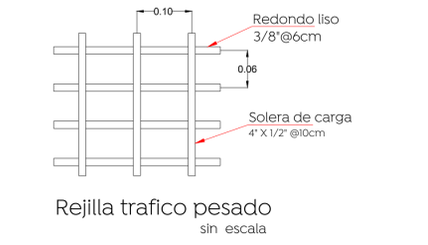
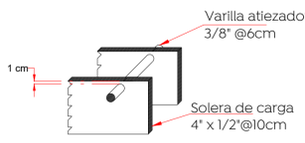
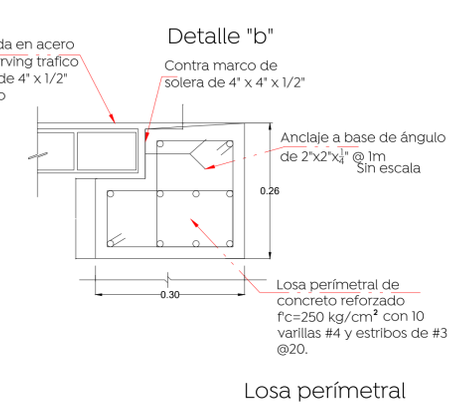
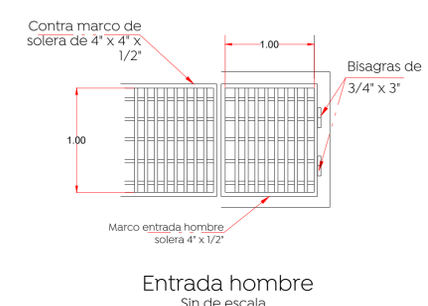
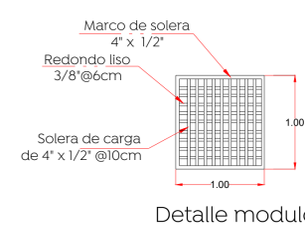
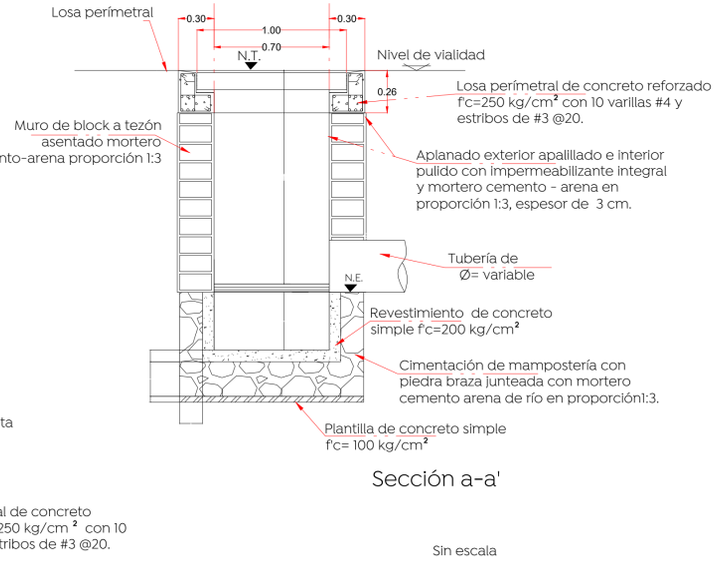
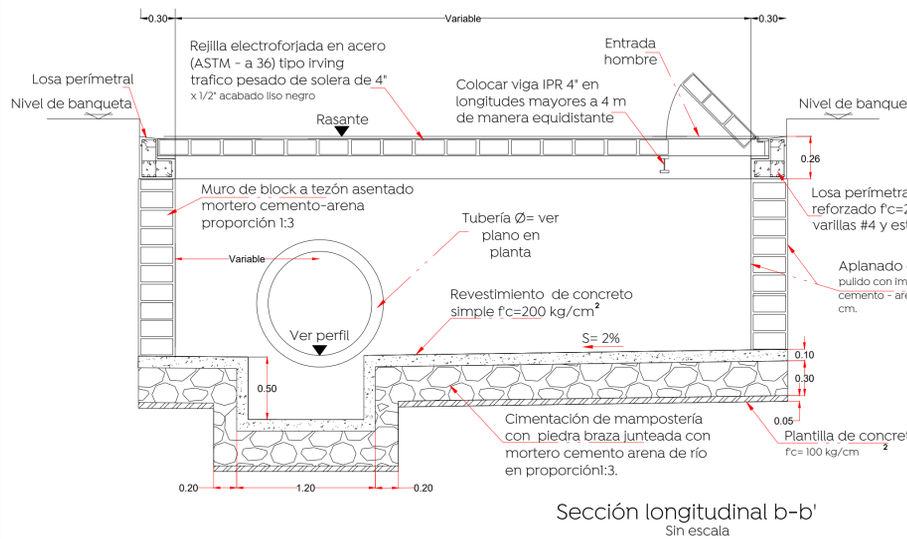
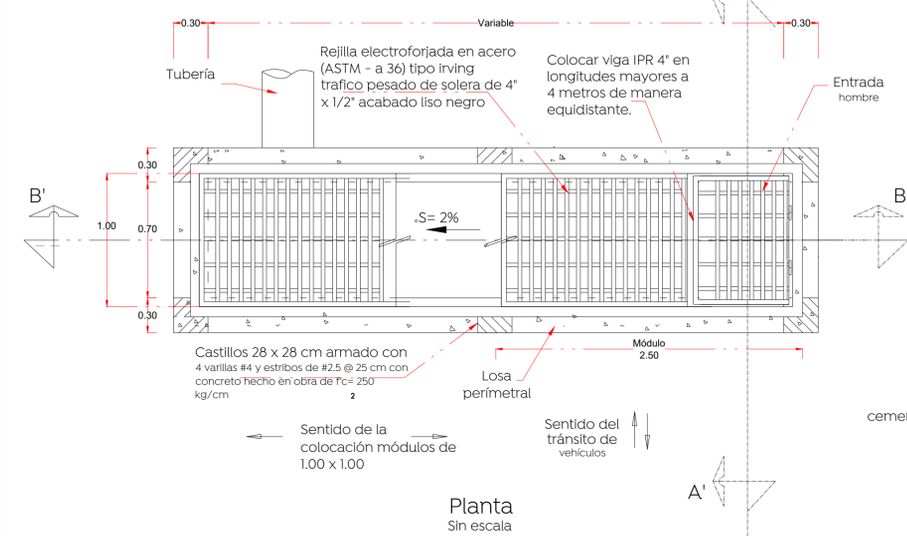


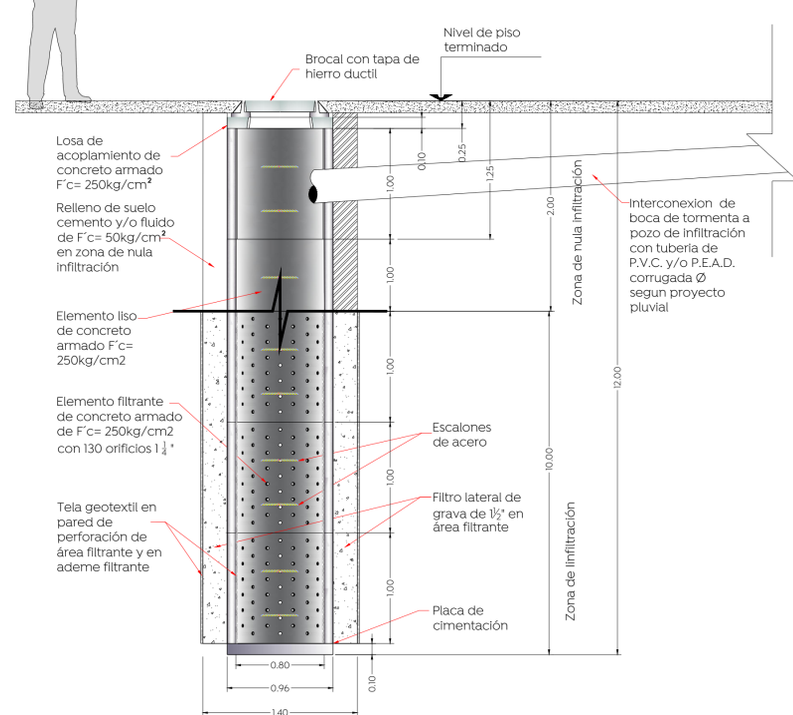
### Detalle construcción de boca de tormenta



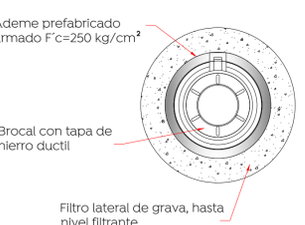
Rejilla trafico pesado sin escala

- 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.

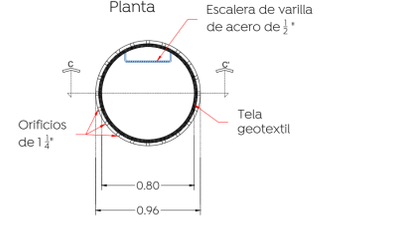
### Pozo de infiltración modelo 1.40 m Ø



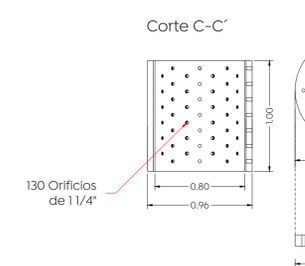
### Planta pozo de infiltración prefabricado



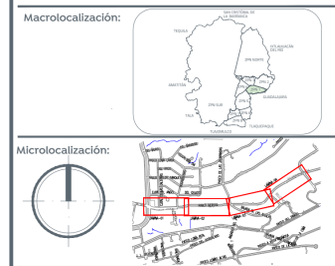
### Detalle de elemento filtrante



### Detalle placa de cimentación



| Dirección de abastecimiento y operación para su revisión operativa     |  |  |
|--|--|--|
| Ing. José Luis Montaña Ochoa<br>Director de abastecimiento y operación | Ing. María Elena Parral Acosta<br>Subdirectora de alcantarillado | Ing. Félix Franco García<br>Jefe de sección de alcantarillado Sector Hidalgo |



Simbología:

Nombre del proyecto:  
Pavimentación con concreto hidráulico de la calle Pablo Neruda, incluye: alcantarillado sanitario, agua potable, banquetas, cruces peatonales, accesibilidad universal, señalética horizontal - vertical y obras complementarias frente 01, municipio de Zapopan, Jalisco

Contenido del plano:  
Propuesta y detalles alcantarillado pluvial calle Pablo Neruda

No. Contrato:  
DOPI-MUN-RM-PAV-LP-125-2023

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

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

Jefe de área:  
Ing. Adhad Yigael Gurrola Soto

Responsable del proyecto:  
Ing. Andrés Martínez Gutiérrez

Ubicación:  
Municipio de Zapopan, Jalisco.

Fecha: septiembre 2023  
Escala: INDICADAS  
Acotaciones: Metros

Clave:  
APL-02