

XIII Memoriał Cezarego Piórkowskiego w Pływaniu
Płock, 13- - 14-11-2015

Konkurencja 17
14-11-2015 - 10:20

M czyzn, 100m klasyczny

Open
Lista startowa

	Rok ur.		
<u>Seria 1 z 7</u>			
2 SZTUPECKI Wiktor	04	MZOS Płock	NT
3 JABŁO SKI Krystian	06	MZOS Płock	NT
4 JARZ CKI Nikodem	03	WODNIK Włocławek	NT
5 KOWALSKI Mikołaj	05	SWIM Płock	NT
<u>Seria 2 z 7</u>			
1 MISZTELA Jakub	05	SWIM Płock	NT
2 MINTA Mariusz	05	WODNIK Włocławek	NT
3 GÓRAL Rudolf	06	MZOS Płock	NT
4 CHRZANOWSKI Jan	03	MORENA Gda sk	NT
5 ARCIMOWICZ Piotr	00	OPTY Ustka	NT
6 DU Y SKI Marcin	04	MZOS Płock	NT
<u>Seria 3 z 7</u>			
1 SULIKOWSKI Piotr	04	MZOS Płock	NT
2 KOSI SKI Jakub	03	SWIM Płock	2:03.56
3 JOTKIEWICZ Jan	03	MORENA Gda sk	1:52.73
4 BIELSKI Kajetan	05	MZOS Płock	1:54.22
5 SOBCZAK Roland	04	MZOS Płock	2:10.22
6 WRÓBEL Oskar	04	MZOS Płock	NT
<u>Seria 4 z 7</u>			
1 KOMOSA Kacper	04	MZOS Płock	1:46.96
2 KRÓL Wiktor	03	WODNIK Włocławek	1:40.29
3 BRODOWICZ Jakub	03	WODNIK Włocławek	1:38.63
4 GÓRECKI Kamil	04	MZOS Płock	1:39.18
5 BRU DZIAK Damian	05	MORENA Gda sk	1:43.05
6 SZYMANIAK Dawid	04	SWIM Płock	1:52.19
<u>Seria 5 z 7</u>			
1 ZAWADZKI Bła ej	04	MORENA Gda sk	1:36.95
2 WOLSKI Kuba	04	MORENA Gda sk	1:34.16
3 SAWICKI Oskar	03	MORENA Gda sk	1:31.50
4 KUCHARSKI Jan	02	ARMEXIM Pruszków	1:31.91
5 PI TEK Adrian	99	WODNIK Włocławek	1:35.37
6 KOL DA Maciej	04	MORENA Gda sk	1:38.36
<u>Seria 6 z 7</u>			
1 OBIELECKI Tymoteusz	01	WODNIK Włocławek	1:23.34
2 WO NIAK Adam	00	MZOS Płock	1:22.64
3 LEWANDOWSKI Oliwier	03	MZOS Płock	1:20.78
4 ROBACZY SKI Jakub	00	WODNIK Włocławek	1:20.99
5 JÓ WIAK Maksymilian	01	ARMEXIM Pruszków	1:22.70
6 ZATYKA Wiktor	03	TROPS Kartuzy	1:30.15

XIII Memoriał Cezarego Piórkowskiego w Pływaniu
Płock, 13- - 14-11-2015

Konkurencja 17, M czyzn, 100m klasyczny

Seria 7 z 7

1	PI TKIEWICZ Dawid	00	MZOS Płock	1:18.25
2	GRZYWACZ Oliwer	01	MZOS Płock	1:09.33
3	SOLAK Łukasz	99	SWIM Płock	1:03.66
4	ADAMSKI Mikołaj	00	KP CIECHANÓW	1:06.37
5	MICHALAK Jacek	01	ARMEXIM Pruszków	1:15.98
6	JORDAN Artur	00	JEDYNKA O arów Maz.	1:19.46