



OŚRODEK BADAŃ I KONTROLI ŚRODOWISKA

spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

40-158 Katowice, ul. Owocowa 8

tel. (32) 2597-036+9, fax (32) 2597-030, e-mail: sekretariat@obiks.pl
www.obiks.pl



AB 213

LABORATORIUM BADAWCZE

Akredytowane w zakresie pobierania próbek i badań wód, ścieków,
wyciągów wodnych, odpadów, osadów, pyłów, gleb,
materiału roślinnego oraz pomiarów hałasu,
gazu składowiskowego i emisji do powietrza

Katowice, 2010-07-21

Strona: 1/3

OBIKŚ 05/91/2010/LB

RAPORT Z BADAŃ NR 5245 / LB / 2010

Klient **Zakład Gospodarki Komunalnej
w Gryficach**
ul. Zielona 5
72-300 GRYFICE

Próbobiorca:
Laboratorium OBIKŚ

Badany obiekt: Woda

Numer próby	Sample point name	Etykieta
112134	Rzęsin hydrofornia	Woda uzdatniona

Numer próby

112134

Data poboru

2010-07-07

Data dostarc.

2010-07-08

Y Temperatura	°C	11.2
Y Barwa	mg/l Pt	<5
Y Mętność	NTU	0.28
Y Zapach	TON	<1
Y pH		7.2
Y Przewodność elektryczna właściwa	µS/cm	498.0
Y Azot amonowy	mg/l	<0.20
Y Jon amonowy	mg/l	<0.26
Y Azot azotynowy	mg/l	<0.020
Y Azotyny	mg/l	<0.066
Y Azot azotanowy	mg/l	1.8
Y Azotany	mg/l	8.0
Y Siarczany	mg/l	50
Y Fluorki	mg/l	0.20
Y Arsen	mg/l	<0.001
Y Kadm	µg/l	<0.50
Y Chrom ogólny	mg/l	<0.003
Y Mangan	mg/l	0.003
Y Miedź	mg/l	0.005
Y Nikiel	mg/l	<0.004
Y Ołów	mg/l	<0.010
Y Rtęć	µg/l	<0.5
Y Sód (1.00-10.0)	mg/l	9.07
Y Żelazo ogólne	mg/l	<0.004
Y Benzo(a)piren	µg/l	<0.003
Y WWA - suma	µg/l	<0.006
N Bakterie grupy coli	NPL w 100 ml	<1
N Escherichia coli	NPL w 100 ml	<1
N Enterokoki	jtK/100 ml	<1
N Ogólna liczba mikroorganizmów w 36°C	jtK/1 ml	<4
N Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C	jtK/1 ml	<4
Y Pobieranie próbek wody do spożycia		1

Numer próby 112134:

Data zakończenia badań: 20.07.2010r.

Dla badań mikrobiologicznych:

<1 interpretować jako: mikroorganizmy są nieobecne w badanej próbce (0).

<4 interpretować jako: mikroorganizmy są obecne w liczbie mniejszej niż 4.

Zapach: interpretować jako akceptowalny.

Z-ca Kierownika Pracowni

Analiz Fizyko-Chemicznych Kierownik Pracowni

Kierownik Pracowni *mgr Wioletta Korus*

Badań Biologicznych Kierownik Pracowni
mgr Anna Broda

Kierownik Laboratorium *mgr Marcin SKŁADOWSKI*

DYREKTOR TECHNICZNY
Kierownik Laboratorium

Badania oznaczone "Y" akredytowane przez PCA zamieszczone są w Zakresie Akredytacji PCA nr AB 213. Wyniki badań dotyczą wyłącznie w/w prób. Daty wykonania analiz są identyfikowalne w zapisach Laboratorium. Skargi rozpatrywane są zgodnie z procedurą LB/P8-01/ "Postępowanie ze skargami". Raport może być kopiowany/skanowany jedynie w całości.