

# ORYGINAŁ



AB 776

Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji S.A.  
ul. Senatorska 1, 30-106 Kraków  
Centralne Laboratorium  
ul. Lindego 9, 30-148 Kraków, tel. 12-639-22-19  
**SPRAWOZDANIE Z BADAŃ Nr 1053/2019**

Data wydania sprawozdania: 12.03.2019

## 1. Zleceniodawca

Podstawa badań

## 2. Obiekt badań

Rodzaj próbki / miejsce pobrania

Data pobrania próbki / pobierający

Metoda pobierania próbki

Data przyjęcia do badania

Data wykonania badania

Stan próbki

Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Zabierzowie

ul. Kolejowa 38, 32-080 Zabierzów

aneks nr 3 / 24 z dnia 25.01.2019 do zlecenia nr 24 z dnia 04.01.2019

próbka wody pitnej o numerze 1053: Opisana przez Klienta:

Radwanowice

07.03.2019 / próbka pobrana przez zleceniodawcę

brak danych

07.03.2019

07.03.2019 - 10.03.2019

bez zastrzeżeń

## 3. Wyniki badań

Badana cecha Metoda badawcza	Jednostka	Wynik badania	Dopuszczalna zawartość <sup>1)</sup>
<b>bakterie z grupy coli</b> PN-EN ISO 9308-1:2014-12+Apl:2017-04	jtk/100 ml	0	0
<b>Escherichia coli</b> PN-EN ISO 9308-1:2014-12+Apl:2017-04	jtk/100 ml	0	0
<b>ogólna liczba mikroorganizmów na agarze odżywcym w temp. 22°C</b> PN-EN ISO 6222:2004	jtk / 1 ml	6	bnz <sup>2)</sup>
<b>barwa</b> PN-EN ISO 7887:2012 +Apl:2012, pkt. 7	mg/l Pt	1	15
<b>mętność</b> PN-EN ISO 7027-1:2016-09	NTU	0,32	1,0
<b>zapach</b> <sup>N)</sup> PN-C-04557:1972 (wycofana)	-	akcept. <sup>3)</sup>	akcept. <sup>3)</sup> i bnz <sup>2)</sup>
<b>smak</b> <sup>N)</sup> PN-C-04557:1972 (wycofana)	-	akcept. <sup>3)</sup>	akcept. <sup>3)</sup> i bnz <sup>2)</sup>
<b>pH</b> PN-EN ISO 10523:2012	-	7,4	6,5 - 9,5
<b>temperatura przy pomiarze pH</b> <sup>N)</sup> PN-EN ISO 10523:2012	°C	19,7	-
<b>przewodność elektryczna właściwa w 25°C</b> PN-EN 27888:1999	µS/cm	567	2500

<sup>N)</sup> - rodzaj działalności / badane cechy nie są akredytowane

<sup>1)</sup> - zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z 7 grudnia 2017r. (Dz. U. 2017 Poz. 2294) w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi

<sup>2)</sup> - bez nieprawidłowych zmian

<sup>3)</sup> - akceptowalny przez konsumentów


Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanych próbek.

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

Sprawozdanie autoryzował:

P. O. KIEROWNIKA  
Pracowni Bakteriologicznej

W zakresie mikrobiologii

  
Anna Kąmpieńska-Żak

W zakresie fizykochemii

p.o. KIEROWNIKA  
Pracowni Badania Wody  
  
Krzysztof Pudaś

KIEROWNIK  
Centralnego Laboratorium  
  
.....Małgorzata Megiera.....  
Zatwierdził

Koniec sprawozdania