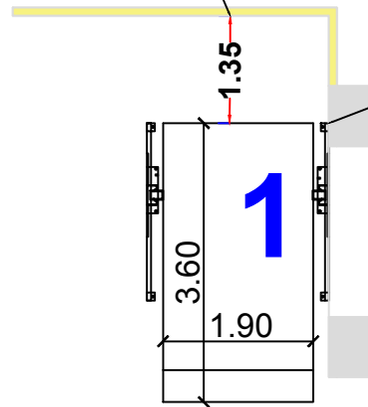
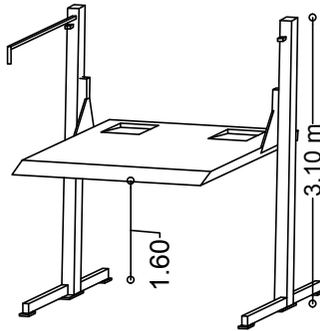


INICIA A PAÑO INTERIOR DE LINEA AMARILLA DE CAJÓN.

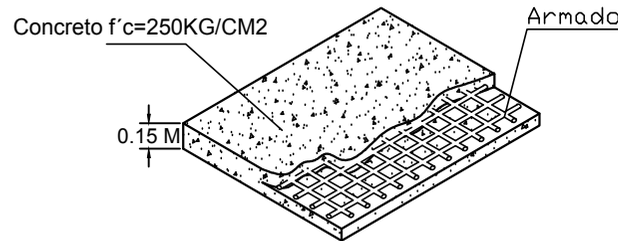


INICIA A PAÑO DE COLUMNA ESTRUCTURAL DEL EDIFICIO.



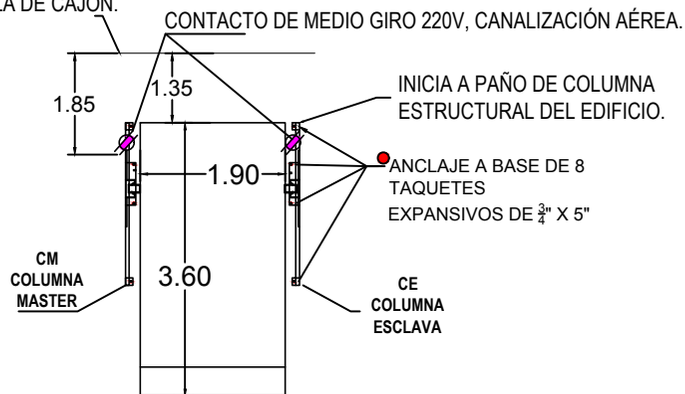
VISTA ISOMÉTRICO

FIRME PARA ANCLAJE DE EQUIPOS



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

INICIA A PAÑO INTERIOR DE LINEA AMARILLA DE CAJÓN.



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

CLIENTE: JAVIER MARTIN CORTEZ GONZÁLEZ
FOLIO: 22762
SUCURSAL: 13462



TecnoRampa
SINERGIAS EN TECNOLOGÍA Y SERVICIOS

PROYECTO:
SEMBRADO

- CARACTERÍSTICAS
- 01 EQUIPO LIBRE PARKING LIFT
 - Altura de levante 1.60m
 - Canalización superior.
 - Carcasa invertida.
 - 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 nemas (Imagen anexa).
 - Color de línea.
 - Columna, negro texturizado.
 - Plataforma, gris plomo.
 - Distancia de resguardo según sembrado.



EJEMPLO DE CONTACTO Y CLAVIJA DE 220V, 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.

JAVIER MARTIN CORTEZ GONZÁLEZ

AUTOR	
PROYECTO:	
EMPRESA:	
UBICACION:	FECHA: AÑO 2021
PROPIETARIO:	No. PLANO:
LEVANTAMIENTO:	ESCALA:
ARG. EVELIN AH.	PROCESO:
	NOTACION:
	MTS.

A/1