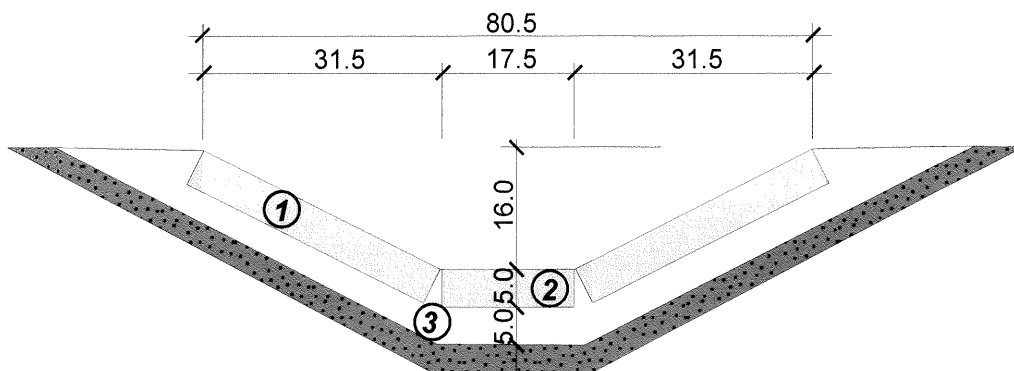


# ELEMENTY ŚCIEKÓW ULICZNYCH I TERENOWYCH



## PRZEPIŁYW 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:

Odprowadzenie 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<sup>3</sup> 0.06175

Inwestor : Urząd Gminy w Nowosłonej		Skala : <b>1:10</b>
Branża :	drogowa	Nr rys : <b>4f</b>
Temat :	Elementy ścieków ulicznych i terenowych	
Projektant :	Jarosław Graczyk	Data: grudzień 2008
Uprawnienia :	GP.IV.7342/146/92	
Sprawdził :		