



**Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna  
w Skarżysku - Kamiennej  
Laboratorium Badania Wody**

ul. Czerwonego Krzyża 10, 26-110 Skarżysko – Kamienna  
tel. 41 25 11 868, 41 25 11 869, fax 41 25 11 867

www.gov.pl/psse-skarzysko-kamienna, e-mail: sekretariat.psse.skarzysko@sanepid.gov.pl



**SPRAWOZDANIE Z BADAŃ Nr LBW.9051.2.30.2025.MG**

**Nazwa i adres klienta:** Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. ul. Wschodnia 11, 26-500 Szydłowiec<sup>^</sup>

**Adresat sprawozdania:** j.w.<sup>^</sup>

**Badany obiekt:** próbka wody do spożycia z wodociągu Zdziechów.<sup>^</sup>

**Miejsce pobrania próbki:** Chustki 65, 26-500 Szydłowiec, Mieszkanie prywatne, kran-kotłownia<sup>^</sup>

**Próbkę pobrał:** w dniu 07.02.2025 o godz. 10<sup>00</sup> i dostarczył p. Tomasz Słyk – próbkobiorca,  
zaśw. nr 17 z 2023r. wyd. przez PPWIS w Gdańsku dn. 22.11.2023r<sup>^</sup>

**Protokół przyjęcia próbki:** LBW.9051.6.23.2025 z dnia 07.02.2025

**Zlecenie Nr LBW.9052.2.19.2025. MG** z dnia 04.02.2025r

**Kod próbki:** LBW.SP.30.25

**Cel badania:** wykorzystanie wyników badań (przedstawienie jednostce kontrolującej) zgodnie z Rozp. Ministra Zdrowia z dn. 07.12.2017r w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017 poz. 2294).

**Próbka dostarczona:** prawidłowo, zabezpieczona przed naruszeniem i zmianą właściwości, stan próbki – bez zastrzeżeń.

**Data przyjęcia próbki do badań i rozpoczęcia badania:** 07.02.2025r

**Data zakończenia badania:** 09.02.2025r

**WYNIKI BADAŃ FIZYKO-CHEMICZNYCH:**

Rodzaj oznaczenia	Jednostka	Rezultaty z badań	Identyfikacja metody	Dopuszczalne zakresy wartości wg Rozp. Ministra Zdrowia z dnia 07.12.2017r (Dz.U. 2017, poz.2294)
Stężenie chloru wolnego	mg/l	< 0,10 (0,10±0,02#)	PB/07/LBFC-PBW wyd.2 z 20.06.2018r (A) Metoda spektrofotometryczna	0,3

# ± za wynikiem oznacza niepewność rozszerzoną o współczynniku k = 2 z 95% poziomem prawdopodobieństwa, bez uwzględnienia niepewności pobierania

<sup>^</sup> - w przypadku uzyskania wartości z zakresu akredytacji otrzymana wartość jest wynikiem badania w przypadku uzyskania wartości spoza zakresu akredytacji otrzymana wartość jest rezultatem badania w postaci:

< wartość dolnej granicy zakresu pomiarowego akredytowanej metody wraz z jednostką oraz wartość niepewności rozszerzonej dla dolnej wartości granicy zakresu pomiarowego

Wykonawca badania: k-k Sekcji Badań Fizyko – Chemicznych mgr inż. M. Gładys

Autoryzował:

mgr inż. Maria Gładys  
Fizyko-Chemicznych  
Maria Gładys

WODOCIĄGI I KANALIZACJA Spółka z o.o.  
w Szydłowcu  
26-500 Szydłowiec ul. Wschodnia 11  
WPLYNĘŁO DNIA 2025-02-10  
L.dz. 289/25  
podpis M.G.



Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna  
w Skarżysku - Kamiennej  
Laboratorium Badania Wody

ul. Czerwonego Krzyża 10, 26-110 Skarżysko – Kamienna  
tel. 41 25 11 868, 41 25 11 869, fax 41 25 11 867

www.gov.pl/psse-skarzysko-kamienna, e-mail:sekretariat.psse.skarzysko@sanepid.gov.pl



**SPRAWOZDANIE Z BADAŃ Nr LBW.9051.2.30.2025.MG**

**WYNIKI BADANIA MIKROBIOLOGICZNEGO:**

Badane parametry	Jednostka	Wyniki	Identyfikacja metody	Wymagania wg Rozp. Ministra Zdrowia z dnia 07.12.2017r (Dz U. 2017, poz.2294)
Liczba bakterii grupy coli	j.t.k./100ml	0	PN-EN ISO 9308-1:2014-12	0
Liczba <i>Escherichia coli</i>	j.t.k./100ml	0	+A1:2017-04 (A) Metoda filtracji membranowej	0
Liczba enterokoków kałowych	j.t.k./100ml	0	PN-EN ISO 7899-2:2004 (A) Metoda filtracji membranowej	0

Wykonawca badania: asystent mgr inż. M. Dzięciołowska  
asystent mgr A. Miernik

Autoryzował:

ASYSTENT  
  
mgr inż. Małgorzata Dzięciołowska

Wyniki badania odnoszą się do dostarczonej i badanej próbki

(A) – metoda objęta zakresem akredytacji Nr AB 678 wydanym przez Polskie Centrum Akredytacji

^ - informacje uzyskane od klienta

Data sporządzenia sprawozdania: 10.02.2025

Zatwierdził:

Kierownik  
Oddziału Laboratoryjnego  
  
mgr Łukasz Walczyk

Wydrukowano 3 egzemplarze:

1. klient - 2 egz.
2. a/a - 1 egz.

koniec

Sprawozdanie z badań bez pisemnej zgody Laboratorium nie może być powielane inaczej tylko w całości.  
Klientowi przysługuje prawo do złożenia skargi. Zawiera 2 strony