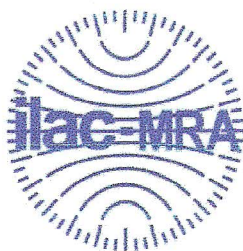




AB 1079



„WODOCIĄGI SŁUPSK” Sp. z o.o.  
LABORATORIUM BADANIA WODY I ŚCIEKÓW  
PRACOWNIA BADANIA ŚCIEKÓW

ul. Sportowa 73  
76-200 Słupsk  
tel. 59 842 92 29

Kod próbki:	<b>600/Z</b>				
Numer zlecenia:	<b>PBS/11/2013</b>	Numer próbki:	03/PBS/11/2013		
Cel badania:	zlecenie				
Jednostka pobierająca i dostarczająca próbkę:	Wodociąg Słupsk Sp z o.o.				
Nazwa i adres klienta:	Wodociąg Słupsk Sp z o.o.; 76-200 Słupsk; ul.E Orzeszkowej 1				
Pochodzenie próbki:	Kczewo; Dopływ do oczyszczalni Kczewo				
Rodzaj próbki:	ścieki surowe, próbka złożona				
Data pobrania próbki:	2013-04-17		do	2013-04-18	
Stan próbki w chwili przyjęcia do laboratorium: zgodny z wymaganiami normy PN-EN ISO 5667-3:2005				Data rozpoczęcia badania:	2013-04-18
Data dostarczenia próbki:	2013-04-18		Data zakończenia badania:	2013-04-23	
Nazwa oznaczenia	Metoda		Wynik	±U	Jednostka
Zawiesiny ogólne	PN-EN 872:2007+Ap1:2007- zastosowano sączki firmy MUNKTELL	A	<b>204</b>	± 57	mg/l
BZT5	PN-EN 1899-1:2002	A	<b>456</b>	± 96	mg/l
ChZTCr	PB-PBS-05 wyd.2 z dnia 25.02.2009	A	<b>852</b>	± 111	mg/l
Azot amonowy	PB-PBS-06 wyd.3 z dnia 25.02.2009	A	<b>&gt;100</b>	-	mg/l
Azot azotanowy	PB-PBS-01 wyd.2 z dnia 25.02.2009	A	<b>1,42</b>	± 0,21	mg/l
Azot azotynowy	PB-PBS-03 wyd.2 z dnia 25.02.2009	A	<b>0,24</b>	± 0,03	mg/l
Azot Kjeldahla	PB-PBS-07 wyd.1 z dnia 25.02.2009	A	<b>135</b>	± 11	mg/l
Azot ogólny	PB-PBS-04 wyd.2 z dnia 25.02.2009 Z obliczeń	A	<b>137</b>	± 41	mg/l
Fosfor ogólny	PB-PBS/02 wyd. 2 z dnia 25.02.2009	A	<b>14,6</b>	± 2,9	mg/l

A - oznaczenie akredytowane

U-niepewność rozszerzona metody przy ufności 95% i współczynnika rozszerzenia k=2

Osoba autoryzująca „Sprawozdanie z badań”:

Danuta Antończyk

2013-04-23

**SPECJALISTA**  
ds. technicznego laboratorium

*mgr Danuta Antończyk*

Rozdzielnik:

1. a/a

2. klient

Zatwierdził:

KIEROWNIK LABORATORIUM

Podpis i pieczęć Kierownika Laboratorium

*mgr inż. Małgorzata Mikulska*

Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanych obiektów.

Sprawozdanie z badań bez pisemnej zgody laboratorium nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości.