

**PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
W RAWICZU**

Telefony:

- inf. o numerach wew. /65/ 5453937
- PPIS w Rawiczu: /65/5453937
- fax: /65/5453937
- e-mail: psse.rawicz@pis.gov.pl
- Stanowisko Pracy do Spraw Higieny Komunalnej
- e-mail Stanowiska: higiena.komunalna@psse-rawicz.pl

ul. Wały J. Dąbrowskiego 2
63-900 Rawicz
www.psse-rawicz.pl

ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI

w Rawiczu sp. z o.o.

Wpł. dn 2021-03-08

ul. Wały J. Dąbrowskiego 2
63-900 Rawicz
www.psse-rawicz.pl

oryginał/kopia

Rawicz, dnia 03.03.2021 r.

OCENA JAKOŚCI WODY

Na podstawie:

- art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. 2019 r. poz. 59 ze zm.),
- § 21 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 roku w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017 r. poz. 2294)

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Rawiczu

po zapoznaniu się ze sprawozdaniami z badań wody nr: OL-W.903.134.2021 z dnia 19.02.2021 r., N/242/2021/LB-WG/PCH/ z dnia 22.02.2021 r., N/242/2021/LB-AS/PGC/ z dnia 24.02.2021 r. pobranej w ramach prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Rawiczu nadzoru nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego Iźbice, zarządzanego przez Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Rawiczu Sp. z o.o., Folwark, ul. Półwiejska 20

stwierdza

przydatność wody do spożycia przez ludzi

Przeprowadzone badania laboratoryjne wykazały, że woda spełnia wymagania mikrobiologiczne, organoleptyczne i fizykochemiczne określone w załączniku nr 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 roku w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017 r. poz. 2294).

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W RAWICZU

mgr Grażyna Marczyńska

Otrzymuje:

Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Rawiczu Sp. z o.o., Folwark, ul. Półwiejska 20, 63-900 Rawicz

Do wiadomości:

1. Burmistrz Miasta i Gminy Rawicz, ul. J. Piłsudskiego 21, 63-900 Rawicz (przekazano drogą ePUAP)
2. aa

JR