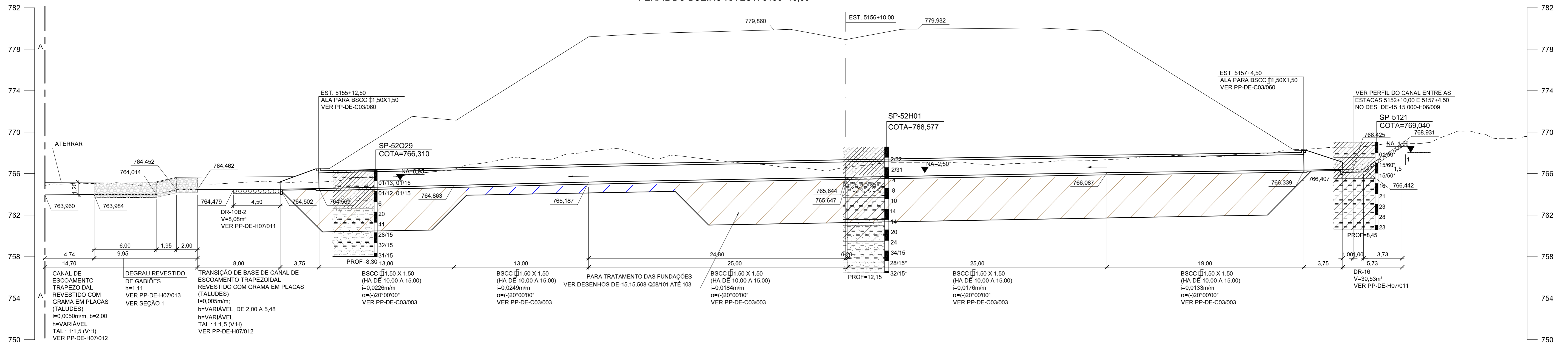
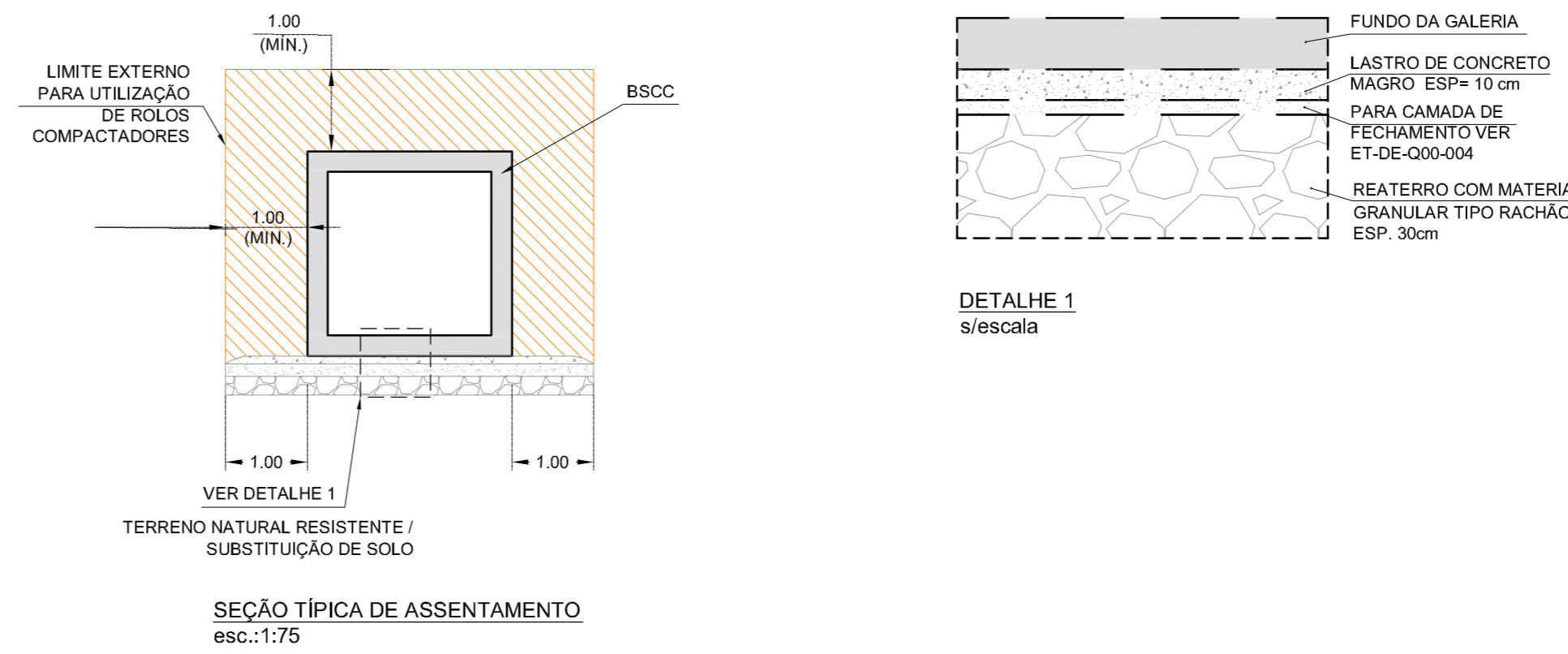
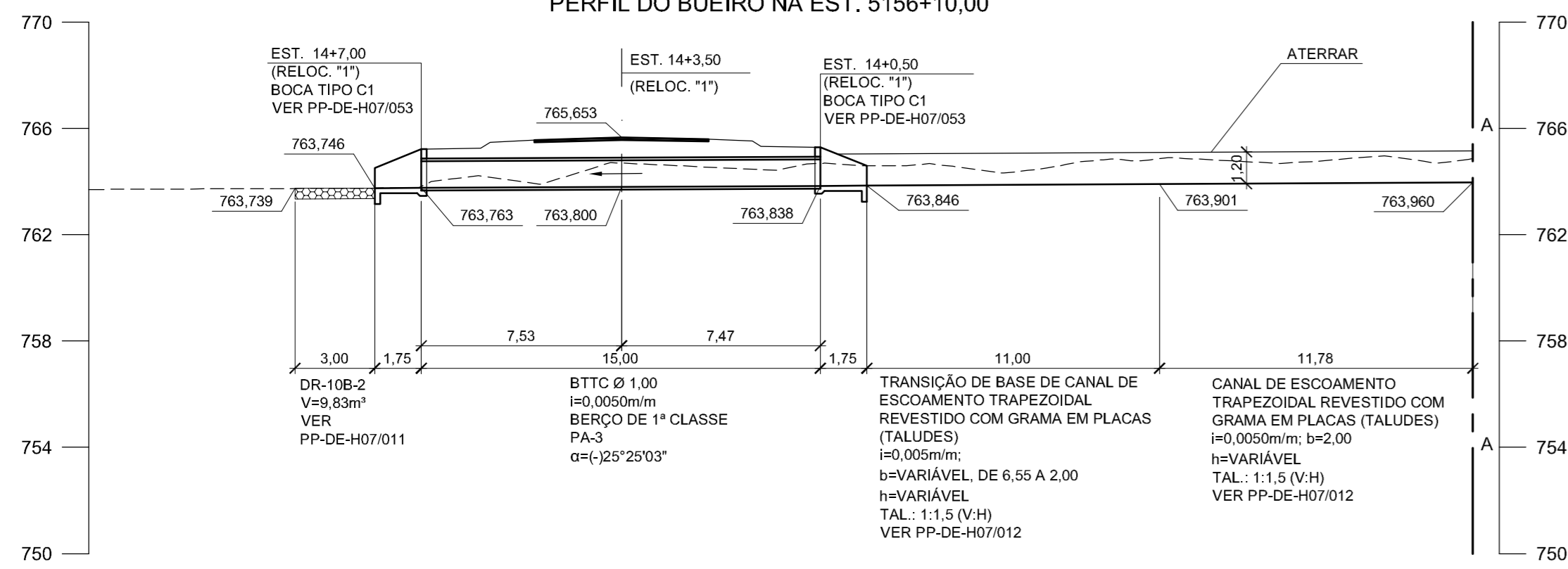


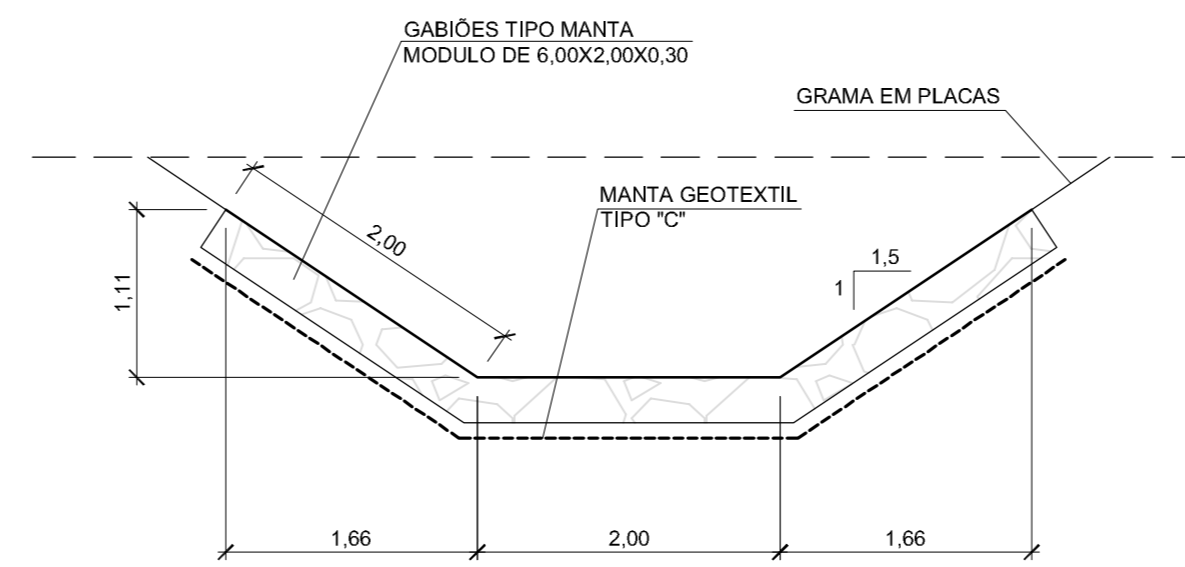
PERFIL DO BUEIRO NA EST. 5156+10,00



PERFIL DO BUEIRO NA EST. 5156+10,00



SEÇÃO 1
CANAL TRAPEZOIDAL REVESTIDO COM GABIÕES TIPO MANTA
Esc. 1:50



LEGENDA:

	SILTE ARGILOSO COM PEDREGULHOS		SILTE ARENOSO POUCO ARGILOSO		ATERRO COMPACTADO MANUALMENTE
	ARGILA ARENOSA		ARGILA SILTOSA		RACHÃO
	SILTE ARENOSO		SILTE ARGILOSO		SUBSTITUIÇÃO DE SOLO
	ARGILA SILTOSA ARENOSA		SUBSTITUIÇÃO DE SOLO		ESCAVAÇÃO PARA APOIO DA GALERIA
	SILTE POUCO ARENOSO		ESCAVAÇÃO PARA APOIO DA GALERIA		

NOTAS:

- COTAS E DIMENSÕES EM METRO.
- OS GABIÕES UTILIZADOS DEVERÃO TER TELA RECOBERTA COM PVC, COM ESPESURA MÍNIMA DE 0,40mm, DE ACORDO COM A NBR-10514/88.
- AS COTAS E DIMENSÕES DEVERÃO SER VERIFICADAS EM CAMPO E AS DECLIVIDADES DE PROJETO DEVERÃO SER MANTIDAS RIGOROSAMENTE, TENDO EM VISTA OS RECALQUES PREVISTOS.
- ESTAS ESTRUTURAS MOLDADAS IN LOCO NÃO PODERÃO SER SUBSTITUÍDAS POR PRÉ MOLDADAS.
- POR DEBAIXO DA BASE DAS ESTRUTURAS DE DRENAGEM, CASO SEJAM IDENTIFICADAS ARGILAS MOLES ORGÂNICAS E/OU COM MATÉRIAS ORGÂNICAS, ATERROS LANÇADOS INCONSOLIDADOS E AREIAS MUITO ARGILOSAS FOFAS SATURADAS, ESTAS DEVERÃO SER REMOVIDAS, APÓS APROVAÇÃO E LIBERAÇÃO DA FISCALIZAÇÃO DA OBRA. NESTE CASO, ANTES DE SE EXECUTAR O BERÇO DO BUEIRO, LANÇAR UMA CAMADA INICIAL DE RACHÃO COMPACTADA CONTRA O TERRENO (AGULHADA).
- NO CASO DE OCORRER MACIÇO ROCHOSO AFLORANDO NO NÍVEL DE APOIO DO BUEIRO OU GALERIA, EXECUTAR UMA SOBRE-ESCAVAÇÃO COM 50 cm e PREENCHER COM ATERRO COMPACTADO.
- O ATERRO COMPACTADO SÓ PODERÁ SER EXECUTADO EM ZONAS TOTALMENTE DRENADAS E SECAS.

						VERIFICAÇÃO DA CONFORMIDADE DERSA EG/DIPRO ANTONIO CAVAGLIANO 09/13 EG/DECOPI JOSÉ LUIZ RIZZO 09/13 EG/DECOPI SOLANGE M. POLIAN 09/13		ESTA FOLHA É PROPRIEDADE DA DERSA DESENVOLVIMENTO RODOVIÁRIO S. A. E SEU CONTEÚDO NÃO PODE SER COPIADO OU REVELADO A TERCEIROS. A LIBERAÇÃO OU A VERIFICAÇÃO DA CONFORMIDADE DESTES DOCUMENTOS NÃO EXIME O PROJETISTA DE SUA RESPONSABILIDADE SOBRE O MESMO.		DERSA Desenvolvimento Rodoviário S. A.	
				PROJ. GUILHERME PEEV DOS SANTOS 09/13 COORD. ÁREA ANTONIO C. DE MARTIN COORD. PROJ. EDISON DOS SANTOS RESP.TEC. EDISON DOS SANTOS		DE-15.15.000-F02005 TRAÇADO EM PLANTA		OBJETIVO DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA		EMPREENDIMENTO: RODOANEL MÁRIO COVAS TRECHO: 15-NORTE SUBTRECHO: 000 OBJETO: PERFIL DE BUEIRO LOCAL: EST. 5156+10,00 ESC: 1:200 LOTE 5 CÓDIGO: DE-15.15.000-H06/004 PROJ. 073 REVISÃO A	
N° DISCRIMINAÇÃO REVISOR VERIFICAÇÃO DA CONFORMIDADE				REVISÕES							