

DESCRIPCIÓN

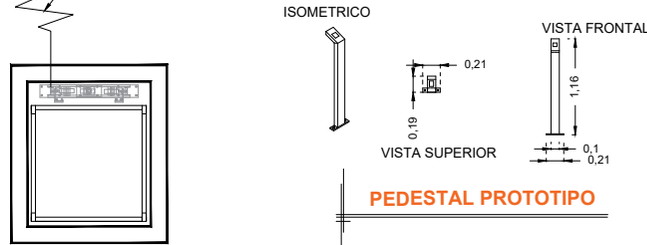
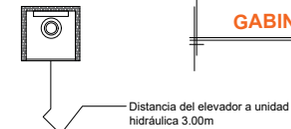
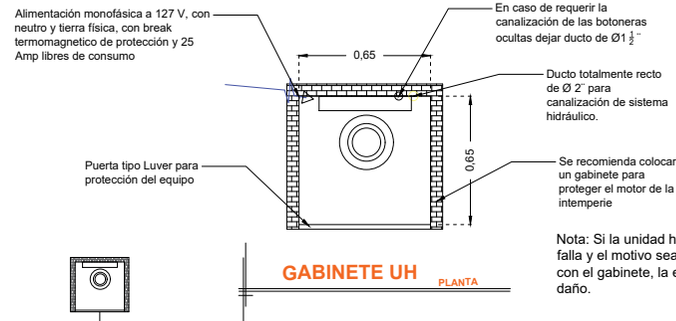
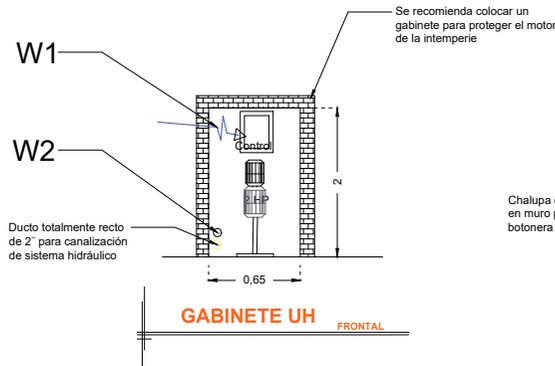
W1- ALIMENTACIÓN MONOFÁSICA A 127 V, CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA, CON BREAK TERMOMAGNETICO DE PROTECCIÓN 1 X 25 AMP LIBRES DE CONSUMO

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

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

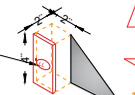
-BOTONERA EN PEDESTAL (2DA ESTACIÓN) Y EMPOTRADA (1RA ESTACIÓN)

-DISTANCIA ENTRE ELEVADOR Y UNIDAD HIDRÁULICA 3.00M

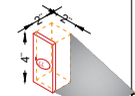


NOTA: Por cada nivel adicional deberá de colocar una chalupa para alojar el botón de llamado y debería de continuar la tubería hasta esta.

Chalupa de 2"X2"X4" empotrada en muro para alojamiento de botonera



Poliducto mínimo de $\varnothing 1$ " empotrada para instalación de botoneras

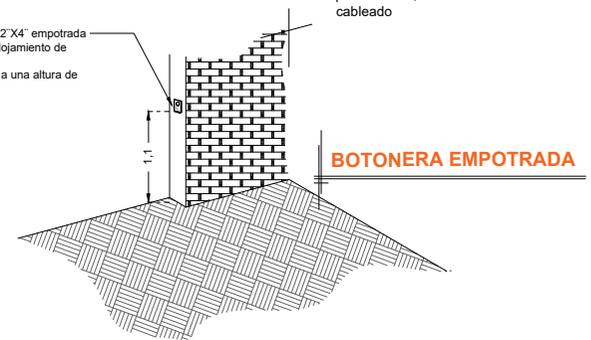


W3

Registro eléctrico de 4"X4" para conexión de cableado en área del motor

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

Chalupa de 2"X2"X4" empotrada en muro para alojamiento de botonera. Se recomienda a una altura de 1.10m



RAZON SOCIAL: **MARIA SOLEDAD KARINA GARCIA LOPEZ**

ELEVADOR: **DISCAPACITADOS**

LEVANTAMIENTO: **Ing. Luis Arteaga**

FIRMA:

N. DE CLIENTE: **18414** NOMBRE: **Maria Soledad Karina Garcia Lopez**

TIPO: **SEMICOMPLETA**

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

UBICACIÓN: **Calle Valle Dorado Valle Acambaro s/n, Acambaro Guanajuato**

ELEVACION: **3.65 MTS** No. DE NIVELES: **2**

TUBERÍA: **DELGADA**

ELECTROHIDRAULICO

GTO-003-L