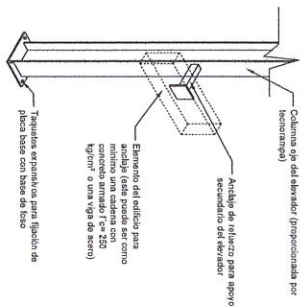
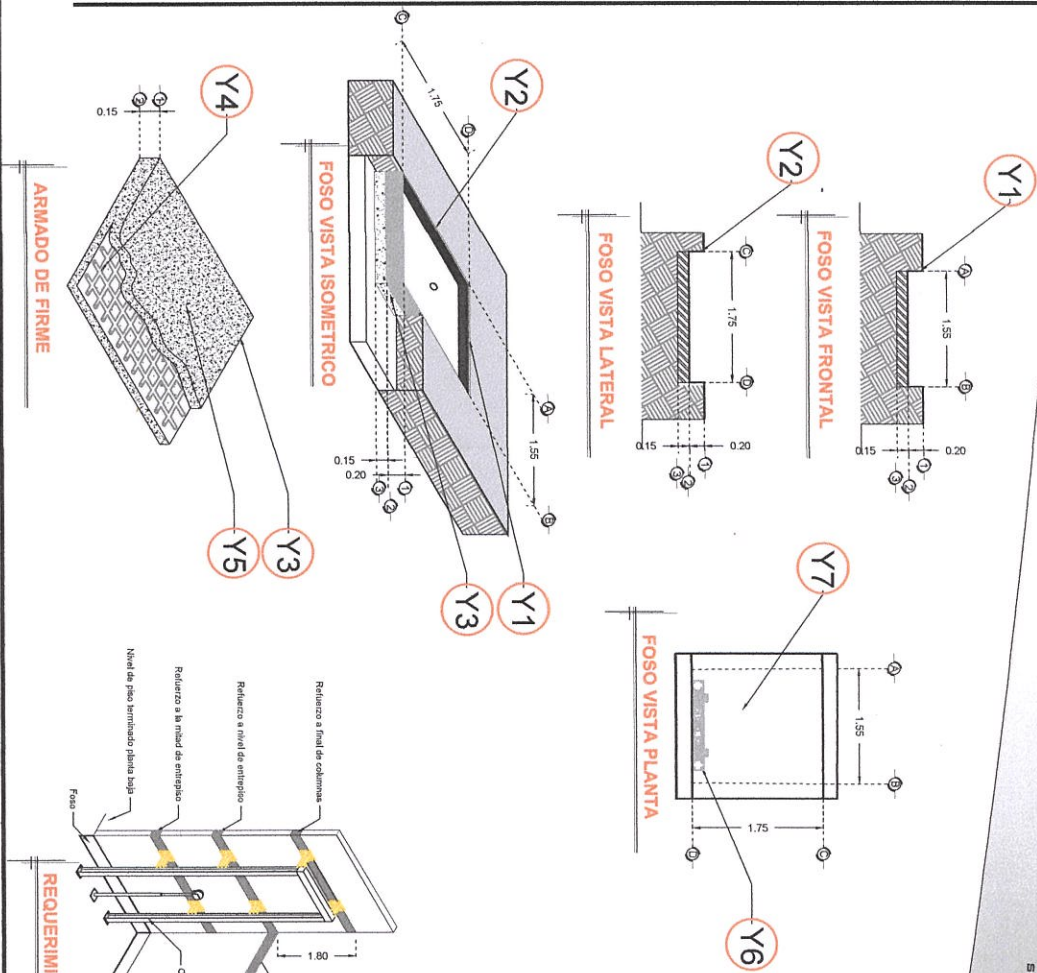


DESCRIPCIÓN

- Y1-** ANCHO DEL FOSO SERÁ DE 1.55 M
- Y2-** FONDO DEL FOSO SERÁ DE 1.75 M
- 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'CD=250KG/CM²
- Y6-** MECANISMO DEL ELEVADOR
- Y7-** AREA DEL ELEVADOR



Nota:
- Para anclajes a concreto se utilizaron taquetes expansivos como elemento de unión.
- Para anclajes a acero se utilizó soldadura para unir la placa de anclaje al elemento estructural del edificio.

RAZON SOCIAL: OSHIMEX S.A DE C.V.

N. DE CLIENTE: 17163-6408

UBICACIÓN: PUENTE PEATONAL DE CASITA DE COBRO TLAUAPAN, S/N. AUTOPISTA MEX CUERNAVACA, COL. H. COLEGIO MILITAR, CDMX.

ELEVADOR : DISCAPACITADOS

TIPO: SEMICOMPLETA - HANDICAP 2

ELEVACION: 10.10 MTS

LEVANTAMIENTO: FRANCISCO VILLA

CARGA: 400 KG

TUBERÍA: GRUESA

FIRMA:

UH: 3 HP

OBRA CIVIL

CDMX-001-E

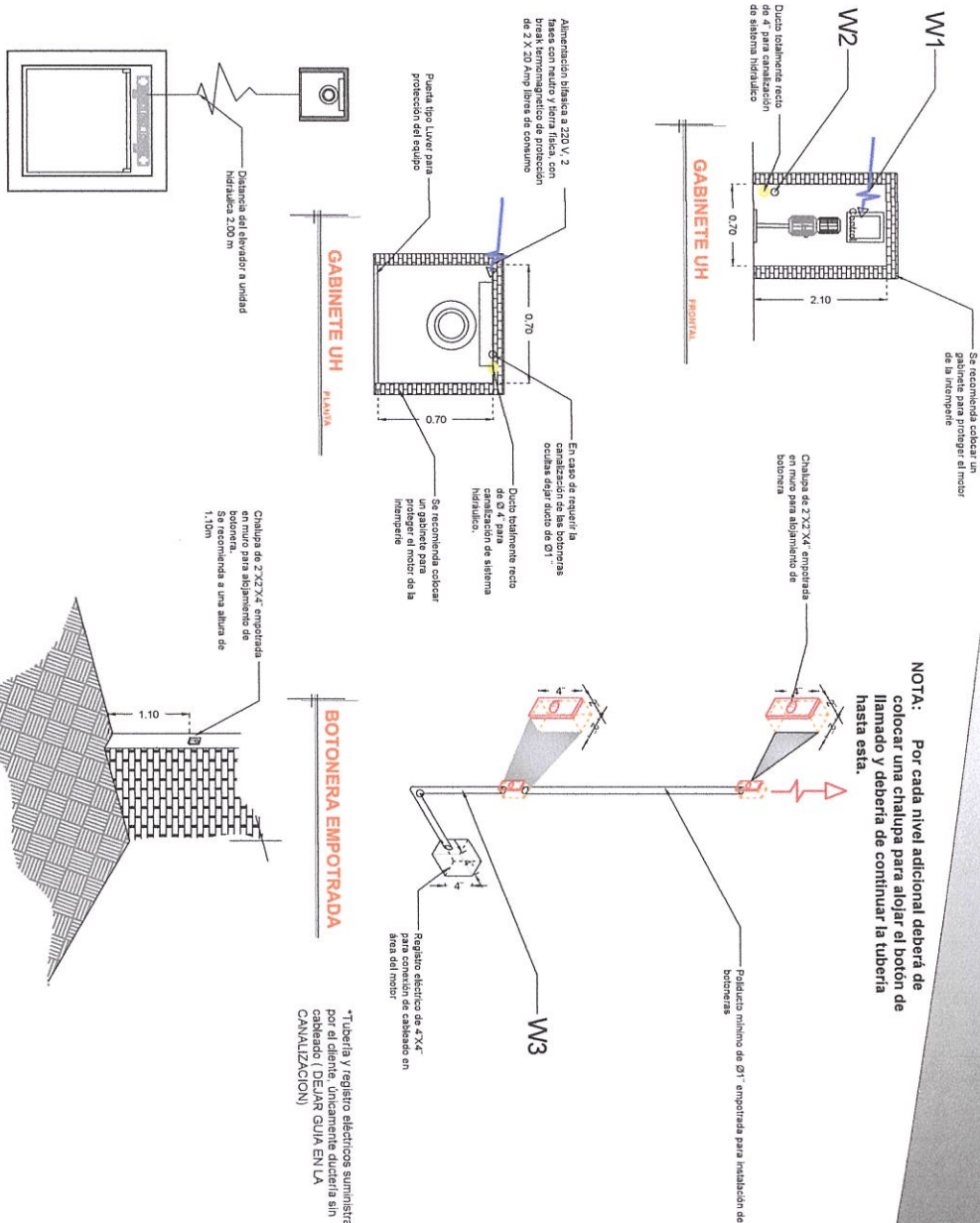
DESCRIPCIÓN

W1- ALIMENTACIÓN BIFÁSICA A 220 V, 2 FASES CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA, CON BREAK TERMOMAGNETICO DE PROTECCIÓN 2 X 20 AMP LIBRES DE CONSUMO

W2 EN CASO DE REQUERIR LA CANALIZACIÓN DE LAS BOTONERAS OCULTAS DEJAR DUCTO DE 1"

W3 PARA QUE LA CANALIZACIÓN QUEDA OCULTA Y LAS BOTONERAS EMPOTRADAS.

BOTONERAS EMPOTRADAS
UNIDAD HIDRAULICA UBICADA A 2.00 MTS.



RAZON SOCIAL: OSHIMEX S.A. DE C.V.

N. DE CLIENTE: 17163-6408

NOMBRE: ING. BETZI JIMENEZ

ELEVADOR : DISCAPACITADOS

TIPO: SEMICOMPLETA - HANDICAP 2

ELEVACION: 10.10 MTS

No. DE NIVELES: 2

LEVANTAMIENTO: FRANCISCO VILLA

CARGA: 400 KG

UH : 3 HP

TUBERÍA: GRUESA

FIRMA:

ELECTROHIDRAULICO

CDMX-003-E

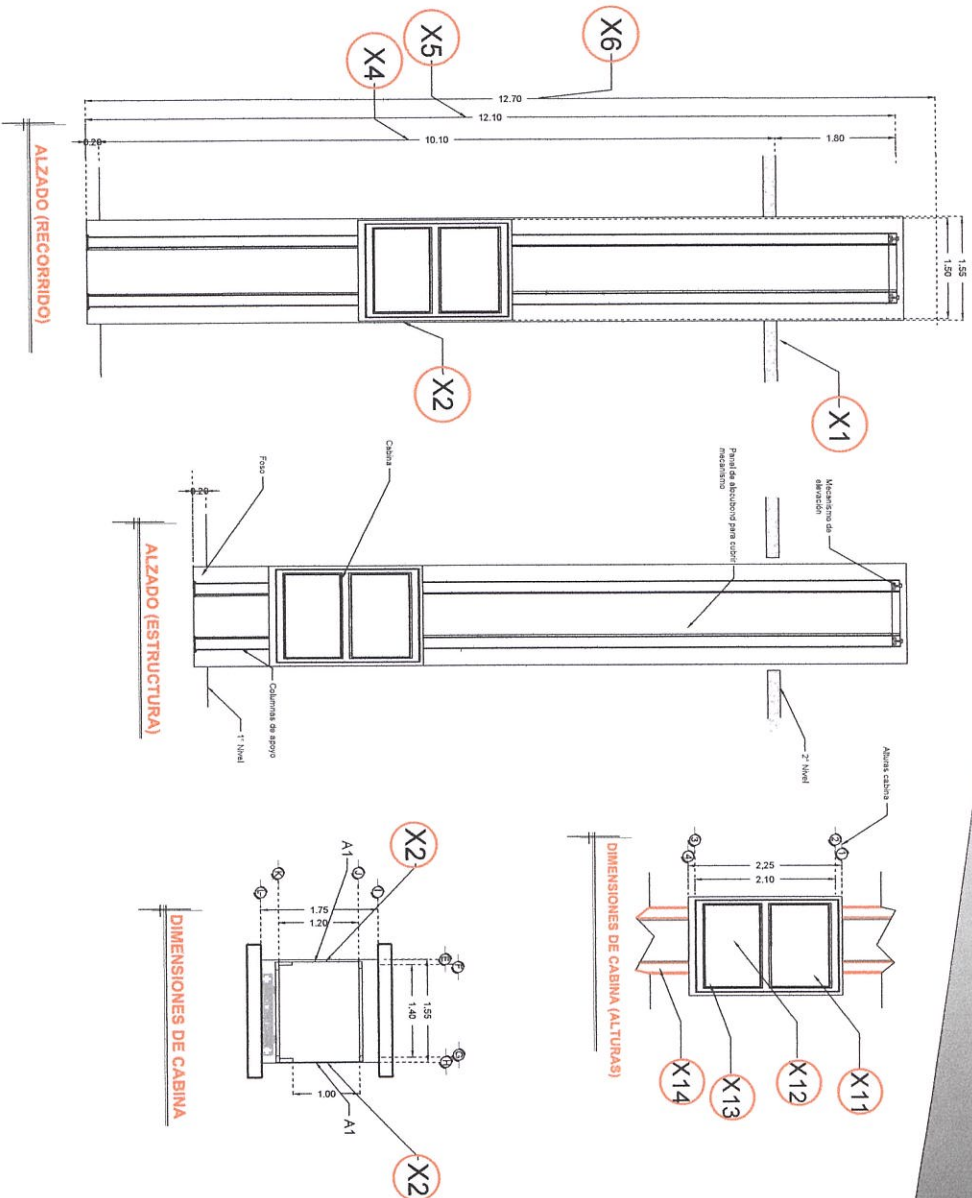
UBICACIÓN: PUENTE PEATONAL DE CASITA DE COBRO TLALPÁN SIN AUTONOSTIA MEXICO - CUERNAVACA CDMX. COLSEGO MILLTAS, CDMX

DESCRIPCIÓN

- X1- ALTURA 2º ESTACIÓN
- X2- ACCESO LATERAL A1. 1.00 MTS.
- X4- RECORRIDO DE EQUIPO
- X5- ALTURA TOTAL DE COLUMNAS
- X6- ALTURA TOTAL REQUERIDA PARA INSTALACION DE MECANISMO

DESCRIPCIÓN DE EQUIPO

- X11- CABINA COLOR BLANCO
 - X12- ALUCUBOND COLOR BLANCO
 - X13- CABINA DESARMADA
 - X14- COLUMNAS LARGAS
- ELECTROIMANES EN PUERTAS EXTERIORES 2 PZAS.
 PANEL DE SEGURIDAD CABINA CON PLAFOND CON LUZ LED
 CABINA SIN PUERTAS



RAZON SOCIAL: OSHIMEX S.A. DE C.V.

N. DE CLIENTE: 17163-6408

NOMBRE: ING. BETZI JIMENEZ

UBICACIÓN: PUENTE PEATONAL DE CASITA DE COBRO TLAHUAN SIN, AUTOMATA MEXICO - GUERRERANCA, CD. H. COLEGIO MILITAR, CDMX

ELEVADOR : **DISCAPACITADOS**

TIPO: **SEMICOMPLETA - HANDICAP 2**

ELEVACION: **10.10 MTS**

No. DE NIVELES: **2**

LEVANTAMIENTO: FRANCISCO VILLA

CARGA: **400 KG**

UH: **3 HP**

TUBERÍA: GRUESA

FIRMA:

EQUIPO

CDMX-002-E