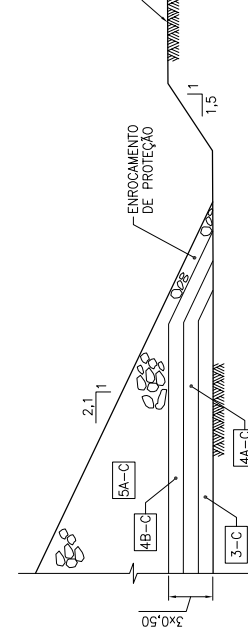
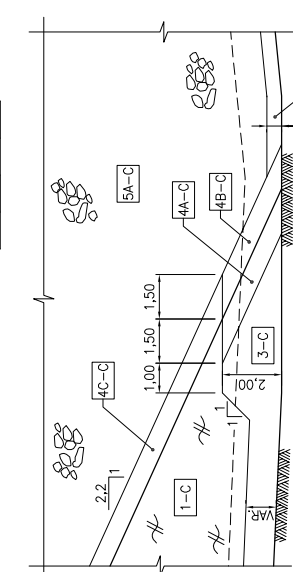


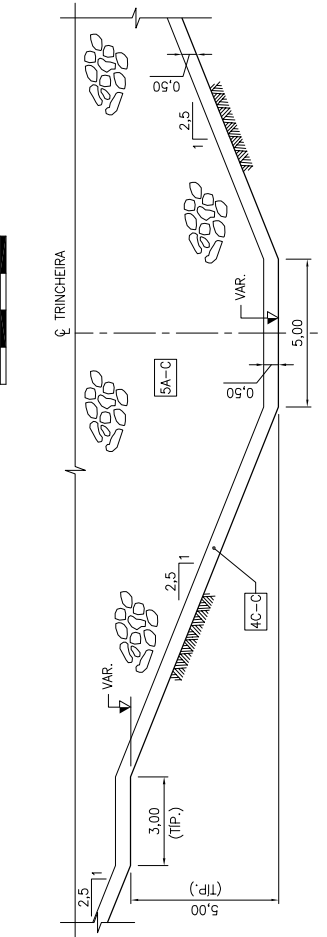
DETALHE "5"
0 1,25 2,5 5m



DETALHE "6"
0 1,25 2,5 5m



DETALHE "3"
0 1,25 2,5 5m

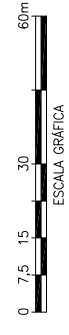


DETALHE "4"
0 1,25 2,5 5m



MATERIAL	DESCRIÇÃO
1-C	SOLO - COMPACTADO
3-C	AREIA - COMPACTADA
4A-C	TRANSIÇÃO FINA - COMPACTADA
4B-C	TRANSIÇÃO MÉDIA - COMPACTADA
4C-C	TRANSIÇÃO ÚNICA - COMPACTADA
5A-C	ENROCAMENTO - COMPACTADO
6A-C	RIP-RAP DE ROCHA SA

NOTA:
- TODAS AS DIMENSÕES E ELEVÇÕES ESTÃO EM METRO.



nº	descrição	REVISÕES	
		prep.	aprov. data

Intertechno ENGEVIX PCE
Projetos e Consultorias de Engenharia

PROJETO: JAP Elaborado por Sérgio L. F. Cogeblho
VERIFICADO: NCC Verificado por Paulo V. Reis
AUTORIZADO: ANCC Autorizado por Paulo V. Reis

ENGENHEIRO: Sérgio L. F. Cogeblho
RESPONSÁVEL TÉCNICO: Paulo V. Reis

PROJETO: Mônica Carvalho
RESPONSÁVEL TÉCNICO: Paulo V. Reis

PROJETO: Paulo V. Reis
RESPONSÁVEL TÉCNICO: Paulo V. Reis

DATA: JUL/10

NORTE ENERGIA - NESA

UHE BELO MONTE
SITIO BELO MONTE
BARRAGEM DE FECHAMENTO ESQUERDA
CORTES E DETALHES