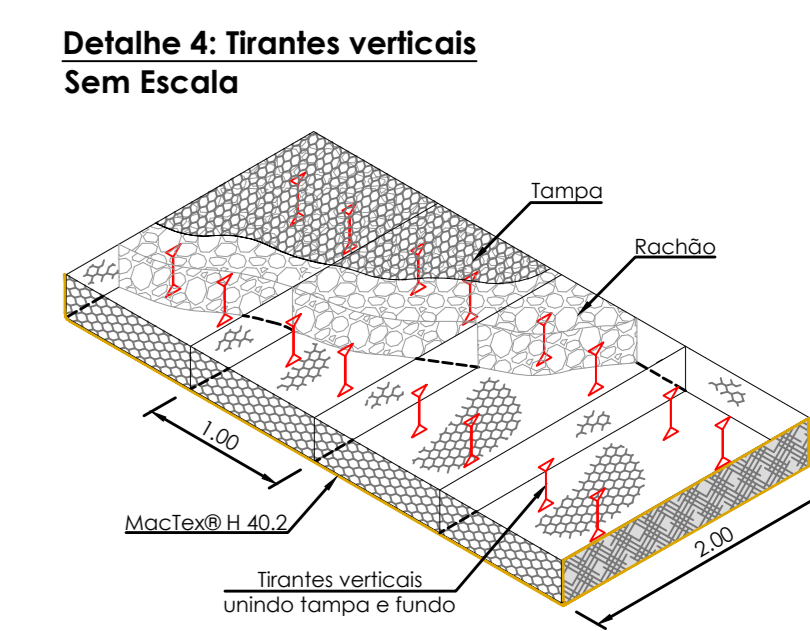
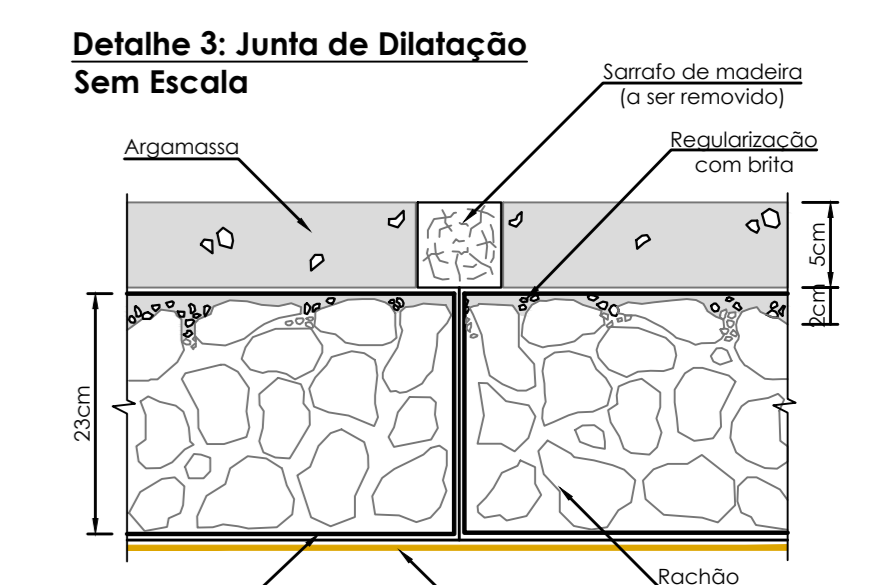
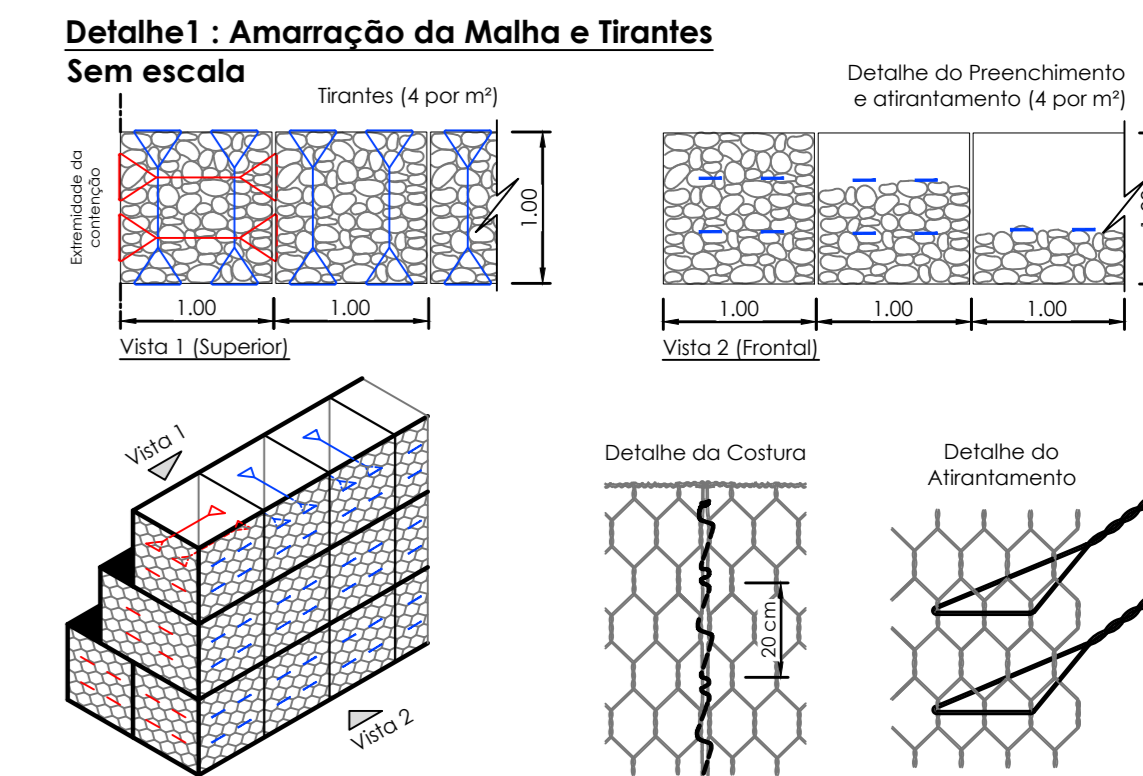
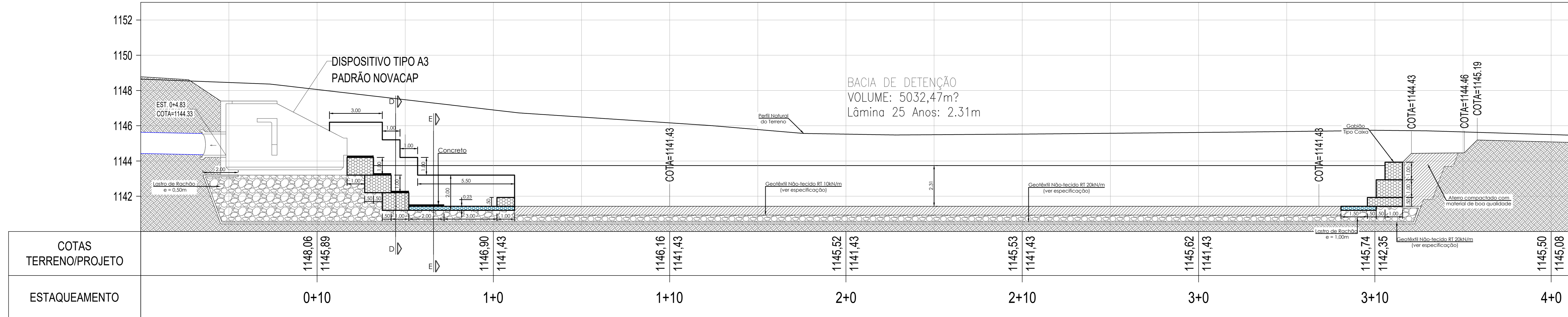
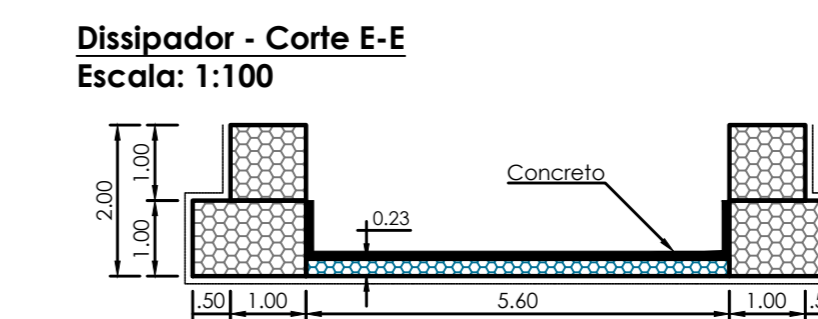
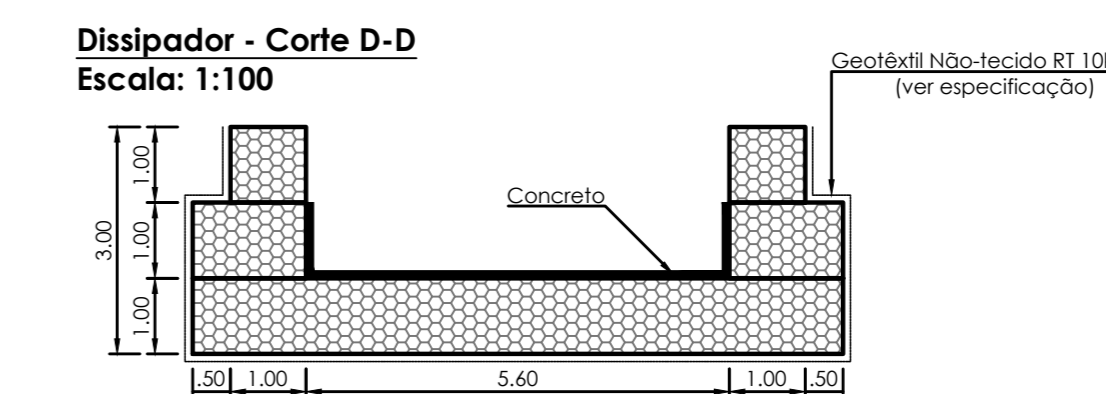
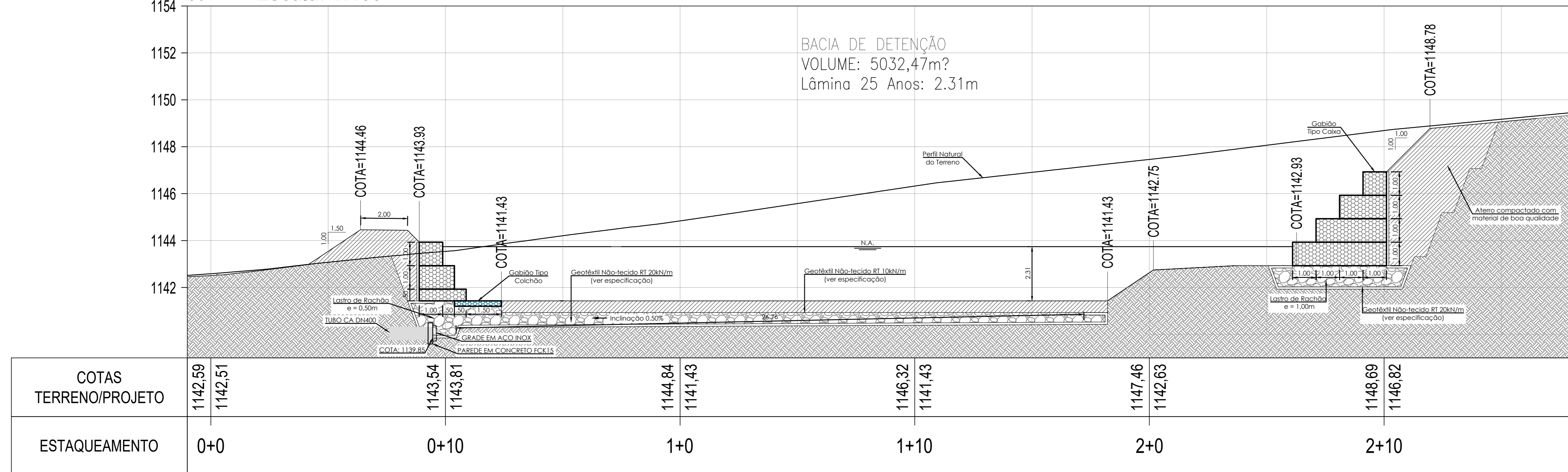


CORTE B Escala: 1:100

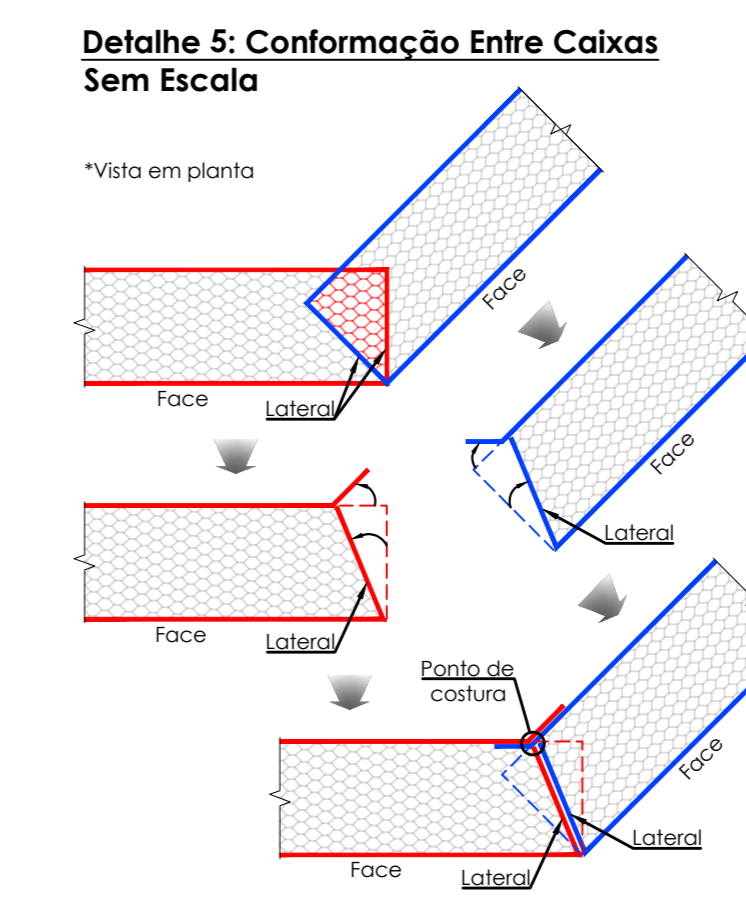
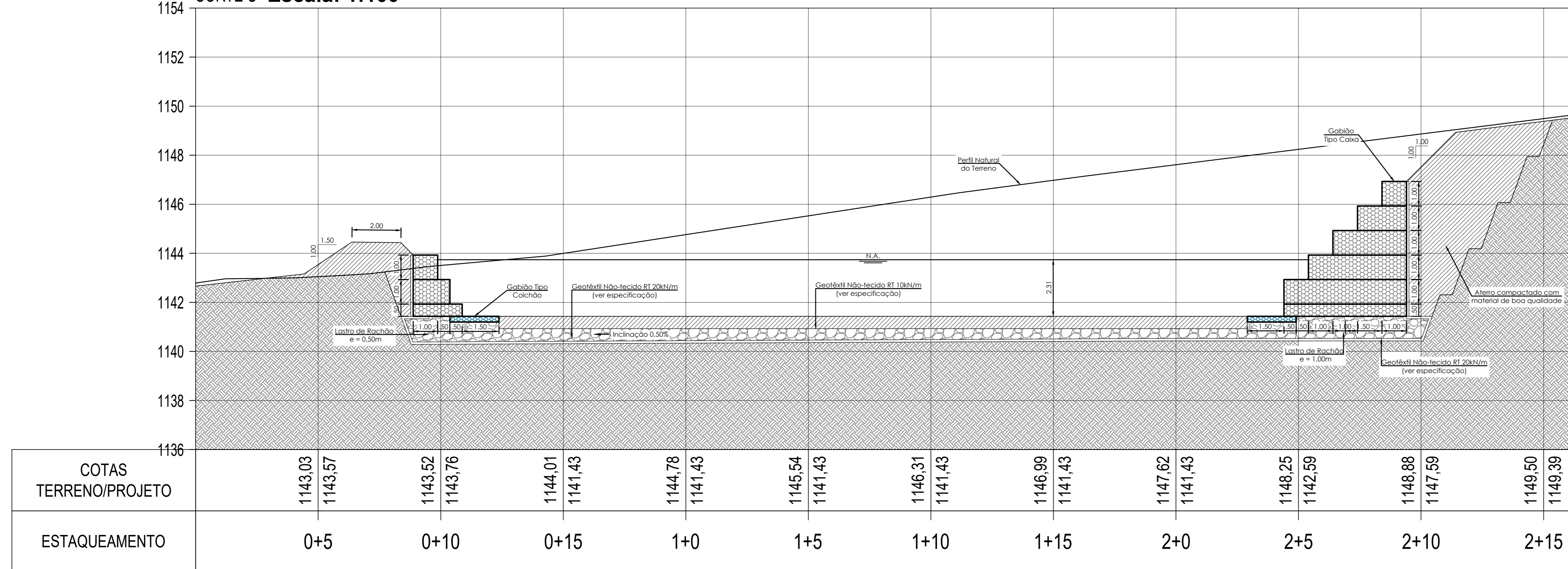


CORTE A Escala: 1:100



	Contenção dos Taludes da Bacia	Dissipador de Entreda	Reforço / Drenagem	Total	Un.
Gabião Caixa	955,75	97,50	0,00	1053,25	m³
Gabião Caixa	177,25	3,00	0,00	180,25	m³
Colchão Reno	214,00	36,00	0,00	250,00	m³
Dispositivo Contínuo de Conexão	750,00	75,00	0,00	825,00	kg
Filtro Geotêxtil RT 10kN/m	690,00	230,00	1380,00	2300,00	m²
Filtro Geotêxtil RT 20kN/m	0,00	0,00	5750,00	5750,00	m²
Rochão para preparação da base	0,00	0,00	1441,00	1441,00	m³

CORTE C Escala: 1:100



NOTAS

1. NA EXECUÇÃO DO GABÃO CAIXA, DEVERÁ SER COLOCADA UMA MANTA GEOTÊXTIL DE GRAMATURA 200 GR/m² NO CONTATO DAS CAIXAS C/ SOLOS, TANTO EM SUA BASE COMO EM SEUS LATERAIS.
2. CONCRETO ESTRUTURAL fck > 25 MPa, MAGRO fck > 15 MPa.
3. TALUDES DE CORTE E ATERRO E CORDÃO DO RESERVATÓRIO SERÃO GRAMADOS.
4. TALUDES DE CORTE: 1:1 E ATERRO: 1:5,1
5. PLACAS DE ADVERTÊNCIA VER DESENHO DE DETALHES DO ALAMBRADO.
6. DESPEJAR CONCRETO MAGRO ENTRE OS POROS DO GABÃO APENAS PARA FIXÁ-LOS ENTRE SI. NÃO COLOCAR UMA CAMADA ESPESSA DE CONCRETO MAGRO NA SUPERFÍCIE DO GABÃO

REV.	EMISSÃO INICIAL	APROV.	DATA
			07/10/22

SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS E INFRAESTRUTURA DO DISTRITO FEDERAL

TÍTULO/ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO  
Túnel Rodoviário sob a Avenida Central em Taguatinga  
Projeto Executivo do Sistema de Drenagem Urbana para o Boulevard da Avenida Central de Taguatinga Setor Central CSB C12

CONSORCIO NOVO TÚNEL

ETAPA DE PROJETO	LOCAL
EXECUTIVO	BRASÍLIA - RA III - TAGUATINGA

ESCALA	REVISÃO	ESPECIFICAÇÃO	DESEMPENHO
1:100	02/02	ESPECIFICAÇÃO DE DRENAGEM URBANA/COMPATIBILIZAÇÃO	DESEMPENHO

REVISÃO	DATA
001	07/10/22