

TABELA PROFILOWANIA						
Kilometraż		Hektometr	powierzchnia	powierzchnia śr.	Odl.	objętość
			profilowania	profilowania		profilowania
			m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m	m <sup>3</sup>
		1.	2.	4.	6.	7.
2+	522,00	0,00	0,00			
				0,00	35,00	0,00
2+	525,00	35,00	0,00			
				0,00	25,00	0,00
2+	550,00	25,00	0,00			
				0,04	25,00	0,88
2+	575,00	25,00	0,07			
				0,10	25,00	2,38
2+	600,00	25,00	0,12			
				0,07	25,00	1,63
2+	625,00	25,00	0,01			
				0,03	25,00	0,75
2+	650,00	25,00	0,05			
				0,06	25,00	1,50
2+	675,00	25,00	0,07			
				0,05	25,00	1,25
2+	700,00	25,00	0,03			
				0,07	25,00	1,63
2+	725,00	25,00	0,10			
				0,24	25,00	5,88
2+	750,00	25,00	0,37			
				0,28	25,00	6,88
2+	775,00	25,00	0,18			
				0,12	25,00	3,00
2+	800,00	25,00	0,06			
				0,03	25,00	0,75
2+	825,00	25,00	0,00			
				0,00	25,00	0,00
2+	850,00	25,00	0,00			
				0,00	25,00	0,00
2+	875,00	25,00	0,00			
				0,00	25,00	0,00
2+	900,00	25,00	0,00			
				0,00	25,00	0,00
2+	925,00	25,00	0,00			
				0,00	25,00	0,00
2+	950,00	25,00	0,00			
				0,00	25,00	0,00
2+	975,00	25,00	0,00			
				0,00	25,00	0,00
3+	0,00	25,00	0,00			
				0,03	25,00	0,75
3+	25,00	25,00	0,06			
				0,04	25,00	0,88
3+	50,00	25,00	0,01			
				0,01	25,00	0,13
3+	75,00	25,00	0,00			
				0,00	25,00	0,00
3+	100,00	25,00	0,00			
				0,19	25,00	4,63
3+	125,00	25,00	0,37			
				0,22	25,00	5,50
3+	150,00	25,00	0,07			
				0,04	25,00	1,00
3+	175,00	25,00	0,01			
				0,01	25,00	0,25

3+	200,00	25,00	0,01	0,01	25,00	0,25
3+	225,00	25,00	0,49	0,25	25,00	6,25
3+	250,00	25,00	0,29	0,39	25,00	9,75
3+	275,00	25,00	0,00	0,15	25,00	3,63
3+	300,00	25,00	0,06	0,03	25,00	0,75
3+	325,00	25,00	0,37	0,22	25,00	5,38
3+	350,00	25,00	0,10	0,24	25,00	5,88
3+	375,00	25,00	0,10	0,10	25,00	2,50
3+	400,00	25,00	0,06	0,08	25,00	2,00
3+	425,00	25,00	0,12	0,09	25,00	2,25
3+	450,00	25,00	0,10	0,11	25,00	2,75
3+	475,00	25,00	0,23	0,17	25,00	4,13
3+	500,00	25,00	0,04	0,14	25,00	3,38
3+	525,00	25,00	0,19	0,12	25,00	2,88
3+	550,00	25,00	0,35	0,27	25,00	6,75
3+	575,00	25,00	0,00	0,18	25,00	4,38
3+	600,00	25,00	0,00	0,00	25,00	0,00
3+	625,00	25,00	0,39	0,20	25,00	4,88
3+	650,00	25,00	0,21	0,30	25,00	7,50
3+	675,00	25,00	0,01	0,11	25,00	2,75
3+	700,00	25,00	0,19	0,10	25,00	2,50
3+	725,00	25,00	0,00	0,10	25,00	2,38
3+	750,00	25,00	0,17	0,09	25,00	2,13
3+	775,00	25,00	0,33	0,25	25,00	6,25
3+	800,00	25,00	0,00	0,17	25,00	4,13
3+	825,00	25,00	0,00	0,00	25,00	0,00
3+	850,00	25,00	0,00	0,00	25,00	0,00
3+	875,00	25,00	0,00	0,00	25,00	0,00
3+	900,00	25,00	0,00	0,00	25,00	0,00
3+	925,00	25,00	0,00	0,00	25,00	0,00
3+	950,00	25,00	0,04	0,02	25,00	0,50
3+	975,00	25,00	0,00	0,02	25,00	0,50

4+	275,00	25,00	0,00	0,06	25,00	1,50
4+	0,00	25,00	0,12	0,23	25,00	5,63
4+	25,00	25,00	0,33	0,20	25,00	4,88
4+	50,00	25,00	0,06	0,03	25,00	0,75
4+	75,00	25,00	0,00	0,00	25,00	0,00
4+	100,00	25,00	0,00	0,00	25,00	0,00
4+	125,00	25,00	0,00	0,00	25,00	0,00
4+	150,00	25,00	0,00	0,05	25,00	1,13
4+	175,00	25,00	0,09	0,13	25,00	3,13
4+	200,00	25,00	0,16	0,17	25,00	4,13
4+	225,00	25,00	0,17	0,11	25,00	2,63
4+	250,00	25,00	0,04	0,04	25,00	1,00
4+	275,00	25,00	0,04	0,27	25,00	6,63
4+	300,00	25,00	0,49	0,25	25,00	6,13
4+	325,00	25,00	0,00	0,06	25,00	1,50
4+	350,00	25,00	0,12	0,08	25,00	1,88
4+	375,00	25,00	0,03	0,47	25,00	11,63
4+	400,00	25,00	0,90	0,51	25,00	12,63
4+	425,00	25,00	0,11	0,15	25,00	3,63
4+	450,00	25,00	0,18	0,22	25,00	5,38
4+	475,00	25,00	0,25	0,15	25,00	3,63
4+	500,00	25,00	0,04	0,02	25,00	0,50
4+	525,00	25,00	0,00	0,00	25,00	0,00
4+	550,00	25,00	0,00	0,00	25,00	0,00
4+	575,00	25,00	0,00	0,06	25,00	1,38
4+	600,00	25,00	0,11	0,10	25,00	2,38
4+	625,00	25,00	0,08	0,04	25,00	1,00
4+	650,00	25,00	0,00	0,00	25,00	0,00
4+	675,00	25,00	0,00	0,00	25,00	0,00
4+	700,00	25,00	0,00	0,00	25,00	0,00
4+	725,00	25,00	0,00	0,00	25,00	0,00
4+	750,00	25,00	0,00	0,00	25,00	0,00
				0,00	25,00	0,00

4+	775,00	25,00	0,00	0,00	25,00	0,00
4+	800,00	25,00	0,00	0,00	25,00	0,00
4+	825,00	25,00	0,00	0,00	25,00	0,00
4+	850,00	25,00	0,00	0,00	25,00	0,00
4+	875,00	25,00	0,00	0,00	25,00	0,00
4+	900,00	25,00	0,00	0,00	25,00	0,00
4+	925,00	25,00	0,00	0,00	25,00	0,00
4+	931,00	6,00	0,00	0,00	6,00	0,00

SUMA	218,75
------	--------