

























OBIEG	Basen pływacki - niecka	Basen rekreacyjny - niecka	Wanna na wyspie 1 - niecka	Wanna na wyspie 2 - niecka	Łądowisko zjeżdżalnia - niecka	Basen solankowy - niecka	Brodzik dla dzieci 1 - niecka	Brodzik dla dzieci 2 - niecka	Basen rehabilitacyjny - niecka	Wanna na piętrze 1 - niecka	Wanna na piętrze 2 - niecka	Wodny plac zabaw
Data badań	07.02.2022	07.02.2022	07.02.2022	07.02.2022	07.02.2022	07.02.2022	07.02.2022	07.02.2022	07.02.2022	07.02.2022	07.02.2022	07.02.2022
Parametry mikrobiologiczne: E. Coli Legionella Pseudomonas aeruginosa OLM w 48C												
Parametry odbiegające od wymagań	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Ogólna liczba mikroorganizmów w 36°C po 48h	Ogólna liczba mikroorganizmów w 36°C po 48h	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy
Podejmowane działania naprawcze	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Dodatkowe płukanie filtrów, przechlorowanie instalacji	Dodatkowe płukanie filtrów, przechlorowanie instalacji	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy
Data badań	07.02.2022	07.02.2022	07.02.2022	07.02.2022	07.02.2022	07.02.2022	07.02.2022	07.02.2022	07.02.2022	07.02.2022	07.02.2022	07.02.2022
Parametry fizykochemiczne: chlor wolny, chlor związany, PH, potencjał Redox, mętność, chloroform, suma THM, azotany, utlenialność												
Parametry odbiegające od wymagań	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy
Podejmowane działania naprawcze	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Wymiana wody, dodatkowe płukanie filtrów	Wymiana wody, dodatkowe płukanie filtrów	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Wymiana wody, dodatkowe płukanie filtrów	Nie dotyczy
Planowany termin doprowadzenia do właściwych parametrów	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Po otrzymaniu wyników badań	Po otrzymaniu wyników badań	Nie dotyczy	Nie dotyczy	09.09.2021	09.09.2021	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Po otrzymaniu wyników badań	Nie dotyczy
Ocena Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego	Zbiorcza ocena jakości wody zostanie dostępna w Kasach Głównych oraz na stronie internetowej www.trzyfale.slupsk.pl											
Ocena jakości wody została dokonana przez Laboratorium Biochemik Sp. z o.o.												



















Woda spełnia wymagania



Woda nie spełnia wymagań



Woda w trakcie badań

OBIEG	Basen pływacki cyrkulacja	Basen rekreacyjny cyrkulacja	Wanna na wyspie 1 i 2 cyrkulacja	Lądowisko zjeżdżalnia cyrkulacja	Basen solankowy cyrkulacja	Brodzik dla dzieci 1 i 2 cyrkulacja	Basen rehabilitacyjny cyrkulacja	Wanna na piętrze 1 i 2 cyrkulacja	Wodny plac zabaw cyrkulacja
Data badań	07.02.2022	07.02.2022	07.02.2022	07.02.2022	07.02.2022	07.02.2022	07.02.2022	07.02.2022	07.02.2022
Parametry mikrobiologiczne: E. Coli Legionella Pseudomonas aeruginosa OLM w 48C									Nie dotyczy
Parametry odbiegające od wymagań	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Ogólna liczba mikroorganizmów w 36°C po 48h	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy
Podjęmowane działania naprawcze	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Dodatkowe płukanie filtrów, przechlorowanie instalacji	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy
Data badań	07.02.2022	07.02.2022	07.02.2022	07.02.2022	07.02.2022	07.02.2022	07.02.2022	07.02.2022	Nie dotyczy
Parametry fizykochemiczne: chlor wolny, chlor związany, PH, potencjał Redox, mętność, chloroform, suma THM, azotany, utlenialność									Nie dotyczy
Parametry odbiegające od wymagań	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy
Podjęmowane działania naprawcze	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy
Planowany termin doprowadzenia do właściwych parametrów	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Po otrzymaniu wyników badań	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy
Ocena Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego	Zbiorna ocena jakości wody zostanie dostępna w Kasach Głównych oraz na stronie internetowej www.trzyfale.slupsk.pl								
Ocena jakości wody została dokonana przez J.S Hamilton Poland Sp. z o.o. Laboratorium Badawcze									



Woda spełnia wymagania



Woda nie spełnia wymagań



Woda w trakcie badań