



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 Solec-Zdroju

Strona 1 z 3

LBW.9052.1.2R.29.2024

Kod próbki: P-LBW-/212/2/24

Busko-Zdrój, dnia 26.03.2024

Sprawozdanie z badań Nr LBW/190/2/24

WPLYNEŁO

– woda z wodociągu

Dane uzyskane od klienta

Nazwa i adres Klienta: Gmina Solec-Zdrój, ul. 1 Maja 10, 28-131 Solec-Zdrój

Pismo, znak: Zlecenie w/w firmy Nr LBW.9052.1.2R.29.2024 oraz protokół z dnia 19.03.2024

Pochodzenie wody: wodociąg Piestrzec

Miejsce poboru próbek: wg oświadczenia klienta – Dwór Dziekanów Zielonki

Data i godzina poboru próbek: 19.03.2024 godz. 8³⁰

Próbkobiorca / doręczyciel: Próbki pobrane i dostarczone przez przedstawiciela zlecniodawcy-
H. Pałys. Osoba przeszkolona przez organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej.

Warunki poboru próbki nieznane

Dane dotyczące sposobu pobierania próbek(-ek): według oświadczenia klienta- Pobieranie próbek i postępowanie z próbkami przeprowadzono według serii norm PN-EN ISO 5667-5:2017-10, normy PN-EN ISO 19458:2007 oraz instrukcji nr IO/04/PO-03.

Próbki (-kę) pobrano wg: harmonogramu poboru próbek do umowy Nr LBW.9052.1.2R.29.2024

Cel badania: kontrola wewnętrzna

Dane z laboratorium

Stan próbek: bez zastrzeżeń

Warunki dostarczenia próbek: Próbki dostarczono w warunkach prawidłowych

Data i godzina przyjęcia próbek: 19.03.2024 godz.10¹⁵

Uzupełnienia, ograniczenia, odstępstwa: brak

Badanie rozpoczęto: 19.03.2024

Badanie zakończono: 22.03.2024



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

LBW.9052.1.2R.29.2024

Kod próbki: P-LBW-/212/2/24

Strona 2 z 3

Sprawozdanie z badań Nr LBW/190/2/24**Wyniki badania:**

B a d a n i a f i z y c z n e				
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 ⁽¹⁾	PN-EN ISO 7887:2012 pkt 7 PN-EN ISO 7887:2012 pkt 7 +Ap1:2015-6 A	mg/l Pt	5	15mg/l Pt
Mętność ⁽¹⁾	PN-EN ISO – 7027-1:2016-09 A	NTU	0,08	1 NTU
pH	PN-EN ISO 10523:2012 A		7,1 (temp. pomiaru 19,2°C)	6,5-9,5
Przewodność właściwa w 25°C (korekta za pomocą urządzenia do kompensacji wpływu temp.)	PN-EN 27888:1999 A	μS/cm	797 (temp. pomiaru 19,2°C)	2500
Zapach ⁽¹⁾	PN-EN 1622:2006	Stopień rozcieńczenia	poniżej 1	
Smak ⁽¹⁾	PN-EN 1622:2006	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

LBW.9052.1.2R.29.2024

Kod próbki: P-LBW-/212/2/24

Sprawozdanie z badań Nr LBW/190/2/24

Wyniki badania:

Badania bakteriologiczne				
Wskaźnik jakości wody	Identyfikacja metody	Jednostka	Wynik	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 Filtracja membranowa A	j.t.k.	0	0
Escherichia coli w 100 ml wody	PN-EN ISO 9308-1:2014 PN-EN ISO 9308-1:2014-12/A1:2017-04 Filtracja membranowa A	j.t.k.	0	0
Enterokoki (paciorkowce kałowe) w 100 ml wody	PN-EN ISO 7899-2:2004 Filtracja membranowa A	j.t.k.	0	0
Ogólna liczba bakterii w 22°C po 72h w 1ml na agarze z ekstraktem drożdżowym	PN-EN ISO 6222:2004 Posiew wgłębny A	j.t.k.	nie wykryto	200

Badanie wykonał: inż. J. Ratusznik

j.t.k. – jednostek tworzących kolonie;

A – metoda akredytowana;

(1) – akceptowalna przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian

Badania przeprowadzono metodami zgodnymi z charakterystyką metod określoną w załączniku Nr 6 do w/w Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dn.7 grudnia 2017r.(Dz.U.z 2017, poz.2294)

Data sporządzenia sprawozdania: 26.03.2024

Autoryzował:

Starszy Asystent

mgr Marzena Łukasik

Zatwierdził:

Kierownik
Oddziału Laboratoryjnego

mgr Marta Witek-Paw

Otrzymują:

1. Zleceniodawca

2. a/a.

Oświadczam się, że:

1. Niniejsze sprawozdanie z badań zawiera 3 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.



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 Solecu-Zdroju



Strona 1 z 3

LBW.9052.1.2R.29.2024

Kod próbki: P-LBW-/213/2/24

04-04-2024

Busko-Zdrój, dnia 26.03.2024

Sprawozdanie z badań Nr LBW/191/2/24

– woda z wodociągu

Dane uzyskane od klienta

Nazwa i adres Klienta: Gmina Solec-Zdrój, ul. 1 Maja 10, 28-131 Solec-Zdrój

Pismo, znak: Zlecenie w/w firmy Nr LBW.9052.1.2R.29.2024 oraz protokół z dnia 19.03.2024

Pochodzenie wody: wodociąg Kików

Miejsce poboru próbek: wg oświadczenia klienta – OSP Kików

Data i godzina poboru próbek: 19.03.2024 godz. 9⁵⁰

Próbkobiorca / doręczyciel: Próbki pobrane i dostarczone przez przedstawiciela zleceniodawcy-
H. Pałys. Osoba przeszkolona przez organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej.

Warunki poboru próbki nieznane

Dane dotyczące sposobu pobierania próbki(-ek): według oświadczenia klienta- Pobieranie próbek i postępowanie z próbkami przeprowadzono według serii norm PN-EN ISO 5667-5:2017-10, normy PN-EN ISO 19458:2007 oraz instrukcji nr IO/04/PO-03.

Próbki (-kę) pobrano wg: harmonogramu poboru próbek do umowy Nr LBW.9052.1.2R.29.2024

Cel badania: kontrola wewnętrzna

Dane z laboratorium

Stan próbek: bez zastrzeżeń

Warunki dostarczenia próbek: Próbki dostarczono w warunkach prawidłowych

Data i godzina przyjęcia próbek: 19.03.2024 godz.10¹⁵

Uzupełnienia, ograniczenia, odstępstwa: brak

Badanie rozpoczęto: 19.03.2024

Badanie zakończono: 22.03.2024



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

LBW.9052.1.2R.29.2024

Kod próbki: P-LBW-/213/2/24

Sprawozdanie z badań Nr LBW/191/2/24**Wyniki badania:**

B a d a n i a f i z y c z n e				
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 ⁽¹⁾	PN-EN ISO 7887:2012 pkt 7 PN-EN ISO 7887:2012 pkt 7 +Ap1:2015-6 A	mg/l Pt	10	15mg/l Pt
Mętność ⁽¹⁾	PN-EN ISO – 7027-1:2016-09 A	NTU	0,69	1 NTU
pH	PN-EN ISO 10523:2012 A		7,2 (temp. pomiaru 18,5°C)	6,5-9,5
Przewodność właściwa w 25°C (korekta za pomocą urządzenia do kompensacji wpływu temp.)	PN-EN 27888:1999 A	µS/cm	845 (temp. pomiaru 18,5°C)	2500
Zapach ⁽¹⁾	PN-EN 1622:2006	Stopień rozcieńczenia	poniżej 1	
Smak ⁽¹⁾	PN-EN 1622:2006	Stopień rozcieńczenia	poniżej 1	

Badanie wykonał: mgr J. Siótek, 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

LBW.9052.1.2R.29.2024

Kod próbki: P-LBW-/213/2/24

Sprawozdanie z badań Nr LBW/191/2/24**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	Jednostka	Wynik	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 Filtracja membranowa A	j.t.k.	0	0
Escherichia coli w 100 ml wody	PN-EN ISO 9308-1:2014 PN-EN ISO 9308-1:2014-12/A1:2017-04 Filtracja membranowa A	j.t.k.	0	0
Enterokoki (paciorkowce kałowe) w 100 ml wody	PN-EN ISO 7899-2:2004 Filtracja membranowa A	j.t.k.	0	0
Ogólna liczba bakterii w 22°C po 72h w 1ml na agarze z ekstraktem drożdżowym	PN-EN ISO 6222:2004 Posiew wgłębny A	j.t.k.	nie wykryto	200

Badanie wykonał: inż. J. Ratusznik

j.t.k. – jednostek tworzących kolonie;

A – metoda akredytowana;

(1) – akceptowalna przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian

Badania przeprowadzono metodami zgodnymi z charakterystyką metod określoną w załączniku Nr 6 do w/w Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dn.7 grudnia 2017r.(Dz.U.z 2017, poz.2294)

Data sporządzenia sprawozdania: 26.03.2024

Autoryzował:

Starszy Asystent

mgr Marzena Łukasik

Otrzymują:

1. Zleceniodawca
2. a/a.

Zatwierdził:Kierownik
Oddziału Laboratoryjnego
mgr Marta Witek-Paw

Oświadcza się, że:

1. Niniejsze sprawozdanie z badań zawiera 3 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.



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 Solec-Zdroju

04-04-2024

WYPEŁNIŁO

Strona 1 z 3

LBW.9052.1.2R.29.2024

Kod próbki: P-LBW-/214/2/24

Busko-Zdrój, dnia 26.03.2024

Sprawozdanie z badań Nr LBW/192/2/24

– woda z wodociągu

Dane uzyskane od klienta

Nazwa i adres Klienta: Gmina Solec-Zdrój, ul. 1 Maja 10, 28-131 Solec-Zdrój

Pismo, znak: Zlecenie w/w firmy Nr LBW.9052.1.2R.29.2024 oraz protokół z dnia 19.03.2024

Pochodzenie wody: wodociąg Groczków

Miejsce poboru próbek: wg oświadczenia klienta – Ośrodek Zdrowia Solec-Zdrój

Data i godzina poboru próbek: 19.03.2024 godz. 9²⁰

Próbkobiorca / doręczyciel: Próbki pobrane i dostarczone przez przedstawiciela zlecniodawcy-
H. Pałys. Osoba przeszkolona przez organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej.

Warunki poboru próbki nieznane

Dane dotyczące sposobu pobierania próbki(-ek): według oświadczenia klienta- Pobieranie próbek i postępowanie z próbkami przeprowadzono według serii norm PN-EN ISO 5667-5:2017-10, normy PN-EN ISO 19458:2007 oraz instrukcji nr IO/04/PO-03.

Próbki (-kę) pobrano wg: harmonogramu poboru próbek do umowy Nr LBW.9052.1.2R.29.2024

Cel badania: kontrola wewnętrzna

Dane z laboratorium

Stan próbek: bez zastrzeżeń

Warunki dostarczenia próbek: Próbki dostarczono w warunkach prawidłowych

Data i godzina przyjęcia próbek: 19.03.2024 godz. 10¹⁵

Uzupełnienia, ograniczenia, odstępstwa: brak

Badanie rozpoczęto: 19.03.2024

Badanie zakończono: 22.03.2024



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

LBW.9052.1.2R.29.2024

Kod próbki: P-LBW-/214/2/24

Strona 2 z 3

Sprawozdanie z badań Nr LBW/192/2/24**Wyniki badania:**

B a d a n i a f i z y c z n e				
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 ⁽¹⁾	PN-EN ISO 7887:2012 pkt 7 PN-EN ISO 7887:2012 pkt 7 +Ap1:2015-6 A	mg/l Pt	5	15mg/l Pt
Mętność ⁽¹⁾	PN-EN ISO – 7027-1:2016-09 A	NTU	0,37	1 NTU
pH	PN-EN ISO 10523:2012 A		7,1 (temp. pomiaru 19,0°C)	6,5-9,5
Przewodność właściwa w 25°C (korekta za pomocą urządzenia do kompensacji wpływu temp.)	PN-EN 27888:1999 A	μS/cm	793 (temp. pomiaru 19,0°C)	2500
Zapach ⁽¹⁾	PN-EN 1622:2006	Stopień rozcieńczenia	poniżej 1	
Smak ⁽¹⁾	PN-EN 1622:2006	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

LBW.9052.1.2R.29.2024

Kod próbki: P-LBW-/214/2/24

Sprawozdanie z badań Nr LBW/192/2/24**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	Jednostka	Wynik	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 Filtracja membranowa A	j.t.k.	0	0
Escherichia coli w 100 ml wody	PN-EN ISO 9308-1:2014 PN-EN ISO 9308-1:2014-12/A1:2017-04 Filtracja membranowa A	j.t.k.	0	0
Enterokoki (paciorkowce kałowe) w 100 ml wody	PN-EN ISO 7899-2:2004 Filtracja membranowa A	j.t.k.	0	0
Ogólna liczba bakterii w 22°C po 72h w 1ml na agarze z ekstraktem drożdżowym	PN-EN ISO 6222:2004 Posiew wgłębny A	j.t.k.	nie wykryto	200

Badanie wykonał: inż. J. Ratusznik

j.t.k. – jednostek tworzących kolonie;

A – metoda akredytowana;

(1) – akceptowalna przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian

Badania przeprowadzono metodami zgodnymi z charakterystyką metod określoną w załączniku Nr 6 do w/w Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dn.7 grudnia 2017r.(Dz.U.z 2017, poz.2294)

Data sporządzenia sprawozdania: 26.03.2024

Autoryzował: Starszy Asystent

mgr Marzena Łukasik

Otrzymują:

1. Zleceniodawca

2. a/a.

Zatwierdził:Kierownik
Oddziału Laboratoryjnego
mgr Marta Witek-Paw

Oświadcza się, że:

- 1.Niniejsze sprawozdanie z badań zawiera 3 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.



**PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w BUSKU-ZDROJU**

**URZĄD GMINY
w Solecu-Zdroju**

04-06-2024

WPLYNĘŁO

ul. Stefana Batorego 2, 28-100 Busko-Zdrój
tel: 41 3783573, fax: 41 3782788
e-mail: sekretariat.psse.busko@sanepid.gov.pl
<https://www.gov.pl/web/psse-busko-zdroj>

Busko-Zdrój, dnia 28.03.2024r.

NHS.9020.17.56.2024

Dotyczy badania wody w ramach „kontroli wewnętrznej”

**Bieżąca ocena jakości wody
przeznaczonej do spożycia przez ludzi w wodociągu publicznym Solec-Zdrój
ujecie Groczków**

Działając na podstawie:

art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz.U. z 2024r. poz. 416), § 21.1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017r. poz. 2294), art.12 ust.1 i ust. 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t.j. Dz.U. z 2023r. poz. 537) oraz na podstawie sprawozdania z wyników badań zrealizowanych zgodnie z ustalonym harmonogramem, przekazanego przez właściciela/zarządcę wodociągu publicznego Solec-Zdrój ujecie Groczków, nr sprawozdania z badań LBW/192/2/24 z dnia 26.03.2024r.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Busku-Zdroju

s t w i e r d z a :

**przydatność wody do spożycia przez ludzi w wodociągu publicznym Solec-Zdrój
ujecie Groczków**

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

Ocenę przydatności wody do spożycia wydano na podstawie sprawozdania laboratoryjnego z dnia 26.03.2024r. nr LBW/192/2/24 z wyników badań zrealizowanych według ustalonego harmonogramu, przeprowadzonych przez Oddział laboratoryjny Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Busku-Zdroju ul. Stefana Batorego 2.

W badanym zakresie jakość wody spełnia wymogi określone w części A i B załącznika nr 2 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. 2017r. poz. 2294). 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 wodociągu 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 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t.j. Dz. U. 2023r. poz. 537).

AT/KP

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY

Krzysztof Socha

Otrzymują:

1. Gmina Solec-Zdrój, ul. 1 Maja 10, 28-131 Solec-Zdrój

Do wiadomości:

① Wójt Gminy Solec-Zdrój, ul. 1 Maja 10, 28-131 Solec-Zdrój

2. a/a



PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w BUSKU-ZDROJU
URZĄD GMINY
w Solecu-Zdroju

ul. Stefana Batorego 2, 28-100 Busko-Zdrój
tel: 41 3783573, fax: 41 3782788
e-mail: sekretariat.psse.busko@sanepid.gov.pl
https://www.gov.pl/web/psse-busko-zdroj

04-04-2024

WYPEŁNIŁO

Busko-Zdrój, dnia 28.03.2024r.

NHS.9020.17.57.2024

Dotyczy badania wody w ramach „kontroli wewnętrznej”

**Bieżąca ocena jakości wody
przeznaczonej do spożycia przez ludzi w wodociągu publicznym Kików**

Działając na podstawie:

art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz.U. z 2024r. poz. 416), § 21.1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017r. poz. 2294), art.12 ust.1 i ust. 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t.j. Dz.U. z 2023r. poz. 537) oraz na podstawie sprawozdania z wyników badań zrealizowanych zgodnie z ustalonym harmonogramem, przekazanego przez właściciela/zarządcę wodociągu publicznego Kików, nr sprawozdania z badań LBW/191/2/24 z dnia 26.03.2024r.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Busku-Zdroju

s t w i e r d z a :

przydatność wody do spożycia przez ludzi w wodociągu publicznym Kików

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

Ocenę przydatności wody do spożycia wydano na podstawie sprawozdania laboratoryjnego z dnia 26.03.2024r. nr LBW/191/2/24 z wyników badań zrealizowanych według ustalonego harmonogramu, przeprowadzonych przez Oddział laboratoryjny Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Busku-Zdroju ul. Stefana Batorego 2.

W badanym zakresie jakość wody spełnia wymogi określone w części A i B załącznika nr 2 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. 2017r. poz. 2294). 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 wodociągu 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 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t.j. Dz. U. 2023r. poz. 537).

AT/KP

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY

Krzysztof Socha

Otrzymują:

1. Gmina Solec-Zdrój, ul. 1 Maja 10, 28-131 Solec-Zdrój

Do wiadomości:

1. Wójt Gminy Solec-Zdrój, ul. 1 Maja 10, 28-131 Solec-Zdrój

2. a/a



**PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w BUSKU-ZDROJU**

URZĄD GMINY
w Solecu-Zdroju

04-06-2024

WPLYNEŁO
K.

ul. Stefana Batorego 2, 28-100 Busko-Zdrój
tel: 41 3783573, fax: 41 3782788
e-mail: sekretariat.psse.busko@sanepid.gov.pl
<https://www.gov.pl/web/psse-busko-zdroj>

Busko-Zdrój, dnia 28.03.2024r.

NHS.9020.17.58.2024

Dotyczy badania wody w ramach „kontroli wewnętrznej”

**Bieżąca ocena jakości wody
przeznaczonej do spożycia przez ludzi w wodociągu publicznym Piestrzec**

Działając na podstawie:

art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz.U. z 2024r. poz. 416), § 21.1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017r. poz. 2294), art.12 ust.1 i ust. 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t.j. Dz.U. z 2023r. poz. 537) oraz na podstawie sprawozdania z wyników badań zrealizowanych zgodnie z ustalonym harmonogramem, przekazanego przez właściciela/zarządcę wodociągu publicznego Piestrzec, nr sprawozdania z badań LBW/190/2/24 z dnia 26.03.2024r.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Busku-Zdroju

stwierdza:

przydatność wody do spożycia przez ludzi w wodociągu publicznym Piestrzec

Uzasadnienie:

Ocenę przydatności wody do spożycia wydano na podstawie sprawozdania laboratoryjnego z dnia 26.03.2024r. nr LBW/190/2/24 z wyników badań zrealizowanych według ustalonego harmonogramu, przeprowadzonych przez Oddział laboratoryjny Powiatowej Stacji Sanitarно-Epidemiologicznej w Busku-Zdroju ul. Stefana Batorego 2.

W badanym zakresie jakość wody spełnia wymogi określone w części A i B załącznika nr 2 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. 2017r. poz. 2294). 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 wodociągu 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 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t.j. Dz. U. 2023r. poz. 537).

AT/KP

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY

Krzysztof Socha

Otrzymują:

1. Gmina Solec-Zdrój, ul. 1 Maja 10, 28-131 Solec-Zdrój

Do wiadomości:

① Wójt Gminy Solec-Zdrój, ul. 1 Maja 10, 28-131 Solec-Zdrój

2. a/a