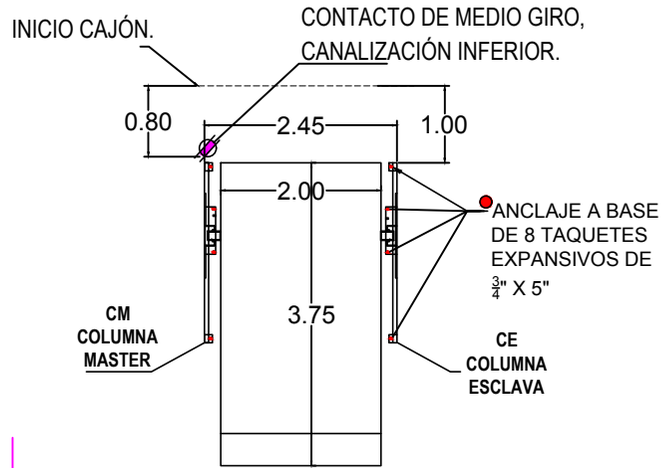
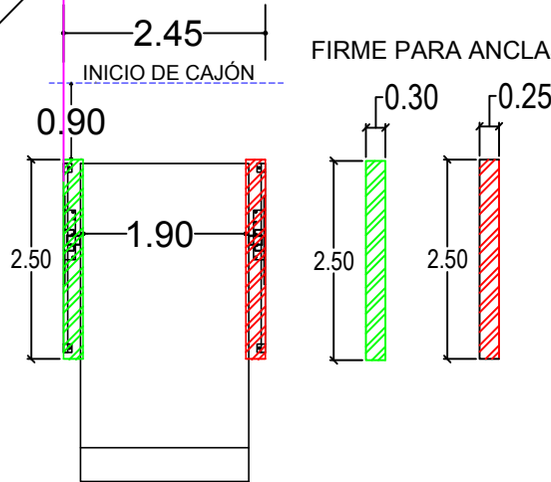


PAÑO EXTERIOR (MOTOR) DE EQUIPO 1, ALINEADO A PAÑO EXTERIOR DE CE DE EQUIPO A.

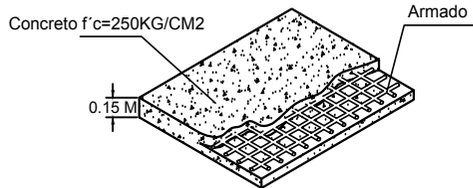
EL FIRME INICIA ALINEADO A COLUMNA ESCLAVA DE EQUIPO A.



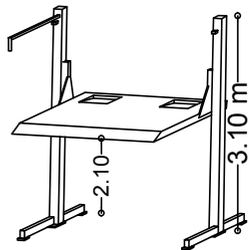
FIRME PARA ANCLAJE DE EQUIPOS



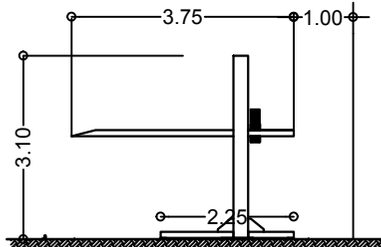
FIRME PARA ANCLAJE DE EQUIPOS



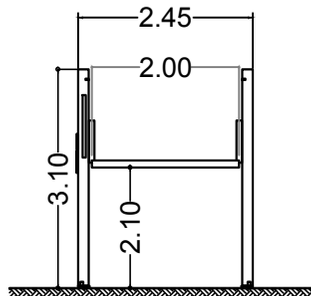
Firme: 15 cm de espesor concreto armado f'c=250 kg/cm2



VISTA ISOMÉTRICO



VISTA LATERAL



VISTA FRONTAL

PESO DE EQUIPO: 1 TON

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

UNIDAD HIDRÁULICA

3 HP

CLIENTE:
JOSE MARTIN GALLEGOS SAENZ
 FOLIO: 27948
 SUCURSAL: 20200

PROYECTO:
SEMBRADO DE RAMPAS

CARACTERÍSTICAS
1 EQUIPO PARKING LIFT LIBRE DE 2.00M X 3.75M (1).

- Altura de Levante 2.10m.
- Canalización inferior.
- Unidad hidráulica de 3HP.
- Alimentación Bifásica de 220V (2 fases, un neutro y una tierra física) e interruptor termomagnético de 2 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.
- Columnas y plataforma, gris plomo.
- Carcasa invertida.

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

Jose Martin Gallegos Saenz
JOSE MARTIN GALLEGOS SAENZ
 NOMBRE Y FIRMA
 EL VO BO POR PARTE DEL CLIENTE AVALA EL SEMBRADO DE EQUIPOS

ABSOR

PROYECTO:

EMPRESA:

UBICACION:

FECHA: OCTUBRE 2022

PROPIETARIO:

ESCALA:

LEVANTAMIENTO: AÑO: EVELIN AH

PROCESO:

NOTACION: MTS.

No. PLANO: **A/1**

TECNORAMPA