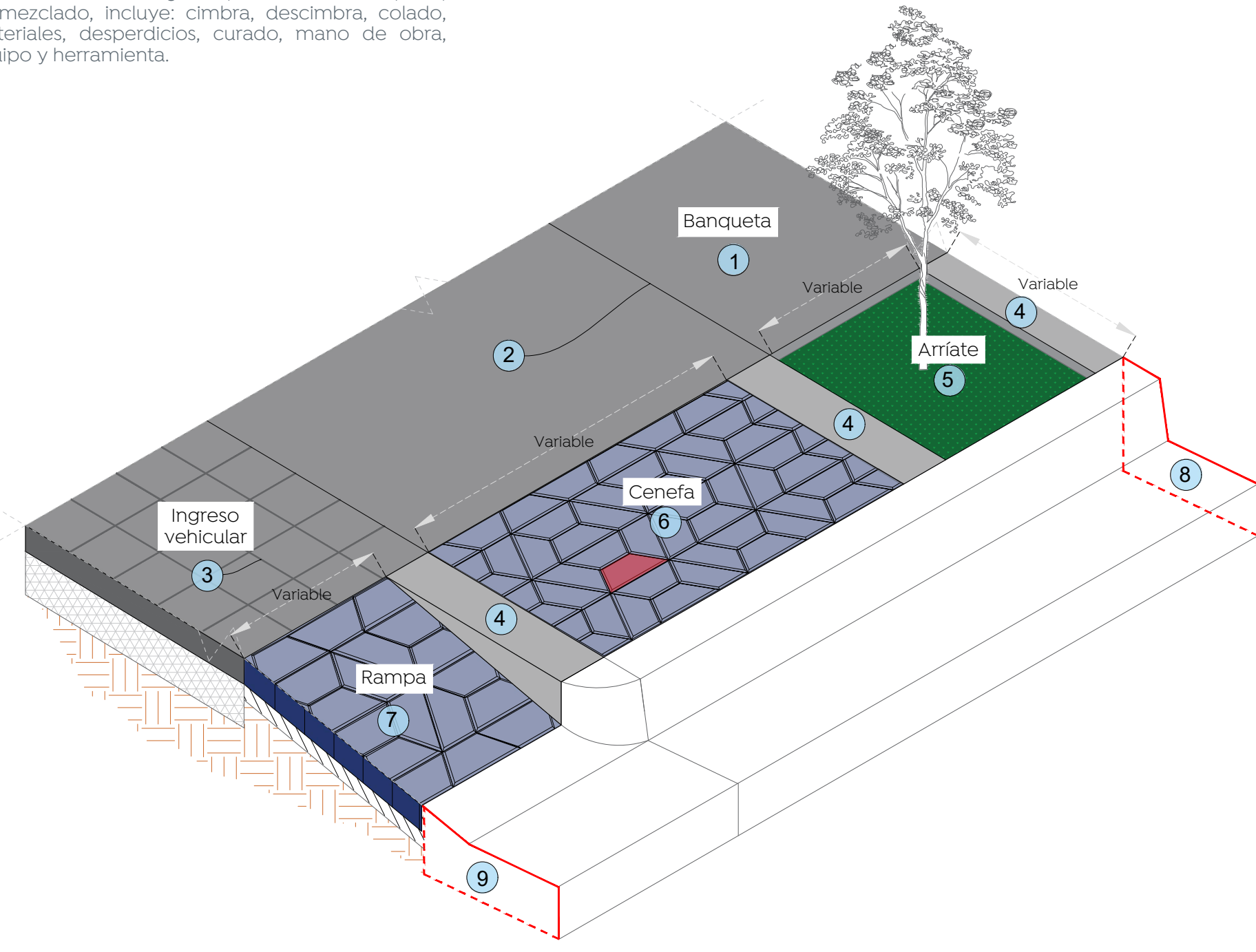
10 Guarnición (ajuste en rampa vehicular)



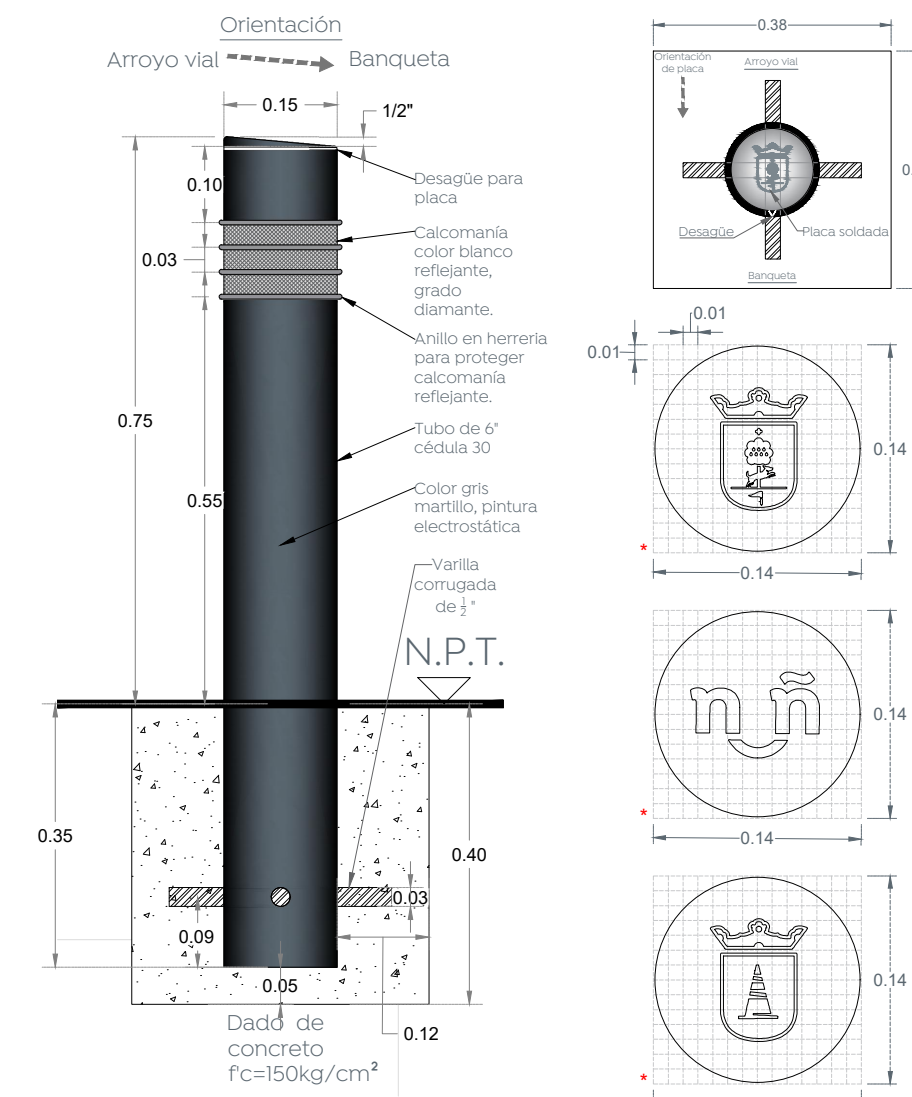
7 Detalle de brocal y tapa en pozos de visita Escala 1:20



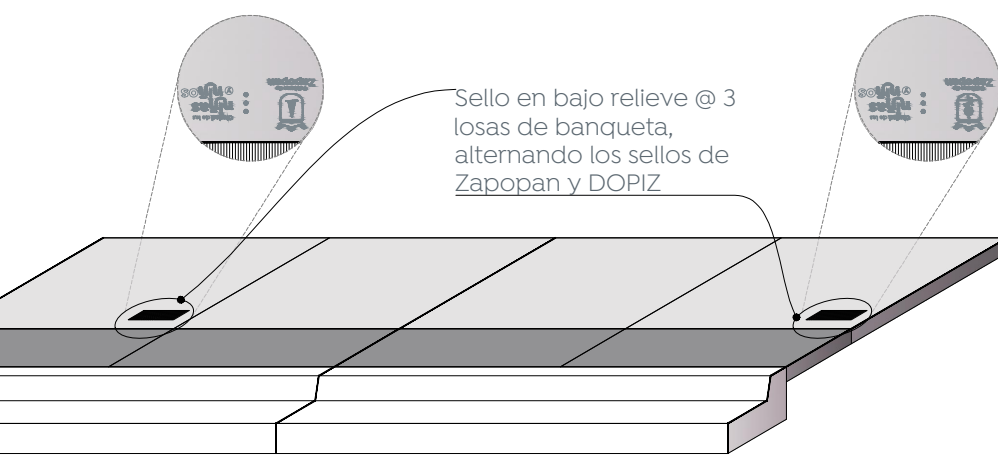
8 Detalle de descarga domiciliar Escala 1:20



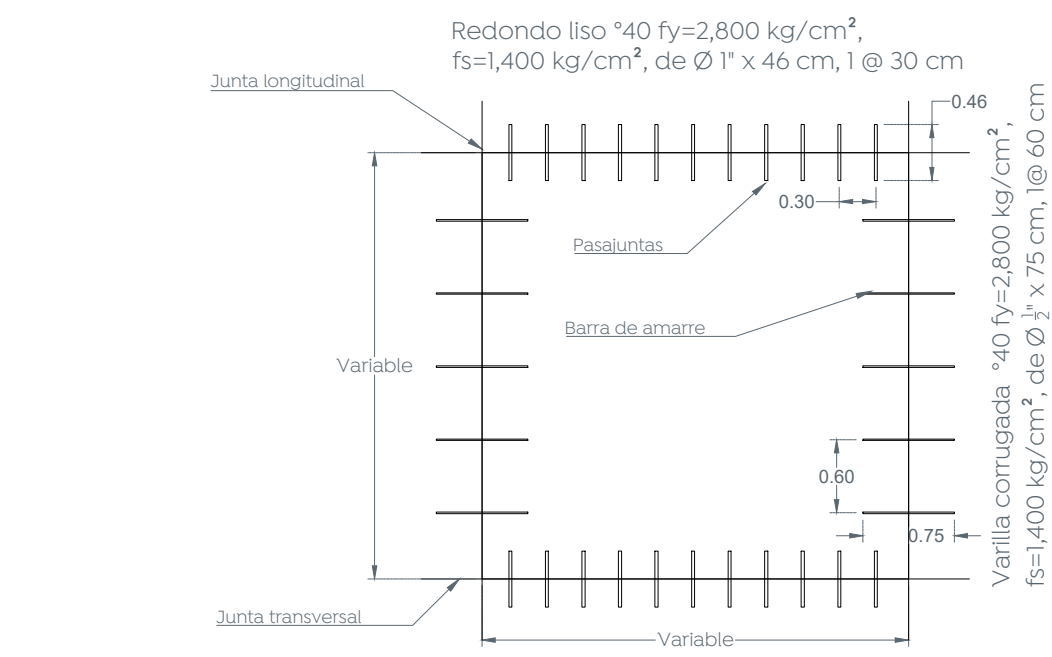
2 Banquetas Escala 1:25



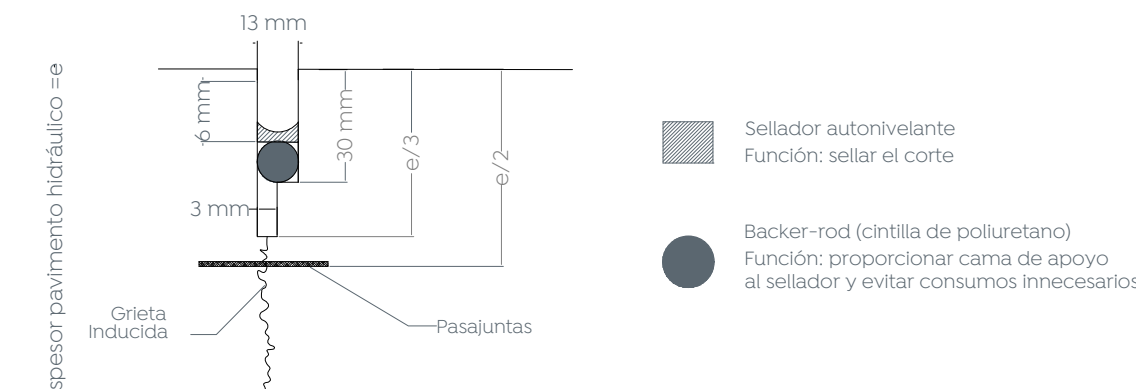
4 Detalle de bolardo y placa Escala 1:10



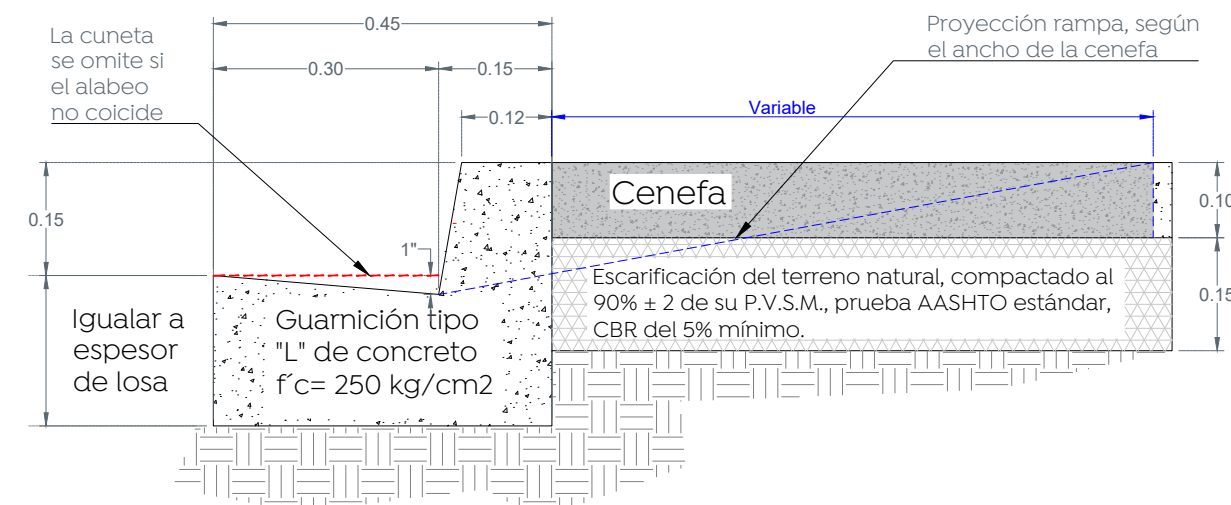
3 Sellos oficiales en banqueta Escala 1:50



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



6 Detalle de junta constructiva Escala 1:2



1 Detalle de guarnición Escala 1:10