

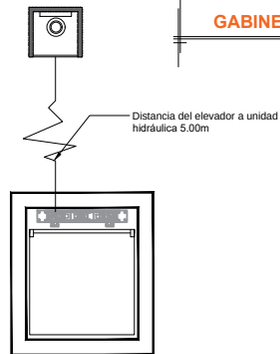
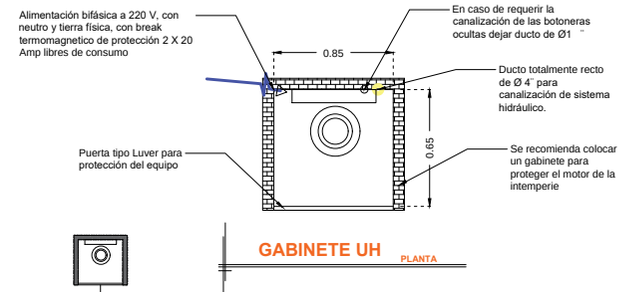
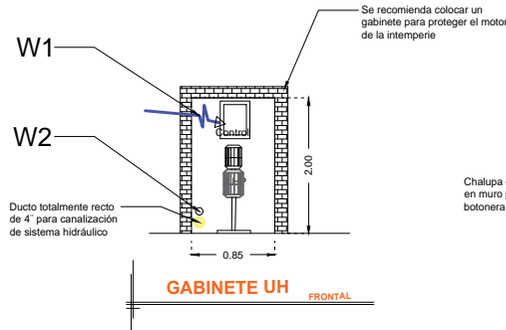
DESCRIPCIÓN

W1- ALIMENTACIÓN BIFÁSICA A 220 V, 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 QUEDA OCULTA Y LAS BOTONERAS EMPOTRADAS.

BOTONERAS EMPOTRADAS



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



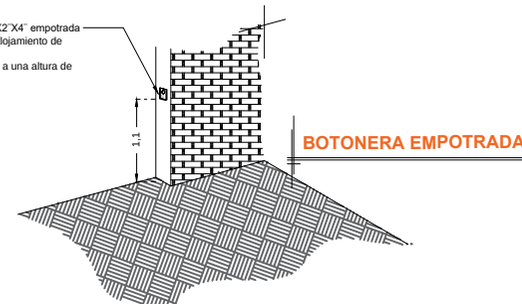
Poliducto mínimo de Ø1" empotrada para instalación de botoneras

W3

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

*Tubería y registro eléctricos suministrados por el cliente, únicamente ductería sin cableado (DEJAR GUIADA LA CANALIZACIÓN)

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



RAZON SOCIAL: 3 SPACIOS ARQUITECTOS S.A. DE C.V.

ELEVADOR : **DISCAPACITADOS**

LEVANTAMIENTO:
ING. ALEJANDRO GARIBAY

FIRMA:

N. DE CLIENTE: 18769-8317

NOMBRE: ARQ. FLORES

TIPO: **SEMICOMPLETA**

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

CDMX-003-L

UBICACIÓN: LIC. PRIMO DE VERDAD No. 10 ESQ. MONEDA, COL. CENTRO CP. 06060 DEL. CUAUHTEMOC

ELEVACION: **11.90 MTS**

No. DE NIVELES: **4**

TUBERÍA: DELGADA

ELECTROHIDRAULICO