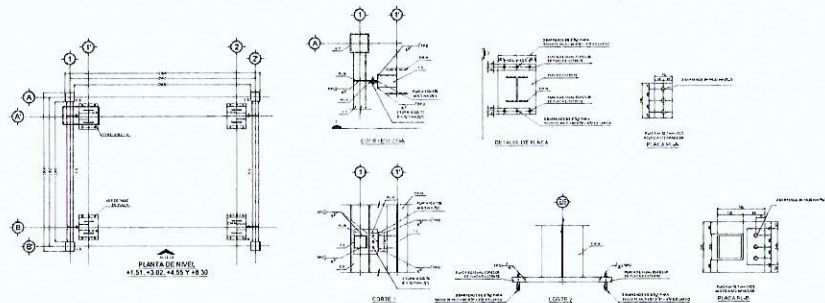
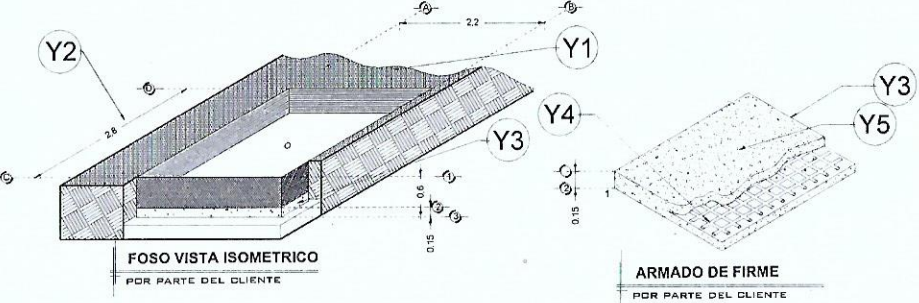
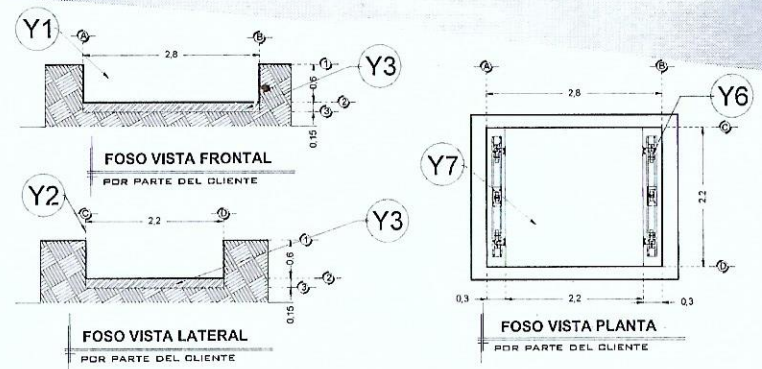


28 - SEP - 2021  
 S/L. CUAUTLA - REFORMA.  
 MAZOS

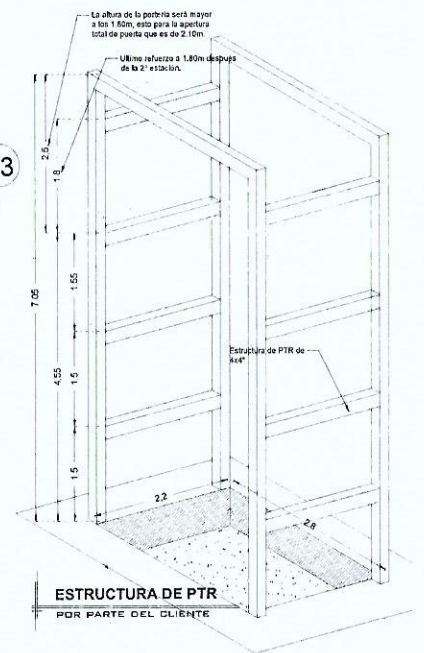
**DESCRIPCIÓN**

- Y1- ANCHO DEL FOSO SERÁ DE 2.80M
- Y2- FONDO DEL FOSO SERÁ DE 2.20M
- 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=250KG/CM<sup>2</sup>
- Y6- MECANISMO DEL ELEVADOR
- Y7- AREA DEL ELEVADOR

POR PARTE DEL CLIENTE, SERÁ LA OBRA CIVIL.



-LAS ESPECIFICACIONES INDICADAS EN ESTE PLANO SON EL MÍNIMO QUE SE SOLICITA PARA EL ANCLAJE DEL ELEVADOR. ES INDISPENSABLE QUE EL CLIENTE REALICE SU CALCULO ESTRUCTURAL DE ADJERDIO A LAS CONDICIONES DEL PROYECTO, YA QUE YA QUE ESTA ESTRUCTURA DEBERÁ GARANTIZAR LA ESTABILIDAD DEL EQUIPO.



• ANTES DE EJECUTAR EL CONTRATISTA VERIFICARÁ TODAS LAS CONDICIONES EXISTENTES, ASI COMO LAS DIMENSIONES EN OBRA, EL CONTRATISTA USARÁ LOS PLANOS ESTRUCTURALES EN CONJUNTO CON LOS ARQUITECTONICOS Y LOS PLANOS DE INSTALACIONES AL INICIO DE LA OBRA PARA NOTIFICAR AL ARQUITECTO Y AL INGENIERO DE CUALQUIER DISCREPANCIA Y PROCEDER A SU ACLARACION O REVISION.

RAZON SOCIAL: ELEKTRA

N. DE CLIENTE: NOMBRE: Elektra

UBICACIÓN:

ELEVADOR: CARGA

TIPO: SEMICOMPLETA

ELEVACION: ~~4.55~~ MTS No. DE NIVELES: 2

LEVANTAMIENTO: Arq. Mariana M. Olvera

CARGA: 2000 KG UH: 10 HP

TUBERIA: GRUESA

FIRMA: *M.A. Palacios*  
 P.A. Palacios

OBRA CIVIL

EKT-001-L

4.43mts.

**DESCRIPCIÓN**

X1- ALTURA 2º ESTACIÓN

X2- PUERTA ACCESO:  
 A1.- 2.00M

X3- ALTURA DE COLUMNAS DEL EQUIPO

EQUIPO SIN PUERTA

**DESCRIPCIÓN DE EQUIPO**

X11- COLOR NEGRO CROMADO

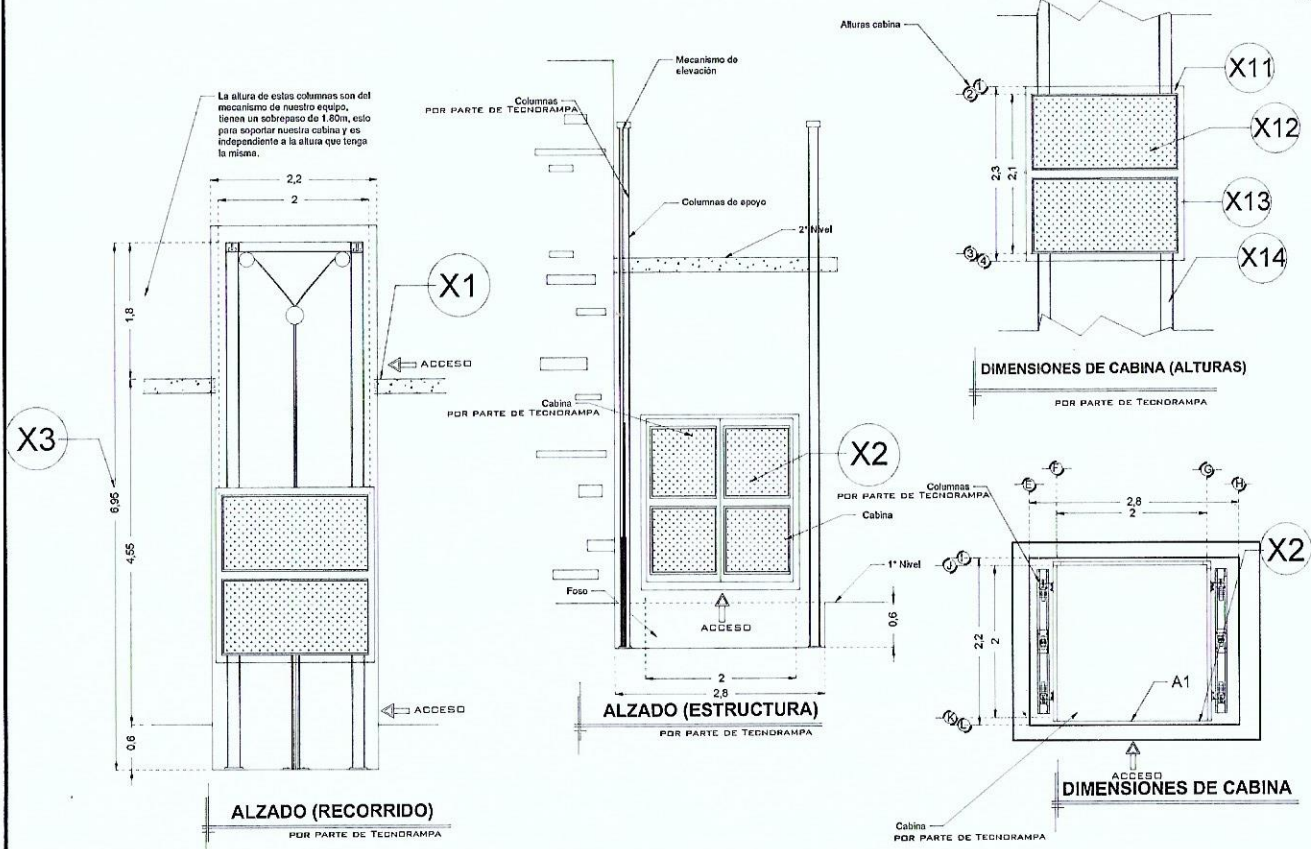
X12- ACABADOS LAMINA PERFORADA

X13- CABINA DESARMADA

X14- COLUMNAS COMPLETAS

\*SE CONSIDERAN PUERTAS EXTERIORES EN CADA ESTACIÓN

\*LAS PUERTAS EXTERIORES TIENEN UNA DIMENSIÓN DE 2440MM X 2295MM CON MARCO, Y PUERTA DE 2338.4MM X 2244.2MM



RAZON SOCIAL: ELEKTRA

N. DE CLIENTE: NOMBRE: Elektra

UBICACIÓN:

ELEVADOR: CARGA

TIPO: SEMICOMPLETA

ELEVACION: 4.58 MTS No. DE NIVELES: 2

LEVANTAMIENTO: Arq. Mariana M. Olvera

CARGA: 2000 KG UH: 10 HP

TUBERÍA: GRUESA

FIRMA: *Mariana M. Olvera*

EQUIPO

EKT-002-L

4.43 mts

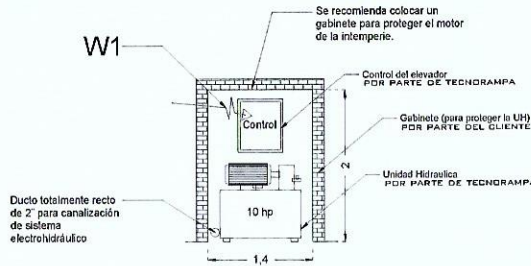
**DESCRIPCIÓN**

**W1-** ALIMENTACIÓN TRIFÁSICA A 220 V, CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA, CON BREAK TERMOMAGNÉTICO DE PROTECCIÓN Y 50 AMP LIBRES DE CONSUMO

BOTONERA CON DISPLAY  
MODELO NUEVO

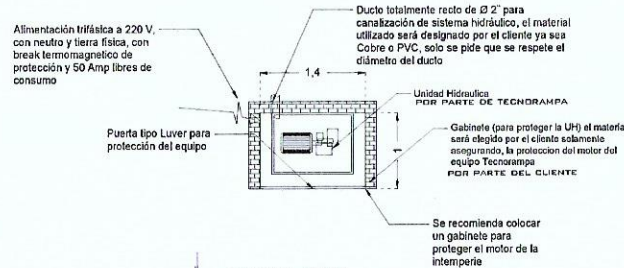
**BOTONERAS SOBREPUESTAS**

-EN CASO DE QUE LO REQUIERA, TECNORAMPA PODRÁ REALIZAR LA CANALIZACIÓN DE LA BOTONERAS, PERO QUEDARÁ SOBREPUESTAS (PREVIA NOTIFICACIÓN DE QUE SE TENDRÁ QUE HACER).

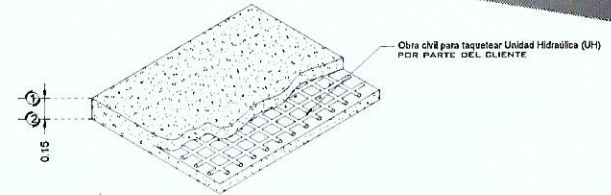


NOTA: LA UNIDAD HIDRÁULICA Y CONTROL DEBERÁ ESTAR A UNA DISTANCIA NO MAYOR A 5,00M, PREFERIBLEMENTE LA UBICACIÓN SERÁ A UN COSTADO DEL ELEVADOR

**GABINETE UH** FRONTAL



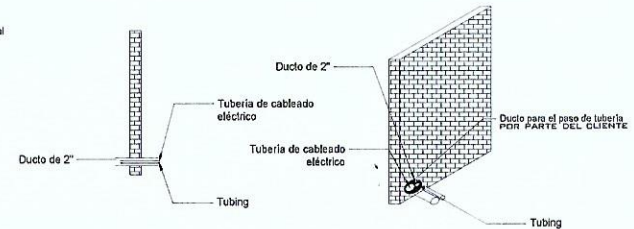
**GABINETE UH** PLANTA



**ARMADO DE FIRME PARA UNIDAD HIDRAULICA**

DESCRIPCIÓN DE UNIDAD HIDRÁULICA	
ALIMENTACION	220 VCA
NUMERO DE FASES	3
AMPERS DE CONSUMO	27,0000
WATTS DE CONSUMO	7,46 KW
TIPO DE ACEITE	ISO 68

**UNIDAD HIDRAULICA 10HP**



**DUCTO DE 2" EN EL GABINETE**

RAZON SOCIAL: <b>ELEKTRA</b>	ELEVADOR: <b>CARGA</b>	LEVANTAMIENTO: <b>Arq. Mariana M. Olvera</b>	FIRMA: <i>Arq. Mariana M. Olvera</i>	<b>EKT-003-L</b>
N. DE CLIENTE:	TIPO: <b>SEMICOMPLETA</b>	CARGA: <b>2000 KG</b> UH: <b>10 HP</b>	<i>P.P.P. Palacios</i>	
UBICACIÓN:	ELEVACION: <del>4,35</del> <b>4,43 MTS</b> No. DE NIVELES: <b>2</b>	TUBERÍA: <b>GRUESA</b>	<b>ELECTROHIDRAULICO</b>	

4. 43 mts

**DESCRIPCIÓN**

\*SE CONSIDERAN PUERTAS EXTERIORES EN CADA ESTACIÓN

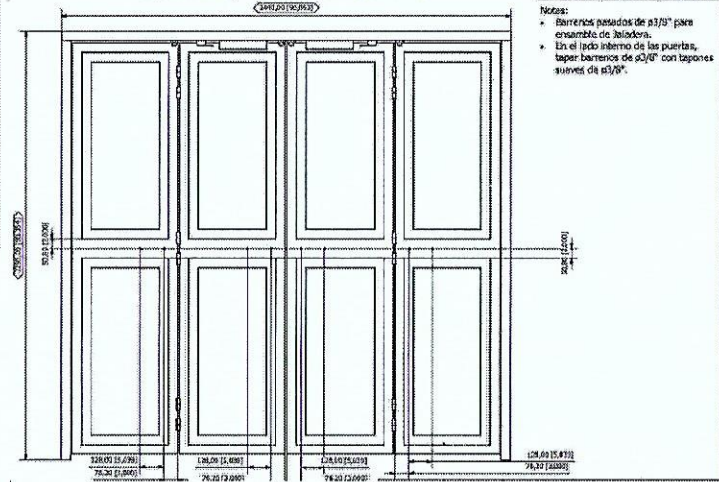
\*LAS PUERTAS EXTERIORES TIENEN UNA DIMENSIÓN DE 2440MM X 2295MM CON MARCO, Y PUERTA DE 2338.4MM X 2244.2MM. POR LO TANTO EL VANO DEBERA DE SER ADOPLADO A LAS DIMENSIONES DE PUERTA.

Isométrico Externo ( 1:13 )



- FOSO DE 59 cm. SE REVISARÁ
- POSTE DE PORTERIA SUPERIOR NO DA LOS 2.50mts DE NIVEL DE PISO TERMINADO P.A. SE CORREGIRÁ
- SE ADJUNTO DE LAS NECESIDADES DE COPLENTE 220 TRIPAS LA y ALMACEN.

Vista Interna ( 1:11 ) Identificación de Items



RAZON SOCIAL: \_\_\_\_\_

N. DE CLIENTE: \_\_\_\_\_ NOMBRE: \_\_\_\_\_

UBICACIÓN: \_\_\_\_\_

ELEVADOR: **CARGA**

TIPO: **SEMICOMPLETA**

ELEVACION: ~~4.30~~ **4.43** MTS No. DE NIVELES: **2**

LEVANTAMIENTO: Arq. Mariana M. Olvera

CARGA: **2000 KG** UH: **10 HP**

TUBERÍA: **GRUESA**

FIRMA: *Arq. Mariana M. Olvera*

PUERTAS

**EKT-004-L**