

QUADRO: 02 - MEMORIA DE CALCULO PARA SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO DA SN 5

ITE	M Nome do Logradouro	ESTACAS					GERAL				CAIXA PRIMARIA RE				REVESTIME	EVESTIMENTO ASFALTICO			
		DE	ATE	Parte Inteira	Fracão	Extensão	Largurada Faixa Primaria		Espessura Sub Base	Espessura Base	Material de Jazida	Transporte de material de jazida em anexo com DMT=20Km	Carga e Descarga mecânica de solo.	Argila, argila vermelha ou argila arenosa. (Indenização jazida).	Pintura Ligação	Imprimacão	CBUQ Peso Especifico = 2,4 ton/m³ Espessura do Pavimento 3,0cm.	Transporte de CBUQ, de acordo com projeto de jazida em anexo com DMT=25Km	LimpezaFinal
				(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	m³	m³	m³	m³	m²	m²	Ton.	Ton x Km	m²
1	ENTRE A ESTRADA DO GUAJARÁ E TRAVESSA SETE DE ABRIL.	0,00	0,00	29,00	18,2160	598,22	6,00	5,30	0,00	0,10	358,93	7178,60	358,93	358,93	3170,57	3170,57	228,28	5707,00	3.170,57
		SOMA		•		598,22		,			358,93	7.178,60	358,93	358,93	3.170,57	3.170,57	228,28	5.707,00	3.170,57

^{(*) =} Desconto em relação as interseções de vias.