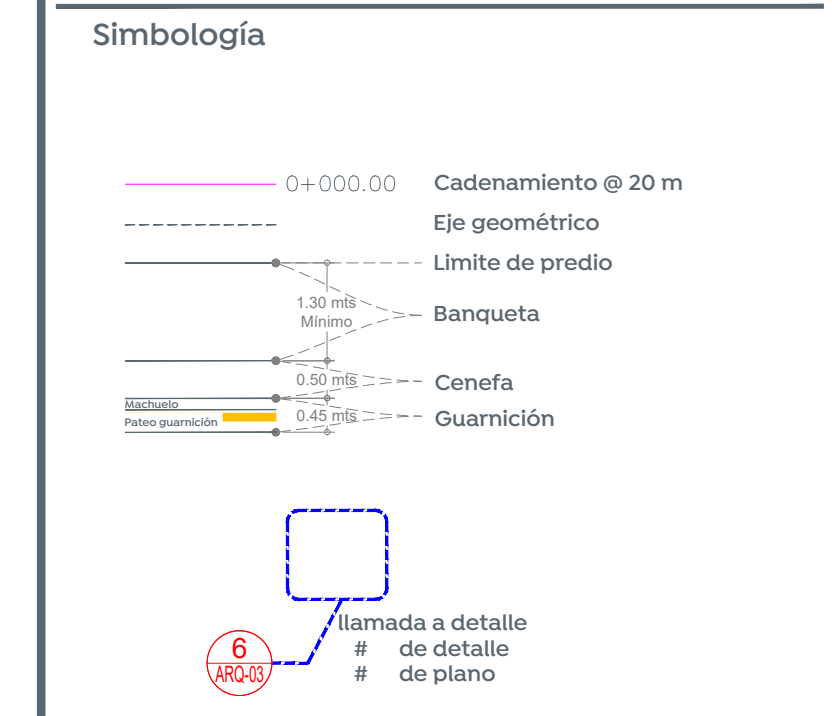


- Alcances generales:
- A Renovación de líneas de agua potable y alcantarillado sanitario.
 - B Losas de rodamiento en concreto hidráulico MR y construcción de guarnición.
 - C Construcción de banquetas, rampas, cenefa y arriate con arbolado.
 - D Señalética horizontal y vertical.



Cuadro de áreas

| Concepto | Unidad | Cantidad |
|----------------------|----------------|----------|
| Machuelo | m | 943.43 |
| Cenefa | m ² | 399.09 |
| Banqueta | m ² | 1036.38 |
| Losa de rodamiento | m ² | 2976.47 |
| Esquinas Incluyentes | DZ | 13 |

Nombre del proyecto: Pavimentación con concreto hidráulico de las calles Tucán, privada Tamaulipas, Fresno, incluye: modernización de redes básicas de alcantarillado, conducción y distribución, infraestructura pluvial para mitigación de inundaciones y obras complementarias, los Cajetes, Municipio de Zapopan, Jalisco

Planta, sección tipo, estructura de pavimento

No. Contrato: DOPI-MUN-R33-IH-LP-040-2023

Director de Obras Públicas e Infraestructura:

Ing. Ismael Jáuregui Castañeda

Jefe de la Unidad de Estudios y Proyectos:

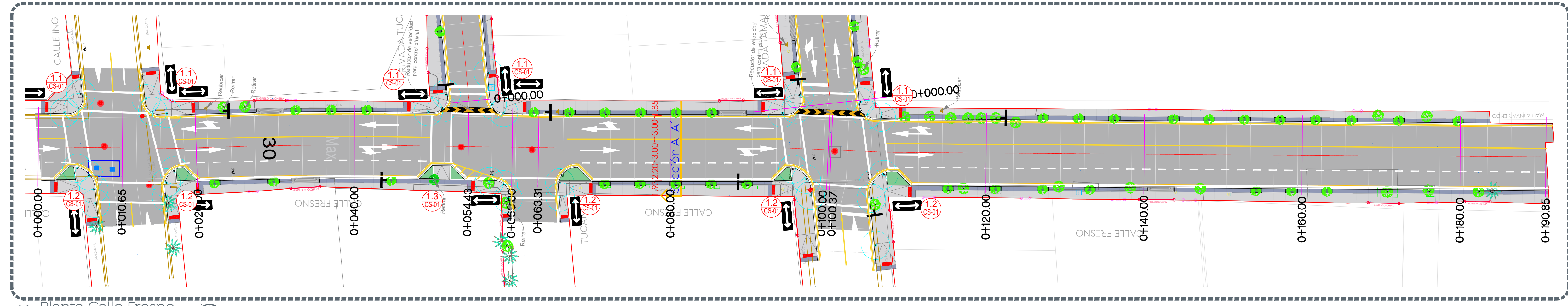
Arq. Edwin Aguilar Escatell

Jefe de área: Responsable del proyecto:

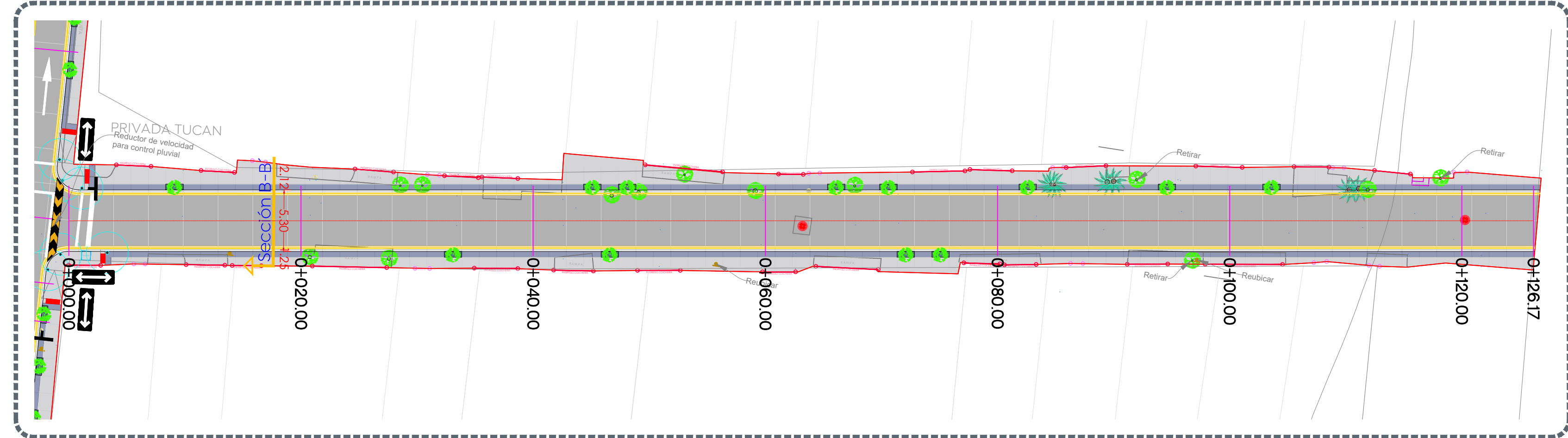
Ubicación: Col. Cajetes, Zapopan, Jalisco

Fecha: marzo 23
 Escala: Indicada
 Acotaciones: Metros

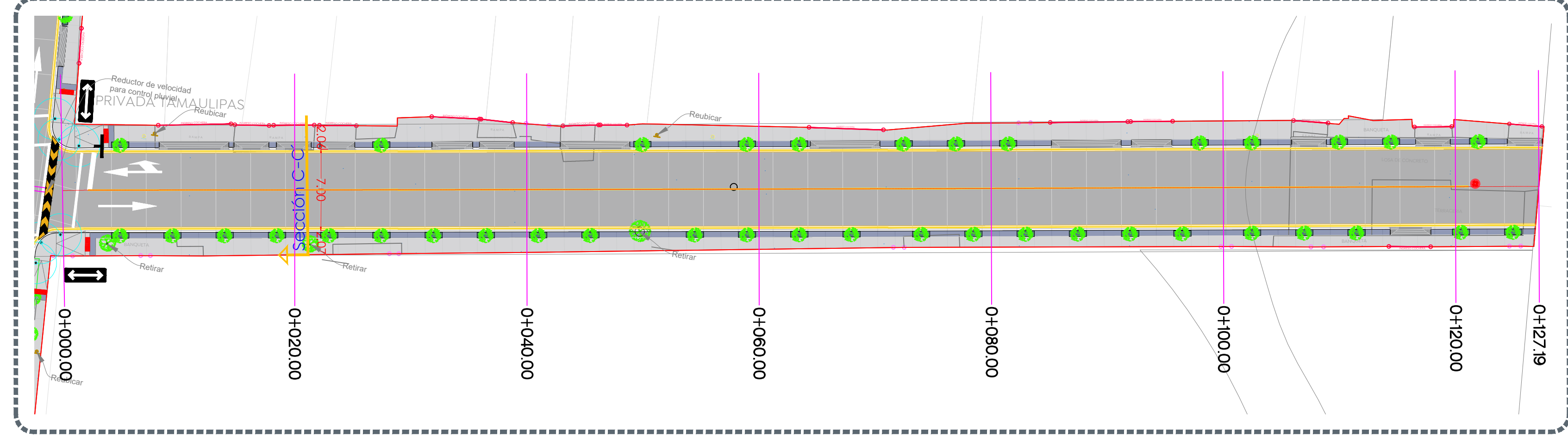
Clave: ARQ-01



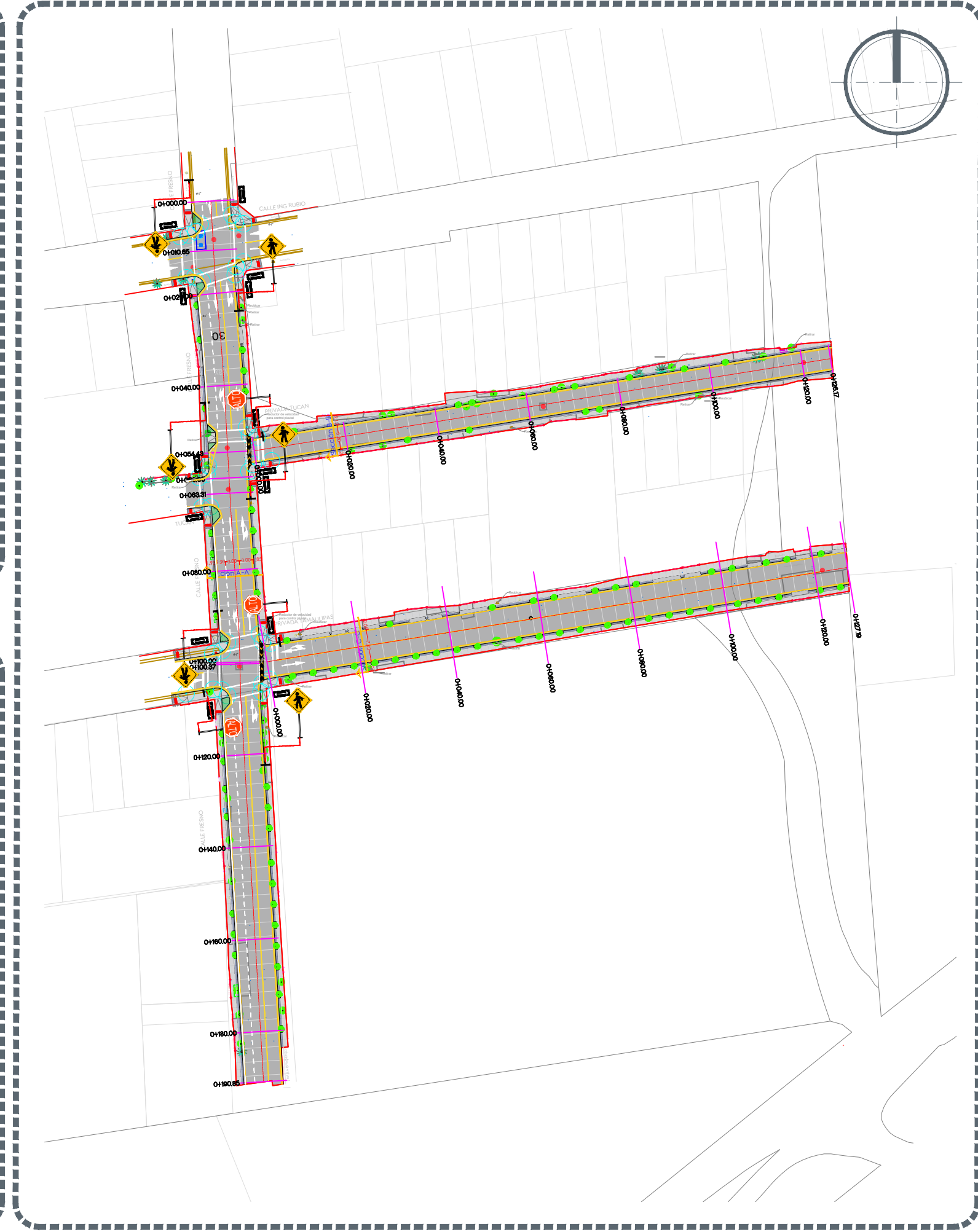
1 Planta Calle Fresno
 Escala 1:300



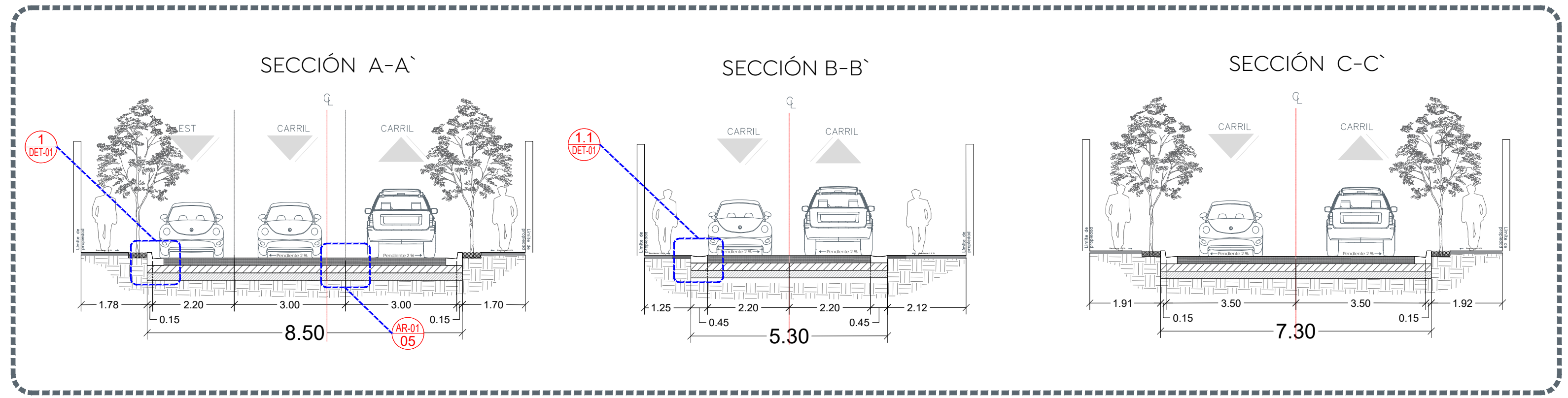
2 Planta Privada Tucán
 Escala 1:300



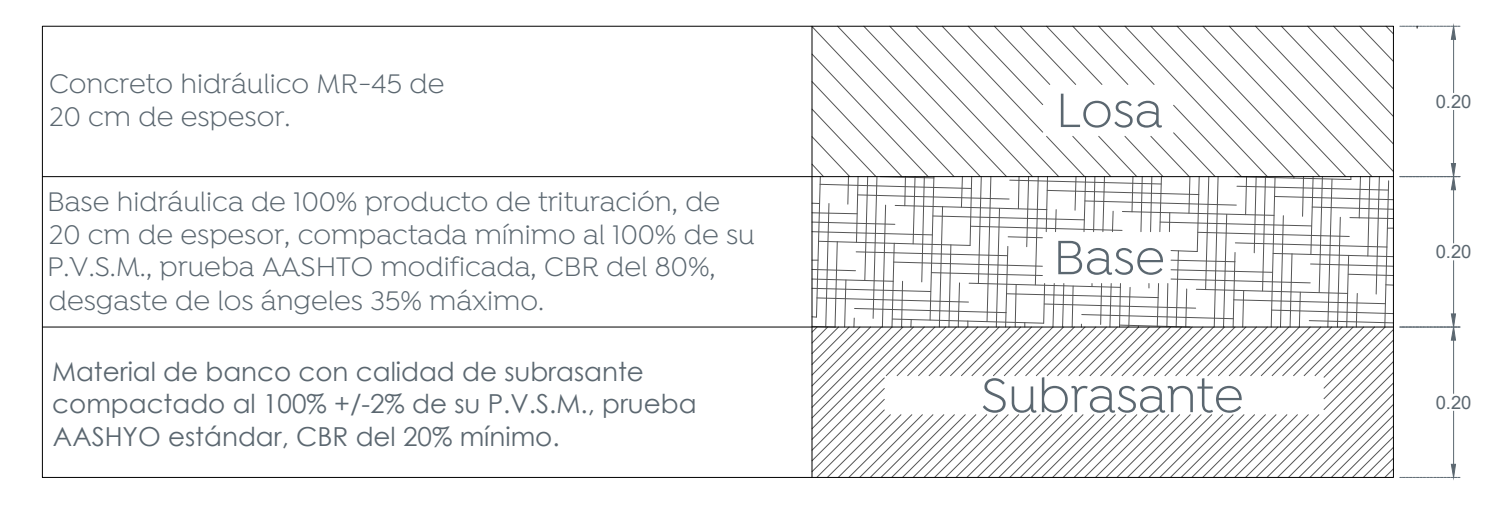
3 Planta Privada Tulipanéz
 Escala 1:300



Planta general
 Escala 1:1000



4 Sección A-A
 Escala 1:100



5 Conformación de pavimento
 Calles Fresno, Tucán y Tamaulipas
 Escala 1:10