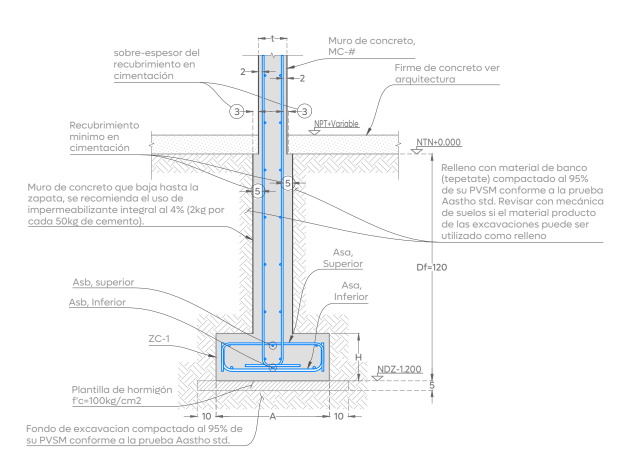
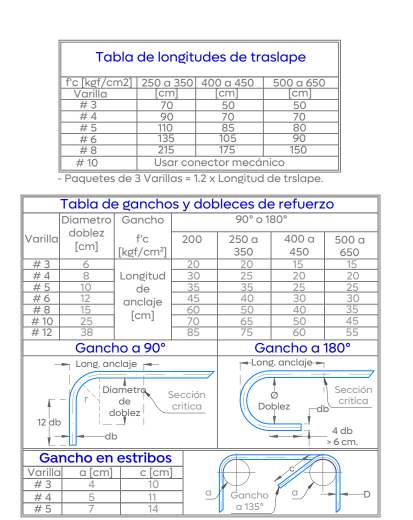
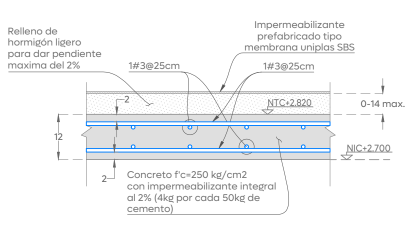


Tabla de Zapatas, f'c = 250 kg/cm2											
No.	Dimensiones		Н	q adm	Df	NDZ	Armado (As) Parrilla Inferior		Armado (As) Parrilla Superior		Tipo
	A (cm)	B (cm)	cm	Ton/m²	cm	cm	Asa	Asb	Asa	Asb	
ZC-1	60	-	25	10.00	-120	-180	1#4@25	3#4	1#3@25	3#3	Central

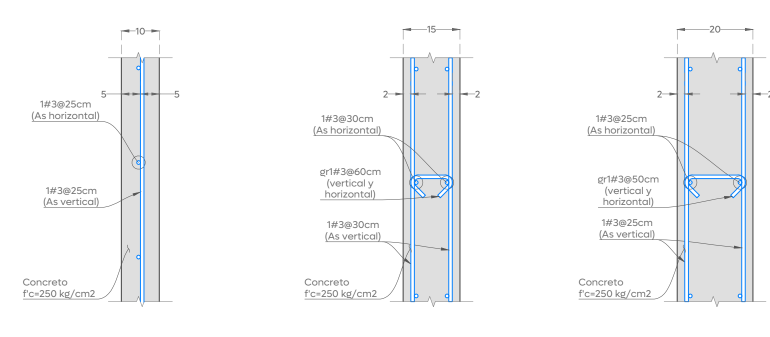


Desplante esquemático, ZC-1 Vista en alzado, NDZ-1.200 Esc. 1:20

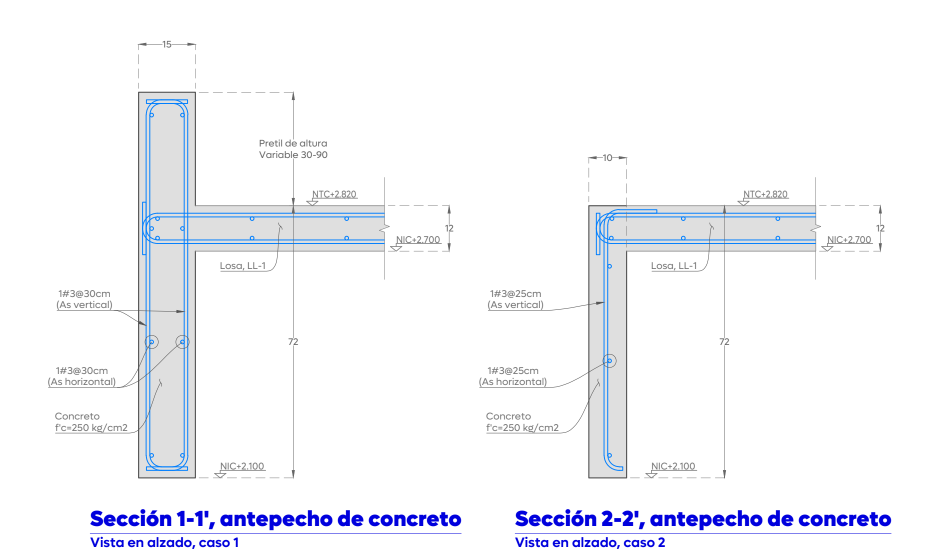




Losa llena, LL-1 Vista en sección Esc. 1:10



Muro de concreto, MC-2 Muro de concreto, MC-3 Muro de concreto, MC-1 Vista en alzado Vista en alzado Vista en alzado Esc. 1:10 Esc. 1:10 Esc. 1:10 [mm]









Alcances Generales/Simbología:

Nomenclatura: NPT, Nivel de piso terminado NTN, Nivel de terreno natural NDZ, Nivel de desplante de zapatas NTEM, Nivel tope de estructura metálica NTC, Nivel tope de concreto NIC, Nivel inferior de concreto

Castillo. Dado.Columna de acero Viga de acero Zapata.
Trabe o cerramiento.

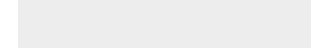
Muro de tabique.Acero de refuerzo.

Casetones de poliestireno, losa nervada. Muro de tabique con refuerzo horizontal. Muro de tabique.

- 1. La arquitectura rige en cuento a cotas y niveles, si existen diferencia significativas dar aviso a la unidad de estudios y proyectos de la DOPI.
- 2. El constructor deberá seguir, cuidar y garantizar los procesos, tolerancias y la calidad de construccion, que establecen las normas internacionales y nacionales; ASCE, ACI, AISC, AWS, NTC-CDMX y RC-Zap. en sus versiones vigentes y/o actuales.
- 3. El constructor debe consultar y trabajar bajo autorización de la supervisión de obra del municipio, cualquier tema no descrito en estos planos de ingeniería estructural.

Materiales:

- 1. Vigas IPR, A992, fy=3,515 kg/cm2
- 2. Secciones PTR, A500-B-gr46, fy=3,235 kg/cm2 3. Tubo OC A500-B-gr42, fy=2,950 kg/cm2
- 4. Placa y redondo liso, A36, fy=2,530 kg/cm2 5. Soldadura E-7018, Fexx=4,920 kg/cm2
- 6. Concreto f'c=250kg/cm2, Ec=11,000(f'c^0.5) 7. Acero de refuerzo, fy=4,200 kg/cm2





Rehabilitación de la Unidad de Manejo Ambiental Villa Fantasía, etapa 01/frente 02, más obras complementarias, ubicada en la confluencia de las calles Juan Manuel, José María Morelos, colonia Tepeyac, municipio de Zapopan, Jalisco

Contenido del plano:

Venados; planta de cimentación, planta de azotea y detalles constructivos

No. Contrato:

DOPI-MUN-RM-EP-LP-149-2025 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:

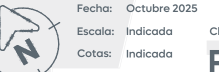
Ing. Adhad Yigael Gurrola soto

Ing. Salvador Hernández Pacheco

Responsable del proyecto:

Revisión: 0

Parque de las niñas y los niños, calle Sta. Lucía 284, Colonia Tepeyac, C.P. 45150 Zapopan, Jalisco.



Cotas: Indicada