

## Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wodzisławiu Śląskim



### POWIAT WODZISŁAWSKI

- Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. **141000**
- Zaopatrzenie w wodę – ilość rozprowadzanej lub produkowanej wody w m<sup>3</sup>/d: ok. **17676**.

W skład powiatu wodzisławskiego wchodzi 4 miasta (Wodzisław Śląski, Rydułtowy, Radlin, Pszów) oraz 5 gmin wiejskich (Godów, Gorzyce, Lubomia, Markłowice, Mszana). Obszar powiatu zamieszkiwany jest przez prawie 156 tys. mieszkańców.

Na terenie powiatu wodzisławskiego znajduje się 7 ujęć głębinowych, z czego przy pięciu z nich zainstalowane są stacje uzdatniania wody.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wodzisławiu Śląskim nadzoruje jakość wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, pochodzącą z 4 ujęć indywidualnych: Sklep spożywczy - Gołkowice; Restauracja „Balaton” - Wodzisław Śląski, Wojewódzki Szpital Chorób Płuc- Wodzisław Śląski, Sklep ogólnospożywczy -Wodzisław Śląski, ul. Batalionów Chłopskich – jakość wody niepewna. Pod względem mikrobiologicznym nie budziła zastrzeżeń, jednakże pod koniec 2011r. parametry fizykochemiczne wody uległy pogorszeniu

ze względu na niski poziom wód gruntowych przekroczenia dotyczyły mętności, barwy, żelaza i manganu. Wyżej wymienione podmioty wykorzystują wodę wyłącznie na potrzeby własne (nie zaopatrują innych odbiorców).

W 2011r. w ramach monitoringu jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi na obszarze powiatu wodzisławskiego (w 41 punktach kontrolnych) pobrano łącznie **189** próbek. W kilku przypadkach stwierdzono przekroczenia parametrów fizykochemicznych w próbkach wody, pochodzących z ujęć głębinowych w: Lubomii, Nieboczowach, Turzy Śląskiej oraz Wodzisławiu Śląskim (żelazo, mangan, mętność, odczyn). O przekroczeniach na bieżąco informowano przedsiębiorstwa wodociągowe. Badania rekontrolne nie potwierdzały zanieczyszczenia.

**PPIS w Wodzisławiu Śląskim 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.) wydał ocenę o przydatności wody do spożycia na obszarze powiatu wodzisławskiego w 2011r.**

#### **GMINA GODÓW**

- *Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. 9200*
- *Zaopatrzenie w wodę – zasilanie/ilość rozprowadzanej lub produkowanej wody w m<sup>3</sup>/d: woda zakupywana z Górnośląskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów S.A. Katowice (woda dostarczana przez Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. Wodzisław Śląski – ok. 1180).*

Na obszarze gminy Godów, zamieszkiwanym przez prawie 13 tyś. mieszkańców, woda do spożycia rozprowadzana jest siecią rozdzielczą wykonaną z różnych materiałów – głównie z PCV, PE i stali.

Łącznie w 2011r. na terenie gminy w ramach prowadzonego monitoringu jakości wody (w 4 punktach kontrolnych) pobrano **17** próbek wody do badań, w których nie stwierdzono przekroczeń parametrów fizykochemicznych i mikrobiologicznych.

**PPIS w Wodzisławiu Śląskim 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.) wydał ocenę o przydatności wody do spożycia na terenie gminy Godów w 2011r.**

## GMINA GORZYCE

- *Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. 17300*
- *Zaopatrzenie w wodę – zasilanie/ilość rozprowadzanej lub produkowanej wody w m<sup>3</sup>/d:*
  - *woda zakupywana z Górnośląskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów S.A. Katowice (woda dostarczana przez Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. Wodzisław Śląski – ok. 1427),*
  - *woda dystrybuowana przez Spółkę Wodociagową Turza Śląska (woda z własnych ujęć głębinowych – ok. 60, mieszana z wodą z sieci magistralnej GPW, zakupioną od PWiK Wodzisław Śląski – ok. 200) – ok. 260.*

Obszar gminy Gorzyce, zamieszkiwany przez ponad 20 tys. mieszkańców. Woda do spożycia rozprowadzana jest siecią rozdzielczą, która w większości stanowi sieć wodociagową Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Wodzisław Śląski, wykonaną z różnych materiałów – głównie z PCV oraz PE i stali, natomiast pozostałe odcinki sieci należą do Spółki Wodociagowej i wykonane są z PE i PCV (zaopatrzenie Turzy Śląskiej i Turzyczki).

Ogółem w 2011r. w ramach monitoringu jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi na terenie gminy Gorzyce (w 5 punktach kontrolnych) pobrano **26** próbek wody do badań, w których nie stwierdzano przekroczeń – woda spełniała wymagania sanitarne stawiane wodzie przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

**PPIS w Wodzisławiu Śląskim 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.) wydał ocenę o przydatności wody do spożycia na terenie gminy Gorzyce w 2011r.**

## GMINA LUBOMIA

- *Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. 7900*
- *Zaopatrzenie w wodę – zasilanie/ilość rozprowadzanej lub produkowanej wody w m<sup>3</sup>/d: woda dystrybuowana przez Zakład Wodociagowo-Kanalizacyjny Lubomia (ujęcie Lubomia – ok. 616, ujęcie Nieboczowy – ok. 33) – ok. 649.*

Teren gminy Lubomia, zamieszkiwany przez ponad 8 tys. mieszkańców, zaopatrywany jest w wodę do spożycia z dwóch niezależnych ujęć głębinowych, zlokalizowanych w Lubomii i Nieboczowach, należących do Zakładu Wodociągowo-Kanalizacyjnego w Lubomii. Sieć wodociągowa w Nieboczowach wykonana jest głównie z rur PCV oraz PE, natomiast sieć wodociągowa w Lubomii z PCV, PE oraz stali i żeliwa.

W ramach nadzoru nad jakością wody pobrano łącznie 12 próbek wody do badań (w 6 punktach kontrolnych), jedynie stwierdzono przekroczenie dopuszczalnej wartości parametrów fizykochemicznych tj. żelaza i manganu w wodzie pochodzącej z ujęć w Nieboczowach oraz przekroczonej zawartości manganu i mętności w wodzie pochodzącej z ujęć w Lubomii.

W związku z budową nowego wodociągu, na wniosek Zakładu Wodociągowo-Kanalizacyjnego w Lubomii, PPIS w Wodzisławiu Śląskim wydał prolongatę decyzji terminowej na warunkowe dopuszczenie wody do spożycia do 30 czerwca 2013r.

**PPIS w Wodzisławiu Śląskim 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.) wydał ocenę o warunkowej przydatności wody do spożycia na terenie gminy Lubomia w 2011r.**

### **GMINA MARKLOWICE**

- *Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. 5200*
- *Zaopatrzenie w wodę – zasilanie/ilość rozprowadzanej lub produkowanej wody w m<sup>3</sup>/d:*
  - *woda zakupywana z Górnośląskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów S.A. Katowice (woda dostarczana przez Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. Wodzisław Śląski – ok. 962),*
  - *woda dystrybuowana przez „Wodociągi – Esox” Sp. z o.o. Radlin (woda z własnego ujęcia głębinowego – ok. 124).*

Na obszarze gminy Marklowice, zamieszkiwanym przez prawie 5,5 tyś. mieszkańców, woda do spożycia rozprowadzana jest siecią rozdzielczą wykonaną głównie z PE.

Łącznie w 2011r. na terenie gminy w ramach prowadzonego monitoringu jakości wody (w 2 punktach kontrolnych) pobrano **14** próbek wody do badań, w których nie stwierdzono przekroczeń parametrów fizykochemicznych i mikrobiologicznych.

**PPIS w Wodzisławiu Śląskim 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.) wydał ocenę o przydatności wody do spożycia na terenie gminy Marklowice w 2011r.**

### **GMINA MSZANA**

- *Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. 6000*
- *Zaopatrzenie w wodę – zasilanie/ilość rozprowadzanej lub produkowanej wody w m<sup>3</sup>/d: woda zakupywana z Górnośląskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów S.A. Katowice (woda dostarczana przez Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. Wodzisław Śląski – ok. 478).*

Obszar gminy Mszana, zamieszkiwany przez ponad 7 tyś. mieszkańców, zaopatrywany jest w wodę do spożycia, rozprowadzaną siecią rozdzielczą wykonaną z różnych materiałów – głównie PE i stali.

Ogółem w 2011r. w ramach monitoringu jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi na terenie gminy Mszana (w 3 punktach kontrolnych) pobrano **14** próbek wody do badań, w których nie stwierdzono przekroczeń parametrów fizykochemicznych i mikrobiologicznych.

**PPIS w Wodzisławiu Śląskim 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.) wydał ocenę o przydatności wody do spożycia na terenie gminy Mszana w 2011r.**

## MIASTO PSZÓW

- *Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. 12100*
- *Zaopatrzenie w wodę – zasilanie/ilość rozprowadzanej lub produkowanej wody w m<sup>3</sup>/d: woda zakupywana z Górnośląskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów S.A. Katowice (woda dostarczana przez Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. Wodzisław Śląski oraz Przedsiębiorstwo „Amar” Sp. z o.o. Pszów – łącznie ok. 1100).*

Na obszarze miasta Pszów, zamieszkiwanym przez ponad 14 tys. mieszkańców, woda do spożycia rozprowadzana jest siecią rozdzielczą, wykonaną z różnych materiałów – głównie PE, PCV i stali.

W ramach nadzoru nad jakością wody pobrano łącznie 16 próbek wody do badań (w 4 punktach kontrolnych), w których nie stwierdzono przekroczeń parametrów fizykochemicznych i mikrobiologicznych.

**PPIS w Wodzisławiu Śląskim 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.) wydał ocenę o przydatności wody do spożycia na terenie miasta Pszów w 2011r.**

## MIASTO RADLIN

- *Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. 16200*
- *Zaopatrzenie w wodę – zasilanie/ilość rozprowadzanej lub produkowanej wody w m<sup>3</sup>/d:*
  - *woda zakupywana z Górnośląskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów S.A. Katowice (woda dostarczana przez Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. Wodzisław Śląski oraz „Wodociągi – Esox” Sp. z o.o. Radlin – łącznie ok. 2300),*
  - *dotatkowo „Wodociągi – Esox” Sp. z o.o. Radlin rozprowadzają wodę z własnego ujęcia głębinowego – ok. 1000.*

Obszar miasta Radlin, zamieszkiwany przez ponad 18 tyś. mieszkańców, zaopatrywany jest w wodę do spożycia, rozprowadzaną siecią rozdzielczą wykonaną z różnych materiałów – głównie PE i stali.

Łącznie w 2011r. na terenie miasta Radlin w ramach prowadzonego monitoringu jakości wody (w 5 punktach kontrolnych) pobrano **27** próbek wody do badań, w których nie stwierdzono przekroczeń parametrów fizykochemicznych i mikrobiologicznych.

**PPIS w Wodzisławiu Śląskim 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.) wydał ocenę o przydatności wody do spożycia na terenie miasta Radlin w 2011r.**

### MIASTO RYDUŁTOWY

- *Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. 19000*
- *Zaopatrzenie w wodę – zasilanie/ilość rozprowadzanej lub produkowanej wody w m<sup>3</sup>/d:*
  - *woda zakupywana z Górnośląskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów S.A. Katowice (woda dostarczana przez Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. Wodzisław Śląski – ok. 2000),*
  - *woda dystrybuowana przez Ciepłownię Rydułtowy (SUW przy Kopalni Węgla Kamiennego „Rydułtowy-Anna” – ok. 1100).*

Na obszarze miasta Rydułtowy, zamieszkiwanym przez ponad 21 tyś. mieszkańców, woda do spożycia rozprowadzana jest siecią rozdzielczą wykonaną z różnych materiałów – głównie PE oraz stali, PCV i żeliwa.

Ogółem w 2011r. w ramach monitoringu jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi na terenie miasta Rydułtowy (w 6 punktach kontrolnych) pobrano **27** próbek wody do badań, w których nie stwierdzono przekroczeń parametrów fizykochemicznych i mikrobiologicznych.

**PPIS w Wodzisławiu Śląskim 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.) wydał ocenę o przydatności wody do spożycia na terenie miasta Rydułtowy w 2011r., za wyjątkiem wody dostarczanej przez Ciepłownię Rydułtowy, dla której PPIS w Wodzisławiu Śląskim wydał ocenę o warunkowej przydatności do spożycia.**

### **MIASTO WODZISŁAW ŚLASKI**

- *Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. 48100*
- *Zaopatrzenie w wodę – zasilanie/ilość rozprowadzanej lub produkowanej wody w m<sup>3</sup>/d:*
  - *woda zakupywana z Górnośląskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów S.A. Katowice (woda dostarczana przez Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. Wodzisław Śląski – ok. 4996),*
  - *dotatkowo Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. Wodzisław Śląski dostarcza wodę z własnego ujęcia głębinowego – ok. 100.*

Obszar miasta Wodzisław Śląski, zamieszkiwany przez prawie 49 tyś. mieszkańców, zaopatrywany jest w wodę do spożycia, rozprowadzaną siecią rozdzielczą wykonaną z różnych materiałów – głównie PE oraz stali, PCV i żeliwa.

W ramach nadzoru nad jakością wody pobrano łącznie 36 próbek wody do badań (w 5 punktach kontrolnych). Sporadycznie stwierdzono przekroczenia żelaza, mętności oraz pojedynczych ilości bakterii grupy coli, w wodzie pochodzącej z ujęcia własnego (ul. Jastrzębska), przedsiębiorstwo podjęło natychmiastowe działania modernizacyjne. Ujęcie wyłączono z eksploatacji, sieć wodociagową przepłukano oraz zdezynfekowano. Na okres remontu teren zasilano wodą z sieci magistralnej GPW.

W celu poprawy jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Wodzisławiu Śląskim prowadzi ciągłą modernizację sieci wodociagowej poprzez systematyczną wymianę starych skorodowanych odcinków sieci.

**PPIS w Wodzisławiu Śląskim 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.) wydał ocenę o przydatności wody do spożycia na terenie miasta Wodzisław Śląski w 2011r.**



## MIASTO JASTRZĘBIE ZDRÓJ

- *Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. 90050*
- *Zaopatrzenie w wodę – zasilanie/ilość rozprowadzanej lub produkowanej wody w m<sup>3</sup>/d:*
  - *woda zakupywana z Górnośląskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów S.A. Katowice (woda dostarczana przez Jastrzębski Zakład Wodociągów i Kanalizacji Jastrzębie Zdrój – ok. 2000),*
  - *dotatkowo Jastrzębski Zakład Wodociągów i Kanalizacji Jastrzębie Zdrój dostarcza wodę zakupioną z Republiki Czeskiej – ok. 12600.*

Na obszarze miasta Jastrzębie Zdrój, zamieszkiwanym przez ponad 92 tys. mieszkańców, woda do spożycia rozprowadzana jest siecią rozdzielczą wykonaną z różnych materiałów – głównie PE-HD oraz stali, PCV i żeliwa.

Łącznie w 2011r. na terenie miasta Jastrzębie Zdrój w ramach prowadzonego monitoringu jakości wody (w 7 punktach kontrolnych) pobrano **82** próbki wody do badań. W związku ze stwierdzeniem obecności bakterii grupy coli w wodzie wodociągowej w Jastrzębiu Zdroju, w okolicach ul. C.K. Norwida i ul. Ruchu Oporu, wydano decyzję administracyjną, nakazującą w terminie natychmiastowym unieruchomienie wodociągu na zanieczyszczonym terenie do czasu uzyskania wyników badania wody zgodnych z normatywem. W toku podjętych czynności ustalono źródło skażenia – nieszczelny hydrant, który został zlikwidowany. Sieć wodociągową czyszczono i dezynfekowano. Wyniki przeprowadzanych w różnych terminach badań kontrolnych, prowadzonych w różnych punktach monitoringowych nie wykazały już zanieczyszczenia mikrobiologicznego. W związku z zaistniałą sytuacją prowadzono wzmożony nadzór sanitarny nad jakością wody na tym terenie. Dodatkowo pobrano **22** próbki wody.

**PPIS w Wodzisławiu Śląskim 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.) wydał ocenę o przydatności wody do spożycia na terenie miasta Jastrzębie Zdrój w 2011r.**