

DESCRIPCIÓN

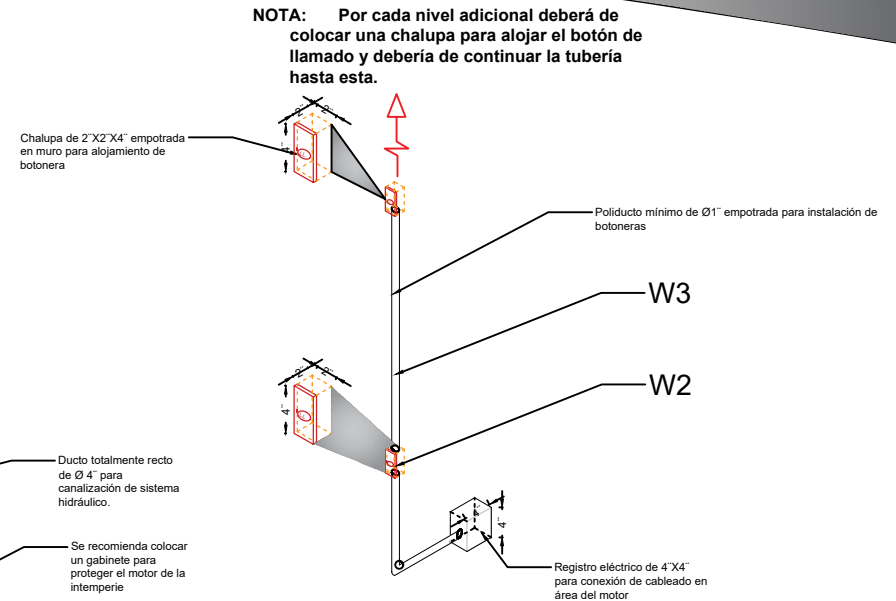
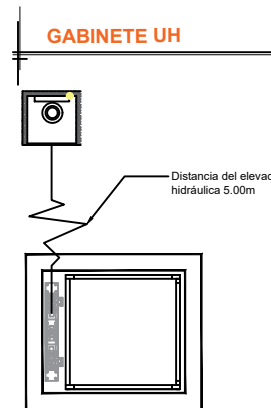
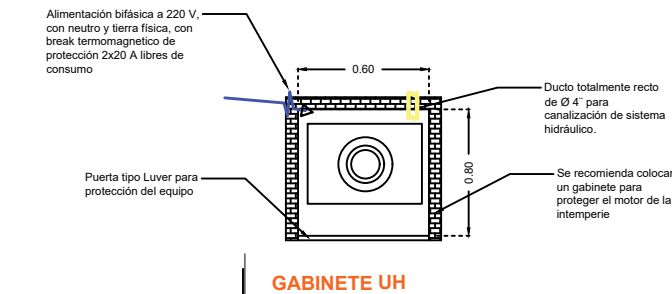
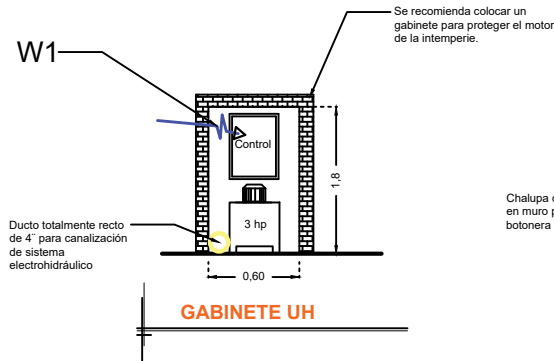
W1- ALIMENTACIÓN BIFÁSICA A 220 V, CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA, CON BREAK TERMOMAGNETICO DE PROTECCIÓN 2 X 20 A LIBRES DE CONSUMO

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

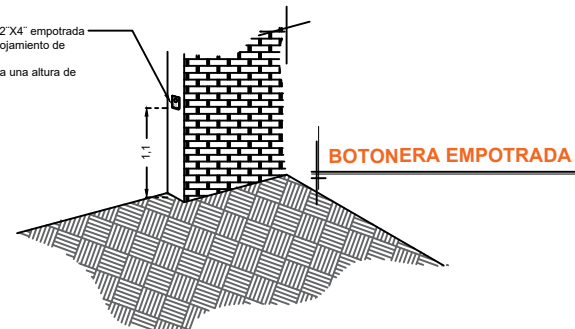
W3- SE SOLICITA ESTA PREPARACIÓN PARA QUE LA CANALIZACIÓN QUEDE OCULTA Y LAS BOTONERAS EMPOTRADAS.

- BOTONERA EMPOTRADA
- BRAILLE
- PANEL DE SEGURIDAD
- AMORTIGUADORES



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: **BICE CONSTRUCCION S.A. DE C.V.**

ELEVADOR : **DISCAPACITADOS**

LEVANTAMIENTO:
Arq. Laura Vargas M.

FIRMA:

N. DE CLIENTE:
14226-3733

NOMBRE:
Mario Moreno Viveros

TIPO: **SEMICOMPLETA**

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

QRO-003-L

UBICACIÓN: **Cto. Moisés Solana 1001 Col. Prados del Mirador. Al lado de los juzgados**

ELEVACION: **8.36 MTS**

No. DE NIVELES: **3**

TUBERÍA: **DELGADA**

ELECTROHIDRAULICO