

2022 Mikołajkowe Zawody Pływackie  
Lublin, 11.12.2022

Konkurencja 10  
11.12.2022 - 10:58

Chłopców, 100m dowolny

10 - 11 lat  
Wyniki

Punkty: FINA 2022

Pozycja	Wiek		Czas	Pkt.	50m	100m
<b>10 lat</b>						
1.	10	MATYS Filip MKS AVIA widnik	<b>1:11.42</b>	247	34.08	37.34
2.	10	STASZCZYK Filip UKS Szkoła Pływania 23 Lublin	<b>1:18.04</b>	189	35.91	42.13
3.	10	ZI BA Ignacy UKS Szkoła Pływania 23 Lublin	<b>1:18.96</b>	183	37.45	41.51
4.	10	CISZ Alan UKS Szkoła Pływania 23 Lublin	<b>1:30.94</b>	119	40.94	50.00
5.	10	KOŁODZIEJCZYK Piotr UKS Szkoła Pływania 23 Lublin	<b>1:32.85</b>	112	43.15	49.70
6.	10	CHAŁAT Adrian KU AZS UMCS Lublin	<b>1:36.09</b>	101	42.82	53.27
7.	10	WYSMULSKI Oliver UKS SP5 Swim	<b>1:36.45</b>	100	44.71	51.74
8.	10	KŁOSOWSKI Antoni UKS SP5 Swim	<b>1:38.39</b>	94	46.63	51.76
9.	10	CAPAŁA Marcel UKS SP5 Swim	<b>1:40.41</b>	89	43.77	56.64
10.	10	JEREMICZ Miłosz UKS Szkoła Pływania 23 Lublin	<b>1:44.91</b>	78	43.36	1:01.55
11.	10	PIETRO Michał UKS Szkoła Pływania 23 Lublin	<b>1:49.64</b>	68	50.12	59.52
12.	10	SYSIAK Marcel KU AZS UMCS Lublin	<b>1:57.01</b>	56	54.06	1:02.95
13.	10	DOM AŁ Stanisław UKS SP5 Swim	<b>2:01.00</b>	50	56.12	1:04.88
14.	10	ZAMBRZYCKI Patryk UKS SP5 Swim	<b>2:16.02</b>	35	1:05.73	1:10.29
<b>11 lat</b>						
1.	11	JUSIAK Bartłomiej UKS SP5 Swim	<b>1:13.45</b>	227	35.24	38.21
2.	11	NOWAKOWSKI Oskar UKS Szkoła Pływania 23 Lublin	<b>1:14.12</b>	221	35.41	38.71
3.	11	PAWLIK Nikodem UKS Szkoła Pływania 23 Lublin	<b>1:19.19</b>	181	37.46	41.73
4.	11	BRONISZ Adam UKS SP5 Swim	<b>1:20.88</b>	170	37.80	43.08
5.	11	BUSNIUK Nikita UKS Szkoła Pływania 23 Lublin	<b>1:26.03</b>	141	39.38	46.65
6.	11	NOWACKI Oskar UKS SP5 Swim	<b>1:30.06</b>	123	42.04	48.02
7.	11	ZASADA Marcin UKS SP5 Swim	<b>1:32.36</b>	114	43.53	48.83
8.	11	BRYŁA - CRUZ Antoni UKS SP5 Swim	<b>1:34.53</b>	106	44.87	49.66
9.	11	SZCZEPANIK Wojciech KU AZS UMCS Lublin	<b>1:47.06</b>	73	48.16	58.90
10.	11	BARTOSZCZE Konrad KU AZS UMCS Lublin	<b>1:50.07</b>	67	49.90	1:00.17
11.	11	MATYJASZCZYK Bartosz KS „OLIMPIA” Lublin	<b>1:54.12</b>	60	52.28	1:01.84