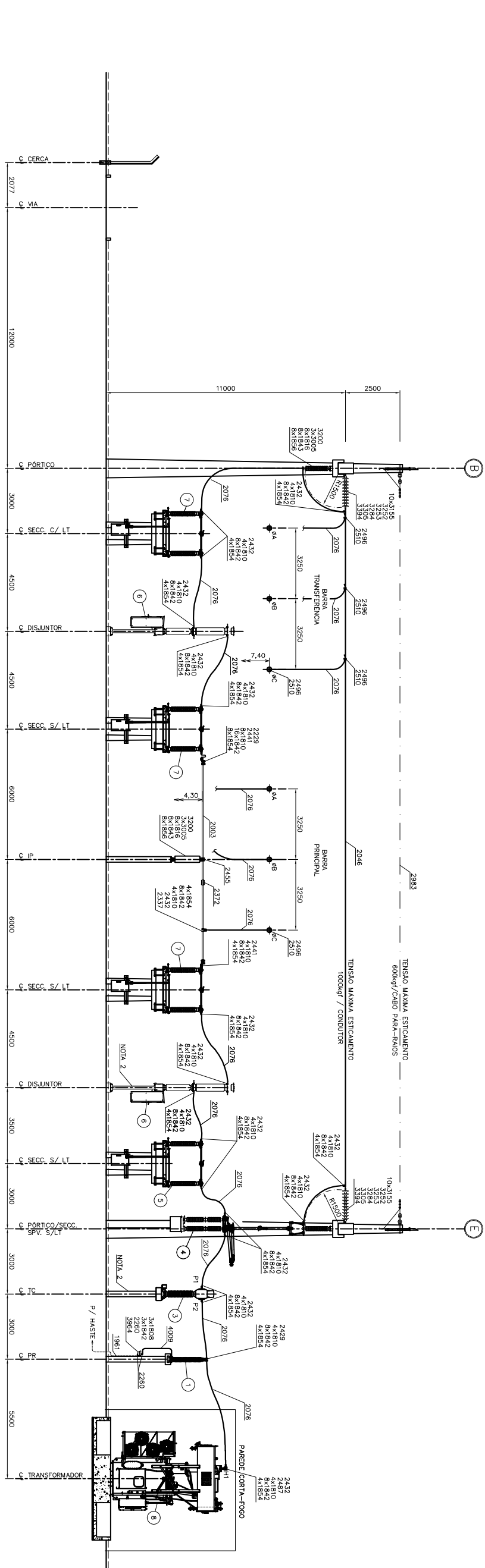
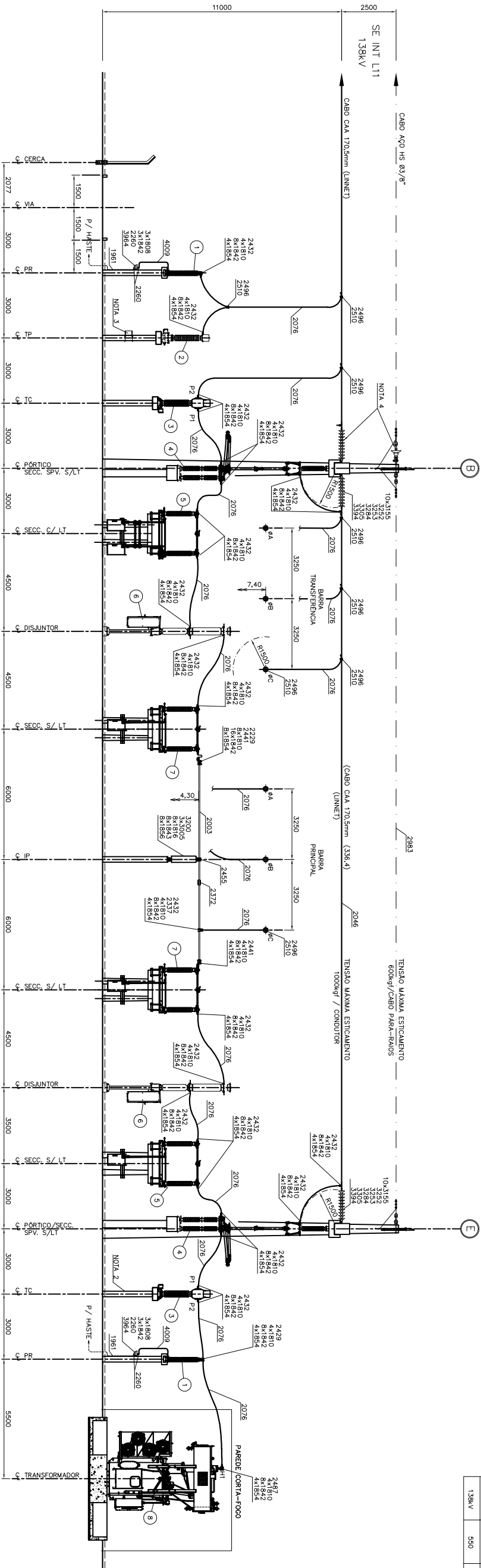


DISTÂNCIAS MÍNIMAS ENTRE PARTES PROXIMAS			
TENSÃO	NEI (kV)	FASE-FASE	FASE-TERRA
138kV	550	150cm	107cm



NOTAS		REFERÊNCIAS		WVS Engenharia		SE DISTRITO		CLASSIFICAÇÃO DA INFORMAÇÃO RESERVADO	
1 -	COTAS EM MILÍMETROS	SED1-VS-2001	ARRANJO DO EQUIPAMENTO EXTERNO - PLANTA	PROJ.	GOV	VISTO	LFPV	03/10	WVS
2 -	PARA INSTALAÇÃO DA CX. LIGAÇÃO VER DETALHE DE MONTAGEM DO TP	SED1-VS-2001	MAQUA DE ATERRAMENTO - PLANTA	DES.	CCS	APROV.	MAHRC	28/09	WVS
3 -	PARA INSTALAÇÃO DA CX. LIGAÇÃO VER DETALHE DE MONTAGEM DO TP	SED1-VS-2009	REDE AÉREA - LISTA DE MATERIAL	DES.	CCS	APROV.	MAHRC	28/09	WVS
4 -	ELEMENTOS DE RESPONSABILIDADE DO PROJETO DAS LINHAS DE TRANSMISSÃO.	SED1-VS-2013	SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS - PLANTA	DES.	CCS	APROV.	MAHRC	28/09	WVS
5 -	OS NÚMEROS INSCRITOS NOS CÍRCULOS REFEREM-SE AOS ITENS DA LISTA DE EQUIPAMENTOS SED1-VS-3002	SED1-VS-2005	SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS - PLANTA	DES.	CCS	APROV.	MAHRC	28/09	WVS
6 -	NÚMEROS TALS COMO 1521, REFEREM-SE AOS ITENS DA LISTA DE MATERIAL SED1-VS-2019	SED1-VS-2008	SPDA - LISTA DE MATERIAL	DES.	CCS	APROV.	MAHRC	28/09	WVS
7 -	AS ESTRUTURAS SERÃO FORNECIDAS PELO FABRICANTE DO EQUIPAMENTO.								
8 -	OS PARAFUSOS QUAIS PARA ANCORAGEM DOS CABOS DE SPDA, CABLES DE ANCORAGEM SERÃO FORNECIDOS PELO FABRICANTE DA ESTRUTURA DE CONCRETO								