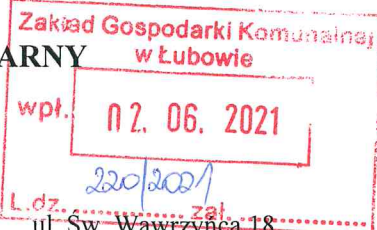


PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY  
W GNIEŹNIE



Telefony:

- |                                      |                                   |
|--------------------------------------|-----------------------------------|
| - Informacja o numerach wewnętrznych | 61 426 22 42                      |
| - PPIS w Gnieźnie                    | 61 426 22 42                      |
| - fax                                | 61 426 27 77                      |
| - e-mail                             | sekretariat@psse-gniezno.pl       |
| - Sekcja Higieny Komunalnej          | 61 426 22 42 w. 202 lub 222       |
| - e-mail Sekcji                      | higiena.komunalna@psse-gniezno.pl |

ul. Św. Wawrzynca 18  
62-200 Gniezno  
www.psse-gniezno.pl

ON-HK.903.45.67.2021

oryginał/kopia  
Gniezno, dnia 01.06.2021

## OCENA JAKOŚCI WODY

### Na podstawie:

- art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t. j. Dz. U. z 2021 r. poz. 195)
- art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t. j. Dz. U. z 2020 r. poz. 2028)
- § 21 ust. 1 pkt 1 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 oparciu o sprawozdania z badań próbek wody pobranych z **wodociągu wiejskiego Łubowo**

- w ramach kontroli urzędowej sprawozdania z badań nr:
  - N/885/2021/LB-WG/PM/ i N/885/2021/LB-WG/PCH/ z dnia 11.05.2021 r., wody pobranej w dniu 04.05.2021 r. w punkcie poboru: sieć, Urząd Gminy Łubowo, kuchnia wydane przez Laboratorium Badania Wody i Gleby Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Poznaniu, ul. Noskowskiego 21, 61-705 Poznań
  - w ramach kontroli wewnętrznej sprawozdanie z badań nr:
    - 153575/21/POZ z dnia 29.03.2021 r., wody pobranej w dniu 16.03.2021 r. w punkcie poboru: sieć, Sklep Groszek – Łubowo 6a (przekroczenie parametru: chloroform 0,062 mg/l) wydane przez J.S. HAMILTON POLAND Sp. z o. o., Laboratorium Badawcze, ul. Chwaszczyńska 180, 81-571 Gdynia
    - 1101P/07.04.2021-1/Z z dnia 14.04.2021 r., wody pobranej w dniu 07.04.2021 r. w punkcie poboru: SUW
    - 1101P/07.04.2021-1/Z z dnia 14.04.2021 r., wody pobranej w dniu 07.04.2021 r. w punkcie poboru: sieć, Sklep Groszek (nie stwierdzono przekroczenia parametru: chloroform) wydane przez Aquanet Laboratorium Sp. z o. o. ul. Dolna Wilda 126 61-429 Poznań.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gnieźnie stwierdza, że jakość wody w ww. wodociągu zarządzanym przez Zakład Gospodarki Komunalnej w Łubowie 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 związku z powyższym:

**stwierdza przydatność wody do spożycia przez ludzi.**

W wyniku przeprowadzonych analiz laboratoryjnych wody pod względem 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 parametru:

*niepodległa*

POLECA  
STYLICIE GOZYKIANIA  
NIEWOZBLEDZICI

chloroform (badanie wody pobranej w dniu 16.03.2021 r.). Norma określona w załączniku nr 1 D do ww. rozporządzenia określa parametr: chloroform w punkcie czerpalnym u konsumenta, jeżeli woda jest dezynfekowana chlorem lub jego związkami 0,030 mg/l. Sprawozdanie z badań wody pobranej w dniu 07.04.2021 r. w punkcie poboru: sieć, Sklep Groszek nie wykazało przekroczeń parametru chloroform, co potwierdziło, że woda w zakresie oznaczonego parametru fizykochemicznego spełnia wymagania dotyczące jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

**Państwowy  
Powiatowy Inspektor Sanitarny  
w Gnieźnie**

  
**mgr Anna Stejakowska**  
specjalista zdrowia publicznego

Otrzymuje:

1. Dyrektor Zakładu Gospodarki  
Komunalnej w Lubowie  
62-262 Fałkowo 44a
2. Wójt Gminy Lubowo  
62-260 Lubowo 1,  
Przesłano przez ePUAP
3. aa