

CLIENTE:
REDES CERRADA LA PAZ 19
 FOLIO: 23777
 SUCURSAL: 27401



PROYECTO:
SEBRADO DE RAMPAS

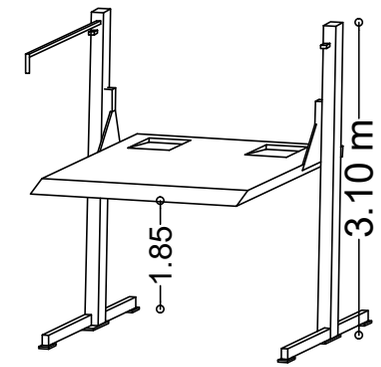
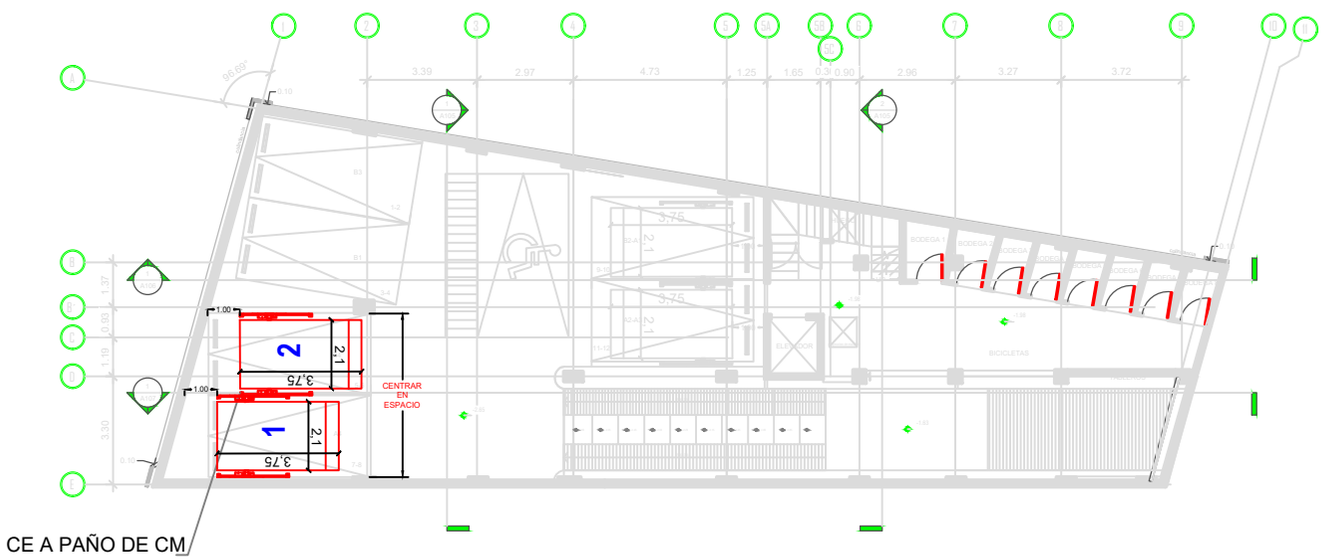
CARACTERISTICAS
2 EQUIPOS PARKING LIFT LIBRE DE 2.10M X 3.75M (1 Y 2).

- Altura de levante 1.85m.
- Canalización superior.
- Unidad hidráulica de 2HP.
- Alimentación Monofásica de 110V (1 fase, un neutro y una tierra física) e interruptor termomagnético de 1 x 30Amp libre de consumo, 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.
- 2 Carcasas invertidas.

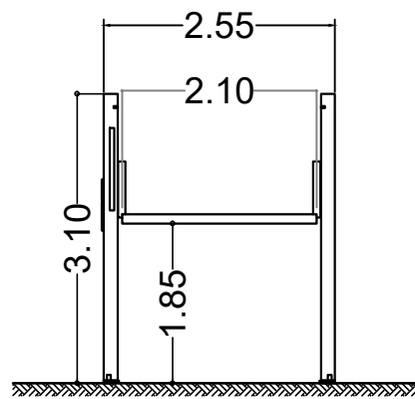
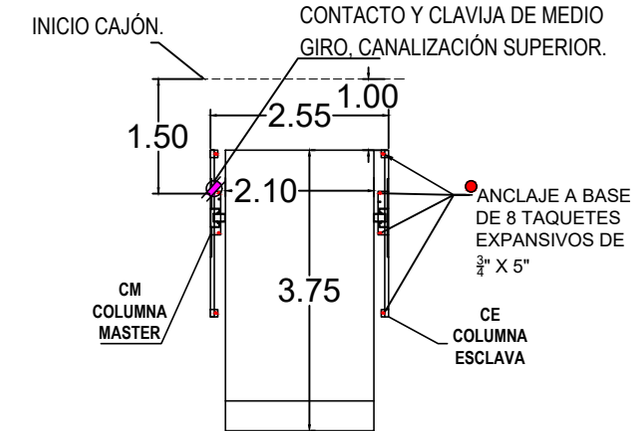


EJEMPLO DE CONTACTO Y CLAVIJA, EL CLIENTE SUMINISTRA Y DECIDE, MODELO Y MARCA.

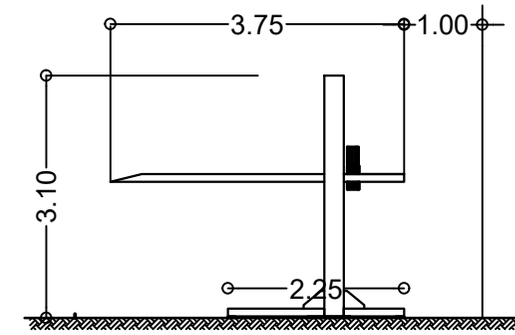
NOMBRE Y FIRMA
 EL VOBO, POR PARTE DEL CLIENTE AVALA EL SEMBRADO DE EQUIPOS.



VISTA ISOMÉTRICO

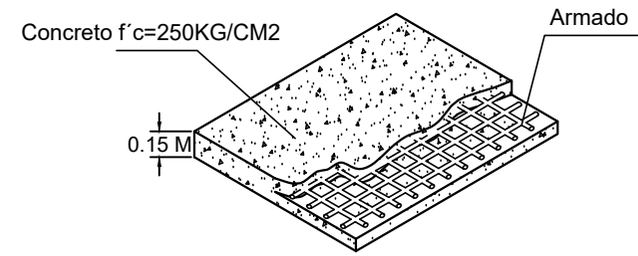


VISTA FRONTAL



VISTA LATERAL

FIRME PARA ANCLAJE DE EQUIPOS



Firme: 15 cm de espesor concreto armado f'c=250 kg/cm2

PESO POR CADA EQUIPO:
1 TONELADA

DESCRIPCIÓN DE UNIDAD HIDRÁULICA	
ALIMENTACION	110 VCA
NUMERO DE FASES	1
AMPERS DE CONSUMO	18.5000
WATTS DE CONSUMO	1.5 KW
TIPO DE ACEITE	ISO 68



TECNORAMPA

ASESOR	
PROYECTO:	
EMPRESA:	
UBICACION:	
PROPIETARIO:	
LEVANTAMIENTO:	
ARQ. EVELIN AH	
FECHA:	10 DICIEMBRE 2024
NO. PLANO:	A/1
PROCESO:	
ACOTACION:	MTS.