# Sótano

NOMBRE DE LA EMPRESA: ARQ. MAGALLANES / TLALPAN



CONTENIDO: SEMBRADO DE RAMPAS PARKING LIFT VISTA EN PLANTA

VENDEDOR A CARGO: LIC. LUIS FRANCISCO VILLA E.

ÁREA A CARGO DE DISEÑO: INGENIERÍA DEL PRODUCTO

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN:

OBSERVACIONES:

CANALIZACIÓN AÉREA

SIMBOLOGIA:

# TABLA DE MODIFICACIONES:

NO.	DESCRIPCIÓN	FECHA
0	SEMBRADO	14/09/2023
1	SE CAMBIAN 3 JUEGOS DE 2 RAMPAS EMPATADAS POR RAMPAS LIBRES	17/01/2023
2	SE OMITEN DOS RAMPAS DE 3.50X 2.00m EN P.B.	11/03/2024

# Cuarto de máquinas

### NOTA:

- 1.- ANCLAJE DE COLUMNAS A BASE DE TAQUETES EXPANSIVO DE  $\frac{3}{4}$ "x 4  $\frac{3}{4}$ "
- 2.- CANALIZACIÓN CONTACTO Y CLAVIJA DE MEDIO GIRO A PAÑO DE INICIO DE EQUIPO.

CONCRETO F'C=250KG/CM2

MALLA ELECTROSOLDADA 6.6.10.10

FIRME DE CONCRETO

FIRME DE CONCRETO DE 15CM

CON UNA RESISTENCIA F'C 250KG/CM2 ARMADA CON MALLA

ELECTROSOLDADA 6.6.10.10

### OBRA CIVIL PARA EL ANCLAJE DEL EQUIPO

3.- FIRME DE CONCRETO DE 15CM CON UNA RESISTENCIA F'C 250KG/CM2 ARMADA CON MALLA ELECROSOLDADA DE 6.6.10.10

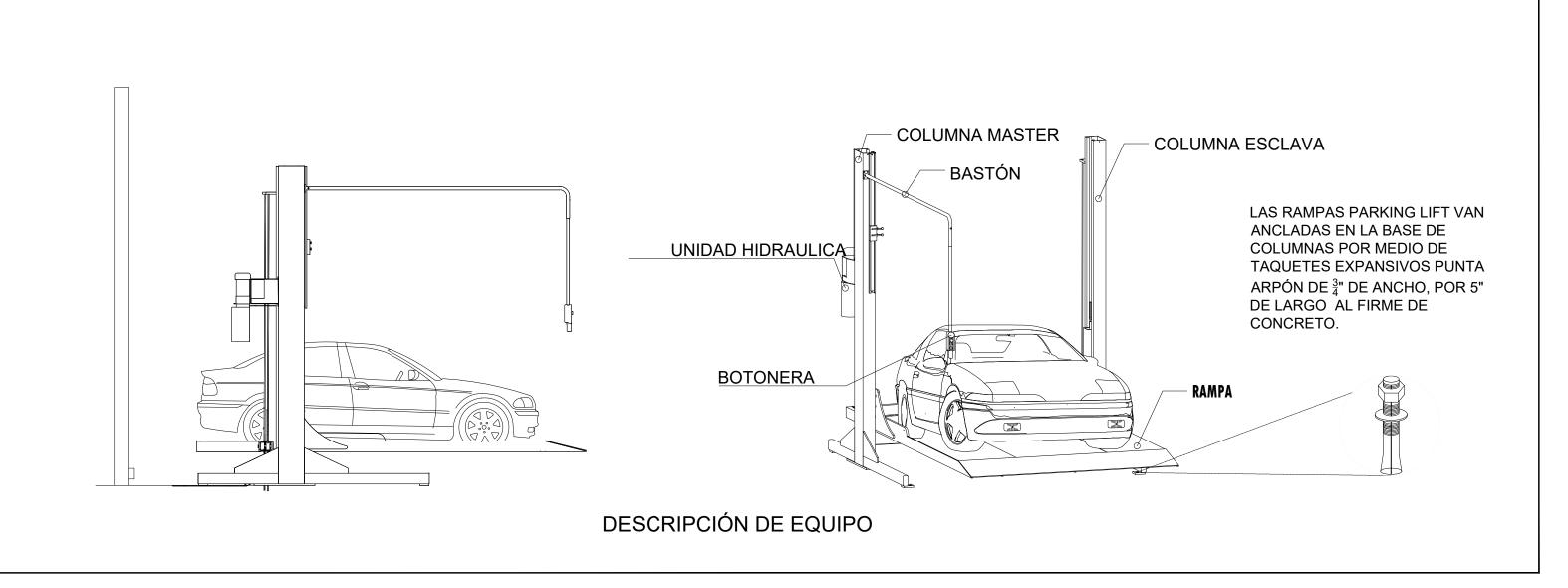
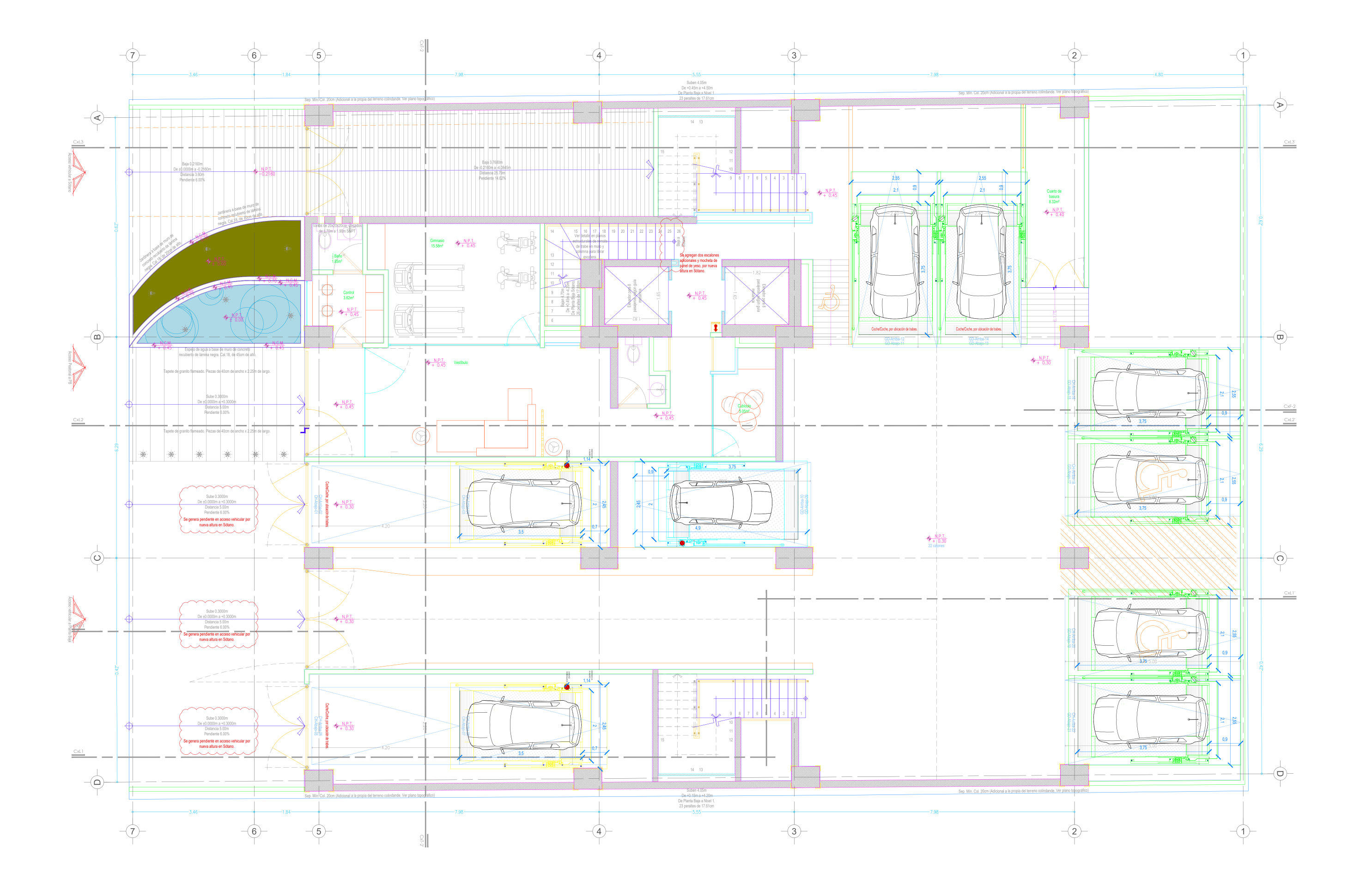


TABLA CARACTERÍSTICAS DE EQUIPO					
	DIMENSIONES	COLOR			

	DIMENSIONES	COLOR	U.H.	CARGA	DISTANCIA DE RESGUARDO	ALTURA DE LEVANTE	# DE EQUIPOS
PARKING LIFT JUEGO DE 2 EMPAT	2.00M X 3.75M	PLATAFORMA: GRIS PLOMO COLUMNAS: GRIS PLOMO	3 HP @220 V	7000 LBS	0.90 M	1.90M	3
PARKING LIFT INDIVIDUAL	2.10M X 3.75M	PLATAFORMA: GRIS PLOMO COLUMNAS: GRIS PLOMO	3 HP @220 V	7000 LBS	0.90 M	1.90M	1
PARKING LIFT INDIVIDUAL	2.00M X 3.50M	PLATAFORMA: GRIS PLOMO COLUMNAS: GRIS PLOMO	3 HP @220 V	7000 LBS	0.70 M	1.90M	4
PARKING LIFT INDIVIDUAL	2.00M X 3.75M	PLATAFORMA: GRIS PLOMO COLUMNAS: GRIS PLOMO	3 HP @220 V	7000 LBS	0.90 M	1.90M	3
PARKING LIFT JUEGO DE 3 EMPAT	2.10M X 3.75M	PLATAFORMA: GRIS PLOMO COLUMNAS: GRIS PLOMO	3 HP @220 V	7000 LBS	0.70 M	1.90M	1
						TOTAL	17

# Planta Baja



NOMBRE DE LA EMPRESA: ARQ. MAGALLANES / TLALPAN



CONTENIDO: SEMBRADO DE RAMPAS PARKING LIFT VISTA EN PLANTA

VENDEDOR A CARGO: LIC. LUIS FRANCISCO VILLA E.

ÁREA A CARGO DE DISEÑO: INGENIERÍA DEL PRODUCTO

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN:

OBSERVACIONES:

CANALIZACIÓN AÉREA

SIMBOLOGIA:

## TABLA DE MODIFICACIONES:

NO.	DESCRIPCIÓN	FECHA
0	SEMBRADO	14/09/2023
1	SE CAMBIAN 3 JUEGOS DE 2 RAMPAS EMPATADAS POR RAMPAS LIBRES	17/01/2023
2	SE OMITEN DOS RAMPAS DE 3.50X 2.00m EN P.B.	11/03/2024
	<u> </u>	

### NOTA:

- 1.- ANCLAJE DE COLUMNAS A BASE DE TAQUETES EXPANSIVO DE  $\frac{3}{4}$ "x 4  $\frac{3}{4}$ "
- 2.- CANALIZACIÓN CONTACTO Y CLAVIJA DE MEDIO GIRO A PAÑO DE INICIO DE EQUIPO.

CONCRETO F'C=250KG/CM2

MALLA ELECTROSOLDADA 6.6.10.10

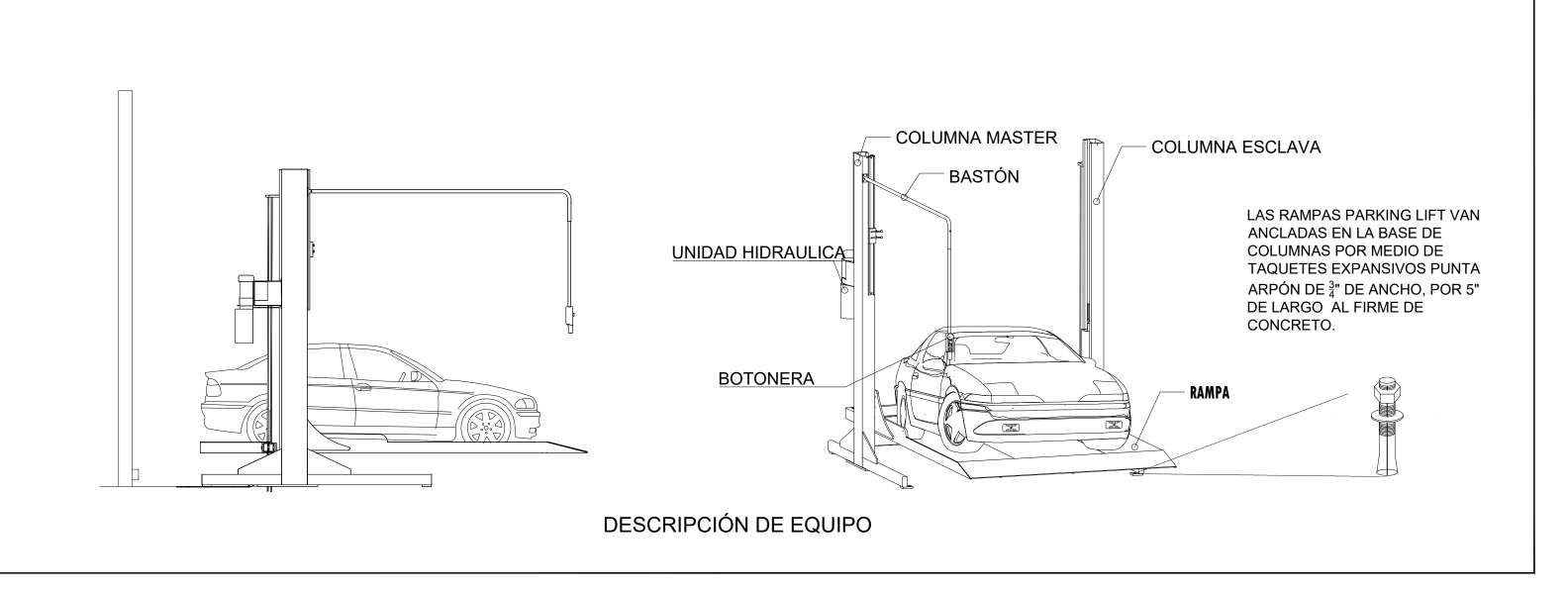
FIRME DE CONCRETO

CON UNA RESISTENCIA F'C 250KG/CM2 ARMADA CON MALLA

ELECTROSOLDADA 6.6.10.10

### OBRA CIVIL PARA EL ANCLAJE DEL EQUIPO

3.- FIRME DE CONCRETO DE 15CM CON UNA RESISTENCIA F'C 250KG/CM2 ARMADA CON MALLA ELECROSOLDADA DE 6.6.10.10



	DIMENSIONES	COLOR	U.H.	CARGA	DISTANCIA DE RESGUARDO	ALTURA DE LEVANTE	# DE EQUIPOS
PARKING LIFT INDIVIDUALES	2.10M X 3.75M	PLATAFORMA: GRIS PLOMO COLUMNAS: GRIS PLOMO	3 HP @220 V	7000 LBS	0.90 M	1.90M	6
PARKING LIFT INDIVIDUALES	2.00M X 3.50M	PLATAFORMA: GRIS PLOMO COLUMNAS: GRIS PLOMO	3 HP @220 V	7000 LBS	0.70 M	1.90M	2
PARKING LIFT INDIVIDUALES	2.00M X 3.75M	PLATAFORMA: GRIS PLOMO COLUMNAS: GRIS PLOMO	3 HP @220 V	7000 LBS	0.90 M	1.90M	1
						TOTAL	9

TABLA CARACTERÍSTICAS DE EQUIPO