

DESCRIPCIÓN

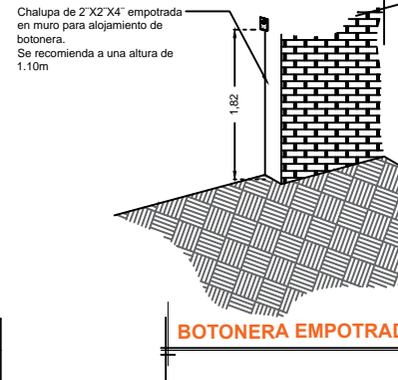
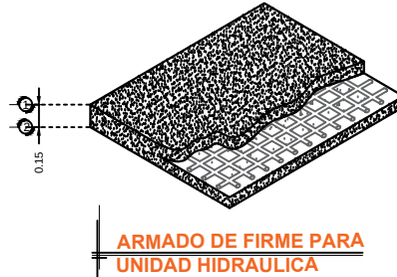
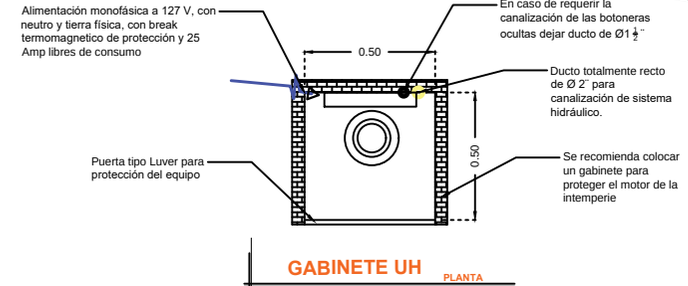
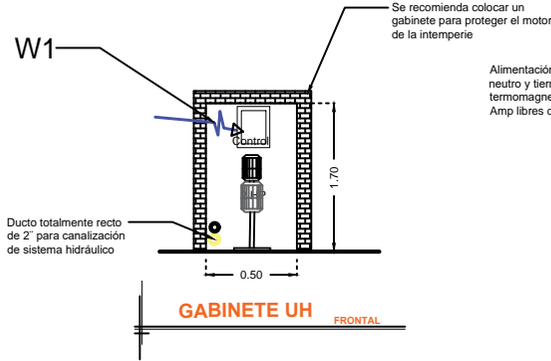
W1- ALIMENTACIÓN MONOFÁSICA A 127 V, CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA, CON BREAK TERMOMAGNETICO DE PROTECCIÓN 1 X 25 AMP LIBRES DE CONSUMO

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.

- PANEL DE SEGURIDAD
- BOTONERA CON BRAILLE
- AMORTIGUADORES
- BOTONERA EMPOTRADA

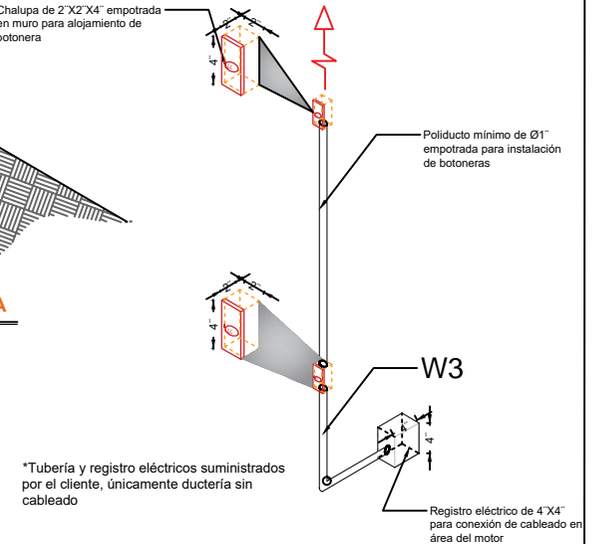
-DISTANCIA ENTRE ELEVADOR Y UNIDAD HIDRÁULICA 3.00M



DESCRIPCIÓN DE UNIDAD HIDRÁULICA	
ALIMENTACION	110 VCA
NUMERO DE FASES	1
AMPERS DE CONSUMO	18.5000
WATTS DE CONSUMO	1.5 KW
TIPO DE ACEITE	ISO 68

UNIDAD HIDRAULICA

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



RAZON SOCIAL: **CONSULTORIA Y CONSTRUCCIONES DEL CENTRO S.A. DE C.V.**

ELEVADOR : **DISCAPACITADOS**

LEVANTAMIENTO: **Arq. Mariana M. Olvera U.**

FIRMA:

N. DE CLIENTE: **13244**

NOMBRE: **Ing. Antonio Sanchez**

TIPO: **SEMICOMPLETA**

CARGA: **500 KG** UH: **2 HP**

UBICACIÓN: **Cecyteg San Miguel de Allende**

ELEVACION: **3.13 MTS**

No. DE NIVELES: **2**

TUBERÍA: **Delgada**

ELECTROHIDRAULICO

GTO-003-L