



**PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W BYTOWIE**

HK.9022.1.111.2024.AP

Bytów, dnia 19.03.2024 r.

**OCENA OBSZAROWA STREFY ZAOPATRZENIA W WODĘ ZA 2023 ROK**  
**GMINY MIASTKO**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie po przeanalizowaniu wszystkich wyników badań wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągów zbiorowego oraz indywidualnego ujęcia wody w gminie Miastko wykonanych w przeciągu 2023 roku dokonał ogólnej oceny jej jakości pod względem mikrobiologicznym i fizykochemicznym.

Woda w badanym zakresie **odpowiada** wymaganiom rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017, poz. 2294).

Jednostką odpowiedzialną za jakość wody z wodociągów zbiorowego zaopatrzenia na terenie gminy Miastko jest Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Miastku Sp. z o. o. ul. Mickiewicza 3, 77-200 Miastko.

W gminie Miastko występuje **16** wodociągów sieciowych i **2** indywidualne ujęcia wody, a mianowicie:

- **wodociąg Miastko**, zaopatrujący w wodę miejscowość Miastko, Łodzierz, Wólcza Wielka, Wólcza Mała, Kietrynek, Lubkowo, Węgorzyno, Kowalewice, Okunino, Trzebieszyno, Cisy;
  - **wodociąg Chebowo**, zaopatrujący w wodę miejscowość Chebowo;
  - **wodociąg Dretyń**, zaopatrujący w wodę miejscowość Dretyń, Tursko;
  - **wodociąg Kamnica**, zaopatrujący w wodę miejscowość Kamnica, Bobięcino, Małęcino, Gołępsko, Gatka;
  - **wodociąg Kwisno**, zaopatrujący w wodę miejscowość Kwisno;
  - **wodociąg Młocice**, zaopatrujący w wodę miejscowość Młocice, Węglewo, Domanica, Łąkoć, Łaziska;
  - **wodociąg Piaszczyzna**, zaopatrujący w wodę miejscowość Piaszczyzna, Głodowo, Znakowo;
  - **wodociąg Przeradz**, zaopatrujący w wodę miejscowość Przeradz;
  - **wodociąg Przesin**, zaopatrujący w wodę miejscowość Przesin;
  - **wodociąg Role**, zaopatrujący w wodę miejscowość Role, Turowo, Czarnica, Żabno, Ponikła, Pożyczki;
  - **wodociąg Słosinko**, zaopatrujący w wodę miejscowość Słosinko;
  - **wodociąg Świerzenko**, zaopatrujący w wodę miejscowość Świerzenko, Świerzno, Kawcze, Biała, Kawczyn;
  - **wodociąg Świeszyno**, zaopatrujący w wodę miejscowość Świeszyno;
  - **wodociąg Trzcimno**, zaopatrujący w wodę miejscowość Trzcimno;
  - **wodociąg Zadry**, zaopatrujący w wodę miejscowość Zadry, Dolsko, Popowice, Świeszyno, Obrowo, Szydlice, Wąldowo, Grądzien;
  - **wodociąg Wiatrołom**, zaopatruje w wodę miejscowość Wiatrołom;
  - **wodociąg lokalny „Rab-Pol” Miastko** zaopatruje w wodę - „Rab-Pol”
  - **wodociąg lokalny CUM DIALIZA w Miastku** zaopatruje CUM Dializa Miastko
- Zaopatrują one łącznie **18317** mieszkańców.

Średnia dobowa produkcja wody wynosi łącznie **1750,81** m<sup>3</sup>.

Na przestrzeni 2023 roku pobrano łącznie 103 prób wody, z czego 8 próbek nie odpowiadało wymaganiom określonym w w/w rozporządzeniu, ze względu na przekroczenia dopuszczalnej wartości parametrów: mętności, żelaza, liczby bakterii grupy coli i ogólnej liczby mikroorganizmów w 22 ° C po 72h.

- wodociąg Chlebowo:

Para-metr	wynik	Wartość dopuszczalna	Wpływ na zdrowie	Działania naprawcze
Liczba bakterii z grupy coli	8 jtk/ 100 ml	0 jtk/ 100 ml	Wartość i czas trwania przekroczenia nie miały wpływu na zdrowie konsumentów	Po wystąpieniu przekroczenia Zakład Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. podjął działania naprawcze polegające na regulacji pracy urządzeń uzdatniającego oraz płukaniu sieci wodociągowej, ponowne badania prób wody nie wykazały przekroczeń badanych parametrów

- wodociąg Świerzenko:

Para-metr	wynik	Wartość dopuszczalna	Wpływ na zdrowie	Działania naprawcze
ogólnej liczby mikroorg. antyzmów w 22 o C po 72h	>300 jtk/ 1ml	200 jtk/ 1 ml	Wartość i czas trwania przekroczenia nie miały wpływu na zdrowie konsumentów	Po wystąpieniu przekroczenia Zakład Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. podjął działania naprawcze polegające na regulacji pracy urządzeń uzdatniającego oraz płukaniu sieci wodociągowej, ponowne badania prób wody nie wykazały przekroczeń badanych parametrów.

- wodociąg Kwisno:

Para-metr	wynik	Wartość dopuszczalna	Wpływ na zdrowie	Działania naprawcze
mętność	1,89 1,44 1,25 NTU	1 NTU	Wartość i czas trwania przekroczenia nie miały wpływu na zdrowie konsumentów	Po wystąpieniu przekroczenia Zakład Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. podjął działania naprawcze polegające na regulacji pracy urządzeń uzdatniającego oraz płukaniu sieci wodociągowej, ponowne badania prób wody nie wykazały przekroczeń badanych parametrów.

- wodociąg Przeradz:

Para-metr	wynik	Wartość dopuszczalna	Wpływ na zdrowie	Działania naprawcze
mętność	1,5 NTU	1 NTU	Wartość i czas trwania przekroczenia nie miały wpływu na zdrowie konsumentów	Po wystąpieniu przekroczenia Zakład Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. podjął działania naprawcze polegające na regulacji pracy urządzeń uzdatniającego oraz płukaniu sieci wodociągowej, ponowne badania prób wody nie wykazały przekroczeń badanych parametrów

- wodociąg Role:


Para-metr	wynik	Wartość dopuszczalna	Wpływ na zdrowie	Działania naprawcze
ogólnej liczby mikroorg. antyzmów w 22 o C po 72h	252 jtk/ 1ml	200 jtk/ 1 ml	Wartość i czas trwania przekroczenia nie miały wpływu na zdrowie konsumentów	Po wystąpieniu przekroczenia Zakład Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. podjął działania naprawcze polegające na regulacji pracy urządzeń uzdatniającego oraz płukaniu sieci wodociągowej, ponowne badania prób wody nie wykazały przekroczeń badanych parametrów.

- indywidualne ujęcie wody „Rab-Pol” Miastko.

pa rametr	wynik	Wartość dopuszczalna	Wpływ na zdrowie	Działania naprawcze
żelazo	396 µg/l	200 µg/l	Wartość i czas trwania przekroczenia nie miały wpływu na zdrowie konsumentów	Podczas wystąpienia przekroczenia „Rab-Pol” Miastko podjął działania naprawcze polegające na regulacji pracy urządzeń uzdatniającego oraz płukaniu sieci wodociągowej, ponowne badania prób wody nie wykazały przekroczeń badanych parametrów.

W 2023 r. nie zgłoszono do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bytowie wystąpienia niepożądaných reakcji związanych ze spożyciem wody z wodociągów na terenie gminy Miastko. Jakość wody nie stanowiła zagrożenia bezpieczeństwa zdrowotnego konsumentów.

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie stwierdził przydatność do spożycia przez ludzi wody z wodociągów sieciowych na terenie gminy Miastko.**

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Bytowie  
  
Anna Kręfft

**Otrzymują:**

1. Burmistrz Miasta Miastko, 77-200 Miastko;
2. ZWIK sp. zo.o., ul. Mickiewicza 3, 77-200 Miastko;
3. CUM „Dializa” Sp. z o.o., ul. Gen. Wybickiego 30, 77-200 Miastko;
4. „Rab-Pol” sp. z o.o., ul. Polna 1, 76-200 Siemianowice;
5. a/a.



**PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W BYTOWIE**

HK.9022.1.83.2024.AP

Bytów, dnia 13.03.2024 r.

**OCENA OBSZAROWA STREFY ZAOPATRZENIA W WODĘ ZA 2023 ROK**

**WODOCIĄG SIECIOWY MIASTKO**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie po przeanalizowaniu wszystkich wyników badań wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu sieciowego Miastko wykonanych w przeciągu 2023 roku dokonał ogólnej oceny jej jakości pod względem mikrobiologicznym i fizykochemicznym.

Woda w badanym zakresie **odpowiada** wymaganiom rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017, poz. 2294).

Jednostką odpowiedzialną za jakość wody w w/w wodociągu jest **Zakład Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o., ul. Mickiewicza 3, 77-200 Miastko**.

Wodociąg sieciowy Miastko zaopatruje w wodę miejscowości: Miastko, Łodzierz, Dreynek, Wólca Wielka, Wólca Mała, Węgorzyko, Kowalewice, Lubkowo, Okunino, Trzebieszyo, Cisy – łącznie **11467** mieszkańców.

Średnia dobowa produkcja wody wynosi : **1113,08 m<sup>3</sup>**.

Proces uzdatniania wody oparty jest na odżelazianiu i odmanganianiu.

Pobory prób przeprowadzono w następujących punktach poboru:

- instalacja wodociągowa – Miastko, budynek OSiR-u, ul. A. Mickiewicza 3A, Miastko;
- instalacja wodociągowa – Lubkowo, budynek przywarty;
- instalacja wodociągowa – Wólca Wielka, budynek przywarty;
- instalacja wodociągowa – Miastko, Szpital Miejski w Miastku Izba Przyjęć;
- instalacja wodociągowa – SUW woda uzdatniona;

W roku 2023 roku w ramach kontroli prowadzonej przez Zakład Wodociągów i Kanalizacji sp. z o.o. oraz kontroli Państwowej Inspekcji Sanitarnej pobrano łącznie **18** próbek wody. Wszystkie odpowiadały wymaganiom określonym w w/w rozporządzeniu.

W 2023 r. nie zgłoszono do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bytowie wystąpienia niepożądaných reakcji związanych ze spożyciem wody z wodociągu sieciowego Miastko. Jakość wody nie stanowiła zagrożenia bezpieczeństwa zdrowotnego konsumentów.

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie stwierdził przydatność do spożycia przez**

**ludzi wody z wodociągu sieciowego Miastko.**

Otrzymują:

1. Burmistrz Miastka.
2. ZWIK sp. zo.o., ul. Mickiewicza 3, 77-200 Miastko.
3. a/a.

**Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Bytowie**

**Anna Kieft**

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie**

**77-100 Bytów, ul. Gen. Wł. Sikorskiego 27**

**tel./ fax. 59 822 36 85, e-mail: [psse.bytow@sanepid.gov.pl](mailto:psse.bytow@sanepid.gov.pl)**



**PANSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W BYTOWIE**  
HK.9022.1.84.2024.AP

Bytów, dnia 13.03.2024 r.

**OCENA OBSZAROWA STREFY ZAOPATRZENIA W WODĘ ZA 2023 ROK**  
**WODOCIĄG SIECIOWY CHLEBOWO**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie po przeanalizowaniu wszystkich wyników badań wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu sieciowego Chlebowo wykonanych w przeciągu 2023 roku dokonał ogólnej oceny jej jakości pod względem mikrobiologicznym i fizykochemicznym.

Woda w badanym zakresie **odpowiada** wymaganiom rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017, poz. 2294).

Jednostką odpowiedzialną za jakość wody w w/w wodociągu jest **Zakład Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o., ul. Mickiewicza 3, 77-200 Miastko.**

Wodociąg sieciowy Chlebowo zaopatruje w wodę miejscowości: Chlebowo – łącznie **210** mieszkańców.

Średnia dobowa produkcja wody wynosi : **13,32** m<sup>3</sup>.

Pobory prób przeprowadzono w następujących punktach poboru:

- instalacja wodociągowa – Chlebowo, budynek przywatny;
- instalacja wodociągowa – hydroforma;

W roku 2023 roku w ramach kontroli prowadzonej przez Zakład Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. oraz kontroli Państwowej Inspekcji Sanitarnej pobrano łącznie **9** próbek wody z czego **1** próbka nie odpowiadała wymaganiom określonym w w/w rozporządzeniu, ze względu na przekroczenia dopuszczalnej wartości parametru: liczba bakterii z grupy coli.

parametr	wynik	Wartość dopuszczalna	Wpływ na zdrowie	Działania naprawcze
Liczba bakterii z grupy coli	8 jtk/ 100 ml	0 jtk/ 100 ml	Wartość i czas trwania przekroczenia nie miały wpływu na zdrowie konsumentów	Po wystąpieniu przekroczenia Zakład Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. podjął działania naprawcze polegające na regulacji pracy urządzeń uzdatniających oraz płukaniu sieci wodociągowej, ponowne badanie prób wody nie wykazały przekroczeń badanych parametrów

W 2023 r. nie zgłoszono do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bytowie wystąpienia niepożądanych reakcji związanych ze spożyciem wody z wodociągu sieciowego Chlebowo. Jakość wody nie stanowiła zagrożenia bezpieczeństwa zdrowotnego konsumentów.

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie stwierdził przdatność do spożycia przez ludzi wody z wodociągu sieciowego Chlebowo.**

Otrzymują:

1. Burmistrz Miastka.
2. ZWIK sp. zo.o., ul. Mickiewicza 3, 77-200 Miastko
3. a/a.

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Bytowie

*Anna Kieft*  
Anna Kieft

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie

77-100 Bytów, ul. Gen. Wł. Sikorskiego 27

tel./ fax. 59 822 36 85, e-mail: [psse.bytow@sanepid.gov.pl](mailto:psse.bytow@sanepid.gov.pl)





**PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W BYTOWIE**

HK.9022.1.85.2024.AP

Bytów, dnia 13.03.2024 r.

**OCENA OBSZAROWA STREFY ZAOPATRZENIA W WODĘ ZA 2023 ROK**  
**WODOCIĄG SIECIOWY DRETYŃ**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie po przeanalizowaniu wszystkich wyników badań wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu sieciowego Dretyń wykonanych w przeciągu 2023 roku dokonał ogólnej oceny jej jakości pod względem mikrobiologicznym i fizykochemicznym.

Woda w badanym zakresie **odpowiada** wymaganiom rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017, poz. 2294).

Jednostką odpowiedzialną za jakość wody w w/w wodociągu jest **Zakład Wodociągów i Kanalizacji**

**Spółka z o.o., ul. Mickiewicza 3, 77-200 Miastko.**

Wodociąg sieciowy Dretyń zaopatruje w wodę miejscowości: Dretyń, Tursko – łącznie **1185** mieszkańców.

Średnia dobowa produkcja wody wynosi : **95,33 m<sup>3</sup>**.

Pobory prób przeprowadzono w następujących punktach poboru:

- instalacja wodociągowa – Tursko, budynek Specjalnego Ośrodka Szkolno-Wychowawczego;
- instalacja wodociągowa – SUW woda uzdatniona;

W roku 2023 roku w ramach kontroli prowadzonej przez Zakład Wodociągów i Kanalizacji sp. z o.o. oraz kontroli Państwowej Inspekcji Sanitarnej pobrano łącznie **4** próbki wody. Wszystkie odpowiadały wymaganiom określonym w w/w rozporządzeniu.

W 2023 r. nie zgłoszono do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bytowie wystąpienia niepożądanych reakcji związanych ze spożyciem wody z wodociągu sieciowego Dretyń. Jakość wody nie stanowiła zagrożenia bezpieczeństwa zdrowotnego konsumentów.

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie stwierdził przydatność do spożycia przez**  
**ludzi wody z wodociągu sieciowego Dretyń.**

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Bytowie

  
Anna Krysińska

Otrzymują:

1. Burmistrz Miastka.
2. ZWIK sp. zo.o., ul. Mickiewicza 3, 77-200 Miastko.
3. a/a.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie

77-100 Bytów, ul. Gen. Wł. Sikorskiego 27

tel./ fax. 59 822 36 85, e-mail: [psse.bytow@sanepid.gov.pl](mailto:psse.bytow@sanepid.gov.pl)



**PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W BYTOWIE**

HK.9022.1.86.2024.AP

Bytów, dnia 13.03.2024 r.

**OCENA OBSZAROWA STREFY ZAOPATRZENIA W WODĘ ZA 2023 ROK  
WODOCIĄG SIECIOWY ŚWIERZENKO**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie po przeanalizowaniu wszystkich wyników badań wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu sieciowego Świerzenko wykonanych w przeciągu 2023 roku dokonał ogólnej oceny jej jakości pod względem mikrobiologicznym i fizykochemicznym.

Woda w badanym zakresie **odpowiada** wymaganiom rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017, poz. 2294).

Jednostką odpowiedzialną za jakość wody w w/w wodociągu jest **Zakład Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o., ul. Mickiewicza 3, 77-200 Miastko.**

Wodociąg sieciowy Świerzenko zaopatruje w wodę miejscowości: Świerzenko, Kawcze, Kawczyn, Biata, Świerzeno – łącznie **966** mieszkańców.

Średnia dobowa produkcja wody wynosi : **74,59** m<sup>3</sup>.

Pobory prób przeprowadzono w następujących punktach poboru:

- instalacja wodociągowa – Kawcze, budynek prywatny;
- instalacja wodociągowa – Świerzeno, budynek Szkoła Podstawowa;
- instalacja wodociągowa – SUW woda uzdatniona;

W roku 2023 roku w ramach kontroli prowadzonej przez Zakład Wodociągów i Kanalizacji Spółka zo.o. oraz kontroli Państwowej Inspekcji Sanitarnej pobrano łącznie **5** próbek wody z czego **1** próbka nie odpowiadała wymaganiom określonym w w/w rozporządzeniu, ze względu na przekroczenia dopuszczalnej wartości parametru: ogólna liczba mikroorganizmów w 22 st. C po 72h.

parametr	wynik	Wartość dopuszczalna	Wpływ na zdrowie	Działania naprawcze
ogólna liczba mikroorganizmów w 22 st. C po 72h	>300 jtk/ 1 ml	200 jtk/ 1 ml	Wartość i czas trwania przekroczenia nie miały wpływu na zdrowie konsumentów	Po wystąpieniu przekroczenia Zakład Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. podjął działania naprawcze polegające na regulacji pracy urządzeń uzdatniających oraz płukaniu sieci wodociągowej, ponowne badania prób wody nie wykazały przekroczeń badanych parametrów

W 2023 r. nie zgłoszono do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bytowie wystąpienia niepożądaných reakcji związanych ze spożyciem wody z wodociągu sieciowego Świerzenko. Jakość wody nie stanowiła zagrożenia bezpieczeństwa zdrowotnego konsumentów.

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie stwierdził przydatność do spożycia przez ludzi wody z wodociągu sieciowego Świerzenko.**

Otrzymują:

1. Burmistrz Miastka.
2. ZWIK sp. zo.o., ul. Mickiewicza 3, 77-200 Miastko.
3. a/a AP.

**Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Bytowie**  
*Anna Mykiet*

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie**

**77-100 Bytów, ul. Gen. Wł. Sikorskiego 27**

**tel./ fax. 59 822 36 85, e-mail: [psse.bytow@sanepid.gov.pl](mailto:psse.bytow@sanepid.gov.pl)**



**PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W BYTOWIE**  
HK.9022.1.87.2024.AP

Bytów, dnia 13.03.2024 r.

**OCENA OBSZAROWA STREFY ZAOPATRZENIA W WODĘ ZA 2023 ROK**  
**WODOCIĄG SIECIOWY KAMNICA**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie po przeanalizowaniu wszystkich wyników badań wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu sieciowego Kamnica wykonanych w przeciągu 2023 roku dokonał ogólnej oceny jej jakości pod względem mikrobiologicznym i fizykochemicznym.

Woda w badanym zakresie **odpowiada** wymaganiom rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017, poz. 2294).

Jednostką odpowiedzialną za jakość wody w w/w wodociągu jest **Zakład Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o., ul. Mickiewicza 3, 77-200 Miastko**.

Wodociąg sieciowy Kamnica zaopatruje w wodę miejscowości: Kamnica, Bobecino, Małęcino, Gołębsko, Gatka – łącznie **597** mieszkańców.

Średnia dobowa produkcja wody wynosi : **48,41** m<sup>3</sup>.

Proces uzdatniania wody oparty jest na odżelazianiu i odmanganianiu.

Pobory prób przeprowadzono w następujących punktach poboru:

- instalacja wodociągowa – Bobecino, budynek sklepu spożywczego;
- instalacja wodociągowa – Małęcino, budynek prywatny;
- instalacja wodociągowa – SUW/ woda uzdatniona.

W roku 2023 roku w ramach kontroli prowadzonej przez Zakład Wodociągów i Kanalizacji sp. z o.o. oraz kontroli Państwowej Inspekcji Sanitarnej pobrano łącznie **4** próbki wody. Wszystkie odpowiadały wymaganiom określonym w w/w rozporządzeniu.

W 2023 r. nie zgłoszono do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bytowie wystąpienia niepożądaných reakcji związanych ze spożyciem wody z wodociągu sieciowego Kamnica. Jakość wody nie stanowiła zagrożenia bezpieczeństwa zdrowotnego konsumentów.

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie stwierdził prawdziwość do spożycia przez**  
**ludzi wody z wodociągu sieciowego Kamnica.**

Otrzymują:

1. Burmistrz Miastka.
2. ZWIK sp. zo.o., ul. Mickiewicza 3, 77-200 Miastko
3. a/a.

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Bytowie

*Anna Myjca*  
Anna Myjca

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie

77-100 Bytów, ul. Gen. Wł. Sikorskiego 27

tel./ fax. 59 822 36 85, e-mail: [psse.bytow@sanepid.gov.pl](mailto:psse.bytow@sanepid.gov.pl)





**PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W BYTOWIE**

HK.9022.1.88.2024.AP

Bytów, dnia 14.03.2024 r.

**OCCENA OBSZAROWA STREFY ZAOPATRZENIA W WODĘ ZA 2023 ROK**

**WODOCIĄG SIECIOWY KWISNO**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie po przeanalizowaniu wszystkich wyników badań wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu sieciowego Kwisno wykonanych w przeciągu 2023 roku dokonał ogólnej oceny jej jakości pod względem mikrobiologicznym i fizykochemicznym.

Woda w badanym zakresie **odpowiada** wymaganiom rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017, poz. 2294).

Jednostką odpowiedzialną za jakość wody w w/w wodociągu jest Zakład **Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o., ul. Mickiewicza 3, 77-200 Miastko**.

Wodociąg sieciowy Kwisno zaopatrjuje w wodę miejscowości: Kwisno – łącznie 43 mieszkańców.

Średnia dobowa produkcja wody wynosi : **3,26 m<sup>3</sup>**.

Pobory prób przeprowadzono w następujących punktach poboru:

- instalacja wodociągowa – Kwisno, budynek prywatny;
- instalacja wodociągowa – SUW woda uzdatniona;

W roku 2023 roku w ramach kontroli prowadzonej przez Zakład Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. oraz kontroli Państwowej Inspekcji Sanitarnej pobrano łącznie 8 próbek wody z czego 3 próbki nie odpowiadały wymaganiom określonym w w/w rozporządzeniu, ze względu na przekroczenia dopuszczalnej wartości parametru: mętności.

parametr	wynik	Wartość dopuszczalna	Wpływ na zdrowie	Działania naprawcze
mętność	1,89 1,44 1,25 NTU	1 NTU	Wartość i czas trwania przekroczenia nie miały wpływu na zdrowie konsumentów	Po wystąpieniu przekroczenia Zakład Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. podjął działania naprawcze polegające na regulacji pracy urządzeń uzdatniających oraz płukaniu sieci wodociągowej, ponowne badania prób wody nie wykazały przekroczeń badanych parametrów.

W 2023 r. nie zgłoszono do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bytowie wystąpienia niepożądanych reakcji związanych ze spożyciem wody z wodociągu sieciowego Kwisno. Jakość wody nie stanowiła zagrożenia bezpieczeństwa zdrowotnego konsumentów.

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie stwierdził przydatność do spożycia przez ludzi wodę z wodociągu sieciowego Kwisno.**

Otrzymują:

1. Burmistrz Miastka.
2. ZWIK sp. z o.o., ul. Mickiewicza 3, 77-200 Miastko
3. a/a.

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Bytowie  
*Anna Kwieciff*

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie  
77-100 Bytów, ul. Gen. Wł. Sikorskiego 27  
tel./ fax. 59 822 36 85, e-mail: [psse.bytow@sanepid.gov.pl](mailto:psse.bytow@sanepid.gov.pl)



**PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W BYTOWIE**

HK.9022.1.89.2024.AP

Bytów, dnia 14.03.2024 r.

**OCENA OBSZAROWA STREFY ZAOPATRZENIA W WODĘ ZA 2023 ROK**  
**WODOCIĄG SIECIOWY MIŁOCICE**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie po przeanalizowaniu wszystkich wyników badań wody przeznaczanej do spożycia przez ludzi z wodociągu sieciowego Miłocice wykonanych w przeciągu 2023 roku dokonał ogólnej oceny jej jakości pod względem mikrobiologicznym i fizykochemicznym.

Woda w badanym zakresie **odpowiada** wymaganiom rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017, poz. 2294).

Jednostką odpowiedzialną za jakość wody w w/w wodociągu jest **Zakład Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o., ul. Mickiewicza 3, 77-200 Miastko**.

Wodociąg sieciowy Miłocice zaopatrjuje w wodę miejscowości: Miłocice, Węglewo, Łąkoć, Domanice, Łaziska – łącznie **560** mieszkańców.

Średnia dobowa produkcja wody wynosi : **61,97** m<sup>3</sup>.

Proces uzdatniania wody oparty jest na odżelazianiu i odmanganianiu.

Pobory prób przeprowadzono w następujących punktach poboru:

- instalacja wodociągowa – Miłocice;
- instalacja wodociągowa – SUW woda uzdatniona;

W roku 2023 roku w ramach kontroli prowadzonej przez Zakład Wodociągów i Kanalizacji sp. z o.o. oraz kontroli Państwowej Inspekcji Sanitarnej pobrano łącznie **4** próbki wody. Wszystkie odpowiadały wymaganiom określonym w w/w rozporządzeniu.

W 2023 r. nie zgłoszono do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bytowie wystąpienia niepożądanych reakcji związanych ze spożyciem wody z wodociągu sieciowego Miłocice. Jakość wody nie stanowiła zagrożenia bezpieczeństwa zdrowotnego konsumentów.

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie stwierdził przydatność do spożycia przez**  
**ludzi wody z wodociągu sieciowego Miłocice.**

Otrzymują:

1. Burmistrz Miastka,
2. ZWIK sp. z o.o., ul. Mickiewicza 3, 77-200 Miastko
3. a/a.

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Bytowie  
*Anna Krężyńska*



**PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W BYTOWIE**

HK.9022.1.90.2024.AP

Bytów, dnia 14.03.2024 r.

**OCENA OBSZAROWA STREFY ZAOPATRZENIA W WODĘ ZA 2023 ROK**  
**WODOCIĄG SIECIOWY PIASZCZYNA**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie po przeanalizowaniu wszystkich wyników badań wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu sieciowego Piaszczyzna wykonanych w przeciągu 2023 roku dokonał ogólnej oceny jej jakości pod względem mikrobiologicznym i fizykochemicznym.

Woda w badanym zakresie **odpowiada** wymaganiom rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017, poz. 2294).

Jednostką odpowiedzialną za jakość wody w w/w wodociągu jest **Zakład Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o., ul. Mickiewicza 3, 77-200 Miastko**.

Wodociąg sieciowy Piaszczyzna zaopatruje w wodę miejscowości: Piaszczyzna, Głodowo, Znarkowo – łącznie **584** mieszkańców.

Średnia dobową produkcja wody wynosi : **38,69** m<sup>3</sup>.

Proces uzdatniania wody oparty jest na odżelazianiu i odmanganianiu.

Pobory prób przeprowadzono w następujących punktach poboru:

- instalacja wodociągowa – Piaszczyzna, budynek prywatny;
- instalacja wodociągowa – Głodowo, budynek prywatny;
- instalacja wodociągowa – SUW woda uzdatniona;

W roku 2023 roku w ramach kontroli prowadzonej przez Zakład Wodociągów i Kanalizacji sp. z o.o. oraz kontroli Państwowej Inspekcji Sanitarnej pobrano łącznie **5** próbek wody. Wszystkie odpowiadały wymaganiom określonym w w/w rozporządzeniu.

W 2023 r. nie zgłoszono do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bytowie wystąpienia niepożądanych reakcji związanych ze spożyciem wody z wodociągu sieciowego Piaszczyzna. Jakość wody nie stanowiła zagrożenia bezpieczeństwa zdrowotnego konsumentów.

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie stwierdził przydatność do spożycia przez**  
**ludzi wody z wodociągu sieciowego Piaszczyzna.**

Otrzymują:

1. Burmistrz Miastka.
2. ZWIK sp. z o.o., ul. Mickiewicza 3, 77-200 Miastko
3. a/a.

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Bytowie

  
Anna Kieff

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie

77-100 Bytów, ul. Gen. Wł. Sikorskiego 27

tel./ fax. 59 822 36 85, e-mail: [psse.bytow@sanepid.gov.pl](mailto:psse.bytow@sanepid.gov.pl)



**PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W BYTOWIE**

HK.9022.1.91.2024.AP

Bytów, dnia 14.03.2024 r.

**OCENA OBSZAROWA STREFY ZAOPATRZENIA W WODĘ ZA 2023 ROK**  
**WODOCIĄG SIECIOWY SŁOSINKO**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie po przeanalizowaniu wszystkich wyników badań wody przeznaczanej do spożycia przez ludzi z wodociągu sieciowego Słosinko wykonanych w przeciągu 2023 roku dokonał ogólnej oceny jej jakości pod względem mikrobiologicznym i fizykochemicznym.

Woda w badanym zakresie **odpowiada** wymaganiom rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017, poz. 2294).

Jednostką odpowiedzialną za jakość wody w w/w wodociągu jest **Zakład Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o., ul. Mickiewicza 3, 77-200 Miastko**.

Wodociąg sieciowy Słosinko zaopatruje w wodę miejscowości: Słosinko – łącznie 555 mieszkańców.

Średnia dobowa produkcja wody wynosi : **40,59 m<sup>3</sup>**.

Pobory prób przeprowadzono w następujących punktach poboru:

- instalacja wodociągowa – Słosinko, budynek prywatny;
- instalacja wodociągowa – Słosinko, budynek sklepu;
- instalacja wodociągowa – SUW woda uzdatniona;

W roku 2023 roku w ramach kontroli prowadzonej przez Zakład Wodociągów i Kanalizacji sp. z o.o. oraz kontroli Państwowej Inspekcji Sanitarnej pobrano łącznie 4 próbki wody. Wszystkie odpowiadały wymaganiom określonym w w/w rozporządzeniu.

W 2023 r. nie zgłoszono do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bytowie wystąpienia niepożądanych reakcji związanych ze spożyciem wody z wodociągu sieciowego Słosinko. Jakość wody nie stanowiła zagrożenia bezpieczeństwa zdrowotnego konsumentów.

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie stwierdził przdatność do spożycia przez**

**ludzi wody z wodociągu sieciowego Słosinko.**

Otrzymują:

1. Burmistrz Miastka.
2. ZWIK sp. z o.o., ul. Mickiewicza 3, 77-200 Miastko
3. a/a AP

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Bytowie  
**Anna Kręgiel**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie

77-100 Bytów, ul. Gen. Wł. Sikorskiego 27

tel./ fax. 59 822 36 85, e-mail: [psse.bytow@sanepid.gov.pl](mailto:psse.bytow@sanepid.gov.pl)



**PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W BYTOWIE**

HK.9022.1.92.2024.AP

Bytów, dnia 14.03.2024 r.

**OCENA OBSZAROWA STREFFY ZAOPATRZENIA W WODĘ ZA 2023 ROK**  
**WODOCIĄG SIECIOWY PRZERADŹ**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie po przeanalizowaniu wszystkich wyników badań wody przeznaczanej do spożycia przez Ludzi z wodociągu sieciowego Przeradź wykonanych w przeciągu 2023 roku dokonał ogólnej oceny jej jakości pod względem mikrobiologicznym i fizykochemicznym.

Woda w badanym zakresie **odpowiada** wymaganiom rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczanej do spożycia przez Ludzi (Dz. U. 2017, poz. 2294).

Jednostką odpowiedzialną za jakość wody w w/w wodociągu jest **Zakład Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o., ul. Mickiewicza 3, 77-200 Miastko.**

Wodociąg sieciowy Przeradź zaopatruje w wodę miejscowości: Przeradź – łącznie **89** mieszkańców.

Średnia dobowa produkcja wody wynosi : **4,53** m<sup>3</sup>.

Pobory prób przeprowadzono w następujących punktach poboru:

- instalacja wodociągowa – Przeradź, budynek prywatny;
- instalacja wodociągowa – SUW woda uzdatniona;

W roku 2023 roku w ramach kontroli prowadzonej przez Zakład Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. oraz kontroli Państwowej Inspekcji Sanitarnej pobrano łącznie **6** próbek wody z czego 1 próbka nie odpowiadała wymaganiom określonym w w/w rozporządzeniu, ze względu na przekroczenia dopuszczalnej wartości parametru: mętności.

parametr	wynik	Wartość dopuszczalna	Wpływ na zdrowie	Działania naprawcze
mętność NTU	1,5 NTU	1 NTU	Wartość i czas trwania przekroczenia nie miały wpływu na zdrowie konsumentów	Po wystąpieniu przekroczenia Zakład Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. podjął działania naprawcze polegające na regulacji pracy urządzeń uzdatniających oraz płukaniu sieci wodociągowej, ponowne badania prób wody nie wykazały przekroczeń badanych parametrów.

W 2023 r. nie zgłoszono do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bytowie wystąpienia niepożądaných reakcji związanych ze spożyciem wody z wodociągu sieciowego Przeradź. Jakość wody nie stanowiła zagrożenia bezpieczeństwa zdrowotnego konsumentów.

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie stwierdził przydatność do spożycia przez  
ludzi wody z wodociągu sieciowego Przeradź.**

Otrzymują:

1. Burmistrz Miastka.
2. ZWIK sp. z o.o., ul. Mickiewicza 3, 77-200 Miastko
3. a/a.

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Bytowie  
*Anna Kieft*

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie  
77-100 Bytów, ul. Gen. Wł. Sikorskiego 27  
tel./ fax. 59 822 36 85, e-mail: [psse.bytow@sanepid.gov.pl](mailto:psse.bytow@sanepid.gov.pl)





**PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W BYTOWIE**

HK.9022.1.93.2024.AP

Bytów, dnia 14.03.2024 r.

**OCENA OBSZAROWA STREFY ZAOPATRZENIA W WODĘ ZA 2023 ROK**

**WODOCIĄG SIECIOWY PRZĘSIN**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie po przeanalizowaniu wszystkich wyników badań wody przeznaczanej do spożycia przez ludzi z **wodociągu sieciowego Przęsin** wykonanych w przeciągu 2023 roku dokonał ogólnej oceny jej jakości pod względem mikrobiologicznym i fizykochemicznym.

Woda w badanym zakresie **odpowiada** wymaganiom rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczanej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017, poz. 2294).

Jednostką odpowiedzialną za jakość wody w w/w wodociągu jest **Zakład Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o., ul. Mickiewicza 3, 77-200 Miastko**.

Wodociąg sieciowy Przęsin zaopatruje w wodę miejscowości: Przęsin – łącznie **379** mieszkańców.

Średnia dobowa produkcja wody wynosi : **33,85** m<sup>3</sup>.

Proces uzdatniania wody oparty jest na odżelazianiu i odmanganianiu.

Pobory prób przeprowadzono w następujących punktach poboru:

- instalacja wodociągowa – Przęsin, budynek sklepu;
- instalacja wodociągowa – SUW woda uzdatniona;

W roku 2023 roku w ramach kontroli prowadzonej przez Zakład Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. oraz kontroli Państwowej Inspekcji Sanitarnej pobrano łącznie **5** próbek wody. Wszystkie odpowiedzi wymaganom określonym w w/w rozporządzeniu.

W 2023 r. nie zgłoszono do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bytowie wystąpienia niepożądaných reakcji związanych ze spożyciem wody z wodociągu sieciowego Przęsin. Jakość wody nie stanowiła zagrożenia bezpieczeństwa zdrowotnego konsumentów.

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie stwierdził przydatność do spożycia przez**

**ludzi wody z wodociągu sieciowego Przęsin.**

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Bytowie

  
Anna Kępczyńska

Otrzymują:

1. Burmistrz Miastka.
2. ZWIK sp. z o.o., ul. Mickiewicza 3, 77-200 Miastko
3. a/a.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie

77-100 Bytów, ul. Gen. Wł. Sikorskiego 27

tel./ fax. 59 822 36 85, e-mail: [psse.bytow@sanepid.gov.pl](mailto:psse.bytow@sanepid.gov.pl)



**PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W BYTOWIE**

HK.9022.1.94.2024.AP

Bytów, dnia 14.03.2024 r.

**OCENA OBSZAROWA STREFY ZAOPATRZENIA W WODĘ ZA 2023 ROK**

**WODOCIĄG SIECIOWY ROLE**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie po przeanalizowaniu wszystkich wyników badań wody przeznaczonych do spożycia przez ludzi z **wodociągu sieciowego Role** wykonanych w przeciągu 2023 roku dokonał ogólnej oceny jej jakości pod względem mikrobiologicznym i fizykochemicznym. Woda w badanym zakresie **odpowiada** wymaganiom rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017, poz. 2294).

Jednostką odpowiedzialną za jakość wody w w/w wodociągu jest **Zakład Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o., ul. Mickiewicza 3, 77-200 Miastko**.

Wodociąg sieciowy Role zaopatruje w wodę miejscowości: Role, Żabno, Turowo, Czarnica, Pozyczki, Ponikła – łącznie **450** mieszkańców.

Średnia dobowa produkcja wody wynosi : **33,98 m<sup>3</sup>**.

Pobory prób przeprowadzono w następujących punktach poboru:

- instalacja wodociągowa – Turowo, budynek prywatny;
- instalacja wodociągowa – Żabno, budynek prywatny;
- instalacja wodociągowa – SUW woda uzdatniona;

W roku 2023 roku w ramach kontroli prowadzonej przez Zakład Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. oraz kontroli Państwowej Inspekcji Sanitarnej pobrano łącznie 6 próbek wody z czego 1 próbka nie odpowiadała wymaganiom określonym w w/w rozporządzeniu, ze względu na przekroczenia dopuszczalnej wartości parametru: ogólna liczba mikroorganizmów w 22 st. C po 72h.

parametr	wynik	Wartość dopuszczalna	Wpływ na zdrowie	Działania naprawcze
ogólna liczba mikroorganizmów w 22 st. C po 72h	252 jtk/ 1 ml	200 jtk/ 1 ml	Wartość i czas trwania przekroczenia nie miały wpływu na zdrowie konsumentów	Po wystąpieniu przekroczenia Zakład Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. podjął działania naprawcze polegające na regulacji pracy urządzeń uzdatniających oraz płukaniu sieci wodociągowej, ponowne badania prób wody nie wykazały przekroczeń badanych parametrów.

W 2023 r. nie zgłoszono do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bytowie wystąpienia niepożądanych reakcji związanych ze spożyciem wody z wodociągu sieciowego Role. Jakość wody nie stanowiła zagrożenia bezpieczeństwa zdrowotnego konsumentów.

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie stwierdził przydatność do spożycia przez**

**ludzi wody z wodociągu sieciowego Role.**

Otrzymują:

1. Burmistrz Miastka.
2. ZWIK sp. z o.o., ul. Mickiewicza 3, 77-200 Miastko
3. a/a.

**Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Bytowie**

**Anna Kurefft**

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie**

**77-100 Bytów, ul. Gen. Wł. Sikorskiego 27**

**tel./ fax. 59 822 36 85, e-mail: [psse.bytow@sanepid.gov.pl](mailto:psse.bytow@sanepid.gov.pl)**



**PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W BYTOWIE**

HK.9022.1.95.2024.AP

Bytów, dnia 14.03.2024 r.

**OCENA OBSZAROWA STREFY ZAOPATRZENIA W WODĘ ZA 2023 ROK**  
**WODOCIĄG SIECIOWY ŚWIESZYNO**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie po przeanalizowaniu wszystkich wyników badań wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu sieciowego Świeszyno wykonanych w przeciągu 2023 roku dokonał ogólnej oceny jej jakości pod względem mikrobiologicznym i fizykochemicznym.

Woda w badanym zakresie **odpowiada** wymaganiom rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017, poz. 2294).

Jednostką odpowiedzialną za jakość wody w w/w wodociągu jest **Zakład Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o., ul. Mickiewicza 3, 77-200 Miastko**.

Wodociąg sieciowy Świeszyno zaopatruje w wodę miejscowości: Świeszyno – łącznie 145 mieszkańców.

Średnia dobowa produkcja wody wynosi : **19,35 m<sup>3</sup>**.

Proces uzdatniania wody oparty jest na odżelazianiu i odmanganianiu.

Roboty prób przeprowadzono w następujących punktach poboru:

- instalacja wodociągowa – Świeszyno, budynek prywatny;
- instalacja wodociągowa – SUW woda uzdatniona;

W roku 2023 roku w ramach kontroli prowadzonej przez Zakład Wodociągów i Kanalizacji sp. z o.o. oraz kontroli Państwowej Inspekcji Sanitarnej pobrano łącznie 3 próbki wody. Wszystkie odpowiadały wymaganiom określonym w w/w rozporządzeniu.

W 2023 r. nie zgłoszono do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bytowie wystąpienia niepożądaných reakcji związanych ze spożyciem wody z wodociągu sieciowego Świeszyno. Jakość wody nie stanowiła zagrożenia bezpieczeństwa zdrowotnego konsumentów.

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie stwierdził przydatność do spożycia przez**  
**ludzi wody z wodociągu sieciowego Świeszyno.**

Otrzymują:

1. Burmistrz Miastka.
2. ZWIK sp. z o.o., ul. Mickiewicza 3, 77-200 Miastko
3. a/a.

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Bytowie  
  
Anna Krzyż



**PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W BYTOWIE**

HK.9022.1.96.2024.AP

Bytów, dnia 14.03.2024 r.

**OCENA OBSZAROWA STREFY ZAOPATRZENIA W WODĘ ZA 2023 ROK**  
**WODOCIĄG SIECIOWY TRZCINNO**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie po przeanalizowaniu wszystkich wyników badań wody przeznaczanej do spożycia przez ludzi z wodociągu sieciowego Trzcimno wykonanych w przeciągu 2023 roku dokonał ogólnej oceny jej jakości pod względem mikrobiologicznym i fizykochemicznym.

Woda w badanym zakresie **odpowiada** wymaganiom rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczanej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017, poz. 2294).

Jednostką odpowiedzialną za jakość wody w w/w wodociągu jest **Zakład Wodociągów i Kanalizacji**

**Spółka z o.o., ul. Mickiewicza 3, 77-200 Miastko.**

Wodociąg sieciowy Trzcimno zaopatruje w wodę miejscowości: Trzcimno – łącznie 300 mieszkańców.

Średnia dobowa produkcja wody wynosi : **26,12 m<sup>3</sup>**.

Pobory prób przeprowadzono w następujących punktach poboru:

- instalacja wodociągowa – Trzcimno, budynek prywatny;
- instalacja wodociągowa – SUW woda uzdatniona;

W roku 2023 roku w ramach kontroli prowadzonej przez Zakład Wodociągów i Kanalizacji sp. z o.o. oraz kontroli Państwowej Inspekcji Sanitarnej pobrano łącznie **5** próbek wody. Wszystkie odpowiadały wymaganiom określonym w w/w rozporządzeniu.

W 2023 r. nie zgłoszono do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bytowie wystąpienia niepożądanych reakcji związanych ze spożyciem wody z wodociągu sieciowego Trzcimno. Jakość wody nie stanowiła zagrożenia bezpieczeństwa zdrowotnego konsumentów.

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie stwierdził przydatność do spożycia przez**  
**ludzi wody z wodociągu sieciowego Trzcimno.**

Otrzymują:

1. Burmistrz Miastka.
2. ZWIK sp. z o.o., ul. Mickiewicza 3, 77-200 Miastko
3. a/a AP

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Bytowie  
**Anna Kępczyńska**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie

77-100 Bytów, ul. Gen. Wł. Sikorskiego 27

tel./fax. 59 822 36 85, e-mail: [pse.bytow@sanepid.gov.pl](mailto:pse.bytow@sanepid.gov.pl)



**PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W BYTOWIE**

HK.9022.1.97.2024.AP

Bytów, dnia 14.03.2024 r.

**OCENA OBSZAROWA STREFY ZAOPATRZENIA W WODĘ ZA 2023 ROK**  
**WODOCIĄG SIECIOWY WIATROŁOM**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie po przeanalizowaniu wszystkich wyników badań wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu sieciowego Wiatrołom wykonanych w przeciągu 2023 roku dokonał ogólnej oceny jej jakości pod względem mikrobiologicznym i fizykochemicznym.

Woda w badanym zakresie **odpowiada** wymaganiom rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017, poz. 2294).

Jednostką odpowiedzialną za jakość wody w w/w wodociągu jest **Zakład Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o., ul. Mickiewicza 3, 77-200 Miastko**.

Wodociąg sieciowy Wiatrołom zaopatrjuje w wodę miejscowości: Wiatrołom – łącznie **53** mieszkańców.

Średnia dobowa produkcja wody wynosi : **3,94** m<sup>3</sup>.

Proces uzdatniania wody oparty jest na odżelazianiu i odmanganianiu.

Pobory prób przeprowadzono w następujących punktach poboru:

- instalacja wodociągowa – Wiatrołom, budynek przywarty;
- instalacja wodociągowa – SUW woda uzdatniona;

W roku 2023 roku w ramach kontroli prowadzonej przez Zakład Wodociągów i Kanalizacji sp. z o.o. oraz kontroli Państwowej Inspekcji Sanitarnej pobrano łącznie **5** próbek wody. Wszystkie odpowiadały wymaganiom określonym w w/w rozporządzeniu.

W 2023 r. nie zgłoszono do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bytowie wystąpienia niepożądanych reakcji związanych ze spożyciem wody z wodociągu sieciowego Wiatrołom. Jakość wody nie stanowiła zagrożenia bezpieczeństwa zdrowotnego konsumentów.

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie stwierdził przydatność do spożycia przez**  
**ludzi wody z wodociągu sieciowego Wiatrołom.**

Otrzymują:

1. Burmistrz Miastka.
2. ZWIK sp. z o.o., ul. Mickiewicza 3, 77-200 Miastko
3. al/a.

**Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Bytowie**  
**Anna Stręff**

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie**

**77-100 Bytów, ul. Gen. Wł. Sikorskiego 27**

**tel./ fax. 59 822 36 85, e-mail: [psse.bytow@sanepid.gov.pl](mailto:psse.bytow@sanepid.gov.pl)**





**PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W BYTOWIE**

HK.9022.1.98.2024.AP

Bytów, dnia 14.03.2024 r.

**OCCENA OBSZAROWA STREFY ZAOPATRZENIA W WODĘ ZA 2023 ROK**

**WODOCIĄG SIECIOWY ZADRY**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie po przeanalizowaniu wszystkich wyników badań wody przeznaczanej do spożycia przez ludzi z **wodociągu sieciowego Zadry** wykonanych w przeciągu 2023 roku dokonał ogólnej oceny jej jakości pod względem mikrobiologicznym i fizykochemicznym.

Woda w badanym zakresie **odpowiada** wymaganiom rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczanej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017, poz. 2294).

Jednostką odpowiedzialną za jakość wody w w/w wodociągu jest **Zakład Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o., ul. Mickiewicza 3, 77-200 Miastko.**

Wodociąg sieciowy Zadry zaopatruje w wodę miejscowości: Zadry, Dolsko, Popowice, Waldowo, Świeszynko, Obrowo, Szydlice, Grądzień – łącznie **613** mieszkańców.

Średnia dobowa produkcja wody wynosi : **55,52** m<sup>3</sup>.

Proces uzdatniania wody oparty jest na odżelazianiu i odmanganianiu.

Pobory prób przeprowadzono w następujących punktach poboru:

- instalacja wodociągowa – Dolsko, budynek prywatny;
- instalacja wodociągowa – Świeszynko, budynek prywatny;
- instalacja wodociągowa – SUW woda uzdatniona;

W roku 2023 roku w ramach kontroli prowadzonej przez Zakład Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. oraz kontroli Państwowej Inspekcji Sanitarnej pobrano łącznie **4** próbki wody. Wszystkie odpowiedzi wymaganiom określonym w w/w rozporządzeniu.

W 2023 r. nie zgłoszono do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bytowie wystąpienia niepożądanych reakcji związanych ze spożyciem wody z wodociągu sieciowego Zadry. Jakość wody nie stanowiła zagrożenia bezpieczeństwa zdrowotnego konsumentów.

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie stwierdził przydatność do spożycia przez**

**ludzi wody z wodociągu sieciowego Zadry.**

Otrzymują:

1. Burmistrz Miastka.
2. ZWIK sp. z o.o., ul. Mickiewicza 3, 77-200 Miastko.
3. a/a.

**Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Bytowie**  
  
**Anna Kręgiel**

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie**

**77-100 Bytów, ul. Gen. Wł. Sikorskiego 27**

**tel./ fax. 59 822 36 85, e-mail: [psse.bytow@sanepid.gov.pl](mailto:psse.bytow@sanepid.gov.pl)**



**PANSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W BYTOWIE**

HK.9022.1.99.2024.AP

Bytów, dnia 14.03.2024 r.

**OCENA OBSZAROWA STREFY ZAOPATRZENIA W WODĘ ZA 2023 ROK  
INDYWIDUALNEGO UJĘCIA WODY DIALIZA MIASTKO**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie po przeanalizowaniu wszystkich wyników badań wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z indywidualnego ujęcia wody CUM DIALIZA MIASTKO wykonanych w przeciągu 2023 roku dokonał ogólnej oceny jej jakości pod względem mikrobiologicznym i fizykochemicznym.

Woda w badanym zakresie **odpowiada** wymaganiom rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017, poz. 2294).

Jednostką odpowiedzialną za jakość wody w w/w indywidualnego ujęcia wody jest **Centrum Usług Medyczny „Dializa” Sp. z o. o. 77-200 Miastko, ul. Generała Wybickiego 30.**

Średnia dobowa produkcja wody wynosi **7,16 m<sup>3</sup>**.

Proces uzdatniania wody oparty jest na odżelazianiu i odmanganianiu.

Pobory prób przeprowadzono w następujących punktach poboru:

- instalacja wodociągowa – Teren Stacji Dializ;

W roku 2023 roku w ramach kontroli prowadzonej przez CUM DIALIZA oraz kontroli Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bytowie pobrano łącznie 4 próbki wody. Wszystkie odpowiadały wymaganiom określonym w w/w rozporządzeniu.

W 2023 r. nie zgłoszono do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bytowie wystąpienia niepożądanych reakcji związanych ze spożyciem wody z indywidualnego ujęcia wody CUM DIALIZA MIASTKO. Jakość wody nie stanowiła zagrożenia bezpieczeństwa zdrowotnego konsumentów.

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie stwierdził przydatność do spożycia przez**  
**ludzi wody z indywidualnego ujęcia wody CUM DIALIZA MIASTKO.**

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Bytowie

*Anna Kieff*

- Otrzymują:
1. Burmistrz Miasta Miastko
  2. Centrum Usług Medyczny „Dializa” Sp. z o. o. 77-200 Miastko, ul. Generała Wybickiego 30
  3. a/a

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie

77-100 Bytów, ul. Gen. Wł. Sikorskiego 27

tel./ fax. 59 822 36 85, e-mail: [psse.bytow@sanepid.gov.pl](mailto:psse.bytow@sanepid.gov.pl)



**PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W BYTOWIE**  
HK.9022.1.100.2024.AP

Bytów, dnia 14.03.2024 r.

**OCENA OBSZAROWA STREFY ZAOPATRZENIA W WODĘ ZA 2023 ROK**  
**INDYWIDUALNEGO UJĘCIA WODY „RAB-POL” MIASTKO**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie po przeanalizowaniu wszystkich wyników badań wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z **indywidualnego ujęcia wody „Rab-Pol” Miastko** wykonanych w przeciągu 2023 roku dokonał ogólnej oceny jej jakości pod względem mikrobiologicznym i fizykochemicznym.

Woda w badanym zakresie **odpowiada** wymaganiom rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017, poz. 2294).

Jednostką odpowiedzialną za jakość wody w w/w indywidualnym ujęciu wody jest **„Rab-Pol” Sp. z o.o ul. Polna 1, 76-200 Siemianowice.**

Wodociąg lokalny „Rab-Pol” Miastko zaopatruje w wodę łącznie 121 osób.

Średnia dobowa produkcja wody wynosi 77,12 m<sup>3</sup>.

Proces uzdatniania wody oparty jest na odżelazianiu i odmanganianiu.

Pobory prób przeprowadzono w następujących punktach poboru:

- instalacja wodociągowa – hala produkcyjna
- instalacja wodociągowa – SUW woda uzdatniona;

W roku 2023 w ramach kontroli wewnętrznej prowadzonej przez „Rab-Pol: Miastko pobrano łącznie 4 próbki wody z czego 1 próbka nie odpowiadała wymaganiom określonym w w/w rozporządzeniu, ze względu na przekroczenia dopuszczalnej wartości parametrów: żelaza.

parametr	wynik	Wartość dopuszczalna	Wpływ na zdrowie	na	Działania naprawcze
żelazo	396 µg/l	200 µg/l	Wartość i czas trwania przekroczenia nie miały wpływu na zdrowie konsumentów		Podczas wystąpienia przekroczenia „Rab-Pol” Miastko podjął działania naprawcze polegające na regulacji pracy urządzeń uzdatniających oraz płukaniu sieci wodociągowej, ponowne badania prób wody nie wykazały przekroczeń badanych parametrów.

W 2023 r. nie zgłoszono do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bytowie wystąpienia niepożądaných reakcji związanych ze spożyciem wody z indywidualnego ujęcia wody „Rab-Pol” w Miastku. Jakość wody nie stanowiła zagrożenia bezpieczeństwa zdrowotnego konsumentów.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie **stwierdził przydatność do spożycia przez**

**ludzi wody z indywidualnego ujęcia wody „Rab-Pol” Miastko**

Otrzymują:

1. Burmistrz Miasta Miastko
2. „Rab-Pol” Sp. z o.o ul. Polna 1, 76-200 Siemianowice
3. a/a

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny

*Anna Kępczyńska*  
w Bytowie

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie  
77-100 Bytów, ul. Gen. Wł. Sikorskiego 27  
tel./fax. 59 822 36 85, e-mail: [psse.bytow@sanepid.gov.pl](mailto:psse.bytow@sanepid.gov.pl)