

W związku z obowiązkiem regularnego informowania mieszkańców o jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi art. 12 pkt 5 ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków z dnia 7 czerwca 2001 roku tekst jednolity (Dz. U. z 2006r. Nr 123, poz. 858, z póź. zm.), informuję o jakości wody w postaci ocen sporządzonych na podstawie wyników badań wody (badania prowadzone w ramach monitoringu kontrolnego), pobranej z wodociągów publicznych zaopatrujących teren gminy Myszków w okresie od 01.01.2016 roku do 31.12.2016 roku.

Ocenę wody przeprowadzono przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Myszkowie, w oparciu o załącznik nr 1, 2 i 3 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29.03.2007 r., w sprawie wymagań mikrobiologicznych i fizykochemicznych dotyczących jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417).

I. Wodociąg – Myszków ul. Kościuszki

miejsce poboru:

1. ul. Kościuszki – Apteka, kran w recepturze, woda z sieci wodociągowej.

- analiza 428 z dnia 19.09.2016r. – woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

2. ul. Kościuszki 27 – studnia nr 16.

- nr identyfikacyjny B/3364 oraz W/4263 z dnia 07.11.2016r. – woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

3. ul. Kościuszki – Centrum Medyczne „ALMED”, gabinet lekarski, woda z sieci wodociągowej.

- analiza 44 z dnia 15.02.2016r. – woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

4. ul. Kościuszki – ujęcie punkt czerpalny na wodzie wtlaczanej do sieci.

- analiza 401/16 z dnia 05.04.2016r. – woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Ocena ogólna dla całego wodociągu w oparciu o ww. analizy – woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

II. Wodociąg – Myszków, ul. Palmowa, ul. Paderewskiego

miejsca poboru:

1. ul. Palmowa – hydrofornia, kurek czerpalny, woda wodociągowa.

- analiza 801/16 z dnia 14.06.2016r. - woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi,

- analiza 107 z dnia 21.03.2016r. - woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

2. ul. Palmowa – hydrofornia, kurek czerpalny, woda z ujęcia podziemnego, woda przeznaczona do spożycia przez ludzi.

- analiza 464 z dnia 10.10.2016r. - woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi,

3. ul. Palmowa – budynek ujęcia, pomieszczenie socjalne.

- nr identyfikacyjny B/1686 oraz W/2204 z dnia 09.06.2016r. - woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

4. ul. Palmowa – zbiornik wody, punkt czerpalny na wodzie wtlaczanej do sieci.

- analiza 106 z dnia 21.03.2016r. - woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

5. ul. Paderewskiego – Piekarnia, hala wypieku, woda przeznaczona do spożycia przez ludzi.

- analiza 205 z dnia 10.05.2016r. - woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

6. NZOZ „Rodzina”, gabinet lekarski.

- analiza 206 z dnia 10.05.2016r. - woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Ocena ogólna dla całego wodociągu w oparciu o ww. analizy – woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

III. Wodociąg – Myszków Osińska Góra

miejsca poboru:

1. Osińska Góra – ujęcie, woda podawana do sieci.

- analiza 14 z dnia 01.02.2016r. – woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

2. Osińska Góra – ujęcie, punkt czerpalny na wodzie wtłaczanej do sieci.

- analiza 402/16 z dnia 05.04.2016r. – woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi,

- analiza 426 z dnia 19.09.2016r. - woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

3. Osińska Góra – ul. Grzybowa SPZOZ Oddział Rehabilitacji, kran na zapleczu, woda z sieci wodociągowej.

- analiza 15 z dnia 01.02.2016r. – woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

4. Osińska Góra – ul. Grzybowa SPZOZ Oddział Rehabilitacji, zaplecze dla personelu, woda z sieci wodociągowej.

- analiza 427 z dnia 19.09.2016r. – woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

5. Osińska Góra – ul. Grzybowa, ujęcie, studnia głębinowa, woda z ujęcia podziemnego, woda przeznaczona do spożycia przez ludzi.

- analiza 465 z dnia 10.10.2016r. – woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

6. Osińska Góra – studnia nr 35.

- nr identyfikacyjny B/2917 z dnia 22.09.2016r. – woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi,

- nr identyfikacyjny B/3365 oraz W/4262 z dnia 07.11.2016r. – woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Ocena ogólna dla całego wodociągu w oparciu o ww. analizy – woda warunkowo spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

IV. Wodociąg – Myszków ul. Piłsudskiego, ul. Leśna, ul. Pułaskiego, ul. Okrzei, ul. Jedwabna

miejsca poboru:

1. ul. Piłsudskiego 17 – budynek SUW, hala filtrów, woda przeznaczona do spożycia przez ludzi.

- nr. identyfikacyjny B/1752 oraz W/2273 z dnia 14.06.2016r. – woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

2. ul. Piłsudskiego 17 – budynek SUW, hala filtrów, woda po uzdatnieniu, woda podawana do sieci.

- nr. identyfikacyjny B/0224 oraz W/0296 z dnia 26.01.2016r. – woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi,

- analiza 11 z dnia 01.02.2016r. – woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

3. ul. Piłsudskiego – ujęcie, punkt czerpalny na wodzie wtłaczanej do sieci.

- analiza 218 z dnia 16.05.2016r. – woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi,

- analiza 177 z dnia 11.04.2016r. – woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi,

- analiza 400/16 z dnia 05.04.2016r. – woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi,

- analiza 402 z dnia 13.09.2016r. - woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

4. ul. Piłsudskiego 17 – studnia 7a, woda surowa.

- nr. identyfikacyjny B/1751 oraz W/2272 z dnia 14.06.2016r. – woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

5. ul. Piłsudskiego 17 – studnia 7a, woda z ujęcia głębinowego.

- nr. identyfikacyjny B/0225 oraz W/0295 z dnia 26.01.2016r. – woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi,

- nr. identyfikacyjny B/1376 oraz W/1812 z dnia 11.05.2016r. – woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

6. ul. Piłsudskiego 17 – studnia 7a, woda z ujęcia.

- nr. identyfikacyjny B/3363 oraz W/4261 z dnia 07.11.2016r. – woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

7. ul. Okrzei 140 – budynek ZWiK – pomieszczenie socjalne, woda z sieci wodociągowej.

- nr. identyfikacyjny B/1753 oraz W/2274 z dnia 14.06.2016r. – woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi,

- nr. identyfikacyjny B/0516 oraz W/0659 z dnia 16.02.2016r. – woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi ze względu na przekroczony parametr żelaza.

8. ul. Pułaskiego 39 - „Przychodnia Zdrowia” - pomieszczenie socjalne, woda z sieci wodociągowej.

- nr. identyfikacyjny B/0223 oraz W/0297 z dnia 26.01.2016r. – woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

9. ul. Pułaskiego 7 – Przedszkole nr 2 – kran w kuchni, woda z sieci wodociągowej

- analiza 13 z dnia 01.02.2016r. – woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi,

- analiza 220 z dnia 16.05.2016r. – woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

10. ul. Leśna 1 – Szkoła Podstawowa nr 1 – kran w kuchni, woda z sieci wodociągowej.

- analiza 12 z dnia 01.02.2016r. – woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi,

- analiza 403 z dnia 13.09.2016r. - woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

11. ul. Leśna 1 – Szkoła Podstawowa nr 1 – kuchnia, woda przeznaczona do spożycia przez ludzi.

- analiza 219 z dnia 16.05.2016r. – woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

12. ul. Jedwabna 93 – Szkoła Podstawowa nr 4 – kran w kuchni, woda z sieci wodociągowej.

- analiza 221 z dnia 16.05.2016r. – woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Ocena ogólna dla całego wodociągu w oparciu o ww. analizy – woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

V. Wodociąg – Myszków ul. Wyszyńskiego, ul. Wapienna, ul. Strażacka, ul. Jaworznicka, ul. Sikorskiego, ul. Miedziana
miejsca poboru:

1. ul. Wyszyńskiego – ujęcie, punkt czerpalny na wodzie wtłaczanej do sieci, woda podawana do sieci wodociągowej.

- analiza 1141/16 z dnia 05.09.2016r. - woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi,
- analiza 296/16 z dnia 14.03.2016r. - woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi,
- analiza 26 z dnia 08.02.2016r. - woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

2. ul. Wyszyńskiego – punkt czerpalny na wodzie wtlaczanej do sieci, woda z ujęcia podziemnego, woda przeznaczona do spożycia.

- analiza 460 z dnia 10.10.2016r. - woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi,
- analiza 366 z dnia 22.08.2016r. - woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

3. ul. Wyszyńskiego 31 - „LABOMED” - pomieszczenie socjalne.

- nr identyfikacyjny B/0515 oraz W/0658 z dnia 16.02.2016r. - woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi ze względu na przekroczony parametr żelaza.

4. ul. Wyszyńskiego 31 - „LABOMED”, pomieszczenie socjalne, woda z ujęcia podziemnego, woda przeznaczona do spożycia.

- nr identyfikacyjny B/2778 oraz W/3519 z dnia 12.09.2016r. - woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

5. ul. Wyszyńskiego 45 – budynek SUW, hala filtrów.

- nr identyfikacyjny B/0514 oraz W/0657 z dnia 16.02.2016r. - woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi ze względu na przekroczony parametr żelaza,

- nr identyfikacyjny B/1375 oraz W/1811 z dnia 11.05.2016r. - woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi,

- nr identyfikacyjny B/3362 oraz W/4260 z dnia 07.11.2016r. - woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

6. ul. Wyszyńskiego 45 – budynek SUW, hala filtrów, woda ujęcia podziemnego, woda przeznaczona do spożycia przez ludzi.

- nr identyfikacyjny B/2777 oraz W/3518 z dnia 12.09.2016r. - woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

7. ul. Wyszyńskiego 45 – studnia nr 34 bis.

- nr identyfikacyjny B/0513 oraz W/0656 z dnia 16.02.2016r. - woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi ze względu na przekroczony parametr żelaza.

8. ul. Wyszyńskiego 45 – studnia nr 34 bis, woda z ujęcia podziemnego, woda przeznaczona do spożycia przez ludzi.

- nr identyfikacyjny B/2776 oraz W/3517 z dnia 12.09.2016r. - woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

9. ul. Wapienna 2 – Szkoła Podstawowa nr 6 – sekretariat, woda z ujęcia podziemnego, woda przeznaczona do spożycia przez ludzi.

- analiza 463 z dnia 10.10.2016r. - woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi,

- analiza 275 z dnia 27.06.2016r. - w badanej próbce nie stwierdzono obecności pestycydów.

10. ul. Strażacka 35 – kran przed wodomierzem, woda z ujęcia podziemnego, woda przeznaczona do spożycia przez ludzi.

- analiza 461 z dnia 10.10.2016r. - woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi,

- analiza 367 z dnia 22.08.2016r. - woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi,

- analiza 276 z dnia 27.06.2016r. – woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

11. ul. Strażacka 35 – kran przed wodomierzem, woda z sieci wodociągowej.

- analiza 27 z dnia 08.02.2016r. – woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

12. ul. Jaworznicka 34 – Zespół Szkół Publicznych nr 2 – kuchnia, woda z ujęcia podziemnego, woda przeznaczona do spożycia przez ludzi.

- analiza 462 z dnia 10.10.2016r. - woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi,

- analiza 368 z dnia 22.08.2016r. - woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi,

- analiza 277 z dnia 27.06.2016r. – woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

13. ul. Jaworznicka 34 – Zespół Szkół Publicznych nr 2 – kuchnia, woda z sieci wodociągowej.

- analiza 28 z dnia 08.02.2016r. - woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

14. ul. Sikorskiego 22a – Szkoła Podstawowa Nr 5 – kran w kuchni, woda przeznaczona do spożycia.

- analiza 274 z dnia 27.06.2016r. - woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

15. ul. Miedziana 3 – budynek „MOSiR”, pomieszczenie socjalne.

- nr identyfikacyjny B/2399 oraz W/3023 z dnia 04.08.2016r. - woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Ocena ogólna dla całego wodociągu w oparciu o ww. analizy – woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

VI. Wodociąg – Myszków, ul. 1 Maja

miejsca poboru:

1. ul. 1 Maja 126, „KUKUBARA” – pomieszczenie socjalne, woda z ujęcia podziemnego, woda przeznaczona do spożycia.

- nr identyfikacyjny B/2779 oraz W/3520 z dnia 12.09.2016r. - woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Ocena ogólna dla całego wodociągu w oparciu o ww. analizy – woda spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Okresowa ocena jakości wody dla miasta Myszkowa – po przeanalizowaniu wyników badań wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi zawartych w sprawozdaniach z badań wykonanych w okresie od 1 stycznia 2016r. do 31 grudnia 2016r. stwierdza, że w zakresie badanych parametrów woda na terenie miasta Myszków spełnia wymogi jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.