

# POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA W NOWEJ SOLI



67-100 Nowa Sól, ul. Wojska Polskiego 11  
tel. (068) 387 24 61, fax (068) 387 47 38  
www: <http://edu.wsse.gorzow.pl/nowasol/>  
e-mail: [pssenowasol@wsse.gorzow.pl](mailto:pssenowasol@wsse.gorzow.pl)  
NIP: 925-150-90-13

## PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W NOWEJ SOLI

Znak sprawy: HK.9020.32.9.5.2016

Nowa Sól, dnia 20 grudnia 2016 r.

Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych  
"USKOM" Sp. z o.o. w Kozuchowie  
Wpłynęło dnia: 21. 12. 2016  
L.dz. auk/4401  
Znak sprawy: .....

Przedsiębiorstwo Usług  
Komunalnych „USKOM” Sp. z o.o.  
ul. Elektryczna 9  
67-120 Kozuchów

Na podstawie § 17 ust. 1 pkt. 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015, poz. 1989) po zapoznaniu się ze sprawozdaniem z badań nr OL-LMiP-1675/2016 oraz OL-LBS-1675/2016 wody pobranej w ramach nadzoru sanitarnego nad jakością wody w dniu 05 grudnia 2016r. z sieci wodociągu publicznego w Stypułowie (punkt monitoringowy: Cisów, budynek nr 14), a także sprawozdaniem z badań nr 640, 475/16 oraz 391P/25.10.2016/Z wody pobranej w dniu 25 października 2016r. w ramach kontroli wewnętrznej w stacji uzdatniania wody wodociągu publicznego w Stypułowie,

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nowej Soli  
stwierdza**

### przydatność wody do spożycia przez ludzi.

Analiza wody pobranej w dniu 25 października 2016 r. oraz 05 grudnia 2016r. w stacji uzdatniania wody oraz z sieci wodociągu publicznego w Stypułowie wykazała, że woda w badanym zakresie **odpowiada** wymaganiom § 3 ust. 1 i 2 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015, poz. 1989).

Załączniki:

1. Sprawozdania z badań nr: OL-LMiP-1675/2016; OL-LBS-1675/2016

Otrzymują:

1. Adresat.
2. A-a./AG/

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W NOWEJ SOLI  
[Signature]





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

**SPRAWOZDANIE Z BADAŃ  
NR OL-LMiP-1675/2016  
z dnia 07.12.2016**

Ilość egzemplarzy 2  
Egzemplarz Nr 1  
strona / stron:  
1/1

Nazwa klienta: Powiatowa Stacja Sanitarno- Epidemiologiczna w Nowej Soli	
Identyfikacja zlecenia / umowy klienta	Harmonogram pobierania próbek na 2016 r.
Sygnatura wewnętrzna zlecenia/ umowy	<b>OL-LMiP.910.2.2016.191</b>
Informacje dotyczące pobierania próbek	Data pobrania próbki: 05.12.2016
	Numer protokołu pobrania: 202/16
	Identyfikacja próbkobiorcy: przedstawiciel Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nowej Soli – M. Kolano
Opis, stan i identyfikacja obiektu badania	Przedmiot badania: próbka wody do spożycia Próbka wody z wodociągu publicznego Stypułów Stan próbki: prawidłowy
Data dostarczenia do badania	05.12.2016
Data wykonania badania	05.12.2016 – 07.12.2016

Wyniki badań				
Badany wskaźnik	Metoda badawcza	Jednostka miary	Nr próbki	Wartości dopuszczalne <sup>1</sup>
			OL-1675 Cisów budynek nr 14	
Miejsce pobrania próbki:				
Obecność i liczba bakterii z grupy coli. Metoda filtracji membranowej. Zakres: od 1jtk/100 ml	PN-EN ISO 9308-1:2014-12	jtk/100 ml	0	0
Obecność i liczba Escherichia coli. Metoda filtracji membranowej. Zakres: od 1jtk/100 ml	PN-EN ISO 9308-1:2014-12	jtk/100 ml	0	0

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

KIEROWNIK SEKCJI  
Autoryzacja sprawozdania z badań  
Mikrobiologii i Parazytologii

07-12-2016  
data i podpis *Anna Urbaniec*

Otrzymują:

1. PSSE w Nowej Soli (1 egzemplarz)
2. a/a

Wniosek o zgodność  
zapisu z oryginałem  
data 20.12.16 Podpis *Opardok*

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 Badań Środowiskowych	tel. /68/ 325-46-71 w.226 fax: /68/ 351-47-96 pssezielonagora@wsse.gorzow.pl
<b>SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR OL-LBŚ-1675/2016 z dnia 12.12.2016r</b>	Ilość egzemplarzy 2 Egzemplarz Nr 1 strona / stron: 1/1

Nazwa klienta: Powiatowa Stacja Sanitarno - Epidemiologiczna w Nowej Soli	
Identyfikacja zlecenia / umowy klienta	Harmonogram pobierania próbek w 2016r.
Sygnatura wewnętrzna zlecenia/ umowy	<b>OL-LBŚ.910.3.2016.185</b>
Informacje dotyczące pobierania próbek	Data pobrania próbki: 05.12.2016
	Numer protokołu pobrania: 202/16
	Identyfikacja próbkobiorcy: przedstawiciel Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nowej Soli – M. Kolano
Opis, stan i identyfikacja obiektu badania	Przedmiot badania: próbka wody do spożycia Próbka wody z wodociągu publicznego Stypułów Stan próbki: prawidłowy
Data dostarczenia do badania	05.12.2016
Data wykonania badania	05.12.2016 – 12.12.2016

Wyniki badań				
Badany wskaźnik	Metoda badawcza	Jednostka miary	Nr próbki	Wartości dopuszczalne <sup>1</sup>
			OL – 1675	
<b>Miejsce pobrania próbki:</b>			Cisów – budynek nr 14	
Mętność	PN-EN ISO 7027:2003	NTU	0,75 ± 0,08	1
Barwa	PN-EN ISO 7887: 2012 metoda C	mg /l Pt	<2	---
Liczba progowa smaku (TFN)	PB/LBŚ-06 wydanie 2 z dnia 04.08.2005r.		<1 Akceptowalny	---
Liczba progowa zapachu (TON)	PB/LBŚ-06 wydanie 2 z dnia 04.08.2005r.		<1 Akceptowalny	---
Stężenie jonów wodoru (pH)	PN-EN ISO 10523:2012		7,5 ± 0,1 (T pomiaru: 24,8°C)	6,5 - 9,5
Przewodność elektryczna w temp. 25°C	PN-EN 27888:1999	µS/cm	471 ± 6 (T pomiaru: 24,5°C)	2500
Stężenie jonu amonowego	PN-ISO 7150-1:2002	mg/l	0,06 ± 0,01	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 współczynnika 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.

Autoryzacja sprawozdania z badań

12.12.2016 ASYSTENT  
M. Kubów  
data i podpis  
mgr inż. Malwina Kubów

Otrzymują :

1. PSSE w Nowej Soli (1 egzemplarz)
2. a/a

Koniec sprawozdania

20.12.16... Podpis: [signature]

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.

2