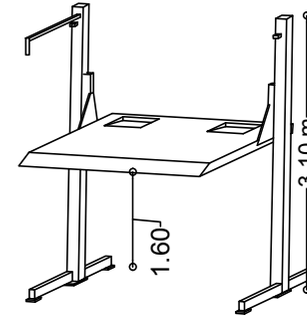
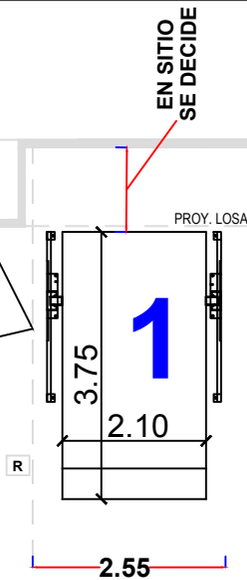
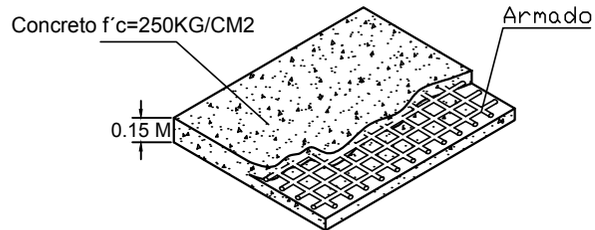


INICIA EN JUNTA DE ACABADO.



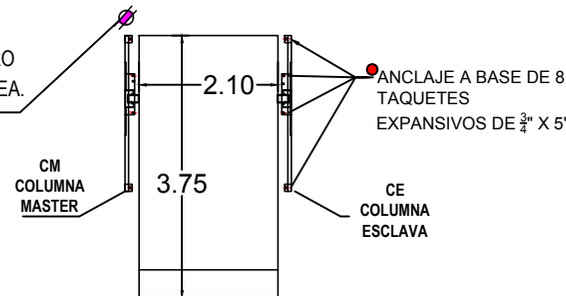
VISTA ISOMÉTRICO

FIRME PARA ANCLAJE DE EQUIPO



Firme: 15 cm de espesor concreto armado  $f'c=250$  kg/cm<sup>2</sup>.

CONTACTO DE MEDIO GIRO 220V, CANALIZACIÓN AÉREA.



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: DOUGLAS DE LA CRUZ MARTINEZ ABONCE  
 FOLIO: 30418  
 SUCURSAL: 23594



PROYECTO:  
 SEMBRADO

- CARACTERÍSTICAS**  
**01 EQUIPO LIBRE PARKING LIFT**
- Altura de levante 1.60m
  - Canalización superior.
  - Unidad hidráulica de 3HP.
  - Alimentación Bifásica de 220V (Dos fases, un neutro y una tierra física) e interruptor termomagnético de 2x30Amp libres de consumo, el remate en el equipo será a base de un contacto y clavija de medio giro de 4 nmas (Imagen anexa).
  - Color de equipo, gris plomo.
  - Distancia de resguardo según sembrado.



VO.BO.

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

TECNORAMPA, S.A. DE C.V.

ASESOR	
PROYECTO	
EMPRESA	
UBICACION	TECNO DICIEMBRE 2023
PROPIETARIO	SIN
LEVANTAMIENTO	PROCESO
ARC. EVELIN AH	ACOTACION: MTS.

**A/1**