



Rybnik, 13.07.2023 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	05.07.23	Azotany	21,2 mg/l	10.07.23	Wyczyszczono 5 filtrów zwirowych. Dopuszczono ok.100 m3 świeżej wody zdemineralizowanej. Zlecono dodatkowe badanie tego parametru na dzień 12.07.2023r.		
2.	N2	05.07.23	Azotany	21,2 mg/l	10.07.23	Działania naprawcze jak dla N1 powyżej w tabeli		
3.	W1	05.07.23	Azotany	21,3 mg/l	10.07.23	Działania naprawcze jak dla N1 powyżej w tabeli		
4.	W2	05.07.23	Azotany	20,8 mg/l	10.07.23	Działania naprawcze jak dla N1 powyżej w tabeli		

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 dla J oraz WJ trwają ze względu na badany parametr Legionella. W próbce WJ woda doprowadzana do niecki Jacuzzi przekroczony został parametr Mętność (wynik 0,41 NTU). W dniu 07.07.2023r wyczyszczono filtr piaskowy i zlecono dodatkowe badanie parametru na dzień 12.07.2023r.

Następne badania dla małego basenu odbędą się w dniu 19-20.07.2023r. W tym samym dniu będzie badany parametr Legionella dla PRD1(prysznic lewy damski po lewej stronie od wejścia z niecki dużego basenu) ze względu na przekroczenie z poboru w dniu 27.03.2023r. Następne badania dla dużego basenu i wanny jacuzzi odbędą się w dniu 26-27.07.2023r. zgodnie z harmonogramem.

Dariusz Zachewicz

Dyrektor ds. technicznych