



**PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY  
w MOGILNIE**

88-300 MOGILNO ul. Kościuszki 4  
tel. (052) 318-87-60, (052) 315-23-77  
tel/fax (052) 318-87-61  
e-mail: [psse.mogilno@pis.gov.pl](mailto:psse.mogilno@pis.gov.pl)  
[www.psemogilno.com](http://www.psemogilno.com)

Mogilno, dnia 04.04.2016r.

Znak sprawy: N.HK-5201-2-13-116-116  
Wpłynęło dnia 04.04.16 nr ewidenc. 230/16  
Otrzymuje do zatwierdzenia Pan/W  
Specjalne zalecenia Dyrektora  
podpis Dyrektora

Pan Romuald Andruszczak  
Dyrektor Gminnego Zakładu Utrzymania Dróg  
Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej  
88-324 Jeziora Wielkie

**Ocena przydatności wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi**

Na podstawie art. 4 ust. 1 punkt 1 Ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tj. Dz. U. z 2015r., poz. 1412) oraz art.12 Ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tj. Dz. U. z 2015r., poz. 139 ze zmianami) i § 17 ust. 1 punkt 3 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015r., poz. 1989)

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Mogilnie**

**s t w i e r d z a warunkową przydatność wody do spożycia przez ludzi  
dostarczaną z urządzenia wodociągowego w Gaju  
w stałym punkcie poboru - po hydroforze**

W dniu 14.03.2016r. z urządzenia wodociągowego w Gaju /stały punkt poboru: po hydroforze/ pobrano próbki wody w ramach kontroli wewnętrznej, które przekazano do badania w akredytowanym laboratorium SGS Polska Sp. z o.o W Pszczynie, które wyniki badań określiło w sprawozdaniu Nr SB/15334/03/2016. Analiza wyników wskazuje na przekroczenie parametru fizyko-chemicznego w próbce o kodzie 043589/03/2016:

**mangan - oznaczone stężenie 259 µg/l (dopuszczalna zawartość <50 µg/l)**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Mogilnie po zapoznaniu się z treścią sprawozdania oraz wynikami nadzoru uznaje, że powyższe przekroczenia nie stwarzają zagrożenia dla zdrowia ludzkiego i określa ich dopuszczalną wartość w okresie udzielonego odstępstwa:

**dla manganu 259 µg/l**

Zgodnie z § 18 wymienionego na wstępie rozporządzenia należy w ciągu 30 dni od daty otrzymania niniejszej oceny jakości wody na przedmiotowym odcinku sieci należy doprowadzić w zakresie wymienionych parametrów do wymagań określonych w załączniku Nr 3 B w/w rozporządzenia.

podpisat  
Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Mogilnie  
Urszula Piwek-Brejecka

Otrzymuje:

1. adresat
2. a/a

Do wiadomości:



**PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY  
W MOGILNIE**

88-300 MOGILNO ul. Kościuszki 4  
tel. (052) 318-87-60, (052) 315-23-77  
tel/fax (052) 318-87-61  
e-mail: psse.mogilno@pis.gov.pl  
www.psemogilno.com

N.HK- 5201-3-10-1 /16

OGILNO, dnia 04.04.2016r.  
Wojnygo dnia 04.04.16  
Otrzymała do zaopiniowania Pan/...  
Specjalne zalecenia Dyrektora  
[Podpis]  
początek Dyrektora

**Ocena przydatności wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi**

**dostarczanej z urządzenia wodociągowego w Kościeszkach**

Na podstawie art. 4 ust. 1 punkt 1 Ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tj. Dz. U. z 2015r., poz. 1412) oraz art.12 Ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tj. Dz. U. z 2015r., poz. 139 ze zmianami) i § 17 ust. 1 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2012 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015r. poz. 1989)

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Mogilnie**

po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań w ramach kontroli wewnętrznej

Numer sprawozdania /data wydania	Nazwa laboratorium badania	Punkt poboru próbki wody/ zakres badania	Wynik*
SB/15335/03/2016 z dnia 29.03.2016r.	SGS Polska Sp. z o.o Laboratorium Środowiskowe Pszczyna	instalacja wodociągowa po hydroforze – stacja uzdatniania wody / MOP	Wszystkie badane parametry zgodne z normą;  ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C = 139 jtk/100 ml

\*najwyższy dopuszczalny parametr w próbce wody określony w załączniku Nr 3B Ministra Zdrowia z 13 listopada 2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015r., poz. 1989) tj. dla ogólnej liczby mikroorganizmów w 22°C – bez nieprawidłowych zmian

**stwierdza przydatność wody do spożycia** w punkcie: stacja uzdatniania wody – po hydroforze, jednakże z powodu stwierdzenia ogólnej liczby mikroorganizmów w 22°C w ilości 139 jtk/100 ml, wskazane jest jej spożycie po przegotowaniu lub poddanie procesowi chlorowania. Sytuacja ta wymaga podjęcia działań naprawczych wraz z ponowną kontrolą jakości wody w zakresie wymienionego parametru.

podpisał  
Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Mogilnie  
Urszula Piwek-Brejecka

Otrzymuje:

1. Pan Romuald Andruszczak