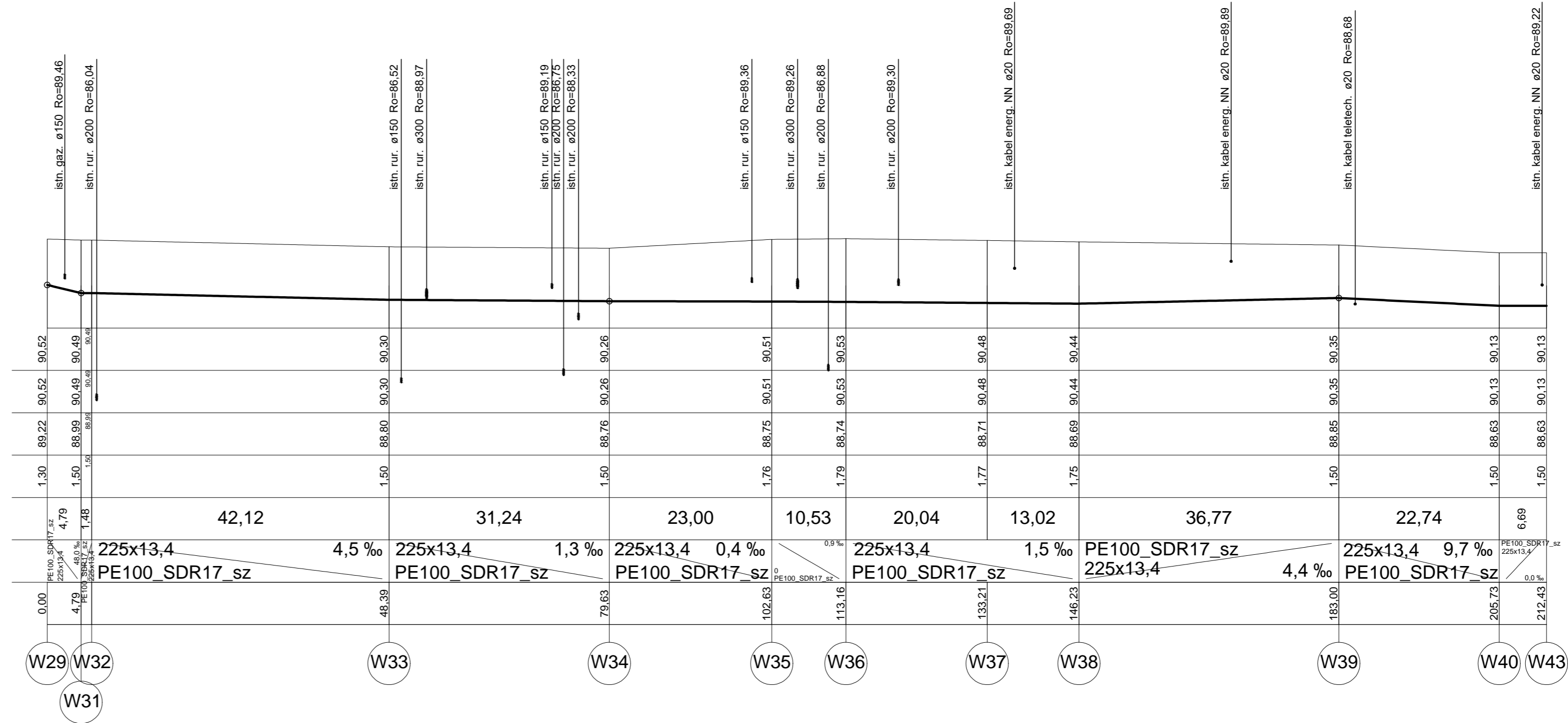


Rzędna terenu projektowanego		91,25		91,24		91,23		91,22		90,88		90,52		90,53
Rzędna terenu istniejącego		91,25		91,24		91,23		91,22		90,88		90,52		90,53
Rzędna osi rurociągu [m]		89,75		89,74		89,73		89,72		89,38		89,22		89,03
Zagłębienie osi rurociągu		1,50		1,50		1,50		1,50		1,50		1,30		1,50
Odległości [m]		21,18	6,72	10,06	36,14	54,20	4,93							
Średnice, materiał	Spadek	225x13,4 PE100_SDR17_sz	0,5 ‰ 225x13,4 PE100_SDR17_sz	1,5 ‰ 225x13,4 PE100_SDR17_sz	1,0 ‰ 225x13,4 PE100_SDR17_sz	9,4 ‰ 225x13,4 PE100_SDR17_sz	3,0 ‰ 225x13,4 PE100_SDR17_sz							
Długość trasy [m]	0,00	21,18	27,91	37,97	74,10	128,31	133,24							
	W22	W24	W25	W26	W27	W29	W30							



	RIT-SAN Jerzy Ritter 63-000 Środa Wlkp. ul. Słoneczna 20 tel. 503 091 801	BRANŻA: Instalacje sanitarne		
INWESTOR:	Szpital Wojewódzki w Poznaniu ul. Juraszów 7/19 60-479 Poznań	PROJEKTOWAŁ: Ewa Lisiewicz upr. nr 561/87/Pw		
TEMAT:	Remont zewnętrznej instalacji wodociągowej	OPRACOWAŁ: Jerzy Ritter		
ADRES:	Poznań, ul. Juraszów 7/19, dz. nr 1/6, 2/17, 2/19			
TYTUŁ:	Profil zewnętrznej instalacji wodociągowej	DATA: 09. 2017r.	SKALA: 1:500/100	RYS. 4