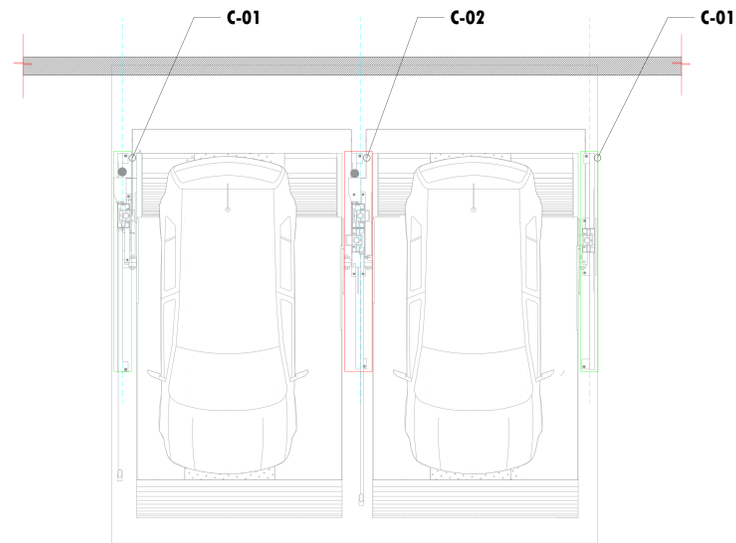


**SEMBRADO
VISTA EN PLANTA**

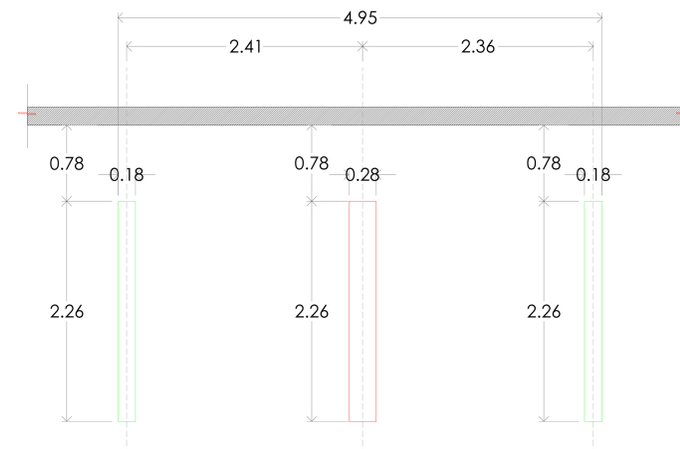
DIST. DE RESGUARDO 0.80 M



CORTE EN SUELO

VISTA EN PLANTA

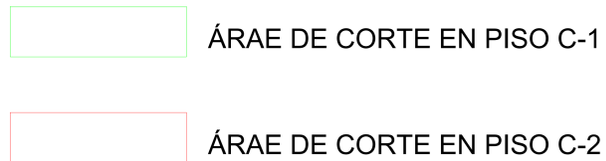
DIST. DE RESGUARDO 0.80 M



CORTE EN SUELO

VISTA EN PLANTA

DIST. DE RESGUARDO 0.80 M



NOMBRE DE LA EMPRESA:
26355 - JUAN IGNACIO MANUEL
PADILLA ROBLEDO



CONTENIDO:
SEMBRADO DE 2 RAMPAS
TR EVOLUTION

VENDEDOR A CARGO:
ING. IVÁN RICARDO JURY M.

ÁREA A CARGO DE DISEÑO:
INGENIERÍA DEL PRODUCTO

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN:

OBSERVACIONES:
- CONEXIÓN INFERIOR
- UNA TORRETA POR CADA RAMPA

SIMBOLOGÍA:
SE SOLICITA FIRME DE CONCRETO DE 15cm DE ESPESOR CON UNA RESISTENCIA DE FC= 250KG/CM2 REFORZADO CON MALLA ELECTROSOLDADA DE 6.6.10.10.

TABLA DE MODIFICACIONES:

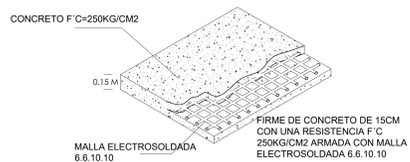
NO.	DESCRIPCIÓN	FECHA
0	SEMBRADO	27/05/2024

NOTA:

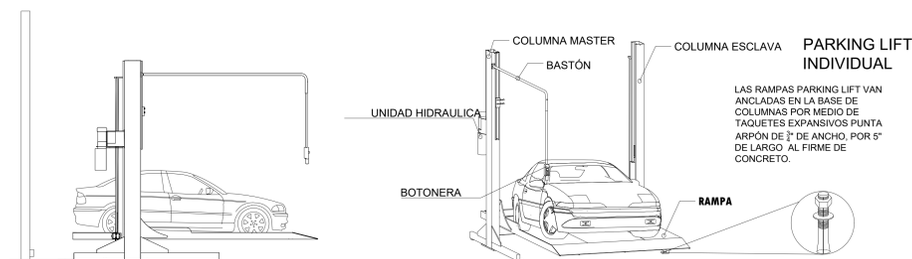
- ANCLAJE DE COLUMNAS A BASE DE TAQUETES EXPANSIVO DE 3/4" x 4 3/4"
- CANALIZACIÓN CONTACTO Y CLAVIJA DE MEDIO GIRO A PAÑO DE INICIO DE EQUIPO.

OBRA CIVIL PARA EL ANCLAJE DEL EQUIPO

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



FIRME DE CONCRETO



DESCRIPCIÓN DE EQUIPO

EQUIPO	DIMENSIONES	COLOR	U.H.	CARGA	DISTANCIA DE RESGUARDO	ALTURA DE LEVANTE	# DE EQUIPOS
TR EVOLUTION JUEGO DE DOS EMPATADAS	2.10 x 3.75 m	COLUMNAS: GRIS PLATAFORMA: GRIS	2 HP @110 V	7,000 KG	0.80 m	1.60 m	1
						TOTAL DE RAMPAS	2