

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wodzisławiu Śląskim



POWIAT WODZISŁAWSKI

- Liczba ludności zamieszkującej powiat ogółem **156541**
- Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. **141100**
- Zaopatrzenie w wodę– ilość rozprowadzanej lub produkowanej wody w m³/d:
ok. **18652**.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wodzisławiu Śląskim sprawuje nadzór nad jakością wody przeznaczonej do spożycia na terenie powiatu wodzisławskiego, w skład którego wchodzi 4 miasta (Wodzisław Śląski, Rydułtowy, Radlin, Pszów) oraz 5 gmin wiejskich (Godów, Gorzyce, Lubomia, Marklowice, Mszana).

Dostarczana woda pochodzi głównie ze zbiorników Oddziału Sieci Magistralnej Górnośląskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów w Pszowie, które zasilane są wodą pochodzącą z ujęć powierzchniowych Dzieńkowice, Goczałkowice, Czaniec i Strumień.

Ponadto pod nadzorem PPIS w Wodzisławiu Śląskim znajduje się 7 ujęć głębinowych („Biały Domek” (Wodzisław Śląski), „Lasy Popielowskie” (Radlin), „Rydułtowy”, „Lubomia”, „Nieboczowy”, Turza Śląska- „Kaplica” i „Bielec”), z czego przy pięciu z nich zainstalowane są stacje uzdatniania wody.

PPIS w Wodzisławiu Śląskim nadzoruje również jakość wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, pochodzącą z 4 ujęć indywidualnych: Restauracja „Balaton” Wodzisław Śląski (w 2012 r. działalność zawieszona); Sklep spożywczy – Gołkowice oraz Wojewódzki Szpital Chorób Płuc- Wodzisław Śląski (jakość wody w obu ujęciach na ogół nie budziła zastrzeżeń); Sklep ogólnospożywczy -Wodzisław Śląski, ul. Batalionów Chłopskich (jakość wody niepewna – podwyższona ilość żelaza i mętności)

Wyżej wymienione podmioty wykorzystują wodę wyłącznie na potrzeby własne (nie zaopatrują innych odbiorców).

Łącznie w 2012 roku na nadzorowanym terenie w ramach prowadzonego monitoringu jakości wody pobrano **193** próbki wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Przekroczenia dopuszczalnych wartości parametrów fizykochemicznych (żelazo, mętność, mangan, odczyn, chloroform, azotany) stwierdzono w **19** próbkach, natomiast parametrów mikrobiologicznych w **3** próbkach (bakterie grupy coli w wodzie pochodzącej z ujęcia głębinowego w Lubomii). 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 2012r.

GMINA GODÓW

- *Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. 9200*
- *Zaopatrzenie w wodę – zasilanie/ilość rozprowadzanej lub produkowanej wody w m³/d: woda zakupywana z Górnośląskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów S.A. Katowice (woda dostarczana przez Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. Wodzisław Śląski – ok. 1311,4).*

Obszar gminy Godów, zamieszkiwany przez ponad 13000 mieszkańców, zaopatrywany jest w wodę do spożycia pochodzącą ze zbiorników Oddziału Sieci Magistralnej Górnośląskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów w Pszowie (woda jest transportowana z Oddziału Sieci Magistralnej w Mikołowie, który z kolei zasilany jest w wodę pochodzącą

z Zakładów Uzdatniania Wody Goczałkowice, Dzieńkowice, Czaniec). Woda do spożycia rozprowadzana jest siecią rozdzielczą o łącznej długości ok. 78 km.

Dostawę wody realizuje, zgodnie z obowiązującą ustawą o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków, Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. w Wodzisławiu Śląskim dostarczając wodę zakupioną od Górnośląskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów S.A. w Katowicach (GPW) w ilości ok. 1311,4 m³/d.

Próbki wody wodociągowej pobierane są do badań laboratoryjnych z 4 stałych punktów monitoringowych zlokalizowanych na terenie gminy, jak również z kilku dodatkowych punktów kontrolnych w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody przedsiębiorstw wodociągowych.

W 2012 roku na obszarze gminy Godów pobrano łącznie **18** próbek wody. Jakość wody pod względem mikrobiologicznym nie budziła zastrzeżeń. W zakresie parametrów fizykochemicznych kwestionowano 1 próbkę wody (żelazo, chloroform). Badania rekontrolne nie wykazały zanieczyszczeń.

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 2012r.

GMINA GORZYCE

- *Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. 17300*
- *Zaopatrzenie w wodę – zasilanie/ilość rozprowadzanej lub produkowanej wody w m³/d:*
 - *woda zakupywana z Górnośląskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów S.A. Katowice (woda dostarczana przez Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. Wodzisław Śląski – ok. 1673,8),*
 - *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.*

Na obszarze Gminy Gorzyce, zamieszkiwanym przez ponad **20000** mieszkańców, dostawę wody realizują, zgodnie z obowiązującą ustawą o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków, Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Spółka

z o.o. w Wodzisławiu Śląskim (PWiK) dostarczając wodę zakupioną od Górnośląskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów S.A. w Katowicach (GPW) oraz Spółkę Wodociagową w Turzy Śląskiej (woda z własnych ujęć głębinowych mieszana z wodą z sieci magistralnej GPW zakupioną od PWiK Wodzisław Śl.).

Woda do spożycia rozprowadzana jest siecią rozdzielczą o łącznej długości ponad 170 km, z czego ponad 142 km to sieć wodociągowa należąca do PWiK Wodzisław Śl., natomiast 33 km to sieć Spółki Wodociagowej zaopatrująca Turzę Śląską i Turzyczkę.

Zakup wody od GPW dla gminy to łącznie ok. 1673,8 m³/d, z czego Spółka Wodociagowa w Turzy Śląskiej podaje 200 m³/d, natomiast z ujęć własnych woda mieszana jest z wodą komunalną (GPW) i podawana jest w ilości ok. 60 m³/d.

Próbki wody wodociągowej pobierane są do badań laboratoryjnych z 6 stałych punktów monitoringowych zlokalizowanych na terenie gminy, jak również z kilku dodatkowych punktów kontrolnych w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody przedsiębiorstw wodociagowych.

W 2012 roku na obszarze Gminy Gorzyce pobrano łącznie **30** próbek wody. W wodzie podawanej przez Spółkę Wodociagową w Turzy Śl. trzykrotnie stwierdzano niski odczyn i jednorazowo podwyższoną ilość azotanów, natomiast w wodzie rozprowadzanej przez PWiK Wodzisław Śl. kwestionowano 1 próbkę wody z powodu podwyższonej ilości żelaza.

Przedsiębiorstwo wodociagowe po uzyskaniu informacji o przekroczeniach niezwłocznie podejmowało działania naprawcze. Skuteczność powyższych działań potwierdzały ponowne badania 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 gminy Gorzyce w 2012r.

GMINA LUBOMIA

- *Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. 7900*
- *Zaopatrzenie w wodę – zasilanie/ilość rozprowadzanej lub produkowanej wody w m³/d: woda dystrybuowana przez Zakład Wodociagowo-Kanalizacyjny Lubomia (ujęcie Lubomia – ok. 620, ujęcie Niebochowy – ok.5) – ok. 625.*

Teren Gminy Lubomia, zamieszkiwany przez prawie 8000 mieszkańców, zaopatrywany jest w wodę do spożycia z 2 niezależnych ujęć głębinowych zlokalizowanych w Lubomii

i Nieboczowach, należących do Zakładu Wodociągowo - Kanalizacyjnego w Lubomii, który realizuje dostawę wody zgodnie z obowiązującą ustawą o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków.

Z ujęcia w Nieboczowach podawane jest poniżej 5 m³/d wody, natomiast z ujęcia Lubomia ok. 620 m³/d.

Próbki wody wodociągowej pobierane są do badań laboratoryjnych z 6 stałych punktów monitoringowych zlokalizowanych na terenie gminy.

W 2012 roku na obszarze Gminy Lubomia pobrano łącznie 15 próbek wody. Jakość wody pochodzącej z ujęcia w Nieboczowach nie budziła zastrzeżeń. Jakość wody z ujęcia w Lubomii pod względem mikrobiologicznym na ogół nie budziła zastrzeżeń, jednakże w miesiącach letnich w 3 próbkach stwierdzono obecność bakterii grupy coli, w związku z czym Zakład Wodociągowo-Kanalizacyjny w Lubomii zabezpieczył sieć poprzez włączenie chlorowania ciągłego. Pod względem fizykochemicznym kwestionowano 6 próbek wody, głównie z powodu podwyższonej ilości manganu oraz ponadnormatywnej mętności (2 próbki). Okresowe pogorszenie się jakości wody w sieci spowodowane było zazwyczaj awariami na Stacji Uzdatniania Wody.

Na przedmiotowej Stacji, w związku z trwającą budową nowego wodociągu z kierunku Raciborza, nie prowadzi się żadnych nowych inwestycji a jedynie niezbędne prace remontowe w celu utrzymania jakości wody na zadowalającym poziomie. Zakończenie budowy nowego wodociągu planuje się na marzec 2013 r.

Do 30 czerwca 2013 r. Zakład Wodociągowo-Kanalizacyjny w Lubomii może zaopatrywać ludność w wodę na podstawie decyzji stwierdzającej warunkową przydatność wody do spożycia.

PPIS w Wodzisławiu Śląskim w oparciu o rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi Nr 61, (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z późn. zm.) wydał ocenę o przydatności wody do spożycia na terenie gminy Lubomia w 2012r.

GMINA MARKLOWICE

- *Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. 5500*
- *Zaopatrzenie w wodę – zasilanie/ilość rozprowadzanej lub produkowanej wody w m³/d:*
 - *woda zakupywana z Górnośląskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów S.A. Katowice (woda dostarczana przez Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. Wodzisław Śląski – ok. 1013,3),*

- woda dystrybuowana przez „Wodociągi – Esox” Sp. z o.o. Radlin (woda z własnego ujęcia głębinowego – ok. 131).

Na obszarze gminy Marklowice, zamieszkiwanym przez prawie **5500** mieszkańców, woda do spożycia pochodzi głównie z ujęć powierzchniowych zlokalizowanych poza terenem nadzorowanym przez PPIS w Wodzisławiu Śląskim, natomiast niewielki procent obszaru gminy zaopatrywany jest w wodę pochodzącą z ujęć głębinowych znajdujących się w Radlinie przy ul. Wantuły. Woda rozprowadzana jest siecią rozdzielczą o łącznej długości ok. 45,2 km. Dostawę wody realizują, zgodnie z obowiązującą ustawą o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków, Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. w Wodzisławiu Śląskim dostarczając wodę zakupioną od Górnośląskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów S.A. w Katowicach (GPW) oraz „Wodociągi – Esox” Spółka z o.o. w Radlinie, które rozprowadzają wodę ze wspomnianego wcześniej, własnego ujęcia głębinowego.

Zakup wody od GPW dla gminy to łącznie ok. 1013,3 m³/d, natomiast z ujęcia własnego podawane jest ok. 131 m³/d.

Próbki wody wodociągowej pobierane są do badań laboratoryjnych z 2 stałych punktów monitoringowych zlokalizowanych na terenie gminy, jak również z kilku dodatkowych punktów kontrolnych w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody przedsiębiorstw wodociągowych.

W 2012 roku na obszarze gminy Marklowice pobrano łącznie **13** próbek wody, w których nie odnotowano żadnych 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 Marklowice w 2012r.

GMINA MSZANA

- *Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. 7000*
- *Zaopatrzenie w wodę – zasilanie/ilość rozprowadzanej lub produkowanej wody w m³/d: woda zakupywana z Górnośląskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów S.A. Katowice ok. 362,2 oraz woda zakupywana z Jastrzębskiego Zakładu Wodociągów i Kanalizacji S.A ok. 122,8).*

Na obszarze Gminy Mszana, zamieszkiwanym przez ponad **7000** mieszkańców, woda do spożycia rozprowadzana jest siecią rozdzielczą o łącznej długości ok. 51,8 km.

Dostawę wody realizuje, zgodnie z obowiązującą ustawą o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków, Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. w Wodzisławiu Śląskim dostarczając wodę zakupioną od Górnośląskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów S.A. w Katowicach (GPW) w ilości ok. 362,2 m³/d oraz zakupioną od Jastrzębskiego Zakładu Wodociągów i Kanalizacji S.A. w ilości ok. 122,8 m³/d.

Próbki wody wodociągowej pobierane są do badań laboratoryjnych z 3 stałych punktów monitoringowych zlokalizowanych na terenie gminy, jak również z kilku dodatkowych punktów kontrolnych w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody przedsiębiorstw wodociągowych.

W 2012 roku na obszarze gminy Mszana pobrano łącznie **14** próbek wody. Jakość wody pod względem mikrobiologicznym nie budziła zastrzeżeń. W zakresie parametrów fizykochemicznych kwestionowano 4 próbki wody, głównie z powodu podwyższonej ilości żelaza (w 3 próbkach) oraz podwyższonej ilości chloroformu (w 1 próbce). Przedsiębiorstwo wodociągowe po uzyskaniu informacji o przekroczeniach niezwłocznie podejmowało działania naprawcze. Skuteczność powyższych działań potwierdzały ponowne badania 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 gminy Mszana w 2012r.

MIASTO PSZÓW

- *Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. 12100*
- *Zaopatrzenie w wodę – zasilanie/ilość rozprowadzanej lub produkowanej wody w m³/d: woda zakupywana z Górnośląskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów S.A. Katowice (woda dostarczana przez Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. zo.o. Wodzisław Śląski oraz Przedsiębiorstwo „Amar” Sp. z o.o. Pszów – łącznie ok. 1000).*

Na obszarze Miasta Pszów, zamieszkiwanym przez prawie 14000 mieszkańców, woda do spożycia pochodzi z ujęć powierzchniowych zlokalizowanych poza terenem nadzorowanym przez PPIS w Wodzisławiu Śląskim i rozprowadzana jest siecią rozdzielczą o łącznej długości ok. 33,5 km.

Dostawę wody realizują, zgodnie z obowiązującą ustawą o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków, Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. w Wodzisławiu Śląskim oraz Przedsiębiorstwo „Amar” Spółka z o.o. w Pszowie.

Oba przedsiębiorstwa dostarczają wodę zakupioną od Górnośląskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów w Katowicach (GPW). Zakup wody od GPW dla miasta to łącznie ok. 1000 m³/d. Próbkę wody wodociągowej pobierane są do badań laboratoryjnych z 4 stałych punktów monitoringowych zlokalizowanych na terenie miasta, jak również z kilku dodatkowych punktów kontrolnych w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody przedsiębiorstw wodociągowych.

Łącznie w 2012 roku na obszarze Miasta Pszów w ramach prowadzonego monitoringu jakości wody pobrano **16** próbek 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 Pszów w 2012r.

MIASTO RADLIN

- *Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. **16200***
- *Zaopatrzenie w wodę – zasilanie/ilość rozprowadzanej lub produkowanej wody w m³/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. **2500**),*
 - *dotatkowo „Wodociągi – Esox” Sp. z o.o. Radlin rozprowadzają wodę z własnego ujęcia głębinowego – ok. **1000**.*

Na obszarze Miasta Radlin, zamieszkiwanym przez ponad 18000 mieszkańców, woda do spożycia pochodzi z ujęć powierzchniowych zlokalizowanych poza terenem nadzorowanym przez PPIS w Wodzisławiu Śląskim oraz z ujęć głębinowych znajdujących się w Radlinie przy ul. Wantuły. Woda rozprowadzana jest siecią rozdzielczą o łącznej długości ok. 68 km.

Dostawę wody realizują, zgodnie z obowiązującą ustawą o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków, Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. w Wodzisławiu Śląskim oraz „Wodociągi – Esox” Spółka z o.o. w Radlinie.

Oba przedsiębiorstwa dostarczają wodę zakupioną od Górnośląskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów w Katowicach (GPW), ponadto, na wschodnich obszarach Miasta Radlin „Wodociągi – Esox” rozprowadzają wodę, ze wspomnianego wcześniej, własnego ujęcia głębinowego. Zakup wody od GPW dla miasta to łącznie ponad **2500 m³/d**, natomiast z ujęcia własnego podawane jest ok.**1000 m³/d**.

Próbki wody wodociągowej pobierane są do badań laboratoryjnych z 6 stałych punktów monitoringowych zlokalizowanych na terenie miasta, jak również z kilku dodatkowych punktów kontrolnych w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody przedsiębiorstw wodociągowych.

W 2012 roku na obszarze Miasta Radlin w ramach prowadzonego monitoringu jakości wody pobrano łącznie **28** próbek 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 Radlin w 2012r.

MIASTO RYDUŁTOWY

- *Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. 19000*
- *Zaopatrzenie w wodę – zasilanie/ilość rozprowadzanej lub produkowanej wody w m³/d:*
 - *woda zakupywana z Górnośląskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów S.A. Katowice (woda dostarczana przez Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. Wodzisław Śląski – ok. 2680),*
 - *woda dystrybuowana przez Ciepłownię Rydułtowy (SUW przy Kopalni Węgla Kamiennego „Rydułtowy-Anna” – ok. 1100).*

Miasto Rydułtowy, podobnie jak większość obszaru powiatu wodzisławskiego, zaopatrywane jest w wodę pochodzącą ze zbiorników Oddziału Sieci Magistralnej Górnośląskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów w Pszowie (woda jest transportowana z Oddziału Sieci Magistralnej w Mikołowie, który z kolei zasilany jest w wodę pochodzącą z Zakładu Uzdatniania Wody Goczałkowice, Zakładu Uzdatniania Wody Dzieńkowice i Stacji Uzdatniania Wody Czaniec), a ponadto Kopalnia Węgla Kamiennego „Rydułtowy-Anna”

ul. Leona 2 w Rydułtowach oraz ludność zamieszkująca obszar dzielnicy Orłowiec oraz ulice: Ligonia, Łokietka, Obywatelską i Mickiewicza zaopatrywana jest w wodę mieszaną (woda dołowa z poziomu 400 mieszana z wodą z magistrali GPW).

Na obszarze Miasta Rydułtowy, zamieszkiwanym przez ponad 21000 mieszkańców, woda do spożycia rozprowadzana jest siecią rozdzielczą o łącznej długości ok. 77 km

Dostawę wody realizują, zgodnie z obowiązującą ustawą o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków, Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. w Wodzisławiu Śląskim dostarczając wodę zakupioną od Górnośląskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów w Katowicach (GPW) oraz Ciepłownia Rydułtowy rozprowadzając wodę pochodzącą ze Stacji Uzdatniania Wody przy Kopalni Węgla Kamiennego „Rydułtowy-Anna”, ul. Leona 2 w Rydułtowach.

Ciepłownia Rydułtowy, której w marcu 2009 r. PPIS w Wodzisławiu Śląskim udzielił zgody na odstępstwo od wymagań określonych w załączniku nr 2 do Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29.03.2007 w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w zakresie zawartości boru, w lutym 2012r. przedłożyła sprawozdanie z wykonanych działań naprawczych wraz wynikami badań, których celem było obniżenie stężenia boru w wodzie podawanej do sieci dystrybucyjnej. Przedsiębiorstwo wykonało przyłącze wodociągowe o długości ok. 1,4 km doprowadzające wodę o niskim stężeniu boru z magistrali Górnośląskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów do Stacji Uzdatniania Wody przy ul. Leona w Rydułtowach. Dzięki automatycznemu mieszaniu (w stosunku 50% ÷ 50%) uzyskano wodę podawaną do sieci o parametrach zgodnych z obowiązującymi wymaganiami prawnymi.

Zakup wody od GPW dla miasta przez PWiK Wodzisław Śl. to ok. 2680 m³/d, natomiast ze Stacji Uzdatniania Wody Rydułtowy podawane jest ok. 1100 m³/d (z czego 550 m³/d to woda zakupywana od GPW).

Próbki wody wodociągowej pobierane są do badań laboratoryjnych z 6 stałych punktów monitoringowych zlokalizowanych na terenie miasta, jak również z kilku dodatkowych punktów kontrolnych w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody przedsiębiorstw wodociągowych.

W 2012 roku na obszarze Miasta Rydułtowy pobrano łącznie 25 próbek wody. Woda spełniała wymagania sanitarne stawiane wodzie przeznaczonej do spożycia przez ludzi za wyjątkiem jednorazowego przypadku ponadnormatywnej ilości żelaza w próbce wody dostarczanej przez PWiK Wodzisław Śl. Przedsiębiorstwo wodociągowe po uzyskaniu informacji o przekroczeniach niezwłocznie podejmowało działania naprawcze. Skuteczność powyższych działań potwierdzały ponowne badania 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 Rydułtowy w 2012r.

MIASTO WODZISŁAW ŚLĄSKI

- *Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. 48100*
- *Zaopatrzenie w wodę – zasilanie/ilość rozprowadzanej lub produkowanej wody w m³/d:*
 - *woda zakupywana z Górnośląskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów S.A. Katowice (woda dostarczana przez Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. Wodzisław Śląski – ok. 4857,5),*
 - *dotatkowo Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. Wodzisław Śląski dostarcza wodę z własnego ujęcia głębinowego – ok. 210.*

Na obszarze Miasta Wodzisław Śląski, zamieszkiwanym przez prawie 49000 mieszkańców, woda do spożycia pochodzi z ujęć powierzchniowych zlokalizowanych poza terenem nadzorowanym przez PPIS w Wodzisławiu Śląskim i rozprowadzana jest siecią rozdzielczą o łącznej długości ok. 138 km.

Dostawę wody realizuje, zgodnie z obowiązującą ustawą o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków, Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. w Wodzisławiu Śląskim.

Na przeważającym obszarze Wodzisławia Śląskiego woda docierająca do odbiorców pochodzi z wodociągu zasilanego wodą zakupywaną od Górnośląskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów S.A. z siedzibą przy ul. Wojewódzkiej 19 w Katowicach (GPW), natomiast południowo-wschodnia część Starego Miasta (ul. Kubsza, Młyńska, Michalskiego, Witosa) oraz rejon Osiedla Kopernika i częściowo ul. Skrzyszowska zaopatrywany jest w wodę z własnego ujęcia głębinowego zlokalizowanego przy ul. Jastrzębskiej. Zakup wody od GPW dla miasta to ok. 4857,5 m³/d, natomiast z ujęcia własnego podawane jest ok. 210 m³/d.

Próbki wody wodociągowej pobierane są do badań laboratoryjnych z 5 stałych punktów monitoringowych zlokalizowanych na terenie miasta, jak również z kilku dodatkowych punktów kontrolnych w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody przedsiębiorstw wodociągowych.

Łącznie w 2012 roku na obszarze Miasta Wodzisław Śląski w ramach prowadzonego monitoringu jakości wody pobrano 34 próbki wody.

Jakość wody pochodzącej z ujęcia własnego pod względem mikrobiologicznym nie budziła zastrzeżeń, natomiast pod względem fizykochemicznym kwestionowano 2 próbki wody z powodu ponadnormatywnej mętności i podwyższonej ilości manganu. Przedsiębiorstwo wodociągowe po uzyskaniu informacji o przekroczeniach niezwłocznie podejmowało działania naprawcze. Skuteczność powyższych działań potwierdzały ponowne badania wody.

Nadzorem sanitarnym objęta była również studnia publiczna znajdująca się na terenie miasta przy ul. 26 Marca. Ze względu na często kwestionowane analizy wody w zakresie parametrów

mikrobiologicznych (paciorkowce kałowe, bakterie grupy coli) w 2012 r. stwierdzono jej nieprzydatność do spożycia. O zaistniałym fakcie poinformowano mieszkańców ustawiając tablicę przy studni.

PPIS w Wodzisławiu Śląskim nadzorował również jakość wody przeznaczonej do spożycia z ujęcia lokalnego należącego do Wojewódzkiego Szpitala Chorób Płuc w Wodzisławiu Śląskim, ul. Bracka 13. Woda wykorzystywana była wyłącznie na potrzeby Szpitala.

W 2012 r. pobrano z wyżej wymienionego obiektu 5 próbek wody do badań w zakresie monitoringu kontrolnego i przeglądowego. Jakość wody nie budziła zastrzeżeń za wyjątkiem jednorazowego przypadku podwyższonej ilości żelaza.

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 2012r.

MIASTO I POWIAT JASTRZĘBIE ZDRÓJ

- *Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. 90050*
- *Zaopatrzenie w wodę – zasilanie/ilość rozprowadzanej lub produkowanej wody w m³/d:*
 - *woda zakupywana z Górnośląskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów S.A. Katowice (woda dostarczana przez Jastrzębski Zakład Wodociągów i Kanalizacji Jastrzębie Zdrój – ok. 600),*
 - *dotatkowo Jastrzębski Zakład Wodociągów i Kanalizacji Jastrzębie Zdrój dostarcza wodę zakupioną z Republiki Czeskiej – ok. 13500.*

Na obszarze Miasta Jastrzębie Zdrój, zamieszkiwanym przez **90000** mieszkańców, woda do spożycia pochodzi z ujęć powierzchniowych zlokalizowanych poza terenem nadzorowanym przez PPIS w Wodzisławiu Śląskim i rozprowadzana jest siecią rozdzielczą o łącznej długości ok. 526,6 km.

Dostawę wody realizuje, zgodnie z obowiązującą ustawą o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków, Jastrzębski Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Jastrzębiu Zdroju.

Na przeważającym obszarze Jastrzębia Zdroju woda docierająca do odbiorców pochodzi z wodociągu zasilanego wodą zakupowaną z Republiki Czeskiej, część północna miasta (dzielnica Borynia) i północno-wschodnia (część dzielnicy Szeroka) zasilane są wodą zakupowaną od Górnośląskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów (GPW) z kierunku Żory,

natomiast część wschodnia miasta (dzielnica Bzie) zasilana jest w wodę pochodzącą z GPW, ale zakupywaną od Gminnego Zakładu Wodociągów i Kanalizacji Pawłowice.

Zakup wody czeskiej dla miasta to ok. 13500 m³/d, natomiast od GPW kupowane jest średnio 600 m³/d (z kierunku Żory – 370 m³/d, poprzez GZWiK Pawłowice - 230 m³/d).

Próbki wody wodociągowej pobierane są do badań laboratoryjnych z 7 stałych punktów monitoringowych zlokalizowanych na terenie miasta, jak również z kilku dodatkowych punktów kontrolnych w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody przedsiębiorstw wodociągowych.

Łącznie w 2012 roku na obszarze Miasta Jastrzębia Zdroju w ramach prowadzonego monitoringu jakości wody pobrano **73** próbki wody.

PPIS w Wodzisławiu Śląskim nadzorował również jakość wody ze Stacji Uzdatniania Wody „Zofiówka” należącej do JSW S.A. KWK „Borynia – Zofiówka” – Ruch Zofiówka, ul. Rybnicka 6, Jastrzębie Zdrój. Woda produkowana przez Stację w ilości 1400 – 1700 m³/d wykorzystywana była wyłącznie na potrzeby kopalni. W 2012 r. pobrano z ww. obiektu 5 próbek wody do badań fizykochemicznych i mikrobiologicznych. W zakresie parametrów fizykochemicznych kwestionowano 2 próbki wody (żelazo i/lub mangan). Nie stwierdzano jednak występowania stałych, utrzymujących się długotrwale przekroczeń. W zakresie parametrów mikrobiologicznych woda nie budziła zastrzeżeń.

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 2012r.