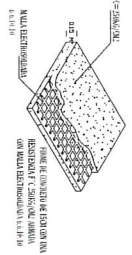
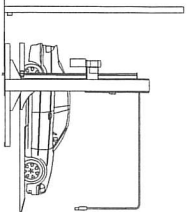


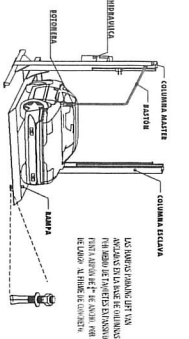
- NOTA:
- 1.- ANCLAJE DE COLUMNAS A BASES DE FUNDACIONES EXPANSIVO DE 1' x 1' x 1' CONCRETO F' 2800/28.
  - 2.- CANALIZACION CONCRETO Y CAYADA DE HERRIO COMO A PAÑO DE HERRIO DE EQUIPO.
  - 3.- FIRME DE CONCRETO DE 15CM CON UNA RESISTENCIA F' 2500/252 ANCLADA CON MALLA ESTERNO MALLA DE 6x6x10.



FIRME DE CONCRETO



DESCRIPCION DE EQUIPO



*De Autoriza Ramon*  
*11/06/23*  
*Arq. Carlos Adelfo Garcia*  
*[Signature]*

TABLA CARACTERISTICAS DE EQUIPO

DIMENSIONES	COLOR	L.H.	CARGA	DISTANCIA DE RESERVA	ALTURA DE LEVANTE	# DE EQUIPOS
PARKING LIFT INDIVIDUALES	PLATEADO/GRIS 3 HP	6'220 V	7000 LBS	0.90 M	2.00M	16
PARKING LIFT INDIVIDUALES	PLATEADO/GRIS 3 HP	6'220 V	7000 LBS	0.90 M	1.65M	3
PARKING LIFT INDIVIDUALES	PLATEADO/GRIS 3 HP	6'220 V	7000 LBS	0.90 M	1.65M	-
PARKING LIFT INDIVIDUALES	PLATEADO/GRIS 3 HP	6'220 V	7000 LBS	0.90 M	2.00M	1
TOTAL						31

TABLA DE MODIFICACIONES

NO.	DESCRIPCION	FECHA
1	SEÑALACION PRELIMINAR	14/07/2023
2	CANTIDA MODIFICACION DE PLANTAS	01/09/2023
3	SE RESERVA DIMENSIONES	04/10/2023
4	CANTIDA DE LEVANTE DE 5 RAMPA	04/10/2023

**SIMBOLOGIA:**

- RAMPAS 1.100 X 1.570 X 1.650 A LET
- RAMPAS 2.100 X 1.570 X 2.000 A LET
- RAMPAS 2.500 X 1.570 X 2.000 A LET
- RAMPAS 3.000 X 1.570 X 2.000 A LET
- A LET 2.000 COMENTA - CODE
- A LET 1.650 COME - CODE

DIRECCION DE INSTALACION:

OBSERVACIONES:

AREA A CARGO DE DISEÑO- INGENIERIA DEL PRODUCTO

VENDEDOR A CARGO- LIC. LUIS RAMONSO VIALA E

CONTENIDO: SEÑALADO DE RAMPA PARKING LIFT MISTA EN PLANTA

**TecnoRampa**  
 INGENIERIA EN TECNOLOGIA Y SERVICIOS

NOMBRE DE LA EMPRESA: E1-DE AMORES  
 19824 - 21609