

Konkurencja 16
2016-12-02 - 16:45

Chłopców, 100m klasyczny

13 lat
Wyniki

Punkty: FINA 2016

Pozycja	Rok ur.	Czas	Pkt.	50m	100m
1. KOMOROWSKI Kacper <i>Mistrz I liga</i>	03 Mosm Tychy	1:13.33	436	34.43	38.90
2. WAWRYCA Hubert SR	03 MKS-SMS Victoria Racibórz	1:14.18	421	35.47	38.71
3. RYCHEL Maksymilian SR	03 MKS-SMS Victoria Racibórz	1:14.56	414	35.75	38.81
4. WRÓBEL Igor	03 KS Pi tka Chorzów	1:15.43	400	35.37	40.06
5. MATUSZCZAK Bartosz	03 UKS Aquatica Pawłowice	1:15.94	392	35.73	40.21
6. KOSYTORZ Kamil	03 KS Pi tka Chorzów	1:16.42	385	35.29	41.13
7. GIEL Daniel	03 Mosm Tychy	1:18.32	357	36.05	42.27
8. DOMINICZAK Kamil	03 KS Pi tka Chorzów	1:18.71	352	37.37	41.34
9. SNOCH Michał	03 Uks Na Fali Bytom	1:19.19	346	37.84	41.35
10. MYSZOR Przemysław	03 Mosm Tychy	1:21.59	316	38.11	43.48
11. NOWAKOWSKI Maciej	03 MKS Pałac Katowice	1:24.28	287	40.27	44.01
12. ZABIELSKI Bartosz	03 CSiRMOS D browa Górnicza	1:24.89	281	40.63	44.26
13. POWCIOŁ Dawid	03 KS. Górnik Radlin	1:24.96	280	40.47	44.49
14. HEIN Jakub	03 KS Pi tka Chorzów	1:27.84	253	41.32	46.52
15. NOWAK Konrad	03 CSiRMOS D browa Górnicza	1:28.11	251	41.67	46.44
16. ADAMCZYK Jan	03 KS. Górnik Radlin	1:28.19	250	42.06	46.13
17. OSUCH Jakub	03 Mosm Tychy	1:29.18	242	41.83	47.35
18. GARCZARCZYK Piotr	03 KS Pi tka Chorzów	1:30.95	228	43.74	47.21
19. WALCZAK Dawid	03 Klub Pływacki H2O Jastrzębie-Zdrój	1:31.05	227	42.37	48.68
20. SŁOWIŃSKI Kamil	03 UKS MANTA Kochłowice Ruda Śląska	1:31.11	227	42.44	48.67
21. SKORUPSKI Oskar	03 Mosm Tychy	1:31.47	224	43.19	48.28
22. WNUK Konrad	03 KS Pi tka Chorzów	1:39.12	176	45.41	53.71
DYSKW. BURSZYK Bartosz SR	03 MKS-SMS Victoria Racibórz	1:15.28		35.65	39.63
<i>K16 - Niejednoczesne dotknięcie ciany dłońmi przy nawrocie lub na zakończeniu wyścigu</i>					
DYSKW. SOSNA Dominik	03 MKS Pałac Katowice	1:27.81		40.93	46.88
<i>K16 - Niejednoczesne dotknięcie ciany dłońmi przy nawrocie lub na zakończeniu wyścigu</i>					
DYSKW. JAREK Mateusz	03 KS Pi tka Chorzów	1:34.27		44.01	50.26
<i>K2 - Brak wynurzenia głowy po rozpoczęciu ruchu ramion do wewnątrz z jego najszerszego położenia w drugim cyklu ruchu ramion po starcie lub nawrocie</i>					