

DESCRIPCIÓN

W1- CENTRO DE CARGA. ALIMENTACIÓN MONOFÁSICA A 110 V, 1 FASE, 1 NEUTRO Y TIERRA FÍSICA, CON BREAK TERMOMAGNÉTICO DE PROTECCIÓN 1 X 30 AMP LIBRES DE CONSUMO.

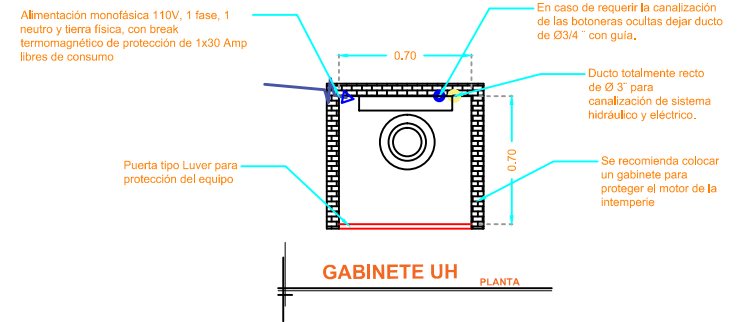
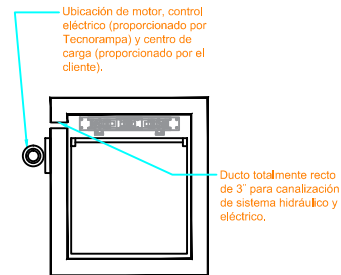
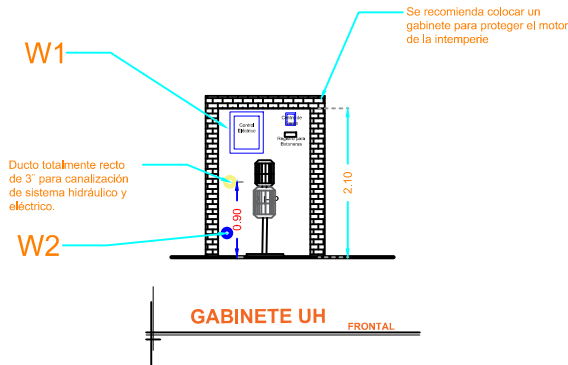
W2- EN CASO DE REQUERIR LA CANALIZACIÓN DE LAS BOTONERAS OCULTAS DEJAR DUCTO DE 3/4 "

BOTONERAS EMPOTRADAS

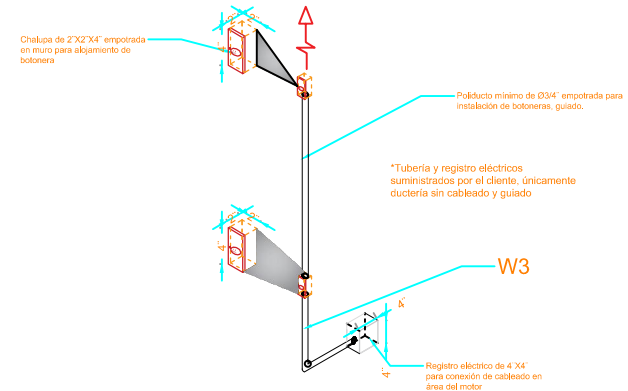
DESCRIPCIÓN DE UNIDAD HIDRÁULICA

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



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



RAZON SOCIAL: **PROYECTO ESPECIAL**

ELEVADOR : **HANDICAP MEDIA**

LEVANTAMIENTO: ARQ.EVELIN AH

FIRMA:

NOMBRE: CARLOS LANZAGORTA

TIPO: **MEDIA**

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

UBICACIÓN: CALLE CALI #835, COL. LINDAVISTA.

ELEVACION: **3.75 MTS**

No. DE NIVELES: **2**

TUBERÍA: DELGADA

ELECTROHIDRAULICO

CDMX-003-L