

**PLANILHA DE QUANTIDADES DE SERVIÇOS DA
PAVIMENTAÇÃO
PROJETO DE ENGENHARIA**

VIAS		Avenida Jesuíno Alves de Barros	TOTAL
	EXTENSÃO (m)	504,880	504,880
LARGURA (m)	PISTA + ESTACIONAMENTO	12,000	
	EXTENSÃO LONGITUDINAL (m)	504,880	504,880
	LARGURA MÉDIA (m)	13,040	
	ÁREA TOTAL DA PLATAFORMA (m ²)	6.114,200	6.114,200
PAVIMENTAÇÃO	EXTENSÃO (m)	504,880	
	ESPESSURA (cm)	10,0	
	LARGURA (m)	12,940	
	ÁREA BASE (m ²)	6.114,200	6.114,200
	VOLUME GEOMÉTRICO (m ³)	611,420	611,420
	BASE BICA CORRIDA (%)	100%	
	BASE BICA CORRIDA (m ³)	611,420	611,420
	BICA CORRIDA (EMPOLADA 37,5%) (m ³)	840,703	840,700
TRANSPORTE PARA IMPLANTAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO	BICA CORRIDA (m ³)	840,703	840,700
OBSERVAÇÃO			