

**DESCRIPCIÓN**

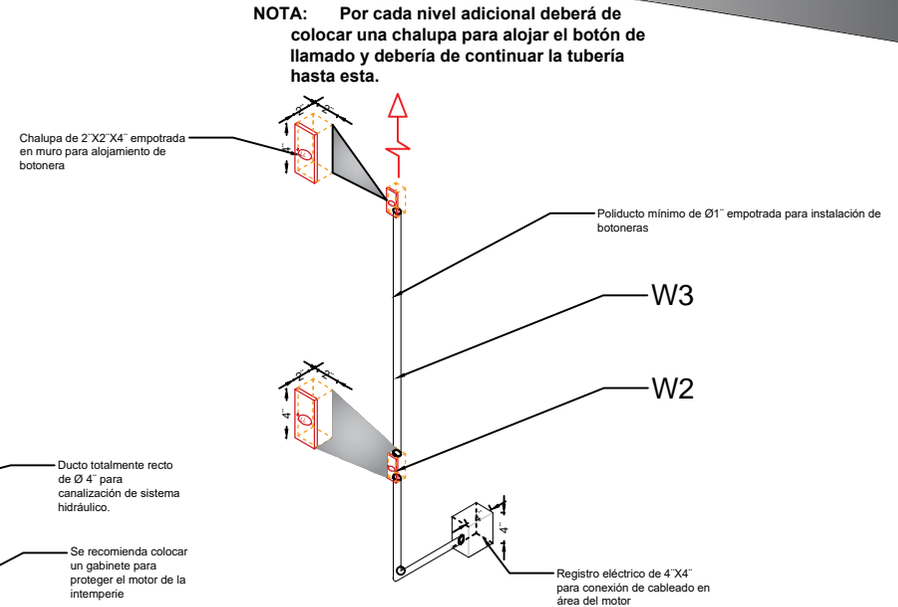
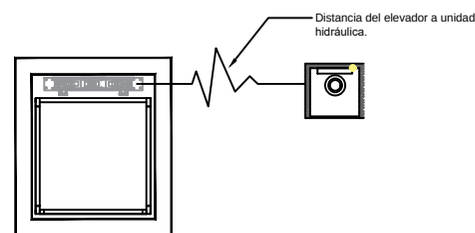
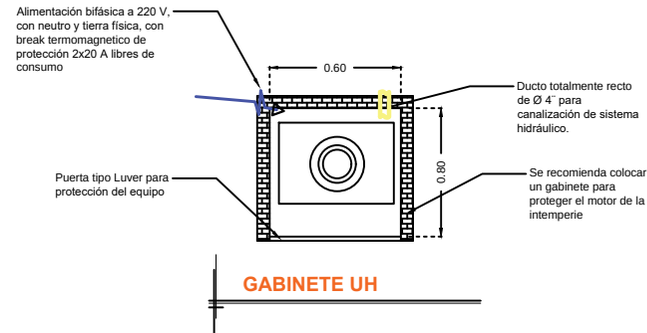
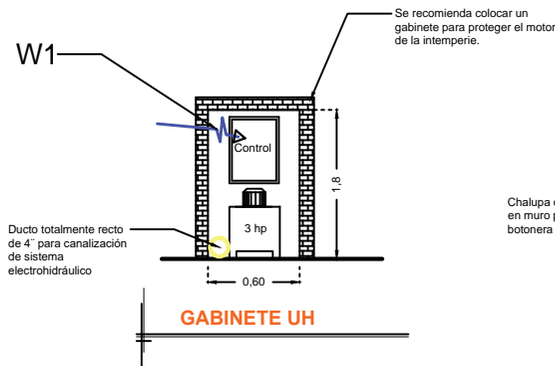
**W1-** ALIMENTACIÓN BIFÁSICA A 220 V, CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA, CON BREAK TERMOMAGNETICO DE PROTECCIÓN 2 X 20 A LIBRES DE CONSUMO

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

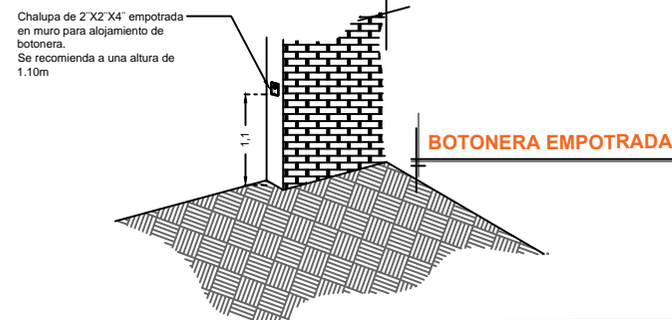
CHALUPA EMPOTRADA CON  $\frac{1}{2}$ " DE SEPARACION A PAÑO DE PARED

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

- CUATRO ELECTROIMANES
- BOTONERA EMPOTRADA



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



RAZON SOCIAL: **MIGUEL ANGEL SEGURA**

ELEVADOR : **DISCAPACITADOS**

LEVANTAMIENTO: **Ing. Mauricio Compagny**

FIRMA:

N. DE CLIENTE: **13631**

NOMBRE: **Miguel A. Segura**

TIPO: **SEMICOMPLETA**

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

UBICACIÓN: **Cerrada Terremoto 11 Col. Jardines Del. Pedregal CDMX**

ELEVACION: **10.50 MTS**

No. DE NIVELES: **4**

TUBERÍA: **GRUESA**

**ELECTROHIDRAULICO**

**CDMX-003-L**