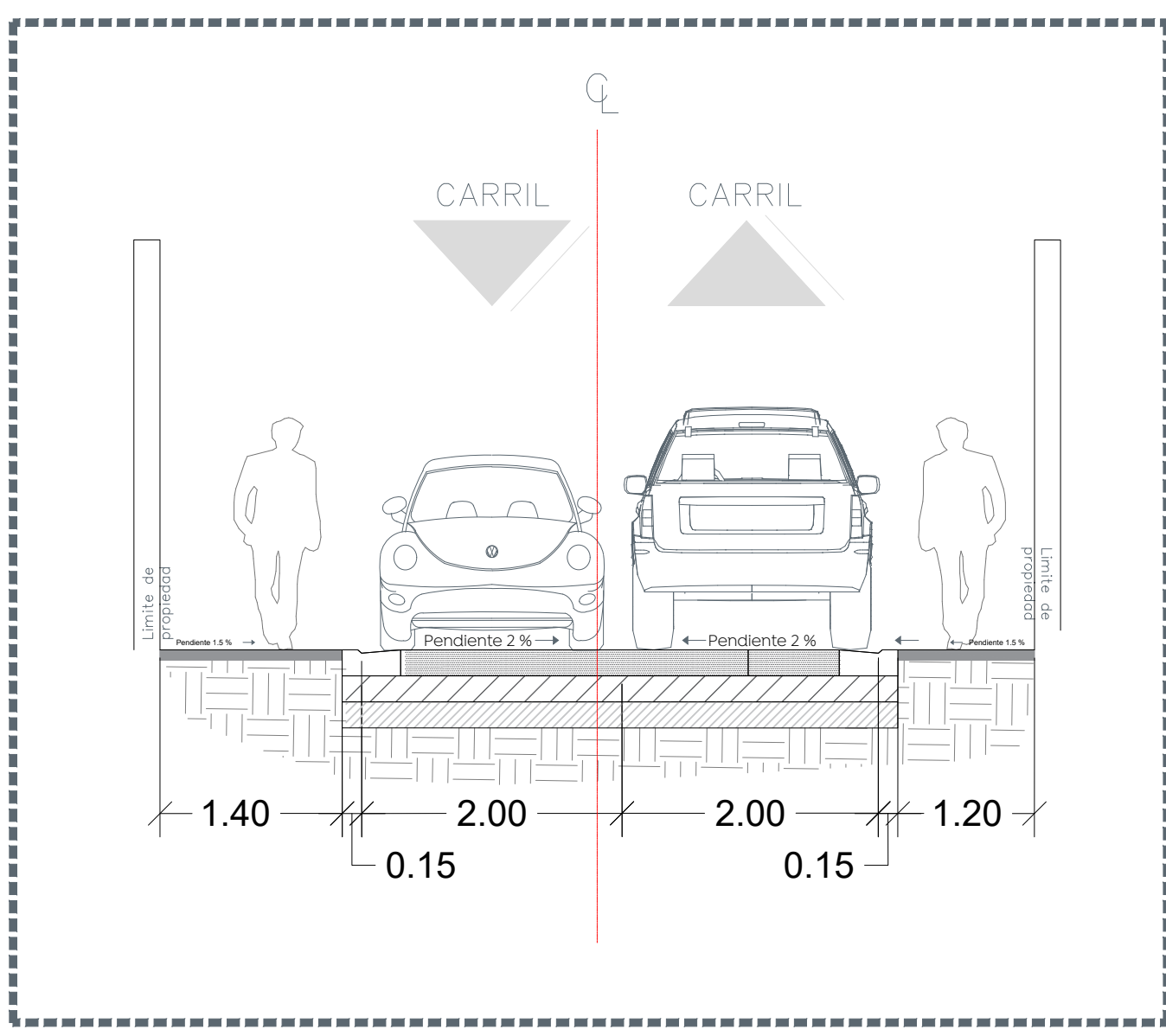
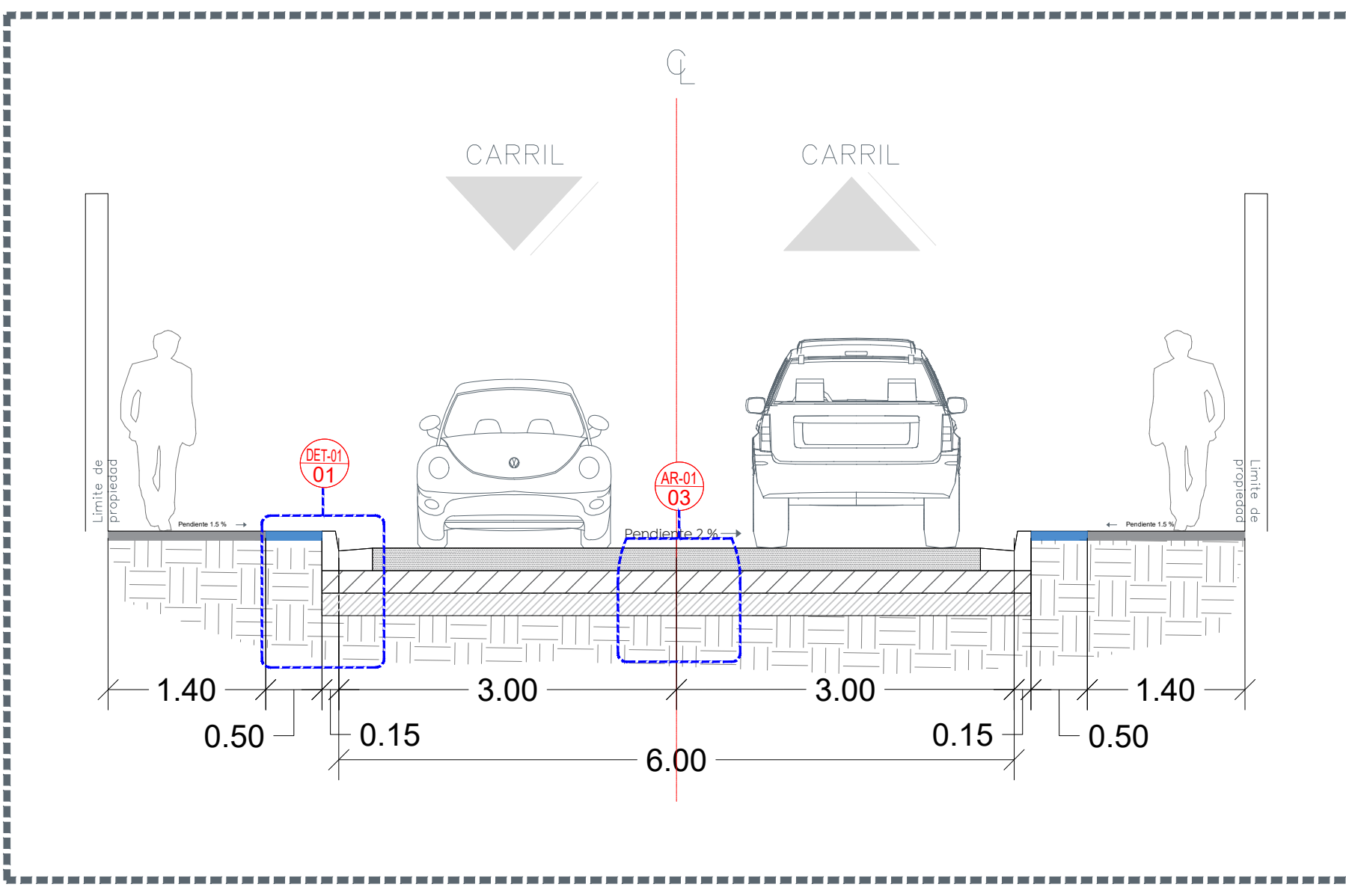




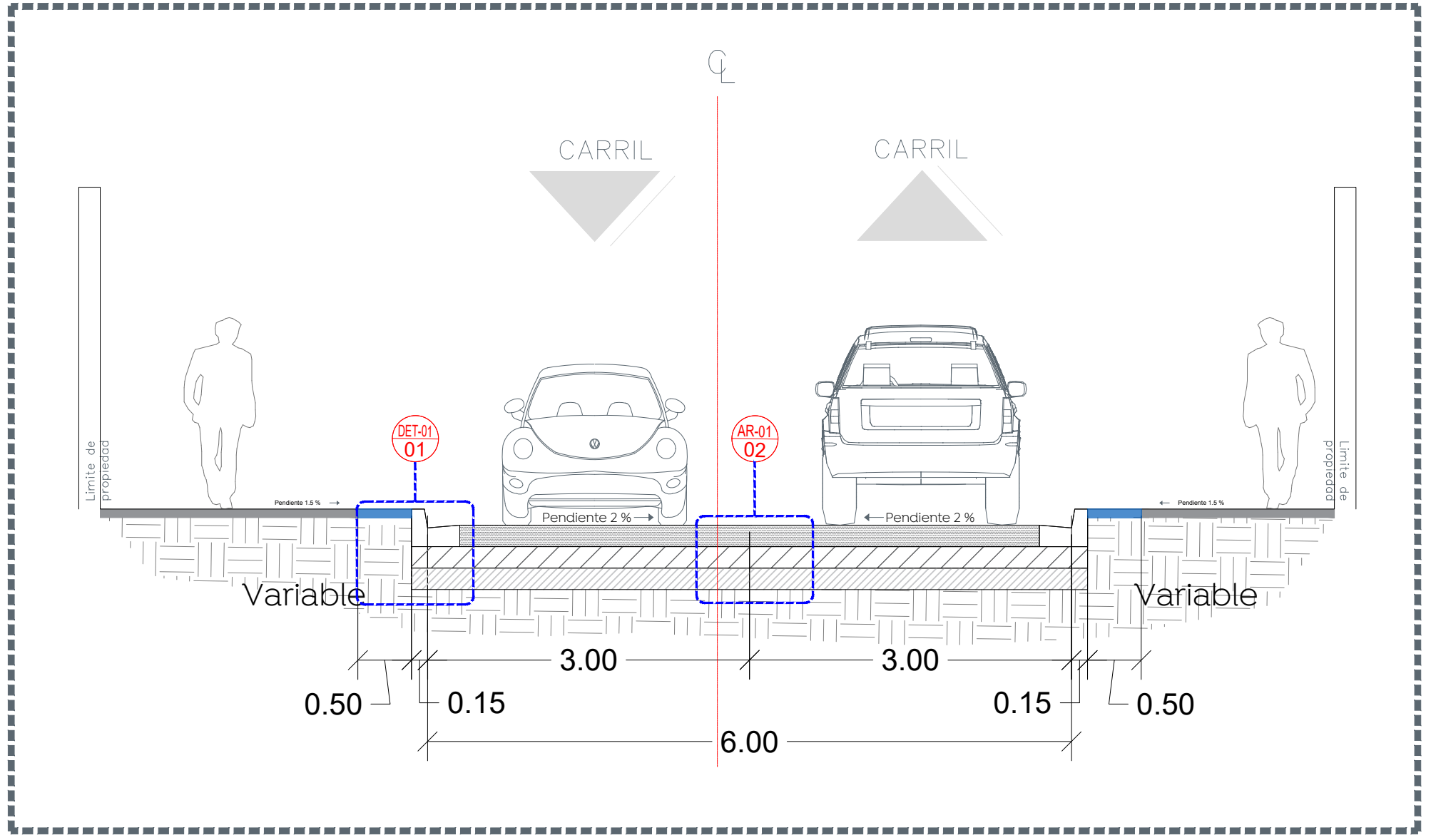
1 Planta general
Escala 1:250



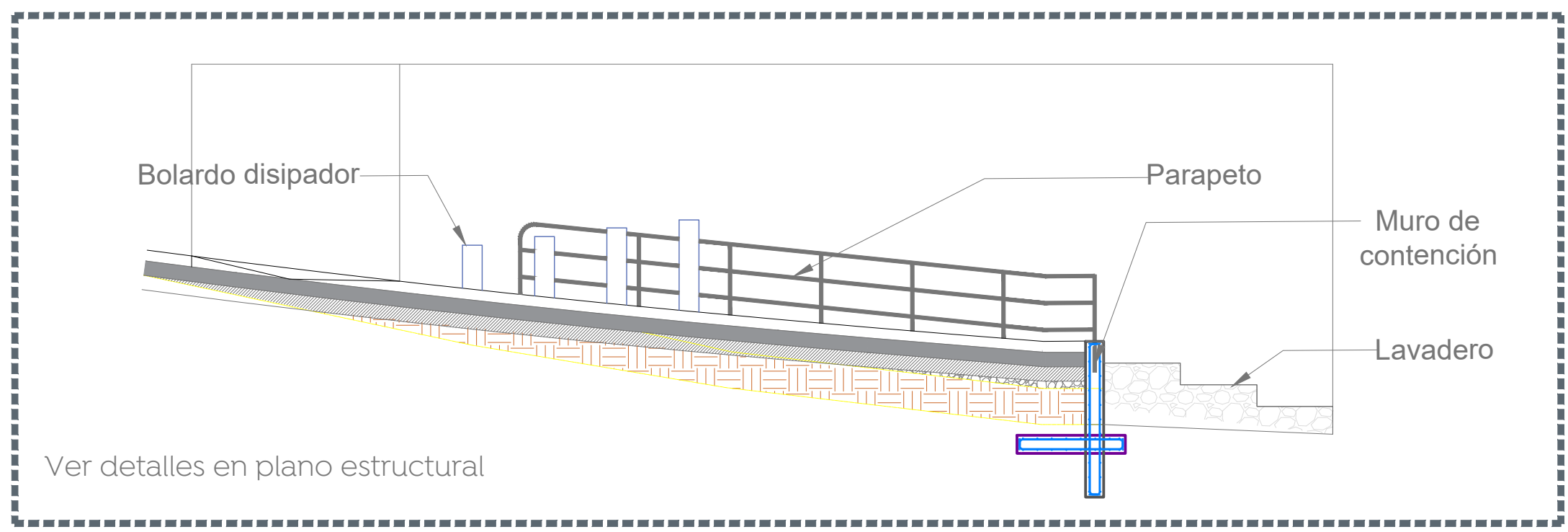
3 Sección A-A'
Escala 1:50



5 Sección C-C'
Escala 1:50



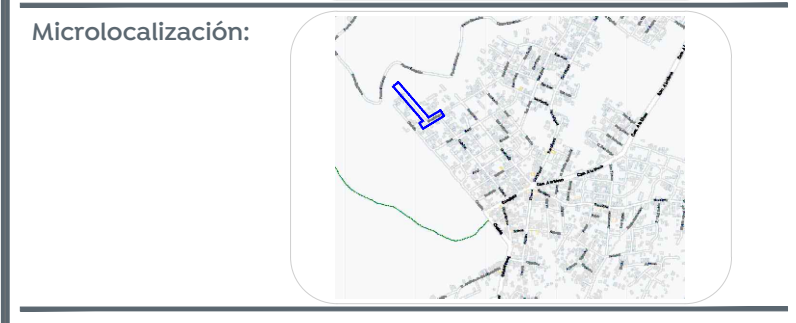
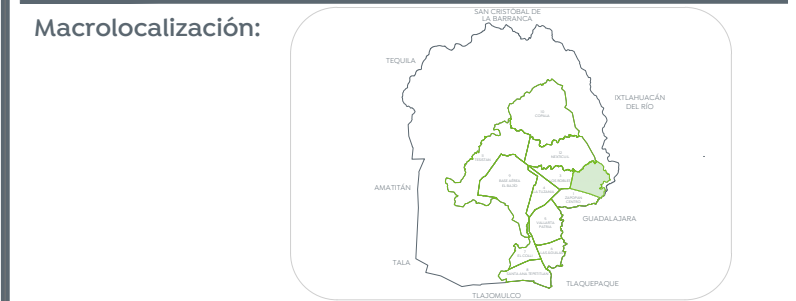
4 Sección B-B'
Escala 1:50



6 Sección M-M'
Escala 1:50

Concreto hidráulico MR-45 de 20 cm de espesor.	Losa	0.20
Base hidráulica de 100% producto de trituración, de 20 cm de espesor, compactada mínimo al 100% de su P.V.S.M., prueba AASHTO modificada, CBR del 80%, desgaste de los ángeles 35% máximo.	Base	0.20
Escarificación y mejoramiento del terreno natural de 20 cm de espesor por medios mecánicos con 20 kg/m3 de calhidra, compactado al 100% ± 2 de su P.V.S.M., prueba AASHTO estándar, CBR del 20% mínimo.	Mejoramiento de desplante	0.20

2 Conformación de pavimento
Priv. Chulula y Guadalupe
Escala 1:30



- Alcances generales:
- A Renovación de líneas de agua potable y alcantarillado sanitario.
 - B Losas de rodamiento en concreto hidráulico MR y construcción de guarición.
 - C Construcción de banquetas, rampas, cenefa y arriate con arbolado.
 - D Señalética horizontal y vertical.
 - E Alumbrado público, registros, anclas, postes y luminarias.

- Simbología
- 0+000.00 Cadenamiento @ 20 m
 - - - Eje geométrico
 - - - Limite de predio
 - 1.30 mB Mínimo Banqueta
 - 0.05 mB Cenefa
 - 0.45 mB Guarición
 - Reubicar postes Telmex
 - llamada a detalle # de detalle # de plano

Cuadro de áreas Calle Guadalupe

Concepto	Unidad	Cantidad
Machuelo	m	119.19
Cenefa	m²	51.89
Banqueta	m²	173.17
Losa de rodamiento	m²	333.57
Esquinas Incluyentes	pz	4

Cuadro de áreas Calle Chulula

Concepto	Unidad	Cantidad
Machuelo	m	352.63
Cenefa	m²	138.55
Banqueta	m²	755.39
Losa de rodamiento	m²	785.71
Esquinas Incluyentes	pz	

Nombre del proyecto:
Pavimentación con concreto hidráulico de las calles Guadalupe, privada Chulula e interconexión con cárcamo de bombos, incluye: modernización de redes básicas de alcantarillado, conducción, distribución y equipamiento, infraestructura urbana y obras complementarias, colonia Vistas del Centinela, Municipio de Zapopan, Jalisco

Contenido del plano:
Planta, sección tipo, estructura de pavimento y modulación de losas.

No. Contrato:
DOPI-MUN-R33-PAV-LP-011-2024

Director de Obras Públicas e Infraestructura:

Ing. Ismael Jáuregui Castañeda

Jefe de la Unidad de Estudios y Proyectos:

Arq. Edwin Aguilar Escatel

Jefe de área:
Inar. Norberto Esaú Romero Joya

Responsable del proyecto:

Ubicación:
Zapopan, Jalisco

Fecha: febrero 24
Escala: Indicada
Acotaciones: Metros

Clave:
ARQ-01