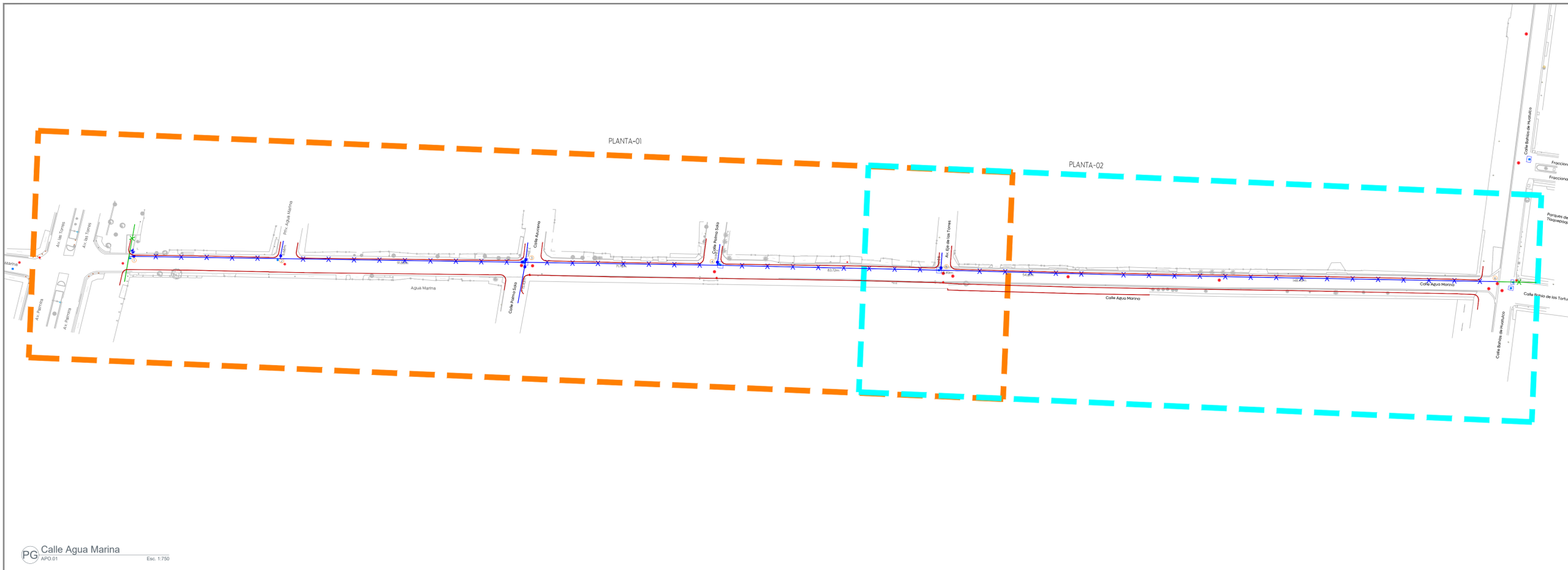




Simbología:

	Líneas existentes varios Ø. a conservar
	Número de cruceiro
	Línea de 4" Ø.
	Línea de 6" Ø.
	Línea de 8" Ø.
	Línea de 10" Ø.
	Línea de 12" Ø.
	Línea de 14" Ø.
	Línea de 16" Ø.
	Línea de 20" Ø.
	Válvula de desfoque.
	Válvula de admisión expulsión de aire.
	Longitud de tramo (m).
	Válvula de seccionamiento.
	Levantamiento topográfico
	Límite banquetta proyecto

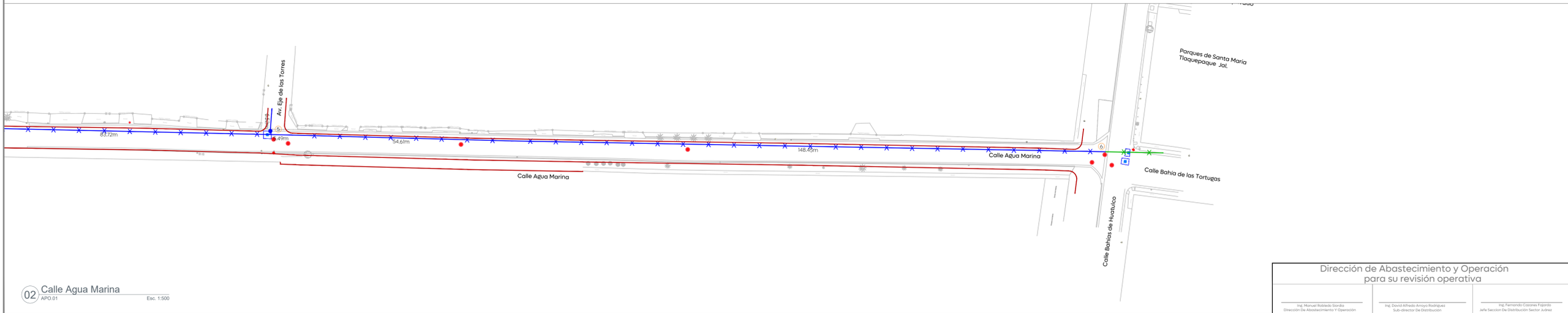
Notas:



PG Calle Agua Marina APO.01 Esc. 1:750



01 Calle Agua Marina APO.01 Esc. 1:500



02 Calle Agua Marina APO.01 Esc. 1:500

Nombre del proyecto:
 Pavimentación de la calle Agua Marina, incluye: modernización de redes básicas de alcantarillado, conducción y distribución; infraestructura pluvial y canalización en zonas aledañas, más obras complementarias, colonia La Florida, municipio de Zapopan, Jalisco

Contenido del plano:

Propuesta y detalles de agua potable

No. Contrato:

DOPI-MUN-R33-PAV-LP-069-2025

Director de Obras Públicas e Infraestructura:

Ing. Ismael Jáuregui Castañeda

Jefe de la Unidad de Estudios y Proyectos:

Arq. Edwin Aguiar Escatel

Jefe de área:

Ing. Adhad Yigael Gurrula Soto

Ubicación:

C. Agua Marina Col. La Florida, Zapopan, Jalisco

Fecha: Mayo 2025

Escala: Indicada

Cotas: Metros



Dirección de Abastecimiento y Operación para su revisión operativa		
Ing. Manuel Roberto Sandoz Director de Abastecimiento y Operación	Ing. David Alfredo Arreola Rodríguez Sub-director de Distribución	Ing. Fernando Cordero Paredón Jefe Sección de Distribución Sector Andrés

Infraestructura