

OGÓLNOPOLSKIE OTWARTE ZAWODY PŁYWACKIE Z OKAZJI WITANIA NIEPODLEGŁOŚCI
Sochaczew, 11-11-2011

Konkurencja 1
2011-11-11 - 9:30

Dziewcząt, 50m motylkowy

8 - 12 lat
Wyniki

Punkty: FINA 2011

Pozycja	Rok ur.		Czas	Pkt.
8 lat				
1.	03	ZIELI SKA, Daria UKS Ósemka Toru	52.67	99
9 - 10 lat				
1.	01	PARADOWSKA, KINGA Muks Rekin Bydgoszcz	36.79	291
2.	01	ULICKA, Alicja UKS "Dwójka" Sochaczew	40.53	217
3.	01	GOŁBIEWSKA, Dominika UKS "GIM 92 Ursynow" Warszawa	41.19	207
4.	01	WEBER, Małgorzata UKS Ósemka Toru	42.04	195
5.	01	JUC, Aleksandra Uks Meduza Warszawa	42.17	193
6.	01	CIEPLAK, Aleksandra UKS OLIMPIC Warka	42.29	191
7.	01	SUDZI SKA, Jagoda UKS Ósemka Toru	43.84	171
8.	01	WIERKOT, Anna Uks Meduza Warszawa	44.37	165
9.	02	KUCHARSKA, Julia UKS "GIM 92 Ursynow" Warszawa	44.95	159
10.	01	OSI SKA, Wiktoria UKS SP 149 Łódź	46.66	142
11.	01	CZOCH, Ines UKS Jagiellonka	47.27	137
12.	01	CHYŁA, Małgorzata UKS SP 149 Łódź	48.29	128
13.	01	SZYBIELSKA, Aneta Uks Orka Warszawa	52.06	102
14.	02	BORKOWSKA, KINGA Tp Olimpijczyk Aleksandrów Łódzki	53.52	94
15.	01	BUGDOL, Olga UKS SP 149 Łódź	54.55	89
16.	02	SIBELSKA, Barbara UKS SP 149 Łódź	1:00.33	65
17.	02	KOPA, Aleksandra KP MZOS Płock	1:04.45	54
11 - 12 lat				
1.	00	SOLAK, Anna KP MZOS Płock	33.52	384
2.	00	POGORZELSKA, Inez UKS Wilanowa	35.55	322
3.	99	KNYCHALSKA, KAROLINA UKS 190 Łódź	35.88	313
4.	00	LUBASZKA, Magdalena Legia Warszawa	37.08	284
5.	99	SZCZEPA SKA, Natalia KP MZOS Płock	37.35	278
6.	00	BERENT, Anna UKS Wilanowa	37.78	268
7.	99	KUBANEK, Adrianna UKS Ósemka Toru	40.58	216
8.	99	CYBULSKA, DAGMARA UKS "Dwójka" Sochaczew	40.63	216
9.	99	STRZELECKA, Katarzyna ORKA Sochaczew	41.05	209
10.	00	ALBERSKA, Izabela UKS OLIMPIC Warka	41.35	204
11.	99	ANYSZEWSKA, Zuzanna UKS "Dwójka" Sochaczew	42.60	187
12.	00	SUDAK, Magdalena Uks Orka Warszawa	43.74	173
13.	00	ISKRA, Natalia SPiR Aqua yradów	44.47	164
14.	00	DUDEK, Kaja UKS NAWA Skierniewice	46.79	141
15.	00	MARCINIAK, Julia Uks Orka Warszawa	52.04	102
DYSKW. Pełna	00	ABRAMCZYK, Anna KP MZOS Płock	54.10	

M9-Niejednoczesne dotknięcie ciany podczas nawrotu