
	<b>Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji S.A.</b> w Krakowie 30-106 Kraków, ul. Senatorska 1 <b>Centralne Laboratorium</b> 30 - 148 Kraków, ul. Lindego 9, tel. /fax 12 639 22 12	 <b>AB 776</b>
	<b>SPRAWOZDANIE Z BADAŃ</b> <b>Nr 1629/2015</b>	

### 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 1629: Ujazd

Data pobrania próbki / pobierający

22.04.2015 - próbka pobrana przez zleceniodawcę

Metoda pobierania próbki

-

Data przyjęcia do badania

22.04.2015

Data wykonania badania

22.04.2015 - 23.04.2015

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	-	bakterie z grupy coli	jtk /100 ml	0	0	1
123	-	<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	<0,1	1	2
25	-	zapach	-	akceptowalny	akceptowalny	2
25	-	smak	-	akceptowalny	akceptowalny	2
122	A	pH	-	7,4	6,5 - 9,5	2
27	A	przewodność elektryczna właściwa w 25°C	µS/cm	544	2500	2
52	A	jon amonowy	mg/l	<0,015	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	N	Norma/ procedura badawcza	Kod Metody	N	Norma/ procedura badawcza
123	N	PN-EN ISO 9308-1:2014-12	129	N	PN-EN ISO 7887:2012
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 Magiera.....  
 Zatwierdził

**Koniec sprawozdania**