

Konkurencja 7
9/12/2022 - 17:18

Dziewcz t, 100m grzbietowy

11 - 13 lat
Lista startowa

Rok ur.

Seria 1 z 5, 17:18

2	Dejana Laura	11	SMS Galicja Kraków	06		NT
3	Boche ska Maja	11	STP Nowy S cz	06		1:54.07
4	Judasz Zofia	11	Delfin Nowy Targ	06		1:31.03
5	Szarlej Maja	10	Delfin Nowy Targ	06		1:40.85
6	Miklusiak Lidia	11	Jasie Sucha Besk.	06		NT

Seria 2 z 5, 17:21

1	Kolbasina Yeve	11	Fala Niepołomice	06		1:28.77
2	Dygulska Julia	10	SMS Galicja Kraków	06		1:26.16
3	Matras Łucja	09	Jordan Kraków	06		1:25.47
4	Koryci ska Kaja	09	SMS Galicja Kraków	06		1:25.13
5	Garbacz Martyna	09	Delfin Nowy Targ	06		1:25.47
6	Jodłowska Karolina	10	Ósemka O wi cim	06	NW	1:25.78
7	Rolnicka Milena	11	SMS Galicja Kraków	06		1:28.20
8	Kury Joanna	11	Sokół-Mo cice Tarnów	06		1:29.10

Seria 3 z 5, 17:23

1	Augustyn Marcelina	10	Sokół-Mo cice Tarnów	06		1:23.45
2	Wawrzuta Kamila	10	Ósemka O wi cim	06		1:22.28
3	B tkowska Emilia	11	CKiS Skawina	06		1:22.12
4	Kubis Gabriela	10	SMS Galicja Kraków	06		1:19.55
5	Gos Maja	10	Jordan Kraków	06		1:21.73
6	Kosmal Maja	10	Jordan Kraków	06		1:22.17
7	Wida Adrianna	11	Delfin Nowy Targ	06		1:22.75
8	ak Katarzyna	09	Ósemka O wi cim	06		1:23.85

Seria 4 z 5, 17:26

1	Panasiuk Agata	09	Omega Olkusz	06		1:17.78
2	G sior Iga	10	Delfin Nowy Targ	06		1:16.70
3	Ko ciarz Wiktoria	09	Nika Sport Team Kraków	06	SKRE L.	1:14.99
4	Turenko Mariia	10	BOSiR Brzesko	06		1:14.17
5	Janik Aleksandra	11	KS SMS Wieliczka	06		1:14.98
6	Wioska-Kaganiec Wiktoria	09	Omega Olkusz	06		1:16.31
7	Le niakiewicz Julia	10	Delfin Nowy Targ	06		1:17.27
8	Sobolewska Magdalena	09	SMS Galicja Kraków	06		1:18.76

Seria 5 z 5, 17:28

1	Piecuch Julia	10	KS SMS Wieliczka	06		1:13.27
2	Długopolska Nikola	09	Olimpijczyk Kraków	06		1:12.27
3	Kiszczak Olga	09	Ósemka O wi cim	06		1:08.58
4	Skrzypek Ada	09	SMS Galicja Kraków	06		1:06.08
5	Dakowicz Lena	09	SMS Galicja Kraków	06		1:07.97
6	Ku ma Katarzyna	10	STP Nowy S cz	06		1:11.06
7	Matysik Alicja	10	Nika Sport Team Kraków	06		1:12.65
8	Gubała Justyna	09	Fala Niepołomice	06		1:13.82