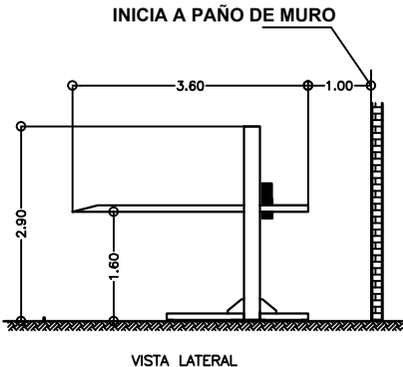
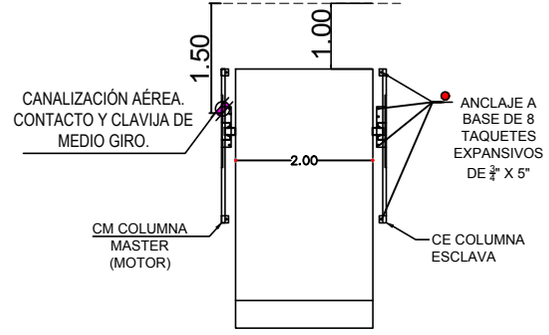


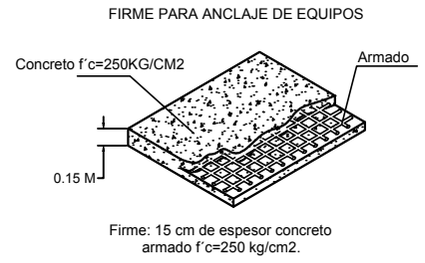
SEMISOTANO  
N.P.T : -1.80 mts.



VISTA LATERAL



CONTACTO DE MEDIO GIRO 220V

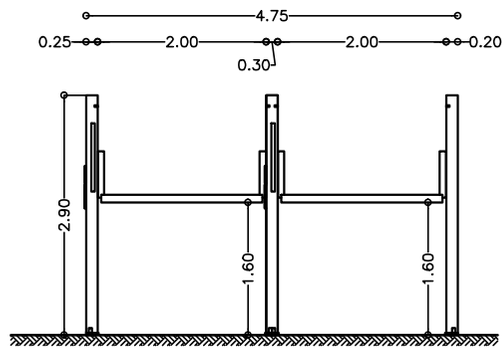


Firme: 15 cm de espesor concreto armado f'c=250 kg/cm2.

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

UNIDAD HIDRAULICA

3 HP



VISTA FRONTAL

CLIENTE: **RODRIGO GARCÍA LINARES**  
FOLIO: **14910**  
SUCURSAL: **23416 y 20991**



PROYECTO:  
**SEMBRADO DE RAMPAS**

CARACTERÍSTICAS  
**02 EQUIPOS TR EVOLUTION**

- Altura de Levante 1.60m
- Canalización superior.
- Unidad hidráulica de 3HP.
- Alimentación Bifásica de 220V (2 fases, un neutro y una tierra física) e interruptor termomagnético de 2 x 30Amp 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.
- Distancia de resguardo según sembrado.
- Color de línea.
- Columna, negro texturizado.
- Plataforma, gris plomo.
- Equipo Empatado



VO.BO.

*[Signature]*  
ANGEL LOZANO VARGAS

Coordinador de proyecto **NOMBRE Y FIRMA**  
EL VO.BO POR PARTE DEL CLIENTE AVALA EL SEMBRADO DE EQUIPOS.

Verified by pdfFiller  
09/11/2023

Verified by pdfFiller  
09/12/2023

Rodrigo García Linares  
INDIANA #54

REVISOR	
PROYECTOR	
EMPRESA	
UBICACION:	FECHA: SEPTIEMBRE 2023
PROPIETARIO:	NO. PLANO: A/1
LENTAMIENTO:	ESCALA:
ARG. EVELIN AH.	PROCESO: NOTACION: MTS.