
	<p>Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji S.A. w Krakowie 30-106 Kraków, ul. Senatorska 1 Centralne Laboratorium 30 - 148 Kraków, ul. Lindego 9, tel. /fax 12 639 22 12</p>		 AB 776
	<p><b>SPRAWOZDANIE Z BADAŃ</b> <b>Nr 3147/2015</b></p>	<p>Data wydania: 27.07.2015</p> <p>Strona 1 z 1</p>	

**1. Zleceniodawca**

Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Zabierzowie  
32-080 Zabierzów, ul. Kolejowa 38

Podstawa badań

zlecenie zewnętrzne numer: 40 z dnia: 12.01.2015

**2. Przedmiot badań**

Rodzaj próbki

próbka wody o numerze 3147: Zelków

Data pobrania próbki / pobierający

22.07.2015 - próbka pobrana przez zleceniodawcę

Metoda pobierania próbki

-

Data przyjęcia do badania

22.07.2015

Data wykonania badania

22.07.2015 - 23.07.2015

Stan próbki

bez zastrzeżeń

**3. Wyniki badań**

Badania oznaczone przez A przy kodzie metody są akredytowane.

kod metody	Badana cecha	Jednostka	Wynik badania	Dopuszczalna zawartość <sup>1)</sup>	a <sup>2)</sup>
123 A	bakterie z grupy coli	jtk /100 ml	0	0	1
123 A	<i>Escherichia coli</i>	jtk /100 ml	0	0	1
129 A	barwa	mg/l Pt	1	akceptowalny przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian	2
24 A	mętność	NTU	0,32	1	2
25 -	zapach	-	akceptowalny	akceptowalny	2
25 -	smak	-	akceptowalny	akceptowalny	2
122 A	pH	-	7,5	6,5 - 9,5	2
27 A	przewodność elektryczna właściwa w 25°C	µS/cm	377	2500	2
52 A	jon amonowy	mg/l	0,016	0,5	2

<sup>1)</sup> Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z 29 marca 2007 r. ( Dz. U. Nr 61, Poz. 417) w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (z późniejszymi zmianami z 20 kwietnia 2010 r., Dz. U. Nr 72, Poz. 466).

<sup>2)</sup> Osoba/y autoryzująca/e wyniki: 1 - mgr Danuta Zielińska, 2 – mgr inż. Jerzy Karnas

**4. Metody badawcze**

Metody referencyjne są oznaczone przez N i są zgodne z przepisem prawa (Dz. U. Nr 61, Poz. 417 z późniejszymi zmianami).

Kod Metody	Norma/ procedura badawcza	Kod Metody	Norma/ procedura badawcza
123 N	PN-EN ISO 9308-1:2014-12	129 N	PN-EN ISO 7887:2012, pkt. 7
24 N	PN-EN ISO 7027:2003	25 -	PN-C-04557:1972
122 N	PN-EN ISO 10523:2012	27 N	PN-EN 27888:1999
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.

KIEROWNIK  
Centralnego Laboratorium  
.....  
Małgorzata Mągiła

Koniec sprawozdania