

**ANEXO III**  
**Classificação do Sistema Viário**  
**TABELA III - A CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DAS VIAS**  
**LEI Nº 0183/2007 PLANO VIÁRIO DO MUNICÍPIO.**

SISTEMAS	CLASSES DE VIAS	ELEMENTOS DE SEÇÃO TRANSVERSAL DAS PISTAS PRINCIPAIS								LARGURA DA SEÇÃO DAS PISTAS LOCAIS					
		LARGURA TOTAL DAS VIAS (M)	Nº. FAIXAS POR SENTIDO	LARGURA ACOST. (M)	LARGURA SEPARADOR CENTRAL (M)	LARGURA SEPARADOR LATERAL (M)	LARGURA ESTAC. (M)	FAIXA MUDANÇA DE VELOCIDADE (M)	ALTURA MEIO FIO (Cm)	LARGURA PASSEIOS (M)	LARGURA DE FAIXAS (M)	Nº. DE FAIXAS	LARGURA ESTAC. (M)	ALTURA MEIO FIO (Cm)	LARGURA PASSEIOS (M)
SISTEMA ARTERIAL	EXPRESSA	60,0 (min.) 86,0 (des.)	2,0 (min.) 3,0 (des.)	3,0 (min.)	9,0 (min.) 18,0 (des.)	6,0 (min.) 9,0 (des.)	N.S.A	3,3 (min.) 3,5 (des.)	2,5 a 7,5	N.S.A	3,5	2,0 (min.)	3,0 (min.)	15,0	4,0 (min.) 5,0 (des.)
SISTEMA PRINCIPAL	AVENIDA PRINCIPAL	39,0 (min.)	2,0 (min.)	N.S.A	9,0 (des.)	N.S.A	3,0 (min.)	N.S.A	central 2,5 a 7,5 lateral 15,0	5,0	N.S.A	N.S.A	N.S.A	N.S.A	N.S.A
SISTEMA LOCAL	RUAS COLETORAS	18,0 (min.) 21,0 (des.)	1,0 (min.) 2,0 (des.)	N.S.A	N.S.A	N.S.A	3,0 (min.)	N.S.A	15,0	4,0 (min.)	N.S.A	N.S.A	N.S.A	N.S.A	N.S.A
	RUAS DE CIRCULAÇÃO	14,0 (min.) 11,0 (AEIS)	1,0 (min.)	N.S.A	N.S.A	N.S.A	2,0 (min.)	N.S.A	15,0	2,5 (min.) 2,0 (AEIS)	N.S.A	N.S.A	N.S.A	N.S.A	N.S.A
	RUAS DE ACESSO	12,0 (min.)	1,0 (min.)	N.S.A	N.S.A	N.S.A	2,0 (min.)	N.S.A	15,0	2,0 (min.)	N.S.A	N.S.A	N.S.A	N.S.A	N.S.A

N.S.A - Não se aplica.