

Podkarpacka Liga Pływacka Dzieci II edycja - wiosna 2016  
Mielec, 5.3.2016

Konkurencja 9  
05.03.2016 - 10:20

Dziewcz t, 100m grzbietowy

11 lat i młodszy  
Lista startowa

Rok ur.

Seria 1 z 7

2 CIEPIEŁOWSKA Justyna	06	MUKP FALA Ropczyce	NT
3 PA KO Wiktoria	05	KP SOKÓŁ Rzeszów	NT
4 SZELC Aleksandra	06	MOSiR WODNIK Krosno	NT

Seria 2 z 7

1 PŁOTNIKIEWICZ Laura	06	MKS IKAR Mielec	NT
2 PAWEŁEK Zuzanna	06	KP SOKÓŁ Rzeszów	NT
3 NIEMIEC Natalia	06	MOTYL MOSiR Stalowa Wola	NT
4 JONASZEK Julia	06	MOTYL MOSiR Stalowa Wola	NT
5 MROCZKA Milena	06	MKP BOBRY D bica	NT

Seria 3 z 7

1 HYZ Martyna	07	UKP GRYF D bica	NT
2 K DZIOR Martyna	05	MKP BOBRY D bica	2:35.12
3 ROGALA Emilia	08	MUKP FALA Ropczyce	2:15.00
4 URBANEK Zuzanna	09	MUKP FALA Ropczyce	2:20.00
5 CHOMIUK Julia	06	MKS IKAR Mielec	NT
6 GAŁUSZKA Natalia	05	MOSiR WODNIK Krosno	NT

Seria 4 z 7

1 PODJASEK Aleksandra	06	UKP GRYF D bica	2:00.00
2 POPEK Lena	06	MUKP FALA Ropczyce	2:00.00
3 LIPINSKA Julia	07	UKP GRYF D bica	1:58.00
4 ZIELI SKA Jagoda	05	MKS IKAR Mielec	1:58.67
5 GOLENIA Aleksandra	07	MUKP FALA Ropczyce	2:00.00
6 FRANCZYK Oliwia	08	MUKP FALA Ropczyce	2:15.00

Seria 5 z 7

1 BARYCZA Zuzanna	05	UKP GRYF D bica	1:53.68
2 BIENIEK Aleksandra	05	MKS IKAR Mielec	1:51.67
3 MIELCZAREK Wiktoria	05	MKS IKAR Mielec	1:47.28
4 KOZIOŁ Karolina	05	MKS IKAR Mielec	1:47.76
5 TABIS Karolina	07	UKP GRYF D bica	1:53.00
6 CIESLA Emilia	06	UKP GRYF D bica	1:56.00

Seria 6 z 7

1 GOLIK Laura	05	MOTYL MOSiR Stalowa Wola	1:46.07
2 JADACH Julia	05	PIRANIE SOSiR Nowa D ba	1:44.48
3 PIOTROWSKA Karolina	05	CSTR Strzy ów	1:38.40
4 PILECKA Maja	05	MOSiR WODNIK Krosno	1:41.89
5 KOZIOL Gabriela	07	UKP GRYF D bica	1:45.00
6 FRANUSZKIEWICZ Kinga	05	PIRANIE SOSiR Nowa D ba	1:47.04

Seria 7 z 7

1 GAWRON Karolina	06	CSTR Strzy ów	1:34.66
2 SZAFRA SKA Malwina	06	KS KSZO Ostrowiec w.	1:32.03
3 SUDOŁ Anastazja	05	MOTYL MOSiR Stalowa Wola	1:28.12
4 BOLEK Tatiana	05	UKP GRYF D bica	1:29.35
5 GUZIOR Emilia	05	KP SOKÓŁ Rzeszów	1:34.00
6 STACHOWICZ Ilona	05	MOSiR WODNIK Krosno	1:36.86