

	Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji S.A. 30-106 Kraków, ul. Senatorska 1 Centralne Laboratorium 30 - 148 Kraków, ul. Lindego 9, tel. 12 639 22 19		 AB 776
	SPRAWOZDANIE Z BADAŃ Nr 4459/2017		

1. Zleceniodawca

Podstawa badań

2. Przedmiot badań

Rodzaj próbki

Data pobrania próbki / pobierający

Metoda pobierania próbki

Data przyjęcia do badania

Data wykonania badania

Stan próbki

Gmina Siepraw

ul. Kawęczyny 30, 32-447 Siepraw

zlecenie zewnętrzne numer: 1046 z dnia 19.09.2017

próbka wody o numerze 4459: ujęcie wody, Borzęta

19.09.2017 próbka pobrana przez próbkobiorcę Centralnego Laboratorium

116A

19.09.2017

19.09.2017 - 21.09.2017

bez zastrzeżeń

3. Wyniki badań

Badania oznaczone przez A przy kodzie metody są akredytowane.

Kod metody	Badana cecha	Jednostka	Wynik badania	Dopuszczalna zawartość ¹⁾	a ²⁾
123 A	bakterie z grupy coli	jtk/100 ml	0	0	1
123 A	<i>Escherichia coli</i>	jtk/100 ml	0	0	1
3 A	paciorowce kałowe	jtk/100 ml	0	0	1
1 A	<i>Clostridium perfringens</i> łącznie z przetrwalnikami	jtk/100 ml	0	0	1
126 -	chlor wolny	mg/l	<0,05	0,3	2
141 A	barwa	mg/l Pt	5	akceptowalny przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian	2
24 A	mętność	NTU	0,58	1	2
25 -	zapach	-	akceptowalny	akceptowalny	2
25 -	smak	-	akceptowalny	akceptowalny	2
122 A	pH	-	7,8	6,5 - 9,5	2
27 A	przewodność elektryczna właściwa w 25°C	µS/cm	313	2500	2
100 -	glin	mg/l	0,014	0,20	2
52 A	jon amonowy	mg/l	0,029	0,50	2

¹⁾ Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z 13 listopada 2015r. (Dz. U. 2015 poz. 1989) w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Wpłynęło pocztą do Urzędu Gminy
Siepraw (Dziennik Podawczy)

Data nadania w

UP 02-10-2017

Data wpływu do

UG 05.10.2017

L.dz. 5468/2017

Skierowano do

Zał.

4. Metody badawcze

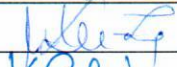

Metody referencyjne są oznaczone przez N i są zgodne z przepisem prawa (Dz. U. 2015 poz. 1989).

Kod metody		Norma/ procedura badawcza	Kod metody		Norma/ procedura badawcza
116A		PN-ISO 5667-5:2003, PN-EN ISO 19458:2007	123	N	PN-EN ISO 9308-1:2014-12
3	N	PN-EN ISO 7899-2:2004	1	N	Rozporządzenie Ministra Zdrowia z 13 listopada 2015r. (Dz. U. 2015, poz. 1989)
126	N	PN-EN ISO 7393-2:2011	141	N	PN-EN ISO 7887:2012 +Ap1:2012, pkt. 7
24	N	PN-EN ISO 7027:2003 (wycofana)	25		PN-C-04557:1972 (wycofana)
122		PN-EN ISO 10523:2012	27	N	PN-EN 27888:1999
100	N	PB-W-26 wydanie 2 z dnia 31.12.2015	52	N	PN-EN ISO 14911:2002

Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanych próbek.

Niniejsze sprawozdanie bez pisemnej zgody Centralnego Laboratorium nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości.

a²⁾ Osoby autoryzujące wyniki:

	Imię Nazwisko	Stanowisko	Podpis
1	Anna Kempieńska-Żak	p. o. Kierownika Pracowni Biologicznej	
2	Krzysztof Pudaś	p. o. Kierownika Pracowni Badania Wody	

KIEROWNIK
Centralnego Laboratorium
wz KrPudaś
Małgorzata Magiera

.....
Zatwierdził

Koniec sprawozdania