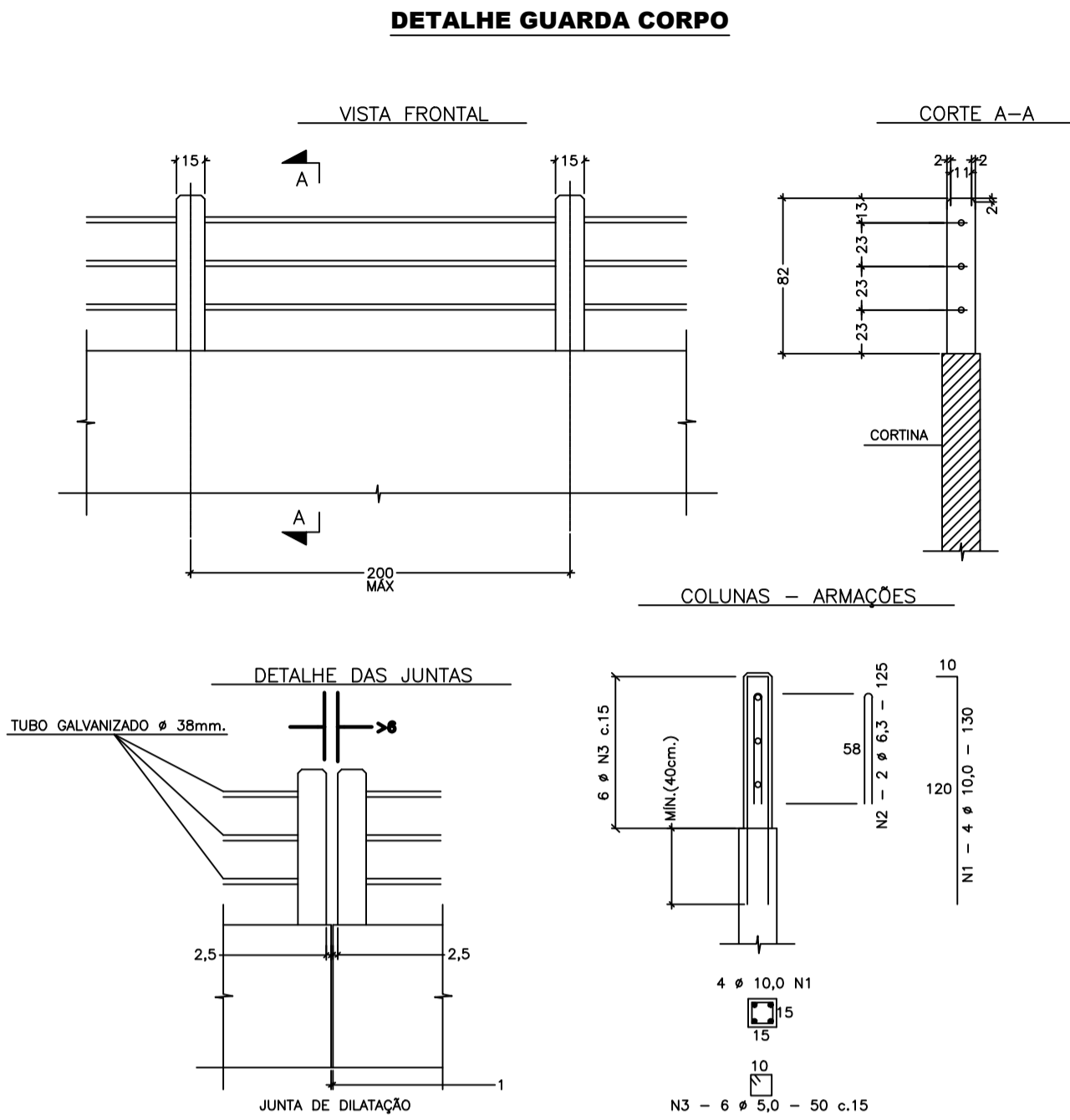
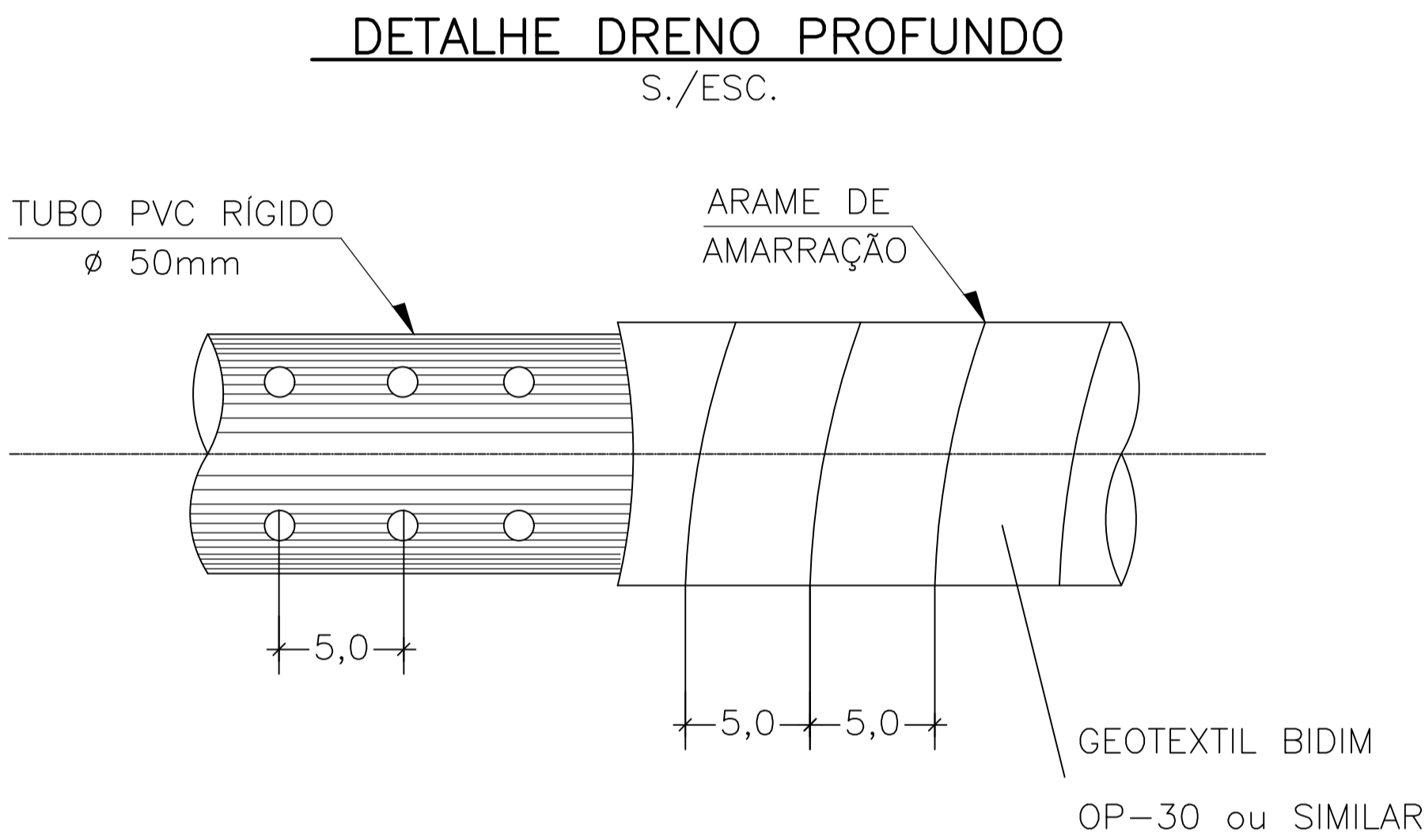
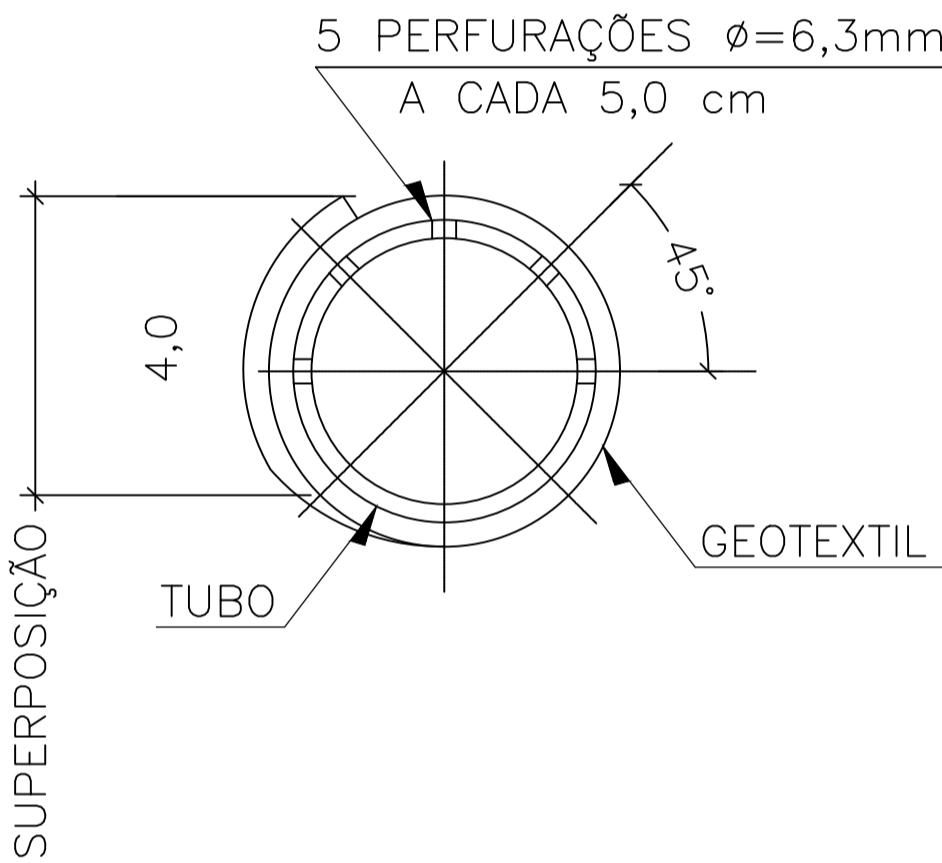


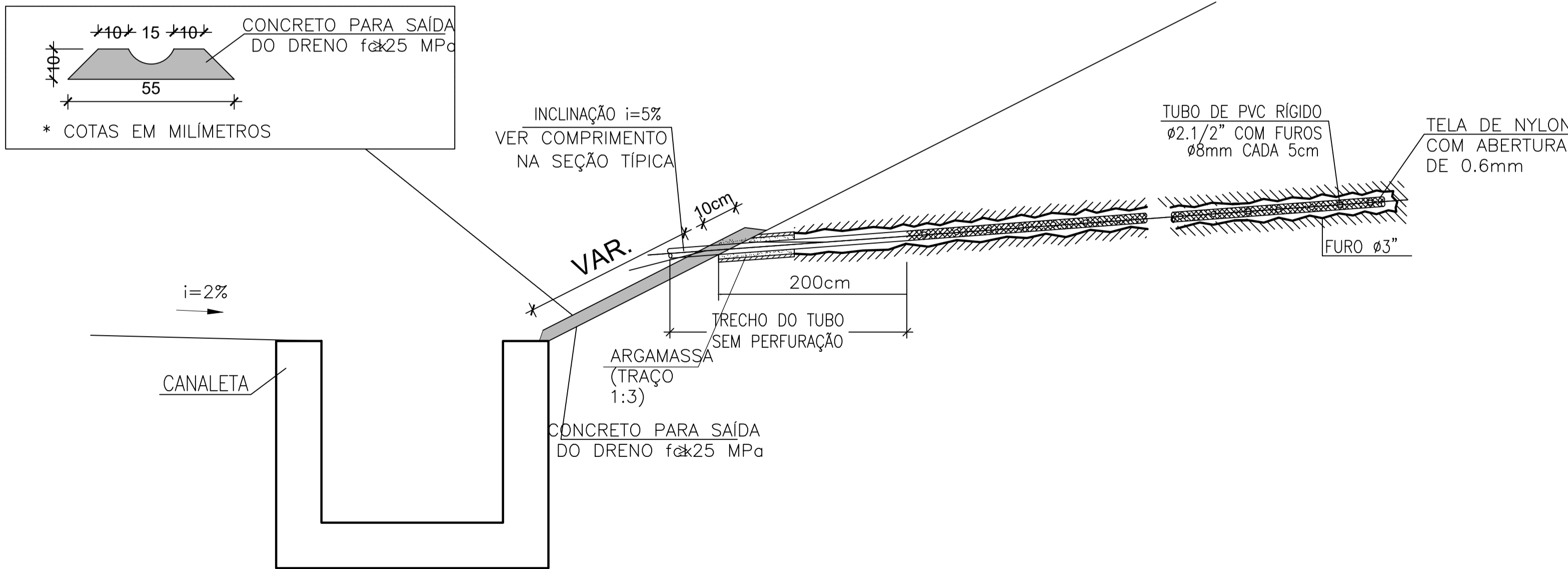
DETALHE DRENO PROFUNDO
(EM CORTE)

S./ESC.



RESUMO CA-60			RESUMO CA-50			LISTA DE FERRO PARA UMA COLUMNA				
Ø	COMP. TOTAL (m)	MASSA (kg.)	Ø	COMP. TOTAL (m)	MASSA (kg.)	N	Ø	Q	COMPRIMENTO UNIT.(cm)	TOTAL (m)
5,0	3,0	0,48	10,0	5,2	3,28	1	10,0	4	130	5,2
PESO TOTAL		0,48 kg	6,3	2,5	0,63	2	6,3	2	125	2,5
			PESO TOTAL		3,91 kg	3	5,0	6	50	3,0

SEÇÃO VERTICAL TÍPICA



QUANTIDADES DHP

INTERVENCAO	Qtde
DHP Ø 50mm - L = 20,m	27 ud
DHP Ø 50mm - L = 30,m	42 ud
GUARDA CORPO	135 m

NOTAS GERAIS

- 1- ELEVAÇÕES EM METROS E COTAS EM CENTÍMETROS;
- 2- A EXECUÇÃO DA OBRA DEVERÁ ATENDER AS NORMAS TÉCNICAS (ABNT) PERTINENTES;
- 3- PARA QUALQUER ALTERAÇÃO DO PROJETO O PROJETISTA RESPONSÁVEL DEVERÁ SER CONSULTADO;.
- 4- A LOCAÇÃO DAS INTERVENCOES DEVERÁ SER FEITA POR TOPOGRAFIA E CONFIRMADA DURANTE A SUA EXECUÇÃO;
- 5- A ÁREA ONDE SERÃO IMPLANTADAS AS ESTRUTURAS DE CONTENÇÃO DEVERÁ ESTAR PROTEGIDA DO FLUXO DE ÁGUAS SUPERFICIAIS;
- 6- O MÉTODO EXECUTIVO DEVERÁ SER ADEQUADO AOS CONDICIONANTES E CARACTERÍSTICAS GEOTÉCNICAS LOCAIS, VISANDO A SEGURANÇA DA OBRA;

0	EMIÇÃO INICIAL			
REV.	DESCRIÇÃO	DATA	POR	APROV.
Proprietário:				
Local: TRAVESSA N. S. DE LOURDES CUBANGO - NITEROI - R.J.				
Serviço: PROJETO BASICO DE ESTABILIZAÇÃO DE TALUDE DRENOS SUBHORIZONTAIS PROFUNDOS E GUARDA CORPO - DETALHES EXECUTIVOS				
Disciplina:	CONTENÇÕES	Escala:	1/200	Data: 17/01/2022
Arquivo:				Nº Folha: 08/14