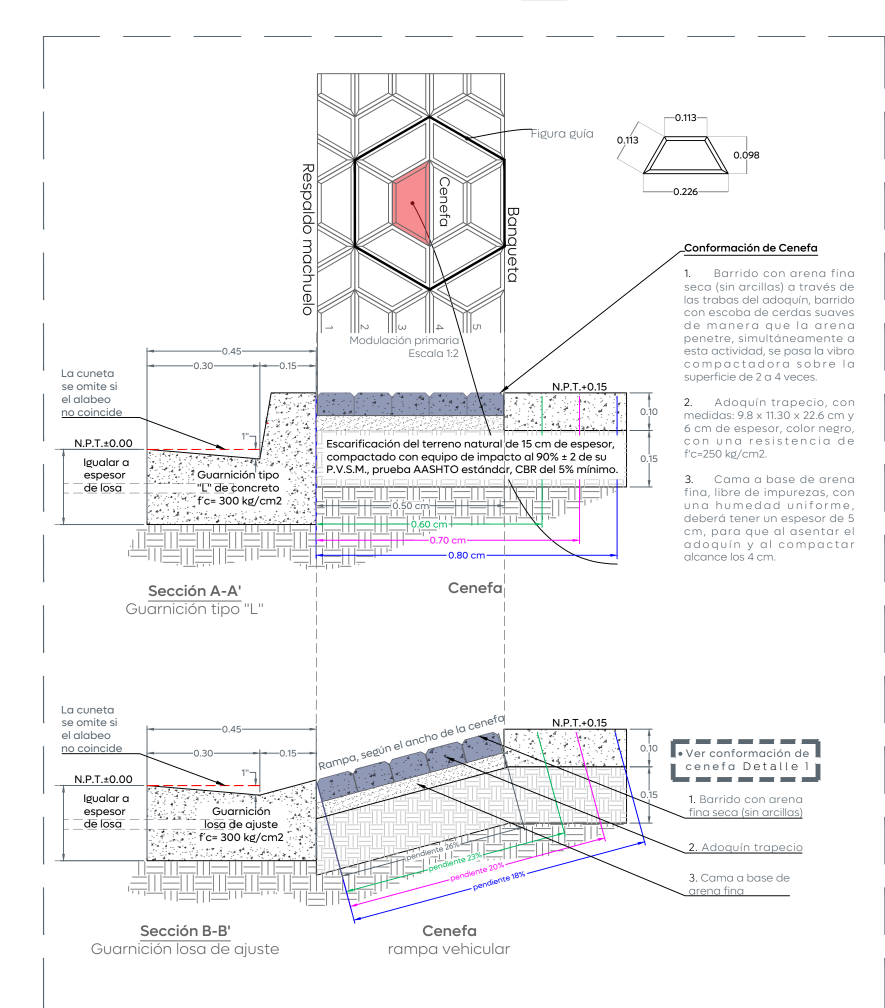
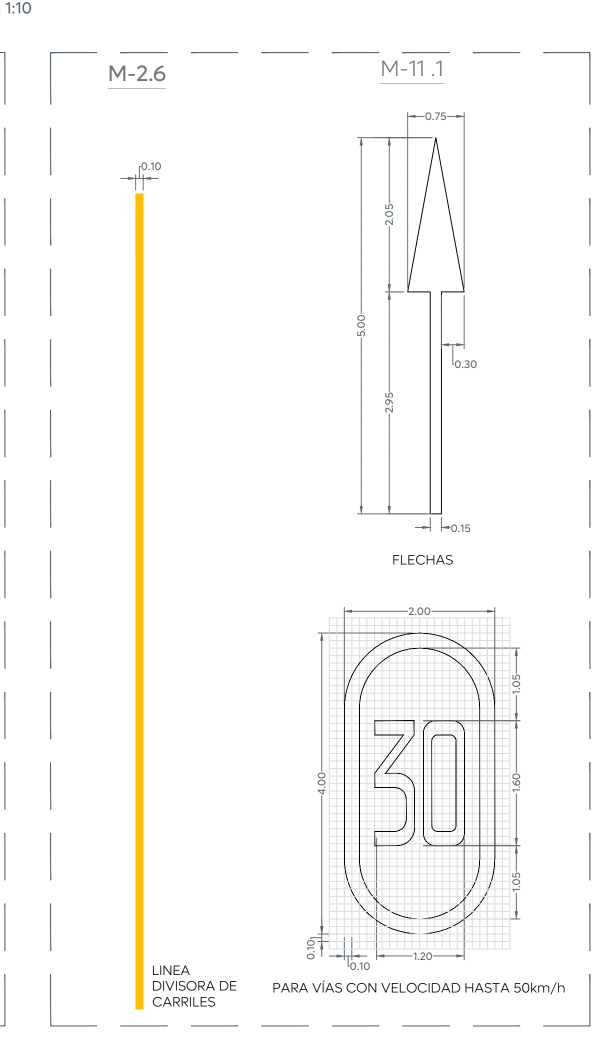


Especificaciones banqueta: 1. Banqueta de 10 cm de espesor de concreto premezclado f'c= 200 kg/cm2., R.N., T.M.A. 19 mm, acabado escobillado. 2. Corte con disco de diamante hasta 1/3 de espesor Sello de banqueta de la losa y hasta 3 mm de ancho. 3. Sello en bajo relieve @ 3 losas de banqueta, alternando los sellos de Zapopan y DOPIZ 4. En ingreso vehicular, reforzar losa de banqueta con malla electrosoldada de 6x6-10/10. 5. Machuelo tipo " / " prefabricado, medidas: 12 x 25 x Banqueta largo variable. 6. Arriates (considerar 1@ 2 módulos de losas de pavimento) y arbolado (Olivo negro, arrayan, guayabo-fresa, 2m de altura, 2" Ø base del tronco) . 7. Cenefa adoquín trapecio, con medidas: 9.8 x 11.30 x 22.6 cm y 6 cm de espesor, color negro, con una resistencia de f'c=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 9. Guarnición tipo "L" en sección 35-20x45 y corona de 15 cm de altura por 12x15 cm, de concreto premezclado f'c=300 kg/cm2 10. Guarnición losa de ajuste en sección 45 x 20 cm de concreto f'c=300 kg/cm2, t.m.a. 19 mm, r.n, premezclado, incluye: cimbra, descimbra, colado, materiales, desperdicios, curado, mano de obra, equipo y herramienta. 11. Los ajustes -divisiones en el módulo individual solo se posicione el módulo individual en los extremos del espacio total.



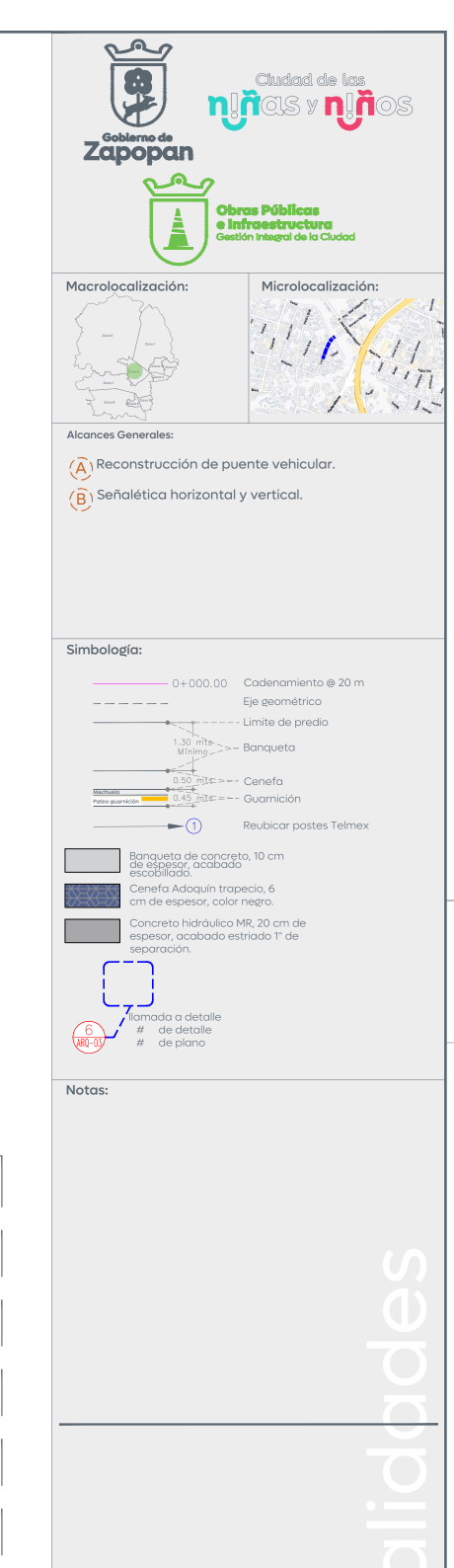


1:75

Losa

Base

municipio de Zapopan, Jalisco Contenido del plano: No. Contrato: DOPI-MUN-RM-PAV-LP-024-2025 Director de Obras Públicas e Infraestructura: Ing. Ismael Jáuregui Castañeda Arq. Edwin Aguiar Escatel Jefe de área: Ubicación: C. Nombre de la calle Col. Nombre de colonia, Zapopan, Jalisco Fecha: julio 25 O5 Detalle señalamiento horizontal 60 km/hr Concreto hidráulico = Pintura termoplástica Escala: Indicada Cotas: Metros



Nombre del proyecto: Modernización a la Red de Vía Urbana Balcones de la Cantera, frente 05: construcción de puente vehicular en calle Loma Bonita, más obras complementarias, colonia Balcones de la Cantera,

Planta, perfil, secciones, cuadros de construcción.

Jefe de la Unidad de Estudios y Proyectos:

Responsable del proyecto:

Arg. Angel Fernando Torres Mendoza

Detalle de guarnición y cenefa

Detalle banqueta