

DESCRIPCIÓN

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

W2- PARA EMPOTRAR LA CHALUPA SE NECESITARA UN HUECO DE 5 X 10 X 6

CHALUPA EMPOTRADA CON 1/2" DE SEPARACION A PAÑO DE PARED

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

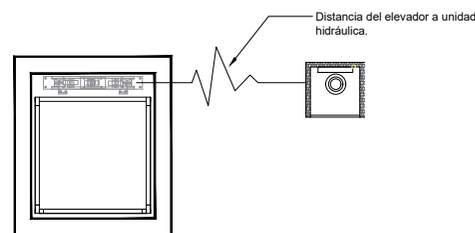
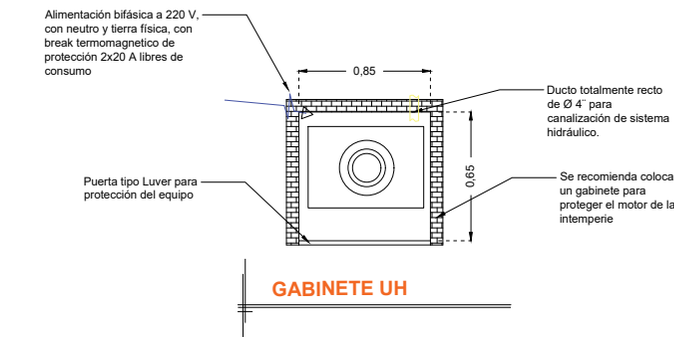
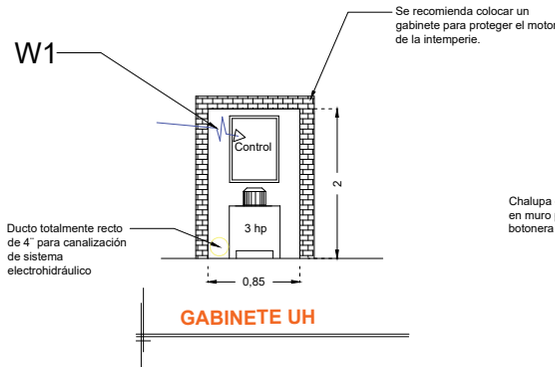
-BOTONERA EMPOTRADA

-PANEL DE SEGURIDAD

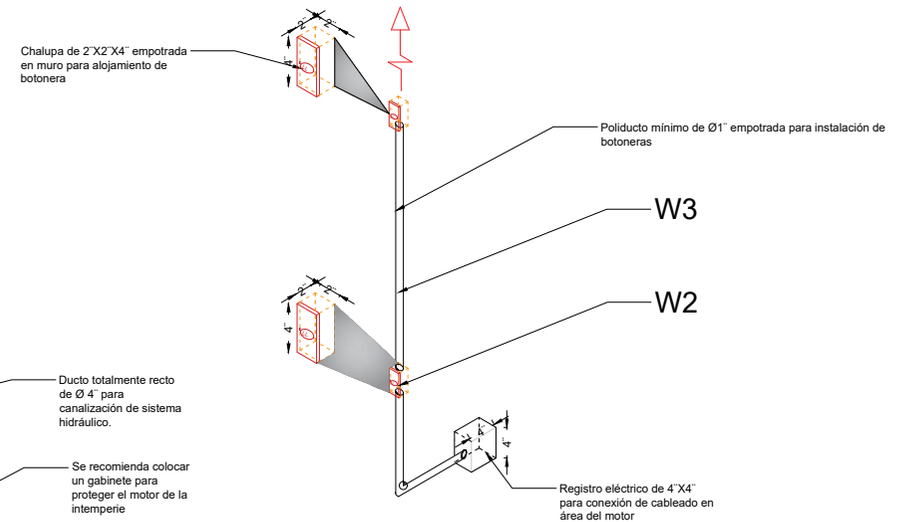
-BRAILLE

-GENERADOR

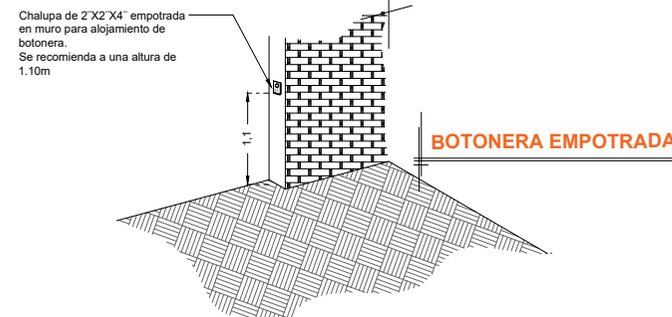
-DISTANCIA ENTRE ELEVADOR Y UNIDAD HIDRÁULICA 5.00M



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



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



RAZON SOCIAL: JOSÉ JUAN ALVARADO GONZALEZ

ELEVADOR: **DISCAPACITADOS**

LEVANTAMIENTO:
Arq. Salvador Silva S.

FIRMA:

N. DE CLIENTE:
18327-7783

NOMBRE:
Shelvi Gámez Rodríguez

TIPO: **SEMICOMPLETA**

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

UBICACIÓN: **Av. El Tigre #33 Comunidad Guagüitiro
Penjamo Guanajuato.**

ELEVACION: **6.25 MTS**

No. DE NIVELES: **3**

TUBERÍA: **GRUESA**

ELECTROHIDRAULICO

GTO-003-L