

Rybnik, 29.08.2022 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	24.08.22	Potencjał Redox	704 mV	24.08.22	Obniżono wartość pH z 6,7 na 6,5 w celu zwiększenia wartości potencjału redox do 750 mV		
2.	N2	24.08.22	Wolny chlor	0,55 mg/l	24.08.22	Na regulatorze chloru zmniejszono wartość zadaną chloru.	24.08.22	0,35 mg/l
3.	J	24.08.22	Potencjał redox	729 mV	24.08.22	Obniżono wartość pH z 7,0 na 6,8 w celu zwiększenia wartości potencjału redox do 750 mV		

N1 Woda z niecki basenu dużego
N2 Woda z niecki basenu małego
J Woda z niecki Jacuzzi

W1 Woda obiegowa wprowadzana do niecki basenu dużego
W2 Woda obiegowa wprowadzana do niecki basenu małego
WJ Woda obiegowa wprowadzana do niecki Jacuzzi

Następne badania dla małego basenu, dużego basenu i wanny Jacuzzi odbędą się w dniu 07-08.09.2022r. zgodnie z harmonogramem.

Dariusz Zachewicz



Dyrektor ds. technicznych