

Liga SMS
Pozna , 3- - 4-6-2016

Konkurencja 35
2016-06-04 - 17:10

M czyzn, 100m klasyczny

Open
Lista startowa

Rok ur.

Seria 1 z 5

3 KRAJEWSKI Patryk	02	SMS Gda sk	NT
4 RYBACKI Maksymilian	02	SMS Pozna	NT
5 LATO Kacper	99	SMS Lublin	NT

Seria 2 z 5

0 URBA SKI Michał SB	97	SMS Bydgoszcz	NT
1 ZIMNIAK Szymon SP	01	SMS Pozna	1:15.10
2 TRÓJCA Mateusz SK	97	SMS Kraków	1:13.91
3 MALAK Mikołaj SB	01	SMS Bydgoszcz	1:12.99
4 GREBER Artur	01	SMS Wrocław	1:12.27
5 KLIMAS Michał SOc	02	SMS Ostrowiec w.	1:12.35
6 MIELCZAREK Maciej SWwa	02	SMS Warszawa	1:13.69
7 SOLARSKI Antoni SP	01	SMS Pozna	1:14.78
8 DOPIERAŁA Tytus	03	SMS Pozna	1:17.73

Seria 3 z 5

0 GRZESZCZYK Kacper SI	99	SMS Lublin	1:11.35
1 PERKOWSKI Wiktor SOL	98	SMS Olsztyn	1:11.03
2 DOBECKI Jakub SB	99	SMS Bydgoszcz	1:10.23
3 GAWRON Oskar	99	SMS Wrocław	1:09.72
4 BEBEROK Filip	00	SMS Zielona Góra	1:08.72
5 JANUSZANIS Jakub SOL	98	SMS Olsztyn	1:09.39
6 MŁYNARCZYK Piotr SSz	99	SMS Szczecin	1:09.86
7 NOWAK Kacper SP	00	SMS Pozna	1:10.69
8 SZCZECI SKI Robert SWwa	00	SMS Warszawa	1:11.21
9 JASIEWICZ Daniel SP	99	SMS Pozna	1:11.74

Seria 4 z 5

0 GOLENIEC Kamil SO	99	SMS O wi cim	1:08.17
1 WALASZEK J drzej SOL	98	SMS Olsztyn	1:07.88
2 ZBUTOWICZ Karol SOL	98	SMS Olsztyn	1:07.29
3 WAWRZYNKIEWICZ Piotr SSz	88	SMS Szczecin	1:07.25
4 JUNG Krzysztof SR	99	SMS Racibórz	1:06.74
5 SZCZUTKOWSKI Robert	98	SMS Wrocław	1:06.95
6 CHAŁUPCZY SKI Bartosz SWwa	99	SMS Warszawa	1:07.29
7 MISIARZ Adrian SK	98	SMS Kraków	1:07.69
8 HOJDA Bartłomiej SO	98	SMS O wi cim	1:08.00
9 JAWORSKI Norbert SOc	98	SMS Ostrowiec w.	1:08.68

Seria 5 z 5

0 SZYDŁOWSKI Kamil SR	98	SMS Racibórz	1:06.24
1 SZCZEPANIAK Paweł SK	99	SMS Kraków	1:05.70
2 DZIEDZIC Dawid SR	99	SMS Racibórz	1:05.52
3 B CZKOWSKI Bartosz SWwa	97	SMS Warszawa	1:05.06
4 SOWA Marcin SO	97	SMS O wi cim	1:04.55
5 BACHLAJ Dorian SR	99	SMS Racibórz	1:04.99
6 OLEJNIK Aleksander SSz	98	SMS Szczecin	1:05.08
7 KUBOT Szymon	97	SMS Zielona Góra	1:05.61
8 TRELA Karol SR	98	SMS Racibórz	1:05.90
9 MICHALCZYK Andrzej SO	00	SMS O wi cim	1:06.57