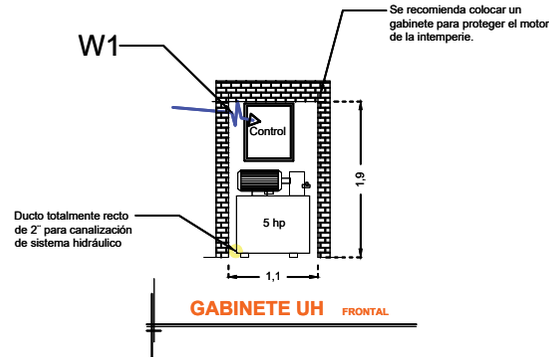


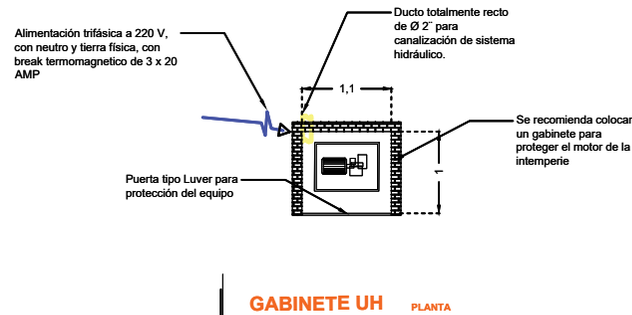
DESCRIPCIÓN

W1- ALIMENTACIÓN TRIFÁSICA A 220 V, CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA, CON BREAK TERMOMAGNETICO 3 X 20 AMP DE PROTECCIÓN

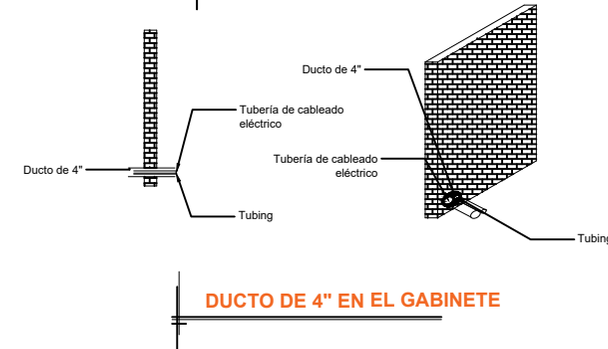
- BOTONERA SOBREPUESTA-CANALIZADA POR TECNORAMPA
- DISTANCIA ENTRE ELEVADOR Y UNIDAD HIDRÁULICA 5.00M
- GENERADOR



DESCRIPCIÓN DE UNIDAD HIDRÁULICA	
ALIMENTACION	220 VCA
NUMERO DE FASES	3
AMPERS DE CONSUMO	14.0000
WATTS DE CONSUMO	3.73 KW
TIPO DE ACEITE	ISO 68



ARMADO DE FIRME PARA UNIDAD HIDRAULICA



BOTONERAS SOBREPUESTAS

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

RAZON SOCIAL: **ALTEC INGENIERIA Y ARQUITECTURA S.A. DE C.V.**

ELEVADOR: **CARGA**

LEVANTAMIENTO: **Arq. Salvador Silva S.**

FIRMA:

N. DE CLIENTE: **400-5287**

NOMBRE: **Arq. Iván Ramírez**

TIPO: **SEMICOMPLETA**

CARGA: **1500 KG UH 5 HP**

GTO-003-L

UBICACIÓN: **Poder Judicial de Edo de Guanajuato, Poblado Fracc.Cerritos a un Lado del Seevyt y P. Cerritos Silao Gto**

ELEVACION: **4.25 MTS**

No. DE NIVELES: **2**

TUBERÍA: **GRUESA**

ELECTROHIDRAULICO