

DESCRIPCIÓN

W1- ALIMENTACIÓN MONOFÁSICA A 127 V, CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA, CON BREAK TERMOMAGNETICO DE PROTECCIÓN 1 X 25 AMP LIBRES DE CONSUMO

W2- PARA EMPOTRAR LA CHALUPA SE NECESITARA UN HUECO DE 5 X 10 X 6

CHALUPA EMPOTRADA CON $\frac{1}{2}$ " DE SEPARACION A PAÑO DE PARED

W3- SE SOLICITA ESTA PREPARACIÓN PARA QUE LA CANALIZACIÓN QUEDA OCULTA Y LAS BOTONERAS EMPOTRADAS.

EL FONDO DEL FOSO ES DE PLACA DE ACERO AL CARBON DE $\frac{1}{4}$ "

TOPES AMORTIGUADORES

BRAILE

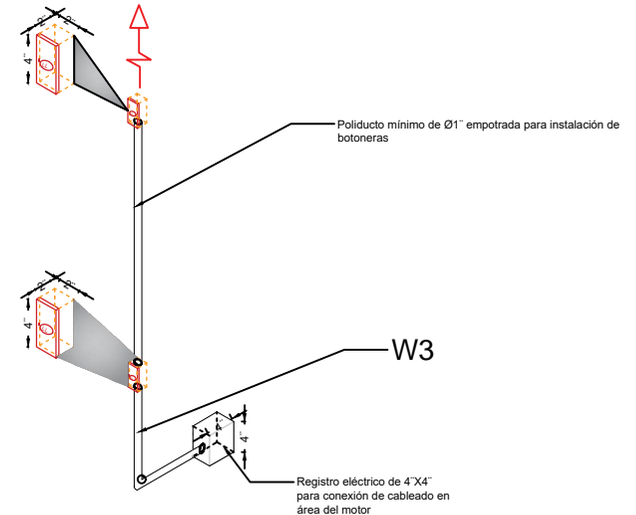
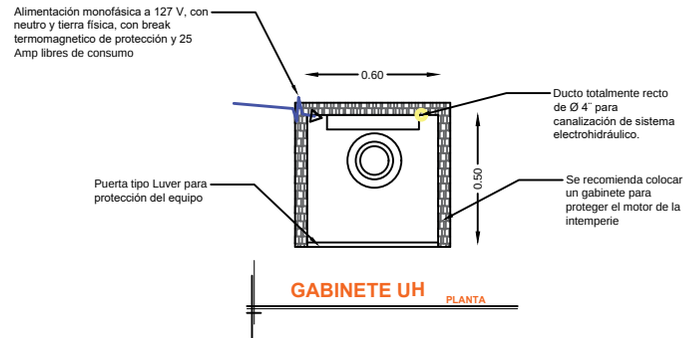
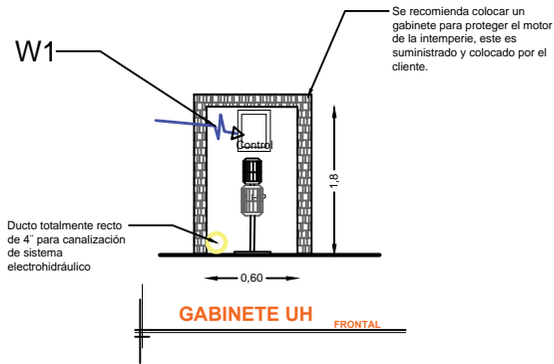
CHAPA MAGNETICA EN PUERTA COLOCADA POR EL CLIENTE

PANEL DE SEGURIDAD

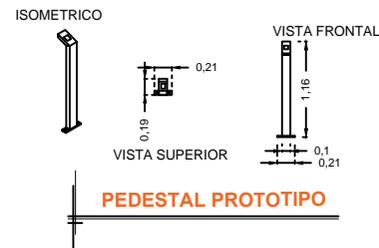
BOTONERA DE PEDESTAL EN PLANTA ALTA

BOTONERA EMPOTRADA EN PLANTA BAJA

UNIDAD HIDRAULICA A 1.40M SOBRE EL NIVEL DE PLANTA BAJA



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



RAZON SOCIAL: LABORATORIOS JUAREZ S.A. DE C.V.

ELEVADOR : **DISCAPACITADOS**

LEVANTAMIENTO: ARQ. LAURA VARGAS

FIRMA:

N. DE CLIENTE: 14842

NOMBRE: ARQ. LUIS A. PEREZ SANCHEZ

TIPO: **MEDIA**

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

UBICACIÓN: CALLE SAUCES #512, COL. REFORMA. OAXACA, OAXACA.

1.40 MTS

No. DE NIVELES: **2**

TUBERÍA: **GRUESA**

OBRA CIVIL

OAX-003-L