

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	7.03.2019r.	7.03.2019r.	12.03.2019r	7.03.2019r.	7.03.2019r.	7.03.2019r.
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	7.03.2019r.	7.03.2019r.	07.03.2019r.	7.03.2019r.	7.03.2019r.	7.03.2019r.
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 kąpielących się	Woda nie spełnia wymagania. Woda nie stanowi zagrożenia dla zdrowia kąpielących się	Woda spełnia wymagania	Woda spełnia wymagania	Woda nie spełnia wymagania. Woda nie stanowi zagrożenia dla zdrowia kąpielących się	Woda nie spełnia wymagania. Woda nie stanowi zagrożenia dla zdrowia kąpielących się
Parametry odbiegające od wymagań	Chlor związany - 0,32 Mg/l Chlor wolny – 0,98 Mg/l	Mętność – 0,81 NTU Chlor związany - 0,4 MG/l	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Chlor wolny - 1,02 Mg/l	Chlor wolny - 1,05 Mg/l
Podjęte działania naprawcze	Włączenie procedury nr 1 odnoszącej się do przekroczenia parametrów fizykochemicznych i mikrobiologicznych Zmniejszenie dozowania podchlorynu sodu , kalibracja aparatury	łączenie procedury nr 1 odnoszącej się do przekroczenia parametrów fizykochemicznych i mikrobiologicznych Dodatkowe płukanie filtrów , kalibracja aparatury	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Zmniejszenie dozowania podchlorynu sodu , kalibracja aparatury	Zmniejszenie dozowania podchlorynu sodu , kalibracja aparatury
Planowany termin doprowadzenia do właściwych parametrów	21.03.2019 po uzyskaniu wyników badań	21.03.2019 po uzyskaniu wyników badań	Nie dotyczy	Nie dotyczy	21.03.2019 po uzyskaniu wyników badań	21.03.2019 po uzyskaniu wyników badań
Ocena Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego	Zbiorecza 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 CYRKULACJA	BASEN REKREACYJNY CYRKULACJA	BRODZIK DLA DZIECI CYRKULACJA	JACUZZI I CYRKULACJA	JACUZZI II CYRKULACJA	JACUZZI III CYRKULACJA
Data badań	7.03.2019r.	7.03.2019r.	12.03.2019	7.03.2019r.	7.03.2019r.	7.03.2019r.
Parametry mikrobiologiczne: E. Coli Legionella Pseudomonas aeruginosa OLM w 48C	Woda spełnia wymagania	Woda spełnia wymagania	Woda spełniła wymagań	Woda spełnia wymagania	Woda spełniła wymagań	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	7.03.2019r.	7.03.2019r.	7.03.2019r.	7.03.2019r.	7.03.2019r.	7.03.2019r.
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 kąpielących się	Woda nie spełnia wymagania Woda nie stanowi zagrożenia dla zdrowia kąpielących się	Woda spełnia wymagania	Woda spełnia wymagania	Woda spełnia wymagania	Woda spełnia wymagania
Parametry odbiegające od wymagań	Chlor związany - 0,21 Mg/l	Chlor związany - 0,32 Mg/l	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy
Podjęte działania naprawcze	Włączenie procedury nr 1 odnoszącej się do przekroczenia parametrów fizykochemicznych i mikrobiologicznych	Włączenie procedury nr 1 odnoszącej się do przekroczenia parametrów fizykochemicznych i mikrobiologicznych	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy
Planowany termin doprowadzenia do właściwych parametrów	21.03.2019 po uzyskaniu wyników badań	21.03.2019 po uzyskaniu wyników badań	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy
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.