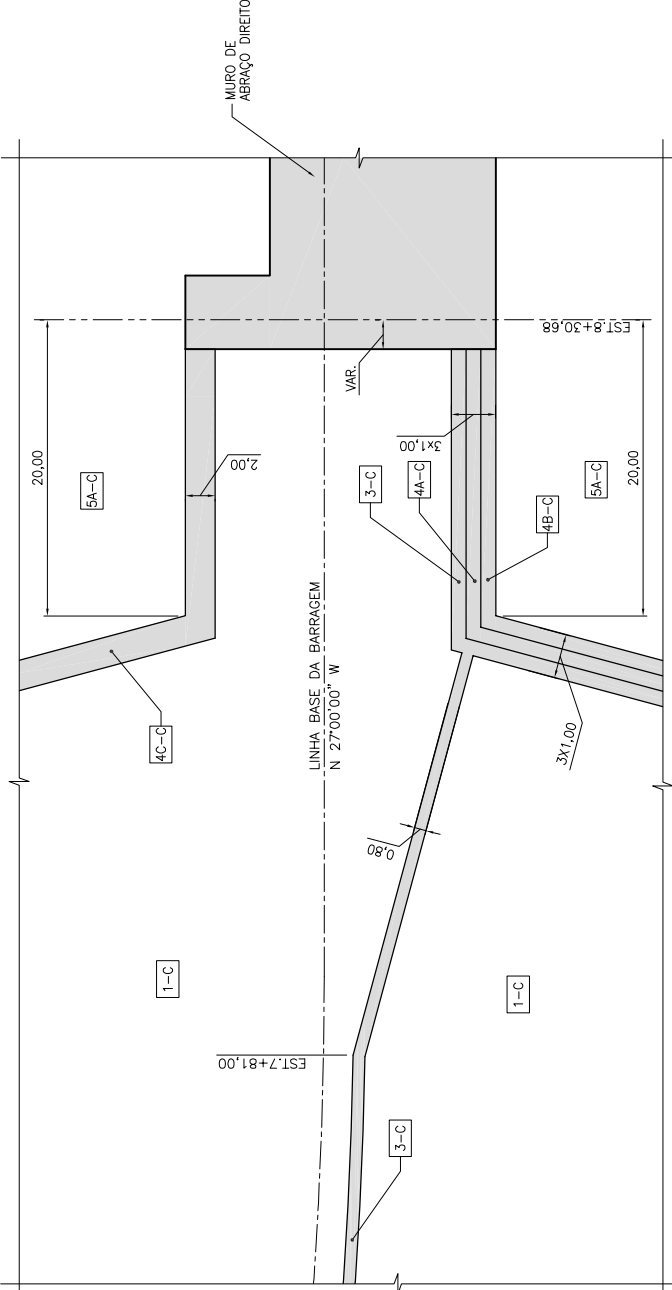
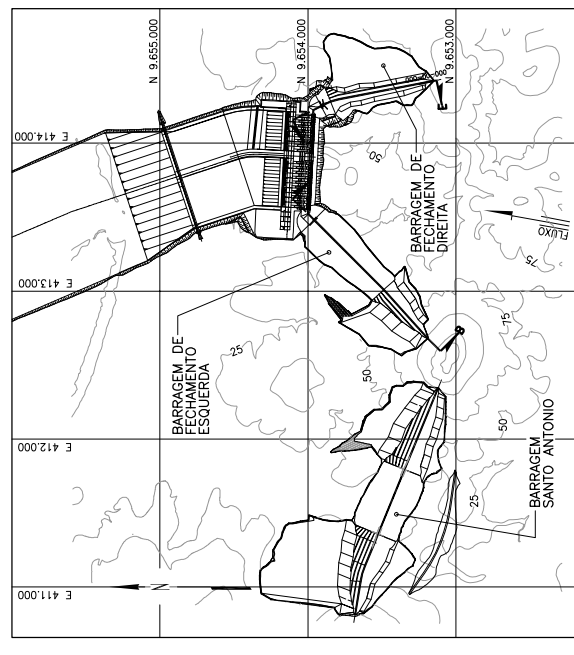


PLANTA



DETALHE "1" (PLANTA ~EL.75.00)-VER NOTA 3 SEM ESCALA



PLANTA CHAVE SEM ESCALA

NOTAS:

- 1 - TODAS AS DIMENSÕES E ELEVAÇÕES ESTÃO EM METRO.
- 2 - PARA TABELA DOS MATERIAIS VER DESENHO DE-212-12-321.
- 3- OS DETALHES "4" E "2" MOSTRAM A CONTINUIDADE DAS CAMADAS DE FILTRO E TRANSMISSÕES, NA REGIÃO DE INTERFACE DA BARRAGEM DE SEÇÃO HOMOGENEA COM A SEÇÃO DE TERRA-ENROCAMENTO.
- 4- NOS TRECHOS DE FUNDAÇÃO DOS ATERROS ONDE FOR CONSTATADA A PRESEÇA DE MATACÕES; O CRITÉRIO PARA TRATAMENTO DE FUNDAÇÃO DEVERÁ SER:
 - RECÍOES COM BLOCOS ISOLADOS E IMERSOS EM MATRIZ TERROSA, PODERÃO PERMANECER NA FUNDAÇÃO;
 - RECÍOES COM OCORRÊNCIA DE MATACOS COM CONTATO ENTRE BLOCOS; OS BLOCOS DEVERÃO SER REMOVIDOS, TOTAL OU PARCIALMENTE.
 EM VIRTUDE DAS DIMENSÕES DOS BLOCOS, PODERÁ SER NECESSÁRIO DEFINIR ALGUMA ADAPTAÇÃO AOS CRITÉRIOS CITADOS.



ESCALA GRAFICA

REVISÕES		
nº	descrição	data

Intertechno ENGEVIX		PCE Projetos e Consultorias de Engenharia	
PROJETO:	ENGEVIX:	PCE:	NESA:
EB/ADP	Mônica Carvalho	Sérgio L. C. C. C. C.	Libério Alves do Silva
Elaborado	Gerente/Coordenador	Gerente/Coordenador	Gerente/Coordenador
NFC	Paulo V. Reis	Paulo V. Reis	Paulo V. Reis
Verificado	Responsável Técnico	Responsável Técnico	Responsável Técnico
AN/C	Paulo V. Reis	Paulo V. Reis	Paulo V. Reis
Supervisor	Supervisor	Supervisor	Supervisor

NORTE ENERGIA - NESA

UHE BELO MONTE

SÍTIO BELO MONTE

BARRAGEM DE FECHAMENTO DIREITA

PLANTA E DETALHE