



**PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W KWIDZYNIE**

Kwidzyn, dnia 28 marca 2024r.

SE.HK.30.4712.11.2024

**ZBIORCZA ROCZNA OCENA JAKOŚCI WODY NA PŁYWALNI
PRZY UL. SŁOWACKIEGO W KWIDZYNIE**

Działając zgodnie z art. 1 pkt. 5 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz.U. 2024r. poz. 416) oraz § 4 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 roku w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz. U. z 2022r., poz. 1230), na podstawie przeprowadzonej kontroli sanitarno - higienicznej oraz po przeanalizowaniu:

- prowadzonych przez zarządcę pływalni ocen, o których mowa w § 3 ust. 1 ww. rozporządzenia;
- wyników badań jakości wody na pływalni wykonanych przez zarządcę;
- zakresu i częstotliwości realizowanych przez zarządcę badań wody;
- zastosowanych metodyk referencyjnych analiz oraz zakresu akredytacji Polskiego Centrum Akredytacji laboratorium prowadzącego badania;
- wyników badań wody na pływalni wykonywanych przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kwidzynie w 2023r.,

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kwidzynie stwierdza, że

**jakość wody w 2023 roku
na pływalni w Kwidzynie przy ul. Słowackiego 19
nie stanowiła zagrożenia dla zdrowia osób kąpiących się.**

1. Zarządzający pływalnią – **Kwidzyńskie Centrum Sportu i Rekreacji w Kwidzynie z siedzibą przy ul. Sportowej 6, 82-500 Kwidzyn**, posiadał ustalony z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Kwidzynie harmonogram pobierania próbek wody. Ponadto:
 - dokumentował bieżące obserwacje wody na pływalni;
 - dokonywał systematycznego i udokumentowanego nadzoru pracy urządzeń;
 - rejestrował wyniki pomiaru jakości wody;
 - podejmował i rejestrował stosowne działania naprawcze;
 - prowadził badania jakości wody zgodnie z ustalonym harmonogramem;
 - przekazywał wyniki badań Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Kwidzynie;
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 zgodnie z cyt. wyżej rozporządzeniem.

3. Ocena jakości wody doprowadzanej na pływalnię.

Pływalnia zaopatrywana jest w wodę z wodociągu sieciowego Kwidzyn. W oparciu o zapisy rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 roku w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z (Dz. U. z 2017r. poz. 2294 ze zm.), Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kwidzynie wydał obszarową ocenę jakości wody z wodociągu Kwidzyn nr 16/HK/2024 z dnia 27 marca 2024r., w której stwierdził, że woda z ww. wodociągu jest przydatna do spożycia przez ludzi.

4. Ocena jakości wody na pływalni.

a) Woda wprowadzana z systemu cyrkulacji do niecki basenowej dużej – sportowej

liczba punktów pobierania próbek wody:	1
liczba badań ogółem:	14
liczba badań wykonanych w ramach kontroli wewnętrznej:	13
liczba badań wykonanych przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kwidzynie:	1

W 2023r. jakość wody wprowadzanej do niecki basenowej sportowej pod względem mikrobiologicznym oraz fizykochemicznym **odpowiadała** wymaganiom sanitarnym określonym w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz. U. z 2022r., poz. 1230);

b) Woda w niecce basenowej dużej – sportowej

liczba punktów pobierania próbek wody:	2
liczba badań ogółem:	25
liczba badań wykonanych w ramach kontroli wewnętrznej:	23
liczba badań wykonanych przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kwidzynie:	2

W okresie 2023r., jakość wody w niecce basenowej sportowej pod względem mikrobiologicznym **odpowiadała** wymaganiom sanitarnym określonym w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz. U. z 2022r., poz. 1230), natomiast pod względem fizykochemicznym stwierdzono przekroczenie trichlorometanu (chloroformu) w 2 próbach:

Przekroczony parametr	Podjęte przez zarządcę działania
Chloroform: - wartość oznaczona: 0,064 ; 0,066 mg/l; - wartość parametryczna: 0,03 mg/l;	po stwierdzeniu przekroczenia przeprowadzono płukanie i regulację urządzeń uzdatniających; powtórne badanie wykazało doprowadzanie parametru do obowiązujących norm;

c) Woda wprowadzana z systemu cyrkulacji do niecki basenowej małej - brodzik

liczba punktów pobierania próbek wody:	1
liczba badań ogółem:	14
liczba badań wykonanych w ramach kontroli wewnętrznej:	13
liczba badań wykonanych przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kwidzynie:	1

W 2023r., jakość wody wprowadzanej do niecki basenowej małej – brodzika, pod względem mikrobiologicznym oraz fizykochemicznym **odpowiadała** wymaganiom sanitarnym określonym w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz. U. z 2022r., poz. 1230);

d) Woda w niecce basenowej małej – brodzik

liczba punktów pobierania próbek wody:	2
liczba badań ogółem:	24
liczba badań wykonanych w ramach kontroli wewnętrznej:	22
liczba badań wykonanych przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kwidzynie:	2

W 2023r. jakość wody w niecce basenowej małej - brodziku pod względem mikrobiologicznym oraz fizykochemicznym **odpowiadała** wymaganiom sanitarnym określonym w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz. U. z 2022r., poz. 1230);

5. Ocena jakości ciepłej wody użytkowej (woda z natrysków).

Jakość ciepłej wody użytkowej w badanym zakresie **odpowiadała** wymaganiom sanitarnym określonym w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz.U. z 2022r., poz. 1230).

p.o. Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego
w Kwidzynie
Anna Kak