

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Chorzowie.



Miasta Chorzów i Świętochłowice zaopatrywane są w wodę przez Górnośląskie Przedsiębiorstwo Wodociągów S.A. z siedzibą, przy ul. Wojewódzkiej 19 w Katowicach w ramach wodociągu grupowego. Dystrybucja wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi na nadzorowanym terenie odbywa się poprzez rozdzielczą sieć miejską będącą własnością Chorzowsko-Świętochłowickiego Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Chorzowie przy ul. Składowej 1.

Ujęcia wód zlokalizowane są poza terenem nadzorowanym przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Chorzowie :

Strefa 1- ujęcia w Miasteczku Śląskim (SUW Bibiela) i Świerklańcu (SUW Kozłowa Góra) - woda mieszana z przewagą wody głębinowej - twardej , obejmuje:

- Chorzów II (część)
- Świętochłowice: Centrum, Chropaczów, Piaśniki (część), Lipiny

Strefa 2 - ujęcia Kobiernice, Czaniec, Goczałkowice – zbiornik Mikołów - woda mieszana z przewagą wody powierzchniowej - miękkiej, obejmuje:

- Chorzów : Batory, Klimzowiec, Centrum, Niedźwiedziniec
- Świętochłowice: Centrum, Zgoda, Piaśniki (część)

Strefa 3– ujęcia Kobiernice, Czaniec, Goczałkowice – zbiornik Murcki - woda mieszana z przewagą wody powierzchniowej - miękkiej, obejmuje:

- Chorzów Stary, Maciejkowice, Chorzów II (część)



Strefa 1: "Bibiela, Kozłowa Góra" woda mieszana

Strefa 2: "Goczałkowice, Kobiernice, Czaniec, Zbiornik Mikołów" woda mieszana

Strefa 3: "Goczałkowice, Kobiernice, Czaniec, Zbiornik Murcki, Zbiornik Góra Wyzwolenia" woda mieszana

Rys. 1 Strefy zasilania

Podmiotami zobowiązanymi do dostarczania wody należytej jakości są przedsiębiorstwa wodociągowo – kanalizacyjne. Na nadzorowanym terenie za jakość wody odpowiedzialne są: Górnośląskie Przedsiębiorstwo Wodociągowe S.A. oraz Chorzowsko Świętochłowickie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. . Przedsiębiorstwa te zobowiązane są do prowadzenia regularnej wewnętrznej kontroli jakości wody. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Chorzowie prowadzi monitoring jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi tj. pobiera próbki wody do badań laboratoryjnych w ramach monitoringu kontrolnego i przeglądowego oraz pozyskuje od przedsiębiorstw wodociągowo - kanalizacyjnych wyniki badań jakości wody przeprowadzanych w ramach kontroli wewnętrznej.

W 2015 r. na terenie Chorzowa i Świętochłowic wytypowano łącznie 88 punktów monitoringowych strategicznie zlokalizowanych na sieci wodociągowej :

- w Chorzowie - 58 punktów (12 studzienek wodomierzowych, przepompownia – *Góra Wyzwolenia*, 15 przyłączy wodociągowych, 2 zastępcze punkty poboru wody oraz 28 u indywidualnych odbiorców)
- w Świętochłowicach - 30 punktów (9 studzienek wodomierzowych, 8 przyłączy wodociągowych, zastępczy punkt poboru wody oraz 12 u indywidualnych odbiorców)

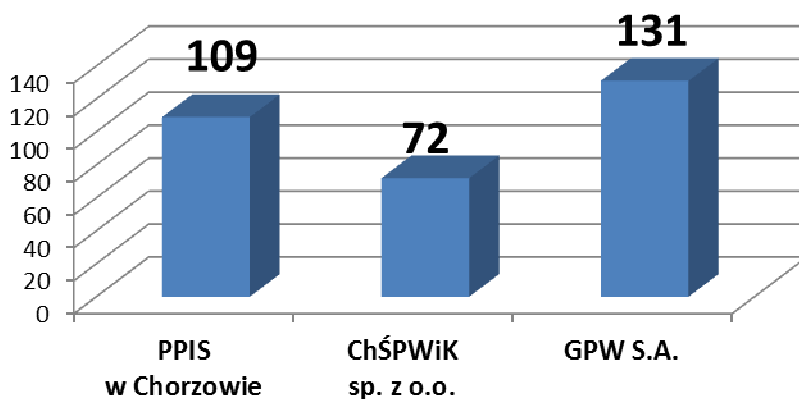
Wyniki badań laboratoryjnych próbek wody pobranych ze stałych punktów monitoringowych pozwalają dokonać oceny jakości wody na całym terenie Chorzowa i Świętochłowic.

Regularne pobieranie próbek wody na każdym etapie produkcji i dystrybucji - od ujęcia do kranu konsumenta - zapewnia stałą kontrolę bezpieczeństwa sanitarnego wody.

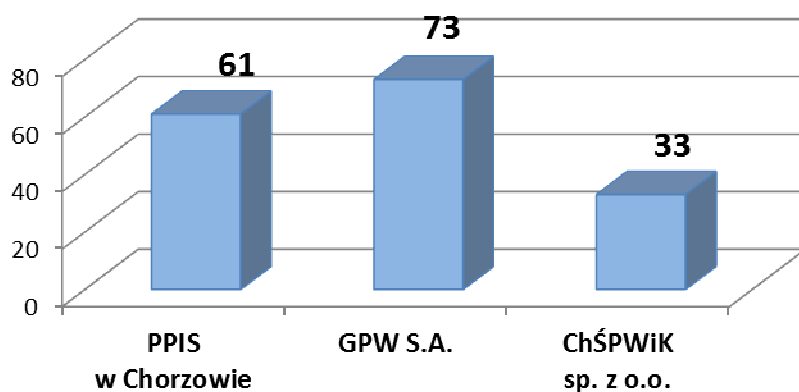
W 2015 r. pobrano łącznie 479 próbek wody, celem określenia jej jakości i przydatności do spożycia przez ludzi:

1. w Chorzowie pobrano 312 próbek, w tym:
 - 109 przez PPIS,
 - 72 przez Chorzowsko – Świętochłowickie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.
 - 131 przez Górnośląskie Przedsiębiorstwo Wodociągów S.A.
2. w Świętochłowicach pobrano 167 próbek, w tym:
 - 61 przez PPIS,
 - 73 przez Chorzowsko – Świętochłowickie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.
 - 33 przez Górnośląskie Przedsiębiorstwo Wodociągów S.A.

Liczba pobranych próbek w 2015r. w Chorzowie



Liczba pobranych próbek w 2015r. w Świętochłowicach



W 3 próbkach wody stwierdzono przekroczenia badanych parametrów fizykochemicznych, natomiast w 2 próbkach wody stwierdzono przekroczenie badanych parametrów mikrobiologicznych.

Każdorazowo w przypadku stwierdzenia naruszenia wymagań jakości wody informowano przedsiębiorstwa wodociągowe oraz właścicieli/zarządców budynków celem podjęcia natychmiastowych działań naprawczych mających na celu doprowadzenie jakości wody do stanu niezagrażającego zdrowiu i życiu ludzi.

Biorąc pod uwagę, iż pogorszenie jakości wody wodociągowej w 2015 r. miało charakter incydentalny i krótkotrwały, a przekroczone parametry nie miały wpływu na zdrowie ludzi, stwierdzono, iż woda w badanym zakresie pod względem mikrobiologicznym, fizykochemicznym i organoleptycznym, spełniała wymagania rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29.03.2007r. (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z późn. zm) oraz rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13.11.2015r. (Dz. U. z 2015r., poz. 1989) i była przydatna do spożycia przez ludzi.

MIASTO CHORZÓW

Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. 104088

- *zaopatrzenie w wodę – zasilanie/ilość rozprowadzanej lub produkowanej wody: 16047,9 m³/d*
- *woda zakupywana od Górnośląskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów S.A. Katowice*
*(średniodobowe zapotrzebowanie mieszkańca na wodę – ok. 85,1 dm³/mk*d)*

Na terenie miasta pobrano ogółem 312 próbek wody do badań laboratoryjnych. Przeprowadzone kontrole wykazały pogorszoną jakość wody wodociągowej w 4 próbkach. W jednej próbce stwierdzono przekroczenie parametrów mikrobiologicznych (obecność bakterii grupy coli), w trzech próbkach stwierdzono przekroczenia parametrów fizykochemicznych (mętność, żelazo).

Każdorazowo w przypadku stwierdzenia naruszenia wymagań jakości wody informowano przedsiębiorstwa wodociągowe oraz właścicieli/zarządców budynków celem podjęcia natychmiastowych działań naprawczych mających na celu doprowadzenie jakości wody do stanu zgodnego z normatywem.

PPIS w Chorzowie w oparciu o rozporządzenia Ministra Zdrowia w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z dnia 29.09.2007r. (Dz.U. Nr 61 poz. 417, z późn. zm.) oraz z dnia 13.11.2015 (Dz. U. z 2015r. poz. 1989), wydał ocenę o przydatności wody do spożycia na terenie miasta Chorzowa

MIASTO ŚWIĘTOCHŁOWICE

Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. 48994

· zaopatrzenie w wodę – zasilanie/ilość rozprowadzanej lub produkowanej wody: 5041,2 m³/d

· woda zakupywana od Górnośląskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów S.A. Katowice

*(średniodobowe zapotrzebowanie mieszkańca na wodę – ok. 84,3 dm³/mk*d)*

Na terenie miasta pobrano ogółem 167 próbek wody do badań laboratoryjnych. Przeprowadzone kontrole wykazały pogorszoną jakość wody wodociągowej w 1 próbce. Stwierdzono przekroczenie parametrów mikrobiologicznych - obecność bakterii grupy coli.

Każdorazowo w przypadku stwierdzenia naruszenia wymagań jakości wody informowano przedsiębiorstwa wodociągowe oraz właścicieli/zarządców budynków celem podjęcia natychmiastowych działań naprawczych mających na celu doprowadzenie jakości wody do stanu zgodnego z normatywem.

PPIS w Chorzowie w oparciu o rozporządzenia Ministra Zdrowia w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z dnia 29.09.2007r. (Dz.U. Nr 61 poz. 417, z późn. zm.) oraz z dnia 13.11.2015 (Dz. U. z 2015r. poz. 1989), wydał ocenę o przydatności wody do spożycia na terenie miasta Świętochłowic.