

**DESCRIPCIÓN**

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

-BOTONERA CANALIZADA POR TECNORAMPA- SOBREPUESTA

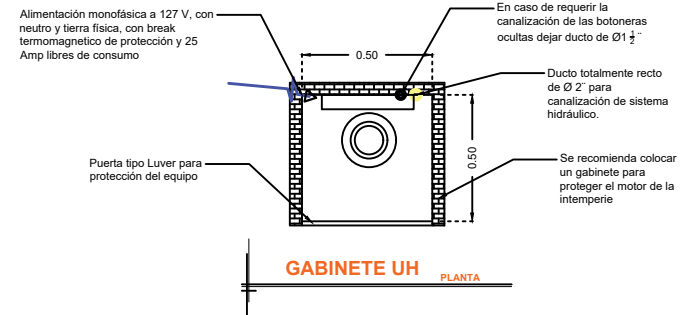
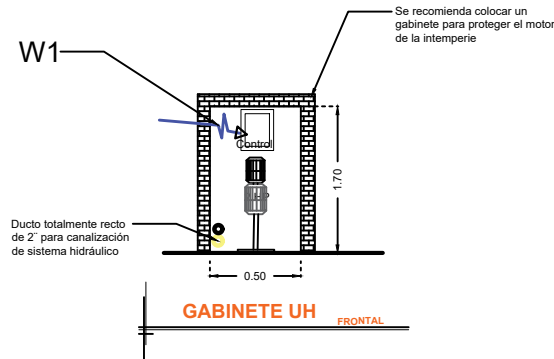
-PANEL DE SEGURIDAD

-BOTONERA CON BRAILLE

-AMORTIGUADORES

-OPCIÓN GENERADOR

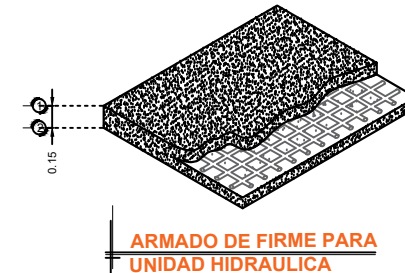
-DISTANCIA ENTRE ELEVADOR Y UNIDAD HIDRÁULICA 3.00M



NOTA:

**BOTONERAS SOBREPUESTAS**

-EN CASO DE QUE LO REQUIERA, TECNORAMPA PODRÁ REALIZAR LA CANALIZACIÓN DE LA BOTONERAS, PERO QUEDARA SOBREPUESTAS AL IGUAL QUE LAS BOTONERAS (PREVIA NOTIFICACIÓN DE QUE SE TENDRÁ QUE HACER).



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

**ARMADO DE FIRME PARA UNIDAD HIDRAULICA**

RAZON SOCIAL: **STRUGGLE DE LEON S. DE R.L. DE C.V.**

ELEVADOR: **DISCAPACITADOS**

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

FIRMA:

N. DE CLIENTE: **14586** NOMBRE: **Luis Miguel Fdz.**

TIPO: **SEMICOMPLETA**

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

UBICACIÓN: **Sabes El Lindero Dr. Mora Guanajuato**

ELEVACION: **3.21 MTS** No. DE NIVELES: **2**

TUBERÍA: **Gruesa**

**ELECTROHIDRAULICO**

**GTO-003-L**  
PROYECTO 10