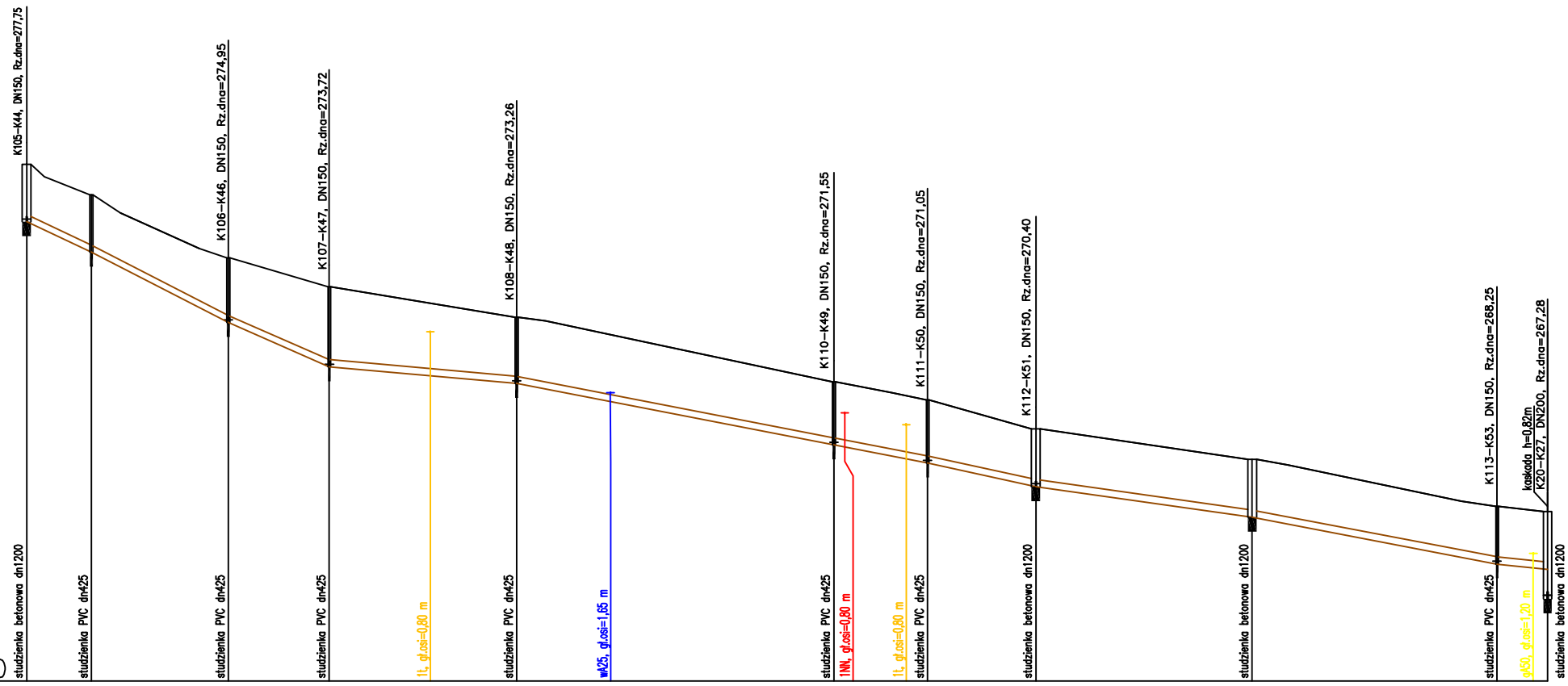


P.p. = 265,00



Nazwa węzła	K44		K45		K46		K47		K48		K49		K50		K51		K52		K53		K23	
Rzędna istniejącego terenu	279,00	278,50	278,00	277,00	276,75	275,95	275,10	275,00	275,30	273,00	272,80	272,00	271,15	271,00	270,00	269,85	269,70	268,10	268,10	268,70	268,70	268,70
Rzędna dna proj. kanału	277,75	276,90	274,95	273,72	273,26	271,55	271,05	270,40	269,55	271,55	271,05	270,40	269,55	271,00	268,25	268,25	267,28	267,28	267,28	267,28	267,28	267,28
Zagłębienie dna przewodu	1,80	1,60	1,51	1,64	1,80	2,23	1,84	1,90	1,75	1,76	1,75	1,60	1,64	1,56	1,60	1,64	1,56	1,60	1,60	1,60	1,60	1,60
Długość odcinka	9,00	19,00	14,00	26,00	44,00	13,00	15,00	30,00	34,00	7,00												
Proj. spadek kanału, odległość	i=94,4 ‰ L=9,00	i=102,6 ‰ L=19,00	i=87,9 ‰ L=14,00	i=17,7 ‰ L=26,00	i=17,7 ‰ L=57,00	i=38,8 ‰ L=13,00	i=43,3 ‰ L=15,00	i=28,3 ‰ L=30,00	i=28,3 ‰ L=34,00	i=38,2 ‰ L=7,00	i=21,4 ‰ L=7,00											
Proj. średnica nominalna, materiał	Ø1200	Ø1200	Ø1200	Ø1200	Ø1200	Ø1200	Ø1200	Ø1200	Ø1200	Ø1200	Ø1200	Ø1200	Ø1200	Ø1200	Ø1200	Ø1200	Ø1200	Ø1200	Ø1200	Ø1200	Ø1200	Ø1200
Hektometr i odległości	0	9,00	28,00	42,00	56,00	66,00	81,00	111,00	126,00	141,00	156,00	171,00	186,00	201,00	216,00	231,00	246,00	261,00	276,00	291,00	306,00	311,00

Długość wszystkich przewodów: 211,0 [m]

1	K44-K23	211,0	K44-K23
Nr profilu	Nazwa	Długość [m]	Węzły
Projektował inż. Zygmunt Moskal	Opracował inż. Antoni Kopytko	Opracował inż. Joanna Boczek	Sprawdził inż. Stanisław Jakubowski
Data 2012-11-5		Podziałka 1:100/500	
"AKTEX" Tomaszów Lubelski		Kanał grawitacyjny K44-K23	
Kraśnobród ul. Leśna		Nr rys.	