

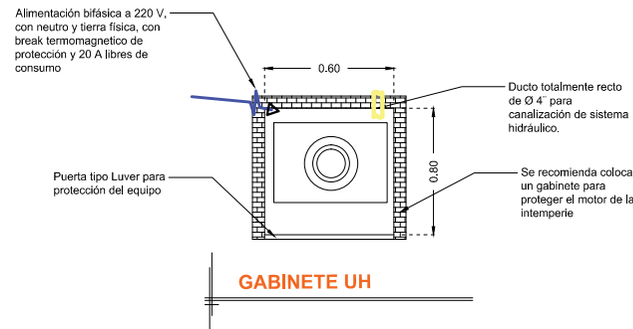
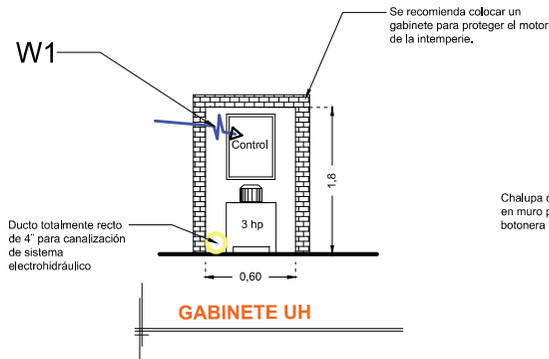
DESCRIPCIÓN

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

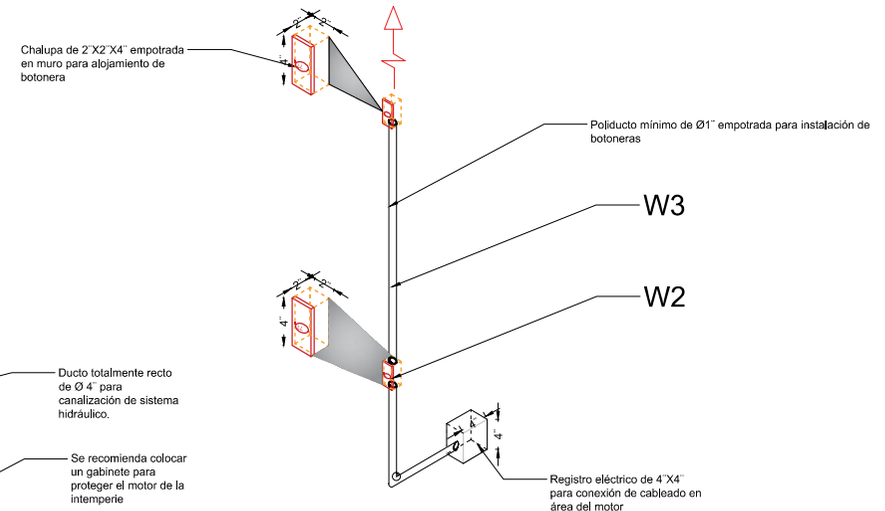
W2- PARA EMPOTRAR LA CHALUPA SE NECESITARA UN HUECO DE 5 X 10 X 6

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

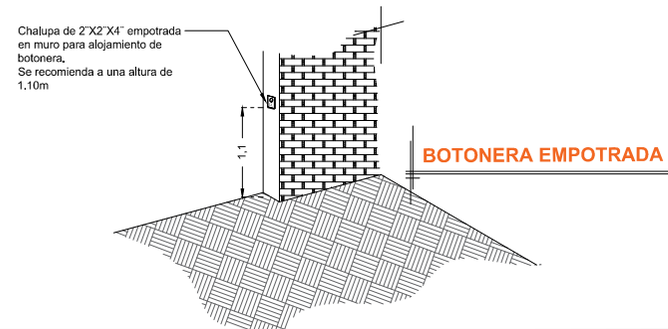
W3- SE SOLICITA ESTA PREPARACIÓN PARA QUE LA CANALIZACIÓN QUEDE OCULTA Y LAS BOTONERAS EMPOTRADAS.



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: **CARLOS LAMK SANTIAGO**

ELEVADOR : **DISCAPACITADOS**

LEVANTAMIENTO:
Ing. Mauricio Compagny

FIRMA:

N. DE CLIENTE: **11852**

NOMBRE:
Carlos Lamk Santiago

TIPO: **SEMICOMPLETA**

CARGA:
500 KG UH : 3 HP

CDMX-003-E

UBICACIÓN: **C. Luis Carraci No. 73 Int. 6 Col. Extremadura Insurgentes C.P. 03740, Del. Benito Juarez**

ELEVACION: **5.35 MTS**

No. DE NIVELES: **3**

TUBERÍA: **DELGADA**

ELECTROHIDRAULICO