

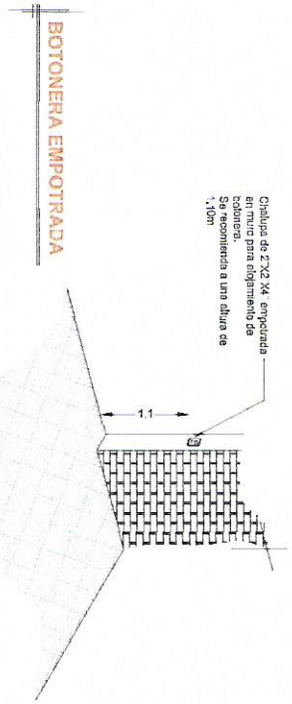
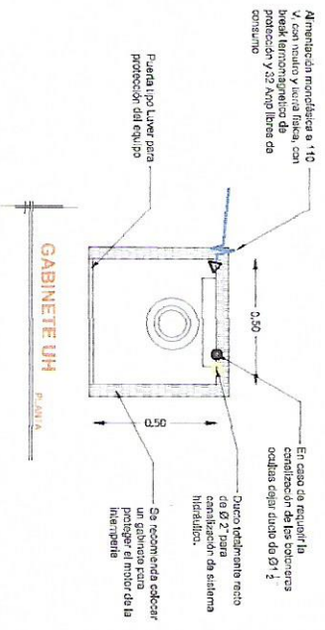
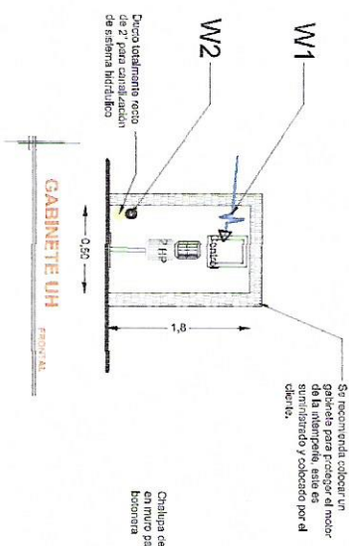
**DESCRIPCION**

**W1-** ALIMENTACION MONOFASICA A 110 V, CON NEUTRO Y TIERRA FISICA, CON BREAK TERMOMAGNETICO DE PROTECCION 1 X 30 AMP LIBRES DE CONSUMO

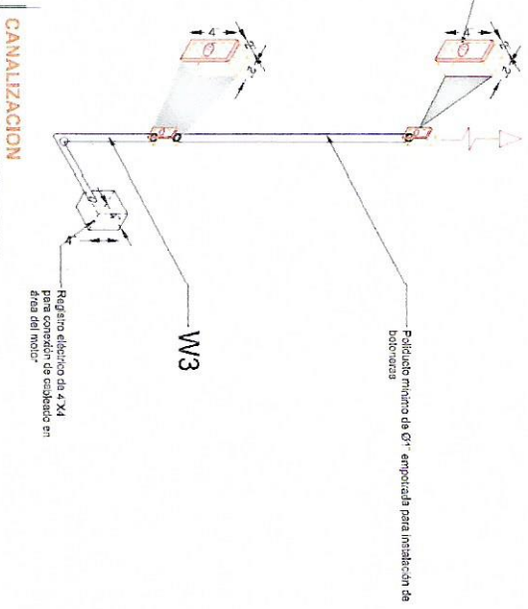
**W2-** CANALIZACION DE LAS BOTONERAS DCULTAS DEJAR DUCTO DE 1"

**W3-** PARA QUE LA CANALIZACION QUEDE EMPOTRADA.

- PANEL DE SEGURIDAD
- AMORTIGUADORES
- BOTONERA EMPOTRADA



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



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

RAZON SOCIAL: **UNIVERSIDAD DE LA SALLE BAJO, AC**

N. DE CLIENTE: **11972**

NOMBRE: **Oscar Baez**

UBICACION: **Av. Universidad #602, Lomas de Campestre Leon Guanajuato,**

ELEVADOR: **DISCAPACITADOS**

TIPO: **MEDIA**

ELEVACION: **3.00 MTS**

LEVANTAMIENTO: **Arq. Mariana Oliver U.**

CARGA: **500 KG**

UH: **2 HP**

No. DE NIVELES: **2**

TUBERIA: **GRUESA**

ELECTROHIDRAULICO

FIRMA:

**GTO-003-L**