

Rybnik, 05.07.2021 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	30.06.21	Wolny chlor	0,83 mg/l	30.06.21	Zmniejszono dawkę chloru na pompce dozującej	30.06.21	0,55 mg/l
2.	N1	30.06.21	Potencjał redox	747 mV	30.06.21	Obniżono minimalnie wartość pH z 7,1 do 7,0 aby uzyskać wartość potencjału redox 750 mV	-	-
3.	J	30.06.21	Brak	-	-	-	-	-
4.	N2	30.06.21	Wolny chlor	1,25mg/l	30.06.21	Pomiaru dokonano o godz.7.52. Mały basen czynny jest dla użytkowników dopiero od godz.15.00. Wysoka wartość wynika z nocnego chlorowania O godz.14.00 dokonano powtórnego pomiaru. Wynik 0,33 mg/l	30.06.21	0,33 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 dla małego basenu, dużego basenu oraz wanny Jacuzzi odbędą się w dniu 07-08.07.2021r. zgodnie z harmonogramem.

**Dariusz Zachewicz**



Dyrektor ds. technicznych