

**DESCRIPCIÓN**

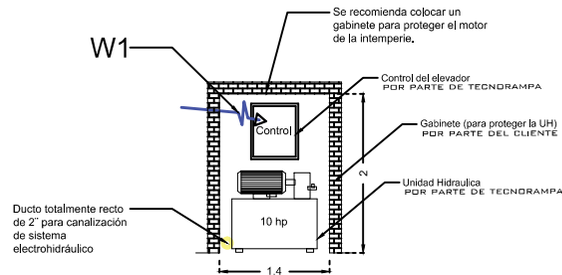
**W1-** ALIMENTACIÓN TRIFÁSICA A 220 V, CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA, CON BREAK TERMOMAGNETICO DE PROTECCIÓN Y 80 AMP LIBRES DE CONSUMO

**CONSIDERACIONES:**

- BOTONERAS NUEVO MEDELO CON DISPLAY
- PUERTAS EXTERIORES CON CHAPA MAGNÉTICA Y MICRO DE SEGURIDAD EN CADA NIVEL.

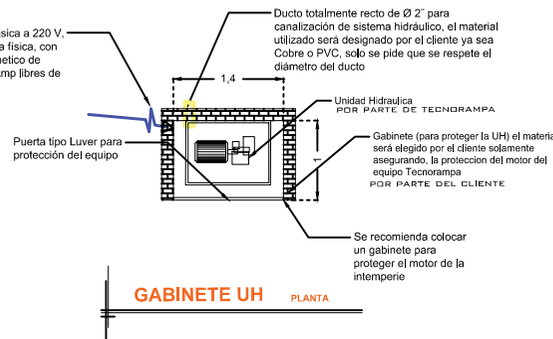
**BOTONERAS SOBREPUESTAS**

-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).

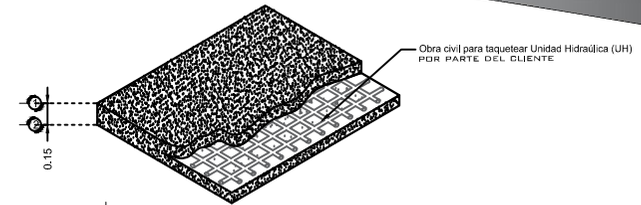


NOTA: LA UNIDAD HIDRÁULICA Y CONTROL DEBERÁ ESTAR A UNA DISTANCIA NO MAYOR A 5.00M, PREFERIBLEMENTE LA UBICACIÓN SERÁ A UN COSTADO DEL ELEVADOR

**GABINETE UH** FRONTAL



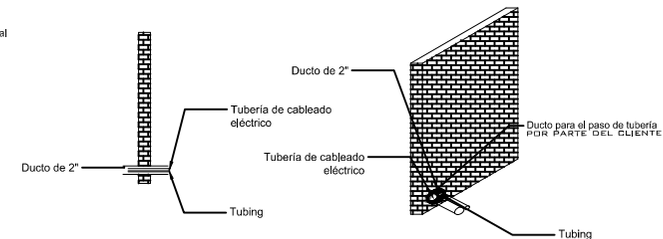
**GABINETE UH** PLANTA



**ARMADO DE FIRME PARA UNIDAD HIDRÁULICA**

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 HIDRÁULICA 10HP**



**DUCTO DE 2" EN EL GABINETE**

RAZON SOCIAL: **NUEVA ELEKTRA DEL MILENIO**

ELEVADOR: **CARGA**

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

FIRMA:

N. DE CLIENTE:

NOMBRE: **Elektra**

TIPO: **SEMICOMPLETA**

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

UBICACIÓN: **Av Carmelo Perez N0 685, Colonia Benito Juarez**

ELEVACION: **4.13 MTS**

No. DE NIVELES: **2**

TUBERÍA: **GRUESA**

**ELECTROHIDRAULICO**

**NH-003-L**