



**POWIATOWA STACJA SANITARNO -  
EPIDEMIOLOGICZNA**  
**ODDZIAŁ LABORATORYJNY**  
**UL. 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.9051.2.432.2024

Sandomierz, 10.12.2024r.

**SPRAWOZDANIE Z BADAŃ**

KOD PRÓBK: 498/278/N/24

NAZWA KLIENTA: Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Opatowie \*\*\*

ADRES: 27-500 Opatów, ul. Sempołowskiej 3\*\*\*

RODZAJ PRÓBK: woda przeznaczona do spożycia przez ludzi\*\*\*

OPIS I STAN PRÓBK: butelka z próbką wody, stan – bez zastrzeżeń

MIEJSCE POBRANIA PRÓBK: Próbk nr 147 do protokołu nr NHS.9020.9.1.92.2024 – Wodociąg Julianów-Hydrofornia\*\*\*

DATA POBRANIA PRÓBK: 09.12.2024r.\*\*\*

DATA PRZYJĘCIA PRÓBK DO BADANIA: 09.12.2024r

PRÓBKĘ POBRAŁ: Przedstawiciel SNHŚ PSSE Opatów: Dorota Pułanecka\*\*\*

PLAN POBIERANIA PRÓBEK: zgodnie z L.9052.2.2.2024- harmonogram pobierania próbek wody PSSE w Opatowie w 2024r. oraz ustaleniami wynikającymi ze współpracy

DOKUMENT DOTYCZĄCY POBIERANIA PRÓBEK: przeprowadzono wg serii norm PN-ISO 5667-5:2017-10+ Ap1:2019-07, normy PN-EN ISO 19458:2007 oraz instrukcji nr IO/04/PO-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 09.12.2024r.

**Wyniki badania/ Informacje o uzyskanym rezultacie badania (badania fizyczne):**

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

(N) - metoda nieakredytowana

<sup>1)</sup> Wynik badania – wartość wielkości mierzonej wyrażona liczbą /Informacja o uzyskanym rezultacie badania „< wartość dolnej granicy zakresu pomiarowego” lub „> wartość górnej granicy zakresu pomiarowego”

Wynik podany po znaku „&lt;” dla smaku i zapachu wynik akceptowalny

Oświadczam się, że:

1. Wyniki badania odnoszą się wyłącznie 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 Przedstawiciel SNHŚ PSSE w Opatowie.
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.

Badania fizyczne autoryzował:

**ASYSTENT**  
*Justyna Tyban*

Otrzymują:

1. Klient 2x
2. a/a

KONIEC SPRAWOZDANIA Z BADAŃ