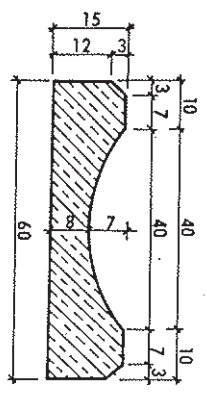
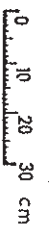
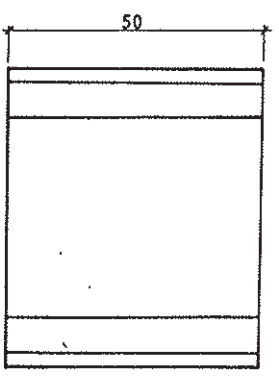


**PRZEKRÓJ POPRZECZNY**  
1:10

**01.03**



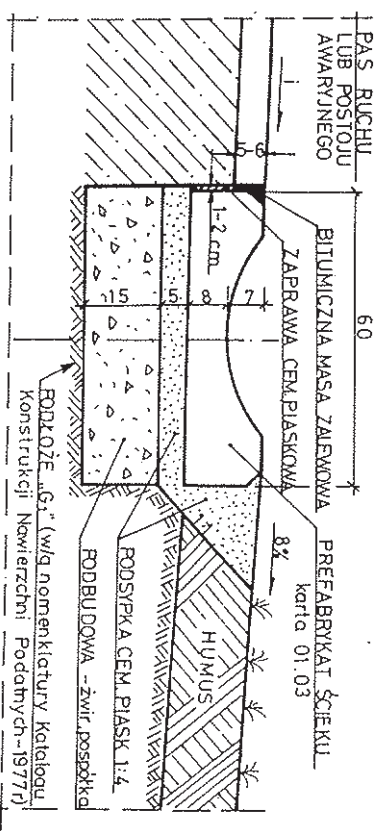
**INDEKS WYROBU**  
Symbol SWW 14.57-3  
**MASA ELEMENTU - 84 kg**  
**ZASTOSOWANIE :**  
Do konstrukcji ścieku  
drogowego, skarpowego  
i umocnienia dna rowu.



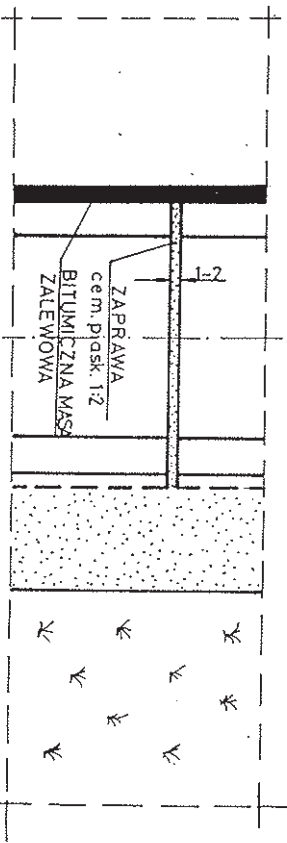
**ODWODNIENIE PASA**  
**DROGOWEGO**

**PRZEKRÓJ POPRZECZNY**  
1:10

**01.04**



**WIDOK Z GÓRY**



**UWAGA :**  
Ze względów technologicznych należy stosować jednorodność materiałów na podbudowę drogi i podbudowę ścieku. Rozwiązanie przedstawione w karcie 01.04 stanowi wymagania minimalne.

- MATERIAŁY na 1m ścieku**
1. Płyta ściekowa - 2 szt
  2. Podsypka cem.-piaskowa 1:4 - 0,05m<sup>3</sup>
  3. Zaprawa cem.-piaskowa 1:2 - 0,004 m<sup>3</sup>
  4. Masa zalewowa - 0,57 kg
  5. Żwir lub pospółka - 0,09 m<sup>3</sup>

01.03

**PŁYTA ŚCIEKOWA BETONOWA - TYP**  
**KORYTKOWY**

01.04

**ŚCIEK DROGOWY „KORYTKOWY”**