

POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA W MIĘDZYRZECZU



66-300 Międzyrzecz, Osiedle Centrum 16
tel. 95 741-22-27, 741-22-28, fax 95 741-27-87
www.edu.wsse.gorzow.pl/miedzyrzecz
e-mail: pssemiedzyrzecz@wsse.gorzow.pl
NIP: 596-10-51-461



PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W MIĘDZYRZECZU

NS.HK.431.PW.38.2019

Międzyrzecz, dnia 11 lutego 2019 r.

Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o.
ul. Chrobrego 5
66 - 440 Skwierzyna

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Międzyrzeczu działając zgodnie z § 21 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017 roku w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294)

na podstawie przekazanych przez zarządcę wodociągu sprawozdań nr SB/00193/01/2019 z dnia 02.01.2019 r. z wyników badania próbki wody pobranej w dniu 28.12.2019 r. , nr DL.OBS.9051.00146.2019.S z dnia 31.01.2019 r. z wyników badania próbki wody pobranej w dniu 23.01.2019 r. oraz na podstawie sprawozdania z własnych badań jakości wody: nr DL.OBS.9051.00118.2019 z dnia 24.01.2019 r. próbki pobranej w dniu 21.01.2019 r. z wodociągu publicznego w Murzynowie w punkcie:
- Stacja Uzdatniania Wody w Murzynowie – woda uzdatniona

stwierdza przydatność wody z wodociągu publicznego w Murzynowie do spożycia przez ludzi

Uzasadnienie:

Badania laboratoryjne próbek wody wykonane w ramach monitoringu jakości wody przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Międzyrzeczu oraz przez przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne wykazały, że woda w zakresie zbadanych parametrów spełnia wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017 roku w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Załącznik (tylko dla adresata):

1. Sprawozdanie z badań Nr DL.OBS.9051.00118.2019

Otrzymuje:

1. Adresat
2. HK a/a

Do wiadomości:

1. Burmistrz Skwierzyny
ul. Rynek 1, 66-440 Skwierzyna

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Międzyrzeczu
lek. med. Jarosław Marcela

wiepodlega

POLSKA
STULECIE ODZYSKANIA
NIEPODLEGŁOŚCI

