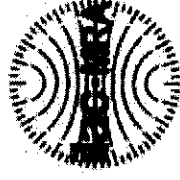




**WODKAN Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji S.A.**  
63-400 Ostrów Wielkopolski; ul. Partyzancka 27; telefon 62 7387712 fax 62 7353690  
www.wodkan.com.pl; e-mail: biuro@wodkan.com.pl  
NIP: 622-010-58-04; Regon: 250521343  
rejestracja: Sąd Rejonowy Poznań - Nowe Miasto i Wilda w Poznaniu  
IX Wydział Gospodarczy KRS, nr: 0000039816  
kapitał zakładowy: 51.186.750,00 zł (opłacony w całości)



AB 998

## Dział Laboratorium Badania Wody i Ścieków

Rąbczyn, 63-440 Raszków tel. 62 7387765, fax 62 7387761 e-mail laboratorium@wodkan.com.pl  
Laboratorium Badania Wody 63-400 Ostrów Wielkopolski ul. Wodociągi Miejskie dz. nr 22 obręb 22.  
tel. 62 7387748, fax 62 7359051

## Sprawozdanie z badań nr: 58/10/16/J131/W

### Nazwa i adres zleceniodawcy:

WODKAN S.A. Wydział Eksploatacji Sieci Wodociągowej.  
63-400 Ostrów Wielkopolski  
Partyzancka 27

Nr zlecenia: 58/10/16/W  
Data pobrania: 19.10.2016  
Nr protokołu poboru: 58/10/16/W  
Data dostarczenia: 19.10.2016

### Próbki pobrano i dostarczono przez: Zleceniobiorcę

Stan próbki w chwili przyjęcia do laboratorium: bez zastrzeżeń

Identyfikacja metody poboru próbek: PN-EN ISO 19458:2007 pkt 4.4.1, 4.4.2 (A)

Miejsce poboru: Szkoła Podstawowa nr 6 - zdroj wodny

Punkt poboru: Ostrów Wielkopolski ul. Staroprzygodzka 112

Godzina poboru: 9:50

Osoba pobierająca: Tomasz Jenczak certyfikat WSSE w Poznaniu z dnia 21.02.2008

Temperatura w termotorbie podczas przyjęcia próbek do laboratorium: min. 2,4°C; max. 4,5°C - badania bakteriologiczne.

Rodzaj próbki: woda do spożycia, UN

Nr kodowy próbki: J131/W  
Data rozpoczęcia badań: 19.10.2016  
Data zakończenia badań: 20.10.2016

## Wyniki badań bakteriologicznych

Lp.	Nazwa oznaczenia	Jednostka miary	Wartość dopuszcz.	Wynik	U	Status metody	Metoda badania
1	Obecność i liczba kolonii bakterii grupy coli	A jtk/100ml	0	0		R (•)	PN-EN ISO 9308-1:2014-12
2	Obecność i liczba kolonii Escherichia coli	A jtk/100ml	0	0		R (•)	PN-EN ISO 9308-1:2014-12

Data sporządzenia sprawozdania 25.10.2016

Z-ca KIEROWNIKA  
Zdziału Laboratorium Badania Wody i Ścieków

*Eliza Kumiał-Wrembort*  
mgr Eliza Kumiał-Wrembort

Podpis osoby sporządzającej

Z-ca KIEROWNIKA  
Zdziału Laboratorium Badania Wody i Ścieków

*Eliza Kumiał-Wrembort*  
mgr Eliza Kumiał-Wrembort

Podpis osoby autoryzującej badania bakteriologiczne

Koniec sprawozdania

Sprawozdanie z badań zawiera wyniki badań wykonane metodami akredytowanymi i/lub nieakredytowanymi

A - Metoda akredytowana zamieszczona w zakresie akredytacji nr AB 998 wydanym przez Polskie Centrum Akredytacji.

(•) - Badania oznaczone tym znakiem są zatwierdzone przez Państwowe Powiatowe Inspektora w Ostrowie Wielkopolskim decyzją ON.HK.420.4.13.4.2016 z dnia 22.03.2016r.

R - Metoda referencyjna dla badań bakteriologicznych wody do spożycia w odniesieniu do Rozp. Ministra Zdrowia w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z dn. 13 listopada 2015r. (Dz.U. z 2015r. poz. 1989).

- Wartości dopuszczalne zgodnie z Rozp. Ministra Zdrowia w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z dn. 13 listopada 2015r. (Dz.U. 2015 r. poz. 1989)

U - Niepewności pomiarów badań podawane są dla metod akredytowanych na życzenie klienta, w przypadku wystąpienia wyników badań na poziomie wartości granicznych, przy wynikach przekraczających wartości graniczne i uwzględniają niepewność związaną z poborem próbki. Podane wartości niepewności stanowią niepewności rozszerzone przy poziomie ufności ok. 95% i współczynniku rozszerzenia k = 2.

- Znak "<" - wyniki poniżej granicy oznaczenia ilościowego metody.

- dla wymiaku "0"; "<" i ">" laboratorium nie podaje niepewności.

UN - woda uzdatniona niedezynfekowana.

Wyniki odnoszą się wyłącznie do badanej próbki. Sprawozdanie z badań bez pisemnej zgody Laboratorium, nie może być kopiowane we fragmentach. Reklamacje można składać pisemnie w ciągu 30 dni od daty otrzymania wyniku.

Załącznik nr 1 do PZ-12 wydanie 9 z dnia 15.03.2016

Strona 1 z 1