

KOMUNIKAT O STANIE JAKOŚCI WODY W OBIEKCIE ZABRZAŃSKIEGO KOMPLEKSU REKREACJI

Zabrzański Kompleks Rekreacji

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

Zgodnie z:

- Ustawą z dnia 18 sierpnia 2011 r. o bezpieczeństwie osób przebywających na obszarach wodnych (Dz. U. z 2022 r. poz. 147,) oraz
- Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz. U. 2022, poz. 1230) INFORMUJEMY, ŻE OCENA ROCZNA Z DNIA 26.01.2023 r. STWIERDZA, ŻE EKSPLOATACJA BYŁA PROWADZONA W SPOSÓB ZAPEWNIAJĄCY BEZPIECZEŃSTWO ZDROWOTNE KORZYSTAJĄCYCH Z PŁYWALNI AQUARIUS Kopernik.

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
Tel. +48 508 371 752
abober@zkr.zabrze.pl

Z-ca Dyrektora
ds. finansowo-
kadrowych
Dorota Ryl
Tel. +48 606 155 249
dryl@zkr.zabrze.pl

Z-ca Dyrektora
ds. administracji i sportu
Bartosz Kwestorowski
Tel. +48 512 022 199
bkwestorowski@zkr.zabrze.pl

Główny Księgowy
Katarzyna Matusiak
tel. +48 32 271 12 96
kmatusiak@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

| Rodzaj niecki | Wynik badania fizykochemicznego * woda pobrana do badań laboratoryjnych w dniu 30.01.2023 | Wynik badania mikrobiologicznego woda pobrana do badań laboratoryjnych w dniu 30.01.2023 | Planowany termin |
|--|--|--|------------------|
| BASEN SPORTOWY NIECKA | nie odnotowano przekroczeń | nie odnotowano przekroczeń | - |
| Obieg cyrkulacji basenu sportowego | - Chloroform > 0,03 - Chlor związany > 0,20 | - | 14.02.2023 |
| Działania naprawcze | Dopuszczenie 110 m ³ świeżej wody, zastosowanie dwutlenku chloru w ilości 15 l przez filtr. | - | wykonano |
| BASEN REKREACYJNY NIECKA | - Chlor wolny < 0,7 | nie odnotowano przekroczeń | |
| Działania naprawcze | Kalibracja sond pomiarowych, zmiany ustawień urządzeń dozujących chlor – zwiększenie dozowania chemii basenowej. | - | wykonano |
| WANNA JACUZZI 1 | - Chlor wolny < 0,7 | nie odnotowano przekroczeń | |
| Działania naprawcze | Kalibracja sond pomiarowych, zmiany ustawień urządzeń dozujących chlor – zwiększenie dozowania chemii basenowej | - | wykonano |
| WANNA JACUZZI 2 | - Chlor wolny < 0,70 | nie odnotowano przekroczeń | |
| Działania naprawcze | Kalibracja sond pomiarowych, zmiany ustawień urządzeń dozujących chlor – zwiększenie dozowania chemii basenowej | - | wykonano |
| Obieg cyrkulacji basenu rekreacyjnego i wanien | - Chlor związany > 0,20 | nie odnotowano przekroczeń | |
| Działania naprawcze | Dopuszczenie 60 m ³ świeżej wody | - | wykonano |
| BRODZIK NIECKA | nie odnotowano przekroczeń | nie odnotowano przekroczeń | |
| Obieg cyrkulacji brodzika | - Chloroform > 0,30 - Chlor związany > 0,20 | - | 14.02.2023 |
| Działania naprawcze | Dopuszczenie 5 m ³ świeżej wody, zastosowanie dwutlenku chloru w ilości 3 l. przez filtr | - | wykonano |

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

Z poważaniem


 ZABRZAŃSKI KOMPLEKS REKREACJI
 DYREKTOR
 Agnieszka Bober