



Liga Szkół i Klubów I skich rocznika 2010  
II edycja 22.02.2023 D browa Górnicza

Statystyki zgłosze

11 z 44 konkurencji

Klub	Zawodnicy			Indywidualnie			Sztafety					
	M	czynn	Kobiet	Razem	M	czynn	Kobiet	Razem	M	czynn	Kobiet	Razem
"Sikret" Gliwice	4	5	9	8	10	18	2	1	3			
CSiR MOS w D browie Górnicznej	13	12	25	24	24	48	9	3	12			
KP „Sukces” Chorzów	2	3	5	4	6	10	-	-	-			
KP H2O Jastrz bie-Zdrój	-	1	1	-	2	2	-	-	-			
KS „Górnik” Sosnowiec	1	4	5	2	8	10	-	-	-			
KS Górnik Radlin	4	8	12	8	16	24	3	2	5			
KS Pi tka Chorzów	7	8	15	14	16	30	4	1	5			
Kłobucki KP „Delfin”	2	2	4	4	4	8	1	-	1			
LKS Jedno 32 Przystowice	2	1	3	4	2	6	-	-	-			
MKP Zabrze	3	4	7	6	6	12	-	-	-			
MKS Park Wodny Tarnowskie Góry	7	1	8	14	2	16	1	-	1			
MKS Pałac Młodzie y Katowice	-	1	1	-	2	2	-	-	-			
MKS SMS Victoria Racibórz	-	3	3	-	5	5	-	-	-			
MOSM Tychy	13	9	22	26	18	44	6	2	8			
Ognisko TKKF Szczygłowice	1	1	2	2	2	4	-	-	-			
Rybnicki Młodzie owy Klub Sportowy	1	2	3	1	4	5	-	-	-			
UKP „Ruda I ska”	3	1	4	6	2	8	-	-	-			
UKS „Dragon” B dzin	-	4	4	-	8	8	-	-	-			
Uks "Aqua Team Mikołów"	3	3	6	6	6	12	-	-	-			
Uks "Salmo ory"	10	4	14	20	8	28	4	1	5			
UKS „ Na Fali Bytom"	2	5	7	4	10	14	1	1	2			
UKS „Aligator” Gorzyce	6	-	6	12	-	12	1	-	1			
UKS „MANTA” Kochłowice Ruda I ska	5	4	9	10	8	18	2	1	3			
UKS „Nowy Klub Pływacki”	2	1	3	4	2	6	-	-	-			
UKS „ONDRASZEK” w Bielsku-Białej	-	2	2	-	4	4	-	-	-			
UKS Aquatica Pawłowice	11	1	12	22	2	24	2	-	2			
UKS DRAGON Sosnowiec	2	-	2	4	-	4	-	-	-			
UKS ORKA Cz stochowa	-	1	1	-	2	2	-	-	-			
UKS Trójka	-	2	2	-	4	4	-	-	-			
UKS Wodnik Siemianowice I skie	14	7	21	28	14	42	6	1	7			
UMKS Jedyńka Zabrze	4	6	10	8	12	20	-	-	-			
<b>Całkowita liczba 31 klubów</b>	<b>122</b>	<b>106</b>	<b>228</b>	<b>241</b>	<b>209</b>	<b>450</b>	<b>42</b>	<b>13</b>	<b>55</b>			

SZULC WOJCIECH

Obsługa Zawodów Pływackich SYSTEM Colorado Time Systems  
Pomiar czasu elektronicznego / SPLASH Meet Manager  
Rejestracja VIDEO Live

793 252 566

Splash Meet Manager, 11.75980

Registered to Polish Swimming Federation

15.03.2023 8:57 - Strona 1

