

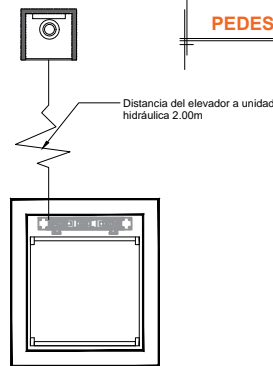
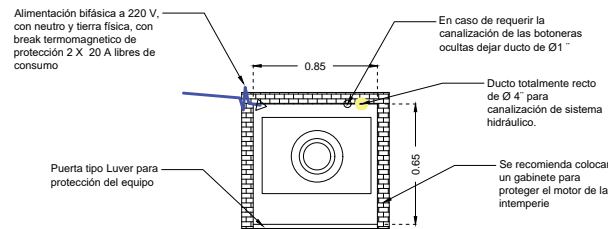
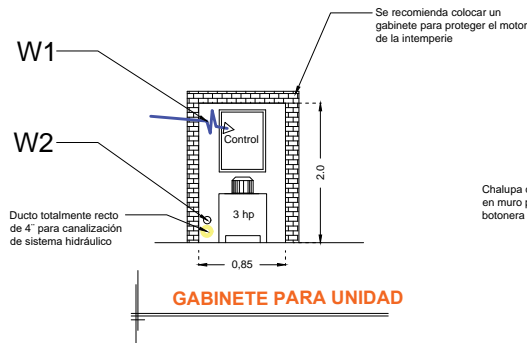
**DESCRIPCIÓN**

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

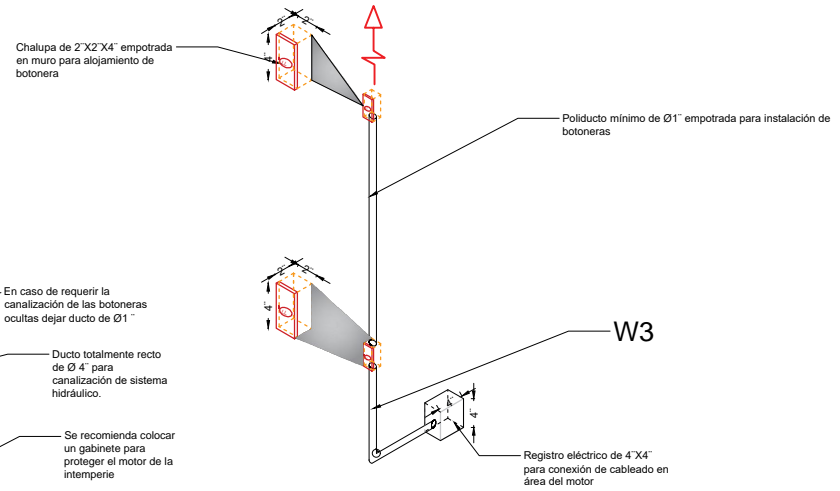
**W2-** EN CASO DE REQUERIR LA CANALIZACIÓN DE LAS BOTONERAS OCULTAS DEJAR DUCTO DE 1"

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

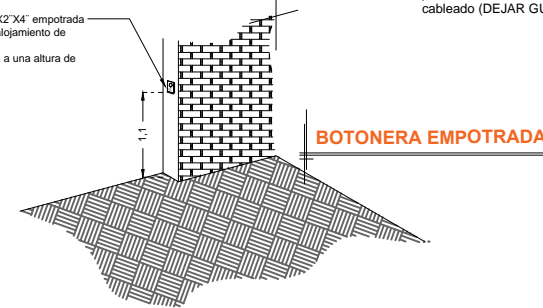
-BOTONERAS EMPOTRADAS



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



Chalupa de 2"X2"X4" empotrada en muro para alojamiento de botonera. Se recomienda a una altura de 1.10m



RAZON SOCIAL: CAV DISEÑO E INGENIERIA S.A. DE C.V

ELEVADOR : **DISCAPACITADOS**

LEVANTAMIENTO:  
**ARQ. EVELIN ALVARADO**

FIRMA:

N. DE CLIENTE:18441-7923

NOMBRE:  
ING. IVAN MIRANDA

TIPO: **CREW EVOLUTION**

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

**CDMX-003-L**

UBICACIÓN: FEPILE CARRILLO PUERTO No. 445, CDMX

ELEVACION: **3.80 MTS**

No. DE NIVELES: **2**

TUBERÍA: **GRUESA**

**ELECTROHIDRAULICO**