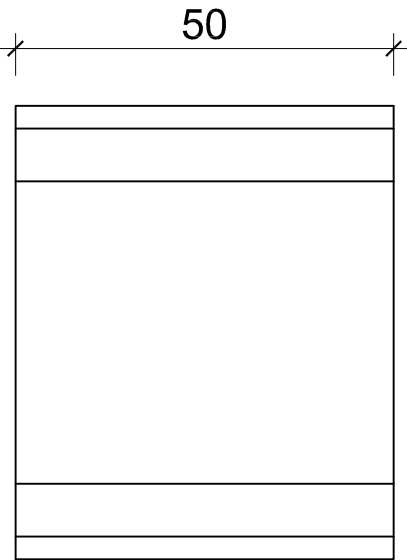
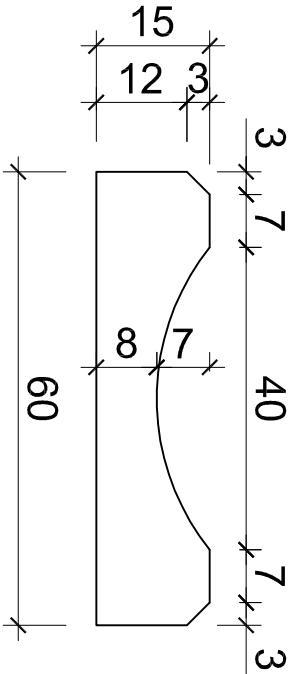


PŁYTA ŚCIEKOWA
BETONOWA - TYP
KORYTKOWY

ŚCIEK DROGOWY "KORYTKOWY"
PRZEKRÓJ POPRZECZNY 1 : 10

PRZEKRÓJ POPRZECZNY 1 : 10



UWAGA:

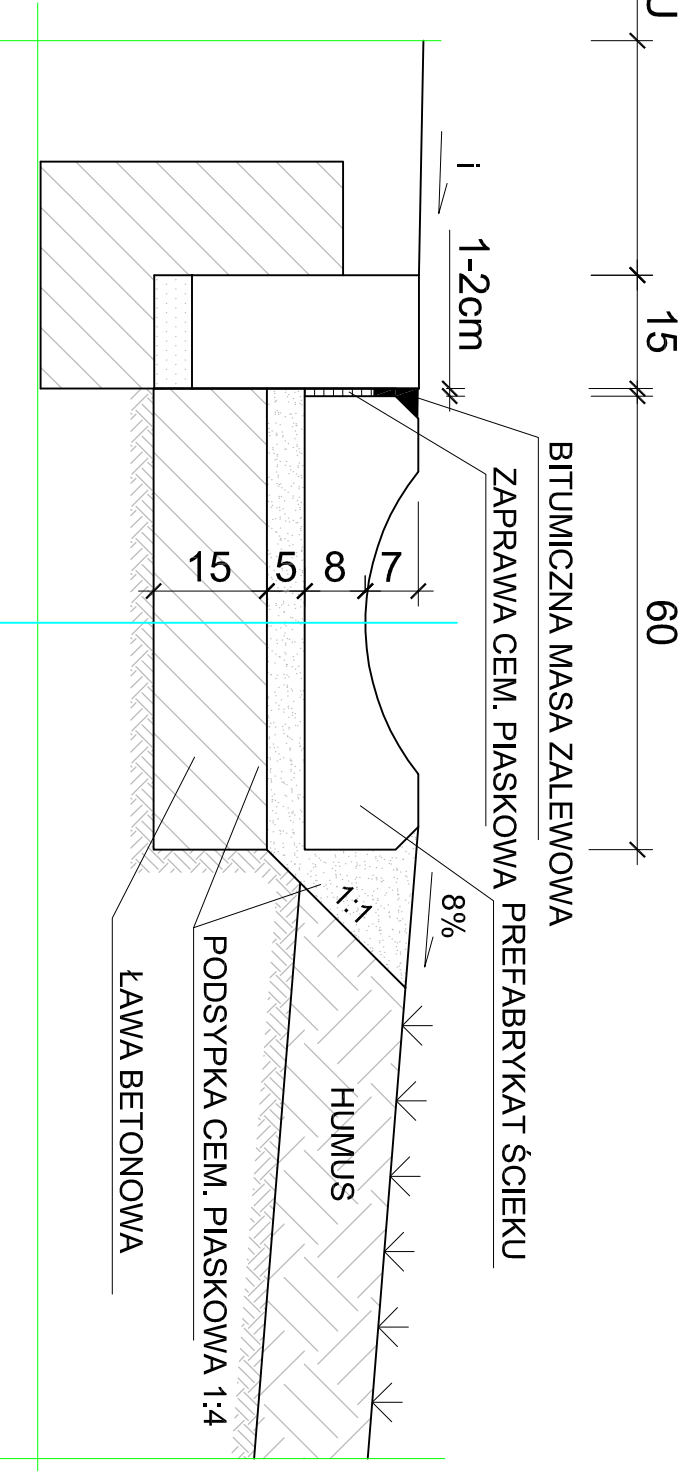
Ze względów technologicznych należy stosować jednorodność materiałów na podbudowę dogi i podbudowę ścieku. Przedstawione rozwiązanie stanowi wymagania minimalne.

- MATERIAŁY na 1m ścieku:**
1. Płyta ściekowa - 2szt.
 2. Podsypka cem.-piaskowa 1:4 - 0,05m³
 3. Zaprawa cem.-piaskowa 1:2 - 0,004m³
 4. Masa zalewowa - 0,57kg
 5. Żwir lub pospółka - 0,09m³

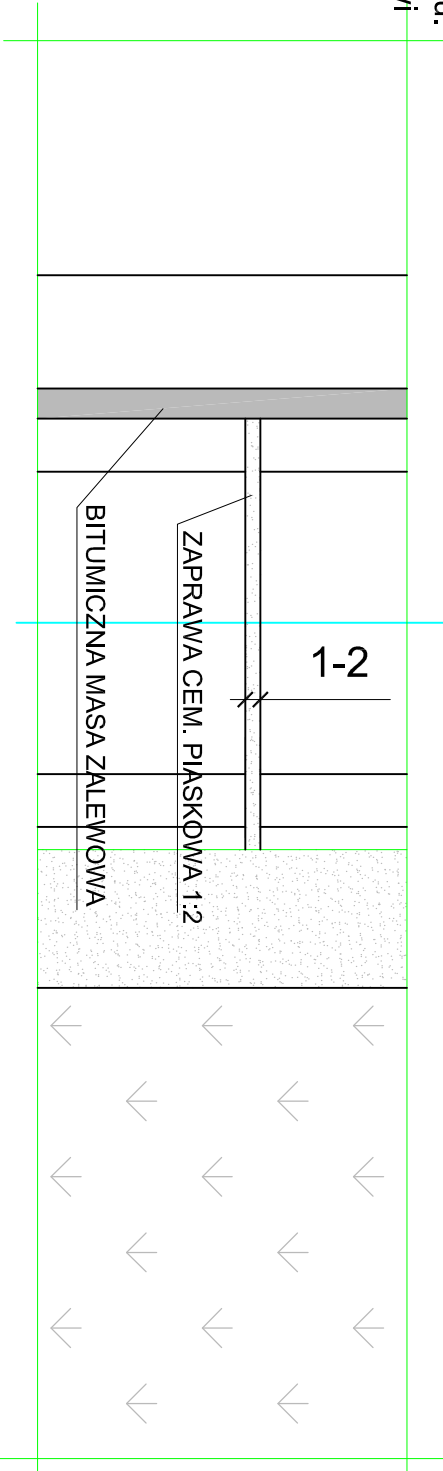
ZASTOSOWANIE:

Odwodnienie chodników i jezdni parkowych oraz osiedlowych. Do konstrukcji ścieku drogowego, skarpowego i umocnienia dna rowu.

PAS RUCHU



WIDOK Z GÓRY
1 : 10



Optovia		OPTOVIA Siedziba: 50-334 Wrocław, ul. Ułkaya 12/11 Pracownia: 42-217 Częstochowa, Al. Jędrzejowskiej Marii Panny 5/1 TEL: 603 780 610 e-mail: pracownia@optovia.pl NIP 949-162-42-11	
Temat: Przebudowa drogi gminnej ul. Kwiatowa oraz fragmentu ul. Osiedlowej w miejscowości Łysiec, gm. Starcza - dz nr ewid. 324/17, 324/6, 324/11, 326/17, obręb 002 Łysiec		Stadium i część: PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY	
Inwestor: Gmina Starcza ul. Gminna 4 42-261 Starcza		Nazwa rysunku: ŚCIEK DROGOWY TYPU "KORYTKOWEGO"	
Projektant: inż. Ryszard Sidorowicz Nr uprawnień: SLK.0095/PWCK.03		Podpis: Sprawdzający:	
Rysunek nr: 4		Data: 05. 2022	
Autocad LT 2008 licencja nr 347-45860918		Podpis:	
Skala: 1:10			