

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
W LUBLIŃCU

42-700 Lubliniec, ul. Dworcowa 17

☎ centr. (34) 356-32-85, 356-26-74

✉ psse.lubliniec@pis.gov.pl

🌐 <http://www.gov.pl/web/psse-lubliniec>

NS-HKiŚ.903.50.2021

Lubliniec, 19.08.2021 r.

Na podstawie:

- art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. 2021 r. poz. 195),
- art. 12 ust. 1 i ust. 4 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz. U. z 2020 r. poz. 2028)
- § 21 ust. 1 pkt 1 oraz ust. 8 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)
- Sprawozdań z badań:
 1. Nr OL/BW/277/407/W/21 z dnia 30.07.2021 roku, wydanego przez laboratorium Powiatowej Stacji Sanitarnej – Epidemiologicznej w Bytomiu, próbki wody pobranej dnia 27.07. 2021 roku
 2. Nr NL/1549/2021 z dnia 16.08.2021 wydanego przez Centralne Laboratorium Badania Wody i Ścieków Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Okręgu Częstochowskiego S.A. w Częstochowie, ul. Jaskrowska 14/20, 42-202 Częstochowa, próbki wody pobranej dnia 10.08.2021 roku

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lublińcu
stwierdził przydatność wody do spożycia przez ludzi
w wodociągu sieciowym Solarnia.**

niepodlega

WOLSKA
STULOPIE ODWYKAZA
NIEPODLEGA

Wykonano badania próbek wody w zakresie bakteriologicznym, fizykochemicznym i organoleptycznym. W zakresie mikrobiologicznym oznaczono: liczbę bakterii grupy coli, liczbę *Escherichia coli*, liczbę enterokoków oraz ogólną liczbę mikroorganizmów w temperaturze 22°C po 72 godzinach.

Natomiast w zakresie fizykochemicznym i organoleptycznym oznaczono: barwę, mętność, smak, zapach, odczyn oraz przewodność elektryczną właściwą.

Jakość wody w zakresie oznaczonych parametrów mikrobiologicznych spełniała wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294).

W zakresie oznaczonych parametrów fizykochemicznych kwestionowano jakość jednej próbki wody pobranej w dniu 27.07.2021 r. (mętność 2,3 NTU). Eksploatator sieci wodociągowej podjął natychmiastowe działania naprawcze w celu wyeliminowania niezgodności. Kolejna analiza próbki wody wykazała, że podjęte działania przyniosły zamierzony efekt.

Otrzymują:

- 1. Gmina Pawonków, 42-772 Pawonków, ul Lubliniecka16,*
- 2. a/a*

niepodlega

WOLSKA
STACJA ODCYSZKANIA
W PRAWNIECZYM