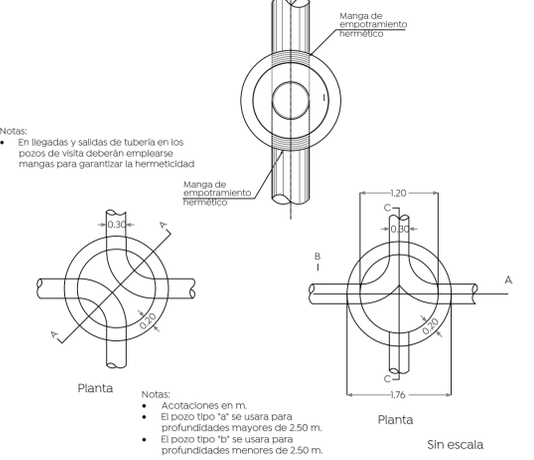
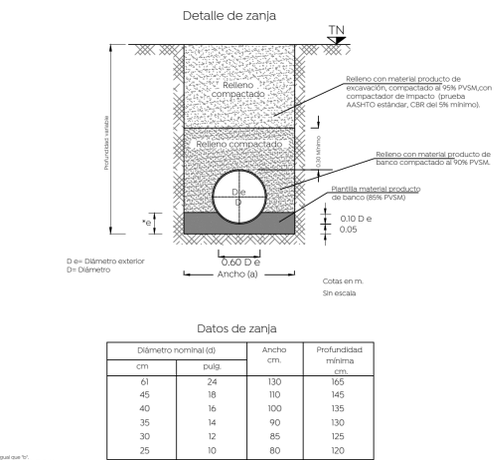
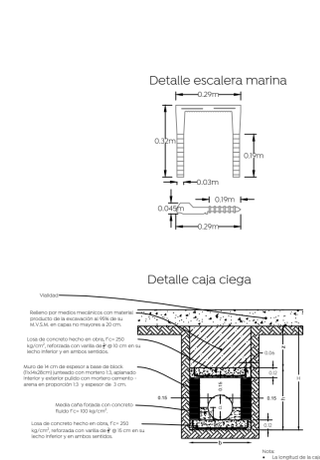
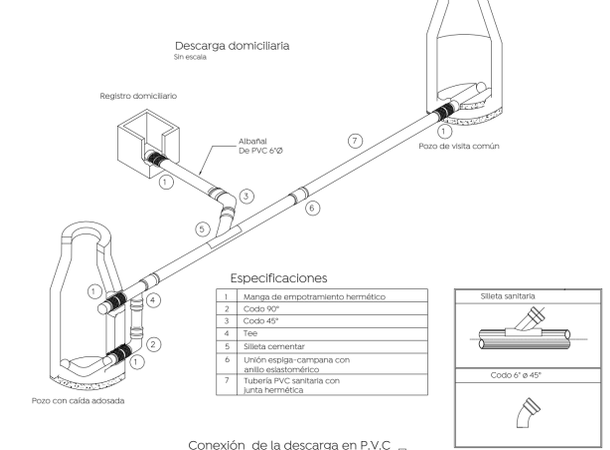
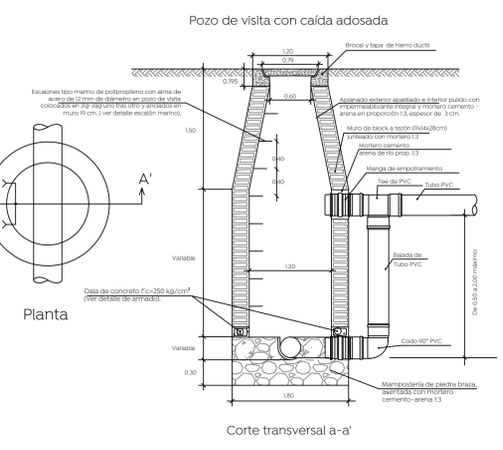
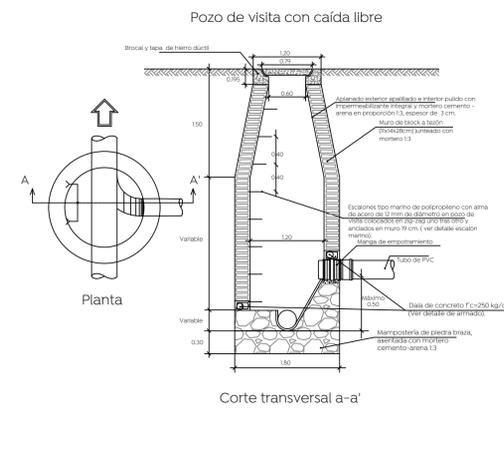
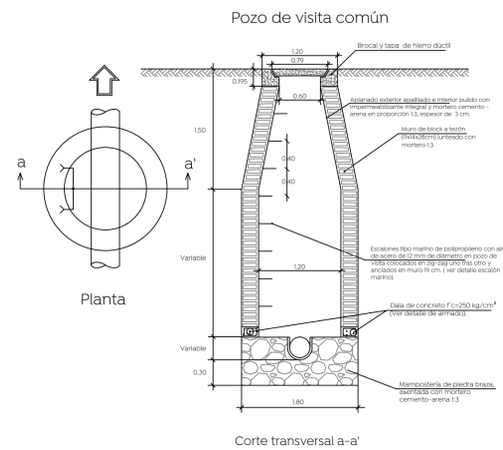


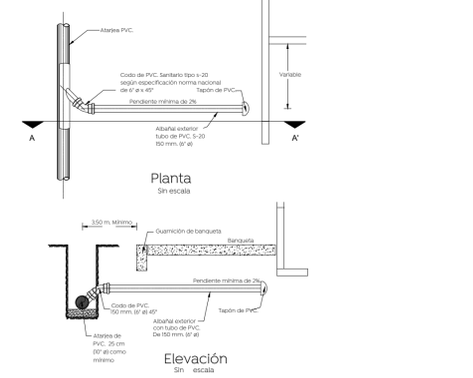
Simbología:

Red sanitaria existente a conservar	
Red sanitaria proyecto (PVC serie-20)	
Sentido de flujo sanitario	
Pozo de visita	
Registro con caída adosada	
Registro con caída libre	
Longitud-pendiente-clímetro	
Cota de rasante	
Cota de arrastre	
Número de registro	
Levantamiento topográfico	
Límite de banquetta proyecto	
Pozo de visita existente a conservar	



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#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 2#4 E #3 @ 15 cm. 3#5	2#4 2#4 E #3 @ 15 cm. 3#5 2#3	2#4 1#3 E #3 @ 15 cm. 6#4



Dirección de abastecimiento y operación para su revisión operativa

Ing. José Luis Montaña Ochoa Director de abastecimiento y operación	Ing. María Elena Parral Acosta Subdirectora de alcantarillado	Ing. César Guadalupe Morales López Jefe de sección de alcantarillado Sector Juárez
------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------

Nombre del proyecto:
Pavimentación con concreto hidráulico de las calles Bugambillas, Flor de Orquídeas, Flor de Lirio, incluye: modernización de redes básicas de alcantarillado, conducción y distribución, infraestructura urbana y obras complementarias, colonia Colinas de la Primavera, Municipio de Zapopan, Jalisco

Contenido del plano:
Propuesta y detalles alcantarillado sanitario

No. Contrato:
DOPI-MUN-RM-PAV-LP-111-2023

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

Jefe de la Unidad de Estudios y Proyectos:
Arq. Edwin Aguilar Escatel

Responsable del proyecto:
Ing. Andrés Martínez Gutiérrez

Ubicación:
Colonia Colinas de la Primavera, Municipio de Zapopan, Jalisco

Fecha: Julio 2023
Escala: 1: 400
Acotaciones: Metros

Clave:
AS-01