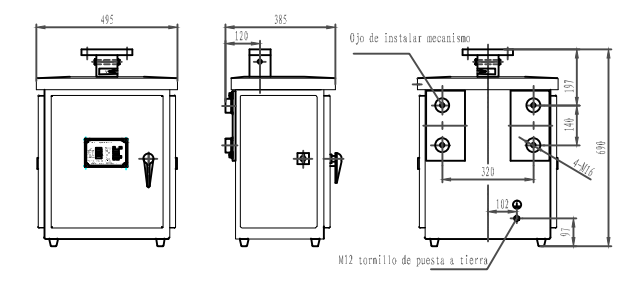
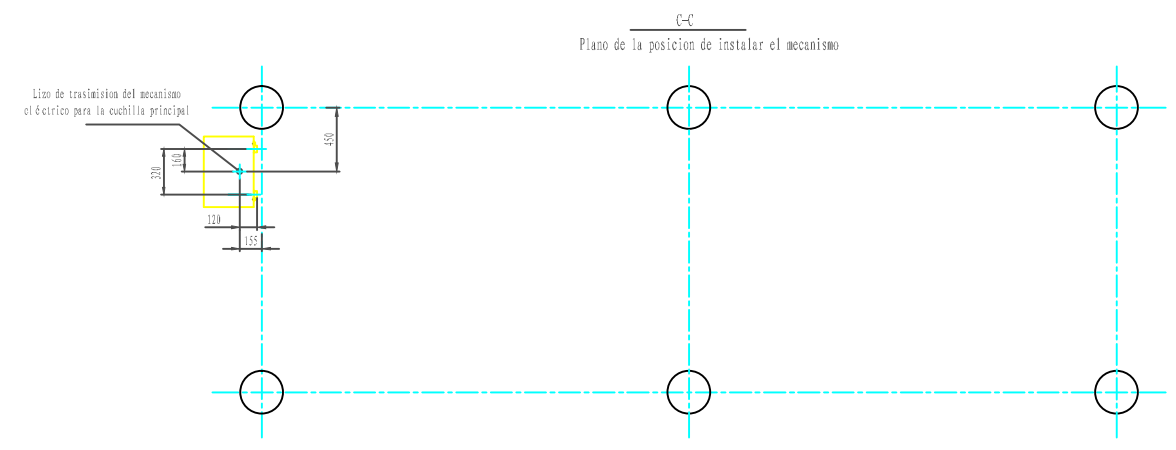


el aluminio propuesto por línea generatriz




Esquema de instalación de mecanismo eléctrico tipo CJTKB



1	Peso de monopolar	200kg
2	Área efectiva de monopolar enfrentada al viento	0.5 m ²
3	Centro de gravedad	550mm
4	Peso de mecanismo eléctrico tipo CJTKB	90
5	Carga diseñada de base de operación	Horizontal 2500N
		Vertical 6000N
		Momento flexible 3500N · m
6	Esfuerzo de torsión salida por mecanismo eléctrico tipo CJTKB	340N · m

5	Todas otras partes			Preparado por el cliente
4	Bielas de transmisión horizontal para la cuchilla principal	Largo: 2720mm	2	Suministrado por nuestra empresa
3	Mecanismo eléctrico	Mecanismo eléctrico type CJTKB	1	Suministrado por nuestra empresa
2	Bielas de transmisión vertical	Tubo de acero sin soldaduras φ42×5, largo: 1500mm	1	Suministrado por nuestra empresa
1	Seccionador sin PAT	GW4-170	3 fases	Suministrado por nuestra empresa
Pos.	Nombre	Descripción	Cant.	Observ.

Cliente: ADMINISTRACION DE USINAS Y TRASMISIONES ELECTRICAS (U. T. E)

Shandong Taikai Disconnecter Co., Ltd.

Verify		Design		Tipo: GW4-170(W) Sin PAT	
Check		Scale	1: 20		
Approve		Date			
Drawing No.			Emisión para aprobacion		