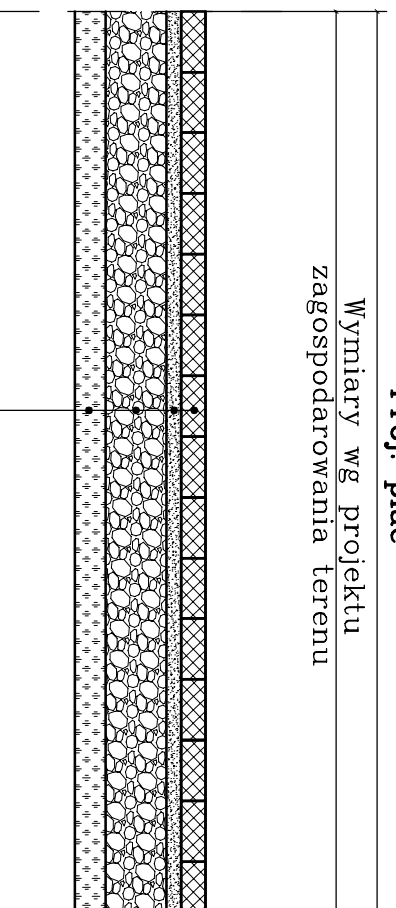


### Proj. plac

Wymiary wg projektu  
zagospodarowania terenu



Kostka betonowa koloru czarnego	8 cm
Podsypka miętku kamiennego 0-4mm	4 cm
Podbudowa: kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie 0/31,5	20 cm
Warstwa odsączająca – pospółka	10 cm

<b>USŁUGI PROJEKTOWE "BIPROADAM"</b>	
Nazwa zadania: 67-200 GŁOGÓW UL. KASPRA ELIANA 10	
BUDOWA UL. BRZOSKWINIOWEJ, CIĄGÓW PIESZO-JEZDNYCH, ZJAZDÓW INDYWIDUALNYCH, CHODNIKÓW, SKRZYŻOWAŃ I SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ WRAZ ZE ZBIORNIKAMI RETENCYJNO - ROZSĄCZAJĄCYMI	
Inwestor: <b>GININA GŁOGÓW</b> 67-200 GŁOGÓW UL. SŁODOWA 2B	
Adres budowy: <b>M. RUSZOWICE, GŁOGÓW GM. GŁOGÓW</b> UL. BRZOSKWINIOWA, ORZECHOWA, SPADZISTA	
Nazwa projektu: KONSTRUKCJA PLACÓW NA ZAKONECZNIU CIĄGÓW PIESZO-JEZDNYCH	
Projektant specjalistyczny: inż. <b>BERNARD ADAMCZAK</b>	
Instalacyjno-techniczny: UPR. PROJ. nr 97/79/LW, 302/94/LW, 339/94/LW	
Projektant specjalność drogowa: mgr inż. <b>MICHAŁ ADAMCZAK</b>	
UPR. PROJ. nr 95/DOŚ/13	
Bariera:	Drogiowa Sanitarna
Data:	12.2013
Skala:	1:50
Nr rys.:	D-21.0