

XVI Grand Prix w Pływaniu o Puchar Burmistrza Dzielnicy Bemowo m. st. Warszawy  
Warszawa, 11.6.2023

Konkurencja 6 Chłopców, 50m grzbietowy 8 - 10 lat  
11.06.2023 - 10:30 Wyniki

Punkty: FINA 2023

Pozycja	Rok ur.		Czas	Pkt.
<b>8 lat</b>				
1.	15	ZIÓŁKOWSKI Krzysztof Uks „Pingwiny”	<b>50.53</b>	85
2.	15	ZMORZY SKI Michał Buks	<b>57.33</b>	58
3.	15	ANTONI Głowacz Buks	<b>59.92</b>	50
DYSKW.	15	LEWICKI Jakub UKS Olympic Warka <i>G8 - Pływak uko czył wy cig w poło eniu na piersiach.</i>		
DYSKW.	15	MAJCHER Franciszek UKS Olympic Warka <i>G8 - Pływak uko czył wy cig w poło eniu na piersiach.</i>		
<b>9 lat</b>				
1.	14	ZIELI SKI Oskar MPKS Orka w Ciechanowie	<b>45.40</b>	117
2.	14	SOSNOWSKI Aleksander Buks	<b>46.13</b>	111
3.	14	ŁOZI SKI Marcel UKS Piatka Ostroł ka	<b>46.33</b>	110
4.	14	MAKUCH Adam LKS „Opocznianka”	<b>47.49</b>	102
5.	14	TATAREK Antoni Klub Pływacki Ciechanów	<b>49.57</b>	90
6.	14	ZIÓŁKOWSKI Grzegorz Uks „Pingwiny”	<b>50.80</b>	83
7.	14	GRZYMKOWSKI Alan Uks „Pingwiny”	<b>55.65</b>	63
8.	14	BRASZCZY SKI Michał Uks „Pingwiny”	<b>56.37</b>	61
9.	14	PI TAK Jan Buks	<b>1:01.83</b>	46
10.	14	D BSKI Oskar Klub Pływacki Ciechanów	<b>1:10.57</b>	31
DYSKW.	14	PIEKUTOWSKI Stefan Uks „Pingwiny” <i>G8 - Pływak uko czył wy cig w poło eniu na piersiach.</i>		
DYSKW.	14	SZMULIK Maciej UKS WAWER Warszawa <i>G4 - Pływak wykonał wi cej ni jedno poci gni cie ramieniem (lub obydwoma ramionami równocze nie) w pozycji na piersiach w trakcie wykonywania nawrotu.</i>		
<b>10 lat</b>				
1.	13	F FERREK Filip MUKS "TUREKin pływa"	<b>35.81</b>	238
2.	13	BANA Filip Buks	<b>41.04</b>	158
3.	13	STEFA SKI Szymon Buks	<b>41.87</b>	149
4.	13	NIECIECKI Szymon Buks	<b>45.47</b>	116
5.	13	LENARCIK Patryk LKS „Opocznianka”	<b>46.83</b>	106
6.	13	STRZELCZYK Witold UKS WAWER Warszawa	<b>49.33</b>	91
7.	13	WOJCIECHOWSKI Bartłomiej Klub Pływacki Ciechanów	<b>50.87</b>	83
8.	13	FEDORUK Bartosz UKS "Dwójka"	<b>56.25</b>	61
9.	13	KAMUSI SKI Filip UKS "Dwójka"	<b>1:02.50</b>	44
DYSKW.	13	KOZIOŁ Julian UKS "Dwójka" <i>O3 - Pływak nie miał kontaktu ze cian podczas nawrotu</i>		