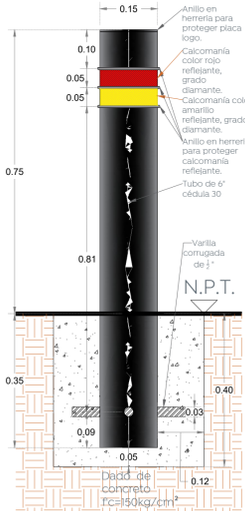
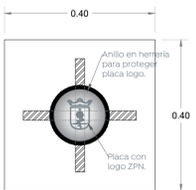
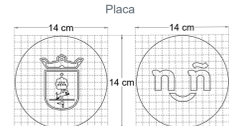
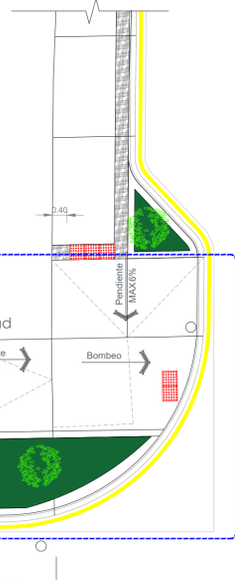


- 01.- Banqueta de concreto $f'c=200\text{kg/cm}^2$ de 10 cm de espesor, acabado escobillado.
- 02.- Cenefa de concreto $f'c=200\text{kg/cm}^2$ de 10 cm de espesor, acabado estampado tipo piel de elefante en color integral negro al 4%
- 03.- Guarnición tipo "I" de concreto $f'c=300\text{kg/cm}^2$
- 04.- Línea calzada en pintura con microesfera de color amarillo tráfico de 10 cm de ancho
- 05.- Bolardo metálico (ver detalle) @ 1.80 m a centros.
- 06.- Rampa con pendiente máxima del 6%
- 07.- Desnivel de 1 cm en caso necesario.
- 08.- Jardinera.
- 09.- Machuelo de concreto $f'c=300\text{kg/cm}^2$
- 10.- Losa de ajuste

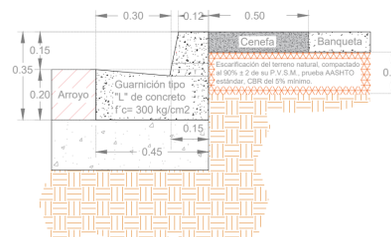
01 Esquina tipo con bahía y jardineras



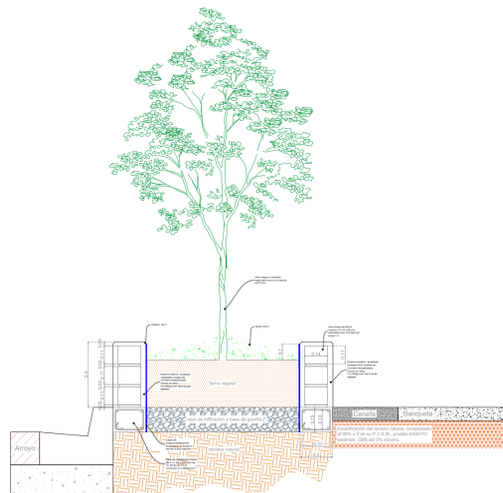
06 Bolardo para escuelas y espacios públicos



02 Detalle de esquinas

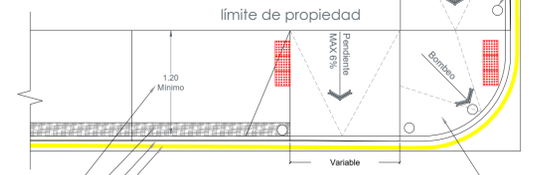


07 Detalle de guarnición

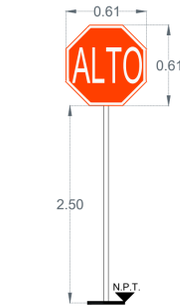


08 Detalles de muro de jardinera

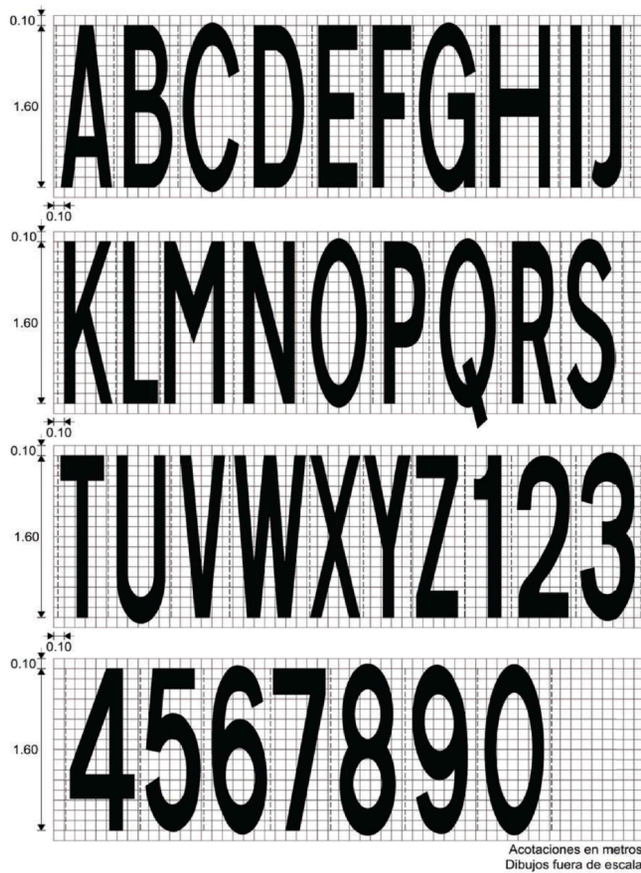
- 01.- Banqueta de concreto $f'c=200\text{kg/cm}^2$ de 10 cm de espesor, acabado escobillado.
- 02.- Cenefa de concreto $f'c=200\text{kg/cm}^2$ de 10 cm de espesor, acabado estampado tipo piel de elefante en color integral negro al 4%
- 03.- Guarnición tipo "I" de concreto $f'c=300\text{kg/cm}^2$
- 04.- Línea calzada en pintura con microesfera de color amarillo tráfico de 10 cm de ancho
- 05.- Bolardo metálico (ver detalle) @ 1.80 m a centros.
- 06.- Rampa con pendiente máxima del 6%
- 07.- Desnivel de 1 cm en caso necesario.



02 Detalle de esquinas

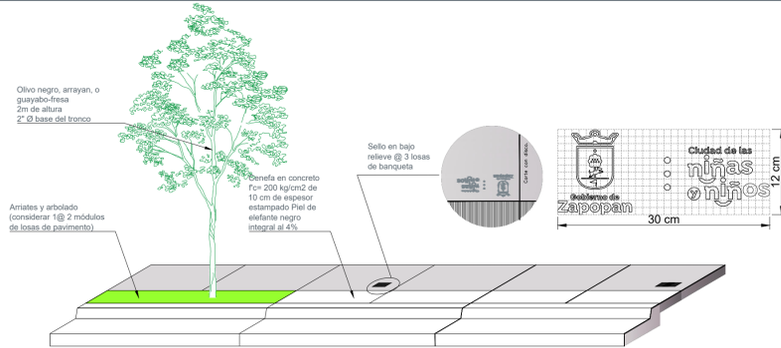


03 Señalamiento vertical

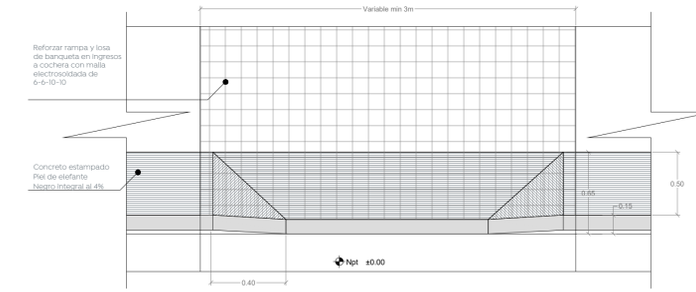


09 Letras para marcas sobre el pavimento en carreteras y vialidades urbanas con velocidad límite de 60 km/h o menor

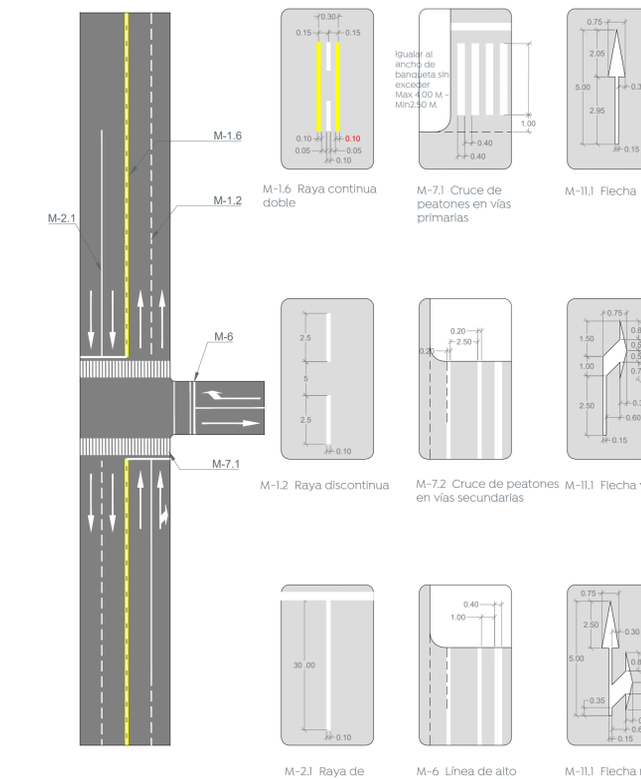
09 Letra y marcas sobre pavimento hasta 60 km/hr



04 Detalle de sellos en banquetas



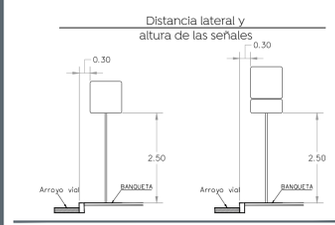
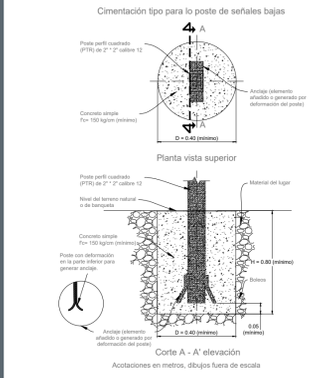
05 Detalles de rampas de cocheras



10 Señalamiento horizontal 60 km/hr



- A 1- Accesibilidad universal.
- B 2- Banquetas construcción de banquetas, rampas, cenefas y arriates con arbolado
- C 3- Señalética aplicación de señalética horizontal



Nombre del proyecto:
 Estructuras con tonaría, rehabilitación de cancha de usos múltiples, patio cívico, accesibilidad universal, banquetas, cruces peatonales y obras complementarias en la Secundaria Técnica 28 Flores Gómez, clave HD20103, calle Morelos, Santa Lucía, San Francisco Teisistán, y Preescolar Citalli (T/M), clave HD20006X, (T/V), clave HD20010Q, calle Santa Laura, colonia Lomas del Bosque, Municipio de Zapopan, Jalisco

Contenido del plano:
 Jardín de niños Citalli, Detalles tipo, cruces peatonales.

No. Contrato:
 DOPI-MUN-RM-IE-LP-088-2022

Director de Obras Públicas e Infraestructura:

Ing. Ismael Jáuregui Castañeda

Jefe de la Unidad de Estudios y Proyectos:

Arq. Edwin Aguilar Escatell

Jefe de área:
 Inar. Norberto Esaú Romero Joya

Responsable del proyecto:
 Arq. David Mejorada López

Ubicación:
 Col. Santa Margarita 1 primera sección, Zapopan, Jalisco

Fecha: Junio 2022
 Escala: Indicada
 Cotas: Metros
 Clave: EE-PCT-CS-02