



POZIOM PORÓWNAWCZY 36.00 m n.p.m.

RZĘDNA BRZGU LEWEGO	---	41.14	41.90	41.14	41.38	42.19	42.19	42.07	41.84	42.02	40.00	40.00	40.80	40.29	40.29	40.36	40.67	41.16	41.16	40.90	40.70	40.70	43.40	43.40	42.16	42.16	42.22	41.73	41.73	41.75	41.66	41.66	41.88	42.20	41.55	41.94	41.95	42.32	41.97	42.40	42.13	42.36	42.71	43.48	42.78	42.90	42.80	42.95																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
RZĘDNA BRZGU PRAWEGO	---	41.90	40.30	40.20	40.00	40.00	39.50	39.50	39.83	39.83	41.02	41.02	40.66	41.46	42.04	42.00	42.41	40.58	40.60	41.48	41.21	41.58	40.96	40.96	41.53	41.53	41.53	41.53	43.48	41.67	41.67	41.66	41.66	41.88	41.71	42.05	42.50	42.48	42.32	42.50	42.33	42.43	42.98	42.47	42.47	42.64	42.70	42.80																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
ISTN. RZĘDNA DNA	---	38.62	38.62	38.65	38.74	38.78	38.78	38.91	38.76	38.84	38.89	38.89	39.00	39.10	39.20	39.24	39.39	39.38	39.51	39.62	39.68	39.64	39.89	40.16	40.36	40.47	40.59	40.92	40.83	40.83	40.78	40.88	40.90	40.95	40.98	41.01	41.08	41.11	41.15	41.23	41.35	41.50	41.65	41.70	41.70	42.80																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
PROJ. RZĘDNA DNA	---	38.62	38.62	38.65	38.74	38.78	38.78	38.91	38.76	38.84	38.89	38.89	39.00	39.10	39.20	39.24	39.39	39.38	39.51	39.62	39.68	39.64	39.89	40.16	40.36	40.47	40.59	40.92	40.83	40.83	40.78	40.88	40.90	40.95	40.98	41.01	41.08	41.11	41.15	41.23	41.35	41.50	41.65	41.70	41.70	42.80																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
ODLEGŁOŚCI	---	0.00	9.00	16.83	26.22	31.20	33.93	38.00	41.08	44.00	45.50	48.00	54.72	59.00	62.00	67.18	74.65	85.50	88.35	93.68	100.00	105.00	110.00	115.00	120.00	125.00	130.00	135.00	140.00	145.00	150.00	155.00	160.00	165.00	170.00	175.00	180.00	185.00	190.00	195.00	200.00	205.00	210.00	215.00	220.00	225.00	230.00	235.00	240.00	245.00	250.00																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
KILOMETRAŻ	---	0+700	0+709	0+725	0+751	0+782	0+816	0+854	0+895	0+939	0+984	1+032	1+087	1+146	1+208	1+275	1+349	1+434	1+523	1+617	1+717	1+822	1+932	2+047	2+167	2+292	2+422	2+557	2+697	2+842	2+992	3+147	3+307	3+472	3+642	3+817	3+997	4+182	4+372	4+567	4+767	4+972	5+182	5+397	5+622	5+857	6+102	6+357	6+622	6+897	7+182	7+477	7+782	8+102	8+437	8+782	9+147	9+532	9+937	10+372	10+827	11+302	11+797	12+312	12+847	13+402	13+977	14+572	15+197	15+852	16+547	17+272	18+027	18+812	19+627	20+472	21+357	22+272	23+227	24+212	25+237	26+292	27+377	28+492	29+647	30+842	31+077	31+352	31+667	32+012	32+387	32+792	33+237	33+712	34+227	34+752	35+327	35+942	36+607	37+312	38+057	38+842	39+667	40+532	41+447	42+402	43+397	44+432	45+517	46+642	47+817	49+042	50+317	51+642	53+017	54+442	55+927	57+472	59+087	60+752	62+477	64+272	66+147	68+092	69+997	71+972	74+017	76+132	78+327	80+602	82+967	85+412	87+947	90+572	93+287	96+092	98+987	101+972	105+047	108+192	111+427	114+752	118+177	121+702	125+327	129+042	132+847	136+742	140+727	144+802	148+977	153+252	157+727	162+302	166+977	171+752	176+637	181+622	186+717	191+922	197+247	202+682	208+227	213+882	219+647	225+522	231+517	237+632	243+877	250+252	256+767	263+442	270+277	277+272	284+427	291+752	299+277	306+922	314+717	322+642	330+717	338+942	347+327	355+852	364+547	373+472	382+647	391+972	401+557	411+292	421+187	431+232	441+447	451+832	462+397	473+132	484+047	495+152	506+357	517+642	529+017	540+472	552+017	563+642	575+357	587+152	599+047	611+032	623+127	635+322	647+617	660+012	672+407	684+902	697+497	710+092	722+687	735+282	747+877	760+472	773+067	785+662	798+257	810+852	823+447	836+042	848+637	861+232	873+827	886+422	899+017	911+612	924+207	936+802	949+397	962+002	974+597	987+192	1000+787	1013+382	1026+977	1040+572	1054+167	1068+762	1082+357	1096+952	1110+547	1124+142	1138+737	1152+332	1166+927	1180+522	1194+117	1208+712	1222+307	1236+902	1250+497	1264+92	1278+517	1292+112	1306+667	1320+222	1334+777	1348+332	1362+887	1376+442	1390+002	1404+557	1418+112	1432+667	1446+222	1460+777	1474+332	1488+887	1502+442	1516+002	1530+557	1544+112	1558+667	1572+222	1586+777	1600+332	1614+887	1628+442	1642+002	1656+557	1670+112	1684+667	1698+222	1712+777	1726+332	1740+887	1754+442	1768+002	1782+557	1796+112	1810+667	1824+222	1838+777	1852+332	1866+887	1880+442	1894+002	1908+557	1922+112	1936+667	1950+222	1964+777	1978+332	1992+887	2006+442	2020+002	2034+557	2048+112	2062+667	2076+222	2090+777	2104+332	2118+887	2132+442	2146+002	2160+557	2174+112	2188+667	2202+222	2216+777	2230+332	2244+887	2258+442	2272+002	2286+557	2300+112	2314+667	2328+222	2342+777	2356+332	2370+887	2384+442	2398+002	2412+557	2426+112	2440+667	2454+222	2468+777	2482+332	2496+887	2510+442	2524+002	2538+557	2552+112	2566+667	2580+222	2594+777	2608+332	2622+887	2636+442	2650+002	2664+557	2678+112	2692+667	2706+222	2720+777	2734+332	2748+887	2762+442	2776+002	2790+557	2804+112	2818+667	2832+222	2846+777	2860+332	2874+887	2888+442	2902+002	2916+557	2930+112	2944+667	2958+222	2972+777	2986+332	3000+887	3014+442	3028+002	3042+557	3056+112	3070+667	3084+222	3098+777	3112+332	3126+887	3140+442	3154+002	3168+557	3182+112	3196+667	3210+222	3224+777	3238+332	3252+887	3266+442	3280+002	3294+557	3308+112	3322+667	3336+222	3350+777	3364+332	3378+887	3392+442	3406+002	3420+557	3434+112	3448+667	3462+222	3476+777	3490+332	3504+887	3518+442	3532+002	3546+557	3560+112	3574+667	3588+222	3602+777	3616+332	3630+887	3644+442	3658+002	3672+557	3686+112	3700+667	3714+222	3728+777	3742+332	3756+887	3770+442	3784+002	3798+557	3812+112	3826+667	3840+222	3854+777	3868+332	3882+887	3896+442	3910+002	3924+557	3938+112	3952+667	3966+222	3980+777	3994+332	4008+887	4022+442	4036+002	4050+557	4064+112	4078+667	4092+222	4106+777	4120+332	4134+887	4148+442	4162+002	4176+557	4190+112	4204+667	4218+222	4232+777	4246+332	4260+887	4274+442	4288+002	4302+557	4316+112	4330+667	4344+222	4358+777	4372+332	4386+887	4400+442	4414+002	4428+557	4442+112	4456+667	4470+222	4484+777	4498+332	4512+887	4526+442	4540+002	4554+557	4568+112	4582+667	4596+222	4610+777	4624+332	4638+887	4652+442	4666+002	4680+557	4694+112	4708+667	4722+222	4736+777	4750+332	4764+887	4778+442	4792+002	4806+557	4820+112	4834+667	4848+222	4862+777	4876+332	4890+887	4904+442	4918+002	4932+557	4946+112	4960+667	4974+222	4988+777	5002+332	5016+887	5030+442	5044+002	5058+557	5072+112	5086+667	5100+222	5114+777	5128+332	5142+887	5156+442	5170+002	5184+557	5198+112	5212+667	5226+222	5240+777	5254+332	5268+887	5282+442	5296+002	5310+557	5324+112	5338+667	5352+222	5366+777	5380+332	5394+887	5408+442	5422+002	5436+557	5450+112	5464+667	5478+222	5492+777	5506+332	5520+887	5534+442	5548+002	5562+557	5576+112	5590+667	5604+222	5618+777	5632+332	5646+887	5660+442	5674+002	5688+557	5702+112	5716+667	5730+222	5744+777	5758+332	5772+887	5786+442	5800+002	5814+557	5828+112	5842+667	5856+222	5870+777	5884+332	5898+887	5912+442	5926+002	5940+557	5954+112	5968+667	5982+222	5996+777	6010+332	6024+887	6038+442	6052+002	6066+557	6080+112	6094+667	6108+222	6122+777	6136+332	6150+887	6164+442	6178+002	6192+557	6206+112	6220+667	6234+222	6248+777	6262+332	6276+887	6290+442	6304+002	6318+557	6332+112	6346+667	6360+222	6374+777	6388+332	6402+887	6416+442	6430+002	6444+557	6458+112	6472+667	6486+222	6500+777	6514+332	6528+887	6542+442	6556+002	6570+557	6584+112	6598+667	6612+222	6626+777	6640+332	6654+887	6668+442	6682+002	6696+557	6710+112	6724+667	6738+222	6752+777	6766+332	6780+887	6794+442	6808+002	6822+557	6836+112	6850+667	6864+222	6878+777	6892+332	6906+887	6920+442	6934+002	6948+557	6962+112	6976+667	6990+222	7004+777	7018+332	7032+887	7046+442	7060+002	7074+557	7088+112	7102+667	7116+222	7130+777	7144+332	7158+887	7172+442	7186+002	7200+557	7214+112	7228+667	7242+222	7256+777	7270+332	7284+887	7298+442	7312+002	7326+557	7340+112	7354+667	7368+222	7382+777	7396+332	7410+887	7424+442	7438+002	7452+557	7466+112	7480+667	7494+222	7508+777	7522+332	7536+887	7550+442	7564+002	7578+557	7592+112	7606+667	7620+222	7634+777	7648+332	7662+887	7676+442	7690+002	7704+557	7718+112	7732+667	7746+222	7760+777	7774+332	7788+887	7802+442	7816+002	7830+557	7844+112	7858+667	7872+222	7886+777	7900+332	7914+887	7928+442	7942+002	7956+557	7970+112	7984+667	7998+222	8012+777	8026+332	8040+887	8054+442	8068+002	8082+557	8096+112	8110+667	8124+222	8138+777	8152+332	8166+887	8180+442	8194+002	8208+557	8222+112	8236+667	8250+222	8264+777	8278+332	8292+887	8306+442	8320+002	8334+557	8348+112	8362+667	8376+222	8390+777	8404+332	8418+887	8432+442	8446+002	8460+557	8474+112	8488+667	8502+222	8516+777	8530+332	8544+887	8558+442	8572+002	8586+557	8600+112	8614+667	8628+222	8642+777</