



**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Cieszynie** zgodnie z § 19 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. w *sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi* (Dz. U. z 2015 r., poz. 1989) przedstawia poniżej sporządzoną **za I półrocze 2016 r.** dla **Powiatu Cieszyńskiego** okresową ocenę jakości wody **przeznaczonej do spożycia przez ludzi** dla nadzorowanych wodociągów dostarczających wodę na teren Powiatu.

**Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny w Cieszynie  
Teresa Wałga**

## WODOCIĄG POGÓRZE

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
| Przedsiębiorca wodociągowy:<br><b>1) Wodociągi Ziemi Cieszyńskiej Sp. z o.o. w Ustroniu</b><br><b>2) Zakład Budżetowy Gospodarki Komunalnej w Brennej,</b><br><b>ul. Wyzwolenia 34, 43-438 Brenna</b>          |  |  |   |
| Rodzaj ujęcia:<br><b>ujęcie podziemne</b>  | Produkcja wody:<br><b>10770,00 m<sup>3</sup>/d</b> | Liczba ludności<br>zaopatrywanej z<br>wodociągu:<br><b>46000 osób</b>  | Zaopatrywane miejscowości:<br><b>Pogórze, Cieszyn (za wyjątkiem rejonu przejścia granicznego – Al. Łyska), Górki Małe, Górki Wielkie, Ogrodzona, Kostkowice, Gumna, Łączka, Golezów (prócz części Górnego Golezowa), Cisownica, Bażanowice, Godziszów, Kisielów, Kozakowice Górne, Kozakowice Dolne, Puńców</b> |
| Łączna ilość wykonanych badań mikrobiologicznych: <b>58</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>47</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>7</b><br>innych badań nadzorowych: <b>4</b> |  | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem mikrobiologicznym:<br><b>1</b>  | Kwestionowane parametry mikrobiologiczne:<br><b>Bakterie grupy coli (jednokrotnie)</b>  |
| Łączna ilość wykonanych badań fizykochemicznych: <b>54</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>47</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>7</b>  |  | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem fizykochemicznym:<br><b>1</b>   | Kwestionowane parametry fizykochemiczne:<br><b>Żelazo (jednokrotnie)</b>  |
| Ocena jakości wody z wodociągu:<br><br><b>Woda przydatna do spożycia.</b>  |  | Uwagi:<br><br><b>Po stwierdzeniu przekroczeń przedsiębiorca wodociągowy podjął działania naprawcze mające na celu doprowadzenie jakości wody do wymagań obowiązującego rozporządzenia, ich skuteczność potwierdziły niekwestionowane wyniki powtórnych badań wody.</b> |   |

## WODOCIĄG WISŁA CZARNE

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| Przedsiębiorca wodociągowy:<br><b>Wodociągi Ziemi Cieszyńskiej Sp. z o.o. w Ustroniu</b>  |   |  |   |
| Rodzaj ujęcia:<br><b>ujęcie powierzchniowe</b>  | Produkcja wody:<br><b>8367,00 m<sup>3</sup>/d</b> | Liczba ludności zaopatrywanej z wodociągu:<br><b>42000 osób</b>  | Zaopatrywane miejscowości:<br><b>Wisła (za wyjątkiem dzielnic: Gościejów, Jarzębata, Partecznik, Bukowa), Ustroń, Skoczów, Międzywieć, Harbutowice, Wiślica, Bładnice Górne, Bładnice Dolne, Wilamowice, Dębowiec, Simoradz, Iskrzyczyn</b> |
| Łączna ilość wykonanych badań mikrobiologicznych: <b>47</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>39</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>8</b>                                      |   | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem mikrobiologicznym:<br><b>0</b>  | Kwestionowane parametry mikrobiologiczne:<br><b>brak</b>  |
| Łączna ilość wykonanych badań fizykochemicznych: <b>47</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>38</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>8</b><br>innych badań nadzorowych: <b>1</b> |   | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem fizykochemicznym:<br><b>1</b>   | Kwestionowane parametry fizykochemiczne:<br><b>Barwa (jednokrotnie)</b>   |
| Ocena jakości wody z wodociągu:<br><br><b>Woda przydatna do spożycia.</b>   |   | Uwagi:<br><br><b>Po stwierdzeniu przekroczenia przedsiębiorca wodociągowy podjął działania naprawcze mające na celu doprowadzenie jakości wody do wymagań obowiązującego rozporządzenia, ich skuteczność potwierdziły niekwestionowane wyniki powtórnych badań wody.</b> |   |

## WODOCIĄG STRUMIEŃ

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| Przedsiębiorca wodociągowy:<br><b>1) Wodociągi Ziemi Cieszyńskiej Sp. z o.o. w Ustroniu</b><br><b>2) Górnośląskie Przedsiębiorstwo Wodociągów S. A.,</b><br><b>ul. Wojewódzka 19, 40-026 Katowice</b>          |   |  |  |
| Rodzaj ujęcia:<br><b>ujęcie powierzchniowe</b>   | Produkcja wody:<br><b>2792,00 m<sup>3</sup>/d</b>   | Liczba ludności zaopatrywanej z wodociągu:<br><b>19000 osób</b>  | Zaopatrywane miejscowości:<br><b>Strumień, Zbytków, Pruchna, Drogomyśl, Bąków, Zabłocie, Chybie, Mnich, Zarzecze, Frelichów, Zaborze</b> |
| Łączna ilość wykonanych badań mikrobiologicznych: <b>39</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>32</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>6</b><br>innych badań nadzorowych: <b>1</b> | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem mikrobiologicznym:<br><b>1</b> | Kwestionowane parametry mikrobiologiczne:<br><b>Bakterie grupy coli (jedenkrotnie)</b>   |  |
| Łączna ilość wykonanych badań fizykochemicznych: <b>42</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>33</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>7</b><br>innych badań nadzorowych: <b>2</b>  | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem fizykochemicznym:<br><b>2</b>  | Kwestionowane parametry fizykochemiczne:<br><b>Mętność (jedenkrotnie), Glin (jedenkrotnie), Nikiel (jedenkrotnie)</b>  |  |
| Ocena jakości wody z wodociągu:<br><br><b>Woda przydatna do spożycia.</b>  |   | Uwagi:<br><br><b>Po stwierdzeniu przekroczeń przedsiębiorca wodociągowy podjął działania naprawcze mające na celu doprowadzenie jakości wody do wymagań obowiązującego rozporządzenia, ich skuteczność potwierdziły niekwestionowane wyniki powtórnych badań wody przeprowadzone przez przedsiębiorcę wodociągowego oraz przez PPIS w Cieszynie.</b> |  |

## WODOCIĄG BRENNA CHROBACZY

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| Przedsiębiorca wodociągowy:<br><b>Spółka Wodna Brenna–Chrobaczy–Centrum</b><br><b>ul. Wyzwolenia 75, 43-438 Brenna</b>   |   |  |  |
| Rodzaj ujęcia:<br><b>ujęcie powierzchniowe</b>   | Produkcja wody:<br><b>450,00 m<sup>3</sup>/d</b>  | Liczba ludności zaopatrywanej z wodociągu:<br><b>2360 osób</b> | Zaopatrywane miejscowości:<br><b>Brenna (ulice: Bukowa, Objazdowa, Chrobaczy, Szkolna, Jaworowa, Leśników. Polna, Wyzwolenia- część, Partyzantów, Zielona, Pasieki, Ks. R. Juroszka, Huta, Jastrzębiec, Szewczyka, Markówka, J. Madzi, Słoneczna, Jatny - część)</b> |
| Łączna ilość wykonanych badań mikrobiologicznych: <b>5</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>4</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>1</b> | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem mikrobiologicznym:<br><b>0</b> | Kwestionowane parametry mikrobiologiczne:<br><b>brak</b>       |  |
| Łączna ilość wykonanych badań fizykochemicznych: <b>5</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>4</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>1</b>  | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem fizykochemicznym:<br><b>0</b>  | Kwestionowane parametry fizykochemiczne:<br><b>brak</b>        |  |
| Ocena jakości wody z wodociągu:<br><br><b>Woda przydatna do spożycia.</b>  |   |  | Uwagi:<br><br><b>Brak uwag</b>   |

| <b>WODOCIĄG BRENNA HOŁCYNA</b>   |   |   |   |
|--|---|---|---|
| Przedsiębiorca wodociągowy:<br><b>Zakład Budżetowy Gospodarki Komunalnej w Brennej</b><br><b>ul. Wyzwolenia 34, 43-438 Brenna</b>                                      |   |   |   |
| Rodzaj ujęcia:<br><b>ujęcie powierzchniowe</b>   | Produkcja wody:<br><b>86,00 m<sup>3</sup>/d</b>   | Liczba ludności zaopatrywanej z wodociągu:<br><b>840 osób</b> | Zaopatrywane miejscowości:<br><b>Brenna – rejon Hołcyna</b> |
| Łączna ilość wykonanych badań mikrobiologicznych: <b>3</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>3</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>0</b> | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem mikrobiologicznym:<br><b>0</b> | Kwestionowane parametry mikrobiologiczne:<br><b>brak</b>      |   |
| Łączna ilość wykonanych badań fizykochemicznych: <b>3</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>3</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>0</b>  | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem fizykochemicznym:<br><b>0</b>  | Kwestionowane parametry fizykochemiczne:<br><b>brak</b>       |   |
| Ocena jakości wody z wodociągu:<br><br><b>Woda przydatna do spożycia.</b>  |   |   | Uwagi:<br><br><b>Brak uwag</b>                              |

## WODOCIĄG BRENNA JATNY

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| Przedsiębiorca wodociągowy:<br><b>Zakład Budżetowy Gospodarki Komunalnej w Brennej</b><br><b>ul. Wyzwolenia 34, 43-438 Brenna</b>                                      |   |  |  |
| Rodzaj ujęcia:<br><b>ujęcie powierzchniowe</b>   | Produkcja wody:<br><b>5,00 m<sup>3</sup>/d</b>  | Liczba ludności zaopatrywanej z wodociągu:<br><b>50 osób</b> | Zaopatrywane miejscowości:<br><b>Brenna – część rejonu Jatny</b> |
| Łączna ilość wykonanych badań mikrobiologicznych: <b>2</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>2</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>0</b> | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem mikrobiologicznym:<br><b>0</b> |  | Kwestionowane parametry mikrobiologiczne:<br><b>brak</b>         |
| Łączna ilość wykonanych badań fizykochemicznych: <b>2</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>2</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>0</b>  | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem fizykochemicznym:<br><b>0</b>  |  | Kwestionowane parametry fizykochemiczne:<br><b>brak</b>          |
| Ocena jakości wody z wodociągu:<br><br><b>Woda przydatna do spożycia.</b>  |   |  | Uwagi:<br><br><b>Brak uwag</b>                                   |

## WODOCIĄG GOLESZÓW SZWORC

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| Przedsiębiorca wodociągowy:<br><b>Wodociągi Ziemi Cieszyńskiej Sp. z o.o. w Ustroniu</b>   |   |   |   |
| Rodzaj ujęcia:<br><b>ujęcie podziemne</b>  | Produkcja wody:<br><b>95,00 m<sup>3</sup>/d</b> | Liczba ludności zaopatrywanej z wodociągu:<br><b>600 osób</b>                                       | Zaopatrywane miejscowości:<br><b>Goleszów – część Górnego Goleszowa</b><br><b>Ulice: Szeroka, Różana, Grabowa (część), Robotnicza</b> |
| Łączna ilość wykonanych badań mikrobiologicznych: <b>2</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>1</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>1</b> |   | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem mikrobiologicznym:<br><b>0</b> | Kwestionowane parametry mikrobiologiczne:<br><b>brak</b>  |
| Łączna ilość wykonanych badań fizykochemicznych: <b>2</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>1</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>1</b>  |   | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem fizykochemicznym:<br><b>0</b>  | Kwestionowane parametry fizykochemiczne:<br><b>brak</b>   |
| Ocena jakości wody z wodociągu:<br><br><b>Woda przydatna do spożycia.</b>  |   | Uwagi:<br><br><b>Brak uwag</b>  |   |



## WODOCIĄG DZIĘGIELÓW

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| Przedsiębiorca wodociągowy:<br><b>Wodociągi Ziemi Cieszyńskiej Sp. z o.o. w Ustroniu</b>   |  |  |  |
| Rodzaj ujęcia:<br><b>ujęcie powierzchniowe</b>   | Produkcja wody:<br><b>154,00 m<sup>3</sup>/d</b> | Liczba ludności zaopatrywanej z wodociągu:<br><b>0 osób*</b>                                     | Zaopatrywane miejscowości*:<br><b>wodociąg Dzięgielów nie dostarcza wody bezpośrednio do odbiorców</b> |
| Łączna ilość wykonanych badań mikrobiologicznych: <b>5</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>4</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>1</b> |  | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem mikrobiologicznym: <b>0</b> | Kwestionowane parametry mikrobiologiczne:<br><b>brak</b>   |
| Łączna ilość wykonanych badań fizykochemicznych: <b>5</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>4</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>1</b>  |  | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem fizykochemicznym: <b>0</b>  | Kwestionowane parametry fizykochemiczne:<br><b>brak</b>  |
| Ocena jakości wody z wodociągu:<br><br><b>Woda przydatna do spożycia.</b>  |  | Uwagi:<br><br><b>Brak uwag</b>   |  |

| <b>WODOCIĄG SEVEROMORAVSKE VODOVODY</b>  |   |   |  |
|--|---|---|--|
| Przedsiębiorca wodociągowy:<br><b>Wodociągi Ziemi Cieszyńskiej Sp. z o.o. w Ustroniu</b>   |   |   |  |
| Rodzaj ujęcia:<br><b>ujęcie powierzchniowe</b>   | Produkcja wody:<br><b>88,00 m<sup>3</sup>/d</b> | Liczba ludności zaopatrywanej z wodociągu:<br><b>370 osób</b>                                       | Zaopatrywane miejscowości:<br><b>Leszna Górna</b>        |
| Łączna ilość wykonanych badań mikrobiologicznych: <b>3</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>2</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>1</b> |   | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem mikrobiologicznym:<br><b>0</b> | Kwestionowane parametry mikrobiologiczne:<br><b>brak</b> |
| Łączna ilość wykonanych badań fizykochemicznych: <b>3</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>2</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>1</b>  |   | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem fizykochemicznym:<br><b>0</b>  | Kwestionowane parametry fizykochemiczne:<br><b>brak</b>  |
| Ocena jakości wody z wodociągu:<br><br><b>Woda przydatna do spożycia.</b>  |   | Uwagi:<br><br><b>Brak uwag</b>  |  |

| <b>WODOCIĄG DZIĘGIELÓW/SEVEROMORAVSKE VODOVODY</b>   |  |   |   |
|--|--|---|---|
| Przedsiębiorca wodociągowy:<br><b>Wodociągi Ziemi Cieszyńskiej Sp. z o.o. w Ustroniu</b>   |  |   |   |
| Rodzaj ujęcia:<br><b>ujęcie powierzchniowe</b>   | Produkcja wody:<br><b>192,00 m<sup>3</sup>/d</b>   | Liczba ludności zaopatrywanej z wodociągu:<br><b>900 osób</b>   | Zaopatrywane miejscowości:<br><b>Dzięgielów</b> |
| Łączna ilość wykonanych badań mikrobiologicznych: <b>5</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla monitoringu kontrolnego: <b>4</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>1</b> | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem mikrobiologicznym: <b>0</b> | Kwestionowane parametry mikrobiologiczne:<br><b>brak</b>  |   |
| Łączna ilość wykonanych badań fizykochemicznych: <b>6</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla: monitoringu kontrolnego: <b>5</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>1</b> | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem fizykochemicznym: <b>1</b>  | Kwestionowane parametry fizykochemiczne:<br><b>mętność (jednokrotnie)</b>   |   |
| Ocena jakości wody z wodociągu:<br><br><b>Woda przydatna do spożycia.</b>  |  | Uwagi:<br><b>Po stwierdzeniu przekroczenia przedsiębiorca wodociągowy podjął działania naprawcze mające na celu doprowadzenie jakości wody do wymagań obowiązującego rozporządzenia, ich skuteczność potwierdził niekwestionowany wyniki powtórnego badania wody.</b> |   |

| <b>WODOCIĄG ISTEbNA WILCZE</b>   |   |  |   |
|--|---|--|---|
| Przedsiębiorca wodociągowy:<br><b>Urząd Gminy Istebna</b>  |   |  |   |
| Rodzaj ujęcia:<br><b>ujęcie powierzchniowe</b>   | Produkcja wody:<br><b>139,40 m<sup>3</sup>/d</b>  | Liczba ludności zaopatrywanej z wodociągu:<br><b>1512 osób</b> | Zaopatrywane miejscowości:<br><b>Istebna – PRZYSIÓŁKI:</b><br>Andziółówka, Olza, Dzielec, Miki, Gazury, Glinianne, Krzyżowa, Centrum, Beskid, Wojtosze, Szarce, Burowie, Haratyki, Michałki. W czasie suszy nie dostarczana jest woda do przysiółków Centrum, Beskid, Wojtosze, Szarce, Burowie, Haratyki, Michałki |
| Łączna ilość wykonanych badań mikrobiologicznych: <b>7</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>5</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>2</b> | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem mikrobiologicznym:<br><b>0</b> | Kwestionowane parametry mikrobiologiczne:<br><b>brak</b>       |   |
| Łączna ilość wykonanych badań fizykochemicznych: <b>7</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>5</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>2</b>  | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem fizykochemicznym:<br><b>0</b>  | Kwestionowane parametry fizykochemiczne:<br><b>brak</b>        |   |
| Ocena jakości wody z wodociągu:<br><br><b>Woda przydatna do spożycia.</b>  | Uwagi:<br><br><b>Brak uwag</b>  |  |   |

## WODOCIĄG ISTEbNA ZAOLZIE

|  |   |   |  |
|--|---|---|--|
| Przedsiębiorca wodociągowy:  |   |   |  |
| <b>Urząd Gminy Istebna</b>   |   |   |  |
| Rodzaj ujęcia:<br><b>ujęcie powierzchniowe</b>   | Produkcja wody:<br><b>14,90 m<sup>3</sup>/d</b>   | Liczba ludności zaopatrywanej z wodociągu:<br><b>316 osób</b> | Zaopatrywane miejscowości:<br><b>Istebna – przysiółki:</b> Skała, Łączyna, Młaskawka |
| Łączna ilość wykonanych badań mikrobiologicznych: <b>3</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>1</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>2</b> | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem mikrobiologicznym:<br><b>0</b> | Kwestionowane parametry mikrobiologiczne:<br><b>brak</b>      |  |
| Łączna ilość wykonanych badań fizykochemicznych: <b>3</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>1</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>2</b>  | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem fizykochemicznym:<br><b>0</b>  | Kwestionowane parametry fizykochemiczne:<br><b>brak</b>       |  |
| Ocena jakości wody z wodociągu:  |   | Uwagi:  |  |
| <b>Woda przydatna do spożycia.</b>   |   | <b>Brak uwag.</b>   |  |

## WODOCIĄG JAWORZYNKA

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| Przedsiębiorca wodociągowy:<br><b>Urząd Gminy Istebna</b>  |   |  |  |
| Rodzaj ujęcia:<br><b>ujęcie powierzchniowe</b>   | Produkcja wody:<br><b>136,50 m<sup>3</sup>/d</b>  | Liczba ludności zaopatrywanej z wodociągu:<br><b>2308 osób</b>   | Zaopatrywane miejscowości:<br><b>Jaworzynka – przysiółki:</b><br>Zapasieki, Krężelka, Kopanice, Łacki, Bucznik, Trzyciatek, Szkawlonka, Małysze, Bryty, Czerchla, Klimki |
| Łączna ilość wykonanych badań mikrobiologicznych: <b>8</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>6</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>2</b> | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem mikrobiologicznym:<br><b>1</b> | Kwestionowane parametry mikrobiologiczne:<br><b>Bakterie grupy coli (jednokrotnie)</b>   |  |
| Łączna ilość wykonanych badań fizykochemicznych: <b>8</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>6</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>2</b>  | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem fizykochemicznym:<br><b>1</b>  | Kwestionowane parametry fizykochemiczne:<br><b>Mętność (jednokrotnie),<br/>Barwa (jednokrotnie)</b>  |  |
| Ocena jakości wody z wodociągu:<br><br><b>Woda przydatna do spożycia.</b>  |   | Uwagi:<br><b>Po stwierdzeniu przekroczeń przedsiębiorca wodociągowy podjął działania naprawcze mające na celu doprowadzenie jakości wody do wymagań obowiązującego rozporządzenia, ich skuteczność potwierdziły niekwestionowane wyniki powtórnych badań wody.</b> |  |

## WODOCIĄG KONIAKÓW GAŃCZORKA

|  |   |   |  |
|--|---|---|--|
| Przedsiębiorca wodociągowy:<br><b>Urząd Gminy Istebna</b>  |   |   |  |
| Rodzaj ujęcia:<br><b>ujęcie powierzchniowe</b>   | Produkcja wody:<br><b>11,3 m<sup>3</sup>/d</b>  | Liczba ludności zaopatrywanej z wodociągu:<br><b>220 osób</b>   | Zaopatrywane miejscowości:<br><b>Koniaków – przysiółki:</b><br>Mańczka, Bąbolówka,<br>Jasiówka, Wołowa |
| Łączna ilość wykonanych badań mikrobiologicznych: <b>2</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>0</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>2</b> | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem mikrobiologicznym:<br><b>0</b> | Kwestionowane parametry mikrobiologiczne:<br><b>brak</b>  |  |
| Łączna ilość wykonanych badań fizykochemicznych: <b>2</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>0</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>2</b>  | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem fizykochemicznym:<br><b>1</b>  | Kwestionowane parametry fizykochemiczne:<br><b>Glin (jedenkrotnie)</b>  |  |
| Ocena jakości wody z wodociągu:<br><br><b>Woda przydatna do spożycia</b>   |   | Uwagi:<br><b>Po stwierdzeniu przekroczenia przedsiębiorca wodociągowy podjął działania naprawcze mające na celu doprowadzenie jakości wody do wymagań obowiązującego rozporządzenia, ich skuteczność potwierdził niekwestionowany wyniki powtórnego badania wody.</b> |  |

## WODOCIĄG ISTEbNA KUBALONKA

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| Przedsiębiorca wodociągowy:<br><b>Wojewódzkie Centrum Pediatrii „Kubalonka” w Istebnej</b>   |  |   |  |
| Rodzaj ujęcia:<br><b>ujęcie podziemne<br/>(do 15.04.2016 r. ujęcie<br/>powierzchniowe)</b>   | Produkcja<br>wody:<br><b>130,00 m<sup>3</sup>/d</b>  | Liczba ludności<br>zaopatrywanej<br>z wodociągu:<br><b>450 osób</b>   | Zaopatrywane miejscowości:<br><b>Istebna Kubalonka</b> |
| Łączna ilość wykonanych badań<br>mikrobiologicznych: <b>10</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>9</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>1</b> | Łączna ilość badań, w których<br>kwestionowano jakość wody<br>pod względem<br>mikrobiologicznym:<br><b>1</b> | Kwestionowane parametry<br>mikrobiologiczne:<br><b><i>Escherichia coli</i></b><br><b>(jedenkrotnie),</b><br><b>Bakterie grupy coli</b><br><b>(jedenkrotnie),</b><br><b><i>Clostridium perfringens</i></b><br><b>łącznie ze sporami</b><br><b>(jedenkrotnie)</b>   |  |
| Łączna ilość wykonanych badań<br>fizykochemicznych: <b>8</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>6</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>2</b>   | Łączna ilość badań, w których<br>kwestionowano jakość wody<br>pod względem<br>fizykochemicznym:<br><b>5</b>  | Kwestionowane parametry<br>fizykochemiczne:<br><b>Chloroform (dwukrotnie),</b><br><b>Bromiany (dwukrotnie),</b><br><b>Mętność (trzykrotnie),</b><br><b>Barwa (dwukrotnie)</b>   |  |
| Ocena jakości wody z wodociągu:<br><br><b>Woda przydatna do spożycia.</b>  |  | Uwagi:<br>W związku z przekroczeniem<br>mikrobiologicznym w próbie wody PPIS w<br>Cieszynie wydał decyzję nakazującą<br>unieruchomienie w trybie natychmiastowym<br>Stacji Uzdatniania Wody Istebna Kubalonka<br>do czasu uzyskania wyników badań wody<br>potwierdzających jej właściwą jakość. Po<br>przeprowadzonych działaniach naprawczych<br>wykonanych przez przedsiębiorcę<br>wodociągowego oraz po uzyskaniu wyników<br>badań wody spełniających wymagania<br>obowiązującego rozporządzenia, nastąpiło<br>ponowne uruchomienie SUW. Ponadto,<br>przedsiębiorca wodociągowy każdorazowo po<br>zgłoszeniu otrzymanym od PPIS w Cieszynie<br>o przekroczeniach dopuszczalnych norm dla<br>parametrów fizykochemicznych w wodzie<br>podejmował działania naprawcze mające na<br>celu doprowadzenie jakości wody do<br>wymagań obowiązującego rozporządzenia.<br>W dniu 16.04.2016 r. przedsiębiorca<br>wodociągowy zmienił źródło zasilania SUW<br>Istebna Kubalonka z ujęcia<br>powierzchniowego na studnię głębinową. |  |



## WODOCIĄG KONIAKÓW BUKOWINA

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| Przedsiębiorca wodociągowy:<br><b>Urząd Gminy Istebna</b>  |   |   |   |
| Rodzaj ujęcia:<br><b>ujęcie podziemne</b>  | Produkcja wody:<br><b>22,40 m<sup>3</sup>/d</b>   | Liczba ludności zaopatrywanej z wodociągu:<br><b>428 osób</b> | Zaopatrywane miejscowości:<br><b>Koniaków – przysiółki:</b><br>Legiery, Szańce, Centrum, Deje, Pustki, Matyska, Beskid.<br>W czasie sytuacji awaryjnej tj. w czasie suszy nie dostarczana jest woda dla przysiółków Centrum, Deje, Pustki, Matyska, Beskid. |
| Łączna ilość wykonanych badań mikrobiologicznych: <b>4</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>2</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>2</b> | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem mikrobiologicznym:<br><b>0</b> | Kwestionowane parametry mikrobiologiczne:<br><b>brak</b>      |   |
| Łączna ilość wykonanych badań fizykochemicznych: <b>4</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>2</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>2</b>  | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem fizykochemicznym:<br><b>0</b>  | Kwestionowane parametry fizykochemiczne:<br><b>brak</b>       |   |
| Ocena jakości wody z wodociągu:<br><br><b>Woda przydatna do spożycia.</b>  |   | Uwagi:<br><br><b>Brak uwag</b>                                |   |

| <b>WODOCIĄG KONIAKÓW GAŃCZORKA/BUKOWINA</b>   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| Przedsiębiorca wodociągowy:<br><b>Urząd Gminy Istebna</b>   |   |  |   |
| Rodzaj ujęcia:<br><b>ujęcie mieszane</b>  | Produkcja wody:<br><b>78,50 m<sup>3</sup>/d</b>   | Liczba ludności zaopatrywanej z wodociągu:<br><b>1000 osób</b> | Zaopatrywane miejscowości: działa tylko w sytuacji awaryjnej tj. w czasie suszy, gdy Wodociąg Bukowina nie wystarcza<br><b>Koniaków</b> - przysiółki: Centrum, Deje, Pustki, Matyska, Beskid; <b>Istebna</b> - przysiółki: Beskid, Wojtosze, Szarce, Burowie, Haratyki, Michałki, Centrum |
| Łączna ilość wykonanych badań mikrobiologicznych: <b>2</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla: monitoringu kontrolnego: <b>1</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>1</b> | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem mikrobiologicznym:<br><b>0</b> | Kwestionowane parametry mikrobiologiczne:<br><b>brak</b>       |   |
| Łączna ilość wykonanych badań fizykochemicznych: <b>2</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla: monitoringu kontrolnego: <b>1</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>1</b>  | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem fizykochemicznym:<br><b>0</b>  | Kwestionowane parametry fizykochemiczne:<br><b>brak</b>        |   |
| Ocena jakości wody z wodociągu:<br><br><b>Woda przydatna do spożycia.</b>   |   | Uwagi:<br><br><b>Brak uwag</b>                                 |   |

## WODOCIĄG ZEBRZYDOWICE

Przedsiębiorca wodociągowy:

**Gminny Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Zebrzydowicach**

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
| Rodzaj ujęcia:<br><b>ujęcie mieszane</b>   | Produkcja wody:<br><b>268,00 m<sup>3</sup>/d</b> | Liczba ludności zaopatrywanej z wodociągu:<br><b>2050 osób</b>                                   | Zaopatrywane miejscowości:<br><b>Zebrzydowice, Kończyce Małe, Kaczyce, Markłowice Górne</b><br>Ulice: Rzeczna, E. Orzeszkowej, Srebrna, Kasztanowa, Górnicza, Cicha, Piękna, Liliowa, Tulipanowa, Makowa, Ks. Janusza, Kochanowskiego (część), Stawowa, Wałowa, Świerkowa, Akacyjowa, Dworcowa, Agrestowa, Owocowa, Wrzosowa, Wojska Polskiego, Strażacka, Promienna, Przedwiośnie, Pochyła, Skotnicka (część), Jagodowa (część), Ustronna, Sadowa, Pierwiosnków, Jutrzenki (część), Zamkowa (część), Graniczna, Źródłana (część), Rolna, Korczaka (część), Spółdzielcza, Zagrodowa, Orzechowa, Bukowa, Jodłowa, Świtezianki (część) Miodowa (część), Matejki, Dworkowa, Krótka, Czereśniowa, Wojewódzka, M. Konopnickiej, Harcerska (część), Tuwima, Zakątek Leśny |
| Łączna ilość wykonanych badań mikrobiologicznych: <b>6</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>4</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>2</b> |  | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem mikrobiologicznym: <b>0</b> | Kwestionowane parametry mikrobiologiczne:<br><b>brak</b>  |
| Łączna ilość wykonanych badań fizykochemicznych: <b>6</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>4</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>2</b>  |  | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem fizykochemicznym: <b>0</b>  | Kwestionowane parametry fizykochemiczne:<br><b>brak</b>   |
| Ocena jakości wody z wodociągu:<br><br><b>Woda przydatna do spożycia.</b>  |  | Uwagi:<br><br><b>Brak uwag</b>   |   |

## WODOCIĄG JZWiK Moravka

Przedsiębiorca wodociągowy:

**Gminny Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Zebrzydowicach**

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| Rodzaj ujęcia:<br><b>ujęcie powierzchniowe</b>   | Produkcja wody:<br><b>98,00 m<sup>3</sup>/d</b>   | Liczba ludności zaopatrywanej z wodociągu:<br><b>380 osób</b> | Zaopatrywane miejscowości:<br><b>Zebrzydowice, Markłowice Górne</b><br>Ulice: <b>Słowackiego, Słowicza, Różana, Poziomkowa, Nowy Dwór (część), Zamkowa (część), Palmowa, Okrężna, Goździkowa, Astrów, Jutrzenki (część), Asnyka, Polna, Gajowa, Lipowa, Piaskowa, Leśna, Szkolna, Górna, Krzywa, Dębowa, Łąkowa, B. Adamickiego, Mickiewicza (część), Ustronna (część), Asnyka (część), Nowy Dwór (część)</b> |
| Łączna ilość wykonanych badań mikrobiologicznych: <b>3</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>2</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>1</b> | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem mikrobiologicznym:<br><b>0</b> | Kwestionowane parametry mikrobiologiczne:<br><b>brak</b>      |   |
| Łączna ilość wykonanych badań fizykochemicznych: <b>3</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>2</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>1</b>  | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem fizykochemicznym:<br><b>0</b>  | Kwestionowane parametry fizykochemiczne:<br><b>brak</b>       |   |
| Ocena jakości wody z wodociągu:<br><br><b>Woda przydatna do spożycia.</b>  |   |   | Uwagi:<br><br><b>Brak uwag</b>  |

## WODOCIĄG SmVaK MORAVKA

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| Przedsiębiorca wodociągowy:<br><b>Gminny Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Zebrzydowicach</b>  |   |  |   |
| Rodzaj ujęcia:<br><b>ujęcie powierzchniowe</b>   | Produkcja wody:<br><b>220,00 m<sup>3</sup>/d</b>  | Liczba ludności zaopatrywanej z wodociągu:<br><b>1100 osób</b> | Zaopatrywane miejscowości:<br><b>Kaczyce</b><br><b>Ulice: Sobieskiego, Kłosowa, Magnolii, Otrębowska, Mała, Spokojna, Jabłoni, Ludowa, Pogodna, G. Morcinka, Słoneczna, Stalmacha, Kolonii, Ogrodnicza, Podleśna, Harcerska (część), Poczтовая (część), Olchowa, Średnicowa</b> |
| Łączna ilość wykonanych badań mikrobiologicznych: <b>3</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>3</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>0</b> | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem mikrobiologicznym:<br><b>0</b> | Kwestionowane parametry mikrobiologiczne:<br><b>brak</b>       |   |
| Łączna ilość wykonanych badań fizykochemicznych: <b>3</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>3</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>0</b>  | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem fizykochemicznym:<br><b>0</b>  | Kwestionowane parametry fizykochemiczne:<br><b>brak</b>        |   |
| Ocena jakości wody z wodociągu:<br><br><b>Woda przydatna do spożycia.</b>  |   |  | Uwagi:<br><br><b>Brak uwag</b>  |

## **WODOCIĄG KOŃCZYCE MAŁE STAROPOLSKA**

Przedsiębiorca wodociągowy:

**Gminny Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Zebrzydowicach**

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| Rodzaj ujęcia:<br><b>ujęcie podziemne</b>  | Produkcja wody:<br><b>560,00 m<sup>3</sup>/d</b>  | Liczba ludności zaopatrywanej z wodociągu:<br><b>3300 osób</b> | Zaopatrywane miejscowości:<br><b>Kończyce Małe, Zebrzydowice</b><br><b>Ulice: Myśliwska, Staropolska, Folwarczna, Jaśminowa, Wiśniowa, Wiejska, Bławatkowa, Zielona, Jagiellońska (część), Ks. Marekwicy, Korczaka, Topolowa, Tęczowa, Wesoła, Poprzeczna, Działkowa, Kwiatowa, PCK, Wyzowalania, Chmielna</b> |
| Łączna ilość wykonanych badań mikrobiologicznych: <b>5</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>4</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>1</b> | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem mikrobiologicznym:<br><b>0</b> | Kwestionowane parametry mikrobiologiczne:<br><b>brak</b>       |  |
| Łączna ilość wykonanych badań fizykochemicznych: <b>5</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>4</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>1</b>  | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem fizykochemicznym:<br><b>0</b>  | Kwestionowane parametry fizykochemiczne:<br><b>brak</b>        |  |
| Ocena jakości wody z wodociągu:<br><br><b>Woda przydatna do spożycia.</b>  | Uwagi:<br><br><b>Brak uwag</b>  |  |  |

## WODOCIĄG KOŃCZYCE MAŁE KAROLINKA

Przedsiębiorca wodociągowy:

**Gminny Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Zebrzydowicach**

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| Rodzaj ujęcia:<br><b>ujęcie podziemne</b>  | Produkcja wody:<br><b>100,00 m<sup>3</sup>/d</b>  | Liczba ludności zaopatrywanej z wodociągu:<br><b>350 osób</b> | Zaopatrywane miejscowości:<br><b>Kończyce Małe, Zebrzydowice</b><br><b>Ulice: Staffa, Wierzbowa, Nowa, Jasna, Spacerowa, Sienkiewicza, Kasztelańska, Staropolska (część), Zagrodowa (część), Świtezianki (część), Jagiellońska (część), Miodowa (część)</b> |
| Łączna ilość wykonanych badań mikrobiologicznych: <b>7</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>3</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>1</b><br>innych badań nadzorowych: <b>3</b> | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem mikrobiologicznym:<br><b>0</b> | Kwestionowane parametry mikrobiologiczne:<br><b>brak</b>      |   |
| Łączna ilość wykonanych badań fizykochemicznych: <b>7</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>3</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>1</b><br>innych badań nadzorowych: <b>3</b>  | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem fizykochemicznym:<br><b>0</b>  | Kwestionowane parametry fizykochemiczne:<br><b>brak</b>       |   |
| Ocena jakości wody z wodociągu:<br><br><b>Woda przydatna do spożycia.</b>  |   | Uwagi:<br><br><b>Brak uwag</b>                                |   |

## WODOCIĄG KOŃCZYCE MAŁE BOTANICZNA

Przedsiębiorca wodociągowy:

**Gminny Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Zebrzydowicach**

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| Rodzaj ujęcia:<br><b>ujęcie podziemne</b>  | Produkcja wody:<br><b>200,00 m<sup>3</sup>/d</b>  | Liczba ludności zaopatrywanej z wodociągu:<br><b>0 osób*</b> | Zaopatrywane miejscowości: *<br><b>wodociąg Kończyce Małe Botaniczna nie dostarcza wody bezpośrednio do odbiorców</b> |
| Łączna ilość wykonanych badań mikrobiologicznych: <b>5</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>5</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>0</b> | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem mikrobiologicznym:<br><b>0</b> | Kwestionowane parametry mikrobiologiczne:<br><b>brak</b>     |   |
| Łączna ilość wykonanych badań fizykochemicznych: <b>5</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>5</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>0</b>  | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem fizykochemicznym:<br><b>0</b>  | Kwestionowane parametry fizykochemiczne:<br><b>brak</b>      |   |
| Ocena jakości wody z wodociągu:<br><br><b>Woda przydatna do spożycia.</b>  | Uwagi:<br><b>Brak uwag</b>  |  |   |



## WODOCIĄG KOŃCZYCE MAŁE BOTANICZNA/STAROPOLSKA

Przedsiębiorca wodociągowy:  
**Gminny Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Zebrzydowicach**

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| Rodzaj ujęcia:<br><b>ujęcie podziemne</b>   | Produkcja wody:<br><b>752,00 m<sup>3</sup>/d</b>   | Liczba ludności<br>zaopatrywanej z<br>wodociągu:<br><b>3620 osób</b>  | Zaopatrywane miejscowości:<br><b>Kończyce Małe,<br/>Zebrzydowice<br/>Ulice: Botaniczna, Hallera,<br/>Jesionowa (część), Wodna,<br/>Stroma (część), Grabowa,<br/>Kalinowa, Chabrowa</b> |
| Łączna ilość wykonanych<br>badań mikrobiologicznych: <b>5</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>4</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>1</b> | Łączna ilość badań, w<br>których kwestionowano<br>jakość wody pod względem<br>mikrobiologicznym:<br><b>0</b> | Kwestionowane parametry<br>mikrobiologiczne:<br><b>brak</b>   |  |
| Łączna ilość wykonanych<br>badań fizykochemicznych: <b>5</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>4</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>1</b>  | Łączna ilość badań, w<br>których kwestionowano<br>jakość wody pod względem<br>fizykochemicznym:<br><b>1</b>  | Kwestionowane parametry<br>fizykochemiczne:<br><b>Barwa (jednokrotnie)</b>  |  |
| Ocena jakości wody z wodociągu:<br><br><b>Woda przydatna do spożycia.</b>   |  | Uwagi:<br><br><b>Po stwierdzeniu przekroczenia przedsiębiorca wodociągowy podjął działania naprawcze mające na celu doprowadzenie jakości wody do wymagań obowiązującego rozporządzenia, ich skuteczność potwierdził niekwestionowany wyniki powtórnego badania wody.</b> |  |

| <b>WODOCIĄG NOVA VES</b>   |   |   |  |
|--|---|---|--|
| Przedsiębiorca wodociągowy:<br><b>Wodociągi Ziemi Cieszyńskiej Sp. z o.o. w Ustroniu</b>   |   |   |  |
| Rodzaj ujęcia:<br><b>ujęcie powierzchniowe</b>   | Produkcja wody:<br><b>39,00 m<sup>3</sup>/d</b> | Liczba ludności zaopatrywanej z wodociągu:<br><b>50 osób</b>  | Zaopatrywane miejscowości:<br><b>Cieszyn</b><br><b>rejon przejścia granicznego (most wolności) – Al. Łyska</b> |
| Łączna ilość wykonanych badań mikrobiologicznych: <b>3</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>2</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>1</b> |   | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem mikrobiologicznym:<br><b>0</b> | Kwestionowane parametry mikrobiologiczne:<br><b>brak</b>   |
| Łączna ilość wykonanych badań fizykochemicznych: <b>3</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>2</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>1</b>  |   | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem fizykochemicznym:<br><b>0</b>  | Kwestionowane parametry fizykochemiczne:<br><b>brak</b>  |
| Ocena jakości wody z wodociągu:<br><br><b>Woda przydatna do spożycia.</b>  |   | Uwagi:<br><br><b>Brak uwag</b>  |  |

## WODOCIĄG SKOCZÓW ZAWISŁE

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| Przedsiębiorca wodociągowy:<br><b>Wodociągi Ziemi Cieszyńskiej Sp. z o.o. w Ustroniu</b>  |  |  |  |
| Rodzaj ujęcia:<br><b>ujęcie mieszane</b>  | Produkcja wody:<br><b>827,00 m<sup>3</sup>/d</b>   | Liczba ludności<br>zaopatrywanej z<br>wodociągu:<br><b>2500 osób</b>   | Zaopatrywane miejscowości:<br><b>Skoczów Zawisłe, Pierściec,<br/>Kiczyce, Kowale</b> |
| Łączna ilość wykonanych<br>badań mikrobiologicznych: <b>7</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>5</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>2</b> | Łączna ilość badań, w<br>których kwestionowano<br>jakość wody pod względem<br>mikrobiologicznym:<br><b>0</b> | Kwestionowane parametry<br>mikrobiologiczne:<br><b>brak</b>  |  |
| Łączna ilość wykonanych<br>badań fizykochemicznych: <b>8</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>5</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>3</b>  | Łączna ilość badań, w<br>których kwestionowano<br>jakość wody pod względem<br>fizykochemicznym:<br><b>1</b>  | Kwestionowane parametry<br>fizykochemiczne:<br><b>Azinofos etylowy<br/>(jedenkrotnie)</b>  |  |
| Ocena jakości wody z wodociągu:<br><br><b>Woda przydatna do spożycia.</b>   |  | Uwagi:<br><br><b>Po wystąpieniu przekroczenia przedsiębiorca wodociągowy został poinformowany o zaistniałej sytuacji. Przedstawiciel PPIS w Cieszynie pobrał próbkę wody do badania powtórnego w zakresie oznaczenia parametru azinofos etylowy – wynik wskazuje na właściwą jakość wody w badanym zakresie.</b> |  |

| <b>WODOCIĄG WISŁA CZARNE/STRUMIEŃ</b>  |   |   |  |
|--|---|---|--|
| Przedsiębiorca wodociągowy:<br><b>Wodociągi Ziemi Cieszyńskiej Sp. z o.o. w Ustroniu</b>   |   |   |  |
| Rodzaj ujęcia:<br><b>ujęcie powierzchniowe</b>   | Produkcja wody:<br><b>323,00 m<sup>3</sup>/d</b>  | Liczba ludności zaopatrywanej z wodociągu:<br><b>400 osób</b>   | Zaopatrywane miejscowości:<br><b>Ochaby Wielkie, Ochaby Małe</b> |
| Łączna ilość wykonanych badań mikrobiologicznych: <b>5</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>4</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>1</b> | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem mikrobiologicznym:<br><b>0</b> | Kwestionowane parametry mikrobiologiczne:<br><b>brak</b>  |  |
| Łączna ilość wykonanych badań fizykochemicznych: <b>5</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>4</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>1</b>  | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem fizykochemicznym:<br><b>1</b>  | Kwestionowane parametry fizykochemiczne:<br><b>Chloroform (jednokrotnie)</b>  |  |
| Ocena jakości wody z wodociągu:<br><br><b>Woda przydatna do spożycia.</b>  |   | Uwagi:<br><b>Po stwierdzeniu przekroczenia przedsiębiorca wodociągowy podjął działania naprawcze mające na celu doprowadzenie jakości wody do wymagań obowiązującego rozporządzenia, ich skuteczność potwierdził niekwestionowany wyniki powtórnego badania wody.</b> |  |

| <b>WODOCIĄG USTRONŃ PONIWIEC</b>   |   |   |   |
|--|---|---|---|
| Przedsiębiorca wodociągowy:<br><b>Wodociągi Ziemi Cieszyńskiej Sp. z o.o. w Ustroniu</b>   |   |   |   |
| Rodzaj ujęcia:<br><b>ujęcie powierzchniowe</b>   | Produkcja wody:<br><b>102,00 m<sup>3</sup>/d</b>  | Liczba ludności zaopatrywanej z wodociągu:<br><b>600 osób</b>   | Zaopatrywane miejscowości:<br><b>Ustroń (Rejon Ustroń Poniwiec)</b> |
| Łączna ilość wykonanych badań mikrobiologicznych: <b>7</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>6</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>1</b> | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem mikrobiologicznym:<br><b>1</b> | Kwestionowane parametry mikrobiologiczne:<br><b>Bakterie grupy coli (jedenkrotnie)</b>  |   |
| Łączna ilość wykonanych badań fizykochemicznych: <b>5</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>4</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>1</b>  | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem fizykochemicznym:<br><b>0</b>  | Kwestionowane parametry fizykochemiczne:<br><b>Odczyn pH (jedenkrotnie), Azinofos etylowy (jedenkrotnie)</b>  |   |
| Ocena jakości wody z wodociągu:<br><br><b>Woda przydatna do spożycia.</b>  |   | Uwagi:<br><b>Po stwierdzeniu przekroczenia przedsiębiorca wodociągowy podjął działania naprawcze mające na celu doprowadzenie jakości wody do wymagań obowiązującego rozporządzenia, ich skuteczność potwierdził niekwestionowany wyniki powtórnego badania wody. Ponadto, przedstawiciel PPIS w Cieszynie pobrał próbkę wody do badania powtórnego w zakresie oznaczenia parametru azinofos etylowy – wynik wskazuje na właściwą jakość wody w badanym zakresie.</b> |   |

| <b>WODOCIĄG USTROŃ JASZOWIEC</b>   |   |  |  |
|--|---|--|--|
| Przedsiębiorca wodociągowy:<br><b>Wodociągi Ziemi Cieszyńskiej Sp. z o.o. w Ustroniu</b>   |   |  |  |
| Rodzaj ujęcia:<br><b>ujęcie podziemne</b>  | Produkcja wody:<br><b>416,00 m<sup>3</sup>/d</b>  | Liczba ludności zaopatrywanej z wodociągu:<br><b>1000 osób</b> | Zaopatrywane miejscowości:<br><b>Ustroń (Rejon Ustroń Jaszowiec)</b> |
| Łączna ilość wykonanych badań mikrobiologicznych: <b>5</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>4</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>1</b> | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem mikrobiologicznym:<br><b>0</b> | Kwestionowane parametry mikrobiologiczne:<br><b>brak</b>       |  |
| Łączna ilość wykonanych badań fizykochemicznych: <b>6</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>4</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>2</b>  | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem fizykochemicznym:<br><b>0</b>  | Kwestionowane parametry fizykochemiczne:<br><b>brak</b>        |  |
| Ocena jakości wody z wodociągu:<br><br><b>Woda przydatna do spożycia.</b>  |   |  | Uwagi:<br><br><b>Brak uwag</b>                                       |

| <b>WODOCIĄG WISŁA GOŚCIEJÓW</b>  |   |   |  |
|--|---|---|--|
| Przedsiębiorca wodociągowy:<br><b>Wodociągi Ziemi Cieszyńskiej Sp. z o.o. w Ustroniu</b>   |   |   |  |
| Rodzaj ujęcia:<br><b>ujęcie powierzchniowe</b>   | Produkcja wody:<br><b>203,00 m<sup>3</sup>/d</b>  | Liczba ludności zaopatrywanej z wodociągu:<br><b>500 osób</b> | Zaopatrywane miejscowości:<br><b>Wiśla</b><br><b>Dzielnice: Gościejów, Jarzębata, Partecznik, Bukowa</b> |
| Łączna ilość wykonanych badań mikrobiologicznych: <b>4</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>3</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>1</b> | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem mikrobiologicznym:<br><b>0</b> | Kwestionowane parametry mikrobiologiczne:<br><b>brak</b>      |  |
| Łączna ilość wykonanych badań fizykochemicznych: <b>4</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>3</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>1</b>  | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem fizykochemicznym:<br><b>0</b>  | Kwestionowane parametry fizykochemiczne:<br><b>brak</b>       |  |
| Ocena jakości wody z wodociągu:<br><br><b>Woda przydatna do spożycia.</b>  |   |   | Uwagi:<br><br><b>Brak uwag</b>   |

| <b>WODOCIĄG RUDNIK</b>   |   |  |  |
|--|---|--|--|
| Przedsiębiorca wodociągowy:<br><b>Wodociągi Ziemi Cieszyńskiej Sp. z o.o. w Ustroniu</b>   |   |  |  |
| Rodzaj ujęcia:<br><b>ujęcie podziemne</b>  | Produkcja wody:<br><b>963,00 m<sup>3</sup>/d</b>  | Liczba ludności zaopatrywanej z wodociągu:<br><b>5600 osób</b>                                       | Zaopatrywane miejscowości:<br><b>Hażlach, Kończyce Wielkie, Zamarski, Rudnik</b> |
| Łączna ilość wykonanych badań mikrobiologicznych: <b>4</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>3</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>1</b> | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem mikrobiologicznym:<br><b>0</b> | Kwestionowane parametry mikrobiologiczne:<br><b>brak</b>   |  |
| Łączna ilość wykonanych badań fizykochemicznych: <b>5</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>4</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>1</b>  | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem fizykochemicznym:<br><b>1</b>  | Kwestionowane parametry fizykochemiczne:<br><b>mętność (jednokrotnie).<br/>żelazo (jednokrotnie)</b> |  |
| Ocena jakości wody z wodociągu:<br><br><b>Woda przydatna do spożycia.</b>  |   |  | Uwagi:<br><b>Brak uwag</b>   |



| <b>WODOCIĄG RUDNIK/POGÓRZE</b>  |  |  |   |
|---|--|--|---|
| Przedsiębiorca wodociągowy:<br><b>Wodociągi Ziemi Cieszyńskiej Sp. z o.o. w Ustroniu</b>  |  |  |   |
| Rodzaj ujęcia:<br><b>ujęcie podziemne</b>   | Produkcja wody:<br><b>415,00 m<sup>3</sup>/d</b>   | Liczba ludności<br>zaopatrywanej z<br>wodociągu:<br><b>3000 osób</b> | Zaopatrywane miejscowości:<br><b>Brzeźówka, Pogwizdów</b> |
| Łączna ilość wykonanych<br>badań mikrobiologicznych: <b>3</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>3</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>0</b> | Łączna ilość badań, w<br>których kwestionowano<br>jakość wody pod względem<br>mikrobiologicznym:<br><b>0</b> | Kwestionowane parametry<br>mikrobiologiczne:<br><b>brak</b>          |   |
| Łączna ilość wykonanych<br>badań fizykochemicznych: <b>3</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>3</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>0</b>  | Łączna ilość badań, w<br>których kwestionowano<br>jakość wody pod względem<br>fizykochemicznym:<br><b>0</b>  | Kwestionowane parametry<br>fizykochemiczne:<br><b>brak</b>           |   |
| Ocena jakości wody z wodociągu:<br><br><b>Woda przydatna do spożycia.</b>   |  |  | Uwagi:<br><br><b>Brak uwag</b>                            |

| <b>SZKOŁA PODSTAWOWA NR 1 IM. J. KORCZAKA W BRENNEJ</b>  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| Podmiot wykorzystujący wodę pochodzącą z indywidualnego ujęcia w budynku użyteczności publicznej:<br><b>Szkoła Podstawowa nr 1 im. J. Korczaka w Brennej</b>           |   |  |   |
| Rodzaj ujęcia:<br><b>ujęcie podziemne</b>  | Produkcja wody:<br><b>3,00 m<sup>3</sup>/d</b>  | Liczba ludności zaopatrywanej z wodociągu: <b>200 osób</b> | Zaopatrywane miejscowości:<br><b>Brenna – budynek SP nr 1 im. J. Korczaka w Brennej</b> |
| Łączna ilość wykonanych badań mikrobiologicznych: <b>3</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>3</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>0</b> | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem mikrobiologicznym:<br><b>0</b> | Kwestionowane parametry mikrobiologiczne:<br><b>brak</b>   |   |
| Łączna ilość wykonanych badań fizykochemicznych: <b>3</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>3</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>0</b>  | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem fizykochemicznym:<br><b>0</b>  | Kwestionowane parametry fizykochemiczne:<br><b>brak</b>    |   |
| Ocena jakości wody z wodociągu:<br><b>Woda przydatna do spożycia.</b>  |   |  | Uwagi:<br><b>brak</b>   |

| <b>SZKOŁA PODSTAWOWA NR 2 w KONIAKOWIE</b>   |   |   |  |
|--|---|---|--|
| Podmiot wykorzystujący wodę pochodzącą z indywidualnego ujęcia w budynku użyteczności publicznej:<br><b>Szkoła Podstawowa nr 2 w Koniakowie</b>                        |   |   |  |
| Rodzaj ujęcia:<br><b>ujęcie podziemne</b>  | Produkcja wody:<br><b>1,00 m<sup>3</sup>/d</b>  | Liczba ludności zaopatrywanej z wodociągu: <b>100 osób</b>                | Zaopatrywane miejscowości:<br><b>Koniaków – budynek SP nr 2 w Koniakowie</b> |
| Łączna ilość wykonanych badań mikrobiologicznych: <b>3</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>2</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>1</b> | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem mikrobiologicznym:<br><b>0</b> | Kwestionowane parametry mikrobiologiczne:<br><b>brak</b>                  |  |
| Łączna ilość wykonanych badań fizykochemicznych: <b>3</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>2</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>1</b>  | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem fizykochemicznym:<br><b>1</b>  | Kwestionowane parametry fizykochemiczne:<br><b>Mętność (jednokrotnie)</b> |  |
| Ocena jakości wody z wodociągu:<br><b>Woda przydatna do spożycia.</b>  |   |   | Uwagi:<br><b>brak</b>  |

## SZKOŁA PODSTAWOWA NR 2 W WIŚLE

Podmiot wykorzystujący wodę pochodzącą z indywidualnego ujęcia w budynku użyteczności publicznej:

### Szkoła Podstawowa nr 2 w Wiśle

|  |   |   |  |
|--|---|---|--|
| Rodzaj ujęcia:<br><b>ujęcie podziemne</b>  | Produkcja wody:<br><b>2,30 m<sup>3</sup>/d</b>  | Liczba ludności zaopatrywanej z wodociągu:<br><b>100 osób</b> | Zaopatrywane miejscowości:<br><b>Wiśla – budynek SP nr 2 w Wiśle</b> |
| Łączna ilość wykonanych badań mikrobiologicznych: <b>3</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>2</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>1</b> | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem mikrobiologicznym:<br><b>0</b> | Kwestionowane parametry mikrobiologiczne:<br><b>brak</b>      |  |
| Łączna ilość wykonanych badań fizykochemicznych: <b>3</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>2</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>1</b>  | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem fizykochemicznym:<br><b>0</b>  | Kwestionowane parametry fizykochemiczne:<br><b>brak</b>       |  |
| Ocena jakości wody z wodociągu:<br><br><b>Woda przydatna do spożycia.</b>  |   |   | Uwagi:<br><b>brak</b>  |

**CENTRUM REKREACJI I REHABILITACJI  
JUBILAT SP. Z O. O. W WIŚLE**

Podmiot wykorzystujący wodę pochodzącą z indywidualnego ujęcia, jako część działalności handlowej:

**Centrum Rekreacji i Rehabilitacji JUBILAT Sp. z o. o. w Wiśle**

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| Rodzaj ujęcia:<br><b>ujęcie podziemne</b>  | Produkcja wody:<br><b>25,0 m<sup>3</sup>/d</b>  | Liczba ludności zaopatrywanej z wodociągu:<br><b>130 osób</b>                          | Zaopatrywane miejscowości:<br><b>Wiśla –budynek Centrum Rekreacji i Rehabilitacji JUBILAT Sp. z o. o. w Wiśle</b> |
| Łączna ilość wykonanych badań mikrobiologicznych: <b>2</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>0</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>2</b> | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem mikrobiologicznym:<br><b>1</b>   | Kwestionowane parametry mikrobiologiczne:<br><b>Bakterie grupy coli (jednokrotnie)</b> |   |
| Łączna ilość wykonanych badań fizykochemicznych: <b>2</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>0</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>2</b>  | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem fizykochemicznym:<br><b>0</b>  | Kwestionowane parametry fizykochemiczne:<br><b>brak</b>                                |   |
| Roczna ocena jakości wody z wodociągu:<br><br><b>Woda przydatna do spożycia.</b>   | Uwagi:<br><b>Po stwierdzeniu przekroczenia przedsiębiorca wodociągowy podjął działania naprawcze mające na celu doprowadzenie jakości wody do wymagań obowiązującego rozporządzenia, ich skuteczność potwierdził niekwestionowany wyniki powtórnego badania wody.</b> |  |   |

| <b>CENTRUM WYPOCZYNKOWO - SZKOLENIOWE<br/>"JAWORZYŃKA" W JAWORZYŃCE</b>  |   |   |  |
|--|---|---|--|
| Podmiot wykorzystujący wodę pochodzącą z indywidualnego ujęcia, jako część działalności handlowej:<br><b>Centrum Wypoczynkowo - Szkoleniowe "Jaworzynka" w Jaworzynie</b>                                    |   |   |  |
| Rodzaj ujęcia:<br><b>ujęcie podziemne</b>  | Produkcja wody:<br><b>10,0 m<sup>3</sup>/d</b>  | Liczba ludności zaopatrywanej z wodociągu:<br><b>160 osób</b>   | Zaopatrywane miejscowości:<br><b>Wisła –budynek Centrum Wypoczynkowo - Szkoleniowego "Jaworzynka" w Jaworzynie</b> |
| Łączna ilość wykonanych badań mikrobiologicznych: <b>3</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>0</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>2</b><br>innych badań nadzorowych: <b>1</b> | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem mikrobiologicznym:<br><b>1</b> | Kwestionowane parametry mikrobiologiczne:<br><b>Bakterie grupy coli (jednokrotnie), Escherichia coli (jednokrotnie)</b>   |  |
| Łączna ilość wykonanych badań fizykochemicznych: <b>1</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>1</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>0</b>  | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem fizykochemicznym:<br><b>0</b>  | Kwestionowane parametry fizykochemiczne:<br><b>brak</b>   |  |
| Roczna ocena jakości wody z wodociągu:<br><br><b>Woda przydatna do spożycia.</b>   |   | Uwagi:<br><b>W związku z przekroczeniem mikrobiologicznym w próbce wody PPIS w Cieszynie wydał decyzję nakazującą unieruchomienie w trybie natychmiastowym ujęciem wody CWS „Jaworzynka” do czasu uzyskania wyników badań wody potwierdzających jej właściwą jakość. Po przeprowadzonych działaniach naprawczych wykonanych przez przedsiębiorcę wodociągowego oraz po uzyskaniu wyników badań wody spełniających wymagania obowiązującego rozporządzenia, nastąpiło ponowne uruchomienie ww. ujęcia.</b> |  |

**OŚRODEK REKREACYJNO-SZKOLENIOWY  
"ZAGROŃ" W ISTEBNIEJ**

Podmiot wykorzystujący wodę pochodzącą z indywidualnego ujęcia, jako część działalności handlowej:

**Ośrodek Rekreacyjno-Szkoleniowy "Zagroń" w Istebnej**

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| Rodzaj ujęcia:<br><b>ujęcie podziemne</b>  | Produkcja wody:<br><b>28,0 m<sup>3</sup>/d</b>  | Liczba ludności zaopatrywanej z wodociągu:<br><b>250 osób</b>   | Zaopatrywane miejscowości:<br><b>Wisła –budynki Ośrodka Rekreacyjno-Szkoleniowego "Zagroń" w Istebnej</b> |
| Łączna ilość wykonanych badań mikrobiologicznych: <b>1</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>1</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>0</b> | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem mikrobiologicznym:<br><b>0</b> | Kwestionowane parametry mikrobiologiczne:<br><b>brak</b>  |   |
| Łączna ilość wykonanych badań fizykochemicznych: <b>1</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>1</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>0</b>  | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem fizykochemicznym:<br><b>1</b>  | Kwestionowane parametry fizykochemiczne:<br><b>Mętność (jednokrotnie)</b>   |   |
| Roczna ocena jakości wody z wodociągu:<br><br><b>Woda przydatna do spożycia.</b>   |   | Uwagi:<br><b>Przedsiębiorca wodociągowy, według oświadczenia przedstawionego do PPIS w Cieszynie, podjął działania naprawcze.</b> |   |

| <b>CENTRUM REHABILITACYJNO - LECZNICZE "DOLINA LEŚNICY" W BRENNEJ</b>   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| Podmiot wykorzystujący wodę pochodzącą z indywidualnego ujęcia, jako część działalności handlowej:<br><b>Centrum Rehabilitacyjno-Lecznicze "Dolina Leśnicy" w Brennej</b> |   |   |  |
| Rodzaj ujęcia:<br><b>ujęcie podziemne</b>   | Produkcja wody:<br><b>6,0 m<sup>3</sup>/d</b>   | Liczba ludności zaopatrywanej z wodociągu:<br><b>100 osób</b> | Zaopatrywane miejscowości:<br><b>Brenna – budynki Centrum Rehabilitacyjno-Leczniczego "Dolina Leśnicy" w Brennej</b> |
| Łączna ilość wykonanych badań mikrobiologicznych: <b>2</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>1</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>1</b>    | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem mikrobiologicznym:<br><b>0</b> | Kwestionowane parametry mikrobiologiczne:<br><b>brak</b>      |  |
| Łączna ilość wykonanych badań fizykochemicznych: <b>2</b><br><br>w zakresie oznaczeń dla:<br>monitoringu kontrolnego: <b>1</b><br>monitoringu przeglądowego: <b>1</b>     | Łączna ilość badań, w których kwestionowano jakość wody pod względem fizykochemicznym:<br><b>0</b>  | Kwestionowane parametry fizykochemiczne:<br><b>brak</b>       |  |
| Roczna ocena jakości wody z wodociągu:<br><br><b>Woda przydatna do spożycia.</b>  |   |   | Uwagi:<br><b>brak</b>  |

**Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny w Cieszynie  
Teresa Wałga**