



Oznaczenie	W32	W69	W70	W70a	W87	SW	W88	W47	HP1	W70	SW	W89	W95	HP4	W90	SW	W90a	W91	
Przebieg																			
Poziom porównawczy	630,00 m n.p.m.																		
Rzędna terenu projektowanego	625.75	625.75	625.75	625.75	625.93	627.10	627.20	631.20	631.20	625.75	625.75	625.75	617.70	617.70	621.28	621.28	621.28	621.28	
Rzędna osi rurociągu [m]	623.97	624.02	624.02	624.02	624.20	624.99	625.50	629.45	629.46	624.02	624.02	624.02	615.95	615.96	619.53	619.55	619.55	619.55	
Zagłębienie osi rurociągu	1.78	1.73	1.73	1.73	1.73	2.11	1.70	1.75	1.75	1.73	1.73	1.73	1.75	1.75	1.73	1.73	1.73	1.73	
Odległości [m]	19.41	1.31	0.60	15.85	5.26	5.18		12.52		4.68			3.83		8.10		1.36		
Średnice, materiał	PE100_SDR11 50x4,6	PE100_SDR11 50x4,6	PE100_SDR11 50x4,6	PE100_SDR11 50x4,6	PE100_SDR11 50x4,6	PE100_SDR11 50x4,6	PE100_SDR11 50x4,6	PE100_SDR11 110x10,0		PE100_SDR11 50x4,6	PE100_SDR11 50x4,6	PE100_SDR11 50x4,6	PE100_SDR11 80x3,2		PE100_SDR11 50x4,6	PE100_SDR11 50x4,6	PE100_SDR11 50x4,6	PE100_SDR11 50x4,6	
Spadek	0,3 %	0,0 %	0,0 %	0,3 %	1,1 %	15,0 %	9,8 %	0,1 %		0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,1 %		0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	
Długość trasy [m]	0.00	19.41	20.72	21.32	37.17	42.43	47.61	12.52		6.20			3.83		8.72		10.08		
Zmiany																			
Dane																			
Wszystkie prawa zastrzeżone. Rysunek ten podlega ochronie prawnej zgodnie z przepisami Ustawy z dnia 04.02.1984r. o prawie wynalazkowym. Niniejszy rysunek może być kopiowany wyłącznie w celach służbowych i nie może być rozpowszechniany.																			
Przebieg ciepły, opisanego w części ul. Koszalińska 3, Mapa części ul. Łęgowej i ul. Mielniczaka wraz z infrastrukturą towarzyszącą																			
PROJEKTOWAŁ	Gmina Kępno																		
ul. Komuny 3 Mapa 54, 88-540 Kępno																			
CONSULTING - PROJECT																			
Biuro Konsulting-Project																			
ul. Piłsudskiego 22, 88-500 Janów Osa																			
tel. 67 87 86 77, e-mail: of@konsulting-project.pl																			
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Mariusz Wasilowski																		
108005/06																			
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Mariusz Niebudek																		
108005/06																			
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Andrzej Burdymowski																		
2517769/261264																			
PROJEKT BUDOWLANY	PROFIL WODOCIĄGU - CZ. V																		
1:100/201																			
2015-12-07																			
5/20 / IS																			