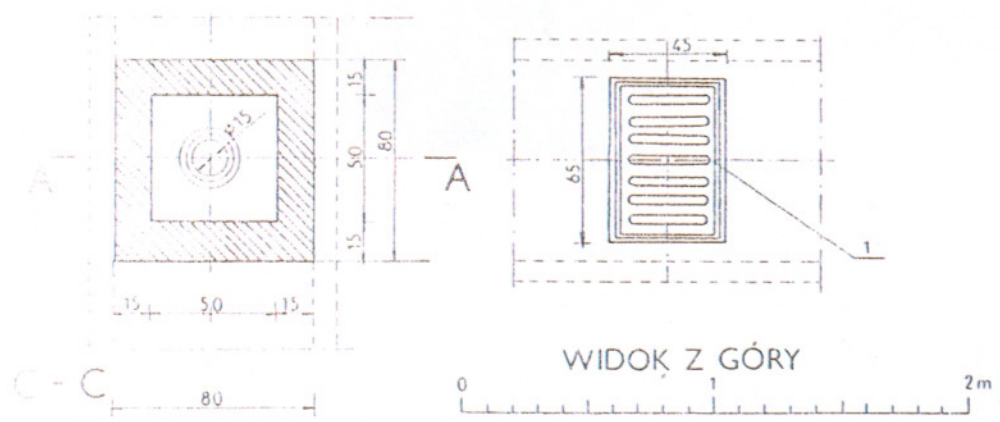


ZASTOSOWANIE

1. Do odprowadzenia wód opadowych z korony drogi lub ulicy
2. W przypadku usytuowania wpustu bezpośrednio nad przepustem D.

MATERIAŁY

- 1- wpust uliczny przejazdowy typ. ciężki wg PN-H-74081
- 2- studzienka o wymiarach w świetle 50 x 50 cm wykonana na mokro z betonu klasy B200 /marka 200/
- 3- rura kamionkowa  $\phi$  15 cm dług. 30 cm z kielichem.



**FIRMA „TOM”**  
 Tomasz Banaśkiewicz  
 ul. Focha 72/74 m.13, 42-200 Częstochowa  
 tel. 034 365 22 02, 501 297 842  
 NIP 573-166-15-98 IDS 150253406



Transprojekt

KANALIZACJA DESZCZOWA

STUDZIENKA ŚCIEKOWA WYKONANA „NA MOKRO”  
 NAD PRZEPUSTEM