

MDMM 12 lat - II runda i DWP dzieci 10-11 lat  
Lublin, 3. - 4.6.2017

Konkurencja 6  
03.06.2017 - 16:03

Chłopców, 50m dowolny

10 lat  
Wyniki

Punkty: FINA 2016

Pozycja	Wiek		Czas	Pkt.
1.	10	Fala Kra nik	<b>31.06</b>	277
2.	10	Olimpia Lublin	<b>32.87</b>	234
3.	10	Fala Kra nik	<b>34.27</b>	206
4.	10	Swim10 Puławy	<b>34.86</b>	196
5.	10	Sparta Biłgoraj	<b>35.58</b>	184
6.	10	Olimpijczyk 23 Lublin	<b>35.82</b>	180
7.	10	Fala Kra nik	<b>36.70</b>	168
8.	10	UKS 51 Lublin	<b>37.15</b>	162
9.	10	Sparta Biłgoraj	<b>37.84</b>	153
10.	10	Sparta Biłgoraj	<b>38.37</b>	147
11.	10	Avia widnik	<b>38.38</b>	147
12.	10	Fala Kra nik	<b>38.57</b>	144
13.	10	Swim10 Puławy	<b>38.74</b>	143
	10	Wodnik Krasnystaw	<b>38.74</b>	143
15.	10	Sparta Biłgoraj	<b>39.71</b>	132
16.	10	Fala Kra nik	<b>39.81</b>	131
17.	10	UKS 51 Lublin	<b>40.95</b>	121
18.	10	Sparta Biłgoraj	<b>41.06</b>	120
19.	10	Olimpijczyk 23 Lublin	<b>42.02</b>	112
20.	10	Olimpijczyk 23 Lublin	<b>42.04</b>	111
21.	10	Sparta Biłgoraj	<b>43.04</b>	104
22.	10	Olimpia Lublin	<b>43.52</b>	100
23.	10	UKS 51 Lublin	<b>43.63</b>	100
24.	10	UKS 51 Lublin	<b>43.80</b>	98
25.	10	UKS 51 Lublin	<b>44.16</b>	96
26.	10	Sparta Biłgoraj	<b>44.29</b>	95
27.	10	UKS 51 Lublin	<b>44.76</b>	92
28.	10	Fala Kra nik	<b>45.43</b>	88
29.	10	UKS 51 Lublin	<b>45.89</b>	86
30.	10	Wisła Puławy	<b>46.15</b>	84
31.	10	UKS 51 Lublin	<b>46.51</b>	82
32.	10	Lublinianka	<b>46.79</b>	81
33.	10	UKS 51 Lublin	<b>47.28</b>	78
34.	10	Sparta Biłgoraj	<b>48.46</b>	73
35.	10	Avia widnik	<b>48.48</b>	72
36.	10	Orka Zamo	<b>48.81</b>	71
37.	10	UKS 51 Lublin	<b>49.23</b>	69
38.	10	UKS 51 Lublin	<b>49.41</b>	68
39.	10	Lublinianka	<b>49.80</b>	67
40.	10	Fala Kra nik	<b>50.19</b>	65
41.	10	UKS 51 Lublin	<b>50.96</b>	62
42.	10	Orka Zamo	<b>51.03</b>	62
43.	10	Olimpijczyk 23 Lublin	<b>52.40</b>	57
44.	10	Lublinianka	<b>52.81</b>	56
45.	10	Avia widnik	<b>56.45</b>	46
46.	10	Avia widnik	<b>57.13</b>	44
DYSKW.	10	Sparta Biłgoraj		
		<i>O4 - Start wykonany przed sygnałem (przedwczesny start)</i>		
DYSKW.	10	UKS 51 Lublin		
		<i>O4 - Start wykonany przed sygnałem (przedwczesny start)</i>		