

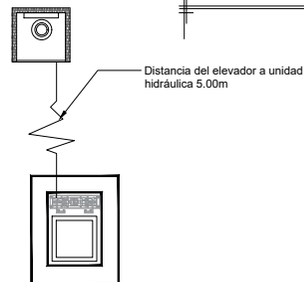
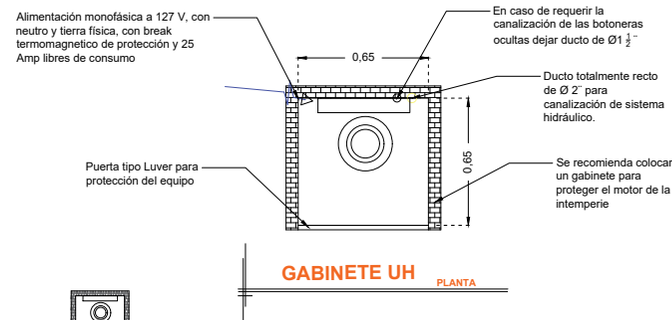
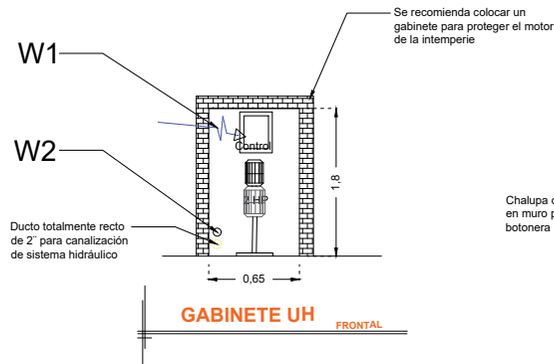
DESCRIPCIÓN

W1- ALIMENTACIÓN MONOFÁSICA A 110V, CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA, CON BREAK TERMOMAGNETICO DE PROTECCIÓN X 25 AMP EXCLUSIVO PARA EL ELEVADOR

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

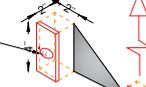
W3- SE SOLICITA ESTA PREPARACIÓN PARA QUE LA CANALIZACIÓN QUEDE OCULTA Y LAS BOTONERAS EMPOTRADAS.

- BOTONERAS EMPOTRADAS
- DISTANCIA ENTRE ELEVADOR Y UNIDAD HIDRÁULICA 3.00M

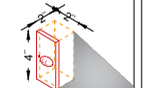


NOTA: Por cada nivel adicional deberá de colocar una chalupa para alojar el botón de llamado y debería de continuar la tubería hasta esta.

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



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

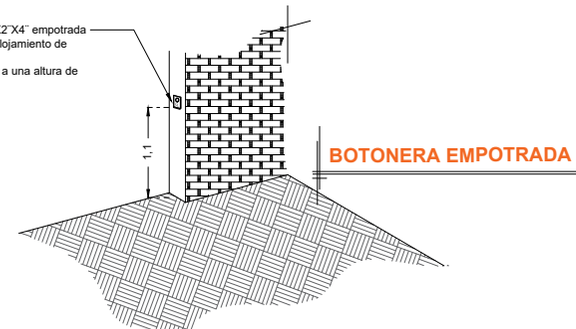


W3

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: **INMOBILIARIA 1 A 1 S.A DE C.V.**

ELEVADOR : **CARGA**

LEVANTAMIENTO:
Ing. Luis Arteaga

FIRMA:

N. DE CLIENTE: **14279**

NOMBRE: **Ing. Alonso Galicia P.**

TIPO: **MONTAPLATOS**

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

UBICACIÓN: **Carretera El Pueblito- Huimilpan Fraccionamiento El Condado, Corregidora, Queretaro**

ELEVACION: **5.58 MTS**

No. DE NIVELES: **3**

TUBERÍA: **DELGADA**

ELECTROHIDRAULICO

QRO-003-L