

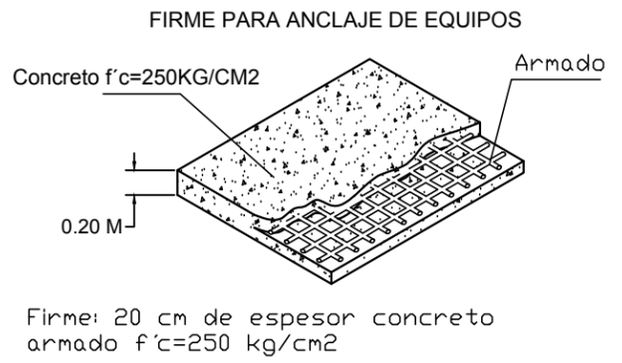
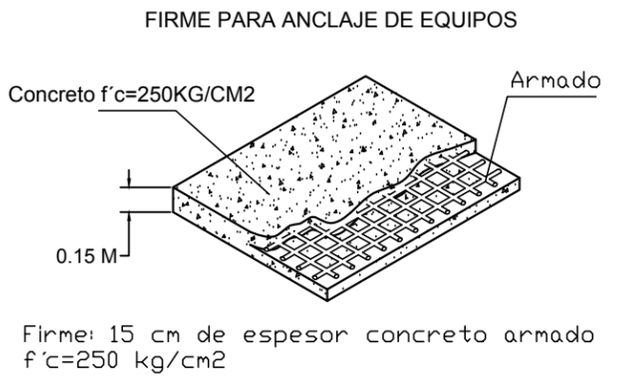
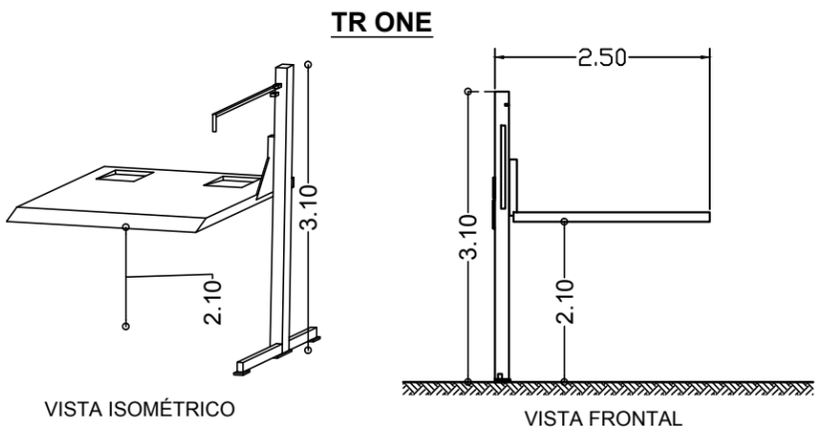
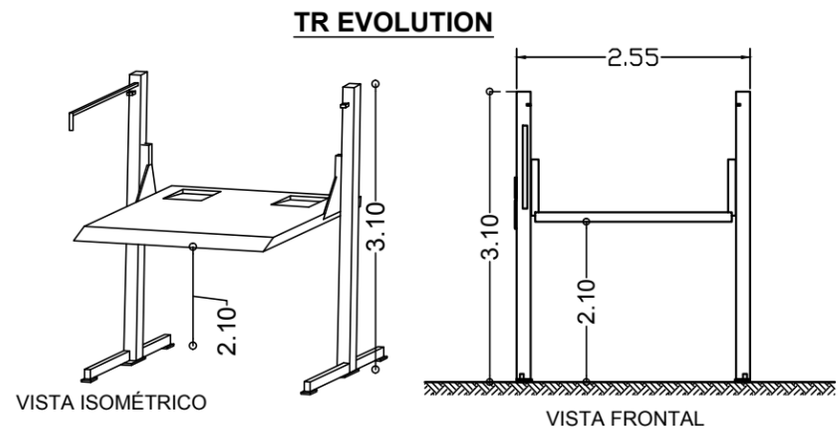
CLIENTE: **ESCODA TECNICAS DE ARQUITECTURA MONUMENTAL, S.A. DE C.V.**
 FOLIO: 23757
 SUCURSAL: 14660 TR EVO Y 14688 TR ONE



PROYECTO:
SEMBRADO DE RAMPAS

CARACTERÍSTICAS EQUIPO TR EVOLUTION Y TR ONE

- Altura de Levante de 2.10m.
- Unidad hidráulica 3HP.
- Alimentación Bifásica de 220V (2 fases, un neutro y una tierra física) e interruptor termomagnético de 2 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:
 - o Columna, negro texturizado.
 - o Plataforma, gris plomo.
- Canalización inferior para TR Evolution y superior para TR One.



VO.BO.

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

ESCODA TECNICAS DE ARQUITECTURA MONUMENTAL, S.A. DE C.V.

ASESOR	
PROYECTO:	
EMPRESA:	
UBICACION:	FECHA: FEBRERO 2021
PROPIETARIO:	NO. PLANO: A1
LEVANTAMIENTO: ARO. EVELIN AH	ESCALA: SIN
PROCESO: MTS.	ACOTACION: MTS.