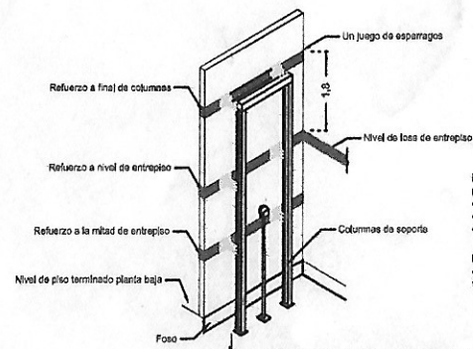
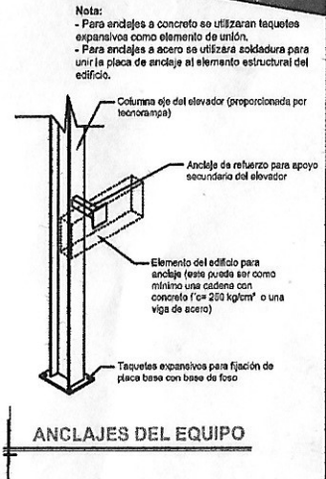
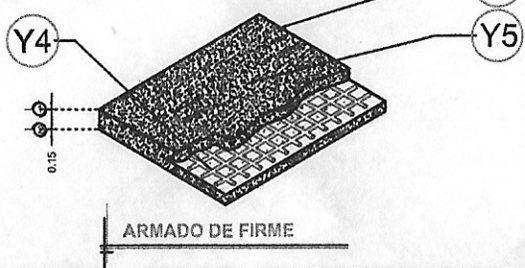
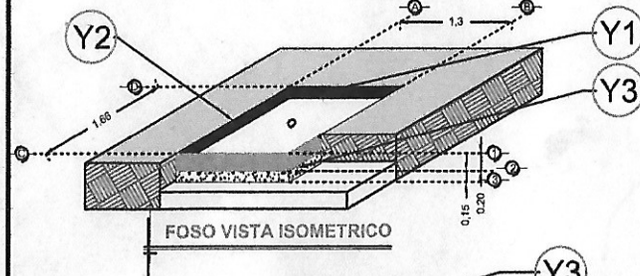
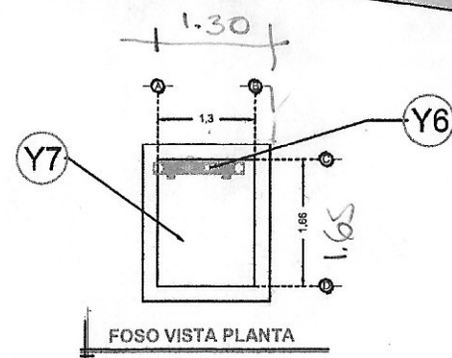
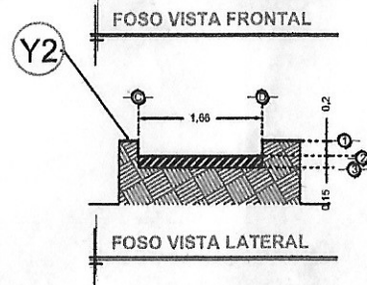
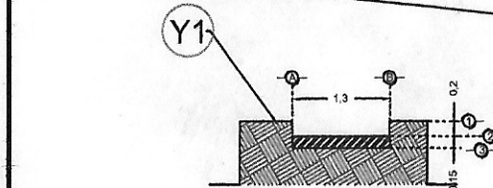


DESCRIPCIÓN

- Y1- ANCHO DEL FOSO SERÁ DE 1.30M
- Y2- FONDO DEL FOSO SERÁ DE 1.66M
- 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 $f'c=250\text{KG}/\text{CM}^2$
- Y6- MECANISMO DEL ELEVADOR
- Y7- AREA DEL ELEVADOR

NOTA: UN JUEGO DE ESPARRAGOS



Nota: en las alturas indicadas de refuerzo se deberá de colocar una cadena de concreto $f'c=250\text{ kg}/\text{cm}^2$ como mínimo, el armado dependerá del cálculo del cliente.
Nota2: El número de refuerzos dependerán de cuantas estaciones se tiene en éllo.

RAZON SOCIAL: CHENA INMOBILIARIA S.A. DE C.V.	ELEVADOR: DISCAPACITADOS	LEVANTAMIENTO: Arq. Salvador Silva S.	FIRMA: <i>Salvador</i>
N. DE CLIENTE: 14551 NOMBRE: Ing. Ivan Sanchez	TIPO: MEDIA	CARGA: 500 KG UH: 2 HP	SIN-001-L
UBICACIÓN: Alfonso Zaragoza M. #1980 des Urbano 3 Ríos	ELEVACION: 4.30 MTS No. DE NIVELES: 2	TUBERÍA: DELGADA	

DESCRIPCIÓN

X1- ALTURA 2º ESTACIÓN

X2- ACCESO LATERAL ACCESO:
A1.- 1.11M

X3- ALTURA DE COLUMNAS DEL EQUIPO

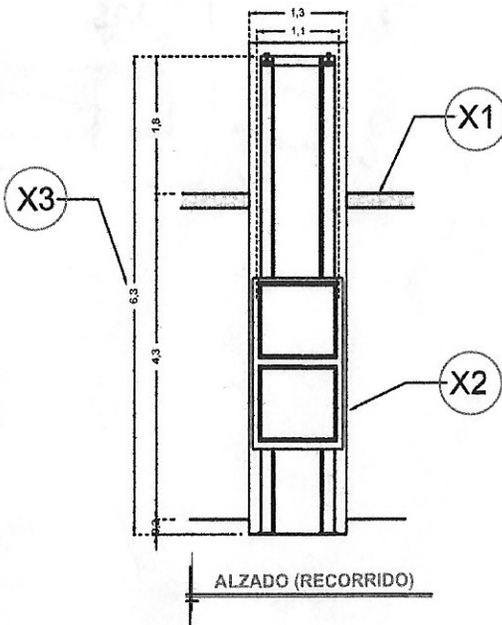
DESCRIPCIÓN DE EQUIPO

X11- CABINA COLOR SILVER METALLIC

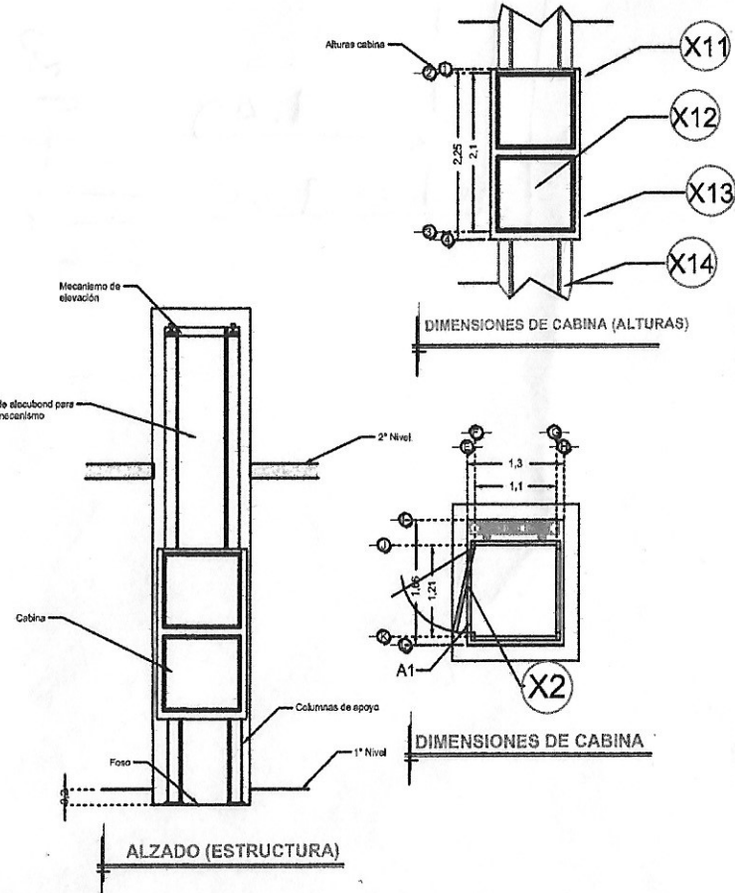
X12- CRISTAL CLARO

X13- CABINA ARMADA

X14- COLUMNAS COMPLETAS



ALZADO (RECORRIDO)



DIMENSIONES DE CABINA (ALTURAS)

DIMENSIONES DE CABINA

ALZADO (ESTRUCTURA)

RAZON SOCIAL: CHENA INMOBILIARIA S.A. DE C.V.

ELEVADOR: **DISCAPACITADOS**

LEVANTAMIENTO:
Arq. Salvador Silva S.

FIRMA:

N. DE CLIENTE: **14551**

NOMBRE:
Ing. Ivan Sanchez

TIPO: **MEDIA**

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

Salvador

UBICACIÓN: **Alfonso Zaragoza M. #1980 des
Urbano 3 Rios**

ELEVACION: **4.30 MTS**

No. DE NIVELES: **2**

TUBERÍA: **DELGADA**

EQUIPO

SIN-002-L

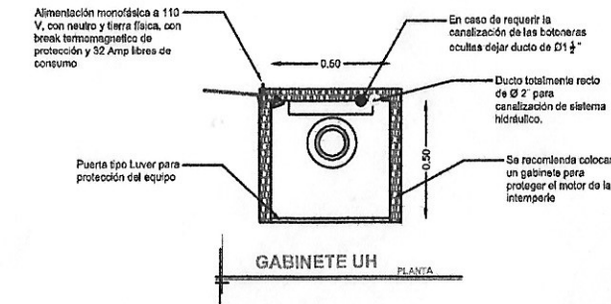
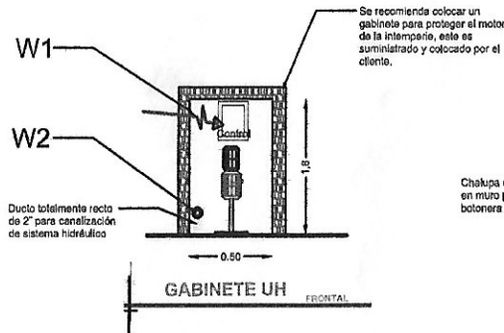
DESCRIPCIÓN

W1- ALIMENTACIÓN MONOFÁSICA A 110 V, CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA, CON BREAK TERMOMAGNETICO DE PROTECCIÓN 1 X 30 AMP LIBRES DE CONSUMO

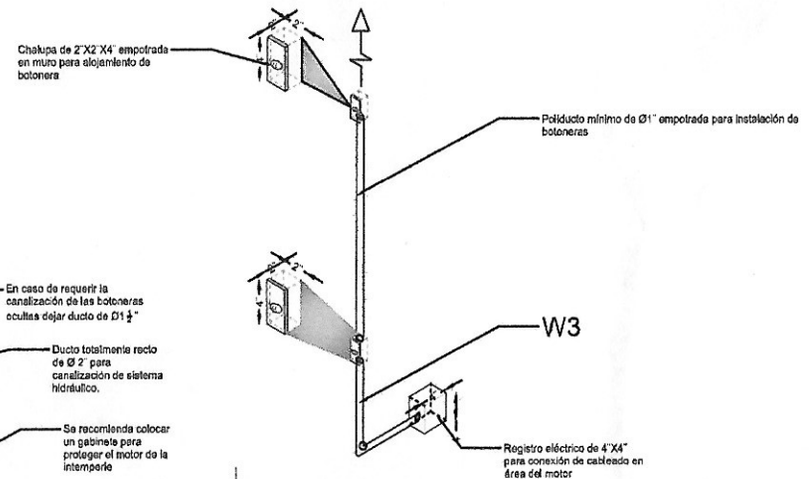
W2- EN CASO DE REQUERIR LA CANALIZACIÓN DE LAS BOTONERAS OCULTAS DEJAR DUCTO DE 1"

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

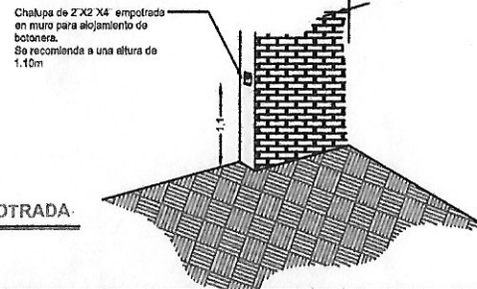
- PANEL DE SEGURIDAD
- BOTONERA EMPOTRADA
- BRAILLE
- DISTANCIA ENTRE ELEVADOR Y UNIDAD HIDRÁULICA 5.00M



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



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



RAZON SOCIAL: CHENA INMOBILIARIA S.A. DE C.V.

ELEVADOR : **DISCAPACITADOS**

LEVANTAMIENTO:
Arq. Salvador Silva S.

FIRMA:

N. DE CLIENTE: **14551**

NOMBRE:
Ing. Ivan Sanchez

TIPO: **MEDIA**

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

Sanchez

SIN-003-L

UBICACIÓN: **Alfonso Zaragoza M. #1980 des Urbano 3 Rios**

ELEVACION: **4.30 MTS**

No. DE NIVELES: **2**

TUBERÍA: **DELGADA**

ELECTROHIDRAULICO