

# DZIAŁKI

lp	Nr	G	Q	QEr.	Dzeta	Z	W	R*I+Z	Nast.	Zawór
173	30	118.7	2760	15	6.5	88	0.168	137	4.50	15 RTD-N_ps
174	-34	97.6	2270	15 !	2.8	25	0.136	277		
175	37	97.6	2270	15 !	2.8	26	0.138	311		
176	-23	97.6	2270	15	6.5	59	0.136	89		
177	25	97.6	2270	15	6.5	60	0.138	94	4.00	15 RTD-N_ps
178	-61	115.7	2690	20	0.0	0	0.090	84		- 20 Zawór skoce.
179	62	115.7	2690	20	0.0	0	0.091	80		- 20 Zawór skoce.
180	-77	115.7	2690	15	6.5	83	0.162	131		
181	80	115.7	2690	15	6.5	84	0.164	131	4.50	15 RTD-N_ps
182	-128	31.0	720	15	2.6	2	0.043	9		
183	132	31.0	720	15	2.6	2	0.044	8		
184	-86	25.8	600	15	2.6	2	0.036	7		
185	90	25.8	600	15	2.6	2	0.036	7		
186	-66	32.0	745	15	8.6	8	0.045	17		
187	68	32.0	745	15	4.8	5	0.045	11		
188	-70	97.6	2270	15	8.6	78	0.136	107		
189	75	97.6	2270	15	4.8	44	0.138	85		
190	-45	32.0	745	15	8.6	8	0.045	17		
191	48	32.0	745	15	4.8	5	0.045	11		
192	-50	97.6	2270	15	8.6	78	0.136	109		
193	52	97.6	2270	15	4.8	44	0.138	87		
194	-33	118.7	2760	15	8.6	116	0.166	193		
195	35	118.7	2760	15	4.8	65	0.168	127		
196	-41	97.6	2270	15	8.6	78	0.136	145		
197	43	97.6	2270	15	4.8	44	0.138	119		
198	-26	97.6	2270	15	0.0	0	0.136	52		
199	28	97.6	2270	15	0.0	0	0.138	59		
200	-81	115.7	2690	15	3.1	39	0.162	129		
201	84	115.7	2690	15	3.1	40	0.164	127		
202	-197	86.0	2000	15	2.6	18	0.120	70		
203	199	86.0	2000	15	2.7	19	0.122	77		
204	-181	59.1	1375	15	4.8	16	0.083	43		
205	183	59.1	1375	15	5.9	20	0.084	42		
206	-175	236.6	5500	15	4.8	259	0.330	640		
207	176	236.6	5500	15	5.9	319	0.335	646		
208	-121	25.8	600	15	4.8	3	0.036	9		
209	122	25.8	600	15	5.9	4	0.036	9		
210	-103	25.8	600	15	4.8	3	0.036	9		
211	105	25.8	600	15	5.9	4	0.036	9		
212	-78	57.6	1340	15	4.8	15	0.080	41		
213	82	57.6	1340	15	5.9	19	0.082	40		
214	-59	21.9	510	15	6.7	3	0.031	8		
215	60	21.9	510	15	7.7	4	0.031	8		
216	-14	18.1	420	15	4.8	2	0.025	3		
217	15	18.1	420	15	5.9	2	0.026	3		
218	-7	32.7	760	15	4.8	5	0.046	8		
219	8	32.7	760	15	5.9	6	0.046	10		