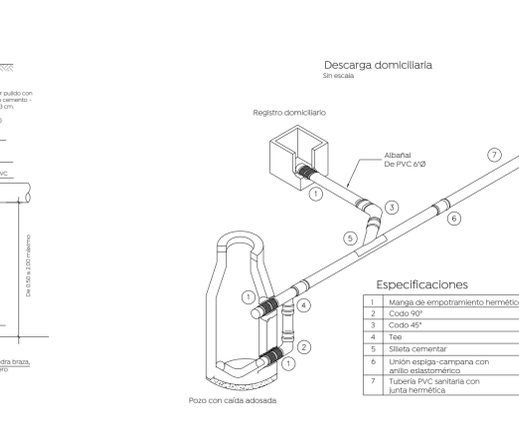
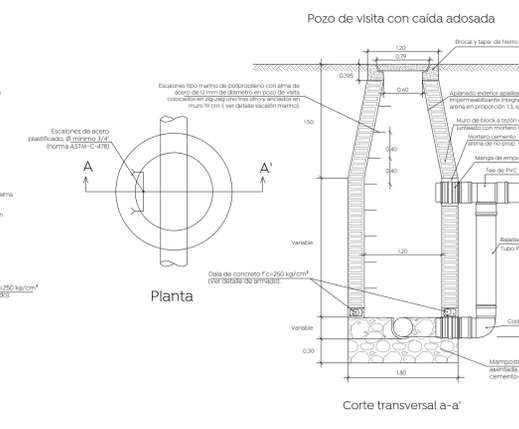
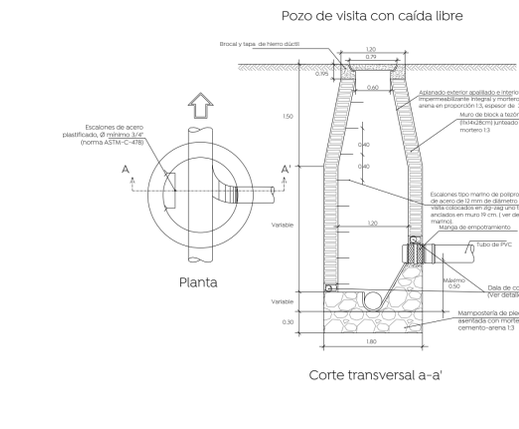
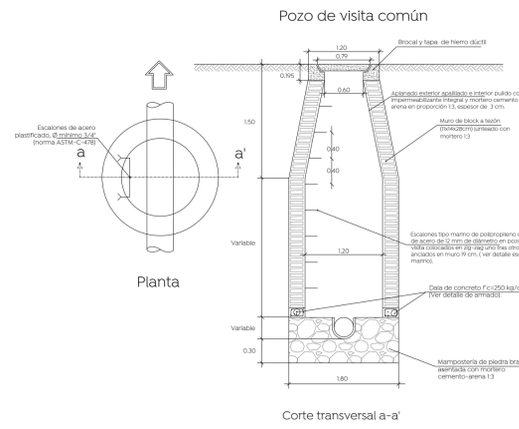


Simbología:

Red sanitaria existente a conservar	
Red sanitaria proyectada	
Sentido de flujo sanitario	
Pozo de visita	
Registro con caída adosada	
Registro con caída libre	
Longitud-pendiente-dímetro	103.16-10.0-45
Cota de rasante	1650.45
Profundidad	1594.20
Cota de arrastre	1591.40
Número de registro	5
Levantamiento topográfico	
Límite de banquetas proyecto	
Pozo de visita existente a conservar	

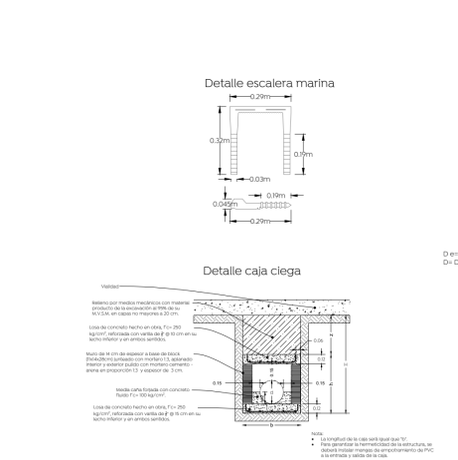


Especificaciones

1	Manga de empotramiento hermético
2	Codo 90°
3	Codo 45°
4	Tubo
5	Sifón
6	Unión espiga-campana con anillo elastomérico
7	Tubería PVC sanitaria con junta hermética

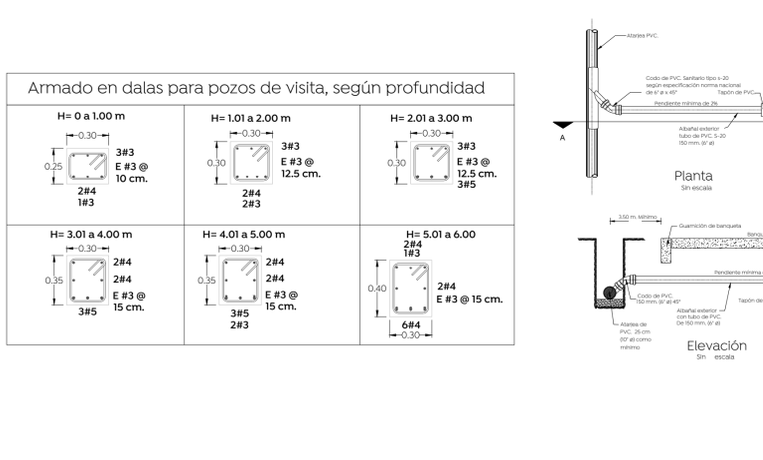
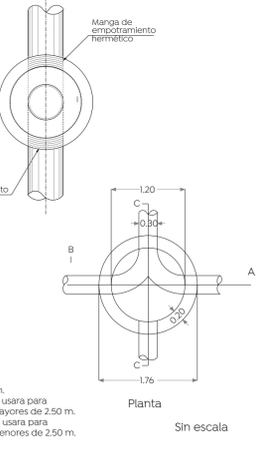
Sifón sanitario

Codo 6" a 45°



Datos de zanja

Dímetro nominal (Ø) cm	Ancho (a) cm	Profundidad mínima cm
61	24	130
45	18	110
40	16	100
35	14	90
30	12	85
25	10	80



Nombre del proyecto: Remodelación, rehabilitación urbana y mejoramiento de la Plaza Pública y Quiosco de Santa Ana Tepetitlán en las confluencias de las calles Morelos / Guadalupe Victoria y obra complementaria, municipio de Zapopan Jalisco

Contenido del plano: Proyecto y detalles drenaje sanitario

No. Contrato: DOPH-MUN-CUSMAX-EP-LP-153-2022

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: Plaza Pública en las confluencias de las calles Morelos / Guadalupe Victoria, col. Santa Ana Tepetitlán, Zapopan, Jalisco

Fecha: Septiembre 2022

Escala: 1:250

Acotaciones: Metros

Clave: PL-SAT-AS-01