

ZAWODY PŁYWACKIE OD MŁODZIKA DO OLIMPIJCZYKA 2002-2003
Warszawa, 17-12-2011

Konkurencja 3
2011-12-17 - 10:05

Dziewcz t, 50m klasyczny

8 - 9 lat
Wyniki

Punkty: FINA 2011

Pozycja	Rok ur.		Czas	Pkt.
8 lat				
1.	03	B KIEWICZ, JULIA Uks KORSARZ PŁO SK	52.16	168
2.	03	ZIELI SKA, Daria UKS Ósemka Toru	52.68	163
3.	03	BARANOWSKA, Julia UKS Ósemka Toru	53.46	156
4.	03	KOSAK, Zuzanna Buks Warszawa	58.83	117
5.	03	DEMIANIUK, Marta Buks Warszawa	1:02.63	97
6.	03	KOWALCZYK, Karolina Uks Ósemka Siedlce	1:11.57	65
7.	03	CZUBAK, Zuzanna Uks Pingwiny	1:13.19	60
8.	03	ZAR BA, Daria Buks Warszawa	1:14.72	57
DYSKW.	03	RADZIWONKA, Anna Uks Pingwiny	1:00.29	
		<i>K-14 - Dotkni cie ciany jedn r k przy nawrocie</i>		
DYSKW.	03	CHRAPEK, Zuzanna Aquayor Kozienice	1:02.76	
		<i>K-11 - Praca nóg w płaszczy nie pionowej w dół</i>		
9 lat				
1.	02	KŁOCZY SKA, KLARA Buks Warszawa	44.00	280
2.	02	KUCHARSKA, DAGMARA Perła Radom	45.62	251
3.	02	LESIAK, Agata UKS "GIM 92 Ursynów" Warszawa	49.05	202
4.	02	TYLEK, NATALIA Buks Warszawa	49.54	196
5.	02	MIECZKOWSKA, Wiktoria MKS"Ros" Pisz	50.57	184
6.	02	ZAJ C, Barbara UKS "GIM 92 Ursynów" Warszawa	51.65	173
7.	02	MIECHOWSKA, PATRYCJA Buks Warszawa	52.09	169
8.	02	WI TOCHOWSKA, Maja UKS "GIM 92 Ursynów" Warszawa	52.88	161
9.	02	DRZYMAŁA, Zuzanna UKS FOXBALL Rzeszów	53.25	158
10.	02	KRASNOD BSKA, Maria Uks Ósemka Siedlce	53.95	152
11.	02	BALAJCZA, Diana UKS "GIM 92 Ursynów" Warszawa	54.20	150
12.	02	HANNA, PLEBA CZYK Buks Warszawa	54.22	149
13.	02	GORZKOWSKA, Ida UKS Victoria Józefów	54.95	143
14.	02	JANUS, MAJA Buks Warszawa	55.13	142
15.	02	OLSZAK, WIKTORIA Buks Warszawa	56.12	135
16.	02	DZIUBAK, Klaudia UKS Victoria Józefów	56.24	134
17.	02	MA TURZYK, Gabriela UKS "GIM 92 Ursynów" Warszawa	56.27	134
18.	02	SZCZERBA, Dominika OLIMP L bork	58.48	119
19.	02	ZAWADA, Marta UKS "GIM 92 Ursynów" Warszawa	1:00.52	107
20.	02	POLAK, Zuzanna ródmiejski U.K.S.Polna Warszawa	1:02.19	99
21.	02	LEWANDOWSKA, Sonia UKS Victoria Józefów	1:05.59	84
DYSKW.	02	PIWOWARCZYK, ALEKSANDRA Buks Warszawa	49.62	
		<i>K-14 - Dotkni cie ciany jedn r k przy nawrocie</i>		