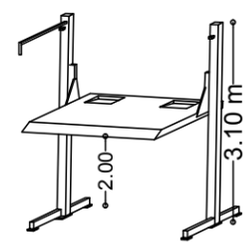
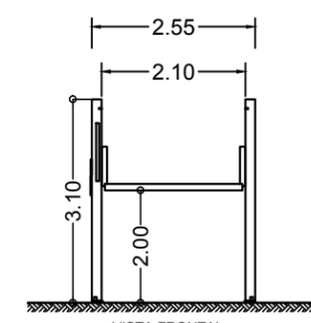


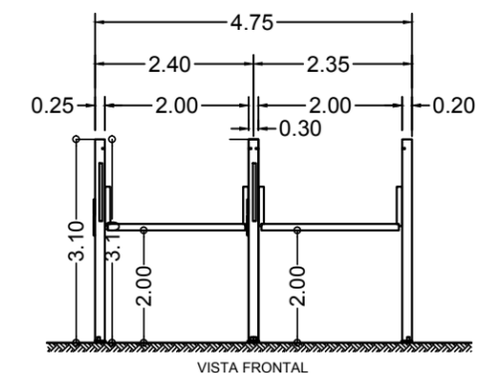
T R E V O L U T I O N



VISTA ISOMÉTRICO

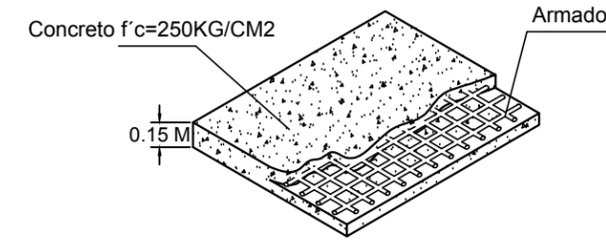


VISTA FRONTAL



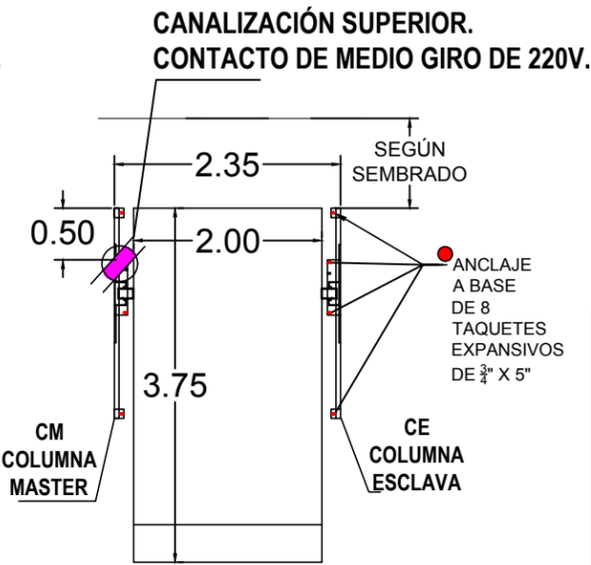
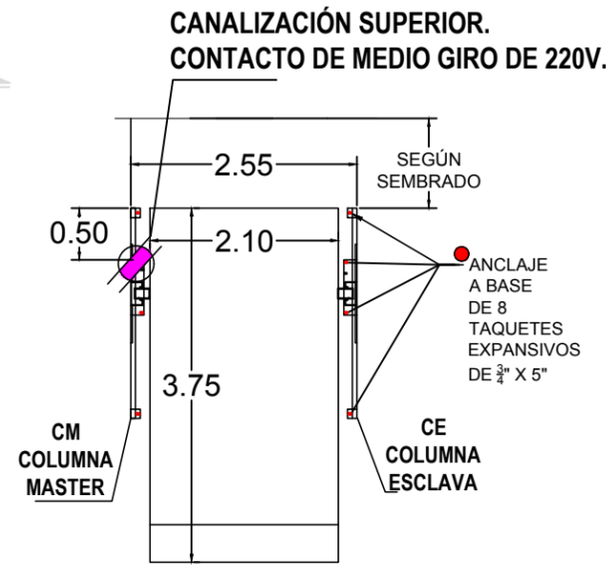
VISTA FRONTAL

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



CLIENTE: **INVERSIONES INMOBILIARIAS KONSTRUO S.A. DE C.V.**

FOLIO: 23297
SUCURSAL: 14819

PROYECTO:
SEMBRADO DE RAMPAS

CARACTERÍSTICAS
EQUIPO TR EVOLUTION

- Altura de Levante de 2.00m.
- 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:
 - o Columna, negro texturizado.
 - o Plataforma, gris plomo.
- Equipos empataados.

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

VO.BO.

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

INVERSIONES INMOBILIARIAS KONSTRUO S.A. DE C.V.

ASesor: _____

PROYECTO: _____

EMPRESA: _____

UBICACION: _____

FECHA: MARZO 2021

PROPIETARIO: _____

ESCALA: SIN

LEVANTAMIENTO: ARO. EVELIN AH

PROCESO: _____

ACOTACION: MTS.

NO. PLANO: **A/1**