

CLIENTE: RAYMUNDO AGUILAR

FOLIO: 18453

SUCURSAL: 7936

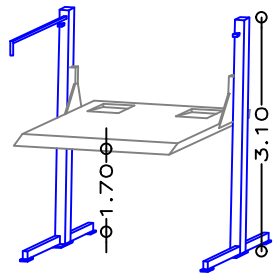


TecnoRampa
SINERGIAS EN TECNOLOGÍA Y SERVICIOS

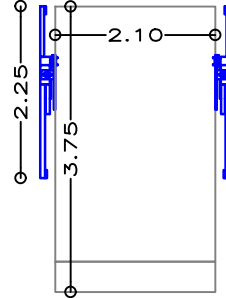
PROYECTO:
SEMBRADO DE RAMPA

- CARACTERÍSTICAS
1 EQUIPO TR EVOLUTION LIBRE DE 2.10M x 3.75M (Equipo 1).
- Altura de Levante 1.70m
 - Canalización superior.
 - Unidad hidráulica de 2HP.
 - Alimentación Monofásica de 110V (una fase, un neutro y una tierra física) e interruptor termomagnético de 1x30Amp libre de consumo, el remate en el equipo será a base de un contacto y clavija de medio giro de 3 nemas (Imagen anexa).
 - Color de línea.
 - Columna, negro texturizado.
 - Plataforma, gris plomo.
 - Distancia de resguardo según sembrado.

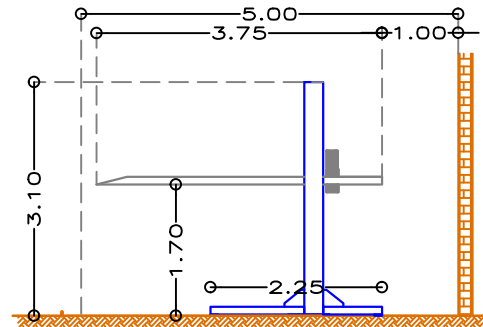
EJEMPLO DE CONTACTO Y CLAVIJA DE MEDIO GIRO DE 110V, EL CLIENTE SUMINISTRA Y DECIDE MODELO Y MARCA.



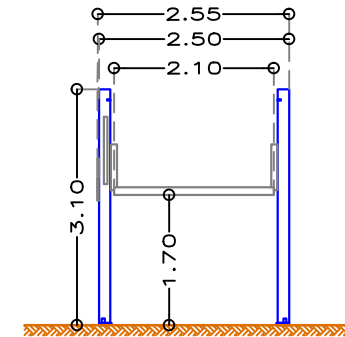
VISTA ISOMETRICO



VISTA PLANTA

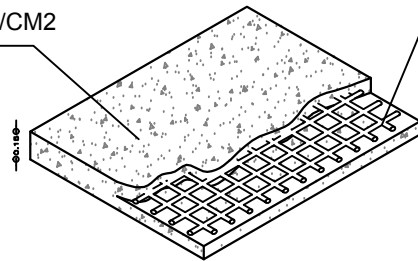


VISTA LATERAL



VISTA FRONTAL

Concreto
f'c=250KG/CM2



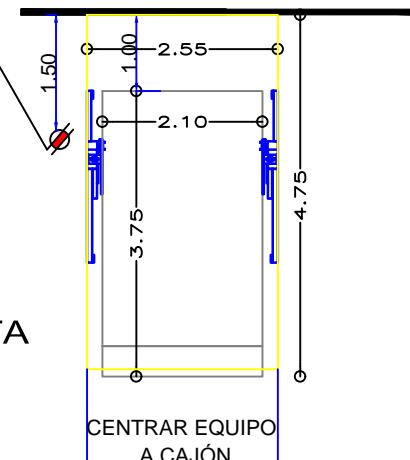
Malla
electrosoldada
6.6.10.10

D1- FIRME DE CIMENTACIÓN

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

VO.BO.

CONTACTO Y CLAVIJA DE MEDIO GIRO 110V
SOBRE CARA VERTICAL DE TRABE.
(Colocar a 3.30m de altura y 1.50m del muro) .



VISTA PLANTA
CAJÓN D5



CENTRAR

RAYMUNDO AGUILAR

AUTOR	
PROYECTISTA	
EMPRESA	
UBICACIÓN: CALLE CUARTA CERRADA DEL MESITA, COL. AMPLIACION LAS AGUILAS, CDMX, DISTR. XALISCOYOTL, SECCION 14, ALVARO OBREGON, CDMX.	FECHA: AGOSTO 2016
PROPIETARIO:	ESCALA: 1:50
LEVANTAMIENTO:	PROYECTOR: MTS.
NOTACIONES:	
A/1	