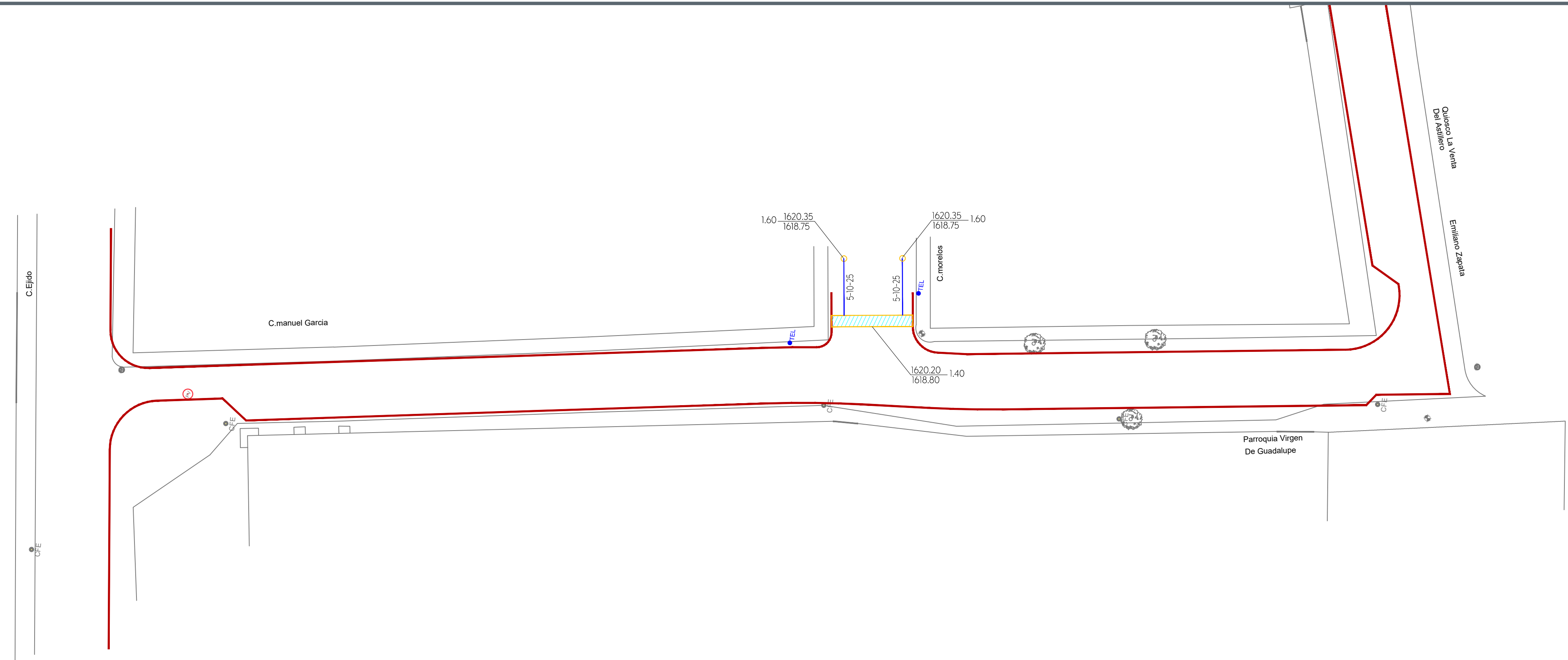


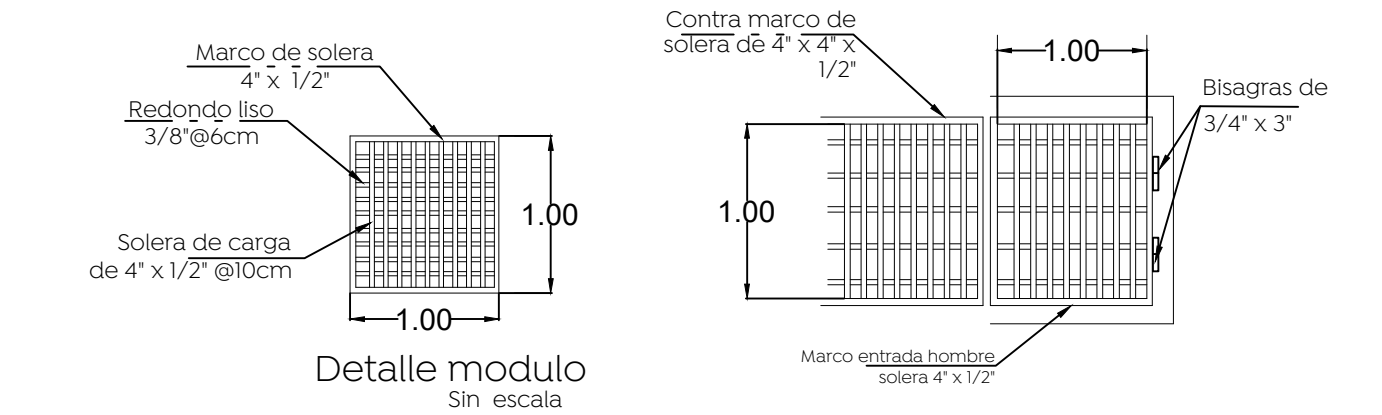
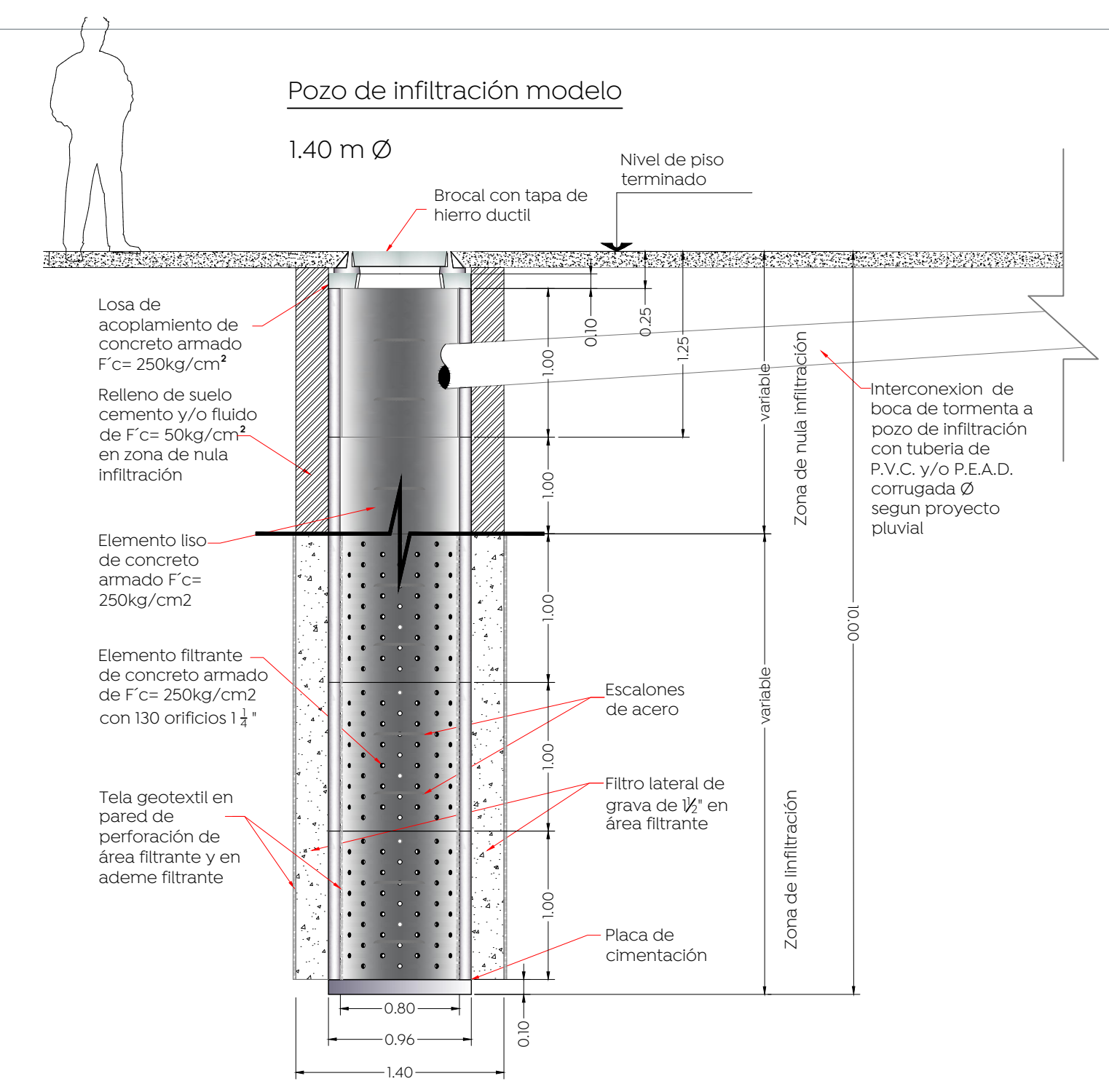
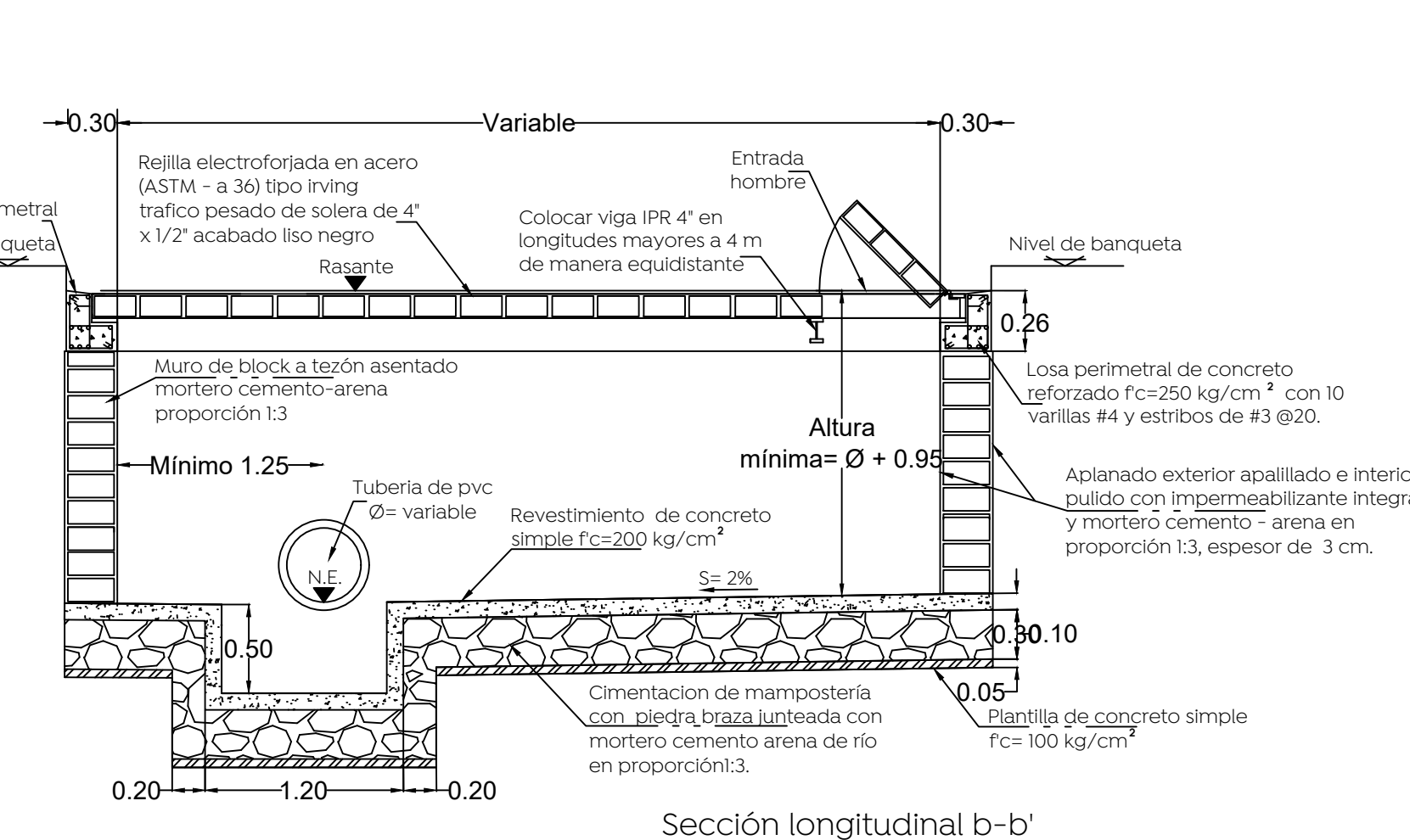
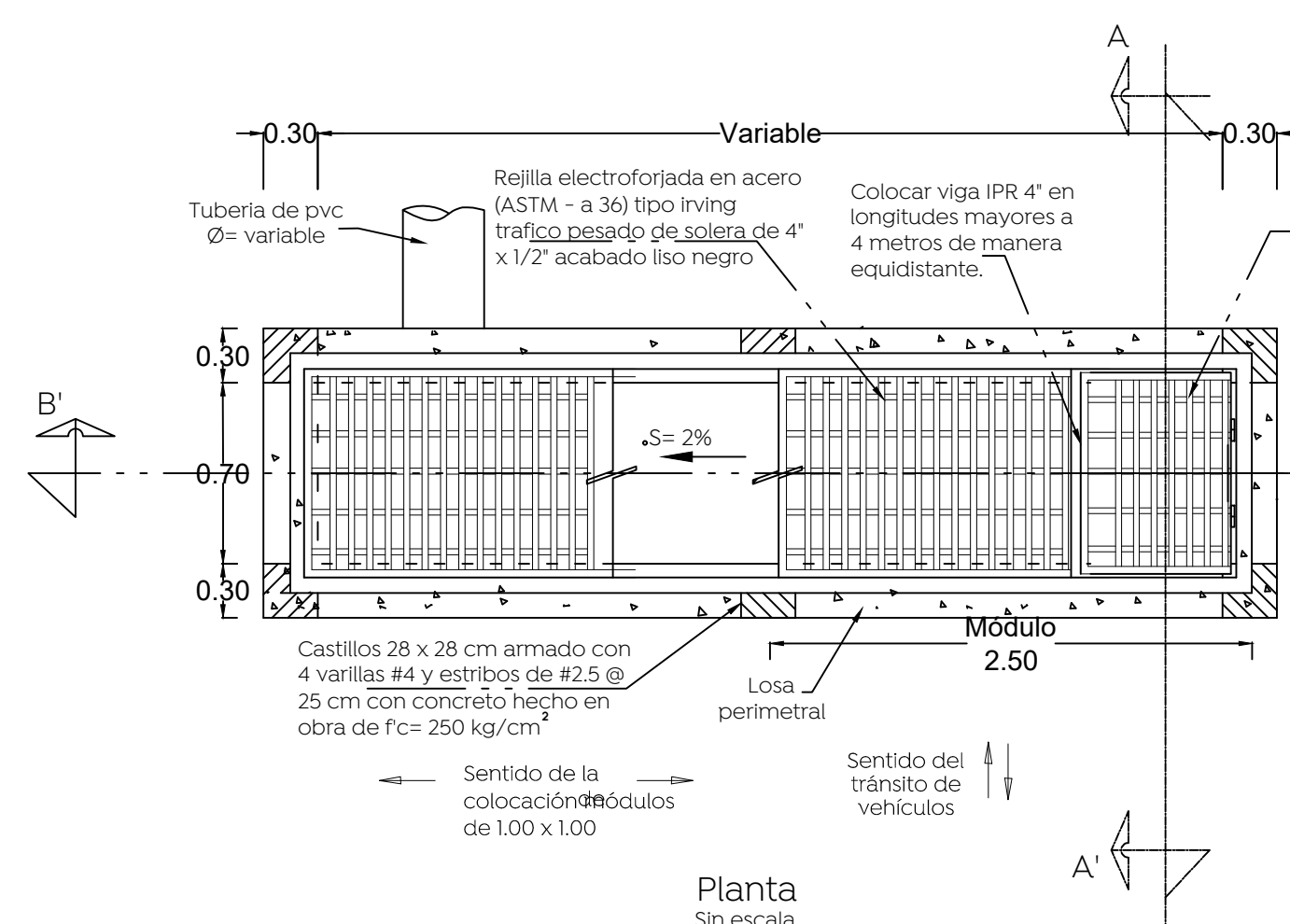
Simbología:

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-diámetro	7.20-10.0-25
Cota de rasante	Profundidad
Cota de arrastre	1994.20 y 1991.40
Levantamiento topográfico	
Límite de banqueta proyecto	

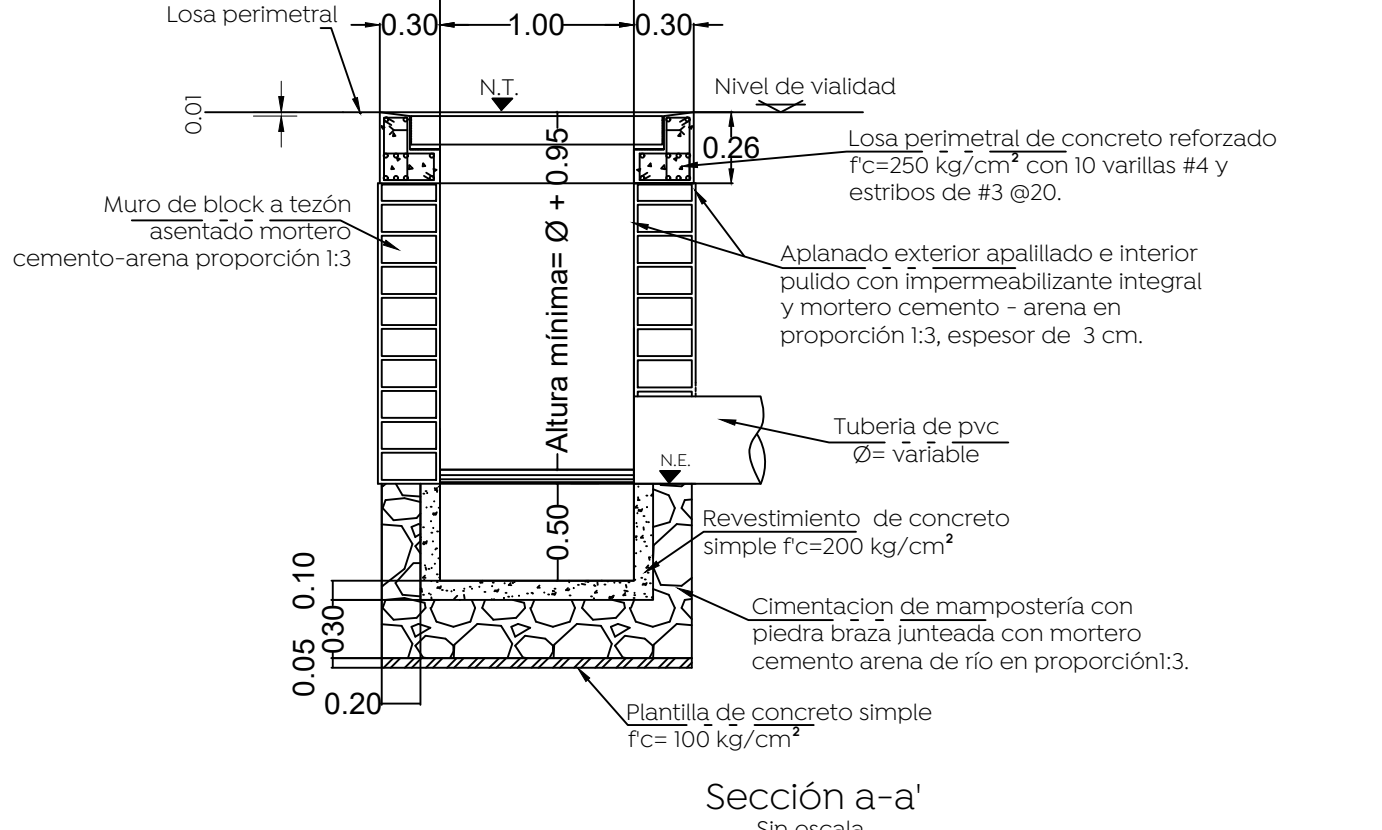
01 Planta 1
Alcantarillado pluvial Calle Manuel García 1:250



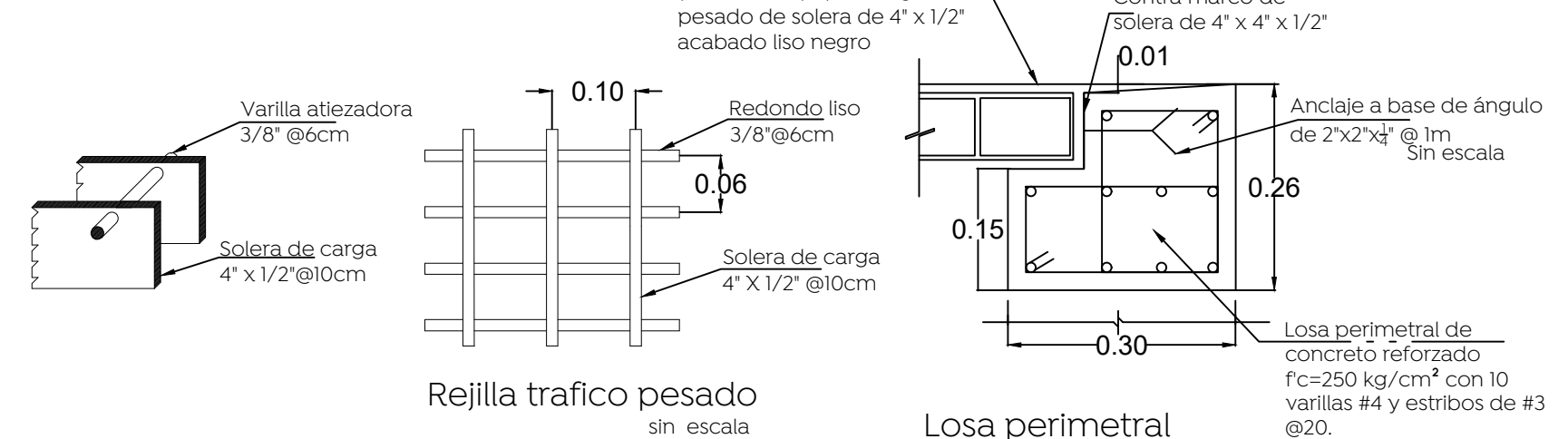
Detalle construcción de boca de tormenta



Entrada hombre

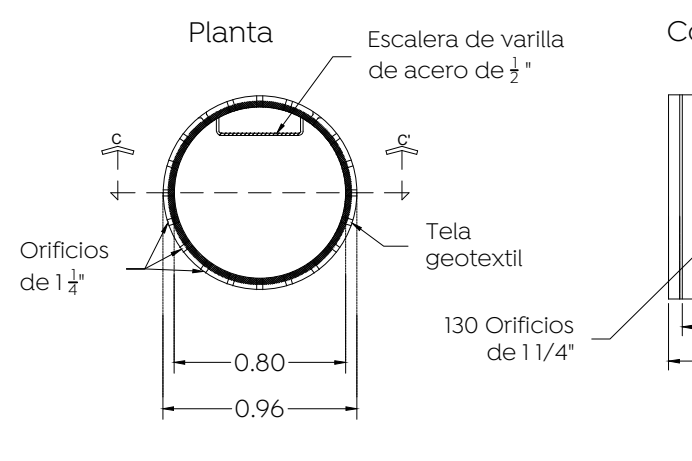


Detalle "b"

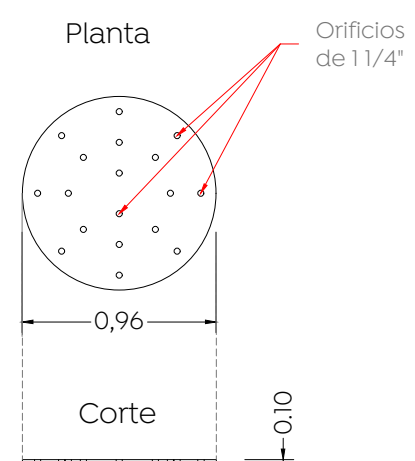


- Nota:
- Los módulos de las rejillas se construyen de fábrica 100 x 100 cm. El sentido largo es el sentido de carga, para una rejilla de varios módulos esta deberá dimensionarse de tal forma que se coloquen módulos completos y así evitar ajustes y cortes.
 - La orientación de la solera de carga deberá quedar invariablemente en el sentido del flujo vehicular.
 - Cuando la pendiente de la rasante rebasa las 50 milésimas se requiere una rejilla adicional paralela a la existente o en un punto aguas abajo más favorable para captar el gasto que no fue captado en la primer rejilla.
 - Cuando la altura "H" sea mayor a los 3.00 m, realizar una revisión estructural del registro de concreto.

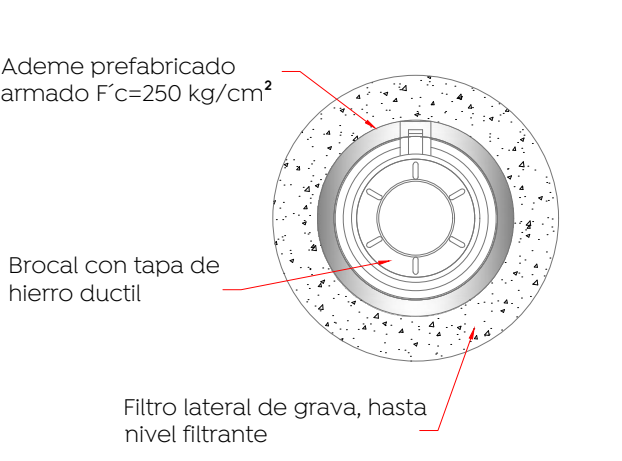
Detalle de elemento filtrante



Detalle placa de cimentación



Planta pozo de infiltración prefabricado



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 y detalles alcantarillado 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 Manuel García de calle Emiliano Zapata a calle Ejido, en La Venta del Astillero, Zapopan Jalisco

Fecha: Septiembre 2022
 Escala: 1:250
 Acotaciones: Metros Clave: **APL-01**