

**DESCRIPCIÓN**

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

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

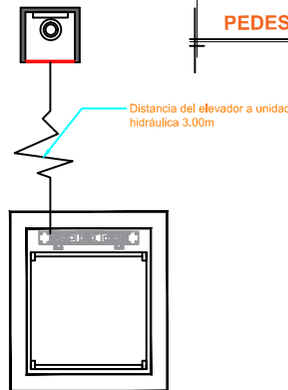
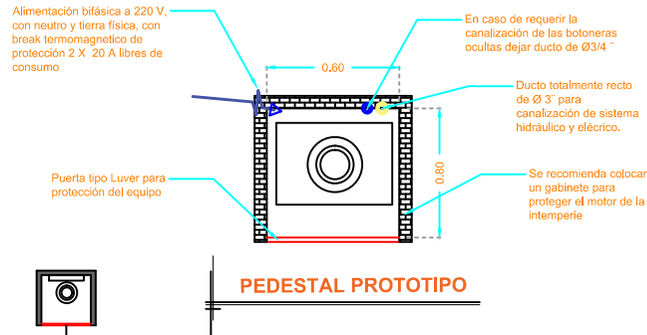
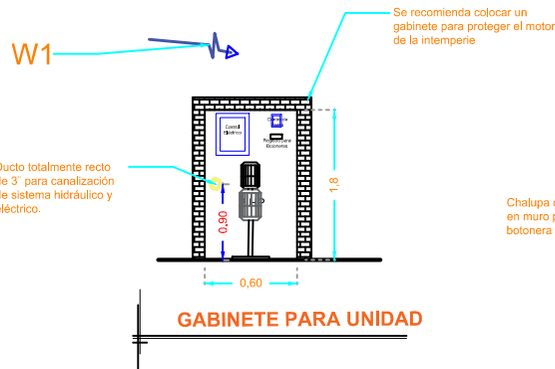
**W3-** SE SOLICITA ESTA PREPARACIÓN PARA QUE LA CANALIZACIÓN QUEDE OCULTA CON GUÍA.

-BOTONERAS EN PEDESTAL.

**DESCRIPCIÓN DE UNIDAD HIDRÁULICA**

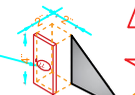
ALIMENTACION	110 VCA
NUMERO DE FASES	1
AMPERS DE CONSUMO	18.5000
WATTS DE CONSUMO	1.5 KW
TIPO DE ACEITE	ISO 68

**UNIDAD HIDRAULICA**

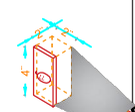


**NOTA:** Por cada nivel adicional deberá de colocar una chalupa para alojar el botón de llamado y debería de continuar la tubería hasta esta.

Chalupa de 2"x2"x4" empotrada en muro para alojamiento de botonera



Po ducto mínimo de Ø1" empotrada para instalación de botoneras



**W3**

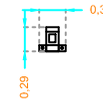
Registro eléctrico de 4" X4" para conexión de cableado en área del motor

\*Tubería y registro eléctricos suministrados por el cliente, únicamente ductería sin cableado (DEJAR GUIADA CANALIZACION)

**ISOMETRICO**



**VISTA SUPERIOR**



**PEDESTAL PROTOTIPO**

**VISTA FRONTAL**



RAZON SOCIAL: PHARMA PLUS S.A. DE C.V.

ELEVADOR: **DISCAPACITADOS**

LEVANTAMIENTO: **ARQ. EVELIN ALVARADO**

FIRMA:

N. DE CLIENTE: 13480-63284

NOMBRE: GILBERTO DIAZ

TIPO: **CREW EVOLUTION**

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

UBICACIÓN: AV. OBSERVATORIO #434, COL. 16 DE SEPTIEMBRE, C.P. 11810, CDMX.

ELEVACION: **2.25 MTS**

No. DE NIVELES: **2**

TUBERÍA: **GRUESA**

**ELECTROHIDRAULICO**

**CDMX-003-E**