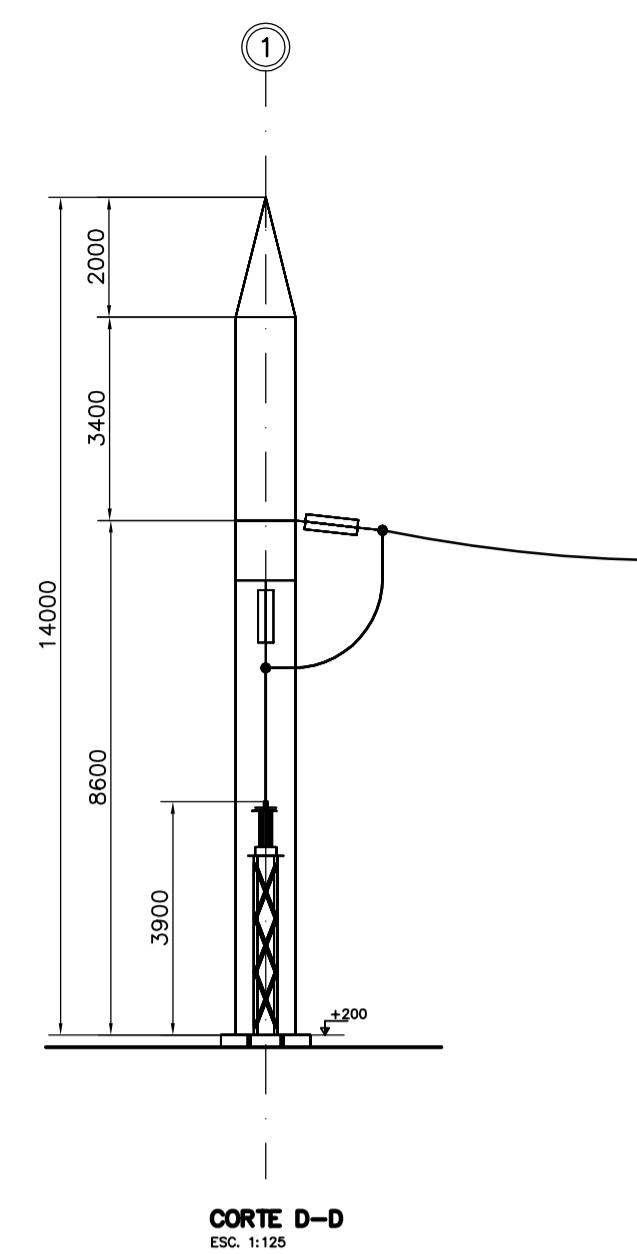
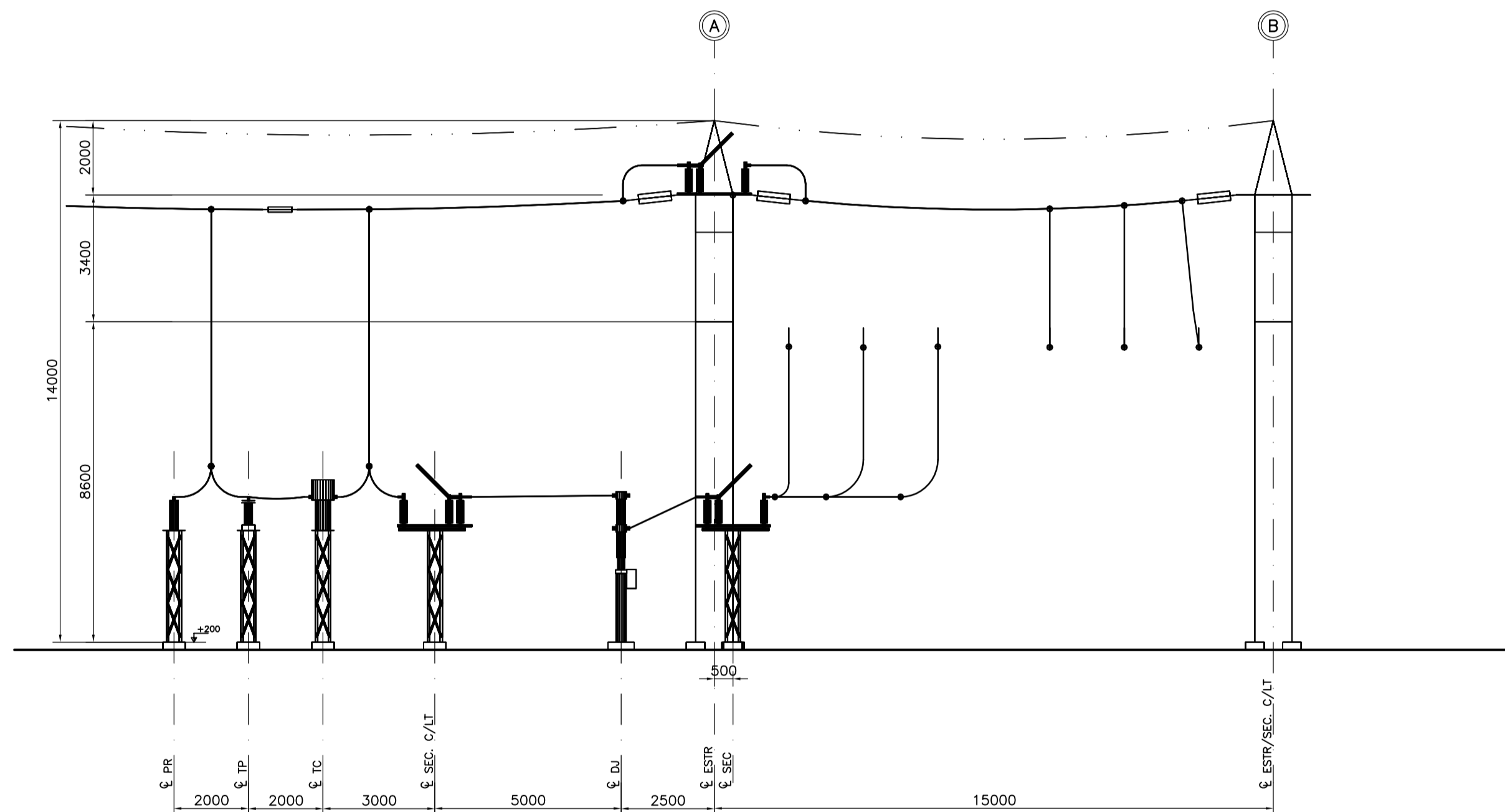


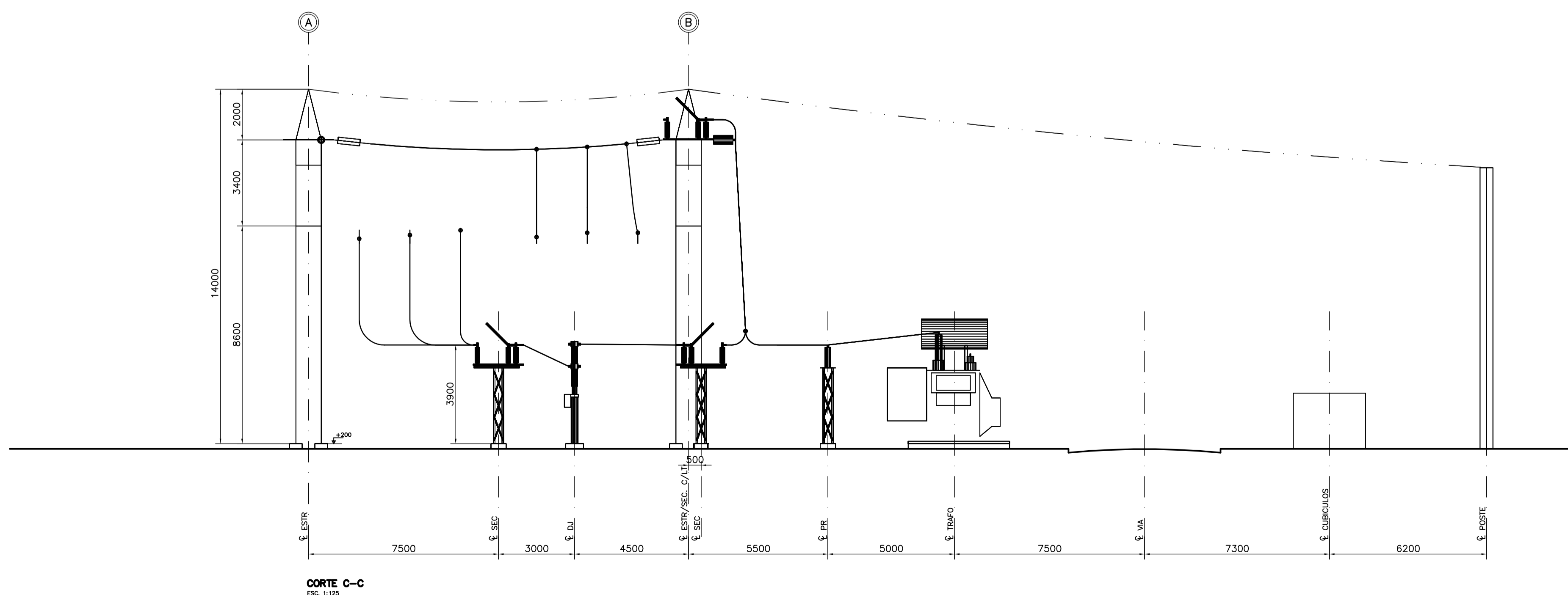
CORTE A-A
ESC. 1:125



CORTE D-D
ESC. 1:125



CORTE B-B
ESC. 1:125



CORTE C-C
ESC. 1:125

LEGENDA:

- n EIXOS DE REFERÊNCIA DA SUBESTAÇÃO
- CABO CONDUTOR
- - - - - CABO PARA-RAIOS

NOTAS:

1 - DIMENSÕES EM MILÍMETRO.

REFERÊNCIAS:

1 - BEL-B-BM-DE-SUB-300-0008 - ARRANJO - PLANTA.

nº	descrição	prep.	aprov.	data
REVISÕES				

Intertechne		ENGEVIX		PCE Projetos e Consultorias de Engenharia	
PROJETO:	INTERTECHNE:	ENGEVIX:	PCE:	NESA:	
MS	Mônica Carvalho Gerente/Coordenador	Sérgio L. F. Capellão Gerente/Coordenador	Liberia Alves da Silva Gerente/Coordenador		
Elaborado	Laurenço J. N. Babó CREA RJ-36084/D	Lailton Vieira Xavier CREA PR-18060/D	José Eduardo Moreira CREA RJ-21112/D		
Verificado	Responsável Técnico	Responsável Técnico	Responsável Técnico	Diretor de Engenharia	
ALP	Paulo V. Reis Gerente Geral - Construção Projeto		AGO/10	Data	

NORTE ENERGIA - NESA

UHE BELO MONTE

SÍTIO BELO MONTE
SUBESTAÇÃO 69 kV
ARRANJO - SEÇÕES
A-A, B-B, C-C, D-D

Código do Documento	revisão
BEL-B-BM-DE-SUB-300-0009	0