

### DIMENSIONAMENTO DO PROJETO DE DRENAGEM

#### NUMERAÇÃO DOS TRECHOS

TRECHO	CÓDIGO	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 2 a 3+10	1.1	14,130	13,100	1,030	52,400	0,020	10052,40	0,010	0,300	628,800
ESTACA 24 a 22	2.2	14,080	13,730	0,350	35,650	0,010	35650,00	0,036	0,300	427,800
ESTACA 22 a 20	2.3	13,730	13,580	0,150	35,650	0,004	35650,00	0,036	0,300	427,800
ESTACA 20 a 18	2.4	13,580	13,410	0,170	39,620	0,004	39620,00	0,040	0,300	475,440
ESTACA 18 a 16	2.5	13,410	13,240	0,170	40,230	0,004	40230,00	0,040	0,300	482,760
ESTACA 16 a 14	2.6	13,240	13,230	0,010	31,470	0,000	31470,00	0,031	0,300	377,640
ESTACA 14 a 12	2.7	13,230	13,220	0,010	38,020	0,000	38020,00	0,038	0,300	456,240
ESTACA 12 a 10	2.8	13,220	13,210	0,010	38,300	0,000	38300,00	0,038	0,300	459,600
ESTACA 10 a 9+10 EXUTÓRIO	2.9	13,210	13,200	0,010	39,940	0,000	39940,00	0,040	0,300	479,280