

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

rodzaj	od	do	spadek [%]	L / T [m]	R [m]	B [m]
prosta	KM0+000,00	KM0+020,00	2,300	20,00		
prosta	KM0+020,00	KM0+060,15	1,840	40,15		
łuk	KM0+060,15	KM0+070,00	1,840	9,85	1000	0,05
łuk	KM0+070,00	KM0+079,85	-0,129	9,85	1000	0,05
prosta	KM0+079,85	KM0+225,00	-0,129	145,15		
prosta	KM0+225,00	KM0+280,00	-0,345	55,00		
prosta	KM0+280,00	KM0+330,00	-0,120	50,00		
prosta	KM0+330,00	KM0+400,00	-0,271	70,00		
prosta	KM0+400,00	KM0+420,00	-0,650	20,00		
prosta	KM0+420,00	KM0+470,00	-0,060	50,00		
prosta	KM0+470,00	KM0+490,00	-0,550	20,00		
prosta	KM0+490,00	KM0+530,00	-0,150	40,00		
prosta	KM0+530,00	KM0+570,00	0,550	40,00		
prosta	KM0+570,00	KM0+600,00	1,100	30,00		
prosta	KM0+600,00	KM0+630,00	0,767	30,00		
prosta	KM0+630,00	KM0+670,00	0,500	40,00		
prosta	KM0+670,00	KM0+730,00	0,883	60,00		
prosta	KM0+730,00	KM0+750,10	0,633	20,10		
łuk	KM0+750,10	KM0+760,00	0,633	9,90	1250	0,04
łuk	KM0+760,00	KM0+769,90	-0,950	9,90	1250	0,04
prosta	KM0+769,90	KM0+800,00	-0,950	30,10		
prosta	KM0+800,00	KM0+830,00	-1,733	30,00		
prosta	KM0+830,00	KM0+860,00	-1,100	30,00		
prosta	KM0+860,00	KM0+920,00	-0,757	60,00		
łuk	KM0+920,00	KM0+930,00	-0,757	10,00	1750	0,03
łuk	KM0+930,00	KM0+940,00	-1,900	10,00	1750	0,03
prosta	KM0+940,00	KM0+950,00	-1,900	10,00		
prosta	KM0+950,00	KM0+970,00	-2,250	20,00		
prosta	KM0+970,00	KM1+010,00	-2,775	40,00		
prosta	KM1+010,00	KM1+025,00	-3,000	15,00		

Zestawienie odcinków terenu

Lp.	od	do	rzędna p [m]	rzędna k [m]	spadek [%]	długość [m]
1	KM0+000,00	KM0+010,00	99,71	99,90	1,900	10,00
2	KM0+010,00	KM0+020,00	99,90	100,08	1,800	10,00
3	KM0+020,00	KM0+030,00	100,08	100,26	1,800	10,00
4	KM0+030,00	KM0+040,00	100,26	100,46	2,000	10,00
5	KM0+040,00	KM0+050,00	100,46	100,64	1,800	10,00
6	KM0+050,00	KM0+060,00	100,64	100,83	1,900	10,00
7	KM0+060,00	KM0+070,00	100,83	100,96	1,300	10,00
8	KM0+070,00	KM0+080,00	100,96	101,02	0,600	10,00
9	KM0+080,00	KM0+090,00	101,02	100,98	-0,400	10,00
10	KM0+090,00	KM0+100,00	100,98	100,96	-0,200	10,00
11	KM0+100,00	KM0+110,00	100,96	100,98	0,200	10,00
12	KM0+110,00	KM0+120,00	100,98	100,97	-0,100	10,00
13	KM0+120,00	KM0+130,00	100,97	100,94	-0,300	10,00
14	KM0+130,00	KM0+140,00	100,94	100,93	-0,100	10,00
15	KM0+140,00	KM0+150,00	100,93	100,90	-0,300	10,00
16	KM0+150,00	KM0+160,00	100,90	100,90	0,000	10,00
17	KM0+160,00	KM0+170,00	100,90	100,90	0,000	10,00
18	KM0+170,00	KM0+180,00	100,90	100,86	-0,400	10,00
19	KM0+180,00	KM0+190,00	100,86	100,83	-0,300	10,00
20	KM0+190,00	KM0+200,00	100,83	100,83	0,000	10,00
21	KM0+200,00	KM0+210,00	100,83	100,81	-0,200	10,00
22	KM0+210,00	KM0+220,00	100,81	100,83	0,200	10,00
23	KM0+220,00	KM0+225,00	100,83	100,83	0,000	5,00
24	KM0+225,00	KM0+230,00	100,83	100,80	-0,600	5,00
25	KM0+230,00	KM0+240,00	100,80	100,78	-0,200	10,00
26	KM0+240,00	KM0+250,00	100,78	100,70	-0,800	10,00

Zestawienie odcinków terenu i niwelety						
27	KM0+250,00	KM0+260,00	100,70	100,68	-0,200	10,00
28	KM0+260,00	KM0+270,00	100,68	100,64	-0,400	10,00
29	KM0+270,00	KM0+280,00	100,64	100,57	-0,700	10,00
30	KM0+280,00	KM0+290,00	100,57	100,62	0,500	10,00
31	KM0+290,00	KM0+300,00	100,62	100,58	-0,400	10,00
32	KM0+300,00	KM0+310,00	100,58	100,54	-0,400	10,00
33	KM0+310,00	KM0+320,00	100,54	100,57	0,300	10,00
34	KM0+320,00	KM0+330,00	100,57	100,58	0,100	10,00
35	KM0+330,00	KM0+340,00	100,58	100,53	-0,500	10,00
36	KM0+340,00	KM0+350,00	100,53	100,52	-0,100	10,00
37	KM0+350,00	KM0+360,00	100,52	100,49	-0,300	10,00
38	KM0+360,00	KM0+370,00	100,49	100,45	-0,400	10,00
39	KM0+370,00	KM0+380,00	100,45	100,41	-0,400	10,00
40	KM0+380,00	KM0+390,00	100,41	100,42	0,100	10,00
41	KM0+390,00	KM0+400,00	100,42	100,38	-0,400	10,00
42	KM0+400,00	KM0+410,00	100,38	100,28	-1,000	10,00
43	KM0+410,00	KM0+420,00	100,28	100,24	-0,400	10,00
44	KM0+420,00	KM0+430,00	100,24	100,24	0,000	10,00
45	KM0+430,00	KM0+440,00	100,24	100,22	-0,200	10,00
46	KM0+440,00	KM0+450,00	100,22	100,21	-0,100	10,00
47	KM0+450,00	KM0+460,00	100,21	100,22	0,100	10,00
48	KM0+460,00	KM0+470,00	100,22	100,19	-0,300	10,00
49	KM0+470,00	KM0+480,00	100,19	100,14	-0,500	10,00
50	KM0+480,00	KM0+490,00	100,14	100,09	-0,500	10,00
51	KM0+490,00	KM0+500,00	100,09	100,09	0,000	10,00
52	KM0+500,00	KM0+510,00	100,09	100,07	-0,200	10,00
53	KM0+510,00	KM0+520,00	100,07	100,04	-0,300	10,00
54	KM0+520,00	KM0+530,00	100,04	100,02	-0,200	10,00
55	KM0+530,00	KM0+540,00	100,02	100,07	0,500	10,00
56	KM0+540,00	KM0+550,00	100,07	100,11	0,400	10,00
57	KM0+550,00	KM0+560,00	100,11	100,19	0,800	10,00
58	KM0+560,00	KM0+570,00	100,19	100,24	0,500	10,00
59	KM0+570,00	KM0+580,00	100,24	100,35	1,100	10,00
60	KM0+580,00	KM0+590,00	100,35	100,45	1,000	10,00
61	KM0+590,00	KM0+600,00	100,45	100,60	1,500	10,00
62	KM0+600,00	KM0+610,00	100,60	100,67	0,700	10,00
63	KM0+610,00	KM0+620,00	100,67	100,72	0,500	10,00
64	KM0+620,00	KM0+630,00	100,72	100,80	0,800	10,00
65	KM0+630,00	KM0+640,00	100,80	100,87	0,700	10,00
66	KM0+640,00	KM0+650,00	100,87	100,94	0,700	10,00
67	KM0+650,00	KM0+660,00	100,94	100,98	0,400	10,00
68	KM0+660,00	KM0+670,00	100,98	101,01	0,300	10,00
69	KM0+670,00	KM0+680,00	101,01	101,12	1,100	10,00
70	KM0+680,00	KM0+690,00	101,12	101,22	1,000	10,00
71	KM0+690,00	KM0+700,00	101,22	101,29	0,700	10,00
72	KM0+700,00	KM0+710,00	101,29	101,36	0,700	10,00
73	KM0+710,00	KM0+720,00	101,36	101,48	1,200	10,00
74	KM0+720,00	KM0+730,00	101,48	101,55	0,700	10,00
75	KM0+730,00	KM0+740,00	101,55	101,59	0,400	10,00
76	KM0+740,00	KM0+750,00	101,59	101,66	0,700	10,00
77	KM0+750,00	KM0+760,00	101,66	101,70	0,400	10,00
78	KM0+760,00	KM0+770,00	101,70	101,64	-0,600	10,00
79	KM0+770,00	KM0+780,00	101,64	101,55	-0,900	10,00
80	KM0+780,00	KM0+790,00	101,55	101,45	-1,000	10,00
81	KM0+790,00	KM0+800,00	101,45	101,37	-0,800	10,00
82	KM0+800,00	KM0+810,00	101,37	101,21	-1,600	10,00
83	KM0+810,00	KM0+820,00	101,21	101,01	-2,000	10,00
84	KM0+820,00	KM0+830,00	101,01	100,84	-1,700	10,00
85	KM0+830,00	KM0+840,00	100,84	100,72	-1,200	10,00
86	KM0+840,00	KM0+850,00	100,72	100,63	-0,900	10,00
87	KM0+850,00	KM0+860,00	100,63	100,53	-1,000	10,00
88	KM0+860,00	KM0+870,00	100,53	100,45	-0,800	10,00
89	KM0+870,00	KM0+880,00	100,45	100,36	-0,900	10,00
90	KM0+880,00	KM0+890,00	100,36	100,28	-0,800	10,00
91	KM0+890,00	KM0+900,00	100,28	100,22	-0,600	10,00
92	KM0+900,00	KM0+910,00	100,22	100,12	-1,000	10,00
93	KM0+910,00	KM0+920,00	100,12	100,05	-0,700	10,00
94	KM0+920,00	KM0+930,00	100,05	99,94	-1,100	10,00
95	KM0+930,00	KM0+940,00	99,94	99,78	-1,600	10,00

Zestawienie odcinków terenu i niwelety						
96	KM0+940,00	KM0+950,00	99,78	99,59	-1,900	10,00
97	KM0+950,00	KM0+960,00	99,59	99,38	-2,100	10,00
98	KM0+960,00	KM0+970,00	99,38	99,15	-2,300	10,00
99	KM0+970,00	KM0+980,00	99,15	98,88	-2,700	10,00
100	KM0+980,00	KM0+990,00	98,88	98,61	-2,700	10,00
101	KM0+990,00	KM1+000,00	98,61	98,34	-2,700	10,00
102	KM1+000,00	KM1+010,00	98,34	98,07	-2,700	10,00
103	KM1+010,00	KM1+020,00	98,07	97,79	-2,800	10,00
104	KM1+020,00	KM1+025,00	97,79	97,67	-2,400	5,00