

ZAWODY PŁYWACKIE O PUCHAR PREZYDENTA MIASTA CIECHANÓW
Ciechanów, 28.1.2017

Konkurencja 32
28.01.2017 - 16:55

M czynn, 200m zmienny

Open
Lista startowa

Rok ur.

Seria 1 z 4

| | | | |
|----------------------|----|-------------------------|----|
| 1 MROZEK, Kacper | 02 | Uks Delfin Legionowo | NT |
| 2 CHLUDZI SKI, Jakub | 02 | Klub Pływacki Ciechanów | NT |
| 3 SMOLI SKI, Rafał | 03 | Uks Delfin Legionowo | NT |
| 4 KOWALCZYK, Piotr | 03 | MKS Polonia Warszawa | NT |
| 5 SMOLI SKI, Rafał | 03 | Uks Delfin Legionowo | NT |
| 6 SOLAK, Łukasz | 99 | MZOS Płock | NT |

Seria 2 z 4

| | | | |
|-----------------------|----|-------------------------------|---------|
| 1 BALTAZA, Aleks | 04 | ródmiejski UKS POLNA Warszawa | 3:15.00 |
| 2 BRZEZI SKI, Rafał | 03 | ródmiejski UKS POLNA Warszawa | 3:01.00 |
| 3 MIŁKOWSKI, Mikołaj | 07 | ródmiejski UKS POLNA Warszawa | 2:55.00 |
| 4 PIEKU , Michał | 04 | ródmiejski UKS POLNA Warszawa | 2:58.00 |
| 5 KOWALSKI, Alexander | 05 | MPKS Orka Ciechanów | 3:09.06 |
| 6 BARANOWSKI, Paweł | 05 | Psp Swim Płock | NT |

Seria 3 z 4

| | | | |
|--------------------------|----|-------------------------------|---------|
| 1 BEDNAREK, Przemysław | 04 | Iuks Muszelka Warszawa | 2:37.55 |
| 2 W SIAKOWSKI, Kamil | 01 | MZOS Płock | 2:33.07 |
| 3 WLAZŁOWSKI, Kamil | 03 | MKS Polonia Warszawa | 2:26.04 |
| 4 CHMIELEWSKI, Krzysztof | 04 | Iuks Muszelka Warszawa | 2:28.83 |
| 5 CHMIELEWSKI, Michał | 04 | Iuks Muszelka Warszawa | 2:33.95 |
| 6 MIŁKOWSKI, Wiktor | 05 | ródmiejski UKS POLNA Warszawa | 2:39.00 |

Seria 4 z 4

| | | | |
|----------------------|----|--------------------------------|---------|
| 1 BURCZY SKI, Piotr | 02 | MKS Polonia Warszawa | 2:24.00 |
| 2 WI NIEWSKI, Adam | 03 | Stowarzyszenie pływaków i rato | 2:16.50 |
| 3 KUZMICZ, Dawid | 01 | ródmiejski UKS POLNA Warszawa | 2:12.00 |
| 4 KRZYWNICKI, Adrian | 01 | MPKS Orka Ciechanów | 2:14.52 |
| 5 RUTA, Kamil | 02 | Iuks Muszelka Warszawa | 2:19.26 |
| 6 SKRZYPEK, Piotr | 03 | ródmiejski UKS POLNA Warszawa | 2:25.00 |