

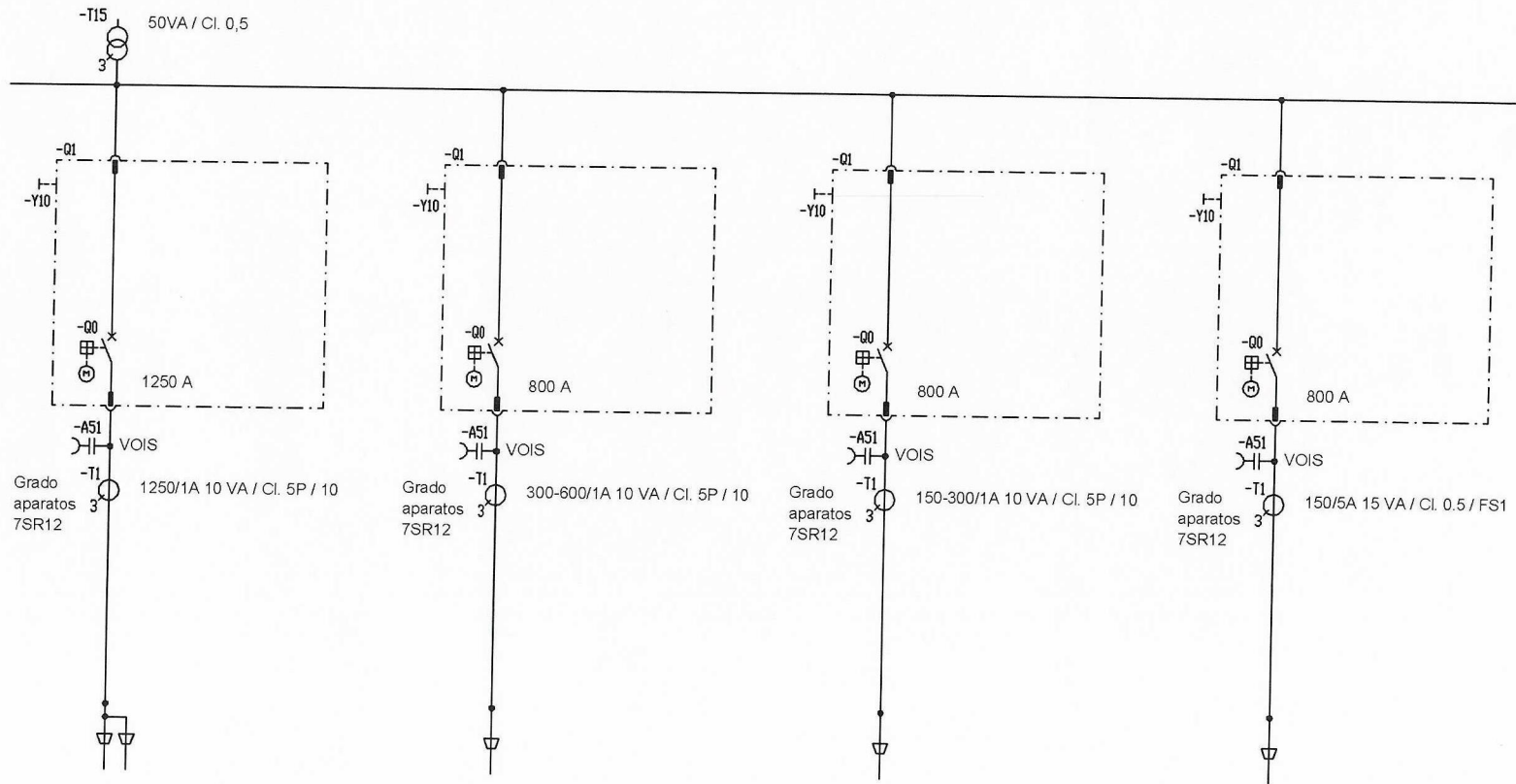
NXAIRC | 24 kV | 50 Hz | 25/1 kA/s | 1250 A

ENDE ORURO

INGENIO

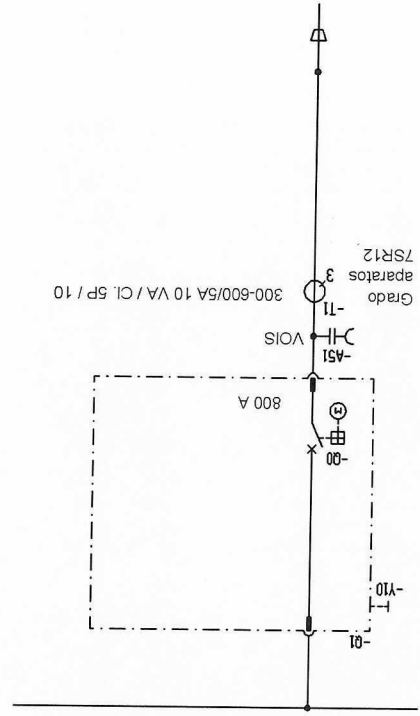
PLANTA DIESEL

MINA



Nombre de proyecto	Modernización Empres Minera Colquiri	
Persona de contacto	20032471	Sistema Subestación Principal
Oficina de planificación	21-mar-2020	Ja 2
Cliente	EMPRESA MINERA COLQUIRI	Modificado el 10-mar-2023 de 3 hj.

Nombre de proyecto Modernización Empres Minera Cokquiri	
Persona de contrato ZOO364lyn	Sistema Subestación Principal
Oficina de planificación Hoja 3	Creado el 21-mar-2022
de 3 hJ.	Modificado el 10-mar-2023
Cliente EMPRESA MINERA COLQUIRI	



NXAIRC | 24 kV | 50 Hz | 25/1 kVA | 1250 A
TRIUNFO

D
C
B
A

6

5

4

3

2

1

1 2 3 4 5 6

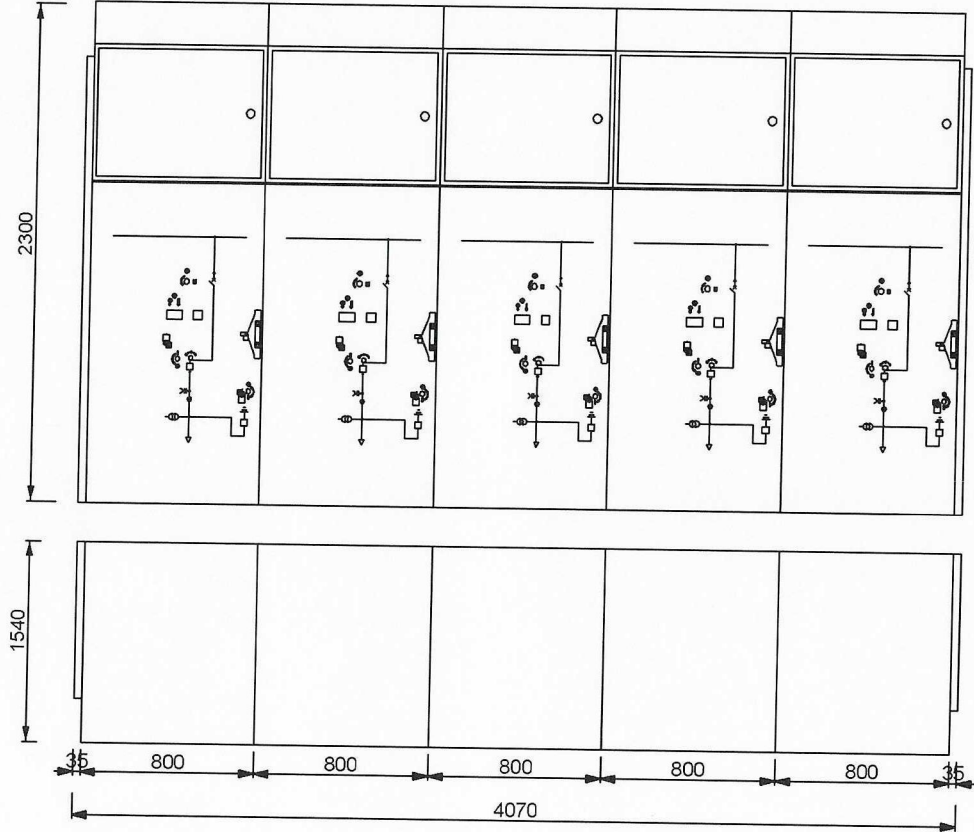
ENDE ORURO INGENIO PLANTA DIESEL MINA TRIUNFO

A

B

C

D



Leyenda
Distancias mínimas

Plasillo de servicio para operación	>= 1200 mm
Plasillo de servicio para sustitución de armarios	>= 1420 mm (>=12kV) >= 1700 mm (>=12kV, Armario con absorbidor) >= 1650 mm (>=24kV)
Distancia a la pared a la derecha	>= 1880 mm (>=24kV, Armario con absorbidor) >= 150 mm
Distancia a la pared a la izquierda	>= 325 mm [mínimo], >=500mm [recomendado] (Canal de alivio de presión, derecha) >= 150 mm >= 325mm [mínimo], >=500mm [recomendado] (Canal de alivio de presión, izquierda)
Distancia a la pared por detrás con o canal de alivio de presión lateral con canal de alivio de presión trasero	>= 150 mm >= 325mm [mínimo], >=500mm [recomendado]

Altura del techo

Altura del techo con canal de alivio de presión, >= 12kV con canal de alivio de presión, 24kV sin canal de alivio de presión, >= 12kV sin canal de alivio de presión, 24kV	>= 2200 mm >= 2400 mm >= 2800 mm >= 3000 mm
Aberturas mínimas de las puertas para el transporte Altura/ancho, >= 12 kV Altura/ancho 24kV	>=2350mm / >=1000mm >=2550mm / >=1000mm

Los presentes datos constructivos de SIEMENS AG no son planos de ejecución de construcción. Sólo constituyen una base para la elaboración de planos para la elaboración de planos de ejecución de construcción. Para más información sobre los datos constructivos, véanse las instrucciones de servicio y montaje correspondientes.

Para más instrucciones de planificación relativas a la instalación de las celdas, véase también el catálogo HA 25/81

¡El esquema no está reproducido a escala!

Nombre de proyecto: Modernización Empresas Minera Colquiri			
Persona de contacto: ZU03e4yn	Sistema: Subestación Principal		
Oficina de planificación	Creado el: 21-mar-2022	Hoja 1	
Cliente: EMPRESA MINERA COLQUIRI	Modificado el: 10-mar-2023	de 3 hj.	