



profil podłużny
skala 1:10/100

P.p. 296,90m n.p.m.				
RZĘDNA KRAWĘDZI JEZDNI	297,14			297,22
STRONA POŁUDNIOWA		11,05	11,05	7,90
RZĘDNA DNA RYNNY MULADOWEJ I KORYTA ŚCIEKOWEGO	296,97			297,12
SPADEK PODŁUŻNY		J=5,0 ‰		L=29,0m

	FIRMA ROBÓT INŻYNIERYJNYCH 42-286 Koszęcin, ul. Dąmrota 6 tel: 343-576-426, 504-030-576		
INWESTOR	Gmina Boronów 42-283 Boronów, ul. Dolna 2		
TYTUŁ PROJEKTU	Projekt remontu odwodnienia drogi gminnej ul. Kolonijna w miejscowości Żumpy		
NAZWA RYSUNKU	Plan sytuacyjny, profil podłużny	PODPIS	
PROJEKTOWAŁ	Mgr inż. Marcei Matłosz	PODPIS	
WSPÓŁPRACA	inż. Andrzej Cybulski		
SKALA	1: 100	DATA	08.2012
			NR RYS: 2