



PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W BUSKU-ZDROJU

ul. Stefana Batorego 2, 28-100 Busko-Zdrój  
tel: 41 3783573, fax: 41 3782788, e-mail: psse.buskozdroj@pis.gov.pl, www:pssebusko.pl

SE.I a – 4261/ 42 /19

Dotyczy badania wody w ramach „kontroli urzędowej”

Busko-Zdrój, dnia 14.02.2019 r.

**Bieżąca ocena jakości wody  
przeznaczonej do spożycia przez ludzi w sieci wodociągowej Szydłów**

Działając na podstawie:

art. 4 ust. 1 pkt.1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz.U.2019 r., poz. 59), § 21.1 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017 r., poz. 2294 ze zm.), art.12 ust.1 i ust. 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t.j. Dz.U. z 2018 r., poz. 1152 ze zm.), oraz na podstawie sprawozdania z wyniku badania zrealizowanego zgodnie z ustalonym **planem działania Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Busku-Zdroju, Nr sprawozdania Ib/55/N/19 z dnia 13.02.2019 r.**

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Busku-Zdroju**

**s t w i e r d z a :**  
**przydatność wody do spożycia przez ludzi w sieci wodociągowej Szydłów**

**U z a s a d n i e n i e :**

Ocenę przydatności wody do spożycia wydano na podstawie sprawozdania laboratoryjnego z dnia 13.02.2019 r., Nr Ib/55/N/19 z wyników badań zrealizowanych zgodnie z ustalonym planem działania Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Busku-Zdroju, przeprowadzonego przez Oddział Laboratoryjny Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Busku-Zdroju, ul. Stefana Batorego 2, 28-100 Busko-Zdrój.

W badanym zakresie jakość wody spełnia wymogi określone w części A i B załącznika nr 2 do Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. 2017 r., poz. 2294 ze zm.).

Badanie próby wody przeprowadzono metodami zgodnymi z charakterystyką metod badawczych, określoną w załączniku nr 6 do w/w rozporządzenia.

Ocenę o jakości wody z w/w sieci wodociągowej Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Busku-Zdroju wydał celem poinformowania o tym konsumentów, o czym stanowi art. 12 ust. 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t.j. Dz. U. 2018 r., poz. 1152 ze zm.).

AT/KP

W załączeniu:

1. Sprawozdanie Nr Ib/55/N/19

Otrzymują:

1. Gmina Tuczępy, 28-142 Tuczępy 35

2. Wójt Gminy Tuczępy

3.a/a

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
*Krzysztof Socha*

*niepodległa*

POLSKA  
STULECIE ODZYSKANIA  
NIEPODLEGŁOŚCI





AB 642

POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA  
ODDZIAŁ LABORATORYJNY

28-100 Busko-Zdrój, ul. Stefana Batorego 2  
tel.: (041) 378-35-73; fax: (041) 378-27-88



URZĄD GMINY w Tuszynie  
WPLYNĘŁO

2019 -02- 18

Ilość zał. ....  
podpis .....

02.02.2019

Strona 1 z 3

SE Ib/47301/45/N/19

Kod próbki: P-Ib-/61/N/19

Busko-Zdrój, dnia 13.02.2019

Sprawozdanie z badań Nr Ib/55/N/19

– woda wodociągu

*Dane uzyskane od klienta*

**Nazwa i adres Klienta:** Oddział Nadzoru Sanitarnego, Sekcja Nadzoru Higieny Środowiska, ul. Batorego 2, 28-100 Busko - Zdrój.

**Pismo, znak:** Protokół pobrania próbek z dnia 05.02.2019, Nr SE.Ia-4261/42/19 Nr zlecenia wew.

Ib/45/N/19

**Pochodzenie wody:** wodociąg publiczny Szydłów

**Miejsce poboru próbek:** Posesja prywatna – Kargów nr 5.

**Data i godzina poboru próbek:** 05.02.2019 godz. 9<sup>30</sup>

**Próbkobiorca / doręczyciel:** : Próbki pobrane i dostarczone przez przedstawiciela PPIS w Busku-Zdroju – M. Sztuk, A. Trzcina

**Dane dotyczące sposobu pobierania próbki(-ek):** Informacje zaczerpnięte z protokołu nr SE.Ia-4261/42/19 (Pobieranie próbek i postępowanie z próbkami przeprowadzono według serii norm PN-EN ISO 5667-5:2003, normy PN-EN ISO 19458:2007 oraz instrukcji nr IO/02/PO-03).

**Próbki (-kę) pobrano wg:** zgodnie z harmonogramem poboru próbek PSSE Busko-Zdrój na rok 2019

**Cel badania:** potwierdzenie zgodności z wymaganiami

*Dane z laboratorium*

**Stan próbek:** bez zastrzeżeń

**Warunki dostarczenia próbek:** Próbki dostarczono w warunkach prawidłowych, temperatura w termotorbie 5,2<sup>0</sup>C

**Uzupełnienia, ograniczenia, odstępstwa:** brak

**Data i godzina przyjęcia próbek:** 05.02.2019 godz. 11<sup>30</sup>

**Badanie rozpoczęto:** 05.02.2019

**Badanie zakończono:** 08.02.2019



AB 642

**POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA  
ODDZIAŁ LABORATORYJNY**28-100 Busko-Zdrój, ul. Stefana Batorego 2  
tel.: (041) 378-35-73; fax: (041) 378-27-88

Strona 2 z 3

SE Ib/47301/45/N/19

Kod próbki: P-Ib-/61/N/19

**Sprawozdanie z badań Nr Ib/55/N/19****Wyniki badania:**

<b>B a d a n i a   f i z y c z n e</b>				
Parametry i wskaźniki	Identyfikacja metody	Jednostka	Stężenie, wartość wskaźnika	Dopuszczalne wartości wg Rozp. Ministra Zdrowia z dn.7 grudnia 2017. (Dz.U.z 2017 , poz.2294) w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.
Barwa <sup>(1)</sup>	PN-EN ISO 7887:2012 pkt 7 A	mg/l Pt	poniżej 5	15mg/l Pt
Mętność <sup>(1)</sup>	PN-EN ISO – 7027-1:2016 A	NTU	0,08	1 NTU
pH	PN-EN ISO 10523:2012 A		7,7 (temp. 21,7°C)	6,5-9,5
Przewodność właściwa w 25°C	PN-EN 27888:1999 A	μS/cm	425	2500
Zapach <sup>(1),(2)</sup>	<b>Procedura badawcza</b> Ib/LB/PB-07 wyd.1 z dn. 2008.06.30.	Stopień rozcieńczenia	poniżej 1	
Smak <sup>(1),(2)</sup>	<b>Procedura badawcza</b> Ib/LB/PB-07 wyd.1 z dn. 2008.06.30.	Stopień rozcieńczenia	poniżej 1	

Badanie wykonał: mgr J. Siołek, mgr M. Łukasik



AB 642

**POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA  
ODDZIAŁ LABORATORYJNY**28-100 Busko-Zdrój, ul. Stefana Batorego 2  
tel.: (041) 378-35-73; fax: (041) 378-27-88

Strona 3 z 3

SE Ib/47301/45/N/19  
Kod próbki: P-Ib-/61/N/19

Sprawozdanie z badań Nr Ib/55/N/19

**Wyniki badania:**

B a d a n i a   b a k t e r i o l o g i c z n e			
Wskaźnik jakości wody	Identyfikacja metody	Liczba j.t.k	Najwyższa wartość dopuszczalna wg Rozp. Ministra Zdrowia z dn.7 grudnia 2017. (Dz.U.z 2017 , poz.2294) w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi
Bakterie grupy coli W 100 ml wody	PN-EN ISO 9308-1:2014 PN-EN ISO 9308-1:2014-12/A1:2017-04 A	0	0
Escherichia coli W 100 ml wody	PN-EN ISO 9308-1:2014 PN-EN ISO 9308-1:2014-12/A1:2017-04 A	0	0
Enterokoki (paciorkowce kałowe) w 100 ml wody	PN-EN ISO 7899-2:2004 A	0	0
Ogólna liczba bakterii w 22°C po 72h w 1ml	PN-EN ISO 6222:2004 A	2	200

Badanie wykonał: mgr inż E. Gadawska, inż. J. Ratusznik

j.t.k. – jednostek tworzących kolonie;

A – metoda akredytowana

<sup>(1)</sup> - akceptowalna przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian<sup>(2)</sup>- W przypadku wody do spożycia przez ludzi metoda inna niż w Rozporządzeniu MZ (Dz. U. 2017,poz.2294)*Badania przeprowadzono metodami zgodnymi z charakterystyką metod, określona w załączniku Nr 6 do w/w Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dn. 7 grudnia 2017 (Dz.U. 2017 poz.2294)*

Data sporządzenia sprawozdani: 13.02.2019.

Autoryzował:

Starszy Asystent  
*Rademke*  
mgr inż. Ewelina Gadawska

Zatwierdził:

Kierownik  
Oddziału Laboratoryjnego  
*mgr Marta Witki*

Otrzymują:

1. Zleceniodawca
2. a/a.

Oświadcza się, że:

1. Niniejsze sprawozdanie z badań zawiera 2 strony i może być powielane jedynie w całości. Inna forma kopiowania wymaga pisemnej zgody Kierownika Laboratorium. Ostatnia strona jest jednoznacznie końcem sprawozdania.
2. Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do otrzymanej próbki. Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za etap pobierania próbek.
3. Klient ma możliwość złożenia skargi w terminie 14 dni od daty otrzymania niniejszego sprawozdania.