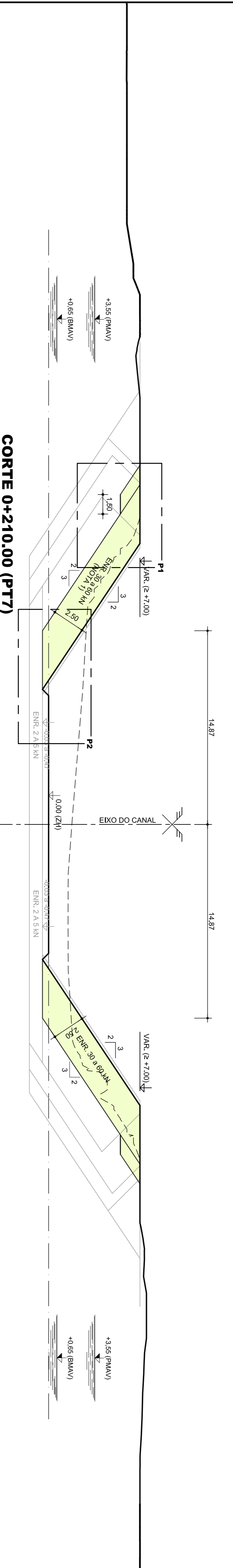
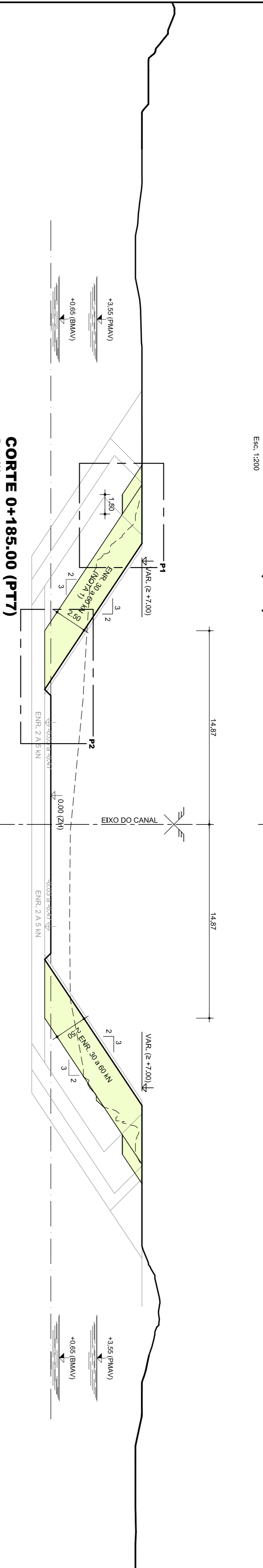


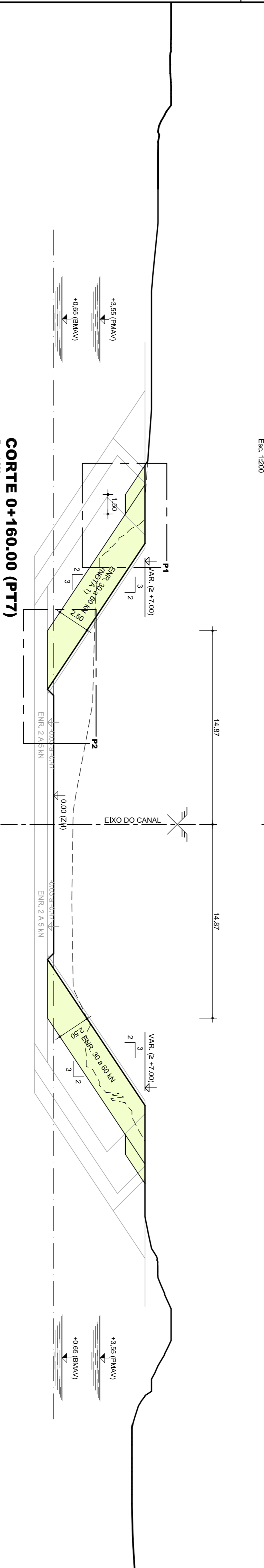
CORTE 0+235.00 (PT7)
Esc: 1:200



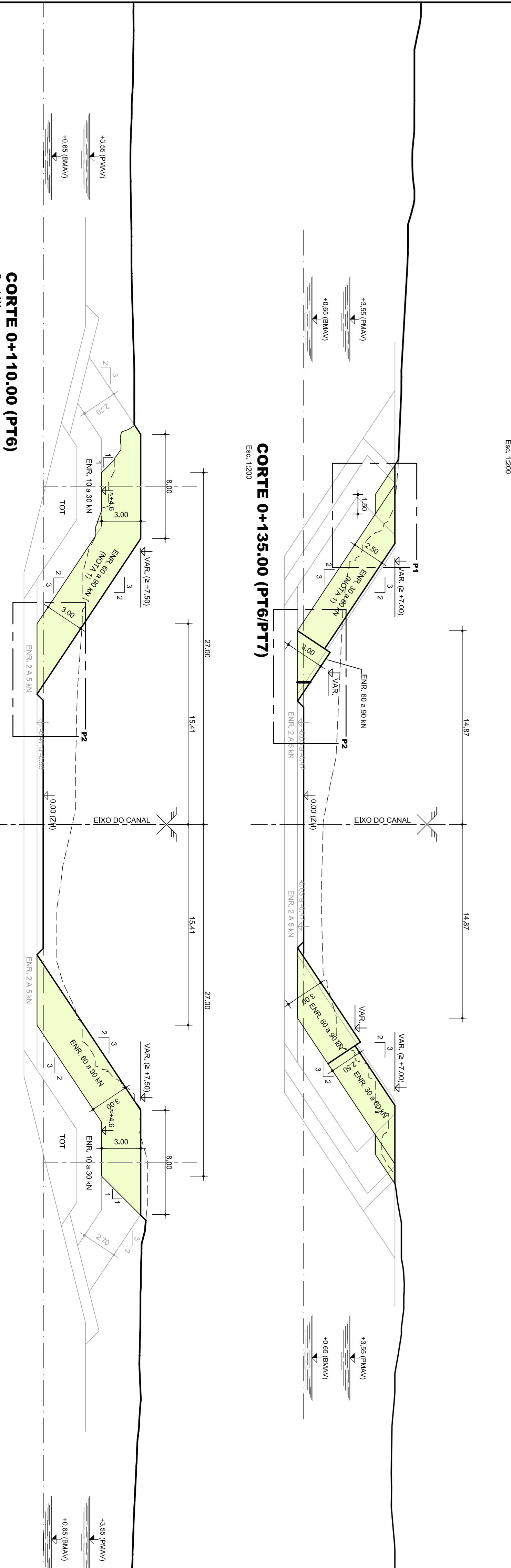
CORTE 0+210.00 (PT7)
Esc: 1:200



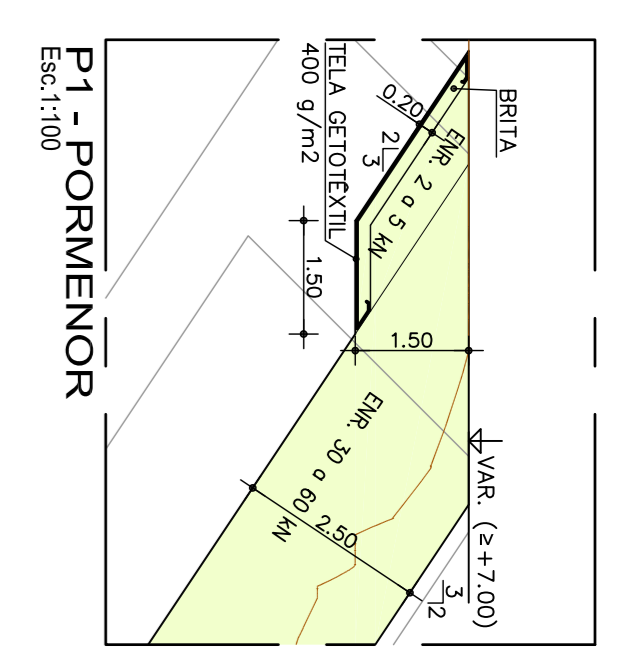
CORTE 0+185.00 (PT7)
Esc: 1:200



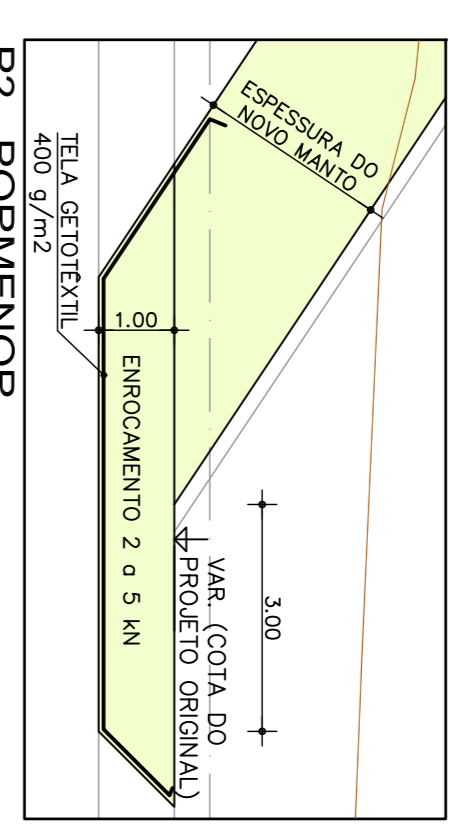
CORTE 0+160.00 (PT7)
Esc: 1:200



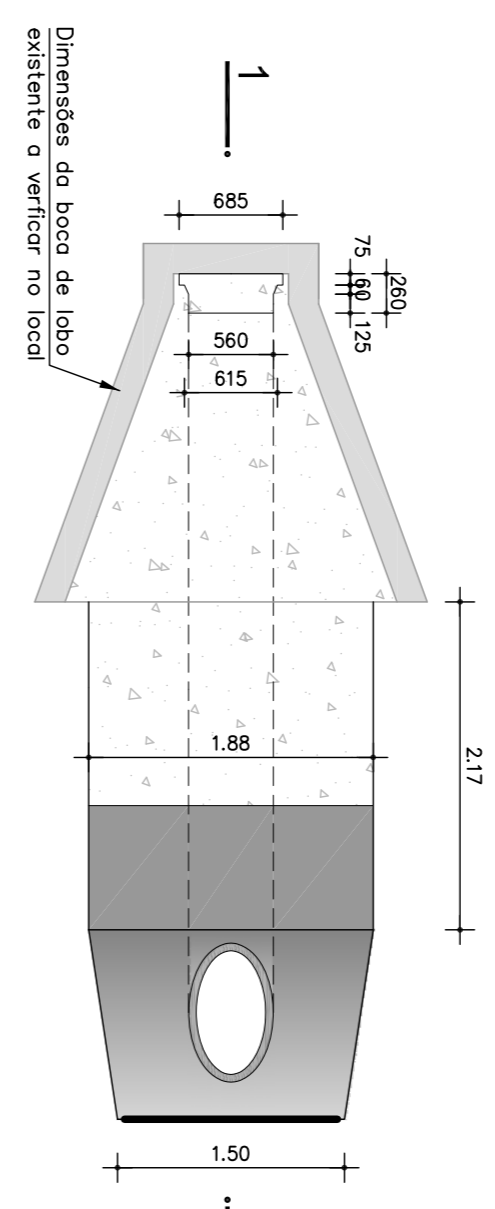
CORTE 0+110.00 (PT6)
Esc: 1:200



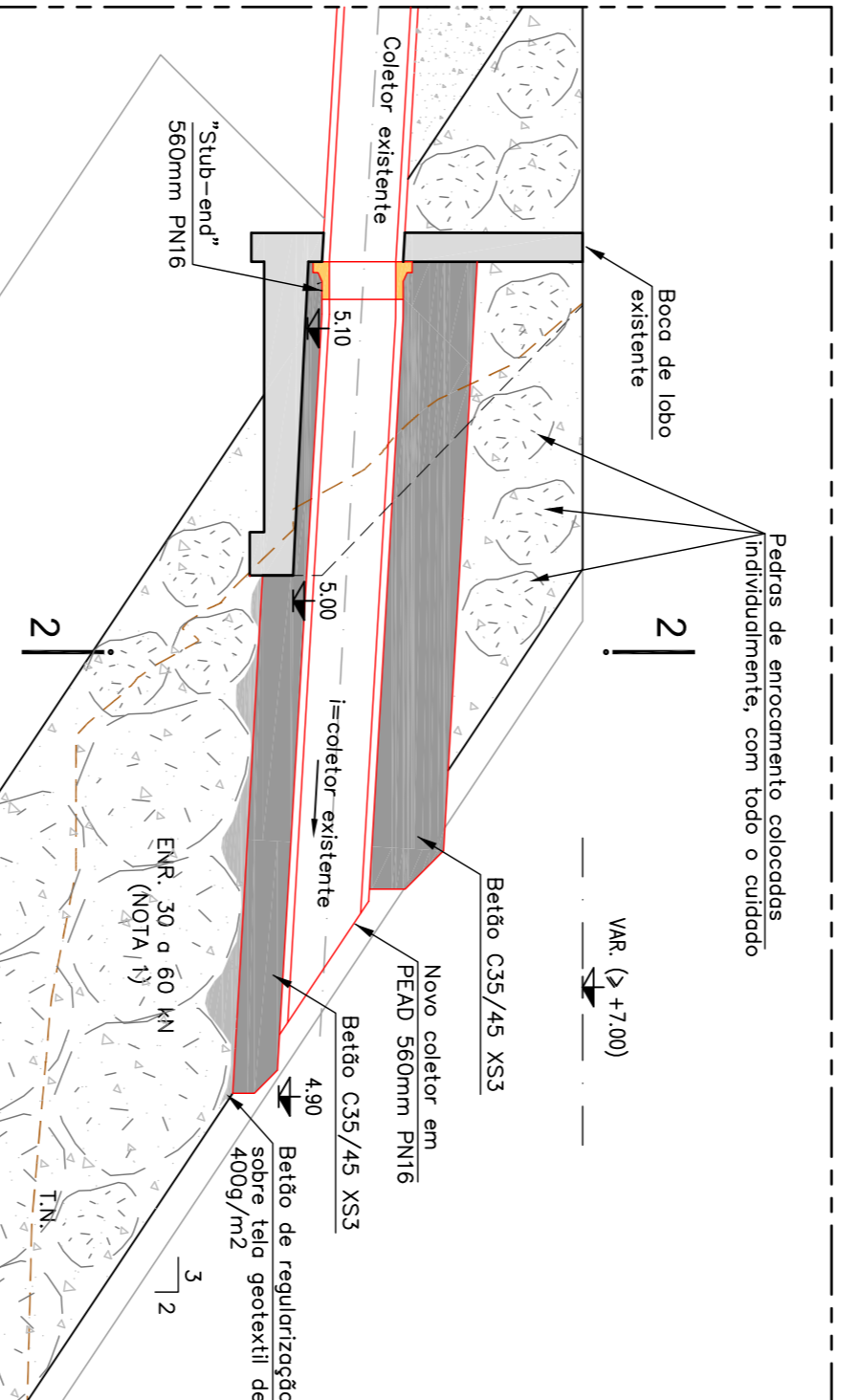
P1 - FORMENOR
Esc: 1:100



P2 - FORMENOR
(NO CASO DE MAO HAVER BARRA DE ENCOCAMENTO INFERIOR)
Esc: 1:100



PLANTA FORMENOR
Esc: 1:50



CORTE 1-1
Esc: 1:50

LEGENDA:

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

(NOTA 1):
— AS BARRAS A COLOCAR NOS MANTOS DE BARRAGEM (BARRAS E TRAÇOS) VINDOS PARA O CANAL, SERÃO DISPOSTAS DE FORMA REGULAR (TIPO CAÇADORA)

NOTAS:

- LEVANTAMENTO HIDROGRÁFICO REALIZADO EM NOV. 2016 POR HIDROTOP
- LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO CONCLUÍDO EM MAIO 2017 POR HIDROTOP
- SISTEMA DE COORDENADAS (X,Y) REFERIDAS AO PONTO CENTRAL (EUP5006 DE COTAS REFERIDAS AO ZH, SITUADO 2,00m ABAIXO DO NÍVEL MÉDIO DO MAR
- TODAS AS REPRESENTAÇÕES DA OBRA SEGUNDO PROJETO ORIGINAL (EX-DOP, 1982) SÃO MERAMENTE INDICATIVAS, DESCONHECEM-SE AS TELAS FINAIS
- TODAS AS REPRESENTAÇÕES DA OBRA SEGUNDO PROJETO ORIGINAL (EX-DOP, 1982) SÃO MERAMENTE INDICATIVAS, DESCONHECEM-SE AS TELAS FINAIS
- EXISTENTES DEVERÃO SER CONSERVADAS NO LOCAL, TENDO-SE TOMADO COMO INDICATIVAS, EM PROJETO, AS DIMENSÕES APRESENTADAS NAS FÉLHAS DESenhADAS
- O DESENVOLVIMENTO DEBEM INTERFERIR NA SITUAÇÃO EXISTENTE NO LOCAL, CONSERVANDO, DESenhADAS A ESCALA DO PROJETO.

REVISÃO	A	DATA	DESCRIÇÃO	PROJETO	REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO

PROJETO	MAIO 2016	AGÊNCIA PORTUGUESA DO AMBIENTE
DESIGN	MAIO 2016	RESTRUTURAÇÃO DOS ESPORÕES DO RIO ALCOA
VERIF	MAIO 2016	
APROV	MAIO 2016	
FEZ	MAIO 2016	
COLABORADOR		
ESPORTELE		
HIDRAULICA MARITIMA		
ESCALAS	1:200 1:100 1:50	

PROJETO	MAIO 2016	AGÊNCIA PORTUGUESA DO AMBIENTE
DESIGN	MAIO 2016	RESTRUTURAÇÃO DOS ESPORÕES DO RIO ALCOA
VERIF	MAIO 2016	
APROV	MAIO 2016	
FEZ	MAIO 2016	
COLABORADOR		
ESPORTELE		
HIDRAULICA MARITIMA		
ESCALAS	1:200 1:100 1:50	

PROJETO	MAIO 2016	AGÊNCIA PORTUGUESA DO AMBIENTE
DESIGN	MAIO 2016	RESTRUTURAÇÃO DOS ESPORÕES DO RIO ALCOA
VERIF	MAIO 2016	
APROV	MAIO 2016	
FEZ	MAIO 2016	
COLABORADOR		
ESPORTELE		
HIDRAULICA MARITIMA		
ESCALAS	1:200 1:100 1:50	