

XII Mistrzostwa Kołobrzegu w Pływaniu  
Kołobrzeg, 12. - 13.12.2020

Konkurencja 42  
2020.12.13 - 14:44

Dziewcz t, 200m dowolny

12 - 14 lat  
Wyniki

Punkty: FINA 2020

Pozycja	Rok ur.		Czas	Pkt.	50m	100m	150m	200m
1.	06	KOLA CZYK Wiktoria	<b>2:11.21</b>	596	30.64	33.72	34.11	32.74
2.	07	WRZESZCZY SKA Marta	<b>2:14.01</b>	559	29.98	34.04	35.15	34.84
3.	07	ROSI SKA Natalia	<b>2:15.92</b>	536	31.45	34.32	35.56	34.59
4.	07	RYBAK Maja	<b>2:18.03</b>	512	30.77	34.94	36.34	35.98
5.	07	GAJEWSKA Maja	<b>2:22.00</b>	470	31.70	35.14	37.87	37.29
6.	06	PATAN Marcelina	<b>2:23.32</b>	457	32.54	35.79	37.77	37.22
7.	07	TROJANOWSKA Hanna	<b>2:25.41</b>	438	33.75	37.80	37.44	36.42
8.	07	KIJKO Paula	<b>2:26.27</b>	430	33.53	37.84	38.80	36.10
9.	08	GRZECH Maja	<b>2:26.44</b>	428	33.85	37.61	38.13	36.85
10.	08	CHABOWSKA Gabriela	<b>2:27.21</b>	422	33.53	38.38	39.05	36.25
11.	07	BIELENINIK Hanna	<b>2:28.81</b>	408	35.19	38.96	38.71	35.95
12.	08	ZWARA Julia	<b>2:29.37</b>	404	34.83	37.82	39.83	36.89
13.	08	WITT Jagoda	<b>2:31.31</b>	388	33.96	38.21	39.07	40.07
14.	07	CHMIELEWSKA Julia	<b>2:31.73</b>	385	34.57	38.02	39.97	39.17
15.	08	MAJEWSKA Martyna	<b>2:33.20</b>	374	35.08	38.81	39.52	39.79
16.	07	SIEDLECKA Alicja	<b>2:33.23</b>	374	34.38	39.41	41.26	38.18
17.	08	SZPAKIEWICZ Natalia	<b>2:33.75</b>	370	35.17	39.51	40.75	38.32
18.	08	LOBODA Maria	<b>2:34.27</b>	366	33.87	39.30	37.69	43.41
19.	08	PI TEK Małgorzata	<b>2:38.11</b>	340	36.60	40.04	42.31	39.16
20.	08	ZIELI SKA Małgorzata	<b>2:40.12</b>	328	35.99	41.04	42.47	40.62
21.	08	STA KO Khrystyna	<b>2:40.22</b>	327	35.48	40.42	42.65	41.67
22.	08	WO NIAK Amelia	<b>2:40.25</b>	327	35.18	40.26	42.49	42.32
23.	08	CHRZAN Zuzanna	<b>2:40.72</b>	324	36.52	40.82	41.89	41.49
24.	07	BO YK-KONOPKO A.	<b>2:42.93</b>	311	36.83	41.60	42.97	41.53
25.	07	WARSI SKA Julia	<b>2:43.21</b>	309	34.97	40.65	43.82	43.77
26.	07	RAJKOWSKA Zuzanna	<b>2:44.53</b>	302	37.54	42.63	43.37	40.99
27.	08	LASKOWSKA Katarzyna	<b>2:51.97</b>	264	37.15	42.51	45.72	46.59
28.	08	GOŁ B Maria	<b>3:14.78</b>	182	41.15	50.00	52.71	50.92