



AB 776

Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji S.A.  
ul. Senatorska 1, 30-106 Kraków  
Centralne Laboratorium  
ul. Kosiarzy 3, 30-733 Kraków, tel. 12-653-07-97 w. 4154, fax w. 4155

**SPRAWOZDANIE Z BADAŃ**  
**Nr 1173, 1174/2019**

Data wydania sprawozdania: 30.04.2019

**1. Zleceniodawca**

Podstawa badań

**2. Obiekt badań**

Rodzaj próbek / miejsce pobrania

Data pobrania próbek /  
pobierający

Metoda pobierania próbek

Data przyjęcia do badania

Data wykonania badania

Stan próbek

**3. Wyniki badań**

**Gmina Dobczyce**

**Rynek 26, 32-410 Dobczyce**

Zlecenie zewnętrzne numer: 15 z dnia 23.01.2019

próbka ścieków o numerze 1173: Oczyszczalnia Ścieków w Dobzycach -  
wlot ścieków surowych

próbka ścieków o numerze 1174: Oczyszczalnia Ścieków w Dobzycach -  
wylot ścieków oczyszczonych

23.04.2019 - 24.04.2019 / próbki pobrane przez próbkobiorcę Centralnego  
Laboratorium MPWiK S.A. w Krakowie, numer protokołu: 653/2019

PN-ISO 5667-10: 1997

24.04.2019

1173: 24.04.2019 - 30.04.2019

1174: 24.04.2019 - 29.04.2019

bez zastrzeżeń

Badana cecha Metoda badawcza	Jednostka	Wyniki	
		1173	1174
<b>Zawiesiny ogólne</b> PN-EN 872: 2007 + Ap.1: 2007	mg/l	270	10
<b>BZT<sub>5</sub></b> PB-S-04, wyd. 1 z dn. 22.02.2010r.	mg/l O <sub>2</sub>	90 <sup>a)</sup>	-
<b>BZT<sub>5</sub></b> PN-EN 1899-1: 2002	mg/l O <sub>2</sub>	-	6,1
<b>ChZT</b> PN ISO 15705: 2005	mg/l O <sub>2</sub>	791	59,4
<b>Azot azotanowy</b> PN-82/C-04576/08 (wycofana)	mg/l	0,096*	0,601
<b>Azot azotynowy</b> PN-EN 26777: 1999	mg/l	<0,010	0,535
<b>Azot Kjeldahla</b> PN-EN 25663: 2001	mg/l	76,0	23,1
<b>Azot ogólny</b> PN-73/C-04576/14	mg/l	76,1	24,2
<b>Fosfor ogólny</b> PN-EN ISO 6878: 2006 (pkt.7) + Ap1: 2010 + Ap2: 2010	mg/l	7,43	0,387

<sup>a)</sup> - wynik poza zakresem akredytacji, badanie nieakredytowane

<sup>a)</sup> - Badanie wykonane metoda alternatywną, inną niż wskazana w mającym zastosowanie przepisie prawa. Laboratorium posiada dowody uzyskania równoważności dla metod określonych w przepisie

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:

W zakresie fizykochemii

p.o. KIEROWNIKA  
Pracowni Badania Ścieków Płaszów

*Anna Malicka*  
Anna Malicka

**Koniec sprawozdania**

zatwierdził

ZASTĘPCA KIEROWNIKA  
Centralnego Laboratorium

*Waldemar Kałka*  
Waldemar Kałka