

	Pp rzędna teren	trasa rzędna max	różnica geometryczna	wymagana minimalna wysokość podnoszenia
Pp1	155,6	163,8	8,2	18,00
Pp2	156,6	163,8	7,2	18,00
Pp3	156,3	163,8	7,5	18,00
Pp4	156,3	163,8	7,5	18,00
Pp5	156,0	163,8	7,8	18,00
Pp6	155,2	163,8	8,6	18,00
Pp7	155,7	163,8	8,1	18,00
Pp8	151,3	163,8	12,5	22,00
Pp9	155,7	163,8	8,1	18,00
Pp10	155,3	163,8	8,5	18,00
Pp11	154,9	163,8	8,9	18,00
Pp12	154,7	163,8	9,1	18,00
Pp13	154,2	163,8	9,6	18,00
Pp14	154,0	163,8	9,8	18,00
Pp15	153,7	163,8	10,1	18,00
Pp16	153,9	163,8	9,9	18,00
Pp17	154,4	163,8	9,4	18,00
Pp18	153,0	163,8	10,8	18,00
Pp19	153,3	163,8	10,5	18,00
Pp20	153,2	163,8	10,6	18,00
Pp21	153,0	163,8	10,8	18,00
Pp22	153,0	163,8	10,8	18,00
Pp23	152,9	163,8	10,9	18,00
Pp24	152,7	163,8	11,1	22,00
Pp25	152,5	163,8	11,3	22,00
Pp26	152,7	163,8	11,1	22,00
Pp27	152,4	163,8	11,4	22,00
Pp28	152,2	163,8	11,6	22,00
Pp29	152,2	163,8	11,6	22,00
Pp30	150,6	163,8	13,2	22,00
Pp31	151,8	163,8	12,0	22,00
Pp32	151,9	163,8	11,9	22,00
Pp33	154,2	163,8	9,6	18,00
Pp34	152,0	163,8	11,8	22,00
Pp35	153,4	163,8	10,5	18,00
Pp36	152,2	163,8	11,7	22,00
Pp37	152,7	163,8	11,1	22,00
Pp38	153,2	163,8	10,6	18,00
Pp39	153,3	163,8	10,5	18,00
Pp40	153,3	163,8	10,5	18,00
Pp41	153,2	163,8	10,6	18,00
Pp42	153,2	163,8	10,7	18,00
Pp43	153,9	163,8	9,9	18,00
Pp44	153,5	163,8	10,3	18,00
Pp45	153,4	163,8	10,4	18,00
Pp46	153,8	163,8	10,0	18,00

Pp47	151,6	163,8	12,2	22,00
Pp48	151,6	163,8	12,2	22,00
Pp49	151,3	163,8	12,5	22,00
Pp50	151,7	163,8	12,1	22,00
Pp51	151,6	163,8	12,2	22,00
Pp52	151,5	163,8	12,3	22,00
Pp53	151,5	163,8	12,3	22,00
Pp54	150,8	163,8	13,0	22,00
Pp55	152,1	163,8	11,7	22,00
Pp56	151,8	163,8	12,0	22,00
Pp57	151,6	163,8	12,2	22,00
Pp58	151,5	163,8	12,4	22,00
Pp59	151,4	163,8	12,4	22,00
Pp60	155,8	163,8	8,0	18,00
Pp61	156,2	163,8	7,6	18,00
Pp62	157,0	163,8	6,8	14,00
Pp63	157,2	163,8	6,6	14,00
Pp64	157,3	163,8	6,5	14,00
Pp65	158,0	163,8	5,8	14,00
Pp66	158,2	163,8	5,7	14,00
Pp67	156,5	163,8	7,3	18,00
Pp68	159,1	163,8	4,7	14,00
Pp69	158,0	163,8	5,8	14,00
Pp70	157,9	163,8	5,9	14,00
Pp71	157,0	163,8	6,8	14,00
Pp72	156,9	163,8	6,9	14,00
Pp73	156,8	163,8	7,0	14,00
Pp74	156,7	163,8	7,1	18,00
Pp75	159,0	163,8	4,8	14,00
Pp76	160,0	163,8	3,8	14,00
Pp77	160,9	163,8	2,9	10,00
Pp78	161,2	163,8	2,6	10,00
Pp79	161,2	163,8	2,6	10,00
Pp80	161,7	163,8	2,1	10,00
Pp81	163,6	163,8	0,2	6,00
Pp82	161,4	164,2	2,8	10,00
Pp83	163,3	164,2	0,9	6,00
Pp84	163,4	164,2	0,8	6,00
Pp85	163,1	164,2	1,1	10,00
Pp86	162,8	164,2	1,4	10,00
Pp87	162,5	164,2	1,7	10,00
Pp88	162,0	164,2	2,2	10,00
Pp89	163,8	164,0	0,2	6,00
Pp90	155,9	163,8	8,0	18,00
Pp91	165,5	165,2	-0,3	10,00
Pp92	153,5	163,8	10,3	18,00
Pp93	157,9	163,8	5,9	14,00
Pp94	165,0	165,5	0,5	10,00