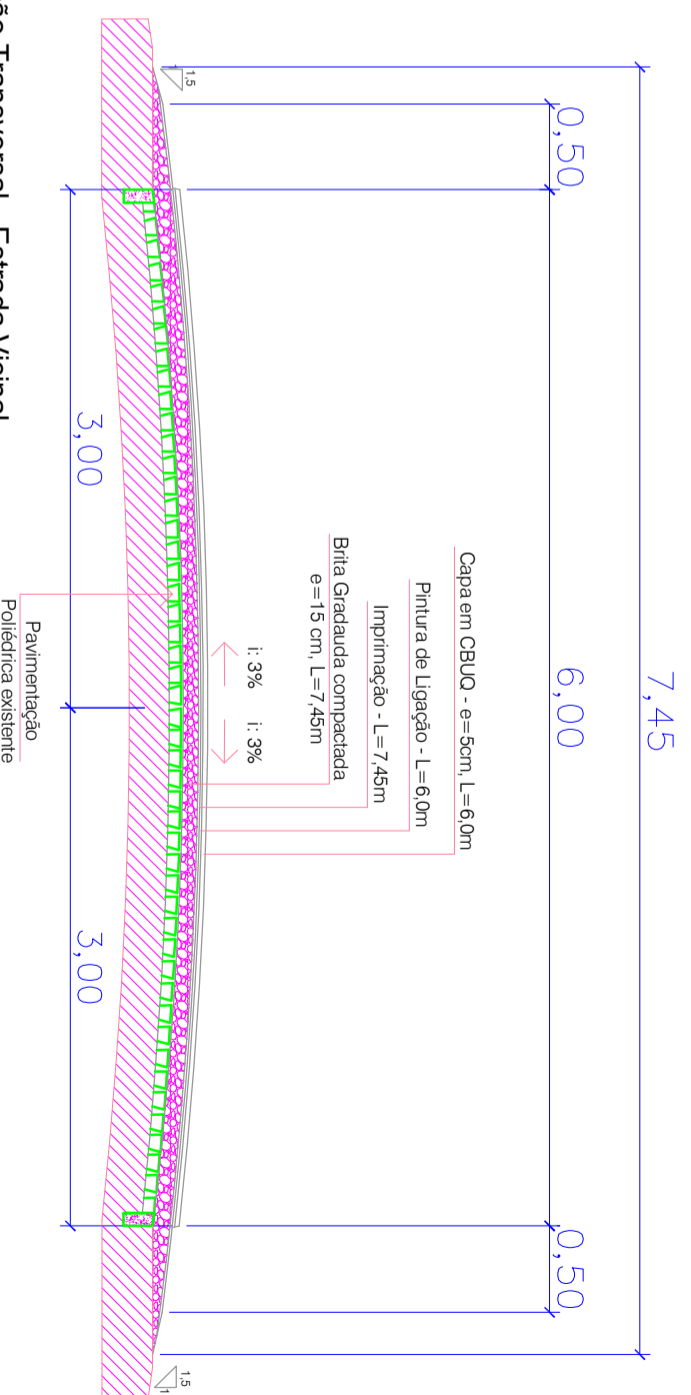
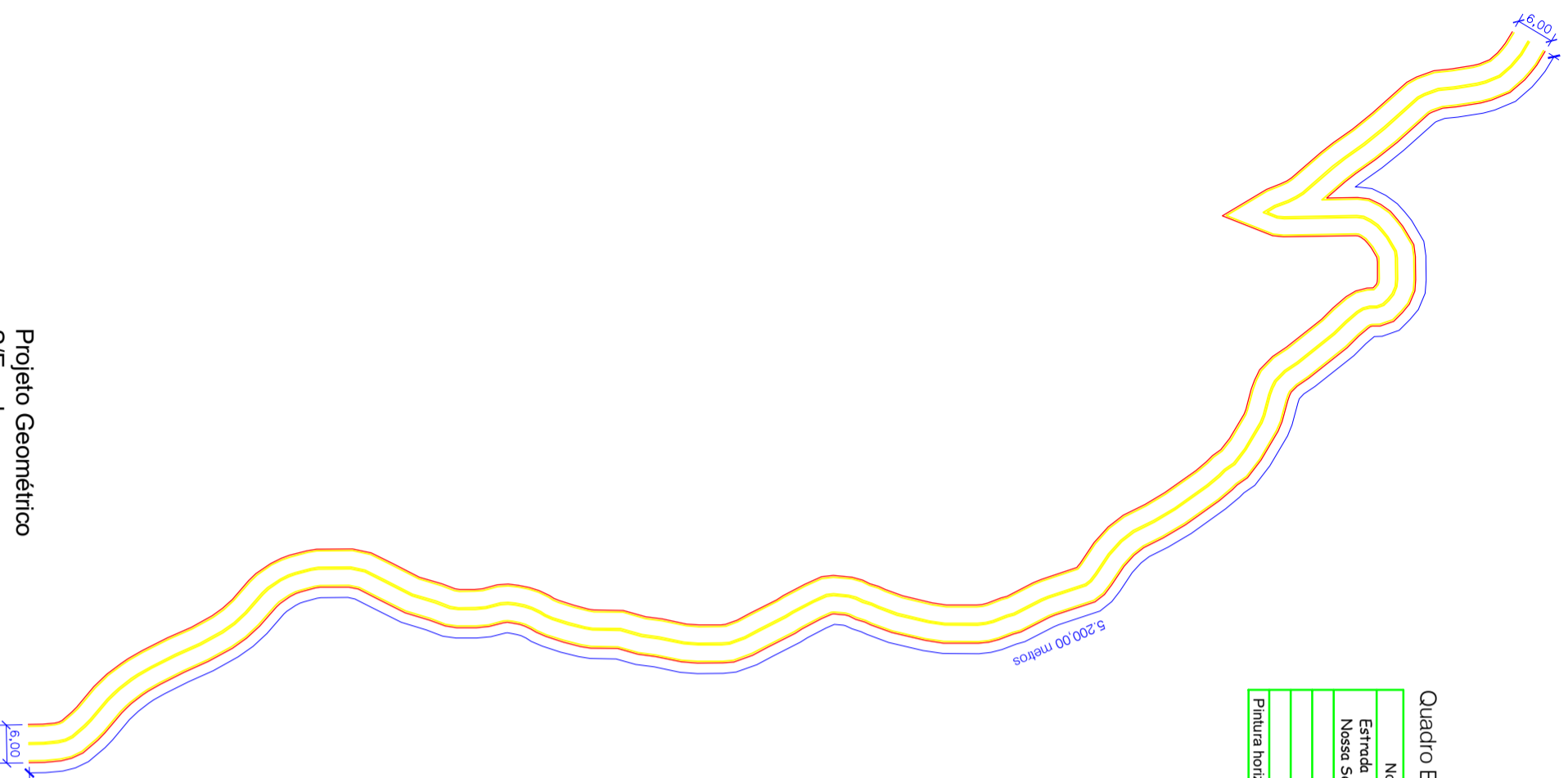


Quadro Estatístico

Nome da Estrada	Trecho	largura (m)	Extensão (m)	Área da Obra (m ²)	Quantidade de Brita Graduada (m ³)	Área de Imprimação (m ²)	Área de Pintura de Ligação (m ²)	Capa em CBUQ (T)
Estrada Mun. acesso a Gruta Nossa Senhora de Lourdes	1	6,00	5.200,00	5.200*6,0 = 31.200	5.200*(7,0+7,45)/2*0,15 = 5.635,50	5.200*7,45 = 38.740,00	5.200*6,0 = 31.200,00	5.200*6,0*0,05*2,584 = 4.031,04
		Entroncamento		625,35	625,35*0,15 = 93,80	625,35	625,35	625,35*0,05*2,584 = 80,80
TOTAL			31.825,35	5.729,30	39.365,35	31.825,35	4.111,84	

Pintura horizontal - faixas de bordo e centrais: 5.200*0,12*4+(42,00+34,00)*0,12*4 + 95,00 = 2.627,48m²



Seção Transversal - Estrada Vicinal
S/Escala

Projeto Geométrico
S/Escala



MUNICÍPIO DE BOM SUCESSO DO SUL

PAVIMENTAÇÃO ASFALTICA

OBRA		RESP. TÉCNICO	
LOCAL DA OBRA Estrada Municipal de acesso a Gruta Nossa Senhora de Lourdes		Fábio Júnior de Oliveira - Engenheiro Civil CREA PR-82.120/D	
CONTEÚDO - Seção Transversal - Quadro Estatístico - Projeto Geométrico		ESCALA S/Escala	
DESENHO Fábio	ART 1720244335005	ÁREA 31.825,35m ²	DATA Agosto / 2024
		PRANCHAS 3/3	