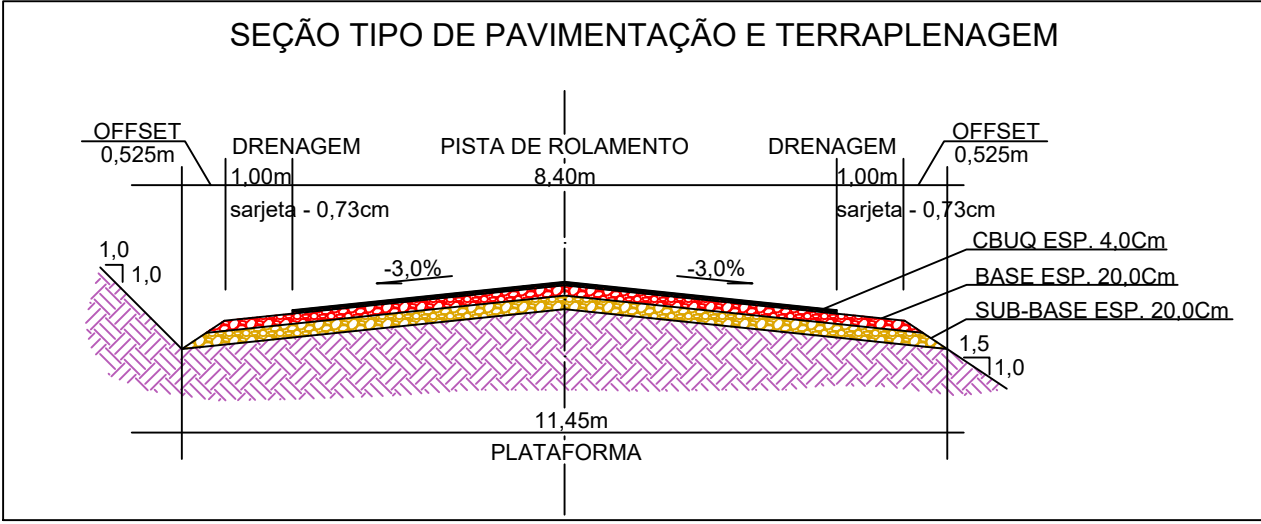
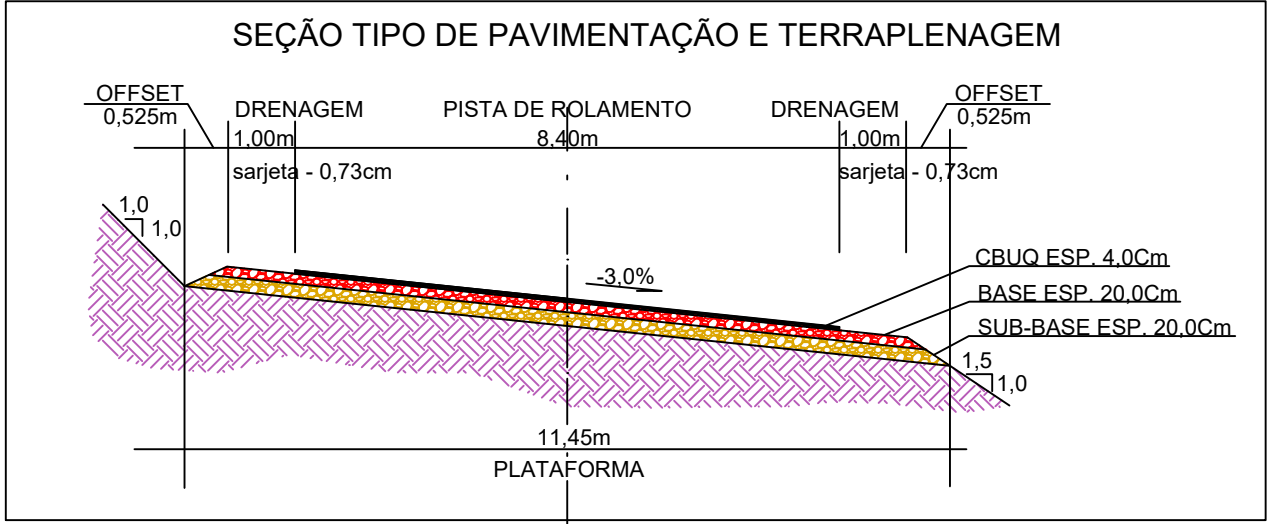


SEÇÃO TIPO E QUANTIDADES



DRENAGEM				
ELEMENTO	LOCAL SENTIDO	INICIO	FIM	QUANTIDADE
DRENO DE PAVIMENTO	PISTA ESQUERDA	75	106	620,00m
DRENO DE PAVIMENTO	PISTA DIREITA	99	119	400,00m
TOTAL DE DRENO DE PAVIMENTO				1.020,00m
SARJETA STC 02	PISTAS ESQUERDA	71	119+5,00m	965,00m
SARJETA STC 02	PISTAS DIREITA	71	119+5,00m	965,00m
TOTAL DE SARJETA STC 02				1.930,00m
BUEIR Ø800mm	EIXO	85+11		22,00m
BUEIR Ø800mm	EIXO	107		22,00m
BUEIR Ø800mm	EIXO	112		22,00m
TOTAL BUEIRO 800,00				66,00m
ENTRADA	PISTA DIREITA	85+111		01 UNID
ENTRADA	PISTA DIREITA	107		01 UNID
ENTRADA	PISTA DIREITA	112		01 UNID
TOTAL ENTRADA 800,00				03 UNID
SAIDA + DEB 04	PSITA ESQUERDA	86+11		01 UNID
SAIDA + DEB 04	PSITA ESQUERDA	107		01 UNID
SAIDA + DEB 04	PSITA ESQUERDA	112		01 UNID
TOTAL DE SAIDA				03 UNID

REVISÕES				LEGENDA:		PREFEITURA MUNICIPAL DE COROMANDEL- MG						
				 VALETA PROTEÇÃO - VPA 02 - DNIT	 BOCA DE BUEIRO - DNIT	<div><p>PREFEITURA DE COROMANDEL NOVOS TEMPOS, NOVAS ATITUDES</p></div>			Nº DESENHO: DE-GEOM-001		REV: 1	
				 SARJETA - STC 02 - DNIT	 CAIXA COLETORA CCS				RODOVIA: ESTRADA MUNICIPAL		TRECHO: 02 ENTRE ESTACAS 71 E 119+5,00	
				 DRENO - DPS 08 - DNIT	 CURSO D'ÁGUA				TÍTULO: PROJETO GEOMÉTRICO ESTRADA DE ACESSO A LAGAMAR DOS COQUEIROS		ESCALA: 1/1000	FOLHA: 2/10
				 ENTRADA D'ÁGUA - EDA 01 - DNIT	 LINHA DE CERCA							
				 DESCIDA D'ÁGUA - DAR 02 - DNIT								
1	12/02/2021	-----	-----	 CORPO DE BUEIRO BSTC Ø600mm / Ø800mm								
REV.	DATA	REALIZADO POR	DESCRIÇÃO	 DISSIPADOR DEB-01 / DEB-04 DNIT								

