

Rybnik, 30.05.2022 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.	N2	26.05.22	Brak	-	-	-	-	-
2.	N1	26.05.22	Potencjał redox	739 mV	26.05.22	Obniżono wartość pH z 7,3 na 6,9 w celu zwiększenia wartości potencjału redox do 750 mV		
3.	N1	26.05.22	Wolny chlor	0,13 mg/l	26.05.22	Zwiększono dawkę chloru na pomce dozującej	26.05.22	0,45 mg/l
4.	J	26.05.22	pH	6,1	26.05.22	Dopuszczono 200 l świeżej wody miejskiej	26.05.22	6,7

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 08-09.06.2022r. zgodnie z harmonogramem.

**Dariusz Zachewicz**



Dyrektor ds. technicznych