



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 7711 / LB / 2015

Zleceniodawca:

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

ul. Okrzei 140

42-300 MYSZKÓW

Badany obiekt:

Ścieki

Stan próbki: prawidłowy

Miejsce pobrania:

Oczyszczalnia Ścieków - wlot

Inne dane:

Próbka średnia dobowa

Próbkobiorca:

Laboratorium OBIKŚ

Data pobierania:

2015-05-26

Data dostarczenia:

2015-05-26

Numer identyfikacyjny w Laboratorium: **192527**

	Wynik	Niepewność	
Y Temperatura	16.9 °C	± 1.0	°C
N Przepływ	3628 m ³ /d		
Y Zawiesiny	430 mg/l	± 65	mg/l
Y Biochemiczne zapotrzebowanie tlenu / BZT-5	610 mg/l	± 120	mg/l
Y Chemiczne zapotrzebowanie tlenu / ChZT-Cr	1250 mg/l	± 213	mg/l
Y Azot amonowy	22.6 mg/l	± 3.4	mg/l
Y Azot azotanowy	<0.20 mg/l		
Y Azot azotynowy	<0.020 mg/l		
Y Azot Kjeldahla	65.8 mg/l	± 6.6	mg/l
Y Azot ogólny	66.0 mg/l	± 9.9	mg/l
Y Fosfor ogólny	9.90 mg/l	± 1.49	mg/l
Y Pobieranie średniodobowej próbki ścieków	1		

Numer próby 192527:

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

KIEROWNIK
Pracowni Analiz Fizykochemicznych
mgr inż. Mirosława LIPYŃSKA

KIEROWNIK LABORATORIUM

mgr Justyna GREGER

Autoryzujący:

Zatwierdzający:

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