



WODKAN Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji S.A w Ostrowie Wielkopolskim  
63-400 Ostrów Wielkopolski ul. Partyzancka 27  
tel. 062 738 77 00, 738 77 12 fax 735 36 90  
Sąd Rejonowy w Poznaniu IX Wydział Gospodarczy KRS Nr KRS: 0000039816  
NIP 622-010-58-04, REGON: 250521343  
kapitał zakładowy: 50.894.120,00 zł opłacony w całości  
pwik@wodkan.com.pl; www.wodkan.com.pl

## Dział Laboratorium Badania Wody i Ścieków

Oczyszczalnia Ścieków w Rąbczynie 63-440 Raszków tel. 062 738 77 65, fax 062 738 77 61 e-mail laboratorium@wodkan.com.pl  
Laboratorium Badania Wody 63-400 Ostrów Wielkopolski ul. Wodociągi Miejskie tel. 062 738 77 48, fax 062 735 90 51

### Sprawozdanie z badań nr: 26 / 09 / 09 / W

Nazwa i adres zleceniodawcy:  
wg harmonogramu- SUW  
63-400 Ostrów Wielkopolski

Numer zlecenia: 26 / 09 / 09 / W

Próbki pobrano i dostarczone przez: Zleceniobiorcę  
Identyfikacja metody poboru próbek: PN-ISO 5667-5:2003 (A)  
Rodzaj próbki: woda

Data pobrania: 14.09.2009  
Data dostarczenia: 14.09.2009

Miejsce pobrania: SUW  
1: napowietrzalnia - woda surowa  
2: pompownia - woda uzdatniona

Godzina poboru: 9:30  
9:40  
Nr kodowy próbki: I065/w  
I066/w

Data zakończenia analiz: 16.09.2009

### Wyniki Badania

Lp.	Nazwa oznaczenia	Jednostka miary	Wartość dopuszcz.	Wynik 1	Wynik 2	Wynik 3	Metoda badania	Niepewność pomiaru *)
1	Barwa (A)	Hazen	15	11	3		PB - 01, wydanie 2 z dnia 07.01.2008	
2	Mętność (A)	NTU	1	2,30	0,25		PB - 02, wydanie 2 z dnia 07.01.2008	
3	Odczyn pH (A)		6,5-8,5	7,05	7,14		PN-90/C-04540.01:1990	
4	Przewodność właściwa (A)	uS/cm	2500	781	738		PN-EN 27888:1999	
5	Smak		akcept.	nieakcept.	akcept.		PN-EN 1622:2003	
6	Zapach		akcept.	nieakcept.	akcept.		PN-EN 1622:2003	
7	Zawartość żelaza (A)	mg/l	0,200	>5,0	0,005		PB - 12, wydanie 2 z dnia 07.01.2008	
8	Zawartość manganu (A)	mg/l	0,050	0,807	0,014		PB - 11, wydanie 2 z dnia 07.01.2008	
9	Zawartość amoniaku (A)	mg/l	0,50	0,76	0,013		PB - 09, wydanie 2 z dnia 07.01.2008	
10	Zawartość azotanów (A)	mg/l	50	3,24	3,56		PN-C-04576/08:1982	
11	Zawartość azotynów (A)	mg/l	0,50	0,017	0,008		PB - 10, wydanie 2 z dnia 07.01.2008	
12	Zawartość chloru wolnego	mg/l	0,3		0,1		Merck 1.14670	
13	Obecność i liczba enterokoków kałowych (A)	itk/100 ml	0	nie wykryto	nie wykryto		PN-EN ISO 7899-2:2004	
14	Obecność i liczba kolonii bakterii grupy coli (A)	itk/100 ml	0	nie wykryto	nie wykryto		PN-ISO 9308-1:2004 +Ap.1:2005	
15	Obecność i liczba kolonii Escherichia coli (A)	itk/100 ml	0	nie wykryto	nie wykryto		PN-ISO 9308-1:2004+Ap.1:2005	

Data sporządzenia sprawozdania 18.09.2009

Z-ca KIEROWNIKA  
Działu Laboratorium Badania Wody i Ścieków

*mgr Eliza Kupijaj-Wrembel*

Podpis osoby sporządzającej

LABORANT

Z-ca KIEROWNIKA  
Działu Laboratorium Badania Wody i Ścieków

*mgr Tomasz Jędrzak* *mgr Eliza Kupijaj-Wrembel*

Podpis osoby autoryzującej

Koniec sprawozdania

(A) - Badania oznaczone tym znakiem posiadają akredytację i są zamieszczone w zakresie akredytacji PCA nr AB 998  
\*) - Niepewności pomiarów badania są podawane na życzenie klientów

Wyniki odnoszą się wyłącznie do badanej próbki. Sprawozdanie z badań bez pisemnej zgody Przedsiębiorstwa, nie może być kopiowane we fragmentach.  
Reklamacje można składać pisemnie w ciągu 14 dni od daty otrzymania wyniku.

Strona 1 z 1