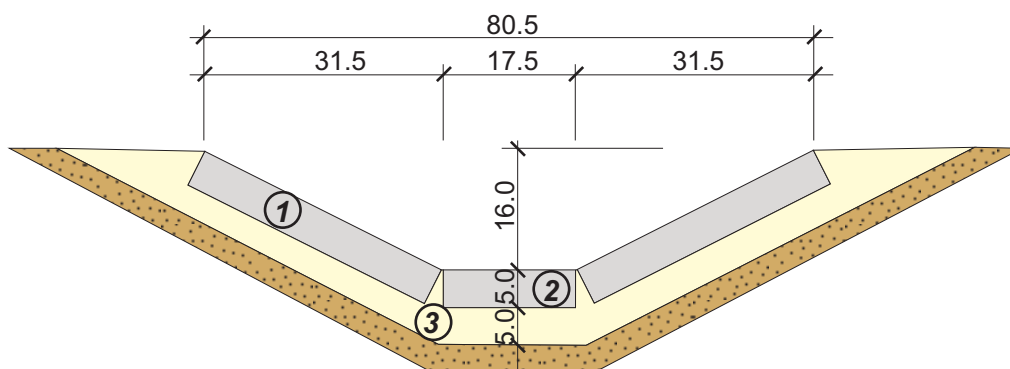


ELEMENTY ŚCIEKÓW ULICZNYCH I TERENOWYCH



PRZEPŁYW ŚCIEKU $Q=l/\text{sek}$

Spadek %	Q	Spadek %	Q
0.3	57.62	3.0	182.21
1.0	105.20	4.0	210.40
2.0	148.78	5.0	235.23

ZASTOSOWANIE:

**Odrowadzenie wód opadowych ze zlewni terenowej
na terenach parków, osiedli i tp.**

MATERIAŁY na 1mb:

- | | |
|--|--------------------------|
| 1. Płyty chodnikowe betonowe 5x35x35 cm | - szt. 5.63 |
| 2. Płyty chodnikowe (połówka) 5x17.5x35 cm | - szt. 2.82 |
| 3. Podsypka cementowo - piaskowa 1:4 | - m ³ 0.06175 |

Objekt : Budynek przedszkola Rozprza, ul..Kościuszki,.działka. nr 511			
Branża :	drogowa		Skala : 1:10
Temat :	Elementy ścieków ulicznych i terenowych		
Projektant :	Jarosław Graczyk		Nr rys : 4 c
Uprawnienia :	GP.IV.7342/146/92		
Sprawdził :			Data: 07- 2007