

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	24.01.2019	24.01.2019	24.01.2019	24.01.2019	24.01.2019	24.01.2019
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	24.01.2019	24.01.2019	24.01.2019	24.01.2019	24.01.2019	24.01.2019
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	Chlor związany - 0,58 mg/l Chlor wolny – 0,90 mg/l	Chlor związany - 0,42 mg/l	Nie dotyczy	Chlor związany - 0,79 mg/ l	Chlor związany - 0,69 mg/l Chlor wolny - 0,68 mg/l	Chlor związany – 0,64 mg /l
Podjęte działania naprawcze	Włączenie procedury nr 1 odnoszącej się do przekroczenia parametrów fizykochemicznych i mikrobiologicznych Zmniejszenie dozowania podchlorynu sodu , kalibracja aparatury Kalibracja aparatury	Włączenie procedury nr 1 odnoszącej się do przekroczenia parametrów fizykochemicznych i mikrobiologicznych		Włączenie procedury nr 1 odnoszącej się do przekroczenia parametrów fizykochemicznych i mikrobiologicznych	Włączenie procedury nr 1 odnoszącej się do przekroczenia parametrów fizykochemicznych i mikrobiologicznych Zwiększenie dozowania podchlorynu sodu , kalibracja aparatury Kalibracja aparatury	Włączenie procedury nr 1 odnoszącej się do przekroczenia parametrów fizykochemicznych i mikrobiologicznych
Planowany termin doprowadzenia do właściwych parametrów	24.01.2019	24.01.2019	24.01.2019	24.01.2019	24.01.2019	24.01.2019
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					

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	14.01.2019	14.01.2019	17.01.2019	14.01.2019	14.01.2019	14.01.2019
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	14.01.2019	14.01.2019	14.01.2019	14.01.2019	14.01.2019	14.01.2019
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	Chlor związany 0,25 mg/l	Mętność 0,36 ntu Chlor związany 0,22 mg/l	mętność – 0,35 mtu Ph – 6,4	Chlor związany - 0,22 mg /l	Nie dotyczy	Mętność - 0,31 ntu
Podjęte działania naprawcze	Włączenie procedury nr 1 odnoszącej się do przekroczenia parametrów fizykochemicznych i mikrobiologicznych	Dodatkowe płukanie filtrów , kalibracja aparatury Włączenie procedury nr 1 odnoszącej się do przekroczenia parametrów fizykochemicznych i mikrobiologicznych	Dodatkowe płukanie filtrów , kalibracja aparatury	Włączenie procedury nr 1 odnoszącej się do przekroczenia parametrów fizykochemicznych i mikrobiologicznych		Dodatkowe płukanie filtrów , kalibracja aparatury
Planowany termin doprowadzenia do właściwych parametrów	24.01.2019 po uzyskaniu wyników badań	24.01.2019 po uzyskaniu wyników badań	24.01.2019 po uzyskaniu wyników badań	24.01.2019 po uzyskaniu wyników badań	Nie dotyczy	24.01.2019 po uzyskaniu wyników badań
Ocena Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego	Zbiorcza roczna ocena jakości wody na pływalni w terminie od 17.06.2017 do 17.06.2018 do wglądu na recepcji basenowej					

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