

## Podsumowanie post pów zawodników

## Wszystkie konkurencje

Miejsce	Klub	Kod	Zawodnicy	M czy ni			Kobiety			rednio
				Razem Wyniki	Post p Wyniki	w%Zawodnicy	Razem Wyniki	Post p Wyniki	w%	
1.	UKS Posejdon Pułtusk	07214	2	9	8	119%	-	-	-	119%
	UKS Vigor Ł townia	05606	2	7	4	119%	1	4	4	119%
	KP Sokół Rzeszów	00108	2	11	7	127%	2	12	6	111%
4.	UKS Aqua Sport Rzeszów	04608	1	4	4	116%	-	-	-	116%
5.	UKS Olympic Warka	03214	4	13	8	114%	-	-	-	114%
6.	KS Victoria Zawiercie	04611	1	4	4	119%	1	5	-	97%
7.	UKS Delfin Tarnobrzeg	00408	2	5	5	117%	2	8	5	103%
	UKS Orka Zamo	00203	2	11	7	107%	2	12	11	110%
9.	UKS SP Aquarius Lesko	02908	6	30	22	112%	8	40	22	104%
	UKS Ósemka O wi cim	00806	18	47	23	108%	19	38	9	106%
	St. Olimpijczyk Kraków	06206	18	69	37	106%	14	57	29	107%
	UKS Nika Sport Team Kraków	03906	6	30	13	108%	5	24	6	103%
13.	Champion Tomaszów Maz.	03905	1	2	1	105%	5	10	5	107%
	LKS Jedno 32 Przyszowice	04911	2	9	3	105%	3	13	7	106%
	KP Orlik Przeworsk	02808	9	27	15	105%	3	9	7	107%
16.	MKS STP Nowy S cz	01406	5	25	19	106%	5	25	19	104%
	UKS Wodnik Siemianowice I.	01711	6	27	11	108%	6	25	3	98%
18.	KS Korona 1919 Kraków	06306	11	42	20	102%	8	32	14	105%
	UKS Niagara Jedyńka Wolsztyn	06015	-	-	-	-	1	5	3	103%
	KDYUSSH Lviv	KDYLV	4	12	6	103%	-	-	-	103%
21.	UKS Na Fali Bytom	06511	-	-	-	-	3	7	3	102%
	Ognisko TKKF Szczygłowice	03811	-	-	-	-	2	4	1	102%
	UKS SP 8 Chrzanów	00706	1	3	3	103%	1	4	2	101%
	CSiR MOS D browa Grn.	02711	8	39	18	102%	7	31	12	101%
	MUKP Korona-Swim Kielce	00912	15	88	53	102%	7	43	26	101%
	UKS SMS Galicja Kraków	03606	42	167	72	102%	32	124	43	101%
	MOSM Tychy	00411	1	3	3	103%	2	11	4	101%
28.	UKS Jasie Sucha Besk.	02706	4	18	9	103%	8	33	16	101%
	UKS Sokół-Mo cice Tarnów	03806	1	6	5	104%	4	17	5	100%
	UKS Victoria Kozy	03411	5	21	13	102%	9	39	15	100%
	SKP Delfin Kozienice	03414	1	2	1	101%	-	-	-	101%
	Sandwell Aquatics Club	SAQM	-	-	-	-	1	7	4	101%
	UKS Feniks D bica	00308	7	36	20	102%	12	57	19	99%
34.	KTP Iskra Konin	04115	2	6	4	100%	-	-	-	100%
	MKS Trójka Łód	00905	12	48	18	102%	9	36	10	98%
	KS Górnik Sosnowiec	02111	5	18	8	101%	4	12	6	99%
	UKS Nawa Skierniewice	00305	1	3	2	100%	-	-	-	100%
	UKS Delfinek Ustrzyki Dln.	02208	2	9	1	98%	2	11	5	101%
	UKS Alfa Bukowno	04406	1	6	3	99%	2	11	6	100%
	KP Sikret Gliwice	06911	4	14	4	99%	1	4	2	100%
41.	MUKP Warszawianka Wodny Park	03914	-	-	-	-	1	4	2	99%
	KS H2O Bochnia	04906	5	30	11	99%	1	4	-	99%
	UKS Dragon Sosnowiec	07611	2	7	2	99%	2	8	3	99%
	KS AGH Kraków	01606	7	23	8	99%	2	6	1	99%
	MKS Juwenia Wrocław	00101	8	28	10	100%	13	53	10	98%
	KS KSZO Ostrowiec w.	00612	5	15	3	97%	5	16	8	100%
	UKS Orka Cz stochowa	06011	-	-	-	-	2	7	2	99%
48.	St. Team Sport Kraków	06606	-	-	-	-	1	2	-	98%
	BOSiR Brzesko	01506	-	-	-	-	6	18	6	98%
	St. Solne Miasto Wieliczka	04806	1	3	-	96%	10	42	12	98%
	UKS Omega Olkusz	03306	6	39	7	96%	2	12	9	104%
	MUKS Wodnik Łask	01905	-	-	-	-	2	10	3	98%
	UKS Aligator Gorzyce	04311	1	4	2	98%	-	-	-	98%
	UKP Unia O wi cim	01006	22	83	24	98%	9	33	9	98%
	St. Olimpijczyk Brzesko	07006	-	-	-	-	4	20	6	98%
	KS Balti Bielawa	04001	-	-	-	-	1	5	1	98%



Arena Grand Prix  
O w i c i m, 9 - 10/5/2026



CONSULTING  
WARSZAWA

LA COLLINA  
REGIONALNE PRZEGLĄDY RYTMICZNE



WKS I sk Wrocław	00601	5	17	4	98%	3	13	4	97%	98%
MKP Wodnik 29 Tychy	06611	3	10	2	96%	1	4	2	102%	98%
59. KKS Włókniarz 1925 Kalisz	05415	1	4	1	99%	1	5	1	96%	97%
UKS Wodnik Krasnystaw	01803	-	-	-	-	1	5	1	97%	97%
UKS 190 Łódź	01605	4	19	3	97%	2	11	3	97%	97%
AZS KU Politechniki Opolskiej	02407	4	16	-	96%	1	4	-	98%	97%
AZS AWF Katowice	00611	12	44	6	97%	6	21	-	96%	97%
64. AZS AWF Warszawa	00114	1	4	-	92%	4	14	3	97%	96%
KU AZS Uniwersytetu Warszawskiego	08114	1	3	-	96%	1	3	-	97%	96%
66. St. AZS WSG Bydgoszcz	04002	-	-	-	-	1	4	-	95%	95%
67. SL Salos Cortile Kielce	01112	-	-	-	-	1	3	-	94%	94%
KS Bie anowianka Kraków	07206	1	2	-	94%	-	-	-	-	94%
69. MKP Szczecin	00116	-	-	-	-	2	6	-	90%	90%
70. KS Barakuda Mi sk Maz.	07114	-	-	-	-	2	4	-	-	-
UKP Fala Kra nik	00103	-	-	-	-	1	1	-	-	-
MKP Zabrze	06111	1	1	-	-	-	-	-	-	-
KS Fala Niepołomice	02806	2	7	-	-	-	-	-	-	-
Podsumowanie 73 klubów		306	1 230	537	76%	279	1 108	415	81%	96%

