



PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W BYTOWIE  
HK.9022.1.102.2024.AP

Bytów, dnia 18.03.2024 r.

## OCENA OBSZAROWA STREFY ZAOPATRZENIA W WODĘ ZA 2023 ROK

### GMINY BYTÓW

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie po przeanalizowaniu wszystkich wyników badań wody przeznaczonych do spożycia przez ludzi z wodociągów zbiorowego zaopatrzenia w wodę w gminie Bytów 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).

Właścicielem wodociągów w gminie Bytów jest Gmina Bytów, a jednostką odpowiedzialną za jakość wody są **Wodociągi Miejskie Bytów Sp. z o.o.**

W gminie Bytów występuje **8** wodociągów sieciowych, a mianowicie:

- **wodociąg Bytów**, zaopatrujący w wodę miejscowość Bytów, Świątkowo, Grzmiąca, Dąbie, Gostkowo, Rzepnica, Dąbki, Chornice, Nieczulice, Połczynek, Przyborzyce, Sarniak, Zbysław;
- **wodociąg Mądrzechowo**, zaopatrujący w wodę miejscowość Mądrzechowo;
- **wodociąg Mokrzyń**, zaopatrujący w wodę miejscowość Mokrzyń;
- **wodociąg Niezabyszewo**, zaopatrujący w wodę miejscowość Niezabyszewo;
- **wodociąg Pomysk Wielki**, zaopatrujący w wodę miejscowość Pomysk Wielki, Pomysk Mały, Mała Wieś, Międzygórze, Pomyski Młyn, Leśno;
- **wodociąg Rekowo**, zaopatrujący w wodę miejscowość Rekowo, Plotowo, Plotówko, Sierzno, Brynki Rekowskie, Bory, Puski Rekowskie;
- **wodociąg Udorpie**, zaopatrujący w wodę miejscowość Udorpie, Pyszno, Szarzyn;
- **wodociąg Zabbinowice**, zaopatrujący w wodę miejscowość Zabbinowice;

Zaopatrują one łącznie **24 128** mieszkańców.

Średnia dobowa produkcja wody wynosi łącznie **3112,27** m<sup>3</sup>.

Na przestrzeni 2023 roku pobrano łącznie **64** próby wody z czego **3** próbki nie odpowiadały wymaganiom określonym w w/w rozporządzeniu, ze względu na przekroczenie dopuszczalnej wartości parametru: liczba bakterii grupy coli.

W roku 2023 przekroczona została wartość następującego parametru:

- wodociąg Mądrzechowo:

parametr	wynik	Wartość dopuszczalna	Wpływ na zdrowie	Działania naprawcze
Liczba bakterii grupy coli	18; 21;:18 jtk/100 ml	0 jtk/100ml	W czasie trwania przekroczenia mieszkańcom Mądrzechowa Wodociągi Miejskie Bytów dystrybuowały wodę konfekcjonowaną.	Po wystąpieniu przekroczenia Wodociągi Miejskie Bytów Sp. z o.o. podjęły działania naprawcze polegające na dezynfekcji studni, urządzeń w stacji uzdatniania wody i wodociągu za pomocą podchlorynu sodu. Równocześnie prowadzono intensywne płukanie sieci wodociągowej; ponowne badania prób wody nie wykazały przekroczeń badanych parametrów.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie wydał decyzja Nr HK.9022.1.227.2023.MWL z dnia 21.11.2023 r. stwierdzająca brak przydatności wody do spożycia przez ludzi w wodociągu Mądrzechowo – 24.11.2023r. decyzję wykonano.

W 2023 r. nie zgłoszono do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bytowie wystąpienia niepożądaných reakcji związanych ze spożyciem wody z wodociągów na terenie gminy Bytów. 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 Bytów.**

**Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny**

**Anna Kieff**  
Wodociąg

Otrzymują:

1. Burmistrz Miasta Bytów.
2. Wodociągi Miejskie Bytów Sp. z o.o. ul. Mickiewicza 1, 77-100 Bytów
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.9022.1.10.2024.AP

Bytów, dnia 06.03.2024 r.

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

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie po przeanalizowaniu wszystkich wyników badań wody przeznaczanej do spożycia przez ludzi z wodociągu sieciowego Bytów 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 są **Wodociągi Miejskie Bytów Sp. z o.o. ul. Mickiewicza 1, 77-100 Bytów**

Wodociąg sieciowy Bytów zaopatruje w wodę miejscowości: **Bytów, Świątkowo, Grzmiąca, Dąbie, Gostkowo, Rzepnica, Dąbki, Chornice, Nieczulice, Polecznek, Przyborzyce, Sarniak, Zbysław** – łącznie **18864** mieszkańców.

Średnia dobowa produkcja wody wynosi **2587** m<sup>3</sup>.

Proces uzdatniania wody oparty jest na napowietrzaniu wody, odżelazianiu i odmanganianiu.

Pobory prób przeprowadzono w następujących punktach poboru:

- instalacja wodociągowa – Zespół Szkół Ogólnokształcących
- instalacja wodociągowa – Świątkowo budynek prywatny
- instalacja wodociągowa – Gostkowo Szkoła Podstawowa
- instalacja wodociągowa – Rzepnica budynek prywatny
- instalacja wodociągowa – SUW woda uzdatniona;

Na przestrzeni 2023 roku pobrano łącznie 20 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 Bytów.

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

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Bytowie  
*Anna Kręft*

Otrzymują:

1. Burmistrz Miasta Bytów.
2. Wodociągi Miejskie Bytów Sp. z o.o. ul. Mickiewicza 1, 77-100 Bytów
3. a/a.



**PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W BYTOWIE**

HK.9022.1.11.2024.AP

Bytów, dnia 06.03.2024 r.

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

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie po przeanalizowaniu wszystkich wyników badań wody przeznaczonych do spożycia przez ludzi z wodociągu sieciowego Pomysk Wielki 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 są **Wodociągi Miejskie Bytów Sp. z o.o. ul. Mickiewicza 1, 77-100 Bytów**

Wodociąg sieciowy Pomysk Wielki zaopatrjuje w wodę miejscowości: **Pomysk Wielki, Pomysk Mały, Mała Wieś, Międzygórze, Pomyski Młyn, Leśno** – łącznie **1190** mieszkańców.

Średnia dobowa produkcja wody wynosi **165 m<sup>3</sup>**.

Proces uzdatniania wody oparty jest na napowietrzaniu wody, odżelazianiu i odmanganianiu.

Pobory prób przeprowadzono w następujących punktach poboru:

- instalacja wodociągowa – Pomysk Wielki Szkoła Podstawowa
- instalacja wodociągowa – Pomysk Mały Sklep spożywczy
- instalacja wodociągowa – SUW woda uzdatniona;

Na przestrzeni 2023 roku pobrano łącznie 7 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 Pomysk Wielki.

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

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Bytowie  
*Anna Krefl*

Otrzymują:

1. Burmistrz Miasta Bytów.
2. Wodociągi Miejskie Bytów Sp. z o.o. ul. Mickiewicza 1, 77-100 Bytów
3. a/a.



**PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W BYTOWIE**

HK.9022.1.12.2024.AP

Bytów, dnia 06.03.2024 r.

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

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie po przeanalizowaniu wszystkich wyników badań wody przeznaczanej do spożycia przez ludzi z wodociągu sieciowego Mądrzechowo 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 są **Wodociągi Miejskie Bytów Sp. z o.o. ul. Mickiewicza 1, 77-100 Bytów**

Wodociąg sieciowy Mądrzechowo zaopatruje w wodę miejscowości: **Mądrzechowo**, – łącznie **693 mieszkańców**.

Średnia dobowa produkcja wody wynosi **87,25 m<sup>3</sup>**.

Proces uzdatniania wody oparty jest na napowietrzaniu wody, odżelazianiu i odmanganianiu.

Pobory prób przeprowadzono w następujących punktach poboru:

- instalacja wodociągowa –Mądrzechowo budynek prywatny;
- instalacja wodociągowa – SUW woda uzdatniona;

W ramach prowadzonego nadzoru sanitarnego w okresie od stycznia do grudnia 2023 r., pobrano łącznie **15** próbek z czego **3** próbki nie odpowiadały wymaganiom określonym w w/w rozporządzeniu, ze względu na przekroczenia dopuszczalnej wartości parametru: liczba bakterii z grupy coli. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie wydał decyzja Nr HK.9022.1.227.2023.MWL z dnia 21.11.2023 r. stwierdzająca brak przydatności wody do spożycia przez ludzi w wodociągu Mądrzechowo – 24.11.2023r. decyzję wykonano.

parametr	wynik	Wartość dopuszczalna	Wpływ na zdrowie	Działania naprawcze
Liczba bakterii grupy coli	18; 21::18 jtk/100 ml	0 jtk/100ml	w czasie trwania przekroczenia mieszkańcom Mądrzechowa Wodociągi Miejskie Bytów dystrybuowały wodę konfekcjonowaną	Po wystąpieniu przekroczenia Wodociągi Miejskie Bytów Sp. z o.o. podjęły działania naprawcze polegające na dezynfekcji studni, urządzeń w stacji uzdatniania wody i wodociągu za pomocą podchlorynu sodu. Równocześnie prowadzono intensywne płukanie 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 Mądrzechowo.

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

**ludzi wody z wodociągu sieciowego Mądrzechowo**

Otrzymują:

1. Burmistrz Miasta Bytów.
2. Wodociągi Miejskie Bytów Sp. z o.o. ul. Mickiewicza 1, 77-100 Bytów
3. a/a.

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Bytowie

  
Anna Kozłowska

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.9022.1.13.2024.AP

Bytów, dnia 06.03.2024 r.

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

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie po przeanalizowaniu wszystkich wyników badań wody przeznaczonych do spożycia przez ludzi z wodociągu sieciowego Mokrzyń 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 są **Wodociągi Miejskie Bytów Sp. z o.o. ul. Mickiewicza 1, 77-100 Bytów**

Wodociąg sieciowy Mokrzyń zaopatruje w wodę miejscowości: **Mokrzyń**, – łącznie 163 mieszkańców. Średnia dobowa produkcja wody wynosi **18 m<sup>3</sup>**.

Proces uzdatniania wody oparty jest na napowietrzaniu wody, odżelazianiu i odmanganianiu.

Pobory prób przeprowadzono w następujących punktach poboru:

- instalacja wodociągowa – Mokrzyń budynek prywatny;
- instalacja wodociągowa – SUW woda uzdatniona;

Na przestrzeni 2023 roku 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 Mokrzyń.

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

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Bytowie  
*Anna Krefft*

Otrzymują:

1. Burmistrz Miasta Bytów.
2. Wodociągi Miejskie Bytów Sp. z o.o. ul. Mickiewicza 1, 77-100 Bytów
3. a/a.



**PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W BYTOWIE**

HK.9022.1.14.2024.AP

Bytów, dnia 06.03.2024 r.

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

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie po przeanalizowaniu wszystkich wyników badań wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu sieciowego Ząbinowice 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 są **Wodociągi Miejskie Bytów Sp. z o.o. ul. Mickiewicza 1, 77-100 Bytów**

Wodociąg sieciowy Ząbinowice zaopatruje w wodę miejscowości: **Ząbinowice**, – łącznie **429** mieszkańców. Średnia dobowa produkcja wody wynosi **19,72** m<sup>3</sup>.

Proces uzdatniania wody oparty jest na napowietrzaniu wody, odżelazianiu i odmanganianiu.

Pobory prób przeprowadzono w następujących punktach poboru:

- instalacja wodociągowa – Ząbinowice budynek prywatny;
- instalacja wodociągowa – SUW woda uzdatniona;

Na przestrzeni 2023 roku 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 Ząbinowice.

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

- Otrzymują:
1. Burmistrz Miasta Bytów.
  2. Wodociągi Miejskie Bytów Sp. z o.o. ul. Mickiewicza 1, 77-100 Bytów
  3. a/a.

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Bytowie  
*Anna Kieft*



**PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W BYTOWIE**

HK.9022.1.15.2024.AP

Bytów, dnia 06.03.2024 r.

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

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie po przeanalizowaniu wszystkich wyników badań wody przeznaczonych do spożycia przez ludzi z wodociągu sieciowego Niezabyszewo 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 są **Wodociągi Miejskie Bytów Sp. z o.o. ul. Mickiewicza 1, 77-100 Bytów.**

Wodociąg sieciowy **Niezabyszewo** zaopatruje w wodę miejscowości: **Niezabyszewo** – łącznie **859** mieszkańców.

Średnia dobowa produkcja wody wynosi **92,11 m<sup>3</sup>**.

Proces uzdatniania wody oparty jest na odżelazianiu i odmanganianiu.

Pobory prób przeprowadzono w następujących punktach poboru:

- instalacja wodociągowa – Niezabyszewo Szkoła Podstawowa
- instalacja wodociągowa – Niezabyszewo budynek prywatny;
- instalacja wodociągowa – SUW woda uzdatniona;

Na przestrzeni 2023 roku 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 Niezabyszewo.

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

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Bytowie  
*Anna Krefft*

Otrzymują:

1. Burmistrz Miasta Bytów.
2. Wodociągi Miejskie Bytów Sp. z o.o. ul. Mickiewicza 1, 77-100 Bytów
3. a/a.





**PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W BYTOWIE**

HK.9022.1.16.2024.AP

Bytów, dnia 06.03.2024 r.

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

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie po przeanalizowaniu wszystkich wyników badań wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu sieciowego Rekowo 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 są **Wodociągi Miejskie Bytów Sp. z o.o. ul. Mickiewicza 1, 77-100 Bytów**.

Wodociąg sieciowy Rekowo zaopatruje w wodę miejscowości: **Rekowo, Plotowo, Plotówko, Sierzno Brynki Rekowskie, Bory, Pustkowie Rekowskie** – łącznie **798** mieszkańców.

Średnia dobowa produkcja wody wynosi **70,33** m<sup>3</sup>.

Proces uzdatniania wody oparty jest na odżelazianiu i odmanganianiu.

Pobory prób przeprowadzono w następujących punktach poboru:

- instalacja wodociągowa – Plotowo budynek prywatny
- instalacja wodociągowa – Sierzno budynek prywatny;
- instalacja wodociągowa – SUW woda uzdatniona;

Na przestrzeni 2023 roku 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 niepożądaných reakcji związanych ze spożyciem wody z wodociągu sieciowego Rekowo.

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

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w BYTOWIE  
*Anna Krefft*

Otrzymują:

1. Burmistrz Miasta Bytów.
2. Wodociągi Miejskie Bytów Sp. z o.o. ul. Mickiewicza 1, 77-100 Bytów
3. a/a.



**PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W BYTOWIE**

HK.9022.1.17.2024.AP

Bytów, dnia 06.03.2024 r.

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

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie po przeanalizowaniu wszystkich wyników badań wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu sieciowego Udorpie 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 są **Wodociągi Miejskie Bytów Sp. z o.o. ul. Mickiewicza 1, 77-100 Bytów**

Wodociąg sieciowy Udorpie zaopatruje w wodę miejscowości: **Udorpie, Pyszno, Szarzyn – łącznie 1132 mieszkańców.**

Średnia dobowa produkcja wody wynosi **72,86 m<sup>3</sup>.**


Pobory prób przeprowadzono w następujących punktach poboru:

- instalacja wodociągowa – sklep spożywczo-przemysłowy;
- instalacja wodociągowa – budynek przedszkola;
- instalacja wodociągowa – budynek hydroforni.

Na przestrzeni 2023 roku 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 Udorpie.

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

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Bytowie  
  
Anna Kieff

Otrzymują:

1. Burmistrz Miasta Bytów.
2. Wodociągi Miejskie Bytów Sp. z o.o. ul. Mickiewicza 1, 77-100 Bytów
3. a/a.