

Rybnik, 12.10.2021 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	06.10.21	Potencjał redox	648 mV	06.10.21	Obniżono wartość pH z 7,1 do 7,0 aby uzyskać minimalną wartość redox 750 mV		
2.	N2	06.10.21	Wolny chlor	0,85 mg/l	06.10.21	Pomiaru dokonano o godz.8.18 przy braku użytkowników. O godz.11.00 dokonano powtórnego pomiaru	06.10.21	0,39 mg/l
3.	W1	06.10.21	Brak	-	-	-	-	-
4.	W2	06.10.21	Brak	-	-	-	-	-

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 odbędą się w dniu 13-14.10.2021 oraz dla dużego basenu i wanny jacuzzi w dniu 27-28.10.2021. zgodnie z harmonogramem. Badania wody z prysznicy dla PRD2(natrysk dziewczęcy przy szatni małego basenu) , PRM1(natrysk męski strona lewa przy szatni dużego basenu) oraz J i WJ trwają.

Dariusz Zachewicz



Dyrektor ds. technicznych