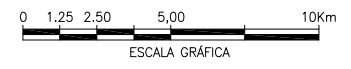


LEGENDA:

- SÍTIO PRINCIPAIS
- CANTEIROS E ACAMPAMENTOS
- ESTRUTURAS DO APROVEITAMENTO
- OUTRAS ESTRUTURAS
- VIAS DE ACESSO
- LINHA DE TRANSMISSÃO (PROJETADA) - 34,5kv
- LINHA DE TRANSMISSÃO (PROJETADA) - 69,0kv
- LINHA DE TRANSMISSÃO (PROJETADA) - 230,0kv
- LINHA DE TRANSMISSÃO (EXISTENTE)
- ACESSOS

NOTA:

1 - TODAS AS DIMENSÕES E ELEVAÇÕES ESTÃO EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO.



nº	descrição	prep.	aprov.	data
REVISÕES				

Intertechne		ENGEVIX		PCE Projetos e Consultorias de Engenharia	
PROJETO:	INTERTECHNE:	ENGEVIX:	PCE:	NESA:	
MHJT	Monica Carvalho	Sérgio L. F. Capellão	Liberio Alves da Silva		
Elaborado	Gerente/Coordenador	Gerente/Coordenador	Gerente/Coordenador		
NFC	Laurengo J. N. Bobá	Lailton Vieira Xavier	João Eduardo Moreira		
Verificado	CREA RJ-36084/D	CREA PR-19363/D	CREA RJ-21112/D		
	Responsável Técnico	Responsável Técnico	Responsável Técnico	Diretor de Engenharia	
RG	Paulo V. Reis		AGO/10		
Supervisor	Gerente Geral Conselho Projeto		Data		

NORTE ENERGIA - NESA

UHE BELO MONTE

GERAL
LOCALIZAÇÃO DOS CANTEIROS DE OBRAS

Código do Documento	revisão
BEL-B-GR-DE-GER-000-0006	0