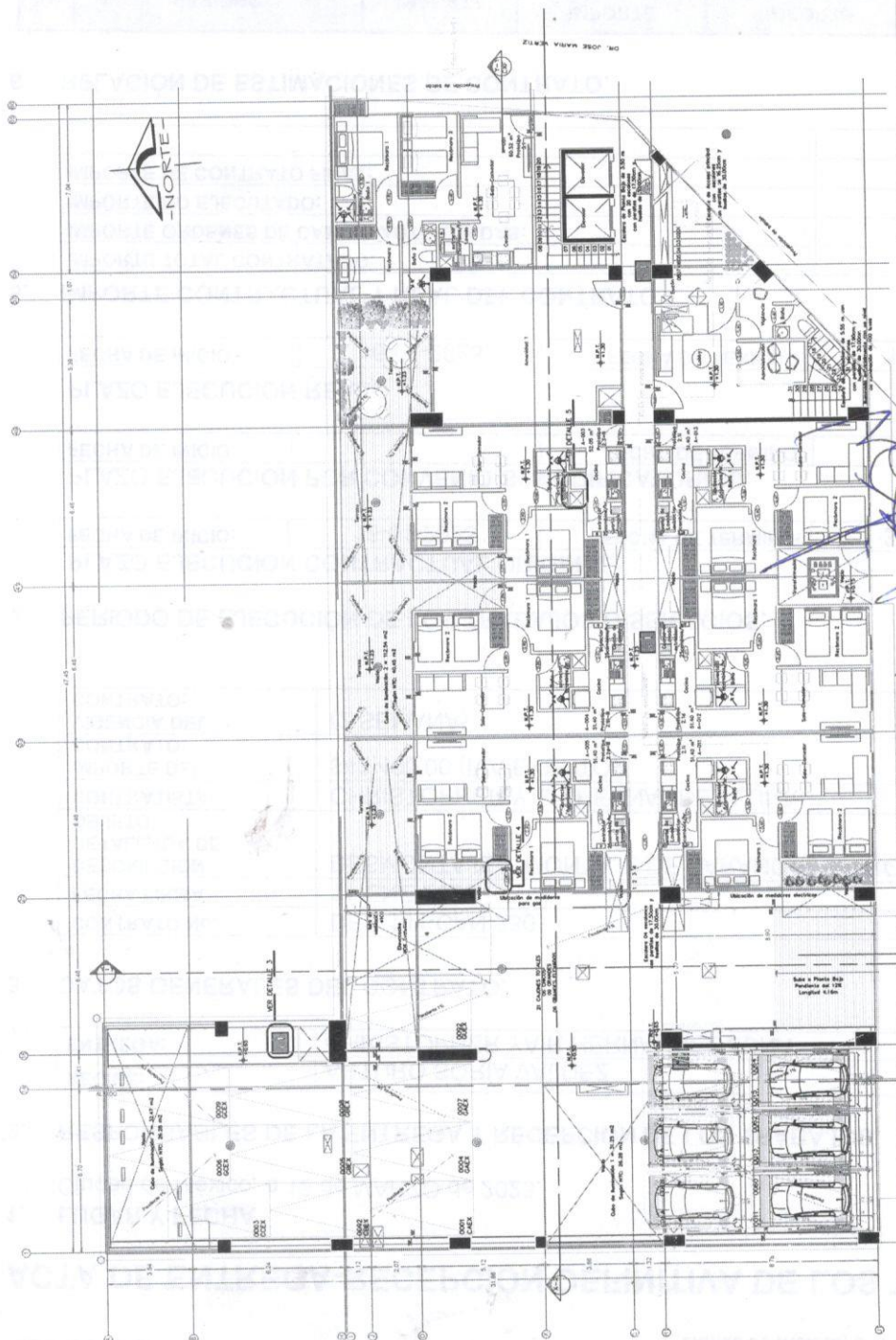


# PLANTA BAJA



NOMBRE DE LA EMPRESA:  
BALMIS ETALFI 24263



CONTENIDO:  
SEMBOLADO DE RAMPAS PARKING LIFT VISTA EN PLANTA

VENDEDOR A CARGO:  
D.C. LUIS FRANCISCO VILLA E.

ÁREA A CARGO DE DISEÑO:  
INGENIERÍA DEL PRODUCTO

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN:

OBSERVACIONES:  
CANALIZACIÓN ÁEREA

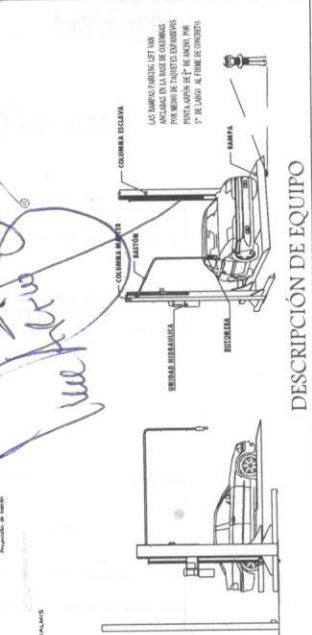
SIMBOLÓGICA:

TABLA DE MODIFICACIONES:

NO.	DESCRIPCIÓN	FECHA
0	LIBERACIÓN DE SEÑALADO	10/02/2023
1	SEÑALADO DE T3 RAMPAS	13/02/2023
2	CAMBIO DE SEÑALADO T1	07/03/2023
3	ORDENAR DE T. RAMPAS EN SITIO	06/03/2023
4	SE AJUSTAN RAMPAS EMPUJACION EN SITIO T1 Y SE NORMAN A EXTERNA	06/03/2023
5	SE CORRIE SEÑALADO DE T3 Y COLUMNAS	27/03/2023
6	Y SE MODIFICAN 4 EN SITIO	

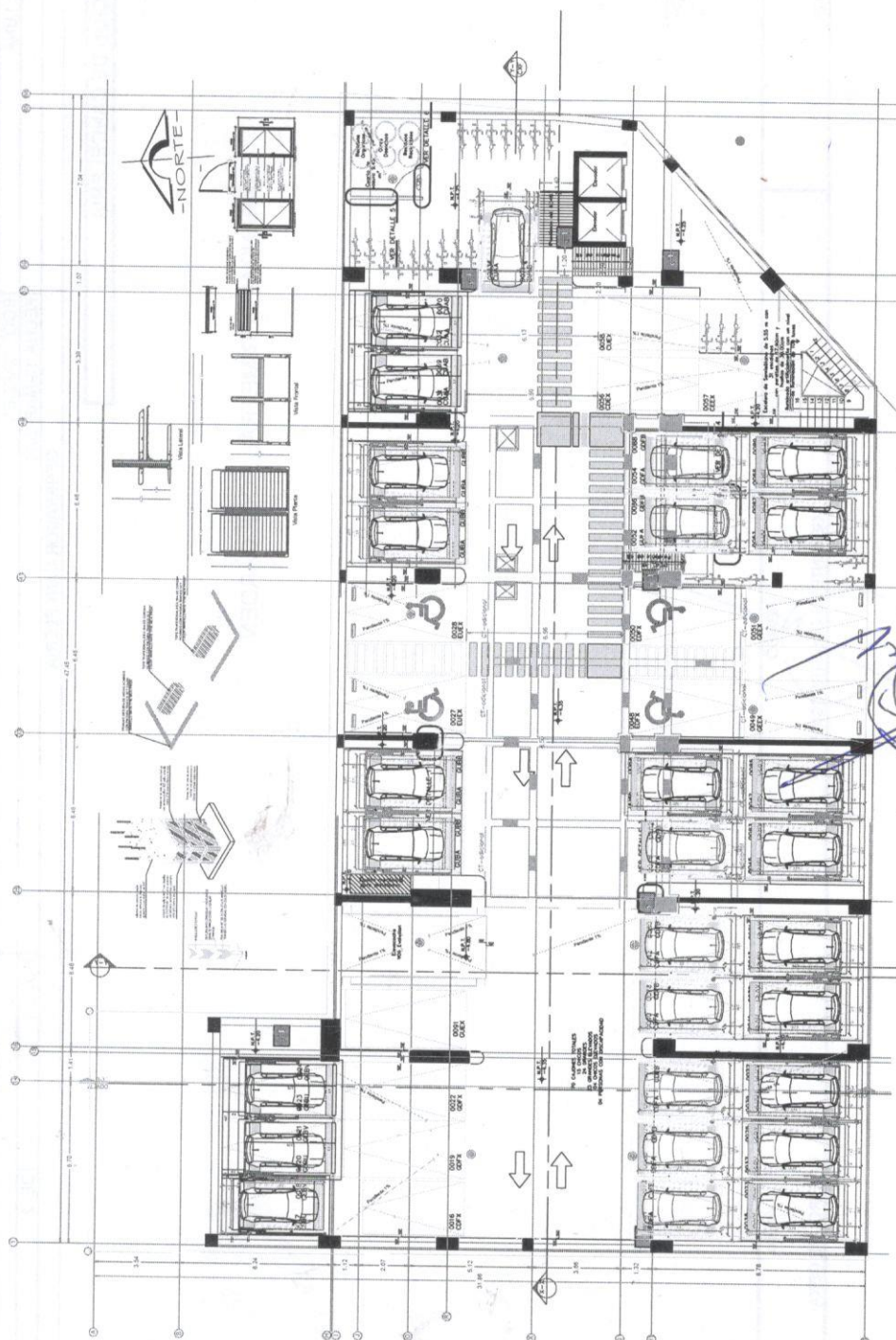
TABLA CARACTERÍSTICAS DE EQUIPO

TIPO DE EQUIPO	DIMENSIONES	COLOR	U.H.	CARGA	INSTANCIA DE RESCALARLO	ALTIMURA DE LEVANTE	# DE EQUIPOS
PARKING LIFT INDIVIDUALES	2.10M X 3.25M	GRIS PLOMO	3 HP @220V	7000 LBS	0.90 M	1.75M	3
PARKING LIFT INDIVIDUALES	2.10M X 3.50M	GRIS PLOMO	3 HP @220V	7000 LBS	0.70 M	1.75M	
							TOTAL
							6



- DESCRIPCIÓN DE EQUIPO
- FIRME DE CONCRETO
- NOTA:
- ANCLAJE DE COLUMNAS A BASE DE TUBOS DE EXPANSIÓN DE 1.4 x 1.4" HONDEY 175 CM
  - CANALIZACIÓN CONTACTO Y CLAVIA DE MERMERO A PAÑO DE UNDO DE EQUIPO.
  - OBRA CIVIL PARA EL ANCLAJE DEL EQUIPO
- FIRME DE CONCRETO DE 150M CM (MÁX) RESISTENCIA F' C 25MKG/CM2 ARMADA CON MALLA ELECTRORREINFORZA DE 6.6.10.10

# PLANTA SÓTANO



NOMBRE DE LA EMPRESA:  
BALMIS ETALFI 24263



CONTENIDO:  
SEMIBRIBO DE RAMPAS PARKING LIFT VISTA EN PLANTA

VENDEDOR A CARGO:  
LIC. JUAN FRANCISCO VILLA E.

ÁREA A CARGO DE DISEÑO:  
INGENIERÍA DEL PRODUCTO

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN:

OBSERVACIONES:  
CANALIZACIÓN ÁEREA

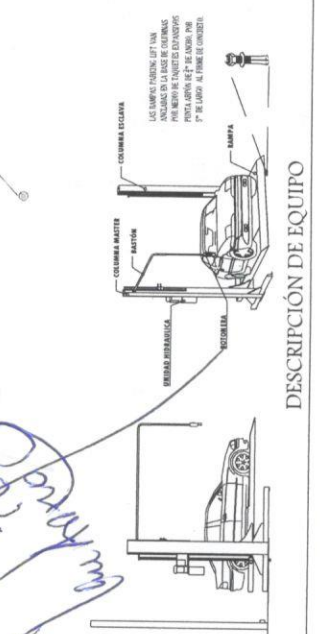
SYMBOLOLOGÍA:

TABLA DE MODIFICACIONES:

NÚM.	DESCRIPCIÓN	FECHA
0	LIBERACIÓN DE SOBRECARGO	10/02/2023
1	SEMIBRIBO DE TIEMPOS	12/02/2023
2	CAMBIO DE SOBRECARGO Y DIMENSIÓN DE 2 RAMPAS EN SÓTANO	07/03/2023
3	SE AJUSTAN RAMPAS EMPUJADAS EN SÓTANO Y SE SEMIBRIBAN 5 EXTRA	06/04/2023
4	SE CAMBIA SEMIBRIBO DE 2 CÁMARA A 1 SE MODIFICAN 4 EN SÓTANO	27/02/2023

DESCRIPCIÓN DE EQUIPO

TIPO DE EQUIPO	DIMENSIONES	COLOR	U.H.	CARGA	INSTANCIA DE BRESICARDO	ALTIMETRO DE LEVANTE	# DE EQUIPOS
PARKING LIFT INDIVIDUALES	2.10M X 3.75M	GRIS PLOMO	3 HP @220V	7000 LBS	0.90 M	1.75M	14
PARKING LIFT INDIVIDUALES	2.10M X 3.50M	GRIS PLOMO	3 HP @220V	7000 LBS	0.70 M	1.75M	1
PARKING LIFT INDIVIDUAL	2.10M X 3.75M	GRIS PLOMO	3 HP @220V	7000 LBS	0.90 M	1.75M	2
JUEGO DE 2 EIP	2.10M X 3.75M	GRIS PLOMO	3 HP @220V	7000 LBS	0.90 M	1.75M	2
							TOTAL
							28



DESCRIPCIÓN DE EQUIPO

FIRME DE CONCRETO

NOTE

- 1.- ANCLAJE DE COLUMNAS Y BASE DE TABQUETES EXPANSIVO DE 3" x 4" (UNIDAD Y POSICION)
- 2.- CANALIZACIÓN CONTACTO Y GATILLA DE REDIR GIRO A PAÑO DE FONDO DE EQUIPO.
- 3.- FIRME DE CONCRETO DE LSCM CON UNA RESISTENCIA F' C=200KG/CM2 ARMADA CON MALLA ELECTRODINAMICA DE 6.6.00.10

OBRA CIVIL PARA EL ANCLAJE DEL EQUIPO