



PROYECTO:
SEMRADO DE RAMPAS

- CARACTERÍSTICAS**
04 EQUIPOS PARKING LIFT
- Altura de Levante: 2.10m
 - Unidad hidráulica 3HP.
 - Por parte del cliente: Alimentación Bifásica de 220V (2 fases, un neutro y una tierra física) e interruptor termomagnético de 1 x 30Amp libres de consumo por cada equipo, el remate en el equipo es a base de un contacto y clavija de medio giro, el cliente suministra y decide, marca y modelo.
 - Distancia de resguardo según sembrado.
 - Color de línea: Gris plomo.
 - Carcasas invertidas, equipo 1 y 3

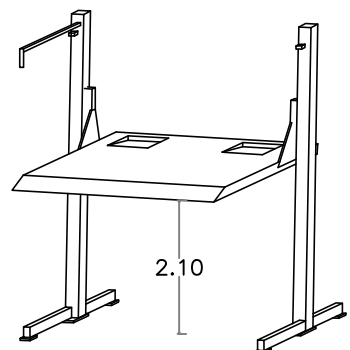
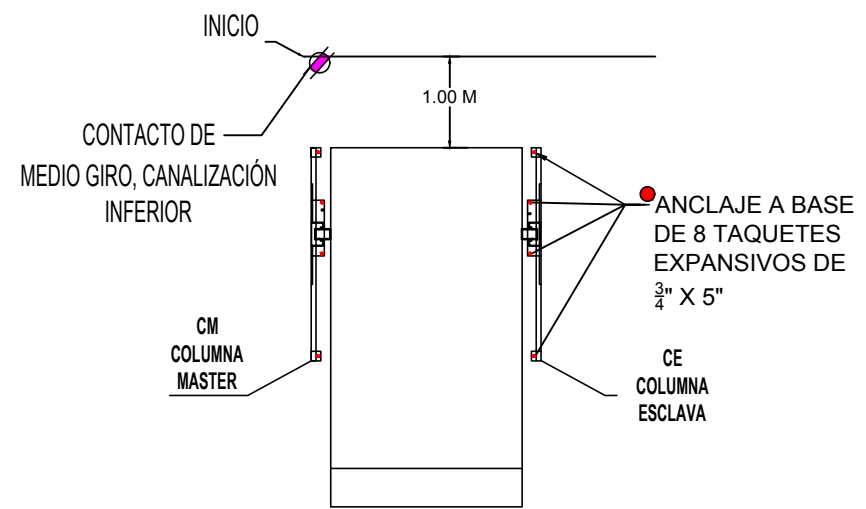
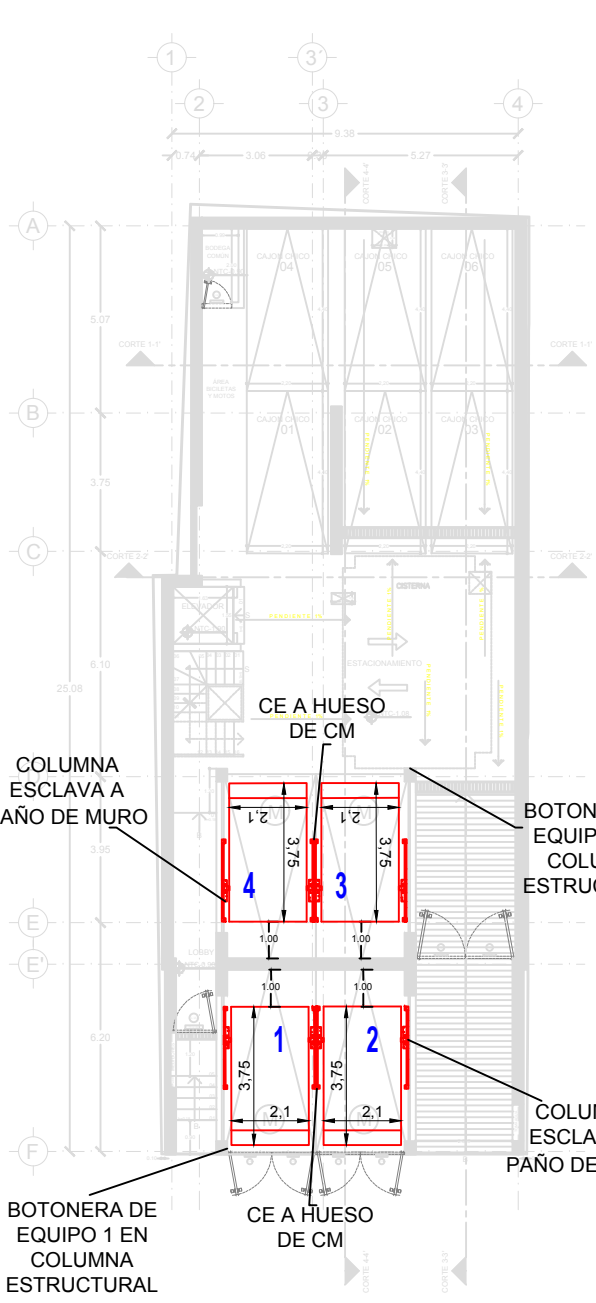


VO.BO.

Nissim
NISSIM TECHE ROMANO
09-SEPTIEMBRE-2024

NOMBRE Y FIRMA
EL VO.BO. POR PARTE DEL CLIENTE AVALA EL SEMBRADO DE EQUIPOS.

TECNORAMPA, S.A. DE C.V.



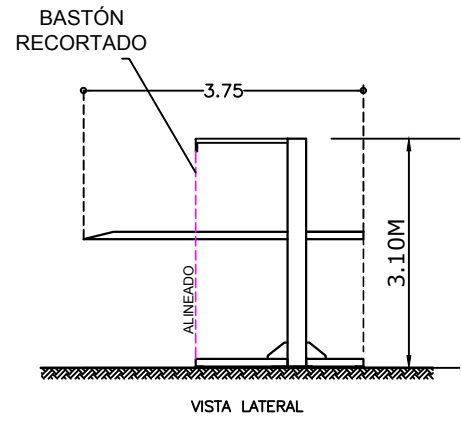
VISTA ISOMÉTRICO



DESCRIPCIÓN DE UNIDAD HIDRÁULICA	
ALIMENTACION	220 VCA
NUMERO DE FASES	2
AMPERS DE CONSUMO	16
WATTS DE CONSUMO	2.2 KW
TIPO DE ACEITE	ISO 68



IMPORTANTE
DE NO CONTAR CON LAS PREPARACIONES ELÉCTRICAS EL DÍA DE SUMINISTRO E INICIO DE INSTALACIÓN, SE DEJAN LÍNEAS MARCADAS DEL EQUIPO PARA QUE EL CLIENTE CONECTE. LO ANTERIOR, NO SERÁ IMPEDIMENTO PARA EFECTUAR LA ENTREGA FORMAL.



VISTA LATERAL

ESTACIONAMIENTO
N - 1.08

ASESOR	
PROYECTO:	
EMPRESA:	
UBICACION:	FECHA: SEPTIEMBRE 2024
PROPIETARIO:	ESCALA: SIN
LEVANTAMIENTO:	PROCESO:
ARQ. EVELIN AH.	ACOTACION: MTS.

A/1