



Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Łodzi  
Łódź ul. Przybyszewskiego 10  
Oddział Laboratoryjny  
Sekcja Badań Wody

e-mail: [ol.psse.lodz@sanepid.gov.pl](mailto:ol.psse.lodz@sanepid.gov.pl)  
tel. (42) 253 99 15

Łódź, dnia 26.06.2025 r.

**SPRAWOZDANIE Z BADANIA WODY – NR PSSE-OL-LHK/11/156-N/2025**

**Obiekt badania:** próbka wody do spożycia - wodociąg publiczny  
**Kod identyfikacyjny próbki:** w laboratorium 11/156-N w terenie: 3  
**Nazwa i adres klienta:** Stowarzyszenie Rozwoju Gałkowa Małego, ul. Towarowa 23A, 95-041 Gałków Duży  
**Nr protokołu/zlecenia pobrania próbki:** 108  
**Data pobrania próbki:** (według oświadczenia Zleceniodawcy) 23.06.2025 r.  
**Miejsce pobrania:** (według oświadczenia Zleceniodawcy) Gałków Mały, ul. Łódzka 82 - sieć  
**Próbka pobrana**<sup>N</sup>: przez osobę z up. Zleceniodawcy posiadającą aktualne zaświadczenie wydane przez organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej potwierdzające przeszkolenie z pobierania próbek wody  
**zgodnie z:** PN-EN ISO 5667-3:2018-08; PN-ISO 5667-5:2017-10; PN-EN ISO 19458:2007  
**Warunki transportu, stan próbki:** transport chłodzony, stan próbki prawidłowy  
**Data otrzymania próbki/rozpoczęcia badania/zakończenia badania:** 23.06.2025 r./23.06.2025 r./26.06.2025 r.

Parametry fizyczne i chemiczne					
Parametr/Wskaźnik	Metoda badawcza	Jednostka	Wynik / Rezultat <sup>4)</sup> badania	Niepewność <sup>1)</sup>	Wartość dopuszczalna <sup>3)</sup>
Zapach metoda organoleptyczna	PB/L-22 wyd. 1 z dn. 15.01.2007 r.	-	na zimno/ brak	-	akceptowalny przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian
Smak metoda organoleptyczna	PB/L-28 wyd. 1 z dn. 01.02.2008 r.	-	na zimno/ brak	-	akceptowalny przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian

**LEGENDA:**

<sup>1)</sup> niepewność rozszerzona obliczona z prawdopodobieństwem 95% i współczynnikiem rozszerzenia k=2.

<sup>2)</sup> niepewność rozszerzona pomiaru została oszacowana zgodnie z PN-ISO 29201:2022-02 - podejście całościowe, które opiera się na niepewności operacyjnej i niepewności rozkładu kolonii (dystrybucyjnej) przy współczynniku rozszerzenia k=2, zapewniając poziom ufności około 95%.

<sup>3)</sup> W przypadku badań fizycznych i chemicznych niepewność zostanie podana jako wartość procentowa lub jako wartość liczbowa, wyjątek stanowi oznaczenie pH gdzie podanie niepewności wymagane jest w formie liczbowej.

Niepewność dotyczy procesu analitycznego, nie uwzględnia etapu pobierania próbek.

<sup>4)</sup> Wartości dopuszczalne zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017, poz. 2294).

<sup>4)</sup> Znak „<”, „>” dotyczy rezultatu parametru poniżej dolnej lub powyżej górnej granicy oznaczalności, będący jednocześnie dolną lub górną granicą zakresu akredytacji.

• W przypadku badań mikrobiologicznych dla wyniku "0" granica wykrywalności wynosi 1 jtk w badanej objętości wody. Dla wyniku „nie wykryto” przyjmuję się wartość "0" w badanej objętości wody.

- Wyniki/rezultaty odnoszą się do otrzymanej próbki. Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za pobranie próbki.
- Sprawozdanie z badań zawiera 1 stronę, bez pisemnej zgody Laboratorium nie może być powielane inaczej jak w całości.
- Klient ma prawo do wniesienia skargi i/lub reklamacji.
- Informacje dotyczące zlecenia uzyskane w trakcie realizacji zlecenia posiadają klauzulę poufności.
- Dane osobowe gromadzone i przetwarzane wyłącznie dla potrzeb niezbędnych do realizacji Pani/Pana zlecenia zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L.119 z 04.05.2016, str. 1) oraz z ustawą z dnia 10 maja 2018 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. z 2018 r. poz. 1000).

**Opracował:**

Powiatowa Stacja  
Sanitarno-Epidemiologiczna w Łodzi  
ODDZIAŁ LABORATORYJNY

mgr Monika Bujnowska  
zał. nr 1 do PO/L-15

Powiatowa Stacja  
Sanitarno-Epidemiologiczna w Łodzi  
KIEROWNIK SEKCJI BADAŃ WODY

mgr inż. Marta Bara