

GPPom 2019	E1 - middle			E2 - klasyk			E3 - skrócony klasyk		
Kategoria	Długość	Ilość PK	Przewyższenie	Długość	Ilość PK	Przewyższenie	Długość	Ilość PK	Przewyższenie
KM10N	2.2(1.3)	8	70	2.5 (1.8)	6	50	2.9 (2.2)	8	70
K10	1.3	7	70	2.3	5	15	2.1	7	70
K12	1.8	8	70	2.6	6	35	2.3	10	70
K14	2.3	11	85	3.0	9	90	2.7	11	130
K16	2.6	12	90	4.8	8	100	3.4	13	160
K18	3.1	15	115	5.7	10	100	4.1	13	175
K20	3.0	14	115	6.7	11	125	4,7	15	210
K21	2.8	12	100	4.8	10	140	4.0	13	190
K21E	4.6	20	160	7.9	15	170	6.1	22	295
K35	3.3	16	135	5.7	10	100	4.5	14	180
K40	2.8	13	110	5.5	14	120	4.2	13	160
K45	2.6	11	100	5.2	12	130	3.9	10	145
K50	2.5	12	90	4.1	10	90	3.4	11	145
K55	2.2	11	70	3.8	8	80	3.0	11	125
K60	1.8	9	70	3.4	7	75	2.8	9	125
K65	1.5	9	65	2.8	7	70	2.2	7	115
K70+	1.4	8	65	2.8	7	45	2.1	7	85
M10	1.5	9	75	2.3	5	30	2.1	7	75
M12	2.0	9	80	2.7	6	50	2.4	11	110
M14	2.6	13	90	3.9	9	120	3.1	11	140
M16	3.0	16	110	6.1	11	100	5.1	16	215
M18	3.7	19	130	7.1	13	140	5.8	18	235
M20	3.9	16	150	8.3	17	165	6.8	20	255
M21	3.2	15	120	6.8	15	200	5.1	15	220
M21E	5.9	27	190	12.6	20	300	8.4	25	350
M35	3.8	19	150	8.0	19	210	6.9	21	255
M40	3.6	16	145	7.3	16	210	6.0	19	220
M45	3.2	15	140	7.1	13	140	5.7	16	205
M50	3.1	15	125	6.5	12	190	5.2	17	185
M55	2.5	10	105	5.2	11	165	4.5	13	175
M60	2.3	12	100	4.4	9	125	3.8	10	155
M65	2.3	11	100	4.3	10	85	3.7	11	135
M70	1.9	10	85	3.9	8	85	3.4	11	115
M75	1.9	10	85	3.0	7	75	2.9	10	105
M80	1.6	8	70	2.8	6	65	2.4	8	80
M85	1.4	8	70	2.6	6	45	2.1	7	75
M90+	1.4	8	70	2.5	7	25	2.1	7	75
Rodzinna	1.5	8	75	2.5	8	15	2.0	7	65
Krótka	1.6	9	75	2.9	10	15	2.2	8	80
Średnia	2.4	13	110	3.9	9	40	3.0	12	120
Długa	3.1	15	130	6.5	14	100	5.0	16	195