



POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA  
W KROŚNIE ODRZAŃSKIM

URZĄD GMINY

w Bobrowicach  
Wpłynęło dnia

66-600 Krosno Odrzańskie ul. Świerczewskiego 24  
NIP:926-12-96-375, e-mail: pssekrosno@wsse.gorzow.pl  
Tel. 0 68 383 53 70, 383 80 77, fax 0 68 383 53 70

06.03.2017

Przydział do .....  
L.dz: .....  
*P. K. Koliński*  
99/117

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W KROŚNIE  
ODRZAŃSKIM

Krosno Odrzańskie, dnia 1 marca 2017r.

NS-HK-530-II-3-4/2017

OCENA JAKOŚCI WODY  
PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI

Na podstawie § 3 ust. 1 i 2, § 4 ust. 1 pkt 1 i § 17 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015 poz. 1989), Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krośnie Odrzańskim po zapoznaniu się ze sprawozdaniami z badań nr OL-LBŚ-115/116/2017 (otrzymanym w dniu 22.02.2017r.) i nr OL-LMiP-115/116/2017 (otrzymanym w dniu 20.02.2017r.), próbek wody pobranych w dniu 14 lutego 2017r., w ramach monitoringu kontrolnego z **wodociągu wiejskiego w Bobrowicach**, należącego do Gminy Bobrowice, Bobrowice 131, 66-627 Bobrowice, stwierdza **przydatność wody do spożycia przez ludzi**.

Analiza próbek wody pobranych w dniu 14 lutego 2017r. z wodociągu wiejskiego w Bobrowicach z punktów czerpalnych w budynku przedszkola oraz w stacji uzdatniania wody, zgodnie z protokołem pobrania próbek wody nr HK/14/17 wykazała, że woda w badanym zakresie **odpowiada** wymaganiom § 3 ust. 1 i 2 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015 poz. 1989).

Z upoważnienia Państwowego  
Powiatowego Inspektora Sanitarnego  
w Krośnie Odrzańskim

KIEROWNIK  
Sekcji Higieny Pracy  
*K. Pietkiewicz*  
mgr Krystyna Pietkiewicz

Załączniki:

1. Wyżej wymienione sprawozdania z badań.
2. Protokół pobrania próbki wody.

Otrzymują:

1. Gmina Bobrowice  
Bobrowice 131  
66-627 Bobrowice
2. a/a

KL





AB 622

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna ul. Jasna 10, 65-470 Zielona Góra Oddział Laboratoryjny Sekcja Badań Środowiskowych	tel. /68/ 325-46-71 w.226 fax: /68/ 351-47-96 pszezielonagora@wsse.gorzow.pl
<b>SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR OL-LBS-115/116/2017 z dnia 20.02.2017r.</b>	Ilość egzemplarzy 2 Egzemplarz Nr 1 strona / stron: 1/1

Nazwa klienta: Powiatowa Stacja Sanitarno - Epidemiologiczna w Krośnie Odrzańskim		PSSE w Krośnie Odrzańskim
Identyfikacja zlecenia / umowy klienta	Harmonogram pobierania próbek na 2017r.	Otrzymano dnia ... 22.02.2017
Sygnatura wewnętrzna zlecenia/ umowy	<b>OL-LBS.910.2.2017.14</b>	Nr dz. 349/2017
Informacje dotyczące pobierania próbek	Data pobrania próbek: 14.02.2017	
	Numer protokołu pobrania: HK/14/17	HK / K. Przewoźnik
	Identyfikacja próbkobiorcy: przedstawiciel Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krośnie Odrzańskim – Ł. Sosnowski, A. Alejun.	
Opis, stan i identyfikacja obiektu badania	Przedmiot badania: próbki wody do spożycia Próbki wody z wodociągu wiejskiego w Bobrowicach Stan próbek: prawidłowy	
Data dostarczenia do badania	14.02.2017	
Data wykonania badania	14.02.2017 – 20.02.2017	

Wyniki badań					
Badany wskaźnik	Metoda badawcza	Jednostka miary	Nr próbki		Wartości dopuszczalne <sup>1</sup>
			OL – 115	OL – 116	
Miejsce pobrania próbek:			Bobrowice – Przedszkole	Bobrowice – SUW	
Mętność NKT	PN-EN ISO 7027:2003	NTU	0,28 ± 0,06	0,38 ± 0,08	1
Barwa	PN-EN ISO 7887: 2012 metoda C	mg /l Pt	9,7 ± 1,4	9,3 ± 1,3	---
Liczba progowa smaku (TFN)	PB/LBS-06 wydanie 2 z dnia 04.08.2005r.		<1 Akceptowalny	<1 Akceptowalny	---
Liczba progowa zapachu (TON)	PB/LBS-06 wydanie 2 z dnia 04.08.2005r.		<1 Akceptowalny	<1 Akceptowalny	---
Stężenie jonów wodoru (pH)	PN-EN ISO 10523:2001		6,9 ± 0,1 (T pomiaru: 25,0°C)	7,1 ± 0,1 (T pomiaru: 24,3°C)	6,5 – 9,5
Przewodność elektryczna w temp. 25°C	PN-EN 27888: 1999	µS/cm	343 ± 5 (T pomiaru: 25,1°C)	342 ± 5 (T pomiaru: 25,0°C)	2500
Stężenie jonu amonowego	PN-ISO 7150-1:2002	mg/l	<0,05	<0,05	0,5

<sup>1</sup> Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015r. Dz.U. z 2015r., poz. 1989.

Liczba za znakiem „±” oznacza niepewność rozszerzoną przy poziomie ufności ok. 95% i współczynniku rozszerzenia k=2, oszacowaną bez procesu pobierania próbek.

Wartość podana przy znaku "<" oznacza, że wynik mieści się poniżej zakresu roboczego metody.

Pomiar przewodności elektrycznej uwzględnia korektę za pomocą urządzenia do kompensacji wpływu temperatury.

NKT – nieaktualne wydanie normy

Osoba autoryzująca sprawozdanie z badań:

20.02.2017  
mgr inż. Krzysztof Tyczka

Zatwierdził:

KIEROWNIK  
sekcji Badań Środowiskowych  
20.02.17  
mgr Monika ...

Otrzymują :

1. PSSE w Krośnie Odrzańskim (1 egzemplarz)
2. a/a

Koniec sprawozdania

Klient ma prawo do reklamacji w ciągu 21 dni od otrzymania sprawozdania.
Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanych obiektów.

Sprawozdanie z badań bez pisemnej zgody Powiatowej Stacji Sanitarno- Epidemiologicznej w Zielonej Górze nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości.



AB 622

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna ul. Jasna 10, 65-470 Zielona Góra Oddział Laboratoryjny Sekcja Mikrobiologii i Parazytologii	tel. /68/ 325-46-71 w.229 fax: /68/ 351-47-96 pssezielonagora@wsse.gorzow.pl
<b>SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR OL-LMiP-115/116/2017 z dnia 16.02.2017</b>	Ilość egzemplarzy 2 Egzemplarz Nr 1 strona / stron: 1/1

Nazwa klienta: Powiatowa Stacja Sanitarno- Epidemiologiczna w Krośnie Odrzańskim	
Identyfikacja zlecenia / umowy klienta Sygnatura wewnętrzna zlecenia/ umowy	Harmonogram pobierania próbek na 2017r. <b>OL-LMiP.910.3.2017.12</b>
Informacje dotyczące pobierania próbek	Data pobrania próbek: 14.02.2017
	Numer protokołu pobrania: HK/14/17
	Identyfikacja próbkobiorcy: przedstawiciel Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krośnie Odrzańskim – Ł. Sosnowski, A. Alejun
Opis, stan i identyfikacja obiektu badania	Przedmiot badania: próbki wody do spożycia Próbki wody z wodociągu wiejskiego w Bobrowicach Stan próbek: prawidłowy
Data dostarczenia do badania	14.02.2017
Data wykonania badania	14.02.2017-16.02.2017

Wyniki badań					
Badany wskaźnik	Metoda badawcza	Jednostka miary	Nr próbki		Wartości dopuszczalne <sup>1</sup>
			OL-115	OL-116	
<b>Miejsce pobrania próbki:</b>			Bobrowice - Przedszkole	Bobrowice - SUW	
Obecność i liczba bakterii z grupy coli. Metoda filtracji membranowej. Zakres: od 1jtk/100 ml	PN-EN ISO 9308-1:2014-12	jtk/100ml	0	0	0
Obecność i liczba Escherichia coli. Metoda filtracji membranowej. Zakres: od 1jtk/100 ml	PN-EN ISO 9308-1:2014-12	jtk/100ml	0	0	0

<sup>1</sup> Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. Dz. U. z 2015 r. poz. 1989

Osoba autoryzująca sprawozdanie z badań:

Młodszy Asystent  
16.02.2017r.   
mgr Katarzyna Skorek

KIEROWNIK SEKCJI  
Zatwierdził  
Mikrobiologii i Parazytologii

16.02.2017r.   
data i podpis mgr Katarzyna Skorek

Otrzymują:

1. PSSE w Krośnie Odrzańskim (1 egzemplarz)
2. a/a

Koniec sprawozdania

Klient ma prawo do reklamacji w ciągu 21 dni od otrzymania sprawozdania.
Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanych obiektów.

Sprawozdanie z badań bez pisemnej zgody Powiatowej Stacji Sanitarno- Epidemiologicznej w Zielonej Górze nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości.