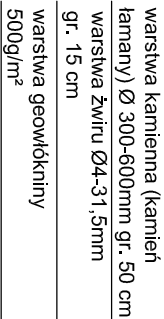



wymiary w [m]

Wykop roboczy  $F = 2,90 \text{ m}^2$   
 Zasyf piaskiem  $F = 0,52 \text{ m}^2$   
 Zasyf kamieniem łamany  $F = 3,29 \text{ m}^2$   
 Zasyf żwirem  $F = 0,88 \text{ m}^2$   
 Geowłókna  $L = 6,96 \text{ m}$



INWESTOR: URZĄD MORSKI W SZCZECINIE PL. BATOREGO 4, 70-207 SZCZECIN		NAZWA ZADANIA "OPASKA NARZUTOWA KAMIENNA W KOPICACH (ZALEW SZCZECIŃSKI)".	
Projektował	mgr inż. Adam Szymański upr. bud. nr 132/Sz/76 spec. tech. konstr.-inż. w zakresie budowlń hydrotechnicznych	ZAKRES BRANŻA	PROJEKT BUDOWLANY OPASKA NARZUTOWA KAMIENNA W KOPICACH HYDROTECHNIKA
Opracował	Marek Kaczor		
Sprawdził	mgr inż. Łukasz Gontarz upr. bud. nr ZAP/004/PKOK/11 spec. konstr.-bud.	NAZWA RYSUNKU	Przekrój C – C
PODZIAŁKA	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS	
1:100	 BIURO PROJEKTÓW B.P.B.M. "Bimor" Sp. z o.o. 70-382 SZCZECIN, UL. JAGIELLOŃSKA 67/68	DATA	NR PROJEKTU
		12.2012	B-829/1.2
			RYS. 05.