

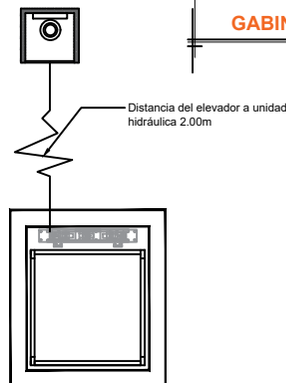
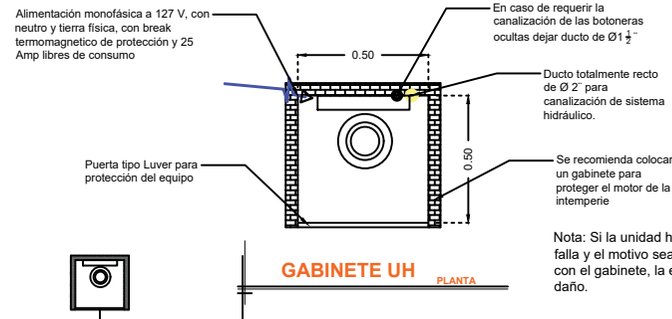
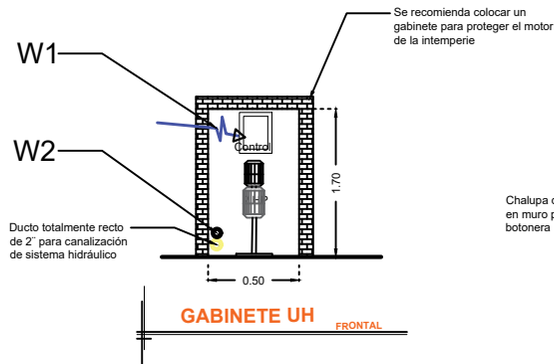
DESCRIPCIÓN

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"

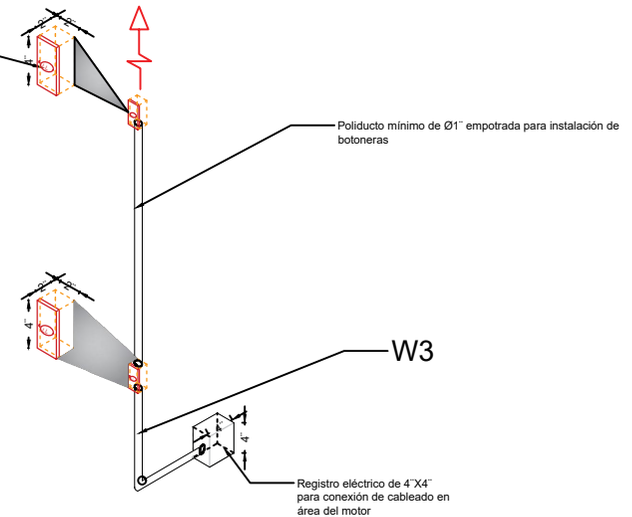
W3- SE SOLICITA ESTA PREPARACIÓN PARA QUE LA CANALIZACIÓN QUEDE OCULTA Y LAS BOTONERAS EMPOTRADAS.

- BOTONERAS EMPOTRADAS
- PANEL DE SEGURIDAD
- BRAILLE
- GENERADOR



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

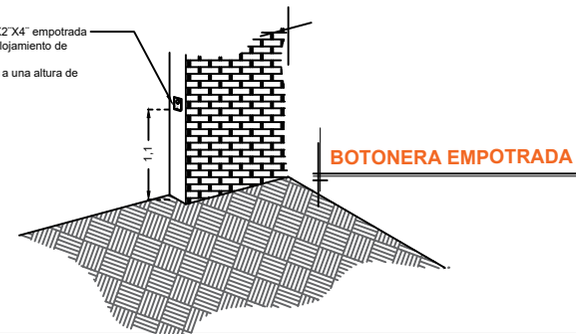
Chalupa de 2 X2 X4" empotrada en muro para alojamiento de botonera



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

Nota: Si la unidad hidráulica, tiene alguna falla y el motivo sea por no que no cuenta con el gabinete, la empresa no cubre este daño.

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



RAZON SOCIAL: **MIGUEL CONTRERAS Y/O ARQ. MARCO ANTONIO REYES**

ELEVADOR: **DISCAPACITADOS**

LEVANTAMIENTO: **Arq. Salvador Silva S.**

FIRMA:

N. DE CLIENTE: **16563** NOMBRE: **Arq. Marco Antonio Reyes**

TIPO: **SEMICOMPLETA**

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

UBICACIÓN: **Rivera Verde 101 Fracc. Riveras del Campestre Celaya Gto.**

ELEVACION: **3.07 MTS** No. DE NIVELES: **2**

TUBERÍA: **GRUESA**

ELECTROHIDRAULICO

GTO-003-L