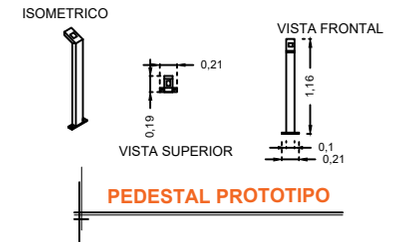
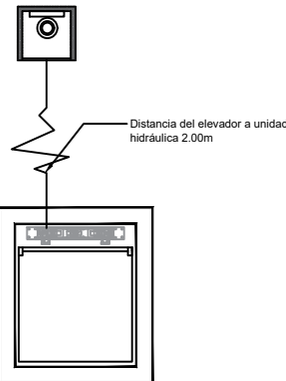
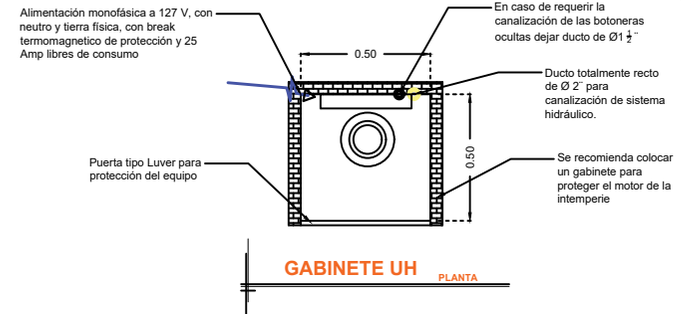
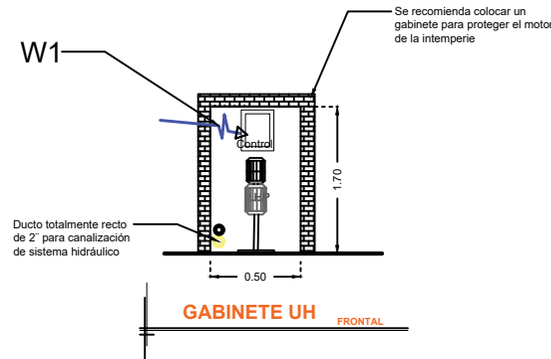


DESCRIPCIÓN

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

- PANEL DE SEGURIDAD
- AMORTIGUADORES
- BRAILLE
- ARRANCADOR LENTO
- GENERADOR
- BOTONERA EN PEDESTAL Y CANALIZADA POR TECNORAMPA
- DISTANCIA ENTRE ELEVADOR Y UNIDAD HIDRAULICA 2.00M



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

RAZON SOCIAL: UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA / CONSTRUCCION DE INMUEBLES TECNOLOGICOS S.A. DE C.V.

ELEVADOR : **DISCAPACITADOS**

LEVANTAMIENTO: **Arq. Mariana Olvera U.**

FIRMA:

N. DE CLIENTE: **11764**

NOMBRE: **Saul Zuñiga**

TIPO: **CREW**

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

UBICACIÓN: **Centro Universitario de la Cienega, Av. Universidad 2000**

ELEVACION: **3.15 MTS**

No. DE NIVELES: **2**

TUBERÍA: **GRUESA**

ELECTROHIDRAULICO

JAL-003-L
Edificio G