

Komunikat o stanie jakości wody na pływalni

OBIEG	BASEN SPORTOWY CYRKULACJA	BASEN REKREACYJNY CYRKULACJA	BRODZIK DLA DZIECI CYRKULACJA	JACUZZI I CYRKULACJA	JACUZZI II CYRKULACJA	JACUZZI III CYRKULACJA
Data badań	08.10.2020r.	08.10.2020r.	08.10.2020r.	08.10.2020r.	08.10.2020r.	08.10.2020r.
Parametry mikrobiologiczne: E. Coli Legionella Pseudomonas aeruginosa OLM w 48C	Woda spełnia wymagania	Woda spełnia wymagania	Woda spełnia wymagania	Woda spełnia wymagania	Woda spełnia wymagania	Woda spełnia wymagania
Parametry odbiegające od wymagań	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy
Podjęte działania naprawcze	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy
Data badań	08.10.2020r.	08.10.2020r.	08.10.2020r.	08.10.2020r.	08.10.2020r.	08.10.2020r.
Parametry fizykochemiczne: chlor wolny, chlor związany, PH, potencjał Redox, mętność, chloroform, suma THM, azotany, utlenialność	Woda nie spełnia wymagania. Woda nie stanowi zagrożenia dla zdrowia i życia osób kąpiących się.	Woda nie spełnia wymagania. Woda nie stanowi zagrożenia dla zdrowia i życia osób kąpiących się.	Woda nie spełnia wymagania. Woda nie stanowi zagrożenia dla zdrowia i życia osób kąpiących się.	Woda nie spełnia wymagania. Woda nie stanowi zagrożenia dla zdrowia i życia osób kąpiących się.	Woda nie spełnia wymagania. Woda nie stanowi zagrożenia dla zdrowia i życia osób kąpiących się.	Woda nie spełnia wymagania. Woda nie stanowi zagrożenia dla zdrowia i życia osób kąpiących się.
Parametry odbiegające od wymagań	Mętność: 0,34 NTU	Mętność: 0,38 NTU	Mętność: 0,37 NTU Chlor związany:0,21 Mg/l	Redox:741 mV	Mętność: 0,47 NTU Ph: 6	Mętność: 0,49 NTU PH: 6,4
Podjęte działania naprawcze	Dodatkowe płukanie filtrów Kalibracja aparatury	Dodatkowe płukanie filtrów Kalibracja aparatury	Włączenie procedury nr 1 odnoszącej się do przekroczenia parametrów fizykochemicznych i mikrobiologicznych Kalibracja aparatury	Kalibracja aparatury	Dodatkowe płukanie filtrów Kalibracja aparatury	Dodatkowe płukanie filtrów Kalibracja aparatury
Planowany termin doprowadzenia do właściwych parametrów	Następne badanie zgodnie z harmonogramem 5.11.2020	Następne badanie zgodnie z harmonogramem 5.11.2020	Następne badanie zgodnie z harmonogramem 5.11.2020	Następne badanie zgodnie z harmonogramem 5.11.2020	Następne badanie zgodnie z harmonogramem 5.11.2020	Następne badanie zgodnie z harmonogramem 5.11.2020
Ocena Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego	Zbiorcza roczna ocena jakości wody na pływalni w terminie od 02.06.2017 do 01.06.2018 do wglądu na recepcji basenowej (z dnia 20.09.2018r.)					

Ocena jakości wody została dokonana przez Laboratorium Biochemik Sp. Z o. o.

Komunikat o stanie jakości wody na pływalni

OBIEG	BASEN SPORTOWY NIECKA.	BASEN REKREACYJNY NIECKA	BRODZIK DLA DZIECI NIECKA	JACUZZI I NIECKA	JACUZZI II NIECKA	JACUZZI III NIECKA
Data badań	22.10.2020r.	22.10.2020r.	22.10.2020r.	22.10.2020r.	22.10.2020r.	22.10.2020r.
Parametry mikrobiologiczne: E. Coli Legionella Pseudomonas aeruginosa OLM w 48C	Woda spełnia wymagania	Woda spełnia wymagania	Woda spełniła wymagania.	Woda spełnia wymagania	Woda spełnia wymagania	Woda spełnia wymagania
Parametry odbiegające od wymagań	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy
Podjęte działania naprawcze	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy
Data badań	22.10.2020r.	22.10.2020r.	22.10.2020r.	22.10.2020r.	22.10.2020r.	22.10.2020r.
Parametry fizykochemiczne: chlor wolny, chlor związany, PH, potencjał Redox, mętność, chloroform, suma THM, azotany, utlenialność	Woda spełnia wymagania	Woda spełnia wymagania	Woda spełnia wymagania	Woda spełnia wymagania	Woda spełnia wymagania	Woda spełnia wymagania
Parametry odbiegające od wymagań	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy
Podjęte działania naprawcze	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy
Planowany termin doprowadzenia do właściwych parametrów	Następne badanie zgodnie z harmonogramem 05.11.2020	Następne badanie zgodnie z harmonogramem 05.11.2020	Następne badanie zgodnie z harmonogramem 05.11.2020	Następne badanie zgodnie z harmonogramem 05.11.2020	Następne badanie zgodnie z harmonogramem 05.11.2020	Następne badanie zgodnie z harmonogramem 05.11.2020
Ocena Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego	Zbiorna roczna ocena jakości wody na pływalni w terminie od 02.06.2017 do 01.06.2018 do wglądu na recepcji basenowej (z dnia 20.09.2018r.)					

Ocena jakości wody została dokonana przez Laboratorium Biochemik Sp. Z o. o.