

Poziom porównawczy 200,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	210.40	208.80	208.80	209.10	209.30	210.80	211.00	211.00	210.10	209.80	207.00	203.00	205.70	206.10	206.80	205.00	204.50	208.50	210.10	212.50	212.60	213.00	
Rzędna terenu istniejącego	210.40	208.80	208.80	209.10	209.30	210.80	211.00	211.00	210.10	209.80	207.00	203.00	205.70	206.10	206.80	205.00	204.50	208.50	210.10	212.50	212.60	213.00	
Rzędna osi rurociągu [m]	208.76	205.88	205.88	207.14	207.57	209.30	209.36	209.36	208.00	207.25	205.36	201.27	204.06	204.46	205.16	203.36	202.86	205.44	210.86	212.50	212.60	213.36	
Zagłębienie osi rurociągu	1.64	2.92	2.92	1.96	1.73	1.80	1.64	1.64	2.10	2.55	1.64	1.73	1.64	1.64	1.64	1.64	1.64	3.06	1.64	1.64	1.81	1.64	
Odległości [m]	21,00	37,00	15,10	17,50	50,30	30,30	21,70	28,00	56,00	34,10	62,00	13,90	15,90	17,20	18,60	17,90	14,90	22,60					
Średnica, materiał	90x5,4 PE100_SDR17_ZW	13,7 % 90x5,4 PE100_SDR17_ZW	2,4 % 90x5,4 PE100_SDR17_ZW	2,8 % 90x5,4 PE100_SDR17_ZW	7,7 % 90x5,4 PE100_SDR17_ZW	0,7 % 90x5,4 PE100_SDR17_ZW	8,2 % 90x5,4 PE100_SDR17_ZW	8,7 % 90x5,4 PE100_SDR17_ZW	5,0 % 90x5,4 PE100_SDR17_ZW	1,2 % 90x5,4 PE100_SDR17_ZW	1,1 % 90x5,4 PE100_SDR17_ZW	12,9 % 90x5,4 PE100_SDR17_ZW	3,1 % 90x5,4 PE100_SDR17_ZW	15,0 % 90x5,4 PE100_SDR17_ZW	6,6 % 90x5,4 PE100_SDR17_ZW	7,5 % 90x5,4 PE100_SDR17_ZW	5,4 % 90x5,4 PE100_SDR17_ZW	1,0 % 90x5,4 PE100_SDR17_ZW	2,5 % 90x5,4 PE100_SDR17_ZW				
Długość trasy [m]	0.00	21.00	60.50	75.60	95.10	145.40	151.90	182.20	190.40	212.10	240.10	296.10	330.20	392.20	406.10	423.50	440.70	459.30	478.40	485.40	500.30	506.80	529.40
	W36	W37	W39	W40	W42	W43	W44	W45	W46	W47	W48	W49	W50	W51	W52	W54	W55	W56	W58	W60	W61	W62	Hp4

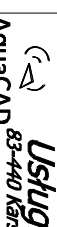
Hydrant nadziemny ø80

Hydrant nadziemny ø80

Hydrant nadziemny ø80

Przewiert sterowany
W42-45 L=87,1m

Przewiert sterowany
W46-Hp4 L=339,0m



Usługi Projektowe Krysztal Sewer
ul. Kierulaga 12
05-110 Krynki
tel. 22 750 00 00
www.krysztal-sewer.pl

Projekt: **P.W. sieć wodociągowa z przyłączami**

Profil podłupny sieci wodociągowej

Skala: **1:500-1:100**

Data: **10.2014r.**

Wzrost: **159/2014**

Wzrost: **159/2014**

Wzrost: **159/2014**

Imię i nazwisko: **mgr inż. Katarzyna Krysztal**

Stanowisko: **projektant**

Podpis: **[Podpis]**