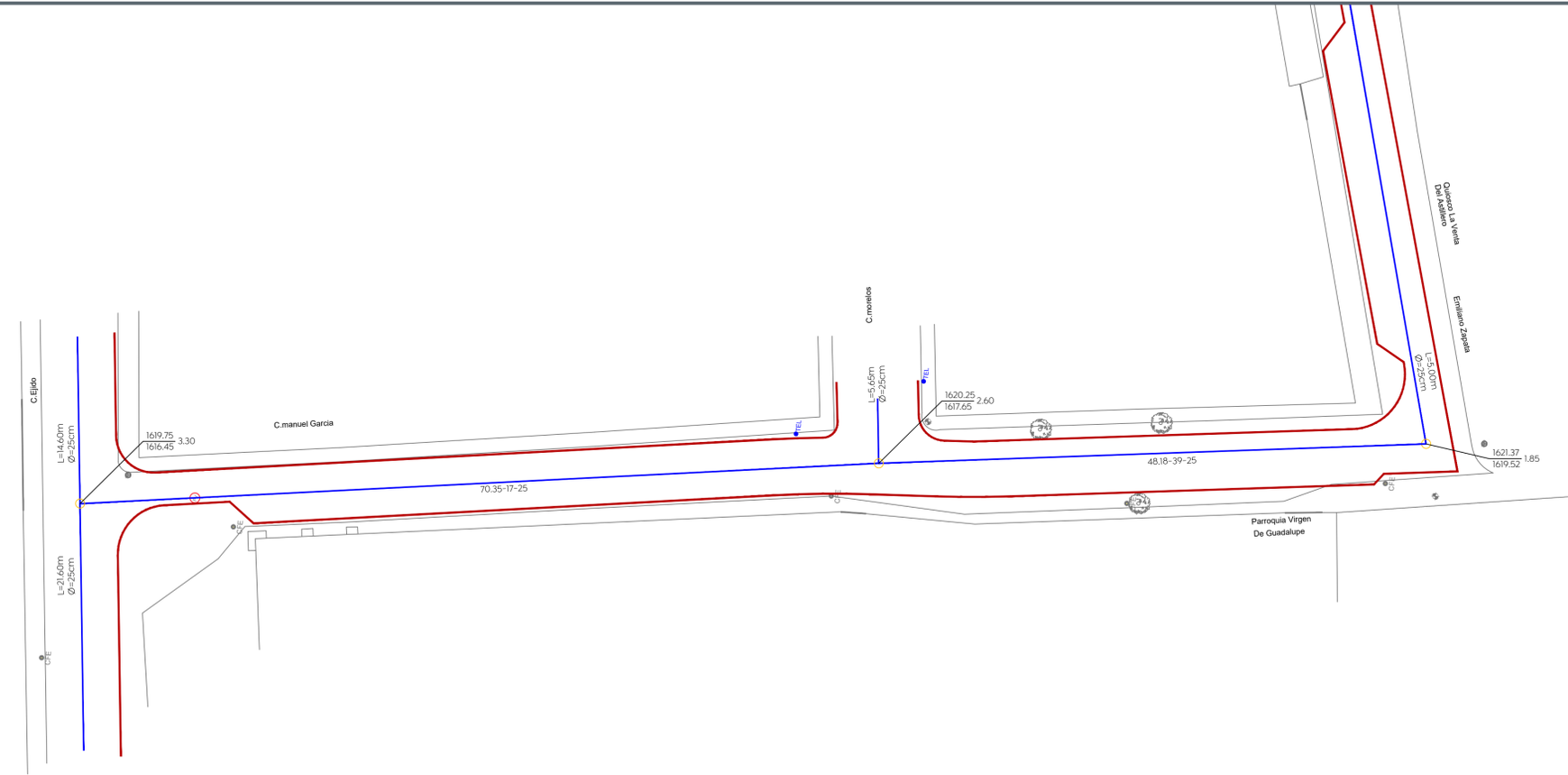




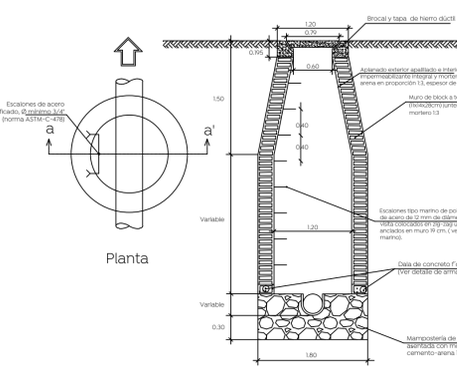
Simbología:

Red sanitaria existente a conservar	
Red sanitaria proyecto	
Sentido de flujo sanitario	
Pozo de visita	
Registro con caída adosada	
Registro con caída libre	
Longitud-pendiente-dímetro	
Cota de rasante	
Cota de arrastre	
Número de registro	
Levantamiento topográfico	
Limite de banqueta proyecto	
Pozo de visita existente a conservar	



01 Planta 1  
Alcantarillado Sanitario calle Manuel García 1:250

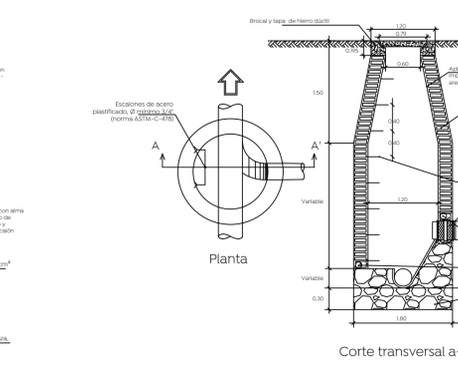
### Pozo de visita común



Planta

Corte transversal a-a'

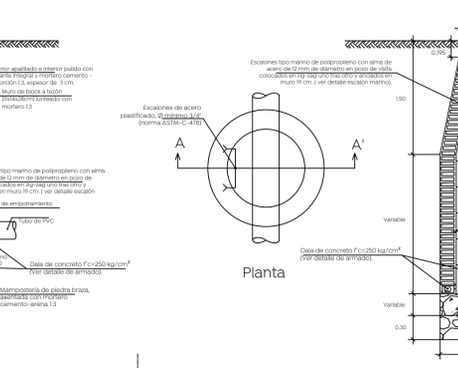
### Pozo de visita con caída libre



Planta

Corte transversal a-a'

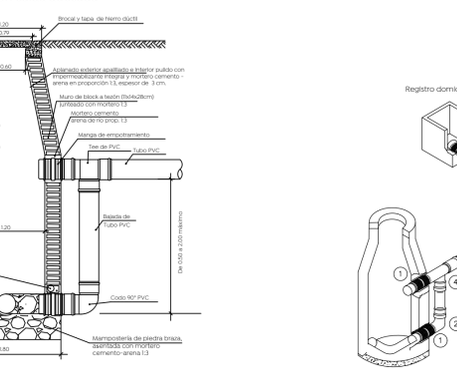
### Pozo de visita con caída adosada



Planta

Corte transversal a-a'

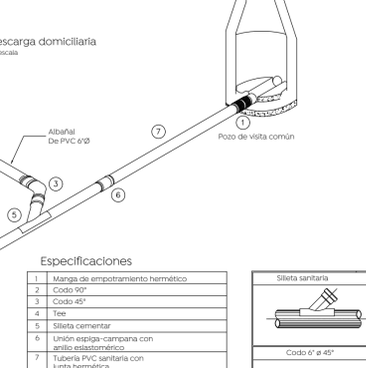
### Descarga domiciliaria



Registro domiciliario

Pozo de visita común

### Detalle de zanja



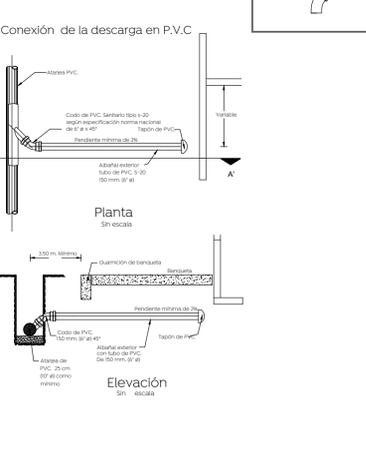
Detalle escalera marina

Detalle caja ciega

### Armado en dalas para pozos de visita, según profundidad

H= 0 a 1.00 m	H= 1.01 a 2.00 m	H= 2.01 a 3.00 m
3#3 E #3 @ 10 cm. 2#4 1#3	3#3 E #3 @ 12.5 cm. 2#4 2#3	3#3 E #3 @ 12.5 cm. 3#5
H= 3.01 a 4.00 m	H= 4.01 a 5.00 m	H= 5.01 a 6.00 m
2#4 E #3 @ 15 cm. 3#5	2#4 E #3 @ 15 cm. 3#5 2#3	2#4 E #3 @ 15 cm. 3#4

### Conexión de la descarga en P.V.C



Planta

Elevación

### Datos de zanja

Dímetro nominal (d)	Ancho (a)	Profundidad mínima
cm	cm	cm
45	24	130
40	18	110
40	16	100
35	14	90
30	12	85
25	10	80

Notas:

- En llegadas y salidas de tubería en los pozos de visita deberán emplearse mangas para garantizar la hermeticidad.
- En llegadas y salidas de tubería en los pozos de visita deberán emplearse mangas para garantizar la hermeticidad.
- El pozo tipo "a" se usará para profundidades mayores de 2.50 m.
- El pozo tipo "b" se usará para profundidades menores de 2.50 m.

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 drenaje sanitario**

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. Edwín Aguiar Escatel**

Jefe de área:  
**Ing. Adhna Yigael Gurrola Soto**

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

Ubicación:  
**Calle Manuel García de calle Emiliano Zapata a calle Ejiado, en La Venta del Astillero, Zapopan Jalisco**

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