

CAPACIDADE DAS SARJETAS

TRECHO	NOME DA RUA	CLASSIFICAÇÃO	n	z	Tirante (m)	Coef. k	Declividade do trecho (m/m)	Declividade do trecho (%)	Q _{rua} teórico (m³/s)	Coef. Redução F	Q _{rua} projeto (m³/s)
1.1	HUGEN	Rua local	0,013	10	0,08	0,343	0,092	9,184	0,1039	0,7	0,073
1.2	HUGEN	Rua local	0,013	10	0,08	0,343	0,104	10,413	0,1106	0,7	0,077
1.3	HUGEN	Rua local	0,013	10	0,08	0,343	0,084	8,430	0,0995	0,7	0,070
1.4	HUGEN	Rua local	0,013	10	0,08	0,343	0,119	11,941	0,1184	0,7	0,083

* Trechos de exutório

Fator de Redução (F)	
Declividade	F
0 a 1	0,8
1 a 3	0,7
3 a 5	0,6
5 a 10	0,5
> 10	0,4