



Kilometr	Przechyłki	Proste i łuki poziome	Spadki i łuki pionowe	Różnica rzędnych	Rzędne istniejące	Rzędne niwelety
0+000.00		L=4.88m	L=33.59m i=0.66%	0.00	127.41	127.41
0+004.88		R=70.00m Ltk=41.43m		0.07	127.37	127.44
0+020.00				0.24	127.30	127.54
0+033.59			Ltk=34.40m T1=12.05m T2=12.05m R=1000.00m	0.35	127.28	127.63
0+036.20				0.37	127.28	127.65
0+046.30				0.37	127.27	127.64
0+057.70			L=16.51m i=-1.75%	0.35	127.15	127.50
0+060.00				0.34	127.12	127.46
0+074.21				0.28	126.95	127.21
0+080.00			Ltk=25.78m T1=12.89m T2=12.89m R=800.00m	0.25	126.88	127.13
0+082.52				0.24	126.86	127.11
0+093.33				0.21	126.89	127.10
0+098.06				0.17	127.00	127.17
0+120.00			L=55.06m i=1.47%	0.14	127.33	127.47
0+140.00				0.27	127.49	127.76
0+145.73				0.31	127.54	127.85
0+155.04				0.36	127.62	127.98
0+160.00				0.33	127.68	128.01
0+169.02				0.30	127.76	128.06
0+180.00				0.28	127.86	128.12
0+184.62				0.24	127.91	128.15
0+200.00			L=91.38m i=0.55%	0.18	128.05	128.23
0+220.00				0.22	128.12	128.34
0+225.36				0.25	128.12	128.37
0+240.00				0.30	128.15	128.45
0+246.41				0.30	128.19	128.49
0+255.39				0.27	128.25	128.52
0+260.00				0.24	128.28	128.52
0+268.38			Ltk=34.90m T1=15.95m T2=15.95m R=2500.00m	0.25	128.16	128.46
0+280.92				0.25	128.11	128.37
0+300.00			L=74.87m i=0.72%	0.19	128.11	128.30
0+320.00				0.13	128.03	128.16
0+322.84				0.17	127.97	128.14
0+336.13				0.19	127.85	128.04
0+340.00				0.20	127.81	128.01
0+346.35				0.21	127.76	127.97
0+353.17				0.16	127.76	127.92
0+360.00				0.20	127.64	127.84
0+368.56				0.28	127.46	127.74
0+371.67				0.30	127.40	127.70
0+376.80				0.35	127.29	127.64
0+380.00				0.38	127.22	127.60
0+386.21			L=64.82m i=-1.17%	0.36	127.17	127.53
0+400.00				0.27	127.10	127.37
0+408.47				0.21	127.06	127.27
0+417.88				0.19	126.98	127.18
0+420.00				0.17	126.96	127.13
0+440.00				0.19	126.79	126.98
0+460.00				0.15	126.81	126.96
0+463.66				0.14	126.83	126.97
0+473.97				0.13	126.87	127.00
0+480.00				0.12	126.89	127.01
0+486.40				0.06	126.92	126.98
0+500.00				0.24	126.68	126.81
0+513.62				0.31	126.25	126.56
0+528.88				0.35	126.03	126.48
0+540.00				0.44	125.63	126.07
0+543.70				0.43	125.57	126.00
0+555.14				0.41	125.38	125.79
0+560.00				0.39	125.31	125.70
0+565.15				0.39	125.22	125.61
0+577.13				0.24	125.14	125.38
0+580.00				0.22	125.12	125.34
0+591.26				0.21	125.01	125.22
0+600.00				0.14	125.08	125.22
0+610.11				0.08	125.24	125.32
0+628.08				0.89	125.39	125.46
0+629.02				0.12	125.47	125.59
0+632.89				0.14	125.36	125.48
0+640.00				0.18	125.56	125.74
0+642.23				0.18	125.58	125.76
0+654.65				0.13	125.59	125.71
0+660.00				0.12	125.55	125.67
0+663.23				0.13	125.52	125.65
0+680.00				0.12	125.40	125.52
0+686.75				0.11	125.28	125.39
0+700.00				0.11	125.25	125.36
0+713.72				0.10	125.23	125.33
0+720.00				0.10	125.24	125.34
0+740.00				0.07	125.30	125.37
0+742.25				0.07	125.30	125.37
0+760.00				0.11	125.29	125.40
0+769.32				0.13	125.29	125.42
0+773.67				0.15	125.29	125.44
0+780.00				0.21	125.29	125.50
0+794.65				0.11	125.66	125.79
0+800.00				0.09	125.84	125.93
0+806.63				0.06	126.03	126.11
0+816.71				0.01	126.32	126.33
0+822.03				-0.05	126.46	126.41
0+834.65				0.13	126.35	126.48
0+836.00				0.14	126.34	126.48
0+856.86				0.14	126.23	126.37
0+860.00				0.17	126.19	126.36
0+871.52				0.25	126.14	126.39
0+880.00				0.12	126.37	126.49
0+887.89				0.06	126.38	126.57
0+889.18				0.25	126.40	126.69
0+900.00				0.31	126.65	126.96
0+905.98				0.27	126.94	127.21
0+912.91				0.24	127.06	127.28
0+915.76				0.16	127.17	127.33
0+920.00				0.07	127.33	127.40