

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.	3#3 E #3 @ 12.5 cm.	3#3 E #3 @ 12.5 cm.
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.	2#4 E #3 @ 15 cm.	2#4 E #3 @ 15 cm.

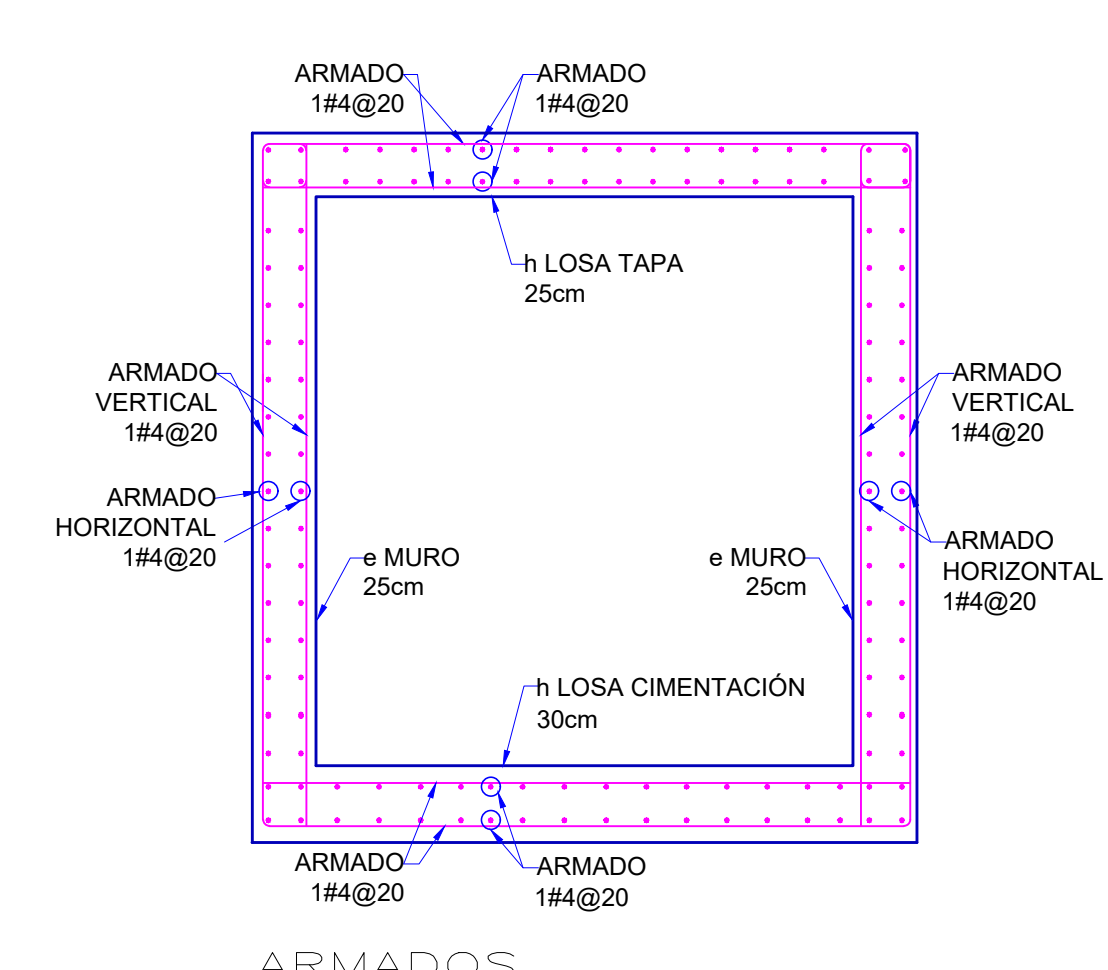


TABLA DE DATOS PARA CAJAS EN DEFLEXION SIN CAIDA- LATERAL SUR

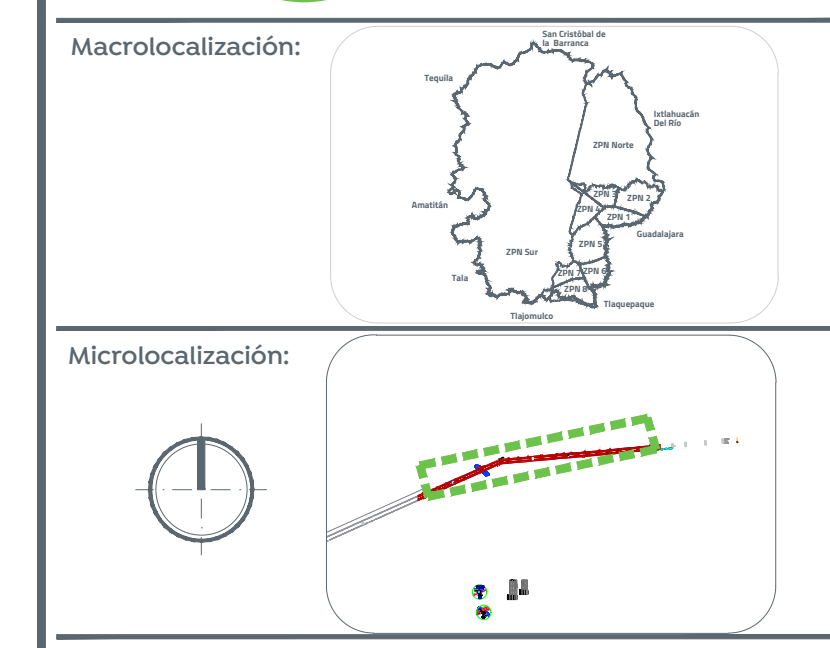
No. DE CAJA	DIAMETRO ENTRADA (MTS)	DIAMETRO SALIDA (MTS)	DEFLEXION GRADOS			RADIO "R" (MTS)	LONGITUD DE CURVA (LC)	SUB TANGENTE (ST)	PENDIENTE DE ESTRUCTURA "S1" MILLAR	NIVEL DE TERRENO NATURAL (NTN)	NIVEL PUNTO DE INTERSECCION (NPI)	NIVEL DE ENTRADA (NE)	NIVEL DE CENTRO (NC)	NIVEL DE SALIDA (NS)	ESPESOR DE LOSA (E)	NIVEL DE LOSA (NL)	ALTURA DE CONO (H1)	PROFUNDIDAD (H2)	ESPESOR PLANTILLA (e) CMS	VAR A PLANTILLA ARMADO	
			GRA	MN	SEG																
C-6	0.91	0.91	25	11	43	25.195	2.73	1.20	0.61	14.00	1645.760	1642.640	1642.649	1642.640	1642.632	0.20	1644.259	1.50	3.12	30.00	1#4@15

Dirección de abastecimiento y operación para su revisión operativa

Ing. José Luis Montaño 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

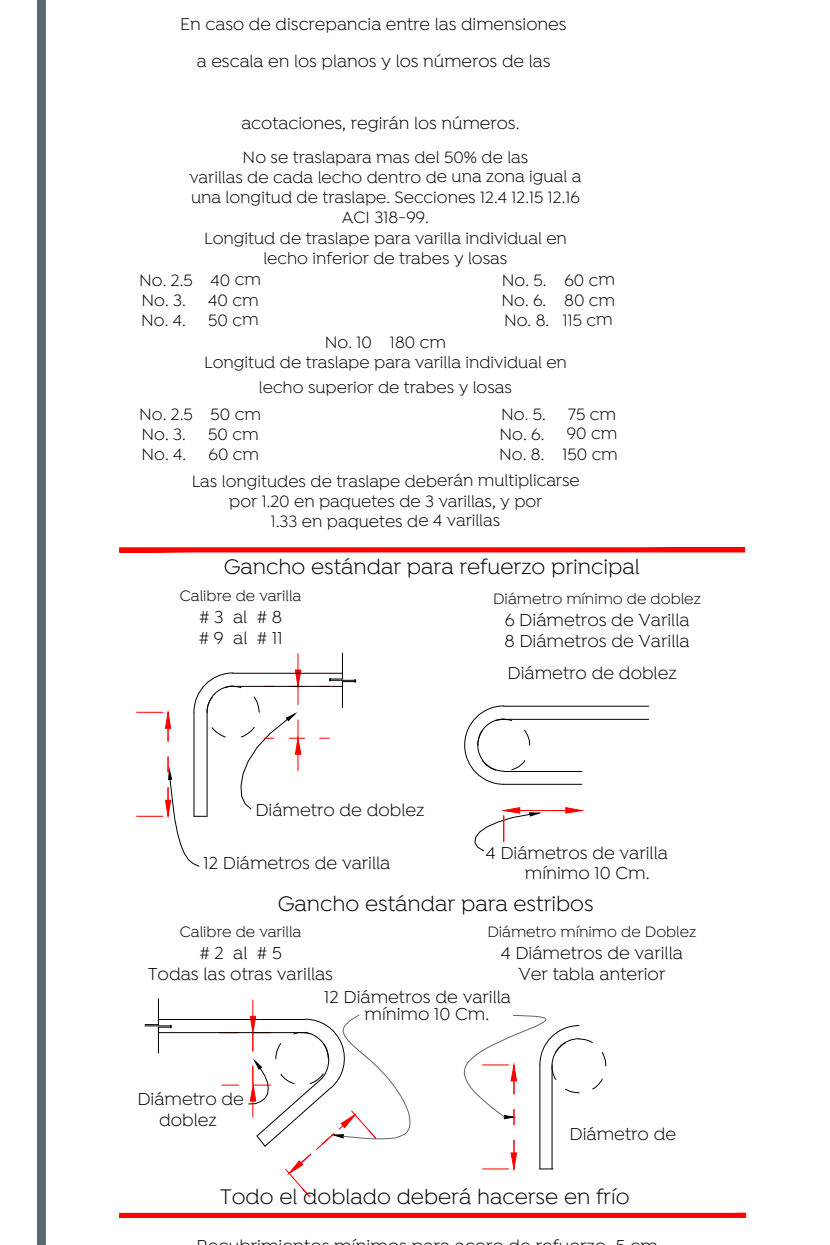


Especificaciones:

 Concreto Fc = 250 Kg/cm²

 Acero de refuerzo Fy = 4200 Kg/cm²

 El constructor deberá sujetarse a las normas y especificaciones del reglamento de las construcciones de concreto reforzado ACI 318-99



Nombre del proyecto:

Pavimentación con concreto hidráulico de los laterales de prolongación Mariano Otero, incluye: alcantarillado sanitario, agua potable, banquetas, cruces peatonales, accesibilidad universal, ciclovia, señalética horizontal vertical y obras complementarias, Municipio de Zapopan, Jalisco

Contenido del plano:

Detalles estructurales caja de concreto en deflexión sin caída.

No. Contrato:

DOPI-MUN-RM-PAV-LP-128-2022

Director de Obras Públicas e Infraestructura:

Ing. Ismael Jáuregui Castañeda

Jefe de la Unidad de Estudios y Proyectos:

Arq. Edwin Aguiar Escalante

Jefe de área:

Ing. Adhaid Yigael Gurrota

Responsable del proyecto:

Ing. Andrés Martínez Gutiérrez

Ubicación:

Prol. Mariano Otero lateral Sur, entre Av. Tepeyac y Prol. Av. Guadalupe, Zapopan, Jalisco

Fecha:

julio 22

Escala:

Indicada

Acotaciones:

Metros

Clave:

APL-09