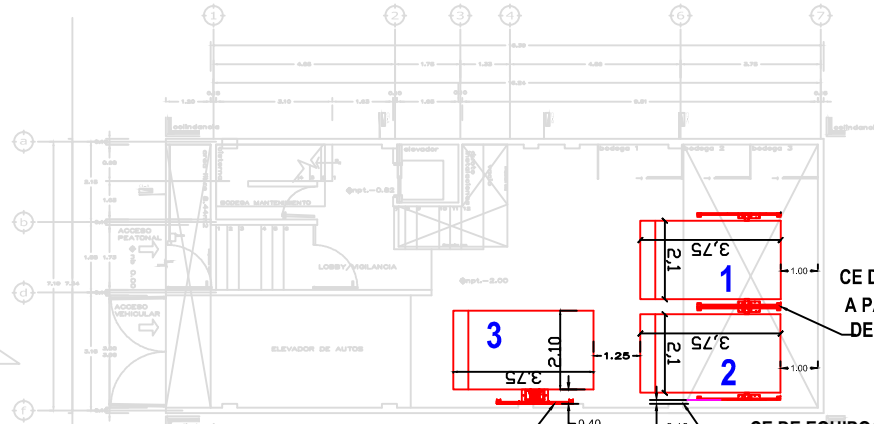
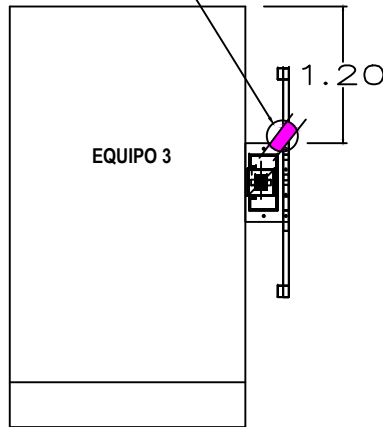


Carlos B. Zetina



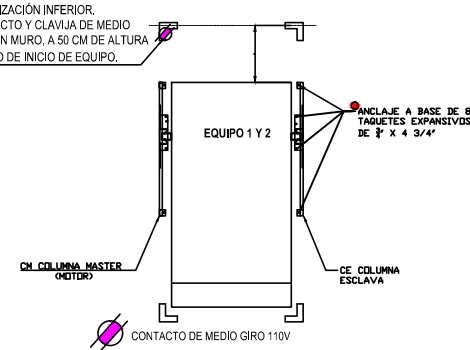
EL CLIENTE SUMINISTRARA E INSTALARA 2 PTR DE 3" X 3" X 95CM DE LARGO CAL. 7 PARA ANCLAJE DE EQUIPO 3, EN MEDIO DE LAS DOS COLUMNAS ESTRUCTURALES DEL EDIFICIO.

CANALIZACIÓN SUPERIOR, CONTACTO Y CLAVIJA DE MEDIO GIRO A PLAFON.



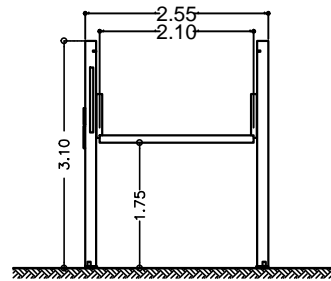
CONTACTO DE MEDIO GIRO 220V

CANALIZACIÓN INFERIOR, CONTACTO Y CLAVIJA DE MEDIO GIRO EN MURO, A 50 CM DE ALTURA Y PAÑO DE INICIO DE EQUIPO.

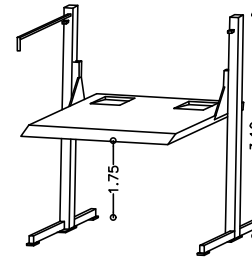


CE DE EQUIPO 1 A PAÑO DE CM DE EQUIPO 2.

CE DE EQUIPO 2 A 10CM DE PAÑO DE COLUMNA ESTRUCTURAL DEL EDIFICIO.

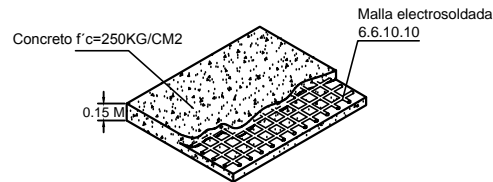


VISTA FRONTAL



VISTA ISOMÉTRICO

ANCLAJE DE EQUIPOS



Firme: 15 cm de espesor concreto f'c=250 kg/cm2 armado con malla electrosoldada. En caso de no cumplir con el firme de concreto, se deberá sustituir por una placa de acero de 3/4" de espesor por cada columna del equipo.

CLIENTE: RENE RODRIGUEZ

FOLIO: 13884

SUCURSAL: 8710 Y 8711

TecnoRampa
SINERGIAS EN TECNOLOGIA Y SERVICIOS

PROYECTO:
SEMBRADO DE RAMPAS

CARACTERÍSTICAS
03 EQUIPOS

EQUIPO 1 Y 2.

- 2 Rampas TR Evolution Libres de 2.10 x 3.75m
- Altura de Levante 1.75m
- Unidad hidráulica de 2 HP.
- Canalización inferior.
- Alimentación Monofásica 110V (fase, un neutro y una tierra física) e interruptor termomagnético de 1 x 30 Amp libras de consumo por cada equipo, el remate en el equipo es a base de un contacto y clavija de medio giro.

EQUIPO 3.

- 1 Rampa TR One a muro de 2.10 x 3.75m
- Altura de Levante 1.70m
- Unidad hidráulica de 3 HP.
- Canalización superior.
- Alimentación trifásica 220V (2 fases, un neutro y una tierra física) e interruptor termomagnético de 2 x 30 Amp libras de consumo, el remate en el equipo es a base de un contacto y clavija de medio giro.
- Distancia de resguardo según sembrado.
- Color de líneas, Columna, negro texturizado, Plataforma, gris plomo.

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.

RENE RODRIGUEZ

PROYECTO:		EMPRESA:	
UBICACION:	FECHA:	MR. PLAN:	
Carlos B. Zetina #46A, Escandón 1	DICIEMBRE 2018		
era, Sección, C.P. 11800, CDMX			
PROPIETARIO:	ESCALA:		
	3/4"		
LEVANTAMIENTO:	PROCESO:	ACOTACION:	
ARG. EVELIN AH		MTS.	