

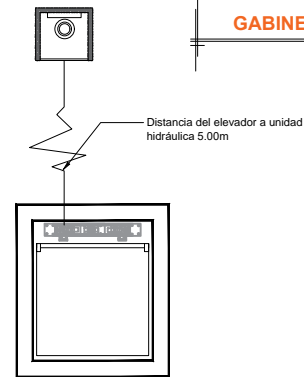
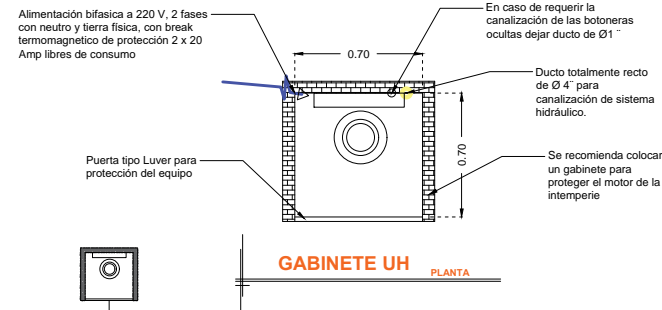
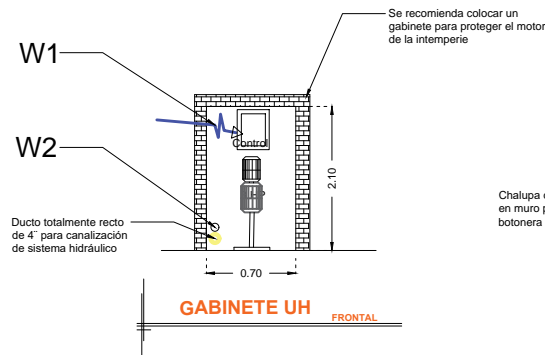
**DESCRIPCIÓN**

**W1-** ALIMENTACIÓN BIFASICA A 220 V, 2 FASES CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA, CON BREAK TERMOMAGNETICO DE PROTECCIÓN 2 X 20 AMP LIBRES DE CONSUMO

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

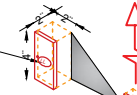
**W3-** SE SOLICITA ESTA PREPARACIÓN PARA QUE LA CANALIZACIÓN QUEDE OCULTA Y LAS BOTONERAS EMPOTRADAS.

BOTONERAS EMPOTRADAS  
UNIDAD HIDRAULICA UBICADA A 5.00 MTS.

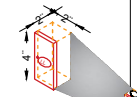


**NOTA:** Por cada nivel adicional deberá de colocar una chalupa para alojar el botón de llamado y debería de continuar la tubería hasta esta.

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



Poliducto mínimo de Ø1" empotrada para instalación de botoneras



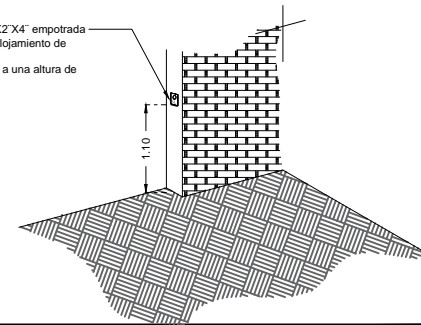
W3

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

**BOTONERA EMPOTRADA**

\*Tubería y registro eléctricos suministrados por el cliente, únicamente ductería sin cableado ( DEJAR GUIA EN LA CANALIZACION)

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



RAZON SOCIAL: VALERIA GONZALEZ

ELEVADOR : **DISCAPACITADOS**

LEVANTAMIENTO: FRANCISCO VILLA

FIRMA:

N. DE CLIENTE:16540

NOMBRE:

TIPO: **SEMICOMPLETA - HANDICAP 2**

CARGA: **500 KG** UH: **3 HP**

UBICACIÓN: LIBRAMIENTO SUR TEPOTZTLAN S/N COL. BARRIO DE TEXCAGOA, EDO. DE MEXICO

ELEVACION: **4.75 MTS**

No. DE NIVELES: **3**

TUBERÍA: GRUESA

**ELECTROHIDRAULICO**

**CDMX-003-L**

C:\TECNORAMPA\GUIAS MECANICAS\PACO VILLA\CABINA SEMICOMPLETA (HA