

	<p>POWIATOWA STACJA SANITARNO – EPIDEMIOLOGICZNA W RADOMIU</p> <p>ODDZIAŁ LABORATORYJNY</p> <p>26-601 Radom, ul. gen. Leopolda Okulickiego 9D skr. pocz. 31, tel. (48) 34-51-589, fax 33-32-023</p>	Numer : 221/S Egzemplarz: 1/3 Data sporządzenia sprawozdania:
	Sekcja Laboratoryjna Higieny Komunalnej Podpis: <i>2055</i>	Mirosław Furczyński 24.02.2021r.

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ PRÓBKII WODY DO SPOŻYCIA

- I Data pobrania / dostarczenia próbki wody:** 17.02.2021 r.
- II Próbkka pobrana przez:** PSSE Radom p. A. Pawłowski (zlecenie – kontrola wewnętrzna)
- III Próbkka pobrana zgodnie z:** PN-EN ISO 19458:2007, PN-ISO 5667-5:2017-10,
 PN-EN ISO 5667-3:2018-08
- IV Rodzaj urządzenia wodnego:** wodociąg publiczny uj. Dąbrówka Zabłotnia
- V Cel badania próbkki:** celem przedłożenia wyników jednostce kontrolującej (obszar regulowany prawnie)
- VI Punkt pobrania próbkki:** Publiczna Szkoła Podstawowa, rozdzielnia posiłków, parter
 Mazowszany gm. Kowala
- VII Adresat / Zleceniodawca:** Gmina Kowala
 Kowala 105 A 26-624 Kowala

Wyniki badań fizyko-chemicznych

Lp.	Parametr	Norma / metoda	Wynik	Najwyższa dopuszczalna wartość *	J.m.	Stwierdzenie zgodności wyniku z wymaganiem
1.	Mętność	A PN-EN ISO 7027-1:2016-09	< 0,10 ³⁾	akceptowalna Zalecany zakres wartości do 1,0	NTU	---
2.	Barwa (Pt)	A PN-EN ISO 7887:2012 rozdział 7	< 5 ³⁾	---	mg/l	---
3.	Zapach	N PB.02.HKL wyd. 1 z dn. 18.06.2019 r.	akceptowalna	akceptowalna	---	---
4.	Smak	N PB.03.HKL wyd. 1 z dn. 18.06.2019 r.	akceptowalny	akceptowalny	---	---
5.	pH w temperaturze	A PN-EN ISO 10523:2012	7,0	6,5 – 9,5	pH	---
6.	Przewodność elektryczna właściwa w 25°C ¹⁾	A PN-EN 27888:1999	16,0	---	°C	---
	w temperaturze		472	2500	µS/cm	---
			13,0	---	°C	---

STARSZY TECHNIK
Bożena Kuta
AUTORYZOWAŁ:

Wyniki badań mikrobiologicznych

Lp.	Parametr		Norma / metoda	Wynik j.t.k.	Najwyższa dopuszczalna wartość *	Stwierdzenie zgodności wyniku z wymaganiami
1.	Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C / 1ml wody	A	PN-EN ISO 6222 : 2004	3	Bez nieprawidłowych zmian ²⁾	---
2.	Bakterie grupy coli / 100 ml wody	A	PN-EN ISO 9308-1:2014-12 +A1:2017-04	0	0	---
3.	Escherichia coli / 100 ml wody	A	PN-EN ISO 9308-1:2014-12 +A1:2017-04	0	0	---
4.	Enterokoki / 100 ml wody	A	PN-EN ISO 7899-2 : 2004	0	0	---
ASYSTENT AUTORYZOWAŁ: <i>mgr inż. Paweł Grzebuła</i>						

*- Wymaganie zgodne z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. (Dz.U. z 2017r., poz. 2294)

A – badanie akredytowane

N – badanie nieakredytowane

jtk – jednostki tworzące kolonie

1) – korekta za pomocą urządzenia do kompensacji wpływu temperatury

2) – zaleca się, aby ogólna liczba mikroorganizmów nie przekraczała: 100 jtk / 1ml w wodzie wprowadzanej do sieci wodociągowej, 200 jtk / 1 ml w kranie konsumenta

3) – poniżej granicy oznaczalności

Termin wykonania badań: 17.02.2021r. – 20.02 2021r.

Opłata za badanie (netto) : 148,00 zł.

Zatwierdził:

Kierownik Sekcji Laboratorium
Higieny Komunalnej
mgr Małgorzata Suskiewicz

Dostarczona próbka nie budzi zastrzeżeń.

Wyniki badania i związana z nimi niepewność odnoszą się wyłącznie do badanej próbki.

Niepewność nie obejmuje etapu pobierania próbek.

Bez pisemnej zgody Laboratorium sprawozdanie z badań nie może być kopiowane inaczej jak tylko w całości.

Klient ma prawo do zgłoszenia skargi w ciągu 14 dni od daty otrzymania sprawozdania.

Laboratorium ponosi odpowiedzialność za wszystkie informacje przedstawione w sprawozdaniu z badań z wyłączeniem informacji dostarczonych przez Klienta w punktach od I do VII.

KONIEC SPRAWOZDANIA NR 221/S



PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W RADOMIU
POWIATOWA STACJA SANITARNO – EPIDEMIOLOGICZNA W RADOMIU
26-601 RADOM, ul. gen. Leopolda Okulickiego 9D
☎ 048 345-15-94, fax 048 333-20-23
e-mail: radom@psse.waw.pl
www.radom.psse.waw.pl

Radom, dnia 25.02.2021r.

HKN.447.OW.61.2021.S

Gmina Kowala
Kowala 105 A
26-624 Kowala

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Radomiu

na podstawie sprawozdania z badań próbki wody numer 221/S z 24.02.2021r. pobranej w punkcie zgodności tj. Publiczna Szkoła Podstawowa Mazowszany gm. Kowala w dniu 17.02.2021r. w ramach prowadzonej kontroli wewnętrznej stwierdza

przydatność

wody do spożycia w zakresie zbadanych parametrów zgodnie z wymaganiami Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294).

Otrzymują:

1. adresat
2. a/a

Państwowy Powiatowy Inspektor
Sanitarny w Radomiu

z up. Witold Barwicki
Zastępca Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego w Radomiu