

DESCRIPCIÓN

W1- ALIMENTACIÓN MONOFÁSICA A 110 V, 1 FASES CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA, CON BREAK TERMOMAGNETICO DE PROTECCIÓN 1 X 30 AMP LIBRES DE CONSUMO

W2- EN CASO DE REQUERIR LA CANALIZACIÓN DE LAS BOTONERAS OCULTAS DEJAR DUCTO DE 1" "

BOTONERAS EMPOTRADAS

Y3- OBRA CIVIL PARA EL ANCLAJE DEL EQUIPO

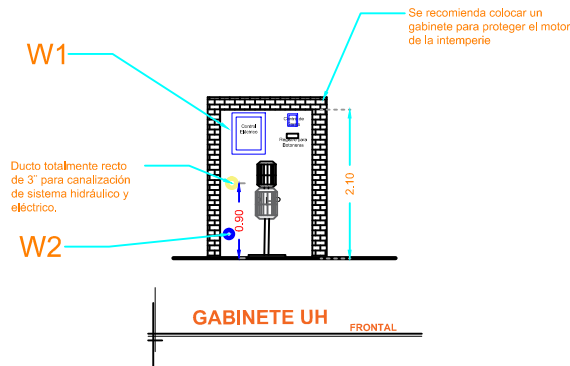
Y4- MALLA ELECTROSOLDADA DE 6.6.10.10 DESPUÉS DE LOS 10CM

Y5- FIRME DE CONCRETO CON UNA RESISTENCIA DE $F'c = 250 \text{ KG/CM}^2$

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



CENTRO DE CARGA. Alimentación monofásica 110V, 1 fase con neutro y tierra física, con break termomagnético de protección y 30 Amp libres de consumo

Puerta tipo Luvier para protección del equipo

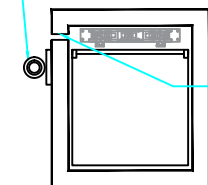
GABINETE UH PLANTA

En caso de requerir la canalización de las botoneras ocultas dejar ducto de Ø1" "

Ducto totalmente recto de 3" para canalización de sistema hidráulico y eléctrico.

Se recomienda colocar un gabinete para proteger el motor de la intemperie

Ubicación de motor, control eléctrico (proporcionado por Tecnorampa) y centro de carga (proporcionado por el cliente).



Ducto totalmente recto de 3" para canalización de sistema hidráulico y eléctrico.

ARMADO DE FIRME

Chalupa de 2"X2"X4" empotrada en muro para alojamiento de botonera. Se recomienda a una altura de 1.10m

BOTONERA EMPOTRADA

Chalupa de 2"X2"X4" empotrada en muro para alojamiento de botonera

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

Poliducto mínimo de Ø1" empotrada para instalación de botoneras

*Tubería y registro eléctricos suministrados por el cliente, únicamente ductería sin cableado y guiado

Registro eléctrico de 4"X4" para conexión de cableado en área del motor

RAZON SOCIAL: HECTOR ANTONIO ESPINOZA RUIZ

ELEVADOR: **HANDICAP**

LEVANTAMIENTO: ARQ.EVELIN AH

FIRMA:

N. DE CLIENTE: 16931
SUCURSAL 6122

NOMBRE: HECTOR ANTONIO ESPINOZA RUIZ

TIPO: **CABINA MEDIA**

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

UBICACIÓN: HERMENEGILDO GALEANA 32, SAN CRISTÓBAL CENTRO, 55000 ECATEPEC DE MORELOS, MEX.

ELEVACION: **2.70 MTS**

No. DE NIVELES: **2**

TUBERÍA: GRUESA

ELECTROHIDRAULICO

CDMX-003-L