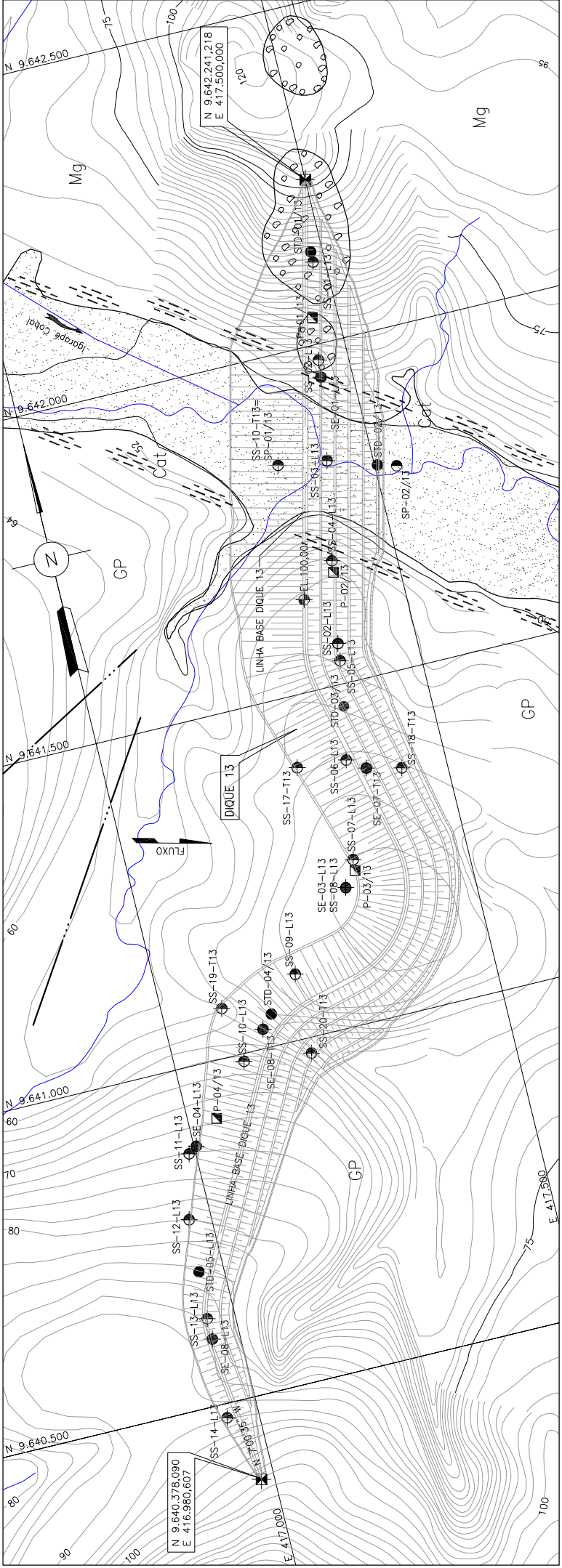
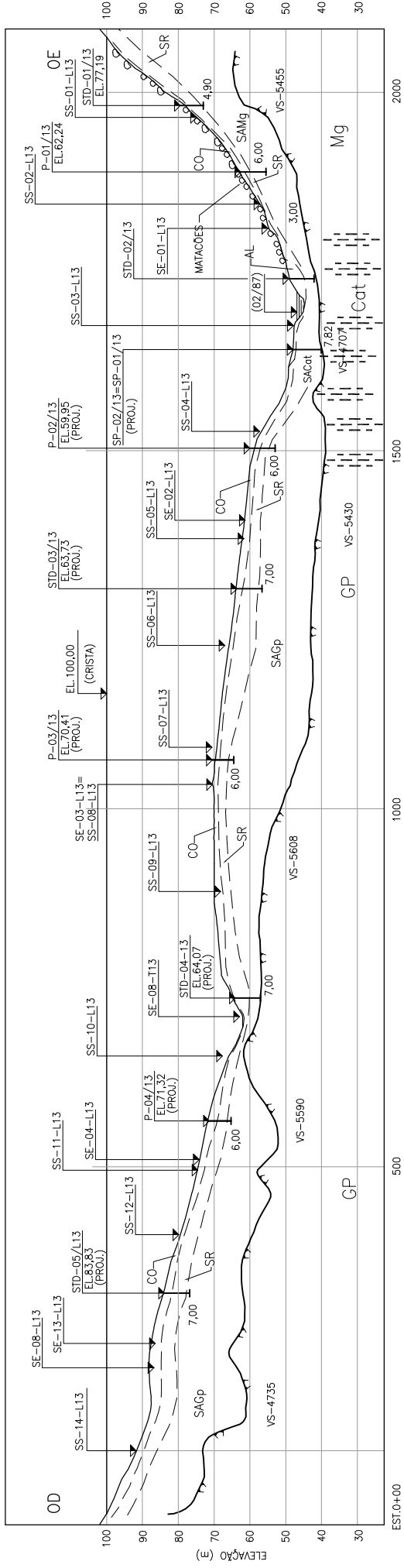
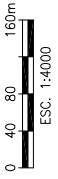


PLANTA CHAVE SEM ESCALA

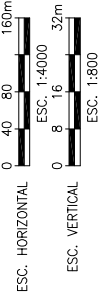
- LEGENDA:**
- SUPERFÍCIE TOPOGRÁFICA (TERRENO NATURAL)
 - CONTATO LITOLÓGICO
 - SUPERFÍCIE DO TOPO ROCHOSO (SISMICA)
 - FRATURA DEFINIDA
 - ZONA DE FALHA COM CATACLASITO
 - SONDAGEM A PERCUSSÃO
 - SONDAGEM A TRADO
 - SONDAGEM SISMICA
 - SONDAGEM ELÉTRICA
 - POÇO
 - OCORRÊNCIA DE BLOCOS MAPEADOS NO CAMPO
 - AL - ALUVIÃO (Op)
 - CO - COLÚMNA
 - SR - SOLO RESIDUAL
 - Rt - RÍTIMITO
 - SAGp - SOLO DE ALTERAÇÃO DE GRANITO PORFÍRICO
 - SACat - SOLO DE ALTERAÇÃO DE CATACLASITO
 - SAMg - SOLO DE ALTERAÇÃO DE MIGMATITO
 - Gp - GRANITO PORFÍRICO (AcrV)
 - Cat - CATACLASITO
 - Mg - MIGMATITO (AcrIII)
 - VS-5455 - VELOCIDADE SISMICA (m/s)



PLANTA



PERFIL PELA LINHA BASE DO DIQUE 13



- NOTAS:**
- TODAS AS DIMENSÕES E ELEVÇÕES ESTÃO EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO DE OUTRA FORMA.
 - PARA LOCALIZAÇÃO DOS DIQUES VER DESENHO BEL-B-00-DE-GER-112-0001.
 - O CONTEÚDO DESTES DESENHOS FOI INTEGRALMENTE TRANSCRITO DO ORIGINAL BEL-B-13-90-094, EMISSO PELA ELETRONORTE NO ANO DE 2002, COM MODIFICAÇÕES NA "SOMBRA DO LAI-001".

nº	descrição	REVISÕES	
		prep.	aprov.

Intertechno ENGEVIX Projetos e Consultorias de Engenharia

PROJETO:	ENGEVIX	PCE:	Libério Alves de Silva
FEA:	Mônica Carvalho	Gerente/Coordenador	Sérgio L. C. Coelho
Elaborado:	Luiz Carlos de Brito	Engenheiro	Paulo V. Reis
SEBR:	Verônica	Engenheiro	Paulo V. Reis
Verificado:	Paulo V. Reis	Responsável Técnico	Paulo V. Reis
FCP:	Paulo V. Reis	Responsável Técnico	Paulo V. Reis
Assinado:	Paulo V. Reis	Responsável Técnico	Paulo V. Reis

NORTE ENERGIA - NESA

UHE BELO MONTE

DIQUE 13
GEOLOGIA
PLANTA E PERFIL