

CLIENTE: IDEARTE ARQUITECTOS S.A. DE C.V.  
 FOLIO: 19193  
 SUCURSAL: 10714



**PROYECTO:**  
 SEMBRADO DE RAMPAS

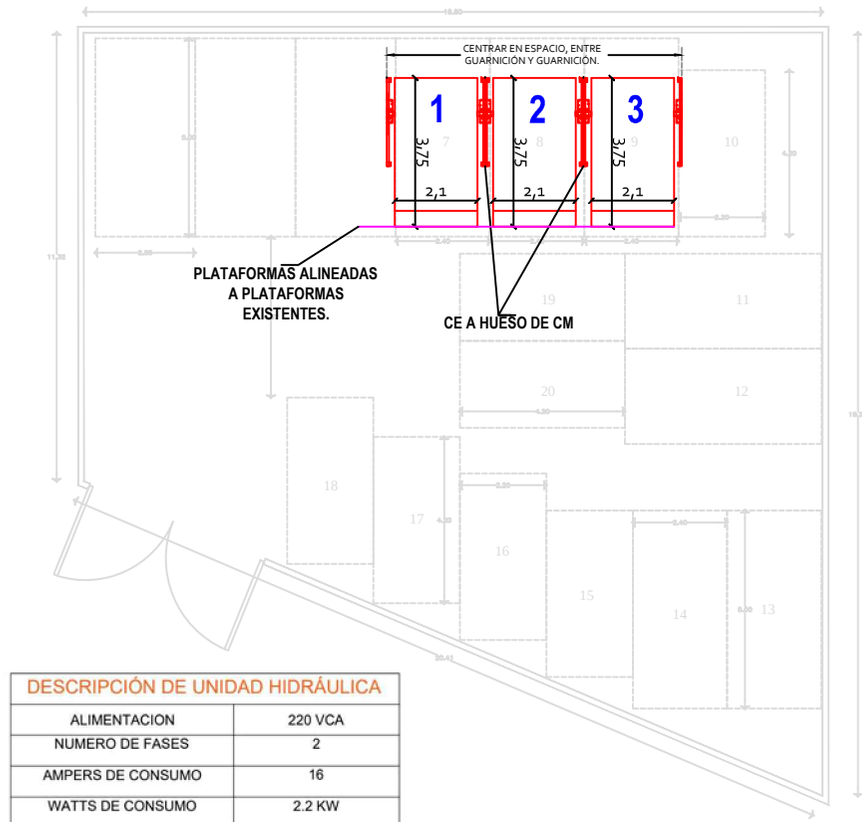
**CARACTERÍSTICAS**  
**03 EQUIPOS TR EVOLUTION LIBRES DE 2.10M x 3.75M CON SENSOR.**  
 - Altura de Levante 2.10m  
 - Canalización inferior.  
 - Unidad hidráulica de 3HP.  
 - Alimentación Bifásica de 220V (2 fases, un neutro y una tierra física) e interruptor termomagnético de 2 x 30Amp libres de 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.  
 Columna, negro texturizado.  
 Plataforma, gris plomo.  
 - Caja invertida en equipo 1.



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

IDEARTE ARQUITECTOS S.A. DE C.V.

ASISOR	
PROYECTO	
EMPRESA	
UBICACION	FECHA: AGOSTO 2019
PROPIETARIO	FECHA: / /
LEVANTAMIENTO: ARO. EVELIN AH	PROCESO: / /
	ACOTACION: MTS.

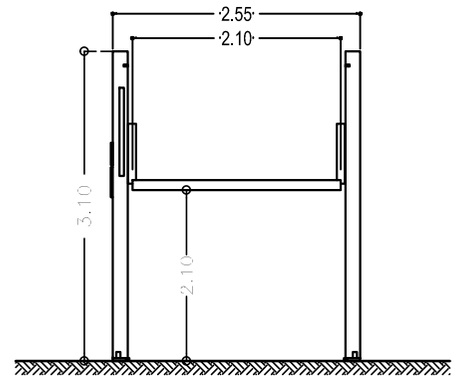


DESCRIPCIÓN DE UNIDAD HIDRÁULICA	
ALIMENTACION	220 VCA
NUMERO DE FASES	2
AMPERS DE CONSUMO	16
WATTS DE CONSUMO	2.2 KW
TIPO DE ACEITE	ISO 68

**UNIDAD HIDRAULICA**  
 3 HP

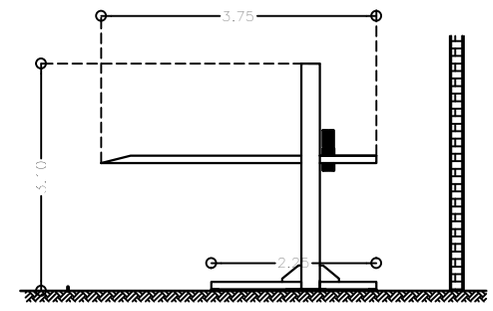
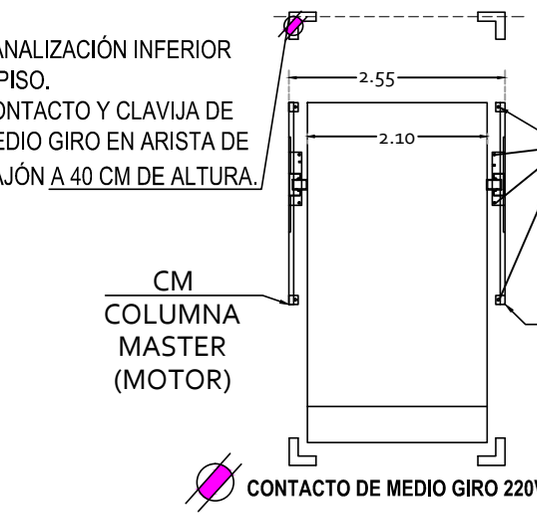


VISTA ISOMÉTRICO

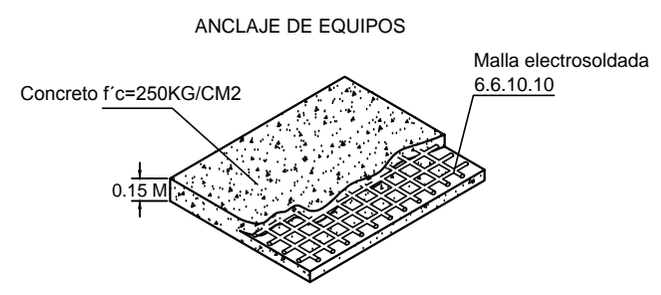


VISTA FRONTAL

CANALIZACIÓN INFERIOR A PISO.  
 CONTACTO Y CLAVIJA DE MEDIO GIRO EN ARISTA DE CAJÓN A 40 CM DE ALTURA.



VISTA LATERAL



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