

2021 Laur Lubelskiego Koziołka - IV runda
Lublin, 16.10.2021

Konkurencja 3
16.10.2021 - 9:52

Dziewcz t, 50m dowolny

9 lat
Wyniki

Punkty: FINA 2021

Pozycja	Wiek		Czas	Pkt.
1.	9	UKS Szkoła Pływania 23 Lublin	35.49	269
2.	9	UKS „ORKA” Zamo	38.74	207
3.	9	UKS „Wodnik Krasnystaw”	38.97	203
4.	9	UKS Szkoła Pływania 23 Lublin	39.03	202
5.	9	UKS Olimpijczyk 23	39.71	192
6.	9	UKS Szkoła Pływania 23 Lublin	41.75	165
7.	9	KS „Wisła” Puławy	42.91	152
8.	9	UKS Szkoła Pływania 23 Lublin	43.63	145
9.	9	UKS Olimpijczyk 23	43.67	144
10.	9	UKS Szkoła Pływania 23 Lublin	44.39	137
11.	9	UKS Olimpijczyk 23	46.82	117
12.	9	UKS Szkoła Pływania 23 Lublin	46.94	116
13.	9	UKS Szkoła Pływania 23 Lublin	47.00	116
14.	9	UKS Olimpijczyk 23	47.95	109
15.	9	MTP „Lublinianka”	48.17	107
16.	9	Błysk Jarosław	48.57	105
17.	9	Uks 51	49.20	101
18.	9	UKS Szkoła Pływania 23 Lublin	49.30	100
19.	9	UKS Olimpijczyk 23	49.48	99
20.	9	UKS „ORKA” Zamo	49.51	99
21.	9	UKS Szkoła Pływania 23 Lublin	52.13	85
22.	9	Uks Skarpa Lublin	53.56	78
23.	9	KS „Wisła” Puławy	54.80	73
24.	9	UKS Olimpijczyk 23	55.79	69
25.	9	Uks 51	57.06	64
26.	9	Uks 51	57.92	62
27.	9	RWKS Sparta Biłgoraj	58.56	60
28.	9	RWKS Sparta Biłgoraj	1:01.27	52
29.	9	RWKS Sparta Biłgoraj	1:02.19	50
30.	9	Uks Skarpa Lublin	1:02.33	49
31.	9	Uks Skarpa Lublin	1:03.42	47
32.	9	RWKS Sparta Biłgoraj	1:05.15	43
33.	9	RWKS Sparta Biłgoraj	1:06.65	40
34.	9	KS „Wisła” Puławy	1:07.30	39
35.	9	KU AZS UMCS Lublin	1:07.60	39
36.	9	RWKS Sparta Biłgoraj	1:23.26	20
DYSKW.		MIREK Zofia		
		<i>O3 - Pływak podciął się na linie torowej (dodatkowy ruch napływu)</i>		
DYSKW.		STEFANIUK Krystyna		
		9	Uks 51	
		<i>O2 - Pływak nie miał kontaktu ze cianą podczas nawrotu</i>		
DYSKW.		ZI BA Zuzanna		
		9	UKS Szkoła Pływania 23 Lublin	
		<i>O1 - Pływak wystartował po komendzie na miejsca i zajął swoją pozycję nieruchomej, a przed sygnałem startu</i>		
DYSKW.		WASIŁEK Maja		
		9	SKP Delfin Kozienice	
		<i>O1 - Pływak wystartował po komendzie na miejsca i zajął swoją pozycję nieruchomej, a przed sygnałem startu</i>		