

NOMBRE DE LA EMPRESA:



CONTENIDO:
 DESARROLLO DE RAMPAS PARKING LIFT
 VISTA EN PLANTA

VENDEDOR A CARGO:
 LIC. LUIS FRANCO VILLER

ÁREA A CARGO DE DISEÑO:
 INGENIERÍA DEL PRODUCTO

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN:

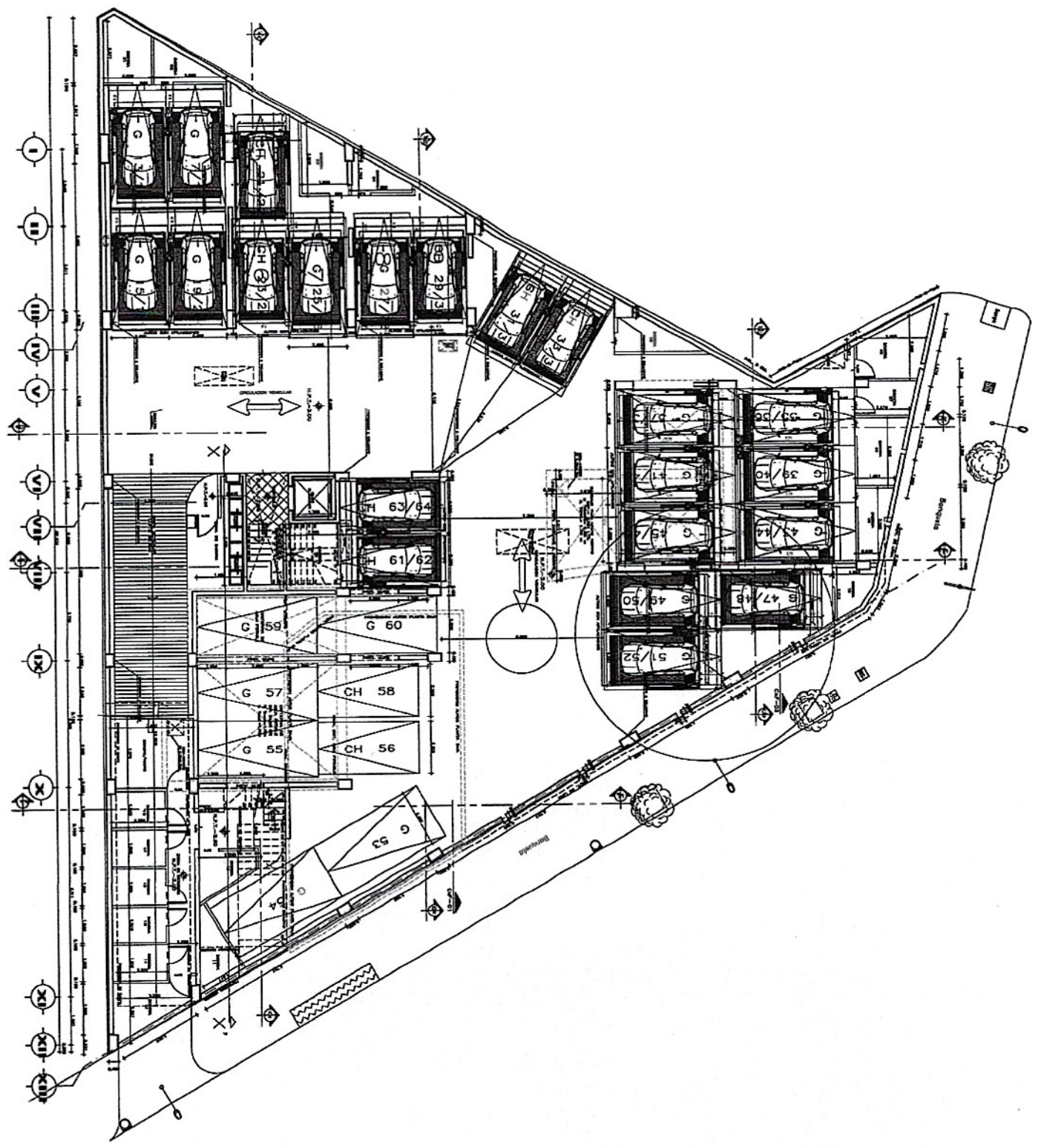
OBSERVACIONES:

SIMBOLÓGICA:

TABLA DE MODIFICACIONES:

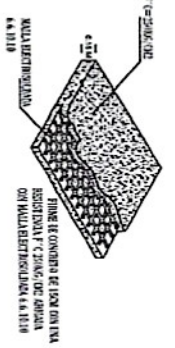
NO.	DESCRIPCIÓN	FECHA
0	LIBERACIÓN CONCEPTO	04/02/2023
1	SE INICIA EL DISEÑO DEL PRODUCTO	20/02/2023
2	SE INICIA EL DISEÑO DE LA PLANTA Y VISTA EN PLANTA	02/03/2023
3	SE INICIA EL DISEÑO DE LA PLANTA Y VISTA EN PLANTA	06/03/2023

Dacine Villegas
 20/06/2023.

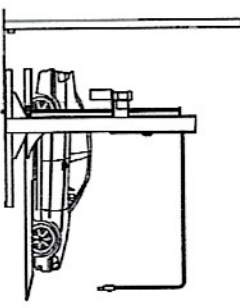


PLANTA SÓTANO

- NOTA:
1. ANCLAJE DE COLUMNAS A BASE DE TROQUES EXPANSIVO DE 1/4" x 1/4" CON UN FUEGO = 2500 KG.
 2. CANALIZACIÓN CONTACTO Y CLAVAJA DE MEDIO CILINDRO A PLANO DE ANCLAJE DE EQUIPO.
 3. FIRME DE CONCRETO DE 15CM CON MALLA ELASTOSOLAMBA F.C. 250KG/CM2 ARMADA CON MALLA ELASTOSOLAMBA DE 6.6.10.10



FIRME DE CONCRETO



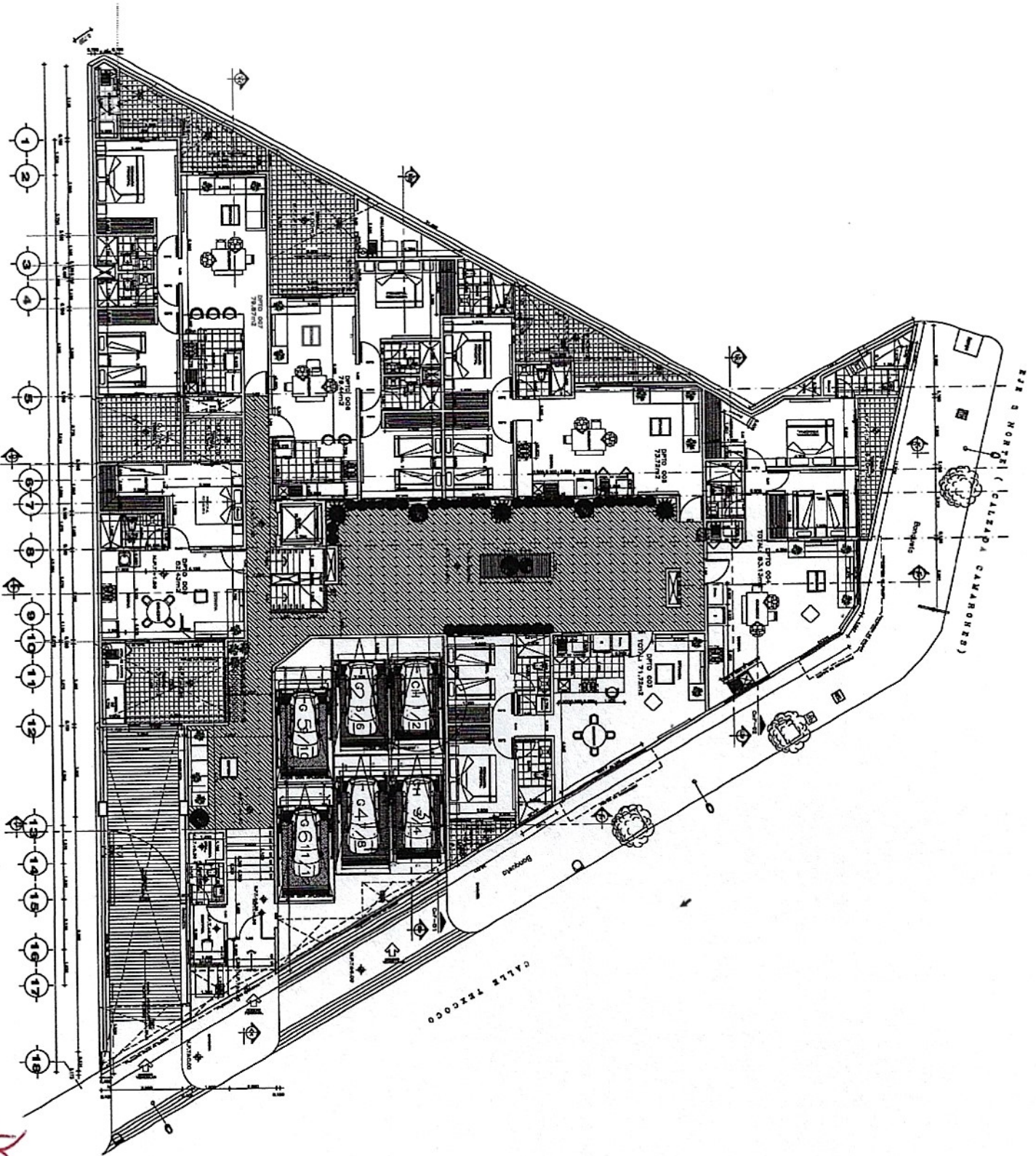
DESCRIPCIÓN DE EQUIPO

LOS RAMPAS PARKING LIFT VAN ANCLAJADAS A LA BASE DE COLUMNAS PARA MEDIO CILINDRO DE CONTACTO CON MALLA ELASTOSOLAMBA F.C. 250KG/CM2 EN EL ANCLAJE EN EL PLANO DE ANCLAJE DE EQUIPO.

TABLA CARACTERÍSTICAS DE EQUIPO

TIPO DE EQUIPO	DIMENSIONES	COLOR	U.H.	CARGA	INSTANCIA DE RESCATE	ALTURA DE HEYANTE
PARKING LIFT INDIVIDUAL	1.90M X 3.30M	GRIS PLOMO	3 HP	7000 LBS	0.70 M	1.80M
PARKING LIFT JUEGO DE 3 EMPAT.	2.1M X 3.5M	GRIS PLOMO	3 HP	7000 LBS	0.90 M	1.80M
PARKING LIFT JUEGO DE 2 EMPAT.	2.0M X 3.5M	GRIS PLOMO	3 HP	7000 LBS	0.90 M	1.80M
PARKING LIFT JUEGO DE 2 EMPAT.	1.90M X 3.50M	GRIS PLOMO	3 HP	7000 LBS	0.70 M	1.80M
PARKING LIFT INDIVIDUAL	2.10M X 3.50	GRIS PLOMO	3 HP	7000 LBS	0.70 M	1.80M
PARKING LIFT INDIVIDUAL	2.10M X 3.5M	GRIS PLOMO	3 HP	7000 LBS	0.90 M	1.80M
PARKING LIFT JUEGO DE 2 EMPAT.	1.90M X 3.50M	GRIS PLOMO	3 HP	7000 LBS	0.70 M	1.80M
PARKING LIFT JUEGO DE 2 EMPAT.	2.00M X 3.5M	GRIS PLOMO	3 HP	7000 LBS	0.90 M	1.80M
TOTAL						22

PLANTA BAJA



Diana Villalobos
2010612023

NOMBRE DE LA EMPRESA:

TecniRampa
SOLUCIONES EN TECNOLOGIA Y SERVICIO

CONTENIDO:
SERVIDOR DE RAMPA'S PARKING LIFT
VISTA EN PLANTA

VENDEDOR A CARGO:
LIC. LUIS FRANCISCO VILLE E.

ÁREA A CARGO DE DISEÑO:
INGENIERÍA DEL PRODUCTO

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN:

OBSERVACIONES:

CANALIZACIÓN ÁGUA

SIMBOLOGÍA:

TABLA DE MODIFICACIONES:

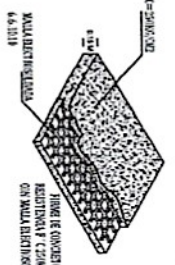
NO.	DESCRIPCIÓN	FECHA
0	LIBERACIÓN SOBRESALDO	09/12/2023
1	SE MODIFICAN LOS SOBRESALDOS	24/02/2023
2	SE MODIFICAN LAS RAMPA'S DE ACCESO	02/03/2023
3	SE MODIFICAN LAS RAMPA'S DE ACCESO	06/03/2023

TABLA CARACTERÍSTICAS DE EQUIPO

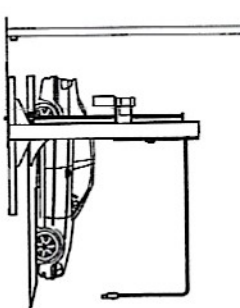
TIPO DE EQUIPO	DIMENSIONES	COLOR	U.M.	CARGA	DISTANCIA DE RESCALADO	ALTURA DE LEVANTE	# DE EQUIPOS
PARKING LIFT	2.00M X 3.75M	GRIS PLOMO	3 HP	7000 LBS	0.90 M	1.80M	2
PARKING LIFT INDIVIDUAL	2.00M X 3.75M	GRIS PLOMO	3 HP	7000 LBS	0.90 M	1.80M	2
							TOTAL 6

NOTA:

- 1.- ANCLAJE DE COLUMNAS A BASE DE TAQUETES EXPANSIVO DE 7"x4 1/2" CANTIDAD F=250KG/CM2
- 2.- CANALIZACIÓN CONTACTO Y CAJILLA DE MEDIO CARGO A PASO DE INICIO DE EQUIPO.
- 3.- FIRME DE CONCRETO DE 15CM CON UNA RESISTENCIA F' C=250KG/CM2 ARMADA CON MALLA HELIOSIDIANA DE 6.4.10.10



FIRME DE CONCRETO



DESCRIPCIÓN DE EQUIPO

LAS RAMPA'S TAMBIEN SON UN ANCLAJE A LA BASE DE COLUMNAS POR LO QUE SE REQUIEREN ANCLAJES PARA ANCLAJE F' C=250KG/CM2 5" HELIOSID AL REBORDER CONCRETO.