

Rybnik, 19.05.2021 r.

OCENA SPEŁNIANIA WYMAGAŃ JAKIM POWINNA ODPOWIADAĆ WODA NA NASZYCH PŁYWALNIACH

Lp.	Miejsce pobrania próbki do badań	Data poboru	Parametr przekroczony		Działania naprawcze		Badania potwierdzające skuteczność działań	
			Nazwa	Wartość	Data podjęcia	Opis działań naprawczych	Data	Wynik
1.	Woda miejska	12.05.21	Brak			Było to powtórne badanie ze względu na przekroczony parametr Ogólna liczba mikroorganizmów(>300 jtl/1ml)	18.05.21	86 jtk/1ml
2.	Woda Demi	12.05.21	Brak			Było to powtórne badanie ze względu na przekroczony parametr Ogólna liczba mikroorganizmów(>300 jtl/1ml)	18.05.21	26 jtk/1ml
3.	Woda Demi	12.05.21	Brak			Było to powtórne badanie ze względu na przekroczony parametr liczba bakterii grupy coli(>90 jtk/100ml)	18.05.21	0 jtk/100ml

N1 - Woda z niecki basenu dużego

N2 - Woda z niecki basenu małego

W1 – Woda obiegowa wprowadzana do niecki basenu dużego

W2 – Woda obiegowa wprowadzana do niecki basenu małego

J – Woda z niecki wanny jacuzzi

WJ – woda obiegowa wprowadzana do jacuzzi.

Wanna Jacuzzi została uruchomiona w celu przeprowadzenia pełnego zakresu badań. Jest dalej wyłączona z użytkowania. W dniu 19.05.2021 dokonano poboru prób wody.

Zgodnie z obowiązującymi zasadami bezpieczeństwa od 20 marca 2021 r. pływalnie są wyłączone z użytkowania dla klientów indywidualnych. Dopuszczamy możliwość udostępnienia niecek basenowych tylko na podstawie Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 06.05.2021 r w sprawie ustanowienia określonych ograniczeń, nakazów i zakazów w związku z wystąpieniem stanu epidemii oraz Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 14.05.2021 zmieniające rozporządzenie w sprawie ustanowienia określonych ograniczeń, nakazów i zakazów w związku z wystąpieniem stanu epidemii.

Następne badania dla małego basenu i dużego basenu odbędą się w dniu 26-27.05.2021r. zgodnie z harmonogramem. Układ uzupełniania świeżej wody został przestawiony ponownie na wodę Demi. Dla próbek z poboru z dnia 12.05.2021r. tj. N2 oraz W1, W2 ze względu na parametr Legionella badania trwają.

Dariusz Zachewicz



Dyrektor ds. technicznych