
	<b>P.U.K. Sp. Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji S.A.</b> 32-080 Zabierzów 30. 10. 2015 2638	<b>Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji S.A.</b> 30-106 Kraków, ul. Senatorska 1 <b>Centralne Laboratorium</b> 30 - 148 Kraków, ul. Lindego 9, tel. 12 639 22 19	
	<b>SPRAWOZDANIE Z BADAŃ</b> <b>Nr 4699/2015</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 4699: Zabierzów

Data pobrania próbki / pobierający

21.10.2015 próbka pobrana przez zleceniodawcę

Metoda pobierania próbki

-

Data przyjęcia do badania

21.10.2015

Data wykonania badania

21.10.2015 - 23.10.2015

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	0,10	1	2
25	- zapach	-	akceptowalny	akceptowalny	2
25	- smak	-	akceptowalny	akceptowalny	2
122	A pH	-	7,3	6,5 - 9,5	2
27	A przewodność elektryczna właściwa w 25°C	μS/cm	735	2500	2
52	A jon amonowy	mg/l	0,032	0,5	

<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