



PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W BYTOWIE  
HK.9022.1.100.2023.AP

Bytów, dnia 14.03.2023 r.

**OCENA OBSZAROWA STREFY ZAOPATRZENIA W WODĘ ZA 2022 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 2022 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, Dretynek, Wołcza Wielka, Wołcza Mała, Węgorzyko, Kowalewice, Lubkowo, Okunino, Trzebieszyno, 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 – Łodzierz, budynek Zespołu Szkół;
- instalacja wodociągowa – Lubkowo, budynek prywatny;
- instalacja wodociągowa – Wołcza Wielka, budynek prywatny;
- instalacja wodociągowa – Miastko, Szpital Miejski w Miastku Izba Przyjęć;
- instalacja wodociągowa – SUW.

W roku 2022 roku w ramach kontroli prowadzonej przez Zakład Wodociągów i Kanalizacji sp. z o.o. oraz kontroli Państwowej Inspekcji Sanitarnej pobrano łącznie **16** próbek wody. Wszystkie odpowiadały wymaganiom określonym w w/w rozporządzeniu.

W 2022 r. nie zgłoszono do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bytowie wystąpienia niepożądanych 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. z o.o., ul. Mickiewicza 3, 77-200 Miastko.
3. a/a .

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Bytowie

*Anna Kręfft*



PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W BYTOWIE

HK.9022.1.101.2023.AP

Bytów, dnia 14.03.2023 r.

**OCENA OBSZAROWA STREFY ZAOPATRZENIA W WODĘ ZA 2022 ROK**  
**WODOCIĄG SIECIOWY ZADRY**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie po przeanalizowaniu wszystkich wyników badań wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu sieciowego Zadry wykonanych w przeciągu 2022 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 Zadry zaopatrjuje w wodę miejscowości: Zadry, Dolsko, Popowice, Wałdowo, 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 – Wałdowo, budynek prywatny;
- instalacja wodociągowa – Świeszyno, budynek prywatny;
- instalacja wodociągowa – SUW woda uzdatniona;

W roku 2022 roku w ramach kontroli prowadzonej przez Zakład Wodociągów i Kanalizacji Spółka zo.o. oraz kontroli Państwowej Inspekcji Sanitarnej pobrano łącznie **4** próbki wody. Wszystkie odpowiadały wymaganiom określonym w w/w rozporządzeniu.

W 2022 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. zo.o., ul. Mickiewicza 3, 77-200 Miastko.
3. a/a.

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Bytowie  
Anna Krefft



PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W BYTOWIE  
HK.9022.1.102.2023.AP

Bytów, dnia 14.03.2023 r.

**OCENA OBSZAROWA STREFY ZAOPATRZENIA W WODĘ ZA 2022 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 2022 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 prywatny;
- instalacja wodociągowa – hydrofornia;

W roku 2022 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 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 przydatność do spożycia przez**  
**ludzi wody z wodociągu sieciowego Chlebowo.**

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Bytowie  
*Anna Kiefft*

Otrzymują:

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



PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W BYTOWIE

HK.9022.1.103.2023.AP

Bytów, dnia 14.03.2023 r.

**OCENA OBSZAROWA STREFY ZAOPATRZENIA W WODĘ ZA 2022 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 2022 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 dobowo produkcja wody wynosi : **95,33 m<sup>3</sup>**.

Pobory prób przeprowadzono w następujących punktach poboru:

- instalacja wodociągowa – Dretyń, budynek Zespołu Szkół;
- instalacja wodociągowa – Tursko, budynek Ośrodka Szkolno-Wychowawczego;
- instalacja wodociągowa – SUW;

W roku 2022 roku w ramach kontroli prowadzonej przez Zakład Wodociągów i Kanalizacji Miastko sp. z o.o. oraz kontroli Państwowej Inspekcji Sanitarnej pobrano łącznie **12** próbek wody z czego 2 próbki nie odpowiadały wymaganiom określonym w w/w rozporządzeniu, ze względu na przekroczenie dopuszczalnej wartości parametru: liczby bakterii grupy coli oraz ogólną liczbę mikroorganizmów w temp. 22<sup>o</sup>C.

parametr	wynik	Wartość dopuszczalna	Wpływ na zdrowie	Działania naprawcze
Liczba bakterii grupy coli	6 jtk/100 ml	0 jtk/100 ml	Wartość i czas trwania przekroczenia nie miały wpływu na zdrowie konsumentów	Po wystąpieniu przekroczenia ZWiK Miastko podjął działania naprawcze polegające na regulacji pracy urządzeń uzdatniających oraz płukaniu sieci wodociągowej, ponowne badania prób wody nie wykazały przekroczeń badanych parametrów.
Ogólna liczba mikroorganizmów w temp 22 <sup>o</sup> C	>300 jtk/1 ml	200 jtk/1 ml	Wartość i czas trwania przekroczenia nie miały wpływu na zdrowie konsumentów	Po wystąpieniu przekroczenia ZWiK Miastko podjął działania naprawcze polegające na regulacji pracy urządzeń uzdatniających oraz płukaniu sieci wodociągowej, ponowne badania prób wody nie wykazały przekroczeń badanych parametrów.

W 2022 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.**

Otrzymują:

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

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Bytowie  
*Anita Krefft*



PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W BYTOWIE  
HK.9022.1.104.2023.AP

Bytów, dnia 14.03.2023 r.

**OCENA OBSZAROWA STREFY ZAOPATRZENIA W WODĘ ZA 2022 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 2022 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, Biała, Świerzno – 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 – Świerzno, budynek Szkoła Podstawowa;
- instalacja wodociągowa – SUW woda uzdatniona;

W roku 2022 roku w ramach kontroli prowadzonej przez Zakład Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. oraz kontroli Państwowej Inspekcji Sanitarnej pobrano łącznie **10** 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	1,19 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 2022 r. nie zgłoszono do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bytowie wystąpienia niepożądanych 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.

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Bytowie

Anna Kieff



PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W BYTOWIE  
HK.9022.1.105.2023.AP

Bytów, dnia 14.03.2023 r.

**OCENA OBSZAROWA STREFY ZAOPATRZENIA W WODĘ ZA 2022 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 2022 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, Bobęcino, Małęcino, Gołębsko, Gatka – łącznie **597** mieszkańców.

Średnia dobową produkcją 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 – Bobęcino, budynek sklepu spożywczego;
- instalacja wodociągowa – SUW.

W roku 2022 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 2022 r. nie zgłoszono do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bytowie wystąpienia niepożądanych reakcji związanych ze spożyciem wody z wodociągu sieciowego Kamnica. Jakość wody nie stanowiła zagrożenia bezpieczeństwa zdrowotnego konsumentów.

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie stwierdził przydatność 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 AP

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Bytowie

Anna Krefft



PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W BYTOWIE

HK.9022.1.106.2023.AP

Bytów, dnia 15.03.2023 r.

**OCENA OBSZAROWA STREFY ZAOPATRZENIA W WODĘ ZA 2022 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 2022 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 2022 roku w ramach kontroli prowadzonej przez Zakład Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. oraz kontroli Państwowej Inspekcji Sanitarnej pobrano łącznie **10** próbek wody z czego 3 próbki nie odpowiadały wymaganiom określonym w w/w rozporządzeniu, ze względu na przekroczenia dopuszczalnej wartości parametrów: liczba bakterii grupy coli, liczba enterokoków oraz ogólna liczba kolonii bakterii w 22 °C.

parametr	wynik	Wartość dopuszczalna	Wpływ na zdrowie	Działania naprawcze
liczba bakterii grupy coli	>100 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 badania prób wody nie wykazały przekroczeń badanych parametrów.
Liczba enterokoków	>100 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 badania prób wody nie wykazały przekroczeń badanych parametrów.
ogólna liczba kolonii bakterii w 22 °C	>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 2022 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 wody z wodociągu sieciowego Kwisno.**

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 Krzyż*  
Anna Krzyż



PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W BYTOWIE  
HK.9022.1.107.2023.AP

Bytów, dnia 15.03.2023 r.

**OCENA OBSZAROWA STREFY ZAOPATRZENIA W WODĘ ZA 2022 ROK**  
**WODOCIĄG SIECIOWY MIŁOCICE**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie po przeanalizowaniu wszystkich wyników badań wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu sieciowego Miłocice wykonanych w przeciągu 2022 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 zaopatruje 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.

W roku 2022 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 2022 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. zo.o., ul. Mickiewicza 3, 77-200 Miastko
3. a/a.

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Bytowie  
*Anna Krefft*





PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W BYTOWIE  
HK.9022.1.108.2023.AP

Bytów, dnia 15.03.2023 r.

**OCENA OBSZAROWA STREFY ZAOPATRZENIA W WODĘ ZA 2022 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 2022 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 zaopatrjuje w wodę miejscowości: Piaszczyzna, Głodowo, Znakowo – łącznie **584** mieszkańców.

Średnia dobowa 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.

W roku 2022 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 2022 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 AP

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Bytowie

*Anna Kręfft*



PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W BYTOWIE  
HK.9022.1.109.2023.AP

Bytów, dnia 15.03.2023 r.

**OCENA OBSZAROWA STREFY ZAOPATRZENIA W WODĘ ZA 2022 ROK**  
**WODOCIĄG SIECIOWY SŁOSINKO**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie po przeanalizowaniu wszystkich wyników badań wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu sieciowego Słosinko wykonanych w przeciągu 2022 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, sklep spożywczy;
- instalacja wodociągowa – hydrofornia.

W roku 2022 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 2022 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 przydatność 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.

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Bytowie  
*Anna Kieff*



PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W BYTOWIE  
HK.9022.1.110.2023.AP

Bytów, dnia 15.03.2023 r.

**OCENA OBSZAROWA STREFY ZAOPATRZENIA W WODĘ ZA 2022 ROK**  
**WODOCIĄG SIECIOWY PRZERADŹ**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie po przeanalizowaniu wszystkich wyników badań wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu sieciowego Przeradź wykonanych w przeciągu 2022 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 Przeradź zaopatrjuje 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 2022 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 2 próbki nie odpowiadały wymaganiom określonym w w/w rozporządzeniu, ze względu na przekroczenia dopuszczalnej wartości parametrów: mętność.

parametr	wynik	Wartość dopuszczalna	Wpływ na zdrowie	Działania naprawcze
mętność	3,2 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 2022 r. nie zgłoszono do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bytowie wystąpienia niepożądanych 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 Kieff



PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W BYTOWIE  
HK.9022.1.111.2023.AP

Bytów, dnia 15.03.2023 r.

**OCENA OBSZAROWA STREFY ZAOPATRZENIA W WODĘ ZA 2022 ROK**  
**WODOCIĄG SIECIOWY PRZĘSIN**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie po przeanalizowaniu wszystkich wyników badań wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu sieciowego Przęsin wykonanych w przeciągu 2022 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 Przęsin zaopatruje w wodę miejscowości: Przęsin – łącznie **379** mieszkańców. Średnia dobową produkcją 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 prywatny;
- instalacja wodociągowa – SUW.

W roku 2022 roku w ramach kontroli prowadzonej przez Zakład Wodociągów i Kanalizacji Spółka zo.o. oraz kontroli Państwowej Inspekcji Sanitarnej pobrano łącznie **3** próbki wody. Wszystkie odpowiadały wymaganiom określonym w w/w rozporządzeniu.

W 2022 r. nie zgłoszono do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bytowie wystąpienia niepożądanych 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 Krzyszt

Otrzymują:

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



PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W BYTOWIE

HK.9022.1.112.2023.AP

Bytów, dnia 15.03.2023 r.

**OCENA OBSZAROWA STREFY ZAOPATRZENIA W WODĘ ZA 2022 ROK**  
**WODOCIĄG SIECIOWY ROLE**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie po przeanalizowaniu wszystkich wyników badań wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu sieciowego Role wykonanych w przeciągu 2022 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, Pożyczki, 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 2022 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 2022 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.**

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Bytowie  
  
Anna Krefft

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  
HK.9022.1.113.2023.AP

Bytów, dnia 15.03.2023 r.

**OCENA OBSZAROWA STREFY ZAOPATRZENIA W WODĘ ZA 2022 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 2022 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.

**Pobory prób przeprowadzono w następujących punktach poboru:**

- instalacja wodociągowa – Świeszyno, budynek prywatny;
- instalacja wodociągowa – SUW.

W roku 2022 roku w ramach kontroli prowadzonej przez Zakład Wodociągów i Kanalizacji sp. z o.o. oraz kontroli Państwowej Inspekcji Sanitarnej pobrano łącznie 6 próbek wody. Wszystkie odpowiadały wymaganiom określonym w w/w rozporządzeniu.

W 2022 r. nie zgłoszono do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bytowie wystąpienia niepożądanych 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.**

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Bytowie

Anna Krefft

Otrzymują:

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



PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W BYTOWIE  
HK.9022.1.114.2023.AP

Bytów, dnia 15.03.2023 r.

**OCENA OBSZAROWA STREFY ZAOPATRZENIA W WODĘ ZA 2022 ROK**  
**WODOCIĄG SIECIOWY TRZCINNO**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie po przeanalizowaniu wszystkich wyników badań wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu sieciowego Trzcinnno wykonanych w przeciągu 2022 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 Trzcinnno zaopatrjuje w wodę miejscowości: Trzcinnno – łącznie **300** mieszkańców.

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

Pobory prób przeprowadzono w następujących punktach poboru:

- instalacja wodociągowa – Trzcinnno, budynek prywatny;
- instalacja wodociągowa – Trzcinnno, budynek prywatny;
- instalacja wodociągowa – SUW.

W roku 2022 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 2022 r. nie zgłoszono do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bytowie wystąpienia niepożądanych reakcji związanych ze spożyciem wody z wodociągu sieciowego Trzcinnno. Jakość wody nie stanowiła zagrożenia bezpieczeństwa zdrowotnego konsumentów.

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

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 Kieff



PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W BYTOWIE  
HK.9022.1.115.2023.AP

Bytów, dnia 15.03.2023 r.

**OCENA OBSZAROWA STREFY ZAOPATRZENIA W WODE ZA 2022 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 2022 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 zaopatruje 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 prywatny;
- instalacja wodociągowa – SUW.

W roku 2022 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 2022 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.**

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Bytowie  
*Anna Krefft*

Otrzymują:

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





**OCENA OBSZAROWA STREFY ZAOPATRZENIA W WODĘ ZA 2022 ROK**  
**WODOCIĄG LOKALNY „RAB-POL” MIASTKO**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie po przeanalizowaniu wszystkich wyników badań wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu lokalnego „RAB-POL” Miastko wykonanych w przeciągu 2022 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 **„RAB-POL” Sp. z o. o Przęsin 34A 77-200 Miastko**.

Wodociąg lokalny „RAB-POL” Miastko zaopatruje w wodę łącznie **35** osób.

Średnia dobową produkcją wody wynosi **39,1 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.

W roku 2022 roku w ramach kontroli prowadzonej przez „RAB-POL” Sp. z o.o. Chłodnia Przęsin 34A, 77-200 Miastko 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 parametrów: żelaza.

parametr	wynik	Wartość dopuszczalna	Wpływ na zdrowie	Działania naprawcze
żelazo	387 µg/l	200 µg/l	Wartość i czas trwania przekroczenia nie miały wpływu na zdrowie konsumentów	Po wystąpieniu przekroczenia Rab-Pol sp. 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 2022 r. nie zgłoszono do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bytowie wystąpienia niepożądanych reakcji związanych ze spożyciem wody z wodociągu lokalnego „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 wodociągu lokalnego „RAB-POL” Miastko**

Otrzymują:

1. Burmistrz Miasta Miastko
2. „Rab-Pol” Sp. z o. o Przęsin 34A, 77-200 Miastko.
3. a/a

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Bytowie

*Anna Kieff*



**PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W BYTOWIE**

HK.9022.1.117.2023.AP

Bytów, dnia 15.03.2023 r.

**OCENA OBSZAROWA STREFY ZAOPATRZENIA W WODE ZA 2022 ROK**  
**WODOCIĄG LOKALNY CUM DIALIZA MIASTKO**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie po przeanalizowaniu wszystkich wyników badań wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z **wodociągu lokalnego CUM DIALIZA MIASTKO** wykonanych w przeciągu 2022 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 **Centrum Usług Medyczny „Dializa” Sp. z o. o. 77-200 Miastko, ul. Generała Wybickiego 30.**

Średnia dobową produkcją wody wynosi **8 m<sup>3</sup>**.

Proces uzdatniania wody oparty jest na odżelazianiu i odmanganianiu.

**Pobory prób przeprowadzono w następujących punktach poboru:**

- instalacja wodociągowa – Stacja Dializ Miastko;

W roku 2022 roku w ramach kontroli prowadzonej przez CUM DIALIZA . pobrano łącznie 2 próbki wody.

Wszystkie odpowiadały wymaganiom określonym w w/w rozporządzeniu.

W 2022 r. nie zgłoszono do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bytowie wystąpienia niepożądanych reakcji związanych ze spożyciem wody z wodociągu lokalnego 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 wodociągu lokalnego 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**

HK.9022.1.127.2023.AP

Bytów, dnia 17.03.2023 r.

**OCENA OBSZAROWA STREFY ZAOPATRZENIA W WODĘ ZA 2022 ROK  
GMINY MIASTKO**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie po przeanalizowaniu wszystkich wyników badań wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z **wodociągów zbiorowego oraz lokalnego zaopatrzenia w wodę w gminie Miastko** wykonanych w przeciągu 2022 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** wodociągów lokalnych, a mianowicie:

- **wodociąg Miastko**, zaopatrujący w wodę miejscowość Miastko, Łodzierz, Wólcza Wielka, Wólcza Mała, Kretynek, Lubkowo, Węgorzyno, Kowalewice, Okunino, Trzebieszyno, Cisy;
- **wodociąg Chebowo**, zaopatrujący w wodę miejscowość Chlebowo;
- **wodociąg Dretyń**, zaopatrujący w wodę miejscowość Dretyń, Tursko;
- **wodociąg Kamnica**, zaopatrujący w wodę miejscowość Kamnica, Bobęcino, Malęcino, Gołębsko, Gatka;
- **wodociąg Kwisno**, zaopatrujący w wodę miejscowość Kwisno;
- **wodociąg Miłocice**, zaopatrujący w wodę miejscowość Miłocice, Węglewo, Domanica, Łąkoć, Łaziska;
- **wodociąg Piaszczyzna**, zaopatrujący w wodę miejscowość Piaszczyzna, Głodowo, Znakowo;
- **wodociąg Przeradz**, zaopatrujący w wodę miejscowość Przeradz;
- **wodociąg Przęsin**, zaopatrujący w wodę miejscowość Przęsin;
- **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 Trzcinnno**, zaopatrujący w wodę miejscowość Trzcinnno;
- **wodociąg Zadry**, zaopatrujący w wodę miejscowość Zadry, Dolsko, Popowice, Świeszynko, Obrowo, Szydlice, Wałdowo, Grądzień;
- **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 **18231** mieszkańców.

Średnia dobowa produkcja wody wynosi łącznie **1715,63 m<sup>3</sup>**.

Na przestrzeni 2022 roku pobrano łącznie 108 prób wody, z czego 9 próbek nie odpowiadało wymaganiom określonym w w/w rozporządzeniu, ze względu na przekroczenia dopuszczalnej wartości parametrów: mętności, żelaza, liczby bakterii grupy coli, ogólnej liczby kolonii bakterii w 22 ° C, liczby enterokoków.

- wodociąg Przeradz:

Para-metr	wynik	Wartość dopuszczalna	Wpływ na zdrowie	Działania naprawcze
Mętność	3,2 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

- wodociąg Dretyń:

Para-metr	wynik	Wartość dopuszczalna	Wpływ na zdrowie	Działania naprawcze
liczba bakterii grupy coli	6 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 badania prób wody nie wykazały przekroczeń badanych parametrów.
ogólna liczba kolonii bakterii w 22 ° C	>300 jtk/ 1 ml	200 jtk/ 1 ml		

- wodociąg Świerzenko:

Para-metr	wynik	Wartość dopuszczalna	Wpływ na zdrowie	Działania naprawcze
Mętność	1,19 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.

- wodociąg Kwisno:

Para-metr	wynik	Wartość dopuszczalna	Wpływ na zdrowie	Działania naprawcze
Liczba bakterii z grupy coli	> 100 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 badania prób wody nie wykazały przekroczeń badanych parametrów
Liczba enterokoków	> 100 jtk/ 100 ml	0 jtk/ 100 ml		
Ogólna liczba kolonii bakterii w 22°C	>300 jtk/ 100 ml	200 jtk/ 1 ml		

- wodociąg Świerzenko:

Para-metr	wynik	Wartość dopuszczalna	Wpływ na zdrowie	Działania naprawcze
Żelazo	387 µg/l	200 µg/l	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 2022r. nie zgłoszono do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bytowie wystąpienia niepożądanych 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 Njefft

**Otrzymują:**

1. Burmistrz Miasta Miastko, 77-200 Miastko.
2. ZWiK sp. zo.o., ul. Mickiewicza 3, 77-200 Miastko,
3. „Rab-Pol” sp. zo.o.,
4. CUM Dializa w Miastku.

**Do wiadomości:**

1. Strona internetowa.
2. a/a.