

Wyliczenie powierzchni skarp do projektu na  
przebudowę i powiatowej relacji Nagórki Dobrskie - Maliszewko

Pikietaż	SKARPA WYKOPU				SKARPA NASYPU			Uwagi
	Szerokość m	Szer. średnia m	Odległość m	Powierzchnia m2	Szerokość m	Szer. średnia m	Powierzchnia m2	
0 + 50	0,0				1,3			
0 + 95	0,6	0,3	45,0	12,8	0,4	0,9	39,2	
0 + 140	0,0	0,3	45,0	12,8	1,2	0,8	36,5	
0 + 190	0,0	0,0	50,0	0,0	1,7	1,4	72,0	
0 + 240	3,1	1,5	50,0	77,0	0,4	1,0	51,5	
0 + 300	5,6	4,3	60,0	260,1	0,3	0,4	21,0	
0 + 357,27	6,0	5,8	57,3	331,9	0,3	0,3	16,3	
0 + 440	1,0	3,5	82,7	290,4	0,3	0,3	21,9	
0 + 515	2,5	1,8	75,0	132,0	0,5	0,4	27,8	
0 + 555	1,0	1,7	40,0	69,0	3,5	2,0	79,4	
0 + 600	2,1	1,5	45,0	67,7	1,6	2,6	115,0	
0 + 650	4,0	3,1	50,0	152,5	1,4	1,5	76,5	
0 + 700	0,0	2,0	50,0	101,0	3,5	2,5	124,0	
0 + 750	6,9	3,5	50,0	173,3	0,9	2,2	111,5	
0 + 800	6,3	6,6	50,0	330,8	1,2	1,1	54,3	
0 + 853	6,8	6,6	53,0	347,7	0,7	1,0	51,7	
0 + 912	3,1	4,9	59,0	291,8	2,6	1,7	98,8	
0 + 955	0,0	1,5	43,0	66,0	7,4	5,0	216,3	
1 + 0	2,4	1,2	45,0	54,2	3,5	5,5	246,6	
1 + 55	0,0	1,2	55,0	66,3	4,7	4,1	225,8	
1 + 100	3,7	1,9	45,0	83,9	3,3	4,0	179,3	
1 + 155	7,0	5,4	55,0	295,4	0,7	2,0	108,6	
1 + 200	6,9	7,0	45,0	313,0	0,9	0,8	34,7	
1 + 255	6,8	6,9	55,0	377,6	0,9	0,9	48,1	
		3,4	52,0	177,6		2,2	116,2	

# POWIERZCHNIA HUMUSOWANIA I OBSIEWU

1 + 307	0,0				3,6		
		1,8	50,0	88,5		2,1	103,8
1 + 357	3,5				0,6		
		1,8	38,0	69,2		1,0	39,5
1 + 395	0,1				1,5		
		0,1	105,0	5,3		2,9	302,9
1 + 500	0,0				4,2		
		0,0	70,0	0,0		4,4	309,8
1 + 570	0,0				4,6		
		2,7	100,0	272,0		2,5	250,5
1 + 670	5,4				0,4		
		5,3	48,0	252,5		0,8	36,0
1 + 718	5,1				1,1		
		2,6	57,0	148,8		1,6	89,5
1 + 775	0,1				2,0		
		3,4	79,0	267,0		1,3	101,9
1 + 854	6,6				0,5		
		6,3	46,0	288,9		0,6	26,2
1 + 900	5,9				0,6		
		3,0	60,0	181,5		0,6	36,0
1 + 960	0,1				0,6		
		0,1	20,0	2,1		1,3	26,9
1 + 980	0,1				2,1		
		0,1	30,0	1,5		2,1	63,9
2 + 10	0,0				2,2		
		0,0	102,0	2,0		3,5	358,0
2 + 112	0,0				4,9		
		0,1	50,0	3,8		3,8	189,3
2 + 162	0,1				2,7		
		0,1	62,0	6,5		2,7	169,9
2 + 224	0,1				2,8		
		0,1	76,0	6,8		2,2	166,1
2 + 300	0,1				1,6		
		0,1	50,0	2,8		1,6	80,5
2 + 350	0,0				1,6		
		0,1	59,0	3,2		1,7	98,2
2 + 409	0,1				1,7		
		0,4	55,2	19,3		1,9	103,2
2 + 464,17	0,6				2,0		
		0,3	63,8	19,8		2,8	180,6
2 + 528	0,0				3,6		
		0,0	48,1	0,0		3,5	168,6
2 + 576,09	0,0				3,4		
		0,0	52,9	0,3		3,1	166,4
2 + 629	0,0				2,9		
		0,1	42,0	2,1		2,6	110,7
2 + 671	0,1				2,4		
		0,1	66,0	4,3		1,9	125,1
2 + 737	0,0				1,4		
		0,1	48,0	3,1		1,3	60,0
2 + 785	0,1				1,1		
		0,1	50,0	6,0		1,0	50,8
2 + 835	0,2				1,0		
		0,1	50,0	3,8		2,4	121,3
2 + 885	0,0				3,9		
		0,0	55,0	0,0		3,1	171,9
2 + 940	0,0				2,4		
		0,0	46,0	0,0		2,4	109,7
2 + 986	0,0				2,4		

# POWIERZCHNIA HUMUSOWANIA I OBSIEWU

3 +	48	0,1	0,0	62,0	1,6	1,5	2,0	121,5	
3 +	126	0,0	0,0	78,0	2,0	3,2	2,4	184,1	
3 +	157	0,0	0,0	31,0	0,0	3,1	3,2	97,7	
3 +	255	3,1	1,5	98,0	149,5	4,5	3,8	373,4	
3 +	313	5,4	4,2	58,0	243,6	0,8	2,7	154,0	
3 +	374	0,0	2,7	61,0	163,2	1,6	1,2	72,0	
3 +	424	0,0	0,0	50,0	0,0	3,5	2,6	127,8	
3 +	496	0,0	0,0	72,0	0,0	4,8	4,2	298,8	
3 +	535,95	0,0	0,0	40,0	0,6	1,2	3,0	119,7	
3 +	568	2,4	1,2	32,1	38,8	2,3	1,8	56,7	
3 +	612	2,3	2,3	44,0	102,1	1,5	1,9	84,3	
3 +	707	2,4	2,3	95,0	220,9	1,7	1,6	153,0	
3 +	765	2,4	2,4	58,0	139,8	1,4	1,6	90,8	
3 +	810	1,8	2,1	45,0	95,4	1,2	1,3	59,0	
3 +	875	3,2	2,5	65,0	163,2	0,5	0,8	54,3	
3 +	922	3,1	3,1	47,0	147,8	0,7	0,6	26,6	
3 +	969	3,9	3,5	47,0	164,3	0,5	0,6	25,9	
4 +	63	5,0	4,5	94,0	418,3	0,5	0,5	44,2	
4 +	100	4,7	4,9	37,0	179,6	0,6	0,6	20,7	
4 +	144	4,9	4,8	44,0	211,0	0,0	0,3	13,9	
4 +	187	0,0	2,4	43,0	104,9	4,0	2,0	86,9	
4 +	289	0,0	0,0	102,0	0,0	3,1	3,6	365,7	

POWIERZCHNIA HUMUSOWANIA I OBSIEWU

4 +	320	0,1	0,1	31,0	1,7	1,1	2,1	65,9	
4 +	370	0,2	0,1	50,0	6,5	0,9	1,0	51,3	
4 +	420	0,1	0,1	50,0	6,3	1,1	1,0	51,8	
4 +	487	0,1	0,1	67,0	6,4	1,4	1,3	85,4	
4 +	535	4,6	2,3	48,0	111,6	1,0	1,2	57,4	
4 +	615	6,0	5,3	80,0	423,6	1,6	1,3	103,6	
4 +	665	5,6	5,8	50,0	291,8	0,7	1,2	58,3	
4 +	715	1,8	3,7	50,0	186,0	2,9	1,8	90,3	
4 +	773	1,2	1,5	58,0	86,4	3,6	3,2	187,9	
4 +	825	1,1	1,1	52,0	58,0	1,9	2,7	142,5	
4 +	881	0,1	0,6	56,0	32,8	4,6	3,2	181,7	
4 +	943	0,8	0,5	62,0	28,8	1,7	3,1	195,0	
5 +	69,67	1,1	1,0	126,7	121,0	2,0	1,8	230,5	
5 +	110	0,7	0,9	40,3	36,7	1,3	1,6	65,9	
5 +	150	0,0	0,4	40,0	15,2	2,4	1,9	74,8	
5 +	194	0,0	0,0	44,0	0,9	2,3	2,4	104,1	
5 +	294,38	0,2	0,1	100,4	7,5	1,1	1,7	172,7	
5 +	352	0,0	0,1	57,6	4,3	2,8	1,9	112,1	
5 +	395,14	0,0	0,0	43,1	0,0	3,0	2,9	124,7	
5 +	443	1,2	0,6	47,9	27,5	2,6	2,8	135,0	
5 +	500	1,4	1,3	57,0	72,7	1,9	2,3	128,3	
5 +	553,87	1,0	1,2	53,9	64,4	1,6	1,8	94,5	
5 +	583	0,5	0,7	29,1	21,1	1,1	1,4	39,6	
5 +	626	0,0	0,2	43,0	9,9	1,9	1,5	64,9	
5 +	698	2,9	1,5	72,0	105,5	0,9	1,4	100,4	
5 +	783	0,0	1,5	85,0	124,5	2,7	1,8	151,7	
5 +	845	0,0	0,0	62,0	0,0	4,9	3,8	236,8	
5 +	900	4,2	2,1	55,0	116,1	2,3	3,6	197,7	
6 +	23	4,4	4,3	123,0	527,1	1,4	1,8	225,7	
			3,1	51,2	160,9		1,3	67,5	

# POWIERZCHNIA HUMUSOWANIA I OBSIEWU

6 +	74,17	1,9			1,2		
			1,7	65,8	111,5	1,2	81,5
6 +	139,93	1,5			1,3		
			2,7	60,1	160,7	0,6	37,5
6 +	200	3,9			0,0		
			5,4	62,0	332,3	0,2	12,7
6 +	262	6,8			0,4		
			6,4	60,0	383,4	0,8	47,1
6 +	322	6,0			1,2		
			6,3	61,0	386,7	0,6	35,4
6 +	383	6,7			0,0		
			6,6	58,0	379,9	0,2	9,9
6 +	441	6,4			0,3		
			4,0	48,0	190,6	2,4	116,6
6 +	489	1,6			4,5		
			4,1	71,0	291,8	2,6	181,8
6 +	560	6,7			0,6		
			6,8	60,0	405,6	0,6	36,0
6 +	620	6,9			0,6		
			7,0	58,0	407,2	0,7	38,9
6 +	678	7,2			0,7		
			3,6	59,0	213,0	1,0	59,0
6 +	737	0,0			1,3		
			0,0	58,0	1,2	1,0	58,3
6 +	795	0,0			0,8		
			0,0	62,0	0,0	1,0	64,2
6 +	857	0,0			1,3		
			0,0	58,0	1,2	1,3	76,6
6 +	915	0,0			1,3		
			0,0	61,0	1,2	1,1	65,3
6 +	976	0,0			0,8		
			0,0	60,0	0,0	1,0	59,1
7 +	36	0,0			1,2		
			0,0	64,0	0,0	0,8	50,9
7 +	100	0,0			0,4		
			0,0	56,0	0,0	0,8	44,2
7 +	156	0,0			1,1		
			0,0	59,0	0,0	1,1	67,3
7 +	215	0,0			1,1		
			0,0	108,0	0,0	1,4	153,9
7 +	323	0,0			1,7		
			0,0	71,0	0,4	2,0	144,5
7 +	394	0,0			2,4		
			0,0	117,0	2,3	2,8	325,3
7 +	511	0,0			3,2		
			0,0	61,0	0,9	2,3	141,2
7 +	572	0,0			1,4		
			0,0	7572,0	0,0	0,7	5414,0

Sporządził:

Krzysztof Bielawski

14216,6

19539,1

