



# Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sopocie

Sopot, 19 marca 2026 r.

HŚ.9022.10.4.2026.AP.8

Hossa.biz Sp. z o.o.

ul. C.K. Norwida 1

80-280 Gdańsk

Zbiorcza roczna ocena jakości wody na pływalni krytej Hotelu Radisson Blu przy ul. Bitwy pod Płowcami 54 w Sopocie

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 jakości wody na pływalni wykonanych przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sopocie

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sopocie stwierdza, że jakość wody na pływalni krytej Hotelu Radisson Blu przy ul. Bitwy pod Płowcami 54 w Sopocie za okres od 1 stycznia 2025 r. do 31 grudnia 2025 r. nie stanowiła zagrożenia dla zdrowia kąpiących się**

1. Zarządzający pływalnią posiadał ustalony z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Sopocie harmonogram pobierania próbek wody. Systematycznie badał jakość wody na pływalni, a wyniki badań dokumentował. Ponadto:
  - ☐ dokonywał bieżącej obserwacji wody w niecce basenowej i jacuzzi, a spostrzeżenia i podejmowane czynności dokumentował,
  - ☐ dokonywał systematycznego i udokumentowanego nadzoru pracy urządzeń,
  - ☐ rejestrował wyniki pomiaru jakości wody na pływalni.
2. Badania jakości wody na pływalni były wykonywane przez zarządcę w laboratorium Centrum Badań i Dozoru sp. z o.o. Ośrodek Badań Środowiska i Zagrożeń Naturalnych przy ulicy Lędzińskiej 8 w Lędzinach, posiadającym akredytację Polskiego Centrum Akredytacji na wykonanie badań odpowiadających metodykom referencyjnym analiz wody na pływalniach określonych w cyt. wyżej rozporządzeniu. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sopocie wykonał badania w ramach nadzoru w Oddziale Laboratoryjnym Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Gdyni oraz Laboratorium Analiz Instrumentalnych Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Gdańsku.



**CHRONIMY ZDROWIE  
Z MYŚLĄ O PRZYSZŁOŚCI**



Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Sopocie  
ul. Kościuszki 23  
81-704 Sopot  
+48 58 551-06-35  
psse.sopot@sanepid.gov.pl



# Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sopocie

### 3. Ocena jakości wody doprowadzanej do niecki basenowej i jacuzzi.

Niecka basenowa i jacuzzi zaopatrywane są w wodę z wodociągu publicznego miasta Sopot, zarządzanego przez Aqua-Sopot Sp. z o.o. w Sopocie. W oparciu o zapisy rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. 2017 poz. 2294) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sopocie wydał w okresie od 1 stycznia 2025 r. do 31 grudnia 2025 r. 2 oceny jakości wody, w których stwierdził, że woda z ww. wodociągu jest przydatna do spożycia.

### 4. Ocena jakości wody na pływalni.

#### 4.1. Woda wprowadzana do niecki basenowej z systemu cyrkulacji

**Badane parametry odpowiadały 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).**

Liczba punktów pobierania próbek wody	1
Liczba badań ogółem	13
Liczba badań wykonanych w ramach kontroli wewnętrznej	12
Liczba badań wykonanych przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sopocie	1

Zakres badań obejmował następujące parametry: *Escherichia coli*, *Pseudomonas aeruginosa*, ogólna liczba mikroorganizmów w 36°C ± 2°C po 48 h, *Legionella sp.*, mętność, chloroform, suma THM, azotany, utlenialność, pH, chlor wolny, związany.

#### 4.2. Woda w niecce basenowej

**Badane parametry odpowiadały 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).**

Liczba punktów pobierania próbek wody	1
Liczba badań ogółem	25
Liczba badań wykonanych w ramach kontroli wewnętrznej	24
Liczba badań wykonanych przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sopocie	1

Zakres badań obejmował następujące parametry: *Escherichia coli*, *Pseudomonas aeruginosa*, ogólna liczba mikroorganizmów w 36°C ± 2°C po 48 h, *Legionella sp.*, mętność, potencjał redox, chloroform, suma THM, azotany, utlenialność, pH, chlor wolny, chlor związany.



**CHRONIMY ZDROWIE  
Z MYŚLĄ O PRZYSZŁOŚCI**



Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Sopocie  
ul. Kościuszki 23  
81-704 Sopot  
+48 58 551-06-35  
psse.sopot@sanepid.gov.pl



## Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sopocie

### 4.3. Woda wprowadzana do niecki basenowej do nauki pływania dla dzieci w wieku do 3 lat z systemu cyrkulacji

Badane parametry odpowiadały 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).

Liczba punktów pobierania próbek wody	1
Liczba badań ogółem	13
Liczba badań wykonanych w ramach kontroli wewnętrznej	12
Liczba badań wykonanych przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sopocie	1

Zakres badań obejmował następujące parametry: *Escherichia coli*, *Pseudomonas aeruginosa*, ogólna liczba mikroorganizmów w 36°C ± 2°C po 48 h, *Legionella sp.*, mętność, chloroform, suma THM, azotany, utlenialność, pH, chlor wolny, związany.

### 4.4. Woda w do niecce basenowej do nauki pływania dla dzieci w wieku do 3 lat

Badane parametry odpowiadały 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).

Liczba punktów pobierania próbek wody	1
Liczba badań ogółem	25
Liczba badań wykonanych w ramach kontroli wewnętrznej	24
Liczba badań wykonanych przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sopocie	1

Zakres badań obejmował następujące parametry: *Escherichia coli*, *Pseudomonas aeruginosa*, ogólna liczba mikroorganizmów w 36°C ± 2°C po 48 h, *Legionella sp.*, mętność, potencjał redox, chloroform, suma THM, azotany, utlenialność, pH, chlor wolny, chlor związany.

### 4.5. Woda wprowadzana do niecki jacuzzi z systemu cyrkulacji

W wyniku pobrania w ramach nadzoru sprawowanego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sopocie 15 września 2025 r. próbki wody wprowadzanej do jacuzzi z systemu cyrkulacji w Hotelu Radisson Blu przy ul. Bitwy pod Płowcami 54 w Sopocie, na podstawie sprawozdania z badań nr 3718/533/2025 - stwierdzono przekroczenie trichlorometanu – **0,053 mg/l**. Na skutek wykrytego przekroczenia przeprowadzono działania naprawcze w postaci dodania świeżej wody basenowej oraz regulacji systemu dozowania chloru. **W powtórnych badaniach uzyskano prawidłowe wyniki w badanej próbce. Pozostałe badane parametry odpowiadały 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).**

Liczba punktów pobierania próbek wody	1
Liczba badań ogółem	13
Liczba badań wykonanych w ramach kontroli wewnętrznej	12
Liczba badań wykonanych przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sopocie	1



CHRONIMY ZDROWIE  
Z MYŚLĄ O PRZYSZŁOŚCI



Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Sopocie  
ul. Kościuszki 23  
81-704 Sopot  
+48 58 551-06-35  
psse.sopot@sanepid.gov.pl



# Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sopocie

Zakres badań obejmował następujące parametry: temperatura, *Escherichia coli*, *Pseudomonas aeruginosa*, ogólna liczba mikroorganizmów w  $36^{\circ}\text{C} \pm 2^{\circ}\text{C}$  po 48 h, *Legionella sp.*, mętność, chloroform, suma THM, azotany, utlenialność, pH, chlor wolny, chlor związany.

## 4.6. Woda w niecce jacuzzi

W wyniku pobrania w ramach nadzoru sprawowanego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sopocie 15 września 2025 r. próbki wody z niecki jacuzzi w Hotelu Radisson Blu przy ul. Bitwy pod Płowcami 54 w Sopocie, na podstawie sprawozdania z badań Nr 1771/W/25 - stwierdzono przekroczenie wartości indeksu nadmanganianowego – **7,6 mg/l**. Na skutek wykrytego przekroczenia przeprowadzono działania naprawcze w postaci dodania świeżej wody basenowej oraz regulacji systemu dozowania chloru. **W powtórnych badaniach uzyskano prawidłowe wyniki w badanej próbce. Pozostałe badane parametry odpowiadały 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).**

Liczba punktów pobierania próbek wody	1
Liczba badań ogółem	25
Liczba badań wykonanych w ramach kontroli wewnętrznej	24
Liczba badań wykonanych przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sopocie	1

Zakres badań obejmował następujące parametry: *Escherichia coli*, *Pseudomonas aeruginosa*, ogólna liczba mikroorganizmów w  $36^{\circ}\text{C} \pm 2^{\circ}\text{C}$  po 48 h, *Legionella sp.*, mętność, potencjał redox, chloroform, suma THM, azotany, utlenialność, pH, chlor wolny, chlor związany.

## 5. Ocena jakości ciepłej wody użytkowej

W okresie od 1 stycznia 2025 r. do 31 grudnia 2025 r. pobrano 2 próbki ciepłej wody użytkowej z natrysków (1 próbkę w ramach kontroli wewnętrznej oraz 1 próbkę w ramach nadzoru sprawowanego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sopocie) w celu oceny stopnia skolonizowania sieci wodociągowej bakteriami *Legionella sp.*

**Jakość ciepłej wody użytkowej 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).**

- Zgodnie z wymaganiem § 7 cytowanego rozporządzenia zarządzający pływalnią w komunikacie zamieszczonym na tablicy informacyjnej w obiekcie oraz na stronie internetowej informuje o ostatniej zbiorczej ocenie jakości wody na pływalni dokonanej przez właściwego inspektora sanitarnego.

aa

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny w Sopocie  
Ewa Maziarka  
/dokument podpisany elektronicznie//



CHRONIMY ZDROWIE  
Z MYŚLĄ O PRZYSZŁOŚCI



Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Sopocie  
ul. Kościuszki 23  
81-704 Sopot  
+48 58 551-06-35  
psse.sopot@sanepid.gov.pl