

# TABELA UMOCNIENIA SKARP I DNA ROWÓW PRZEZ DARNIOWANIE

Budowa i rozbudowa drogi wojewódzkiej Nr 673 wraz z drogowymi obiektami inżynierskimi i niezbędną infrastrukturą techniczną na odcinku Dąbrowa Białostocka – Sokółka wraz z obejściami miejscowości OD km 28+405 DO km 41+920

Kilometr	Hektometr	Długość str. L	Długość str. P	Średnia długość	Odległość	Powierzchnia
		m	m	m	m	m2
28	405	0,00	0,00			
28	440	0,00	0,00	0,00	35	-
28	480	0,00	0,00	0,00	40	-
28	520	0,00	0,00	0,00	40	-
28	560	0,00	0,00	0,00	40	-
28	600	0,00	0,00	0,00	40	-
28	640	0,00	0,00	0,00	40	-
28	680	0,00	0,00	0,00	40	-
28	720	0,00	0,00	0,00	40	-
28	760	0,00	0,00	0,00	40	-
28	800	0,00	0,00	0,00	40	-
28	840	0,00	4,70	2,35	40	94
28	880	5,10	5,20	7,50	40	300
28	920	5,50	5,50	10,65	40	426
28	960	5,00	4,90	10,45	40	418
29	0	4,90	0,00	7,40	40	296
29	40	0,00	0,00	2,45	40	98
29	80	0,00	0,00	0,00	40	-
29	120	0,00	0,00	0,00	40	-
29	160	0,00	0,00	0,00	40	-
29	200	4,60	0,00	2,30	40	92
29	240	4,40	4,30	6,65	40	266
29	280	5,30	5,70	9,85	40	394
29	320	6,40	6,10	11,75	40	470
29	360	4,80	5,90	11,60	40	464
29	400	5,30	6,00	11,00	40	440
29	440	4,60	5,20	10,55	40	422
29	480	4,10	5,10	9,50	40	380
29	520	1,60	1,80	6,30	40	252
29	560	1,70	1,60	3,35	40	134
29	600	0,00	0,00	1,65	40	66
29	640	5,70	5,50	5,60	40	224
29	680	9,00	9,50	14,85	40	594
29	720	12,20	12,30	21,50	40	860
29	760	13,60	11,30	24,70	40	988

Kilometr	Hektometr	Długość str. L	Długość str. P	Średnia długość	Odległość	Powierzchnia
		m	m	m	m	m2
				20,55	40	822
29	800	9,10	7,10	11,05	40	442
29	840	3,70	2,20	10,40	40	416
29	880	8,40	6,50	18,15	40	726
29	920	11,70	9,70	22,55	40	902
29	960	11,20	12,50	25,80	40	1 032
30	0	14,30	13,60	25,45	40	1 018
30	40	10,60	12,40	19,10	40	764
30	80	8,60	6,60	13,10	40	524
30	120	6,50	4,50	8,20	40	328
30	160	3,70	1,70	6,25	40	250
30	200	4,90	2,20	10,70	40	428
30	240	8,40	5,90	13,85	40	554
30	280	7,70	5,70	12,45	40	498
30	320	6,20	5,30	8,05	40	322
30	360	4,60	0,00	4,70	40	188
30	400	4,80	0,00	2,40	40	96
30	440	0,00	0,00	2,30	40	92
30	480	4,60	0,00	7,70	40	308
30	520	5,00	5,80	7,75	40	310
30	560	0,00	4,70	7,35	40	294
30	600	4,90	5,10	7,90	40	316
30	640	0,00	5,80	5,10	40	204
30	680	0,00	4,40	4,70	40	188
30	720	0,00	5,00	5,60	40	224
30	760	4,10	2,10	5,80	40	232
30	800	3,90	1,50	5,55	40	222
30	840	4,10	1,60	6,00	40	240
30	880	4,10	2,20	6,75	40	270
30	920	5,00	2,20	6,85	40	274
30	960	6,50	0,00	9,20	40	368
31	0	7,50	4,40	12,85	40	514
31	40	8,30	5,50	13,90	40	556
31	80	7,70	6,30	13,10	40	524
31	120	5,60	6,60	9,75	40	390
31	160	2,20	5,10	7,00	40	280
31	200	4,50	2,20	6,65	40	266
31	240	4,40	2,20	6,20	40	248
31	280	4,20	1,60			

Kilometr	Hektometr	Długość str. L	Długość str. P	Średnia długość	Odległość	Powierzchnia
		m	m	m	m	m2
31	320	4,10	4,50	7,20	40	288
				4,30	40	172
31	360	0,00	0,00	0,00	40	-
31	400	0,00	0,00	0,00	40	-
31	440	0,00	0,00	0,00	40	-
31	480	0,00	0,00	0,00	40	-
31	520	0,00	0,00	0,00	40	-
31	560	0,00	0,00	0,00	40	-
31	600	0,00	0,00	0,00	40	-
31	640	0,00	0,00	0,00	40	-
31	680	0,00	0,00	0,00	40	-
31	720	0,00	0,00	0,00	40	-
31	760	0,00	4,20	2,10	40	84
31	800	0,00	4,80	4,50	40	180
31	840	0,00	4,50	4,65	40	186
31	880	4,10	4,80	6,70	40	268
31	920	4,20	1,50	7,30	40	292
31	960	5,60	2,20	6,75	40	270
32	0	2,20	5,70	7,85	40	314
32	40	8,20	7,30	11,70	40	468
32	80	7,10	6,00	14,30	40	572
32	120	5,60	0,00	9,35	40	374
32	160	0,00	0,00	2,80	40	112
32	200	0,00	0,00	0,00	40	-
32	240	0,00	0,00	0,00	40	-
32	280	0,00	0,00	0,00	40	-
32	320	0,00	0,00	0,00	40	-
32	360	0,00	0,00	0,00	40	-
32	400	0,00	0,00	0,00	40	-
32	440	0,00	0,00	0,00	40	-
32	480	0,00	0,00	0,00	40	-
32	520	0,00	0,00	0,00	40	-
32	560	0,00	0,00	0,00	40	-
32	600	0,00	0,00	0,00	40	-
32	640	0,00	0,00	0,00	40	-
32	680	0,00	0,00	0,00	40	-
32	720	0,00	0,00	0,00	40	-
32	760	0,00	0,00	0,00	40	-
32	800	0,00	0,00	0,00	40	-

Kilometr	Hektometr	Długość str. L	Długość str. P	Średnia długość	Odległość	Powierzchnia
		m	m	m	m	m2
				0,00	40	-
32	840	0,00	0,00			
				0,00	40	-
32	880	0,00	0,00			
				0,00	40	-
32	920	0,00	0,00			
				0,00	40	-
32	960	0,00	0,00			
				0,00	40	-
33	0	0,00	0,00			
				0,00	40	-
33	40	0,00	0,00			
				0,00	40	-
33	80	0,00	0,00			
				0,00	40	-
33	120	0,00	0,00			
				0,00	40	-
33	160	0,00	0,00			
				0,00	40	-
33	200	0,00	0,00			
				0,00	40	-
33	240	0,00	0,00			
				0,00	40	-
33	280	0,00	0,00			
				0,00	40	-
33	320	0,00	0,00			
				0,00	40	-
33	360	0,00	0,00			
				0,00	40	-
33	400	0,00	0,00			
				0,00	40	-
33	440	0,00	0,00			
				0,00	40	-
33	480	0,00	0,00			
				0,00	40	-
33	520	0,00	0,00			
				0,00	40	-
33	560	0,00	0,00			
				0,00	40	-
33	600	0,00	0,00			
				0,00	40	-
33	640	0,00	0,00			
				0,00	40	-
33	680	0,00	0,00			
				0,00	40	-
33	720	0,00	0,00			
				0,00	40	-
33	760	0,00	0,00			
				0,00	40	-
33	800	0,00	0,00			
				0,00	40	-
33	840	0,00	0,00			
				0,00	40	-
33	880	0,00	0,00			
				0,00	40	-
33	920	0,00	0,00			
				0,00	40	-
33	960	0,00	0,00			
				0,00	40	-
34	0	0,00	0,00			
				0,00	40	-
34	40	0,00	0,00			
				0,00	40	-
34	80	0,00	0,00			
				0,00	40	-
34	120	0,00	0,00			
				0,00	40	-
34	160	0,00	0,00			
				0,00	40	-
34	200	0,00	0,00			
				0,00	40	-
34	240	0,00	0,00			
				0,00	40	-
34	280	0,00	0,00			
				0,00	40	-
34	320	0,00	0,00			

Kilometr	Hektometr	Długość str. L	Długość str. P	Średnia długość	Odległość	Powierzchnia
		m	m	m	m	m2
				0,00	40	-
34	360	0,00	0,00			
				0,00	40	-
34	400	0,00	0,00			
				0,00	40	-
34	440	0,00	0,00			
				0,00	40	-
34	480	0,00	0,00			
				0,00	40	-
34	520	0,00	0,00			
				0,00	40	-
34	560	0,00	0,00			
				0,00	40	-
34	600	0,00	0,00			
				2,50	40	100
34	640	0,00	5,00			
				5,15	40	206
34	680	0,00	5,30			
				2,65	40	106
34	720	0,00	0,00			
				1,95	20	39
34	740	1,70	2,20			
				3,95	20	79
34	760	1,80	2,20			
				4,00	40	160
34	800	1,80	2,20			
				4,10	40	164
34	840	2,00	2,20			
				4,30	40	172
34	880	2,20	2,20			
				2,20	40	88
34	920	0,00	0,00			
				0,00	40	-
34	960	0,00	0,00			
				2,40	40	96
35	0	4,80	0,00			
				5,50	40	220
35	40	6,20	0,00			
				5,50	40	220
35	80	4,80	0,00			
				2,40	40	96
35	120	0,00	0,00			
				0,00	40	-
35	160	0,00	0,00			
				0,00	40	-
35	200	0,00	0,00			
				0,00	40	-
35	240	0,00	0,00			
				0,00	40	-
35	280	0,00	0,00			
				0,00	40	-
35	320	0,00	0,00			
				0,00	40	-
35	360	0,00	0,00			
				0,00	40	-
35	400	0,00	0,00			
				0,00	40	-
35	440	0,00	0,00			
				2,20	40	88
35	480	2,20	2,20			
				7,55	40	302
35	520	5,50	5,20			
				11,00	40	440
35	560	5,70	5,60			
				12,29	40	492
35	600	6,68	6,60			
				13,09	40	524
35	640	6,60	6,30			
				12,70	40	508
35	680	6,60	5,90			
				12,70	40	508
35	720	6,70	6,20			
				13,70	40	548
35	760	7,00	7,50			
				14,10	40	564
35	800	6,80	6,90			

Kilometr	Hektometr	Długość str. L	Długość str. P	Średnia długość	Odległość	Powierzchnia
		m	m	m	m	m2
				14,20	20	284
35	820	7,70	7,00	14,75	5	74
35	825	7,80	7,00	14,95	5	75
35	830	8,00	7,10	14,70	5	74
35	835	7,40	6,90	14,55	5	73
35	840	8,00	6,80	14,75	5	74
35	845	8,00	6,70	14,45	5	72
35	850	7,80	6,40	14,00	5	70
35	855	7,60	6,20	13,65	5	68
35	860	7,20	6,30	13,35	5	67
35	865	7,00	6,20	12,95	15	194
35	880	6,50	6,20	11,00	40	440
35	920	4,80	4,50	4,65	40	186
35	960	0,00	0,00	0,00	40	-
36	0	0,00	0,00	0,00	40	-
36	40	0,00	0,00	1,80	40	72
36	80	1,90	1,70	3,65	40	146
36	120	2,00	1,70	4,00	40	160
36	160	2,20	2,10	6,10	40	244
36	200	5,70	2,20	3,95	40	158
36	240	0,00	0,00	0,00	40	-
36	280	0,00	0,00	4,95	40	198
36	320	9,90	0,00	9,15	40	366
36	360	6,20	2,20	8,05	40	322
36	400	2,20	5,50	5,70	40	228
36	440	1,80	1,90	6,50	40	260
36	480	5,00	4,30	8,85	40	354
36	520	4,40	4,00	4,20	40	168
36	560	0,00	0,00	0,00	40	-
36	600	0,00	0,00	5,80	40	232
36	640	5,90	5,70	8,00	40	320
36	680	2,20	2,20	7,05	41	289
36	721	4,40	5,30	4,85	39	189
36	760	0,00	0,00	0,00	40	-
36	800	0,00	0,00	2,80	40	112
36	840	2,80	2,80	5,60	40	224
36	880	2,80	2,80	2,80	40	112
36	920	0,00	0,00	0,00	40	-
36	960	0,00	0,00			

Kilometr	Hektometr	Długość str. L	Długość str. P	Średnia długość	Odległość	Powierzchnia
		m	m	m	m	m2
				0,00	40	-
37	0	0,00	0,00	0,00	40	-
37	40	0,00	0,00	0,00	40	-
37	80	0,00	0,00	0,00	40	-
37	120	0,00	0,00	0,00	40	-
37	160	0,00	0,00	0,00	40	-
37	200	0,00	0,00	0,00	40	-
37	240	0,00	0,00	0,00	40	-
37	280	0,00	0,00	0,00	40	-
37	320	0,00	0,00	0,00	40	-
37	360	0,00	0,00	0,00	40	-
37	400	0,00	0,00	0,00	40	-
37	440	0,00	0,00	0,00	40	-
37	480	0,00	0,00	0,00	40	-
37	520	0,00	0,00	0,00	40	-
37	560	0,00	0,00	0,00	40	-
37	600	0,00	0,00	0,00	40	-
37	640	0,00	0,00	0,00	40	-
37	680	0,00	0,00	0,00	40	-
37	720	0,00	0,00	0,00	40	-
37	760	0,00	0,00	0,00	40	-
37	800	0,00	0,00	0,00	40	-
37	840	0,00	0,00	0,00	40	-
37	880	0,00	0,00	0,00	40	-
37	920	0,00	0,00	0,00	40	-
37	960	0,00	0,00	0,00	40	-
38	0	0,00	0,00	0,00	40	-
38	40	0,00	0,00	0,00	40	-
38	80	0,00	0,00	0,00	40	-
38	120	0,00	0,00	0,00	40	-
38	160	0,00	0,00	0,00	40	-
38	200	5,20	0,00	2,60	40	104
38	240	4,80	0,00	5,00	40	200
38	280	0,00	0,00	2,40	40	96
38	320	0,00	0,00	0,00	40	-
38	360	0,00	0,00	0,00	40	-
38	400	1,90	0,00	0,95	40	38
38	440	2,20	1,70	2,90	40	116
38	480	5,70	1,90	5,75	40	230

Kilometr	Hektometr	Długość str. L	Długość str. P	Średnia długość	Odległość	Powierzchnia
		m	m	m	m	m2
				7,65	40	306
38	520	7,70	0,00	7,95	40	318
38	560	8,20	0,00	6,45	40	258
38	600	0,00	4,70	7,50	40	300
38	640	8,40	1,90	15,45	40	618
38	680	14,80	5,80	19,70	40	788
38	720	13,60	5,20	18,90	40	756
38	760	9,00	10,00	11,45	40	458
38	800	1,90	2,00	4,45	40	178
38	840	2,70	2,30	5,05	40	202
38	880	2,60	2,50	7,80	40	312
38	920	5,40	5,10	13,60	20	272
38	940	8,30	8,40	16,30	20	326
38	960	7,90	8,00	15,65	40	626
39	0	7,60	7,80	10,50	40	420
39	40	2,80	2,80	8,65	40	346
39	80	5,60	6,10	5,85	40	234
39	120	0,00	0,00	5,45	40	218
39	160	5,50	5,40	13,80	40	552
39	200	8,70	8,00	17,70	40	708
39	240	9,60	9,10	20,20	40	808
39	280	11,20	10,50	23,10	40	924
39	320	12,60	11,90	25,30	40	1 012
39	360	13,60	12,50	26,15	40	1 046
39	400	13,60	12,60	25,05	40	1 002
39	440	11,60	12,30	20,00	40	800
39	480	5,90	10,20	13,55	40	542
39	520	5,30	5,70	10,55	40	422
39	560	5,00	5,10	5,05	40	202
39	600	0,00	0,00	1,75	40	70
39	640	1,90	1,60	3,80	40	152
39	680	2,20	1,90	4,05	40	162
39	720	2,20	1,80	3,90	40	156
39	760	2,10	1,70	4,10	40	164
39	800	2,20	2,20	7,25	40	290
39	840	5,30	4,80	5,05	40	202
39	880	0,00	0,00	0,00	40	-
39	920	0,00	0,00	0,00	40	-
39	960	0,00	0,00			



Kilometr	Hektometr	Długość str. L	Długość str. P	Średnia długość	Odległość	Powierzchnia
		m	m	m	m	m2
40	0	0,00	0,00	0,00	40	-
40	40	0,00	0,00	0,00	40	-
40	80	0,00	0,00	0,00	40	-
40	120	0,00	0,00	0,00	40	-
40	160	0,00	0,00	0,00	40	-
40	200	0,00	0,00	0,00	40	-
40	240	0,00	0,00	0,00	40	-
40	280	0,00	0,00	0,00	40	-
40	320	0,00	0,00	0,00	40	-
40	360	0,00	0,00	0,00	40	-
40	400	0,00	0,00	0,00	40	-
40	440	0,00	0,00	0,00	40	-
40	480	0,00	2,20	1,10	40	44
40	505	0,00	2,20	2,20	25	55
40	520	0,00	10,90	6,55	40	262
40	560	0,00	11,20	11,05	40	442
40	600	0,00	1,90	6,55	40	262
40	640	0,00	0,00	0,95	40	38
40	680	6,00	0,00	3,00	40	120
40	720	6,50	5,30	8,90	40	356
40	760	0,00	0,00	5,90	40	236
40	800	0,00	0,00	0,00	40	-
40	840	0,00	0,00	0,00	40	-
40	880	0,00	0,00	0,00	40	-
40	920	0,00	0,00	0,00	40	-
40	960	0,00	0,00	0,00	40	-
41	0	0,00	0,00	0,00	40	-
41	40	0,00	0,00	0,00	40	-
41	80	0,00	0,00	0,00	40	-
41	120	0,00	0,00	0,00	40	-
41	160	0,00	0,00	0,00	40	-
41	200	0,00	0,00	0,00	40	-
41	240	0,00	0,00	0,00	40	-
41	280	0,00	0,00	0,00	40	-
41	320	0,00	0,00	0,00	40	-
41	360	0,00	0,00	0,00	40	-
41	400	0,00	0,00	0,00	40	-
41	440	0,00	0,00	0,00	40	-

Kilometr	Hektometr	Długość str. L	Długość str. P	Średnia długość	Odległość	Powierzchnia
		m	m	m	m	m2
41	480	0,00	0,00	0,00	40	-
				0,00	40	-
41	520	0,00	0,00	2,80	40	112
41	560	2,80	2,80	5,60	40	224
41	600	2,80	2,80	5,60	40	224
41	640	2,80	2,80	5,60	40	224
41	680	2,80	2,80	2,80	40	112
41	720	0,00	0,00	0,00	40	-
41	760	0,00	0,00	0,00	40	-
41	800	0,00	0,00	0,00	40	-
41	840	0,00	0,00	0,00	40	-
41	880	0,00	0,00	0,00	40	-
41	920	0,00	0,00	0,00	40	-

Razem:	58 158
--------	--------