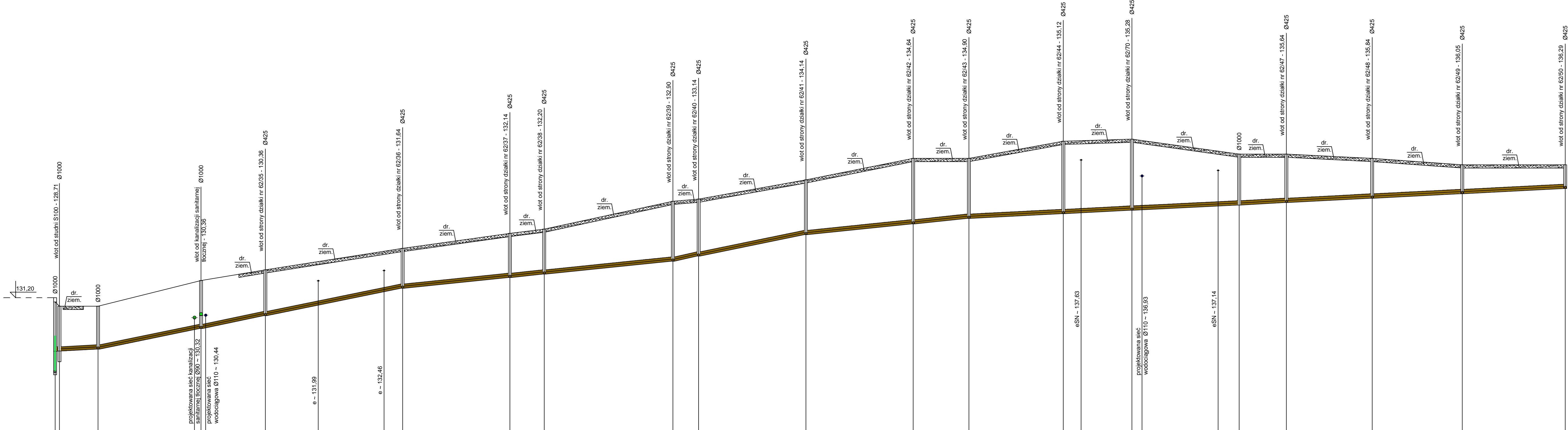


p.p 125,00 m n. n. p. m.

Studnia	-	PS5	S81	S82	S83	S84	S85	S86	S87	S88	S89	S90	S91	S92	S93	S94	S95	S96	S97	S98	S99
Rzędna terenu	m n.p.m.		131.00	130.80	132.00	132.50	133.50	134.20	134.40	135.70	135.80	136.70	137.70	137.70	138.50	138.60	137.90	137.90	137.70	137.40	137.40
Rzędna dna kanału	m n.p.m.		128.70	128.71	129.76	130.36	131.64	132.14	132.30	132.90	133.14	134.14	134.64	134.90	135.12	135.28	135.53	135.64	135.84	136.05	136.29
Zagłębienie kanału	m		2.30	2.09	2.24	2.14	1.86	2.06	2.10	2.80	2.66	2.56	3.06	2.80	3.38	3.32	2.37	2.26	1.86	1.35	1.11
Rzędna dna studni	m n.p.m.		127.60	128.21	129.76	130.36	131.64	132.14	132.30	132.90	133.14	134.14	134.64	134.90	135.12	135.28	135.53	135.64	135.84	136.05	136.29
Zagłębienie studni	m		3.40	2.59	2.00	2.14	1.86	2.06	2.10	2.80	2.66	2.56	3.06	2.80	3.38	3.32	2.37	2.26	1.86	1.35	1.11
Długość odcinka	m		1,0	9,0	24,0	15,0	32,0	25,0	8,0	30,0	25,0	25,0	13,0	22,0	16,0	25,0	11,0	20,0	21,0	24,0	1,0
Spadek	%		1,0	1,0	4,0	4,0	4,0	4,0	5,0	2,0	4,0	4,0	2,0	2,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Materiał i średnica	-		PCV Ø200				PCV Ø200				PCV Ø200				PCV Ø200				PCV Ø200		
Hektometr	m		0,0	12,0	37,0	52,7	85,1	110,6	119,0	149,4	155,8	181,3	206,7	220,1	242,5	259,0	284,7	296,4	316,8	338,2	362,7
			2,0																		



Biuro Projektów Inżynierskich Sp. z o. o. Sp. k. 12-100 Szczytno ul. Osuchowskiego 15 tel./fax 89 623 18 61	PROJEKT BUDOWLANY SIECI WODOCIĄGOWEJ I SIECI KANALIZACYJNEJ W MIEJSCOWOŚCI PIDUŃ-REKOWNICA-SZUĆ		Nr rys. RG-25
	Przedmiot rysunku: Rozwinięcie sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej		1:100/1:500
	Inwestor: Gmina Jedwabno, ul. Warmińska 22, 12-122 Jedwabno		15.02.2017
	Stanowisko Projektant Asystent projektanta Sprawdzający	Imię i nazwisko mgr inż. Adam Wardecki mgr inż. Kamil Kiryjewski mgr inż. Aleksandra Baran	numer uprawnień WAM/0046/PWOS/06 WAM/0092/OWOK/10 WAM/0035/POOS/14