



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pucku

Oddział Higieny Komunalnej

Znak sprawy: HK.9022.103.2026.WB.13
Puck, dnia 2026-03-25

MORSKIE OKO Robert Gruba
84-141 Jurata
ul. Wojska Polskiego 59

ZBIORCZA ROCZNA OCENA JAKOŚCI WODY NA PŁYWALNI

Na podstawie § 4 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz. U. z 2022 r., poz. 1230), oraz po przeanalizowaniu:

- parametrów jakości wody na pływalni ocenionych na podstawie wymagań, o których mowa w § 3 ust. 1 ww. rozporządzenia;
- wyników badań wody na pływalni wykonanych przez zarządzającego pływalnią;
- zakresu i częstotliwości wykonywania badań wody przez zarządzającego pływalnią oraz zastosowanych metodyk referencyjnych analiz;
- wyników badań wody na pływalni wykonywanych przez Powiatowego Państwowego Inspektora Sanitarnego w Pucku przed wydaniem oceny,

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pucku stwierdza, że od kwietnia do września 2025 r. jakość wody na pływalni MORSKIE OKO – Jurata, ul. Wojska Polskiego 59, nie stanowiła zagrożenia dla zdrowia osób kąpiących się.

1. Zarządzający pływalnią posiadał / ~~nie posiadał~~* na bieżący rok ustalonego z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Pucku harmonogram pobierania próbek wody. Ponadto:

- dokumentował / ~~nie dokumentował~~* bieżące obserwacje wody na pływalni;
- dokonywał / ~~nie dokonywał~~* systematyczny i udokumentowany nadzoru pracy urządzeń;
- rejestrował / ~~nie rejestrował~~* wyniki pomiaru jakości wody;
- podejmował / ~~nie podejmował~~* stosowne działania naprawcze;
- prowadził / ~~nie prowadził~~* badania jakości wody na pływalni, zgodnie z określoną w w/w rozporządzeniu częstotliwością oraz ustalonym harmonogramem /z uwzględnieniem przerw w udostępnianiu pływalni/.

2. Badania jakości wody na pływalni wykonywane były w laboratoriach posiadających akredytację Polskiego Centrum Akredytacji na wykonanie badań odpowiadających metodykom referencyjnym analiz wody na pływalniach, określonych w cyt. wyżej rozporządzeniu.

3. Ocena jakości wody doprowadzanej na pływalnię.

Pływalnia zaopatrywana jest w wodę z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia Władysławowo-Jurata. W oparciu o zapisy rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294), Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pucku wydał ocenę jakości wody za 2025 r. znak: HK.9022.39.2026.WBi.23 z dnia 09.03.2026 r., w której stwierdził, że woda z w/w wodociągu jest przydatna do spożycia przez ludzi.

4. Ocena jakości wody na pływalni.



**CHRONIMY ZDROWIE
Z MYŚLĄ O PRZYSZŁOŚCI**



Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Pucku
ul. Żeromskiego 2 84-100 Puck +48 58 673 03 41
psse.puck@sanepid.gov.pl www.gov.pl/web/psse-puck
adres e-Doręczeń: AE:PL-39448-87265-TUDWR

- a) Kontroli jakości wody podlega: woda wprowadzana do niecki basenowej z systemu cyrkulacji / woda w niecce basenowej/ woda wprowadzana do niecki z hydromasażem/ woda w niecce z hydromasażem /:

liczba punktów pobierania próbek wody:	4
liczba badań ogółem:	40
liczba badań wykonanych w ramach kontroli wewnętrznej przez zarządzającego pływalnią:	36
liczba badań wykonanych przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pucku:	4

Hotel Morskie Oko był czynny od kwietnia do września 2025 r.

W ciągu roku w czynnych nieckach pływalni zanotowano przekroczenia parametrów fizykochemicznych (przedstawione poniżej w tabelach), zawsze jednak były podejmowane właściwe czynności naprawcze:

- woda wprowadzana do niecki basenowej z cyrkulacji:

Oznaczone parametry	Najwyższe dopuszczalna wartość	Ilość oznaczeń ogółem	Ilość oznaczeń nieodpowiadających wymaganiom	Minimalna wartość przekroczenia	Maksymalna wartość przekroczenia
Parametry mikrobiologiczne - NIE ZANOTOWANO PRZEKROCZEŃ					
Parametry fizykochemiczne					
Chlor związany mg/l	0,2	8	1	-	0,28

- woda z niecki basenowej:

Oznaczone parametry	Najwyższe dopuszczalna wartość	Ilość oznaczeń ogółem	Ilość oznaczeń nieodpowiadających wymaganiom	Minimalna wartość przekroczenia	Maksymalna wartość przekroczenia
Parametry mikrobiologiczne - NIE ZANOTOWANO PRZEKROCZEŃ					
Parametry fizykochemiczne					
Potencjał redox (oksydoredukcyjny) przy elektrodzie Ag/AgCl 3,5 m KCl [mV]	>750 lub >770 zależnie od pH	14	1	-	609
Chlor wolny mg/l	0,3-0,6	14	1	-	0,10

- woda wprowadzana do niecki z hydromasażem z cyrkulacji:

Oznaczone parametry	Najwyższe dopuszczalna wartość	Ilość oznaczeń ogółem	Ilość oznaczeń nieodpowiadających wymaganiom	Minimalna wartość przekroczenia	Maksymalna wartość przekroczenia
Parametry mikrobiologiczne - NIE ZANOTOWANO PRZEKROCZEŃ					
Parametry fizykochemiczne					
Chlor związany mg/l	0,2	6	1	-	0,30

- woda z niecki z hydromasażem:

Oznaczone parametry	Najwyższe dopuszczalna wartość	Ilość oznaczeń ogółem	Ilość oznaczeń nieodpowiadających wymaganiom	Minimalna wartość przekroczenia	Maksymalna wartość przekroczenia
Parametry mikrobiologiczne - NIE ZANOTOWANO PRZEKROCZEŃ					
Parametry fizykochemiczne					
Potencjał redox (oksydoredukcyjny) przy elektrodzie Ag/AgCl 3,5 m KCl [mV]	>750 lub >770 zależnie od pH	12	1	-	651
Chlor związany mg/l	0,3	12	1	-	0,38

5. Ocena jakości ciepłej wody użytkowej w zakresie bakterii *Legionella sp.* (woda z natrysków).

W ramach nadzoru sanitarnego Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pucku wykonał dnia 26.05.2025 r. 2 badania ciepłej wody użytkowej, które wykazały średnie skażenie bakteriami *Legionella sp.* Wdrożone działania naprawcze przyczyniły się do skutecznej poprawy jakości wody, co potwierdzono wynikami z badań.

Ilość wykonanych badań w zakresie bakterii <i>Legionella sp.</i> w wodzie z natrysków - ogółem	Ilość badań w zakresie bakterii <i>Legionella sp.</i> , w których stwierdzono:				Postępowanie w związku ze stwierdzonym skażeniem ciepłej wody użytkowej
	brak skażenia	średnie skażenie	wysokie skażenie	bardzo wysokie skażenie	
4	2	2	0	0	Dezynfekcja termiczna, płukanie sieci.

Z wyrazami szacunku

Aleksandra Lange w zastępstwie za Piotr Madej

Zastępca Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pucku

2026-03-25

/podpisano elektronicznie/

Otrzymują:

1. Adresat;
2. a/a.

Potwierdzam zgodność kopii z dokumentem elektronicznym:

Identyfikator dokumentu	3660376092484bc2a9abe00caa7ae7f2	
Nazwa dokumentu	Pływalnia MORSKIE OKO ul. Wojska Polskiego, Jurata.pdf	
Tytuł dokumentu	Pływalnia MORSKIE OKO ul. Wojska Polskiego, Jurata	
Skrót dokumentu	d739cb7ba432a3214e1d3a1596ab14e9276cc226d8bd3f3e2b90ec09c872c856	
Wersja dokumentu	1.6	
Data dokumentu	2026-03-25	
Podpis	Podpisany przez	Aleksandra Lange
	Stanowisko podpisu	Aleksandra Lange (Zastępca Inspektora) DYR w zastępstwie za Piotr Madej (Inspektor) DYR
	Data podpisu	2026-03-25
	Rodzaj certyfikatu	Podpis kwalifikowany
	EZD RP 26.105.21	
Data wydruku	2026-04-08	
Autor wydruku	Wiesława Bollin (Oddział Higieny Komunalnej) HK	