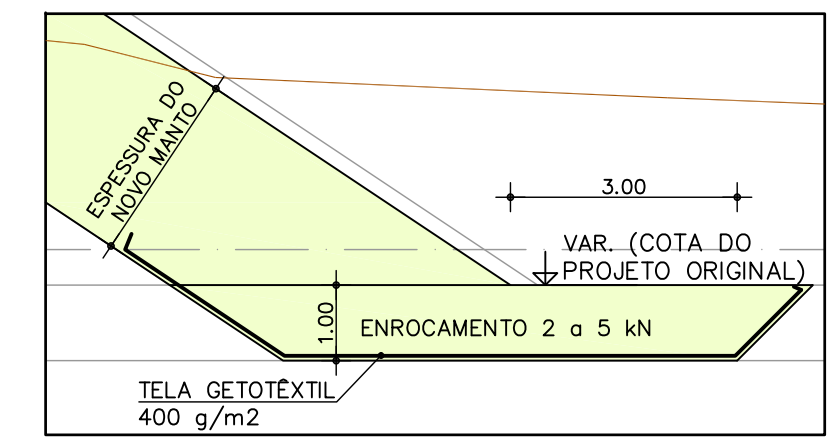
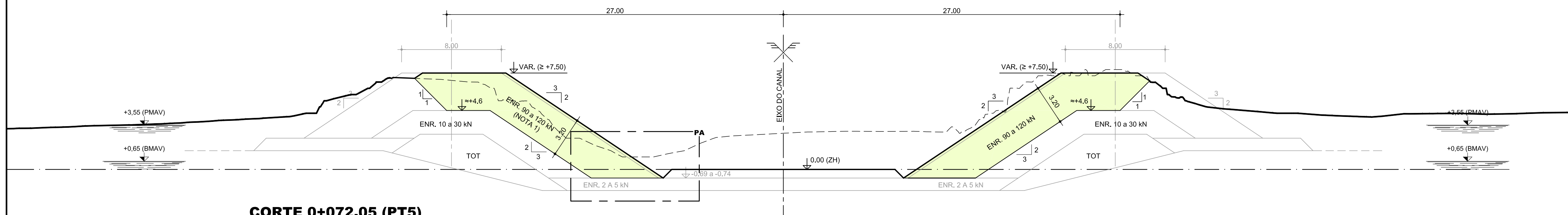


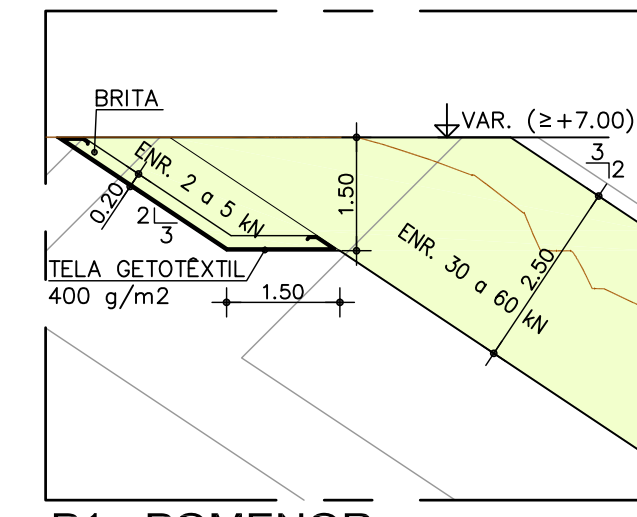
CORTE 0+085.00 (PT5/PT6)
Esc. 1:200



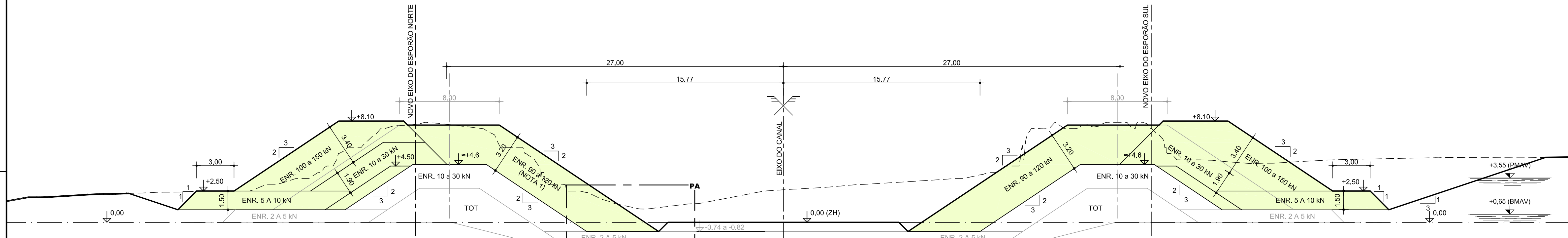
PA - POMENOR ALTERNATIVO
(NO CASO DE NÃO HAVER BERMA DE ENROCAMENTO INFERIOR)
Esc. 1:100



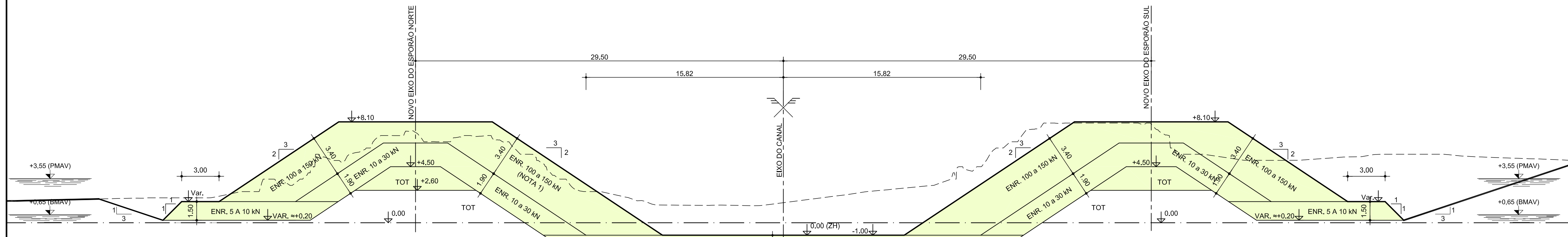
CORTE 0+072.05 (PT5)
Esc. 1:200



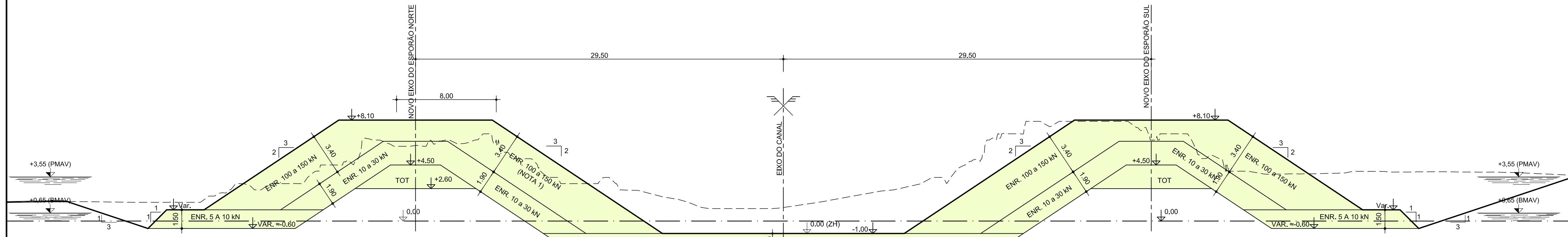
P1 - POMENOR
Esc. 1:100



CORTE 0+060.00 (PT4/PT5)
Esc. 1:200



CORTE 0+050.00 (PT4)
Esc. 1:200



CORTE 0+040.00 (PT4)
Esc. 1:200

LEGENDA:

- NOVA OBRA
- OBRA SEGUNDO PROJETO ORIGINAL (EX-DGP, MAIO 1982)
- TODAS AS REPRESENTAÇÕES DA OBRA SEGUNDO O PROJETO ORIGINAL, SÃO MERAMENTE INDICATIVAS. DESCONHECEM-SE AS SUAS TELAS FINAIS.

(NOTA 1):

- AS PEDRAS A COLOCAR NOS MANTOS DE PROTEÇÃO (BERMAS E TALUDES) VIRADOS PARA O CANAL SERÃO DISPOSTAS DE FORMA REGULAR (TIPO CALÇADA)

NOTAS:

- LEVANTAMENTO HIDROGRÁFICO REALIZADO EM NOV. 2016 POR HIDROTOP
- LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO CONCLUÍDO EM MAIO 2017 POR HIDROTOP
- SISTEMA DE COORDENADAS (Y,X) REFERIDAS AO PONTO CENTRAL (ELIPSOIDE DE HAYFORD, PROJEÇÃO DE GAUSS)
- COTAS REFERIDAS AO ZH, SITUADO 2,00m ABAIXO DO NÍVEL MÉDIO DO MAR
- TODAS AS REPRESENTAÇÕES DA OBRA SEGUNDO PROJETO ORIGINAL (EX-DGP, 1982) SÃO MERAMENTE INDICATIVAS, DESCONHECEM-SE AS TELAS FINAIS
- O EMPREITEIRO DEVERÁ INTERIR-SE DA SITUAÇÃO EXISTENTE NO LOCAL, CONFIRMANDO, COMPLETANDO E ATUALIZANDO AS INDICAÇÕES DO PROJETO, EM PEÇAS ESCRITAS E DESENHADAS À ESCALA DO PROJETO.

REVISÃO	POR	DATA	DESCRIÇÃO	VISTO

PROJECT: MRL SET.2017 DESEN: RIGUJCR SET.2017 VERIF: MRL SET.2017 APROV: CMA SET.2017 FASE: PROJETO DE EXECUÇÃO ESPECIALIDADE: HIDRÁULICA MARÍTIMA ESCALAS: 1:200	INSTITUTO DA CONSERVAÇÃO DA NATUREZA RESTRUTURAÇÃO DOS ESPORÕES DO RIO ALCOA COLOCAÇÃO CORTES E POMENORES (FOLHA 2/3)	 CODIFICAÇÃO DO DESENHO: O.1691.00_PE_HM_10_0 DESENHO Nº: 10
---	--	--