

CLIENTE:  
**ADMINISTRADOR ART 123 132, S.A. DE C.V.**

FOLIO: 28113  
 SUCURSAL: 1777



PROYECTO:  
**SEMBRADO DE RAMPAS**

**CARACTERÍSTICAS  
 08 EQUIPOS PARKING LIFT**

- Altura de Levante: 1.75 m
- Unidad hidráulica 2HP.
- Alimentación Monofásica de 110V (1 fase, un neutro y una tierra física) e interruptor termomagnético de 1 x 30Amp libras de consumo por cada equipo, el ramate 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 en todos los equipos.



VO. BO.

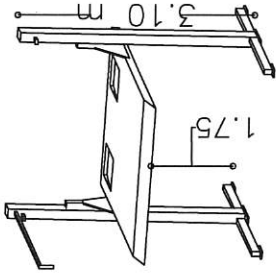
*[Handwritten signature]*  
 11/01/24  
**ING. LUIS ESTEVEZ**  
 NOMBRE Y FIRMA  
 EL VO. BO. POR NUESTRO CLIENTE PARA EL SEÑALAMIENTO DE EQUIPOS.

TECNORAMPA, S.A. DE C.V.

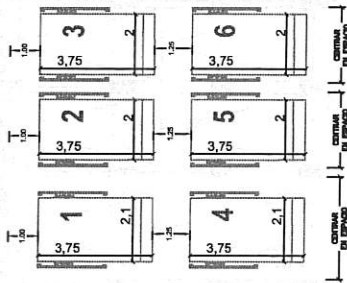
PROYECTO	SEMBRADO DE RAMPAS
UBICACION	
PROYECTADO POR	
REVISADO POR	
APROBADO POR	
FECHA	11/01/24
ESCALA	A1

DESCRIPCIÓN DE UNIDAD HIDRAULICA

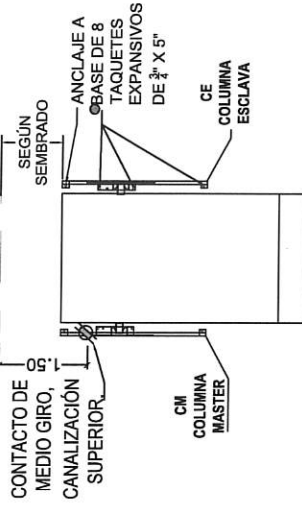
ALIMENTACION	110 VCA
NUMERO DE FASES	1
AMPERES DE CONSUMO	18,5000
WATTS DE CONSUMO	1.5 KW
TIPO DE ACEITE	ISO 68



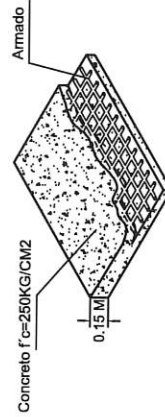
VISTA ISOMÉTRICO



INICIO DE CAJÓN



FIRME PARA ANCLAJE DE EQUIPOS



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

A PARTIR DE INICIO VANO DE PUERTA

