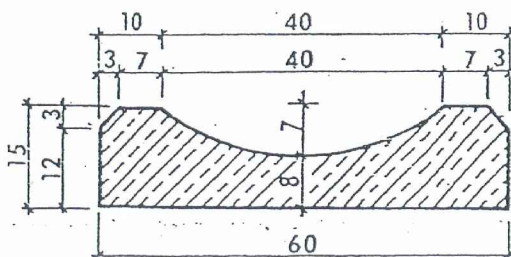
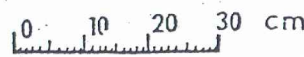
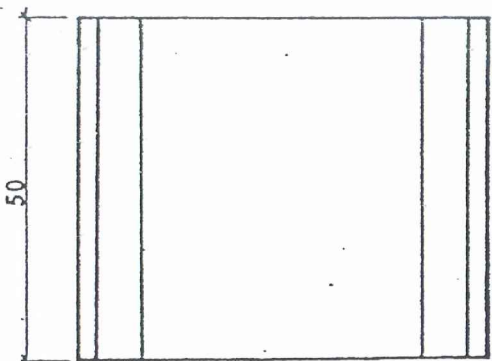


01.03

PRZEKRÓJ POPRZECZNY  
1:10

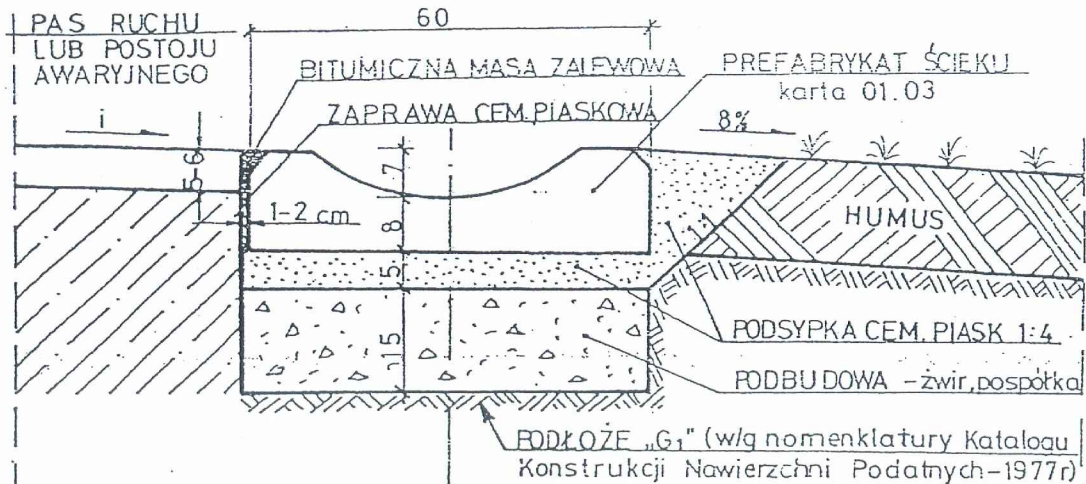


INDEKS WYROBU  
Symbol SWW 1457-3  
MASA ELEMENTU - 84 kg  
ZASTOSOWANIE :  
Do konstrukcji ścieku  
drogowego, skarpowego  
i umocnienia dna rowu.

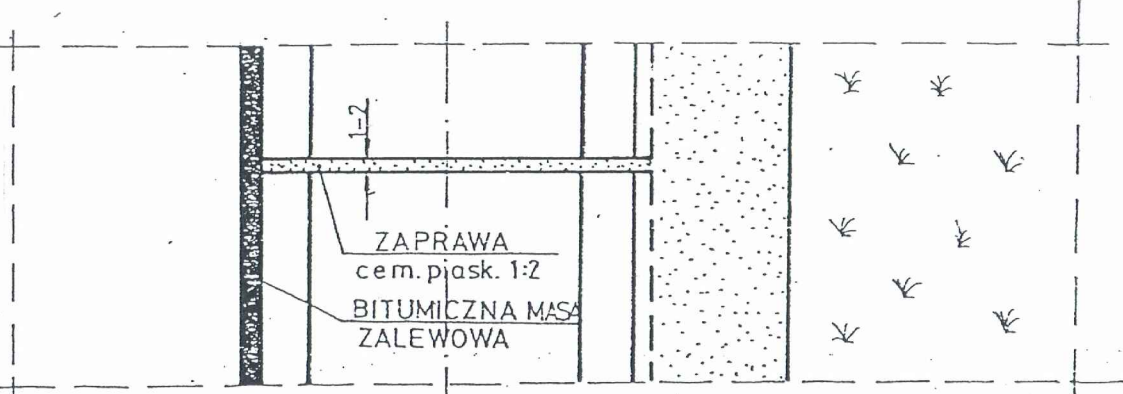


ODWODNIENIE PASA  
DROGOWEGO

PRZEKRÓJ POPRZECZNY  
1:10



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. Podsyпка cem.-piaskowa 1:4 - 0,05m<sup>3</sup>  
3. Zaprawa cem.-piaskowa 1:2 - 0,004m<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”

01.04

INWESTOR: NADLEŚNICTWO ŁUKÓW Ławki 56 A 21-400 Łuków			
INWESTYCJA: Budowa parkingu leśnego w Leśnictwie Jata zlokalizowanego obok budynku Centrum Promocji Drewna w Żdźarach, Podlipie, 21-400 Łuków - działka nr. ewid. 1277/5 (Obręb 0011 Jata; identyfikator działki: 061105_2.0011.1277/5)			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA: PROJEKTY DRÓG I ULIC Marek Kłodziński ul. Bohaterów Monte Cassino 55 / 4 20-705 Lublin NIP 7121324395			
AUTOR OPRACOWANIA			
funkcja	imię i nazwisko	nr uprawnień	podpis
projektant	mgr inż. Marek Kłodziński	upr. bud. LUB/0210/POOD/05 upr. bud. nr 2744/Lb/94	
sprawdzający	mgr inż. Adam Droń	upr. bud. LUB/0211/POOD/05	
asystent projektanta:	mgr inż. Michał Jukowski	upr. bud. LUB/0001/PBD/23	
BRANŻA: DROGOWA			
STADIUM OPRACOWANIA: AKTUALIZACJA PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY			
TYTUŁ RYSUNKU: ŚCIEK DROGOWY KORYTKOWY			
NR REJ.:	STADIUM:	DATA:	SKALA:
01/12/2023	PB	grudzień 2023 r.	1:10
NR RYSUNKU:			6