

# PRZEBUDOWA DRÓG OSIEDLOWYCH W MIEJSCOWOŚCI WIDAWA

		WYRÓWNIANIE MASĄ			POSZERZENIE JEZDNI		
		Objętość masy			Powierzchnia poszerzenia		
m	Odległość	Powierzchnia w przekr.	Średnia	Obj.	Długość w przekr.	Średnia	Pow.
	m	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	m	m	m <sup>2</sup>
DROGA NR 3							
0,00		0,260			0,00		
-25,17	25,17	0,300	0,280	7,05	0,00	0,00	0,00
-46,23	21,06	0,284	0,292	6,15	0,00	0,00	0,00
-70,08	23,85	0,258	0,271	6,46	0,00	0,00	0,00
-93,26	23,18	0,209	0,234	5,41	0,00	0,00	0,00
-107,98	14,72	0,218	0,214	3,14	0,00	0,00	0,00
				3,92			2,15
				<b>32,14</b>			<b>2,15</b>
DROGA NR 5							
57,96		0,140			0,00		7,00
76,54	18,58	0,283	0,212	3,93	0,00	0,00	0,00
91,59	15,05	0,235	0,259	3,90	0,00	0,00	0,00
107,85	16,26	0,260	0,248	4,02	0,00	0,00	0,00
				1,82			
				<b>13,67</b>			<b>7,00</b>
DROGA NR 7							
130,73		0,211			1,00		
145,01	14,28	0,351	0,281	4,01	1,00	1,00	14,28
160,91	15,90	0,000	0,176	2,79	1,00	1,00	15,90
				<b>6,80</b>			<b>38,30</b>
DROGA NR 8							
26,93		0,209		5,00	0,00		
44,23	17,30	0,530	0,370	6,39	0,00	0,00	0,00
76,25	32,02	0,290	0,410	13,13	0,00	0,00	0,00
89,26	13,01	0,217	0,254	3,30	0,00	0,00	0,00
106,76	17,50	0,217	0,217	3,80	0,00	0,00	0,00
117,89	11,13	0,367	0,292	3,25	0,00	0,00	0,00
131,61	13,72	0,285	0,326	4,47	0,00	0,00	0,00
152,17	20,56	0,221	0,253	5,20	0,00	0,00	0,00
164,91	12,74	0,174	0,198	2,52	0,00	0,00	0,00
189,31	24,40	0,473	0,324	7,89	0,00	0,00	0,00
202,99	13,68	0,691	0,582	7,96	0,00	0,00	0,00
213,91	10,92	0,367	0,529	5,78	0,00	0,00	0,00
235,97	22,06	0,452	0,410	9,03	0,00	0,00	0,00
257,50	21,53	0,150	0,301	6,48	0,00	0,00	0,00
298,56	41,06	0,367	0,259	10,61	0,00	0,00	0,00
				5,87			
				<b>100,69</b>			<b>0,00</b>
DROGA NR 9							
7,60		0,267		0,18	0,00		
27,17	19,57	0,000	0,134	2,61	0,00	0,00	0,00
42,67	15,50	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00
				<b>2,79</b>			<b>0,00</b>
DROGA NR 10							
7,20		0,039		0,16	0,00		
24,12	16,92	0,205	0,122	2,06	0,00	0,00	0,00
42,12	18,00	0,000	0,103	1,85	0,00	0,00	0,00
				<b>4,07</b>			<b>0,00</b>
				<b>160,17</b>			<b>47,45</b>