

Ocena jakości wody

Na podstawie:

- art. 4 ust. 1 pkt 1, art. 10 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2015 r. poz. 1412 z późn. zm.),
- art. 12 ust. 1 i 4 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2015 r. poz.139 z późn. zm.),
- § 3, § 4, § 19 oraz § 20 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015 r. poz. 1989),

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ciechanowie uwzględniając analizę uzyskiwanych wyników badań próbek wody pobieranych w ramach sprawowanego nadzoru sanitarnego i realizowanej kontroli wewnętrznej z urządzeń i instalacji **wodociągu Ciechanów SUW Gostkowska** informuje, że wodociąg ten w 2016 r. dostarczał wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi o niekwestionowanej jakości w zakresie oznaczonych wskaźników mikrobiologicznych i fizykochemicznych. Nie zgłaszano reakcji niepożądanych związanych ze spożyciem wody.

Ujmowana woda podlega uzdatnieniu w celu wyeliminowania nadmiernych zawartości związków żelaza i manganu z użyciem utleniacza chemicznego (nadmanganianu potasu) oraz z zastosowaniem filtracyjnych złóż kwarcowych oraz aeratorów i filtrów otwartych.

Woda podawana do sieci i w sieci dystrybucyjnej spełniała obowiązujące wymagania określone przez Ministra Zdrowia w rozporządzeniu z dnia 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Wodociąg Ciechanów – SUW Gostkowska produkujący wodę w ilości ok. 8785 m³/d, o długości sieci dystrybucyjnej 223,77 km, **zaopatruje** ok. 45667 **mieszkańców większości nieruchomości Ciechanowa oraz 11 miejscowości gm. Ciechanów: Chruszczewo, Gąski, Grędzice, Kargoszyn, Kownaty Żądowe, Niechodzin, Niestum, Przęzewo, Ropele, Rutki Marszewice, Rzeczki 6 miejscowości gm. Opinogóra Górna: Chrzanówek, Chrzanowo, Jałowa Wieś, Kotermań, Przedwojowo, Władysławowo i 1 miejscowości gm. Regimin Kalisz Kolonia.**

Z up. Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego
w Ciechanowie
Dariusz Drzewiecki

Otrzymują:

1. Prezydent Miasta Ciechanów.
2. Wójt Gminy Ciechanów.
3. Wójt Gminy Opinogóra Górna.
4. Wójt Gminy Regimin
5. aa

Do wiadomości:

1. Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Ciechanowie Sp. z o.o.
ul. Gostkowska 81, 06-400 Ciechanów.

Ciechanów, 2017.02.24.....

Wójt Gminy Ciechanów

Ocena obszarowa jakości wody

Na podstawie:

- art. 4 ust. 1 pkt 1, art. 10 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2015 r. poz. 1412 z późn. zm.),
- art. 12 ust. 1 i 4 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2015 r. poz. 139 z późn. zm.),
- § 20 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015 r. poz. 1989),

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ciechanowie uwzględniając analizę uzyskiwanych wyników badań próbek wody pobieranych w ramach sprawowanego nadzoru sanitarnego i realizowanej kontroli wewnętrznej z urządzeń i instalacji wodociągów: Ciechanów, Chotum, Gumowo i Sokołówek informuje, że ok. 6960 mieszkańców Gminy Wiejskiej Ciechanów w 2016 r. miało możliwość korzystania z wody o niekwestionowanej jakości w zakresie oznaczonych wskaźników mikrobiologicznych i fizykochemicznych.

Wodociągi zaopatrujące w wodę Gminę Ciechanów: Chotum o produkcji ok. 159 m³/d, Gumowo o produkcji ok. 255 m³/d, Sokołówek o produkcji ok. 143 m³/d oraz Ciechanów korzystają z ujęć wody o bardzo dobrej jakości mikrobiologicznej niewymagającej stałej dezynfekcji. Ujmowane wody dla wodociągów Ciechanów, Gumowo i Sokołówek charakteryzują się z kolei stosunkowo wysoką koncentracją żelaza oraz manganu pochodzenia geologicznego. Związki te nie stanowią problemu zdrowotnego, ale wymagają uzdatniania ponieważ wpływają na akceptowalność wody do picia z uwagi na zmiany barwy, smaku i zapachu oraz z powodu powstawania osadów w systemach dystrybucji. Jedynie ujęcie wody wodociągu Chotum nie wymaga uzdatniania – oznaczane wskaźniki są zgodne z obowiązującymi normatywami.

Jakość wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi zgodnie z ww. rozporządzeniem oceniano 1x kwartał na podstawie monitoringu kontrolnego i przeglądowego.

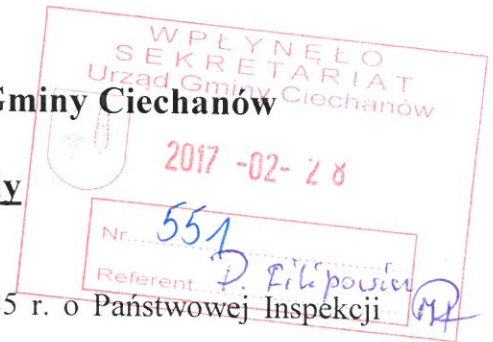
Uzyskiwane wyniki badań mikrobiologicznych i fizykochemicznych wody z ww. wodociągów w 2016 r. nie wykazywały zmian jakościowych powodujących potencjalne zagrożenia dla zdrowia ludzi. Woda podawana do sieci dystrybucyjnej i w sieci tych wodociągów spełniała (zgodnie z § 3 w związku z § 4 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi) podstawowe wymagania mikrobiologiczne i chemiczne określone w załącznikach nr 1 i nr 2 do ww. rozporządzenia oraz dodatkowe wymagania mikrobiologiczne, organoleptyczne, fizykochemiczne określone w załączniku nr 3 i dodatkowe wymagania chemiczne, określone w załączniku nr 4.

Otrzymują:

1. Adresat
2. aa

Do wiadomości:

1. Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Ciechanowie Sp. z o.o.
ul. Gostkowska 81, 06-400 Ciechanów.



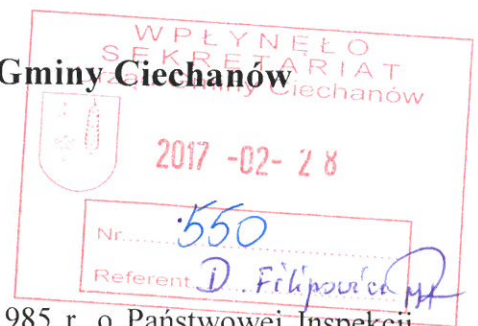
Z up. Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego
w Ciechanowie

Dariusz Dzięwiecki

Ciechanów, 2017.02.24

HKN.6030.5.2.2017

Wójt Gminy Ciechanów



Ocena jakości wody

Na podstawie:

- art. 4 ust. 1 pkt 1, art. 10 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2015 r. poz. 1412 z późn. zm.),
- art. 12 ust. 1 i 4 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2015 r. poz.139 z późn. zm.),
- § 3, § 4, § 19 oraz § 20 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015 r. poz. 1989),

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ciechanowie uwzględniając analizę uzyskiwanych wyników badań próbek wody pobieranych w ramach sprawowanego nadzoru sanitarnego i realizowanej kontroli wewnętrznej z urządzeń i instalacji wodociągu Sokolówek gm. Ciechanów informuje, że wodociąg ten w 2016 r. dostarczał wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi o niekwestionowanej jakości w zakresie oznaczonych wskaźników mikrobiologicznych i fizykochemicznych. Nie zgłaszano reakcji niepożądanych związanych ze spożyciem wody.

Ujmowana woda podlega uzdatnieniu w celu wyeliminowania nadmiernych zawartości związków żelaza i manganu z zastosowaniem filtracyjnych złóż kwarcowych oraz aeratorów ciśnieniowych.

Woda podawana do sieci i w sieci dystrybucyjnej spełniała obowiązujące wymagania określone przez Ministra Zdrowia w rozporządzeniu z dnia 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Wodociąg Sokolówek produkujący wodę w ilości 143 m³/d, o długości sieci dystrybucyjnej 33,01 km, **zaopatruje** ok. 1101 **mieszkańców 8 miejscowości gm. Ciechanów: Baby, Gołoty, Mieszki Różki, Mieszki Wielkie, Mieszki Atle, Nużewko, Nużewo, Sokolówek.**

Z up. Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego
w Ciechanowie

Dariusz Drzewiecki

Otrzymują:

1. Adresat.
2. aa

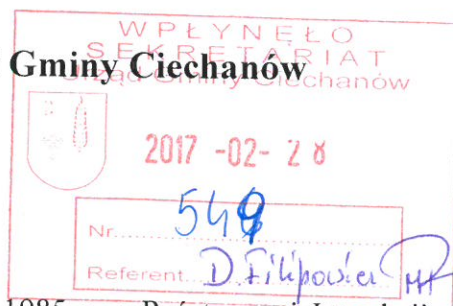
Do wiadomości:

1. Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Ciechanowie Sp. z o.o.
ul. Gostkowska 81, 06-400 Ciechanów.

Ciechanów, 2017.02.24

HKN.6030.4.2.2017

Wójt Gminy Ciechanów



Ocena jakości wody

Na podstawie:

- art. 4 ust. 1 pkt 1, art. 10 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2015 r. poz. 1412 z późn. zm.),
- art. 12 ust. 1 i 4 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2015 r. poz. 139 z późn. zm.),
- § 3, § 4, § 19 oraz § 20 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015 r. poz. 1989),

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ciechanowie uwzględniając analizę uzyskiwanych wyników badań próbek wody pobieranych w ramach sprawowanego nadzoru sanitarnego i realizowanej kontroli wewnętrznej z urządzeń i instalacji wodociągu Gumowo gm. Ciechanów informuje, że wodociąg ten w 2016 r. dostarczał wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi o niekwestionowanej jakości w zakresie oznaczonych wskaźników mikrobiologicznych i fizykochemicznych. Nie zgłaszano reakcji niepożądanych związanych ze spożyciem wody.

Ujmowana woda podlega uzdatnieniu w celu wyeliminowania nadmiernych zawartości związków żelaza i manganu z zastosowaniem filtracyjnych złóż kwarcowych oraz aeratorów ciśnieniowych.

Woda podawana do sieci i w sieci dystrybucyjnej spełniała obowiązujące wymagania określone przez Ministra Zdrowia w rozporządzeniu z dnia 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Wodociąg Gumowo produkujący wodę w ilości 255 m³/d, o długości sieci dystrybucyjnej 47,09 km, **zaopatruje** ok. 1190 mieszkańców 9 miejscowości gm. Ciechanów: Gumowo, Kanigówek, Rykaczewo, Ujazdowo, Ujazdówek, Rutki-Begny, Rutki Borki, Rutki Głowice, Nowa Wieś.

Z up. Państwowego Powiatowego
inspektora Sanitarnego
w Ciechanowie

Dariusz Orzewiecki

Otrzymują:

1. Adresat.
2. aa

Do wiadomości:

1. Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Ciechanowie Sp. z o.o.
ul. Gostkowska 81, 06-400 Ciechanów.

Ciechanów, 2017.02.29

HKN.6030.3.2.2017

Wójt Gminy Ciechanów

WPŁYNEŁO
SEKRETARIAT
Ciechanów

2017 -02- 28

Nr. 546

Referent: D. Filipowicz

Ocena jakości wody

Na podstawie:

- art. 4 ust. 1 pkt 1, art. 10 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2015 r. poz. 1412 z późn. zm.),
- art. 12 ust. 1 i 4 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2015 r. poz.139 z późn. zm.),
- § 3, § 4, § 19 oraz § 20 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015 r. poz. 1989),

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ciechanowie uwzględniając analizę uzyskiwanych wyników badań próbek wody pobieranych w ramach sprawowanego nadzoru sanitarnego i realizowanej kontroli wewnętrznej z urządzeń i instalacji wodociągu Chotum gm. Ciechanów informuje, że wodociąg ten w 2016 r. dostarczał wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi o niekwestionowanej jakości w zakresie oznaczonych wskaźników mikrobiologicznych i fizykochemicznych. Nie zgłaszano reakcji niepożądanych związanych ze spożyciem wody.

Ujmowana woda nie wymaga uzdatniania. Woda podawana do sieci i w sieci dystrybucyjnej spełniała obowiązujące wymagania określone przez Ministra Zdrowia w rozporządzeniu z dnia 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Wodociąg Chotum produkujący wodę w ilości 159 m³/d, o długości sieci dystrybucyjnej 26,97 km, **zaopatruje ok. 1073 mieszkańców 8 miejscowości gm. Ciechanów: Baraki Chotumskie, Chotum, Gorysze, Modelka, Modla, Rydzewo, Wola Pawłowska, Wólka Rydzewska.**

Z up. Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego
w Ciechanowie

Dariusz Przewiecki

Otrzymują:

1. Adresat.
2. aa

Do wiadomości:

1. Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Ciechanowie Sp. z o.o.
ul. Gostkowska 81, 06-400 Ciechanów.

HKN.6030.2.2.2017



Ocena jakości wody

Na podstawie:

- art. 4 ust. 1 pkt 1, art. 10 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2015 r. poz. 1412 z późn. zm.),
- art. 12 ust. 1 i 4 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2015 r. poz. 139 z późn. zm.),
- § 3, § 4, § 19 oraz § 20 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015 r. poz. 1989),

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ciechanowie uwzględniając analizę uzyskiwanych wyników badań próbek wody pobieranych w ramach sprawowanego nadzoru sanitarnego i realizowanej kontroli wewnętrznej z urządzeń i instalacji wodociągu Ciechanów ujęcie Tysiąclecia informuje, że wodociąg ten w 2016 r. dostarczał wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi o niekwestionowanej jakości w zakresie oznaczonych wskaźników mikrobiologicznych i fizykochemicznych. Nie zgłaszano reakcji niepożądanych związanych ze spożyciem wody

Ujmowana woda podlega uzdatnieniu w celu wyeliminowania nadmiernych zawartości związków żelaza i manganu z zastosowaniem filtracyjnych złóż kwarcowych oraz aeratorów ciśnieniowych.

Woda podawana do sieci i w sieci dystrybucyjnej spełniała obowiązujące wymagania określone przez Ministra Zdrowia w rozporządzeniu z dnia 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Wodociąg Ciechanów – ujęcie Tysiąclecia produkujący wodę w ilości ok. 464 m³/d, o długości sieci dystrybucyjnej 20,83 km, **zaopatruje** ok. 2523 **mieszkańców Ciechanowa: Osiedla Zachód i część nieruchomości przy ul. Granicznej, Czarnieckiego i Płockiej oraz 2 miejscowości gm. Ciechanów: Pęchcin, Pieńki Niechodzkie.**

Z up. Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego
w Ciechanowie

Dariusz Dżewiecki

Otrzymują:

1. Prezydent Miasta Ciechanów
2. Wójt Gminy Ciechanów
3. aa

Do wiadomości:

1. Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Ciechanowie Sp. z o.o.
ul. Gostkowska 81, 06-400 Ciechanów.