



Konkurencja 25
22/10/2017 - 9:16

Kobiet, 50m klasyczny

14 lat i starsi
Lista startowa

Rok ur.

Seria 1 z 6, 9:16

1	Wojtkowiak Alicja	03	Park Wodny Tarn. Góry	32.58
2	Michalczyk Urszula	97	AZS AGH Kraków	32.44
3	Uryga Paulina	95	AZS AGH Kraków	32.20
4	Hallmann Weronika	00	AZS AWF Warszawa	31.14
5	Iwanowska Alexandra	00	AZS Politechnika Łódzka Łód	32.06
6	Nowak Martyna	96	AZS AWF Katowice	32.40
7	Maruszczyk Beata SR	00	MOSM Tychy	32.52
8	Biegała Klaudia	01	Trójka Łód	32.87

Seria 2 z 6, 9:17

1	Chamera Weronika SO	99	Motyl MOSiR St. Wola	33.88
2	Herbreder Gabriela	03	GIM92 Ursynów Warszawa	33.35
3	Záborská Miroslava	01	STU Trnava	33.30
4	Wikieł Angelika	98	AZS UWM Olsztyn	33.11
5	Kocjan Victoria SR	00	Victoria Racibórz	33.26
6	Piskorz Aleksandra SWR	01	ł sk Wrocław	33.34
7	Pastuszuk Paulina	03	Olimpia Lublin	33.59
8	Walz Kornelia	00	Nawa Skierniewice	34.13

Seria 3 z 6, 9:18

1	Bura Julia SR	02	Victoria Racibórz	34.82
2	Dzwonnik Zuzanna	00	AZS UŁ PŁ Łód	34.61
3	Mosek Oliwia SR	03	Victoria Racibórz	34.49
4	Cholewa Karolina SK	01	SMS Galicja Kraków	34.16
5	Przybysz Olga	01	Orka Luba	34.35
6	Rokita Hanna	03	Park Wodny Tarn. Góry	34.56
7	Adamek Barbara	02	Olimpia Lublin	34.80
8	Kułakowska Monika	03	Medyk Gi ycko	34.92

Seria 4 z 6, 9:19

1	Wróbel Martyna	03	MKS Piaseczno	36.25
2	Horova Oksana	02	SMS Galicja Kraków	36.01
3	Zaj c-Wi ckowska Julia SWR	01	ł sk Wrocław	35.81
4	Kołakowska Julia	01	MKS Piaseczno	35.04
5	Kisiel Gabriela	00	MKP Szczecin	35.20
6	Jarz bek Natalia	01	Trójka Łód	35.92
7	Bartyzel Aleksandra	98	AZS AGH Kraków	36.07
8	Zi ba Natalia SR	02	Victoria Racibórz	36.29



Konkurencja 25, Kobiet, 50m klasyczny

Seria 5 z 6, 9:21

1 Misiorny Anna	00 Trójka Łód	36.93
2 Karczmarzyk Anna SR	02 Victoria Racibórz	36.80
3 Szymkowiak Aleksandra SO	02 Unia O wi cim	36.56
4 Wróbel Julia Sms Ał	01 Olimpijczyk Aleksandrów Ł.	36.41
5 Pawłowska Julia SO	02 Unia O wi cim	36.46
6 Pałka Aleksandra SO	02 Unia O wi cim	36.67
7 Mikus Katarzyna	00 CSIR MOS D browa Grn.	36.81
8 Panek Nikola	03 Jasie Sucha Besk.	37.63