

XII Zawody Pływackie o Puchar Burmistrza My lenice  
My lenice, 10.4.2011

Konkurencja 12  
10/4/2011 - 11:25

Chłopców, 50m dowolny

11 lat  
Wyniki

Punkty: FINA 2009

Pozycja	Rok ur.		Czas	Pkt.
1. Chromik Mateusz	00	UKS Hajduki Chorzów	<b>32.89</b>	255
2. Ciborowski Alan	00	KS Speed Jasło	<b>32.99</b>	253
3. S del Kacper	00	TS Pływak Bochnia	<b>33.32</b>	245
4. Michalczyk Andrzej	00	TS Pływak Bochnia	<b>33.41</b>	243
5. Bigajski Aleksander	00	KS Korona Kraków	<b>34.12</b>	229
6. Całka Jakub	00	TS Pływak Bochnia	<b>34.15</b>	228
7. Henke Marek	00	KS Fala Niepołomice	<b>35.28</b>	207
8. Bartnikiewicz Jan	00	UKS Hajduki Chorzów	<b>35.53</b>	202
9. Radwan Kacper	00	Salwator Kraków	<b>36.40</b>	188
10. Kocot Wiktor	00	TS Pływak Bochnia	<b>36.46</b>	187
11. Drzazga Kamil	00	ULKS VICTORIA Kozy	<b>36.69</b>	184
12. Podkowa Arkadiusz	00	KS Korona Kraków	<b>36.82</b>	182
13. Bogacz Christian	00	PUKS Karol Wadowice	<b>36.99</b>	179
14. Majchrewicz Patrycjusz	00	UKS Hajduki Chorzów	<b>37.01</b>	179
15. Bazyl Kamil	00	Aquarius My lenice	<b>37.16</b>	177
16. Antonik Adam	00	Ondraszek Bielsko-Biała	<b>37.31</b>	175
17. Cyganek Mateusz	00	Salwator Kraków	<b>37.58</b>	171
18. Pobo niak Bartosz	00	Salwator Kraków	<b>37.84</b>	168
19. Mrowczyk Krystian	00	Sokół My lenice	<b>40.56</b>	136
20. Szafra ski Michał	00	Sokół My lenice	<b>41.58</b>	126
21. Buczek Ignacy	00	Aquarius My lenice	<b>41.76</b>	125
22. Maciaszkiewicz Sebastian	00	Aquarius My lenice	<b>43.67</b>	109
23. Ostrowski Wojciech	00	Klub Sportowy OPTIMA Skawina	<b>45.86</b>	94
24. Buniak Philipp	00	KS Korona Kraków	<b>47.11</b>	87
25. Włodek Krystian	00	KS Korona Kraków	<b>47.18</b>	86
26. Gubała Mateusz	00	Sokół My lenice	<b>50.94</b>	69
27. Garbie Maciej	00	SwimArt My lenice	<b>53.47</b>	59
28. Mikłajczyk Adrian	00	Jasie Sucha Beskidzka	<b>54.76</b>	55
29. Hawrylczyk Bartłomiej	00	Klub Sportowy OPTIMA Skawina	<b>1:00.86</b>	40
30. wierz Norbert	00	SwimArt My lenice	<b>1:33.25</b>	11
DYSKW. Czarny Norbert	00	KS Speed Jasło		
<i>O4 - przedwczesny start</i>				