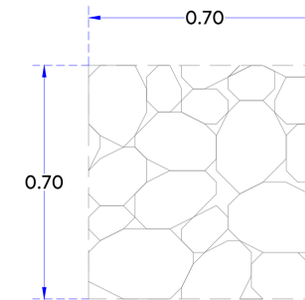
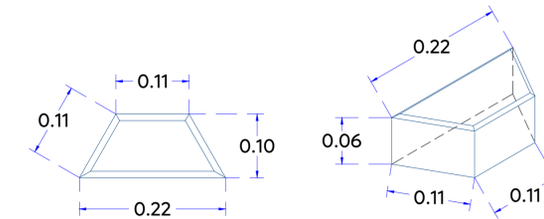


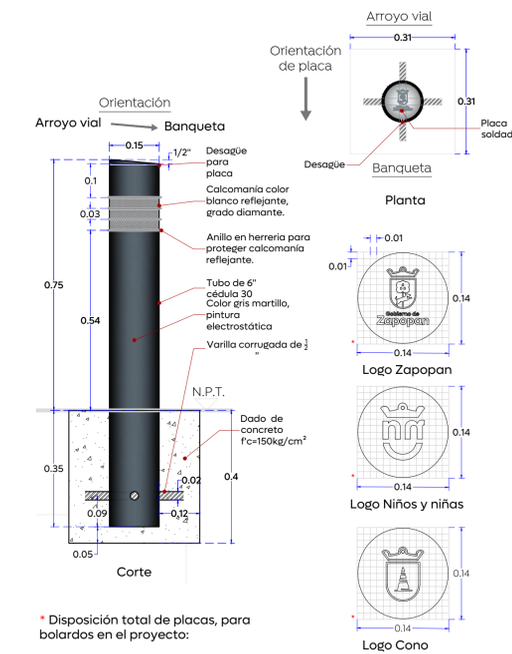
**Especificaciones banqueteta:**

- 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 "i" prefabricado, medidas: 12 x 25 x largo variable.
- Arriates (Arbolado: Majagua, Rosa morada, Primavera, atmosférica, callistemon, de 2 m de altura 2" Ø base del tronco). Ver sembrado en planta arquitectónica.
- Cenefa 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/cm<sup>2</sup>, 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/cm<sup>2</sup>, asentar en cama de arena fina espesor 4 cm, previo escarificado del terreno natural de 15 cm de espesor
- Guarnición tipo "I" en sección 15x35 cm de altura a base de concreto premezclado  $f'c=300 \text{ kg/cm}^2$ .
- Guarnición tipo "L" en sección 35-20x45 y corona de 15 cm de altura por 12x15 cm, de concreto premezclado  $f'c=300 \text{ kg/cm}^2$ .
- Guarnición losa de ajuste en sección 45 x 20 cm de concreto  $f'c=300 \text{ kg/cm}^2$ , t.m.a. 19 mm, r.n, premezclado, incluye: cimbra, descimbra, colado, materiales, desperdicios, curado, mano de obra, equipo y herramienta.
- Sello en bajo relieve colocada a cada 3 losas de banqueteta.
- Pavimento de Pavimento de 20 cm de espesor de concreto hidráulico premezclado MR-45, t.m.a. 38 mm, acabado estampado tipo piedra, color negro integrado al 6%.

02 Detalle de adoquín trapecio 1:5



03 Detalle de molde para acabado estampado 1:10

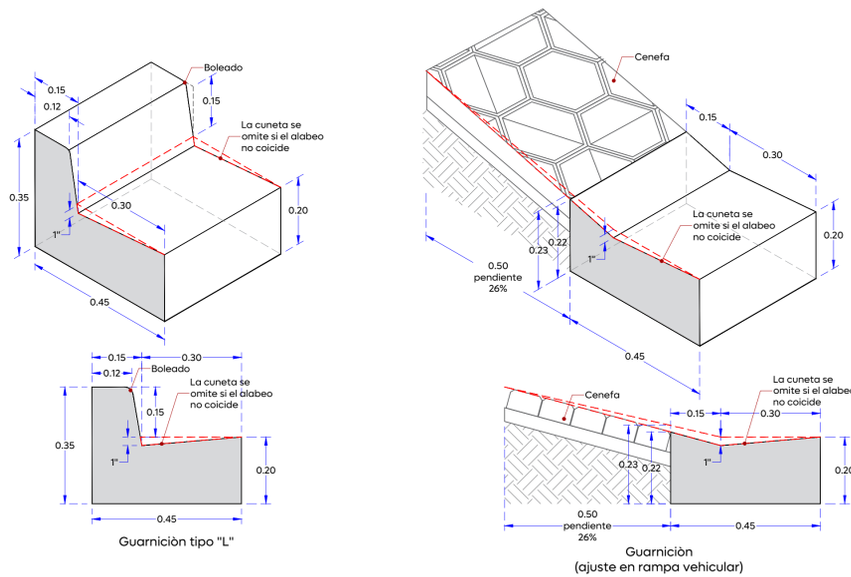


\* Disposición total de placas, para bolardos en el proyecto:

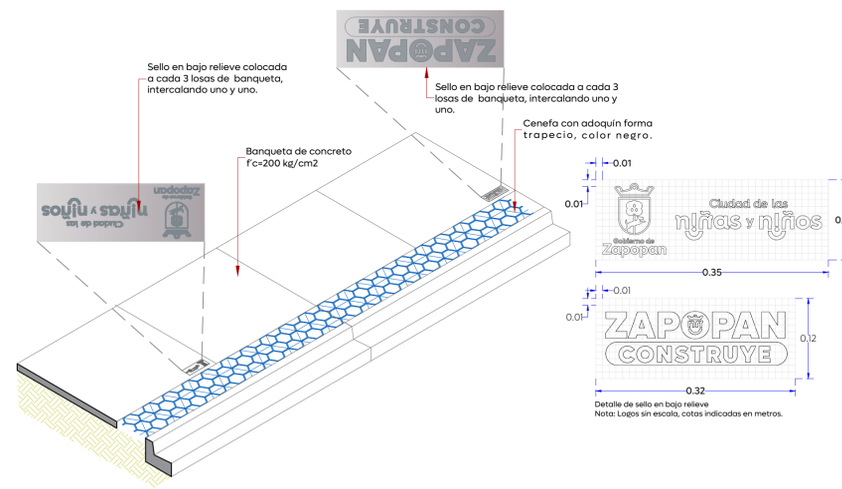
Zapopan	6 = 50%
Niños y niñas	4 = 33%
Cono	2 = 17%

Recorte laser en placa de acero inoxidable espesor de 3/16"

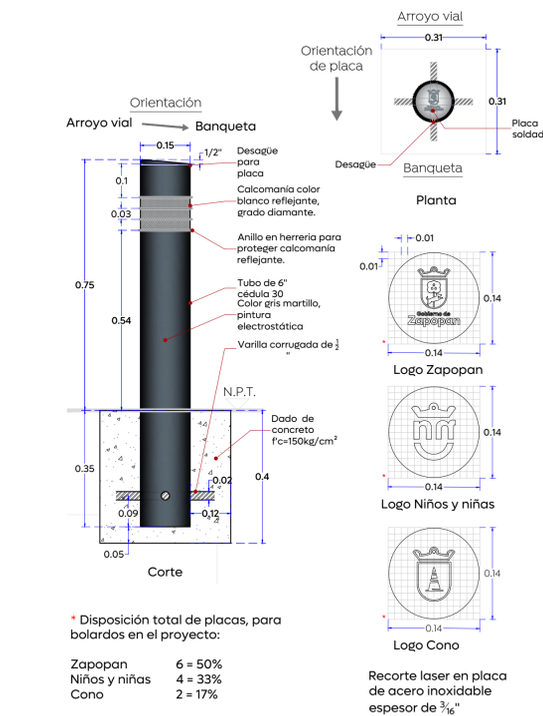
04 Detalle de guarnición 1:10



05 Isométrico posición de sellos oficiales en banqueteta 1:50



06 Detalle de bolardo 1:10



Alcances Generales/Simbología:

Simbología:

Nombre del proyecto:	Pavimentación de la calle Marcelino Godoy/Ejido, incluye: modernización de redes básicas de alcantarillado, conducción y distribución, infraestructura urbana y obras complementarias, Nextipac, municipio de Zapopan, Jalisco
Contenido del plano:	Detalles constructivos y detalles tipo
No. Contrato:	DOPI-MUN-R33-PAV-LP-072-2025
Director de Obras Públicas e Infraestructura:	Ing. Ismael Jáuregui Castañeda
Jefe de la Unidad de Estudios y Proyectos:	Arq. Edwin Aguilar Escatel
Responsable del proyecto:	Arq. Luis Antonio Brena García
Ubicación:	Calle Marcelino Godoy/Ejido, Nextipac, municipio de Zapopan, Jalisco
Fecha:	Mayo 2025
Escala:	Indicada
Cotas:	Metros

Vialidad