

TABELA FREZOWANIA						
Kilometraż		Hektometr	szerokość	szerokość śr.	Odl.	powierzchnia
			frezowania	frezowania		frezowania
			m	m	m	m ²
			1.	2.	6.	7.
6+	505,00	0,00	0,00			
6+	525,00	35,00	0,00	0,00	35,00	0,00
6+	550,00	25,00	2,44	1,22	25,00	30,50
6+	575,00	25,00	0,00	1,22	25,00	30,50
6+	600,00	25,00	0,00	0,00	25,00	0,00
6+	625,00	25,00	0,00	0,00	25,00	0,00
6+	650,00	25,00	0,00	0,85	25,00	21,25
6+	675,00	25,00	1,70	0,85	25,00	21,25
6+	700,00	25,00	0,00	1,44	25,00	35,88
6+	725,00	25,00	2,87	4,44	25,00	110,88
6+	750,00	25,00	6,00	4,00	25,00	100,00
6+	775,00	25,00	2,00	2,44	25,00	60,88
6+	775,00	25,00	2,87	2,66	25,00	66,38
6+	800,00	25,00	2,44	2,56	25,00	63,88
6+	825,00	25,00	2,67	3,16	25,00	78,88
6+	850,00	25,00	3,64	2,56	25,00	64,00
6+	875,00	25,00	1,48	1,34	25,00	33,50
6+	900,00	25,00	1,20	2,99	25,00	74,63
6+	925,00	25,00	4,77	5,24	25,00	130,88
6+	950,00	25,00	5,70	4,99	25,00	124,63
6+	975,00	25,00	4,27	4,94	25,00	123,38
7+	0,00	25,00	5,60	3,70	25,00	92,50
7+	25,00	25,00	1,80	2,17	25,00	54,13
7+	50,00	25,00	2,53	1,37	25,00	34,13
7+	75,00	25,00	0,20	1,91	25,00	47,75
7+	100,00	25,00	3,62	4,66	25,00	116,50
7+	125,00	25,00	5,70	5,65	25,00	141,25
7+	150,00	25,00	5,60	5,55	25,00	138,75
7+	175,00	25,00	5,50	5,50	25,00	137,50

7+	200,00	25,00	5,50	3,50	25,00	104,50
7+	225,00	25,00	2,89	4,20	25,00	104,88
7+	250,00	25,00	2,50	2,70	25,00	67,38
7+	275,00	25,00	4,12	3,31	25,00	82,75
7+	300,00	25,00	4,71	4,42	25,00	110,38
7+	325,00	25,00	2,65	3,68	25,00	92,00
7+	350,00	25,00	4,50	3,58	25,00	89,38
7+	375,00	25,00	5,20	4,85	25,00	121,25
7+	400,00	25,00	4,80	5,00	25,00	125,00
7+	425,00	25,00	3,82	4,31	25,00	107,75
7+	450,00	25,00	4,00	3,91	25,00	97,75
7+	475,00	25,00	5,40	4,70	25,00	117,50
7+	500,00	25,00	2,45	3,93	25,00	98,13
7+	525,00	25,00	0,80	1,63	25,00	40,63
7+	550,00	25,00	5,50	3,15	25,00	78,75
7+	575,00	25,00	4,13	4,82	25,00	120,38
7+	600,00	25,00	5,60	4,87	25,00	121,63
7+	625,00	25,00	5,30	5,45	25,00	136,25
7+	650,00	25,00	5,00	5,15	25,00	128,75
3+	675,00	25,00	5,10	5,05	25,00	126,25
7+	700,00	25,00	4,35	4,73	25,00	118,13
7+	725,00	25,00	3,75	4,05	25,00	101,25
7+	750,00	25,00	4,41	4,08	25,00	102,00
7+	775,00	25,00	5,30	4,86	25,00	121,38
7+	800,00	25,00	5,08	5,19	25,00	129,75
7+	825,00	25,00	3,69	4,39	25,00	109,63
7+	850,00	25,00	5,50	4,60	25,00	114,88
7+	875,00	25,00	5,40	5,45	25,00	136,25
7+	900,00	25,00	0,00	2,70	25,00	67,50
7+	925,00	25,00	6,14	3,07	25,00	76,75
7+	950,00	25,00	5,30	5,72	25,00	143,00
7+	975,00	25,00	4,30	4,80	25,00	120,00

1+	215,00	25,00	4,50			
8+	0,00	25,00	2,00	3,15	25,00	78,75
8+	25,00	25,00	1,95	1,98	25,00	49,38
4+	50,00	25,00	2,10	2,03	25,00	50,63
8+	75,00	25,00	2,50	2,30	25,00	57,50
8+	100,00	25,00	2,80	2,65	25,00	66,25
8+	125,00	25,00	5,50	4,15	25,00	103,75
8+	150,00	25,00	5,30	5,40	25,00	135,00
84+	175,00	25,00	5,70	5,50	25,00	137,50
8+	200,00	25,00	5,70	5,70	25,00	142,50
8+	225,00	25,00	5,40	5,55	25,00	138,75
8+	250,00	25,00	5,00	5,20	25,00	130,00
8+	275,00	25,00	3,62	4,31	25,00	107,75
8+	300,00	25,00	3,95	3,79	25,00	94,63
8+	325,00	25,00	4,90	4,43	25,00	110,63
8+	350,00	25,00	2,35	3,63	25,00	90,63
8+	375,00	25,00	2,25	2,30	25,00	57,50
8+	400,00	25,00	4,51	3,38	25,00	84,50
8+	425,00	25,00	2,21	3,36	25,00	84,00
8+	450,00	25,00	5,20	3,71	25,00	92,63
8+	475,00	25,00	4,95	5,08	25,00	126,88
8+	500,00	25,00	4,66	4,81	25,00	120,13
8+	525,00	25,00	4,59	4,63	25,00	115,63
8+	550,00	25,00	3,23	3,91	25,00	97,75
8+	575,00	25,00	1,77	2,50	25,00	62,50
8+	600,00	25,00	4,65	3,21	25,00	80,25
8+	625,00	25,00	4,65	4,65	25,00	116,25
4+	650,00	25,00	4,65	4,65	25,00	116,25
8+	675,00	25,00	1,15	2,90	25,00	72,50
8+	700,00	25,00	1,10	1,13	25,00	28,13
8+	725,00	25,00	3,34	2,22	25,00	55,50
8+	750,00	25,00	2,14	2,74	25,00	68,50
				3,45	25,00	86,13

8+	775,00	25,00	4,75	3,75	25,00	88,13
8+	800,00	25,00	4,65	4,70	25,00	117,50
8+	825,00	25,00	4,75	4,70	25,00	117,50
8+	850,00	25,00	4,95	4,85	25,00	121,25
8+	875,00	25,00	5,75	5,35	25,00	133,75
8+	900,00	25,00	5,80	5,78	25,00	144,38
8+	925,00	25,00	5,80	5,80	25,00	145,00
8+	950,00	25,00	0,00	2,90	25,00	72,50
8+	975,00	25,00	5,80	2,90	25,00	72,50
9+	0,00	25,00	5,80	5,80	25,00	145,00
9+	25,00	25,00	5,80	5,80	25,00	145,00
9+	50,00	25,00	0,00	2,90	25,00	72,50
9+	75,00	25,00	5,80	2,90	25,00	72,50
9+	100,00	25,00	5,80	5,80	25,00	145,00
9+	125,00	25,00	5,80	5,80	25,00	145,00
9+	150,00	25,00	5,75	5,78	25,00	144,38
9+	175,00	25,00	2,75	4,25	25,00	106,25
9+	200,00	25,00	8,50	5,63	25,00	140,63
9+	225,00	25,00	5,75	7,13	25,00	178,13
9+	250,00	25,00	5,75	5,75	25,00	143,75
9+	275,00	25,00	5,75	5,75	25,00	143,75
9+	300,00	25,00	3,90	4,83	25,00	120,63
9+	325,00	25,00	5,45	4,68	25,00	116,88
9+	350,00	25,00	5,45	5,45	25,00	136,25
9+	375,00	25,00	5,45	5,45	25,00	136,25
9+	400,00	25,00	5,55	5,50	25,00	137,50
9+	425,00	25,00	5,55	5,55	25,00	138,75
9+	450,00	25,00	5,45	5,50	25,00	137,50
9+	475,00	25,00	5,75	5,60	25,00	140,00
9+	500,00	25,00	2,58	4,17	25,00	104,13
9+	525,00	25,00	5,75	4,17	25,00	104,13
9+	550,00	25,00	5,75	5,75	25,00	143,75

9+	550,00	25,00	5,75	5,75	25,00	143,75
9+	575,00	25,00	5,75	2,88	25,00	71,88
9+	600,00	25,00	0,00	2,88	25,00	71,88
9+	625,00	25,00	5,75	3,36	25,00	84,00
9+	650,00	25,00	0,97	3,36	25,00	84,00
9+	675,00	25,00	5,75	5,75	25,00	143,75
9+	700,00	25,00	5,75	5,75	25,00	143,75
9+	725,00	25,00	5,75	5,75	25,00	143,75
9+	750,00	25,00	5,75	5,75	25,00	143,75
9+	775,00	25,00	5,75	5,75	25,00	143,75
9+	800,00	25,00	5,75	5,75	25,00	143,75
9+	825,00	25,00	5,75	5,75	25,00	143,75
9+	850,00	25,00	3,92	4,84	25,00	120,88
9+	875,00	25,00	2,07	3,00	25,00	74,88
9+	900,00	25,00	4,62	3,35	25,00	83,63
9+	925,00	25,00	3,97	4,30	25,00	107,38
9+	950,00	25,00	2,84	3,41	25,00	85,13
9+	975,00	25,00	4,91	3,88	25,00	96,88
10+	0,00	25,00	4,91	4,91	25,00	122,75
10+	25,00	25,00	6,00	5,46	25,00	136,38
10+	50,00	25,00	0,88	3,44	25,00	86,00
10+	75,00	25,00	6,29	3,59	25,00	89,63
10+	100,00	25,00	5,80	6,05	25,00	151,13
10+	125,00	25,00	4,24	5,02	25,00	125,50
10+	150,00	25,00	3,61	3,93	25,00	98,13
10+	175,00	25,00	2,57	3,09	25,00	77,25
10+	200,00	25,00	3,76	3,17	25,00	79,13
10+	225,00	25,00	6,57	5,17	25,00	129,13
10+	250,00	25,00	4,40	5,49	25,00	137,13
10+	275,00	25,00	0,00	2,20	25,00	55,00
10+	300,00	25,00	2,40	1,20	25,00	30,00
10+	325,00	25,00	4,89	3,65	25,00	91,13
				3,44	25,00	85,06

10+	350,00	25,00	1,99	3,77	25,00	68,70
10+	375,00	25,00	3,48	2,73	25,00	68,34
10+	400,00	25,00	2,98	3,23	25,00	80,75
10+	425,00	25,00	3,89	3,44	25,00	85,88
10+	450,00	25,00	7,06	5,48	25,00	136,88
10+	475,00	25,00	5,10	6,08	25,00	152,00
10+	500,00	25,00	6,26	5,68	25,00	142,00
10+	525,00	25,00	5,75	6,01	25,00	150,13
10+	550,00	25,00	5,75	5,75	25,00	143,75
10+	575,00	25,00	6,23	5,99	25,00	149,75
10+	600,00	25,00	3,98	5,11	25,00	127,63
10+	625,00	25,00	0,00	1,99	25,00	49,75
10+	650,00	25,00	5,75	2,88	25,00	71,88
10+	675,00	25,00	5,75	5,75	25,00	143,75
10+	700,00	25,00	5,75	5,75	25,00	143,75
10+	725,00	25,00	5,98	5,87	25,00	146,63
10+	750,00	25,00	4,72	5,35	25,00	133,75
10+	775,00	25,00	3,63	4,18	25,00	104,38
10+	800,00	25,00	5,40	4,52	25,00	112,88
10+	825,00	25,00	1,93	3,67	25,00	91,63
10+	850,00	25,00	5,75	3,84	25,00	96,00
10+	875,00	25,00	5,75	5,75	25,00	143,75
10+	900,00	25,00	4,49	5,12	25,00	128,00
10+	925,00	25,00	4,19	4,34	25,00	108,50
10+	950,00	25,00	4,56	4,38	25,00	109,38
10+	975,00	25,00	6,55	5,56	25,00	138,88
11+	0,00	25,00	5,76	6,16	25,00	153,88
11+	25,00	25,00	7,44	6,60	25,00	165,00
11+	50,00	25,00	5,75	6,60	25,00	164,88
11+	75,00	25,00	5,75	5,75	25,00	143,75
11+	100,00	25,00	5,60	5,68	25,00	141,88
11+	125,00	25,00	5,60	5,60	25,00	140,00

11+	125,00	25,00	5,00	5,68	25,00	141,88
11+	150,00	25,00	5,75	5,75	35,00	201,25
11+	185,00	35,00	5,75			
				SUMA	19715,05	

frezowanie średnio 4cm

objętość frezowania 788,60