

E1 - Sprint		K21				K35+				M21				M35-39				M40-44				M45+				SUMA
Zespół	Pkt.	M	Pkt.	M	Pkt.	M	Pkt.	M	Pkt.	M	Pkt.	M	Pkt.	M	Pkt.	M	Pkt.	M	Pkt.	M	Pkt.	M	Pkt.	M	Pkt.	
1 10DKPanc	180	2	20	3	19	1	22	7	15	1	22	2	20	4	18	6	16	2	20	5	17	1	22	5	17	180
2 17WBZ	157	8	14	9	13	3	19	11	11	5	17	14	8	1	22	3	19	3	19	9	13	3	19	7	15	157
3 23pa	146	1	22	6	16	6	16	8	14	4	18	16	6	5	17	10	12	6	16	7	15	12	10	16	6	146
3 6BPD	146	5	17		0	4	18	20	2	7	15	9	13	2	20	7	15	4	18	10	12	4	18	11	11	146
5 ChemInż.	120	4	18	12	10	12	10		0	6	16	12	10		0		0	1	22	8	14	2	20		0	120
6 1psap	113	7	15	16	6	2	20	5	17	0	0	17	5	9	13	11	11	13	9	14	8	10	12	14	8	113
7 4pplot	103	10	12	11	11	14	8	16	6	3	19	13	9	12	10	14	8	0	0	12	10	0	0	6	16	103
8 5pchem	75	13	9	17	5	19	3	21	1	8	14	11	11	8	14	16	6	15	7	16	6		0		0	75
9 11bdow	69	14	8	15	7	17	5	18	4	10	12	18	4	13	9		0	0	0	11	11	0	0	13	9	69
10 34BKPanc	63	18	4	19	3	10	12	15	7	15	7	19	3	15	7		0	0		0	9	13	15	7	63	
11 11brem	36		0		0	9	13	13	9	0	0		0	0	0	8	14		0	0		0		0		36

E2 - Klasyk		K21				K35+				M21				M35-39				M40-44				M45+				SUMA	E1
Zespół	Pkt.	M	Pkt.	M	Pkt.	M	Pkt.	M	Pkt.	M	Pkt.	M	Pkt.	M	Pkt.	M	Pkt.	M	Pkt.	M	Pkt.	M	Pkt.	M	Pkt.		
1 10DKPanc	356	6	16	2	20	10	12	1	22	2	20	1	22	15	7	5	17	4	18	3	19	6	16	1	22	176	180
2 17WBZ	322	14	8	4	18	9	13	3	19	6	16	5	17	2	20	1	22	10	12	2	20	7	15	4	18	165	157
3 6BPD	299	7	15		0	15	7	2	20	9	13	0	0	4	18	3	19	7	15	6	16	5	17	2	20	153	146
4 23pa	280	12	10	1	22	12	10	6	16	11	11	4	18	14	8	6	16	8	14	5	17	16	6	0	0	134	146
5 ChemInż.	221	5	17	3	19	11	11		0	0	0	0		0		0	9	13	1	22	3	19		0	101	120	
5 1psap	221	15	7	9	13	8	14	4	18	10	12	0	0	13	9	8	14	14	8	11	11	15	7	13	9	108	113
7 4pplot	208	17	5	17	5	0	0	0	0	7	15	3	19	10	12	7	15	13	9	0	0	11	11	9	13	105	103
8 5pchem	163	11	11	0	0	16	6	13	9	12	10	8	14	12	10	11	11	15	7	12	10		0		0	88	75
9 34BKPanc	136	10	12	0	0	7	15	0	0	13	9	0	0	16	6		0	17	5		0	10	12	8	14	73	63
10 11bdow	140	13	9	0	0	18	4	5	17	0	0	0	0	9	13		0	18	4	16	6	14	8	12	10	71	69
11 11brem	59		0		0	17	5	14	8	0	0		0	17	5		0		0	0	17	5		0		23	36