

ZGKIM
Tarnów Opolski

2015 -06- 05

wpłynęło dnia

178 Chy

For Kowalczyk
08.06.15



**PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
W OPOLU**

ul. Krakowska 51, 45-018 Opole

sekr. tel. 77 44 28 500, fax 77 44 28 505

e-mail: psse.opole@pis.gov.pl www.psseopole.pl

HK.43260.20.3.2015.AG

Opole, dnia

01-06-2015

wysłano dnia

podpis

Ocena bieżąca jakości wody

W związku z § 12 ust. 2 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2007 r. Nr 61 poz. 417 z późn. zm.) na podstawie sprawozdania z dnia 27.05.2015 r. nr 645/W/N/OL/15-647/W/N/OL/15 z badania jakości wody z dnia 26.05.2015 r. wykonanego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Opolu na wodociągu publicznym Tarnów Opolski stwierdza się, że woda w zakresie monitoringu kontrolnego **jest przydatna do spożycia przez ludzi** i spełnia wymagania określone w cyt. wyżej rozporządzeniu. Próbkki zostały pobrane w stałych punktach pobierania. Zakres badań obejmował oznaczenia mikrobiologiczne oraz oznaczenia fizyko-chemiczne.

Z upoważnienia
Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego
w Opolu

Z za Państwowego
Powiatowego Inspektora Sanitarnego

mgr inż. Bogusława Korczyńska Rożek

Załączniki:

- Sprawozdanie nr 645/W/N/OL/15-647/W/N/OL/15

Otrzymuje:

1. Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej
ul. Cmentarna 5
46-050 Tarnów Opolski

Do wiadomości:

1. a/a

Sprawę prowadzi Agata Gosławska

AMERICAN
SALES COMPANY

19-00-008

1900-008

AMERICAN
SALES COMPANY
1900-008

AMERICAN SALES COMPANY



AB 519

Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Opolu
Dział Laboratoryjny
ul. Mickiewicza 1, 45-367 Opole
tel. (77) 44 26 91 30 FAX (77) 44 26 94 C e-mail: sbpwig@wsseopole.pl
SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA
W OPOLU

01 CZE. 2015

Sprawozdanie z badań próbki wody nr 646/W/N/OL/15
L.dz.

ZLECENIODAWCA: Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Opolu
45-018 Opole ul. Krakowska 51

POCHODZENIE PRÓBKII: wodoc. publ. Tarnów Op.
Apteka Nakło

PRÓBKOBIORCA: st. asystent A.Gosławska – Prac. Oddz. HK PSSE Opole
Dokument: Protokół z dnia 26.05.2015 r.

Metoda pobrania próbki: PN-EN ISO 19458: 2007; PN-ISO 5667-5: 2003

powód pobrania: harmonogram na maj 2015

Stan próbki w chwili przyjęcia: bez zastrzeżeń

Próbka pobrana / dostarczona w dniu: 26.05.2015 r.

Badania rozpoczęto: 26.05.2015 r. **Badania zakończono:** 27.05.2015 r.

Kod próbki: 2946 **Numer sprawy:** LBW.9052.1.2015.EP

BADANE PARAMETRY	METODY BADAŃ	WYNIK BADAŃ	DOPUSZCZALNE WARTOŚCI*
JEDNOSTKA			
Mętność ^A	PB/BC-15 wydanie 02 z dn. 27.05.2005	0,24	1 NTU
NTU			
Barwa	PN-EN ISO 7887: 2012	5	-
mgPt/l			
Zapach	PB/BC-47 wydanie 01 z dn. 29.11.2011	z 0 akceptowalny	-
Smak	PB/BC-47 wydanie 01 z dn. 29.11.2011	akceptowalny	-
Odczyn (pH) ^A	PB/BC-46 wydanie 01 z dn. 29.11.2011	7,5	6,5 – 9,5
Przewodność elektryczna ^A właściwa w temp. 25°C	PN-EN 27888: 1999	623 temp. pomiaru 17,1°C	2 500
µS/cm			
Amoniak (amonowy jon) ^A	PN-C-04576-4: 1994 z wyłączeniem 6b	< 0,04	0,50
mg/l			

Sprawozdanie z badań próbki wody nr 646/W/N/OL/15

BADANE PARAMETRY JEDNOSTKA	METODY BADAŃ	WYNIK BADAŃ	DOPUSZCZALNE WARTOŚCI*
Bakterie grupy coli w 100 ml jtk	PN-EN ISO 9308-1: 2014- 12	0	0
Escherichia coli w 100 ml jtk	PN-EN ISO 9308-1: 2014- 12	0	0

Sprawozdanie z badań zawiera wyniki badań objęte zakresem akredytacji nr AB 519, przyznanym przez Polskie Centrum Akredytacji (znak „A”) oraz wyniki badań nieakredytowanych (bez znaku „A”)

* Zgodnie z wymaganiami Rozp. Ministra Zdrowia z dnia 29.03.2007 r. – Dz. U. nr 61, poz. 417 (z późniejszymi zmianami).

„<” – uzyskany wynik badania jest poniżej granicy oznaczalności

Data sporządzenia sprawozdania: 28.05.2015 r.

Wyniki badania odnoszą się tylko do badanej próbki.

Bez pisemnej zgody Laboratorium sprawozdanie nie może być powielane inaczej jak tylko w całości.

Niniejsze sprawozdanie sporządzono w 3 egz. z czego 2 otrzymuje Zleceniodawca,

a 1 pozostaje w laboratorium.

Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za pobieranie i transport próbek.

Klientowi przysługuje prawo reklamacji w ciągu 14 dni od daty otrzymania sprawozdania z badań.

Opracował

Starszy Asystent

mgr Sławomir Kowalczyk

Autoryzował

Kierownik Pracowni

mgr Elżbieta Pawlik



AB 519

Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Opolu
Dział Laboratoryjny
ul. Mickiewicza 1, 45-367 Opole
tel. (77) 44-26-915 fax (77) 44-26-946 e-mail: sbpwig@wsseopole.pl
POWIATOWA STACJA
SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA
W OPOLE

01 CZE. 2015

Sprawozdanie z badań próbki wody nr 647/W/N/OL/15
Wpłynęło dnia

ZLECIENIODAWCA: Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Opolu
45-018 Opole ul. Krakowska 51

POCHODZENIE PRÓBKII: wodoc. publ. Tarnów Op.
Przedszkole – Przywory

PRÓBKOBIORCA: st. asystent A. Goławska – Prac. Oddz. HK PSSE Opole
Dokument: Protokół z dnia 26.05.2015 r.

Metoda pobrania próbki: PN-EN ISO 19458: 2007; PN-ISO 5667-5: 2003

powód pobrania: harmonogram na maj 2015

Stan próbki w chwili przyjęcia: bez zastrzeżeń

Próbka pobrana / dostarczona w dniu: 26.05.2015 r.

Badania rozpoczęto: 26.05.2015 r. Badania zakończono: 27.05.2015 r.

Kod próbki: 2947

Numer sprawy: LBW.9052.1.2015.EP

BADANE PARAMETRY	METODY BADAŃ	WYNIK BADAŃ	DOPUSZCZALNE WARTOŚCI*
Mętność ^A JEDNOSTKA NTU	PB/BC-15 wydanie 02 z dn. 27.05.2005	0,17	1 NTU
Barwa mgPt/l	PN-EN ISO 7887: 2012	5	-
Zapach	PB/BC-47 wydanie 01 z dn. 29.11.2011	z 0 akceptowalny	-
Smak	PB/BC-47 wydanie 01 z dn. 29.11.2011	akceptowalny	-
Odczyn (pH) ^A	PB/BC-46 wydanie 01 z dn. 29.11.2011	7,6	6,5 – 9,5
Przewodność elektryczna ^A właściwa w temp. 25°C μS/cm	PN-EN 27888: 1999	658 temp. pomiaru 16,7°C	2 500
Amoniak (amonowy jon) ^A mg/l	PN-C-04576-4: 1994 z wyłączeniem 6b	< 0,04	0,50

Sprawozdanie z badań próbki wody nr 647/W/N/OL/15

BADANE PARAMETRY JEDNOSTKA	METODY BADAŃ	WYNIK BADAŃ	DOPUSZCZALNE WARTOŚCI*
Bakterie grupy coli w 100 ml jtk	PN-EN ISO 9308-1: 2014- 12	0	0
Escherichia coli w 100 ml jtk	PN-EN ISO 9308-1: 2014- 12	0	0

Sprawozdanie z badań zawiera wyniki badań objęte zakresem akredytacji nr AB 519, przyznanym przez Polskie Centrum Akredytacji (znak „A”) oraz wyniki badań nieakredytowanych (bez znaku „A”)

* Zgodnie z wymaganiami Rozp. Ministra Zdrowia z dnia 29.03.2007 r. – Dz. U. nr 61, poz. 417 (z późniejszymi zmianami).

„<” – uzyskany wynik badania jest poniżej granicy oznaczalności

Data sporządzenia sprawozdania: 28.05.2015 r.

Wyniki badania odnoszą się tylko do badanej próbki.

Bez pisemnej zgody Laboratorium sprawozdanie nie może być powielane inaczej jak tylko w całości.

Niniejsze sprawozdanie sporządzono w 3 egz. z czego 2 otrzymuje Zleceniodawca,

a 1 pozostaje w laboratorium.

Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za pobieranie i transport próbek.

Klientowi przysługuje prawo reklamacji w ciągu 14 dni od daty otrzymania sprawozdania z badań.

Opracował

~~Starszy Asystent~~

~~mgr Sławomir Kowalczyk~~

Autoryzował

Kierownik Pracowni

mgr Elżbieta Pawlik



AB 519

Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Opolu
Dział Laboratoryjny
ul. Mickiewicza 1, 45-367 Opole
tel. (77) 44-26-915 – fax (77) 44-26-946 e-mail: sbpwig@wsseopole.pl

POWIATOWA STACJA
SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA
W OPOLU

01 CZE. 2015

Sprawozdanie z badań próbki wody nr 645/W/N/OL/15

Wzięto dnia

ZLECENIODAWCA: Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Opolu
45-018 Opole ul. Krakowska 51

POCHODZENIE PRÓBKII: wodoc. publ. Tarnów Op.
przepompownia Tarnów Op.

PRÓBKOBIORCA: st. asystent A. Gosławska – Prac. Oddz. HK PSSE Opole
Dokument: Protokół z dnia 26.05.2015 r.

Metoda pobrania próbki: PN-EN ISO 19458: 2007; PN-ISO 5667-5: 2003

powód pobrania: harmonogram na maj 2015

Stan próbki w chwili przyjęcia: bez zastrzeżeń

Próbka pobrana / dostarczona w dniu: 26.05.2015 r.

Badania rozpoczęto: 26.05.2015 r. Badania zakończono: 27.05.2015 r.

Kod próbki: 2945

Numer sprawy: LBW.9052.1.2015.EP

BADANE PARAMETRY	METODY BADAŃ	WYNIK BADAŃ	DOPUSZCZALNE WARTOŚCI*
Mętność ^A	PB/BC-15 wydanie 02 z dn. 27.05.2005	0,18	1 NTU
Barwa	PN-EN ISO 7887: 2012	5	-
Zapach	PB/BC-47 wydanie 01 z dn. 29.11.2011	z 0 akceptowalny	-
Smak	PB/BC-47 wydanie 01 z dn. 29.11.2011	akceptowalny	-
Odczyn (pH) ^A	PB/BC-46 wydanie 01 z dn. 29.11.2011	7,5	6,5 – 9,5
Przewodność elektryczna ^A właściwa w temp. 25°C	PN-EN 27888: 1999	631 temp. pomiaru 14,5°C	2 500
Amoniak (amonowy jon) ^A	PN-C-04576-4: 1994 z wyłączeniem 6b	< 0,04	0,50

Sprawozdanie z badań próbek wody nr 645/W/N/OL/15

BADANE PARAMETRY JEDNOSTKA	METODY BADAŃ	WYNIK BADAŃ	DOPUSZCZALNE WARTOŚCI*
Bakterie grupy coli w 100 ml jtk	PN-EN ISO 9308-1: 2014-12	0	0
Escherichia coli w 100 ml jtk	PN-EN ISO 9308-1: 2014-12	0	0

Sprawozdanie z badań zawiera wyniki badań objęte zakresem akredytacji nr AB 519, przyznanym przez Polskie Centrum Akredytacji (znak „A”) oraz wyniki badań nieakredytowanych (bez znaku „A”)

* Zgodnie z wymaganiami Rozp. Ministra Zdrowia z dnia 29.03.2007 r. – Dz. U. nr 61, poz. 417 (z późniejszymi zmianami).

„<” – uzyskany wynik badania jest poniżej granicy oznaczalności

Data sporządzenia sprawozdania: 28.05.2015 r.

Wyniki badania odnoszą się tylko do badanej próbki.

Bez pisemnej zgody Laboratorium sprawozdanie nie może być powielane inaczej jak tylko w całości.

Niniejsze sprawozdanie sporządzono w 3 egz. z czego 2 otrzymuje Zleceniodawca,

a 1 pozostaje w laboratorium.

Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za pobieranie i transport próbek.

Klientowi przysługuje prawo reklamacji w ciągu 14 dni od daty otrzymania sprawozdania z badań.

Opracował

Starszy Asystent

mgr Sławomir Kowalczyk

Autoryzował

Kierownik Pracowni

mgr Elżbieta Pawlik