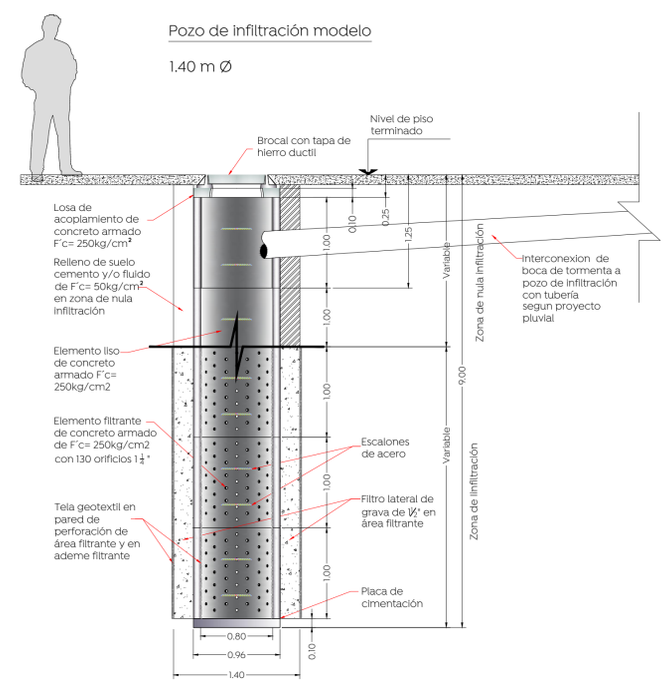
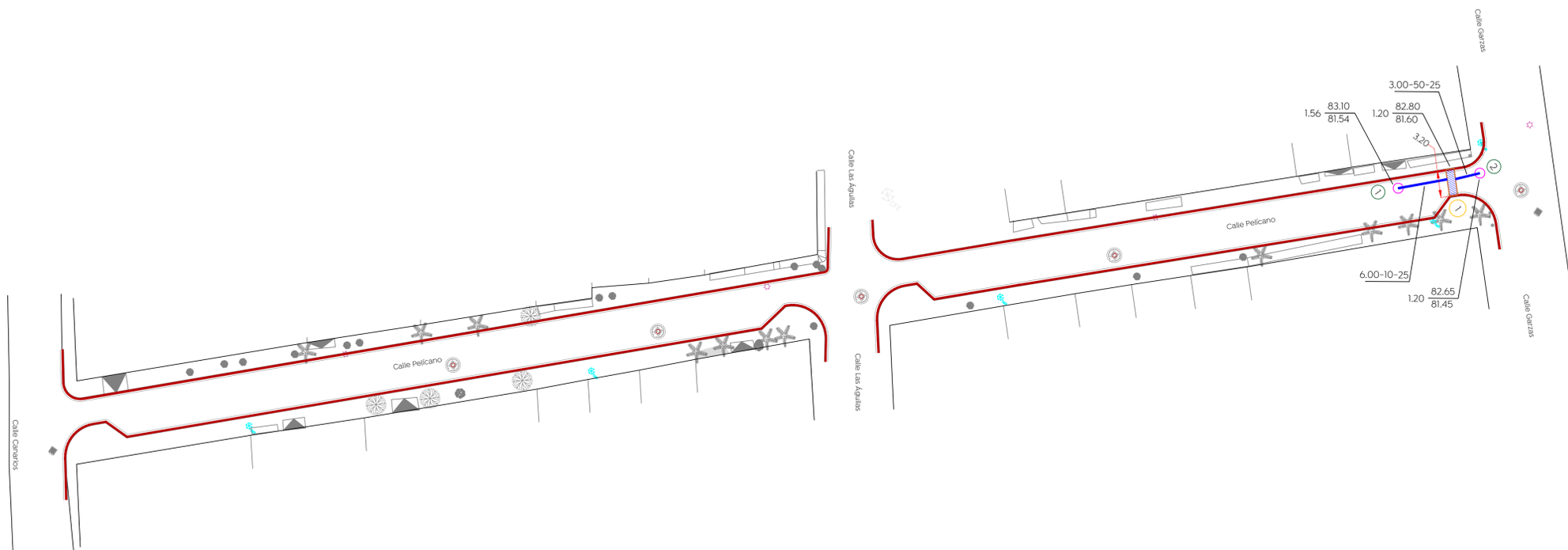
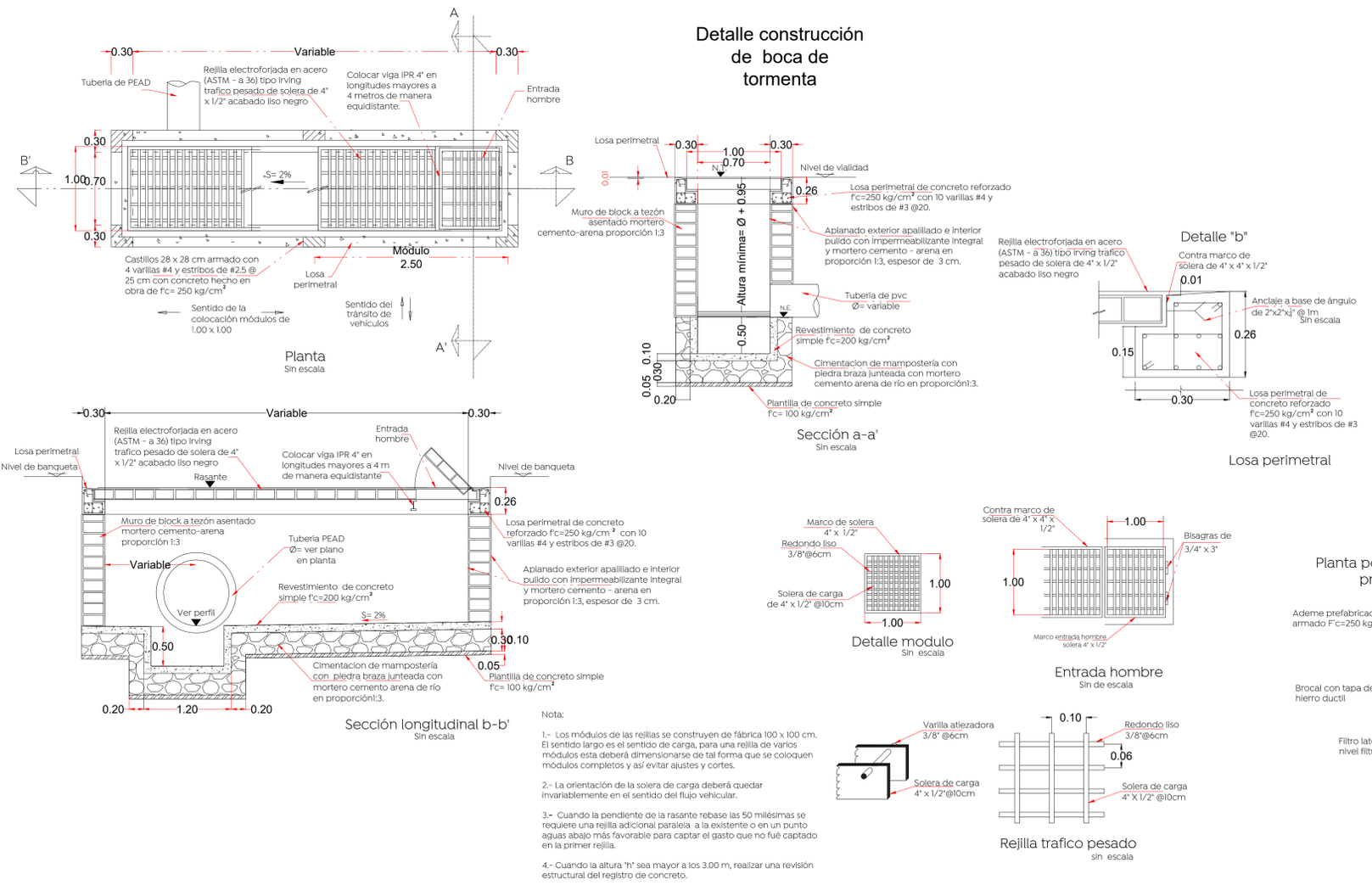


Construcción de boca de tormenta	
Construcción de pozo de absorción	
Línea de conducción pluvial	
Número de boca de tormenta	
Número de pozo de absorción	
Longitud-pendiente-díametro	7.30-10.0-25
Cota de rasante	1924.20 2.80
Cota de arrastre	1591.40
Levantamiento topográfico	
Límite de banqueta proyecto	



Detalle construcción de boca de tormenta



Nombre del proyecto: **Modernización a la Red de Vía Urbana, Zona Poniente, incluye: pavimentación, alcantarillado sanitario, agua potable, banquetas, cruces peatonales, accesibilidad universal, señalética horizontal - vertical y obras complementarias, Municipio de Zapopan, Jalisco**

Contenido del plano: **Proyecto pluvial**

No. Contrato: **DOPI-MUN-RM-PAV-LP-132-2022**

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. Adhah Yigael Gurrola Soto**

Responsable del proyecto: **Ing. Andrés Martínez Gutiérrez**

Ubicación: **Calle Pelicano entre las calles Canario y Garzas, La Vinatera, Zapopan Jalisco**

Fecha: **Septiembre 2022**

Escala: **1:300**

Acotaciones: **Metros**

Clave: **APL-01**