

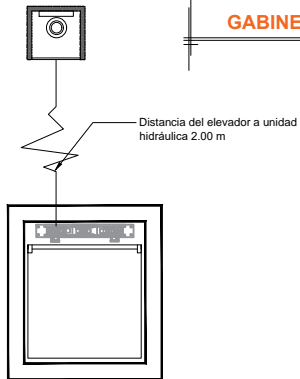
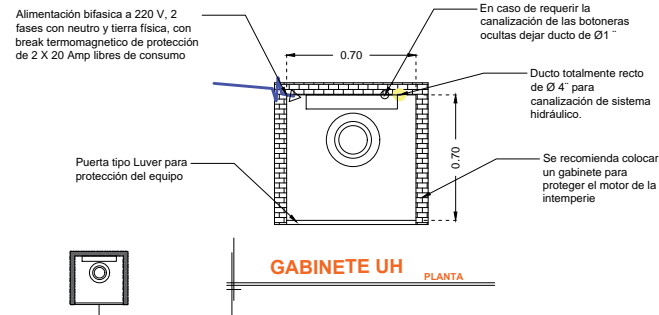
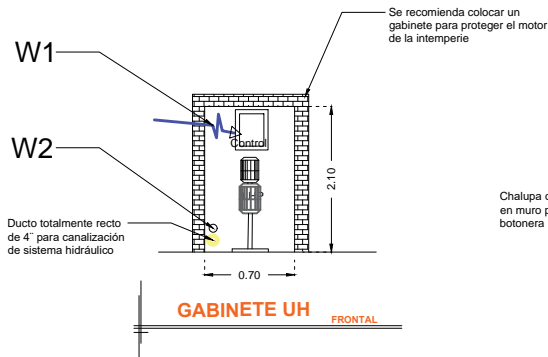
DESCRIPCIÓN

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

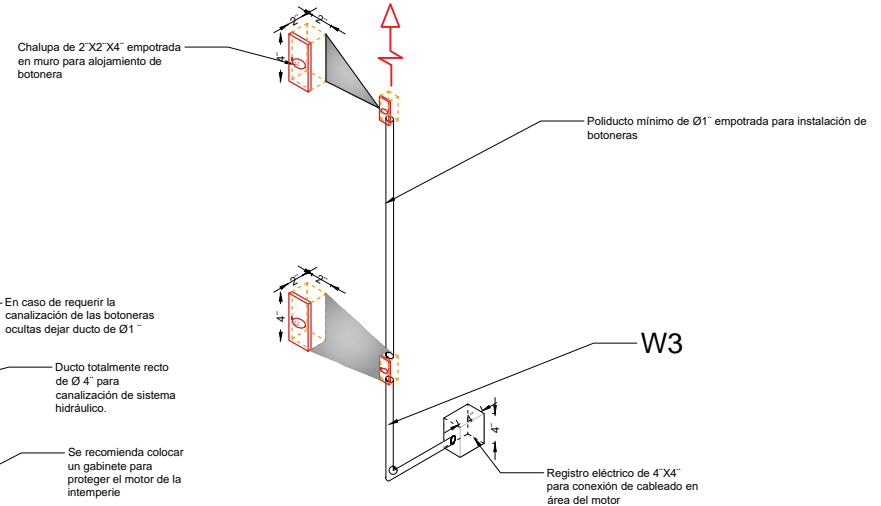
W2 EN CASO DE REQUERIR LA CANALIZACIÓN DE LAS BOTONERAS OCULTAS DEJAR DUCTO DE 1"

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

BOTONERAS EMPOTRADAS
UNIDAD HIDRAULICA UBICADA A 2.00 MTS.

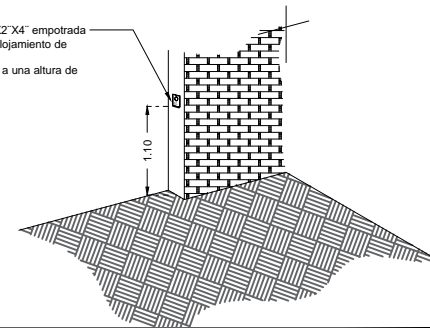


NOTA: Por cada nivel adicional deberá de colocar una chalupa para alojar el botón de llamado y debería de continuar la tubería hasta esta.



BOTONERA EMPOTRADA

Chalupa de 2 X 2 X 4" 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 (DEJAR GUIA EN LA CANALIZACION)

RAZON SOCIAL: OSHIMEX S.A. DE C.V.

ELEVADOR : **DISCAPACITADOS**

LEVANTAMIENTO: FRANCISCO VILLA

FIRMA:

N. DE CLIENTE: 17163-6408

NOMBRE: ING. BETZI JIMENEZ

TIPO: **SEMICOMPLETA - HANDICAP 2**

CARGA: **400 KG** UH: **3 HP**

UBICACIÓN: PUENTE PEATONAL DE CASETA DE COBRO TLALPAN S/N. AUTOPISTA MEXICO - CUERNAVACA COL.- H. COLEGIO MILITAR, CDMX

ELEVACION: **10.10 MTS**

No. DE NIVELES: **2**

TUBERÍA: GRUESA

ELECTROHIDRAULICO

CDMX-003-E