



P.P. 45,00m n.p.m.			
Rzędne terenu	52,20		52,20
Rzędne dna kanału	51,10		51,40
Głębokości i spadki	1,10	i=2%	0,80
Materiał średnice Odległości		ks 160x4,7mm PVC klasy "S"	
Oznaczenia	0,00	15m	15,00
Ks2		Ks1	

PRACOWNIA PROJEKTOWA <i>Ewa Rybak</i> INSTALACJE SANITARNE PROJEKTOWANIE I NADZÓR			
<div>73-110 Stargard Szczeciński ul. J. Lechonia 10 D tel. +48/91 836 88 98 kom. +48/ 609 72 53 35 e-mail: pracownia-projektowa-rev@o2.pl www.pracownia-rev.pl</div>			
projektant inst. sanitarnych: mgr inż. Ewa Rybak upr.bud. ZAP/0091/PWOS/04	podpis:	<div>R E V</div>	
opracował: mgr inż. Katarzyna Macierzyńska	podpis:		
inwestycja: Przebudowa, rozbudowa i zmiana sposobu użytkowania budynku hydropomi na świetlicę wiejską			
lokalizacja: Ziemomysł A, dz. nr geod. 3/3 gm. Dołice			
inwestor: Urząd Gminy Dołice ul. Ogrodowa 16 73-115 Dołice			
temat rysunku: PROFIL PODŁUŻNY Zewnętrzna instalacja kanalizacji sanitarnej			
branża	INSTALACJE SANITARNE		
skala	1:100	data	2012.10
		nr rys.	S4