

## Komunikat o stanie jakości wody na pływalni

1. Obieg I	Basen sportowy	filtracja: filtry podciśnieniowe Captura ze złożem filtracyjnym piaskowo-antracytowym ze sterowaniem automatycznym; <b>uzdatnianie wody</b> : podchloryn sodu stabilizowany; <b>dezynfekcja</b> : lampy UV; <b>korektor pH</b> : kwas siarkowy
2. Obieg II	Basen rekreacyjny	filtracja: filtry podciśnieniowe Captura ze złożem filtracyjnym piaskowo-antracytowym ze sterowaniem automatycznym; <b>uzdatnianie wody</b> : podchloryn sodu stabilizowany; <b>dezynfekcja</b> : lampy UV; <b>korektor pH</b> : kwas siarkowy
3. Obieg III	Jacuzzi	filtracja: filtry podciśnieniowe Captura ze złożem filtracyjnym piaskowo-antracytowym ze sterowaniem automatycznym; <b>uzdatnianie wody</b> : podchloryn sodu stabilizowany; <b>dezynfekcja</b> : lampy UV; <b>korektor pH</b> : kwas siarkowy
4. Obieg IV	Brodzik dla dzieci	filtracja: filtry podciśnieniowe Captura ze złożem filtracyjnym piaskowo-antracytowym ze sterowaniem automatycznym; <b>uzdatnianie wody</b> : podchloryn sodu stabilizowany; <b>dezynfekcja</b> : lampy UV; <b>korektor pH</b> : kwas siarkowy
5. Obieg V	Basen hamowny	filtracja: filtry podciśnieniowe Captura ze złożem filtracyjnym piaskowo-antracytowym ze sterowaniem automatycznym; <b>uzdatnianie wody</b> : podchloryn sodu stabilizowany; <b>dezynfekcja</b> : lampy UV; <b>korektor pH</b> : kwas siarkowy
Temperatura powietrza w hali basenowej		30 st. C
Temperatura powietrza zaplecza szatniowego		29 st. C

Ocena bieżącej obserwacji wody					
Obieg	I	II	III	IV	V
Temperatura wody	27 st. C	30 st. C	33 st. C	32 st. C	29 st. C
Przejrzystość	dobrze widoczne dno	dobrze widoczne dno	dobrze widoczne dno	dobrze widoczne dno	dobrze widoczne dno

Informacje o stanie jakości wody z na podstawie badań dokonanych w dniu 4 listopada 2024					
Ocena	Jakość wody spełnia wymagania Rozporządzenia*.	Jakość wody spełnia wymagania Rozporządzenia*.	Jakość wody spełnia wymagania Rozporządzenia*.	Jakość wody spełnia wymagania Rozporządzenia*.	Jakość wody spełnia wymagania Rozporządzenia*.

\* Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz.U. z 2022 r., poz. 1230)

Kierownik Dłektaw Sportowych

*Eukasz Nowosielski*

Data i podpis

13.11.2024 r.

Sporządziła: Katarzyna Juśkiewicz - technolog wody