

Zestawienie odcinków terenu i niwekety
Zestawienie odcinków niwelety - proste i łuki pionowe

rodzaj	od	do	spadek [%]	L / T [m]	R [m]	B [m]
prosta	KM0+000,00	KM0+013,00	3,154	13,00		
prosta	KM0+013,00	KM0+033,00	2,600	20,00		
prosta	KM0+033,00	KM0+053,16	1,850	20,16		
łuk	KM0+053,16	KM0+093,00	1,850	39,84	2400	0,33
łuk	KM0+093,00	KM0+132,84	-1,470	39,84	2400	0,33
prosta	KM0+132,84	KM0+183,05	-1,470	50,21		
łuk	KM0+183,05	KM0+193,00	-1,470	9,95	1700	0,03
łuk	KM0+193,00	KM0+202,95	-0,300	9,95	1700	0,03
prosta	KM0+202,95	KM0+223,00	-0,300	20,05		
prosta	KM0+223,00	KM0+243,00	-0,650	20,00		
prosta	KM0+243,00	KM0+303,00	-0,400	60,00		
prosta	KM0+303,00	KM0+323,00	-0,600	20,00		
prosta	KM0+323,00	KM0+383,00	-1,233	60,00		
prosta	KM0+383,00	KM0+413,00	-0,467	30,00		
prosta	KM0+413,00	KM0+453,00	-0,750	40,00		
prosta	KM0+453,00	KM0+463,00	0,100	10,00		
prosta	KM0+463,00	KM0+503,00	-0,300	40,00		
prosta	KM0+503,00	KM0+533,00	-0,767	30,00		
prosta	KM0+533,00	KM0+553,03	-1,200	20,03		
łuk	KM0+553,03	KM0+563,00	-1,200	9,97	1150	0,04
łuk	KM0+563,00	KM0+572,97	-2,933	9,97	1150	0,04
prosta	KM0+572,97	KM0+582,93	-2,933	9,96		
łuk	KM0+582,93	KM0+593,00	-2,933	10,07	1550	0,03
łuk	KM0+593,00	KM0+603,07	-1,633	10,07	1550	0,03
prosta	KM0+603,07	KM0+623,00	-1,633	19,93		
prosta	KM0+623,00	KM0+632,96	-0,850	9,96		
łuk	KM0+632,96	KM0+643,00	-0,850	10,04	800	0,06
łuk	KM0+643,00	KM0+653,04	1,660	10,04	800	0,06
prosta	KM0+653,04	KM0+673,08	1,660	20,04		
łuk	KM0+673,08	KM0+693,00	1,660	19,92	1050	0,19
łuk	KM0+693,00	KM0+712,92	-2,133	19,92	1050	0,19
prosta	KM0+712,92	KM0+723,00	-2,133	10,08		
prosta	KM0+723,00	KM0+743,00	-1,250	20,00		
prosta	KM0+743,00	KM0+803,00	-0,500	60,00		
prosta	KM0+803,00	KM0+832,89	0,260	29,89		
łuk	KM0+832,89	KM0+853,00	0,260	20,11	2700	0,07
łuk	KM0+853,00	KM0+873,11	1,750	20,11	2700	0,07
prosta	KM0+873,11	KM0+883,10	1,750	9,99		
łuk	KM0+883,10	KM0+893,00	1,750	9,90	1250	0,04
łuk	KM0+893,00	KM0+902,90	3,333	9,90	1250	0,04
prosta	KM0+902,90	KM0+923,00	3,333	20,10		
prosta	KM0+923,00	KM0+943,00	2,900	20,00		
prosta	KM0+943,00	KM0+973,00	2,100	30,00		
prosta	KM0+973,00	KM0+983,05	1,289	10,05		
łuk	KM0+983,05	KM0+995,50	1,289	12,45	1240	0,06
łuk	KM0+995,50	KM1+007,95	-0,720	12,45	1240	0,06
prosta	KM1+007,95	KM1+008,00	-0,720	0,05		

Zestawienie odcinków terenu

Lp.	od	do	rzędna p [m]	rzędna k [m]	spadek [%]	długość [m]
1	KM0+000,00	KM0+013,00	97,21	97,54	2,538	13,00
2	KM0+013,00	KM0+023,00	97,54	97,78	2,400	10,00
3	KM0+023,00	KM0+033,00	97,78	98,04	2,600	10,00
4	KM0+033,00	KM0+043,00	98,04	98,25	2,100	10,00
5	KM0+043,00	KM0+053,00	98,25	98,42	1,700	10,00
6	KM0+053,00	KM0+063,00	98,42	98,56	1,400	10,00
7	KM0+063,00	KM0+073,00	98,56	98,68	1,200	10,00
8	KM0+073,00	KM0+083,00	98,68	98,79	1,100	10,00
9	KM0+083,00	KM0+093,00	98,79	98,83	0,400	10,00

Zestawienie odcinków terenu i niwekety						
10	KM0+093,00	KM0+103,00	98,83	98,82	-0,100	10,00
11	KM0+103,00	KM0+113,00	98,82	98,78	-0,400	10,00
12	KM0+113,00	KM0+123,00	98,78	98,71	-0,700	10,00
13	KM0+123,00	KM0+133,00	98,71	98,60	-1,100	10,00
14	KM0+133,00	KM0+143,00	98,60	98,45	-1,500	10,00
15	KM0+143,00	KM0+153,00	98,45	98,30	-1,500	10,00
16	KM0+153,00	KM0+163,00	98,30	98,14	-1,600	10,00
17	KM0+163,00	KM0+173,00	98,14	97,97	-1,700	10,00
18	KM0+173,00	KM0+183,00	97,97	97,83	-1,400	10,00
19	KM0+183,00	KM0+193,00	97,83	97,74	-0,900	10,00
20	KM0+193,00	KM0+203,00	97,74	97,67	-0,700	10,00
21	KM0+203,00	KM0+213,00	97,67	97,66	-0,100	10,00
22	KM0+213,00	KM0+223,00	97,66	97,61	-0,500	10,00
23	KM0+223,00	KM0+233,00	97,61	97,54	-0,700	10,00
24	KM0+233,00	KM0+243,00	97,54	97,48	-0,600	10,00
25	KM0+243,00	KM0+253,00	97,48	97,39	-0,900	10,00
26	KM0+253,00	KM0+263,00	97,39	97,30	-0,900	10,00
27	KM0+263,00	KM0+273,00	97,30	97,31	0,100	10,00
28	KM0+273,00	KM0+283,00	97,31	97,29	-0,200	10,00
29	KM0+283,00	KM0+293,00	97,29	97,24	-0,500	10,00
30	KM0+293,00	KM0+303,00	97,24	97,19	-0,500	10,00
31	KM0+303,00	KM0+313,00	97,19	97,17	-0,200	10,00
32	KM0+313,00	KM0+323,00	97,17	97,10	-0,700	10,00
33	KM0+323,00	KM0+333,00	97,10	96,98	-1,200	10,00
34	KM0+333,00	KM0+343,00	96,98	96,87	-1,100	10,00
35	KM0+343,00	KM0+353,00	96,87	96,76	-1,100	10,00
36	KM0+353,00	KM0+363,00	96,76	96,61	-1,500	10,00
37	KM0+363,00	KM0+373,00	96,61	96,48	-1,300	10,00
38	KM0+373,00	KM0+383,00	96,48	96,37	-1,100	10,00
39	KM0+383,00	KM0+393,00	96,37	96,31	-0,600	10,00
40	KM0+393,00	KM0+403,00	96,31	96,25	-0,600	10,00
41	KM0+403,00	KM0+413,00	96,25	96,22	-0,300	10,00
42	KM0+413,00	KM0+423,00	96,22	96,15	-0,700	10,00
43	KM0+423,00	KM0+433,00	96,15	96,04	-1,100	10,00
44	KM0+433,00	KM0+443,00	96,04	95,96	-0,800	10,00
45	KM0+443,00	KM0+453,00	95,96	95,90	-0,600	10,00
46	KM0+453,00	KM0+463,00	95,90	95,88	-0,200	10,00
47	KM0+463,00	KM0+473,00	95,88	95,87	-0,100	10,00
48	KM0+473,00	KM0+483,00	95,87	95,85	-0,200	10,00
49	KM0+483,00	KM0+493,00	95,85	95,84	-0,100	10,00
50	KM0+493,00	KM0+503,00	95,84	95,80	-0,400	10,00
51	KM0+503,00	KM0+513,00	95,80	95,74	-0,600	10,00
52	KM0+513,00	KM0+523,00	95,74	95,65	-0,900	10,00
53	KM0+523,00	KM0+533,00	95,65	95,57	-0,800	10,00
54	KM0+533,00	KM0+543,00	95,57	95,47	-1,000	10,00
55	KM0+543,00	KM0+553,00	95,47	95,34	-1,300	10,00
56	KM0+553,00	KM0+563,00	95,34	95,15	-1,900	10,00
57	KM0+563,00	KM0+573,00	95,15	94,91	-2,400	10,00
58	KM0+573,00	KM0+583,00	94,91	94,61	-3,000	10,00
59	KM0+583,00	KM0+593,00	94,61	94,35	-2,600	10,00
60	KM0+593,00	KM0+603,00	94,35	94,19	-1,600	10,00
61	KM0+603,00	KM0+613,00	94,19	94,04	-1,500	10,00
62	KM0+613,00	KM0+623,00	94,04	93,88	-1,600	10,00
63	KM0+623,00	KM0+633,00	93,88	93,78	-1,000	10,00
64	KM0+633,00	KM0+643,00	93,78	93,76	-0,200	10,00
65	KM0+643,00	KM0+653,00	93,76	93,84	0,800	10,00
66	KM0+653,00	KM0+663,00	93,84	93,94	1,000	10,00
67	KM0+663,00	KM0+673,00	93,94	94,15	2,100	10,00
68	KM0+673,00	KM0+683,00	94,15	94,29	1,400	10,00
69	KM0+683,00	KM0+693,00	94,29	94,31	0,200	10,00
70	KM0+693,00	KM0+703,00	94,31	94,25	-0,600	10,00
71	KM0+703,00	KM0+713,00	94,25	94,09	-1,600	10,00
72	KM0+713,00	KM0+723,00	94,09	93,88	-2,100	10,00
73	KM0+723,00	KM0+733,00	93,88	93,74	-1,400	10,00
74	KM0+733,00	KM0+743,00	93,74	93,64	-1,000	10,00
75	KM0+743,00	KM0+753,00	93,64	93,60	-0,400	10,00
76	KM0+753,00	KM0+763,00	93,60	93,54	-0,600	10,00
77	KM0+763,00	KM0+773,00	93,54	93,50	-0,400	10,00
78	KM0+773,00	KM0+783,00	93,50	93,44	-0,600	10,00

Zestawienie odcinków terenu i niwekety						
79	KM0+783,00	KM0+793,00	93,44	93,39	-0,500	10,00
80	KM0+793,00	KM0+803,00	93,39	93,36	-0,300	10,00
81	KM0+803,00	KM0+813,00	93,36	93,35	-0,100	10,00
82	KM0+813,00	KM0+823,00	93,35	93,37	0,200	10,00
83	KM0+823,00	KM0+833,00	93,37	93,42	0,500	10,00
84	KM0+833,00	KM0+843,00	93,42	93,45	0,300	10,00
85	KM0+843,00	KM0+853,00	93,45	93,49	0,400	10,00
86	KM0+853,00	KM0+863,00	93,49	93,68	1,900	10,00
87	KM0+863,00	KM0+873,00	93,68	93,81	1,300	10,00
88	KM0+873,00	KM0+883,00	93,81	93,96	1,500	10,00
89	KM0+883,00	KM0+893,00	93,96	94,20	2,400	10,00
90	KM0+893,00	KM0+903,00	94,20	94,52	3,200	10,00
91	KM0+903,00	KM0+913,00	94,52	94,85	3,300	10,00
92	KM0+913,00	KM0+923,00	94,85	95,15	3,000	10,00
93	KM0+923,00	KM0+933,00	95,15	95,48	3,300	10,00
94	KM0+933,00	KM0+943,00	95,48	95,75	2,700	10,00
95	KM0+943,00	KM0+953,00	95,75	95,96	2,100	10,00
96	KM0+953,00	KM0+963,00	95,96	96,17	2,100	10,00
97	KM0+963,00	KM0+973,00	96,17	96,37	2,000	10,00
98	KM0+973,00	KM0+983,00	96,37	96,48	1,100	10,00
99	KM0+983,00	KM0+995,50	96,48	96,61	1,040	12,50
100	KM0+995,50	KM1+003,00	96,61	96,65	0,533	7,50
101	KM1+003,00	KM1+008,00	96,65	96,66	0,200	5,00