



PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W BYTOWIE

HK.9022.1.47.2022.AP

Bytów, dnia 09.03.2022 r.

OCENA OBSZAROWA STREFY ZAOPATRZENIA W WODĘ ZA 2021 ROK
WODOCIĄG SIECIOWY CIEMNO

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie po przeanalizowaniu wszystkich wyników badań wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu sieciowego Ciemno wykonanych w przeciągu 2021 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 **Konserwacja Wodociągu i Sprzedaż Wody Jan Wirkus, Ciemno nr 23, 77-133 Tuchomie**

Wodociąg sieciowy Ciemno zaopatruje w wodę miejscowości: **Ciemno** – łącznie **200** mieszkańców.

Średnia dobowa produkcja wody wynosi **17 m³**.

Pobory prób przeprowadzono w następujących punktach poboru:

- instalacja wodociągowa – Ciemno budynek prywatny
- instalacja wodociągowa – budynek hydroforni;

W roku 2021 roku w ramach kontroli prowadzonej przez Konserwacja Wodociągu i Sprzedaż Wody Jan Wirkus 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 przekroczenie dopuszczalnej wartości parametru liczba bakterii z grupy coli.

parametr	wynik	Wartość dopuszczalna	Wpływ na zdrowie	Działania naprawcze
Liczba bakterii z grupy coli	3 jtk/100 ml	0 jtk/ 100 ml	Wartość i czas trwania przekroczenia nie miały wpływu na zdrowie konsumentów	Po wystąpieniu przekroczenia Konserwacja Wodociągu i Sprzedaż Wody Jan Wirkus podjęło działania naprawcze polegające na regulacji pracy urządzeń uzdatniających oraz płukaniu sieci wodociągowej, ponowne badania prób wody nie wykazały przekroczeń badanych parametrów.

W 2021 r. nie zgłoszono do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bytowie wystąpienia niepożądanych reakcji związanych ze spożyciem wody z wodociągu sieciowego Ciemno. Jakość wody nie stanowiła zagrożenia bezpieczeństwa zdrowotnego konsumentów.

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

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Tuchomie
2. Konserwacja Wodociągu i Sprzedaż Wody Jan Wirkus, Ciemno 23, 77-133 Tuchomie
3. a/a AP.

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Bytowie

Anna Krefft
Anna Krefft

niepodległa

POLSKA
STULECIE ODZYSKANIA
NIEPODLEGŁOŚCI

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



PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W BYTOWIE

HK.9022.1.42.2022.AP

Bytów, dnia 09.03.2022 r.

OCENA OBSZAROWA STREFY ZAOPATRZENIA W WODĘ ZA 2021 ROK

WODOCIĄG SIECIOWY KRAMARZYNY

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie po przeanalizowaniu wszystkich wyników badań wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu sieciowego Kramarzyny wykonanych w przeciągu 2021 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 **Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Usługowe Dariusz Kuik Studziński, ul. Jana III Sobieskiego 32B, 77-133 Tuchomie** Wodociąg sieciowy Kramarzyny zaopatruje w wodę miejscowości: **Kramarzyny, Masłowiczki – łącznie 724 mieszkańców.**

Średnia dobowa produkcja wody wynosi **47 m³.**

Proces uzdatniania wody oparty jest na odżelazianiu i odmanganianiu.

Pobory prób przeprowadzono w następujących punktach poboru:

- instalacja wodociągowa – Kramarzyny Zespół Szkół
- instalacja wodociągowa – Kramarzyny budynek prywatny
- instalacja wodociągowa – SUW woda uzdatniona;

W roku 2021 roku w ramach kontroli prowadzonej przez PPHU Dariusz Kuik Studziński oraz kontroli Państwowej Inspekcji Sanitarnej pobrano łącznie 7 próbek wody z czego 2 próbki nie odpowiadały wymaganiom określonym w w/w rozporządzeniu, ze względu na przekroczenie dopuszczalnej wartości parametru mętności oraz ogólnej liczby mikroorganizmów w 22 °C po 72 h.

parametr	wynik	Wartość dopuszczalna	Wpływ na zdrowie	Działania naprawcze
mętność	1,9 NTU	1 NTU	Wartość i czas trwania przekroczenia nie miały wpływu na zdrowie konsumentów	Po wystąpieniu przekroczenia PPHU Dariusz Kuik Studziński podjęło 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 22 °C po 72 h	128 jtk/100 ml	100 jtk/100ml	Wartość i czas trwania przekroczenia nie miały wpływu na zdrowie konsumentów	Po wystąpieniu przekroczenia PPHU Dariusz Kuik Studziński podjęło działania naprawcze polegające na regulacji pracy urządzeń uzdatniających oraz płukaniu sieci wodociągowej, ponowne badania prób wody nie wykazały przekroczeń badanych parametrów.

W 2021 r. nie zgłoszono do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bytowie wystąpienia niepożądanych reakcji związanych ze spożyciem wody z wodociągu sieciowego Kramarzyny. Jakość wody nie stanowiła zagrożenia bezpieczeństwa zdrowotnego konsumentów.

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

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Tuchomie
2. PPHU Dariusz Kuik Studziński, ul. Jana III Sobieskiego 32B, 77-133 Tuchomie
3. a/a AP.

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Bytowie

Anna Klefft
Anna Klefft

niepodległa

POLSKA
STULECIE ODZYSKANIA
NIEPODLEGŁOŚCI

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



PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W BYTOWIE

HK.9022.1.43.2022.AP

Bytów, dnia 09.03.2022 r.

OCENA OBSZAROWA STREFY ZAOPATRZENIA W WODĘ ZA 2021 ROK
WODOCIĄG SIECIOWY MASŁOWICE TUCHOMSKIE

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie po przeanalizowaniu wszystkich wyników badań wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z **wodociągu sieciowego Masłowice Tuchomskie** wykonanych w przeciągu 2021 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 **Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Usługowe Dariusz Kuik Studziński, ul. Jana III Sobieskiego 32 B, 77-133 Tuchomie**

Wodociąg sieciowy Masłowice Tuchomskie zaopatruje w wodę miejscowości: **Masłowice Tuchomskie, Nowe Huty, Masłowice Trzebiatowskie** – łącznie **311** mieszkańców.

Średnia dobowa produkcja wody wynosi **17 m³**.

Proces uzdatniania wody oparty jest na odżelazianiu i odmanganianiu.

Pobory prób przeprowadzono w następujących punktach poboru:

- instalacja wodociągowa – Nowe Huty budynek prywatny
- instalacja wodociągowa – Masłowice Tuchomskie budynek prywatny
- instalacja wodociągowa – SUW woda uzdatniona;

Na przestrzeni 2021 roku pobrano łącznie **4** próbki wody. Wszystkie odpowiadały wymaganiom określonym w w/w rozporządzeniu.

W 2012 r. nie zgłoszono do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bytowie wystąpienia niepożądanych reakcji związanych ze spożyciem wody z wodociągu sieciowego Masłowice Tuchomskie.

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

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Tuchomie
2. PPHU Dariusz Kuik Studziński, ul. Jana III Sobieskiego 32B , 77-133 Tuchomie
3. a/a AP.

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Bytowie

Anita Kieff

niepodlega

POLSKA
STULECIE ODZYSKANIA
NIEPODLEGŁOŚCI

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



PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W BYTOWIE

HK.9022.1.44.2022.AP

Bytów, dnia 09.03.2022 r.

OCENA OBSZAROWA STREFY ZAOPATRZENIA W WODĘ ZA 2021 ROK
WODOCIĄG SIECIOWY MODRZEJEWO

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie po przeanalizowaniu wszystkich wyników badań wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z **wodociągu sieciowego Modrzejewo** wykonanych w przeciągu 2021 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 **Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Usługowe Dariusz Kuik Studziński, ul. Jana III Sobieskiego 32B, 77-133 Tuchomie.**

Wodociąg sieciowy Modrzejewo zaopatrjuje w wodę miejscowości: **Modrzejewo** – łącznie **423** mieszkańców. Średnia dobowa produkcja wody wynosi **26 m³**.

Proces uzdatniania wody oparty jest na odżelazianiu i odmanganianiu.

Pobory prób przeprowadzono w następujących punktach poboru:

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

W roku 2021 roku w ramach kontroli prowadzonej przez PPHU Dariusz Kuik Studziński 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 przekroczenie dopuszczalnej wartości parametru liczba bakterii z grupy coli oraz ogólnej liczby mikroorganizmów w 22 °C po 72 h.

parametr	wynik	Wartość dopuszczalna	Wpływ na zdrowie	Działania naprawcze
Liczba bakterii z grupy coli	2 jtk/100 ml	0 jtk/ 100 ml	Wartość i czas trwania przekroczenia nie miały wpływu na zdrowie konsumentów	Po wystąpieniu przekroczenia PPHU Dariusz Kuik Studziński podjęło 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 22 °C po 72 h	216 jtk/100 ml	100 jtk/100 ml	Wartość i czas trwania przekroczenia nie miały wpływu na zdrowie konsumentów	Po wystąpieniu przekroczenia PPHU Dariusz Kuik Studziński podjęło działania naprawcze polegające na regulacji pracy urządzeń uzdatniających oraz płukaniu sieci wodociągowej, ponowne badania prób wody nie wykazały przekroczeń badanych parametrów.

W 2021 r. nie zgłoszono do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bytowie wystąpienia niepożądanych reakcji związanych ze spożyciem wody z wodociągu sieciowego Modrzejewo. Jakość wody nie stanowiła zagrożenia bezpieczeństwa zdrowotnego konsumentów.

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

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Tuchomie
2. PPHU Dariusz Kuik Studziński, ul. Jana III Sobieskiego 32B, 77-133 Tuchomie
3. a/a AP

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Bytowie
Anna Krejfi

niepodlega

POLSKA
STULECIE ODZYSKANIA
NIEPODLEGŁOŚCI

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



PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W BYTOWIE

HK.9022.1.45.2022.AP

Bytów, dnia 09.03.2022 r.

OCENA OBSZAROWA STREFY ZAOPATRZENIA W WODĘ ZA 2021 ROK
WODOCIĄG SIECIOWY TAĞOWIE

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie po przeanalizowaniu wszystkich wyników badań wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu sieciowego Tağowie wykonanych w przeciągu 2021 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 **Przedsiębiorstwo Produkcyno-Handlowo-Usługowe Dariusz Kuik Studziński, ul. Jana III Sobieskiego 32B, 77-133 Tuchomie**. Wodociąg sieciowy Tağowie zaopatruje w wodę miejscowości: **Tağowie, Tuchomko** – łącznie **432** mieszkańców.

Średnia dobową produkcją wody wynosi **27 m³**.

Proces uzdatniania wody oparty jest na odżelazianiu i odmanganianiu.

Pobory prób przeprowadzono w następujących punktach poboru:

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

Na przestrzeni 2021 roku pobrano łącznie 4 próbki wody. Wszystkie odpowiadały wymaganiom określonym w w/w rozporządzeniu.

W 2021 r. nie zgłoszono do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bytowie wystąpienia niepożądanych reakcji związanych ze spożyciem wody z wodociągu sieciowego Tağowie.

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

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Bytowie

Anna Kręfft

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Tuchomie
2. PPHU Dariusz Kuik Studziński, ul. Jana III Sobieskiego 3B, 77-133 Tuchomie
3. a/a AP.

niepodlega

POLEKA
STULECIE ODZYSKANIA
NIEPODLEGŁOŚCI

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



PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W BYTOWIE

HK.9022.1.46.2022.AP

Bytów, dnia 09.03.2022 r.

OCENA OBSZAROWA STREFY ZAOPATRZENIA W WODĘ ZA 2021 ROK
WODOCIĄG SIECIOWY TRZEBIATKOWA

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie po przeanalizowaniu wszystkich wyników badań wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu sieciowego Trzebiatkowa wykonanych w przeciągu 2021 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 **Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Usługowe Dariusz Kuik Studziński, ul. Buczka 8, 77-133 Tuchomie**

Wodociąg sieciowy Trzebiatkowa zaopatruje w wodę miejscowości: **Trzebiatkowa** – łącznie **458** mieszkańców.

Średnia dobowa produkcja wody wynosi **38 m³**.

Proces uzdatniania wody oparty jest na odżelazianiu i odmanganianiu.

Pobory prób przeprowadzono w następujących punktach poboru:

- instalacja wodociągowa – Trzebiatkowa Szkoła Podstawowa
- instalacja wodociągowa – SUW woda uzdatniona;

Na przestrzeni 2021 roku pobrano łącznie 4 próbki wody. Wszystkie odpowiadały wymaganiom określonym w w/w rozporządzeniu.

W 2021 r. nie zgłoszono do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bytowie wystąpienia niepożądanych reakcji związanych ze spożyciem wody z wodociągu sieciowego Trzebiatkowa.

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

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Bytowie

Anna Kręfi
Anna Kręfi

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Tuchomie
2. PPHU Dariusz Kuik Studziński, ul. Buczka 8, 77-133 Tuchomie
3. a/a AP.

niepodlega

POLSKA
STULECIE ODZYSKANIA
NIEPODLEGŁOŚCI

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



PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W BYTOWIE

HK.9022.1.41.2022.AP

Bytów, dnia 09.03.2022 r.

OCENA OBSZAROWA STREFY ZAOPATRZENIA W WODĘ ZA 2021 ROK
WODOCIĄG SIECIOWY TUCHOMIE

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie po przeanalizowaniu wszystkich wyników badań wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu sieciowego Tuchomie wykonanych w przeciągu 2021 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 **Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Usługowe Dariusz Kuik Studziński, ul. Jana III Sobieskiego 32B, 77-133 Tuchomie**
Wodociąg sieciowy Tuchomie zaopatruje w wodę miejscowości: **Tuchomie, Piaszno** – łącznie **1513** mieszkańców.

Średnia dobowa produkcja wody wynosi **145 m³**.

Proces uzdatniania wody oparty jest na odżelazianiu i odmanganianiu.

Pobory prób przeprowadzono w następujących punktach poboru:

- instalacja wodociągowa – Tuchomie Zespół Szkół
- instalacja wodociągowa – Tuchomie budynek prywatny
- instalacja wodociągowa – SUW woda uzdatniona;

Na przestrzeni 2021 roku pobrano łącznie **6** próbek wody. Wszystkie odpowiadały wymaganiom określonym w w/w rozporządzeniu.

W 2021 r. nie zgłoszono do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bytowie wystąpienia niepożądanych reakcji związanych ze spożyciem wody z wodociągu sieciowego Tuchomie.

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

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Bytowie

Anna Kieff

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Tuchomie
2. PPHU Dariusz Kuik Studziński, ul. Jana III Sobieskiego 32B, 77-133 Tuchomie
3. a/a AP.

niepodlega

POLSKA
STULECIE ODZYSKANIA
NIEPODLEGŁOŚCI

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