

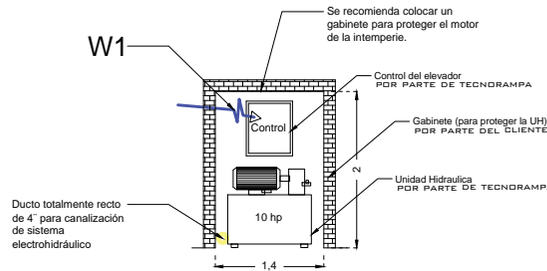
DESCRIPCIÓN

W1- ALIMENTACIÓN TRIFÁSICA A 220 V, CON 3 FASES, NEUTRO Y TIERRA FÍSICA, CON BREAK FÍSICA, CON BREAK TERMOMAGNETICO DE PROTECCIÓN 3 X 50 AMP LIBRES DE CONSUMO

BOTONERA CON DISPLAY
MODELO NUEVO

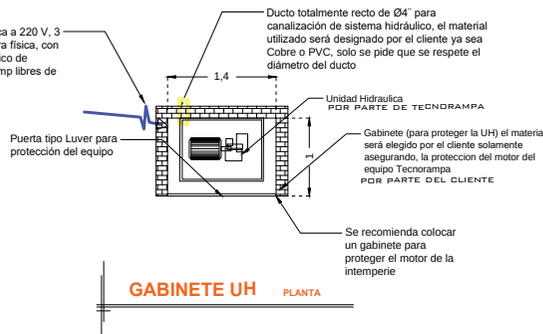
BOTONERAS SOBREPUESTAS

-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).

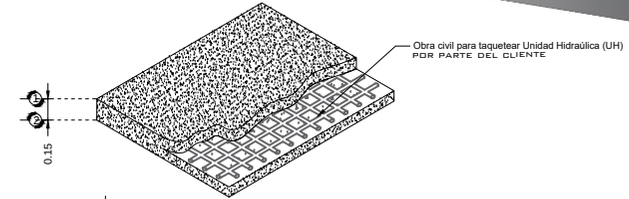


NOTA: LA UNIDAD HIDRÁULICA Y CONTROL DEBERÁ ESTAR A UNA DISTANCIA NO MAYOR A 2.50M, PREFERIBLEMENTE LA UBICACIÓN SERÁ A UN COSTADO DEL ELEVADOR

GABINETE UH FRONTAL



GABINETE UH PLANTA

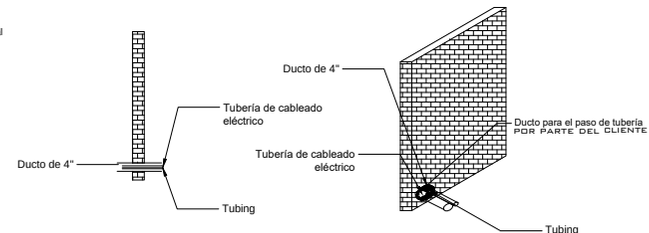


ARMADO DE FIRME PARA UNIDAD HIDRAULICA

DESCRIPCIÓN DE UNIDAD HIDRÁULICA

ALIMENTACION	220 VCA
NUMERO DE FASES	3
AMPERS DE CONSUMO	27.0000
WATTS DE CONSUMO	7.46 KW
TIPO DE ACEITE	ISO 68

UNIDAD HIDRAULICA 10HP



DUCTO DE 4" EN EL GABINETE

RAZON SOCIAL: NUEVA ELEKTRA DEL MILENIO S.A. DE C.V.

ELEVADOR : **CARGA**

LEVANTAMIENTO: **LUIS FRANCISCO VILLA**

FIRMA:

N. DE CLIENTE:

NOMBRE: **ARQ. LORENA MORIN**

TIPO: **SEMICOMPLETA**

CARGA: **2000 KG** UH : **10 HP**

CDMX-003-E

UBICACIÓN: CAMINO A SAN JUAN DE ARAGON No. 270 COL. PUEBLO DE SAN JUAN DE ARAGON DEL GUSTAVO A. MANDUJANO, CDMX

ELEVACION: **1.56 MTS**

No. DE NIVELES: **2**

TUBERÍA: **GRUESA**

ELECTROHIDRAULICO