



- 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 arriete con arbolado.
 - D Señalética horizontal y vertical.
 - E Alumbrado público, registros, anclas, postes y luminarias.

- Simbología
- Cadenamiento @ 20 m
 - Eje geométrico
 - Limite de predio
 - Banqueta
 - Cenefa
 - Guarnición

llamada a detalle # de detalle # de plano

| Cuadro de áreas | | |
|----------------------|----------------|----------|
| Concepto | Unidad | Cantidad |
| Machuelo | m | 841.75 |
| Cenefa | m ² | 302.88 |
| Banqueta | m ² | 1298.95 |
| Losas de rodamiento | m ² | 2835.28 |
| Esquinas incluyentes | pz | 20 |

Nombre del proyecto:
 Pavimentación con concreto hidráulico de la calle San Miguel, incluye: modernización de redes básicas de alcantarillado, conducción y distribución, infraestructura urbana y obras complementarias, la Magdalena, Municipio de Zapopan, Jalisco

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

No. Contrato:
 DOPH-MUN-R33-PAV-LP-062-2023

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

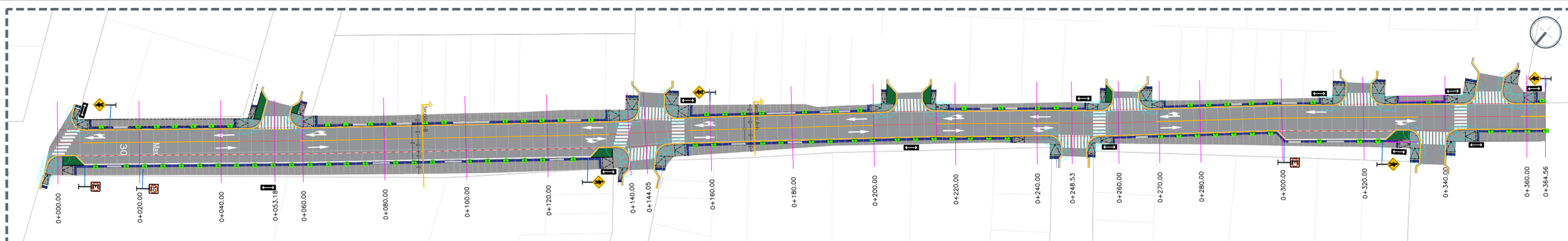
Jefe de la Unidad de Estudios y Proyectos:
 Arq. Edwin Aguilar Escatel

Jefe de área:
 Inar. Norberto Esaú Romero Joya

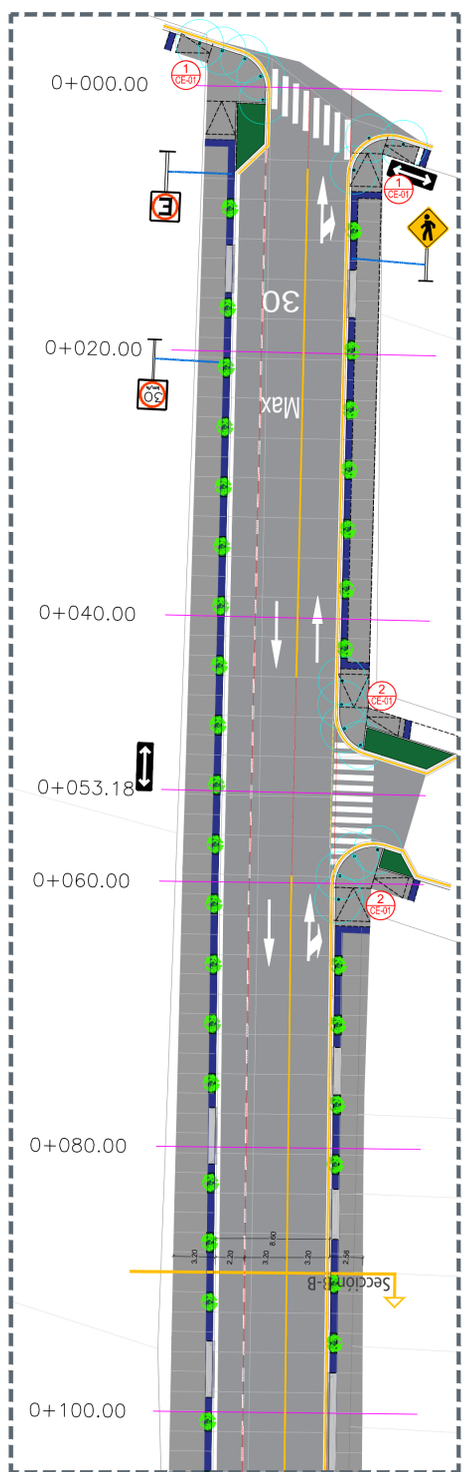
Responsable del proyecto:
 Col. La Magdalena, Zapopan, Jalisco

Fecha: abril 2023
 Escala: Indicada
 Acotaciones: Metros

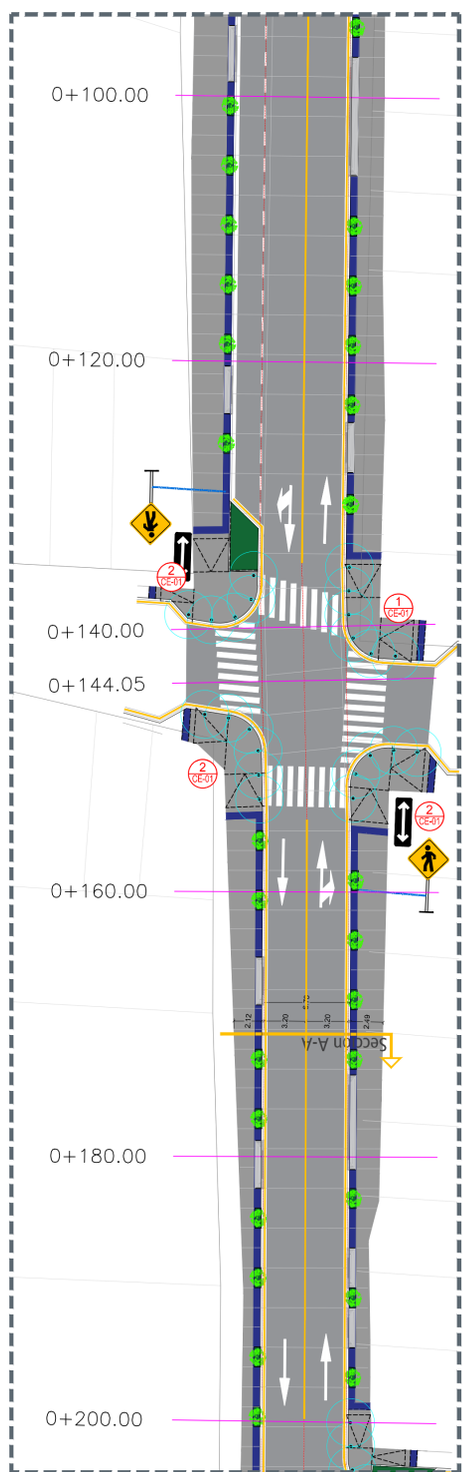
Clave: ARQ-01



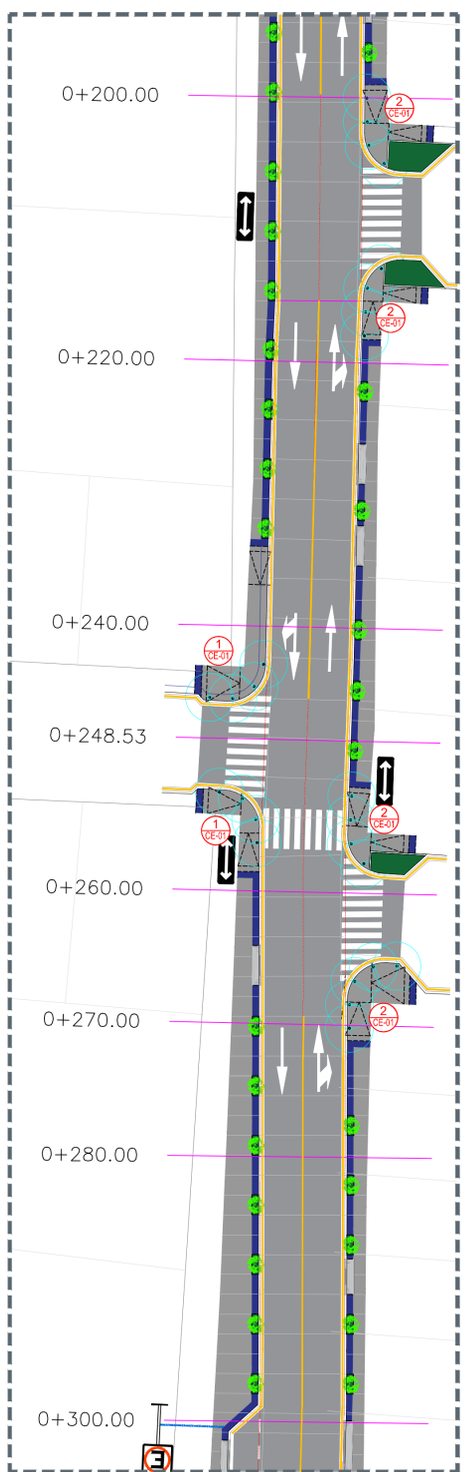
01 Planta general
 Escala 1:500



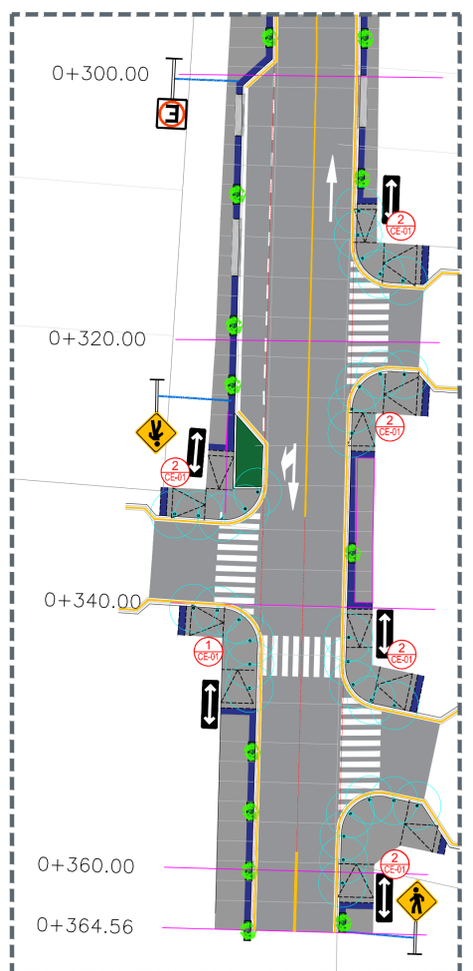
02 Planta
 0+000.00 a 0+120.00 Escala 1:300



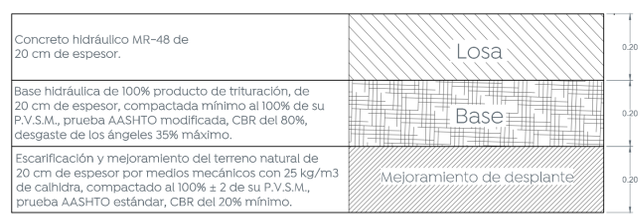
03 Planta
 0+120.00 a 0+240.00 Escala 1:300



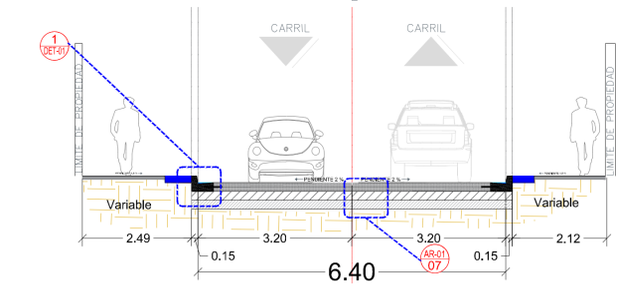
04 Planta
 0+240 a 0+270.00 Escala 1:250



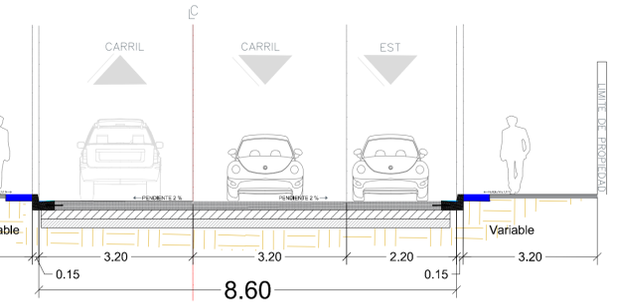
05 Planta
 0+300.00 a 0+364.56 Escala 1:250



06 Conformación de pavimento
 Escala 1:10



07 Sección A-A
 Escala 1:75



08 Sección B-B
 Escala 1:75