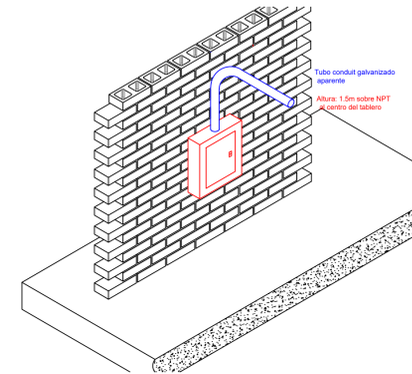
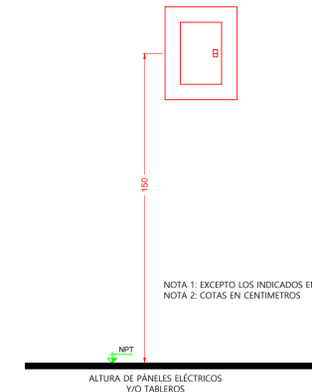
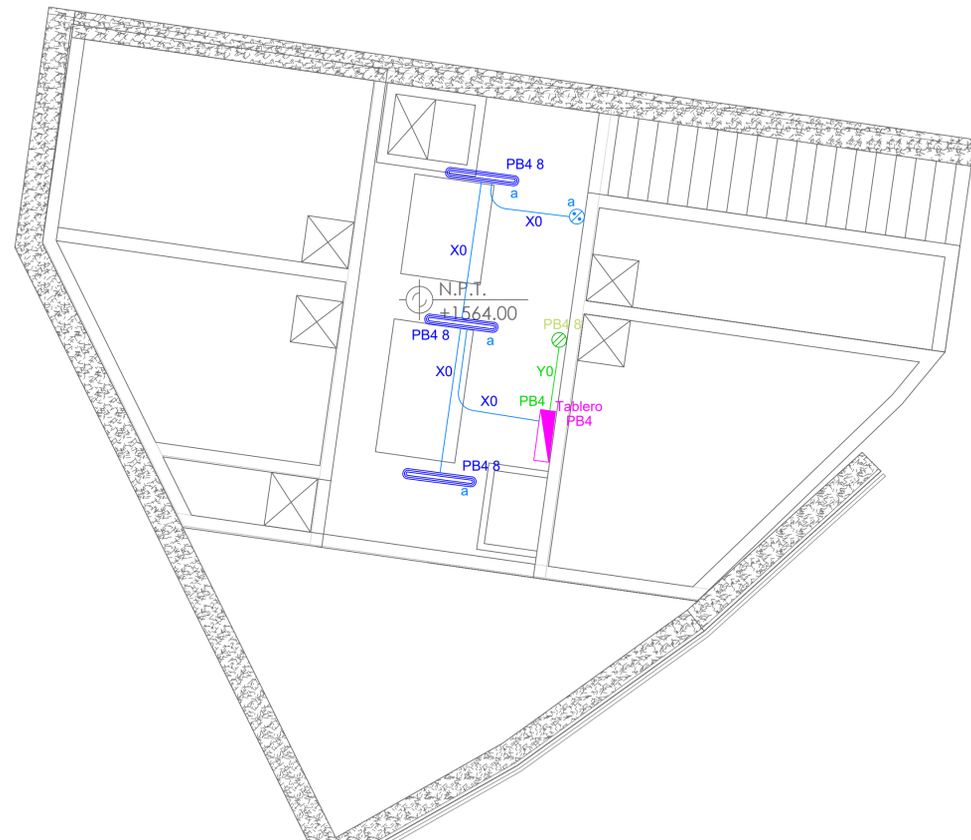


Detalle de llegada a tablero piso



Detalle de llegada a tablero por techo



NOTA 1: EXCEPTO LOS INDICADOS EN PLANOS
NOTA 2: COTAS EN CENTIMETROS

ALTURA DE PANELES ELÉCTRICOS Y/O TABLEROS



Especificaciones:

- Canalización con tubería conduit galvanizada de ajuste, instalada de forma aparente en techo, diámetro de tubería y cableados indicados en cédula
- Tablero de control para equipos de bombeo, instalado por especialista hidráulica, características del tablero indicadas en plano
- Luminaria led de sobreponer, serie gamma LED, clave L6867-510, de 30W, 100-240V
- Apagador de una vía 16-Amp. 127-V. Línea Modus PRO catálogo E200IPTL
- Centro de cargas y/o Interruptor termomagnético. Ver características, fases, capacidad, marca y modelos en cuadro de carga
- Tomacorriente doble NEMA 5-15 2P + TF, 15A, 127V cat 270W, con placa para interperie cat 51962.

CÓDIGO DE COLORES PARA CABLEADO DE CONTACTOS Y ALUMBRADO
Fases: Rojo
Neutro: Blanco
Regreso: Negro
Tierra: Verde o desnudo

	CONDUCTORES	TUBERIA	FACTIBLE DE SERVICIO	RELLENO CANAL
H1	4-8 + 1-10TF (AWG)	27mm(1")	40%	2.5%
X0	2-12 + 1-12TF (AWG)	16mm(1/2")	40%	15%
Y0	2-10 + 1-10TF (AWG)	16mm(1/2")	40%	24%

Nombre del proyecto:
Construcción del centro comunitario denominado Colmena Valle de los Molinos y obras complementarias, etapa 01.

Contenido del plano:
Proyecto eléctrico (Instalaciones en sótano/cuarto de máquinas)
No. Contrato:

DOPI-NÚMERO DE CONTRATO PENDIENTE-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. Adhad Yigael Gurrola Soto
Ing. Vanessa Guadalupe Martínez López
Responsable del proyecto:

Ubicación:
Av. Valle de los Molinos S/N, Colonia Valle de los Molinos, C.P.45200, Zapopan, Jalisco

Norte:
Fecha: Octubre 2023
Escala: 1:100
Acotaciones: Metros Clave: Número:
Revisión: 01