

CLIENTE:  
**INMOBILIARIA LANIN, S.A. DE C.V.**  
 FOLIO: 21604  
 SUCURSAL: 12069



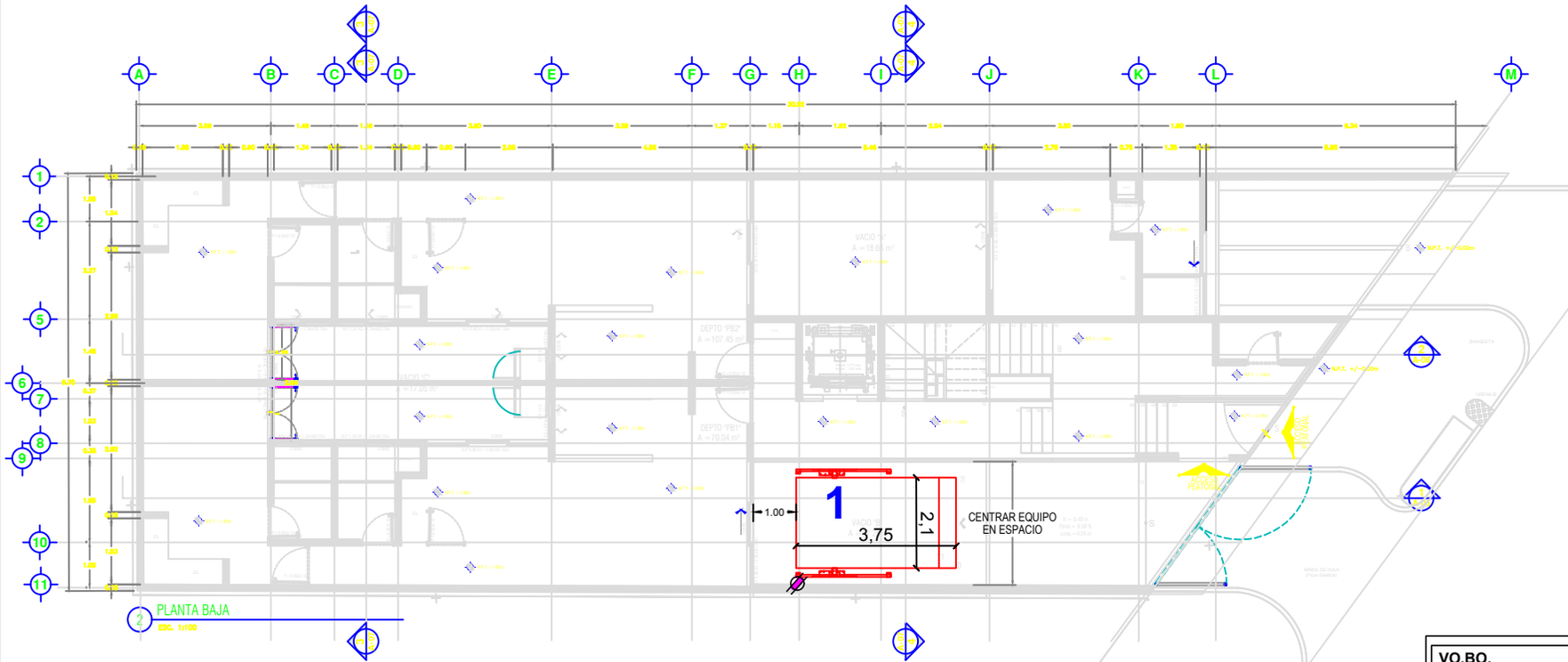
**TecnoRampa**  
 SINERGIAS EN TECNOLOGÍA Y SERVICIOS

**PROYECTO:**  
**SEMBRADO DE RAMPAS**

**CARACTERÍSTICAS**  
**1 EQUIPO TR EVOLUTION**

- Altura de Levante de 2.10m.
- Unidad hidráulica 3HP.
- Alimentación Bifásica de 220V (2 fases, un neutro y una tierra física) e interruptor termomagnético de 2 x 30 Amp 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.
- Canalización superior.
- Distancia de resguardo según sembrado.
- Color de línea:
  - ° Columna, negro texturizado.
  - ° Plataforma, gris plomo.
- 1 carcasa invertida.

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

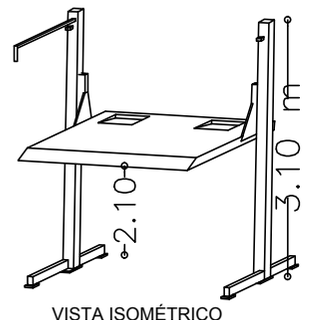


CENTRAR EQUIPO EN ESPACIO

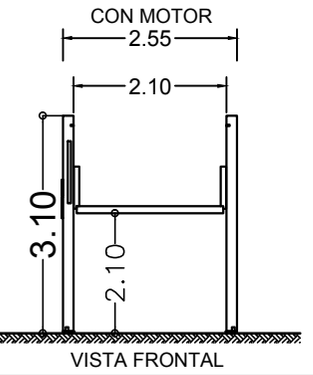
VO.BO.

NOMBRE Y FIRMA

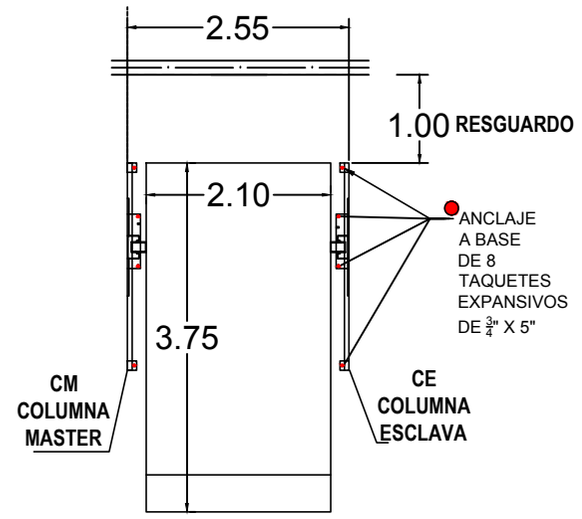
TECNORAMPA, S.A. DE C.V.



VISTA ISOMÉTRICO

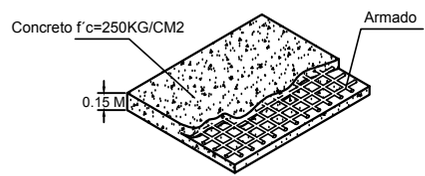


VISTA FRONTAL



CONTACTO Y CLAVIJA DE MEDIO GIRO 220V

FIRME PARA ANCLAJE DE EQUIPOS



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

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



FORMULARIO DE DATOS DEL PROYECTO:

CLIENTE: \_\_\_\_\_

PROYECTO: \_\_\_\_\_

EMPRESA: \_\_\_\_\_

UBICACION: \_\_\_\_\_

PROPIETARIO: \_\_\_\_\_

LEVANTAMIENTO: ARO. EVELIN AH. PROCESO: \_\_\_\_\_ ADAPTACION: MTS.

FECHA: JULIO 2024

NO. PLANO: A/1