

Rybnik, 04.01.2021 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.	N1	29.12.20	Potencjał redox	721 mV	29.12.20	Na pompce chloru podniesiono wartość dawki chloru w celu zwiększenia poziomu wolnego chloru z 0,32 mg/l na 0,55 mg/l	-	-
2.	N2	29.12.20	Potencjał redox	706 mV	29.12.20	Obniżono wartość pH z 7,3 na 7,0 co pozwoli zwiększyć poziom redox powyżej 720 mV	-	-
3.	N2	29.12.20	Wolny chlor	0,70 mg/l	29.12.20	Obniżono dawkę chloru na pompce dozującej	29.12.20	0,39 mg/l

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.

Następne badania dnia 07-08.01.2021 dla małego basenu oraz dużego basenu zgodnie z harmonogramem.

Od dnia 17.10.2020 r. strefa saunarium wraz z wanną jacuzzi jest zamknięta dla użytkowników.

Od dnia 28.12.2020 strefa basenu dużego oraz małego jest zamknięta dla użytkowników.

W dniu 24.11.2020 r. wannę Jacuzzi wyłączono z ruchu. Cały układ odwodniono. Zawieszono pobieranie próbek wody. Przed ponownym uruchomieniem wykonamy pełen zakres badań.

Dariusz Zachewicz



Dyrektor ds. technicznych