

Bydgoska Liga Pływacka sezon III 2024/2025  
Bydgoszcz, 1.12.2024 - 11.5.2025

Postępy zawodnika - szczegóły

Wszystkie konkurencje

Konkurencja	Runda	Miejsce	Czas całkowity	Pkt.	Czas zgł.	Data	%	R
<b>Aktywni Przez Pokolenia</b>								<b>9</b>
SIWKA, Sebastian, 1989 (36 lat), M czyzn								6
50y dowolny	Serie na czas	4.	<b>26.74</b>	-	27.29		104%	
50y dowolny	Serie na czas	5.	<b>27.29</b>	-	30.00		121%	
100y dowolny	Serie na czas	3.	<b>1:01.09</b>	-	1:03.15		107%	
100y dowolny	Serie na czas	4.	<b>1:03.15</b>	-	1:10.00	01.01.1800	123%	
100y zmienny	Serie na czas	8.	<b>1:10.59</b>	-	1:10.72		100%	
100y zmienny	Serie na czas	14.	<b>1:10.72</b>	-	1:35.00		180%	
W WO NA, Marta, 1999 (26 lat), Kobiet								3
50y dowolny	Serie na czas	7.	<b>30.40</b>	-	35.00		133%	
400y dowolny	Serie na czas	2.	<b>5:36.15</b>	-	6:20.00	01.01.1800	128%	
100y zmienny	Serie na czas	8.	<b>1:16.89</b>	-	1:40.00	01.01.1800	169%	
<b>Barracuda Team Masters</b>								<b>4</b>
FUŁEK, Szymon, 1993 (32 lat), M czyzn								2
50y dowolny	Serie na czas	11.	<b>30.23</b>	-	38.00		158%	
50y klasyczny	Serie na czas	5.	<b>47.17</b>	-	1:00.00	01.01.1800	162%	
ROGOWSKA, Katarzyna, 1987 (38 lat), Kobiet								2
50y dowolny	Serie na czas	5.	<b>47.78</b>	-	49.00		105%	
100y dowolny	Serie na czas	3.	1:47.74	-	1:40.00	01.01.1800	86%	
50y klasyczny	Serie na czas	3.	<b>58.30</b>	-	1:01.00	01.01.1800	109%	
<b>Bydgoska Liga Pływacka</b>								<b>153</b>
BADURA, Marek, 1982 (43 lat), M czyzn								1
50y dowolny	Serie na czas	10.	<b>49.62</b>	-	51.00		106%	
50y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
50y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
50y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
200y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
200y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
200y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
200y dowolny	Serie na czas	10.	4:20.90	-	NT	01.01.1800	-	
400y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
400y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
400y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y zmienny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y zmienny	Serie na czas	26.	2:10.82	-	1:12.10		30%	
100y zmienny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y zmienny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
BAGROWSKI, Karol, 1996 (29 lat), M czyzn								8
50y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
50y dowolny	Serie na czas	1.	<b>23.15</b>	-	23.36	01.01.1800	102%	
50y dowolny	Serie na czas	2.	23.48	-	23.00	01.01.1800	96%	
50y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
50y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
50y dowolny	Serie na czas	1.	<b>23.36</b>	-	23.48	01.01.1800	101%	
100y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas	1.	<b>50.52</b>	-	51.46	01.01.1800	104%	
100y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas	1.	50.62	-	50.52	01.01.1800	100%	
100y dowolny	Serie na czas	1.	<b>51.46</b>	-	52.00	01.01.1800	102%	
200y dowolny	Serie na czas	1.	<b>1:53.10</b>	-	1:55.21		104%	
200y dowolny	Serie na czas			-	NT		-	
200y dowolny	Serie na czas			-	NT		-	
200y dowolny	Serie na czas			-	NT		-	
200y dowolny	Serie na czas	2.	1:55.21	-	NT		-	
400y dowolny	Serie na czas	2.	4:21.66	-	NT	01.01.1800	-	
400y dowolny	Serie na czas			-	NT		-	
400y dowolny	Serie na czas	SKRE L.		-	4:21.66	01.01.1800	-	
400y dowolny	Serie na czas			-	NT		-	
400y dowolny	Serie na czas			-	NT		-	
50y klasyczny	Serie na czas	2.	31.50	-	NT		-	
100y zmienny	Serie na czas	2.	<b>57.69</b>	-	58.32		102%	
100y zmienny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y zmienny	Serie na czas	1.	<b>58.78</b>	-	59.00		101%	
100y zmienny	Serie na czas	2.	<b>58.32</b>	-	58.78		102%	
100y zmienny	Serie na czas			-	NT		-	
100y zmienny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
BANACH, Jan, 1991 (34 lat), M czyzn								-
200y dowolny	Serie na czas	3.	2:25.47	-	NT		-	
50y klasyczny	Serie na czas	2.	34.84	-	NT		-	
100y zmienny	Serie na czas	11.	1:12.53	-	NT		-	

Bydgoska Liga Pływacka sezon III 2024/2025  
Bydgoszcz, 1.12.2024 - 11.5.2025

BENDE, Csaba, 1992 (33 lat), M czyzn							4
50y dowolny	Serie na czas	8.	29.22	-	28.66	01.01.1800	96%
50y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-
50y dowolny	Serie na czas	7.	28.66	-	28.43	01.01.1800	98%
50y dowolny	Serie na czas	8.	<b>28.43</b>	-	40.00	01.01.1800	198%
50y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-
50y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-
200y dowolny	Serie na czas	3.	2:38.03	-	NT	01.01.1800	-
200y dowolny	Serie na czas	4.	<b>2:37.53</b>	-	2:39.71	01.01.1800	103%
200y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-
200y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-
200y dowolny	Serie na czas	7.	2:39.71	-	2:38.03	01.01.1800	98%
200y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-
100y zmienny	Serie na czas	20.	<b>1:17.26</b>	-	1:55.00	01.01.1800	222%
100y zmienny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-
100y zmienny	Serie na czas	16.	1:18.04	-	1:17.26		98%
100y zmienny	Serie na czas	12.	<b>1:17.21</b>	-	1:18.04	01.01.1800	102%
100y zmienny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-
100y zmienny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-
CIEPŁOWSKI, Robert, 1977 (48 lat), M czyzn							4
100y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-
100y dowolny	Serie na czas	6.	<b>1:07.96</b>	-	1:10.70	01.01.1800	108%
100y dowolny	Serie na czas	8.	1:10.70	-	NT	01.01.1800	-
100y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-
100y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-
200y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-
200y dowolny	Serie na czas	7.	2:44.62	-	NT	01.01.1800	-
200y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-
200y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-
200y dowolny	Serie na czas	6.	<b>2:35.51</b>	-	2:44.62	01.01.1800	112%
400y dowolny	Serie na czas	2.	<b>5:28.05</b>	-	5:39.24	01.01.1800	107%
400y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-
400y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-
400y dowolny	Serie na czas	4.	5:39.24	-	NT	01.01.1800	-
400y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-
100y zmienny	Serie na czas	17.	1:22.26	-	NT	01.01.1800	-
100y zmienny	Serie na czas	11.	<b>1:16.14</b>	-	1:22.26	01.01.1800	117%
100y zmienny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-
100y zmienny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-
100y zmienny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-
CYWI SKI, Piotr, 1980 (45 lat), M czyzn							3
50y dowolny	Serie na czas	10.	30.29	-	NT		-
50y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-
50y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-
50y dowolny	Serie na czas	9.	30.94	-	30.29	01.01.1800	96%
50y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-
100y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-
100y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-
100y dowolny	Serie na czas	8.	<b>1:09.97</b>	-	1:13.71	01.01.1800	111%
100y dowolny	Serie na czas	9.	1:13.71	-	NT	01.01.1800	-
100y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-
200y dowolny	Serie na czas	8.	<b>2:43.44</b>	-	2:49.29		107%
200y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-
200y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-
200y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-
200y dowolny	Serie na czas	8.	2:49.29	-	NT	01.01.1800	-
400y dowolny	Serie na czas	7.	6:42.34	-	NT	01.01.1800	-
400y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-
400y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-
400y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-
400y dowolny	Serie na czas	7.	<b>6:32.15</b>	-	6:42.34	01.01.1800	105%
D BROWSKI, Jacek, 1980 (45 lat), M czyzn							-
50y dowolny	Serie na czas	13.	33.49	-	NT		-
100y dowolny	Serie na czas	11.	1:19.94	-	NT		-
200y dowolny	Serie na czas	10.	3:05.53	-	NT		-
400y dowolny	Serie na czas	8.	6:53.39	-	NT		-
FLICI SKI, Marek, 1954 (71 lat), M czyzn							4
50y dowolny	Serie na czas	9.	<b>45.46</b>	-	46.04		103%
50y dowolny	Serie na czas	5.	46.04	-	38.00		68%
50y dowolny	Serie na czas			-	NT		-
50y dowolny	Serie na czas	6.	<b>44.53</b>	-	45.46		104%
50y dowolny	Serie na czas			-	NT		-
50y dowolny	Serie na czas			-	NT		-
50y klasyczny	Serie na czas	3.	54.41	-	NT		-
50y klasyczny	Serie na czas			-	NT		-
50y klasyczny	Serie na czas			-	NT		-
50y klasyczny	Serie na czas			-	NT		-
50y klasyczny	Serie na czas	4.	55.84	-	54.41		95%
100y zmienny	Serie na czas			-	NT		-
100y zmienny	Serie na czas	25.	2:00.12	-	1:44.00		75%
100y zmienny	Serie na czas			-	NT		-

Bydgoska Liga Pływacka sezon III 2024/2025  
Bydgoszcz, 1.12.2024 - 11.5.2025

100y zmienny	Serie na czas	22.	<b>1:57.76</b>	-	2:00.12		104%	
100y zmienny	Serie na czas	16.	<b>1:55.85</b>	-	1:57.76		103%	
100y zmienny	Serie na czas			-	NT		-	
<b>GOŁ BIEWSKI, Piotr, 1996 (29 lat), M czyzn</b>								<b>3</b>
50y dowolny	Serie na czas	3.	<b>25.07</b>	-	26.20	01.01.1800	109%	
50y klasyczny	Serie na czas	1.	<b>31.12</b>	-	33.30	01.01.1800	115%	
100y zmienny	Serie na czas	3.	<b>1:00.48</b>	-	1:09.06		130%	
<b>GUMMER, Andrzej, 1981 (44 lat), M czyzn</b>								<b>6</b>
50y dowolny	Serie na czas	9.	29.04	-	NT		-	
50y dowolny	Serie na czas	4.	<b>28.33</b>	-	29.04		105%	
100y dowolny	Serie na czas	6.	1:03.51	-	NT		-	
100y dowolny	Serie na czas	4.	<b>1:01.13</b>	-	1:03.51		108%	
200y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
200y dowolny	Serie na czas	2.	<b>2:14.71</b>	-	2:17.07	01.01.1800	104%	
200y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
200y dowolny	Serie na czas	1.	2:17.07	-	NT	01.01.1800	-	
200y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
200y dowolny	Serie na czas	2.	2:15.59	-	2:14.71	01.01.1800	99%	
400y dowolny	Serie na czas	1.	<b>4:49.84</b>	-	4:51.79	01.01.1800	101%	
400y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
400y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
400y dowolny	Serie na czas	1.	<b>4:51.79</b>	-	5:01.13	01.01.1800	107%	
400y dowolny	Serie na czas	1.	5:01.13	-	4:50.00	01.01.1800	93%	
400y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y zmienny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y zmienny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y zmienny	Serie na czas	18.	<b>1:13.93</b>	-	1:35.00		165%	
100y zmienny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
<b>GÓRNA, Aleksandra, 1998 (27 lat), Kobiet</b>								<b>-</b>
50y dowolny	Serie na czas	10.	31.72	-	NT		-	
50y dowolny	Serie na czas	9.	32.02	-	31.72		98%	
100y dowolny	Serie na czas	7.	1:11.10	-	1:09.58		96%	
100y dowolny	Serie na czas	6.	1:09.58	-	NT		-	
200y dowolny	Serie na czas	3.	2:36.53	-	2:35.54		99%	
200y dowolny	Serie na czas	4.	2:35.54	-	NT		-	
400y dowolny	Serie na czas	3.	5:34.31	-	NT		-	
50y klasyczny	Serie na czas	6.	41.29	-	NT		-	
<b>GÓRSKI, Bartosz, 1988 (37 lat), M czyzn</b>								<b>5</b>
50y dowolny	Serie na czas	2.	<b>25.15</b>	-	25.47		103%	
50y dowolny	Serie na czas	2.	<b>25.47</b>	-	26.00		104%	
100y dowolny	Serie na czas	2.	55.87	-	NT		-	
50y klasyczny	Serie na czas	1.	<b>31.50</b>	-	32.14		104%	
50y klasyczny	Serie na czas	1.	<b>32.14</b>	-	35.00	01.01.1800	119%	
100y zmienny	Serie na czas	10.	<b>1:05.63</b>	-	1:10.00		114%	
<b>G SIOROWSKI, Daniel, 1980 (45 lat), M czyzn</b>								<b>2</b>
100y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas	3.	1:11.27	-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
200y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
200y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
200y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
400y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
400y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
400y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
400y dowolny	Serie na czas	3.	<b>5:32.12</b>	-	5:35.00	01.01.1800	102%	
100y zmienny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y zmienny	Serie na czas	22.	<b>1:24.55</b>	-	1:30.00		113%	
100y zmienny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y zmienny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
<b>HAJDER, Adam, 1983 (42 lat), M czyzn</b>								<b>-</b>
50y dowolny	Serie na czas	12.	33.16	-	32.98		99%	
50y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
50y dowolny	Serie na czas	9.	32.98	-	32.00	01.01.1800	94%	
50y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
50y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas	4.	1:28.18	-	1:20.00		82%	
100y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y zmienny	Serie na czas	20.	1:41.46	-	NT		-	
<b>HEROLD, Jakub, 1981 (44 lat), M czyzn</b>								<b>2</b>
50y dowolny	Serie na czas	7.	<b>29.70</b>	-	30.44		105%	
50y dowolny	Serie na czas	6.	30.44	-	30.00		97%	
400y dowolny	Serie na czas	6.	6:13.18	-	6:09.33		98%	
400y dowolny	Serie na czas	6.	<b>6:09.33</b>	-	7:00.00	01.01.1800	129%	
<b>IGNASIAK, Piotr, 1979 (46 lat), M czyzn</b>								<b>8</b>
50y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
50y dowolny	Serie na czas	11.	<b>30.45</b>	-	32.89	01.01.1800	117%	
50y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	

Bydgoska Liga Pływacka sezon III 2024/2025  
Bydgoszcz, 1.12.2024 - 11.5.2025

50y dowolny	Serie na czas	8.	32.89	-	31.00	01.01.1800	89%	
50y dowolny	Serie na czas	8.	<b>30.23</b>	-	30.45	01.01.1800	101%	
50y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas	7.	<b>1:08.12</b>	-	1:09.31	01.01.1800	104%	
100y dowolny	Serie na czas	7.	1:09.31	-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
200y dowolny	Serie na czas	3.	<b>2:45.56</b>	-	2:50.00	01.01.1800	105%	
200y dowolny	Serie na czas	7.	<b>2:37.50</b>	-	2:38.09	01.01.1800	101%	
200y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
200y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
200y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
200y dowolny	Serie na czas	6.	<b>2:38.09</b>	-	2:45.56	01.01.1800	110%	
400y dowolny	Serie na czas	6.	<b>5:55.37</b>	-	5:55.59	01.01.1800	100%	
400y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
400y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
400y dowolny	Serie na czas	4.	<b>5:33.25</b>	-	5:55.37	01.01.1800	114%	
400y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
400y dowolny	Serie na czas	5.	5:55.59	-	5:50.00	01.01.1800	97%	
<b>JAGODZI SKI, Karol, 1991 (34 lat), M czynn</b>								<b>4</b>
50y dowolny	Serie na czas	6.	<b>28.07</b>	-	29.23	01.01.1800	108%	
50y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
50y dowolny	Serie na czas	9.	<b>29.23</b>	-	45.00	01.01.1800	237%	
50y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
50y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
50y dowolny	Serie na czas	6.	<b>27.80</b>	-	28.07	01.01.1800	102%	
400y dowolny	Serie na czas	3.	<b>5:03.29</b>	-	5:15.58	01.01.1800	108%	
400y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
400y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
400y dowolny	Serie na czas	3.	5:03.43	-	5:03.29	01.01.1800	100%	
400y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
400y dowolny	Serie na czas	3.	5:15.58	-	NT	01.01.1800	-	
<b>KORZENIOWSKI, Przemysław, 1970 (55 lat), M czynn</b>								<b>3</b>
50y dowolny	Serie na czas	4.	30.21	-	NT	01.01.1800	-	
50y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
50y dowolny	Serie na czas	2.	<b>29.55</b>	-	30.21	01.01.1800	105%	
50y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
50y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas	4.	1:14.97	-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
50y klasyczny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
50y klasyczny	Serie na czas	1.	39.09	-	NT	01.01.1800	-	
50y klasyczny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
50y klasyczny	Serie na czas	1.	<b>38.25</b>	-	39.09	01.01.1800	104%	
50y klasyczny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
100y zmienny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
100y zmienny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
100y zmienny	Serie na czas	18.	1:23.07	-	NT	01.01.1800	-	
100y zmienny	Serie na czas	13.	<b>1:19.84</b>	-	1:23.07	01.01.1800	108%	
100y zmienny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
<b>KOSIOROWSKA, Aleksandra, 1987 (38 lat), Kobiet</b>								<b>4</b>
50y dowolny	Serie na czas	1.	<b>28.81</b>	-	30.42	01.01.1800	111%	
50y dowolny	Serie na czas	3.	30.42	-	29.59	01.01.1800	95%	
50y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
50y dowolny	Serie na czas	2.	29.59	-	28.00	01.01.1800	90%	
50y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
50y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas	1.	1:03.71	-	NT	01.01.1800	-	
200y dowolny	Serie na czas	2.	2:28.16	-	2:26.73	01.01.1800	98%	
200y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
200y dowolny	Serie na czas	2.	<b>2:25.21</b>	-	2:28.16	01.01.1800	104%	
200y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
200y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
200y dowolny	Serie na czas	1.	2:26.73	-	2:19.00	01.01.1800	90%	
400y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
400y dowolny	Serie na czas	2.	5:15.13	-	5:10.79	01.01.1800	97%	
400y dowolny	Serie na czas	2.	<b>5:11.03</b>	-	5:15.13	01.01.1800	103%	
400y dowolny	Serie na czas	2.	5:10.79	-	4:59.00	01.01.1800	93%	
400y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
400y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
100y zmienny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
100y zmienny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
100y zmienny	Serie na czas	8.	1:17.78	-	1:13.99	01.01.1800	90%	
100y zmienny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
100y zmienny	Serie na czas	4.	<b>1:13.99</b>	-	1:30.00	01.01.1800	148%	
<b>KOWALKOWSKI, Filip, 1996 (29 lat), M czynn</b>								<b>6</b>
50y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
50y dowolny	Serie na czas	5.	26.07	-	25.41	01.01.1800	95%	

Bydgoska Liga Pływacka sezon III 2024/2025  
Bydgoszcz, 1.12.2024 - 11.5.2025

50y dowolny	Serie na czas	4.	25.63	-	25.00	01.01.1800	95%	
50y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
50y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
50y dowolny	Serie na czas	4.	<b>25.41</b>	-	25.63	01.01.1800	102%	
100y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas	4.	<b>56.22</b>	-	58.13	01.01.1800	107%	
100y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas	4.	56.62	-	56.22	01.01.1800	99%	
100y dowolny	Serie na czas	5.	58.13	-	56.00	01.01.1800	93%	
100y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
200y dowolny	Serie na czas	6.	2:16.48	-	2:15.35	01.01.1800	98%	
200y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
200y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
200y dowolny	Serie na czas	3.	2:22.55	-	2:20.00	01.01.1800	96%	
200y dowolny	Serie na czas	7.	<b>2:15.35</b>	-	2:22.55	01.01.1800	111%	
400y dowolny	Serie na czas	4.	<b>5:36.62</b>	-	6:00.00	01.01.1800	114%	
400y dowolny	Serie na czas	2.	5:19.23	-	5:16.52	01.01.1800	98%	
400y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
400y dowolny	Serie na czas	3.	<b>5:16.52</b>	-	5:36.62	01.01.1800	113%	
400y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
400y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
100y zmienny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
100y zmienny	Serie na czas	16.	<b>1:12.36</b>	-	1:14.00	01.01.1800	105%	
100y zmienny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
100y zmienny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
<b>KOZŁOWSKI, Krzysztof, 1986 (39 lat), M czynn</b>								<b>3</b>
50y dowolny	Serie na czas	12.	<b>32.11</b>	-	40.00	01.01.1800	155%	
50y dowolny	Serie na czas	9.	32.57	-	32.11	01.01.1800	97%	
50y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
50y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
50y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas	9.	1:24.80	-	NT	01.01.1800	-	
50y klasyczny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
50y klasyczny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
50y klasyczny	Serie na czas	4.	41.04	-	39.90	01.01.1800	95%	
50y klasyczny	Serie na czas	4.	<b>39.90</b>	-	45.00	01.01.1800	127%	
50y klasyczny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
100y zmienny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
100y zmienny	Serie na czas	23.	<b>1:31.80</b>	-	1:40.00	01.01.1800	119%	
100y zmienny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
100y zmienny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
<b>KRAWCZYK, Jacek, 1996 (29 lat), M czynn</b>								<b>-</b>
100y dowolny	Serie na czas	5.	56.82	-	NT	01.01.1800	-	
200y dowolny	Serie na czas	5.	2:10.33	-	NT	01.01.1800	-	
400y dowolny	Serie na czas	2.	4:29.11	-	NT	01.01.1800	-	
100y zmienny	Serie na czas	8.	1:07.46	-	NT	01.01.1800	-	
<b>KU NIAR, Robert, 1995 (30 lat), M czynn</b>								<b>1</b>
50y dowolny	Serie na czas	3.	<b>25.96</b>	-	30.00	01.01.1800	134%	
<b>LEWANDOWSKA, Magdalena, 1962 (63 lat), Kobiet</b>								<b>6</b>
100y dowolny	Serie na czas	1.	<b>1:24.19</b>	-	1:25.05	01.01.1800	102%	
100y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas	1.	<b>1:25.05</b>	-	1:25.21	01.01.1800	100%	
100y dowolny	Serie na czas	1.	1:25.21	-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
200y dowolny	Serie na czas	1.	3:04.92	-	3:03.18	01.01.1800	98%	
200y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
200y dowolny	Serie na czas	1.	3:05.53	-	3:04.92	01.01.1800	99%	
200y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
200y dowolny	Serie na czas	1.	<b>3:03.18</b>	-	3:30.00	01.01.1800	131%	
200y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
400y dowolny	Serie na czas	2.	<b>6:32.17</b>	-	7:00.00	01.01.1800	115%	
400y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
400y dowolny	Serie na czas	1.	<b>6:31.10</b>	-	6:32.17	01.01.1800	101%	
400y dowolny	Serie na czas	1.	<b>6:31.00</b>	-	6:31.10	01.01.1800	100%	
400y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
400y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
<b>LEWANDOWSKA-FRANCZYK, Anna, 1993 (32 lat), Kobiet</b>								<b>-</b>
50y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
50y dowolny	Serie na czas	8.	36.61	-	NT	01.01.1800	-	
50y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
50y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas	5.	1:26.38	-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
200y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
200y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
200y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-	
200y dowolny	Serie na czas	4.	3:25.91	-	NT	01.01.1800	-	

Bydgoska Liga Pływacka sezon III 2024/2025  
Bydgoszcz, 1.12.2024 - 11.5.2025

50y klasyczny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-	-
50y klasyczny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-	-
50y klasyczny	Serie na czas	3.	56.22	-	NT	01.01.1800	-
50y klasyczny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-	-
<b>LEWANDOWSKI, Janusz, 1951 (74 lat), M</b>	<b>czyzn</b>						<b>1</b>
50y dowolny	Serie na czas	3.	<b>36.05</b>	-	40.00	123%	
<b>LIEDTKE, Joanna, 1970 (55 lat), Kobiet</b>							<b>3</b>
50y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	-	-	-
50y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	-	-	-
50y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	-	-	-
50y dowolny	Serie na czas	3.	46.02	-	NT	-	-
50y dowolny	Serie na czas	5.	47.18	-	46.02	95%	-
200y dowolny	Serie na czas	2.	4:36.87	-	NT	01.01.1800	-
200y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-	-
200y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-	-
200y dowolny	Serie na czas	3.	<b>4:14.10</b>	-	4:36.87	119%	-
200y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-	-
400y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-	-
400y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-	-
400y dowolny	Serie na czas	2.	<b>8:39.84</b>	-	8:44.03	102%	-
400y dowolny	Serie na czas	3.	<b>8:44.03</b>	-	10:00.00	131%	-
400y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-	-
<b>LOOSE, Anna, 1989 (36 lat), Kobiet</b>							<b>-</b>
50y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-	-
50y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-	-
50y dowolny	Serie na czas	5.	31.14	-	NT	01.01.1800	-
50y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	-	-	-
100y dowolny	Serie na czas	3.	1:10.74	-	1:09.00	95%	-
100y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-	-
100y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-	-
100y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-	-
400y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-	-
400y dowolny	Serie na czas	3.	5:59.99	-	2:14.00	14%	-
400y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-	-
400y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-	-
<b>LUBAS, Maciej, 1978 (47 lat), M</b>	<b>czyzn</b>						<b>3</b>
50y dowolny	Serie na czas	3.	<b>27.59</b>	-	32.00	135%	-
50y klasyczny	Serie na czas	1.	<b>31.56</b>	-	38.00	145%	-
100y zmienny	Serie na czas	12.	<b>1:08.12</b>	-	1:25.00	156%	-
<b>MCKENZIE, Soren, 1976 (49 lat), M</b>	<b>czyzn</b>						<b>1</b>
50y dowolny	Serie na czas	7.	31.30	-	31.00	98%	-
50y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-	-
50y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-	-
50y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-	-
100y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-	-
100y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-	-
100y dowolny	Serie na czas	2.	<b>1:08.56</b>	-	1:11.00	107%	-
100y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-	-
50y klasyczny	Serie na czas	-	-	39.21	01.01.1800	-	-
50y klasyczny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-	-
50y klasyczny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-	-
50y klasyczny	Serie na czas	3.	39.21	-	39.00	99%	-
50y klasyczny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-	-
<b>MIKOŁAJCZAK, Bła ej, 2000 (25 lat), M</b>	<b>czyzn</b>						<b>1</b>
50y klasyczny	Serie na czas	2.	<b>31.54</b>	-	37.00	138%	-
<b>MRÓZ, Łukasz, 1979 (46 lat), M</b>	<b>czyzn</b>						<b>3</b>
50y dowolny	Serie na czas	10.	<b>31.29</b>	-	33.69	116%	-
50y dowolny	Serie na czas	14.	33.69	-	NT	-	-
50y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	-	-	-
50y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	-	-	-
50y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	-	-	-
100y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	-	-	-
100y dowolny	Serie na czas	9.	<b>1:14.86</b>	-	1:16.39	104%	-
100y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	-	-	-
100y dowolny	Serie na czas	10.	1:16.39	-	NT	-	-
100y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	-	-	-
200y dowolny	Serie na czas	9.	<b>2:53.34</b>	-	2:55.68	103%	-
200y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	-	-	-
200y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	-	-	-
200y dowolny	Serie na czas	9.	2:55.68	-	NT	-	-
200y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	-	-	-
400y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	-	-	-
400y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	-	-	-
400y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	-	-	-
400y dowolny	Serie na czas	8.	6:50.81	-	NT	-	-
50y klasyczny	Serie na czas	-	-	NT	-	-	-
50y klasyczny	Serie na czas	-	-	NT	-	-	-
50y klasyczny	Serie na czas	-	-	NT	-	-	-

Bydgoska Liga Pływacka sezon III 2024/2025  
Bydgoszcz, 1.12.2024 - 11.5.2025

NADOLSKI, Adam, 1977 (48 lat), M czyzn							-
50y dowolny	Serie na czas	6.	27.14	-	NT	-	-
400y dowolny	Serie na czas	3.	5:16.30	-	NT	-	-
50y klasyczny	Serie na czas	3.	32.91	-	NT	-	-
NAPIERAŁA, Marta, 1989 (36 lat), Kobiet							10
50y dowolny	Serie na czas	2.	30.19	-	30.19	100%	-
50y dowolny	Serie na czas	2.	<b>30.19</b>	-	30.40	101%	-
50y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	-	-
50y dowolny	Serie na czas	3.	<b>30.40</b>	-	33.00	118%	-
50y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	-	-
50y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	-	-
100y dowolny	Serie na czas	1.	<b>1:05.93</b>	-	1:23.00	01.01.1800	158%
100y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	-	-
100y dowolny	Serie na czas	2.	<b>1:05.48</b>	-	1:05.62	100%	-
100y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	-	-
100y dowolny	Serie na czas	1.	<b>1:05.62</b>	-	1:05.93	101%	-
100y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	-	-
200y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	-	-
200y dowolny	Serie na czas	1.	<b>2:22.13</b>	-	2:23.43	102%	-
200y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	-	-
200y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	-	-
200y dowolny	Serie na czas	1.	<b>2:23.43</b>	-	2:27.02	105%	-
200y dowolny	Serie na czas	2.	<b>2:27.02</b>	-	3:00.00	150%	-
400y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	-	-
400y dowolny	Serie na czas	1.	5:03.00	-	5:02.77	100%	-
400y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	-	-
400y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	-	-
400y dowolny	Serie na czas	1.	<b>5:02.66</b>	-	5:03.00	100%	-
400y dowolny	Serie na czas	1.	<b>5:02.77</b>	-	5:40.00	126%	-
OSTROM CKI, Waldemar, 1974 (51 lat), M czyzn							5
50y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
50y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
50y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
100y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
100y dowolny	Serie na czas	3.	<b>1:26.06</b>	-	1:30.00	01.01.1800	109%
100y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
100y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	-	-
200y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
200y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
200y dowolny	Serie na czas	3.	<b>3:03.29</b>	-	3:10.00	01.01.1800	107%
200y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
200y dowolny	Serie na czas	2.	<b>3:09.28</b>	-	3:15.00	106%	-
400y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
400y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
400y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
400y dowolny	Serie na czas	2.	<b>6:43.05</b>	-	7:00.00	109%	-
400y dowolny	Serie na czas	2.	<b>6:39.61</b>	-	7:00.00	01.01.1800	110%
50y klasyczny	Serie na czas	-	-	-	NT	-	-
50y klasyczny	Serie na czas	-	-	-	NT	-	-
50y klasyczny	Serie na czas	-	-	-	NT	-	-
PIECZARA, Michał, 1992 (33 lat), M czyzn							4
50y dowolny	Serie na czas	5.	<b>27.37</b>	-	27.80	103%	-
50y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	-	-
50y dowolny	Serie na czas	7.	<b>27.80</b>	-	30.00	116%	-
50y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	-	-
50y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	-	-
100y zmienny	Serie na czas	-	-	-	NT	-	-
100y zmienny	Serie na czas	-	-	-	NT	-	-
100y zmienny	Serie na czas	-	-	-	NT	-	-
100y zmienny	Serie na czas	10.	<b>1:11.08</b>	-	1:12.52	104%	-
100y zmienny	Serie na czas	17.	<b>1:12.52</b>	-	1:15.00	01.01.1800	107%
PIOTROWSKA, Justyna, 1961 (64 lat), Kobiet							-
50y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
50y dowolny	Serie na czas	3.	1:04.81	-	NT	01.01.1800	-
50y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
50y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
100y dowolny	Serie na czas	4.	2:18.76	-	NT	01.01.1800	-
100y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
100y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
100y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
200y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
200y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
200y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
200y dowolny	Serie na czas	2.	4:59.59	-	NT	01.01.1800	-
400y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
400y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
400y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
POLOCH, Paweł, 1983 (42 lat), M czyzn							8
50y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
50y dowolny	Serie na czas	6.	<b>28.63</b>	-	28.74	101%	-
50y dowolny	Serie na czas	4.	<b>28.74</b>	-	29.00	102%	-

Bydgoska Liga Pływacka sezon III 2024/2025  
Bydgoszcz, 1.12.2024 - 11.5.2025

50y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-
50y dowolny	Serie na czas	-	-	NT		-
100y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-
100y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-
100y dowolny	Serie na czas	5.	<b>1:06.17</b>	-	1:07.10	103%
100y dowolny	Serie na czas	1.	<b>1:07.10</b>	-	1:11.00	112%
100y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-
200y dowolny	Serie na czas	5.	<b>2:32.44</b>	-	2:33.03	101%
200y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-
200y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-
200y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-
200y dowolny	Serie na czas	2.	<b>2:33.03</b>	-	2:52.00	126%
400y dowolny	Serie na czas	4.	<b>5:45.46</b>	-	6:15.00	118%
400y dowolny	Serie na czas	5.	<b>5:33.41</b>	-	5:45.46	107%
400y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-
400y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-
400y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-
100y zmienny	Serie na czas	14.	1:24.52	-	1:22.47	95%
100y zmienny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-
100y zmienny	Serie na czas	21.	1:22.47	-	NT	-
100y zmienny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-
100y zmienny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-
<b>PRUSZY SKA, Marlena, 1967 (58 lat), Kobiet</b>						
50y dowolny	Serie na czas	1.	39.46	-	39.13	98%
50y dowolny	Serie na czas	2.	<b>39.13</b>	-	55.00	198%
50y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-
50y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-
50y dowolny	Serie na czas	1.	<b>38.53</b>	-	39.46	105%
50y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-
100y dowolny	Serie na czas	-	-	NT		-
100y dowolny	Serie na czas	4.	<b>1:35.09</b>	-	1:37.79	106%
50y klasyczny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-
50y klasyczny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-
50y klasyczny	Serie na czas	2.	47.55	-	47.47	100%
50y klasyczny	Serie na czas	1.	<b>47.47</b>	-	58.00	149%
50y klasyczny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-
100y zmienny	Serie na czas	13.	<b>1:40.74</b>	-	2:10.00	167%
100y zmienny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-
100y zmienny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-
100y zmienny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-
<b>PSZCZOLI SKI, Michał, 1967 (58 lat), M czyzn</b>						
50y dowolny	Serie na czas	7.	44.73	-	NT	-
400y dowolny	Serie na czas	4.	8:51.55	-	NT	-
50y klasyczny	Serie na czas	2.	48.74	-	NT	-
<b>REMIZOWICZ, Stanisław, 1984 (41 lat), M czyzn</b>						
50y dowolny	Serie na czas	5.	27.12	-	NT	-
100y dowolny	Serie na czas	4.	59.88	-	NT	-
50y klasyczny	Serie na czas	4.	35.60	-	NT	-
<b>ROMIEJ, Daniel, 1995 (30 lat), M czyzn</b>						
50y dowolny	Serie na czas	9.	30.18	-	NT	-
50y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-
50y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-
50y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-
100y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-
100y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-
100y dowolny	Serie na czas	4.	1:07.27	-	NT	-
100y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-
200y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-
200y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-
200y dowolny	Serie na czas	6.	2:35.30	-	NT	-
200y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-
<b>RUTKOWSKA, Virginia, 1984 (41 lat), Kobiet</b>						
50y dowolny	Serie na czas	3.	39.88	-	NT	-
50y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-
50y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-
50y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-
50y dowolny	Serie na czas	2.	40.73	-	39.88	96%
100y dowolny	Serie na czas	3.	1:28.96	-	NT	-
100y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-
100y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-
100y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-
100y dowolny	Serie na czas	2.	1:34.32	-	1:28.96	89%
200y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-
200y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-
200y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-
<b>RYBICKI, Artur, 1984 (41 lat), M czyzn</b>						
50y dowolny	Serie na czas	3.	25.67	-	NT	-
50y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-
50y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-
50y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-
100y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-



Bydgoska Liga Pływacka sezon III 2024/2025  
Bydgoszcz, 1.12.2024 - 11.5.2025

100y dowolny	Serie na czas	2.	57.78	-	NT	01.01.1800	-
100y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
100y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
200y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
200y dowolny	Serie na czas	3.	2:16.22	-	NT	01.01.1800	-
200y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
200y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
100y zmienny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
100y zmienny	Serie na czas	15.	1:15.78	-	NT	01.01.1800	-
100y zmienny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
100y zmienny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
<b>SANKOWSKI, Waldemar, 1958 (67 lat), M czyzn</b>							
50y dowolny	Serie na czas	5.	36.00	-	NT	-	-
100y dowolny	Serie na czas	5.	1:26.65	-	NT	-	-
200y dowolny	Serie na czas	2.	3:25.12	-	NT	-	-
<b>SIE SKI, Jacek, 1963 (62 lat), M czyzn</b>							
50y dowolny	Serie na czas	4.	42.18	-	35.00	-	69%
50y dowolny	Serie na czas	5.	<b>41.30</b>	-	42.18	-	104%
50y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
50y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
50y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
100y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
100y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
100y dowolny	Serie na czas	3.	<b>1:25.78</b>	-	1:27.80	-	105%
100y dowolny	Serie na czas	4.	1:27.80	-	1:22.00	-	87%
100y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
400y dowolny	Serie na czas	3.	<b>6:44.80</b>	-	6:45.79	-	100%
400y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
400y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
400y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
400y dowolny	Serie na czas	3.	6:45.79	-	NT	01.01.1800	-
<b>SOKOŁOWSKA, Justyna, 1975 (50 lat), Kobiet</b>							
50y dowolny	Serie na czas	4.	42.38	-	NT	-	-
100y dowolny	Serie na czas	5.	1:40.22	-	NT	-	-
200y dowolny	Serie na czas	2.	4:07.76	-	NT	-	-
<b>STASZKIEWICZ, Radosław, 1968 (57 lat), M czyzn</b>							
50y dowolny	Serie na czas	2.	<b>28.70</b>	-	28.71	01.01.1800	100%
50y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
50y dowolny	Serie na czas	2.	28.71	-	28.00	01.01.1800	95%
50y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
50y dowolny	Serie na czas	1.	<b>28.57</b>	-	28.70	01.01.1800	101%
50y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
100y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
100y dowolny	Serie na czas	2.	1:04.61	-	1:03.00	-	95%
100y dowolny	Serie na czas	3.	1:06.08	-	1:04.61	01.01.1800	96%
100y dowolny	Serie na czas	1.	<b>1:05.78</b>	-	1:06.08	01.01.1800	101%
100y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
200y dowolny	Serie na czas	2.	2:22.11	-	2:22.00	01.01.1800	100%
200y dowolny	Serie na czas	1.	2:25.78	-	NT	01.01.1800	-
200y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
200y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
400y dowolny	Serie na czas	2.	5:16.17	-	NT	-	-
50y klasyczny	Serie na czas	2.	39.07	-	NT	-	-
50y klasyczny	Serie na czas	-	-	-	NT	-	-
50y klasyczny	Serie na czas	-	-	-	NT	-	-
100y zmienny	Serie na czas	14.	<b>1:15.26</b>	-	1:15.75	01.01.1800	101%
100y zmienny	Serie na czas	19.	<b>1:15.75</b>	-	1:17.00	-	103%
<b>SZALÓK, Máté, 1993 (32 lat), M czyzn</b>							
50y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
50y dowolny	Serie na czas	2.	<b>25.62</b>	-	25.99	01.01.1800	103%
50y dowolny	Serie na czas	4.	<b>25.99</b>	-	27.00	01.01.1800	108%
50y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
50y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
50y dowolny	Serie na czas	3.	25.65	-	25.62	01.01.1800	100%
400y dowolny	Serie na czas	2.	<b>4:50.65</b>	-	5:04.70	01.01.1800	110%
400y dowolny	Serie na czas	2.	<b>4:45.38</b>	-	4:50.65	01.01.1800	104%
400y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
400y dowolny	Serie na czas	1.	5:04.70	-	NT	01.01.1800	-
400y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
400y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
50y klasyczny	Serie na czas	1.	32.24	-	NT	-	-
50y klasyczny	Serie na czas	-	-	-	NT	-	-
50y klasyczny	Serie na czas	-	-	-	NT	-	-
50y klasyczny	Serie na czas	2.	32.69	-	32.24	-	97%
50y klasyczny	Serie na czas	-	-	-	NT	-	-
100y zmienny	Serie na czas	7.	1:06.77	-	1:06.68	01.01.1800	100%
100y zmienny	Serie na czas	11.	<b>1:06.68</b>	-	1:18.00	-	137%
100y zmienny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-

Bydgoska Liga Pływacka sezon III 2024/2025  
Bydgoszcz, 1.12.2024 - 11.5.2025

100y zmienny	Serie na czas	6.	<b>1:06.03</b>	-	1:06.77	01.01.1800	102%	
100y zmienny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y zmienny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
<b>SZYMA SKI, Łukasz, 1978 (47 lat), M czynn</b>								<b>4</b>
50y dowolny	Serie na czas	4.	26.44	-	NT		-	
50y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
50y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
50y dowolny	Serie na czas	2.	<b>26.13</b>	-	26.44	01.01.1800	102%	
50y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas	2.	<b>57.49</b>	-	58.71	01.01.1800	104%	
100y dowolny	Serie na czas	3.	58.71	-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
200y dowolny	Serie na czas	3.	<b>2:19.59</b>	-	2:24.68	01.01.1800	107%	
200y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
200y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
200y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
200y dowolny	Serie na czas	5.	2:24.68	-	NT	01.01.1800	-	
400y dowolny	Serie na czas	5.	5:41.90	-	NT	01.01.1800	-	
400y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
400y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
400y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
400y dowolny	Serie na czas	3.	<b>5:31.31</b>	-	5:41.90	01.01.1800	106%	
<b>SZYMCZAK, Marta, 1996 (29 lat), Kobiet</b>								<b>2</b>
50y dowolny	Serie na czas	9.	<b>31.60</b>	-	50.00		250%	
100y dowolny	Serie na czas	6.	<b>1:13.55</b>	-	2:30.00	01.01.1800	416%	
<b>WACHOWSKI, Ryszard, 1969 (56 lat), M czynn</b>								-
100y zmienny	Serie na czas	9.	1:13.51	-	NT		-	
<b>WASILCZUK, Michał, 1962 (63 lat), M czynn</b>								-
50y dowolny	Serie na czas	6.	43.61	-	NT		-	
400y dowolny	Serie na czas	3.	8:43.11	-	NT		-	
<b>WEINER, Krzysztof, 1968 (57 lat), M czynn</b>								<b>3</b>
50y dowolny	Serie na czas	3.	35.27	-	NT		-	
100y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas	2.	1:22.57	-	NT		-	
200y dowolny	Serie na czas	3.	3:24.45	-	NT		-	
400y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
400y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
400y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
50y klasyczny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
50y klasyczny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
50y klasyczny	Serie na czas	3.	41.41	-	39.39		90%	
50y klasyczny	Serie na czas	1.	<b>39.39</b>	-	41.00	01.01.1800	108%	
100y zmienny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y zmienny	Serie na czas	15.	<b>1:31.02</b>	-	1:31.98		102%	
100y zmienny	Serie na czas	24.	<b>1:31.98</b>	-	2:30.00		266%	
100y zmienny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y zmienny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
<b>WI NIEWSKI, Krzysztof, 1965 (60 lat), M czynn</b>								<b>6</b>
50y dowolny	Serie na czas	7.	1:30.36	-	1:21.45	01.01.1800	81%	
50y dowolny	Serie na czas	10.	<b>1:21.45</b>	-	1:30.35	01.01.1800	123%	
50y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
50y dowolny	Serie na czas	6.	<b>1:30.35</b>	-	3:00.00	01.01.1800	397%	
50y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
50y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas	5.	<b>3:17.90</b>	-	4:00.00		147%	
100y dowolny	Serie na czas	5.	3:07.60	-	3:00.05	01.01.1800	92%	
100y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas	7.	<b>3:00.05</b>	-	3:17.90	01.01.1800	121%	
100y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
200y dowolny	Serie na czas	4.	6:29.34	-	6:14.15	01.01.1800	92%	
200y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
200y dowolny	Serie na czas	3.	<b>6:14.15</b>	-	6:30.46	01.01.1800	109%	
200y dowolny	Serie na czas	4.	<b>6:30.46</b>	-	8:00.00	01.01.1800	151%	
200y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
200y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
<b>WRÓBLEWSKI, Wiktor, 1980 (45 lat), M czynn</b>								-
50y dowolny	Serie na czas	15.	40.36	-	NT		-	
200y dowolny	Serie na czas	11.	3:47.57	-	NT		-	
100y zmienny	Serie na czas	21.	1:42.23	-	NT		-	
<b>WŁUDARSKI, Marcin, 1991 (34 lat), M czynn</b>								<b>3</b>
50y dowolny	Serie na czas	14.	<b>34.26</b>	-	51.00	01.01.1800	222%	
50y dowolny	Serie na czas	10.	34.79	-	34.26		97%	
50y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
50y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	

Bydgoska Liga Pływacka sezon III 2024/2025  
Bydgoszcz, 1.12.2024 - 11.5.2025

50y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	-	-	
100y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas	7.	1:18.64	-	1:18.39	99%	
100y dowolny	Serie na czas	7.	<b>1:18.39</b>	-	1:40.00	163%	
100y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-	
400y dowolny	Serie na czas	6.	<b>6:45.75</b>	-	6:56.13	105%	
400y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-	
400y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-	
400y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-	
400y dowolny	Serie na czas	7.	6:56.13	-	NT	01.01.1800	-
50y klasyczny	Serie na czas	-	-	NT	-	-	

Błyskawica

JODKO, Magdalena, 1978 (47 lat), Kobiet

50y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-	
50y dowolny	Serie na czas	1.	31.77	-	NT	01.01.1800	-
50y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-	
50y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas	1.	1:09.73	-	NT	01.01.1800	-
100y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-	
200y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-	
200y dowolny	Serie na czas	3.	2:39.63	-	NT	01.01.1800	-
200y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-	
200y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-	
400y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-	
400y dowolny	Serie na czas	2.	5:36.21	-	NT	01.01.1800	-
400y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-	
100y zmienny	Serie na czas	10.	1:20.63	-	NT	01.01.1800	-
100y zmienny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-	
100y zmienny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-	

PARADOWSKI, Krzysztof, 1968 (57 lat), M czyzn

50y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-
50y dowolny	Serie na czas	1.	<b>27.80</b>	-	28.00	101%
50y dowolny	Serie na czas	1.	<b>28.00</b>	-	30.00	115%
50y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-
50y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-
100y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-
100y dowolny	Serie na czas	2.	<b>1:00.75</b>	-	1:01.05	101%
100y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-
100y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-
100y dowolny	Serie na czas	1.	<b>1:01.05</b>	-	1:06.00	117%
200y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-
200y dowolny	Serie na czas	1.	<b>2:16.37</b>	-	2:19.38	104%
200y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-
200y dowolny	Serie na czas	1.	<b>2:19.38</b>	-	2:25.00	108%
400y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-
400y dowolny	Serie na czas	1.	<b>4:55.97</b>	-	4:58.39	102%
400y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-
400y dowolny	Serie na czas	1.	<b>5:03.71</b>	-	5:30.00	118%
400y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-
400y dowolny	Serie na czas	1.	<b>4:58.39</b>	-	5:05.00	104%

Cyklon 1

KRÓLIKOWSKI, Michał, 1980 (45 lat), M czyzn

50y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-	
50y dowolny	Serie na czas	1.	24.50	-	NT	01.01.1800	-
50y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-	
50y dowolny	Serie na czas	1.	<b>23.28</b>	-	24.50	111%	
50y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas	1.	<b>52.40</b>	-	54.90	110%	
100y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas	1.	54.90	-	NT	01.01.1800	-
200y dowolny	Serie na czas	1.	2:11.23	-	NT	01.01.1800	-
200y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-	
200y dowolny	Serie na czas	1.	<b>2:08.54</b>	-	2:11.23	104%	
200y dowolny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-	
50y klasyczny	Serie na czas	1.	<b>30.20</b>	-	30.45	102%	
50y klasyczny	Serie na czas	1.	30.45	-	NT	01.01.1800	-
50y klasyczny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-	
50y klasyczny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-	
100y zmienny	Serie na czas	-	-	NT	01.01.1800	-	

Bydgoska Liga Pływacka sezon III 2024/2025  
Bydgoszcz, 1.12.2024 - 11.5.2025

100y zmienny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y zmienny	Serie na czas			-	NT		-	
100y zmienny	Serie na czas	4.	1:03.28	-	1:03.28	01.01.1800	106%	
100y zmienny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
<b>WORONIECKA, Emilia, 2005 (20 lat), Kobiet</b>								
50y dowolny	Serie na czas	4.	<b>28.61</b>	-	28.69	01.01.1800	101%	4
50y dowolny	Serie na czas	3.	<b>28.69</b>	-	30.00		109%	
50y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
50y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
50y dowolny	Serie na czas	4.	29.27	-	28.61	01.01.1800	96%	
50y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas	4.	1:06.53	-	1:04.08	01.01.1800	93%	
100y dowolny	Serie na czas	4.	1:04.08	-	1:03.98	01.01.1800	100%	
100y dowolny	Serie na czas	3.	1:03.98	-	1:02.00		94%	
50y klasyczny	Serie na czas	4.	38.03	-	38.00		100%	
50y klasyczny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
50y klasyczny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
50y klasyczny	Serie na czas	2.	<b>38.67</b>	-	38.85	01.01.1800	101%	
50y klasyczny	Serie na czas	4.	38.85	-	38.03	01.01.1800	96%	
50y klasyczny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y zmienny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y zmienny	Serie na czas	3.	<b>1:10.59</b>	-	1:15.00		113%	
100y zmienny	Serie na czas	5.	1:13.58	-	1:12.34	01.01.1800	97%	
100y zmienny	Serie na czas	5.	1:12.34	-	1:10.59		95%	
100y zmienny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y zmienny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
<b>Cyklon 2</b>								
<b>MAJEWSKI, Michalina, 1984 (41 lat), Kobiet</b>								
50y dowolny	Serie na czas	1.	30.41	-	NT		-	8
100y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	4
100y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas	1.	1:06.95	-	NT		-	
200y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
200y dowolny	Serie na czas	1.	<b>2:13.51</b>	-	2:14.43	01.01.1800	101%	
200y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
200y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
200y dowolny	Serie na czas	1.	<b>2:14.43</b>	-	2:16.00		102%	
400y dowolny	Serie na czas	1.	4:48.67	-	4:48.42	01.01.1800	100%	
400y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
400y dowolny	Serie na czas	1.	4:48.42	-	4:45.00	01.01.1800	98%	
400y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
400y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
50y klasyczny	Serie na czas	1.	36.18	-	36.00	01.01.1800	99%	
50y klasyczny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
50y klasyczny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
50y klasyczny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
50y klasyczny	Serie na czas	1.	<b>35.67</b>	-	36.18	01.01.1800	103%	
100y zmienny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y zmienny	Serie na czas	4.	<b>1:07.90</b>	-	1:10.00	01.01.1800	106%	
100y zmienny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y zmienny	Serie na czas	4.	1:09.94	-	1:07.90	01.01.1800	94%	
100y zmienny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
<b>WITKOWSKI, Marek, 1980 (45 lat), M czyzn</b>								
50y dowolny	Serie na czas	3.	26.53	-	25.40	01.01.1800	92%	4
50y dowolny	Serie na czas	2.	<b>25.40</b>	-	26.00	01.01.1800	105%	
50y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
50y dowolny	Serie na czas	1.	26.00	-	26.00	01.01.1800	100%	
50y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
50y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas			-	NT		-	
100y dowolny	Serie na czas			-	NT		-	
100y dowolny	Serie na czas	3.	1:00.43	-	59.00		95%	
100y dowolny	Serie na czas			-	NT		-	
200y dowolny	Serie na czas	4.	2:24.64	-	NT		-	
50y klasyczny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
50y klasyczny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
50y klasyczny	Serie na czas	2.	<b>31.70</b>	-	32.20	01.01.1800	103%	
50y klasyczny	Serie na czas	2.	32.42	-	31.70	01.01.1800	96%	
50y klasyczny	Serie na czas	2.	<b>32.20</b>	-	33.00	01.01.1800	105%	
50y klasyczny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y zmienny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y zmienny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y zmienny	Serie na czas	9.	<b>1:05.50</b>	-	1:10.00		114%	
100y zmienny	Serie na czas	6.	1:05.66	-	1:05.50	01.01.1800	100%	
100y zmienny	Serie na czas	7.	1:06.04	-	1:05.66		99%	
100y zmienny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	

Bydgoska Liga Pływacka sezon III 2024/2025  
Bydgoszcz, 1.12.2024 - 11.5.2025

Czapczaj							1
CZAJKA, Kacper, 1999 (26 lat), M czyzn							-
50y klasyczny	Serie na czas	2.	39.57	-	NT	-	
CZAPIEWSKA, Natalia, 2000 (25 lat), Kobiet							1
50y dowolny	Serie na czas	9.	31.47	-	NT	-	
50y dowolny	Serie na czas	8.	<b>30.56</b>	-	31.47	106%	
Enea Bydgoszcz Triathlon Team							7
KUBI SKI, Jakub, 1987 (38 lat), M czyzn							2
50y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	
50y dowolny	Serie na czas	4.	27.17	-	NT	01.01.1800	
50y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	
50y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	
100y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	
100y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	
100y dowolny	Serie na czas	2.	<b>1:00.79</b>	-	1:03.00	107%	
100y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	
100y dowolny	Serie na czas	2.	1:01.27	-	1:00.79	98%	
200y dowolny	Serie na czas	1.	<b>2:21.97</b>	-	2:25.00	104%	
200y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	
200y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	
200y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	
200y dowolny	Serie na czas	2.	2:22.56	-	2:21.97	99%	
400y dowolny	Serie na czas	4.	5:12.21	-	5:11.18	99%	
400y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	
400y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	
400y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	
400y dowolny	Serie na czas	2.	5:11.18	-	4:53.00	89%	
100y zmienny	Serie na czas	15.	1:12.31	-	NT	-	
100y zmienny	Serie na czas	-	-	-	NT	-	
100y zmienny	Serie na czas	-	-	-	NT	-	
100y zmienny	Serie na czas	-	-	-	NT	-	
SIMINSKA, Beata, 1980 (45 lat), Kobiet							5
50y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	
50y dowolny	Serie na czas	2.	32.49	-	NT	-	
50y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	
50y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	
100y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	
100y dowolny	Serie na czas	2.	<b>1:10.79</b>	-	1:11.67	103%	
100y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	
100y dowolny	Serie na czas	1.	<b>1:11.67</b>	-	1:15.00	110%	
100y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	
200y dowolny	Serie na czas	2.	<b>2:36.43</b>	-	2:38.20	102%	
200y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	
200y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	
200y dowolny	Serie na czas	1.	<b>2:38.20</b>	-	2:46.00	110%	
200y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	
400y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	
400y dowolny	Serie na czas	3.	5:40.91	-	NT	01.01.1800	
400y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	
400y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	
50y klasyczny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	
100y zmienny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	
100y zmienny	Serie na czas	10.	<b>1:22.43</b>	-	1:25.00	106%	
100y zmienny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	
Foki Gda sk							-
MANKUCKI, Marcin, 1971 (54 lat), M czyzn							-
50y dowolny	Serie na czas	3.	30.17	-	NT	-	
100y dowolny	Serie na czas	1.	1:00.58	-	NT	-	
100y zmienny	Serie na czas	9.	1:10.15	-	NT	-	
PISZCZATOWSKA, Joanna, 1988 (37 lat), Kobiet							-
50y dowolny	Serie na czas	4.	30.80	-	NT	-	
100y zmienny	Serie na czas	11.	1:21.22	-	NT	-	
Foki z Zatkoi 2							7
CZAPIEWSKA, Paulina, 1996 (29 lat), Kobiet							3
50y dowolny	Serie na czas	6.	29.83	-	29.43	97%	
50y dowolny	Serie na czas	4.	<b>29.43</b>	-	30.00	104%	
50y dowolny	Serie na czas	5.	<b>29.39</b>	-	29.83	103%	
100y dowolny	Serie na czas	5.	1:08.53	-	NT	-	
100y dowolny	Serie na czas	4.	<b>1:06.29</b>	-	1:15.00	128%	
50y klasyczny	Serie na czas	5.	39.08	-	NT	-	
MIECHOWIECKI, Paweł, 1993 (32 lat), M czyzn							4
50y dowolny	Serie na czas	8.	29.43	-	29.38	100%	
50y dowolny	Serie na czas	7.	<b>28.96</b>	-	29.43	103%	
50y dowolny	Serie na czas	10.	<b>29.38</b>	-	32.00	119%	
100y dowolny	Serie na czas	6.	<b>1:09.43</b>	-	1:09.47	100%	
100y dowolny	Serie na czas	5.	<b>1:08.60</b>	-	1:20.00	136%	

Bydgoska Liga Pływacka sezon III 2024/2025  
Bydgoszcz, 1.12.2024 - 11.5.2025

100y dowolny	Serie na czas	5.	1:09.47	-	1:08.60		98%	
<b>Foki z Zatoki 1</b>								<b>8</b>
<b>DZIAMIDAVA, Katsiaryna, 1990 (35 lat), Kobieta</b>								<b>4</b>
50y dowolny	Serie na czas	1.	29.68	-	29.36		98%	
50y dowolny	Serie na czas	1.	<b>29.36</b>	-	32.00		119%	
50y dowolny	Serie na czas	3.	30.38	-	29.68		95%	
100y dowolny	Serie na czas	3.	1:08.07	-	1:07.49		98%	
100y dowolny	Serie na czas	2.	1:07.49	-	NT		-	
50y klasyczny	Serie na czas	1.	<b>38.20</b>	-	38.54		102%	
50y klasyczny	Serie na czas	1.	<b>38.54</b>	-	47.00	01.01.1800	149%	
50y klasyczny	Serie na czas	1.	39.59	-	38.20		93%	
100y zmienny	Serie na czas	6.	<b>1:14.93</b>	-	1:29.00		141%	
<b>OSTROUMOV, Evgeny, 1985 (40 lat), M czyzn</b>								<b>4</b>
50y dowolny	Serie na czas	8.	<b>27.86</b>	-	28.76		107%	
50y dowolny	Serie na czas	5.	<b>28.76</b>	-	35.00	01.01.1800	148%	
100y dowolny	Serie na czas	5.	1:01.68	-	NT		-	
200y dowolny	Serie na czas	4.	2:18.74	-	NT		-	
400y dowolny	Serie na czas	2.	<b>4:55.76</b>	-	5:11.65		111%	
400y dowolny	Serie na czas	2.	<b>5:11.65</b>	-	6:05.00	01.01.1800	137%	
<b>Foki z Zatoki 3</b>								<b>5</b>
<b>CIESIELSKI, Piotr, 1993 (32 lat), M czyzn</b>								<b>5</b>
50y dowolny	Serie na czas	3.	<b>27.04</b>	-	27.62		104%	
50y dowolny	Serie na czas	6.	<b>27.62</b>	-	28.00	01.01.1800	103%	
50y dowolny	Serie na czas	5.	27.10	-	27.04		100%	
100y dowolny	Serie na czas	5.	1:03.53	-	NT		-	
200y dowolny	Serie na czas	3.	<b>2:26.55</b>	-	2:32.89		109%	
200y dowolny	Serie na czas	5.	2:32.89	-	2:24.73		90%	
200y dowolny	Serie na czas	2.	<b>2:24.73</b>	-	4:00.00	01.01.1800	275%	
400y dowolny	Serie na czas	5.	<b>5:30.87</b>	-	6:00.00	01.01.1800	118%	
100y zmienny	Serie na czas	13.	1:14.68	-	NT		-	
<b>S CZY SKA, Emilia, 1990 (35 lat), Kobieta</b>								<b>-</b>
50y dowolny	Serie na czas	6.	32.46	-	NT		-	
100y zmienny	Serie na czas	12.	1:22.12	-	NT		-	
<b>Gote</b>								<b>13</b>
<b>KEMPIAK, Amadeusz, 1994 (31 lat), M czyzn</b>								<b>6</b>
50y dowolny	Serie na czas	1.	<b>22.78</b>	-	22.95		101%	
50y dowolny	Serie na czas	1.	<b>22.95</b>	-	24.00	01.01.1800	109%	
50y dowolny	Serie na czas			-	NT		-	
50y dowolny	Serie na czas			-	NT		-	
50y dowolny	Serie na czas	1.	22.79	-	22.78		100%	
50y dowolny	Serie na czas			-	NT		-	
100y dowolny	Serie na czas	1.	<b>50.57</b>	-	50.73		101%	
100y dowolny	Serie na czas			-	NT		-	
100y dowolny	Serie na czas	1.	<b>50.73</b>	-	51.26		102%	
100y dowolny	Serie na czas	1.	<b>51.26</b>	-	54.00	01.01.1800	111%	
100y dowolny	Serie na czas			-	NT		-	
100y dowolny	Serie na czas			-	NT		-	
200y dowolny	Serie na czas	1.	2:01.62	-	1:56.66		92%	
200y dowolny	Serie na czas			-	NT		-	
200y dowolny	Serie na czas	1.	1:56.66	-	NT		-	
200y dowolny	Serie na czas			-	NT		-	
200y dowolny	Serie na czas			-	NT		-	
400y dowolny	Serie na czas	1.	4:32.63	-	NT		-	
400y dowolny	Serie na czas			-	NT		-	
400y dowolny	Serie na czas			-	NT		-	
400y dowolny	Serie na czas			-	NT		-	
400y dowolny	Serie na czas	1.	4:41.59	-	4:32.63		94%	
100y zmienny	Serie na czas	5.	<b>1:01.97</b>	-	1:06.00		113%	
<b>RONKIEWICZ, Dominika, 2005 (20 lat), Kobieta</b>								<b>7</b>
50y dowolny	Serie na czas	2.	26.46	-	26.39	01.01.1800	99%	
50y dowolny	Serie na czas	1.	<b>26.39</b>	-	28.00		113%	
50y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
50y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
50y dowolny	Serie na czas	2.	26.56	-	26.46	01.01.1800	99%	
50y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas	3.	1:03.15	-	1:00.34	01.01.1800	91%	
100y dowolny	Serie na czas	2.	1:00.34	-	1:00.30	01.01.1800	100%	
100y dowolny	Serie na czas	1.	<b>1:00.30</b>	-	1:05.00	01.01.1800	116%	
50y klasyczny	Serie na czas	1.	<b>34.19</b>	-	34.58		102%	
50y klasyczny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
50y klasyczny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
50y klasyczny	Serie na czas	1.	34.84	-	34.19	01.01.1800	96%	
50y klasyczny	Serie na czas	1.	<b>34.58</b>	-	37.00	01.01.1800	114%	
50y klasyczny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	

Bydgoska Liga Pływacka sezon III 2024/2025  
Bydgoszcz, 1.12.2024 - 11.5.2025

100y zmienny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y zmienny	Serie na czas	1.	<b>1:06.42</b>	-	1:10.00	01.01.1800	111%	
100y zmienny	Serie na czas	2.	<b>1:06.00</b>	-	1:06.35	01.01.1800	101%	
100y zmienny	Serie na czas	3.	<b>1:06.35</b>	-	1:06.42		100%	
100y zmienny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y zmienny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
<b>KS Waterpolo Pozna</b>								<b>1</b>
<b>SKURCZY SKA, Izabela, 1971 (54 lat), Kobieta</b>								<b>1</b>
50y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
50y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
50y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas	2.	1:30.03	-	NT		-	
100y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas	2.	<b>1:28.66</b>	-	1:30.03	01.01.1800	103%	
200y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
200y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
200y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
50y klasyczny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
50y klasyczny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
50y klasyczny	Serie na czas	1.	43.05	-	NT	01.01.1800	-	
50y klasyczny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
50y klasyczny	Serie na czas	1.	44.54	-	43.05	01.01.1800	93%	
<b>Mariannalgor</b>								<b>3</b>
<b>RYDY SKA, Marianna, 2004 (21 lat), Kobieta</b>								<b>2</b>
50y dowolny	Serie na czas	1.	25.97	-	NT		-	
50y dowolny	Serie na czas			-	NT		-	
50y dowolny	Serie na czas			-	NT		-	
50y dowolny	Serie na czas	1.	<b>25.64</b>	-	25.97		103%	
50y dowolny	Serie na czas			-	NT		-	
100y dowolny	Serie na czas			-	NT		-	
100y dowolny	Serie na czas			-	NT		-	
100y dowolny	Serie na czas	1.	56.27	-	NT		-	
100y dowolny	Serie na czas	1.	57.80	-	56.27		95%	
100y dowolny	Serie na czas			-	NT		-	
200y dowolny	Serie na czas			-	NT		-	
200y dowolny	Serie na czas			-	NT		-	
200y dowolny	Serie na czas			-	NT		-	
200y dowolny	Serie na czas	1.	2:06.19	-	NT		-	
400y dowolny	Serie na czas	1.	4:25.53	-	NT		-	
100y zmienny	Serie na czas	1.	<b>1:02.42</b>	-	1:03.30		103%	
100y zmienny	Serie na czas	1.	1:03.30	-	NT		-	
100y zmienny	Serie na czas			-	NT		-	
100y zmienny	Serie na czas			-	NT		-	
<b>SZYMA SKI, Igor, 2005 (20 lat), M czyzn</b>								<b>1</b>
50y dowolny	Serie na czas			-	NT		-	
50y dowolny	Serie na czas	3.	23.84	-	NT		-	
50y dowolny	Serie na czas			-	NT		-	
50y dowolny	Serie na czas	3.	<b>23.72</b>	-	23.84		101%	
50y dowolny	Serie na czas			-	NT		-	
200y dowolny	Serie na czas			-	NT		-	
200y dowolny	Serie na czas	2.	1:55.54	-	1:53.82		97%	
200y dowolny	Serie na czas			-	NT		-	
200y dowolny	Serie na czas			-	NT		-	
200y dowolny	Serie na czas	1.	1:53.82	-	NT		-	
50y klasyczny	Serie na czas			-	NT		-	
50y klasyczny	Serie na czas	1.	27.85	-	NT		-	
50y klasyczny	Serie na czas	1.	30.22	-	27.85		85%	
50y klasyczny	Serie na czas			-	NT		-	
50y klasyczny	Serie na czas			-	NT		-	
100y zmienny	Serie na czas	1.	56.95	-	NT		-	
100y zmienny	Serie na czas			-	NT		-	
100y zmienny	Serie na czas	1.	57.22	-	56.95		99%	
100y zmienny	Serie na czas			-	NT		-	
100y zmienny	Serie na czas			-	NT		-	
<b>MartSon&amp;Patson</b>								<b>18</b>
<b>KRZEWI SKI, Patryk, 1996 (29 lat), M czyzn</b>								<b>9</b>
50y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
50y dowolny	Serie na czas	5.	<b>25.69</b>	-	25.87	01.01.1800	101%	
50y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
50y dowolny	Serie na czas	5.	<b>25.87</b>	-	26.00	01.01.1800	101%	
50y dowolny	Serie na czas	4.	<b>25.33</b>	-	25.69	01.01.1800	103%	
50y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	

Bydgoska Liga Pływacka sezon III 2024/2025  
Bydgoszcz, 1.12.2024 - 11.5.2025

100y dowolny	Serie na czas	6.	58.90	-	57.00	01.01.1800	94%	
100y dowolny	Serie na czas	6.	<b>57.41</b>	-	58.90	01.01.1800	105%	
100y dowolny	Serie na czas	5.	<b>57.21</b>	-	57.41	01.01.1800	101%	
100y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
200y dowolny	Serie na czas	2.	<b>2:13.94</b>	-	2:19.00	01.01.1800	108%	
200y dowolny	Serie na czas	5.	2:13.15	-	2:10.41	01.01.1800	96%	
200y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
200y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
200y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
200y dowolny	Serie na czas	6.	<b>2:10.41</b>	-	2:13.94	01.01.1800	105%	
100y zmienny	Serie na czas	7.	<b>1:04.87</b>	-	1:10.00		116%	
100y zmienny	Serie na czas	5.	1:05.00	-	1:03.95	01.01.1800	97%	
100y zmienny	Serie na czas	5.	<b>1:03.95</b>	-	1:04.87	01.01.1800	103%	
100y zmienny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y zmienny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y zmienny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
<b>PAWŁOWSKA, Marta, 1996 (29 lat), Kobiety</b>								<b>9</b>
50y dowolny	Serie na czas	3.	<b>26.72</b>	-	27.01	01.01.1800	102%	
50y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
50y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
50y dowolny	Serie na czas	3.	26.75	-	26.72	01.01.1800	100%	
50y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
50y dowolny	Serie na czas	2.	27.01	-	27.00		100%	
100y dowolny	Serie na czas	2.	<b>1:02.45</b>	-	1:03.00	01.01.1800	102%	
100y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas	3.	<b>1:02.06</b>	-	1:02.45	01.01.1800	101%	
100y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas	2.	<b>1:00.74</b>	-	1:02.06	01.01.1800	104%	
200y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
200y dowolny	Serie na czas	2.	2:18.46	-	NT	01.01.1800	-	
200y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
200y dowolny	Serie na czas	1.	<b>2:14.94</b>	-	2:18.46	01.01.1800	105%	
200y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
50y klasyczny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
50y klasyczny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
50y klasyczny	Serie na czas	3.	<b>36.50</b>	-	36.80	01.01.1800	102%	
50y klasyczny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
50y klasyczny	Serie na czas	3.	<b>36.80</b>	-	38.00	01.01.1800	107%	
100y zmienny	Serie na czas	2.	<b>1:06.34</b>	-	1:07.24	01.01.1800	103%	
100y zmienny	Serie na czas	3.	1:06.56	-	1:06.34	01.01.1800	99%	
100y zmienny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y zmienny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y zmienny	Serie na czas	2.	<b>1:07.24</b>	-	1:15.00		124%	
<b>Masters Gdynia</b>								<b>4</b>
<b>GÓDŁA, Maciej, 1976 (49 lat), Mężczyźni</b>								<b>2</b>
50y dowolny	Serie na czas	7.	27.32	-	26.85		97%	
50y dowolny	Serie na czas	2.	<b>26.85</b>	-	29.00		117%	
50y dowolny	Serie na czas	5.	28.58	-	27.32		91%	
50y klasyczny	Serie na czas	3.	39.37	-	38.84		97%	
50y klasyczny	Serie na czas	5.	38.84	-	NT		-	
100y zmienny	Serie na czas	10.	1:14.88	-	1:13.02		95%	
100y zmienny	Serie na czas	12.	1:13.02	-	1:09.86		92%	
100y zmienny	Serie na czas	13.	<b>1:09.86</b>	-	1:25.00		148%	
<b>HEISLER, Grażyna, 1951 (74 lat), Kobiety</b>								<b>2</b>
50y dowolny	Serie na czas	2.	43.61	-	NT		-	
50y dowolny	Serie na czas	2.	<b>41.09</b>	-	43.61		113%	
50y klasyczny	Serie na czas	2.	56.87	-	NT		-	
50y klasyczny	Serie na czas	3.	59.39	-	56.87		92%	
100y zmienny	Serie na czas	10.	<b>1:57.01</b>	-	2:01.95		109%	
100y zmienny	Serie na czas	14.	2:01.95	-	NT		-	
<b>Masters Gdynia 2</b>								<b>-</b>
<b>BOBOLI, Jan, 1948 (77 lat), Mężczyźni</b>								<b>-</b>
50y dowolny	Serie na czas	4.	38.26	-	NT		-	
100y dowolny	Serie na czas	4.	1:39.90	-	NT		-	
50y klasyczny	Serie na czas	5.	1:05.19	-	NT		-	
<b>MYSIAK, Katarzyna, 1961 (64 lat), Kobiety</b>								<b>-</b>
50y dowolny	Serie na czas	3.	41.74	-	NT		-	
100y dowolny	Serie na czas	3.	1:31.26	-	NT		-	
100y zmienny	Serie na czas	9.	1:44.96	-	NT		-	
<b>MKS ASTORIA Bydgoszcz</b>								<b>9</b>
<b>SZCZEPAŃSKI, Kacper, 1999 (26 lat), Mężczyźni</b>								<b>5</b>
100y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas	3.	53.96	-	53.77	01.01.1800	99%	
100y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	



Bydgoska Liga Pływacka sezon III 2024/2025  
Bydgoszcz, 1.12.2024 - 11.5.2025

100y dowolny	Serie na czas	2.	<b>53.77</b>	-	55.00	01.01.1800	105%
100y dowolny	Serie na czas	3.	<b>53.94</b>	-	53.96	01.01.1800	100%
200y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
200y dowolny	Serie na czas	3.	<b>1:57.21</b>	-	2:06.67	01.01.1800	117%
200y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
200y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
200y dowolny	Serie na czas	1.	2:06.67	-	1:56.00	01.01.1800	84%
200y dowolny	Serie na czas	3.	<b>1:55.78</b>	-	1:57.21	01.01.1800	102%
400y dowolny	Serie na czas	1.	4:12.23	-	4:10.00	01.01.1800	98%
400y dowolny	Serie na czas	1.	4:23.84	-	4:18.15	01.01.1800	96%
400y dowolny	Serie na czas	1.	4:18.15	-	4:12.23	01.01.1800	95%
400y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
400y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
400y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
100y zmienny	Serie na czas	4.	<b>1:01.41</b>	-	1:05.00	-	112%
100y zmienny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
100y zmienny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
100y zmienny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
<b>WITKOWSKA, Karolina, 2002 (23 lat), Kobiet</b>							
50y dowolny	Serie na czas	6.	29.42	-	29.19	01.01.1800	98%
50y dowolny	Serie na czas	5.	<b>29.19</b>	-	29.73	01.01.1800	104%
50y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
50y dowolny	Serie na czas	5.	29.73	-	28.00	01.01.1800	89%
50y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
50y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
200y dowolny	Serie na czas	3.	<b>2:21.65</b>	-	2:23.88	01.01.1800	103%
200y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
200y dowolny	Serie na czas	2.	2:22.77	-	2:21.65	01.01.1800	98%
200y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
200y dowolny	Serie na czas	1.	2:23.88	-	2:10.00	01.01.1800	82%
200y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
400y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
400y dowolny	Serie na czas	1.	<b>5:00.89</b>	-	5:08.89	01.01.1800	105%
400y dowolny	Serie na czas	2.	5:01.20	-	5:00.89	01.01.1800	100%
400y dowolny	Serie na czas	1.	5:08.89	-	5:00.00	01.01.1800	94%
400y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
400y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
100y zmienny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
100y zmienny	Serie na czas	7.	<b>1:13.52</b>	-	1:15.13	01.01.1800	104%
100y zmienny	Serie na czas	6.	1:14.91	-	1:13.52	01.01.1800	96%
100y zmienny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
100y zmienny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
100y zmienny	Serie na czas	7.	1:15.13	-	1:05.00	-	75%
<b>Rekiny</b>							
<b>CZERWI SKA, Maja, 2005 (20 lat), Kobiet</b>							
50y dowolny	Serie na czas	7.	<b>30.00</b>	-	30.08	-	101%
50y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	-	-
50y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	-	-
50y dowolny	Serie na czas	6.	<b>30.08</b>	-	34.00	01.01.1800	128%
50y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	-	-
200y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	-	-
200y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	-	-
200y dowolny	Serie na czas	5.	2:35.55	-	2:35.00	-	99%
200y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	-	-
50y klasyczny	Serie na czas	-	-	-	NT	-	-
50y klasyczny	Serie na czas	-	-	-	NT	-	-
50y klasyczny	Serie na czas	2.	<b>36.60</b>	-	43.00	01.01.1800	138%
50y klasyczny	Serie na czas	-	-	-	NT	-	-
50y klasyczny	Serie na czas	2.	<b>36.48</b>	-	36.60	-	101%
100y zmienny	Serie na czas	6.	<b>1:13.13</b>	-	1:14.87	-	105%
100y zmienny	Serie na czas	-	-	-	NT	-	-
100y zmienny	Serie na czas	5.	<b>1:14.87</b>	-	1:25.00	01.01.1800	129%
100y zmienny	Serie na czas	-	-	-	NT	-	-
100y zmienny	Serie na czas	-	-	-	NT	-	-
<b>RAPACZ, Andrzej, 1992 (33 lat), M czyzn</b>							
50y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
50y dowolny	Serie na czas	15.	<b>37.74</b>	-	53.00	-	197%
50y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
50y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	-	-
100y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
100y dowolny	Serie na czas	9.	<b>1:34.62</b>	-	2:08.00	-	183%
100y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
100y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
200y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
200y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
200y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800	-
200y dowolny	Serie na czas	6.	<b>3:37.13</b>	-	4:28.00	-	152%

Sekcja I Politechniki Gdańskiej

4

Bydgoska Liga Pływacka sezon III 2024/2025  
Bydgoszcz, 1.12.2024 - 11.5.2025

JACKOWIAK, Maria, 1989 (36 lat), Kobieta							-
50y dowolny	Serie na czas	9.	42.48	-	NT	-	
100y dowolny	Serie na czas	6.	1:38.02	-	NT	-	
50y klasyczny	Serie na czas	2.	47.06	-	NT	-	
RAWICZ-ZEGRZDA, Wawrzyniec, 1987 (38 lat), M czyzn							4
50y dowolny	Serie na czas	10.	<b>30.74</b>	-	32.62	01.01.1800 113%	
50y dowolny	Serie na czas	13.	<b>32.62</b>	-	1:40.00	01.01.1800 940%	
50y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800 -	
50y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800 -	
50y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	-	
100y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	-	
100y dowolny	Serie na czas	7.	1:17.55	-	NT	-	
100y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	-	
100y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	-	
50y klasyczny	Serie na czas	4.	<b>38.54</b>	-	39.06	01.01.1800 103%	
50y klasyczny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800 -	
50y klasyczny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800 -	
50y klasyczny	Serie na czas	2.	<b>39.06</b>	-	1:55.00	01.01.1800 867%	
50y klasyczny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800 -	
Sekcja II Politechniki Gdańskiej							-
MISZEWSKA, Emilia, 1986 (39 lat), Kobieta							-
50y dowolny	Serie na czas	7.	35.16	-	NT	-	
100y dowolny	Serie na czas	4.	1:21.41	-	NT	-	
200y dowolny	Serie na czas	3.	3:07.95	-	NT	-	
SZYMA SKI, Paweł, 1970 (55 lat), M czyzn							-
50y dowolny	Serie na czas	8.	44.83	-	NT	-	
100y dowolny	Serie na czas	6.	1:51.83	-	NT	-	
50y klasyczny	Serie na czas	4.	57.33	-	NT	-	
SHARK Swim							7
FR CKOWIAK, Agata, 1997 (28 lat), Kobieta							4
50y dowolny	Serie na czas	7.	<b>30.33</b>	-	30.97	01.01.1800 104%	
50y dowolny	Serie na czas	8.	<b>30.97</b>	-	31.07	01.01.1800 101%	
50y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800 -	
50y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800 -	
50y dowolny	Serie na czas	8.	31.07	-	29.00	87%	
50y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800 -	
100y dowolny	Serie na czas	5.	<b>1:08.39</b>	-	1:09.43	01.01.1800 103%	
100y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800 -	
100y dowolny	Serie na czas	5.	1:09.43	-	1:07.00	01.01.1800 93%	
100y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800 -	
100y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800 -	
100y dowolny	Serie na czas	6.	1:08.81	-	1:08.39	01.01.1800 99%	
200y dowolny	Serie na czas	6.	2:52.88	-	2:51.43	01.01.1800 98%	
200y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800 -	
200y dowolny	Serie na czas	4.	2:58.23	-	2:52.88	01.01.1800 94%	
200y dowolny	Serie na czas	2.	2:51.43	-	2:30.00	01.01.1800 77%	
200y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800 -	
200y dowolny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800 -	
100y zmienny	Serie na czas	9.	<b>1:19.68</b>	-	1:19.91	01.01.1800 101%	
100y zmienny	Serie na czas	7.	1:19.85	-	1:19.68	01.01.1800 100%	
100y zmienny	Serie na czas	9.	1:19.91	-	1:13.00	01.01.1800 83%	
100y zmienny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800 -	
100y zmienny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800 -	
100y zmienny	Serie na czas	-	-	-	NT	01.01.1800 -	
KRASICKI, Artur, 1995 (30 lat), M czyzn							3
100y zmienny	Serie na czas	-	-	-	NT	-	
100y zmienny	Serie na czas	-	-	-	NT	-	
100y zmienny	Serie na czas	3.	<b>59.92</b>	-	1:00.14	101%	
100y zmienny	Serie na czas	-	-	-	NT	-	
100y zmienny	Serie na czas	3.	<b>59.83</b>	-	59.92	100%	
100y zmienny	Serie na czas	2.	<b>1:00.14</b>	-	1:05.00	117%	
Skalar Słupsk 1							8
WAWRZYNIAK, Jarosław, 1986 (39 lat), M czyzn							5
100y dowolny	Serie na czas	4.	<b>1:01.37</b>	-	1:02.56	104%	
100y dowolny	Serie na czas	3.	1:02.50	-	NT	-	
100y dowolny	Serie na czas	3.	1:02.56	-	1:02.50	100%	
200y dowolny	Serie na czas	2.	<b>2:23.47</b>	-	2:25.85	103%	
200y dowolny	Serie na czas	4.	2:25.85	-	2:25.00	99%	
400y dowolny	Serie na czas	5.	5:33.14	-	5:29.39	98%	
400y dowolny	Serie na czas	4.	5:29.39	-	5:15.00	01.01.1800 91%	
400y dowolny	Serie na czas	4.	<b>5:28.68</b>	-	5:33.14	103%	
50y klasyczny	Serie na czas	3.	37.49	-	37.38	99%	
50y klasyczny	Serie na czas	3.	<b>39.15</b>	-	50.00	01.01.1800 163%	
50y klasyczny	Serie na czas	3.	<b>37.38</b>	-	39.15	110%	

Bydgoska Liga Pływacka sezon III 2024/2025  
Bydgoszcz, 1.12.2024 - 11.5.2025

<b>ZUBEL, Beata, 1968 (57 lat), Kobieta</b>							<b>3</b>
50y dowolny	Serie na czas	1.	<b>33.33</b>	-	38.00	01.01.1800	130%
400y dowolny	Serie na czas	1.	<b>5:47.06</b>	-	6:45.00	01.01.1800	136%
100y zmienny	Serie na czas	11.	<b>1:25.36</b>	-	1:45.00		151%
<b>Skalar Słupsk 2</b>							<b>7</b>
<b>STASIAK, Marietta, 1990 (35 lat), Kobieta</b>							<b>3</b>
50y dowolny	Serie na czas	4.	<b>45.13</b>	-	1:50.00	01.01.1800	594%
100y dowolny	Serie na czas	2.	<b>1:42.33</b>	-	4:30.00		696%
50y klasyczny	Serie na czas	2.	<b>49.36</b>	-	1:30.00	01.01.1800	332%
<b>WALASZEK, J drzej, 1998 (27 lat), M czyzn</b>							<b>4</b>
50y dowolny	Serie na czas	6.	<b>25.98</b>	-	35.00	01.01.1800	181%
100y dowolny	Serie na czas	4.	<b>57.16</b>	-	1:10.00		150%
50y klasyczny	Serie na czas	3.	<b>32.28</b>	-	40.00	01.01.1800	154%
100y zmienny	Serie na czas	6.	<b>1:03.38</b>	-	1:30.00		202%
<b>SZYSIA</b>							<b>11</b>
<b>KRAWISZ, Szymon, 1998 (27 lat), M czyzn</b>							<b>4</b>
50y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-
50y dowolny	Serie na czas	2.	23.46	-	23.45		100%
50y dowolny	Serie na czas	1.	<b>23.45</b>	-	24.00	01.01.1800	105%
50y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-
50y dowolny	Serie na czas	2.	23.47	-	23.46	01.01.1800	100%
50y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-
100y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-
100y dowolny	Serie na czas	2.	<b>52.77</b>	-	54.86	01.01.1800	108%
100y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-
100y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-
100y dowolny	Serie na czas	3.	54.86	-	52.00	01.01.1800	90%
100y dowolny	Serie na czas	2.	<b>52.16</b>	-	52.77		102%
200y dowolny	Serie na czas	4.	<b>2:03.50</b>	-	2:20.00		129%
200y dowolny	Serie na czas	4.	2:04.10	-	2:03.50		99%
400y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-
400y dowolny	Serie na czas	3.	5:09.47	-	NT	01.01.1800	-
400y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-
400y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-
100y zmienny	Serie na czas	8.	1:05.48	-	1:05.00		99%
100y zmienny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-
100y zmienny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-
100y zmienny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-
<b>PAWEŁCZAK, Katarzyna, 1999 (26 lat), Kobieta</b>							<b>7</b>
50y dowolny	Serie na czas	11.	<b>37.31</b>	-	39.35	01.01.1800	111%
50y dowolny	Serie na czas	10.	<b>39.35</b>	-	53.00		181%
50y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-
50y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-
50y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-
50y dowolny	Serie na czas	10.	37.73	-	37.31	01.01.1800	98%
100y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-
100y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-
100y dowolny	Serie na czas	8.	<b>1:23.46</b>	-	1:23.57	01.01.1800	100%
100y dowolny	Serie na czas	7.	<b>1:27.90</b>	-	1:47.00	01.01.1800	148%
100y dowolny	Serie na czas	7.	<b>1:23.57</b>	-	1:27.90	01.01.1800	111%
100y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-
400y dowolny	Serie na czas	2.	<b>6:51.34</b>	-	7:02.55	01.01.1800	106%
400y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-
400y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-
400y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-
400y dowolny	Serie na czas	4.	<b>6:38.88</b>	-	6:51.34	01.01.1800	106%
400y dowolny	Serie na czas	3.	7:02.55	-	NT	01.01.1800	-
<b>Trispace Trek</b>							<b>9</b>
<b>DULI SKA, Dorota, 1976 (49 lat), Kobieta</b>							<b>7</b>
50y dowolny	Serie na czas	3.	46.91	-	45.35	01.01.1800	93%
50y dowolny	Serie na czas	4.	<b>45.35</b>	-	46.87	01.01.1800	107%
50y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-
50y dowolny	Serie na czas	1.	<b>46.87</b>	-	55.00		138%
50y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-
50y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-
100y dowolny	Serie na czas	2.	<b>1:47.39</b>	-	1:55.00	01.01.1800	115%
100y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-
100y dowolny	Serie na czas	3.	1:45.05	-	1:43.67	01.01.1800	97%
100y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-
100y dowolny	Serie na czas	4.	<b>1:43.67</b>	-	1:47.39	01.01.1800	107%
100y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-
200y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-
200y dowolny	Serie na czas	2.	<b>3:48.34</b>	-	3:48.42	01.01.1800	100%
200y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-
200y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-
200y dowolny	Serie na czas	4.	<b>3:48.42</b>	-	3:57.16	01.01.1800	108%
200y dowolny	Serie na czas	2.	3:57.16	-	3:55.00	01.01.1800	98%

Bydgoska Liga Pływacka sezon III 2024/2025  
Bydgoszcz, 1.12.2024 - 11.5.2025

400y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
400y dowolny	Serie na czas	4.	<b>7:52.77</b>	-	7:56.42	01.01.1800	102%	
400y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
400y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
400y dowolny	Serie na czas	2.	8:01.02	-	7:52.77	01.01.1800	97%	
400y dowolny	Serie na czas	1.	7:56.42	-	7:55.00	01.01.1800	99%	
<b>NOWICKI, Bartosz, 1988 (37 lat), M czyzn</b>								
50y dowolny	Serie na czas	11.	32.89	-	NT		-	
100y dowolny	Serie na czas	6.	<b>1:11.08</b>	-	1:20.00	01.01.1800	127%	
100y dowolny	Serie na czas	6.	1:14.14	-	1:11.08		92%	
200y dowolny	Serie na czas	8.	2:42.95	-	2:38.36		94%	
200y dowolny	Serie na czas	4.	<b>2:38.36</b>	-	2:40.00	01.01.1800	102%	
400y dowolny	Serie na czas	6.	5:45.65	-	5:45.38		100%	
400y dowolny	Serie na czas	6.	5:45.38	-	5:30.00	01.01.1800	91%	
100y zmienny	Serie na czas	19.	1:26.01	-	NT		-	
<b>Wiewiórki</b>								
<b>ANTOSIAK, Stefania, 1986 (39 lat), Kobiet</b>								
100y zmienny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y zmienny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y zmienny	Serie na czas	13.	1:38.38	-	1:32.58	01.01.1800	89%	
100y zmienny	Serie na czas	12.	<b>1:32.58</b>	-	1:58.00		162%	
100y zmienny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y zmienny	Serie na czas	8.	<b>1:32.42</b>	-	1:38.38	01.01.1800	113%	
<b>JARGIŁO, Michał, 1987 (38 lat), M czyzn</b>								
50y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
50y dowolny	Serie na czas	12.	<b>38.74</b>	-	39.39	01.01.1800	103%	
50y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
50y dowolny	Serie na czas	16.	<b>39.39</b>	-	52.00		174%	
50y dowolny	Serie na czas	11.	<b>36.58</b>	-	38.74	01.01.1800	112%	
50y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
100y dowolny	Serie na czas	8.	<b>1:30.58</b>	-	1:46.00	01.01.1800	137%	
100y dowolny	Serie na czas	8.	<b>1:24.06</b>	-	1:30.58	01.01.1800	116%	
100y dowolny	Serie na czas	8.	<b>1:23.17</b>	-	1:24.06	01.01.1800	102%	
100y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
200y dowolny	Serie na czas	5.	<b>3:25.17</b>	-	3:50.00	01.01.1800	126%	
200y dowolny	Serie na czas	5.	<b>3:15.24</b>	-	3:16.32	01.01.1800	101%	
200y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
200y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
200y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
200y dowolny	Serie na czas	9.	<b>3:16.32</b>	-	3:25.17	01.01.1800	109%	
400y dowolny	Serie na czas	7.	7:14.00	-	7:05.49	01.01.1800	96%	
400y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
400y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
400y dowolny	Serie na czas	5.	<b>6:42.66</b>	-	7:14.00	01.01.1800	116%	
400y dowolny	Serie na czas			-	NT	01.01.1800	-	
400y dowolny	Serie na czas	8.	<b>7:05.49</b>	-	8:00.00	01.01.1800	127%	