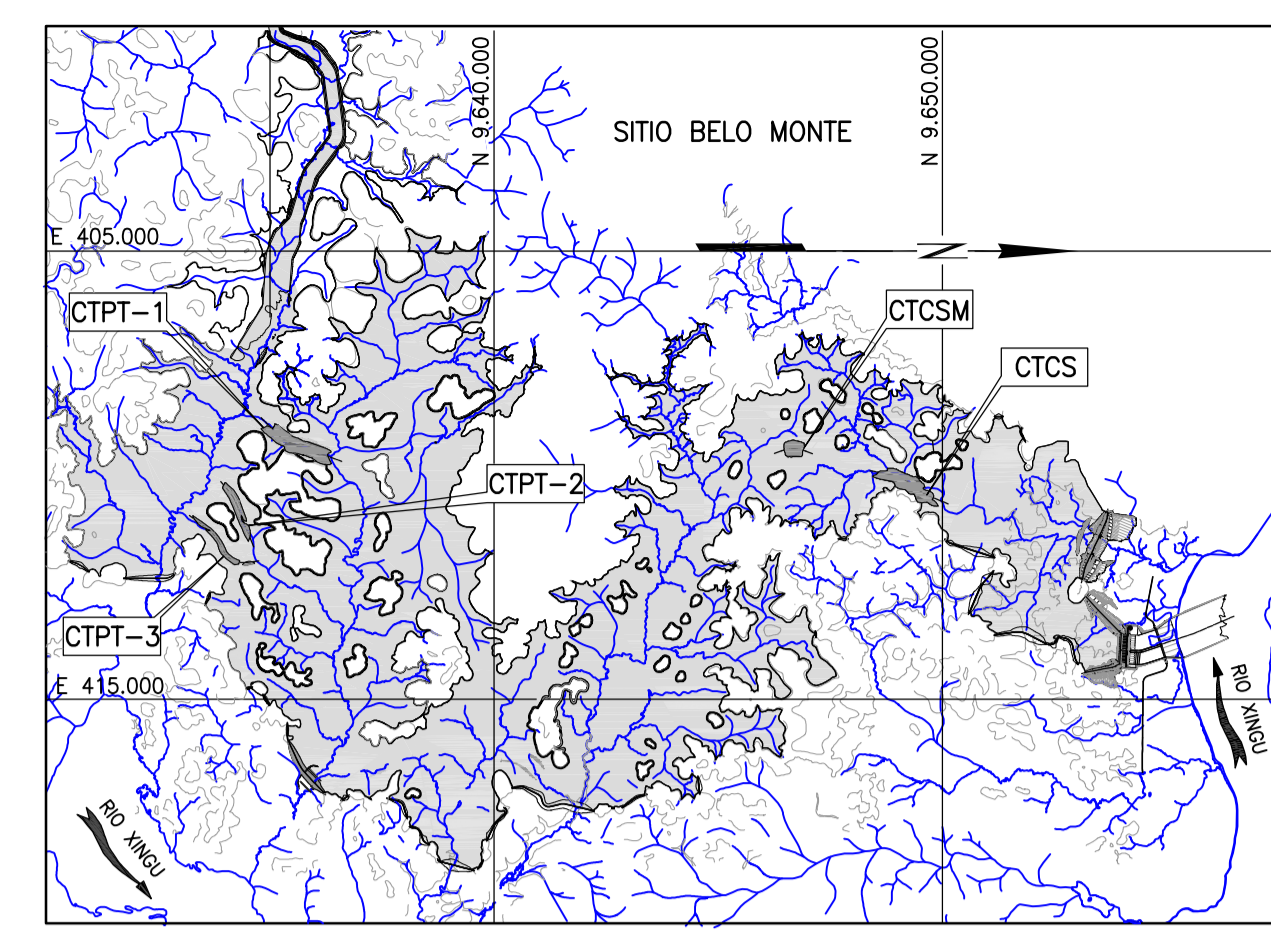


PLANTA



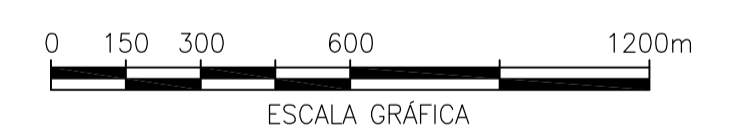
PLANTA CHAVE
SEM ESCALA

LEGENDA:

- SEÇÃO GEOFÍSICA (SÍSMICA DE REFRAÇÃO)
- SEÇÃO GEOFÍSICA EFETUADA NA 1ª ETAPA DOS ESTUDOS DE VIABILIDADE (CAMPANHA 1987)
- - - ESTRADA DE ACESSO
- CTPT - CANAL DE TRANSPOSIÇÃO PAQUIÇAMBA/TICARUCA
- CTCS - CANAL DE TRANSPOSIÇÃO COBAL/SANTO ANTONIO

NOTAS:

- 1 - TODAS AS DIMENSÕES E ELEVÇÕES ESTÃO EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO.
- 2 - O CONTEÚDO DESTA DESENHO FOI INTEGRALMENTE TRANSCRITO DO ORIGINAL BEL-V-30-190-0070, EMITIDO PELA ELETRONORTE NO ANO DE 2002.



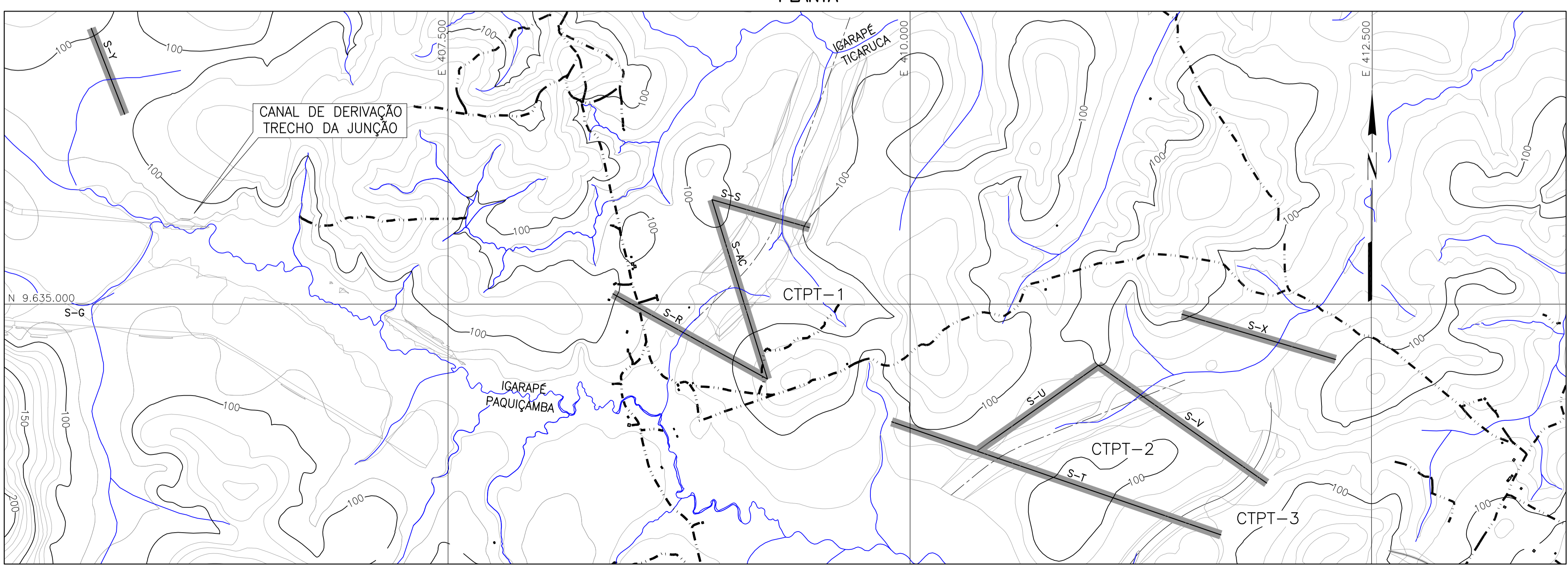
nº	descrição	prep.	aprov.	data
REVISÕES				

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

NORTE ENERGIA - NESA

UHE BELO MONTE
CANAL DE ADUÇÃO
CANIS DE TRANSPOSIÇÃO - CTPT-1, CTPT-2, CTPT-3 E CTCS
LOCAÇÃO DAS INVESTIGAÇÕES GEOLÓGICO-GEOTÉCNICAS
PLANTA

Código do Documento	BEL-B-CA-DE-GER-112-0006	revisão	0
---------------------	--------------------------	---------	---



PLANTA