

51. LETNIE MISTRZOSTWA POLSKI W RATOWNICTWIE WODNYM WROCLAW 9-11.06.2017
Wrocław, 10- - 11-6-2017

Konkurencja 4
2017-06-10 - 11:18

Chłopców, 100m z przeszkodami

12 - 15 lat
Wyniki

Punkty: FINA 2016

Pozycja	Rok ur.		Czas	Pkt.	50m	100m
Młodzik						
1.	04	I skie WOPR	1:11.44		32.94	38.50
2.	04	Rwr Opole	1:13.82		35.75	38.07
3.	05	MUKS WOPR K-Ko le	1:18.59		38.24	40.35
4.	04	CKS Szczecin	1:18.78		38.46	40.32
5.	04	Zgiersko-Ł czyckie WOPR	1:20.87		37.66	43.21
6.	04	WOPR woj, Mazowieckiego	1:21.48		39.38	42.10
7.	04	Dolno I skie WOPR- Gimbasket	1:22.17		38.82	43.35
8.	04	Dolno I skie WOPR- Gimbasket	1:26.45		41.02	45.43
9.	04	WOPR Skierniewice	1:27.89		39.98	47.91
10.	05	WOPR Skierniewice	1:31.74		40.93	50.81
11.	05	WOPR Skierniewice	1:37.04		45.68	51.36
DYSKW.	04	WOPR Skierniewice	1:43.28			
<i>Brak kontaktu ze cian nawrotow na 50m</i>						

Junior Młodszy

1.	02	I skie WOPR	1:01.65		29.55	32.10
2.	02	MUKS WOPR K-Ko le	1:02.48		30.33	32.15
3.	02	WOPR woj, Mazowieckiego	1:03.07		29.82	33.25
4.	02	I skie WOPR	1:03.60		30.18	33.42
5.	02	Dolno I skie WOPR- Gimbasket	1:05.27		31.19	34.08
6.	02	Słupskie WOPR	1:05.38		30.78	34.60
7.	03	Rwr Opole	1:08.87		33.15	35.72
8.	03	I skie WOPR	1:10.61		33.34	37.27
9.	03	CKS Szczecin	1:11.25		33.71	37.54
10.	03	Dolno I skie WOPR- Gimbasket	1:12.10		34.62	37.48
11.	03	CKS Szczecin	1:12.91		35.30	37.61
12.	02	WOPR Skierniewice	1:12.98		34.84	38.14
13.	03	Rwr Opole	1:14.70		35.44	39.26
14.	02	CKS Szczecin	1:14.87		35.66	39.21
15.	02	Dolno I skie WOPR- Gimbasket	1:15.38		35.19	40.19
16.	03	Dolno I skie WOPR- Gimbasket	1:15.63		35.99	39.64
17.	02	I skie WOPR	1:16.71		36.44	40.27
18.	02	CKS Szczecin	1:17.47		35.46	42.01
19.	02	WOPR Skierniewice	1:17.67		36.04	41.63
20.	03	CKS Szczecin	1:18.52		36.33	42.19
21.	03	Dolno I skie WOPR- Gimbasket	1:19.68		36.83	42.85
22.	02	Zgiersko-Ł czyckie WOPR	1:21.16		38.09	43.07
23.	02	CKS Szczecin	1:23.48		38.77	44.71
24.	03	Rwr Opole	1:26.57		41.00	45.57
25.	03	CKS Szczecin	1:29.47		43.60	45.87
26.	03	CKS Szczecin	1:38.95		47.18	51.77