

Liga Dzieci II runda  
Skierniewice, 10-4-2015

Konkurencja 7  
2015-04-10 - 10:42

Dziewcz t, 100m zmienny

11 lat  
Wyniki

Punkty: FINA 2013

Pozycja	Rok ur.		Czas	Pkt.	50m	100m
1.	04	UKS Delfin Piotrków Tryb.	<b>1:18.72</b>	394	37.52	41.20
2.	04	UKS SP 149 Łód	<b>1:26.11</b>	301	41.68	44.43
3.	04	SKS 137 Delfin Łód	<b>1:28.87</b>	274	40.31	48.56
4.	04	UKS Delfin Piotrków Tryb.	<b>1:29.36</b>	269	41.82	47.54
5.	04	UKS NAWA Skierniewice	<b>1:30.87</b>	256	42.77	48.10
6.	04	UKS "Pi tka" Konstancynów Łódz	<b>1:31.16</b>	254	44.73	46.43
7.	04	MUKS Wodnik Łask	<b>1:32.48</b>	243	45.68	46.80
8.	04	MKS Jedynka Łód	<b>1:33.29</b>	237	43.16	50.13
9.	04	MKS Jedynka Łód	<b>1:34.08</b>	231	44.38	49.70
10.	04	UKS Delfin Piotrków Tryb.	<b>1:34.32</b>	229	46.34	47.98
11.	04	UKS "55" Łód	<b>1:36.23</b>	216	45.34	50.89
12.	04	UKS 190 Łód	<b>1:36.38</b>	215	48.68	47.70
13.	04	UKS SP 149 Łód	<b>1:36.43</b>	214	44.16	52.27
14.	04	MUKS Wodnik Łask	<b>1:36.54</b>	213	44.72	51.82
15.	04	UKS SP 149 Łód	<b>1:37.83</b>	205	48.14	49.69
16.	04	Nautilus Brzeziny	<b>1:39.77</b>	193	45.67	54.10
17.	04	MKS Jedynka Łód	<b>1:40.92</b>	187	44.28	56.64
18.	04	UKS "55" Łód	<b>1:43.04</b>	175	48.30	54.74
19.	04	UKS "55" Łód	<b>1:45.69</b>	163	52.71	52.98
20.	04	UKS NAWA Skierniewice	<b>1:45.74</b>	162	49.84	55.90
21.	04	SKS 137 Delfin Łód	<b>1:46.89</b>	157	50.89	56.00
22.	04	UKS "55" Łód	<b>1:46.94</b>	157	52.76	54.18
23.	04	SKS 137 Delfin Łód	<b>1:47.55</b>	154	49.27	58.28
24.	04	UKS NAWA Skierniewice	<b>1:49.89</b>	145	52.03	57.86
25.	04	SKS 137 Delfin Łód	<b>1:50.55</b>	142	54.75	55.80
26.	04	SKS 137 Delfin Łód	<b>1:50.85</b>	141	54.72	56.13
27.	04	UKS SP 149 Łód	<b>1:52.57</b>	134	54.35	58.22
28.	04	UKS "55" Łód	<b>1:52.87</b>	133	57.59	55.28
29.	04	SKS 137 Delfin Łód	<b>1:55.43</b>	125	54.59	1:00.84
DYSKW.	04	UKS NAWA Skierniewice	<b>1:40.36</b>		45.16	55.20
		(Czas: 11:07), z2				
DYSKW.	04	MUKS Wodnik Łask	<b>1:48.10</b>		51.51	56.59
		(Czas: 11:13), z2, g8				
DYSKW.	04	Pływak Tomaszów Maz	<b>1:49.21</b>		52.81	56.40
		m5, m7				