



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 826, 827/2019

Data wydania sprawozdania: 27.03.2019

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 826: Oczyszczalnia Ścieków w Dobczycach -
wlot ścieków surowych
próbka ścieków o numerze 827: Oczyszczalnia Ścieków w Dobczycach -
wylot ścieków oczyszczonych

19.03.2019 - 20.03.2019 / próbki pobrane przez próbkobiorcę Centralnego
Laboratorium MPWiK S.A. w Krakowie, numer protokołu: 491/2019

PN-ISO 5667-10: 1997

20.03.2019

826: 20.03.2019 - 26.03.2019

827: 20.03.2019 - 25.03.2019

bez zastrzeżeń

Badana cecha Metoda badawcza	Jednostka	Wyniki	
		826	827
Zawiesiny ogólne PN-EN 872: 2007 + Ap.1: 2007	mg/l	390	2,8
BZT₅ PB-S-04, wyd. 1 z dn. 22.02.2010r.	mg/l O ₂	1100 ^{a)}	-
BZT₅ PN-EN 1899-1: 2002	mg/l O ₂	-	4,5
ChZT PN ISO 15705: 2005	mg/l O ₂	1610	43,3
Azot azotanowy PN-82/C-04576/08 (wycofana)	mg/l	0,819*	0,235
Azot azotynowy PN-EN 26777: 1999	mg/l	<0,010	0,256
Azot Kjeldahla PN-EN 25663: 2001	mg/l	105	11,5
Azot ogólny PN-73/C-04576/14	mg/l	106	12,0
Fosfor ogólny PN-EN ISO 6878: 2006 (pkt.7) + Ap1: 2010 + Ap2: 2010	mg/l	6,95	0,191

^{*)} - wynik poza zakresem akredytacji, badanie nieakredytowane

^{a)} - 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 Piaszów

Anna Malicka
Anna Malicka

Koniec sprawozdania

zatwierdził
KIEROWNIK
Centralnego Laboratorium
Małgorzata Maglera
Małgorzata Maglera