

2023 Mistrzostwa Województwa Lubelskiego w Pływaniu Długodystansowym  
Lublin, 11.2.2023Konkurencja 1  
11.02.2023

Kobiet, 800m dowolny

12 lat i starsi  
Lista startowa

Wiek

Seria 1 z 4

0	BATYRA Julia	15	Uks Skarpa Lublin	10:21.76
1	K DZIOR Pola	16	UKS SP5 Swim	10:04.18
2	STUKOVA Yevheniia	15	KS „OLIMPIA” Lublin	NT
3	DRAGAN Julia	19	KS „OLIMPIA” Lublin	9:38.14
4	PRZYBYLSKA Oliwia	16	KU AZS UMCS Lublin	NT
5	POPPE Marta	16	KU AZS UMCS Lublin	9:37.44
6	GAWĘŁKO Zuzanna	17	KU AZS UMCS Lublin	9:42.98
7	KRÓL Gabriela	17	KS „Wisła” Puławy	NT
8	WI NIEWSKA Aleksandra	19	KU AZS UMCS Lublin	10:12.48
9	DANILEWICZ Julia	16	KS „OLIMPIA” Lublin	NT

Seria 2 z 4

0	PASTUSZUK Zuzanna	13	UKS Olimpijczyk 23	11:40.13
1	ZIELI SKA Maja	16	KU AZS UMCS Lublin	11:16.68
2	SZABAŁA Antonina	14	UKS SP5 Swim	11:03.92
3	HRYNISHYNA Mariia	19	KS „OLIMPIA” Lublin	NT
4	BARTO Wiktoria	16	Uks Skarpa Lublin	10:48.28
5	B BEN Amelia	15	KU AZS UMCS Lublin	10:51.83
6	BIELAK Kamila	15	UKS SP5 Swim	NT
7	ADAMOWSKA Nadia	16	KU AZS UMCS Lublin	11:13.71
8	WÓJCIK Agata	13	KU AZS UMCS Lublin	NT
9	WILCZEK Lena	13	UKS Olimpijczyk 23	11:42.88

Seria 3 z 4

0	CICHOSZ Lena	13	UKS „Wodnik Krasnystaw”	12:38.55
1	FILIMOWICZ Jagoda	13	KU AZS UMCS Lublin	NT
2	FUS Hanna	14	MTP „Lublinianka”	12:14.84
3	ZDYBEL Zuzanna	12	UKS „Wodnik Krasnystaw”	NT
4	KLIM Oliwia	15	KU AZS UMCS Lublin	11:47.70
5	GORDZIEJKO Joanna	13	MTP „Lublinianka”	NT
6	BIERNACKA Lena	16	KU AZS UMCS Lublin	NT
7	DZI GIELEWSKA Nikola	13	UKP Fala Kra nik	12:23.09
8	TKACZYK Aleksandra	14	UKS SP5 Swim	12:36.59
9	DYMOWICZ Julia	13	MTP „Lublinianka”	12:49.12

Seria 4 z 4

0	DUBOVAIA Ahnia	15	MTP „Lublinianka”	NT
1	SOLTYS Anastazja	12	KS „Wisła” Puławy	NT
2	RECZEK Nina	12	KS „Wisła” Puławy	NT
3	PRONCZAKOVA Viktoria	12	UKS Olimpijczyk 23	NT
4	WOŁ CEWICZ Natalia	13	MTP „Lublinianka”	NT
5	STARKIEWICZ Zuzanna	14	KU AZS UMCS Lublin	13:11.04
6	FRONCZEK Łucja	12	KU AZS UMCS Lublin	NT
7	CZOPEK Kamila	12	KS „Wisła” Puławy	NT
8	WOJCIECHOWSKA Klaudia	13	MTP „Lublinianka”	NT
9	PAWŁOWSKA Zofia	14	KS „Wisła” Puławy	NT