



PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
W OPOLU

WIK Turawa

2013-09-12

L. dz. 26/OP/13

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/AG-43361-7-4/13

Opole, dnia

10-09-2013

a/a + D.T + M.K + strona int. + U.G

Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o. o.
ul. 1go Maja 5
46-045 Kotórz Mały

W załączeniu przesyłam sprawozdanie z badań wody z dnia 03.09.2013 r. nr 1171/W/N/OL/13. Próbkę wody pobrano w dniu 02.09.2013 r. w Gimnazjum Publicznym w Turawie. Próbkę w badanym zakresie spełniają wymagania określone w rozporządzeniu 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.).

Załączniki:

- Sprawozdanie nr 1171/W/N/OL/13

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny

mgr Marzena Naniowska-Geisler

1. a/a

Sprawę prowadzi Agata Gosławska.



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

09 WRZ. 2013

Sprawozdanie z badań wody nr 1171/W/N/OL/13

Wpłynęło dnia

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

POCHODZENIE PRÓBK: wodoc. publ. Turawa
Turawa – Gimnazjum Publiczne

PRÓBKOBIORCA: st. asystent A.Gosławska – Prac. Oddz. HK PSSE Opole

Dokument: Protokół z dnia 02.09.2013 r.

Próbka dostarczona w dniu: 02.09.2013 r.

Stan próbki w chwili przyjęcia: bez zastrzeżeń

Badania rozpoczęto: 02.09.2013 r. **Badania zakończono:** 03.09.2013 r.

Kod próbki: 5376 **Numer sprawy:** BC.9052.4.1.2013.EP

BADANE PARAMETRY	METODY BADAŃ	WYNIK	DOPUSZCZALNE WARTOŚCI I ZAKRESY*
Mętność ^A NTU	PB/BC-15 wydanie 02 z dn. 27.05.2005	0,10	1 NTU
Barwa mgPt/l	PN-EN ISO 7887: 2012	5	-
Zapach	BC/BC-47 wydanie 01 z dn. 29.11.2011	z 0 akceptowalny	-
Smak	BC/BC-47 wydanie 01 z dn. 29.11.2011	akceptowalny	-
Odczyn (pH) ^A	BC/BC-46 wydanie 01 z dn. 29.11.2011	6,4 ± 0,3 **	6,5 – 9,5
Przewodność elektryczna ^A właściwa w temp. 25°C μS/cm	PN-EN 27888: 1999	270 temp. pomiaru 19,1°C	2 500
Amoniak (amonowy jon) ^A mgNH ₄ /l	PN-C-04576-4: 1994 z wyłączeniem 6b	0,57	0,50

Sprawozdanie z badań wody nr 1171/W/N/OL/13

BADANE PARAMETRY	METODY BADAŃ	WYNIK	DOPUSZCZALNE WARTOŚCI WSKAŹNIKÓW*
Bakterie grupy coli w 100 ml ^A jtk	PB/OM-03 wydanie 04 z dn. 15.04.2009	0	0
Escherichia coli w 100 ml ^A jtk	PB/OM-03 wydanie 04 z dn. 15.04.2009	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).

** Wynik z niepewnością rozszerzoną obliczoną dla współczynnika rozszerzenia k=2 przy 95 % poziomie ufności. Niepewność oznaczenia nie uwzględnia składowych dotyczących pobierania i transportu próbek.

Data sporządzenia sprawozdania: 04.09.2013 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