
	<b>Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji S.A.</b> 30-106 Kraków, ul. Senatorska 1 <b>Centralne Laboratorium</b> 30 - 733 Kraków, ul. Kosiarzy 3, tel. (012) 653-07-97 w.4154, fax.w.4155	
	<b>SPRAWOZDANIE Z BADAŃ</b> <b>Nr 1680 /2017</b>	

**1. Zleceniodawca** Gmina Dobczyce  
 32-410 Dobczyce, Rynek 26  
 Podstawa badań Zlecenie zewnętrzne numer: 7 z dnia 19.01.2017

**2. Przedmiot badań**  
 Rodzaj próbki próbka o numerze  
 1680: wylot ścieków oczyszczonych z oczyszczalni  
 Data pobrania próbki / pobierający 01.08.2017 - próbka pobrana przez próbkobiorcę Centralnego Laboratorium  
 MPWiK S.A. w Krakowie  
 Metoda pobierania próbki 342A  
 Data przyjęcia do badania 01.08.2017  
 Data wykonania badania 01.08.2017 - 07.08.2017  
 Stan próbki bez zastrzeżeń

### 3. Wyniki badań

*Badania oznaczone przez A przy kodzie metody są akredytowane.*

Kod metody		Badana cecha	Jednostka	Wynik badania	a <sup>1)</sup>
325	A	Zawiesiny ogólne	mg/l	8,8	1
301	A	BZT <sub>5</sub>	mg/l O <sub>2</sub>	9	1
302	A	ChZT	mg/l O <sub>2</sub>	47,8	1
308	A	Azot azotanowy	mg/l	3,95	1
343	A	Azot azotynowy	mg/l	0,137	1
42	A	Azot Kjeldahla	mg/l	6,50	1
338	A	Azot ogólny	mg/l	10,6	1
324	A	Fosfor ogólny	mg/l	0,223	1

### 4. Metody badawcze

*Metody referencyjne są oznaczone przez N i są zgodne z przepisem prawa (Dz.U. 2014 poz. 1800).*

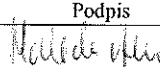
*Metody alternatywne do referencyjnych są oznaczone przez R (Dz. U. 2013 poz. 1232, Art. 12, pkt. 2.2). Dowody równoważności udostępniamy na życzenie klienta.*

Kod metody		Norma/ procedura badawcza	Kod metody		Norma/ procedura badawcza
342A		PN-ISO 5667-10: 1997	325	N	PN-EN 872: 2007 + Ap.1: 2007
301	R	PB-S-04, wyd. 1 z dn. 22.02.2010r.	302	N	PN ISO 15705: 2005
308	N	PN-82/C-04576/08 (wycofana)	343	N	PN-EN 26777: 1999
42	N	PN-EN 25663: 2001	338		PB-S-23, wyd. 2 z dn. 30.09.2014r
324	N	PN-EN ISO 6878: 2006 (pkt.7) + Ap1: 2010 + Ap2: 2010			

Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanych próbek.

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

a<sup>1)</sup> Osoba autoryzująca wyniki:

	Imię Nazwisko	Stanowisko	Podpis
1	Anna Malicka	p.o. Kierownik PBŚ Płaszów	

Koniec sprawozdania

mgr Waldemar Kalka  
Zatwierdził  
ZASTĘPCA KIEROWNIKA  
Centralnego Laboratorium

**Waldemar Kalka**