



Konkurencja 4
21/10/2017 - 9:39

M czyzn, 50m dowolny

14 lat i starsi
Lista startowa

Rok ur.

Seria 1 z 25, 9:39

1 Szulerecki Paweł	95	Nowodworski OSiR Nowy Dwór	22.53
2 Ostrowski Karol SSz	99	MKP Szczecin	22.16
3 Gawrysiak Przemysław	92	Omega Kleszczów	21.69
4 Juraszek Paweł	94	Dziewi tka Dzier oniów	21.25
5 Wypych Filip	91	AZS UŁ PŁ Łód	21.38
6 Ksi ek Jakub	98	MKP Szczecin	22.07
7 Piszczorowicz Bartosz	99	G-8 Bielany Warszawa	22.52
8 Kaw cki Radosław	91	AZS AWF Warszawa	22.60

Seria 2 z 25, 9:40

1 Lassek Bartłomiej	94	AZS UŁ PŁ Łód	23.19
2 Kolczy ski Stanisław	97	Legia Warszawa	23.05
3 Pytlarczyk Szymon	00	Warszawianka Wodny Park W-wa	22.97
4 Kraska Jakub	00	AZS Politechnika Łódzka Łod	22.69
5 Halas Adam	98	STU Trnava	22.88
6 Wysoczy ski Mateusz	93	AZS AGH Kraków	23.04
7 Karolczak Jan	01	G-8 Bielany Warszawa	23.09
8 Solak Łukasz	99	MZOS Płock	23.20

Seria 3 z 25, 9:41

1 Smoli ski Jakub	00	Fenix O arów Maz.	23.53
2 Poprawa Michał	94	AZS AWF Katowice	23.47
3 Orlicz Filip	02	G-8 Bielany Warszawa	23.37
4 Sadłowski Piotr SOL	00	Kormoran Olsztyn	23.35
5 Puk Dariusz	95	AZS AWF Katowice	23.37
6 Biero ski Michał SWR	99	l sk Wrocław	23.46
7 Lipi ski Szymon SOL	01	Kormoran Olsztyn	23.49
8 Jemielita Oskar	01	Orka Ciechanów	23.58

Seria 4 z 25, 9:42

1 Doma ski Gracjan SSz	00	MKP Szczecin	23.92
2 Kozieł Mikołaj SO	02	Unia O wi cim	23.77
3 Krzykała Emil SK	01	Avia widnik	23.68
4 Radziszewski Krzysztof	02	G-8 Bielany Warszawa	23.61
5 Skierka Jakub	98	AZS AWF Warszawa	23.62
6 Tokarski Krzysztof	96	AZS AWF Katowice	23.70
7 Drozd Tymoteusz SO	99	Unia O wi cim	23.81
8 Wardawa Filip	01	G-8 Bielany Warszawa	23.94



Konkurencja 4, M cyczn, 50m dowolny

Seria 5 z 25, 9:43

1 Szablowski Hubert	00	DSW 1912 Darmstadt	24.21
2 Grzybowski Miłosz	00	Polonez Wyszków	24.15
3 Gotszling Dawid ZG	01	Barakuda Starachowice	24.05
4 Majerski Jakub SK	00	SMS Galicja Kraków	23.95
5 Guzior Maciej	00	MZOS Płock	23.99
6 Dzedzic Dawid SR	99	MOSM Tychy	24.09
7 Sowa Marcin	97	Motyl MOSiR St. Wola	24.20
8 Mitrus Paweł	00	MKS Piaseczno	24.25

