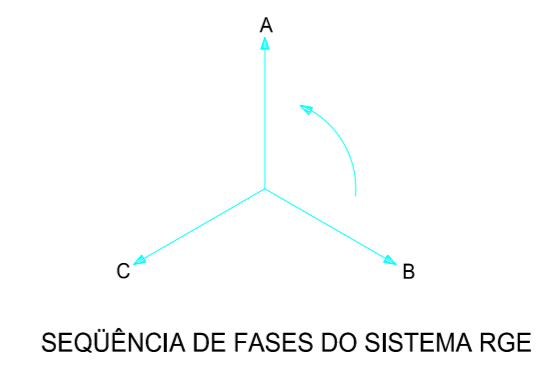
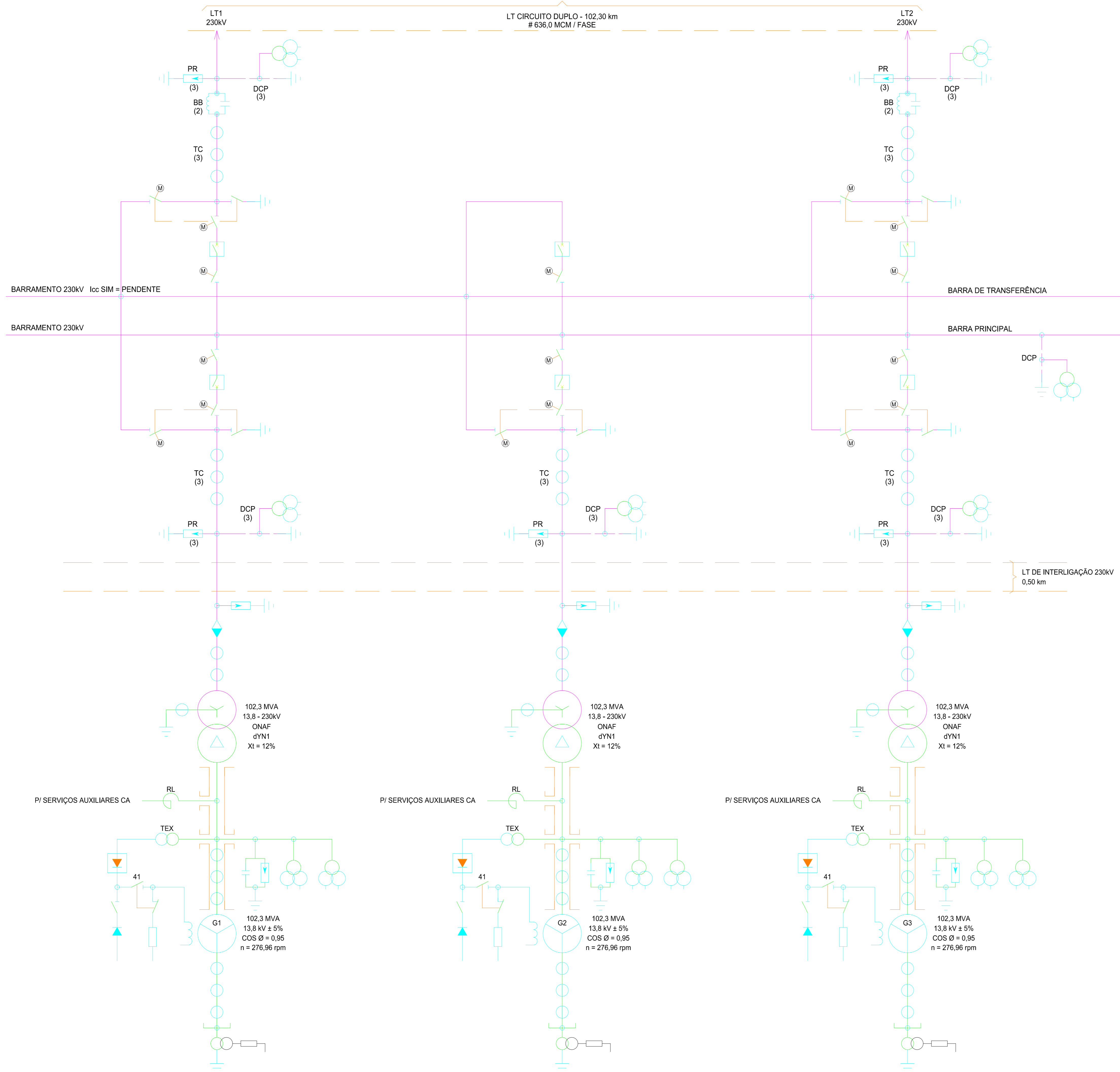


SE CAXIAS 5 - RGE  
VER DESENHO 8609/SE-50-A1-0001

LT CIRCUITO DUPLO - 102,30 km  
# 636,0 MCM / FASE



LEGENDA

DESENHOS DE REFERÊNCIA

SIMBOLOGIA CONFORME NBR 12519/12522/12523  
8609/US-50-A1-0004 - POTÊNCIAS GARANTIDA NA BARRA DE 230kV E DOS EQUIPAMENTOS PRINCIPAIS  
8609/SE-50-A1-0001 - SUBESTAÇÃO 230 kV-CAXIAS 5-RGE - DIAGRAMA UNIFILAR SIMPLIFICADO GERAL

NOTAS

0	JUN / 2001	EMISSÃO INICIAL	O.T.	V.H.P.H.	A.M.F.
REV.	DATA	NATUREZA DA REVISÃO	ELAB.	VERIF.	APROV.
CLIENTE					
EMPREENHIMENTO <b>UHE PAI QUERÊ - ESTUDOS DE VIABILIDADE</b>					
ÁREA <b>ELÉTRICA</b>					
TÍTULO <b>DIAGRAMA UNIFILAR SIMPLIFICADO GERAL</b>					
ELAB.	O.T.	VERIF.	V.H.P.H.	APROV.	A.M.F.
CÓDIGO DOS DESCRIPTORES		DATA	JUN / 2001	ESCALA	SI/ESCALA
FOLHA		-		-	
Nº DO CLIENTE			Nº ENGEVIX		REVISÃO
8609/US-50-A1-0001					0