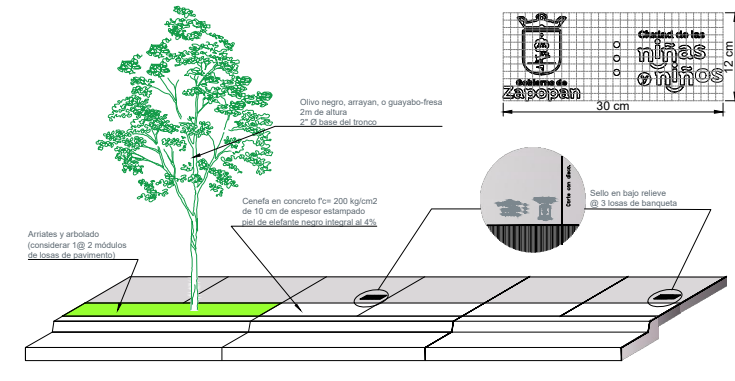
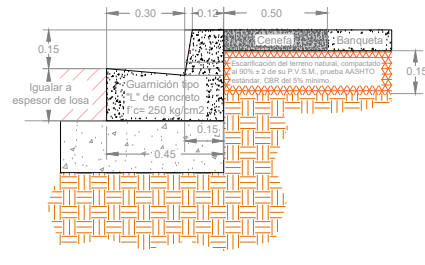


Planta general  
Escala 1:200

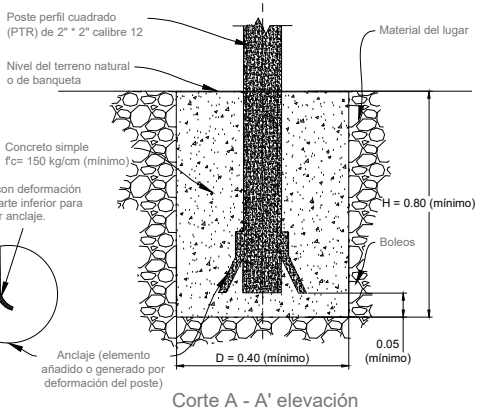
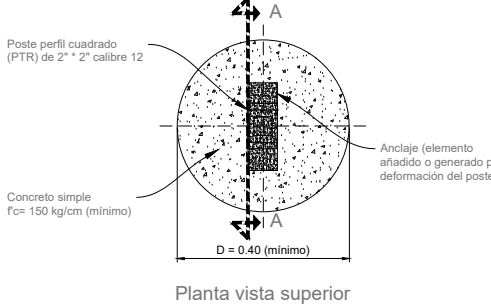
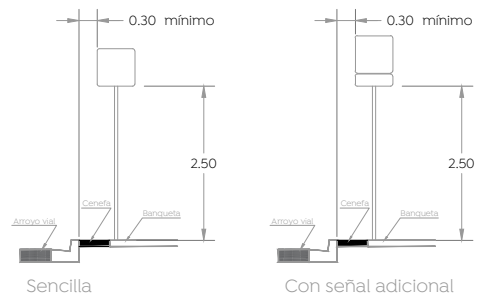


1 Detalle de banquetas  
S/E

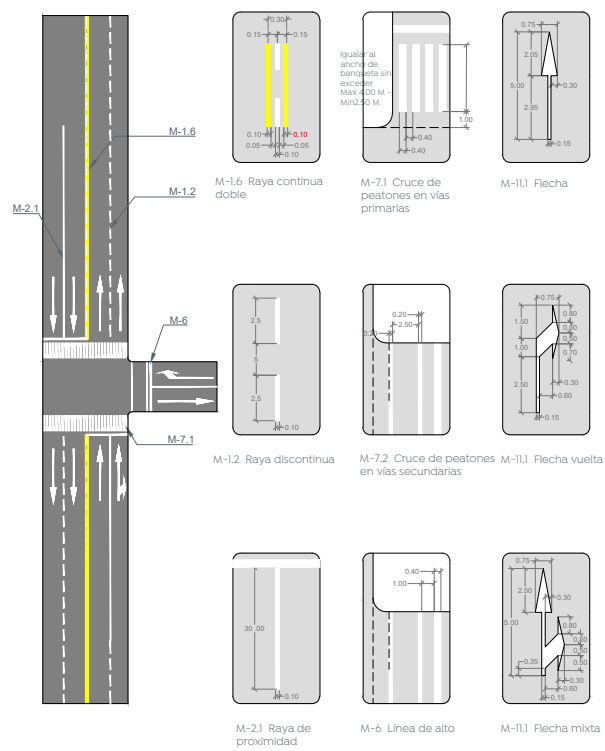


2 Detalle de guarnición  
T=1'

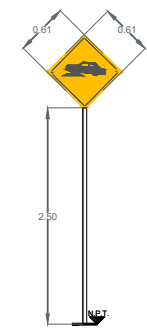
Distancia lateral y Altura de las Señales  
Verticales en Zona Urbana



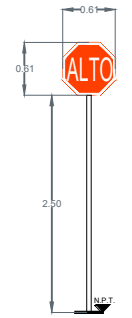
5 Cimentación tipo para poste de señales bajas  
S/E



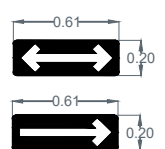
3 Señalamiento horizontal 60 km/hr  
Concreto hidráulico = Pintura termoplástica / Asfalto = Pintura tráfico



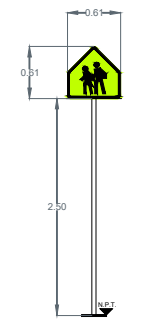
SP-41 Reductor de velocidad:  
Se usa para indicar la proximidad de un reductor de la velocidad, que es un dispositivo instalado sobre la superficie de rodadura para controlar la velocidad de los vehículos, ubicar 40 m. antes del cruce sobre la banqueta derecha conforme al sentido vehicular.



SR-6 alto:  
Se coloca, en los accesos de las intersecciones a nivel para restringir el paso a los vehículos, antes del cruce de una vialidad, vía férrea, paso peatonal o ciclovia. Esta señal se instala en vialidades de menor volumen de tránsito, en el lugar preciso en donde deben detenerse los vehículos, para lo cual se debe complementar con la marca M-6 RAYA DE ALTO.

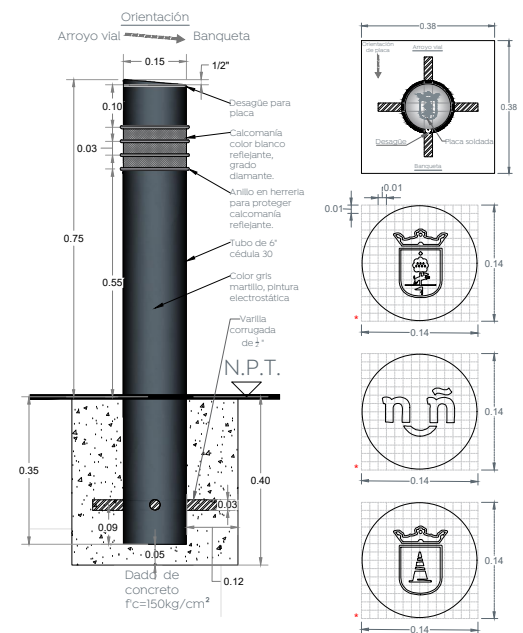


SR-37 Sentido de circulación:  
Se utiliza para indicar el sentido de circulación permitido a los vehículos en la carretera o vialidad urbana. Ubicar sobre paramento entre 2.50 y 3.00 m. de altura y 1.00 m. antes de la esquina.

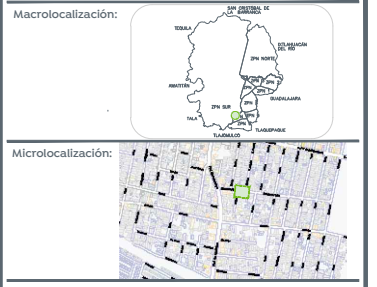


SP-33-a Cruce de zona escolar:  
Se utiliza para indicar los sitios o zonas de la vialidad por donde cruzan o transitan escolares. Ubicar 40 m antes del cruce sobre la banqueta derecha conforme al sentido vehicular.

4 Detalles de señales verticales  
S/E



6 Detalle de bolardo y placa  
Escala 1:10



Nombre del proyecto:  
 Estructuras con lonarías, rehabilitación de cancha de usos múltiples, patio cívico, accesibilidad universal, banquetas, cruces peatonales y obras complementarias en el Prescolar Tomás Escobedo Barba (T/M), clave MOD/RSU (T/M), clave MOD/RSU, Calle Cromita, Arenales Tapatis y Centro de Atención Múltiple (CAM) San Juan de Ocotlán, clave MOD/RSU, calle Hidalgo, San Juan de Ocotlán, Municipio de Zapopan, Jalisco.

Contenido del plano:  
 Planta general, detalles tipo, señálica horizontal y vertical Prescolar Tomás Escobedo Barba.

No. Contrato:  
 DOPI-MUN-RM-IE-LP-047-2023  
 Director de Obras Públicas e Infraestructura:

Ing. Ismael Jáuregui Castañeda  
 Jefe de la Unidad de Estudios y Proyectos:

Arq. Edwin Aguilar Escatell  
 Responsable del proyecto:

Inar. Norberto Esaú Romero Joya  
 Arq. Ángel Fernando Torres Mendoza

Ubicación:  
 C. Cromita 51, Arenales Tapatis, 45066 Zapopan, Jal.

Fecha: noviembre 2022  
 Escala: Indicada  
 Acotaciones: Metros  
 Clave: EE-PRE-TEB-CSI