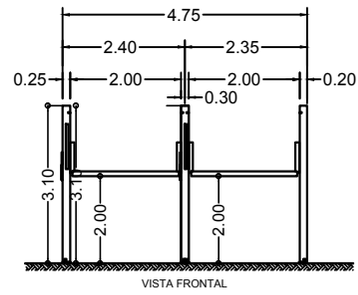
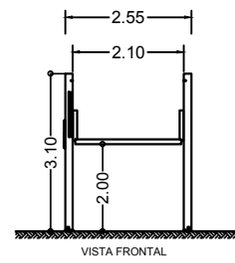
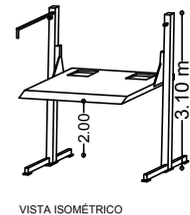
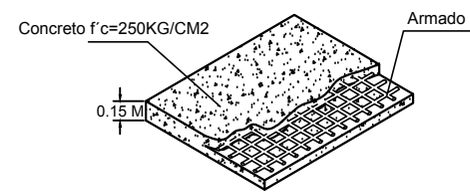


# T R E V O L U T I O N



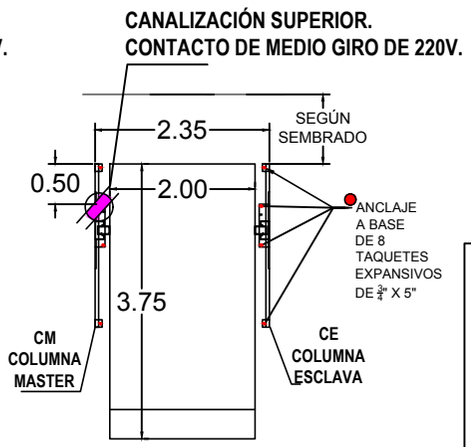
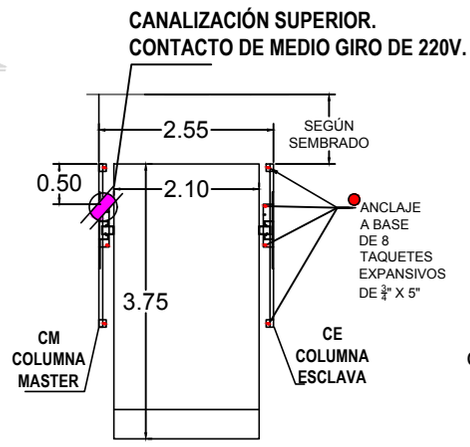
FIRME PARA ANCLAJE DE EQUIPOS



Firme: 15 cm de espesor concreto armado  $f'c=250\text{ kg/cm}^2$

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: **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:  
\* Columna, negro texturizado.  
\* 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.

AUTOR	
PROYECTOR	
UBICACION:	FECHA: MARZO 2021
PROPIETARIO:	No. PLANO: A/1
LEVANTAMIENTO: ARQ. EVELIN AH	PROCESO: COTIZACION MTS.