

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.9020.32.8.2.2017

Nowa Sól, dnia 3 sierpnia 2017 r.

Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych  
"USKOM" Sp. z o.o. w Koźuchowie  
Wpłynęło dnia: 07.08.2017  
L.dz. 2095/2017/4  
Znak sprawy: .....

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

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-781/2017 oraz OL-LBS-781/2017 wody pobranej w ramach nadzoru sanitarnego nad jakością wody w dniu 26 czerwca 2017r. z sieci wodociągu publicznego w Lasocinie (punkt monitoringowy: Solniki - przepompownia), a także sprawozdaniem z badań nr 228 oraz 168/17 wody pobranej w dniu 4 kwietnia 2017r. w ramach kontroli wewnętrznej z sieci wodociągu publicznego w Lasocinie (punkt monitoringowy: Czciрадz - przepompownia),

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nowej Soli  
stwierdza

**przydatność wody do spożycia przez ludzi.**

Analiza wody pobranej w dniu 4 kwietnia 2017 r. oraz 26 czerwca 2017r. z sieci wodociągu publicznego w Lasocinie 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-781/2017; OL-LBS-781/2017

Otrzymują:

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

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W NOWEJ SOLI  
mgr inż. Józef Meissner



AB 622

Powiatowa Stacja Sanitarno-  
Epidemiologiczna  
ul. Jasna 10, 65-470 Zielona Góra  
Oddział Laboratoryjny  
Seksja Badań Środowiskowych

tel. /68/ 325-46-71 w.226  
fax: /68/ 351-47-96  
pssezielonagora@wsse.gorzow.pl

**SPRAWOZDANIE Z BADAŃ  
NR OL-LBS-781/2017  
z dnia 03.07.2017r**

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

Nazwa klienta: Powiatowa Stacja Sanitarno - Epidemiologiczna w Nowej Soli	
Identyfikacja zlecenia / umowy klienta Sygnatura wewnętrzna zlecenia/ umowy	Harmonogram pobierania próbek w 2017r. <b>OL-LBS.910.3.2017.111</b>
Informacje dotyczące pobierania próbek	Data pobrania próbki: 26.06.2017
	Numer protokołu pobrania: 116/17
	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 woda z wodociągu publicznego Lasocin Stan próbki: prawidłowy
Data dostarczenia do badania	26.06.2017
Data wykonania badania	26.06.2017 – 03.07.2017

**Wyniki badań**

Badany wskaźnik	Metoda badawcza	Jednostka miary	Nr próbki	Wartości dopuszczalne <sup>1</sup>
			OL – 781	
Miejsce pobrania próbki:			Przepompownia	
Mętność	PN-EN ISO 7027-1:2016-09	NTU	0,40 ± 0,08	1
Barwa	PN-EN ISO 7887:2012 + Ap1:2015-06 metoda C	mg / l Pt	2,7 ± 0,7	---
Liczba progowa smaku (TFN)	PB/LBS-06 wydanie 2 z dnia 04.08.2005r.		<1 Akceptowalny	---
Liczba progowa zapachu (TON)	PB/LBS-06 wydanie 2 z dnia 04.08.2005r.		<1 Akceptowalny	---
pH	PN-EN ISO 10523:2012		7,0 ± 0,1 (T pomiaru: 21,2°C)	6,5 - 9,5
Przewodność elektryczna właściwa	PN-EN 27888:1999	μS/cm	876 ± 13 (T pomiaru: 20,8°C)	2500
Stężenie jonu amonowego	PN-ISO 7150-1:2002	mg/l	<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.

Osoba autoryzująca sprawozdanie z badań:

03.07.2017 Asystent  
mgr inż. Krystyna Tyłczko

Zatwierdził:

KIEROWNIK  
Seksji Badań Środowiskowych  
03.07.2017 A.F. ...  
mgr Monika ...

Stwierdza się zgodność  
odpisu z oryginałem

data 03.07.2017. Podpis

Otrzymują :

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

Koniec sprawozdania

PANSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W NOWEJ SOLI  
mgr inż. Józef ...

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.



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-781/2017 z dnia 03.07.2017</b>	Ilość egzemplarzy 2 Egzemplarz Nr 1 strona / stron: 1/1

05-07-2017

Hejny ocene o pomysłach

AB 622

Nazwa klienta: Powiatowa Stacja Sanitarno- Epidemiologiczna w Nowej Soli	Harmonogram pobierania próbek na 2017 r. <b>OL-LMiP.910.2.2017.108</b>
Identyfikacja zlecenia / umowy klienta Sygnatura wewnętrzna zlecenia/ umowy	
Informacje dotyczące pobierania próbek	Data pobrania próbki: 26.06.2017
	Numer protokołu pobrania: 116/17
	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 Lasocin Stan próbki: prawidłowy
Data dostarczenia do badania	26.06.2017
Data wykonania badania	26.06.2017 – 28.06.2017

Wyniki badań				
Badany wskaźnik	Metoda badawcza	Jednostka miary	Nr próbek	Wartości dopuszczalne <sup>1</sup>
			OL-781	
Miejsce pobrania próbki:			Przepompownia	
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.

Osoba autoryzująca sprawozdanie z badań:

*M. Kolano*  
Starszy Asystent  
mgr inż. Jolanta Radawiec

Zatwierdził

*M. Kolano*  
Starszy Asystent  
mgr inż. Jolanta Radawiec  
data i podpis

Otrzymują:

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

Stwierdza się zgodność  
odpisu z oryginałem  
data 03.07.17 Podpis: *M. Kolano*

Koniec sprawozdania

PANSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W NOWEJ SOLI  
*M. Kolano*  
mgr inż. Jolanta Radawiec

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.