

Komunikat Nr 2/2023

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Brodnicy informuje, że po zapoznaniu się z otrzymanymi sprawozdaniami z badań próbek wody na pływalni w Zespole Szkół nr 1 w Brodnicy, ul. Matejki 5, 87-300 Brodnica pobranych w ramach kontroli:

- urzędowej, pobranych dnia 12.10.2023 r. w zakresie obecności bakterii z rodzaju Legionella, sprawozdania nr 544/N/HŚ/2023 (miejsce pobrania próbki wody: natrysk) i 545/N/HK/2023 (miejsce pobrania próbki: kran w pomieszczeniu technicznym) z Laboratorium Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Toruniu z dnia 23.10.2023 r.,
- wewnętrznej, pobranych dnia 10.10.2023 r. w zakresie obecności bakterii z rodzaju Legionella, sprawozdania nr W-6999-23 (miejsce pobrania próbki wody: natrysk) i nr W-700-23 (miejsce pobrania próbki wody: kran w pomieszczeniu technicznym) z Laboratorium Badawczego ANCHEM, ul. Korczaka 2, 87-300 Brodnica z dnia 23.10.2023 r.,
- wewnętrznej, pobranych dnia 23.10.2023 r. w zakresie fizykochemicznym i bakteriologicznym, sprawozdania nr W-7343-23 z niecki basenowej, nr W-7346-23 z niecki basenowej, nr W-7347-23 z systemu cyrkulacji i nr W-7348-23 woda doprowadzana do pływalni z dnia 25.10.2023 r., z Laboratorium Badawczego ANCHEM, ul. Korczaka 2, 87-300 Brodnica,

stwierdza

przydatność wody do kąpieli na pływalni Zespołu Szkół nr 1 w Brodnicy, ul. Matejki 5, 87-300 Brodnica.

Wykonane badania w ramach urzędowej kontroli jakości wody i kontroli wewnętrznej wykazały, że jakość wody na pływalni w zbadanym zakresie fizykochemicznym i bakteriologicznym odpowiadała wymaganiom sanitarnym określonym w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 roku w sprawie wymagań, jakimi powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz.U. z 2022 r. poz. 1230).

Link do strony internetowej Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Brodnicy:

<https://www.gov.pl/web/psse-brodnica>

Nr telefonu do kontaktu: (056) 69 74 974 czynny w godzinach urzędowania.

**Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Brodnicy**
Danuta Kowalkowska-Szramka
higienista epidemiolog