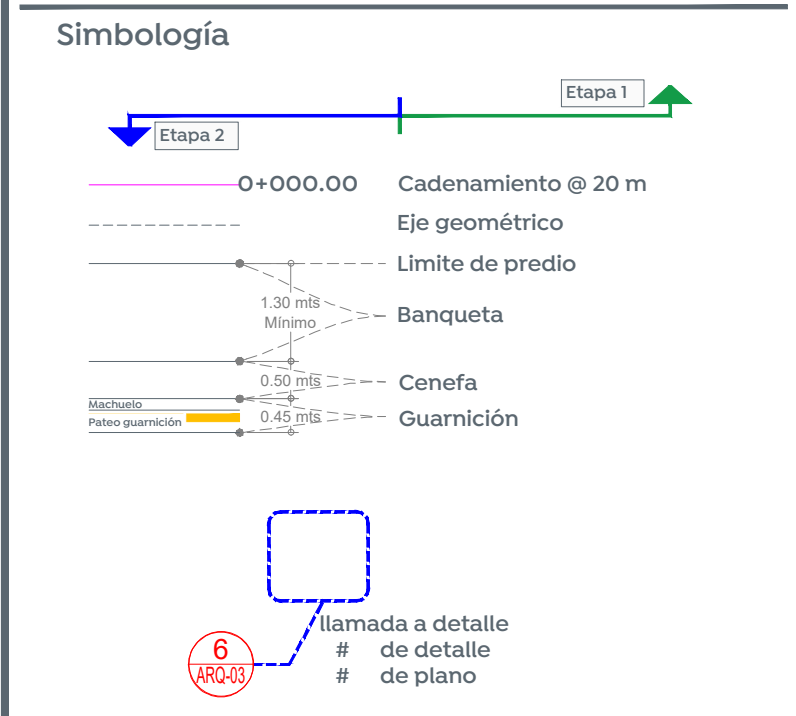


- Alcances generales:
- A Renovación de líneas de agua potable y alcantarillado sanitario.
  - B Losas de rodamiento en concreto hidráulico MR y construcción de guarnición.
  - C Construcción de banquetas, rampas, cenefa y arriate con arbolado.
  - D Señalética horizontal y vertical.
  - E Alumbrado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



Cuadro de áreas calle Bronce (Arenales-Mercurio)

Concepto	Unidad	Cantidad
Machuelo	m	924.78
Cenefa	m <sup>2</sup>	304.20
Banqueta	m <sup>2</sup>	1,409.93
Losas de rodamiento	m <sup>2</sup>	3,023.81
Esquinas Incluyentes	pz	14

Nombre del proyecto:  
 Modernización a la Red de Vía Urbana Arenales Tapatíos - conexión Zona Sur A: pavimentación con concreto hidráulico de la calle Bronce, etapa 01. Incluye alcantarillado sanitario, infraestructura pluvial, agua potable, banquetas, cruces peatonales, accesibilidad universal, señalética horizontal-vertical y obras complementarias, colonia Arenales Tapatíos, Municipal de Zapopan, Jalisco.

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

No. Contrato:  
 DOPI-MUN-PP-PAV-LP-022-2023

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

Jefe de la Unidad de Estudios y Proyectos:  
 Arq. Edwin Aguiar Escatlet

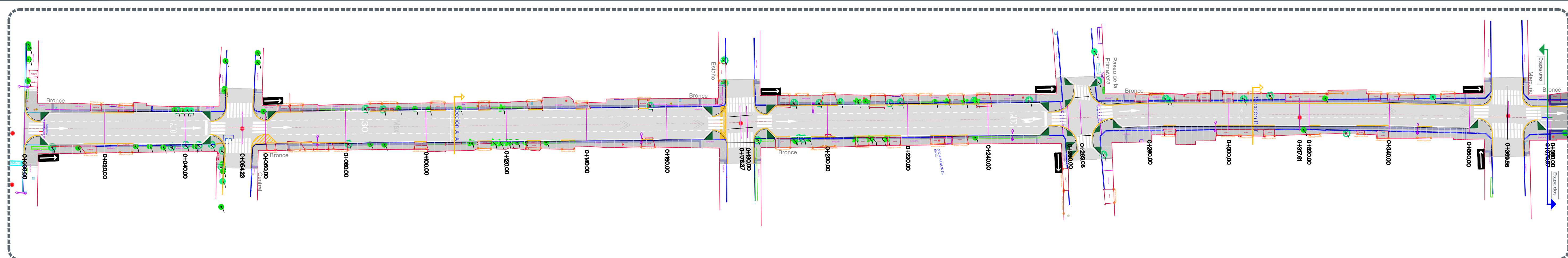
Jefe de área:  
 Inar. Norberto Esaú Romero Joya

Responsable del proyecto:  
 Arq. Angel Fernando Torres Mendoza

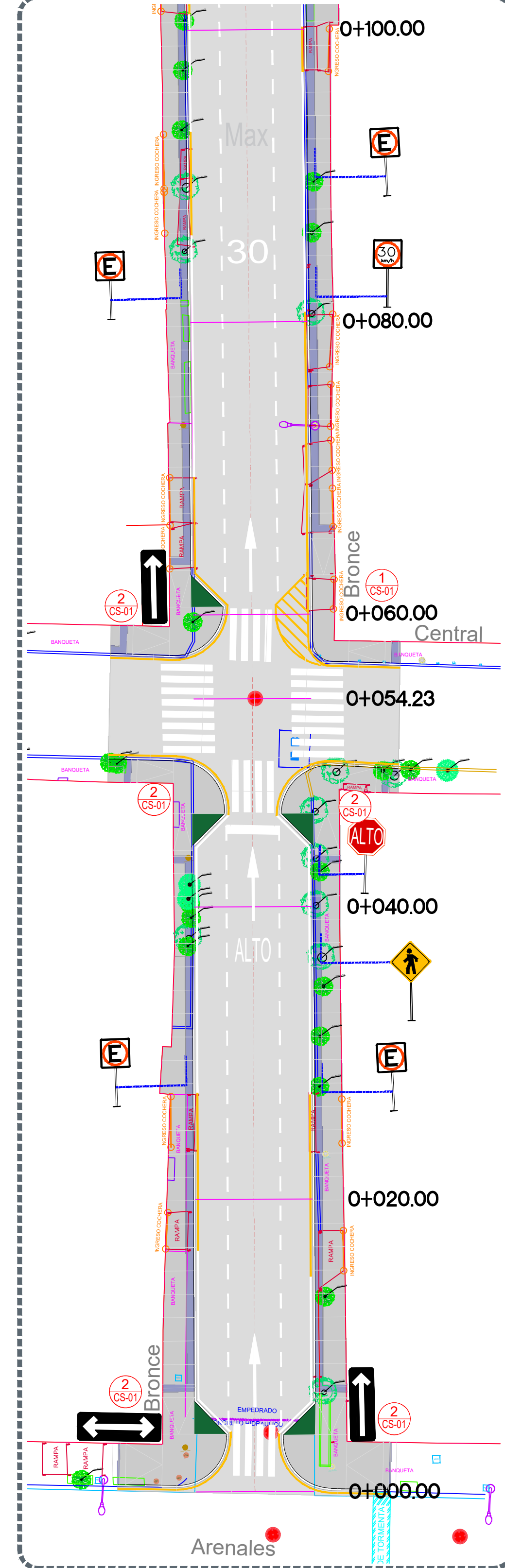
Ubicación:  
 Col. Arenales Tapatíos, Zapopan, Jalisco

Fecha: febrero 2023  
 Escala: Indicada  
 Acotaciones: Metros

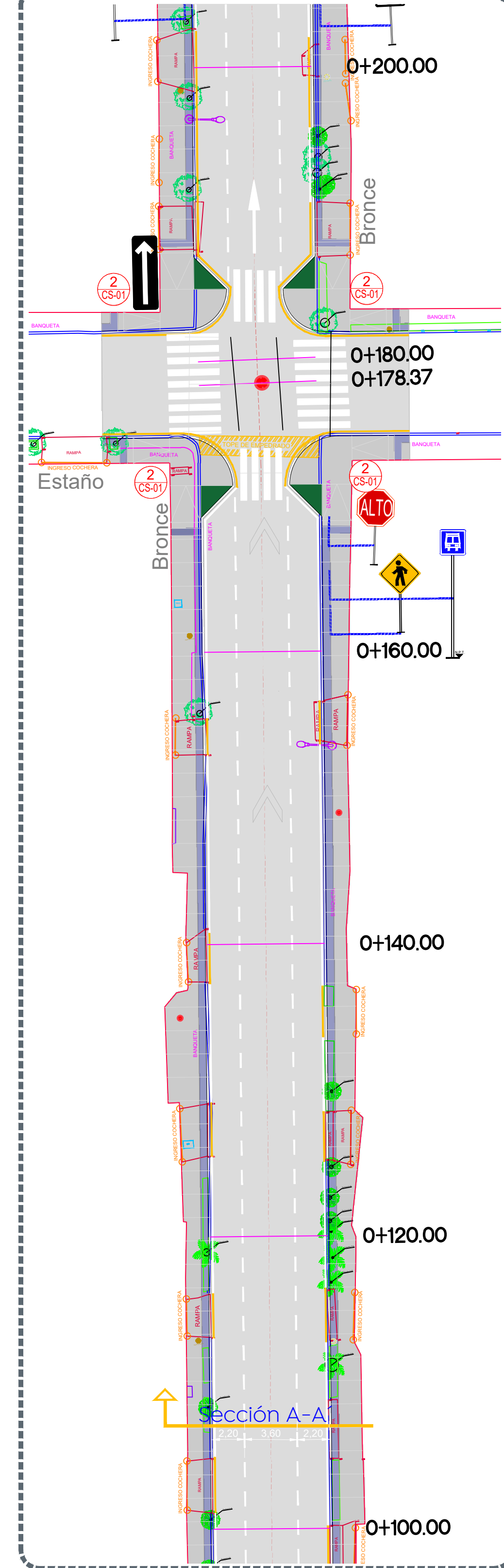
Clave:  
**ARQ-01-F1**



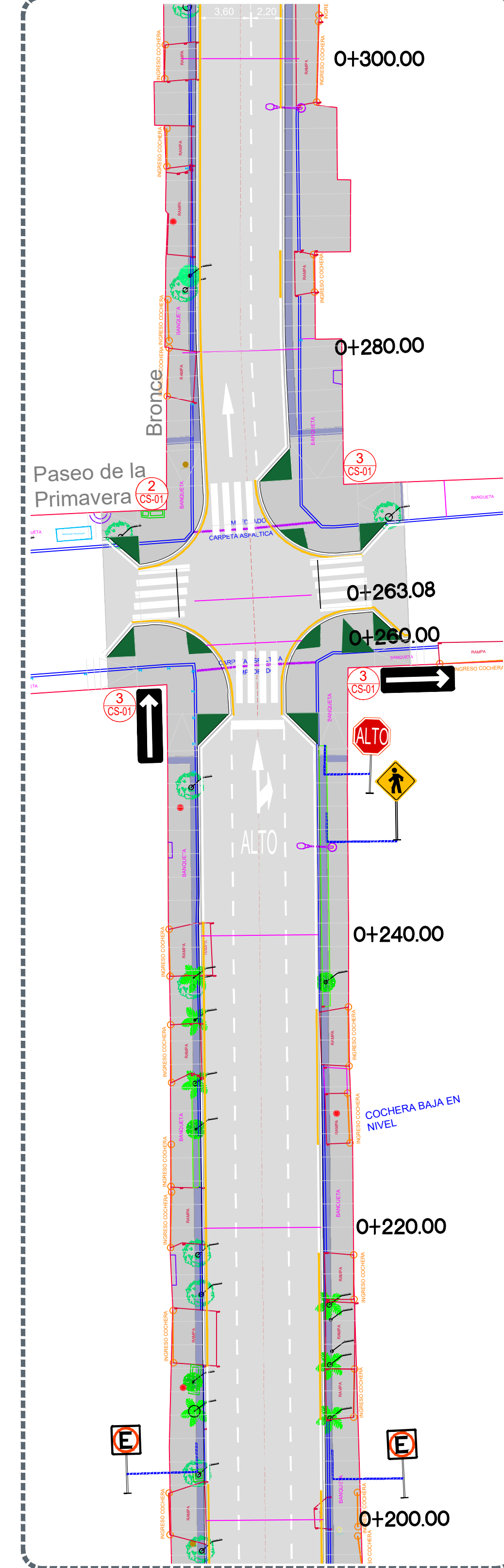
Planta general Escala 1:500



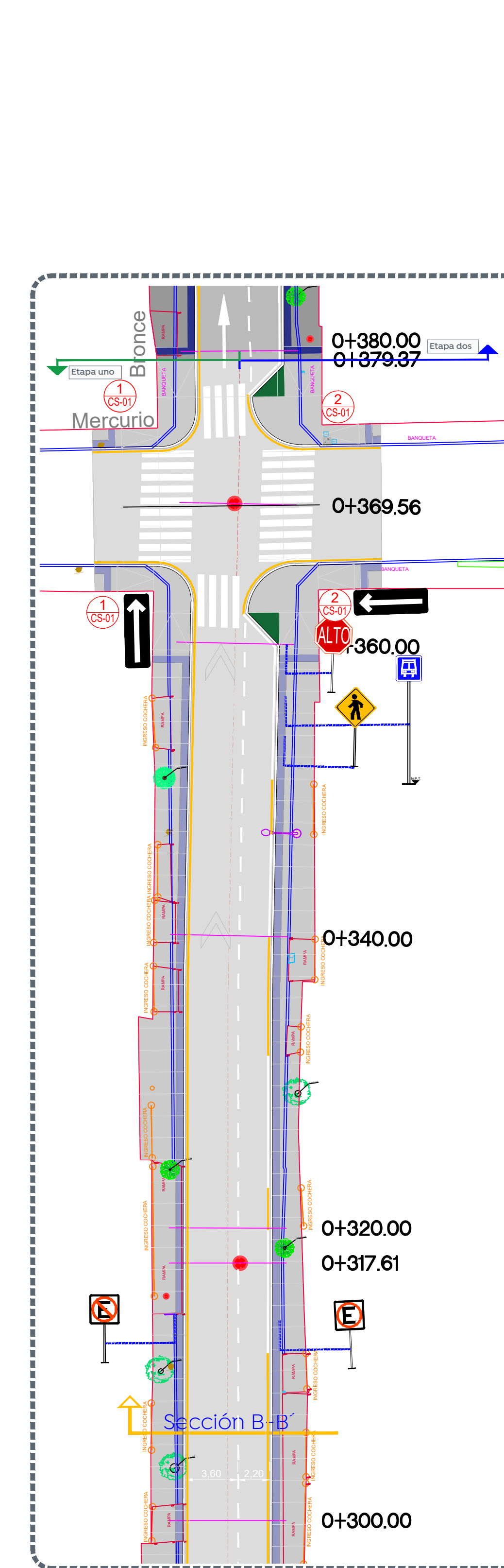
1 Planta Escala 1:250



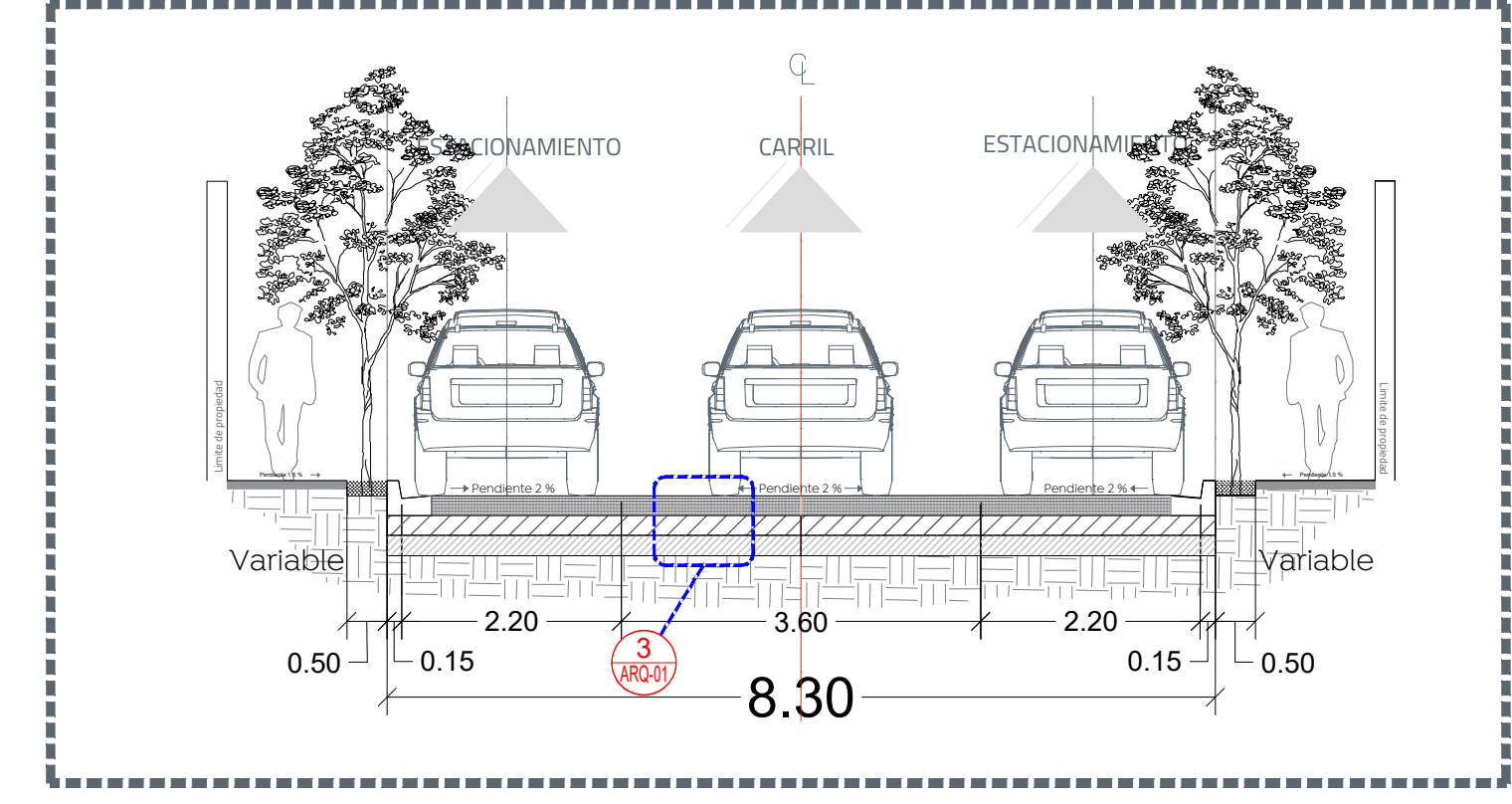
2 Planta Escala 1:250



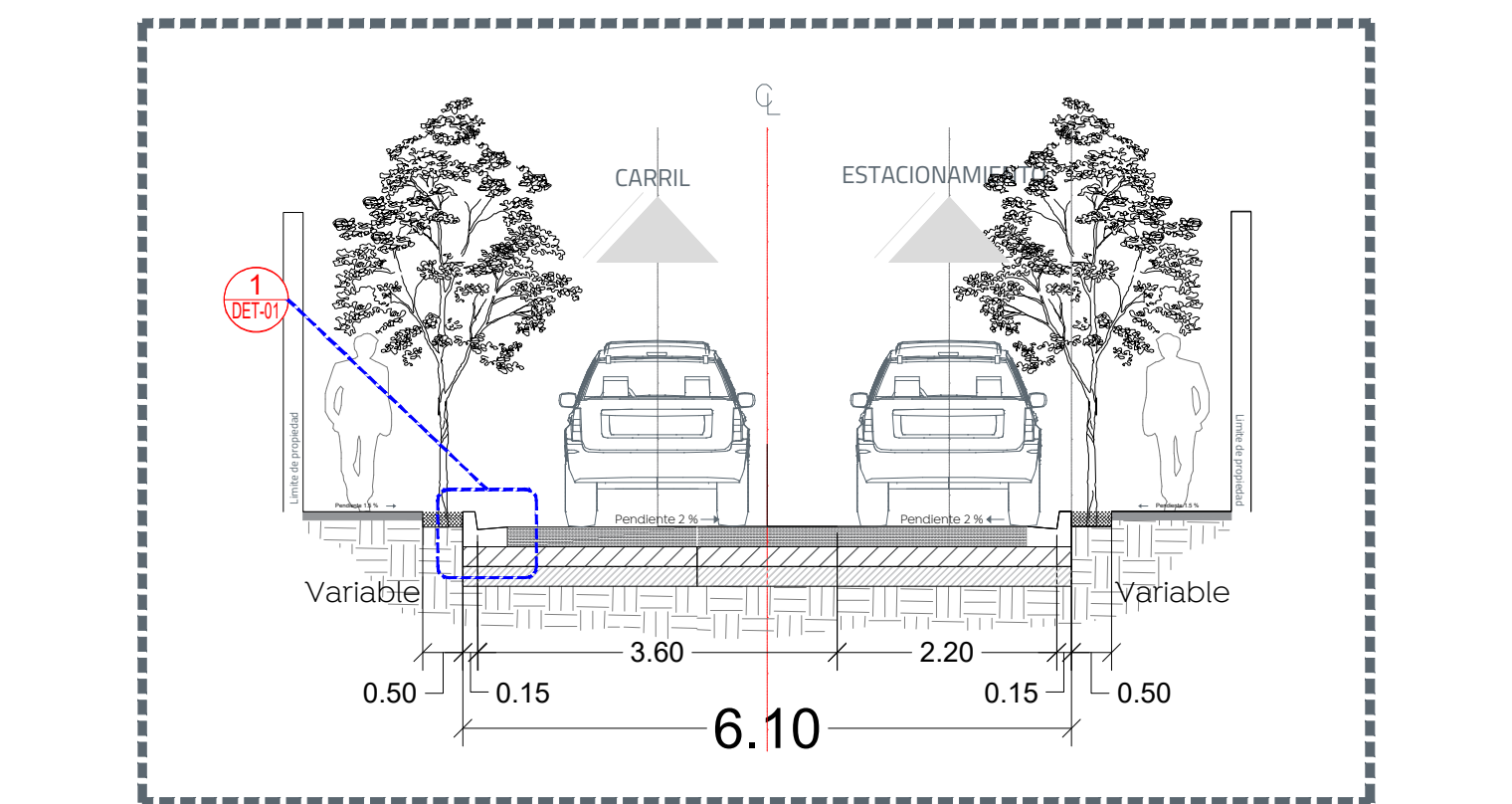
3 Planta Escala 1:250



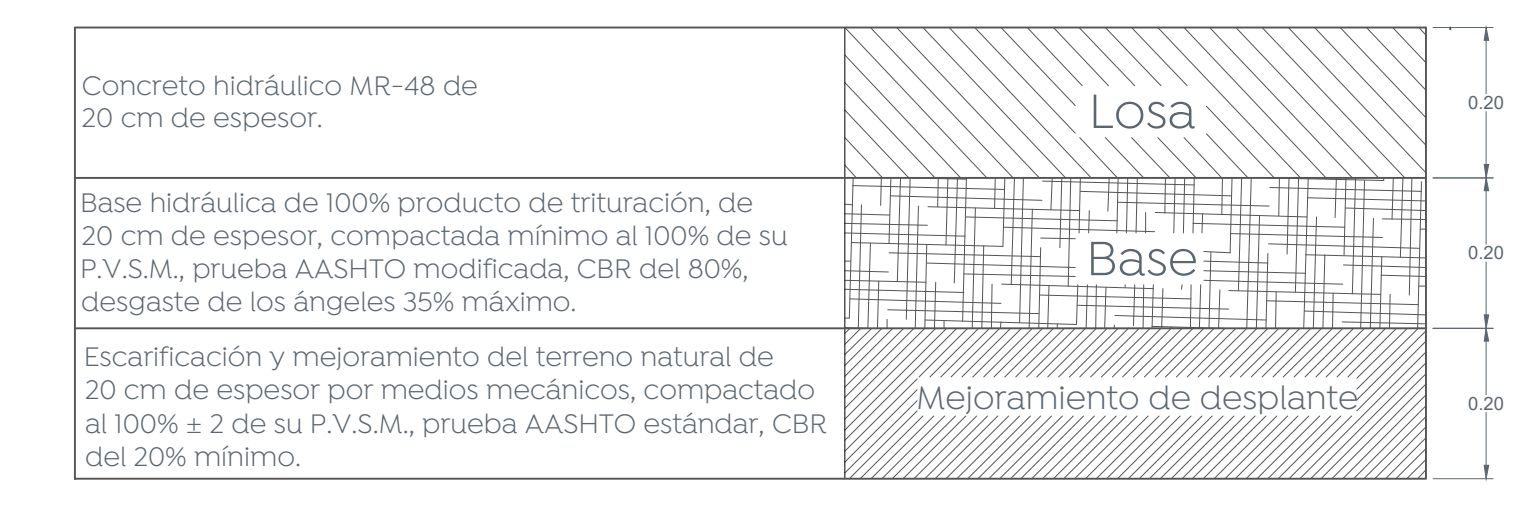
4 Planta Escala 1:250



1 Sección A-A Escala 1:75



2 Sección B-B Escala 1:75



3 Conformación de pavimento Escala 1:10