

CLIENTE: XIMENA KIWIK  
NO. 14265-3141,3080

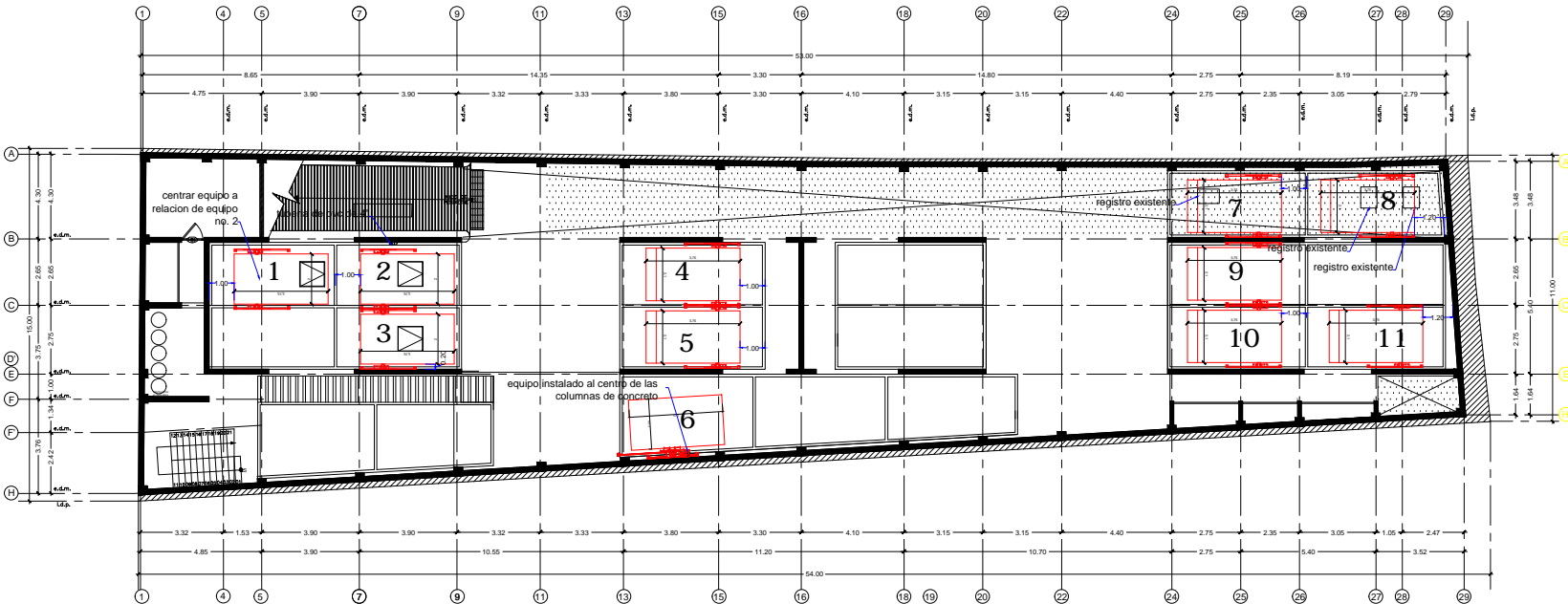


**PROYECTO:  
NEZAHUALPILLI**

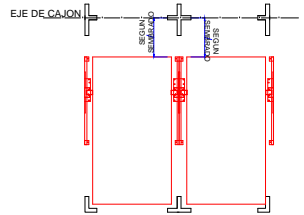
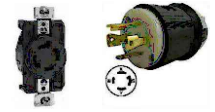
**RAMPAS TIPO:**

- Rampas Mod. Ti Evolution libres de 2.10 x 3.75 ms (4.5,7,8,9,10,11)
- Rampas Mod. Tr Evolution libres de 2.00 x 3.75 ms (1,2,3)
- Rampa Mod. Tr One derecha Fija a muro de 2.00 x 3.75 ms(6)
- Color de Equipos de línea
- Columnas = Negro Texturizado
- Plataformas = Gris Plomo
- Canalización aérea
- Motores a 3 hp - 220 Volts (dos fases, un neutro y una tierra física)
- Distancia de resguardo según sembrado
- Altura de Levante 1.70 ms.
- Cajas invertidas para rampas 3,4,7,8,9

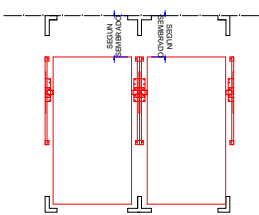
- SE TENDRÁ QUE REALIZAR EL LEVANTAMIENTO EN FÍSICO PARA PODER CONFIRMAR LA PRESENTE PROPUESTA.
- ESTE PLANO DEBE DE TENER EL VOTO POR PARTE DEL CLIENTE EN CUAL AVIVA EL SEMBRADO DE EQUIPOS.



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



EJEMPLO DE DISTANCIA DE RESGUARDO PARA DOBLE BATERIA ( equipo no. 2,3,7,9,10)



EJEMPLO DE DISTANCIA DE RESGUARDO PARA EQUIPOS NO. 1,4,5,8,11

**NEZAHUALPILLI**

AUTOR	
PROYECTO: IMPLEMENTACION DE RAMPAS	
EMPRESA: TECNO RAMPAS	FECHA: MARZO 2018
UBICACION:	TEL. FONOS:
PROPIETARIO:	ESCALA: REDUCIDA
LIVANTO:	REVISION: MTS

**A/1**