

**TABELA POSZERZEŃ  
PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 1202L i 1200L  
na odcinku KĄKOLEWNICA - BRZÓZOWICA DUŻA**

Nr przekroju	Kilometraż	Odległość	Szerokość poszerzenia				Powierzchnia poszerzenia		Powierzchnia poszerzenia narastająco	
			strona lewa		Strona prawa		strona lewa	Strona prawa	strona lewa	strona prawa
			Szerokość	Średnia szerokość	Szerokość	Średnia szerokość				
			/m/	/m/	/m/	/m/				
		/m/	/m/	/m/	/m/	/m2/	/m2/	/m2/	/m2/	
1	0+ 013		0,00		0,00					
2	0+ 025	12,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3	0+ 038	13,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4	0+ 064	26,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
5	0+ 086	22,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
6	0+ 112	26,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
7	0+ 137	25,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
8	0+ 162	25,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
9	0+ 200	38,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
10	0+ 260,31	60,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
11	0+ 285	24,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
12	0+ 310	25,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
13	0+ 338	28,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
14	0+ 365	27,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
15	0+ 400	35,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
16	0+ 420	20,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
17	0+ 446	26,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
18	0+ 474	28,00	0,00	1,35	0,00	0,75	37,80	21,00	37,80	
19	0+ 525	51,00	2,70	2,18	1,50	1,43	110,93	72,68	148,73	
20	0+ 547	22,00	1,65	1,83	1,35	0,83	40,15	18,15	188,88	
21	0+ 573	26,00	2,00	2,00	0,30	0,30	52,00	7,80	240,88	
22	0+ 594	21,00	2,00	2,00	0,30	0,30	42,00	6,30	282,88	
23	0+ 613	19,00	2,00	2,00	0,30	0,30	38,00	5,70	320,88	
24	0+ 640	27,00	2,00	2,00	0,30	0,30	54,00	8,10	374,88	
25	0+ 672	32,00	2,00	2,00	0,30	0,30	64,00	9,60	438,88	
26	0+ 698	26,00	2,00	2,00	0,30	0,30	52,00	7,80	490,88	
27	0+ 722	24,00	2,00	2,00	0,30	0,30	48,00	7,20	538,88	
28	0+ 749	27,00	2,00	2,00	0,30	0,30	54,00	8,10	592,88	
29	0+ 773	24,00	2,00	2,00	0,30	0,30	48,00	7,20	640,88	
30	0+ 790	17,00	2,00	2,00	0,30	0,30	34,00	5,10	674,88	
31	0+ 818	28,00	2,00	2,00	0,30	0,30	56,00	8,40	730,88	
32	0+ 845	27,00	2,00	2,00	0,30	0,30	54,00	8,10	784,88	
33	0+ 868	23,00	2,00	2,00	0,30	0,30	46,00	6,90	830,88	
34	0+ 893	25,00	2,00	2,00	0,30	0,30	50,00	7,50	880,88	
35	0+ 920	27,00	2,00	2,00	0,30	0,30	54,00	8,10	934,88	
	0+ 947	22,00	2,00	2,00	0,30	0,30	44,00	6,60	978,88	
	0+ 947			2,00		0,30			230,33	



77										
78										
79										
80										
81										
82	korytarz drogi s - 19									
83										
84										
85										
86										
87										
88										
89										
90										
91										
92										
93										
94										
95	2+ 326								2 602,56	469,73
96	2+ 355	29,00	2,00	2,00	0,30	0,30	58,00	8,70	2 660,56	478,43
97	2+ 379	24,00	2,00	2,00	0,30	0,30	48,00	7,20	2 708,56	485,63
98	2+ 400	21,00	2,00	2,00	0,30	0,30	42,00	6,30	2 750,56	491,93
99	2+ 425	25,00	2,00	2,00	0,30	0,30	50,00	7,50	2 800,56	499,43
100	2+ 450	25,00	2,00	2,00	0,30	0,30	50,00	7,50	2 850,56	506,93
101	2+ 470	20,00	2,00	2,00	0,30	0,30	40,00	6,00	2 890,56	512,93
102	2+ 495	25,00	2,00	2,00	0,30	0,30	50,00	7,50	2 940,56	520,43
103	2+ 517	22,00	2,00	2,00	0,30	0,30	44,00	6,60	2 984,56	527,03
104	2+ 539	22,00	2,00	2,00	0,30	0,30	44,00	6,60	3 028,56	533,63
105	2+ 561	22,00	2,00	2,00	0,30	0,30	44,00	6,60	3 072,56	540,23
106	2+ 584	23,00	2,00	2,00	0,30	0,30	46,00	6,90	3 118,56	547,13
107	2+ 606	22,00	2,00	2,00	0,30	0,30	44,00	6,60	3 162,56	553,73
108	2+ 630	24,00	2,00	2,00	0,30	0,30	48,00	7,20	3 210,56	560,93
109	2+ 652	22,00	2,00	2,00	0,30	0,30	44,00	6,60	3 254,56	567,53
110	2+ 678	26,00	2,00	2,00	0,30	0,30	52,00	7,80	3 306,56	575,33
111	2+ 700	22,00	2,00	2,00	0,30	0,30	44,00	6,60	3 350,56	581,93
112	2+ 728	28,00	2,00	2,00	0,30	0,30	56,00	8,40	3 406,56	590,33
113	2+ 750	22,00	2,00	2,00	0,30	0,30	44,00	6,60	3 450,56	596,93
114	2+ 775	25,00	2,00	2,00	0,30	0,30	50,00	7,50	3 500,56	604,43
115	2+ 800	25,00	2,00	2,00	0,30	0,30	50,00	7,50	3 550,56	611,93
116	2+ 824	24,00	2,00	2,00	0,30	0,30	48,00	7,20	3 598,56	619,13
	2+ 849	25,00	2,00	2,00	0,30	0,30	50,00	7,50	3 648,56	626,63

117	2+ 872	23,00	2,00	2,00	0,30	0,30	46,00	6,90	3 694,56	633,53
118	2+ 872	28,00	2,00	2,00	0,30	0,30	56,00	8,40	3 750,56	641,93
119	2+ 900	18,00	2,00	2,00	0,30	0,30	36,00	5,40	3 786,56	647,33
120	2+ 918	24,00	2,00	2,00	0,30	0,30	48,00	7,20	3 834,56	654,53
121	2+ 942	23,00	2,00	2,00	0,30	0,30	46,00	6,90	3 880,56	661,43
122	2+ 965	28,00	2,00	2,00	0,30	0,30	56,00	8,40	3 936,56	669,83
123	2+ 993	44,00	2,00	2,00	0,30	0,30	88,00	13,20	4 024,56	683,03
124	3+ 037	23,00	2,00	2,00	0,30	0,30	46,00	6,90	4 070,56	689,93
125	3+ 060	23,00	2,00	2,00	0,30	0,30	46,00	6,90	4 116,56	696,83
126	3+ 083	24,00	2,00	2,00	0,30	0,30	48,00	7,20	4 164,56	704,03
127	3+ 107	22,00	2,00	2,00	0,30	0,30	44,00	6,60	4 208,56	710,63
128	3+ 129	23,00	2,00	2,00	0,30	0,30	46,00	6,90	4 254,56	717,53
129	3+ 152	23,00	2,00	2,00	0,30	0,30	46,00	6,90	4 300,56	724,43
130	3+ 175	25,00	2,00	2,00	0,30	0,30	50,00	7,50	4 350,56	731,93
131	3+ 200	25,00	2,00	2,00	0,30	0,30	50,00	7,50	4 400,56	739,43
132	3+ 225	25,00	2,00	2,00	0,30	0,30	50,00	7,50	4 450,56	746,93
133	3+ 250	21,00	2,00	2,00	0,30	0,30	42,00	6,30	4 492,56	753,23
134	3+ 271	29,00	2,00	2,00	0,30	0,30	58,00	8,70	4 550,56	761,93
135	3+ 300	22,00	2,00	2,00	0,30	0,30	44,00	6,60	4 594,56	768,53
136	3+ 322	28,00	2,00	2,00	0,30	0,30	56,00	8,40	4 650,56	776,93
137	3+ 350	22,00	2,00	2,00	0,30	0,30	44,00	6,60	4 694,56	783,53
138	3+ 372	23,00	2,00	2,00	0,30	0,30	46,00	6,90	4 740,56	790,43
139	3+ 395	28,00	2,00	2,00	0,30	0,30	56,00	8,40	4 796,56	798,83
140	3+ 423	24,00	2,00	2,00	0,30	0,30	48,00	7,20	4 844,56	806,03
141	3+ 447	23,00	2,00	2,00	0,30	0,30	46,00	6,90	4 890,56	812,93
142	3+ 470	22,00	2,00	2,00	0,30	0,30	44,00	6,60	4 934,56	819,53
143	3+ 492	24,00	2,00	2,00	0,30	0,30	48,00	7,20	4 982,56	826,73
144	3+ 516	25,00	2,00	2,00	0,30	0,30	50,00	7,50	5 032,56	834,23
145	3+ 541	27,00	2,00	2,00	0,30	0,30	54,00	8,10	5 086,56	842,33
146	3+ 568	26,00	2,00	2,00	0,30	0,30	52,00	7,80	5 138,56	850,13
147	3+ 594	27,00	2,00	2,00	0,30	0,30	54,00	8,10	5 192,56	858,23
148	3+ 621	27,00	2,00	2,00	0,30	0,30	54,00	8,10	5 246,56	866,33
149	3+ 648	28,00	2,00	2,00	0,30	0,30	56,00	8,40	5 302,56	874,73
150	3+ 676	24,00	2,00	2,00	0,30	0,30	48,00	7,20	5 350,56	881,93
151	3+ 700	22,00	2,00	2,00	0,30	0,30	44,00	6,60	5 394,56	888,53
152	3+ 722	25,00	2,00	2,00	0,30	0,30	50,00	7,50	5 444,56	896,03
153	3+ 747	25,00	2,00	2,00	0,30	0,30	50,00	7,50	5 494,56	903,53
154	3+ 772	24,00	2,00	2,00	0,30	0,30	48,00	7,20	5 542,56	910,73
155	3+ 796	24,00	2,00	2,00	0,30	0,30	48,00	7,20	5 590,56	917,93
156	3+ 820	25,00	2,00	2,00	0,30	0,30	50,00	7,50	5 640,56	925,43
157	3+ 845	25,00	2,00	2,00	0,30					

158	3+ 870	25,00	2,00	2,00	0,30	0,30	50,00	7,50	5 690,56	932,93
159	3+ 895	46,00	2,00	2,00	0,30	0,30	50,00	7,50	5 740,56	940,43
160	3+ 941	29,00	2,00	2,00	0,30	0,30	92,00	13,80	5 832,56	954,23
161	3+ 970	22,00	2,00	2,00	0,30	0,30	58,00	8,70	5 890,56	962,93
162	3+ 992	21,00	2,00	2,00	0,30	0,30	44,00	6,60	5 934,56	969,53
163	4+ 013	24,00	2,00	2,00	0,30	0,30	42,00	6,30	5 976,56	975,83
164	4+ 037	23,00	2,00	2,00	0,30	0,30	48,00	7,20	6 024,56	983,03
165	4+ 060	24,00	2,00	2,00	0,30	0,30	46,00	6,90	6 070,56	989,93
166	4+ 084	21,00	2,00	2,00	0,30	0,30	48,00	7,20	6 118,56	997,13
167	4+ 105	23,00	2,00	2,00	0,30	0,30	42,00	6,30	6 160,56	1 003,43
168	4+ 128	24,00	2,00	2,00	0,30	0,30	46,00	6,90	6 206,56	1 010,33
169	4+ 152	21,00	2,00	2,00	0,30	0,30	48,00	7,20	6 254,56	1 017,53
170	4+ 173	27,00	2,00	2,00	0,30	0,30	42,00	6,30	6 296,56	1 023,83
171	4+ 200	22,00	2,00	2,00	0,30	0,30	54,00	8,10	6 350,56	1 031,93
172	4+ 222	32,00	2,00	2,00	0,30	0,30	44,00	6,60	6 394,56	1 038,53
173	4+ 254	25,00	2,00	2,00	0,30	0,30	64,00	9,60	6 458,56	1 048,13
174	4+ 279	21,00	2,00	2,00	0,30	0,30	50,00	7,50	6 508,56	1 055,63
175	4+ 300	24,00	2,00	2,00	0,30	0,30	42,00	6,30	6 550,56	1 061,93
176	4+ 324	26,00	2,00	2,00	0,30	0,30	48,00	7,20	6 598,56	1 069,13
177	4+ 350	23,00	2,00	2,00	0,30	0,30	52,00	7,80	6 650,56	1 076,93
178	4+ 373	27,00	2,00	2,00	0,30	0,30	46,00	6,90	6 696,56	1 083,83
179	4+ 400	20,00	2,00	2,00	0,30	0,30	54,00	8,10	6 750,56	1 091,93
180	4+ 420	28,00	2,00	2,00	0,30	0,30	40,00	6,00	6 790,56	1 097,93
181	4+ 448	26,00	2,00	2,00	0,30	0,30	56,00	8,40	6 846,56	1 106,33
182	4+ 474	26,00	2,00	2,00	0,30	0,30	52,00	7,80	6 898,56	1 114,13
183	4+ 500	25,00	2,00	2,00	0,30	0,30	52,00	7,80	6 950,56	1 121,93
184	4+ 525	25,00	2,00	2,00	0,30	0,30	50,00	7,50	7 000,56	1 129,43
185	4+ 550	20,00	2,00	2,00	0,30	0,30	50,00	7,50	7 050,56	1 136,93
186	4+ 570	30,00	2,00	2,00	0,30	0,30	40,00	6,00	7 090,56	1 142,93
187	4+ 600	151,00	2,00	2,00	0,30	0,30	60,00	9,00	7 150,56	1 151,93
188	4+ 751	24,00	0,00	1,00	1,65	0,98	151,00	147,23	7 301,56	1 299,16
189	4+ 775	25,00	0,00	0,00	1,65	1,65	0,00	39,60	7 301,56	1 338,76
190	4+ 800	31,00	0,00	0,00	1,65	1,65	0,00	41,25	7 301,56	1 380,01
191	4+ 831	25,00	0,00	0,00	1,65	1,65	0,00	51,15	7 301,56	1 431,16
192	4+ 856	24,00	0,00	0,00	0,17	0,91	0,00	22,75	7 301,56	1 453,91
193	4+ 880	20,00	0,00	0,00	1,65	0,91	0,00	21,84	7 301,56	1 475,75
194	4+ 900	25,00	0,00	0,00	1,65	1,65	0,00	33,00	7 301,56	1 508,75
195	4+ 925	25,00	0,00	0,00	1,65	1,65	0,00	41,25	7 301,56	1 550,00
196	4+ 950	23,00	0,00	0,00	1,65	1,65	0,00	41,25	7 301,56	1 591,25
197	4+ 973	27,00	0,00	0,00	5,35	3,50	0,00	80,50	7 301,56	1 671,75
	5+ 000			0,00		3,50	0,00	94,50	7 301,56	1 766,25

198	5+ 000	22,00	0,00		1,65					
199	5+ 022	28,00	0,00	0,00	1,65	1,65	0,00	36,30	7 301,56	1 802,55
200	5+ 050	25,00	0,00	0,00	5,35	3,50	0,00	98,00	7 301,56	1 900,55
201	5+ 075	25,00	0,00	0,00	1,65	3,50	0,00	87,50	7 301,56	1 988,05
202	5+ 100	22,00	0,30	0,15	1,65	1,65	3,75	41,25	7 305,31	2 029,30
203	5+ 122	22,00	0,30	0,30	1,65	1,65	6,60	36,30	7 311,91	2 065,60
204	5+ 144	24,00	0,30	0,30	1,65	1,65	6,60	36,30	7 318,51	2 101,90
205	5+ 168	32,00	0,30	0,30	1,65	1,65	7,20	39,60	7 325,71	2 141,50
206	5+ 200	23,00	0,30	0,30	1,65	1,65	9,60	52,80	7 335,31	2 194,30
207	5+ 223	31,00	0,30	0,30	1,65	1,65	6,90	37,95	7 342,21	2 232,25
208	5+ 254	22,00	0,30	0,30	1,65	1,65	9,30	51,15	7 351,51	2 283,40
209	5+ 276	29,00	0,30	0,30	1,65	1,65	6,60	36,30	7 358,11	2 319,70
210	5+ 305	25,00	0,30	0,30	1,65	1,65	8,70	47,85	7 366,81	2 367,55
211	5+ 330	22,00	0,30	0,30	1,65	1,65	7,50	41,25	7 374,31	2 408,80
212	5+ 352	24,00	0,30	0,30	1,65	1,65	6,60	36,30	7 380,91	2 445,10
213	5+ 376	24,00	0,30	0,30	1,65	1,65	7,20	39,60	7 388,11	2 484,70
214	5+ 400	24,00	0,30	0,30	1,65	1,65	7,20	39,60	7 395,31	2 524,30
215	5+ 424	29,00	0,30	0,30	1,65	1,65	7,20	39,60	7 402,51	2 563,90
216	5+ 453	30,00	0,30	0,30	1,65	1,65	8,70	47,85	7 411,21	2 611,75
217	5+ 483	22,00	0,30	0,30	1,65	1,65	9,00	49,50	7 420,21	2 661,25
218	5+ 505	23,00	0,30	0,30	1,65	1,65	6,60	36,30	7 426,81	2 697,55
219	5+ 528	27,00	0,30	0,30	1,65	1,65	6,90	37,95	7 433,71	2 735,50
220	5+ 555	33,00	0,30	0,30	1,65	1,65	8,10	44,55	7 441,81	2 780,05
221	5+ 588	22,00	0,30	0,30	1,65	1,65	9,90	54,45	7 451,71	2 834,50
222	5+ 610	29,00	0,30	0,30	1,65	1,65	6,60	36,30	7 458,31	2 870,80
223	5+ 639	26,00	0,30	0,30	1,65	1,65	8,70	47,85	7 467,01	2 918,65
224	5+ 665	17,00	0,30	0,30	1,65	1,65	7,80	42,90	7 474,81	2 961,55
225	5+ 682	18,00	0,30	0,30	1,65	1,65	5,10	28,05	7 479,91	2 989,60
226	5+ 700	27,00	0,30	0,30	1,65	1,65	5,40	29,70	7 485,31	3 019,30
227	5+ 727	26,00	0,30	0,30	1,65	1,65	8,10	44,55	7 493,41	3 063,85
228	5+ 753	24,00	0,30	0,30	1,65	1,65	7,80	42,90	7 501,21	3 106,75
229	5+ 777	23,00	0,30	0,30	1,65	1,65	7,20	39,60	7 508,41	3 146,35
230	5+ 800	27,00	0,30	0,30	1,65	1,65	6,90	37,95	7 515,31	3 184,30
231	5+ 827	26,00	0,30	0,30	1,65	1,65	8,10	44,55	7 523,41	3 228,85
232	5+ 853	23,00	0,30	0,30	1,65	1,65	7,80	42,90	7 531,21	3 271,75
233	5+ 876	24,00	0,30	0,30	1,65	1,65	6,90	37,95	7 538,11	3 309,70
234	5+ 900	30,00	0,30	0,30	1,65	1,65	7,20	39,60	7 545,31	3 349,30
235	5+ 930	23,00	0,30	0,30	1,65	1,65	9,00	49,50	7 554,31	3 398,80
236	5+ 953	26,00	0,30	0,30	1,65	1,65	6,90	37,95	7 561,21	3 436,75
237	5+ 979	21,00	0,30	0,30	1,65	1,65	7,80	42,90	7 569,01	3 479,65
238	6+ 000	30,00	0,30	0,30	1,65	1,65	6,30	34,65	7 575,31	3 514,30

239	6+ 030	26,00	0,30	0,30	1,65	1,65	9,00	49,50	7 584,31	3 563,80
240	6+ 056	28,00	0,30	0,30	1,65	1,65	7,80	42,90	7 592,11	3 606,70
241	6+ 084	28,00	0,30	0,30	1,65	1,65	8,40	46,20	7 600,51	3 652,90
242	6+ 112	24,00	0,30	0,30	1,65	1,65	8,40	46,20	7 608,91	3 699,10
243	6+ 136	24,00	0,30	0,30	1,65	1,65	7,20	39,60	7 616,11	3 738,70
244	6+ 160	26,00	0,30	0,30	1,65	1,65	7,20	39,60	7 623,31	3 778,30
245	6+ 186	22,00	0,30	0,30	1,65	1,65	7,80	42,90	7 631,11	3 821,20
246	6+ 208	24,00	0,30	0,30	1,65	1,65	6,60	36,30	7 637,71	3 857,50
247	6+ 232	21,00	0,30	0,30	1,65	1,65	7,20	39,60	7 644,91	3 897,10
248	6+ 253	23,00	0,30	0,30	1,65	1,65	6,30	34,65	7 651,21	3 931,75
249	6+ 276	24,00	0,30	0,30	1,65	1,65	6,90	37,95	7 658,11	3 969,70
250	6+ 300	22,00	0,30	0,30	1,65	1,65	7,20	39,60	7 665,31	4 009,30
251	6+ 322	24,00	0,30	0,30	1,65	1,65	6,60	36,30	7 671,91	4 045,60
252	6+ 346	22,00	0,30	0,30	1,65	1,65	7,20	39,60	7 679,11	4 085,20
253	6+ 368	19,00	0,30	0,30	1,65	1,65	6,60	36,30	7 685,71	4 121,50
254	6+ 387	35,00	0,30	0,30	1,65	1,65	5,70	31,35	7 691,41	4 152,85
255	6+ 422	11,00	0,30	0,30	1,65	1,65	10,50	57,75	7 701,91	4 210,60
256	6+ 433	21,00	0,30	0,30	1,65	1,65	3,30	18,15	7 705,21	4 228,75
257	6+ 454	27,00	0,30	0,30	1,65	1,65	6,30	34,65	7 711,51	4 263,40
258	6+ 481	29,00	0,30	0,30	1,65	1,65	8,10	44,55	7 719,61	4 307,95
259	6+ 510	20,00	0,30	0,30	1,65	1,65	8,70	47,85	7 728,31	4 355,80
260	6+ 530	24,00	0,30	0,30	1,65	1,65	6,00	33,00	7 734,31	4 388,80
261	6+ 554	25,00	0,30	0,30	1,65	1,65	7,20	39,60	7 741,51	4 428,40
262	6+ 579	45,00	0,30	0,30	1,65	1,65	7,50	41,25	7 749,01	4 469,65
263	6+ 624	21,00	0,30	0,30	1,65	1,65	13,50	74,25	7 762,51	4 543,90
264	6+ 645	27,00	0,30	0,30	1,65	1,65	6,30	34,65	7 768,81	4 578,55
265	6+ 672	23,00	0,30	0,30	1,65	1,65	8,10	44,55	7 776,91	4 623,10
266	6+ 695	25,00	0,30	0,30	1,65	1,65	6,90	37,95	7 783,81	4 661,05
267	6+ 720	24,00	0,30	0,30	1,65	1,65	7,50	41,25	7 791,31	4 702,30
268	6+ 744	21,00	0,30	0,30	1,65	1,65	7,20	39,60	7 798,51	4 741,90
269	6+ 765	25,00	0,30	0,30	1,65	1,65	6,30	34,65	7 804,81	4 776,55
270	6+ 790	33,00	0,30	0,30	1,65	1,65	7,50	41,25	7 812,31	4 817,80
271	6+ 823	22,00	0,30	0,30	1,65	1,65	9,90	54,45	7 822,21	4 872,25
272	6+ 845	65,00	0,30	0,75	1,65	1,65	6,60	36,30	7 828,81	4 908,55
273	6+ 910	22,00	1,20	1,20	1,00	1,33	48,75	86,13	7 877,56	4 994,67
274	6+ 932	23,00	1,20	0,75	1,65	1,00	26,40	22,00	7 903,96	5 016,67
275	6+ 955	20,00	0,30	0,30	1,65	1,33	17,25	30,48	7 921,21	5 047,15
276	6+ 975	25,00	0,30	0,30	1,65	1,65	6,00	33,00	7 927,21	5 080,15
277	7+ 000	20,00	0,30	0,30	1,65	1,65	7,50	41,25	7 934,71	5 121,40
278	7+ 020	23,00	0,30	0,30	1,65	1,65	6,00	33,00	7 940,71	5 154,40
	7+ 043			0,30		1,65	6,90	37,95	7 947,61	5 192,35

279	7+ 065	22,00	0,30	0,30	1,65	1,65	6,60	36,30	7 954,21	5 228,65
280	7+ 082	17,00	0,30	0,75	1,65	1,33	12,75	22,53	7 966,96	5 251,17
281	7+ 100	18,00	1,20	0,75	1,00	1,33	13,50	23,85	7 980,46	5 275,02
282	7+ 130	30,00	0,30	0,30	1,65	1,65	9,00	49,50	7 989,46	5 324,52
283	7+ 147	17,00	0,30	0,30	1,65	1,65	5,10	28,05	7 994,56	5 352,57
284	7+ 170	23,00	0,30	0,30	1,65	1,65	6,90	37,95	8 001,46	5 390,52
285	7+ 193	23,00	0,30	0,30	1,65	1,65	6,90	37,95	8 008,36	5 428,47
286	7+ 217	24,00	0,30	0,30	1,65	1,65	7,20	39,60	8 015,56	5 468,07
287	7+ 239	22,00	0,30	0,30	1,65	1,65	6,60	36,30	8 022,16	5 504,37
288	7+ 270	31,00	0,30	0,30	1,65	1,65	9,30	51,15	8 031,46	5 555,52
289	7+ 295	25,00	0,30	0,30	1,65	1,65	7,50	41,25	8 038,96	5 596,77
290	7+ 320	25,00	0,30	0,75	1,65	1,33	18,75	33,13	8 057,71	5 629,90
291	7+ 342	22,00	1,20	0,75	1,00	1,33	16,50	29,15	8 074,21	5 659,05
292	7+ 365	23,00	0,30	0,48	1,65	1,83	10,93	41,98	8 085,14	5 701,02
293	7+ 388	23,00	0,65	0,65	2,00	2,00	14,95	46,00	8 100,09	5 747,02
294	7+ 408	20,00	0,65	0,65	2,00	2,00	13,00	40,00	8 113,09	5 787,02
295	7+ 430	22,00	0,65	0,65	2,00	2,00	14,30	44,00	8 127,39	5 831,02
296	7+ 452	22,00	0,65	0,65	2,00	2,00	14,30	44,00	8 141,69	5 875,02
297	7+ 477	25,00	0,65	0,48	2,00	1,83	11,88	45,63	8 153,56	5 920,65
298	7+ 500	23,00	0,30	0,30	1,65	1,65	6,90	37,95	8 160,46	5 958,60
299	7+ 525	25,00	0,30	0,30	1,65	1,65	7,50	41,25	8 167,96	5 999,85
300	7+ 550	25,00	0,30	0,30	1,65	1,65	7,50	41,25	8 175,46	6 041,10
301	7+ 573	23,00	0,30	0,30	1,65	1,65	6,90	37,95	8 182,36	6 079,05
302	7+ 600	27,00	0,30	0,30	1,65	1,65	8,10	44,55	8 190,46	6 123,60
303	7+ 617	17,00	0,30	0,30	1,65	1,65	5,10	28,05	8 195,56	6 151,65
304	7+ 639	22,00	0,30	0,30	1,65	1,65	6,60	36,30	8 202,16	6 187,95
305	7+ 662	23,00	0,30	0,30	1,65	1,65	6,90	37,95	8 209,06	6 225,90
306	7+ 683	21,00	0,30	0,30	1,65	1,65	6,30	34,65	8 215,36	6 260,55
307	7+ 708	25,00	0,30	0,30	1,65	1,65	7,50	41,25	8 222,86	6 301,80
308	7+ 730	22,00	0,30	0,30	1,65	1,65	6,60	36,30	8 229,46	6 338,10
309	7+ 752	22,00	0,30	0,30	1,65	1,65	6,60	36,30	8 236,06	6 374,40
310	7+ 774	22,00	0,30	0,30	1,65	1,65	6,60	36,30	8 242,66	6 410,70
311	7+ 800	26,00	0,30	0,30	1,65	1,65	7,80	42,90	8 250,46	6 453,60
312	7+ 824	24,00	0,30	0,30	1,65	1,65	7,20	39,60	8 257,66	6 493,20
313	7+ 847	23,00	0,30	0,30	1,65	1,65	6,90	37,95	8 264,56	6 531,15
314	7+ 872	25,00	0,30	0,80	1,65	2,15	20,00	53,75	8 284,56	6 584,90
315			1,30		2,65	RAZEM			14 869,46	