



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pucku

Oddział Higieny Komunalnej

Znak sprawy: HK.9022.103.2026.WB.25
Puck, dnia 2026-04-02

Hotel LA SIESTA Justyna i Ireneusz Jaskuła
ul. Droga Rybacka 58
84-104 Jastrzębia Góra

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 w 2025 r. jakość wody na pływalni Hotelu LA SIESTA w Jastrzębiej Górze, ul. Droga Rybacka 58, nie stanowiła zagrożenia dla zdrowia kąpiących się.

Nadzór nad strefą basenową oraz jakością wody na pływalni prowadzony jest wzorowo.

1. Zarządzający pływalnią posiadał / ~~nie posiadał~~ ustalony z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Pucku harmonogramu pobierania próbek wody. Ponadto:

- dokumentował / ~~nie dokumentował~~ bieżące obserwacje wody na pływalni;
- wykonywał / ~~nie wykonywał~~ systematyczny i udokumentowany nadzór 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 Jastrzębia Góra. W oparciu o zapisy rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. 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.22 z dnia 09.03.2026 r., w której stwierdził, że woda z w/w wodociągu jest przydatna do spożycia przez ludzi.



**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

4. Ocena jakości wody na pływalni.

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

liczba punktów pobierania próbek wody:	4
liczba badań ogółem:	72
liczba badań wykonanych w ramach kontroli wewnętrznej:	68
liczba badań wykonanych przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pucku:	4

Jakość wody na pływalni odpowiadała wymaganiom sanitarnym określonym w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz. U. z 2022 r., poz. 1230). Nie zanotowano żadnych przekroczeń mikrobiologicznych w omawianej pływalni. Odstępstwa parametrów fizyko-chemicznych przedstawiono w tabeli poniżej, zawsze jednak były podejmowane właściwe czynności naprawcze:

- woda wprowadzana do niecki basenowej z cyrkulacji:

	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	13	1	-	0,79

- woda w niecce basenu:

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	0,3	23	1	-	0,71

- 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	13	1	-	2,08

- woda w niecce 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	23	1	-	669
Utlonialność mg/l	4	23	11	5,7	9,5

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

Jakość ciepłej wody użytkowej dostępnej pod natryskami w strefie basenowej, odpowiadała wymaganiom sanitarnym określonym w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz. U. z 2022 r., poz. 1230). W wyniku przeprowadzonych badań w ramach nadzoru sanitarnego oraz kontroli wewnętrznej prowadzonej przez zarządcę, nie stwierdzono obecności bakterii z rodzaju *Legionella sp.* w ciepłej wodzie użytkowej w pływalni.

Z wyrazami szacunku

Aleksandra Lange

Zastępca dyrektora Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Pucku

2026-04-02

/podpisano elektronicznie/

Otrzymują:

1. Adresat;
2. a/a.

Potwierdzam zgodność kopii z dokumentem elektronicznym:

Identyfikat or dokumentu	0554f378f44241f8b7e23962129fce2f	
Nazwa dokumentu	Pływalnia LA SIESTA ul. Droga Rybacka 54 Jastrzębia Góra.pdf	
Tytuł dokumentu	Pływalnia LA SIESTA ul. Droga Rybacka 54 Jastrzębia Góra	
Skrót dokumentu	f04ce95a2a9e750d18a2447db3b746d810f715b7a9f025cc2157aa1ff8 b54009	
Wersja dokumentu	1.4	
Data dokumentu	2026-03-26	
Podpis	Podpisany przez	Aleksandra Lange
	Stanowisko podpisu	Aleksandra Lange (Z-ca dyrektora PSSE) DYR
	Data podpisu	2026-04-02
	Rodzaj certyfikatu	Podpis kwalifikowany
	EZD RP 26.105.21	
Data wydruku	2026-04-08	
Autor wydruku	Wiesława Bollin (Oddział Higieny Komunalnej) HK	