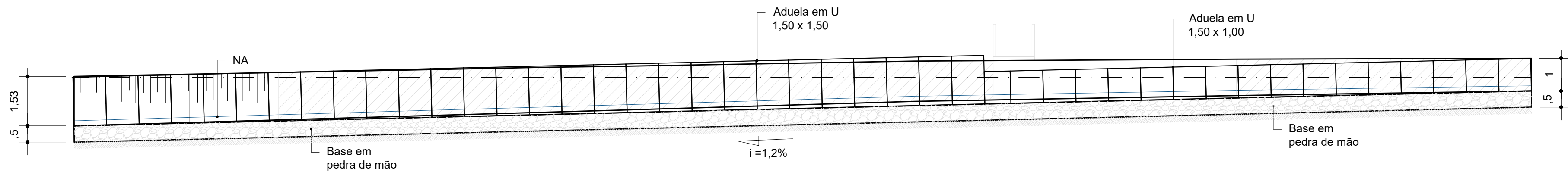
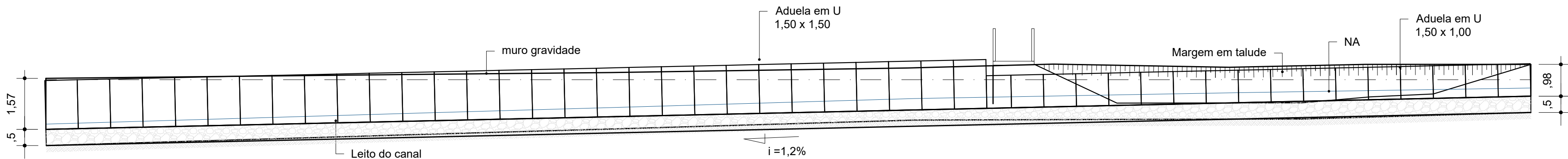


PLANTA DO TRECHO A SER TRATADO
Esc. 1:100




PERFIL LONGITUDINAL
PÓS OBRA
MARGEM ESQUERDA
ESC. 1:100



PERFIL LONGITUDINAL
PÓS OBRA
MARGEM DIREITA
ESC. 1:100

CTB		
COR	PENA	COR DES.
1	0,3	7
2	0,3	7
3	0,3	7
4	0,3	7
5	0,6	7
6	0,3	7
7	0,4	7
8	0,05	7
9	0,05	9
12	0,3	1
20	0,2	7
40	0,7	7
42	0	7
164	1	7
170	0,3	5
172	0,7	7

		PREFEITURA DA CIDADE DE NITERÓI EMPRESA MUNICIPAL DE MORADIA, URBANIZAÇÃO E SANEAMENTO		PAG. 02 / 03
Área/Projeto: R. MARIO VIANA – SANTA ROSA		Disciplina: GEOTECNIA		
Título: PLANTA E PERFIL DO CANAL PROPOSTO		Etapa projeto: BÁSICO		
Projeto: CANAL VIRADOURO		Desenvolvimento: CONTECK		Escala: INDICADA
Coordenação Geral: MARIO DE OLIVEIRA MACHADO		Supervisão: EDUARDO KELLER		
		Desenho: RODRIGO SIMÕES		Arquivo: D-FU-8-100-MR-002_R.DWG
		Prancha: VIRPRJ02		