

DIMENSIONAMENTO DO PROJETO DE DRENAGEM

RUA	NUMERAÇÃO DOS TRECHOS									
	Trecho	Cotas (m)		Desnível (m)	Comprimento (m)	Declividade do trecho (m/m)	Área (m²)	Área (km²)	Coef. C	Área de Contribuição das Sarjetas (m²)
		Montante	Jusante							
ESTACA 21 A 19+10	1.1	97,410	92,780	4,630	31,520	0,147	4412,80	0,004	0,400	346,720
ESTACA 19+10 A 17+10	1.2	92,780	88,560	4,220	39,400	0,107	5516,00	0,006	0,400	433,400
ESTACA 17+10 A 17	1.3	88,560	87,980	0,580	10,290	0,056	1440,60	0,001	0,400	113,190
ESTACA 17 A 2+10 - EXUTÓRIO	1.4	87,980	85,450	2,530	42,630	0,059	5968,20	0,006	0,400	468,930
ESTACA 2 A 0+10	1.5	89,850	89,310	0,540	27,380	0,020	3833,20	0,004	0,400	301,180
ESTACA 0+10 A 15	1.6	89,310	89,070	0,240	22,670	0,011	3173,80	0,003	0,400	249,370
ESTACA 15 A 17	1.7	89,070	87,980	1,090	49,250	0,022	6895,00	0,007	0,400	541,750
					10,000	0,000	1400,00	0,001	1,400	110,000

DN 1000