

**Konkurencja 89  
21/5/2023 - 15:53**
**Kobiet, 4 x 50m dowolny**
**42 lat i młodszy  
Wyniki**

Punkty: FINA 2022

Pozycja					Czas	Pkt.
1.	<b>STP Nowy S cz 1</b>		<b>STP Nowy S cz</b>		<b>2:22.81</b>	<b>271</b>
	Kurzeja Małgorzata	13	36.26	J drzejczyk Julia	12 0.00	36.17
	Krzak Zofia	13 0.00	36.88	Podgórska Łucja	12 0.00	33.50
2.	<b>Solne Miasto Wieliczka 3</b>		<b>Solne Miasto Wieliczka</b>		<b>2:27.85</b>	<b>244</b>
	Stomska Małgorzata	13	39.48	Lembas Sara	13 0.00	38.67
	Kupiec Magdalena	12 0.00	35.49	Mikoła Maria	12 0.00	34.21
3.	<b>Nika Sport Team Kraków 1</b>		<b>Nika Sport Team Kraków</b>		<b>2:33.82</b>	<b>217</b>
	Reva Anastasiia	13	37.40	Małyniuk Magdalena	13 0.00	43.74
	Moskalets Alisa	13 0.00	37.86	Dashkevich Kristina	13 0.00	34.82
4.	<b>Solne Miasto Wieliczka 2</b>		<b>Solne Miasto Wieliczka</b>		<b>2:34.97</b>	<b>212</b>
	Michalik Maja	13	39.12	Biestek Adrianna	12 0.00	36.22
	Piszczek Eliza	13 0.00	43.95	Modzelewska Blanka	12 -1,75	35.68

**Konkurencja 89  
21/5/2023 - 15:53**
**Kobiet, 4 x 50m dowolny**
**52 lat i młodszy  
Wyniki**

Punkty: FINA 2022

Pozycja					Czas	Pkt.
1.	<b>Solne Miasto Wieliczka 1</b>		<b>Solne Miasto Wieliczka</b>		<b>1:58.53</b>	<b>475</b>
	Łukasik Greta	12	31.88	Łuczak Agata	09 0.00	29.19
	Łukasik Blanka	09 0.00	27.77	Kuna Alina	10 0.00	29.69
2.	<b>STP Nowy S cz 2</b>		<b>STP Nowy S cz</b>		<b>1:59.90</b>	<b>459</b>
	Kurzeja Karolina	09	29.79	Bro ska Anna	11 0.00	31.09
	Kami ska Zofia	10 0.00	31.37	Ku ma Katarzyna	10 0.00	27.65
3.	<b>Omega Olkusz 1</b>		<b>Omega Olkusz</b>		<b>2:12.77</b>	<b>338</b>
	Jarosz Hanna	10	30.84	Przepiórka Agata	12 0.00	36.24
	Muszalska Julia	12 0.00	36.65	Skubis Weronika	12 0.00	29.04
4.	<b>H2O Bochnia 1</b>		<b>H2O Bochnia</b>		<b>2:20.34</b>	<b>286</b>
	Zienkowska Maja	10	31.50	K pa Julia	12 0.00	42.22
	Gebler Oliwia	10 0.00	35.17	Grzesiak Oliwia	08 0.00	31.45
5.	<b>Jasie Sucha Besk. 1</b>		<b>Jasie Sucha Besk.</b>		<b>2:26.16</b>	<b>253</b>
	Miklusiak Lidia	11	39.98	Piwowar Nadia	12 0.00	39.01
	Por bska Joanna	12 0.00	34.61	Surma Ewelina	10 0.00	32.56