



Konkurencja 21
21/10/2017 - 18:35

M czyzn, 100m zmienny

14 lat i starsi
Lista startowa

Rok ur.

Seria 1 z 13, 18:35

1 Wypych Filip	91	AZS UŁ PŁ Łód	55.91
2 Bałabuch Krystian	95	AZS AGH Kraków	55.00
3 Poprawa Michał	94	AZS AWF Katowice	54.60
4 Ka mierzak Kamil Sms Ał	99	Olimpijczyk Aleksandrów Ł.	54.16
5 Korzeniowski Paweł	85	Legia Warszawa	54.45
6 Halas Adam	98	STU Trnava	54.84
7 W growski Marcel	99	AZS Politechnika Łódzka Łod	55.67
8 Dziedzic Dawid SR	99	MOSM Tychy	56.04

Seria 2 z 13, 18:37

1 Goleniec Kamil SO	99	Unia O wi cim	57.23
2 Goraj Marcin SK	01	SMS Galicja Kraków	56.70
3 Wysoczy ski Mateusz	93	AZS AGH Kraków	56.62
4 Kaw cki Radosław	91	AZS AWF Warszawa	56.19
5 Ka mierzak Wojciech	97	Warszawianka Wodny Park W-wa	56.55
6 Zbutowicz Karol	98	Legia Warszawa	56.67
7 Dobrzy ski Tomasz	98	G-8 Bielany Warszawa	56.98
8 Kusto Rafał	99	Orka Luba	57.45

Seria 3 z 13, 18:38

1 Mitrus Paweł	00	MKS Piaseczno	58.20
2 Szablowski Hubert	00	DSW 1912 Darmstadt	58.13
3 Kusto Robert	98	AZS AWF Warszawa	57.92
4 Kiszczak Jakub SWR	00	I sk Wrocław	57.47
5 Cerlich Maksymilian SMS	00	Ikar Mielec	57.56
6 Szczepaniak Paweł SK	99	SMS Galicja Kraków	57.97
7 Lassek Bartłomiej	94	AZS UŁ PŁ Łód	58.17
8 Pilek Adam	98	STU Trnava	58.23

Seria 4 z 13, 18:40

1 Zhuravel Nazar SWR	03	I sk Wrocław	1:00.00
2 Karnik Kacper	01	Wodnik Radom	59.50
3 Dubas Mateusz SO	01	AZS AWF Katowice	58.91
4 Romanowski Kamil	97	AZS AWF Katowice	58.72
5 Gotszling Dawid ZG	01	Barakuda Starachowice	58.82
6 Paj czkowski Olaf	01	Salmo ory	59.33
7 Jung Krzysztof SR	99	AZS AWF Katowice	59.91
8 Kałusowski Jan	00	Trójka Łód	1:00.42



Konkurencja 21, M czyzn, 100m zmienny

Seria 5 z 13, 18:42

1	Astashev Bogdan	01	SMS Galicja Kraków	1:01.19
2	Barusi ski Kordian	01	G-8 Bielany Warszawa	1:01.13
3	Bielawa Dominik SG	02	Tri-Team Rumia	1:00.79
4	Kulpa Michał SOL	01	Kurort Ciechocinek	1:00.60
5	Koczorowski Kacper	00	Astromal Leszno	1:00.65
6	Malec Mikołaj	01	Trójka Łód	1:01.04
7	Komorowski Jan	01	Trójka Łód	1:01.14
8	Sobiecki Jakub	01	G-8 Bielany Warszawa	1:01.19