 AB 591	POWIATOWA STACJA SANITARNO – EPIDEMIOLOGICZNA W RADOMIU ODDZIAŁ LABORATORYJNY 26-601 Radom, ul. gen. Leopolda Okulickiego 9D skr. pocz.31, tel. (48) 34-51-589 , fax 33-32-023	Numer : 653 Egzemplarz: 2/3 Data sporządzenia sprawozdania: 22.09.2017r.
	Sekcja Laboratoryjna Higieny Komunalnej	

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ PRÓBKI WODY DO SPOŻYCIA W MONITORINGU KONTROLNYM

Data poboru / dostarczenia próbki wody: 19.09.2017r.

Próbka pobrana przez: PSSE Lipsko p. A. Kaczmarska

Próbka pobrana zgodnie z: PN-EN ISO 19458:2007; PN-EN ISO 5667-3:2013-05; PN-ISO 5667-5:2003

Rodzaj urządzenia wodnego: wodociąg publiczny Lipsko

Punkt poboru: KRUS – kran w łazience Lipsko ul. Czachowskiego 61

Adresat / Zleceniodawca: PSSE Lipsko ul. Iłżecka 6

Wyniki badań fizyko-chemicznych

L.p.	Wskaźnik / parametr	Kod procedury	Wynik	Najwyższa wartość dopuszczalna *	J.m.
1.	Mętność	A PN-EN ISO 7027: 2003 p.6**	0,48	1	NTU
2.	Barwa (Pt)	A PN-EN ISO 7887:2012 rozdział 7	5	---	mg/l
			akceptowalna	akceptowalna	---
3.	Zapach	N PB/KC/5.4/03 wyd. 1 z dn. 03.01.2011	akceptowalny	akceptowalny	---
4.	Smak	N PB/KC/5.4/04 wyd. 1 z dn. 03.01.2011	akceptowalny	akceptowalny	---
5.	pH	A PN-EN ISO 10523:2012	7,5	6,5 – 9,5	pH
	w temperaturze		20,9	---	°C
6.	Amonowy jon	A PN-C-04576-4/1994	< 0,14 ¹⁾	0,50	mg/l
7.	Chlor wolny	A PN-EN ISO 7393-2:2011	< 0,05 ¹⁾	0,3	mg/l
8.	Przewodność elektryczna właściwa w 25°C	A PN-EN 27888:1999	453	2500	µS/cm

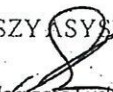
STARSZY ASYSTENT

AUTORYZOWAŁ :

inż. *[Podpis]* Mazurkiewicz

Wyniki badań mikrobiologicznych

L.p.	Wskaźniki / parametry		Kod procedury	Wynik Liczba mikroorganizmów j.t.k.	Najwyższa dopuszczalna wartość *
1.	Bakterie grupy coli /100 ml wody	A	PN-EN ISO 9308-1: 2014-12	0	0
2.	Escherichia coli / 100 ml wody	A	PN-EN ISO 9308-1: 2014-12	0	0

AUTORYZOWAŁ: MŁODSZY ASYSTENT

 mgr Małgorzata Suskiewicz

A- badania akredytowane

N- badania nieakredytowane

* - Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 13.11.2015r. (Dz.U. z 2015r., poz.1989)

** - badanie wykonane według normy wycofanej z katalogu Polskich Norm

j.t.k. - Jednostki tworzące kolonie

1) - poniżej granicy oznaczalności

Termin wykonania badań: 19.09.2017r. - .20.09.2017r.

Zatwierdził:


 KIEROWNIK
 SEKCJI LABORATORIUM
 HYGIENY KOMUNALNEJ
 mgr Grażyna Wichowska

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 złożenia skargi w ciągu 14 dni od daty otrzymania sprawozdania.