



**PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
w NAMYSŁOWIE**

ul. Józefa Piłsudskiego 13, 46-100 Namysłów
tel. / fax 77 419 04 80, 77 419 04 81, 77 419 04 90, 77 419 04 91,
e-mail: psse.namyslow@pis.gov.pl, <http://www.pssenamyslow.pis.gov.pl>

Namysłów, 05.12.2019 r.

HK.43260.4.47.2019.AN

Zgodnie z § 21.1.1 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),

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Namysłowie

– na podstawie sprawozdań z badań wody nr 524/W/N/OK/19 i 525/W/N/OK/19 z dnia 22.11.2019 r. pobranej do badań laboratoryjnych w dniu 19.11.2019 r. w ramach nadzoru sanitarnego nad jakością wody z wodociągu publicznego w Woskowicach Górnych w Przedszkolu w Domaszowicach i Szkole Podstawowej w Polkowiskiem,

stwierdza przydatność wody do spożycia przez ludzi.

Jakość wody w zakresie oznaczonych parametrów mikrobiologicznych spełnia wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Załączniki: Sprawozdania z badań wody nr 524/W/N/OK/19 i 525/W/N/OK/19 z dnia 22.11.2019 r.

Otrzymuje:

1. Zakład Wodociągów i Usług Komunalnych „EKOWOD” Sp. z o.o., w.krupnik@ekowod.eu
2. Wójt Gminy Domaszowice, ug@domaszowice.pl
3. a/a

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w NAMYSŁOWIE

lek. med. Bożena Korzyłowska
-Kulakowska

Oddział Higieny Komunalnej
tel. 77 4190 480 wew. 102
Sprawę prowadzi: Aldona Nowak

e-mail: komunalna@pssenamyslow.pl
<http://pssenamyslow.pis.gov.pl>

Strona 1 z 1



AB 519

Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Opolu
ul. Mickiewicza 1, 45-367 Opole
Dział Laboratoryjny – Oddział Laboratoryjny w Kluczborku
ul. Jagiellońska 8, 46-200 Kluczbork
tel./ fax (077) 44-72-004 e-mail: labkluczbork@wsseopole.pl

HK.43260.3.16.2019.AN

Sprawozdanie nr 524/W/N/OK/19 z badań próbki wody

ZLECENIODAWCA: Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny, 46-100 Namysłów, ul. Piłsudskiego 13
POCHODZENIE PRÓBKI: wodociąg publiczny Woskowice Górne, Publiczne Przedszkole w Domaszowicach,
zlew w zmywalni naczyń stołowych

PRÓBKOBIORCA: Aldona Nowak, starszy asystent Oddziału HK PSSE w Namysłowie

DOKUMENT: protokół HK.43260.3.16.2019.AN z dnia 19.11.2019 r.

METODA POBRANIA-PRÓBKI: próbki do badań mikrobiologicznych pobrano zgodnie z Polską Normą PN-EN ISO 19458 grudzień 2007 Jakość wody. Pobieranie próbek do analiz mikrobiologicznych

POWÓD POBRANIA: harmonogram

Stan próbki w chwili przyjęcia: bez zastrzeżeń

Próbka pobrana/dostarczona w dniu: 19.11.2019

Badanie rozpoczęto: 19.11.2019

Kod próbki: 1816

Badanie zakończono: 22.11.2019

Numer sprawy: OK.9052.2.2019.BK

BADANE PARAMETRY JEDNOSTKA	METODY BADAŃ	WYNIK BADAN	DOPUSZCZALNE WARTOŚCI*
Bakterie grupy coli ^{AE} jtk/100ml	PN-EN ISO 9308-1:2014-12+ A1:2017-04 metoda filtracji membranowej	0	0
Escherichia coli ^{AE} jtk/100ml	PN-EN ISO 9308-1:2014-12+ A1:2017-04 metoda filtracji membranowej	0	0
Ogólna liczba mikroorganizmów w temp. 22°C ^{AE} jtk/1ml	PN-EN ISO 6222:2004 metoda płytkowa (posiew wgłębny)	2	Bez nieprawidłowych zmian

jtk – jednostki tworzące kolonie

^{AE} – badanie akredytowane przez Polskie Centrum Akredytacji w ramach zakresu elastycznego, nr akredytacji AB 519

* zgodnie z wymaganiami Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07.12.2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia

Data sporządzenia sprawozdania: 22.11.2019

Wyniki badania odnoszą się tylko do badanej próbki.

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

Klientowi przysługuje prawo reklamacji w ciągu 14 dni od daty otrzymania „Sprawozdania z badań”.

Niniejsze sprawozdanie sporządzono w 2 egz. z czego 1 otrzymuje zleceniodawca, a 1 pozostaje w laboratorium.

Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za pobieranie i transport próbek.

OPRACOWAŁ:

KIEROWNIK
Oddziału Laboratoryjnego
mgr inż. Beata Kołodziej
22.11.2019

AUTORYZOWAŁ:

KIEROWNIK
Oddziału Laboratoryjnego
mgr inż. Beata Kołodziej

22.11.2019



AB 519

Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Opolu
ul. Mickiewicza 1, 45-367 Opole
Dział Laboratoryjny – Oddział Laboratoryjny w Kluczborku
ul. Jagiellońska 8, 46-200 Kluczbork
tel./ fax (077) 44-72-004 e-mail: labkluczbork@wsseopole.pl

Sprawozdanie nr 525/W/N/OK/19 z badań próbki wody

ZLECENIODAWCA: Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny, 46-100 Namysłów, ul. Piłsudskiego 13
POCHODZENIE PRÓBK: wodociąg publiczny Woskowice Górne, Szkoła Podstawowa w Polkowskim, zlew w kuchni

PRÓBKOBIORCA: Aldona Nowak, starszy asystent Oddziału HK PSSE w Namysławie

DOKUMENT: protokół HK.43260.3.16.2019.AN z dnia 19.11.2019 r.

METODA POBRANIA PRÓBK: próbki do badań mikrobiologicznych pobrano zgodnie z Polską Normą PN-EN ISO 19458 grudzień 2007 Jakość wody. Pobieranie próbek do analiz mikrobiologicznych

POWÓD POBRANIA: harmonogram

Stan próbki w chwili przyjęcia: bez zastrzeżeń

Próbka pobrana/dostarczona w dniu: 19.11.2019

Badanie rozpoczęto: 19.11.2019

Kod próbki: 1817

Badanie zakończono: 22.11.2019

Numer sprawy: OK.9052.2.2019.BK

BADANE PARAMETRY JEDNOSTKA	METODY BADAŃ	WYNIK BADAŃ	DOPUSZCZALNE WARTOŚCI*
Bakterie grupy coli ^{AE} jtk/100ml	PN-EN ISO 9308-1:2014-12+ A1:2017-04 metoda filtracji membranowej	0	0
Escherichia coli ^{AE} jtk/100ml	PN-EN ISO 9308-1:2014-12+ A1:2017-04 metoda filtracji membranowej	0	0
Ogólna liczba mikroorganizmów w temp. 22°C ^{AE} jtk/1ml	PN-EN ISO 6222:2004 metoda płytkowa (posiew wgłębny)	13	Bez nieprawidłowych zmian

jtk – jednostki tworzące kolonie

^{AE} badanie akredytowane przez Polskie Centrum Akredytacji w ramach zakresu elastycznego, nr akredytacji AB 519

* zgodnie z wymaganiami Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07.12.2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia

Data sporządzenia sprawozdania: 22.11.2019

Wyniki badania odnoszą się tylko do badanej próbki.

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

Klientowi przysługuje prawo reklamacji w ciągu 14 dni od daty otrzymania „Sprawozdania z badań”.

Niniejsze sprawozdanie sporządzono w 2 egz. z czego 1 otrzymuje zleceniodawca, a 1 pozostaje w laboratorium.

Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za pobieranie i transport próbek.

OPRACOWAŁ:
KIEROWNIK
Oddziału Laboratoryjnego
mgr inż. Beata Kotodziej
22.11.2019

AUTORYZOWAŁ:
KIEROWNIK
Oddziału Laboratoryjnego
mgr inż. Beata Kotodziej
22.11.2019