

DZIAŁKI

lp	Nr	G	Q	Œr.	Dzeta	Z	W	R*I+Z	Nast.	Zawór
126	-141	31.0	720	15	2.5	2	0.043	9		
127	143	31.0	720	15	3.5	3	0.044	8		
128	-137	31.0	720	20	3.9	1	0.024	5		
129	139	31.0	720	20	4.0	1	0.024	5		
130	-123	31.0	720	15	6.5	6	0.043	10		
131	125	31.0	720	15	6.5	6	0.044	10	1.50	15 RTD-N_ps
132	-172	114.0	2650	20 !	4.0	15	0.088	40		
133	174	114.0	2650	20 !	2.2	9	0.090	32		
134	-158	19.4	450	15	10.5	4	0.027	6		
135	160	19.4	450	15	8.7	3	0.027	5	1.00	15 RTD-N_ps
136	-162	84.3	1960	15	8.6	58	0.118	86		
137	164	84.3	1960	15	4.8	33	0.119	57		
138	163	64.9	1510	15	8.7	35	0.092	52	3.50	15 RTD-N_ps
139	-161	64.9	1510	15	10.5	42	0.091	60		
140	-135	578.1	13440	25	3.7	144	0.281	312		
141	136	578.1	13440	25	4.3	168	0.284	332		
142	-115	43.4	1010	15	6.5	12	0.061	19	2.50	15 RTD-N_ps
143	116	43.4	1010	15	6.5	12	0.061	19		
144	-104	33.1	770	15	6.5	7	0.046	11	2.00	15 RTD-N_ps
145	107	33.1	770	15	6.5	7	0.047	11		
146	-111	76.6	1780	20	1.3	2	0.059	6		
147	113	76.6	1780	20	1.9	3	0.060	6		
148	112	501.5	11660	25	2.7	79	0.247	112		
149	-109	501.5	11660	25	2.6	76	0.244	110		
150	-85	25.8	600	15	6.5	4	0.036	7	1.50	15 RTD-N_ps
151	87	25.8	600	15	6.5	4	0.036	7		
152	-99	25.8	600	20	5.1	1	0.020	1		
153	101	25.8	600	20	5.7	1	0.020	3		
154	-94	475.7	11060	25	3.0	78	0.231	196		
155	-79	97.6	2270	15	6.5	59	0.136	89	4.00	15 RTD-N_ps
156	83	97.6	2270	15	6.5	60	0.138	94		
157	-65	32.0	745	15	6.5	6	0.045	11	2.00	15 RTD-N_ps
158	67	32.0	745	15	6.5	6	0.045	11		
159	96	475.7	11060	25	3.1	82	0.234	196		
160	-69	129.7	3015	20	2.5	13	0.101	17		
161	73	129.7	3015	20	3.1	16	0.102	19		
162	64	346.0	8045	25	2.7	38	0.170	98		
163	-63	346.0	8045	25	2.6	36	0.168	98		
164	-56	97.6	2270	15	6.5	59	0.136	89	4.00	15 RTD-N_ps
165	58	97.6	2270	15	6.5	60	0.138	94		
166	-42	32.0	745	15	6.5	6	0.045	11	2.00	15 RTD-N_ps
167	47	32.0	745	15	6.5	6	0.045	11		
168	-49	129.7	3015	20	3.7	18	0.101	23		
169	51	129.7	3015	20	4.3	22	0.102	25		
170	-44	216.3	5030	20	4.1	57	0.168	141		
171	46	216.3	5030	20	4.7	66	0.170	147		
172	-29	118.7	2760	15	6.5	87	0.166	138		