

## TABELA WYRÓWNANIA KRUSZYWEM PRZEBUDOWA DROGI POŻAROWEJ NR 7

m	Powierzchnia [m <sup>2</sup> ]		Średnia powierzchnia [m <sup>2</sup> ]		Odległość [m]	Objętość [m <sup>3</sup> ]	
	F	W	F	W		F	W
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
0,00	0,00	0,00	0,00	0,58	50,00	0,00	29,00
50,00	0,00	1,16	0,00	1,16	50,00	0,00	58,00
100,00	0,00	1,16	0,00	1,06	50,00	0,00	53,00
150,00	0,00	0,96	0,00	1,11	50,00	0,00	55,50
200,00	0,00	1,26	0,00	0,97	50,00	0,00	48,50
250,00	0,00	0,68	0,00	0,61	50,00	0,00	30,50
300,00	0,00	0,54	0,00	0,53	50,00	0,00	26,50
350,00	0,00	0,52	0,00	0,72	50,00	0,00	36,00
400,00	0,00	0,92	0,00	0,73	50,00	0,00	36,50
450,00	0,00	0,54	0,00	0,59	50,00	0,00	29,25
500,00	0,00	0,63	0,00	0,80	50,00	0,00	40,00
550,00	0,00	0,97	0,00	0,93	50,00	0,00	46,50
600,00	0,00	0,89	0,00	0,93	50,00	0,00	46,25
650,00	0,00	0,96	0,00	0,99	50,00	0,00	49,50
700,00	0,00	1,02	0,00	0,81	50,00	0,00	40,50
750,00	0,00	0,60	0,00	0,67	50,00	0,00	33,50
800,00	0,00	0,74	0,00	0,87	50,00	0,00	43,50

850,00	0,00	1,00	0,00	0,81	50,00	0,00	40,25
900,00	0,00	0,61	0,00	0,61	50,00	0,00	30,25
950,00	0,00	0,60	0,00	0,60	50,00	0,00	30,00
1000,00	0,00	0,60	0,00	0,60	50,00	0,00	30,00
1050,00	0,00	2,17	0,00	2,17	50,00	0,00	108,50
1100,00	0,00	0,07	0,00	0,68	50,00	0,00	34,00
1150,00	0,00	0,53	0,00	0,60	50,00	0,00	30,00
1200,00	0,00	0,16	0,00	0,91	50,00	0,00	45,50
1250,00	0,00	0,20	0,00	1,30	50,00	0,00	65,00
1300,00	0,00	0,12	0,00	0,66	50,00	0,00	33,00
1350,00	0,00	0,25	0,00	0,66	50,00	0,00	33,00
1400,00	0,00	0,10	0,00	0,63	50,00	0,00	31,50
1450,00	0,00	0,07	0,00	1,55	50,00	0,00	77,50
1500,00	0,00	0,24	0,00	0,99	50,00	0,00	49,50
1550,00	0,00	0,57	0,00	0,60	50,00	0,00	30,00
1600,00	0,00	0,26	0,00	0,91	50,00	0,00	45,50
1650,00	0,00	0,00	0,00	1,66	50,00	0,00	83,00
1700,00	0,00	0,00	0,00	1,92	50,00	0,00	96,00
1750,00	0,00	0,13	0,00	0,74	50,00	0,00	37,00
1800,00	0,00	0,00	0,00	0,63	50,00	0,00	31,50
1850,00	0,00	0,41	0,00	0,60	50,00	0,00	30,00
1900,00	0,00	0,19	0,00	1,58	50,00	0,00	79,00
1950,00	0,00	0,00	0,00	1,50	50,00	0,00	75,00
2000,00	0,00	0,85	0,00	0,69	50,00	0,00	34,50
2050,00	0,00	0,00	0,00	0,85	50,00	0,00	42,50
2100,00	0,00	0,22	0,00	0,70	50,00	0,00	35,00
2150,00	0,00	0,42	0,00	1,02	50,00	0,00	51,00

2200,00	0,00	0,23	0,00	0,72	50,00	0,00	36,00
2250,00	0,00	0,62	0,00	0,60	50,00	0,00	30,00
2300,00	0,00	0,14	0,00	0,00	50,00	0,00	0,00
2350,00	0,00	0,62	0,00	0,00	50,00	0,00	0,00
2400,00	0,00	0,25	0,00	0,00	50,00	0,00	0,00
2450,00	0,00	0,05	0,00	0,00	50,00	0,00	0,00
2500,00	0,00	0,43	0,00	0,00	50,00	0,00	0,00
2550,00	0,00	0,09	0,00	0,00	50,00	0,00	0,00
2600,00	0,00	0,27	0,00	0,00	50,00	0,00	0,00
2650,00	0,00	1,80	0,00	0,00	50,00	0,00	0,00
2700,00	0,00	0,05	0,00	0,00	50,00	0,00	0,00
2750,00	0,00	0,00	0,00	0,00	50,00	0,00	0,00
2800,00	0,00	0,38	0,00	0,72	50,00	0,00	36,00
2850,00	0,00	0,75	0,00	0,70	50,00	0,00	35,00
2900,00	0,00	0,37	0,00	1,06	50,00	0,00	53,00
2950,00	0,00	0,40	0,00	0,60	50,00	0,00	30,00
3000,00	0,00	0,57	0,00	1,17	50,00	0,00	58,50
3050,00	0,00	0,00	0,00	1,57	50,00	0,00	78,50
3100,00	0,00	0,00	0,00	0,91	50,00	0,00	45,50
3150,00	0,00	0,00	0,00	2,07	50,00	0,00	103,50
3200,00	0,00	0,00	0,00	2,25	50,00	0,00	112,50
3250,00	0,00	0,40	0,00	1,15	50,00	0,00	57,50
3300,00	0,00	0,00	0,00	2,17	50,00	0,00	108,50
3350,00	0,00	0,00	0,00	2,03	50,00	0,00	101,50
3400,00	0,00	0,37	0,00	0,72	50,00	0,00	36,00
3450,00	0,00	0,00	0,00	0,71	50,00	0,00	35,50
3500,00	0,00	0,00	0,00	1,11	50,00	0,00	55,50

3550,00	0,00	0,15	0,00	1,51	50,00	0,00	75,50
3600,00	0,00	0,42	0,00	0,97	50,00	0,00	48,50
3650,00	0,00	0,70	0,00	0,97	50,00	0,00	48,50
3700,00	0,00	0,08	0,00	2,28	50,00	0,00	114,00
3750,00	0,00	0,00	0,00	1,39	50,00	0,00	69,50
3800,00	0,00	0,00	0,00	1,28	50,00	0,00	64,00
3850,00	0,00	0,00	0,00	1,50	50,00	0,00	75,00
3900,00	0,00	0,08	0,00	0,71	50,00	0,00	35,50
3950,00	0,00	0,65	0,00	0,60	50,00	0,00	30,00
4000,00	0,00	0,25	0,00	0,78	50,00	0,00	39,00
4050,00	0,00	0,26	0,00	0,97	50,00	0,00	48,50
4100,00	0,00	0,33	0,00	1,04	50,00	0,00	52,00
4150,00	0,00	0,10	0,00	1,05	50,00	0,00	52,50
4200,00	0,00	0,15	0,00	1,05	50,00	0,00	52,50
4250,00	0,00	3,95	0,00	0,00	50,00	0,00	0,00
4300,00	0,00	4,23	0,00	0,00	50,00	0,00	0,00
4350,00	0,00	0,70	0,00	0,00	50,00	0,00	0,00
4400,00	0,00	0,94	0,00	0,00	50,00	0,00	0,00
4450,00	0,00	3,95	0,00	0,00	50,00	0,00	0,00
4500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	50,00	0,00	0,00
4550,00	0,00	1,87	0,00	0,00	50,00	0,00	0,00
4600,00	0,00	0,96	0,00	0,00	50,00	0,00	0,00
4650,00	0,00	0,00	0,00	0,00	50,00	0,00	0,00
4700,00	0,00	2,42	0,00	0,00	50,00	0,00	0,00
4750,00	0,00	0,00	0,00	0,00	50,00	0,00	0,00
4800,00	0,00	0,00	0,00	0,00	50,00	0,00	0,00
4850,00	0,00	0,00	0,00	0,00	50,00	0,00	0,00

4900,00	0,00	1,41	0,00	0,00	50,00	0,00	0,00
4950,00	0,00	0,79	0,00	0,00	50,00	0,00	0,00
5000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	50,00	0,00	0,00
5050,00	0,00	0,00	0,00	0,00	50,00	0,00	0,00
5100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	50,00	0,00	0,00
5150,00	0,00	0,00	0,00	0,00	50,00	0,00	0,00
5200,00	0,00	0,00	0,00	0,00	50,00	0,00	0,00
5250,00	0,00	0,00	0,00	0,00	50,00	0,00	0,00
5300,00	0,00	0,52	0,00	0,00	50,00	0,00	0,00
5350,00	0,00	2,70	0,00	0,00	50,00	0,00	0,00

F	W
[m3]	[m3]
<b>0,00</b>	<b>3828,50</b>

