

Mi dzywojewódzkie Dru ynowe Mistrzostwa Młodzików 12, 13 lat, I runda 2022
Bydgoszcz, 24. - 25.3.2022

Konkurencja 12
25.03.2022 - 12:38

Dziewcz t, 200m klasyczny

12 - 13 lat
Lista startowa

Rok ur.

Seria 1 z 4

1	LENZ, Nastazja	10	MKS SP 63 Bydgoszcz	NT
2	MAZUR, Maja	10	Grudzi dzki KP „Orka”	NT
3	SOSI SKA, Julia	10	MUKS "Pi tnastka"	NT
4	KAWKA, Aleksandra	10	MUKS Rekin Bydgoszcz	NT
5	GŁOWIK, Hanna	10	MKS SP 63 Bydgoszcz	NT
6	STACHOWICZ, Julia	10	Grudzi dzki KP „Orka”	NT
7	NADOLNA, Laura	10	UKS „Ósemka” Toru	NT
8	ROZPŁOCH, Agata	09	Uks Czwórka Nakło	NT

Seria 2 z 4

0	DUDA, Agnieszka	10	MUKS Rekin Bydgoszcz	NT
1	KIRAGA, Julia	10	UKP Jedyńka Elbl g	NT
2	WIERZBOWSKA, Julia	10	MKS SP 63 Bydgoszcz	NT
3	KUBICA, Lena	10	Toru ski MKS CHAMPIONS	NT
4	PR DKA, Wiktoria	10	Toru ski MKS CHAMPIONS	NT
5	TRZPIL, Zuzanna	10	UKS SP 64 Osowa Góra Bydgoszcz	NT
6	PIECHOCKA, Zofia	10	MUKS Rekin Bydgoszcz	NT
7	WACHOWSKA, Justyna	09	UKS „Ósemka” Toru	NT
8	RÓ YCKA, Lena	10	Toru ski MKS CHAMPIONS	NT
9	KOWALSKA, Marcelina	10	MKS SP 63 Bydgoszcz	NT

Seria 3 z 4

0	NIENARTOWICZ, Oliwia	10	UKS „Ósemka” Toru	NT
1	PIECZARA, Daria	10	UKS SP 64 Osowa Góra Bydgoszcz	NT
2	M DRY, Maja	09	St. KP Olimpia wiecie	NT
3	WEYNA, Amelia	09	MKS SP 63 Bydgoszcz	4:02.10
4	ZDROJEWSKA, Oliwia	09	Toru ski MKS CHAMPIONS	3:41.26
5	RÓ ALSKA, Maja	10	UKP Jedyńka Elbl g	3:59.30
6	ZWIERZCHOWSKA, Aleksandra	10	MKS Trójka Łód	4:27.40
7	ŁOSI SKA, Marcelina	10	MUKS Rekin Bydgoszcz	NT
8	LATOS, Marcelina	09	Uks Czwórka Nakło	NT
9	STARZY SKA, Lena	10	MKS „Astoria” Bydgoszcz	NT

Seria 4 z 4

0	MOTYLEWSKA, Martyna	10	UKS „Ósemka” Toru	3:31.90
1	KOSECKA, Klara	09	St. KP Olimpia wiecie	3:28.62
2	MACIEJEWSKA, Anna	09	MKS SP 63 Bydgoszcz	3:16.12
3	GRYNIS, Maria	10	MKS SP 63 Bydgoszcz	3:10.79
4	MINTA, Zofia	09	UKP Wodnik Włocławek	2:58.71
5	MILEJ, Zofia	09	MKS SP 63 Bydgoszcz	3:07.94
6	WIECZOREK, Barbara	09	MKS SP 63 Bydgoszcz	3:16.04
7	J DRZEJAK, Julia	09	MKS Trójka Łód	3:25.83
8	LIWA, Oliwia	10	UKP Jedyńka Elbl g	3:31.71
9	KOWALCZYK, Iga	09	Toru ski MKS CHAMPIONS	3:33.81