

OBLICZENIE POWIERZCHNI SKARP

L.p	Km	Długość skarp				Średnia długość skarp				Odległ.	Powierzchnia			
		[m]				[m]					[m ²]			
		W		N		W		N			W		N	
		lewa	prawa	lewa	prawa	lewa	prawa	lewa	prawa	(mb)	lewa	prawa	lewa	prawa
33	0,798	2,2	3,3	1,5	0,4	2,2	3,2	1,5	0,4	39,0	83,8	126,5	58,5	15,8
34	0,837	2,2	3,2	1,5	0,4	2,2	2,9	1,5	0,7	15,0	32,3	44,1	22,5	10,6
35	0,852	2,2	2,7	1,5	1,0	2,2	2,4	1,5	1,2	23,0	49,5	55,3	34,5	28,7
36	0,875	2,2	2,2	1,5	1,5	2,2	2,2	1,5	1,5	25,0	53,8	53,8	37,5	37,5
37	0,900	2,2	2,2	1,5	1,5	2,2	1,8	1,5	1,8	19,0	40,8	35,0	28,5	34,3
38	0,919	2,2	1,5	1,5	2,1	2,2	2,2	1,5	1,4	15,0	32,3	33,3	22,5	21,4
39	0,934	2,2	2,9	1,5	0,7	2,7	3,3	0,9	0,4	41,0	112,5	134,4	37,2	15,2
40	0,975	3,3	3,7	0,3	0,0	3,5	3,7	0,2	0,0	25,0	87,3	91,2	3,9	0,0
41	1,000	3,7	3,7	0,0	0,0									
Razem:											1 852	2 300	1 848	1 399 m ²
W:											4 152	m ²	N:	3 247 m ²
w tym koryto:											4 022	m ²		