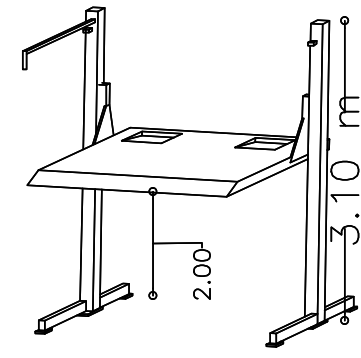
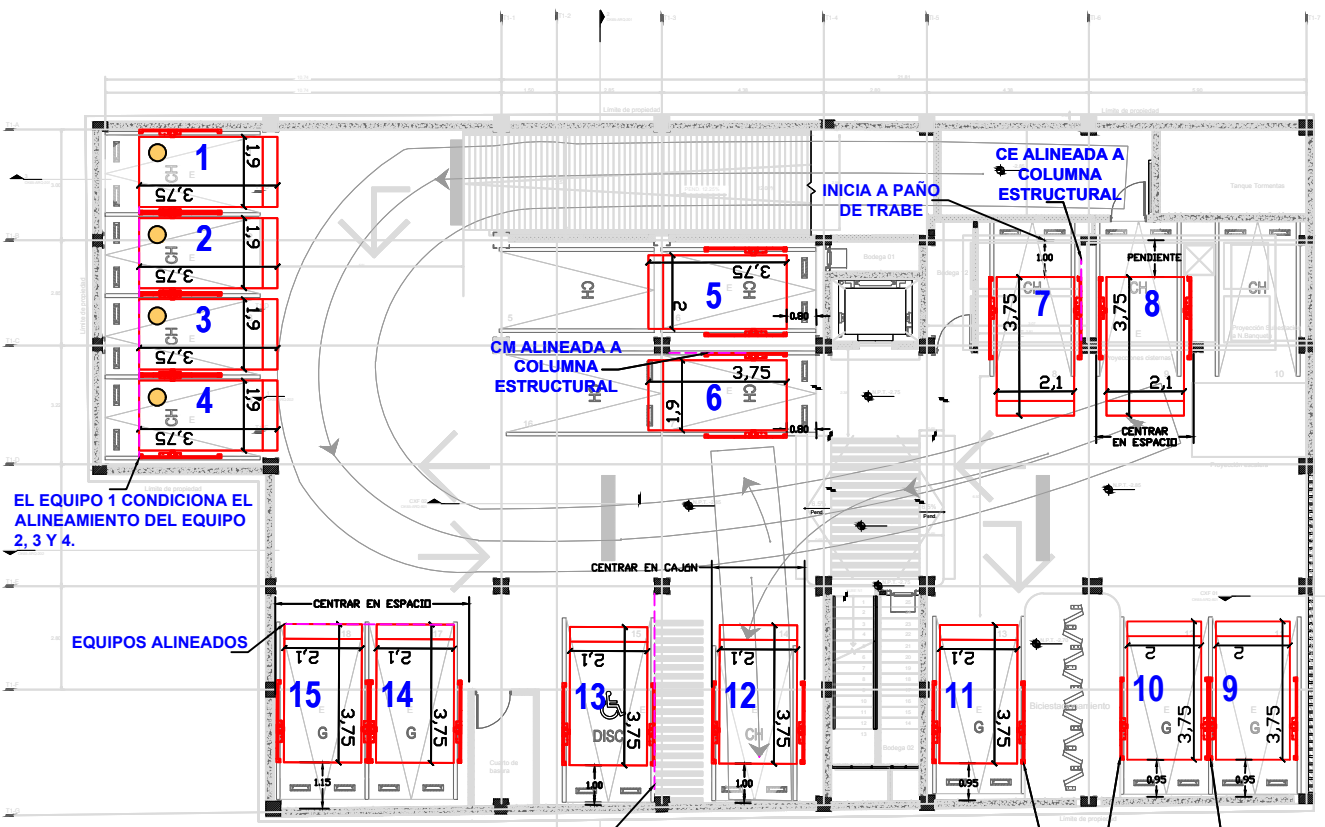


- CARACTERÍSTICAS
- 15 EQUIPOS PARKING LIFT**
- Altura de Levante: 2.00
 - Unidad hidráulica 3HP.
 - Alimentación Bifásica de 220V (2 fases, un neutro y una tierra física) e interruptor termomagnético de 1 x 30Amp libres de consumo por cada equipo, el remate en el equipo es a base de un contacto y clavija de medio giro, el cliente suministra y decide, marca y modelo.
 - Distancia de resguardo según sembrado.
 - Color de línea: Gris plomo.
 - Carcasas invertidas, equipo 4, 5, 7, 9, 12 y 14.



VISTA ISOMÉTRICO



VO.BO.

NOMBRE Y FIRMA
EL VOBO, POR PARTE DEL CLIENTE AVALA EL SEMBRADO DE EQUIPOS.

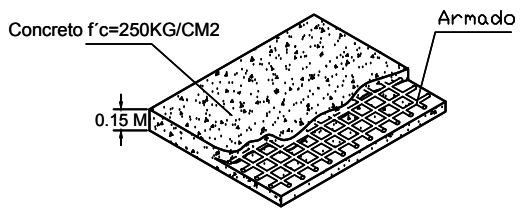
TECNORAMPA, S.A. DE C.V.

DESCRIPCIÓN DE UNIDAD HIDRÁULICA

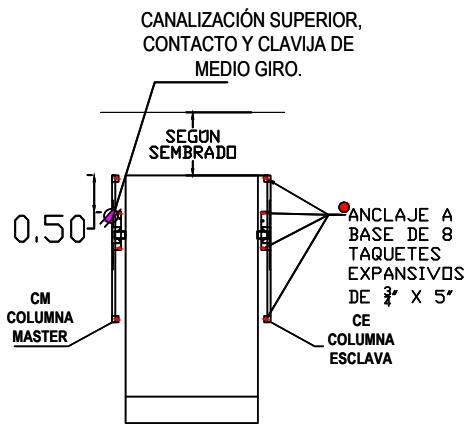
ALIMENTACION	220 VCA
NUMERO DE FASES	2
AMPERS DE CONSUMO	16
WATTS DE CONSUMO	2.2 KW
TIPO DE ACEITE	ISO 68



FIRME PARA ANCLAJE DE EQUIPOS



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



ASISOR: _____

PROYECTO: _____

EMPRESA: _____

UBICACION: _____ FECHA: SEPTIEMBRE 2024 No. PLAN: _____

PROPIETARIO: _____ EMPRESA: SIN _____

LEVANTAMIENTO: ARQ. EVELIN AH. PROCESO: _____ ACOLOCACION: MTS. _____

A/1