Gniezno, dnia 29.12.2022 r.

ON-HK.903.36.188.2022

**Prezes**

**Zarządu Spółdzielni Łabiszynek**

**62-200 Gniezno**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gnieźnie działając na podstawieart. 4 ust. 1 pkt 1ustawy z dnia 14 marca 1985 r. *o Państwowej Inspekcji Sanitarnej* (t. j. Dz. U. 2021 r. poz. 195 ze zm.), art. 12 ust. 1ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. *o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę
i zbiorowym odprowadzaniu ścieków* (t. j. Dz. U. z 2020 r. poz. 2028 ze zm.), § 22 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. *w sprawie jakości wody* *przeznaczonej do spożycia przez ludzi* (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294) przesyła **ocenę okresową jakości wody**, w oparciu
o sprawozdania z badań próbek wody pobranych z **wodociągu wiejskiego Jankówko.**

W ramach kontroli urzędowej sprawozdania z badań nr:

- N/794/2022/LB-WG/PM/ i N/795/2022/LB-WG/PCH/ z dnia 04.04.2022 r., wody pobranej w dniu 29.03.2022 r. w punkcie poboru: sieć, Gościniec w Dolinie Jankowo Dolne 43, kuchnia

- N/1176/2022/LB-WG/PM/ z dnia 17.05.2022 r., wody pobranej w dniu 10.05.2022 r.
w punkcie poboru: SUW

- N/1176/2022/LB-WG/PCH/ z dnia 18.05.2022 r., wody pobranej w dniu 10.05.2022 r.
w punkcie poboru: SUW (przekroczenie parametru: mętność 1,5 NTU)

- N/1177/2022/LB-WG/PM/ z dnia 17.05.2022 r., wody pobranej w dniu 10.05.2022 r.
w punkcie poboru: sieć, Szkoła Podstawowa, Jankowo Dolne, kuchnia

- N/1177/2022/LB-WG/PCH/ z dnia 18.05.2022 r., wody pobranej w dniu 10.05.2022 r.
w punkcie poboru: sieć, Szkoła Podstawowa, Jankowo Dolne, kuchnia (przekroczenie parametru: mętność 1,3 NTU)

- N/1178/2022/LB-WG/PM/ z dnia 17.05.2022 r., wody pobranej w dniu 10.05.2022 r.
w punkcie poboru: sieć, Gościniec w Dolinie, Jankowo Dolne 43, kuchnia

- N/1178/2022/LB-WG/PCH/ z dnia 18.05.2022 r., wody pobranej w dniu 10.05.2022 r.
w punkcie poboru: sieć, Gościniec w Dolinie, Jankowo Dolne 43, kuchnia

- N/1501/2022/LB-WG/PCH/, N/1501/2022/LB-AS/PGC, PLC/ i N/1501/2022/LB-WG/PM/

z dnia 15.06.2022 r., wody pobranej w dniu 07.06.2022 r. w punkcie poboru: sieć, Szkoła Podstawowa Jankowo Dolne, kuchnia

- N/1996/2022/LB-WG/PCH/ i N/1996/2022/LB-WG/PM z dnia 16.08.2022 r., wody pobranej
w dniu 09.08.2022 r. w punkcie poboru: sieć, Gościniec w Dolinie Jankowo Dolne 43, kuchnia

- N/2952/2022/LB-WG/PM/ z dnia 26.10.2022 r., wody pobranej w dniu 18.10.2022 r. w punkcie poboru: sieć, mieszkanie prywatne Jankówko, łazienka

- N/2952/2022/LB-WG/PCH/ z dnia 27.10.2022 r., wody pobranej w dniu 18.10.2022 r. w punkcie poboru: sieć, mieszkanie prywatne Jankówko, łazienka

- N/3251/2022/LB-WG/PM/ z dnia 03.12.2022 r., wody pobranej w dniu 29.11.2022 r. w punkcie poboru: SUW

- N/3252/2022/LB-WG/PM/ z dnia 03.12.2022 r., wody pobranej w dniu 29.11.2022 r. w punkcie poboru: sieć, mieszkanie prywatne Jankówko, łazienka

- N/3253/2022/LB-WG/PM/ z dnia 03.12.2022 r., wody pobranej w dniu 29.11.2022 r. w punkcie poboru: sieć, Szkoła Podstawowa Jankowo Dolne, pom. socjalne

- N/3254/2022/LB-WG/PM/ z dnia 03.12.2022 r., wody pobranej w dniu 29.11.2022 r. w punkcie poboru: sieć, Gościniec w Dolinie Jankowo Dolne 43, kuchnia

- N/3367/2022/LB-WG/PM/ z dnia 19.12.2022 r., wody pobranej w dniu 13.12.2022 r. w punkcie poboru: sieć, Szkoła Podstawowa Jankowo Dolne, kuchnia

- N/3367/2022/LB-WG/PCH/ z dnia 20.12.2022 r., wody pobranej w dniu 13.12.2022 r. w punkcie poboru: sieć, Szkoła Podstawowa Jankowo Dolne, kuchnia

wydane przez Laboratorium Badania Wody i Gleby Wojewódzkiej Stacji Sanitarno- Epidemiologicznej w Poznaniu, ul. Noskowskiego 21, 61-705 Poznań.

W ramach kontroli wewnętrznej sprawozdania z badań nr:

- SB/19031/02/2022 z dnia 28.02.2022 r., wody pobranej w dniu 22.02.2022 r. w punkcie poboru: sieć, Zakład Chemiczny Gamix, Jankówko (przekroczenie parametrów: bakterie grupy coli 8 jtk/100 ml, ogólna liczba mikroorganizmów w 22 ± 2°C po 72h 212 jtk/1 ml)

- SB/21484/03/2022 z dnia 07.03.2022 r., wody pobranej w dniu 02.03.2022 r. w punkcie poboru: sieć, mieszkanie prywatne naprzeciwko Stacji Uzdatniania Wody

- SB/21485/03/2022 z dnia 07.03.2022 r., wody pobranej w dniu 02.03.2022 r. w punkcie poboru: sieć, Zakład Chemiczny Gamix, Jankówko Punkt nr 1 (nie stwierdzono przekroczenia parametrów: bakterie grupy coli, ogólna liczba mikroorganizmów w 22 ± 2°C)

- SB/21483/03/2022 z dnia 07.03.2022 r., wody pobranej w dniu 02.03.2022 r. w punkcie poboru: SUW

- SB/43003/04/2022 z dnia 25.04.2022 r., wody pobranej w dniu 19.04.2022 r. w punkcie poboru: SUW Jankówko (przekroczenie parametrów: bakterie grupy coli > 100 jtk/100 ml, mętność 1,96 ± 0,59 NTU)

- SB/79327/07/2022 z dnia 08.07.2022 r,. wody pobranej w dniu 04.07.2022 r. w punkcie poboru: sieć, GAMIX – Jankowo Dolne

- SB/110982/09/2022 z dnia 19.09.2022 r,. wody pobranej w dniu 13.09.2022 r. w punkcie poboru: sieć, Zakład Chemiczny Gamix, 63-214 Jankówko

- SB/145343/11/2022 z dnia 25.11.2022 r,. wody pobranej w dniu 22.11.2022 r. w punkcie poboru: sieć, Szkoła Jankowo (przekroczenie parametrów: bakterie grupy coli 7 jtk/100 ml, *Escherichia coli*
1 jtk/100 ml)

wydane przez Laboratorium SGS Polska Pracownia Środowiskowa, 43-200 Pszczyna,
ul. Cieszyńska 52A

- 210/2022 z dnia 27.04.2022 r., wody pobranej w dniu 25.04.2022 r. w punkcie poboru: SUW Jankówko (nie stwierdzono przekroczeń parametru: bakterie grupy coli)

- 211/2022 z dnia 27.04.2022 r., wody pobranej w dniu 25.04.2022 r. w punkcie poboru: sieć, Jankówko, mieszkanie prywatne

- 212/2022 z dnia 27.04.2022 r., wody pobranej w dniu 25.04.2022 r. w punkcie poboru: sieć, Jankowo Dolne, bar

- 298/2022 z dnia 30.05.2022 r., wody pobranej w dniu 27.05.2022 r. w punkcie poboru: sieć, Szkoła Jankowo Dolne, kuchnia (nie stwierdzono przekroczeń parametru: mętność)

- 297/2022 z dnia 30.05.2022 r., wody pobranej w dniu 27.05.2022 r. w punkcie poboru: SUW
(nie stwierdzono przekroczeń parametru: mętność)

- 756/2022 z dnia 01.12.2022 r,. wody pobranej w dniu 28.11.2022 r. w punkcie poboru: SUW

- 757/2022 z dnia 01.12.2022 r,. wody pobranej w dniu 28.11.2022 r. w punkcie poboru: sieć, Jankówko, mieszkanie prywatne

- 758/2022 z dnia 01.12.2022 r,. wody pobranej w dniu 28.11.2022 r. w punkcie poboru: sieć, Jankowo Dolne, Szkoła Podstawowa (nie stwierdzono przekroczeń parametrów: bakterie grupy coli, *Escherichia coli*)

- 759/2022 z dnia 01.12.2022 r,. wody pobranej w dniu 28.11.2022 r. w punkcie poboru: sieć, Jankowo Dolne, Restauracja

wydane prze Laboratorium Wody i Ścieków PWiK w Gnieźnie Sp. z o. o., ul. Wodna 20,
62-200 Gniezno.

wydane przez Laboratorium Wody i Ścieków Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji
Sp. z o. o. w Gnieźnie, ul. Wodna 20 62-200 Gniezno.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gnieźniestwierdza, że jakość wody
 w ww. wodociągu zarządzanym przez Spółdzielnię Łabiszynek w badanym zakresie spełnia wymagania określone w załączniku nr 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. *w sprawie jakości wody* *przeznaczonej do spożycia przez ludzi* (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294).

W wyniku przeprowadzonych analiz laboratoryjnych wody pod względem mikrobiologicznym i fizykochemicznym stwierdzono, że jakość wody okresowo odbiegała od wymagań zawartych
w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. *w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi* (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294) w zakresie parametrów: bakterie grupy coli (badanie wody pobranej w dniach: 22.02.2022 r., 19.04.2022 r., 22.11.2022 r.), ogólna liczba mikroorganizmów w 22 ± 2° C po 72h (badanie wody pobranej w dniu 22.02.2022 r.), *Escherichia coli* (badanie wody pobranej w dniu: 22.11.2022 r.) oraz mętność (badanie wody pobranej w dniach: 19.04.2022 r., 10.05.2022 r.). Norma określona w załączniku nr 1 C do ww. rozporządzenia zaleca, aby wartość parametryczna bakterii grupy coli wynosiła 0 jtk / 100 ml w kranie konsumenta, ogólna liczba mikroorganizmów w 22 ± 2° C po 72h nie przekraczała 200 jtk/1 ml w kranie konsumenta oraz określa parametr mętność jako akceptowalna dla konsumentów i bez nieprawidłowych zmian, jednak zalecana do 1,0 NTU. Norma określona w załączniku nr 1 A do ww. rozporządzenia określa, aby wartość parametryczna *Escherichia coli* wynosiła 0 jtk/100ml. Sprawozdania z badań wody pobranej w dniach: 02.03.2022 r. w punkcie poboru: sieć, Zakład Chemiczny Gamix, Jankówko Punkt nr 1; 25.04.2022 r. w punkcie poboru: SUW Jankówko; 28.11.2022 r. w punkcie poboru: sieć, Jankowo Dolne, Szkoła Podstawowa nie wykazały przekroczeń parametrów: bakterii grupy coli oraz sprawozdanie z badań wody pobranej w dniu 28.11.2022 r. w punkcie poboru: sieć, Jankowo Dolne, Szkoła Podstawowa nie wykazało przekroczeń parametru: *Escherichia coli.* Sprawozdanie z badań wody pobranej w dniu 02.03.2022 r. w punkcie poboru: sieć, Zakład Chemiczny Gamix, Jankówko Punkt nr 1 nie wykazało przekroczeń parametru: ogólna liczba mikroorganizmów w 22 ± 2° C. Analiza sprawozdania z badań wody pobranej w dniu 27.05.2022 r. w punktach poboru SUW i sieć, Szkoła Jankowo Dolne, kuchnia nie wykazała przekroczeń parametru: mętność. Powyższe potwierdziło, że woda w zakresie badanych parametrów mikrobiologicznych i fizykochemicznych spełnia wymagania dotyczące jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Państwowy

Powiatowy Inspektor Sanitarny

w Gnieźnie

mgr Anna Stejakowska

specjalista zdrowia publicznego

Otrzymuje:

1. Adresat
2. Wójt Gminy Gniezno

al. Reymonta 9-11, 62-200 Gniezno - Przesłano ePUAP

1. aa

M.K.