

TABELA 1. ELEMENTY NIWELETY

Przebudowa drogi gminnej nr 41302C (dz. 46/2) obręb Szywnałów - etap 1

ELEMENT	OD	DO	SPADEK [%]	L/T [m]	R [m]	B [m]
prosta	0+000,00	0+003,15	2,222	3,15		
prosta	0+003,15	0+031,99	2,915	28,84		
łuk wypukły	0+031,99	0+062,82		15,42	1500,00	0,08
prosta	0+062,82	0+068,55	0,859	5,73		
łuk wypukły max.	0+068,55 pik. 82,292	0+098,45 rząd. 88,281		14,95	1600,00	0,07
prosta	0+098,45	0+110,51	-1,010	12,07		
łuk wklęsły	0+110,51	0+117,89		3,69	1500,00	0,00
prosta	0+117,89	0+202,37	-0,518	84,49		
łuk wklęsły min.	0+202,37 pik. 207,556	0+218,99 rząd. 87,570		8,31	1000,00	0,03
prosta	0+218,99	0+246,83	1,143	27,84		
łuk wklęsły	0+246,83	0+277,77		15,48	2000,00	0,06
prosta	0+277,77	0+290,83	2,691	13,06		
łuk wklęsły	0+290,83	0+299,17		4,17	2000,00	0,00
prosta	0+299,17	0+338,08	3,109	38,91		
łuk wypukły	0+338,08	0+376,73		19,33	1400,00	0,13
prosta	0+376,73	0+395,66	0,347	18,93		
łuk wklęsły	0+395,66	0+440,34		22,34	2500,00	0,10
prosta	0+440,34	0+442,86	2,134	2,52		
łuk wklęsły	0+442,86	0+458,74		7,94	1000,00	0,03
prosta	0+458,74	0+495,90	3,724	37,17		
łuk wypukły max.	0+495,90 pik. 521,951	0+530,31 rząd. 94,024		17,21	700,00	0,21
prosta	0+530,31	0+569,55	-1,194	39,24		
łuk wklęsły min.	0+569,55 pik. 587,461	0+604,05 rząd. 93,399		17,25	1500,00	0,10
prosta	0+604,05	0+619,65	1,106	15,60		
łuk wypukły max.	0+619,65 pik. 626,282	0+638,95 rząd. 93,700		9,65	600,00	0,08
prosta	0+638,95	0+644,00	-2,112	5,05		
łuk wypukły	0+644,00	0+660,99		8,50	500,00	0,07
prosta	0+660,99	0+662,24	-5,517	1,25		
łuk wklęsły	0+662,24	0+671,77		4,77	300,00	0,04
prosta	0+671,77	0+706,54	-2,331	34,77		
łuk wklęsły	0+706,54	0+757,86		25,66	2500,00	0,13
prosta	0+757,86	0+788,92	-0,278	31,05		

łuk wklęsły min.	0+788,92 pik. 791,695	0+805,08 rząd. 90,799		8,08	1000,00	0,03
prosta	0+805,08	0+840,80	1,339	35,72		
łuk wklęsły	0+840,80	0+851,80		5,50	2000,00	0,01
prosta	0+851,80	0+881,23	1,889	29,44		
łuk wypukły max.	0+881,23 pik. 888,787	0+911,94 rząd. 92,171		15,37	400,00	0,30
prosta	0+911,94	0+952,30	-5,799	40,36		
prosta	0+952,30	0+990,00	-5,146	37,70		