



Poziom porównawczy 205,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	211,63	211,75	211,67	211,60
Rzędna terenu istniejącego	211,68	211,30	211,19	211,18
Rzędna osi rurociągu [m]	210,08	209,70	209,59	209,58
Zagłębienie osi rurociągu	1,55	2,05	2,08	2,02
Odległości [m]	60,65	33,90	19,45	
Średnice, materiał	110x6,6 PE100 SDR17 zw	110x6,6 PE100 SDR17 zw	110x6,6 PE100 SDR17 zw	0,5 %
Długość trasy [m]	0,00	60,65	94,55	114,00

W9

W7

W11

W10

Kolonia_01
Kolonia (37)

W9 - W7 - W11 - W10
WODOCIĄG Ø110

Inwestor: Gmina Ropczyce Ul. Księgo 1 39-100 Ropczyce		Przedsięwzięcie: PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 107552R - ULICA KOLONIA W KM 2+344,00 - 2+664,48 W MIEJSCOWOŚCI ROPCZYCE	
Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY			
Branża: SANITARNA		Tytuł rysunku: PROFIL W9 - W7 - W11 - W10	
Funkcja:	Tytuł, imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:
Projektant:	inż. Jerzy PŁOCHOCKI	S-254/79	02. 2014
Sprawdzający:	mgr inż. Anna GIEROŃ	PDK/0182/POOS/11	02. 2014
Jedn. Projektowa:	JACEK WOLTAS Ul. Porąbki 55 35-317 Rzeszów	NIP 813-331-68-06 tel. kom. 604 291 936	Skala: 1:100/500
			Nr rys. 6