

Grand Prix Polski w Aquathlonie  
Mi sk Mazowiecki, 12.4.2026

Konkurencja 5  
12.04.2026

Dziewcz t, 200m dowolny

13 - 14 lat  
Wyniki

Punkty: AQUA 2025

Pozycja	Rok ur.		Czas	Pkt.	50m	100m	150m	200m		
1.	12	SOSNOWSKA, Agata	Toru ski Mi dzyszkolny Klul	<b>2:17.81</b>	v512	HAMPION	32.99	35.39	34.86	34.57
2.	12	BIELUCH, Alicja	Aaf Ostroleka	<b>2:24.66</b>	443		34.65	34.11	38.62	37.28
3.	13	KRAWCZUK, Alicja	Toru ski Mi dzyszkolny Klul	<b>2:26.00</b>	v431	HAMPION	32.18	36.74	38.73	38.35
4.	12	KORDOWSKA, Rozalia	Toru ski Mi dzyszkolny Klul	<b>2:26.60</b>	v426	HAMPION	34.84	37.52	38.91	35.33
5.	12	WERESZCZY SKA, Lilia	Litwin triathlon elite	<b>2:26.95</b>	422		32.95	37.64	39.64	36.72
6.	12	KLAUS, Helena	Lks Góra Biega	<b>2:27.90</b>	414		33.99	37.60	38.27	38.04
7.	13	RZECZKOWSKA, Alicja	UKS G8 Bielany Warszawa	<b>2:31.31</b>	387		36.02	38.52	39.69	37.08
8.	12	RÓ YCKA, Antonina	TS Akwedukt Kielce	<b>2:33.57</b>	370		35.62	39.17	40.07	38.71
9.	13	ZAURSKA, Natasza	KS AAF Ostroł ka	<b>2:39.92</b>	328		37.05	41.65	41.60	39.62
10.	13	ONEILL, Cecilia	Bez Wstawionej Nazwy Klul	<b>2:41.03</b>	321		36.87	42.94	42.05	39.17
11.	12	WI TASZCZYK, Anna	Toru ski Mi dzyszkolny Klul	<b>2:44.03</b>	v304	HAMPION	36.59	41.90	43.12	42.42
12.	13	WINDERICKX, Helena	KS Barakuda Mi sk Mazowi	<b>2:57.39</b>	240		37.47	2:19.92		
13.	12	MARANDA, Karolina	UKS Ostrobramska	<b>2:58.78</b>	234		39.85	47.04	46.32	45.57
14.	13	SZUL, Aniela	Gst	<b>3:05.33</b>	210		40.94	47.75	49.87	46.77
15.	13	KLEPACKA, Oliwia	Ks Tri Level	<b>3:10.32</b>	194		44.07	48.54	50.65	47.06
16.	13	CZAJKOWSKA, Maria	3t	<b>3:16.30</b>	177		44.00	50.47	53.63	48.20
17.	13	ŁAPINSKA, Zofia	3T Total Tri Training Bialyst	<b>3:19.98</b>	167		40.69	50.17	54.56	54.56
18.	13	ZACHMACZ, Lena	Ks Tri Level	<b>3:26.26</b>	152		41.32	51.73	56.90	56.31
19.	13	ZACHARYASIEWICZ, L.	GST Gniezno	<b>3:36.91</b>	131		44.68	57.06	1:01.80	53.37
20.	13	WI CKOWSKA, Zofia	Ks Tri Level	<b>3:52.96</b>	106		48.06	57.97	1:04.19	1:02.74
21.	13	PISKORSKA, Jowita	Klub Biegacza V-Max Adam	<b>4:39.89</b>	61		56.93	1:11.62	1:14.80	1:16.54