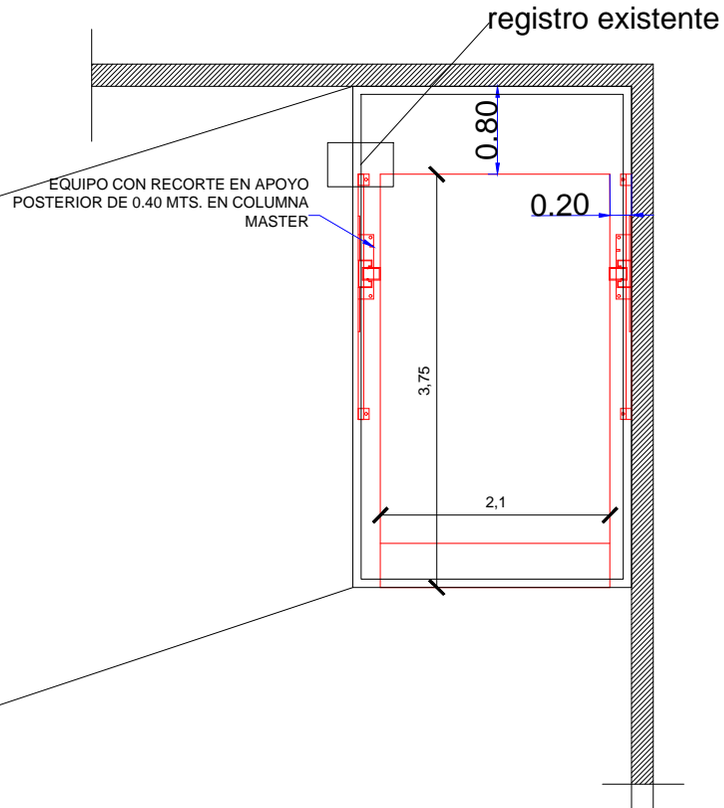
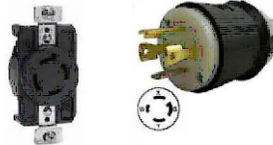


LUGAR DONDE SE INSTALARA EL EQUIPO



Ejemplos de contacto y clavija de medida vuleta para 220 volts (el cliente elige el modelo de los accesorios)



CLIENTE: CARLOS FRANK MATAMOROS
No. de cliente



PROYECTO: RAMPAS

RAMPAS TIPO:
Rampa Mod. Tr Evolution de 2.10 x 3.75 mts.
Color de linea
Columnas negras
Plataforma gris plomo
Equipos de 3 hp = 220 volts. (2 fase, un neutro y una tierra)
Distancia de resguardo segun sembrado
Altura de levante = 2.10 mts.
Conexion inferior

- 1.- SE TENDRIA QUE REALIZAR EL LEVANTAMIENTO EN FISICO PARA PODER CONFIRMAR LA PRESENTE PROYECTO.
- 2.- ESTE PLANO DEBE DE TENER EL VIGILADO POR PARTE DEL CLIENTE EN EL CUAL AVISA EL SEMBRADO DE EQUIPOS.

CARLOS FRANK MATAMOROS

ASESOR	
PROYECTO:	IMPLEMENTACION DE RAMPAS
EMPRESA:	TECNO RAMPA
UBICACION:	FECHA: ENERO 2019
PROPIETARIO:	NO. PLANO: A/1
LEVANTO:	PROCESO: DISEÑO
	MTS.