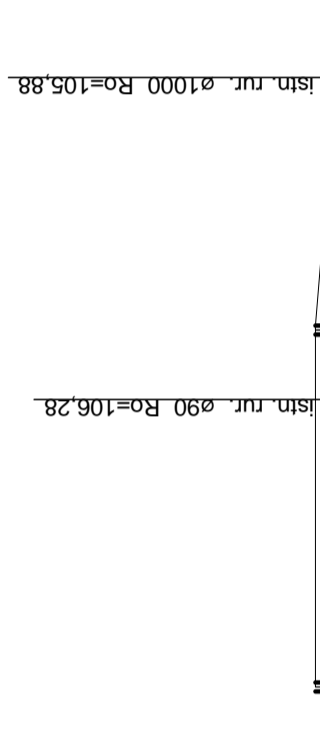


Poziom porównawczy 100,00 m n.p.m.

	SR38	S39	S40	S41	S42	S43	S44	S44	S45	PS3
Rzędna terenu projektowanego	108,00	108,00	108,00	108,00	108,00	108,00	108,10	108,10	108,10	107,80
Rzędna terenu istniejącego	108,00	108,00	108,00	108,00	108,00	108,00	108,10	108,10	108,10	107,80
Rzędna dna kanału	105,00	104,76	104,61	104,42	104,22	104,04	103,90	103,90	103,66	103,47
Rzędna dna studzienki	105,00	104,76	104,61	104,42	104,22	104,04	103,90	103,90	103,66	103,47
Zagłębienie dna kanału [m]	3,00	3,24	3,39	3,58	3,78	3,96	4,20	4,20	4,44	4,33
Odległości [m]	13	37	50	50	44	35	47	38		
Średnice	Spadek 17‰ 200x5,9		200x5,9		4 ‰		200x5,9		5 ‰	
Długość trasy [m]	0	13	50	100	150	194	229	0	47	85



BIURO PROJEKTÓW I REALIZACJI INŻYNIERII OCHRONY ŚRODOWISKA WIN	
KANALIZACJA SANITARNA Z PRZYKANALIKAMI W ŁĘCE WIELKIEJ	
Temat	
Typ rys.	PROFIL KOLEKTORA K 4
Data	2011 r
Investor	GMINA PONIEC
Skala	1:1100/1000
Projektant	Alicja Skrzypczak nr upr. 1026/87 spec.inst.-inz.
Projektował	
Sprawdził	mgr.inż. Waldemar Dobiata nr upr. 1555/92 pec.inst.-inz.
Nr rys.	17