

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
w Chełmie

ul. Szpitalna 48, 22-100 Chełm  
tel. 82 25 22 22 / fax 82 565 30 13  
Regon: 000301919, NIP 563-15-64-163

Chełm, dnia 12 marca 2020 r.

2020 -03- 25

756

Podpis *[signature]*

Gmina Rejowiec Fabryczny  
22 – 170 Rejowiec Fabryczny  
ul. Lubelska 16

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Chełmie działając na podstawie 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 2019 r., poz. 1437 z późn. zm.), po zapoznaniu się z protokołem pobrania próbek wody z Wodociągu Zbiorowego Zaopatrzenia w Lisznie /badania wykonane w ramach nadzoru sanitarnego w zakresie parametrów grupy A / z dnia 17 lutego 2020 r. z następujących punktów pobrania: Mieszkanie chronione Gołąb 20, NZOZ – Liszno 57, oraz po przeanalizowaniu wyników badań wody zawartych w raporcie zbiorczym z badań: Nr WD/0056-0057/20/N z dnia 21 lutego 2020 r.

**s t w i e r d z a:**

*woda w badanym zakresie dostarczana przez Wodociąg Zbiorowego Zaopatrzenia w Lisznie nadaje się do spożycia przez ludzi i spełnia wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017, poz. 2294).*

Z upoważnienia  
Państwowego Powiatowego Inspektora  
Sanitarnego w Chełmie  
*[signature]*  
mgr Mirosława Semeńluk  
Kierownik Oddziału Nadzoru Sanitarnego

Chełm, dnia 12 marca 2020 r.

NS-HK 721-5/1/20

Rejowiec Fabryczny

2020 -03- 2 5

755

25

Gmina Rejowiec Fabryczny  
22 – 170 Rejowiec Fabryczny  
ul. Lubelska 16

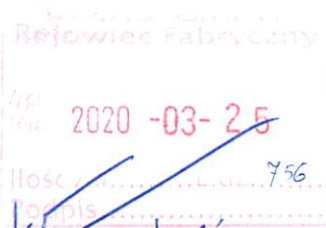
Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Chełmie działając na podstawie art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t. j. Dz. U. z 2019 r., poz. 1437 z późn. zm.), po zapoznaniu się z protokołem pobrania próbek wody z Wodociągu Zbiorowego Zaopatrzenia w Pawłowie /badania wykonane w ramach nadzoru sanitarnego w zakresie parametrów grupy A z dnia 17 lutego 2020 r. z następujących punktów pobrania: Szkoła Podstawowa – Pawłów, ul. Szkolna 4, Mieszkanie prywatne – Pawłów, ul. Leśna 68 oraz po przeanalizowaniu wyników badań wody zawartych w raporcie zbiorczym z badań: Nr **WD/0058-0059/20/N** z dnia 21 lutego 2020r.

**s t w i e r d z a:**

*woda w badanym zakresie dostarczana przez Wodociąg Zbiorowego Zaopatrzenia w Pawłowie nadaje się do spożycia przez ludzi i spełnia wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017, poz. 2294).*

Z upoważnienia  
Państwowego Powiatowego Inspektora  
Sanitarnego w Chełmie  
mgr Mirosław Semeńuk  
Kierownik Oddziału Nadzoru Sanitarnego

Chełm, dnia 12 marca 2020 r.



Gmina Rejowiec Fabryczny  
ul. Lubelska 16  
22-170 Rejowiec Fabryczny

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Chełmie działając na podstawie 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 2019 r., poz. 1437 z późn. zm.), po zapoznaniu się z protokołem pobrania próbek wody z Wodociągu Zbiorowego Zaopatrzenia w Wólce Kańskiej /badania wykonane w ramach nadzoru sanitarnego w zakresie parametrów grupy A, oznaczenia stężenia żelaza ogólnego i manganu / z dnia 17 lutego 2020 r. z następujących punktów pobrania: Niepubliczna Szkoła Podstawowa w Wólce Kańskiej, Niepubliczna Szkoła Podstawowa – Kanie oraz po przeanalizowaniu wyników badań wody zawartych w raporcie zbiorczym z badań: **Nr WD/0054-0055/20/N** z dnia 28 lutego 2020 r.

### s t w i e r d z a :

*woda w badanym zakresie dostarczana przez Wodociąg Zbiorowego Zaopatrzenia w Wólce Kańskiej nadaje się do spożycia przez ludzi i spełnia wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017, poz. 2294).*

Z upoważnienia  
Państwowego Powiatowego Inspektora  
Sanitarnego w Chełmie  
mgr Mirosława Serwanuk  
Kierownik Oddziału Nadzoru Sanitarnego