

Sobota P³ywacka Runda Fina³owa
Skawina, 29.11.2008

Konkurencja 15
29.11.2008 - 11:30

Dziewcz¹t, 100m zmienny

10 - 11 lat
Wyniki

Punkty: FINA 2008

Pozycja	Rok ur.		Czas	Pkt.	50m	100m
10 lat						
1.	98	Kozik Anna Centr. Kultury i Sportu Skawin	1:27.15	322	40.54	46.61
2.	98	Gruca Nina Centr. Kultury i Sportu Skawin	1:29.75	295	41.87	47.88
3.	98	Kozio ³ [~] aklina ZKS Unia Tarnów	1:31.97	274	42.19	49.78
4.	98	Grabczyńska Agnieszka ZKS Unia Tarnów	1:33.71	259	42.55	51.16
5.	98	Maćelany Katarzyna UKS Ósemka Oświęcim	1:37.10	233	46.62	50.48
6.	98	Jarzyna Julia MKS Jordan Kraków	1:38.26	225	44.96	53.30
7.	98	Ćewistek Oliwia UKS Ósemka Oświęcim	1:46.39	177		
8.	98	Pastuszek Gabriela UKS Ósemka Oświęcim	1:46.91	175	50.49	56.42
9.	98	Makocka Ma ³ gorzata MKS Jordan Kraków	1:50.00	160	52.34	57.66
DYSKW.	98	Klaper Natalia ZKS Unia Tarnów				
		<i>dotknięcie œciany nawrotowej jedn¹ rêk¹ na nawrocie 75m</i>				

11 lat

1.	97	Widomska Paulina STP Nowy S ¹ cz	1:14.80	510	34.00	40.80
2.	97	Ca ³ ka Anna TS P ³ ywak Bochnia	1:16.36	479	35.82	40.54
3.	97	Bazyl Magdalena Aquarius Myœelenice	1:22.53	379	40.11	42.42
4.	97	Suder Marta Centr. Kultury i Sportu Skawin	1:22.75	376	40.71	42.04
5.	97	Bo ² ek Dominika UKS Ósemka Oświęcim	1:24.04	359	40.24	43.80
6.	97	Sudek Agnieszka MKS Jordan Kraków	1:24.95	348		
7.	97	Pi ¹ tek Monika MKS Jordan Kraków	1:25.99	335	40.90	45.09
8.	97	Ćewiderska Patrycja TS P ³ ywak Bochnia	1:29.42	298	41.85	47.57
9.	97	Samulik Magdalena ZKS Unia Tarnów	1:30.77	285	43.37	47.40
10.	97	Podgórn ¹ Marcelina MKS Jordan Kraków	1:31.81	276	43.27	48.54
11.	97	Stelmach Weronika MKS Jordan Kraków	1:32.87	266	43.89	48.98
12.	97	Bednarz Zuzanna MKS Jordan Kraków	1:33.30	263	42.47	50.83
13.	97	Bu ³ a Adrianna UKS SP 8 Chrzanów	1:34.16	256	46.85	47.31
14.	97	Chechelska Joanna MKS Jordan Kraków	1:36.07	241	46.92	49.15
15.	97	Chochlińska Nadia UKS SP 8 Chrzanów	1:39.43	217	45.25	54.18
16.	97	Wac ² ko Ma ³ gorzata MKS Jordan Kraków	1:44.62	186	51.13	53.49
DYSKW.	97	Jaœkiewicz Klaudia TS P ³ ywak Bochnia				
		<i>brak kontaktu ze œcian¹ nawrotow¹ przy zmianie st. grzb. na klasyczny</i>				