

KOMUNIKAT O STANIE JAKOŚCI WODY W OBIEKCIE ZABRZAŃSKIEGO KOMPLEKSU REKREACJI

OBIEKT: AQUARIUS KOPERNIK Al. Wojciecha Korfańtego 18, 41-800 ZABRZE

**Zabrzański Kompleks
Rekreacji**

Al. Wojciecha Korfańtego 18
41 – 800 Zabrze
tel./fax (0-32) 271-12-96
tel.+48 519 079 093
www.zkr.zabrze.pl
biuro@zkr.zabrze.pl

NIP: 6482743351
ID: 273528258

Dyrektor
Agnieszka Bober
+48 508 371 752
abober@zkr.zabrze.pl

Główny Księgowy
Małgorzata Piotrowska
tel. +48 32 271 12 96
mpiotrowska@zkr.zabrze.pl

Rachunek bankowy
ING BANK ŚLĄSKI
1050 1230 1000 0023 5388
4998

Jednostka nadrzędna
Urząd Miejski w Zabrzu
ul. Powstańców Śląskich 5-7
41-800 Zabrze

Wydział Infrastruktury
Komunalnej
ul. Wolności 286
41-800 Zabrze

Zgodnie z:

- Ustawą z dnia 18 sierpnia 2011 r. o bezpieczeństwie osób przebywających na obszarach wodnych (Dz. U Nr 208, poz. 1240, z późn. zm.) oraz
- Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz. U. 2015, poz. 2016)

INFORMUJEMY, ŻE OCENA ROCZNA Z DNIA 15.03.2022 r. STWIERDZA, ŻE EKSPLOATACJA BYŁA PROWADZONA W SPOSÓB ZAPEWNIAJĄCY BEZPIECZEŃSTWO ZDROWOTNE KORZYSTAJĄCYCH Z PŁYWALNI AQUARIUS KOPERNIK.

Analiza laboratoryjna wyników próbek wody pobranych do badań przez Państwowy Powiatowy Inspektorat Sanitarny w ramach kontroli.			
Woda pobrana do badań laboratoryjnych w dniu 3.11.2022			
Rodzaj niecki	Wynik badania fizykochemicznego *	Wynik badania mikrobiologicznego	Planowany termin prac korygujących
BASEN SPORTOWY Próbka 953	Chlor wolny (2,58) Chlor związany (0,79)	nie odnotowano przekroczeń	7.11.2022
Działania naprawcze	Dozowanie dwutlenku chloru oraz antychloru, kalibracja urządzeń dozujących chlor, dopuszczenie świeżej wody do niecki.	-	WYKONANO
BASEN REKREACYJNY Próbka 954	Chlor wolny (2,53) Chlor związany (1,14) Mętność (2,3)	nie odnotowano przekroczeń	7.11.2022
Działania naprawcze	Dozowanie dwutlenku chloru oraz antychloru, kalibracja urządzeń dozujących chlor, dopuszczenie świeżej wody do niecki. Dozowanie środka Algen Super w celu zniwelowania mętności.	-	WYKONANO
WANNA JACUZZI 1 Próbka 956	Chlor wolny (2,41) Chlor związany (1,06) Mętność(2,0)	nie odnotowano przekroczeń	7.11.2022
Działania naprawcze	Dozowanie dwutlenku chloru oraz antychloru, kalibracja urządzeń dozujących chlor, dopuszczenie świeżej wody do niecki. Dozowanie środka Algen Super w celu zniwelowania mętności.	-	WYKONANO
WANNA JACUZZI 2 Próbka 957	Chlor wolny (2,43) Chlor związany (1,05) Mętność (2,0)	nie odnotowano przekroczeń	7.11.2022
Działania naprawcze	Dozowanie dwutlenku chloru oraz antychloru, kalibracja urządzeń dozujących chlor, dopuszczenie świeżej wody do niecki. Dozowanie środka Algen Super w celu zniwelowania mętności. do niecki.	-	WYKONANO
BRODZIK Próbka 955	Chlor wolny (2,77) Chlor związany (0,54)	nie odnotowano przekroczeń	7.11.2022
Działania naprawcze	Dozowanie dwutlenku chloru oraz antychloru, kalibracja urządzeń dozujących chlor, dopuszczenie świeżej wody do niecki. Dozowanie środka	-	WYKONANO

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