

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Zawierciu.



POWIAT ZAWIERCIAŃSKI

- Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. **123021** mieszkańców
- Zaopatrzenie w wodę – ilość rozprowadzanej wody ok. **21539,25** m³/d

W 2013r. pod nadzorem PPIS w Zawierciu znajdowały się 62 urządzenia wodociągowe. Trzy z nich zaopatrywane są przez ujęcia znajdujące się poza nadzorowanym terenem tj.: przez ujęcie w Kluczach gm. Klucze – zaopatrywana miejscowość Skałbania gm. Łazy (liczba ludności ok. **80** mieszkańców), przez ujęcie w Dąbrówce gm. Moskorzew – zaopatrywana miejscowość Drużykowa gm. Szczekociny (liczba ludności ok. **270** mieszkańców) oraz przez ujęcie w Dąbrowie Górniczej - Trzebiesławicach – zaopatrywana miejscowość Chruszczobród gm. Łazy (liczba ludności ok. **1800** mieszkańców).

W 2013 roku włączono pod nadzór PPIS w Zawierciu ujęcia zaopatrujące Restaurację i Hotel „Amazonka” w Zawadzie Pilickiej, Restaurację „Pstrąg” w Irządach, Zajazd „Venite” w Zawadzie Pilickiej, Zespół Szkół w Goleniowach, Firmę Handlową Import –

Eksport TAKO w Siedliszowicach, Wytwórnię Wód Jura Skałka w Skałce, Konsorcjum Mięśne OKRASA Grupa Południe w Pilicy (dawnej JAF Pilica). Wyżej wymienione urządzenia wodociągowe oraz urządzenie Szpitala Powiatowego w Zawierciu, Zakładu Produkcyjno – Handlowego MLEKOVITA w Pilicy, Ośrodka Rekreacyjnego „Morsko”, Browaru na Jurze w Zawierciu, Hotelu Poziom 511 w Podzamczu i Ośrodka Wypoczynkowego „Orle Gniazdo” w Hucisku to podmioty wykorzystujące wodę wyłącznie na potrzeby własne. Okręgowa Spółdzielnia Mleczarska „Rokitnianka” w Szczekocinach oraz CMC Poland Sp. z o.o. w Zawierciu zaopatrują prywatnych odbiorców oraz wykorzystują wodę na potrzeby własne zakładu.

Wszystkie urządzenia wodociągowe zostały skontrolowane, ich stan sanitarno – techniczny nie budził zastrzeżeń.

Na pięciu ujęciach zainstalowane są stacje uzdatniania wody – na trzech z nich (Wiesiółka, Hutki Kanki, Niegowonice) zastosowano instalacje, których zadaniem jest oczyszczanie wody z ponadnormatywnej zawartości jonów żelaza oraz doprowadzenie jakości wody do obowiązujących norm pod względem barwy i zapachu, na dwóch ujęciach (Zawiercie – Stary Rynek, Przyłubsko) prowadzone jest stałe chlorowanie wody.

Ogółem w 2013r. w ramach monitoringu jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi na terenie powiatu upoważnieni pracownicy PPIS w Zawierciu pobrali 374 próbki wody do badań z 137 monitoringowych punktów kontrolnych. Na terenie powiatu zawierciańskiego woda przeznaczona do spożycia przez ludzi charakteryzowała się dobrą jakością pod względem fizykochemicznym i mikrobiologicznym. Sporadycznie stwierdzano przekroczenia parametrów fizykochemicznych wody, które dotyczyły zawartości jonów żelaza, ołowiu, azotanów oraz ponadnormatywnej mętności i nieakceptowanego zapachu. O przekroczeniach informowano administratorów ujęć i sieci wodociągowych. Podejmowali oni natychmiastowe działania naprawcze, mające na celu poprawę jakości wody (płukanie sieci wodociągowej, dezynfekcja wody). We wszystkich punktach, w których stwierdzono przekroczenie parametrów wody wykonywane były powtórne badania, które wykazywały jej przydatność do spożycia przez ludzi.

Ze względu na stwierdzone przekroczenia zawartości ołowiu w wodzie pochodzącej z ujęcia w Parkoszowicach – Włodowicach, ul. Rudnicka oraz sieci wodociągowej zasilanej przez to ujęcie, administrator KZB we Włodowicach prowadził intensywne pompowanie wody na ujęciu oraz płukanie sieci wodociągowej celem poprawy jej jakości. Powyższe działania są nadal prowadzone.

Woda pochodząca z ujęcia Spółdzielczej Agrofirmy w Szczekocinach jest warunkowo dopuszczona do spożycia przez ludzi do dnia 31.12.2014r. ze względu na ponadnormatywną mętność, przekroczoną zawartość jonów żelaza oraz nieakceptowalny zapach.

GMINA ZAWIERCIE

- Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. **52091** mieszkańców
- Zaopatrzenie w wodę: ilość rozprowadzanej wody **10928,50** m³/d

- ilość wody produkowanej przez Rejonowe Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. Zawiercie, które administruje ujęcia: Zawiercie Stary Rynek, Zawiercie Kosowska Niwa, Parkoszowice (ujęcie zlokalizowane w gminie Włodowice), Zawiercie Karlin, Zawiercie Skarżyce, Zawiercie Bzów wynosi **10307,85** m³/d;

- ilość wody produkowanej przez ujęcie CMC Poland Sp. z o.o. wynosi **498,25** m³/d;

- ilość wody produkowanej przez ujęcie Ośrodka Rekreacyjnego „Morsko” wynosi **19,4** m³/d;

- ilość wody produkowanej przez ujęcie Szpitala Powiatowego w Zawierciu wynosi **96** m³/d;

- ilość wody produkowanej przez ujęcie Browaru na Jurze w Zawierciu wynosi **7** m³/d.

Gminę Zawiercie w wodę przeznaczoną do spożycia zaopatruje 5 ujęć głębinowych: Zawiercie Stary Rynek, Zawiercie Kosowska Niwa, Zawiercie Karlin, Zawiercie Skarżyce, Zawiercie Bzów oraz 1 ujęcie w Parkoszowicach, leżące na terenie gminy Włodowice. Powyżej wymienione ujęcia administrowane są przez Rejonowe Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Zawierciu. Ujęcie CMC Poland Sp. z o.o. produkuje wodę na własne potrzeby zakładu i dodatkowo zaopatruje część miasta Zawiercie. Na terenie gminy znajdują się także 3 ujęcia produkujące wodę wyłącznie na potrzeby własne tj. Ośrodek Rekreacyjny „Morsko”, Szpital Powiatowy w Zawierciu oraz „Browar na Jurze” Zawiercie, ul. Paderewskiego 114.

Łącznie w 2013r. w ramach prowadzonego monitoringu jakości wody do badań pobrano 82 próbki wody z 23 punktów kontrolnych. Pod względem fizykochemicznym kwestionowano 2 próbki ze względu na ponadnormatywną mętność; natomiast pod względem mikrobiologicznym – 3 (ogólna liczba mikroorganizmów w 22±2°C po 72h, bakterie grupy coli, Escherichia coli). Stwierdzone przekroczenia były natychmiast zgłaszane do administratorów sieci i ujęć wodociagowych, którzy podejmowali działania naprawcze mające na celu poprawę jakości wody. Pobierane były także próbki wody do badań rekontrolnych, które wykazały przydatność wody do spożycia przez ludzi.

PPIS w Zawierciu 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 Zawiercie w 2013r.

MIASTO I GMINA ŁAZY

- *Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. 16207*
 - *Zaopatrzenie w wodę: ilość rozprowadzanej wody wynosi 3456,38 m³/d*
- *ilość wody produkowanej przez PROMAX Sp. z o.o. Łazy, które administruje ujęcia: Łazy, Ciągowice, Wiesiółka, Hutki Kanki, Niegowonice, Rokitno Szlacheckie wynosi 2975,48 m³/d;*
- *ilość wody zakupywanej na potrzeby sieci wodociągowej w Skalbanii oraz Chruszczobrodzie wynosi 285,6 m³/d;*
- *ilość wody produkowanej przez ujęcie Łazy PKP S.A. wynosi 195, 30 m³/d;*

Na terenie gminy Łazy nadzorem sanitarnym objętych jest 6 ujęć głębinowych: Łazy, Ciągowice, Wiesiółka, Hutki Kanki, Niegowonice, Rokitno Szlacheckie administrowanych przez PROMAX Sp. z o.o. w Łazach oraz ujęcie Łazy PKP administrowane przez Oddział Gospodarowania Nieruchomościami w Katowicach. Dwa wodociągi zaopatrywane są przez ujęcia, znajdujące się na terenie nie będącym pod nadzorem PPIS w Zawierciu, tj. wodociąg Skalbania (ujęcie Klucze), wodociąg Chruszczobród (ujęcie Trzebieszawice – Dąbrowa Górnicza). Na trzech ujęciach wody (Niegowonice, Wiesiółka, Hutki Kanki) zainstalowane są stacje uzdatniania wody, których zadaniem jest oczyszczenie wody z ponadnormatywnej zawartości jonów żelaza oraz doprowadzenie jakości wody do obowiązujących norm pod względem barwy i zapachu.

Ogółem w 2013r. w ramach monitoringu jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi na terenie miasta i gminy Łazy pobrano 43 próbki wody do badań z 20 monitoringowych punktów kontrolnych. Kwestionowano 8 próbek wyłącznie pod względem fizykochemicznym (tj: zapach, smak, mętność, żelazo). Stwierdzane przekroczenia były natychmiast zgłaszane do administratorów sieci i ujęć wodociągowych, którzy podejmowali działania naprawcze mające na celu poprawę jakości wody. Ponowne badania wykazały przydatność wody do spożycia.

PPIS w Zawierciu 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 i gminy Łazy w 2013r.

MIASTO POREBA

- Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. **8861** mieszkańców
 - Zaopatrzenie w wodę: ilość rozprowadzanej wody **1291,9** m³/d;
- ilość wody produkowanej przez Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., które administruje ujęcia Poreba, ul. Działkowa i Poreba Krzemienda wynosi **1291,9** m³/d.

Na terenie miasta Poreba nadzorem sanitarnym objęte są dwa ujęcia głębinowe: Poreba, przy ulicy Działkowej oraz Poreba Krzemienda, przy ulicy Kolejowej, administrowane przez Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.

W ramach nadzoru nad jakością wody pobrano łącznie 9 próbek wody do badań z 5 monitoringowych punktów kontrolnych. Kwestionowano 1 próbkę pod względem fizykochemicznym (tj. żelazo). Stwierdzone przekroczenia były natychmiast zgłaszane do administratorów sieci i ujęć wodociągowych, którzy podejmowali działania naprawcze mające na celu poprawę jakości wody. Ponowne badania wykazały przydatność wody do spożycia.

PPIS w Zawierciu 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 Poreba w 2013r.

GMINA WŁODOWICE

- Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. **5271** mieszkańców
 - Zaopatrzenie w wodę: ilość rozprowadzanej wody **1072** m³/d;
- ilość wody produkowanej przez Komunalny Zakład Budżetowy Włodowice, który administruje ujęcia: Parkoszowice-Włodowice, Zdów, Hucisko, Rzędkowice wynosi **1041** m³/d

- ilość wody produkowanej przez ujęcie Ośrodka Wypoczynkowego „Orle Gniazdo” w Hucisku wynosi 30 m³/d

- ilość wody produkowanej przez ujęcie Wytwórni Wód Jura Skałka wynosi 1 m³/d

Gminę Włodowice w wodę przeznaczoną do spożycia zaopatruje 4 ujęcia głębinowe: Parkoszowice-Włodowice, Zdów, Hucisko, Rzędkowice, które administrowane są przez Komunalny Zakład Budżetowy we Włodowicach. Pod nadzorem PPIS w Zawierciu znajduje się także ujęcie zaopatrujące potrzeby Ośrodka Wypoczynkowego „Orle Gniazdo” w Hucisku oraz Wytwórni Wód Jura Skałka w Skałce. Pismem z dnia 15.11.2013r. poinformowano PPIS w Zawierciu, iż woda z ujęcia Wytwórni Wód Jura Skałka w Skałce wykorzystywana będzie wyłącznie na cele produkcyjne, natomiast cele socjalno bytowe zaopatrzywane będą wodą pochodzącą z ujęcia w Parkoszowicach – Włodowicach, ul. Rudnicka. W związku z powyższym ujęcie to zostało wyłączone spod nadzoru sanitarnego. Na terenie gminy Włodowice znajduje się ujęcie Parkoszowice, ul. Rudnicka, które zaopatruje potrzeby gminy Zawiercie, a jego administratorem jest RPWiK Sp. z o.o. w Zawierciu.

Łącznie w 2013r. na terenie gminy w ramach prowadzonego monitoringu jakości wody pobrano 43 próbki wody do badań z 13 punktów monitoringowych poboru próbek wody. Pod względem fizykochemicznym kwestionowano 11 próbek (mętność, zapach, ołów), natomiast pod względem mikrobiologicznym – 2 (ogólna liczba mikroorganizmów w 22±2°C po 72h). Stwierdzone przekroczenia były natychmiast zgłaszane do administratorów sieci i ujęć wodociągowych, którzy podejmowali działania naprawcze mające na celu poprawę jakości wody. Pobierane były także próbki wody do badań rekontrolnych, które wykazały przydatność wody do spożycia przez ludzi. Ze względu na stwierdzone przekroczenia ołowiu, administrator (KZB we Włodowicach) prowadził intensywne pompowanie wody na ujęciu w Parkoszowicach – Włodowicach, ul. Rudnicka oraz płukanie sieci wodociągowej zasilanej przez to ujęcie, celem poprawy jakości wody. Powyższe działania prowadzone są w dalszym ciągu.

PPIS w Zawierciu 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 Włodowice w 2013r.

MIASTO I GMINA OGRODZIENIEC

- Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. **9453** mieszkańców
- Zaopatrzenie w wodę: ilość rozprowadzanej wody **979** m³/d

- ilość wody produkowanej przez Zakład Gospodarki Komunalnej Ogrodzieniec, który administruje ujęcia: OPH-1 i OPH-1 bis w Ogrodzieńcu, Podzamczu, Żelazku, Gieble, Kiełkowicach wynosi **964** m³/d

- ilość wody produkowanej przez ujęcie Hotelu Poziom 511 w Podzamczu wynosi **15** m³/d

Na terenie gminy Ogrodzieniec nadzorem sanitarnym objętych jest 7 ujęć głębinowych: OPH-1 i OPH-1 bis w Ogrodzieńcu, Podzamczu, Żelazku, Gieble i Kiełkowicach, administrowanych przez Zakład Gospodarki Komunalnej w Ogrodzieńcu oraz ujęcie przy Hotelu Poziom 511 w Podzamczu, ul. Bonerów 33, które zaopatruje wyłącznie potrzeby obiektu.

Ogółem w 2013r. w ramach monitoringu jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi na terenie miasta i gminy Ogrodzieniec pobrano **26** próbek wody do badań z 13 monitoringowych punktów kontrolnych. Pod względem fizykochemicznym kwestionowano 3 próbki (mętność, żelazo, antymon), natomiast pod względem mikrobiologicznym kwestionowano 2 próbki (ogólna liczba mikroorganizmów w 22±2°C po 72h). Stwierdzone przekroczenia były natychmiast zgłaszane do administratorów sieci i ujęć wodociągowych, którzy podejmowali działania naprawcze mające na celu poprawę jakości wody. Pobierane były także próbki wody do badań rekontrolnych, które wykazały przydatność wody do spożycia przez ludzi.

PPIS w Zawierciu 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 i gminy Ogrodzieniec w 2013r.

MIASTO I GMINA PILICA

- Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. **8992** mieszkańców
- Zaopatrzenie w wodę: ilość rozprowadzanej wody **1124** m³/d

- ilość wody produkowanej przez Zakład Usług Wodnych i Komunalnych Pilica, które administruje ujęcia w: Solcy, Dzwonowicach, Sierbowicach, Cisowej, Złożeńcu, Kocikowej, Pilicy wynosi **1099,83 m³/d**

- ilość wody produkowanej przez ujęcie Zakładu Produkcyjno – Handlowego MLEKOVITA w Pilicy wynosi **20 m³/d**

- ilość wody produkowanej przez ujęcie Konsorcjum Mięsnego OKRASA Grupa Południe w Pilicy wynosi **4,17 m³/d**

Na terenie gminy Pilica nadzorem sanitarnym objętych jest 9 ujęć głębinowych: ujęcia w Solcy, Dzwonowicach, Sierbowicach, Cisowej, Złożeńcu, Kocikowej oraz Pilicy, administrowane przez Zakład Usług Wodnych i Komunalnych w Pilicy, ujęcia Zakładu Produkcyjno-Handlowego MLEKOVITA oraz Konsorcjum Mięsnego OKRASA produkują wodę wyłącznie na własne potrzeby.

W ramach nadzoru nad jakością wody pobrano łącznie 43 próbki wody do badań z 20 punktów kontrolnych. Pod względem fizykochemicznym kwestionowano 6 próbek (mętność, azotany), a pod względem mikrobiologicznym kwestionowano 1 próbkę (ogólna liczba mikroorganizmów w 22±2°C po 72h). Stwierdzone przekroczenia były natychmiast zgłaszane do administratorów sieci i ujęć wodociągowych, którzy podejmowali działania naprawcze mające na celu poprawę jakości wody. We wszystkich punktach, w których stwierdzono przekroczenie parametrów wody – powtórne badania wykazywały jej przydatność do spożycia przez ludzi.

PPIS w Zawierciu 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 i gminy Pilica w 2013r.

GMINA IRZĄDZE

- Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. **2811 mieszkańców**
- Zaopatrzenie w wodę: /ilość rozprowadzanej wody **251,9 m³/d**

- ilość wody produkowanej przez Gminny Zakład Komunalny Irządze, który administruje ujęcia w Budziejowicach i Woźnikach wynosi **247 m³/d**

- ilość wody produkowanej przez ujęcie Hotelu i Restauracji „Amazonka” w Zawadzie Pilickiej wynosi **4 m³/d**,

- ilość wody produkowanej przez ujęcie Zajazdu „Venite” w Zawadzie Pilickiej wynosi **0,5 m³/d**

- ilość wody produkowanej przez ujęcie Restauracji „Pstrąg” w Irządzach wynosi **0,4 m³/d**

Na terenie gminy Irządze nadzorem sanitarnym objęte są dwa ujęcia głębinowe: Bodziejowice i Woźniki administrowane przez Gminny Zakład Komunalny w Irządzach oraz ujęcia Restauracji i Hotelu „Amazonka” w Zawadzie Pilickiej, Zajazdu „Venite” Zawadzie Pilickiej oraz Restauracji „Pstrąg” w Irządzach produkujące wodę na własne potrzeby.

Łącznie w 2013r. na terenie gminy w ramach prowadzonego monitoringu jakości wody w 5 punktach kontrolnych pobrano **10** próbek wody do badań. Nie kwestionowano żadnych próbek.

PPIS w Zawierciu 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 Irządze w 2013r.

GMINA KROCZYCE

- Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. **6315** mieszkańców

- Zaopatrzenie w wodę: ilość rozprowadzanej wody **1276,7 m³/d**

- ilość wody produkowanej przez Komunalny Zakład Budżetowy Kroczyce, który administruje ujęcia: Przyłubsko, Siedliszowice, Lgota Murowana wynosi **1275 m³/d**

- ilość wody produkowanej przez ujęcie Firmy Handlowej Import – Eksport TAKO wynosi **1,7 m³/d**

Na terenie gminy Kroczyce nadzorem sanitarnym objęte są trzy ujęcia głębinowe: Przyłubsko, Siedliszowice i Lgota Murowana, administrowane przez Komunalny Zakład Budżetowy w Kroczycach oraz ujęcie Firmy Handlowej Import – Eksport TAKO.

Ogółem w 2013r. w ramach monitoringu jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi na terenie gminy Kroczyce pobrano **21** próbek wody do badań z **9** punktów kontrolnych. Pod względem fizykochemicznym kwestionowano 2 próbki (zapach, rtęć). Ponowne badania wykazały przydatność wody do spożycia.

W związku z obfitymi opadami atmosferycznymi w okresie wiosenno – letnim na terenie Gminy Kroczyce wystąpiły podtopienia 8 studni indywidualnych stanowiących jedyne źródło zaopatrzenia w wodę. W związku z powyższym pobrano 21 próbek wody do badań (3 próbki pobrane w ramach nadzoru nad jakością wody przez upoważnionych pracowników PPIS w Zawierciu oraz 18 w ramach kontroli wewnętrznej). Pod względem mikrobiologicznym kwestionowano 17 próbek (bakterie grupy coli, Escherichia coli oraz Enterokoki).

Ponowne badania wykonane po przeprowadzonych przez Gminę Kroczyce działaniach naprawczych wykazały przydatność wody do spożycia przez ludzi.

PPIS w Zawierciu 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 Kroczyce w 2013r.

GMINA ŻARNOWIEC

- *Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. 4828 mieszkańców*
- *Zaopatrzenie w wodę: ilość rozprowadzanej wody 336,1 m³/d*

- ilość wody produkowanej przez Zakład Wodociągów i Gospodarki Komunalnej Żarnowiec, który administruje ujęcia: Małoszyce, Chlina, Koryczany, Żarnowiec wynosi 336,1 m³/d

Na terenie gminy Żarnowiec nadzorem sanitarnym objęte są 4 ujęcia głębinowe: Małoszyce, Chlina, Koryczany i Żarnowiec, które administrowane są przez Zakład Wodociągów i Gospodarki Komunalnej w Żarnowcu.

W ramach nadzoru nad jakością wody pobrano łącznie 19 próbek wody do badań z 9 punktów kontrolnych. Pod względem fizykochemicznym kwestionowano 3 próbki (żelazo, mętność, amonowy jon, azotany), a pod względem mikrobiologicznym – 4 (bakterie grupy coli, Escherichia coli). Stwierdzone przekroczenia były natychmiastowo zgłaszane do administratorów sieci i ujęć wodociągowych, którzy podejmowali działania naprawcze mające na celu poprawę jakości wody. Pobierane były także próbki wody do badań rekontrolnych, które wykazały przydatność wody do spożycia przez ludzi.

PPIS w Zawierciu 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 Żarnowiec w 2013r.

MIASTO I GMINA SZCZEKOCINY

- *Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. 8192 mieszkańców*
 - *Zaopatrzenie w wodę: ilość rozprowadzanej wody 822,59 m³/d*
- *ilość wody produkowanej przez Komunalny Zakład Budżetowy Szczekociny, który administruje ujęcia: Rokitno, Wólka Starzyńska, Siedliska, Ołudza wynosi 388,61 m³/d*
- *ilość wody zakupywanej na potrzeby sieci wodociągowej w Drużykowej wynosi 32,36 m³/d;*
- *ilość wody produkowanej przez ujęcie Spółdzielczej Agrofirmy Szczekociny wynosi 367,62 m³/d,*
- *ilość wody produkowanej przez ujęcie Okręgowej Spółdzielni Mleczarskiej „Rokitnianka” wynosi 30 m³/d,*
- *ilość wody produkowanej przez ujęcie Zespołu Szkół w Goleniowach wynosi 4 m³/d.*

Na terenie gminy nadzorem sanitarnym objętych jest 8 ujęć głębinowych. Cztery ujęcia: Rokitno, Wólka Starzyńska, Siedliska i Ołudza administrowane są przez Komunalny Zakład Budżetowy w Szczekocinach. Studnie głębinowe nr 30/VI i nr 38 zaopatrują jeden wodociąg Spółdzielczej Agrofirmy w Szczekocinach. Ujęcie Okręgowej Spółdzielni Mleczarskiej „Rokitnianka” produkuje wodę na potrzeby zakładu oraz zaopatruje bloki mieszkalne przy zakładzie. Jeden wodociąg zaopatrywany jest przez ujęcie, znajdujące się na terenie nie będącym pod nadzorem PPIS w Zawierciu, tj. wodociąg Drużykowa (ujecie Dąbrówka, gm. Moskorzew). Własne ujęcie wody posiada także Zespół Szkół w Goleniowach.

Łącznie w 2013r. na terenie gminy w ramach prowadzonego monitoringu jakości wody z 17 punktów kontrolnych pobrano 34 próbki wody do badań. Pod względem fizykochemicznym kwestionowano 6 próbek (żelazo, zapach, mętność). Ponownie przeprowadzone badania wykazały przydatność wody do spożycia przez ludzi. Woda pochodząca z ujęcia Spółdzielczej Agrofirmy w Szczekocinach jest warunkowo dopuszczona do spożycia przez ludzi do dnia 31.12.2014 r. ze względu na ponadnormatywną mętność, przekroczoną zawartość jonów żelaza oraz nieakceptowalny zapach.

PPIS w Zawierciu 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 i gminy Szczekociny w 2013r., za wyjątkiem wody z ujęcia i sieci wodociągowej Spółdzielczej Agrofirmy Szczekociny, której PPIS w Zawierciu przyznał warunkową przydatność do spożycia.