

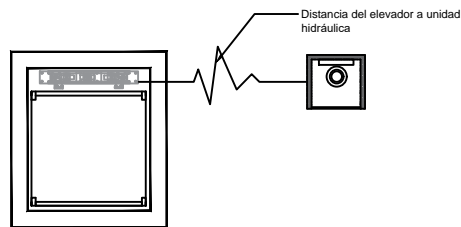
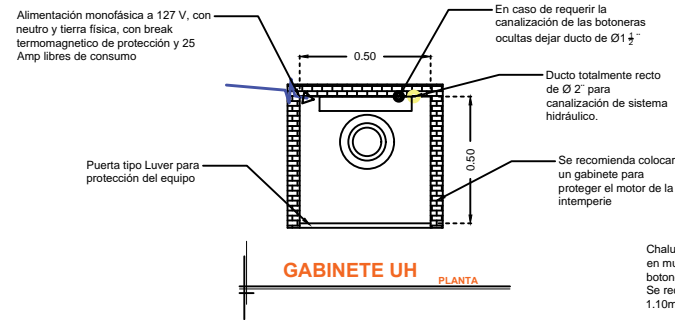
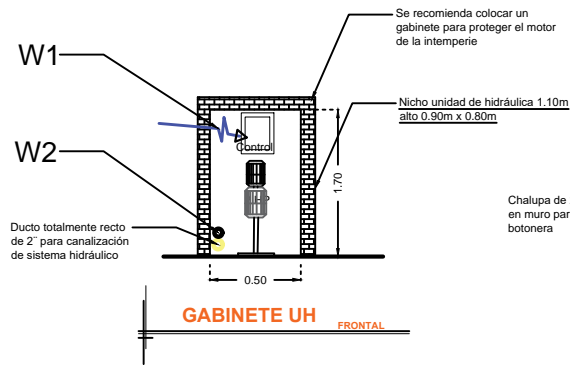
DESCRIPCIÓN

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"

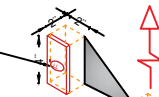
W3- SE SOLICITA ESTA PREPARACIÓN PARA QUE LA CANALIZACIÓN QUEDE OCULTA Y LAS BOTONERAS EMPOTRADAS.

- BOTONERAS EMPOTRADAS
- PANEL DE SEGURIDAD

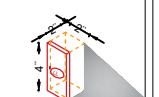


NOTA: Por cada nivel adicional deberá colocar una chalupa para alojar el botón de llamado y debería de continuar la tubería hasta esta.

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



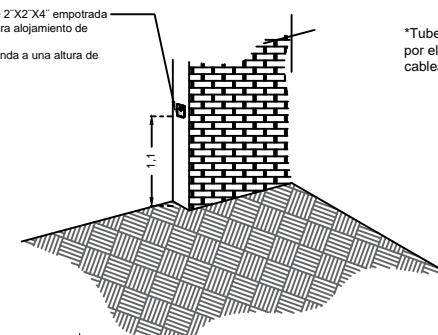
Poliducto mínimo de Ø1" empotrada para instalación de botoneras



W3

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

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



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

BOTONERA EMPOTRADA

RAZON SOCIAL: SANDRA IBARRA VALDEZ

ELEVADOR : **DISCAPACITADOS**

LEVANTAMIENTO:
Ing. Mauricio Compagny B

FIRMA:

N. DE CLIENTE: **14508**

NOMBRE: Sandra Ibarra Valdez

TIPO: **MEDIA**

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

UBICACIÓN: **Platon 327 Polanco II Sección 11530 CDMX**

ELEVACION: **1.80 MTS**

No. DE NIVELES: **2**

TUBERÍA: **GRUESA**

ELECTROHIDRAULICO

CDMX-003-L