



Rybnik, 04.07.2022 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	30.06.22	Wolny chlor	0,82 mg/l	30.06.22	Na regulatorze chloru zmniejszono wartość zadaną chloru.	30.06.22	0,57 mg/l
2.	N2	30.06.22	Wolny chlor	0,68 mg/l	30.06.22	Pomiaru dokonano o godz. 7.20 przy braku użytkowników. O godz. 10.00 wykonano drugi pomiar.	30.06.22	0,38 mg/l
3.	J	30.06.22	Wolny chlor	1,36 mg/l	30.06.22	Na regulatorze chloru zmniejszono wartość zadaną chloru. Pomiaru dokonano o godz. 7.15 przy braku użytkowników. O godz. 10.10 wykonano drugi pomiar.	30.06.22	0,92 mg/l
4.	J	30.06.22	pH	6,3	30.06.22	Układ wody uzupełniono 200 litrami świeżej wody miejskiej o większej zawartości pH. O godz. 10.15 wykonano drugi pomiar.	30.06.22	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

Badania następne dla dużego basenu, małego basenu i wanny Jacuzzi odbędą się w dniu 06-07.07.2022r. zgodnie z harmonogramem.

Dariusz Zachewicz

Dyrektor ds. technicznych