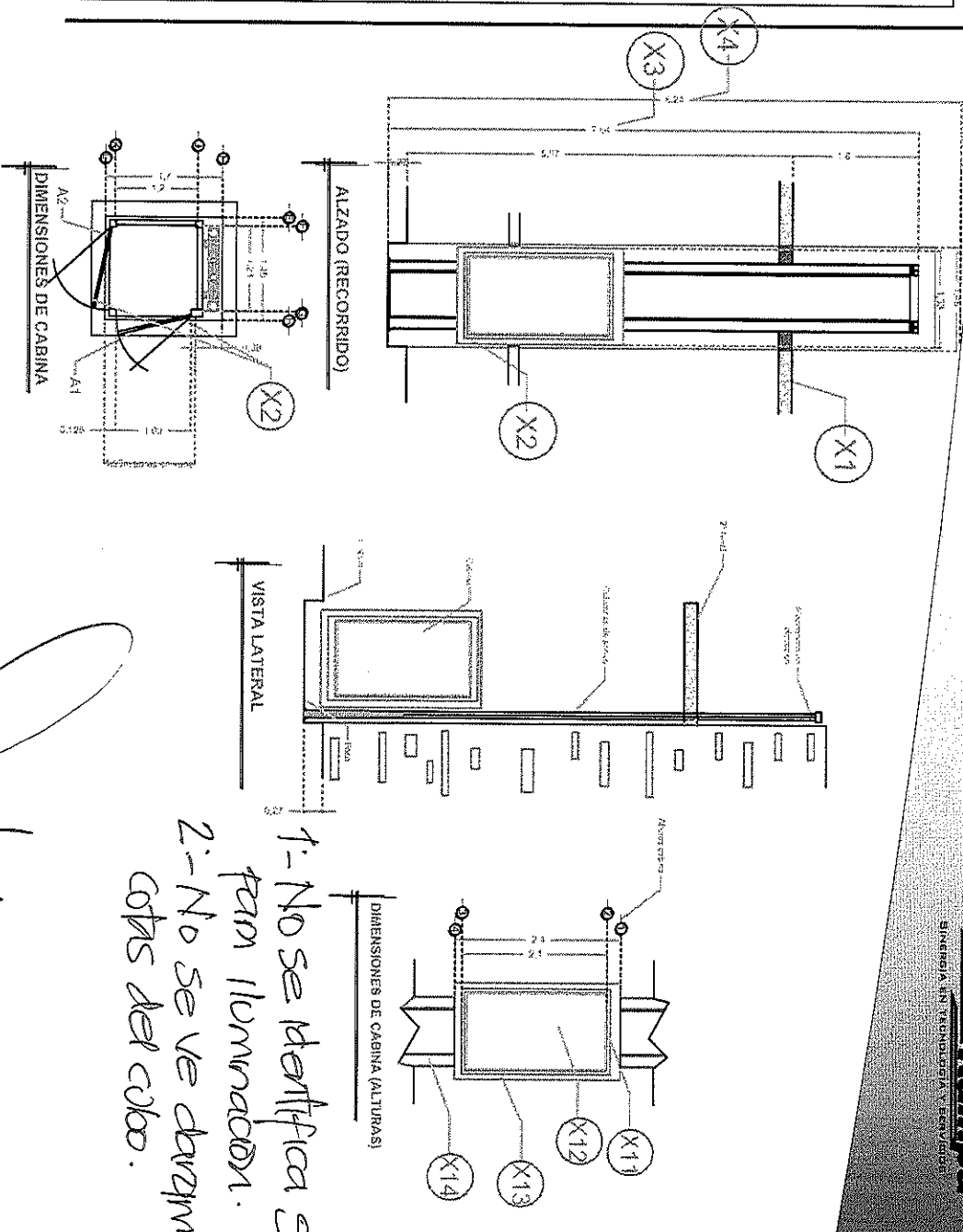


DESCRIPCIÓN

- X1- ALTURA 2º ESTACIÓN
- X2- PUERTA ACCESO FRONTAL Y LATERAL
A1- 1.00M
A2- 1.23M
- X3- ALTURA DE COLUMNAS DEL EQUIPO
- X4- ALTURA QUE SE NECESITA PARA INSTALACION DE COLUMNAS DEL EQUIPO

DESCRIPCIÓN DE EQUIPO

- X11- COLOR SILVER METALLIC
 - X12- CRISTAL PLANO PARA ACCESOS Y MECANISMO
 - X13- CABINA DESARMADA
 - X14- COLUMNAS CORTAS (2)
- SECURITY SHIELD, ELECTROIMANES EN PUERTA Y EXTERIORES



1- No se identifica solución
 para iluminación.
 2- No se ve claramente
 cotas del cdo.

RAZON SOCIAL: PHARMA PLUS S.A. DE C.V.

ELEVADOR: DISCAPACITADOS

LEVANTAMIENTO: ARQ. EVELIN ALVARADO

FIRMA:

N. DE CLIENTE: 13480-6328

NOMBRE: GILBERTO DIAZ

TIPO: CREW EVOLUTION

CARGA: 500 KG

UH: 3 HP

UBICACION: AV. AZCAPOTZALCO No. 661 ESQ. ESPERANZA COL. AZCAPOTZALCO, CDMX

ELEVACION: 5.57 MTS

No. DE NIVELES: 2

TUBERIA: DELGADA

EQUIPO

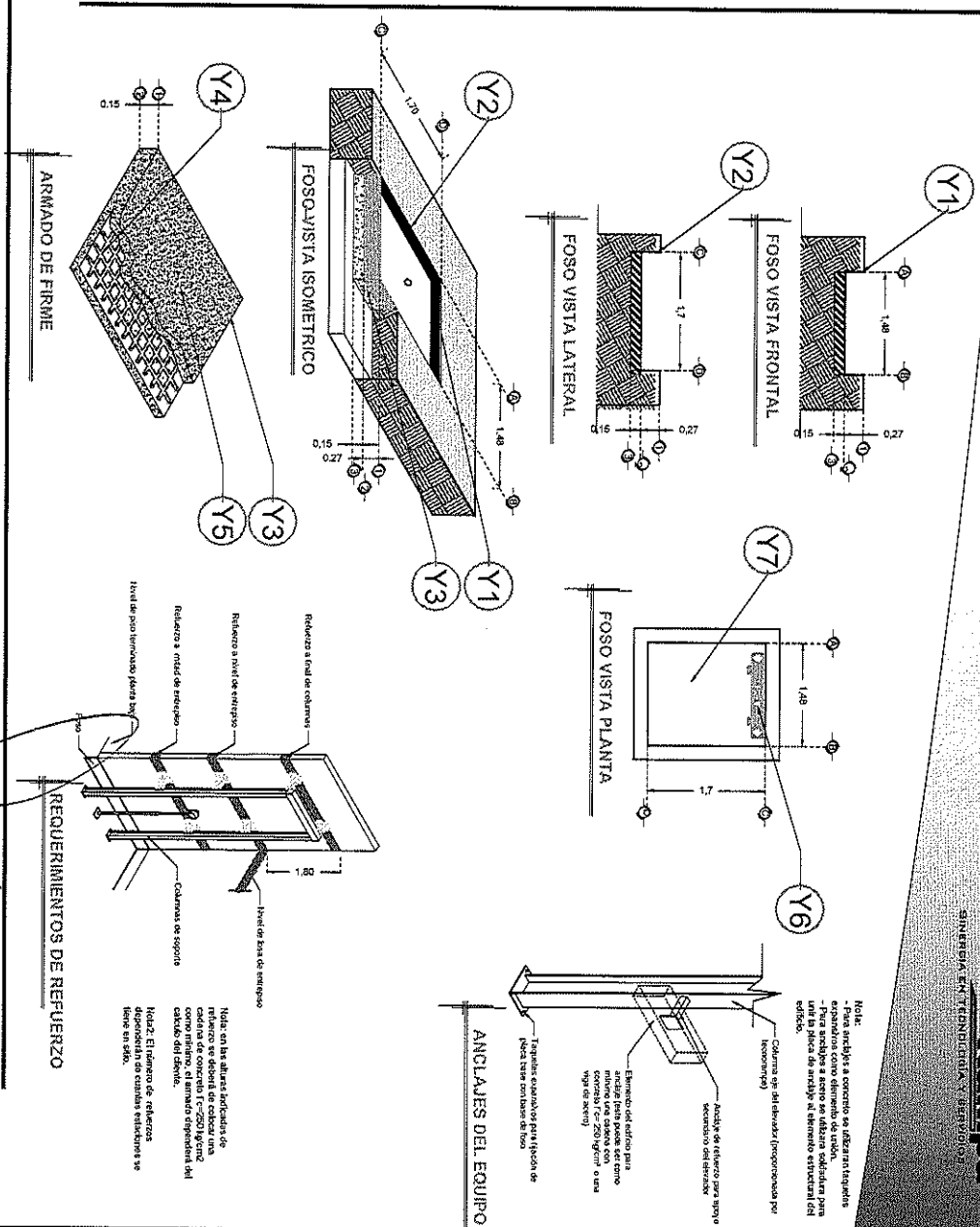
CDMX-002-E

Annel Rojas
 26072018.

1/3

DESCRIPCIÓN

- Y1- ANCHO DEL FOSO SERÁ DE 1.48M
- Y2- FONDO DEL FOSO SERÁ DE 1.70M
- 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 $F'CD=250KG/CM^2$
- Y6- MECANISMO DEL ELEVADOR
- Y7- AREA DEL ELEVADOR



Nota:
- Para el anclaje a concreto se utilizarán los pernos
expansivos como elemento de unión.
- Para anclajes a acero se utilizarán cables para
unir la placa de anclaje al elemento estructural del
edificio.

Nota:
- El ancho del edificio para
anclaje debe poseer un ancho
mínimo de 250mm o sea
mayor a 250mm.

Nota: En las alfileras indicadas de
este sistema se utilizarán pernos
expansivos como elemento de unión
como mínimo, el anclaje dependerá del
cálculo del diseño.

Nota 2: El refuerzo de refuerzo
dependerá de cuánto existiere se
tiene en sitio.

RAZON SOCIAL: PHARMA PLUS S.A. DE C.V.

N. DE CLIENTE: 13480-6328

NOMBRE: GILBERTO DIAZ

ELEVADOR: DISCAPACITADOS

LEVANTAMIENTO: ARO. EVELIN ALVARADO

TIPO: CREW EVOLUTION

CARGA: 500 KG

UN: 3 HP

FIRMA:

CDMX-001-E

TECNO RAMPA \ GUÍAS MECANICAS \ ELEVADORES \ CREW PHARMA PLUS 13480-6328

Amueli Rops.
20072618
2/3

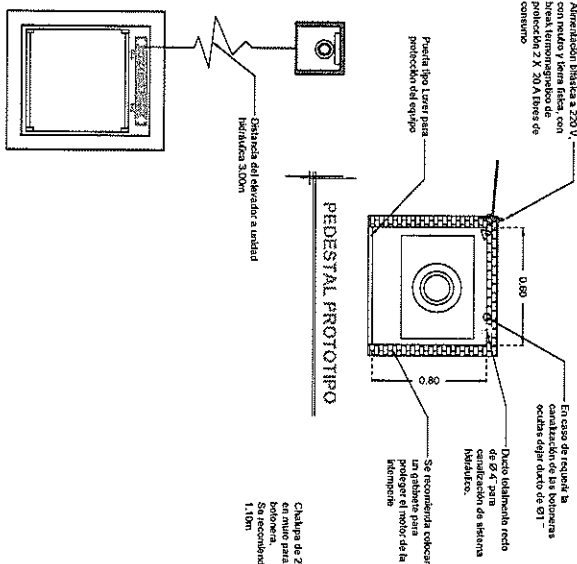
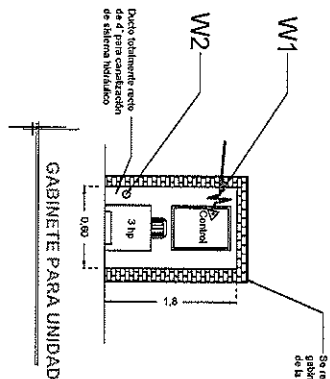
DESCRIPCION

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

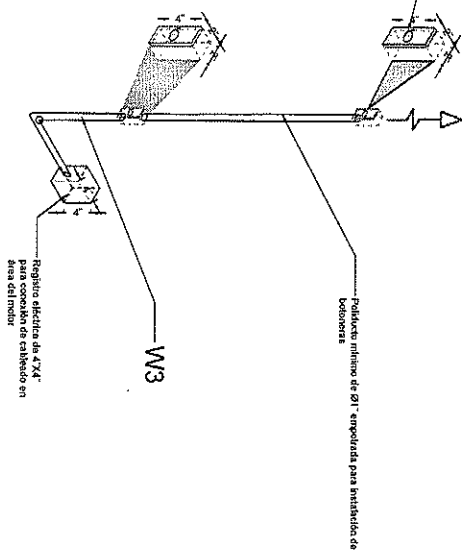
W2 EN CASO DE REQUERIR LA CANALIZACIÓN DE LAS BOTONERAS OCULTAS DEJAR DUCTO DE 1"

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

-BOTONERAS EMPOTRADAS



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



BOTONERA EMPOTRADA

RAZON SOCIAL: PHARMA PLUS S.A. DE C.V.

ELEVADOR: DISCAPACITADOS

LEVANTAMIENTO: ARQ. EVELIN ALVARADO

FIRM:

N. DE CLIENTE: 13480-6328

NOMBRE: GILBERTO DIAZ

TIPO: CREW EVOLUTION

CARGA: 500 KG

UH: 3 HP

CDMX-003-E

CDMX-003-E

Amel Rios

24/07/2018

TecnoRampa
SINERGIA DE TECNOLOGIA Y SERVICIO