



X Mikołajkowe Zawody Pływackie 2013r.
Wola, 14-12-2013



Konkurencja 9
2013-12-14 - 12:00

Kobiet, 100m klasyczny

9 lat i starsi
Lista startowa

Rok ur.

Seria 1 z 7

2 FILEJECKA Milena	04	Muks gilus Gilowice	NT
3 MANDLA Zofia	04	Muks gilus Gilowice	2:15.00
4 KAPELA Nina	04	ULKS VICTORIA Kozy	NT

Seria 2 z 7

2 KAPOL Gabriela	04	Klub Pływacki H2O Jastrz bie-Z	1:56.78
3 GARUS Oliwia	04	Klub Pływacki H2O Jastrz bie-Z	1:54.32
4 WOJTAS Kinga	01	Muks gilus Gilowice	1:55.00
5 GAŁKA Katarzyna	04	Omega Olkusz	1:58.65

Seria 3 z 7

1 KALECI SKA Zofia	04	Omega Olkusz	1:51.34
2 S PIOŁ Maja	03	Muks gilus Gilowice	1:50.00
3 D BROWSKA Aleksandra	01	KS. Górnik Radlin	1:46.60
4 MOJSA Iga	03	Muks gilus Gilowice	1:50.00
5 BŁYSKU Amelia	04	Omega Olkusz	1:50.98
6 LICHOSYT Paulina	02	Nowy KP Bielsko-Biała	1:52.58

Seria 4 z 7

1 GWIZDAŁA Marta	01	Nowy KP Bielsko-Biała	1:45.61
2 SOŁCZYKIEWICZ Justyna	03	ULKS VICTORIA Kozy	1:43.29
3 SKOWRO SKA Sara	01	Nowy KP Bielsko-Biała	1:42.06
4 KAPELA Anna	02	ULKS VICTORIA Kozy	1:42.58
5 HAJDUK Aleksandra	02	MOSiR Mysłowice	1:44.00
6 HOFFMANN Laura	03	MOSiR Mysłowice	1:46.00

Seria 5 z 7

1 MROZIK Natalia	01	KS. Górnik Radlin	1:41.24
2 PAŁKA Aleksandra	02	Muks gilus Gilowice	1:40.00
3 STOSIO Julia	01	Muks gilus Gilowice	1:40.00
4 GORECKA Weronika	02	Muks gilus Gilowice	1:40.00
5 WUWER Zuzanna	03	KS. Górnik Radlin	1:40.00
6 GREGORCZYK Amelia	03	ULKS VICTORIA Kozy	1:41.92

Seria 6 z 7

1 TRELA Rozalia	02	Muks gilus Gilowice	1:38.00
2 FARON Zuzanna	01	KS. Górnik Radlin	1:36.00
3 KARZMARZYK Anna	02	KS. Górnik Radlin	1:33.00
4 KANIA Adrianna	00	Muks gilus Gilowice	1:35.00
5 KOMRAUS Paulina	02	Muks gilus Gilowice	1:38.00
6 ADAMCZYK-JÓSKOW Julia	01	Nowy KP Bielsko-Biała	1:39.51

Seria 7 z 7

1 WOJACZEK Agnieszka	01	KS. Górnik Radlin	1:27.50
2 MAROSZEK Dominika	98	Muks gilus Gilowice	1:22.00
3 MIETLI SKA Agata	98	Muks gilus Gilowice	1:13.00
4 MICHALSKA Katarzyna	98	Muks gilus Gilowice	1:20.00
5 KACZMARCZYK Julia	00	KS. Górnik Radlin	1:22.86
6 KO UCH Paulina	01	ULKS VICTORIA Kozy	1:32.35