

Pikietaż	Powierzchnia profilowa	Odległość	Objętość profilowa
0+035,01	0,62		
		4,99	3,39
0+040,00	0,74		
		20	15,1
0+060,00	0,77		
		20	9,64
0+080,00	0,19		
		20	1,95
0+100,00	0		
		20	0,33
0+120,00	0,03		
		20	2,01
0+140,00	0,17		
		20	4,85
0+160,00	0,32		
		23,52	10,79
0+183,52	0,6		
		31,43	20,43
0+214,95	0,7		
		32,05	30,26
0+247,00	1,19		
		20,5	25,49
0+267,50	1,3		
		20,2	23,13
0+287,70	0,99		
		12,3	10,68
0+300,00	0,74		
		20	15,59
0+320,00	0,81		
		20	16,69
0+340,00	0,86		
		20	15,61
0+360,00	0,71		
		20	15,13
0+380,00	0,81		
		20	15,94
0+400,00	0,79		
		20	15,63
0+420,00	0,78		
		20	13,89
0+440,00	0,61		
		20	20,21
0+460,00	1,41		
		20	22,07
0+480,00	0,8		
		20	15,08
0+500,00	0,71		
		20	14,64
0+520,00	0,75		
		20	14,76
0+540,00	0,72		

		20	14,89
0+560,00	0,77		
		20	15,96
0+580,00	0,83		
		20	15,12
0+600,00	0,68		
		20	16,28
0+620,00	0,94		
		20	16,03
0+640,00	0,66		
		20	11,55
0+660,00	0,5		
		20	9,07
0+680,00	0,41		
		20	10,7
0+700,00	0,66		
		20	17,07
0+720,00	1,05		
		20	17,89
0+740,00	0,74		
		20	15,53
0+760,00	0,81		
		20	17,24
0+780,00	0,91		
		20	18,17
0+800,00	0,9		
		20	17,55
0+820,00	0,85		
		20	15,38
0+840,00	0,69		
		20	15,86
0+860,00	0,9		
		20	16,3
0+880,00	0,73		
		10	5,87
0+890,00	0,44		
0+930,01	0,51		
		9,99	5,57
0+940,00	0,6		
		20	13,37
0+960,00	0,74		
		20	14,91
0+980,00	0,75		
		20	13,94
1+000,00	0,64		
		20	13,37
1+020,00	0,7		
		20	15,25
1+040,00	0,83		
		20	15,85
1+060,00	0,76		
		20	13,78
1+080,00	0,62		
		20	12,93

1+100,00	0,67		
		20	13,82
1+120,00	0,71		
		20	12,55
1+140,00	0,55		
		20	10,18
1+160,00	0,47		
		20	11,25
1+180,00	0,65		
		20	13,23
1+200,00	0,67		
		20	13,18
1+220,00	0,65		
		20	14,11
1+240,00	0,76		
		20	14,94
1+260,00	0,73		
		20	15,9
1+280,00	0,86		
		20	14,33
1+300,00	0,57		
		26,71	24,28
1+326,71	1,24		
		17,31	18,9
1+344,02	0,94		
		17,32	15,22
1+361,34	0,82		
		18,66	13,75
1+380,00	0,66		
		20	12,95
1+400,00	0,64		
		20	12,32
1+420,00	0,59		
		20	12,23
1+440,00	0,63		
		20	11,89
1+460,00	0,56		
		20	11,31
1+480,00	0,57		
		20	11,79

1+500,00	0,61		
		20	12,55
1+520,00	0,65		
		20	13,15
1+540,00	0,67		
		20	12,61
1+560,00	0,6		
		20	11,72
1+580,00	0,58		
		20	11,55
1+600,00	0,58		
		20	12,67
1+620,00	0,69		
		20	15,11
1+640,00	0,82		
		20	15,43
1+660,00	0,72		
		20	14,31
1+680,00	0,71		
		23,72	14,33
1+703,72	0,5		
		32,7	18,22
1+736,42	0,62		
		32,69	25,19
1+769,11	0,92		
		30,89	28,62
1+800,00	0,93		
		20	17,37
1+820,00	0,81		
		20	15,04
1+840,00	0,7		
		20	13,09
1+860,00	0,61		
		5	3,07
1+865,00	0,62		
2+245,01	0,73		
		14,99	10,16
2+260,00	0,63		
		16,42	8,44
2+276,42	0,4		
		23,58	9,51
2+300,00	0,41		
		20	10,09
2+320,00	0,6		
		20	12,85
2+340,00	0,68		
		20	12,76
2+360,00	0,59		
		20	12,66
2+380,00	0,67		
		20	13,23
2+400,00	0,65		
Suma :			1360,58