

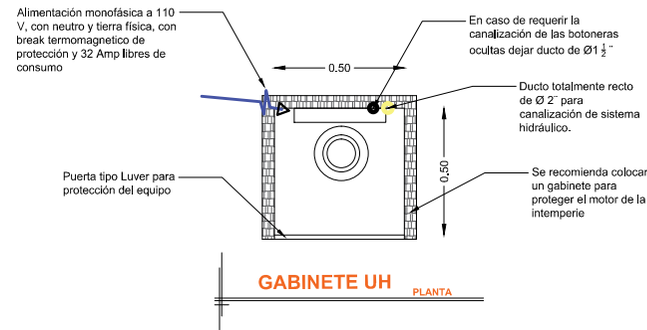
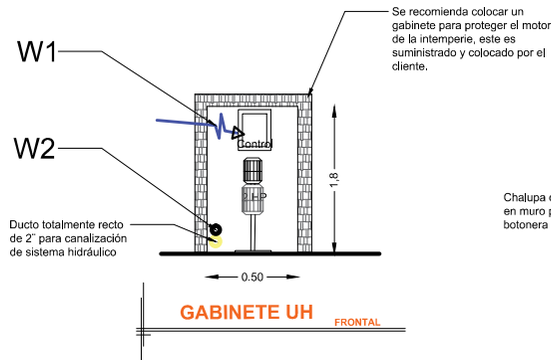
DESCRIPCIÓN

W1- ALIMENTACIÓN MONOFÁSICA A 110 V, CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA, CON BREAK TERMOMAGNETICO DE PROTECCIÓN 1 X 30 AMP LIBRES DE CONSUMO

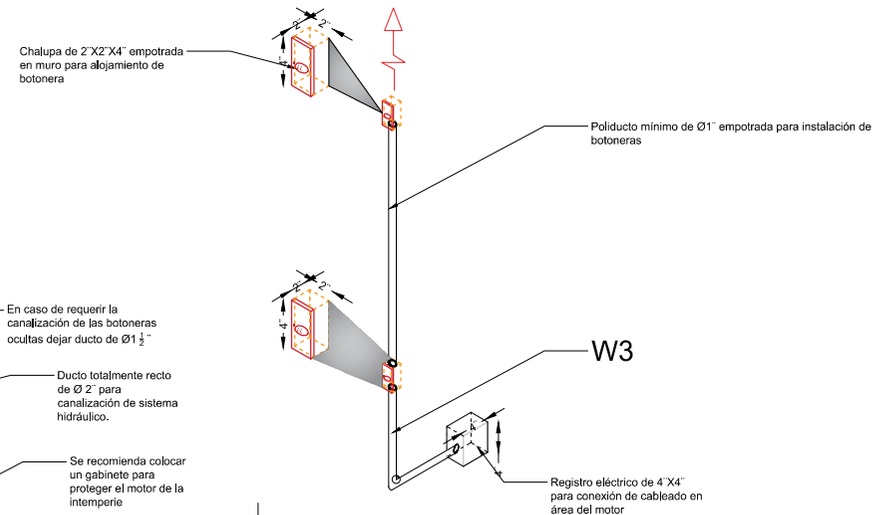
W2- EN CASO DE REQUERIR LA CANALIZACIÓN DE LAS BOTONERAS OCULTAS DEJAR DUCTO DE 1"

W3- SE SOLICITA ESTA PREPARACIÓN PARA QUE LA CANALIZACIÓN QUEDE OCULTA Y LAS BOTONERAS EMPOTRADAS.

- PANEL DE SEGURIDAD
- PARO DE EMERGENCIA CON LLAVE
- BRAILLE
- GENERADOR
- BOTONERA EMPOTRADA
- DISTANCIA ENTRE ELEVADOR Y UNIDAD HIDRAULICA DE 3.00M

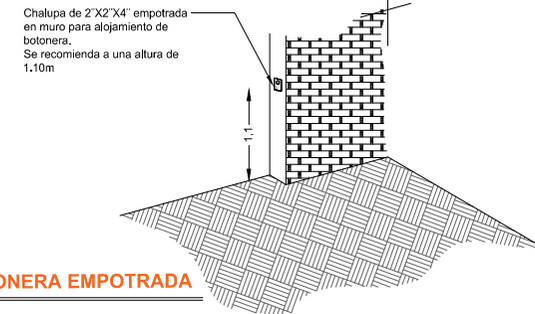


NOTA: Por cada nivel adicional deberá de colocar una chalupa para alojar el botón de llamado y debería de continuar la tubería hasta esta.



CANALIZACION

*Tubería y registro eléctricos suministrados por el cliente, Únicamente ductería sin cableado



RAZON SOCIAL: **NACIONAL MONTE DE PIEDAD**

ELEVADOR: **DISCAPACITADOS**

LEVANTAMIENTO:
Arq. Laura Vargas M.

FIRMA:

N. DE CLIENTE: **11690**

NOMBRE:
Supursal Cancún

TIPO: **MEDIA**

CARGA:
500 KG UH: **2 HP**

UBICACIÓN: **Av. López Portillo, Supermanzana 65, Manzana 2 Lote 7**

ELEVACION: **1.80 MTS** No. DE NIVELES: **2**

TUBERÍA: **GRUESA**

ELECTROHIDRAULICO

CUN-003-L