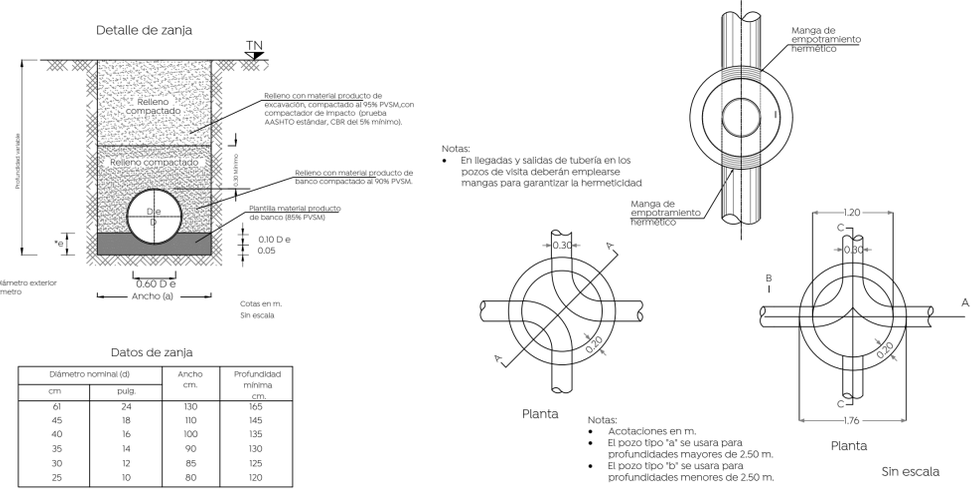
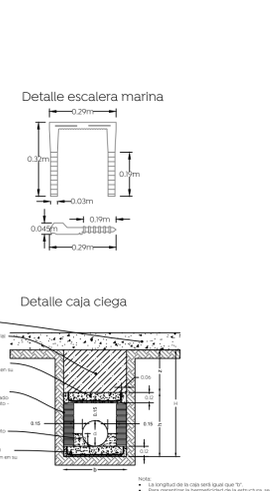
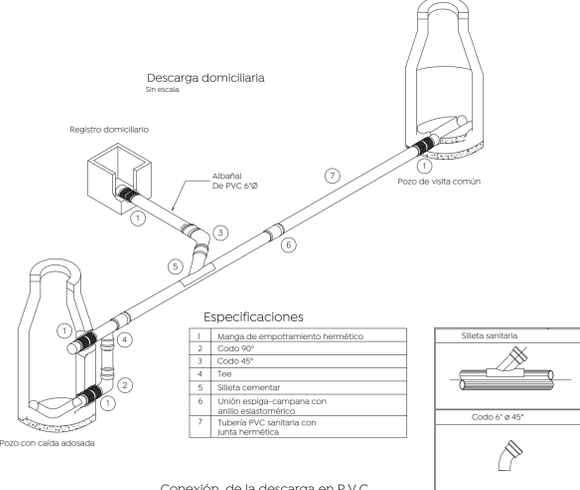
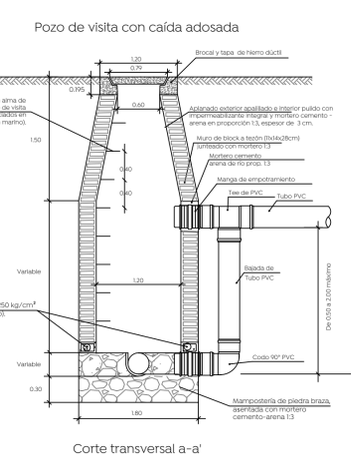
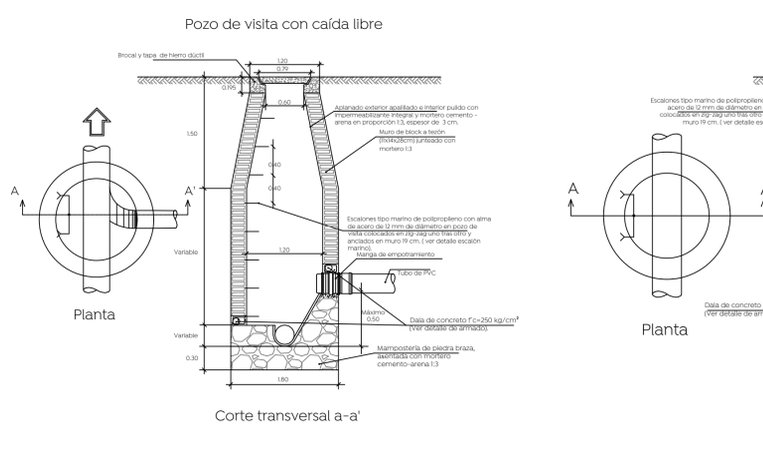
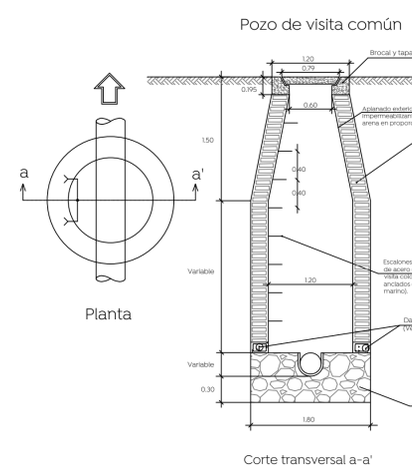


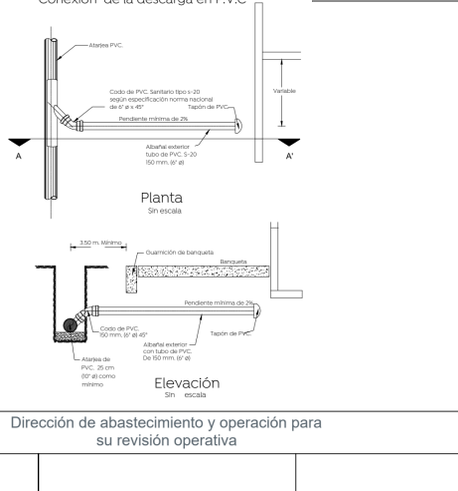
Simbología:

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-diámetro	103.16 - 10.0 - 45
Cota de rasante	1594.20
Profundidad	1591.40
Cota de arrastre	1594.20
Número de registro	5
Levantamiento topográfico	
Límite de banqueta proyectada	
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
H= 3.01 a 4.00 m	H= 4.01 a 5.00 m	H= 5.01 a 6.00 m



Dirección de abastecimiento y operación para su revisión operativa

Ing. Manuel Robledo Sordia Subdirectora 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 la calle Paseo de la Primavera, 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-R33-PAV-LP-032-2023

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. Adhax Yigael Gurrota Soto

Responsable del proyecto:  
Ing. Andrés Martínez Gutiérrez

Ubicación:  
Calle Paseo de la Primavera, colonia Lomas de la Primavera, Zapopan Jalisco.

Norte:

Fecha: Marzo 2023  
Escala: 1: 300  
Acotaciones: Metros

Clave:  
AS-01