

PLANTA

VERTEDOUROS	COTA DE COROAMENTO DO DIQUE A	COTA CRISTA B	LARGURA L	ALTURA H
V-1	102,00	100,00	40,00	4,00
V-2	108,00	105,00	20,00	4,00
V-3	108,00	105,00	10,00	5,00
V-4	118,00	115,00	15,00	14,00
V-9	118,00	115,00	30,00	4,00
V-10A	118,00	115,00	5,00	4,60
V-11	117,00	115,00	50,00	8,50
V-12B	123,00	120,00	4,00	4,60
V-15A	103,00	100,00	15,00	8,20
V-16	108,00	105,00	125,00	11,10
V-17	93,00	90,00	10,00	14,50
V-21	94,00	90,00	12,00	10,00

NOTAS:

- 1 - TODAS AS DIMENSÕES E ELEVAÇÕES ESTÃO EM METRO.
- 2 - AS DIMENSÕES DAS ESTRUTURAS ASSOCIADAS AOS BÓTAS FORAS (DIQUE, CANAIS E VERTEDOUROS) FORAM DEFINIDOS A PARTIR DE LEVANTAMENTO DE RESTITUIÇÃO COM CURVAS ESPAÇADAS A CADA 5m. ESTAS DIMENSÕES PODEM VARIAR COM OS NOVOS LEVANTAMENTOS TOPOGRÁFICOS PREVISTOS PARA ESTA REGIÃO.
- 3 - PARA LOCALIZAÇÃO DOS VERTEDOUROS VER DES. BEL-B-CA-DE-CDA-100-0006.
- 4 - AS DIMENSÕES E ESPAÇAMENTO DOS BLOCOS DE DISSIPAÇÃO SÃO VARIÁVEIS PARA CADA VERTEDOURO.



nº	descrição	prep.	aprov.	data
REVISÕES				

Intertechne **ENGEVIX** PCE
 Projetos e Consultorias de Engenharia

PROJETO: MHJT/PGB	INTERTECHNE: Mônica Carvalho Gerente/Coordenador	ENGEVIX: Sérgio L. F. Capellão Gerente/Coordenador	PCE: Liberio Alves da Silva Gerente/Coordenador	NESA:
NFC	Laurenço J. N. Babá CREA RJ-36084/D	Lailton Vieira Xavier CREA PE-18065/D	José Eduardo Moreira CREA RJ-21112/D	Responsável Técnico
Verificado	Paulo V. Reis Gerente Geral/Coordenador	Paulo V. Reis Gerente Geral/Coordenador	JUL/10	Data

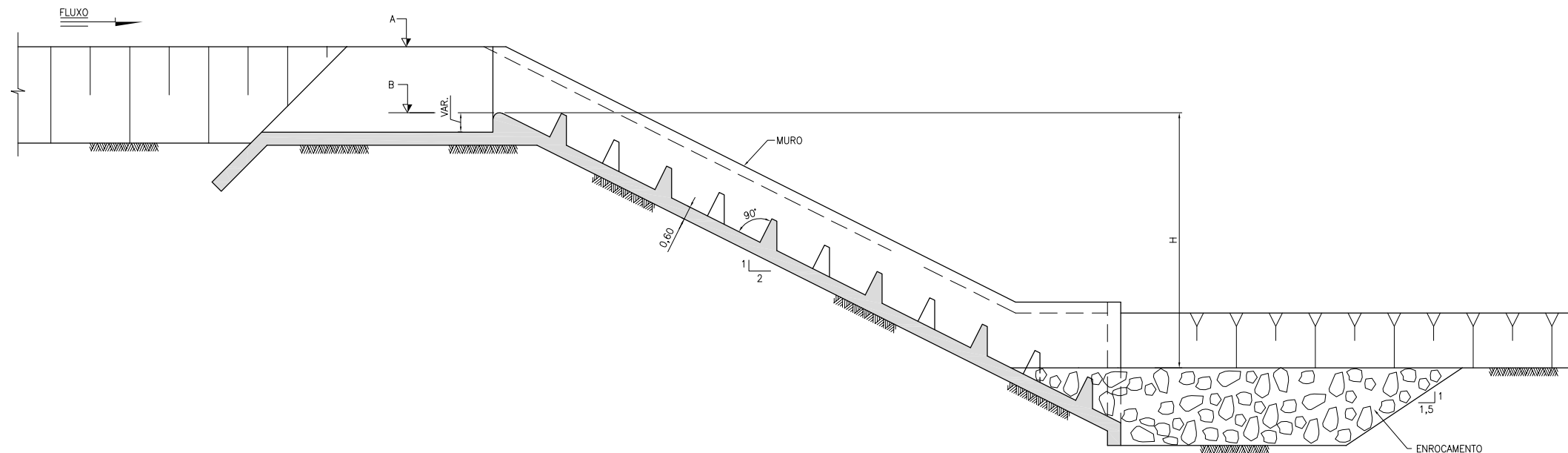
NORTE ENERGIA - NESA

UHE BELO MONTE

título

ADUÇÃO
CANAL DE DERIVAÇÃO
DETALHES TÍPICOS DOS VERTEDOUROS

Código do Documento: **BEL-B-CA-DE-CDA-100-0007** revisão: **0**



CORTE A