

PROJETO GEOMÉTRICO

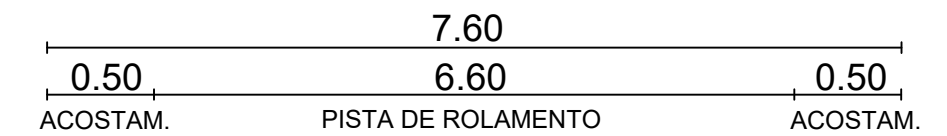
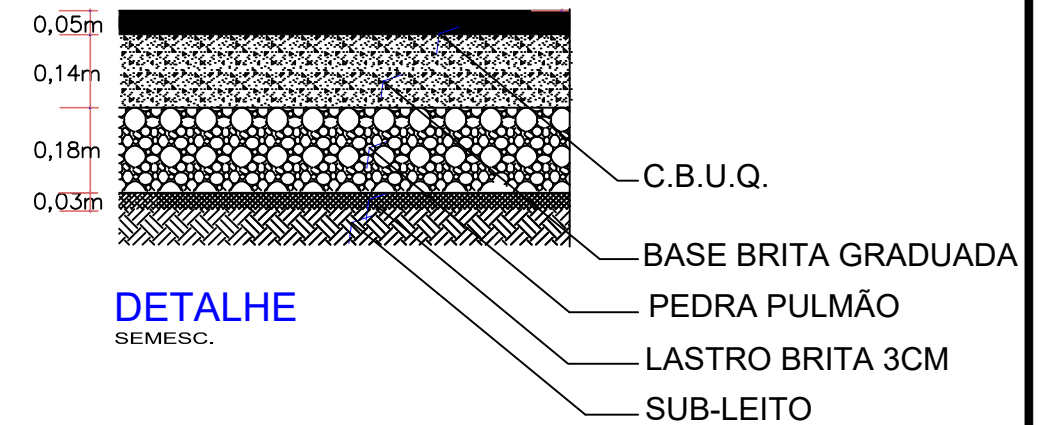
ESTATÍSTICA DAS ÁREAS

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

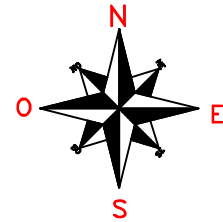


PERFIL TRANSVERSAL

ESC. 1 / 50

ESTAQUEAMENTO

ALTIMÉTRICO



TRECHO 6

LEGENDA		CURVA DE NÍVEL		PERFIL DO TERRENO		CERCA		RM RESIDÊNCIA EM MADEIRA
		CURSO D'ÁGUA		BORDO DE TERRAPLANAGEM		BOCA DE LOBO		RA RESIDÊNCIA EM ALVENARIA
		BUEIRO EXISTENTE		OFFSET DE ATERRO		BUEIRO PROJETADO		CR CONSTRUÇÃO RURAL
		EIXO PROJETADO		OFFSET DE CORTE		SARJETA EM CONCRETO		POSTE
	BORDO PROJETADO		TALUDE DE CORTE		BOCA DE BUEIRO		VEGETAÇÃO 1	
	ACOSTAMENTO PROJETADO		TALUDE DE ATERRO		DRENO PROFUNDO		VEGETAÇÃO RASTEIRA	
	GRADE PROJETADO		PISTA PAVIMENTADA				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:
09