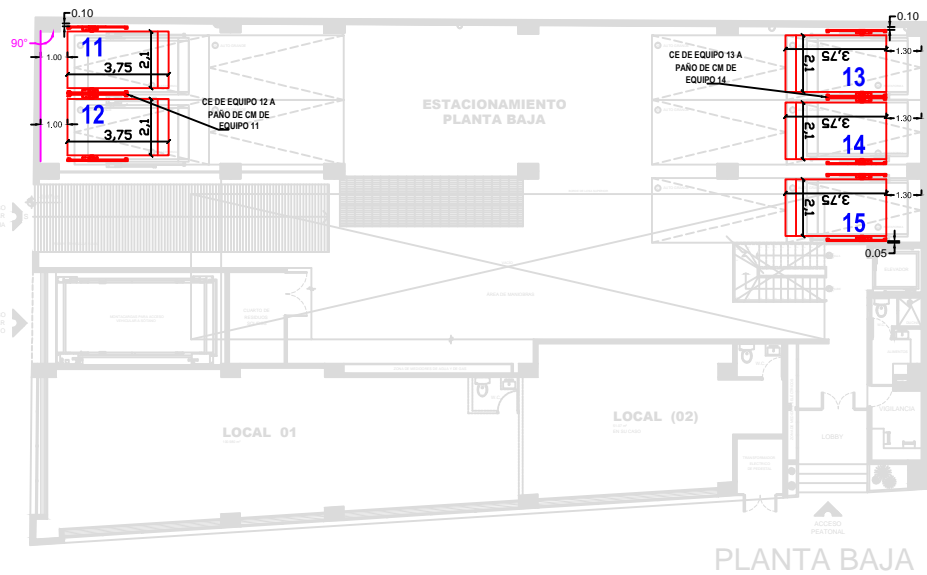
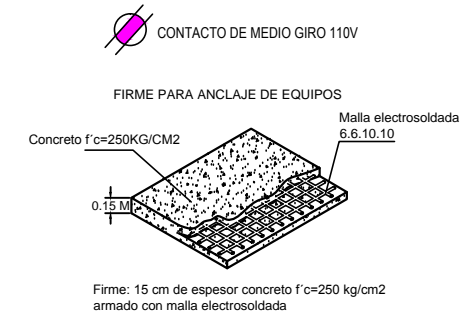
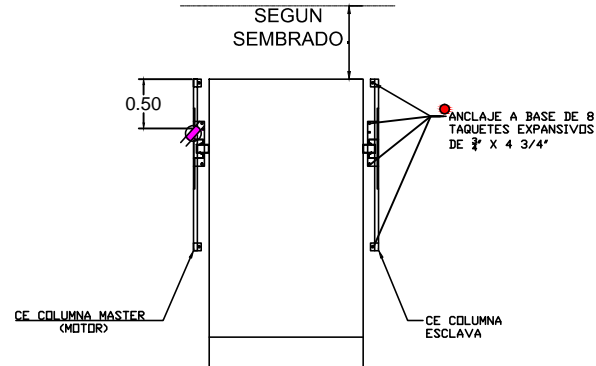


PLANTA SÓTANO

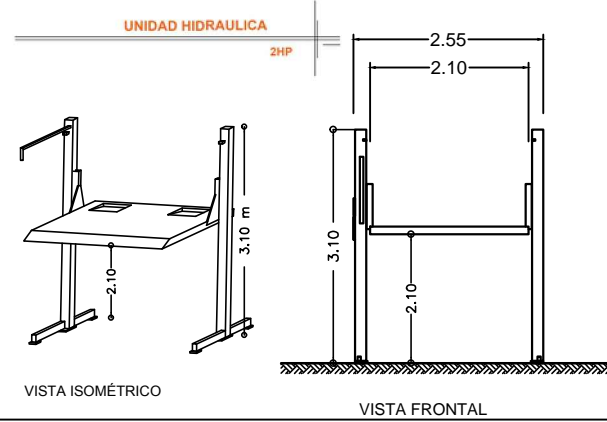


PLANTA BAJA



DESCRIPCIÓN DE UNIDAD HIDRÁULICA

ALIMENTACION	110 VCA
NUMERO DE FASES	1
AMPERS DE CONSUMO	18.5000
WATTS DE CONSUMO	1.5 KW
TIPO DE ACEITE	ISO 68



CLIENTE:
CONSTRUCTORA RAFCA, SA DE CV
 FOLIO: 12397
 SUCURSAL: 956



TecnoRampa
 INGENIERIA EN TECNOLOGIA Y SERVICIOS

PROYECTO:
SEMBRADO DE RAMPAS

- CARACTERÍSTICAS**
- 15 EQUIPOS TR EVOLUTION LIBRES DE 2.10M x 3.75M
 - Altura de Levante 2.10m
 - Canalización superior.
 - Unidad hidráulica de 2 HP.
 - Alimentación Monofásica 110V (fase, un neutro y una tierra física) e interruptor termomagnético de 1 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.
 - Caja Invertida equipo 3, 6, 10, 12 y 13.
- 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.

CONSTRUCTORA RAFCA, SA DE CV

ABSOR

PROYECTO: _____

EMPRESA: _____

UBICACION: CALLE DE FEBRERO 449A, COL. OCCIDENTE, ALCALDIA CUAHUILTEPEC, QRO.

PROPIETARIO: _____

LEVANTAMIENTO: ARQ. EVELIN AH. PROCESO: ACOTACION: MTS.

FECHA: DICIEMBRE 2016

ESCALA: 1/1

A/1