



OŚRODEK BADAŃ I KONTROLI ŚRODOWISKA

Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

40-158 Katowice, ul. Owocowa 8

tel. 32 / 259 70 36+9 fax 32 / 259 70 30 e-mail: sekretariat@obiks.pl
www.obiks.pl



AB 213

LABORATORIUM

Akredytowane w zakresie pobierania i badania próbek
wód, ścieków, odpadów, osadów, gleb
oraz pomiarów hałasu, biogazu
i emisji zanieczyszczeń do powietrza

Katowice, 2015-06-03

Strona: 1/2

OBIKŚ 05/1575/2015/LBO

RAPORT Z BADAŃ NR 7712 / LB / 2015

Zlecniodawca:

Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. Myszków

ul. Okrzei 140
42-300 MYSZKÓW

Badany obiekt:

Próbka ścieków

Stan próbki: prawidłowy

Miejsce pobrania:

Oczyszczalnia Ścieków - wylot

Inne dane:

Próbka średnia dobowa

Próbkobiorca:

Laboratorium OBIKŚ

Data pobierania:

2015-05-26

Data dostarczenia:

2015-05-26

Numer identyfikacyjny w Laboratorium: **192528**

	Wynik	Niepewność	
Y Temperatura	12.4 °C	± 1.0	°C
N Przepływ	3407 m ³ /d		
Y Zawiesiny	2.4 mg/l	± 0.2	mg/l
Y Biochemiczne zapotrzebowanie tlenu / BZT-5	2.6 mg/l	± 0.5	mg/l
Y Chemiczne zapotrzebowanie tlenu / ChZT-Cr	16 mg/l	± 2	mg/l
Y Azot amonowy	1.1 mg/l	± 0.2	mg/l
Y Azot azotanowy	1.3 mg/l	± 0.2	mg/l
Y Azot azotynowy	0.17 mg/l	± 0.03	mg/l
Y Azot Kjeldahla	4.4 mg/l	± 0.4	mg/l
Y Azot ogólny	5.87 mg/l	± 0.88	mg/l
Y Fosfor ogólny	0.19 mg/l	± 0.03	mg/l
Y Pobieranie średniodobowej próbki ścieków	1		

Numer próby 192528:

Zawiesiny: Zastosowano sącze z mikrowłókien szklanych o retencji cząsteczkowej 1.2 µm.

KIEROWNIK
Pracowni Analiz Fizykochemicznych

mgr inż. Mirosława LIPiŃSKA

KIEROWNIK LABORATORIUM

mgr Justyna GREGER

Autoryzujący:

Zatwierdzający:

Rozdzielnik: 1 egz. Klient, 1 egz. a/a