

II Ogólnopolski Miting Pływacki Lipno 2017  
Lipno, 27-5-2017

Konkurencja 14  
2017-05-27 - 13:39

Chłopców, 50m grzbietowy

10 - 11 lat  
Wyniki

Punkty: FINA 2016

Pozycja	Rok ur.		Czas	Pkt.
<b>10 lat</b>				
1.	MIKITA Damian	07 UKS RUCH Grudzi dz	<b>42.00</b>	148
2.	PIEWAK Maciej	07 KS AQUA Włocławek	<b>46.29</b>	110
3.	STRU EWSKI Kamil	07 KP Shark Sierpc	<b>47.48</b>	102
4.	FILIPIAK Mateusz	07 KS AQUA Włocławek	<b>48.32</b>	97
5.	BACDORF Olaf	07 TMKS CHAMPIONS TORU	<b>51.07</b>	82
6.	CZOŁPI SKI Wiktor	07 KS AQUA Włocławek	<b>51.60</b>	79
7.	KYCIA Bartosz	07 KP NEMO Lipno	<b>51.65</b>	79
8.	ŁO Igor	07 TMKS CHAMPIONS TORU	<b>51.85</b>	78
9.	ZI TARSKI Stanisław	07 KS AQUA Włocławek	<b>52.06</b>	77
10.	KROHE Matis	07 TUKS MEDUZA Toru	<b>54.48</b>	67
11.	WIECKI Mateusz	07 UKS Sokół Ustronie Morskie	<b>56.04</b>	62
12.	CZERWI SKI Aleksander	07 KP NEMO Lipno	<b>57.56</b>	57
13.	BYCZKOWIAK Jakub	07 UKS Sokół Ustronie Morskie	<b>1:05.88</b>	38
14.	KRAKOWSKI Max	07 UKS Sokół Ustronie Morskie	<b>1:36.63</b>	12
<b>11 lat</b>				
1.	MAKOWSKI Łukasz	06 UKS RUCH Grudzi dz	<b>37.39</b>	209
2.	GÓRECKI Michał	06 KP MZOS Płock	<b>37.71</b>	204
3.	WESTFAL Gabriel	06 Sejwal Rypin	<b>41.61</b>	152
4.	SKORŁUTOWSKI Piotr	06 KP Shark Sierpc	<b>43.80</b>	130
5.	JABCO Jakub	06 KP MZOS Płock	<b>44.36</b>	125
6.	LANGER Łukasz	06 TUKS MEDUZA Toru	<b>45.18</b>	118
7.	OKONKOWSKI Kacper	06 KP NEMO Lipno	<b>46.50</b>	109
8.	RADKA Piotr	06 UKS Sokół Ustronie Morskie	<b>48.81</b>	94
9.	WITKOWSKI Kamil	06 MKP Toru czyk	<b>50.05</b>	87
10.	LANGER Jakub	06 TUKS MEDUZA Toru	<b>51.08</b>	82
11.	KUROWSKI Oskar	06 KP Ciechanów	<b>52.37</b>	76
12.	OZIEMKIEWICZ Szymon	06 TUKS MEDUZA Toru	<b>55.56</b>	63
13.	LE NIEWICZ Oskar	06 TUKS MEDUZA Toru	<b>56.54</b>	60
14.	MOSIOŁEK Kacper	06 MKP Toru czyk	<b>1:00.62</b>	49
15.	ELEWSKI Mateusz	06 UKS Sokół Ustronie Morskie	<b>1:02.38</b>	45
16.	RÓ A SKI Bartłomiej	06 KP Ciechanów	<b>1:02.51</b>	44
DYSKW.	KONIECZNY Krzysztof	06 UKP Wodnik Włocławek	<b>55.45</b>	

G-3 - Nie utrzymanie pozycji na plecach (z wyj tkiem wykonania nawrotu)