

Konkurencja 35  
3/12/2023 - 11:38

Chłopców, 100m grzbietowy

14 - 16 lat  
Wyniki

Punkty: FINA 2023

Pozycja	Rok ur.		Czas	Pkt.	50m	100m
1.	08	Jałocha Tomasz	<b>1:04.94</b>	412	32.15	32.79
2.	08	Hanula Mateusz	<b>1:16.77</b>	249	36.26	40.51

Konkurencja 35  
3/12/2023 - 11:38

Chłopców, 100m grzbietowy

13 lat  
Wyniki

Punkty: FINA 2023

Pozycja	Rok ur.		Czas	Pkt.	50m	100m
1.	10	Jamro ek Alex	<b>1:12.16</b>	300	35.49	36.67
DYSKW.	10	Makowski Kaspian				
<i>G7 - Pływak znajdował si w pozycji na piersiach po opuszczaniu ciany nawrotowej. (Czas: 11:39)</i>						

Konkurencja 35  
3/12/2023 - 11:38

Chłopców, 100m grzbietowy

12 lat  
Wyniki

Punkty: FINA 2023

Pozycja	Rok ur.		Czas	Pkt.	50m	100m
1.	11	Dyrek Mikołaj	<b>1:21.66</b>	207	39.28	42.38
DYSKW.	11	Król Ignacy				
<i>G6 - Pływak znajduj cy si w pozycji na piersiach nie wykonał nawrotu natychmiast po zako czeniu poci gni cia ramieniem (lub obydwoma ramionami równocze nie). (Czas: 11:43)</i>						

Konkurencja 35  
3/12/2023 - 11:38

Chłopców, 100m grzbietowy

11 lat  
Wyniki

Punkty: FINA 2023

Pozycja	Rok ur.		Czas	Pkt.	50m	100m
1.	12	Skoczek Jan	<b>1:17.45</b>	242	36.66	40.79
2.	12	widrak Oliwier	<b>1:20.18</b>	219	38.67	41.51
3.	12	widrak Marcel	<b>1:21.12</b>	211	40.09	41.03

Konkurencja 35  
3/12/2023 - 11:38

Chłopców, 100m grzbietowy

10 lat  
Wyniki

Punkty: FINA 2023

Pozycja	Rok ur.		Czas	Pkt.	50m	100m
1.	13	Nowak Piotr	<b>1:23.12</b>	196	40.49	42.63
2.	13	Włodarczyk Olivier	<b>1:33.94</b>	136	45.96	47.98
3.	13	Lichowski Łukasz	<b>1:39.16</b>	115	47.84	51.32
4.	13	Zygmunt Antoni	<b>1:43.36</b>	102	50.83	52.53
5.	13	Zygmunt Aleksander	<b>1:51.11</b>	82	55.06	56.05
6.	13	Darłowski Piotr	<b>1:51.43</b>	81	54.63	56.80
7.	13	Rejczak Filip	<b>2:02.43</b>	61	57.67	1:04.76
DYSKW.	13	Guzik Filip				
<i>G6 - Pływak znajduj cy si w pozycji na piersiach nie wykonał nawrotu natychmiast po zako czeniu poci gni cia ramieniem (lub obydwoma ramionami równocze nie). (Czas: 11:41)</i>						
DYSKW.	13	Zawadzki Patrick				
<i>O3 - Pływak nie miał kontaktu ze cian podczas nawrotu. (Czas: 11:41)</i>						