

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

Y3- OBRA CIVIL PARA EL ANCLAJE DEL EQUIPO

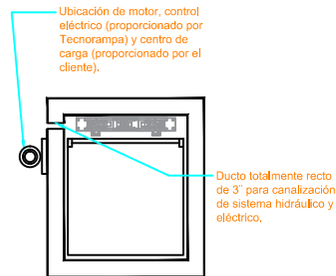
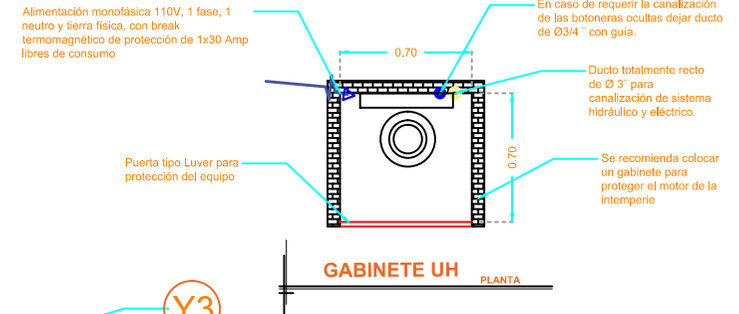
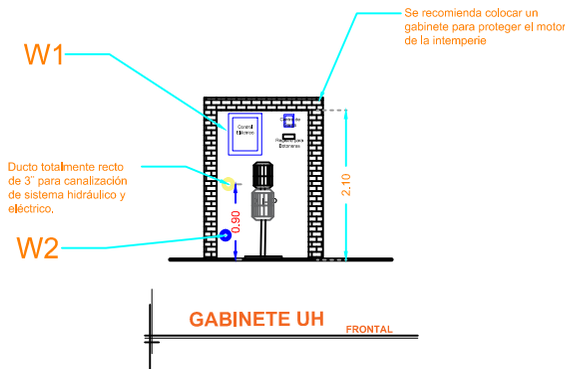
Y4- MALLA ELECTROSOLDADA DE 6.6.10.10 DESPUÉS DE LOS 10CM

Y5- FIRME DE CONCRETO CON UNA RESISTENCIA DE F' C= 250KG/CM²

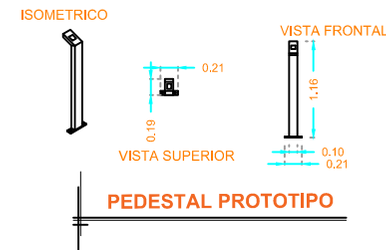
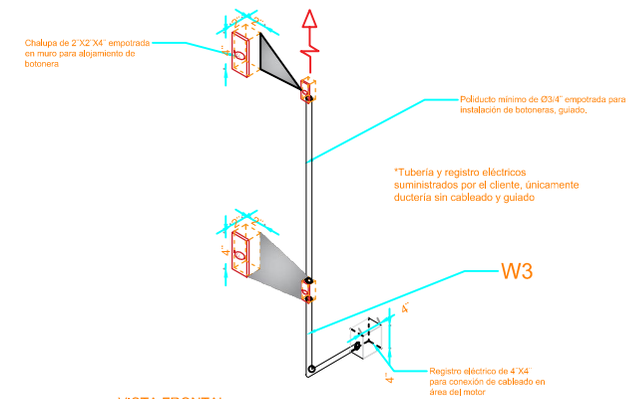
DESCRIPCIÓN DE UNIDAD HIDRÁULICA

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: DORA AIDA VERDUZCO RUVALCABA

ELEVADOR: **DISCAPACITADOS**

LEVANTAMIENTO: ARQ. EVELIN AH

FIRMA:

N. DE CLIENTE: 16498
SUCURSAL 8428

TIPO: **SEMICOMPLETA - HANDICAP 2**

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

CDMX-003-L

UBICACIÓN: BOSQUES DE REFORMA #735, COL. BOSQUES DE LAS LOMAS, C.P. 11700.

ELEVACION: **3.50 MTS**

No. DE NIVELES: **2**

TUBERÍA: GRUESA

ELECTROHIDRAULICO