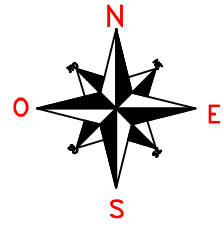
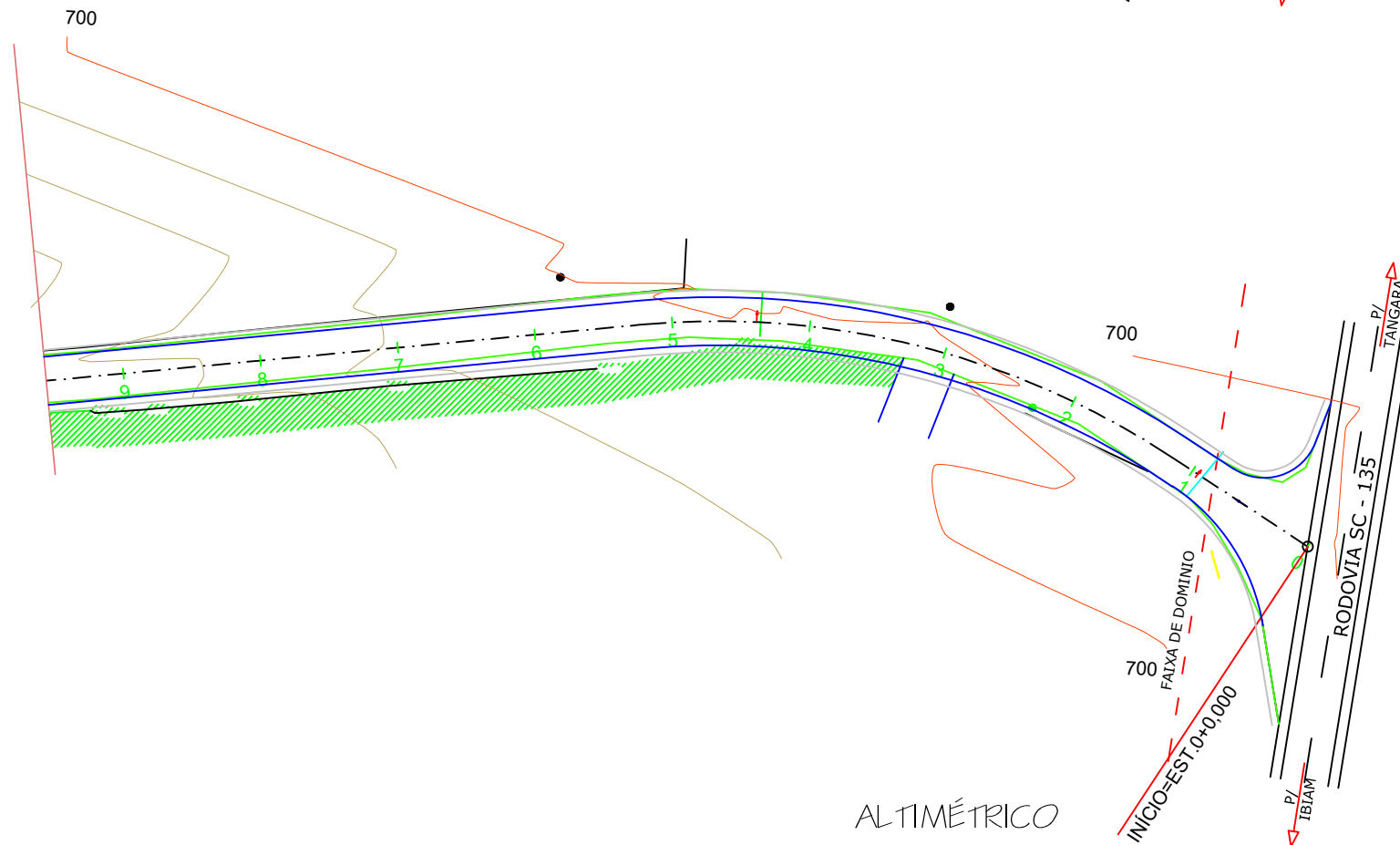
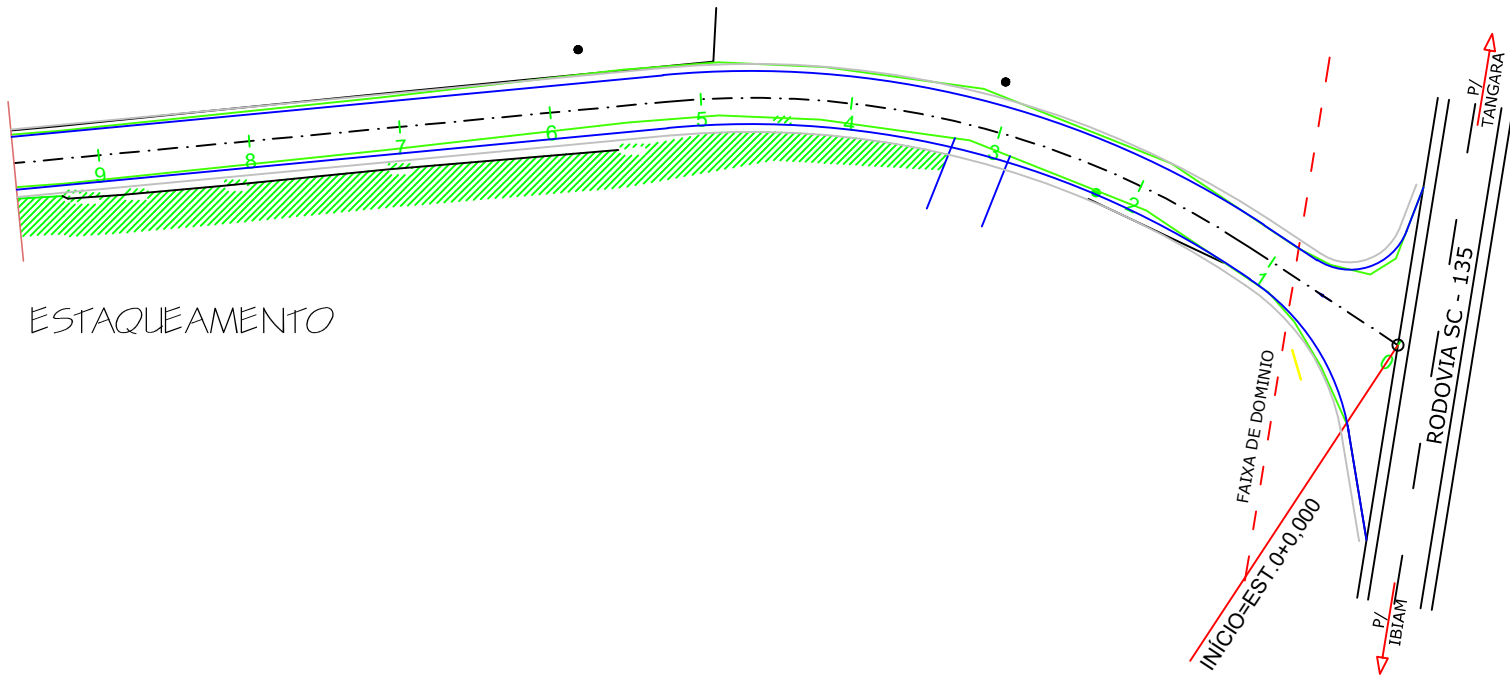


PROJETO GEOMÉTRICO



TRECHO 1



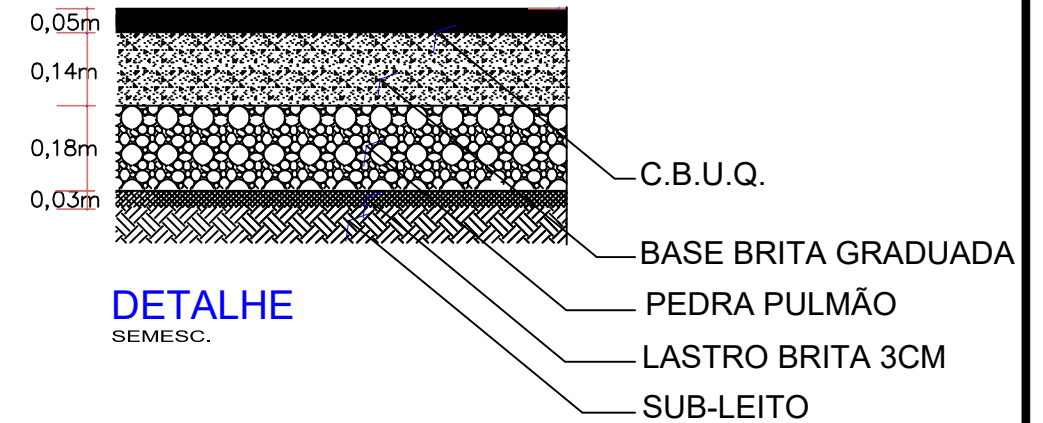
ESTATÍSTICA DAS ÁREAS

TRECHO RODOVIA LINHA SANTO ALÉCIO

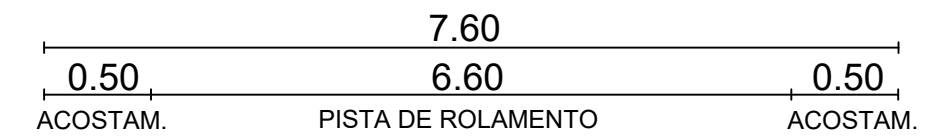
EST. 0,000 ATÉ EST. 96+5,80	
EST. A PAVIMENTAR 0 ATÉ EST. 55	
EXTENSÃO	1.100,00m
LARGURA	7,60m
PISTA DE ROLAMENTO	6,60m
ACOSTAMENTO	0,50m(cada)
ÁREA A PAV. PISTA ROLAMENTO	7.260,00m ²
ÁREA ACOSTAMENTO TRATAMENTO SUPERFICIAL SIMPLES	1.100,00m ²
ÁREA TOTAL A PAVIMENTAR	8.360,00m ²

LEGENDA

- BORDO EXISTENTE
- CERCA
- POSTE



DETALHE SEMESC.



PERFIL TRANSVERSAL

ESC. 1 / 50

LEGENDA		CURVA DE NÍVEL		PERFIL DO TERRENO		CERCA		RM	RESIDÊNCIA EM MADEIRA
		CURSO D'ÁGUA		BORDO DE TERRAPLANAGEM		MURO		RA	RESIDÊNCIA EM ALVENARIA
		BUEIRO EXISTENTE		OFFSET DE ATERRAMENTO		BOCA DE LOBO		CR	CONSTRUÇÃO RURAL
		EIXO PROJETADO		OFFSET DE CORTE		BUEIRO PROJETADO		↑	POSTE
	BORDO PROJETADO		TALUDE DE CORTE		SARJETA EM CONCRETO			VEGETAÇÃO 1	
	ACOSTAMENTO PROJETADO		TALUDE DE ATERRAMENTO		BOCA DE BUEIRO			VEGETAÇÃO RASTEIRA	
	GRADE PROJETADO		PISTA PAVIMENTADA		DRENO PROFUNDO			LAVOURA	



TÍTULO:	PAVIMENTAÇÃO RODOVIA LINHA SANTO ALÉCIO	
REFERÊNCIA:	PROJETO EXECUTIVO	PROJETO GEOMÉTRICO
PROPRIETÁRIO:	MUNICÍPIO DE IBIAM	
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	RONALDO REGALIN - ENGENHEIRO CIVIL	
ESCALA:	SEM ESCALA	DATA: DEZ./2019

FRANCHA: 04