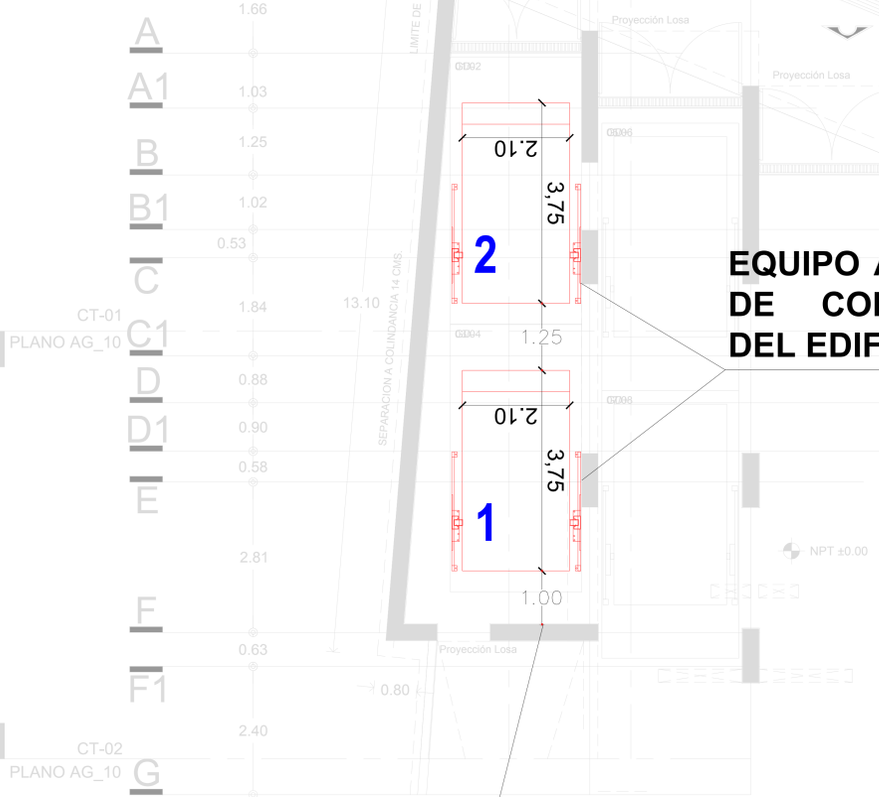
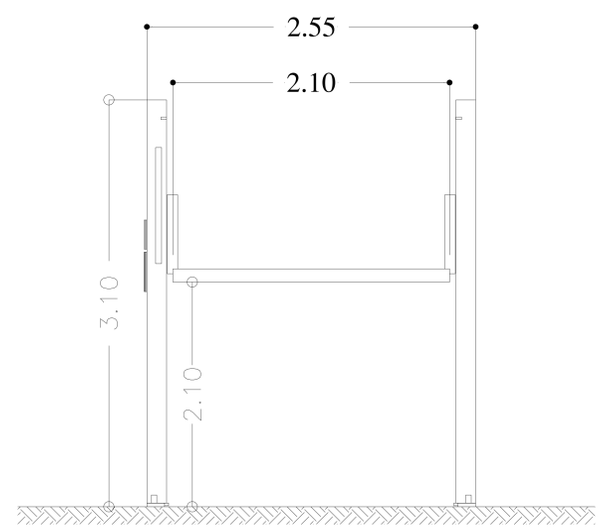


FA-NORTE
PLANO AG_12



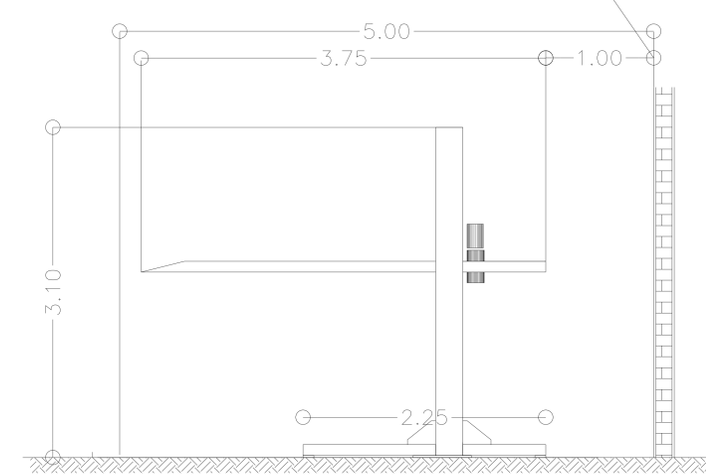
EQUIPO ALINEADO (MOTOR) A PAÑO DE COLUMNAS ESTRUCTURALES DEL EDIFICIO.

INICIA A PARTIR DE MURO

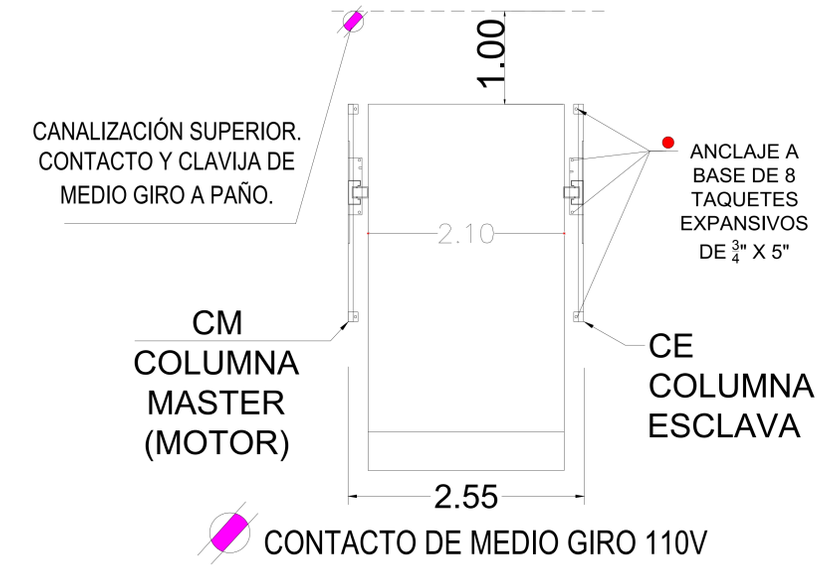


VISTA FRONTAL

INICIA A PAÑO DE MURO



VISTA LATERAL

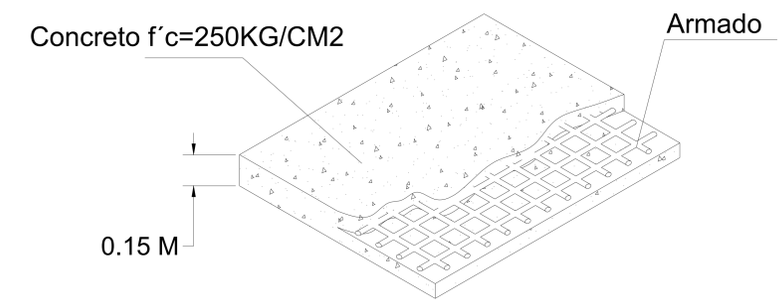


DESCRIPCIÓN DE UNIDAD HIDRÁULICA

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



FIRME PARA ANCLAJE DE EQUIPOS



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

CLIENTE: **JACQUES CHARLES AZAR HASSOUNE**
FOLIO: 18230
SUCURSAL: 21322



PROYECTO:
SEMBRADO DE RAMPAS

- CARACTERÍSTICAS**
02 EQUIPOS TR EVOLUTION LIBRES DE 2.10M x 3.75M.
- Altura de Levante 2.10m
 - Canalización superior.
 - Unidad hidráulica de 2HP.
 - Alimentación Monofásica de 110V (1 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 en equipo 1 y 2.



VO.BO.

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

JACQUES CHARLES AZAR HASSOUNE

ASesor: _____
PROYECTO: _____
EMPRESA: _____
UBICACION: _____
PROPIETARIO: _____
LEVANTAMIENTO: ARQ. EVELIN AH
PROCESO: _____
ACOTACION: MTS.
FECHA: DICIEMBRE 2022
ESCALA: SIN
PLANO: A/1