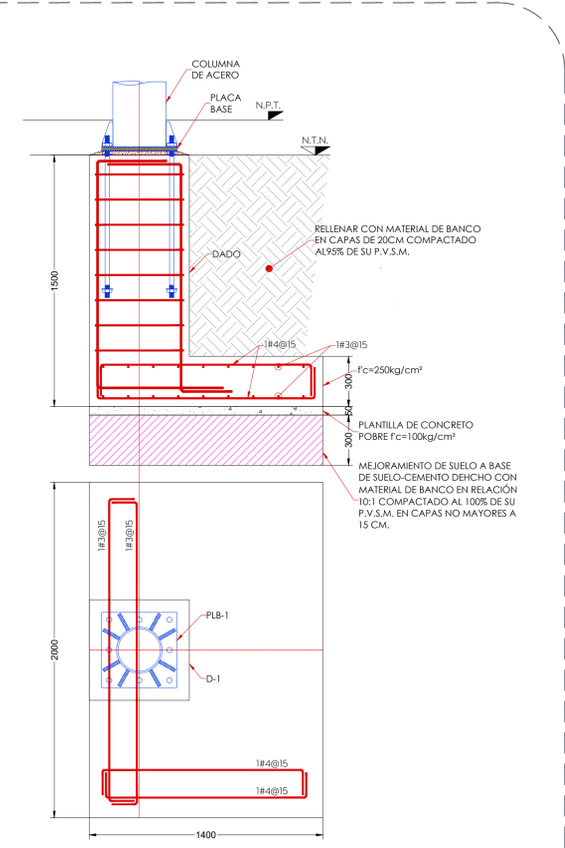
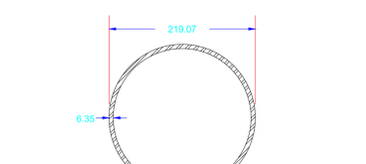


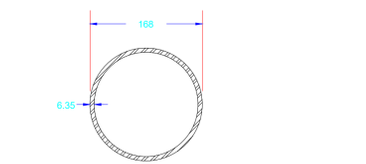
01 Planta de cimentación
Cotas en mm 1:75



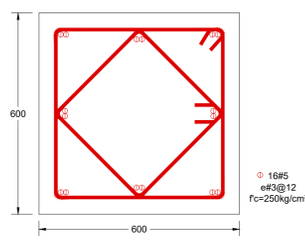
02 Detalle de zapata Z-1
Cotas en mm 1:20



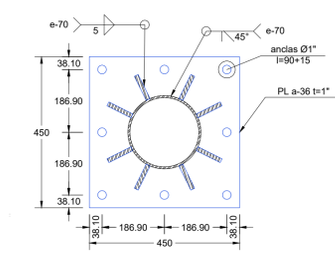
03 OC 8.625" X 0.250"
Cotas en mm 1:5



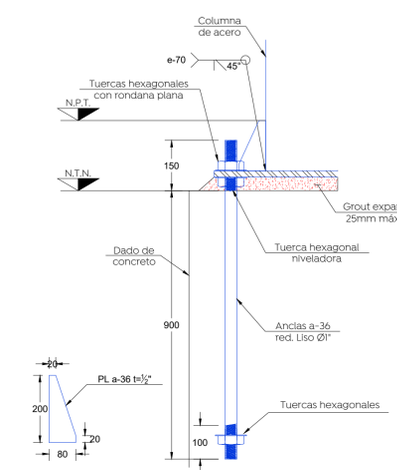
04 OC 6.625" X 0.250"
Cotas en mm 1:5



05 Dado D-1
Cotas en mm 1:10



06 Placa base PLB-1
Cotas en mm 1:10



07 Detalle de anclas
Cotas en mm 1:10



Especificaciones:
Pintura en estructura: primer anticorrosivo y terminado en esmalte 100 mate comex, color blanco.

Nombre del proyecto:
Estructuras con ignaria, rehabilitación de cancha de usos múltiples, patio cívico, accesibilidad universal, banquetas, cruces peatonales y obras complementarias en la Telesecundaria Ignacio L. Vallarta, clave 1407V0350, calle Juárez, Neolítico, y Primaria Emiliano Zapata (T/V), clave 145P0339U, Primaria Juan Manuel Ruvalcaba de la Mora (T/V), clave 140R0329U, calle Octava Sur, Nuevo México, Municipio de Zapopan, Jalisco

Contenido del plano:
Planta de cimentación y detalles, Escuela Primaria Emiliano Zapata

No. Contrato:
DOPI-MUN-RM-IE-LP-083-2023

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:
Arq. Angela Jazmin Vargas Olmedo

Responsable del proyecto:
Arq. Julio César Robles Ríos

Empresa:
VaCo, Servicios de Ingeniería Civil.

Proyectista:
VaCo, SERVICIOS DE INGENIERIA CIVIL

Ubicación:
C. Octava Sur 5418-5516, 45138 Nuevo México, Jal.

Fecha: Mayo 2023

Escala: Indicada

Cotas: Indicada Clave: