

## Komunikat o stanie jakości wody na pływalni

OBIEG	BASEN	JACUZZI
<b>Data badań</b>	<b>07.11.2019</b>	<b>07.11.2019</b>
<b>Parametry mikrobiologiczne:</b> Ogólna liczba mikroorganizmów w temp. 36°C Legionella Pseudomonas aeruginosa Mikroorganizmy	<b>woda spełnia wymagania</b>	<b>woda spełnia wymagania</b>
Parametry odbiegające od wymagań	nie dotyczy	nie dotyczy
Podjęte działania naprawcze	nie dotyczy	nie dotyczy
<b>Data badań</b>	<b>07.11.2019</b>	<b>07.11.2019</b>
<b>Parametry fizykochemiczne:</b> chlor wolny, chlor związany, PH, potencjał Redox, mętność, chloroform	woda nie spełnia wymagań; woda nie stanowi zagrożenia dla zdrowia kąpiących się	woda nie spełnia wymagań; woda nie stanowi zagrożenia dla zdrowia kąpiących się
Parametry odbiegające od wymagań	chlor związany - 0,35 mg/l chlor wolny - 0,70 mg/l chloroform - 0,052 mg/l	chlor związany - 0,52 mg/l chlor wolny - 1,20 mg/l chloroform - 0,037 mg/l
Dopuszczalne normy	chlor związany - 0,3 mg/l chlor wolny - 0,3-0,6 mg/l chloroform - 0,03 mg/l	chlor związany - 0,3 mg/l chlor wolny - 0,7-1,0 mg/l chloroform - 0,03 mg/l
Podjęte działania naprawcze	przeczyszczenie filtrów	przeczyszczenie filtrów
Planowany termin doprowadzenia do właściwych parametrów	po 24.11 – po uzyskaniu wyników badań	po 24.11 – po uzyskaniu wyników badań
Ocena Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego	Zbiorcza ocena jakości wody na pływalni za okres: 02.06.2018 – 01.06.2018 do wglądu recepcji basenowej (ocena z dnia 20.09.2018 r.)	

Ocena jakości wody została dokonana przez Laboratorium Usługowo – Badawcze „BIOCHEMIK” Sp. z o. o. w Śmiłowie