

Tabela łuków poziomych															
Nr	L	R	kąt zwr. trasy [grad]	Strzałka	dt. cięciwy	Wsp. środkowa wschodnia	Wsp. środkowa północna	sieczna zewn.	styczna zewn.	początek km	koniec km	współrzędna N początku	współrzędna S początku	współrzędna N końca	współrzędna S końca
W1	92.21	150.000	200-160.8636	7.030	90.7678	7561199.0730	5573376.3072	7.3761	47.6156	0+656.94	0+749.15	5573468.3176	7561317.5386	5573519.7978	7561242.7817
W2	50.72	70.000	200-153.8686	4.544	49.6216	7561210.3938	5573602.8390	4.8600	26.5334	0+804.33	0+855.06	5573535.8768	7561189.9964	5573566.2220	7561150.7348
W3	53.99	200.000	200-182.8159	1.819	53.8218	7561243.8891	5573803.4044	1.8355	27.1579	1+024.73	1+078.72	5573712.8419	7561065.5679	5573763.6726	7561047.8753
W4	69.51	110.000	200-159.7707	5.445	68.3604	7560898.8393	5573945.2172	5.7288	35.9603	1+286.25	1+355.76	5573967.0697	7561006.6469	5574026.5313	7560972.9205
W5	35.10	500.000	200-195.5303	0.308	35.0975	7560425.1076	5573851.2398	0.3082	17.5596	1+638.66	1+673.77	5574218.1378	7560764.7924	5574241.0634	7560738.2170
W6	31.47	500.000	200-195.9936	0.248	31.4609	7560243.0151	5573997.4979	0.2476	15.7383	1+907.32	1+938.79	5574387.3215	7560556.1246	5574406.2415	7560530.9885
W7	5.24	60.000	200-194.4375	0.057	5.2408	7560385.2583	5574585.3364	0.0573	2.6229	2+163.21	2+168.46	5574537.5261	7560349.0068	5574540.8719	7560344.9730
W8	21.04	200.000	200-193.3023	0.277	21.0317	7560443.5600	5574721.4291	0.2770	10.5304	2+216.63	2+237.67	5574573.2141	7560309.2756	5574588.1352	7560294.4536
W9	76.36	150.000	200-167.5928	4.833	75.5358	7560356.7512	5574743.5138	4.9934	39.0252	2+311.99	2+388.35	5574643.5433	7560244.9214	5574710.7189	7560210.3801
W10	41.27	70.000	200-162.4654	3.020	40.6763	7560123.2281	5574779.5266	3.1558	21.2550	2+474.54	2+515.81	5574794.8308	7560191.5346	5574830.2269	7560171.4928
W11	29.52	150.000	200-187.4720	0.726	29.4708	7560003.8484	5575211.3206	0.7291	14.8070	2+908.36	2+937.88	5575108.4035	7559894.7242	5575131.7260	7559876.7079
W12	12.25	100.000	200-192.2004	0.188	12.2439	7559849.2796	5575365.5344	0.1879	6.1335	3+151.50	3+163.75	5575313.2227	7559764.0535	5575324.0303	7559758.2994