

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 $\frac{1}{2}$ " DE SEPARACION A PAÑO DE PARED

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

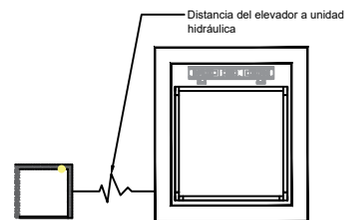
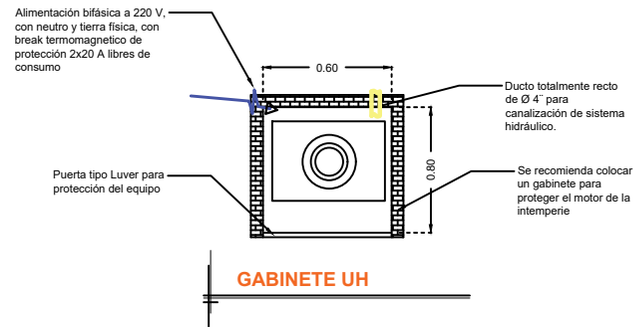
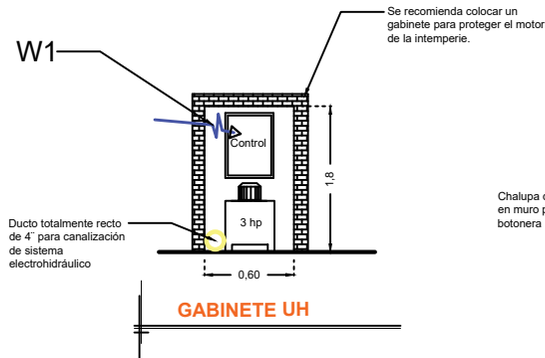
-BOTONERA EMPOTRADA

-4 CHAPAS MAGNÉTICAS

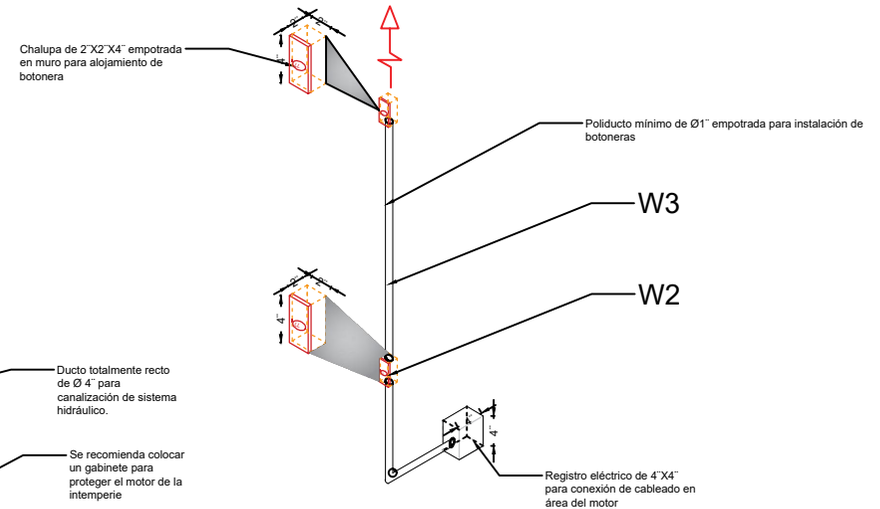
-PANEL DE SEGURIDAD

-AMORTIGADORES

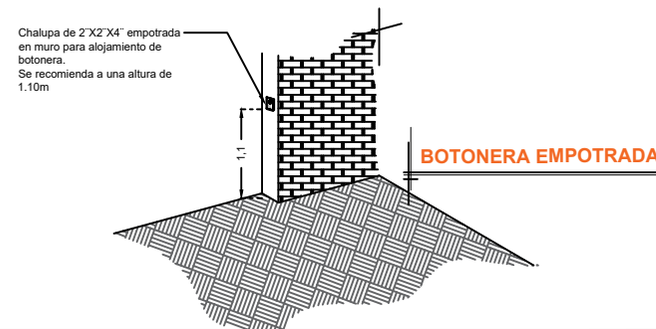
-DISTANCIA ENTRE ELEVADOR Y UNIDAD HIDRÁULICA 4.00M



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: **TRACTO DIESEL DE URUAPAN S.A. DE C.V.**

ELEVADOR : **DISCAPACITADOS**

LEVANTAMIENTO:
Arq. Mariana Olvera U.

FIRMA:

N. DE CLIENTE: **15435**

NOMBRE: **Alejandro Ayala**

TIPO: **SEMICOMPLETA**

CARGA:
500 KG UH : 3 HP

QRO-003-L

UBICACIÓN: **Luis Vega y Monroy #202**

ELEVACION: **9.43 MTS**

No. DE NIVELES: **4**

TUBERÍA: **GRUESA**

ELECTROHIDRAULICO