

## Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lublińcu.



### POWIAT LUBLINIECKI

- Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. 73770
- Zaopatrzenie w wodę – ilość rozprowadzanej lub produkowanej wody w m<sup>3</sup>/d: ok. 8030.

Na terenie powiatu zlokalizowanych jest **96** stałych punktów monitoringowych .

*Producenci / dystrybutorzy wody:*

- *Gmina Lubliniec – producentem i eksploatatorem wody jest Zarząd Gospodarki Komunalnej Lokalowej i Ciepłownictwa Lubliniec.*
  - *liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. 25 300 osób,*
  - *ilość rozprowadzanej lub produkowanej wody w m<sup>3</sup>/d: 3200.*
- *Gmina Boronów – woda jest w całości kupowana od Gminy Herby, eksploatacją sieci wodociągowej zajmuje się Gmina Boronów,*
  - *liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. 2 880 osób,*
  - *ilość kupowanej i rozprowadzanej wody w m<sup>3</sup>/d: 340.*
- *Gmina Ciasna – producentem i eksploatatorem wody jest Gmina Ciasna*

- liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. **7800** osób,
- ilość rozprowadzanej lub produkowanej wody w m<sup>3</sup>/d: **619**.
- *Gmina Herby – producentem i eksploatatorem wody jest Gmina Herby*
  - liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. **6930** osób,
  - ilość rozprowadzanej lub produkowanej wody w m<sup>3</sup>/d: **1418**
- *Gmina Kochanowice – producentem i eksploatatorem wody jest Zakład Ochrony Środowiska „HYDROTECH” mgr Roman Browarski*
  - liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. **6775** osób,
  - ilość rozprowadzanej lub produkowanej wody w m<sup>3</sup>/d: **522**.
- *Gmina Koszęcin – producentem i eksploatatorem wody jest EKO – SAN mgr inż. Ewa Fokczyńska Wodociągi, Kanalizacja i Instalacje Sanitarne z siedzibą w Lublińcu, ul. Piłsudskiego 4.*
  - liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. **8400** osób,
  - ilość rozprowadzanej lub produkowanej wody w m<sup>3</sup>/d: **924**.
- *Gmina Pawonków – zasilana była w wodę z 1 ujęcia głębinowego w Kośmidrach. Ujęcie wraz z pozostałymi urządzeniami wodociągowymi było eksploatowane przez RSP „Lepszy Byt” Pawonków, ul. Spółdzielcza 1. Pozostała część Gminy była zaopatrywana w wodę kupowaną w Gminach Lubliniec, Kochanowice i Dobrodzień. Urządzenia w tej części eksploatuje sama Gmina Pawonków.*
  - liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. **6085** osób,
  - ilość rozprowadzanej lub produkowanej wody w m<sup>3</sup>/d: **517**.
- *Gmina Woźniki – producentem i eksploatatorem wody jest Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Tarnowskie Góry, ul. Opolska 51. Przedsiębiorstwo posiada filię w Woźnikach, Rynek 11.*
  - liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. **9600** osób.
  - ilość rozprowadzanej lub produkowanej wody w m<sup>3</sup>/d: **829**.

## **GMINA LUBLINIEC**

- liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. **25 300** osób,
- ilość produkowanej wody w m<sup>3</sup>/d: **3200**,
- na terenie Gminy zlokalizowanych jest 15 stałych punktów monitoringowych jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, z publicznych sieci wodociągowych,
- urządzenia wodociągowe z upoważnienia Gminy eksploatuje Zarząd Gospodarki Komunalnej Lokalowej i Ciepłownictwa Lubliniec, ul. Spokojna 2.

Gmina Lubliniec w ramach zbiorowego zaopatrzenia zasilana jest w wodę z 3 ujęć głębinowych: Lubliniec, ul. Piaskowa; Lubliniec, ul. Częstochowska oraz Lubliniec, Kokotek

## **wodociąg sieciowy Lubliniec – Kokotek**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lublińcu w ramach sprawowanego nadzoru i monitoringu nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w 2013r. przeprowadził 4 kontrole sanitarne, pobierając z wodociągu sieciowego Lubliniec - Kokotek 4 próbki wody do badań.

Wykonano badania próbek wody w zakresie bakteriologicznym i fizykochemicznym. Próbki wody w badanym zakresie mikrobiologicznym i fizykochemicznym spełniały wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z późn. zm.).

## **wodociąg sieciowy Lubliniec, ul. Piaskowa**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lublińcu w ramach sprawowanego nadzoru i monitoringu nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w 2013r. przeprowadził 6 kontrole sanitarnych, w trakcie których pobrano z wodociągu sieciowego Lubliniec, ul. Piaskowa 11 próbek wody do badań.

Wykonano badania próbek wody w zakresie bakteriologicznym i fizykochemicznym.

Na podstawie rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z późn. zm.) kwestionowano pod względem fizykochemicznym jakość 1 próbki wody (żelazo, mętność), w związku z czym Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lublińcu wydał decyzję administracyjną nakazującą doprowadzić jakość wody do wymagań rozporządzenia Ministra Zdrowia. Powtórne badania wskaźników potwierdziły skuteczność podjętych działań i doprowadzenie jakości wody do wymagań stawianych w ww. rozporządzeniu.

Próbki wody w badanym zakresie mikrobiologicznym spełniały wymagania określone w załącznikach 1A i 3A do ww. rozporządzenia Ministra Zdrowia.

## **wodociąg sieciowy Lubliniec, ul. Częstochowska**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lublińcu w ramach sprawowanego nadzoru i monitoringu nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w 2013r. przeprowadził 5 kontrole sanitarnych, w trakcie których pobrano z wodociągu sieciowego Lubliniec, ul. Częstochowska 12 próbek wody do badań.

Wykonano badania próbek wody w zakresie bakteriologicznym i fizykochemicznym.

Na podstawie rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z późn. zm.)

kwestionowano pod względem fizykochemicznym jakość 2 próbek wody (mętność), w związku z czym Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lublińcu wydał 1 decyzję administracyjną nakazującą doprowadzić jakość wody do wymagań rozporządzenia Ministra Zdrowia. Powtórne badania potwierdziły skuteczność podjętych działań i doprowadzenie jakości wody do wymagań stawianych w ww. rozporządzeniu.

Pod względem mikrobiologicznym kwestionowano jakość bakteriologiczną 1 próbki wody, przy czym powtórne badania wskaźników potwierdziły skuteczność podjętych działań i doprowadzenie jakości wody do wymagań stawianych w ww. rozporządzeniu Ministra Zdrowia

- Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lublińcu, w oparciu o § 3 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z późn. zm.) objął nadzorem również urządzenia wodociągowe nie wchodzące w skład zbiorowego zaopatrzenia w wodę, produkujące poniżej 10m<sup>3</sup>/dobę, dla mniej niż 50 odbiorców.

W Gminie Lubliniec w 2013r. przebadano wodę w 5 urządzeniach wodociągowych nie wchodzących w skład zbiorowego zaopatrzenia w wodę.

Jako zdatną do spożycia przez ludzi oceniono wodę w następujących obiektach:

1. wodociąg zaopatrujący Lublinieckie Centrum Pomocy Bliźniemu MONAR - MARKOT,
2. wodociąg zaopatrujący Ośrodek Szkoleniowo-Wypoczynkowy Hufca ZHP Lubliniec, ul. Pusta Kuźnica 23,
3. wodociąg zaopatrujący Ośrodek Szkoleniowo-Wypoczynkowy Hufca ZHP Bytom.
4. wodociąg zasilający Okręgową Spółdzielnię Mleczarską Włoszczowa, 42-700 Lubliniec.

Próbki wody w badanym zakresie mikrobiologicznym i fizykochemicznym spełniały wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z późn. zm.).

Po kontroli jakości wody z wodociągu należącego do Wojewódzkiego Szpitala Neuropsychiatrycznego w Lublińcu, kwestionowano pod względem fizykochemicznym jakość 2 próbek wody (mangan), w związku z czym Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lublińcu wydał 1 decyzję administracyjną nakazującą doprowadzić jakość wody do wymagań rozporządzenia Ministra Zdrowia. Pod względem mikrobiologicznym kwestionowano jakość bakteriologiczną 1 próbki wody, przy czym powtórne badania wskaźników potwierdziły skuteczność podjętych działań i doprowadzenie jakości wody do wymagań stawianych w ww. rozporządzeniu Ministra Zdrowia.

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lublińcu, w oparciu o rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody**

przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z późn. zm.) oraz na podstawie przeprowadzonych w roku 2013 kontroli jakości wody wydał ocenę o przydatności wody do spożycia na terenie gminy Lubliniec

## **GMINA CIASNA**

- Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. **7800**,
- Zaopatrzenie w wodę – zasilanie/iłość rozprowadzanej lub produkowanej wody w m<sup>3</sup>/d: woda dystrybuowana przez Gminę Ciasna – ok. **619**,
- na terenie Gminy zlokalizowanych jest 6 punktów kontroli jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, z publicznej sieci wodociągowej.
- w ramach zbiorowego zaopatrzenia Gmina zasilana jest w wodę z 2 studni głębinowych w Przywarach. Wodociąg jest eksploatowany przez Gminę Ciasna.

### **wodociąg sieciowy Przywary**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lublińcu w 2013r., w ramach sprawowanego nadzoru i monitoringu nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi przeprowadził 5 kontroli sanitarnych, w trakcie których pobrano 6 próbek wody do badań. Próbki pobrano ze stałych punktów monitoringowych kontroli jakości wody.

Wykonano badania próbek wody w zakresie bakteriologicznym i fizykochemicznym.

Próbki wody w badanym zakresie fizykochemicznym i bakteriologicznym spełniały wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z późn. zm.).

- Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lublińcu, w oparciu o § 3 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z późn. zm.) objął nadzorem również urządzenia wodociągowe nie wchodzące w skład zbiorowego zaopatrzenia w wodę, produkujące poniżej 10m<sup>3</sup>/dobę, dla mniej niż 50 odbiorców. W Gminie Ciasna w 2013r. przebadano wodę w 3 urządzeniach wodociągowych nie wchodzących w skład zbiorowego zaopatrzenia w wodę. Jako zdatną do spożycia przez ludzi oceniono wodę w następujących obiektach:
  1. wodociąg zaopatrujący w wodę Zakład Karny w Przywarach,
  2. wodociąg zaopatrujący w wodę Stacje Paliw w Ciasnej.

Wodę z wodociągu zaopatrującego Ośrodek Wczasowy w Brzegach oceniono jako warunkowo zdatną do spożycia przez ludzi, wydano decyzję administracyjną nakazującą

doprowadzić jej jakość do wymagań rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi. (Dz. U. z 2007r. Nr 61, poz. 417 z późn. zm.) do dnia 30.04.2014r. (ośrodek sezonowy), przekroczenia dotyczyły mętności, pH i żelaza.

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lublińcu, w oparciu o rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z późn. zm.) oraz na podstawie przeprowadzonych w roku 2013 kontroli jakości wody wydał ocenę o przydatności wody do spożycia na terenie gminy Ciasna**

## **GMINA KOCHANOWICE**

- Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. **6775**,
- na terenie Gminy zlokalizowanych jest 19 punktów kontroli jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, z publicznych sieci wodociągowych,
- ilość rozprowadzanej i produkowanej wody – ok. **522 m<sup>3</sup>/d**,
- woda dystrybuowana przez Zakład Ochrony Środowiska „HYDROTECH” mgr Roman Browarski Dąbrowa Górnicza, Oddział Kochanowice z siedzibą w Jawornicy (ujęcia: Kochanowice, Kochcice, Pawełki, Lubockie).

Gmina Kochanowice w ramach zbiorowego zaopatrzenia zasilana była w wodę z 4 ujęć głębinowych: Kochanowice, Kochcice, Pawełki, Lubockie. Miejscowości Droniowice i Harbutowice zasilane są w wodę kupowaną z Gminy Lubliniec.

### **wodociąg sieciowy Kochanowice**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lublińcu w ramach sprawowanego nadzoru i monitoringu nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi przeprowadził w 2013r. 6 kontroli sanitarnych, w trakcie których pobrano **12** próbek wody do badań. Próbkę pobrano z wodociągu sieciowego Kochanowice ze stałych punktów monitoringowych kontroli jakości wody.

Próbki wody w badanym zakresie fizykochemicznym spełniały wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z późn. zm.).

Pod względem mikrobiologicznym kwestionowano jakość 1 próbki wody, powtórne badania wskaźników potwierdziły skuteczność podjętych działań i doprowadzenie jakości wody do wymagań stawianych w ww. rozporządzeniu Ministra Zdrowia

Pozostałe próbki wody w badanym zakresie mikrobiologicznym spełniały wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z późn. zm.).

## **wodociąg sieciowy Kochcice**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lublińcu w ramach sprawowanego nadzoru i monitoringu nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi przeprowadził w 2013r. 5 kontroli sanitarnych, w trakcie których pobrano 6 próbek wody do badań. Próbki pobrano z wodociągu sieciowego Kochcice ze stałych punktów kontroli jakości wody.

Próbki wody w badanym zakresie mikrobiologicznym i fizykochemicznym spełniały wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z późn. zm.).

## **wodociąg sieciowy Lubockie – Ostrów**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lublińcu w ramach sprawowanego nadzoru i monitoringu nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi przeprowadził w 2013r. 5 kontroli sanitarnych, w trakcie których pobrano 4 próbki wody do badań. Próbki pobrano z wodociągu sieciowego Lubockie - Ostrów ze stałych punktów monitoringowych kontroli jakości wody.

Na podstawie rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z późn. zm.) kwestionowano pod względem fizykochemicznym jakość 1 próbki wody (żelazo, mętność), w związku z czym Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lublińcu wydał decyzje administracyjną nakazującą doprowadzić jakość wody do wymagań rozporządzenia Ministra Zdrowia. Nakazy zawarte w ww. decyzji zostały wykonane.

Próbki wody w badanym zakresie mikrobiologicznym spełniały wymagania określone w załącznikach 1A i 3A do ww. rozporządzenia Ministra Zdrowia.

## **wodociąg sieciowy Pawełki**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lublińcu w ramach sprawowanego nadzoru i monitoringu nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi przeprowadził w 2013r. 6 kontroli sanitarnych, w trakcie których pobrano 5 próbek wody do badań. Próbki pobrano z wodociągu sieciowego Pawełki ze stałych punktów kontroli jakości wody.

Próbki wody w badanym zakresie mikrobiologicznym spełniały wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z późn. zm.), natomiast w badanym zakresie fizykochemicznym w 1 próbce stwierdzono przekroczenie wymagań zawartych w ww. rozporządzeniu Ministra Zdrowia (mangan i pH). W związku z powyższym

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lublińcu wydał decyzję administracyjną nakazującą doprowadzenie jakości wody do wymagań zawartych w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z późn. zm.). Powtórne badania potwierdziły skuteczność podjętych działań i doprowadzenie jakości wody do wymagań stawianych w ww. rozporządzeniu Ministra Zdrowia.

### **wodociąg sieciowy Droniowie**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lublińcu w ramach sprawowanego nadzoru i monitoringu nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi przeprowadził w 2013r. 4 kontrole sanitarne, w trakcie których pobrano 4 próbki wody do badań. Próbki pobrano ze stałych punktów monitoringowych kontroli jakości wody.

Próbki wody w badanym zakresie mikrobiologicznym i fizykochemicznym spełniały wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z późn. zm.).

3. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lublińcu, w oparciu o § 3 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z późn. zm.) objął nadzorem również urządzenia wodociągowe nie wchodzące w skład zbiorowego zaopatrzenia w wodę, produkujące poniżej 10m<sup>3</sup>/dobę, dla mniej niż 50 odbiorców. W Gminie Kochanowice w 2013r. przebadano wodę w 1 urządzeniu wodociągowym nie wchodzącym w skład zbiorowego zaopatrzenia w wodę, należącym do Cargill Sp. z o.o. Kochanowice, ul. Wiejska 46. Wodę oceniono jako zdatną do spożycia przez ludzi.

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lublińcu, w oparciu o rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z późn. zm.) oraz na podstawie przeprowadzonych w roku 2013 kontroli jakości wody wydał ocenę o przydatności wody do spożycia na terenie gminy Kochanowice**

### **GMINA KOSZĘCIN**

- liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. **8400** osób,



- Ilość produkowanej wody - ok. **924 m<sup>3</sup>/d**
- woda dystrybuowana przez EKO-SAN mgr inż. Ewa Fokczyńska Wodociągi, Kanalizacja i Instalacje Sanitarne Lubliniec,
- na terenie Gminy zlokalizowanych jest 10 punktów kontroli jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, z publicznych sieci wodociągowych.

Gmina Koszęcin w ramach zbiorowego zaopatrzenia zasilana jest w wodę z 1 ujęcia głębinowego w Brušku. Miejscowości Sadów oraz Rusinowice są zasilane w wodę kupowaną od Gminy Lubliniec, natomiast Bukowiec zaopatrywany jest w wodę kupowaną od Gminy Woźniki. Urządzenia wodociągowe z upoważnienia Gminy eksploatuje EKO – SAN mgr inż. Ewa Fokczyńska Wodociągi, Kanalizacja i Instalacje Sanitarne z siedzibą w Lublińcu, ul. Piłsudskiego 4.

### **wodociąg sieciowy Rusinowice – Sadów**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lublińcu w ramach sprawowanego nadzoru i monitoringu nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi przeprowadził w 2013r. 5 kontroli sanitarnych, w trakcie których pobrano 7 próbek wody do badań. Próbki pobrano z wodociągu sieciowego Rusinowice - Sadów zasilającego w wodę Gminę Koszęcin ze stałych punktów monitoringowych kontroli jakości wody.

Wykonano badania próbek wody w zakresie bakteriologicznym i fizykochemicznym.

Na podstawie rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z późn. zm.) kwestionowano pod względem fizykochemicznym jakość 2 próbek wody (żelazo, mętność), w związku z czym Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lublińcu wydał decyzję administracyjną nakazującą doprowadzić jakość wody do wymagań rozporządzenia Ministra Zdrowia. Powtórne badania potwierdziły skuteczność podjętych działań i doprowadzenie jakości wody do wymagań stawianych w ww. rozporządzeniu Ministra Zdrowia.

Próbki wody w badanym zakresie mikrobiologicznym spełniały wymagania określone w załącznikach 1A i 3A do ww. rozporządzenia Ministra Zdrowia.

### **wodociąg sieciowy Koszęcin**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lublińcu w ramach sprawowanego nadzoru i monitoringu nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi przeprowadził w 2013r. 7 kontroli sanitarnych, w trakcie których pobrano 9 próbek wody

do badań z wodociągu sieciowego Koszęcin ze stałych punktów monitoringowych kontroli jakości wody.

Próbki wody w badanym zakresie mikrobiologicznym i fizykochemicznym spełniały wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z późn. zm.).

### **wodociąg sieciowy Bukowiec**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lublińcu w ramach sprawowanego nadzoru i monitoringu nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi przeprowadził w 2013r. 5 kontroli sanitarnych, w trakcie których pobrano 5 próbek wody do badań. Próbki pobrano z wodociągu sieciowego Bukowiec zasilającego w wodę Gminę Koszęcin ze stałych punktów monitoringowych kontroli jakości wody.

Wykonano badania próbek wody w zakresie bakteriologicznym i fizykochemicznym.

Próbki wody w badanym zakresie mikrobiologicznym i fizykochemicznym spełniały wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z późn. zm.).

- Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lublińcu, w oparciu o § 3 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z późn. zm.) objął nadzorem również urządzenia wodociągowe nie wchodzące w skład zbiorowego zaopatrzenia w wodę, produkujące poniżej 10m<sup>3</sup>/dobę, dla mniej niż 50 odbiorców.

W Gminie Koszęcin w 2013r. przebadano wodę w 1 urządzeniu wodociągowym nie wchodzącym w skład zbiorowego zaopatrzenia w wodę - wodociąg należący do Zakładu Handlowo - Usługowego Cecylia Ślosarczyk - Bar "U Celiny" w Piłce. Próbki wody w badanym zakresie mikrobiologicznym i fizykochemicznym spełniały wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z późn. zm.).

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lublińcu, w oparciu o rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z późn. zm.) oraz na podstawie przeprowadzonych w roku 2013 kontroli jakości wody wydał ocenę o przydatności wody do spożycia na terenie gminy Kochanowice**

## **GMINA PAWONKÓW**

- Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. **6085osób**,
- na terenie Gminy zlokalizowanych jest 12 punktów kontroli jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, z publicznych sieci wodociągowych,
- ilość rozprowadzanej lub produkowanej wody – ok. **517 m<sup>3</sup>/d**
- sposób zaopatrzenia Gminy w wodę:
  - woda dystrybuowana przez Rolniczą Spółdzielnię Produkcyjną „Lepszy Byt” Pawonków (ujęcie Kośmidry),
  - miejscowości Łagiewniki Wielkie, Solarnia, Lipie Śl., Lisowice, Draliny zaopatrywane są w wodę kupowaną od gminy Lubliniec, Kochanowice i Dobrodzień (urządzenia eksploatuje gmina Pawonków).

Gmina Pawonków w ramach zbiorowego zaopatrzenia zasilana była w wodę z 1 ujęcia głębinowego w Kośmidrach. Ujęcie wraz z pozostałymi urządzeniami wodociągowymi było eksploatowane przez RSP „Lepszy Byt” Pawonków, ul. Spółdzielcza 1. Pozostała część Gminy była zaopatrywana w wodę kupowaną w Gminach Lubliniec, Kochanowice i Dobrodzień. Urządzenia w tej części eksploatuje sama Gmina Pawonków.

### **wodociąg sieciowy Łagiewniki Małe**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lublińcu w ramach sprawowanego nadzoru i monitoringu nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi przeprowadził 5 kontroli sanitarnych, pobierając 5 próbek wody do badań. Próbkę pobrano z wodociągu sieciowego Łagiewniki Małe.

Próbki wody w badanym zakresie fizykochemicznym spełniały wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z późn. zm.).

Pod względem mikrobiologicznym kwestionowano jakość 1 próbki wody, powtórne badania wskaźników potwierdziły skuteczność podjętych działań i doprowadzenie jakości wody do wymagań stawianych w ww. rozporządzeniu Ministra Zdrowia

Pozostałe próbki wody w badanym zakresie mikrobiologicznym spełniały wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z późn. zm.).

## **wodociąg sieciowy Pawonków**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lublińcu w ramach sprawowanego nadzoru i monitoringu nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi przeprowadził 5 kontroli sanitarnych, pobierając 5 próbek wody do badań. Próbki pobrano z wodociągu sieciowego Pawonków.

Wykonano badania próbek wody w zakresie bakteriologicznym i fizykochemicznym.

Na podstawie rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z późn. zm.) kwestionowano jakość fizykochemiczną 1 próbki wody (żelazo, mętność). Eksploatator sieci wodociągowej usunął usterkę doprowadzając jakość wody do wymagań określonych w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z późn. zm.), przed wydaniem decyzji administracyjnej.

Próbki wody w badanym zakresie mikrobiologicznym spełniały wymagania określone w załącznikach 1A i 3A do ww. rozporządzenia Ministra Zdrowia.

## **wodociąg sieciowy Solarnia**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lublińcu w ramach sprawowanego nadzoru i monitoringu nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi przeprowadził 4 kontrole sanitarne, pobierając 5 próbek wody do badań. Próbki pobrano z wodociągu sieciowego Solarnia, ze stałych punktów monitoringowych kontroli jakości.

Wykonano badania próbek wody w zakresie bakteriologicznym i fizykochemicznym.

Próbki wody w badanym zakresie mikrobiologicznym i fizykochemicznym spełniały wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z późn. zm.).

## **wodociąg sieciowy Lisowice – Draliny**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lublińcu w ramach sprawowanego nadzoru i monitoringu nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi przeprowadził 5 kontroli sanitarnych, pobierając 6 próbek wody do badań. Próbki pobrano z wodociągu sieciowego Lisowice – Draliny.

Wykonano badania próbek wody w zakresie bakteriologicznym i fizykochemicznym.

Kwestionowano jakość bakteriologiczną 1 próbki wody, przy czym powtórne badania wskaźników potwierdziły skuteczność podjętych działań i doprowadzenie jakości wody do wymagań stawianych w ww. rozporządzeniu Ministra Zdrowia, natomiast w badanym zakresie fizykochemicznym spełniały wymagania określone w rozporządzeniu Ministra

Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z późn. zm.).

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lublińcu, w oparciu o rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z późn. zm.) oraz na podstawie przeprowadzonych w roku 2013 kontroli jakości wody wydał ocenę o przydatności wody do spożycia na terenie gminy Kochanowice.**

## **GMINA WOŹNIKI**

- Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. 9600,
- na terenie Gminy zlokalizowanych jest 19 punktów kontroli jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, z publicznych sieci wodociągowych,
- ilość rozprowadzanej i produkowanej wody – ok. 829 m<sup>3</sup>/d
- urządzenia wodociągowe z upoważnienia Gminy eksploatuje Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Tarnowskie Góry, ul. Opolska 51. Przedsiębiorstwo posiada filie w Woźnikach, Rynek 11.
- Gmina Woźniki w ramach zbiorowego zaopatrzenia zasilana jest w wodę z 4 ujęć głębinowych: Woźniki, Pakuły, Psary, Dąbrowa Wielka. Część Woźnik (Sośnica i Dyrdy) zaopatrywana jest w wodę kupowaną od Gminy Kalety.

### **wodociąg sieciowy Woźniki**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lublińcu w 2013r., w ramach sprawowanego nadzoru i monitoringu nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi przeprowadził 6 kontroli sanitarnych, w trakcie których pobrano 9 próbek wody z wodociągu sieciowego Woźniki.

Wykonano badania próbek wody w zakresie bakteriologicznym i fizykochemicznym.

Kwestionowano jakość bakteriologiczną 1 próbki wody, przy czym powtórne badania wskaźników potwierdziły skuteczność podjętych działań i doprowadzenie jakości wody do wymagań stawianych w ww. rozporządzeniu Ministra Zdrowia, natomiast w badanym zakresie fizykochemicznym spełniały wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z późn. zm.).

### **wodociąg sieciowy Psary**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lublińcu w 2013r., w ramach sprawowanego nadzoru i monitoringu nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi przeprowadził 7 kontroli sanitarnych, w trakcie których pobrano **10** próbek wody z wodociągu sieciowego Psary.

Wykonano badania próbek wody w zakresie bakteriologicznym i fizykochemicznym.

Kwestionowano jakość bakteriologiczną 1 próbki wody, przy czym powtórne badania wskaźników potwierdziły skuteczność podjętych działań i doprowadzenie jakości wody do wymagań stawianych w ww. rozporządzeniu Ministra Zdrowia, natomiast w badanym zakresie fizykochemicznym spełniały wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z późn. zm.).

### **wodociąg sieciowy Pakuły**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lublińcu w 2013r., w ramach sprawowanego nadzoru i monitoringu nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi przeprowadził 5 kontroli sanitarnych, w trakcie których pobrano **6** próbek wody z wodociągu sieciowego Pakuły.

Wykonano badania próbek wody w zakresie bakteriologicznym i fizykochemicznym.

Próbki wody w badanym zakresie mikrobiologicznym i fizykochemicznym spełniały wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z późn. zm.).

### **wodociąg sieciowy Dąbrowa Wielka**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lublińcu w 2013r., w ramach sprawowanego nadzoru i monitoringu nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi przeprowadził 6 kontroli sanitarnych, w trakcie których pobrano **6** próbek wody z wodociągu sieciowego Dąbrowa Wielka.

Wykonano badania próbek wody w zakresie bakteriologicznym i fizykochemicznym.

Kwestionowano jakość bakteriologiczną 1 próbki wody, przy czym powtórne badania wskaźników potwierdziły skuteczność podjętych działań i doprowadzenie jakości wody do wymagań stawianych w ww. rozporządzeniu Ministra Zdrowia, natomiast w badanym zakresie fizykochemicznym spełniały wymagania określone w rozporządzeniu Ministra

Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z późn. zm.).

### **wodociąg sieciowy Dyrdy – Sośnica**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lublińcu w 2013r., w ramach sprawowanego nadzoru i monitoringu nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi przeprowadził 5 kontroli sanitarnych, w trakcie których pobrano 6 próbek wody z wodociągu sieciowego Dyrdy - Sośnica.

Wykonano badania próbek wody w zakresie bakteriologicznym i fizykochemicznym.

Próbki wody w badanym zakresie mikrobiologicznym i fizykochemicznym spełniały wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z późn. zm.).

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lublińcu, w oparciu o rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z późn. zm.) oraz na podstawie przeprowadzonych w roku 2013 kontroli jakości wody wydał ocenę o przydatności wody do spożycia na terenie gminy Kochanowice**

## **GMINA HERBY**

- Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. **6930 osób**,
- na terenie Gminy zlokalizowanych jest 11 punktów kontroli jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, z publicznych sieci wodociągowych,
- ilość produkowanej wody **1418 m<sup>3</sup>/d**,
- Gmina Herby w ramach zbiorowego zaopatrzenia zasilana jest w wodę z 2 ujęć głębinowych: Herby i Lisów. Wodociągi są eksploatowane przez Gminę Herby.

### **wodociąg sieciowy Lisów**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lublińcu w ramach sprawowanego nadzoru i monitoringu nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi przeprowadził w 2013r. 5 kontroli sanitarnych, w trakcie których pobrano 7 próbek wody do badań. Próbki pobrano z wodociągu sieciowego Lisów ze stałych punktów kontroli jakości wody.

Wykonano badania próbek wody w zakresie bakteriologicznym i fizykochemicznym.

Na podstawie rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z późn. zm.) kwestionowano jakość fizykochemiczną 1 próbki wody (żelazo, mętność). Eksploatator sieci wodociągowej usunął usterkę doprowadzając jakość wody do wymagań określonych w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z późn. zm.), przed wydaniem decyzji administracyjnej.

Próbki wody w badanym zakresie mikrobiologicznym spełniały wymagania określone w załącznikach 1A i 3A do ww. rozporządzenia Ministra Zdrowia.

### **wodociąg sieciowy Herby**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lublińcu w ramach sprawowanego nadzoru i monitoringu nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi przeprowadził w 2013r. 6 kontroli sanitarnych, w trakcie których pobrano **15** próbek wody do badań. Próbki pobrano z wodociągu sieciowego Herby ze stałych punktów kontroli jakości wody.

Wykonano badania próbek wody w zakresie bakteriologicznym i fizykochemicznym.

Na podstawie rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z późn. zm.) kwestionowano pod względem fizykochemicznym jakość 3 próbek wody (żelazo, mangan, mętność), w związku z czym Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lublińcu wydał 3 decyzje administracyjne nakazujące doprowadzenie jakości wody do wymagań rozporządzenia Ministra Zdrowia. Powtórnie pobrane próbki wody potwierdziły skuteczność przeprowadzonych działań oraz doprowadzenie jakości wody do zgodnej z normatywem.

Próbki wody w badanym zakresie mikrobiologicznym spełniały wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z późn. zm.).

- Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lublińcu, w oparciu o § 3 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z późn. zm.) objął nadzorem również urządzenia wodociągowe nie wchodzące w skład zbiorowego zaopatrzenia w wodę, produkujące poniżej 10m<sup>3</sup>/dobę, dla mniej niż 50 odbiorców.

W Gminie Herby w 2013r. przebadano wodę w 1 urządzeniu wodociągowym nie wchodzącym w skład zbiorowego zaopatrzenia w wodę - wodociąg należący do Joker – Herby F.H.U.P. Sp. z o.o. Herby, ul. Powstańców Śl.. Próbki wody w badanym zakresie mikrobiologicznym spełniały wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do



spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z późn. zm.), natomiast fizykochemiczna jakość wody nie odpowiadała wymaganiom stawianym wodzie przeznaczonej do spożycia przez ludzi i określonych w ww. rozporządzeniu Ministra Zdrowia. Woda zawierała ponadnormatywną zawartość manganu. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lublińcu wydał decyzję administracyjną nakazującą doprowadzić jakość wody do wymagań stawianych w cytowanym wyżej rozporządzeniu Ministra Zdrowia. Decyzja została wykonana.

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lublińcu, w oparciu o rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z późn. zm.) oraz na podstawie przeprowadzonych w roku 2013 kontroli jakości wody wydał ocenę o przydatności wody do spożycia na terenie gminy Herby.**

## **GMINA BORONÓW**

- liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. **2880 osób**,
- na terenie Gminy zlokalizowane są 4 punkty kontroli jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, z publicznych sieci wodociagowych,
- Gmina Boronów w ramach zbiorowego zaopatrzenia zasilana jest w wodę wodociagową, kupowaną od Gminy Herby (ok 340 m<sup>3</sup>/d), woda pochodzi z głębinowych ujęć wody w Herbach.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lublińcu w ramach sprawowanego nadzoru i monitoringu nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi przeprowadził w 2013r. w Gminie Boronów 5 kontroli sanitarnych, w trakcie których pobrano **8** próbek wody do badań. Próbkę pobrano z wodociągu sieciowego, zasilającego w wodę gminę Boronów, ze stałych punktów kontroli jakości wody.

Wykonano badania próbek wody w zakresie bakteriologicznym i fizykochemicznym. Kwestionowano jakość bakteriologiczną 1 próbki wody, przy czym powtórne badania wskaźników potwierdziły skuteczność podjętych działań i doprowadzenie jakości wody do wymagań stawianych w ww. rozporządzeniu Ministra Zdrowia, natomiast w badanym zakresie fizykochemicznym spełniały wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z późn. zm.).

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lublińcu, w oparciu o rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z późn. zm.) oraz na podstawie przeprowadzonych w roku 2013 kontroli jakości wody wydał ocenę o przydatności wody do spożycia na terenie gminy Boronów.**