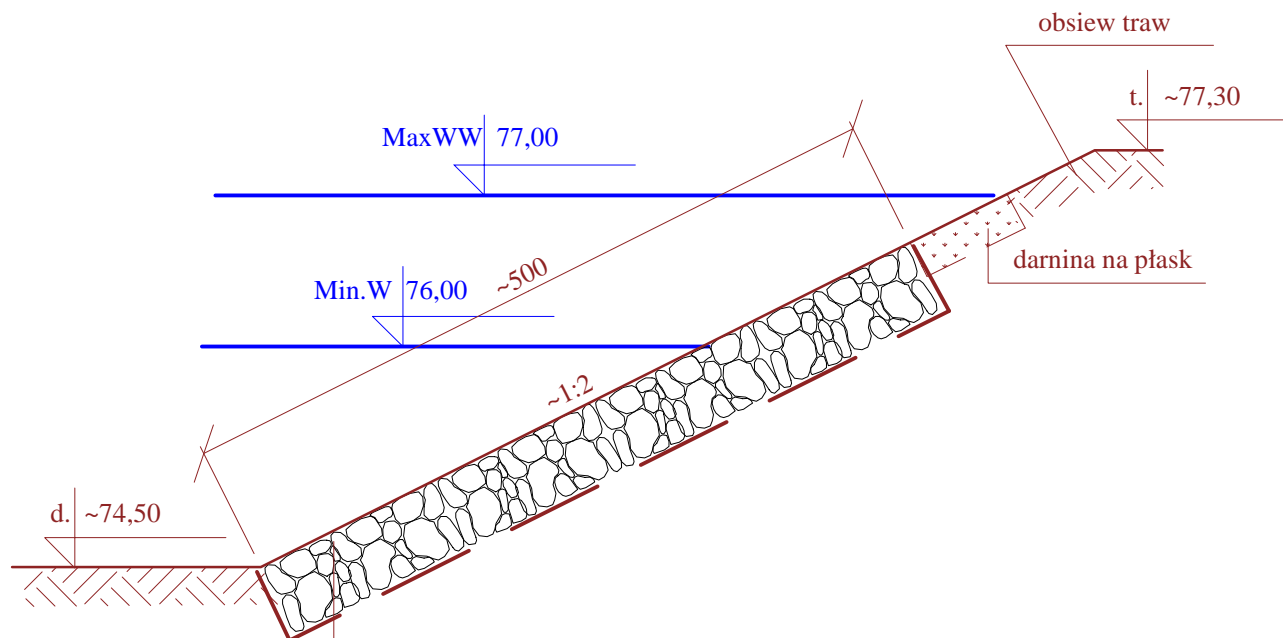


PRZEKRÓJ



Kosze siatkowo-kamienne, otwarte od góry
geub. 30 cm, wypełnienie kamieniem
z odzysku [~90%] + kamie nowy [~10%]
na warstwie geowłokniny separacyjnej min. 200 g/m2

		Biuro Studiów i Projektów Gospodarki Wodnej Rolnictwa "BIPROMEL" Sp. z o. o. Warszawa, ul Instalatorów.9 Członek Izby Projektowania Budowlanego		
NAZWA I ADRES INWESTYCJI Remont pompowni w Nieporęcie				
INWESTOR: REGIONALNY ZARZ D GOSPODARKI WODNEJ W WARSZAWIE ul. Zarzecz 13B 03-194 Warszawa				
PROJEKT WYKONAWCZY		Nr uprawnie specjalno :	Podpis:	
Gł. Projektant	mgr in . Jacek Szmagaj	SI-763/89 specj. wodno-melioracyjna		
Projektanci	mgr in . Paweł Widawski in . Jacek Marszałek	inżynierina-hydropolityczna MAZ/0007/PBH/17		
Sprawdzaj cy	mgr in . Michał Marszałek	inżynierina-hydropolityczna MAZ/0006/PBH/17		
TYTUŁ RYSUNKU: Umocnienia skarp zbiornika wyrównawczego				
DATA: wrzesie '2017	SKALA: 1:50	EGZ.	NR RYS. 5.17	ARKUSZ