



## PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W OPOLU

ul. Krakowska 51, 45-018 Opole

sekr. tel. 77 44 28 500, fax 77 44 28 505

e-mail: [psse.opole@pis.gov.pl](mailto:psse.opole@pis.gov.pl) [www.psseopole.pl](http://www.psseopole.pl)

HK.43260.8.10.2017.AW-Ś

Opole, dnia

19-07-2017

### Ocena jakości wody w II kwartale 2017 r.

W związku z § 19 ust. 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015 r. poz. 1989) na podstawie sprawozdań z dnia 24.04.2017 r. nr 3602/ZL/17 oraz nr 3605/ZL/17 z badania jakości wody z dnia 19.04.2017 r. oraz na podstawie sprawozdania z dnia 27.06.2017 r. nr 6180/ZL/17 z poboru próbek wody z dnia 12.06.2017 r. wykonanych przez Wodociągi i Kanalizację Turawa Sp. z o. o oraz na podstawie sprawozdań z dnia 26.05.2017 r. nr 500-501/W/N/OL/17 z badania jakości wody z dnia 24.05.2017 r. wykonanego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Opolu na **wodociągu publicznym Kadłub Turawski** stwierdza się, że woda w badanym zakresie **jest przydatna do spożycia przez ludzi** i spełnia wymagania określone w cyt. wyżej rozporządzeniu.

Próbki zostały pobrane w stałych punktach pobierania. Ich zakres obejmował oznaczenia mikrobiologiczne oraz fizykochemiczne.

Wodociąg publiczny Kadłub Turawski obejmuje swoim zasięgiem następujące miejscowości: Kadłub Turawski, Bierdzany, Zakrzów Turawski, Rzędów, Ligotę Turawską.

Badania jakości wody były wykonywane zgodnie z harmonogramem poboru przyjętym na 2017 r. Sprawozdania z badań nie były przekazywane w terminach określonych w w/w rozporządzeniu.

Z upoważnienia  
Państwowego Powiatowego  
Inspektora Sanitarnego  
w Opolu  
Z-ca Państwowego  
Powiatowego Inspektora Sanitarnego

mgr inż. Bogusława Korczyńska Rożek

#### Otrzymuje:

1. Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o.  
ul. 1 go Maja 5  
46-045 Kotórz Mały

#### Do wiadomości:

1. Wójt Gminy Turawa  
ul. Opolska 39c  
46-045 Turawa
2. a/a

Sprawę prowadzi Aneta Wójcik-Ślęzak, tel.: (77) 44 28 511