



"
5. - 7.10.2023

", 1 ()

50

		3	50 /	+100 /	+200 /						
2011 - 2012											
1.	200	2:41.33	352	100	1:13.27	349	50	33.93	341	1042	3
2.	100	1:13.79	341	50	34.34	329	200	2:49.75	302	972	3
3.	200	2:38.53	371	100	1:17.28	297	50	35.76	291	959	3
4.	100	1:15.55	318	50	34.88	314	200	2:49.24	305	937	3
5.	100	1:15.92	313	50	35.56	296	200	2:51.51	293	902	3
6.	50	35.59	295	200	2:52.26	289	100	1:18.82	280	864	3
7.	100	1:17.66	293	200	2:52.37	289	50	36.31	278	860	3
8.	200	2:54.84	277	50	37.33	256	100	1:21.89	250	783	3
9.	200	2:56.50	269	100	1:20.16	266	50	37.83	246	781	3
10.	200	2:57.36	265	100	1:21.25	256	50	38.36	236	757	3
11.	100	1:20.25	265	50	37.95	243	200	3:07.93	223	731	3
12.	100	1:21.52	253	50	37.67	249	200	3:11.69	210	712	3
13.	200	3:05.95	230	50	38.75	229	100	1:24.48	227	686	3
14.	50	38.16	239	100	1:24.13	230	200	3:10.76	213	682	3
15.	200	3:05.48	232	100	1:25.83	217	50	40.57	199	648	3
16.	100	1:24.56	227	50	38.97	225	200	3:16.35	195	647	3
17.	200	3:08.66	220	100	1:27.82	202	50	40.93	194	616	3
18.	50	40.36	202	200	3:15.82	197	100	1:29.84	189	588	3
19.	200	3:06.36	228	50	41.55	185	100	1:30.33	168	581	3



"
, 5. - 7.10.2023

", 1 ()

50

20.	100	1:29.15	193	50	41.16	191	200	3:19.86	185	569	3
21.	50	40.30	203	100	1:30.38	186	200	3:32.88	153	542	3
22.	100	1:31.98	176	50	42.66	171	200	3:28.84	162	509	3
23.	50	42.30	176	100	1:32.90	171	200	3:29.18	161	508	3
24.	50	41.25	189	100	1:31.26	180	200	3:40.34	138	507	3
25.	100	1:32.38	174	50	43.58	161	200	3:30.25	159	494	3
26.	200	3:18.30	189	100	1:36.63	152	50	46.31	134	475	3
27.	200	3:25.42	170	100	1:35.36	158	50	45.10	145	473	3
28.	50	42.82	169	100	1:36.41	153	200	3:43.31	133	455	3
29.	50	43.95	157	100	1:36.09	154	200	3:44.40	131	442	3
30.	100	1:36.85	151	50	44.78	148	200	3:40.45	138	437	3
31.	100	1:28.62	197	50	43.46	162	200	-	-	359	3
32.	200	3:50.38	121	100	1:42.86	114	50	48.86	114	349	3
33.	50	49.44	110	100	1:47.72	109	200	4:25.95	71	290	3
34.	100	1:54.45	91	50	53.19	88	200	-	-	179	3