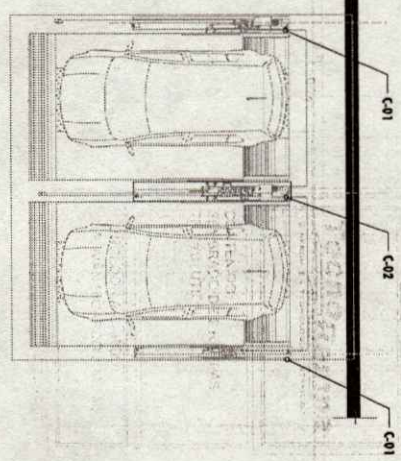


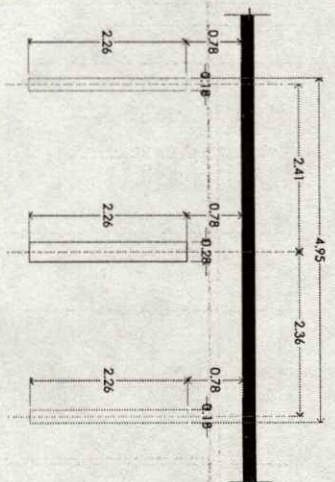
SEMBRADO
VISTA EN PLANTA

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. IVAN RICARDO JURRY M.

AREA A CARGO DE DISEÑO:
INGENIERIA DEL PRODUCTO

DIRECCION DE INSTALACION:

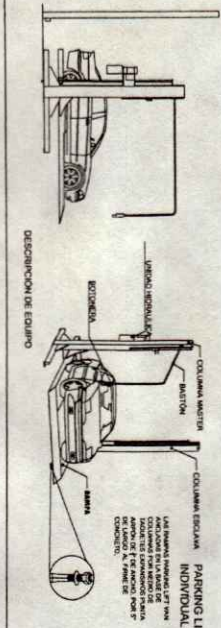
OBSERVACIONES:
- CONEXION INTERIOR
- UNA TORRE PARA CADA RAMPA

SIMBOLOGIA:
SE SOLICITA FINIE DE CONCRETO DE
15cm DE ESPESOR CON UNA
RESISTENCIA DE FCC=2500KG/CM2
RECONOCIDA POR EL INSTITUTO
ELECTROTECNOLÓGICO DE S.A. 10.10.

TABLA DE MODIFICACIONES:

NO.	DESCRIPCION	FECHA
0	SEMBRADO	27/05/2024

- NOTA:
- 1.- ANCLAJE DE COLUMNAS A BASE DE TAPLETES EXPANSIVO DE 3x4
 - 2.- CALAJAZON CONTACTO Y CAYAJA DE MEDIO COMO A PAÑO DE FONDO DE EQUIPO.
 - 3.- FRASE DE CONCRETO DE 15CM CON UNA RESISTENCIA FCC= 2500KG/CM2 RECONOCIDA POR EL INSTITUTO ELECTROTECNOLÓGICO DE S.A. 10.10.
- OBRA CIVIL PARA EL ANCLAJE DEL EQUIPO
-



EQUIPO	DIMENSIONES	COLOR	U.H.	CARGA	DISTANCIA DE RESGUARDO	ALTURA DE LEVANTE	# DE EQUIPOS
TR EVOLUTION JUEGO DE DOS EMPATAJAS	2.10 x 3.75 m	COLUMBAZ GRIS OBLIQUO	2 HP @110 V	7200 KG	0.80 m	1.80 m	1
TOTAL DE RAMPAS							2