

- Alcances generales:
- A Renovación de líneas de agua potable y alcantarillado sanitario.
  - B Losas de rodamiento en concreto hidráulico MR y construcción de guarnición.
  - 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 m Mínimo Banqueta
  - 0.50 m Cenefa
  - 0.45 m Guarnición
  - 6 100/305 llamada a detalle # de detalle # de plano

Cuadro de áreas

Concepto	Unidad	Cantidad
Machuelo	m	466.9500
Cenefa	m <sup>2</sup>	124.25
Banqueta	m <sup>2</sup>	865.09
Losas de rodamiento	m <sup>2</sup>	1529.93
Esquinas incluyentes	pz	8.00

Nombre del proyecto:  
Pavimentación con concreto hidráulico de las calles las Torres, Jacarandas y Carlos Rivera Aceves, incluye: modernización de redes básicas de alcantarillado, conducción y distribución, infraestructura urbana y obras complementarias, colonia Vistas del Centinela, Municipio de Zapopan, Jalisco

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

No. Contrato:  
DOPI-MUN-R33-PAV-LP-014-2024

Director de Obras Públicas e Infraestructura:  
Ing. Ismael Jáuregui Castañeda

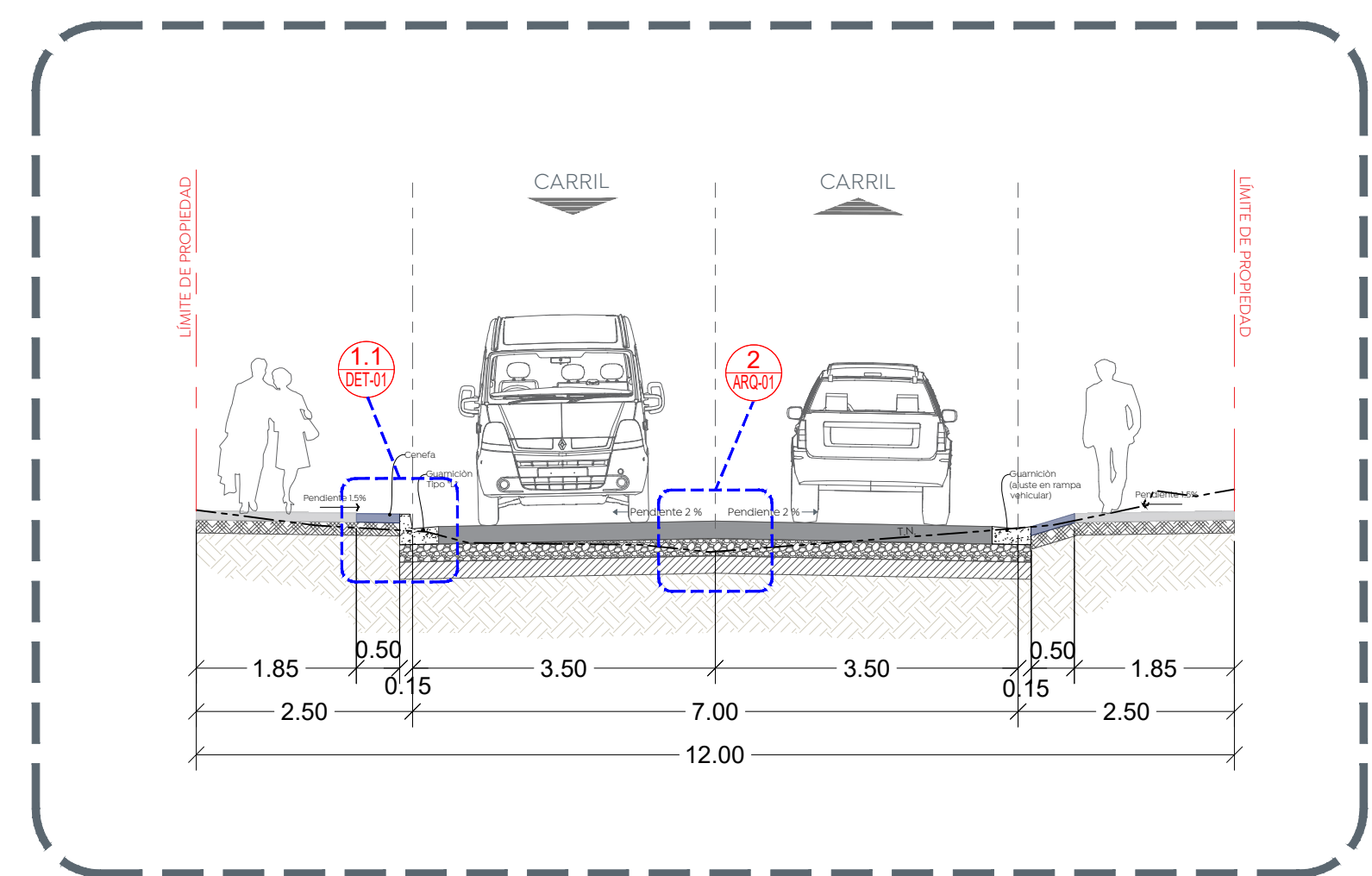
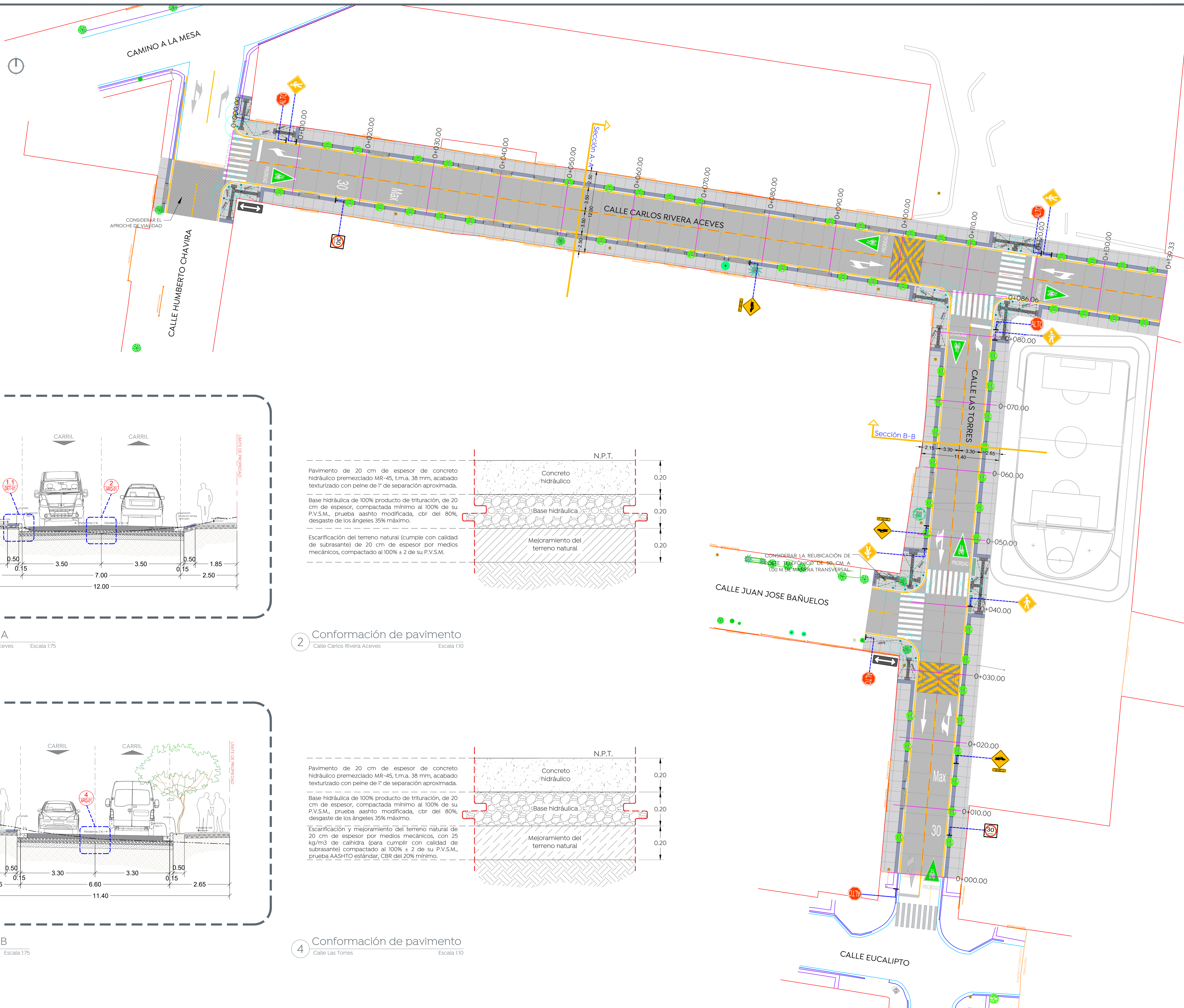
Jefe de la Unidad de Estudios y Proyectos:  
Arq. Edwin Aguilar Escatel

Responsable del proyecto:  
Arq. Luis Antonio Brena García

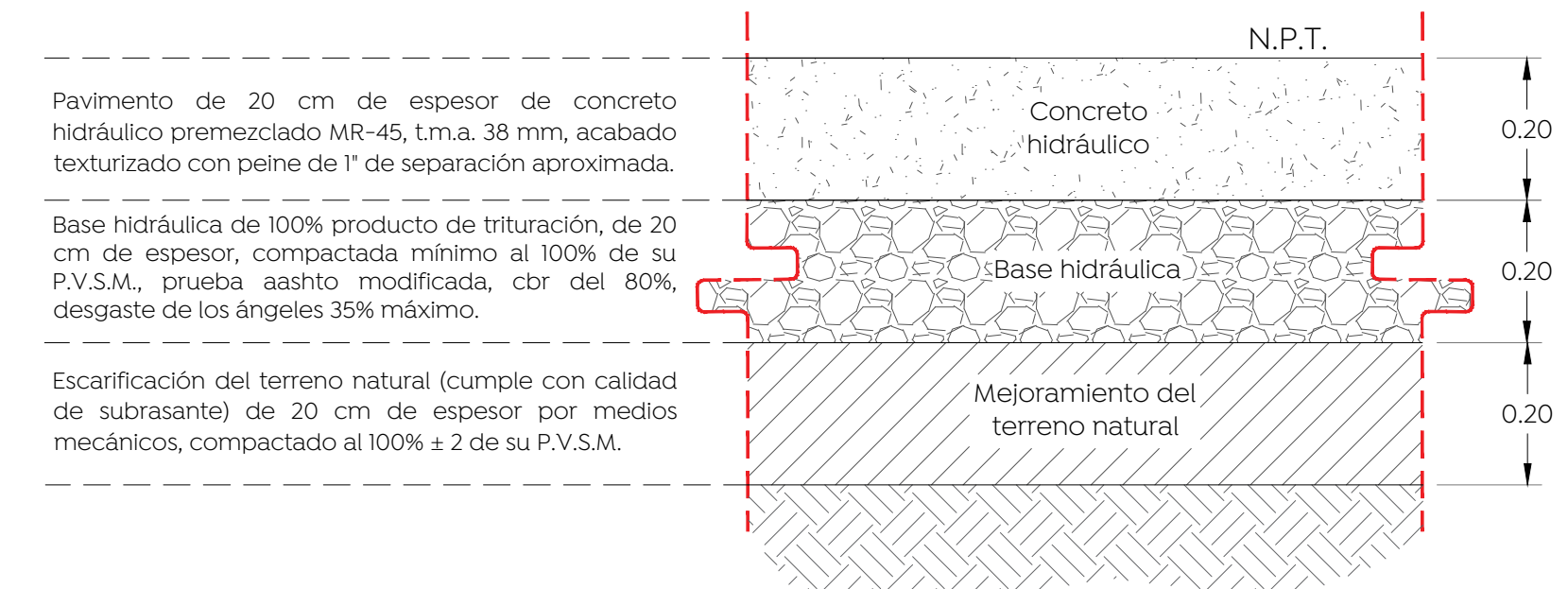
Ubicación:  
Colonia Vistas del Centinela, Municipio de Zapopan, Jalisco

Fecha: febrero 2024  
Escala: Indicada  
Acotaciones: Metros

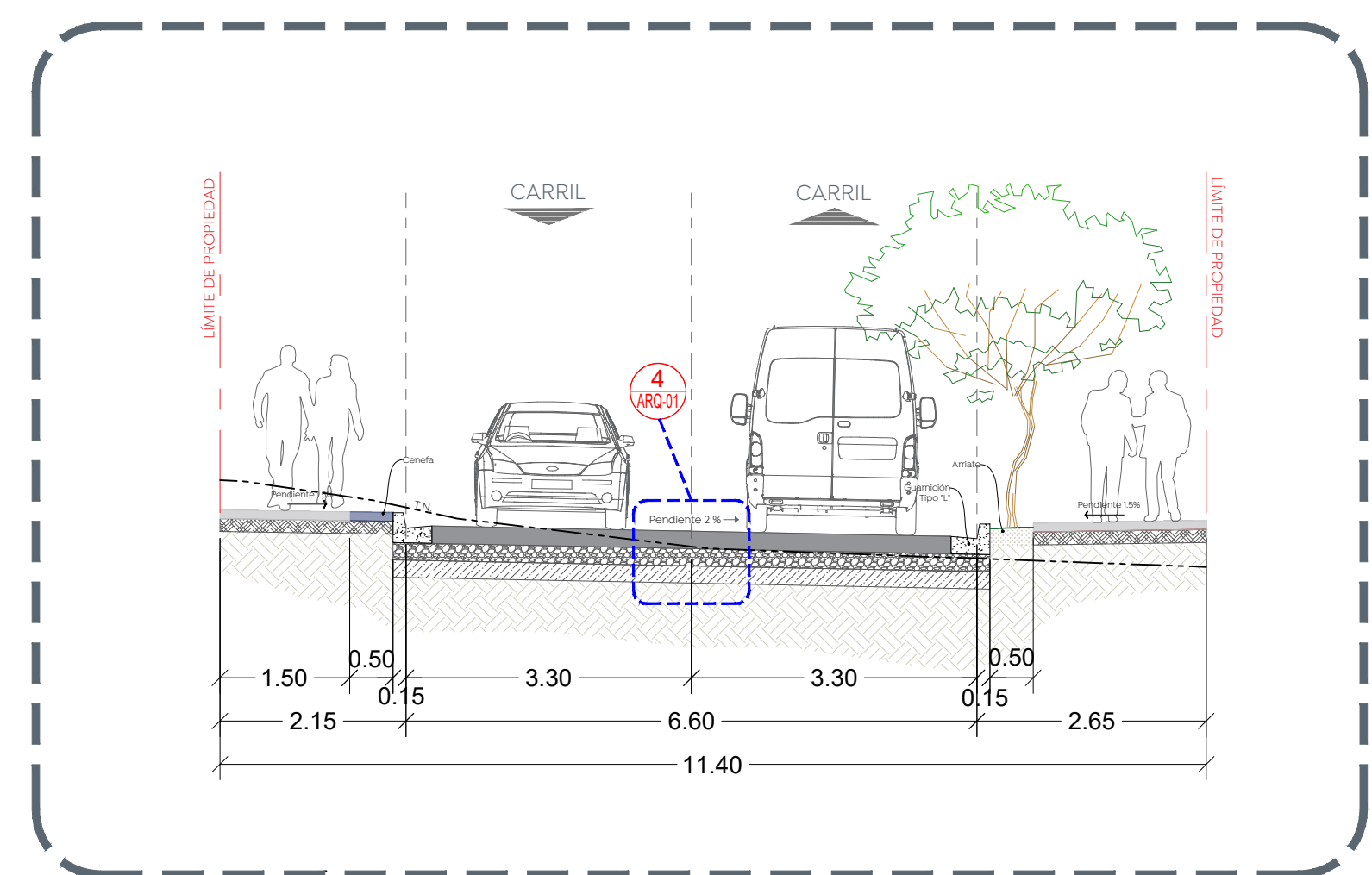
Clave: ARQ-01



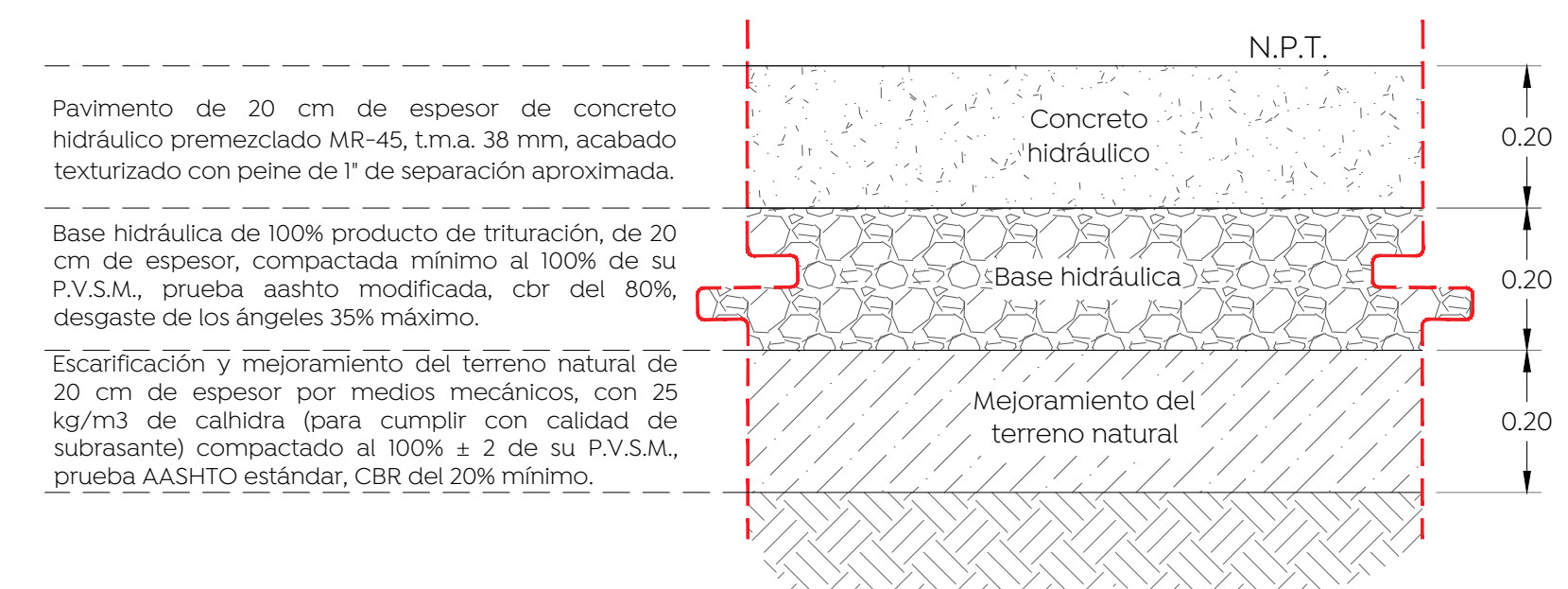
1 Sección A-A  
Calle Carlos Rivera Aceves Escala 1:75



2 Conformación de pavimento  
Calle Carlos Rivera Aceves Escala 1:10



3 Sección B-B  
Calle Las Torres Escala 1:75



4 Conformación de pavimento  
Calle Las Torres Escala 1:10