



Węzeł	- W8															W9								
Rzędna terenu	m n.p.m.		149,50		146,66		148,40		148,49	148,10	149,00	149,32		149,32		149,10		148,66		148,97		147,20		147,20
Rzędna osi rurociągu	m n.p.m.		147,84		145,00		146,64		146,83	146,87	146,90	146,92		146,98		147,03		147,10		147,31		145,54		145,54
Zagłębienie osi rurociągu	m p.p.t.		1,66		1,66		1,76		1,66	1,23	2,10	2,40		2,34		2,07		1,56		1,66		1,66		1,66
Długość odcinka	m				38,09	20,21		17,19		3,43	2,70	1,68	5,21		4,40	5,63		19,00				21,74		17,11
Spadek																								
Materiał i średnica	-	PE100 SDR17 PN10 Ø110															PE100 SDR17 PN10 Ø110							
Hektometr	m	0,00		38,09		58,30		75,49					88,51	92,91	92,91		117,53		139,27		156,38			

78,92
81,62
83,30

Biuro Projektów Inżynierskich Sp. z o. o. Sp. k. 12-100 Szczytno ul. Bolesława Chrobrego 1 tel.503 153 643	Budowa sieci wodociągowej kolonia Goleń (bud. Nr: 1, 2, 3, 4) + kolonia Machary (bud. Nr: 63, 64)		Nr rys. RW-7
	Przedmiot rysunku: Rozwinięcie sieci wodociągowej - odcinek dz. nr W8 - W9		skala: 1:100/1:500
	Inwestor: Gmina Piecki, ul. Zwycięstwa 34, 11-710 Piecki		data: 05.08.2022
	Stanowisko	Imię i nazwisko	numer uprawnień
Projektant	mgr inż. Adam Wardecki	WAM/0046/PWOS/06	
Sprawdzający	mgr inż. Aleksandra Baran	WAM/0035/POOS/14	