

CLIENTE:
INMOBILIARIA PRASOL S.A. DE C.V.
 FOLIO: 21664
 SUCURSAL: 24490



PROYECTO:
SEMBRADO DE RAMPAS

CARACTERÍSTICAS
02 EQUIPOS PARKING LIFT
 - Altura de Levante: 2.10 m
 - 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 1



VO.BO.

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

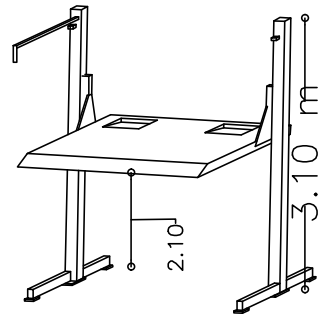
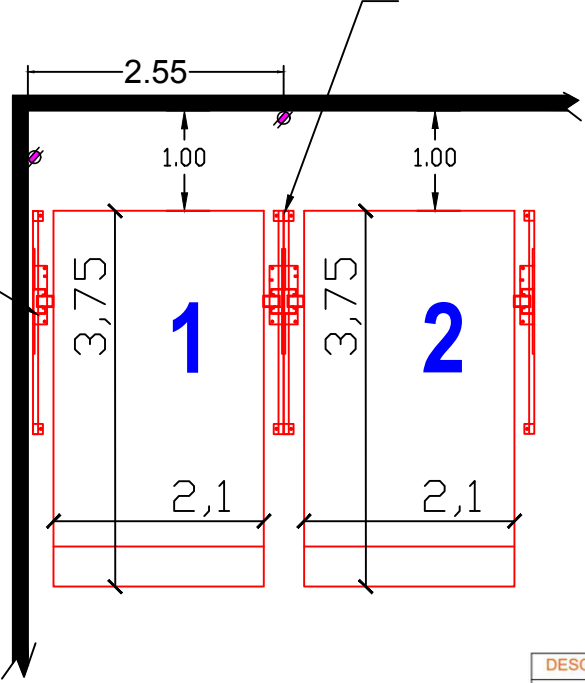
TECNORAMPA, S.A. DE C.V.

ASESOR	
PROYECTO	
UBICACIÓN	EMPRESA
PROPIETARIO	FECHA: FEBRERO 2024
LEVANTAMIENTO:	PROCESO:
ARG. EVELIN AH	ACOTACION: MTS.

A/1

CE A PAÑO DE CM

EQUIPO A PAÑO DE MURO

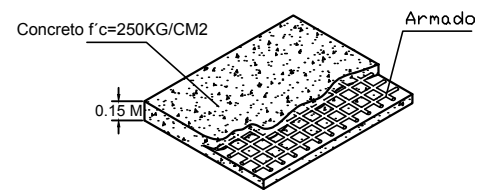


VISTA ISOMÉTRICO

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

CANALIZACIÓN INFERIOR, CONTACTO Y CLAVIJA DE MEDIO GIRO.

