

**DESCRIPCIÓN**

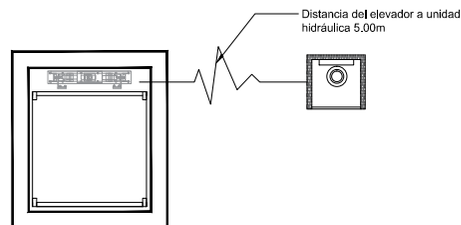
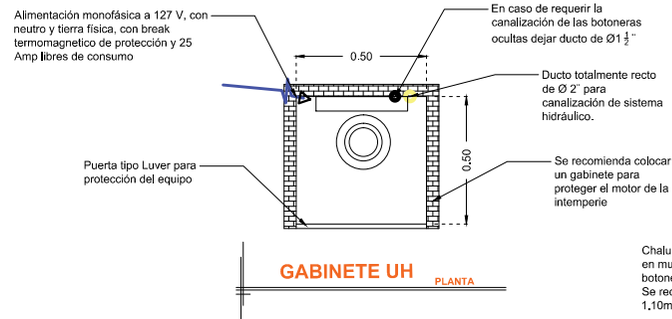
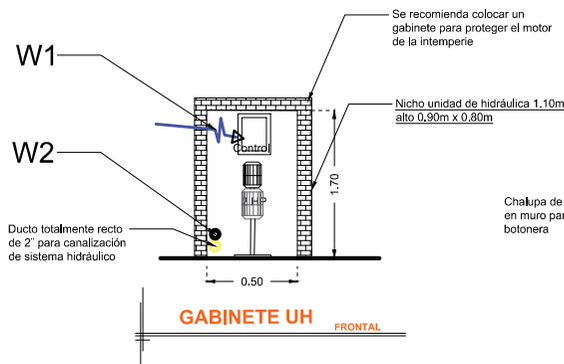
**W1-** ALIMENTACIÓN MONOFÁSICA A 127 V, CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA, CON BREAK TERMOMAGNETICO DE PROTECCIÓN 1 X 25 AMP LIBRES DE CONSUMO

**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.

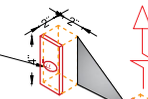
-NICHOS UNIDAD HIDRAULICA 1.10M ALTO 0.90 X 0.80M.

- PANEL DE SEGURIDAD
- BOTONERAS EMPOTRADAS
- GENERADOR

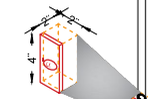


**NOTA:** Por cada nivel adicional deberá de colocar una chalupa para alojar el botón de llamado y debería de continuar la tubería hasta esta.

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



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

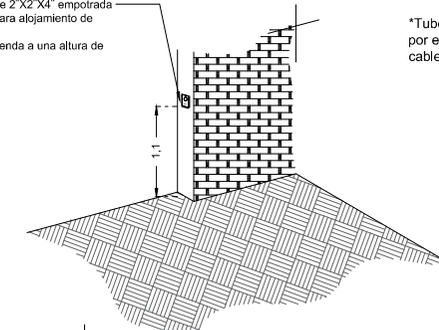


W3

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: MAXAN CONSTRUCCIONES S.A. DE C.V.

ELEVADOR : **DISCAPACITADOS**

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

FIRMA:

N. DE CLIENTE: **13098**

NOMBRE:  
**Luis Roberto C. Rguez.**

TIPO: **MEDIA**

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

UBICACIÓN: **Laguna 63 Col. Ampliación Los Alpes Del. Alvaro Obregón**

ELEVACION: **2.62 MTS**

No. DE NIVELES: **2**

TUBERÍA: **DELGADA**

**ELECTROHIDRAULICO**

**MEX-003-L**