



PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY W JĘDRZEJOWIE

ul. 11 Listopada 33, 28-300 Jedrzejów  
tel: 41 386 14 80, e-mail: sekretariat.psse.jedrzejow@sanepid.gov.pl  
www.gov.pl/web/psse-jedrzejow

Jędrzejów, dnia 04.07.2022r.

Znak: NHS.903.116.2022

**Burmistrz Sędziszowa**  
**ul. Dworcowa 20**  
**28-340 Sędziszów**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Jędrzejowie na podstawie art. 4 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2021r., poz. 195) oraz na podstawie § 22 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294) po przeanalizowaniu poniższych sprawozdań z badań próbek wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi wykonanych w ramach kontroli wewnętrznej zgodnie z zatwierdzonym harmonogramem poboru próbki wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi na rok 2021 pochodzących z wodociągów sieciowych, wodociągów zakładowych oraz wodociągów lokalnych w gminie Sędziszów:

**1. Wodociąg sieciowy Klimontów**

L.p.	Data poboru	Miejsce poboru	Sprawozdanie z badań numer z dnia	Rodzaj monitoringu
1	25.05.2021r.	Budynek hydroforni w Klimontowie	L/0/05/2021/87/FM/4 – 01.06.2021r.	Monitoring kontrolny
2	11.05.2021r.	Budynek Hydroforni w Klimontowie	L/0/05/2021/84/FM/5 – 24.05.2021r.	Monitoring przeglądowy
3	20.07.2021r.	Budynek hydroforni w Klimontowie	L/0/06/2021/447/FM/6 – 26.07.2021r.	Monitoring kontrolny

**2. Wodociąg sieciowy Krzcięcice**

L.p.	Data poboru	Miejsce poboru	Sprawozdanie z badań numer z dnia	Rodzaj monitoringu
1	11.05.2021r.	Kran w sklepie za ladą, Krzcięcice 31	L/0/05/2021/84/FM/4 – 24.05.2021r.	Monitoring przeglądowy
2	20.07.2021r.	Kran w sklepie za ladą, Krzcięcice 31	L/0/06/2021/447/FM/5 <sup>0</sup> – 26.07.2021r.	Monitoring kontrolny
2	23.08.2021r.	Kran w sklepie za ladą, Krzcięcice 31	L/0/08/2021/465/F/1 – 30.08.2021r.	Ponowny pobór próbki wody
3	01.12.2021r.	Studnia nr 2 podstawowa	L/0/11/2021/234/FM/4 – 09.12.2021r.	Monitoring kontrolny

*niepodlega*

### 3. Wodociąg sieciowy Mierzyn

L.p.	Data poboru	Miejsce poboru	Sprawozdanie z badań numer z dnia	Rodzaj monitoringu
1	11.05.2021r.	Obudowa studni nr 1 ujęcie wody	L/0/05/2021/84/FM/3 - 24.05.2021r.	Monitoring przeglądowy
2	20.07.2021r.	Obudowa studni nr 2 ujęcie wody	L/0/06/2021/447/FM/4 - 26.07.2021r.	Monitoring kontrolny
3	01.12.2021r.	Obudowa studni nr 2 ujęcie wody y	L/0/11/2021/234/FM/3 - 09.12.2021r.	Monitoring kontrolny

### 4. Wodociąg sieciowy Mstyczów

L.p.	Data poboru	Miejsce poboru	Sprawozdanie z badań numer z dnia	Rodzaj monitoringu
1	25.05.2021r.	Ujęcie wody obudowa studni nr 1	L/0/05/2021/87/FM/6 - 01.06.2021r.	Monitoring kontrolny
2	20.07.2021r.	Ujęcie wody obudowa studni nr 1	L/0/06/2021/447/FM/8 - 26.07.2021r.	Monitoring kontrolny

### 5. Wodociąg sieciowy Sędziszów

L.p.	Data poboru	Miejsce poboru	Sprawozdanie z badań numer z dnia	Rodzaj monitoringu
1	02.02.2021r.	Hydrofornia Os. Skarpa	6/02/2021/M/1 - 07.02.2021r. 6/02/2021/F/1 - 07.02.2021r.	Monitoring kontrolny
2	02.02.2021r.	Obudowa studni ujęcia wody Drewniane	6/02/2021/M/2 - 07.02.2021r. 6/02/2021/F/2 - 07.02.2021r.	Monitoring kontrolny
3	25.05.2021r.	Hydrofornia Os. Skarpa	L/0/05/2021/87/FM/1 - 01.06.2021r.	Monitoring kontrolny
4	25.05.2021r.	Obudowa studnia ujęcia wody Drewniane, ul. Ogrodowa	L/0/05/2021/87/FM/2 - 01.06.2021r.	Monitoring kontrolny
6	11.05.2021r.	Hydrofornia Os. Skarpa	L/0/05/2021/84/FM/1 - 24.05.2021r.	Monitoring przeglądowy
7	11.05.2021r.	Obudowa studnia ujęcia wody Drewniane, ul. Ogrodowa	L/0/05/2021/84/FM/2 - 24.05.2021r.	Monitoring przeglądowy
8	20.07.2021r.	Hydrofornia Os. Skarpa	L/0/06/2021/447/FM/1 - 26.07.2021r.	Monitoring kontrolny
9	20.07.2021r.	Obudowa studni ujęcia wody Drewniane ul. Ogrodowa	L/0/06/2021/447/FM/2 - 26.07.2021r.	Monitoring kontrolny
10	01.12.2021r.	Hydrofornia Osiedle Skarpa	L/0/11/2021/234/FM/1 - 09.12.2021r.	Monitoring kontrolny
11	01.12.2021r.	Obudowa studni ujęcia wody Drewniane, ul. Ogrodowa	L/0/11/2021/234/FM/2 - 09.12.2021r.	Monitoring kontrolny

### 6. Wodociąg sieciowy Sosnowiec

L.p.	Data poboru	Miejsce poboru	Sprawozdanie z badań numer z dnia	Rodzaj monitoringu
1	02.02.2021r.	Obudowa studni nr 1 ujęcie wody Sosnowiec	6/02/2021/M/3 – 07.02.2021r. 6/02/2021/F/3 – 07.02.2021r.	Monitoring kontrolny
2	11.05.2021r.	Obudowa studni nr 1 ujęcia wody	L/0/05/2021/84/FM/6 – 24.05.2021r.	Monitoring przeglądowy
3	25.05.2021r.	Obudowa studnia nr 1 ujęcie wody Sosnowiec	L/0/05/2021/87/FM/5 – 01.06.2021r.	Monitoring kontrolny
4	20.07.2021r.	Obudowa studni nr 1, ujęcie wody Sosnowiec	L/0/06/2021/447/FM/7 – 26.07.2021r.	Monitoring kontrolny
5	01.12.2021r.	Obudowa studni nr 1 ujęcia wody Sosnowiec	L/0/11/2021/234/FM/5 – 09.12.2021r.	Monitoring kontrolny

### 7. Wodociąg sieciowy Zielonki

L.p.	Data poboru	Miejsce poboru	Sprawozdanie z badań numer z dnia	Rodzaj monitoringu
1	25.05.2021r.	Budynek hydroforni Zielonki	L/0/05/2021/87/FM/3 – 01.06.2021r.	Monitoring kontrolny
2	20.07.2021r.	Budynek hydroforni Zielonki	L/0/06/2021/447/FM/3 – 26.07.2021r.	Monitoring kontrolny

### 8. Wodociąg zakładowy Fabryki Kotłów „SEFAKO”, ul. Przemysłowa 9, 28-340 Sędziszów

L.p.	Data poboru	Miejsce poboru	Sprawozdani z badań numer z dnia	Rodzaj monitoringu
1	15.02.2021r.	Kran w kuchni przy stołówce	S1/2/21/PG-000/634-16/2021 <sup>2</sup> – 18.02.2021r. 59/01/2021 – 23.02.2021r.	Monitoring kontrolny
	24.02.2021r.	Kran w kuchni przy stołówce	S1/3/21/PG-000/634-21/2021 – 01.03.2021r.	Ponowny pobór próbki wody
2	13.04.2021r.	Kran w kuchni przy stołówce	342/OBS/SP/21 – 20.04.2021r. 200/01/2021 – 20.04.2021r.	Monitoring kontrolny
3	23.06.2021r.	Kran w kuchni przy stołówce	S1/6/21/PG-000/634-67/2021 – 30.06.2021r. 431/01/2021 – 30.06.2021r.	Monitoring przeglądowy
4	15.09.2021r.	Kran w kuchni przy stołówce	S4/9/21/PG-000/634-112/2021 <sup>3</sup> – 21.09.2021r. 622/01/2021 – 22.09.2021r.	Monitoring kontrolny
	27.09.2021r.	Kran w kuchni na stołówce	S1/9/21/PG-000/634-118/2021 – 30.09.2021r.	Ponowny pobór próbki wody
	29.09.2021r.	Studnia na parkingu	S1/10/21/PG-000/1238-41/2021 – 04.10.2021r. WŚ-477/10/2021 – 04.10.2021r.	

	29.09.2021r.	Studnia – brama wjazdowa	S2/10/21/PG-000/1238-41/2021 – 04.10.2021r. WŚ-478/10/2021 – 04.10.2021r.	
5	24.11.2021r.	Kran w kuchni przy stołówce	S3/11/21/PG-000/634-145/2021 – 29.11.2021r. 814/01/2021 – 06.12.2021r.	Monitoring kontrolny

**9. Wodociąg zakładowy Przedsiębiorstwa Produkcyjno – Handlowo – Usługowego i Transportowego „MIWEX”, ul. Przemysłowa 1, 28-340 Sędziszów**

L.p.	Data poboru	Miejsce poboru	Sprawozdanie z badań numer z dnia	Rodzaj monitoringu
1	17.03.2021r.	Piekarnia	2902/03/2021/M/1 – 23.03.2021r. 2902/03/2021/F/1 – 23.03.2021r.	Monitoring kontrolny
2	20.07.2021r.	Hala produkcyjna	L/0/07/2021/337/FM/1 – 27.07.2021r.	Monitoring przeglądowy
3	01.12.2021r.	Hala produkcyjna	L/0/11/2021/428/FM/1 – 09.12.2021r.	Monitoring kontrolny

**10. Wodociąg lokalny Ośrodka Sportu i Rekreacji, ul. Dworcowa 20a, 28-340 Sędziszów**

L.p.	Data poboru	Miejsce poboru	Sprawozdanie z badań numer z dnia	Rodzaj monitoringu
1	08.07.2021r.	Studnia głębinowa	SB/70289/07/2021 – 12.07.2021r.	Monitoring kontrolny
2	09.12.2021r.	Studnia głębinowa	SB/139812/12/2021 – 14.12.2021r.	Monitoring kontrolny

**11. Wodociąg lokalny Zespołu Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego im Macieja Rataja w Krzelowie, Krzelów 39, 28-340 Sędziszów**

L.p.	Data poboru	Miejsce poboru	Sprawozdanie z badań numer z dnia	Rodzaj monitoringu
1	15.06.2021r.	ZSCKR w Krzelowie – kuchnia w pracowni żywienia	154/PBHŚ/S/2021 <sup>(4)</sup> – 18.06.2021r.	Monitoring kontrolny
	29.06.2021r.	ZSCKR w Krzelowie – kuchnia w pracowni żywienia	186/PBHŚ/N/2021 – 30.06.2021r.	Ponowny pobór próbki wody
2	23.11.2021r.	SZCKR w Krzelowie – kuchnia	495/PBHŚ/S/2021 – 26.11.2021r.	Monitoring kontrolny

**STWIERDZA:**

**Przydatność wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi dostarczanej z wodociągów sieciowych, wodociągów zakładowych oraz wodociągów lokalnych w gminie Sędziszów w roku 2021**

### Uzasadnienie:

Jakość wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi dostarczanej mieszkańcom gminy Sędziszów monitorowana jest w stałych punktach czerpalnych, z częstotliwością i w zakresie zgodnym z wymaganiami określonymi w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294).

Badania próbek wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi przeprowadzone w ramach monitoringu kontrolnego oraz monitoringu przeglądowego z wodociągów sieciowych oraz wodociągu zakładowego zarządzanego przez Przedsiębiorstwo Produkcyjno – Handlowo – Usługowego i Transportowego „MIWEX”, zostały wykonane przez zewnętrzne Laboratoria Badawcze JARS S.A., ŁAJSKI, ul. Kościelna 2a, 05-119 Legionowo, Filia Południe ul. Fabryczna 7, 41-404 Mysłowice. Badania próbek wody pobranych w ramach monitoring przeglądowego i monitoringu kontrolnego z wodociągu zakładowego zarządzanego przez Fabrykę Kotłów „SEFAKO” zostały wykonane przez zewnętrzne laboratorium Przedsiębiorstwo Naukowo – Techniczne „EKOTERRA” Sp. z o.o., ul. Zgoda 12, 25-378 Kielce natomiast badania mikrobiologiczne zostały zlecone podwykonawcy (tj. Przedsiębiorstwo Geologiczne Sp. z o.o., Laboratorium Badań Środowiskowych, ul. Hauke Bosaka 3a, 25-214 Kielce oraz Wojewódzką Stację Sanitarno – Epidemiologiczną w Kielcach, Dział Laboratoryjny, Oddział Badań Higieny Środowiska, ul. Jagiellońska 68, 25-735 Kielce). Badania próbek wody pobranych w ramach monitoringu kontrolnego z wodociągu lokalnego zarządzanego przez Ośrodek Sportu i Rekreacji zostały wykonane przez zewnętrzne Laboratorium SGS Polska, Pracownia Środowiskowa, ul. Cieszyńska 52a, 43-200 Pszczyna. Badania próbek wody z wodociągu lokalnego zarządzanego przez Zespół Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego im Macieja Rataja w Krzelowie w ramach monitoringu kontrolnego zostały wykonane przez Powiatową Stację Sanitarno – Epidemiologiczną we Włoszczowie, Oddział Laboratoryjny, Pracownia Badań Higieny Środowiska, ul. Sobieskiego 38, 29-100 Włoszczowa. Powyższe laboratoria posiadają akredytację Polskiego Centrum Akredytacji.

Na podstawie powyższych wyników próbek wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi stwierdzono pojedyncze krótkotrwałe przekroczenia dopuszczalnych wartości:

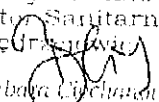
1. W sprawozdaniu z badań nr: **L/0/06/2021/447/FM/5** z dnia 26.07.2021r. (**wodociąg sieciowy Krzcięcice**) stwierdzono przekroczenie dopuszczalnego parametru: **mętność  $5,8 \pm 0,9$  NTU** (dopuszczalna wartość 1,0 NTU);
2. W sprawozdaniu z badań nr: **S1/2/21/PG-000/634-16/2021** z dnia 18.02.2021r. (**wodociąg zakładowy Fabryki Kotłów „SEFAKO”**) stwierdzono przekroczenie

- dopuszczalnego parametru: **Ogólna Liczba mikroorganizmów w 22±2°C 216 ± 180;260 jtk/ml**; (zalecana wartość dla wody wprowadzanej do sieci wodociągowej wynosi 100 jtk/ml, natomiast w karnie u konsumenta 200 jtk/ml);
3. W sprawozdaniu z badań nr: **S4/9/21/PG-000/634-112/2021** z dnia 21.09.2021r. (**wodociąg zakładowy Fabryki Kotłów „SEFAKO”**) stwierdzono przekroczenie dopuszczalnych parametrów: **Liczba bakterii grupy coli 5 ± 2;12 jtk/100ml** (dopuszczalna wartość wynosi 0 jtk/100ml) oraz **Liczba Enterokoków kałowych 7 ± 3;15 jtk/100ml** (dopuszczalna wartość wynosi 0 jtk/100ml). W dniu 22.09.2021r. Fabryka Kotłów „SEFAKO” przesłała pismo nr PT-0211/22/KAB/21/00 z dnia 22.09.2021r. informujące o podjętych działaniach naprawczych w związku z negatywnym wynikiem wody;
  4. W sprawozdaniu z badań nr: **154/PBHŚ/S/2021** z dnia 18.06.2021r. (**wodociąg lokalny Zespołu Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego im Macieja Rataja w Krzelowie**) stwierdzono przekroczenie dopuszczalnego parametru: **Liczba bakterii grupy coli 88 ± 64;121 jtk/100ml** (dopuszczalna wartość 0 jtk./100ml);

Zarządcy wodociągów w których stwierdzono przekroczenia dopuszczalnych parametrów niezwłocznie po otrzymaniu informacji o negatywnym wyniku badania próbki wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi podjął natychmiastowe działania naprawcze oraz ponownie pobrał próbkę wody do badania i przedłożył do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Jędrzejowie prawidłowy wynik badania.

Biorąc pod uwagę powyższe wyniki badań próbek wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi pobranych z wodociągów sieciowych, wodociągów zakładowych oraz wodociągów lokalnych w gminie Sędziszów, woda dostarczana mieszkańcom spełnia wymagania określone w załączniku nr 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294) w zakresie badanych parametrów

Powyższa ocena została wydana na podstawie otrzymanych sprawozdań z badań próbek wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w okresie od 01 stycznia 2021r. do 31 grudnia 2021r. przekazanych przez Zarządcę wodociągów sieciowych, wodociągów zakładowych oraz wodociągów lokalnych w gminie Sędziszów

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Jędrzejowie  
  
lek. wet. Barbara Cichomska

**Otrzymują:**

1. Burmistrz Sędziszowa, ul. Dworcowa 20, 28-340 Sędziszów (za pomocą e-PUAP)
2. a/a

K.K./K.K.