

Województwo  
Śląskie

## Liga Szkół i Klubów I skich 2014

Konkurencja 31  
18.03.2026 - 11:45

Chłopców, 200m grzbietowy

12 lat  
Wyniki

Punkty: AQUA 2025

Pozycja	Rok ur.	Czas %popr.	FINAP.Klub	50m	100m	150m	200m
1. MA KA Alan	14 CSiR MOS w D browie Gr	<b>2:38.84</b>	- 294	37.18	40.58	41.71	39.37
2. POLITA SKI Mikołaj	14 UKS ORKA Cz stochowa	<b>2:42.76</b>	117% 273	37.72	40.82	43.29	40.93
3. SCHWEITZER Bartosz	14 MKS Park Wodny Tarnow	<b>2:52.36</b>	- 230	40.57	43.72	43.91	44.16
4. B BSKI Paweł	14 Uks "Salmo ory"	<b>2:56.31</b>	- 215	42.25	43.27	46.33	44.46
5. WRÓBELSKI Wincenty	14 KS Górnik Radlin	<b>3:02.13</b>	- 195	44.50	46.57	47.22	43.84
6. ZALEWSKI Bartosz	14 CSiR MOS w D browie Gr	<b>3:02.96</b>	- 192	45.22	46.99	45.93	44.82
7. PIECHA Maksymilian	14 Uks "Salmo ory"	<b>3:03.02</b>	- 192	43.00	45.81	47.89	46.32
8. WÓJCIK Michał	14 MOSM Tychy	<b>3:06.90</b>	- 180	42.48	49.03	49.78	45.61
9. GLENC Kacper	14 Akademia Sms Racibórz	<b>3:11.67</b>	- 167	43.81	48.15	49.07	50.64
10. ZI BA Kacper	14 UKS „Huragan” przy SP n	<b>3:11.87</b>	3osnov-cu 166	43.37	48.08	51.06	49.36
11. JANIK Maciej	14 UKS Wodnik Siemianowic	<b>3:11.99</b>	e - 166	44.57	50.13	49.64	47.65
12. PALUCH Leon	14 MKS Pałac Młodzie y Kat	<b>3:12.49</b>	- 165	45.01	48.94	50.52	48.02
13. ZARZYCKI Artur	14 Uks "Salmo ory"	<b>3:18.86</b>	- 149	44.96	49.70	53.71	50.49
14. AUGUSTYN Jan	14 MOSM Tychy	<b>3:22.01</b>	- 142	47.75	52.74	53.26	48.26
15. KORYKORA Bartosz	14 Uks "Salmo ory"	<b>3:26.44</b>	- 133	47.13	1:47.95		
16. HANISZ Jakub	14 UKS „Manta Kochłowice F	<b>3:28.84</b>	3ska" - 129	50.48	52.32	54.29	51.75
17. JARZ BI SKI Wiktor	14 MOSM Tychy	<b>3:52.05</b>	- 94	52.51	58.86	1:00.45	1:00.23
18. REBIECKI Adam	14 UKS "NKP Bielsko-Biała"	<b>4:24.68</b>	- 63	59.31	1:08.98	1:11.55	1:04.84

MGR SZULC WOJCIECH

Obsługa Zawodów Pływackich SYSTEM Colorado Time Systems  
Pomiar czasu elektronicznego / SPLASH Meet Manager  
Rejestracja VIDEO Live

+48 793 252 566

Splash Meet Manager, 11.83565

Registered to KSP Katowice

15.04.2026 11:30 - Strona 1

