



# Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łodzi

93-189 Łódź, ul. Przybyszewskiego 10  
Centrala 42 253-99-00, fax 42 253-99-01

91-402 Łódź, ul. Pomorska 96  
Centrala 42 253-90-00, 42 253-90-10  
fax 42 253-90-90

Dyrektor 42 253-99-02, 42 253-99-11  
Oddział Nadzoru Epidemiologicznego  
Oddział Nadzoru Higieny Komunalnej  
Oddział Higieny Dzieci i Młodzieży  
Oddział Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia  
Oddział Laboratoryjny  
Oddział Ekonomiczno-Administracyjny  
Sekcja Służb Pracowniczych  
NIP: 729-24-07-981  
[www.psselodz.pl](http://www.psselodz.pl)

Oddział Nadzoru Bezpieczeństwa Żywności,  
Żywienia i Produktów Kosmetycznych  
Graniczny Punkt Kontroli  
Oddział Nadzoru Higieny Pracy  
Oddział Zapobiegawczego Nadzoru  
Sanitarnego

REGON: 471570221  
e-mail: [psse@psselodz.pl](mailto:psse@psselodz.pl)

PPIS.HK.9022.79.265.2021.AŚ

Łódź, dnia 28 grudnia 2021r.

Wpłynęło dnia 2022-01-11

KPGK Sp. z o.o. Koluszki

L. dz. 175 g. 1000

UC  
11/22

## OCENA OKRESOWA

jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi  
z wodociągu publicznego Koluszki

Na podstawie art. 4 ust. 1 i art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2021r. poz. 195) w związku z art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 07 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2020r. poz. 2028) oraz § 21 ust.1 pkt 1 i § 22 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łodzi po zapoznaniu się ze sprawozdaniami z badań próbek wody z wodociągu publicznego Koluszki pobranych w ramach prowadzonego nadzoru sanitarnego oraz w ramach kontroli wewnętrznej producenta wody, przedstawionych w poniższej tabeli:

Data poboru	Miejsce poboru	Kod próbki	Nr sprawozdania	Data sprawozdania
2021-06-15	Stacja Wodociągowa Koluszki -woda podawana do sieci wodociągowej	1/272 1/272-N	PSSE-OL-LHK/1/272/2021 PSSE-OL-LHK/1/272-N/2021	2021-06-21
2021-06-15	Sieć wodociągowa – Koluszki, ul. Reja 5	1/273 1/273-N	PSSE-OL-LHK/1/273/2021 PSSE-OL-LHK/1/273-N/2021	2021-06-21
2021-06-15	Sieć wodociągowa – Koluszki, ul. Staszica 34/36	1/274 1/274-N	PSSE-OL-LHK/1/274/2021 PSSE-OL-LHK/1/274-N/2021	2021-06-21
2021-09-09	Stacja Wodociągowa Koluszki -woda podawana do sieci wodociągowej	2270/2021-W-1	2270/2021-W-1	2021-09-22
2021-10-22	Sieć wodociągowa – Koluszki, ul. Reja 5	2750/2021-W-3	2750/2021-W-3	2021-10-25



2021-10-22	Sieć wodociągowa – Różyca, ul. Piotrkowska 11	2750/2021-W-5	2750/2021-W-5	2021-10-25
2021-11-09	Sieć wodociągowa – Koluszki, ul. Staszica 34/36	2920/2021-W-1	2920/2021-W-1	2021-11-15
2021-11-09	Stacja Wodociągowa Koluszki -woda podawana do sieci wodociągowej	2918/2021-W-1	2918/2021-W-1	2021-11-22
2021-12-09	Sieć wodociągowa – Koluszki, ul. Budowlanych 10a	3242/2021-W-1	3242/2021-W-1	2021-12-13
2021-12-09	Sieć wodociągowa – Różyca, ul. Piotrkowska 11	3242/2021-W-2	3242/2021-W-2	2021-12-13
2021-12-09	Stacja Wodociągowa Koluszki -woda podawana do sieci wodociągowej	3242/2021-W-3	3242/2021-W-3	2021-12-13

**stwierdza**

**przydatność wody do spożycia przez ludzi**

produkowanej i dostarczanej przez wodociąg publiczny Koluszki, którego zarządcą jest Koluszkowskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o..

## UZASADNIENIE

W dniu 15 czerwca 2021r. w ramach kontroli urzędowej pobrano do badań laboratoryjnych próbkę wody w Stacji Wodociągowej w Koluszkach, ul. Polna 29 (woda podawana do sieci) oraz dwie próbki wody na sieci wodociągowej w punktach zgodności – Koluszki, ul. Reja 5 (Przedszkole nr 2) oraz Koluszki, ul. Staszica 34/36 (Przedszkole nr 3).

Z parametrów mikrobiologicznych oznaczono: liczbę bakterii grupy coli, *Escherichia coli*, paciorkowce kałowe (enterokoki) oraz ogólną liczbę mikroorganizmów w temp. 22°C po 72h.

Z parametrów fizykochemicznych oznaczono: mętność, barwę, odczyn, zapach, smak i przewodność elektryczną właściwą.

Sprawozdania z badań nie wykazały przekroczeń wartości dopuszczalnych.

W ramach kontroli wewnętrznej prowadzonej przez producenta wody, w dniach 09 września, 22 października, 09 listopada i 09 grudnia 2021r. pobrano do badań laboratoryjnych próbki z wodociągu publicznego Koluszki, zgodnie z harmonogramem badań wody. Zarządca wodociągu przeprowadził badania w Laboratorium ECO-SERWIS s.c. w Łodzi, ul. Wierzbowa 48 w zakresie parametrów grupy A i B.

Z parametrów mikrobiologicznych oznaczono: liczbę bakterii grupy coli, *Escherichia coli*, paciorkowce kałowe (enterokoki) oraz ogólną liczbę mikroorganizmów w temp. 22°C po 72h.

Z parametrów fizykochemicznych oznaczono: mętność, barwa, odczyn, zapach, smak, przewodność elektryczna właściwa, jon amonowy azotyny, azotany, mangan, żelazo, glin, fluorki, utlenialność, chlorki, bor, cyjanki, siarczany, twardość ogólna, magnez, arsen, antymon, selen, kadm, ołów, chrom, nikiel, rtęć, sód, miedź, benzen, benzo(a)piren, Σ WWA, pestycydy, Σ pestycydów, 1,2-dichloroetan, trichloroeten, tetrachloroeten, Σ trichloroetenu i tetrachloroetenu, chlorany, chloryny, Σ chloranów i chlorynów, chloroform, bromoform,

bromodichlorometan, dibromochlorometan,  $\Sigma$  THM, chlor wolny, chloraminy, chlorek winylu, akryloamid, bromiany, epichlorohydryna oraz OWO.

Na podstawie przeprowadzonych badań nie stwierdzono przekroczeń wartości dopuszczalnych.

Do siedziby Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Łodzi nie zgłoszono reakcji niepożądanych związanych ze spożyciem wody na danym obszarze.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łodzi dokonał oceny ogólnej pobranych próbek wody i na podstawie uzyskanych wyników jakości wody stwierdził, że w zakresie zbadanych parametrów woda w wodociągu publicznym Koluszki spełnia wymagania załącznika nr 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294).

Ocena niniejsza jest ważna do czasu przeprowadzenia następnych badań wody z tego wodociągu.

Otrzymuje:

1. Burmistrz Miasta Koluszki  
ul. 11-go Listopada 65  
95-040 Koluszki
2. Koluszkowskie Przedsiębiorstwo  
Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.  
ul. Mickiewicza 4  
95-040 Koluszki

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
w Łodzi  
lek. wet. Urszula Jędrzejczyk





# Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łodzi

93-189 Łódź, ul. Przybyszewskiego 10  
Centrala 42 253-99-00, fax 42 253-99-01

91-402 Łódź, ul. Pomorska 96  
Centrala 42 253-90-00, 42 253-90-10  
fax 42 253-90-90

Dyrektor 42 253-99-02, 42 253-99-11  
Oddział Nadzoru Epidemiologicznego  
Oddział Nadzoru Higieny Komunalnej  
Oddział Higieny Dzieci i Młodzieży  
Oddział Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia  
Oddział Laboratoryjny  
Oddział Ekonomiczno-Administracyjny  
Sekcja Służb Pracowniczych  
NIP: 729-24-07-981  
[www.psselodz.pl](http://www.psselodz.pl)

Oddział Nadzoru Bezpieczeństwa Żywności,  
Żywienia i Produktów Kosmetycznych  
Graniczny Punkt Kontroli  
Oddział Nadzoru Higieny Pracy  
Oddział Zapobiegawczego Nadzoru  
Sanitarnego

REGON: 471570221  
e-mail: [psse@psselodz.pl](mailto:psse@psselodz.pl)

PPIS.HK.9022.79.266.2021.AŚ

Łódź, dnia 28 grudnia 2021r.

Wpłynęło dnia 2022-01-11

KPGK Sp. z o.o. Koluszki

OCENA OKRESOWA  
jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi  
z wodociągu publicznego Regny

Na podstawie art. 4 ust. 1 i art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2021r. poz. 195) w związku z art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 07 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2020r. poz. 2028) oraz § 21 ust.1 pkt 1 i § 22 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łodzi po zapoznaniu się ze sprawozdaniem z dnia 15 listopada 2021r. Nr 2920/2021-W-2, z badań próbki wody pobranej z wodociągu publicznego Regny,

**stwierdza**

**przydatność wody do spożycia przez ludzi**

produkowanej i dostarczanej przez wodociąg publiczny Regny, którego zarządcą jest Koluszkowskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o..

## UZASADNIENIE

W dniu 09 listopada 2021r. pobrano do badań laboratoryjnych próbkę wody w punkcie zgodności na sieci wodociągowej – Nowy Redzeń 80a (sklep). Badania jakości wody wykonano w ramach kontroli wewnętrznej prowadzonej przez Koluszkowskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o. o. zgodnie z harmonogramem poboru próbek wody na 2021r. Powyższe badania przeprowadzono w laboratorium EKO SERWIS s.c. w Łodzi, ul. Wierzbowa 48.

Z parametrów mikrobiologicznych oznaczono: bakterie grupy coli, *Escherichia coli*, enterokoki oraz ogólną liczbę mikroorganizmów w  $22\pm 2^{\circ}\text{C}$  po 72 h.

Z parametrów fizykochemicznych oznaczono: mętność, barwę, odczyn, przewodność elektryczną właściwą, zapach i smak.

Na podstawie przeprowadzonych badań nie stwierdzono przekroczeń wartości dopuszczalnych.

Do siedziby Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Łodzi nie zgłoszono reakcji niepożądanych związanych ze spożyciem wody na danym obszarze.

*niepodległa*

POLSKA  
STULECIE ODZYSKANIA  
NIEPODLEGŁOŚCI



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łodzi dokonał oceny ogólnej pobranej próbki wody i na podstawie uzyskanych wyników jakości wody stwierdził, że w zakresie zbadanych parametrów woda z wodociągu publicznego Regny spełnia wymagania załącznika nr 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294).

Ocena niniejsza jest ważna do czasu przeprowadzenia następnych badań wody z tego wodociągu.

Otrzymuje:

1. Burmistrz Miasta Koluszki  
ul. 11-go Listopada 65  
95-040 Koluszki
2. Koluszkowskie Przedsiębiorstwo  
Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.  
ul. Mickiewicza 4  
95-040 Koluszki

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
w Łodzi

lek. wet. Urszula Jędrzejczyk





# Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łodzi

93-189 Łódź, ul. Przybyszewskiego 10  
Centrala 42 253-99-00, fax 42 253-99-01

91-402 Łódź, ul. Pomorska 96  
Centrala 42 253-90-00, 42 253-90-10  
fax 42 253-90-90

Dyrektor 42 253-99-02, 42 253-99-11  
Oddział Nadzoru Epidemiologicznego  
Oddział Nadzoru Higieny Komunalnej  
Oddział Higieny Dzieci i Młodzieży  
Oddział Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia  
Oddział Laboratoryjny  
Oddział Ekonomiczno-Administracyjny  
Sekcja Służb Pracowniczych

Oddział Nadzoru Bezpieczeństwa Żywności,  
Żywienia i Produktów Kosmetycznych  
Graniczny Punkt Kontroli  
Oddział Nadzoru Higieny Pracy  
Oddział Zapobiegawczego Nadzoru  
Sanitarnego

NIP: 729-24-07-981  
[www.psselodz.pl](http://www.psselodz.pl)

REGON: 471570221  
e-mail: [psse@psselodz.pl](mailto:psse@psselodz.pl)

PPIS.HK.9022.79.267.2021.AŚ

Łódź, dnia 28 grudnia 2021r.

Wpłynęło dnia 2022-01-11

## OCENA OKRESOWA

jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi  
z wodociągu publicznego Zielona Góra

KPGK Sp. z o.o. Koluszki  
L. dz. 177 s. 158

Na podstawie art. 4 ust. 1 i art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2021r. poz. 195) w związku z art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 07 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2020r. poz. 2028) oraz § 21 ust.1 pkt 1 i § 22 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łodzi po zapoznaniu się ze sprawozdaniem z dnia 15 listopada 2021r. Nr 2920/2021-W-3, z badań próbki wody pobranej z wodociągu publicznego Zielona Góra,

**stwierdza**

**przydatność wody do spożycia przez ludzi**

produkowanej i dostarczanej przez wodociąg publiczny Zielona Góra, którego zarządcą jest Koluszkowskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o..

## UZASADNIENIE

W dniu 09 listopada 2021r. pobrano do badań laboratoryjnych próbkę wody w punkcie zgodności na sieci wodociągowej – Zielona Góra, ul. Główna 55 (dom mieszkalny). Badania jakości wody wykonano w ramach kontroli wewnętrznej prowadzonej przez Koluszkowskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o. o. zgodnie z harmonogramem poboru próbek wody na 2021r. Powyższe badania przeprowadzono w laboratorium EKO SERWIS s.c. w Łodzi, ul. Wierzbowa 48.

Z parametrów mikrobiologicznych oznaczono: bakterie grupy coli, *Escherichia coli*, enterokoki oraz ogólną liczbę mikroorganizmów w  $22\pm 2^{\circ}\text{C}$  po 72 h.

Z parametrów fizykochemicznych oznaczono: mętność, barwę, odczyn, przewodność elektryczną właściwą, zapach i smak.

Na podstawie przeprowadzonych badań nie stwierdzono przekroczeń wartości dopuszczalnych.

Do siedziby Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Łodzi nie zgłoszono reakcji niepożądanych związanych ze spożyciem wody na danym obszarze.

*niepodlega*



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łodzi dokonał oceny ogólnej pobranej próbki wody i na podstawie uzyskanych wyników jakości wody stwierdził, że w zakresie zbadanych parametrów woda z wodociągu publicznego Zielona Góra spełnia wymagania załącznika nr 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294).

Ocena niniejsza jest ważna do czasu przeprowadzenia następnych badań wody z tego wodociągu.

Otrzymuje:

1. Burmistrz Miasta Koluszki  
ul. 11-go Listopada 65  
95-040 Koluszki
2. Koluszkowskie Przedsiębiorstwo  
Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.  
ul. Mickiewicza 4  
95-040 Koluszki

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
w Łodzi

lek. wet. Urszula Jedrzejczyk





# Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łodzi

93-189 Łódź, ul. Przybyszewskiego 10  
Centrala 42 253-99-00, fax 42 253-99-01

91-402 Łódź, ul. Pomorska 96  
Centrala 42 253-90-00, 42 253-90-10  
fax 42 253-90-90

Dyrektor 42 253-99-02, 42 253-99-11  
Oddział Nadzoru Epidemiologicznego  
Oddział Nadzoru Higieny Komunalnej  
Oddział Higieny Dzieci i Młodzieży  
Oddział Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia  
Oddział Laboratoryjny  
Oddział Ekonomiczno-Administracyjny  
Sekcja Służb Pracowniczych  
NIP: 729-24-07-981  
[www.psselodz.pl](http://www.psselodz.pl)

Oddział Nadzoru Bezpieczeństwa Żywności,  
Żywnienia i Produktów Kosmetycznych  
Graniczny Punkt Kontroli  
Oddział Nadzoru Higieny Pracy  
Oddział Zapobiegawczego Nadzoru  
Sanitarnego

REGON: 471570221  
e-mail: psse@psselodz.pl

PPIS.HK.9022.79.264.2021.AŚ

Łódź, dnia 28 grudnia 2021r.

Wpłynęło dnia 2022-01-11

## OCENA OKRESOWA

jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi  
z wodociągu publicznego Borowa

KPGK Sp. z o.o. Koluszki  
L. dz. .... 178 c.c.s.c.

Na podstawie art. 4 ust. 1 i art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2021 r. poz. 195) w związku z art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 07 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2021r. poz. 2028) oraz § 21 ust.1 pkt 1 i § 22 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łodzi po zapoznaniu się ze sprawozdaniami z badań próbek wody z wodociągu publicznego Borowa, pobranych w ramach kontroli wewnętrznej producenta wody, przedstawionych w poniższej tabeli:

Data poboru	Miejsce poboru	Kod próbki	Nr sprawozdania	Data sprawozdania
2021-10-22	Sieć wodociągowa – Borowa, ul. Długa 101(sklep)	2750/2021-W-1	2750/2021-W-1	2021-10-25
2021-11-09	Sieć wodociągowa – Borowa, ul. Długa 101(sklep)	2920/2021-W-4	2920/2021-W-4	2021-11-15
2021-12-09	Sieć wodociągowa – Borowa, ul. Długa 101(sklep)	3242/2021-W-7	3242/2021-W-7	2021-12-13

stwierdza

### przydatność wody do spożycia przez ludzi

produkowanej i dostarczanej przez wodociąg publiczny Borowa, którego zarządcą jest Koluszkowskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o..

### UZASADNIENIE

W dniach 22 października, 09 listopada i 09 grudnia 2021r. w ramach kontroli wewnętrznej prowadzonej przez producenta wody pobrano do badań laboratoryjnych próbki wody zgodnie z harmonogramem badań wody na sieci wodociągu publicznego w punkcie zgodności – Borowa, ul. Długa 101 (sklep). Zarządca wodociągu przeprowadził badania w Laboratorium EKO SERWIS s.c. w Łodzi, ul. Wierzbowa 48. Z parametrów

*niepodległa*

POLSKA  
STULECIE ODZYSKANIA  
NIEPODLEGŁOŚCI



mikrobiologicznych oznaczono: liczbę bakterii grupy coli, *Escherichia coli*, Paciorkowce kałowe (enterokoki) oraz ogólną liczbę mikroorganizmów w temp. 22° po 72h. Z parametrów fizykochemicznych oznaczono: mętność, barwa, odczyn, zapach, smak i przewodność elektryczną właściwą.

Na podstawie przeprowadzonych badań nie stwierdzono przekroczeń wartości dopuszczalnych.

Do siedziby Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Łodzi nie zgłoszono reakcji niepożądanych związanych ze spożyciem wody na danym obszarze.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łodzi dokonał oceny ogólnej pobranych próbek wody i na podstawie uzyskanych wyników jakości wody stwierdził, że w zakresie zbadanych parametrów woda w wodociągu publicznym Borowa spełnia wymagania załącznika nr 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294).

Ocena niniejsza jest ważna do czasu przeprowadzenia następnych badań wody z tego wodociągu.

Otrzymuje:

1. Burmistrz Miasta Koluszki  
ul. 11-go Listopada 65  
95-040 Koluszki
2. Koluszkowskie Przedsiębiorstwo  
Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.  
ul. Mickiewicza 4  
95-040 Koluszki

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
w Łodzi

lek. wet. Urszula Jędrzejczyk

niepodlega

POLSKA  
STULECIE ODZYSKANIA  
NIEPODLEGŁOŚCI





# Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łodzi

93-189 Łódź, ul. Przybyszewskiego 10  
Centrala 42 253-99-00, fax 42 253-99-01

91-402 Łódź, ul. Pomorska 96  
Centrala 42 253-90-00, 42 253-90-10  
fax 42 253-90-90

Dyrektor 42 253-99-02, 42 253-99-11  
Oddział Nadzoru Epidemiologicznego  
Oddział Nadzoru Higieny Komunalnej  
Oddział Higieny Dzieci i Młodzieży  
Oddział Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia  
Oddział Laboratoryjny  
Oddział Ekonomiczno-Administracyjny  
Sekcja Służb Pracowniczych  
NIP: 729-24-07-981  
[www.psselodz.pl](http://www.psselodz.pl)

Oddział Nadzoru Bezpieczeństwa Żywności,  
Żywnienia i Produktów Kosmetycznych  
Graniczny Punkt Kontroli  
Oddział Nadzoru Higieny Pracy  
Oddział Zapobiegawczego Nadzoru  
Sanitarnego

REGON: 471570221  
e-mail: psse@psselodz.pl

PPIS.HK.9022.79.261.2021.AŚ

Łódź, dnia 28 grudnia 2021r.

## OCENA OKRESOWA

Wpłynęło dnia 2022-01-11

jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi  
z wodociągu publicznego Gałków Duży

KPGK Sp. z o.o. Koluszki  
L. dz. 182

Na podstawie art. 4 ust. 1 i art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2021 r. poz. 195) w związku z art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 07 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2021r. poz. 2028) oraz § 21 ust.1 pkt 1 i § 22 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łodzi po zapoznaniu się ze sprawozdaniami z badań próbek wody z wodociągu publicznego Gałków Duży, pobranych w ramach kontroli wewnętrznej producenta wody, przedstawionych w poniższej tabeli:

Data poboru	Miejsce poboru	Kod próbki	Nr sprawozdania	Data sprawozdania
2021-10-22	Sieć wodociągowa – Gałków Duży, ul. Dzieci Polskich 14 (szkoła)	2750/2021-W-6	2750/2021-W-6	2021-10-25
2021-12-09	Stacja Wodociągowa w Gałkowie Dużym (woda podawana do sieci wodociągowej)	3242/2021-W-5	3242/2021-W-5	2021-12-13

stwierdza

### przydatność wody do spożycia przez ludzi

produkowanej i dostarczanej przez wodociąg publiczny Gałków Duży, którego zarządcą jest Koluszkowskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o..

### UZASADNIENIE

W dniach 22 października i 09 grudnia 2021r. w ramach kontroli wewnętrznej prowadzonej przez producenta wody pobrano do badań laboratoryjnych próbki wody zgodnie z harmonogramem badań wody: na sieci wodociągu publicznego w punkcie zgodności – Gałków Duży, ul. Dzieci Polskich 14 (szkoła) oraz w Stacji Wodociągowej w Gałkowie Dużym. Zarządca wodociągu przeprowadził badania w Laboratorium EKO SERWIS s.c. w Łodzi, ul. Wierzbowa 48. Z parametrów mikrobiologicznych oznaczono: liczbę bakterii



grupy coli, *Escherichia coli*, Paciorkowce kałowe (enterokoki) oraz ogólną liczbę mikroorganizmów w temp. 22°C po 72h. Z parametrów fizykochemicznych oznaczono: mętność, barwę, odczyn, zapach, smak i przewodność elektryczną właściwą.

Na podstawie przeprowadzonych badań nie stwierdzono przekroczeń wartości dopuszczalnych.

Do siedziby Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Łodzi nie zgłoszono reakcji niepożądanych związanych ze spożyciem wody na danym obszarze.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łodzi dokonał oceny ogólnej pobranych próbek wody i na podstawie uzyskanych wyników jakości wody stwierdził, że w zakresie zbadanych parametrów woda w wodociągu publicznym Gałków Duży spełnia wymagania załącznika nr 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294).

Ocena niniejsza jest ważna do czasu przeprowadzenia następnych badań wody z tego wodociągu.

Otrzymuje:

1. Burmistrz Miasta Koluszki  
ul. 11-go Listopada 65  
95-040 Koluszki
2. Koluszkowskie Przedsiębiorstwo  
Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.  
ul. Mickiewicza 4  
95-040 Koluszki

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
w Łodzi

lek. wet. Urszula Jędrzejczyk





# Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łodzi

93-189 Łódź, ul. Przybyszewskiego 10  
Centrala 42 253-99-00, fax 42 253-99-01

91-402 Łódź, ul. Pomorska 96  
Centrala 42 253-90-00, 42 253-90-10  
fax 42 253-90-90

Dyrektor 42 253-99-02, 42 253-99-11  
Oddział Nadzoru Epidemiologicznego  
Oddział Nadzoru Higieny Komunalnej  
Oddział Higieny Dzieci i Młodzieży  
Oddział Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia  
Oddział Laboratoryjny  
Oddział Ekonomiczno-Administracyjny  
Sekcja Służb Pracowniczych  
NIP: 729-24-07-981  
[www.psselodz.pl](http://www.psselodz.pl)

Oddział Nadzoru Bezpieczeństwa Żywności,  
Żywienia i Produktów Kosmetycznych  
Graniczny Punkt Kontroli  
Oddział Nadzoru Higieny Pracy  
Oddział Zapobiegawczego Nadzoru  
Sanitarnego

REGON: 471570221  
e-mail: [psse@psselodz.pl](mailto:psse@psselodz.pl)

PPIS.HK.9022.79.262.2021.AŚ

Łódź, dnia 28 grudnia 2021r.

## OCENA OKRESOWA

jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi  
z wodociągu publicznego Kaletnik

Wpłynęło dnia 2022.-01-...1.1

KPGK Sp. z o.o. Koluszki

L. dz. .... 183 scz...

Na podstawie art. 4 ust. 1 i art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2021 r. poz. 195) w związku z art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 07 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2021r. poz. 2028) oraz § 21 ust.1 pkt 1 i § 22 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łodzi po zapoznaniu się ze sprawozdaniami z badań próbek wody z wodociągu publicznego Kaletnik, pobranych w ramach kontroli wewnętrznej producenta wody, przedstawionych w poniższej tabeli:

Data poboru	Miejsce poboru	Kod próbki	Nr sprawozdania	Data sprawozdania
2021-10-22	Sieć wodociągowa – Będzelin, ul. Szkolna 10 (szkoła)	2750/2021-W-4	2750/2021-W-4	2021-10-25
2021-12-09	Stacja Wodociągowa w Kaletniku (woda podawana do sieci wodociągowej)	3242/2021-W-6	3242/2021-W-6	2021-12-13

stwierdza

### przydatność wody do spożycia przez ludzi

produkowanej i dostarczanej przez wodociąg publiczny Kaletnik, którego zarządcą jest Koluszkowskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o..

### UZASADNIENIE

W dniach 22 października i 09 grudnia 2021r. w ramach kontroli wewnętrznej prowadzonej przez producenta wody pobrano do badań laboratoryjnych próbki wody zgodnie z harmonogramem badań wody: na sieci wodociągu publicznego w punkcie zgodności – Będzelin, ul. Szkolna 10 (szkoła) oraz w Stacji Wodociągowej w Kaletniku. Zarządca wodociągu przeprowadził badania w Laboratorium EKO SERWIS s.c. w Łodzi, ul. Wierzbowa 48. Z parametrów mikrobiologicznych oznaczono: liczbę bakterii

*wiepodlega*



grupy coli, *Escherichia coli*, Paciorkowce kałowe (enterokoki) oraz ogólną liczbę mikroorganizmów w temp. 22°C po 72h. Z parametrów fizykochemicznych oznaczono: mętność, barwę, odczyn, zapach, smak i przewodność elektryczną właściwą.

Na podstawie przeprowadzonych badań nie stwierdzono przekroczeń wartości dopuszczalnych.

Do siedziby Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Łodzi nie zgłoszono reakcji niepożądanych związanych ze spożyciem wody na danym obszarze.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łodzi dokonał oceny ogólnej pobranych próbek wody i na podstawie uzyskanych wyników jakości wody stwierdził, że w zakresie zbadanych parametrów woda w wodociągu publicznym Kaletnik spełnia wymagania załącznika nr 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294).

Ocena niniejsza jest ważna do czasu przeprowadzenia następnych badań wody z tego wodociągu.

Otrzymuje:

1. Burmistrz Miasta Koluszki  
ul. 11-go Listopada 65  
95-040 Koluszki
2. Koluszkowskie Przedsiębiorstwo  
Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.  
ul. Mickiewicza 4  
95-040 Koluszki

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
w Łodzi

lek. wet. Urszula Jędrzejczyk





# Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łodzi

93-189 Łódź, ul. Przybyszewskiego 10  
Centrala 42 253-99-00, fax 42 253-99-01

91-402 Łódź, ul. Pomorska 96  
Centrala 42 253-90-00, 42 253-90-10  
fax 42 253-90-90

Dyrektor 42 253-99-02, 42 253-99-11  
Oddział Nadzoru Epidemiologicznego  
Oddział Nadzoru Higieny Komunalnej  
Oddział Higieny Dzieci i Młodzieży  
Oddział Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia  
Oddział Laboratoryjny  
Oddział Ekonomiczno-Administracyjny

Oddział Nadzoru Bezpieczeństwa Żywności,  
Żywienia i Produktów Kosmetycznych  
Graniczny Punkt Kontroli  
Oddział Nadzoru Higieny Pracy  
Oddział Zapobiegawczego Nadzoru  
Sanitarnego

Sekcja Służb Pracowniczych  
NIP: 729-24-07-981  
[www.psselodz.pl](http://www.psselodz.pl)

REGON: 471570221  
e-mail: [psse@psselodz.pl](mailto:psse@psselodz.pl)

PPIS.HK.9022.79.263.2021.AŚ

Łódź, dnia 28 grudnia 2021r.

## OCENA OKRESOWA

jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi  
z wodociągu publicznego Stefanów, gm. Koluszki

Wpłynęło dnia 2022-01-11

KPGK Sp. z o.o. Koluszki

L. dz. 186 casee

Na podstawie art. 4 ust. 1 i art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2021 r. poz. 195) w związku z art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 07 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2021r. poz. 2028) oraz § 21 ust.1 pkt 1 i § 22 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łodzi po zapoznaniu się ze sprawozdaniami z badań próbek wody z wodociągu publicznego Stefanów, pobranych w ramach kontroli wewnętrznej producenta wody, przedstawionych w poniższej tabeli:

Data poboru	Miejsce poboru	Kod próbki	Nr sprawozdania	Data sprawozdania
2021-10-22	Sieć wodociągowa – Stefanów – Długie 38, (sklep)	2750/2021-W-2	2750/2021-W-2	2021-10-25
2021-12-09	Sieć wodociągowa – Stefanów – Długie 38, (sklep)	3242/2021-W-4	3242/2021-W-4	2021-12-13

stwierdza

### przydatność wody do spożycia przez ludzi

produkowanej i dostarczanej przez wodociąg publiczny Stefanów, którego zarządcą jest Koluszkowskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o..

### UZASADNIENIE

W dniach 22 października i 09 grudnia 2021r. w ramach kontroli wewnętrznej prowadzonej przez producenta wody pobrano do badań laboratoryjnych próbki wody zgodnie z harmonogramem badań wody na sieci wodociągu publicznego w punkcie zgodności – Stefanów – Długie 38. Zarządca wodociągu przeprowadził badania w Laboratorium EKO SERWIS s.c. w Łodzi, ul. Wierzbowa 48. Z parametrów mikrobiologicznych oznaczono: liczbę bakterii grupy coli, *Escherichia coli*, Paciorkowce kałowe (enterokoki) oraz ogólną liczbę mikroorganizmów w temp. 22°C po 72h. Z parametrów fizykochemicznych oznaczono: mętność, barwę, odczyn, zapach, smak i przewodność elektryczną właściwą.



Na podstawie przeprowadzonych badań nie stwierdzono przekroczeń wartości dopuszczalnych.

Do siedziby Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Łodzi nie zgłoszono reakcji niepożądanych związanych ze spożyciem wody na danym obszarze.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łodzi dokonał oceny ogólnej pobranych próbek wody i na podstawie uzyskanych wyników jakości wody stwierdził, że w zakresie zbadanych parametrów woda w wodociągu publicznym Stefanów spełnia wymagania załącznika nr 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294).

Ocena niniejsza jest ważna do czasu przeprowadzenia następnych badań wody z tego wodociągu.

Otrzymuje:

1. Burmistrz Miasta Koluszki  
ul. 11-go Listopada 65  
95-040 Koluszki
2. Koluszkowskie Przedsiębiorstwo  
Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.  
ul. Mickiewicza 4  
95-040 Koluszki

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
w Łodzi

lek. wet. Urszula Jędrzejczyk