	<b>POWIATOWA STACJA SANITARNO – EPIDEMIOLOGICZNA                  W RADOMIU                  ODDZIAŁ LABORATORYJNY</b>	Numer : <b>1345/S</b> URZĄD GMINY PIONKI Egzemplarz: 1/3 <b>4483</b> <b>01-09-2021</b> Data sporządzenia sprawozdania: <b>WPLYNEŁO</b> <b>24.08.2021r.</b>
	26-601 Radom, ul. gen. Leopolda Okulickiego 9D skr. pocz. 31, tel. (48) 34-51-589, fax 33-32-023 Sekcja Laboratoryjna Higieny Komunalnej	

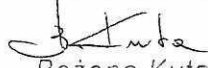
## SPRAWOZDANIE Z BADAŃ PRÓBKII WODY DO SPOŻYCIA

- I Data pobrania / dostarczenia próbki wody:** 17.08.2021 r.
- II Próbkka pobrana przez:** PSSE Radom p. A. Grzybowski (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. Jedlnia
- V Cel badania próbki:** celem przedłożenia wyników jednostce kontrolującej (obszar regulowany prawnie)
- VI Punkt pobrania próbki:** Studzienka wodomierzowa przy oczyszczalni ścieków w Jedlni (obręb Kieszek)  
 gm. Pionki
- VII Adresat / Zleceniodawca:** Gmina Pionki  
 26-670 Pionki ul. Zwycięstwa 6 A

### Wyniki badań fizyko-chemicznych

Lp.	Parametr		Norma / metoda	Wynik	Najwyższa dopuszczalna wartość *	J.m.	Stwierdzenie zgodności wyniku z wymaganiami*
1.	Mętność	A	PN-EN ISO 7027-1:2016-09	< 0,10 <sup>3</sup>	akceptowalna Zalecany zakres wartości do 1,0	NTU	---
2.	Barwa (Pt)	A	PN-EN ISO 7887:2012 rozdział 7	5 akceptowalna	--- akceptowalna	mg/l ---	---
3.	Zapach	N	PB.02.HKL wyd. 1 z dn. 18.06.2019 r.	akceptowalny	akceptowalny	---	---
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	7,4 23,8	6,5 – 9,5 ---	pH °C	---
6.	Przewodność elektryczna właściwa w 25°C <sup>1)</sup> w temperaturze	A	PN-EN 27888:1999	535 22,4	2500 ---	µS/cm °C	---

AUTORYZOWAŁ:

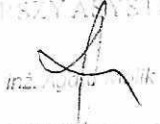
STARSZY TECHNIK  
  
 Bożena Kuta

## 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	9	Bez nieprawidłowych zmian <sup>2)</sup>	---
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	--

AUTORYZOWAŁ:

STATYSTYK ASYSTENT



\*- 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

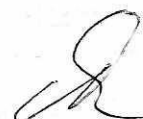
2) – zaleca się, aby ogólna liczba mikroorganizmów nie przekraczała: 100 jtk / 1ml w wodzie wprowadzanej do sieci wodociągowej, 200 jtk / 1 ml w kranie konsumenta

3) – poniżej granicy oznaczalności

Termin wykonania badań: 17.08.2021r. – 20.08.2021r.

Opłata za badanie (netto) : 148,00 zł

Zatwierdził:



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 1345/S

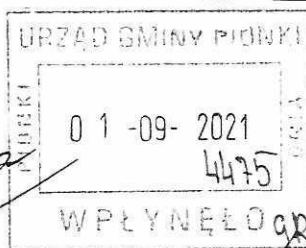


**PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W RADOMIU**  
**POWIATOWA STACJA SANITARNO – EPIDEMIOLOGICZNA W RADOMIU**  
 26-601 RADOM, ul. gen. Leopolda Okulickiego 9D  
 ☎ 048 345-15-94, fax 048 333-20-23  
 e-mail: radom@psse.waw.pl  
 www.radom.psse.waw.pl

Radom, dnia 26.08.2021r.

HKN.447.OW.446.2021.S

*Kol. Tolnoina*  
*[Signature]*



Gmina Pionki  
 26-670 Pionki ul. Zwycięstwa 6A

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Radomiu

na podstawie sprawozdania z badań próbki wody numer 1345/S z 24.08.2021r. pobranej w punkcie zgodności tj. studzienka wodomierzowa przy oczyszczalni ścieków Jedlnia gm. Pionki w dniu 17.08.2021r. 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. *[Signature]*  
 Zastępca Państwowego Powiatowego  
 Inspektora Sanitarnego w Radomiu