



**POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA
W NOWYM MIEŚCIE LUBAWSKIM**

e-mail: psse.nowemiastolubawskie@sanepid.olsztyn.pl

tel. 56 474 26 92 fax. 56 491 14 08

adres: 13-300 Nowe Miasto Lubawskie, ul. Grunwaldzka 3.



0381851

Date wpływu: 2021-03-24

Nr: PP.2510.2021

Przyjęł: Martyna Napierska
Referat administracyjny
Załączników: 0

RI

P. Arcubojewicz

Nowe Miasto Lubawskie, 22.03.2021 r.

2503 2021

HK.4027.1.21.2021

Roczna, Obszarowa ocena jakości wody w strefie zaopatrzenia

Wodociągu Publicznego Tylice

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nowym Mieście Lubawskim w oparciu o § 23 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017 poz.2294), przedstawia poniżej sporządzoną dla Wodociągu Publicznego Tylice ocenę jakości wody przeznaczonej do spożycia za 2020 r.

Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. 0,7 tys.

Zaopatrzenie w wodę –zasilanie/ilość rozprowadzanej lub produkowanej wody w m³/d: 170,8

Producentem i dystrybutorem wody dostarczanej na teren strefy jest Zakład Usług Komunalnych w Mszanowie sp. z o.o.

Mieszkańcy miejscowości w strefie zaopatrzenia w wodę z wodociągu publicznego w Tylicach są zaopatrywani w wodę przeznaczoną do spożycia pochodzącą z ujęcia podziemnego :

Studnia głębinowa nr 1 głębokości 142 m.

Ujęcie wody w Tylicach zaopatruje w wodę mieszkańców Tylic, Pacółtowa w 20%.

Monitoring jakości wody przeznaczonej do spożycia w 2020 roku był prowadzony przez przedstawicieli Inspekcji Sanitarnej oraz Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o w ramach kontroli wewnętrznej.

W 2020 roku przedstawiciele PPIS w Nowym Mieście Lubawskim pobrali próbki wody do spożycia przez ludzi, celem wykonania analiz :

- fizykochemicznych, organoleptycznych (5 próbek)

- mikrobiologicznych (5 próbek)

Próbki wody pobierane były w wyznaczonych reprezentatywnych punktach rozmieszczonych w wodociągu (woda podawana do sieci, punkty czerpalne u konsumenta).

W 2020 roku w ramach kontroli wewnętrznej Przedsiębiorstwo Wodociągowe produkujące i sprzedające mieszkańcom wody przedstawiło PPIS wyniki badań z poboru próbek wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi przebadanych w zakresie parametrów:

- fizykochemicznych, organoleptycznych (5 próbek)

- mikrobiologicznych (5 próbek)

Próbki wody pobierane były w wyznaczonych reprezentatywnych punktach rozmieszczonych w wodociągu (woda podawana do sieci, punkty czerpalne u konsumenta) .

W pobranych próbkach wykonano oznaczenia parametrów fizykochemicznych i bakteriologicznych zgodnie z zakresami i częstotliwością badań określonymi w rozporządzeniu Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017 poz. 2294)

Badania przeprowadziły akredytowane laboratoria :

- Powiatowa Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Iławie,
- Wojewódzka Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Olsztynie,
- Wojewódzka Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Elblągu,
- Laboratorium SGS Polska Sp.z o.o. w Pszczynie.

Na podstawie badań próbki wody w trakcie 2020 r. pobrane z wodociągu publicznym Tylice, odpowiadały wymaganiom mikrobiologicznym, fizycznym, chemicznym, organoleptycznym określonym w załączniku nr 1 do Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017 poz.2294).

W 2020 r. od mieszkańców z nadzorowanego terenu nie wpłynęło potwierdzone zgłoszenie związane z niepożądanymi reakcjami po spożyciu wody.

Woda w wodociągu publicznym Tylice na dzień 31.12.2020 r. jest przydatna do spożycia.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nowym Mieście Lubawskim w oparciu o Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017 poz.2294) wydał ocenę o przydatności wody do spożycia dla Wodociągu Publicznego Tylice za 2020 r.

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Nowym Mieście Lubawskim
Ewa Rzeźak
epidemiolog

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Nowe Miasto Lubawskie w Mszanowie ul. Podleśna 1
2. Prezes Zakładu Usług Komunalnych Sp .z o.o. w Mszanowie ul .Parkowa 2



POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA
W NOWYM MIEŚCIE LUBAWSKIM

e-mail: psse.nowemiastolubawskie@sanepid.olsztyn.pl
tel. 56 474 26 92 fax. 56 491 14 08

adres: 13-300 Nowe Miasto Lubawskie, ul. Grunwaldzka 3.

HK.4027.1.22.2021



0381853
Data wpływu: 2021-03-24
Nr: PP. 2511. 2021
Przyj.: Martyna Napierska
Referat administracyjny
Załączników: 0

RI
P. Arętolowski
Nowe Miasto Lubawskie, 22.03.2021 r.
25.03.2021

**Roczna, Obszarowa ocena jakości wody w strefie zaopatrzenia
Wodociągu Publicznego Skarlin**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nowym Mieście Lubawskim w oparciu o § 23 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017 poz.2294), przedstawia poniżej sporządzoną dla Wodociągu Publicznego Skarlin ocenę jakości wody przeznaczonej do spożycia za 2020 r.

Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. 3,0 tys.

Zaopatrzenie w wodę –zasilanie/ilość rozprowadzanej lub produkowanej wody w m³/d: 204,1

Producentem i dystrybutorem wody dostarczanej na teren strefy jest Zakład Usług Komunalnych w Mszanowie sp. z o.o.

Mieszkańcy w strefie zaopatrzenia w wodę do spożycia z wodociągu publicznego w Skarlinie są zaopatrywani w wodę pochodzącą z ujęcia podziemnego:

- Studnia głębinowa nr 1 o głębokości 53 m
- Studnia głębinowa nr 2 o głębokości 55 m

Ujęcie wody w Skarlinie zaopatruje w wodę mieszkańców Skarlina, Lekart, Jamielnika, Bagna, Radomna, Gryźlin, Nowego Dworu Bratiańskiego 50%, Chrośla 10%.

Monitoring jakości wody przeznaczonej do spożycia w 2020 roku był prowadzony zarówno przez przedstawicieli Inspekcji Sanitarnej, jak również przez. Zakład Usług Komunalnych Sp. z o. o. (w ramach kontroli wewnętrznej).

W 2020 roku przedstawiciele PPIS w Nowym Mieście Lubawskim pobrali próbki wody do spożycia przez ludzi, celem wykonania analiz:

- fizykochemicznych, organoleptycznych (5 próbek)
- mikrobiologicznych (5 próbek)

Próbki wody pobierane były w wyznaczonych reprezentatywnych punktach rozmieszczonych w wodociągu (woda podawana do sieci, punkty czerpalne u konsumenta).

W 2020 roku w ramach kontroli wewnętrznej Przedsiębiorstwo Wodociągowe produkujące i sprzedające mieszkańcom wody przedstawiło PPIS wyniki badań z poboru próbek wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi przebadanych w zakresie parametrów:

- fizykochemicznych , organoleptycznych (5 próbek)
- mikrobiologicznych (5 próbek)

Próbki wody pobierane były w wyznaczonych reprezentatywnych punktach rozmieszczonych w wodociągu (woda podawana do sieci ,punkty czerpalne u konsumenta).

W pobranych próbkach wykonano oznaczenia parametrów fizykochemicznych i bakteriologicznych zgodnie z zakresem i częstotliwością badań określonymi w rozporządzeniu Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017 poz.2294).

Badania przeprowadziły akredytowane laboratoria :

- Powiatowa Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Iławie,
- Wojewódzka Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Olsztynie,
- Wojewódzka Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Elblągu,
- Laboratorium SGS Polska Sp.z o.o. w Pszczynie.

Na podstawie badań próbki wody w trakcie 2020 r. pobrane z wodociągu publicznym Skarlin, odpowiadały wymaganiom mikrobiologicznym, fizycznym, chemicznym, organoleptycznym określonym w załączniku nr 1 do Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017 poz.2294).

W 2020 r. od mieszkańców z nadzorowanego terenu nie wpłynęło potwierdzone zgłoszenie związane z niepożądanymi reakcjami po spożyciu wody.

Woda w wodociągu publicznym Skarlin na dzień 31.12.2020 r. jest przydatna do spożycia.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nowym Mieście Lubawskim w oparciu o Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017 poz.2294) wydał ocenę o przydatności wody do spożycia dla Wodociągu Publicznego Skarlin za 2020 r.

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Nowym Mieście Lubawskim
Ewa Piolak
epidemiolog

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Nowe Miasto Lubawskie w Mszanowie ul.Podleśna 1, 13-300 Nowe Miasto Lubawskie
2. Prezes Zakładu Usług Komunalnych Sp.z o.o. w Mszanowie, ul.Parkowa 2



**POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA
W NOWYM MIEŚCIE LUBAWSKIM**

e-mail: psse.nowemiastolubawskie@sanepid.olsztyn.pl
tel. 56 474 26 92 fax. 56 491 14 08

adres: 13-300 Nowe Miasto Lubawskie, ul. Grunwaldzka 3.



0381855
Data wpływu: 2021-03-24
Nr: PP. 2512. 2021
Przyjęła: Martyna Napierska
Referat administracyjny
Załączników: 0

HK.4027.1.23.2021

21
F. Arcus
2020
2021

Nowe Miasto Lubawskie, 22.03.2021 r.

**Roczna, Obszarowa ocena jakości wody w strefie zaopatrzenia
Wodociągu Publicznego Nawra**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nowym Mieście Lubawskim w oparciu o § 23 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017 poz. 2294), przedstawia poniżej sporządzoną dla Wodociągu Publicznego Nawra ocenę jakości wody przeznaczonej do spożycia za 2020 r.

Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. 0,6 tys.

Zaopatrzenie w wodę –zasilanie/ilość rozprowadzanej lub produkowanej wody w m³/d: 156,7

Producentem i dystrybutorem wody dostarczanej na teren strefy jest Zakład Usług Komunalnych w Mszanowie sp. z o.o.

Mieszkańcy w strefie zaopatrzenia w wodę do spożycia z wodociągu publicznego w Nawrze są zaopatrywani w wodę pochodzącą z ujęcia podziemnego :

Studnia głębinowa nr 1 o głębokości 106 m.

Ujęcie wody w Nawrze zaopatruje w wodę mieszkańców Nawry, Bratiana 10 %.

Monitoring jakości wody przeznaczonej do spożycia w 2020 roku był prowadzony zarówno przez przedstawicieli Inspekcji Sanitarnej, jak również przez. Zakład Usług Komunalnych Sp.z o.o. (w ramach kontroli wewnętrznej).

W 2020 roku przedstawiciele PPIS w Nowym Mieście Lubawskim pobrali próbki wody do spożycia przez ludzi , celem wykonania analiz :

- fizykochemicznych, organoleptycznych (5 próbek)
- mikrobiologicznych (5 próbek)

Próbki wody pobierane były w wyznaczonych reprezentatywnych punktach rozmieszczonych w wodociągu (woda podawana do sieci, punkty czerpalne u konsumenta).

W 2020 roku w ramach kontroli wewnętrznej Przedsiębiorstwo Wodociągowe produkujące i sprzedające mieszkańcom wody przedstawiło PPIS wyniki badań z poboru próbek wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi przebadanych w zakresie parametrów :

- fizykochemicznych, organoleptycznych (6 próbek)
- mikrobiologicznych (5 próbek)

Próbki wody pobierane były w wyznaczonych reprezentatywnych punktach rozmieszczonych w wodociągu (woda podawana do sieci, punkty czerpalne u konsumenta).

W pobranych próbkach wykonano oznaczenia parametrów fizykochemicznych i bakteriologicznych zgodnie z zakresami i częstotliwością badań określonymi w rozporządzeniu Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017 poz.2294).

Badania przeprowadziły akredytowane laboratoria:

- Powiatowa Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Iławie,
- Wojewódzka Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Olsztynie,
- Wojewódzka Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Elblągu,
- Laboratorium SGS Polska Sp. z o.o. w Pszczynie.

Na podstawie badań próbki wody w trakcie 2020 r. pobrane z wodociągu czasowo nie odpowiadały wymaganiom określonym w załączniku nr 1 do Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017 poz.2294) w poniższych terminach:

- ponadnormatywna mętność tj. 1,57 NTU - czas trwania przekroczenia 7 dni w okresie od dnia pobrania próbki tj. 05.05.2020 do 12.05.2020 r.

W 2020 r. od mieszkańców z nadzorowanego terenu nie wpłynęło potwierdzone zgłoszenie związane z niepożądanymi reakcjami po spożyciu wody.

Woda w wodociągu publicznym Nawra na dzień 31.12.2020 r. jest przydatna do spożycia.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nowym Mieście Lubawskim w oparciu o Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017 poz. 2294) wydał ocenę o przydatności wody do spożycia dla Wodociągu Publicznego Nawra za 2020 r.

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Nowym Mieście Lubawskim
Ewa Piślak
epidemiolog

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Nowe Miasto Lubawskie z/s w Mszanowie ul. Podleśna 1, 13-300 Nowe Miasto Lubawskie
2. Prezes Zakładu Usług Komunalnych Sp.z o.o. w Mszanowie, ul. Parkowa 2



**POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA
W NOWYM MIEŚCIE LUBAWSKIM**

e-mail: psse.nowemiastolubawskie@sanepid.olsztyn.pl
tel. 56 474 26 92 fax. 56 491 14 08

adres: 13-300 Nowe Miasto Lubawskie, ul. Grunwaldzka 3.



0381858
Data wpływu: 2021-03-24
Nr: PP. 2513. 2021
Przyjęt: Martyna Napierska
Referat administracyjny
Załączników: 0

R1
J. Szardorowicz
Nowe Miasto Lubawskie, 22.03.2021 r.
25.03.2021
v

HK.4027.1.24.2021

**Roczna, Obszarowa ocena jakości wody w strefie zaopatrzenia
Wodociągu Publicznego Gwiździny**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nowym Mieście Lubawskim w oparciu o § 23 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017 poz.2294), przedstawia poniżej sporządzoną dla Wodociągu Publicznego Gwiździny ocenę jakości wody przeznaczonej do spożycia za 2020 r.

Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. 1,3 tys.

Zaopatrzenie w wodę –zasilanie/ilość rozprowadzanej lub produkowanej wody w m³/d : 133,3

Producentem i dystrybutorem wody dostarczanej na teren strefy jest Zakład Usług Komunalnych w Mszanowie sp.z o.o.

Mieszkańcy miejscowości w strefie zaopatrzenia w wodę do spożycia z wodociągu publicznego w Gwiździnach są zaopatrywani w wodę przeznaczoną do spożycia pochodzącą z ujęć podziemnych

- Studnia głębinowa nr 1 o głębokości 53,50 m
- Studnia głębinowa nr 2 o głębokości 52 m
- Studnia głębinowa nr 3 o głębokości 51 m (nieczynna).

Ujęcie Wody w Gwiździnach zaopatruje w wodę mieszkańców Gwiździn, Pacółtowa w 80% .

Monitoring jakości wody przeznaczonej do spożycia w 2020 roku był prowadzony zarówno przez przedstawicieli Inspekcji Sanitarnej, jak również przez. Zakład Usług Komunalnych Sp.z o.o (w ramach kontroli wewnętrznej).

W 2020 roku przedstawiciele PPIS w Nowym Mieście Lubawskim pobrali próbki wody do spożycia przez ludzi, celem wykonania analiz :

- fizykochemicznych, organoleptycznych (5 próbek)
- mikrobiologicznych (5 próbek)

Próbki wody pobierane były w wyznaczonych reprezentatywnych punktach rozmieszczonych w wodociągu (woda podawana do sieci, punkty czerpalne u konsumenta) .

W 2020 roku w ramach kontroli wewnętrznej Przedsiębiorstwo Wodociągowe produkujące i sprzedające mieszkańcom wody przedstawiło PPIS wyniki badań z poboru próbek wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi przebadanych w zakresie parametrów :

- fizykochemicznych, organoleptycznych (5 próbek)
- mikrobiologicznych (9 próbek)

Próbki wody pobierane były w wyznaczonych reprezentatywnych punktach rozmieszczonych w wodociągu (woda podawana do sieci, punkty czerpalne u konsumenta).

W pobranych próbkach wykonano oznaczenia parametrów fizykochemicznych i bakteriologicznych zgodnie z zakresami i częstotliwością badań określonymi w rozporządzeniu Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017 poz. 2294).

Badania przeprowadziły akredytowane laboratoria:

- Powiatowa Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Iławie,
- Wojewódzka Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Olsztynie,
- Wojewódzka Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Elblągu,
- Laboratorium SGS Polska Sp. z o.o. w Pszczynie.

Na podstawie badań próbki wody w trakcie 2020 r. pobrane z wodociągu czasowo nie odpowiadały wymaganiom określonym w załączniku nr 1 do Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017 poz.2294) w poniższych terminach:

- bakterie Escherichia coli w liczbie 1 jkt/100ml, bakterie grupy coli w liczbie 1 jkt/100ml - czas trwania przekroczenia 1 dzień w okresie od dnia pobrania próbki tj. 14.09.2020 r. do 15.09.2020 r.
- bakterie grupy coli w liczbie 1 NPL/100 ml - czas trwania przekroczenia 3 dni w okresie od dnia pobrania próbki tj. 15.09.2020 r. do 18.09.2020 r.

W 2020 r. od mieszkańców z nadzorowanego terenu nie wpłynęło potwierdzone zgłoszenie związane z niepożądanymi reakcjami po spożyciu wody.

Woda w wodociągu publicznym Gwiździny na dzień 31.12.2020 r. jest przydatna do spożycia.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nowym Mieście Lubawskim w oparciu o Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017 poz. 2294) wydał ocenę o przydatności wody do spożycia dla Wodociągu Publicznego Gwiździny za 2020 r.

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Nowym Mieście Lubawskim
Ewa Piłlak
epidemiolog

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Nowe Miasto Lubawskie z/s w Mszanowie ul. Podleśna 1, 13-300 Nowe Miasto Lubawskie
2. Prezes Zakładu Usług Komunalnych Sp.z o.o. w Mszanowie ul.Parkowa 2, 13-300 Nowe Miasto Lubawskie



POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA

W NOWYM MIEŚCIE LUBAWSKIM

e-mail: psse.nowemiastolubawskie@sanepid.olsztyn.pl

tel. 56 474 26 92 fax. 56 491 14 08

adres: 13-300 Nowe Miasto Lubawskie, ul. Grunwaldzka 3.



0381860

Data wpływu: 2021-03-24

Nr: PP. 2514. 2021

Przyjęci: Martyna Napierska
Referat administracyjny
Załączników: 0

R1
P. Jurek
Nowe Miasto Lubawskie, 22.01.2021 r.

25 03 2021
gr

HK.4027.1.34.2021

Roczna, Obszarowa ocena jakości wody w strefie zaopatrzenia

Wodociągu Publicznego Mszanowo

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nowym Mieście Lubawskim w oparciu o § 23 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017 poz.2294), przedstawia poniżej sporządzoną dla Wodociągu Publicznego Mszanowo ocenę jakości wody przeznaczonej do spożycia za 2020 r.

Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. 2,7 tys.

Zaopatrzenie w wodę –zasilanie/ilość rozprowadzanej lub produkowanej wody w m³/d: 331,1.

Producentem i dystrybutorem wody dostarczanej na teren strefy jest Zakład Usług Komunalnych w Mszanowie sp. z o.o.

Mieszkańcy miejscowości w strefie zaopatrzenia w wodę do spożycia z wodociągu publicznego w Mszanowie są zaopatrywani w wodę pochodzącą z ujęć podziemnych :

Studnia głębinowa nr 1 o głębokości 25,5 m (nieczynna)

Studnia głębinowa nr 2 o głębokości 26,5 m.

- Ujęcie wody w Mszanowie zaopatruje w wodę mieszkańców Mszanowa, Bratiana 90%, Kaczka, Łąk Bratiańskich, Pustek, Chrośla 90%, Nowego Dworu Bratiańskiego 50 %.
W wodociągu nie stosuje się procesów uzdatniania wody.

Monitoring jakości wody przeznaczonej do spożycia w 2020 roku był prowadzony zarówno przez przedstawicieli Inspekcji Sanitarnej, jak również przez. Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o. (w ramach kontroli wewnętrznej).

W 2020 roku przedstawiciele PPIS w Nowym Mieście Lubawskim pobrali próbki wody do spożycia przez ludzi, celem wykonania analiz:

- fizykochemicznych, organoleptycznych (5 próbek)
- mikrobiologicznych (5 próbek)

Próbki wody pobierane były w wyznaczonych reprezentatywnych punktach rozmieszczonych w wodociągu (woda podawana do sieci, punkty czerpalne u konsumenta).

W 2020 roku w ramach kontroli wewnętrznej Przedsiębiorstwo Wodociągowe produkujące i sprzedające mieszkańcom wody przedstawiło PPIS wyniki badań z poboru próbek wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi przebadanych w zakresie parametrów :

- fizykochemicznych, organoleptycznych (5 próbek)
- mikrobiologicznych (5 próbek)

Próbki wody pobierane były w wyznaczonych reprezentatywnych punktach rozmieszczonych w wodociągu (woda podawana do sieci, punkty czerpalne u konsumenta).

W pobranych próbkach wykonano oznaczenia parametrów fizykochemicznych i bakteriologicznych zgodnie z zakresami i częstotliwością badań określonymi w rozporządzeniu Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017 poz.2294).

Badania przeprowadziły akredytowane laboratoria :

- Powiatowa Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Iławie,
- Wojewódzka Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Olsztynie,
- Wojewódzka Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Elblągu,
- Laboratorium SGS Polska Sp. z o.o. w Pszczynie.

Na podstawie badań próbki wody w trakcie 2020 r. pobrane z wodociągu publicznym Mszanowo odpowiadały wymaganiom mikrobiologicznym, fizycznym, chemicznym, organoleptycznym określonym w załączniku nr 1 do Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017 poz.2294).

W 2020 r. od mieszkańców z nadzorowanego terenu nie wpłynęło potwierdzone zgłoszenie związane z niepożądanymi reakcjami po spożyciu wody.

Woda w wodociągu publicznym Mszanowo na dzień 31.12.2020 r. jest przydatna do spożycia.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nowym Mieście Lubawskim w oparciu o Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017 poz.2294) wydał ocenę o przydatności wody do spożycia dla Wodociągu Publicznego Mszanowo za 2020 r.

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Nowym Mieście Lubawskim
Ewa Pielak
epidemiolog

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Nowe Miasto Lubawskie , Mszanowie ul. Podleśna 1, 13-300 Nowe Miasto Lubawskie
2. Prezes Zakładu Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Mszanowie ul. Parkowa 2