

Organizator: Urząd Miejski w Suszu
Data: 2016-06-26
Miejsce: Susz
Dystans: 9,150 km

Klasyfikacja: 2 zmiana

Punkt pomiarowy: 7,8 km

| Msc | Zawodnik | Numer | Klub | Kategoria | Pływanie | | | Rower | | | Bieg |
|-----|-------------------------------|-----------|--------------------------------------|-----------|-----------------|-----|----------|----------|-----------------|-----------|----------|
| | | | | | 0.25km | Poz | | 3.7km | 7.4km | Poz | |
| 1 | KOWALSKI Dariusz | 4 | KS AZS-AWF KATOWICE I | 2 zmiana | 00:02:55 | 3 | 00:00:57 | 00:05:41 | 00:11:37 | 2 | 00:00:00 |
| 2 | SZYMANOWSKI Przemysław | 3 | WLKS KMICIC CZĘSTOCHOWA | 2 zmiana | 00:03:00 | 6 | 00:01:02 | 00:05:10 | 00:11:33 | 1 | 00:00:00 |
| 3 | JUSZKOWIEC Daniel | 11 | UKS G-8 BIELANY | 2 zmiana | 00:03:01 | 8 | 00:01:11 | 00:05:49 | 00:12:19 | 11 | 00:00:00 |
| 4 | SZUBA Eryk | 12 | GTT MACIEJKA DIAMENT GOSIR GNIEZNO I | 2 zmiana | 00:03:17 | 20 | 00:01:01 | 00:06:00 | 00:12:22 | 13 | 00:00:00 |
| 5 | CZECH Michał | 13 | GTT MACIEJKA DIAMENT GOSIR GNIEZNO | 2 zmiana | 00:03:10 | 16 | 00:01:04 | 00:06:02 | 00:12:30 | 14 | 00:00:00 |
| 6 | GUCWA Zbigniew | 14 | GVT GÓRNIK WAŁBRZYCH | 2 zmiana | 00:03:55 | 40 | 00:01:00 | 00:05:42 | 00:11:56 | 3 | 00:00:00 |
| 7 | KISŁO Łukasz | 8 | STOWARZYSZENIE KLUB SPORTOWY 64-STO | 2 zmiana | 00:03:09 | 13 | 00:01:06 | 00:06:06 | 00:12:46 | 17 | 00:00:00 |
| 8 | STANIK Piotr | 1 | TS AKWEDUKT KIELCE | 2 zmiana | 00:03:23 | 27 | 00:01:06 | 00:06:10 | 00:12:38 | 15 | 00:00:00 |
| 9 | SZYMAŃSKI Maciej | 9 | WARSAW MASTERS TEAM 1 | 2 zmiana | 00:03:05 | 11 | 00:01:12 | 00:06:21 | 00:13:01 | 22 | 00:00:00 |
| 10 | SZYMANOWSKI Jakub | 5 | KS AZS-AWF KATOWICE II | 2 zmiana | 00:03:03 | 9 | 00:01:04 | 00:06:55 | 00:13:37 | 30 | 00:00:00 |
| 11 | SOBOTA Krzysztof | 2 | KS EXTREME TEAM OBORNIKI | 2 zmiana | 00:03:33 | 35 | 00:01:17 | 00:06:13 | 00:13:02 | 24 | 00:00:00 |
| 12 | PFITZNER Jan | 10 | WARSAW MASTERS TEAM 2 | 2 zmiana | 00:03:10 | 15 | 00:02:03 | 00:07:18 | 00:15:20 | 46 | 00:00:00 |

Znaleziono 12 wynik(ów)