

TABELA POWIERZCHNI SKARP

Budowa drogi gminnej nr 111753L Sabaudia- Majdanek
na odcinku
od km 0+009,00 do km 1+085,00
gmina Tomaszów Lubelski , powiat Tomaszów , województwo lubelskie.

metr	Długość skarp		Średnia długość skarp		Odległość między przekrojami m	Powierzchnia skarp	
	Wykop -	Nasyp +	Wykop -	Nasyp +		Wykop -	Nasyp +
	m					m ²	
0+009	0,5	0,4					
			0,45	0,45	16	7	7
0+025	0,4	0,5	0,45	0,6	25	11	15
0+050	0,5	0,7	0,5	0,55	25	13	14
0+075	0,5	0,4	0,75	0,2	25	19	5
0+100	1	0	0,6	0,25	25	15	6
0+125	0,2	0,5	0,1	0,8	25	3	20
0+150	0	1,1	0	1,45	25	0	36
0+175	0	1,8	0	1,95	25	0	49
0+200	0	2,1	0,25	2,95	25	6	74
0+225	0,5	3,8	0,25	4,15	25	6	104
0+250	0	4,5	0	3,35	25	0	84
0+275	0	2,2	0,95	2	25	24	50
0+300	1,9	1,8	1,95	2,15	25	49	54
0+325	2	2,5	1	2,65	25	25	66
0+350	0	2,8	0,15	2,95	25	4	74
0+375	0,3	3,1	0,15	2,9	50	8	145
0+425	0	2,7	0	2,4	25	0	60
0+450	0	2,1	0,3	1,3	27	8	35
0+477	0,6	0,5	0,4	0,4	23	9	9
0+500	0,2	0,3	0,1	1,25	25	3	31
0+525	0	2,2	0	1,95	25	0	49
0+550	0	1,7	0	1,8	25	0	45
0+575	0	1,9					
Razem:						209	1032

metr	Długość skarp		Średnia długość skarp		Odległość między przekrojami	Powierzchnia skarp	
	Wykop -	Nasyp +	Wykop -	Nasyp +		Wykop -	Nasyp +
	m					m	m ²
						209	1032
0+575	0	1,9					
			0,1	1,55	25	3	39
0+600	0,2	1,2					
			0,2	1,05	25	5	26
0+625	0,2	0,9					
			0,35	0,95	25	9	24
0+650	0,5	1					
			0,6	1,5	25	15	38
0+675	0,7	2					
			1,55	1,55	25	39	39
0+700	2,4	1,1					
			2,8	0,55	25	70	14
0+725	3,2	0					
			2,35	1,25	25	59	31
0+750	1,5	2,5					
			1,4	2,55	25	35	64
0+775	1,3	2,6					
			0,65	2,75	25	16	69
0+800	0	2,9					
			1	2,6	25	25	65
0+825	2	2,3					
			1,9	1,85	25	48	46
0+850	1,8	1,4					
			1,45	1,75	25	36	44
0+875	1,1	2,1					
			0,85	2,25	25	21	56
0+900	0,6	2,4					
			0,6	2,2	25	15	55
0+925	0,6	2					
			1,3	1,5	25	33	38
0+950	2	1					
			1,85	1	25	46	25
0+975	1,7	1					
			1,65	1	25	41	25
1+000	1,6	1					
			1,35	1,1	25	34	28
1+025	1,1	1,2					
			0,95	1,85	25	24	46
1+050	0,8	2,5					
			1,4	1,4	19	27	27
1+069	2	0,3					
			2	0,3	16	32	5
1+085	2	0,3					
			Razem:			840	1834