



Mi dzywojewódzkie Dru ynowe Mistrzostwa Młodzików 12 lat Runda II Dru ynowy Wielobój Pływacki Dzieci 10 – 11 lat  
Bochnia, 17 - 18/6/2023

Konkurencja 24  
18/6/2023 - 10:22

Dziewcz t, 100m klasyczny

11 lat  
Wyniki

Punkty: FINA 2022

Pozycja	Rok ur.		Czas	Pkt.	50m	100m	
1.	12	Skubis Weronika	Omega Olkusz	<b>1:23.80</b>	412	39.60	44.20
2.	12	Ksi czyk Liliana	Peyomi Tarnów	<b>1:32.19</b>	309	43.42	48.77
3.	12	W s Amelia	BOSiR Brzesko	<b>1:32.35</b>	307	43.03	49.32
4.	12	Mardo Oliwia	BOSiR Brzesko	<b>1:32.96</b>	301	43.06	49.90
5.	12	Czuchra Laura	Peyomi Tarnów	<b>1:33.69</b>	294	43.62	50.07
6.	12	Modzelewska Blanka	Solne Miasto Wieliczka	<b>1:34.94</b>	283	44.56	50.38
7.	12	Kupiec Magdalena	Solne Miasto Wieliczka	<b>1:35.47</b>	278	44.59	50.88
8.	12	Skrzypek Weronika	SMS Galicja Kraków	<b>1:36.13</b>	272	44.84	51.29
9.	12	Gałek Barbara	BOSiR Brzesko	<b>1:36.43</b>	270	44.97	51.46
10.	12	Muszalska Julia	Omega Olkusz	<b>1:40.99</b>	235	47.91	53.08
11.	12	Tomaszewska Antonina	Korona 1919 Kraków	<b>1:43.52</b>	218	49.19	54.33
12.	12	Zaborska Idalia	Ósemka O wi cim	<b>1:44.79</b>	210	50.01	54.78
13.	12	Olearczyk Martyna	Ósemka O wi cim	<b>1:44.80</b>	210	49.58	55.22
14.	12	Biestek Adrianna	Solne Miasto Wieliczka	<b>1:47.13</b>	197	51.62	55.51
15.	12	Dorociak Natalia	Korona 1919 Kraków	<b>1:47.22</b>	196	52.32	54.90
16.	12	Wi niewska Matylda	SMS Galicja Kraków	<b>1:47.53</b>	195	50.86	56.67
17.	12	Nowak Julia	SMS Galicja Kraków	<b>1:48.06</b>	192	50.89	57.17
18.	12	Ma ka Laura	Ósemka O wi cim	<b>1:48.40</b>	190	50.93	57.47
19.	12	Szałas Amelia	Solne Miasto Wieliczka	<b>1:48.90</b>	187	52.87	56.03
20.	12	Głogowska Natalia	SMS Galicja Kraków	<b>1:52.49</b>	170	52.13	1:00.36
21.	12	Braniecka Iga	Korona 1919 Kraków	<b>1:52.65</b>	169	54.25	58.40
22.	12	Heleniak Maja	Sokół-Mo cice Tarnów	<b>1:55.37</b>	157	52.98	1:02.39
23.	12	liwa Victoria	Sokół-Mo cice Tarnów	<b>1:56.35</b>	153	53.23	1:03.12
24.	12	Dejana Chiara	SMS Galicja Kraków	<b>1:58.38</b>	146	54.49	1:03.89
25.	12	Stachura Natasza	Korona 1919 Kraków	<b>2:02.18</b>	132	57.03	1:05.15