



**KOMUNIKAT O STANIE JAKOŚCI WODY  
W OBIEKCIE ZABRZAŃSKIEGO KOMPLEKSU REKREACJI  
OBIEKT: AQUARIUS KOPERNIK,  
AL. WOJCIECHA KORFANTEGO 18 41-800 ZABRZE**

Zgodnie z:

- Ustawą z dnia 18 sierpnia 2011 r. o bezpieczeństwie osób przebywających na obszarach wodnych (Dz. U. z 2022r. poz. 147) oraz
- Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz. U. z 2022, poz. 1230) INFORMUJEMY, ŻE OCENA ROCZNA, **DECYZJA nr NS-BW.9027.9.7.2026 Z DNIA 24.03.2026** STWIERDZA, ŻE EKSPLOATACJA BYŁA PROWADZONA W SPOSÓB ZAPEWNIAJĄCY BEZPIECZEŃSTWO ZDROWOTNE KORZYSTAJĄCYCH Z PŁYWALNI AQUARIUS.

**Zabrzański Komplex Rekreacji**

Al. Wojciecha Korfantego 18  
41 – 800 Zabrze  
tel.(0-32)428-51-64  
www.zkr.miastozabrze.pl  
sekretariat@zkr.zabrze.pl

NIP: 6482743351  
ID: 273528258

Dyrektor  
Bartosz Kwestorowski  
+48 512 022 199

[bkwestorowski@zkr.zabrze.pl](mailto:bkwestorowski@zkr.zabrze.pl)

Zastępca Dyrektora  
ds. prawno-administracyjnych  
Agnieszka Bober  
tel. +48 508 371 752  
[abober@zkr.zabrze.pl](mailto:abober@zkr.zabrze.pl)

Główna Księgowa  
Katarzyna Matusiak  
tel. +48 428-51-64  
[kmatusiak@zkr.zabrze.pl](mailto:kmatusiak@zkr.zabrze.pl)

Starszy Specjalista  
ds. Kadrowo - finansowych  
Dorota Ryl  
tel. 32 271-12-96  
[dryl@zkr.zabrze.pl](mailto:dryl@zkr.zabrze.pl)

Rachunek bankowy  
BANK PEKAO SA  
98 1240 1037 1111 0011 6235 3896

JEDNOSTKA NADRZĘDNA  
Urząd Miejski w Zabrzu  
ul. Powstańców Śląskich 5-7  
41-800 Zabrze

WYDZIAŁ INFRASTRUKTURY  
MIEJSKIEJ I TRANSPORTU  
LOKALNEGO  
ul. Wolności 286  
41-800 Zabrze

ANALIZA LABORATORYJNA PRÓBEK WODY POBRANYCH DO BADAŃ			
RODZAJ NIECKI	WYNIK BADANIA FIZYKOCHEMICZNEGO* Z POBORU WYKONANEGO W DNIU 06.03.2026	WYNIK BADANIA FIZYKOCHEMICZNEGO Z POBORU WYKONANEGO W DNIU 06.03.2026	UWAGI
BASEN SPORTOWY – NIECKA	chloroform > 0,03	Nie odnotowano przekroczeń	Zlecono badania kontrolne, oczekiwanie na wyniki
Działania naprawcze	– zwiększono, dopływ świeżej wody, – zastosowano dwutlenek chloru	-	
BASEN SPORTOWY - OBIEG CYRKULACJI	Chloroform > 0,03	Nie odnotowano przekroczeń	Zlecono badania kontrolne, oczekiwanie na wyniki
Działania naprawcze	– zwiększono, dopływ świeżej wody, – zastosowano dwutlenek chloru	-	
BASEN REKREACYJNY – NIECKA	chloroform > 0,03 MĘTNOŚĆ > 0,5	Nie odnotowano przekroczeń	Zlecono badania kontrolne, oczekiwanie na wyniki
Działania naprawcze	– zwiększono, dopływ świeżej wody, – zastosowano dwutlenek chloru, – zastosowanie preparatu Algen Super	-	
OBIEG CYRKULACJI BASENU REKREACYJNEGO, WANIEŃ, BASENU HAMOWNEGO ZJEŹDŹALNI	Chloroform > 0,03 MĘTNOŚĆ > 0,3	Nie odnotowano przekroczeń	Zlecono badania kontrolne, oczekiwanie na wyniki

Działania naprawcze	<ul style="list-style-type: none"> <li>- zwiększono, dopływ świeżej wody,</li> <li>- zastosowano dwutlenek chloru,</li> <li>- zastosowanie preparatu Algen Super.</li> </ul>	-	
BRODZIK – NIECKA	chloroform > 0,03	Nie odnotowano przekroczeń	Zlecono badania kontrolne, oczekiwanie na wyniki
Działania naprawcze	<ul style="list-style-type: none"> <li>- zwiększono, dopływ świeżej wody,</li> <li>- zastosowano dwutlenek chloru</li> </ul>	-	
OBIEG CYRKULACJI BRODZIKA	Chloroform > 0,03	Nie odnotowano przekroczeń	Zlecono badania kontrolne, oczekiwanie na wyniki
Działania naprawcze	<ul style="list-style-type: none"> <li>- zwiększono, dopływ świeżej wody,</li> <li>- zastosowano dwutlenek chloru</li> </ul>	-	
WANNA 1 ILEWA	Chloroform > 0,03 THM > 0,1	Nie odnotowano przekroczeń	Zlecono badania kontrolne, oczekiwanie na wyniki
Działania naprawcze	- wymiana wody przez system cyrkulacji	-	
WANNA 2 PRAWA	chloroform > 0,03 THM > 0,1	Nie odnotowano przekroczeń	Zlecono badania kontrolne, oczekiwanie na wyniki
Działania naprawcze	- wymiana wody przez system cyrkulacji	-	
BASEN HAMOWNY ZJEŹDŹALNI	chloroform > 0,03	Pseudomonas - 1	Badania kontrolne w sprawozdaniu z 13.03.2026 wykazały skuteczność przeprowadzonej dezynfekcji.
Działania naprawcze	wyłączenie niecki z eksploatacji na czas dezynfekcji i przeprowadzenia ponownych badań.	wyłączenie niecki z eksploatacji na czas dezynfekcji i przeprowadzenia ponownych badań.	

**\*CHLOR WOLNY I ZWIĄZANY BADANY I KORYGOWANY JEST NA BIEŻĄCO**