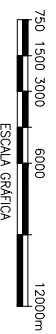


PLANTA

NOTAS:
 1 - TODAS AS DIMENSÕES E ELEVAÇÕES ESTÃO EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO.
 2 - BASE CARTOGRAFICA ELABORADA A PARTIR DOS LEVANTAMENTOS CONDUZIDOS NO DESENHO BEL-B-GR-DE-GER-110-0021.
 3 - RESERVAÇÃO DELIMINADO COM A CURVA DE NÍVEL 97,00.
 SISTEMA DE REFERENCIA
 SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA: SAG 69
 DATUM VERTICAL: IMBUTUBA - SC
 DATUM HORIZONTAL: CHUIA - MG
 SISTEMA DE PROJEÇÃO
 UTM - UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR
 MC 5T - WGS.



nº	descrição	REVISÕES		
		prep.	aprov.	data

Intertechne **ENGVIX** **PCF**
 Projetos e Consultorias de Engenharia

PROJETO	INTERTECHNE	ENGVIX	PCF
ALDO	Marcos Cavalcini	Silvio L. F. Capelito	Leandro Alves da Silva
DESENHO	Roberto de A. N. Paes	Leandro Vinícius Xavier	João Carlos de Moraes
NFC	CEEA RJ-36084/D	CEEA PR-1808/D	CEEA RJ-2112/D
REVISÃO	Responsável Técnico	Responsável Técnico	Responsável Técnico
AMC	Pólio V. Pêco		
APROVADO			

NORTE ENERGIA - NESA

UHE BELO MONTE

GERAL
 PLANTA GERAL DO RESERVAÓRIO

Código do Documento: BEL-B-GR-DE-GER-000-0003
 0

DESENHO AUTOMÁTICO RESERVAÓRIOS - PRODUÇÃO CAD/ARQUITETURA SEM AUTORIZAÇÃO COMPANHIA - CONSULTOR ORIGINAL AT