



POWIATOWA STACJA SANITARNO -
EPIDEMIOLOGICZNA
ODDZIAŁ LABORATORYJNY
UL. L. FRANKOWSKIEGO 8,
27-600 SANDOMIERZ

Tel.: (15) 832-22-63 (15) 825-20-65
e-mail: sekretariat.psse.sandomierz@sanepid.gov.pl
lab.psse.sandomierz@sanepid.gov.pl

Nr sprawozdania: LBW.9051.1.303.2026

Sandomierz, 14.05.2026 r.

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ

KOD PRÓBKII: 134/183/SP/26

NAZWA KLIENTA*:** Gmina Łoniów

ADRES*:** 27-670 Łoniów, Łoniów 56

RODZAJ PRÓBKII*:** woda przeznaczona do spożycia przez ludzi

OPIS I STAN PRÓBKII: butelki z próbką wody, stan – bez zastrzeżeń

MIEJSCE POBRANIA PRÓBKII*:** Wodociąg Sulisławice – Ruszcza, Studnia S-2

DATA POBRANIA PRÓBKII*:** 11.05.2026 r.

DATA PRZYJĘCIA PRÓBKII DO BADANIA: 11.05.2026 r.

PRÓBKĘ POBRAŁ*:** Andrzej Malecki

PLAN POBIERANIA PRÓBEK: zgodnie z L.9052.1.134.2026 pismo z dnia 08.05.2026 r. do umowy nr 6 dotyczącej wykonywania badań z dnia 18.12.2025 r oraz ustaleniami wynikającymi ze współpracy

DOKUMENT DOTYCZĄCY POBIERANIA PRÓBEK*:** zgodnie ze skróconą instrukcją pobierania próbek wody F02/IR/PBW/03

MIEJSCE WYKONANIA DZIAŁALNOŚCI LABORATORYJNEJ: stała siedziba laboratorium (Oddział Laboratoryjny PSSE w Sandomierzu, ul. Frankowskiego 8, 27-600 Sandomierz)

DATA/Y WYKONANIA DZIAŁALNOŚCI LABORATORYJNEJ: w stałej siedzibie laboratorium 11.05.2026 r. - 14.05.2026 r.

Nr sprawozdania: LBW.9051.1.303.2026

Sandomierz, 14.05.2026 r.

| Badania fizyczne | | | | | | |
|--------------------------|------|-----------------------|--|---------------------------------|---|--|
| Badana cecha/cechy | Kod | Jednostka | Wynik badania /informacja o uzyskanym rezultacie badania ¹⁾ | Dokumenty odniesienia | Dopuszczalne wartości parametrów według rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. (Dz.U z 2017r., poz. 2294). | Granica oznaczalności/ wykrywalności ³⁾ |
| Barwa (N) | 051b | mg/dm ³ Pt | <5 | PN-EN ISO 7887:2012 Metoda D | Akceptowalna przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian | 5 |
| TON(zapach) w 23±2°C (N) | 061a | | <1 | PN-EN1622:2006 Załącz.C | Akceptowalny przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian | Nie określono |
| TFN(smak) w 23±2°C (N) | 059a | | <1 | PN-EN1622:2006 Załącz.C | Akceptowalny przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian | Nie określono |

Wynik podany po znaku „<” dla smaku i zapachu wynik akceptowalny

(N)- metoda nieakredytowana

¹⁾ **Informacja o uzyskanym rezultacie badania** (badania fizyczne i chemiczne) w przypadku „< ” lub „>” y, gdzie y- wartość mezurandu odpowiadająca dolnej/górnej granicy zakresu pomiarowego metody.

³⁾ Granica oznaczalności- metody fizykochemiczne, Granica wykrywalności- metody mikrobiologiczne

Oświadczam się, że:

1. Wyniki badania/ Informacje o uzyskanym rezultacie badania odnoszą się wyłącznie do badanych próbek w stanie takich, jak je otrzymano.
2. Bez pisemnej zgody Kierownika Oddziału Laboratoryjnego sprawozdanie nie może być powielone inaczej, jak tylko w całości.
3. W przypadku zastrzeżeń co do wykonania zlecenia można składać skargę do Dyrektora PSSE w Sandomierzu.
4. Laboratorium nie pobiera próbek. Za pobieranie i transport odpowiada Klient.
5. Laboratorium ponosi odpowiedzialność za wszystkie informacje przekazane w sprawozdaniu, za wyjątkiem informacji dostarczonych przez klienta***.
6. Laboratorium zrzeka się odpowiedzialności kiedy informacje dostarczone przez Klienta mogą wpłynąć na wiarygodność wyników.

Autoryzował:

Badania fizyczne:

Asystent Justyna Tyban

Zatwierdził:

Kierownik Oddziału Laboratoryjnego

Agnieszka Więckowska

/dokument podpisany elektronicznie/

Dokument zawiera badania opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym certyfikatem kwalifikowanym Certum.

Otrzymują:

1. Klient 1x

2. a/a

KONIEC SPRAWOZDANIA Z BADAŃ