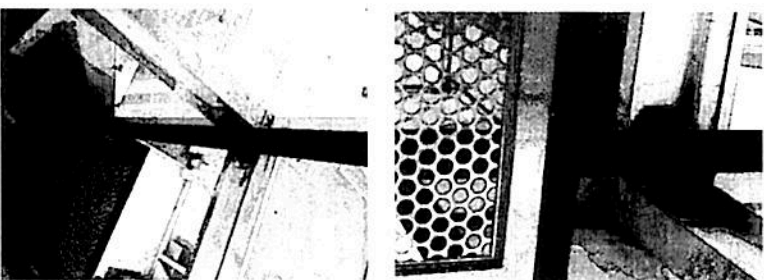


NOTA: LA UNIDAD HIDRÁULICA Y CONTROL DEBERÁ ESTAR A UNA DISTANCIA NO MAYOR A 5.00M, PREFERIBLEMENTE LA UBICACION SERÁ A UN COSTADO DEL ELEVADOR

UBICACION DE MOTOR

Unidad Hidráulica (UH)  
 10HP



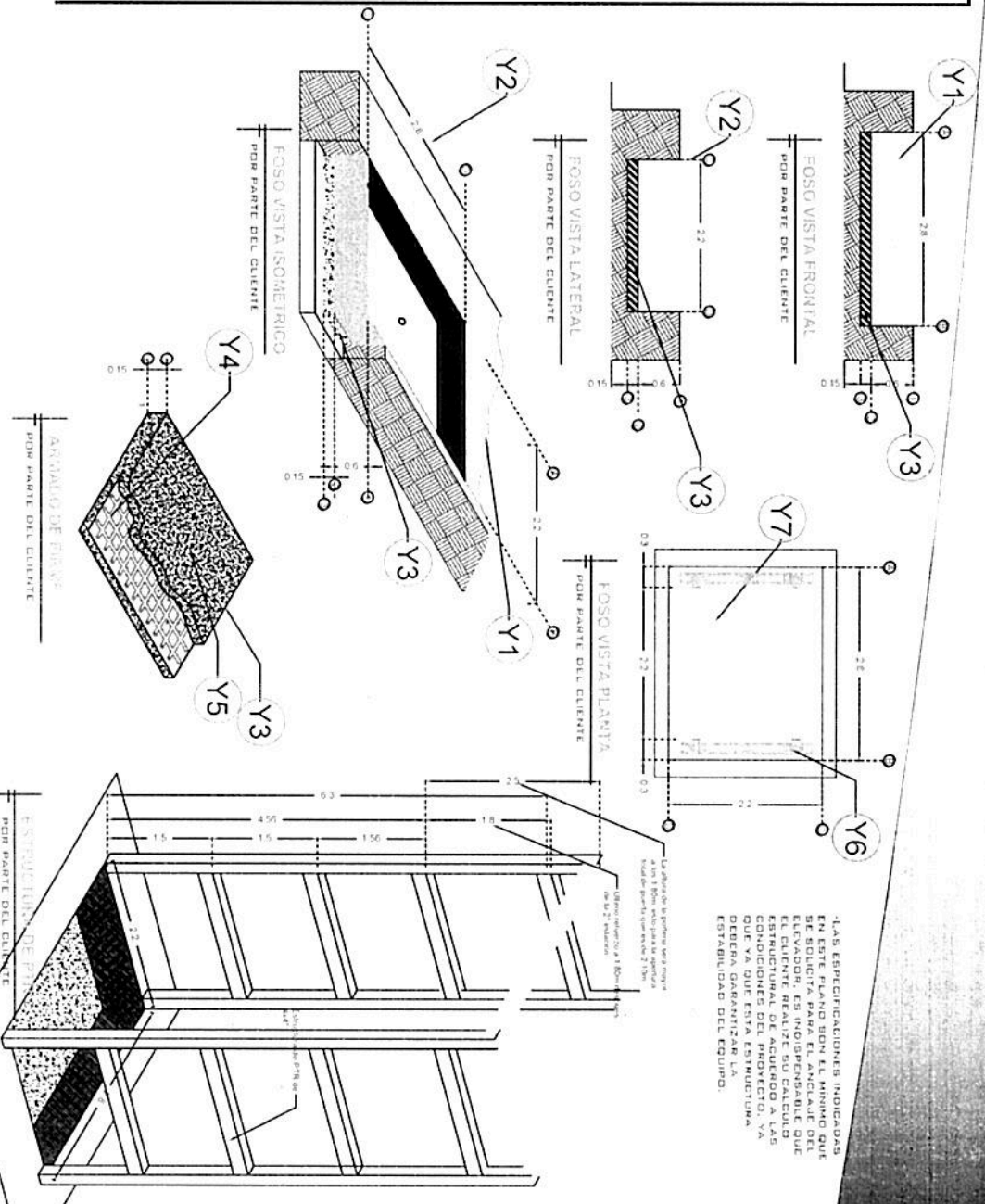
IMAGENES DE ESTRUCTURA

RAZON SOCIAL: <b>ELEKTRA ATLIXCO</b>	ELEVADOR: <b>CARGA</b>	LEVANTAMIENTO: <b>Arq. Mariana M. Olivera</b>	FIRMA: <b>13/04/2018</b> <i>[Signature]</i>
N. DE CLIENTE: <b>Elektro Atlixco</b>	TIPO: <b>SEMICOMPLETA</b>	CARGA: <b>2000 KG</b> UH: <b>10 HP</b>	
UBICACION: <b>Bvtd Niños Heroes #808, La Alfronsina, Atlixco Puebla</b>	ELEVACION: <b>4.55 MTS</b>	TUBERIA: <b>GRUESA</b>	
	No. DE NIVELES: <b>2</b>		
			<b>CROQUIS</b>
<b>PUE-004-L</b>			
#8 SUC. 6184			

**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 DESPUES DE LOS 10CM
- Y5- FIRME DE CONCRETO CON UNA RESISTENCIA DE F'0=250KG/CM²
- Y6- MECANISMO DEL ELEVADOR
- Y7- AREA DEL ELEVADOR

POR PARTE DEL CUENTE. 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 cálculo de acuerdo a las condiciones de proyecto, ya que ya que esta estructura deberá garantizar la estabilidad del equipo.

RAZON SOCIAL: **ELEKTRA ATLIXCO**

N. DE CLIENTE:

NOMBRE: Elektra Atlixco

UBICACION: Blvd Niños Heroes #808, La Atomisina, Atlixco Puebla.

ELEVADOR: **CARGA**

TIPO: **SEMICOMPLETA**

ELEVACION: **4.55 MTS**

No. DE NIVELES: **2**

LEVANTAMIENTO: Arq. Mariana M. Olivera

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

TUBERIA: **GRUESA**

FIRMA: 13/04/18  
*Oscar GARCIA*

OBRA CIVIL

**PUE-001-L**

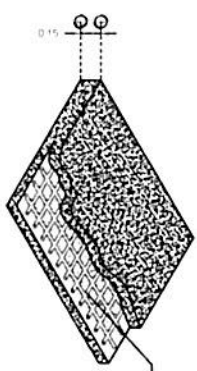
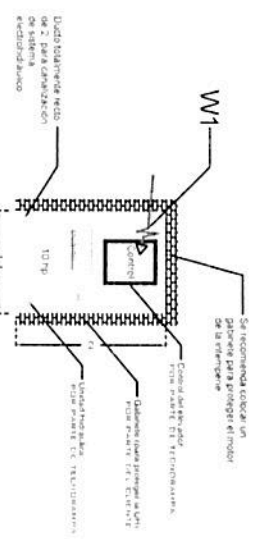
#8 SUIC 6184

**DESCRIPCIÓN**

ALIMENTACIÓN TRIFÁSICA A 220 V, CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA, CON BREAK TERMO-MAGNETICO DE PROTECCIÓN Y 80 AMP LIBRES DE CONSUMO

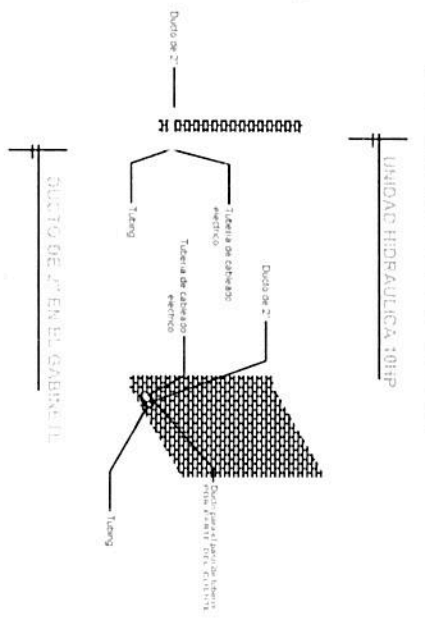
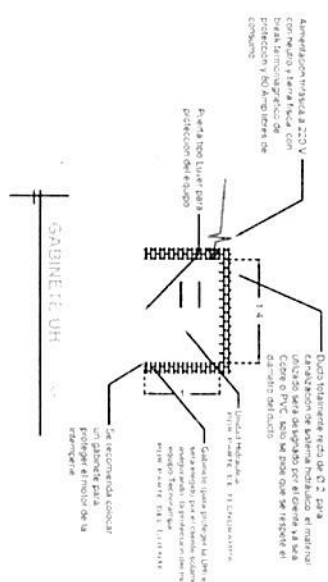
BOTONERA CON DISPLAY  
MODELO NUEVO

**BOTONERAS SOBREPUESTAS**  
-EN CASO DE QUE LO REQUIERA, TECNORAMPA PODRÁ REALIZAR LA CANALIZACIÓN DE LA BOTONERAS, PERO QUEDARÁ SOBREPUESTAS [PREVIA NOTIFICACION DE QUE SE TENDRÁ QUE HACER].



NOTA: LA UNIDAD HIDRAULICA Y ELECTROL. DEBERA ESTAR A UNA DISTANCIA MINIMA DE 10 CM DEL PARED DEL GABINETE DE LA UNIDAD PARA EVITAR EL CONTACTO CON EL CABLE DE TIERRA A UN COSTADO DEL ELEVADOR

DESCRIPCION DE UNIDAD HIDRAULICA	
ALIMENTACION	220 VCA
NUMERO DE FASES	3
AMPERES DE CONSUMO	27 0000
WATTS DE CONSUMO	7 46 KW
TIPO DE ACEITE	ISO 68



RAZON SOCIAL: **ELEKTRA ATLIXCO**

N. DE CUENTE: **ELEKTRA ATLIXCO**

UBICACION: **Bvd Niños Heroes #888, La Atotonilco, Atlixco Puebla.**

ELEVADOR: **CARGA**

TIPO: **SEMICOMPLETA**

ELEVACION: **4.55 MTS**

NO. DE NIVELES: **2**

LEVANTAMIENTO: **Aiq. Mariana M. Olivera**

CARGA: **2000 KG**

UH: **10 HP**

TUBERIA: **GRUESA**

FIRMA: **Oscar Ramírez**

ELECTROHIDRAULICO

**PUE-003-L**

REG. SUC. 6184

