



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 1139, 1140/2020/ I

Data wydania sprawozdania: 15.06.2020

1. Zleceniodawca

Podstawa badań

Gmina Dobczyce

Rynek 26, 32-410 Dobczyce

1139: Zlecenie zewnętrzne numer: 19 z dnia 21.01.2020

1140: aneks nr 2 / 19 z dnia 27.05.2020 do zlecenia nr 19 z dnia 21.01.2020

2. Obiekt Badań

Nr próbek nadany w laboratorium m:

1139: ścieki nie poddane oczyszczeniu / wlot ścieków surowych na OŚ w Dobzycach

rodzaj próbek / miejsce pobrania

1140: ścieki po oczyszczeniu biologicznym / wylot ścieków z OŚ w Dobzycach

Data pobrania próbek / próbkobiorca

26.05.2020 - 27.05.2020 / Próbkobiorca CL, numer protokołu: 613/2020

Metoda pobierania próbek

PN-ISO 5667-10: 1997

Data przyjęcia do badania

27.05.2020

Data wykonania badania

1139: 27.05.2020-02.06.2020

1140: 27.05.2020-10.06.2020

Stan próbek / informacje od klienta

bez zastrzeżeń / bez zastrzeżeń

3. Wyniki badań

L.p.	Badana cecha Metoda badawcza	Jednostka	Wyniki	
			1139	1140
1	Zawiesiny ogólne PN-EN 872: 2007 + Ap.1: 2007	mg/l	400	7,6
2	BZT₅ PB-S-04, wyd. 1 z dn. 22.02.2010r.	mg/l O ₂	680 ^{a)}	-
	BZT₅ PN-EN 1899-1: 2002 (norma wycofana)	mg/l O ₂	-	3,3
3	ChZT PN ISO 15705: 2005	mg/l O ₂	1230	47,1
4	Azot azotanowy PN-82/C-04576/08 (wycofana)	mg/l	0,110*	5,57
5	Azot azotynowy PN-EN 26777: 1999	mg/l	<0,010	0,023
6	Azot Kjeldahla PN-EN 25663: 2001	mg/l	48,0	2,36
7	Azot ogólny PN-73/C-04576/14	mg/l	48,1	7,95
8	Fosfor ogólny PN-EN ISO 6878: 2006 (pkt.7) + Ap1: 2010 + Ap2: 2010	mg/l	6,12	2,33
9	Chlorki PN-ISO 9297: 1994	mg/l	-	87,3
10	Siarczany PN-ISO 9280: 2002	mg/l	-	83
11	Indeks fenolowy PB-S-10, wyd. 1 z dn. 22.02.2010r.	mg/l	-	0,005 ^{a)}
12	Cynk PN-ISO 8288:2002, Metoda A	mg/l	-	0,20
13	Miedź PN-ISO 8288:2002, Metoda A	mg/l	-	<0,06
14	Nikiel PN-ISO 8288:2002, Metoda A	mg/l	-	<0,2

SPRAWOZDANIA Z BADAŃ/ SPRAWOZDANIE Z BADAŃ

Nr 1139, 1140/2020/I

wydane przez Centralne Laboratorium MPWiK S.A.

15	Ołów PN-ISO 8288:2002, Metoda A	mg/l	-	<0,2
----	---	------	---	------

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

^{a)} - badanie wykonane metodą inną niż określa przepis prawa

Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do pobranej próbki.

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

Sprawozdanie autoryzował:

Kierownik Pracowni Badania Ścieków Płaszów Anna Malicka

p. o. Kierownika Pracowni Badania Wody Agata Dąbrowska

Zatwierdził

ZASTĘPCA KIEROWNIKA
Centralnego Laboratorium

W. Malicka
Waldemar Kałka

Koniec sprawozdania