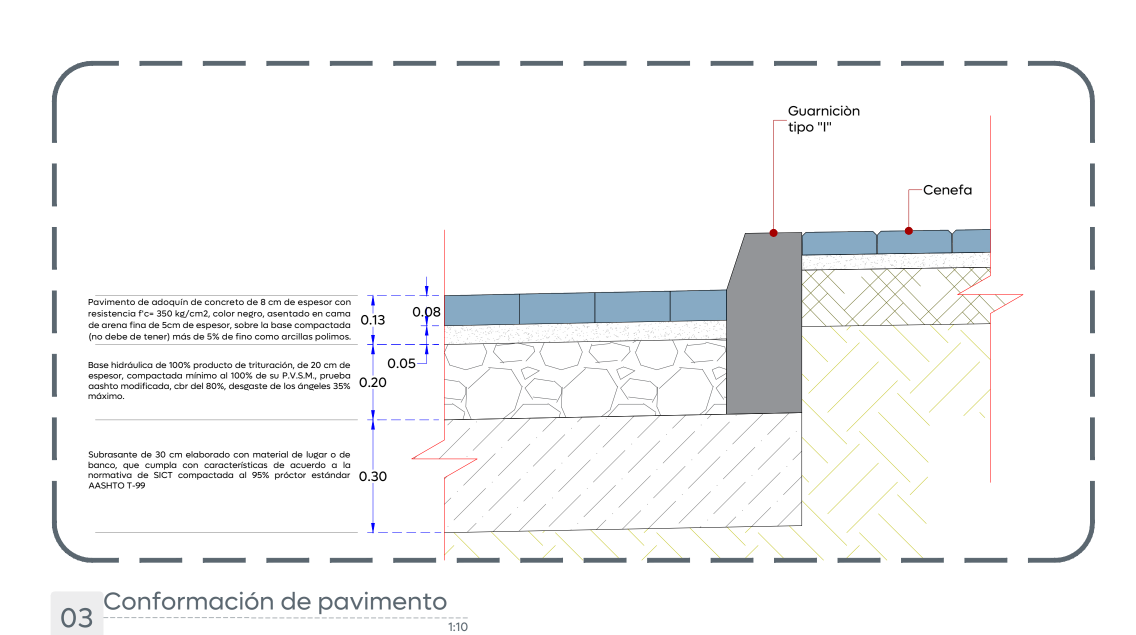


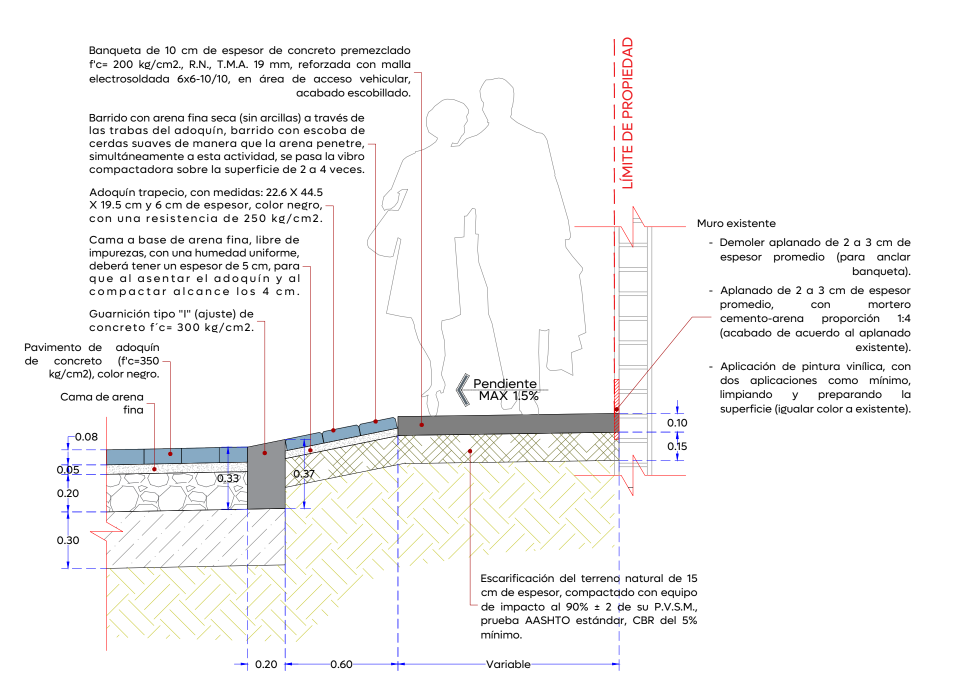
CARRIL Cenefa de adoquín de/adoquín Guarniciòn Pendiente XAM %7,1 Pendiente XAM %7.1

Calle Ignacio Orozco Delgado

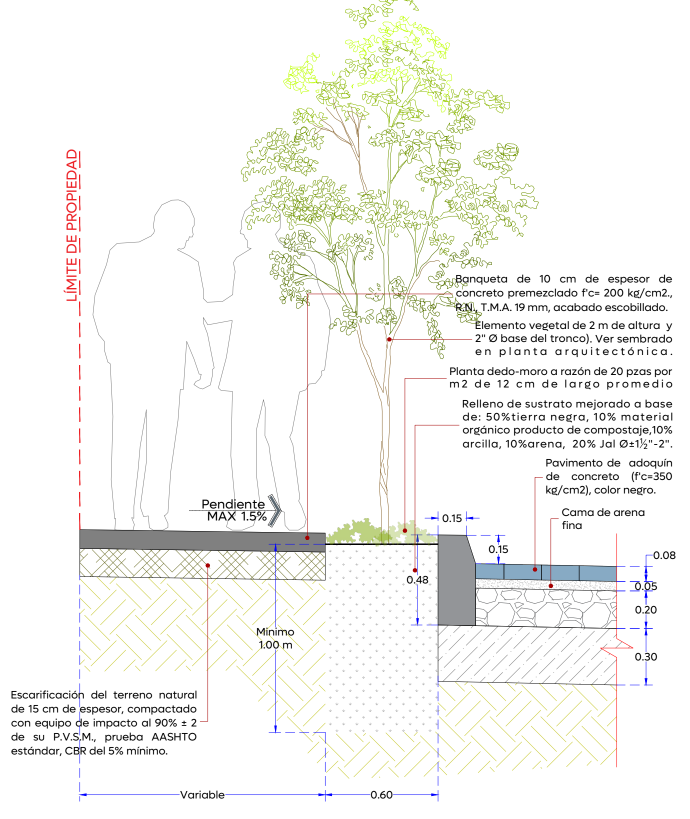


Banqueta de 10 cm de espesor de concreto premezclado f'c= 200 kg/cm2., R.N., T.M.A. 19 mm, acabado escobillado. Barrido con arena fina seca (sin arcillas) a través de las trabas del adoquín, barrido con escoba de – cerdas suaves de manera que la arena penetre, simultáneamente a esta actividad, se pasa la vibro compactadora sobre la superficie de 2 a 4 veces. Adoquín trapecio, con medidas: 22.6 X 44.5 X 19.5 cm y 6 cm de espesor, color negro, con una resistencia de 250 kg/cm2. Muro existente Cama a base de arena fina, libre de - Demoler aplanado de 2 a 3 cm de impurezas, con una humedad uniforme, – deberá tener un espesor de 5 cm, para espesor promedio (para anclar que al asentar el adoquín y al banqueta). compactar alcance los 4 cm. - Aplanado de 2 a 3 cm de espesor Guarnición tipo "l" de promedio, con mortero cemento-are<u>na</u> concreto f´c= 300 kg/cm2. proporción 1:4 (acabado de acuerdo al aplanado existente). Pavimento de adoquín - Aplicación de pintura vinílica, con dos – de concreto (f'c=350 aplicaciones como mínimo, limpiando kg/cm2), color negro. y preparando la superficie (igualar Cama de arena color a existente). Escarificación del terreno natural de 15 cm de espesor, compactado con equipo de impacto al 90% ± 2 de su P.V.S.M., prueba AASHTO estándar, CBR del 5% mínimo. 0.60 0.20

04 Detalle de composición machuelo - banqueta

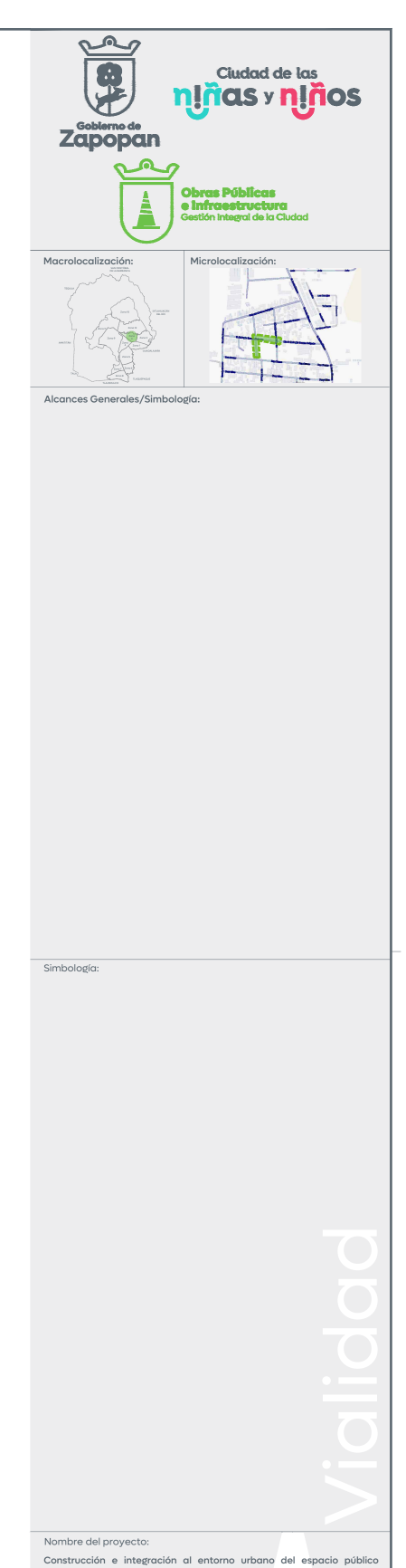


Detalle de composición machuelo - banqueta - acceso vehicular



Consideraciones para plantación de vegetación

Simbología	Descripción
Jinicuil	Inga inicuil Nombre común: Jinicuil Altura mínima 2.00 m de altura y 2" de diámetro en tronco, incluye: herramienta, excavación, agua para riego, mano de obra, riego y cuidados por 30 días.
⊕ Majagual	Hibiscus elatus Nombre común: Majagua Altura mínima 2.00 m de altura y 2" de diámetro en tronco, incluye: herramienta, excavación, agua para riego, mano de obra, riego y cuidados por 30 días.
⊕Primavera	Tabebuia donnel-smithii Nombre común: Primavera Altura mínima 2.00 m de altura y 2" de diámetro en tronco, incluye: herramienta, excavación, agua para riego, mano de obra, riego y cuidados por 30 días.
Rosa morada	Tabebuia rosea Nombre comun: Rosa morada Altura mínima 2.00 m de altura y 2" de diámetro en tronco, incluye: herramienta, excavación, agua para riego, mano de obra, riego y cuidados por 30 días.
⊕ Atmosférida	Lagerstroemia indica Nombre común: Atmosférica Altura mínima 2.00 m de altura y 2" de diámetro en tronco, incluye: herramienta, excavación, agua para riego, mano de obra, riego y cuidados por 30 días.
Cacalosúchiti	Cacaloxuchitl Nombre común: Plumeria rubra Altura mínima 2.00 m de altura y 2" de diámetro en tronco, incluye: herramienta, excavación, agua para riego, mano de obra, riego y cuidados por 30 días.
⊕ Arrayán	Psidium sartorianum Nombre común: Arrayán Altura mínima 2.00 m de altura y 2" de diámetro en tronco, incluye: herramienta, excavación, agua para riego, mano de obra, riego y cuidados por 30 días.



denominado Roberto Orozco, etapa 01, más obras complementarias, ubicado en la confluencia de las calles Refugio Orozco Delgado, Librada Orozco Delgado, colonia Roberto Orozco, municipio de Zapopan, Jalisco Contenido del plano: Secciones arquitectónicas, conformación de pavimento, detalles constructivos No. Contrato: DOPI-MUN-PP-PAV-LP-146-2025 Director de Obras Públicas e Infraestructura: Ing. Ismael Jáuregui Castañeda Jefe de la Unidad de Estudios y Proyectos: Arq. Edwin Aguiar Escatel Responsable del proyecto: Arq. Luis Antonio Brena García Ubicación:

Fecha: Octubre 2025 Clave: Escala: Indicada Cotas: Metros

Colonia Roberto Orozco, municipio de Zapopan, Jalisco

C:\Users\lbrena\Documents\01 - ZAPOPAN - PROYECTOS\Proyectos\04 - 2025\04 - OCTUBRE-DICIEMBRE\02 - Roberto Orozco\Planos\01 - Proyecto Arquitectónico\04 - 13.noviembre.2025 (E)\01. DWG\01 - Roberto Orozco.VIAL.dwg