

Puchar Polski Masters w Pływaniu
Stalowa Wola, 14. - 15.5.2011

Konkurencja 26
15/5/2011 - 10:15

M czynn, 200m zmienny

25 lat i starsi
Wyniki

Punkty: DSV Masters 04

Pozycja	Rok ur.		Czas	Pkt.	50m	100m	150m	200m	
30 - 34 lat									
1.	Pawłowski Krzysztof	77	Motyl Senior Stalowa Wola	2:50.39	430	39.13	45.16	48.15	37.95
35 - 39 lat									
1.	Berwecki Arkadiusz	73	Motyl Senior Stalowa Wola	2:23.43	668	30.27	37.29	41.59	34.28
40 - 44 lat									
1.	Stanek Grzegorz	68	ORS Opole	2:19.00	944	30.28	34.98	41.03	32.71
2.	Bar Wiesław	70	Zaw. niezrzeszony	2:43.51	580	33.97	41.57	50.80	37.17
3.	Jaro Tomasz	71	Zaw. niezrzeszony	3:15.91	337	39.30	57.40	56.00	43.21
45 - 49 lat									
1.	miejko Wojciech	63	Masters Białystok	2:34.84	736	31.99	39.21	46.44	37.20
2.	ebracki Bogdan	66	Zaw. niezrzeszony	3:03.15	445	39.56	48.29	53.85	41.45
50 - 54 lat									
1.	Lorkowski Robert	60	Motyl Senior Stalowa Wola	2:53.77	624	37.99	43.97	52.86	38.95
2.	Mrozi ski Jerzy	59	Wodnik 29 Katowice	2:55.77	603	37.05	46.95	48.42	43.35
3.	Najgeburski Stefan	57	Salos Cortile Kielce	3:08.50	489	42.11	50.64	53.43	42.32
4.	Czupryn Wojciech	58	Warsaw Masters Team	3:41.90	300	47.06	1:01.89	1:03.60	49.35
5.	Łatecki Włodzimierz	57	Zgiersko-Ł czyckie WOPR	4:49.53	135	1:01.75	1:26.88	1:21.29	59.61
55 - 59 lat									
1.	Nowak Michał	52	UCSiR Warszawa	3:05.82	577	42.37	50.42	49.48	43.55
2.	Skrzypek Stefan	56	Redeco Wrocław	3:14.86	500	40.24	53.24	56.63	44.75
3.	Puchalski Bogdan	56	Masters Polkowice	3:24.80	431	43.46	56.52	57.05	47.77
4.	Wasiuk Janusz	53	Masters Kra nik	4:04.47	253	56.75	1:06.63	1:03.40	57.69
60 - 64 lat									
1.	Mleczko Andrzej	47	Wisła Masters Kraków	3:34.07	426	49.85	58.28	1:01.60	44.34
2.	Filipiak Fabian	48	Sport-Figielski	4:04.78	285	1:00.58	1:02.06	1:09.27	52.87
70 - 74 lat									
1.	Sielski Ryszard	37	Warsaw Masters Team	4:15.16	385	59.68	1:05.50	1:07.10	1:02.88
2.	Wosk Tadeusz	37	Masters Chełm	6:46.01	95	1:42.98	1:54.49	1:47.26	1:21.28
80 - 84 lat									
1.	Krokoszy ski Stanisław	30	Wisła Masters Kraków	3:45.36	248	50.31	58.64	1:06.00	50.41