



ŁAJSKI:

05-119 Legionowo, ul. Kościelna 2a

FILIA POŁUDNIE:

40-144 Katowice, ul. Józefowska 5

www.jars.pl

LABORATORIA BADAWCZE
mikrobiologia - fizykochemia - sensoryka



AB 1095

Sprawozdanie z badań, Nr: 401/01/2013/F/7

Zleceniodawca:

Szprotawskie Wodociągi i Kanalizacja, ul. Chrobrego 1, 67-300 Szprotawa

Nr protokołu-zlecenia:

401/01/2013

Imię i nazwisko próbkobiorcy JARS:

Plichta Marcin

Rodzaj badania:

fizykochemiczne

(A) - metodyka akredytowana przez PCA Nr: AB 1095

PUNKT POBORU: Studzienka

Przedmiot badania:

ścieki

Rodzaj ścieków:

oczyszczone

Metoda pobrania:

średnia dobowa

Miejsce pobrania próbki:

67-300 Wiechlice, gm. Szprotawa

Godz. poboru:

od: 15-01-2013 09:00 do: 16-01-2013 07:00

Numer próbki: 3363/01

Ocena próbki: bez zastrzeżeń

Pobranie próbek: (A) PN-ISO 5667-10:1997

Transport próbek: JARS Sp. z o.o.

Data rozpoczęcia badań: 17-01-2013

Data zakończenia badań: 28-01-2013

Aut.	Badany parametr jednostka	Metodyka badania w/g	Najwyższa dopuszczalna zawartość	Wynik	Niepewność (**)
I2	Zawiesiny ogólne mg/l	(A) PN-EN 872: 2007+Ap1:2007	-	<2,0	-
W2	Indeks chemicznego zapotrzebowania tlenu (ChZT) mg/l	(A) PN-ISO 15705:2005	-	15	3
K4	Fosfor ogólny mg/l	(A) PN-EN ISO 11885:2009	-	0,327	0,049
W2	Biochemiczne zapotrzebowanie tlenu po 5 dniach (BZT5) mg/l	(A) PN-EN 1899-1:2002	-	<3	-
K4	Azot ogólny mg/l	(A) PN-EN 12260:2004	-	5,0	1,0

* badanie nieakredytowane wykonane u podwykonawcy
*(A) badanie akredytowane wykonane u podwykonawcy objęte zakresem akredytacji Laboratorium Badawczego
** - niepewność rozszerzona metody przy poziomie ufności ok. 95% i współczynnika rozszerzenia k=2

Wyniki odnoszą się wyłącznie do badanych próbek. Niepewność wyników podaje się w sytuacji, gdy ma to znaczenie dla miarodajności wyników badań lub zgodności z wyspecyfikowanymi wartościami granicznymi oraz kiedy określone jest to w uzgodnieniach z Klientem.
Sprawozdanie zawiera wyniki badań próbek w ilości: 1 szt i bez pisemnej zgody laboratorium nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości.
W ciągu 14 dni od otrzymania sprawozdania z badań Klient ma prawo do reklamacji.

Uwagi:

Sprawozdanie sporządzono w 1 egz.

Egz.Nr 1: Zleceniodawca

Kopia egz. Nr 1 - Archiwum w/m

KONIEC SPRAWOZDANIA

Sporządzono dnia:
29-01-2013

Autoryzował:
I2 - Małek Jacek
W2 - Chrzanoński Sebastian
K4 - Radziszewska Halina

Zatwierdził:

K I E R O W N I K
Laboratorium Fizykochemicznego
mgr Przemysław Zabielski

