

# PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W OBORNIKACH

## Telefony:

|   |  |  |
|---|--|--|
| - informacja o numerach wewnętrznych                      | /61/ 29-60-407   |  |
| - PPIS w Obornikach                                       | /61/ 29-60-540   | ul. Piłsudskiego 76  |
| - fax   | /61/ 29-60-557, 29-60-558  | 64-600 Oborniki  |
| - e-mail  | <a href="mailto:psse.oborniki@pis.gov.pl">psse.oborniki@pis.gov.pl</a>                     | <a href="mailto:psseoborniki.pis.gov.pl">psseoborniki.pis.gov.pl</a> |
| - Oddział Nadzoru Stanowisko Pracy ds. Higieny Komunalnej | /61/29-60-549  |  |
| - fax   | /61/ 29-60-557, 29-60-558  |  |
| - e-mail  | <a href="mailto:higiena.komunalna@psse-oborniki.pl">higiena.komunalna@psse-oborniki.pl</a> |  |

ON.HK-421/1/8-3/16

oryginal/kopia  
Oborniki, dn.10.05.2016r.

## DECYZJA

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Obornikach na podstawie art. 4 ust. 1 pkt. 1 Ustawy z dnia 14.03.1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej /Dz.U. 2015, poz. 1412/, art. 104 Kodeksu Postępowania Administracyjnego /Dz.U. z 2016r., poz.23 /, art.12 ust.1 ustawy z dnia 07 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków /Dz.U. 2015r., poz. 139./ oraz § 17 ust.1 pkt. 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi /Dz.U. 2015r., poz. 1989/ oraz w oparciu o przeprowadzone w ramach monitoringu kontrolnego badania wody pobranej dnia 11.04.2016r. z wodociągu publicznego Ryczywół w punktach:

1. stacja uzdatniania wody – sprawozdanie z badań nr 798/2016,
2. sieć – kran czerpalny Ośrodek Zdrowia, ul. Nowa 1, Ryczywół – sprawozdanie z badań nr 797/2016

**stwierdza przydatność wody do spożycia przez ludzi.**

### Uzasadnienie

Przeprowadzona analiza wody pobranej do badań w dniu 11.04.2016r. ze stacji uzdatniania wody oraz z sieci wodociągu publicznego Ryczywół (kran czerpalny Ośrodek Zdrowia, ul. Nowa 1, Ryczywół) wykazała spełnienie wymagań określonych w załącznikach nr 1 i 3 do Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi. Wyniki badań określono w sprawozdaniach nr 797/2016 oraz nr 798/2016, stanowiących załączniki do decyzji.

Wobec powyższego należało orzec jak w sentencji decyzji.

Od niniejszej decyzji przysługuje stronie prawo wniesienia odwołania do Wielkopolskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Obornikach w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

### Załączniki:

Sprawozdanie z badań nr 797/2016 i nr 798/2016 z dnia 18.04.2016r.

### Otrzymują:

1. Przedsiębiorstwo Komunalne w Ryczywole Sp. z o.o.  
ul. Mickiewicza 14  
64-630 Ryczywół
2. a/a

### Do wiadomości

1. Wójt Gminy Ryczywół  
ul. Mickiewicza 10  
64-630 Ryczywół

A.F.



PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W OBORNIKACH  
*M. Fiksa*  
mgr Marian Fiksa

# LABORATORIUM BADANIA WODY I GLEBY

Wojewódzkiej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej 61 – 705 Poznań ul. Noskowskiego 21  
tel. (61) 8544-826 , 8544-829 fax. (61) 8544-829 e-mail : lbwig@wssepoznan.pl

## SPRAWOZDANIE Z BADAŃ nr 797 / 2016

Nazwa i adres zleceniodawcy: Powiatowa Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna  
Oborniki

Nr rejestru próbki: 797/2016

Próbki pobrano i dostarczone przez: PSSE Oborniki

Data pobrania: 11.04.2016 r.

Identyfikacja metody pobierania próbek: PTW-HK-01 z dnia 22.03.2013r.

Rodzaj próbki: woda przeznaczona do spożycia przez ludzi

Data dostarczenia: 11.04.2016 r.

Miejsce pobrania: wodociąg publiczny - Ryczywół  
- sieć - Ośrodek Zdrowia, ul. Nowa 1

Data zakończenia analiz: 12.04.2016 r.  
Stan próbki: dobry

| Lp. | Parametr                | Identyfikator metody badawczej                               | Jednostka      | Wynik        | Niepewność wyniku badania <sup>*1)</sup> / granica przedziału wyniku <sup>*2)</sup> |
|-----|-------------------------|--|----------------|--------------|---|
| 1   | Mętność                 | PN-EN ISO 7027: 2003   | Q NTU          | < 0,2        | -   |
| 2   | Barwa                   | PN-EN ISO 7887: 2012 metoda D                                | Q mg / l Pt    | 3            | -   |
| 3   | Zapach                  | PN-EN 1622: 2006<br>+ IB-11-A-041 wyd. 1 z dnia 25.07.2011 r | -              | akceptowalny | -   |
| 4   | pH                      | PN-EN ISO 10523: 2012  | Q -            | 7,4          | -   |
| 5   | Przewodność (w 25°C)    | PN-EN 27888: 1999  | Q μS / cm      | 755          | -   |
| 6   | Amonowy jon             | PN-ISO 7150-1:2002   | Q mg / l       | < 0,1        | -   |
| 7   | Bakterie grupy coli     | PN-EN ISO 9308-1: 2014 -12                                   | Q jtk / 100 ml | 0            | -   |
| 8   | <i>Escherichia coli</i> | PN-EN ISO 9308-1: 2014 -12                                   | Q jtk / 100 ml | 0            | -   |

18.04.2016 r.

.....  
Data sporządzenia sprawozdania

KIEROWNIK LABORATORIUM  
BADANIA WODY I GLEBY  
z up. *S. Bielecki*  
.....  
Kierownik Laboratorium  
*maria Wasiał*

- koniec sprawozdania -

*HK*  
*do nadzoru i oceny*  
*05-05-16-17*

**Powiatowa Stacja**  
Sanitarno-Epidemiologiczna w Obornikach  
ul. Marsz. J. Piłsudskiego 76, 64-600 Oborniki  
tel. 61 29 60 407, fax 61 29 60 557,558  
REGON 639680862 NIP 766-16-96-841 (P)

**ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM**  
**STWIERDZAM** OSZYSZ ASYSTENT  
**10 MAI 2016**  
data ..... podpis ..... *Anna Fularz*

<sup>\*1)</sup> Niepewności wyników fizyko-chemicznych / <sup>\*2)</sup> Granice przedziału wyników mikrobiologicznych są przekazywane z metodami badawczymi przy uzgodnieniach rocznych badań dla PSSE i nie obejmują niepewności pobierania próbek.

Wyniki odnoszą się wyłącznie do badanej próbki. Sprawozdanie z badań bez pisemnej zgody LBWiG w Poznaniu, nie może być kopiowane we fragmentach. Reklamacje można składać pisemnie w ciągu 14 dni od daty otrzymania wyniku.

Laboratorium badawcze akredytowane przez PCA, Nr AB 438 w zakresie metod badawczych oznakowanych literką Q. Sprawozdanie z badań zawiera wyniki badań wykonane metodami akredytowanymi i nie akredytowanymi.

# LABORATORIUM BADANIA WODY I GLEBY

Wojewódzkiej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej 61 – 705 Poznań ul. Noskowskiego 21  
tel. (61) 8544-826 , 8544-829 fax. (61) 8544-829 e-mail : lbwig@wssepoznan.pl

## SPRAWOZDANIE Z BADAŃ nr 798 / 2016

Nazwa i adres zleceniodawcy: Powiatowa Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna  
Oborniki

Nr rejestru próbek: 798/2016

Próbki pobrano i dostarczone przez: PSSE Oborniki

Data pobrania: 11.04.2016 r.

Identyfikacja metody pobierania próbek: PTW-HK-01 z dnia 22.03.2013r.

Rodzaj próbek: woda przeznaczona do spożycia przez ludzi

Data dostarczenia: 11.04.2016 r.

Miejsce pobrania: wodociąg publiczny - Ryczywół  
- stacja uzdatniania wody

Data zakończenia analiz: 12.04.2016 r.  
Stan próbek: dobry

| Lp. | Parametr                | Identyfikator metody badawczej                                | Jednostka      | Wynik        | Niepewność wyniku badania <sup>*1)</sup> / granica przedziału wyniku <sup>*2)</sup> |
|-----|-------------------------|---|----------------|--------------|---|
| 1   | Mętność                 | PN-EN ISO 7027: 2003  | Q NTU          | < 0,2        | -   |
| 2   | Barwa                   | PN-EN ISO 7887: 2012 metoda D                                 | Q mg / l Pt    | 3            | -   |
| 3   | Zapach                  | PN-EN 1622: 2006<br>+ IB-11-A-041 wyd. 1 z dnia 25.07.2011 r. | -              | akceptowalny | -   |
| 4   | pH                      | PN-EN ISO 10523: 2012   | Q -            | 7,4          | -   |
| 5   | Przewodność (w 25°C)    | PN-EN 27888: 1999   | Q μS / cm      | 753          | -   |
| 6   | Amonowy jon             | PN-ISO 7150-1:2002  | Q mg / l       | < 0,1        | -   |
| 7   | Bakterie grupy coli     | PN-EN ISO 9308-1: 2014 -12                                    | Q jtk / 100 ml | 0            | -   |
| 8   | <i>Escherichia coli</i> | PN-EN ISO 9308-1: 2014 -12                                    | Q jtk / 100 ml | 0            | -   |

18.04.2016 r.

.....  
Data sporządzenia sprawozdania

KIEROWNIK  
BADANIA WODY I GLEBY  
Kierownik Laboratorium  
*mgr Maria Wasiak*

- koniec sprawozdania -

**Powiatowa Stacja**  
Sanitarno-Epidemiologiczna w Obornikach  
ul. Marsz. J. Piłsudskiego 76, 64-600 Oborniki  
tel. 61 29 60 407, fax 61 29 60 557,558  
REGON 639680862 NIP 766-16-96-841

ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM  
STWIERDZAM  
MŁODSZY ASYSTENT  
10 MAI 2016  
data ..... podpis ..... *mgr inż. Aida Fularz*

<sup>\*1)</sup> Niepewności wyników fizyko-chemicznych / <sup>\*2)</sup> Granice przedziału wyników mikrobiologicznych są przekazywane z metodami badawczymi przy uzgodnieniach rocznych badań dla PSSE i nie obejmują niepewności pobierania próbek.

Wyniki odnoszą się wyłącznie do badanej próbki. Sprawozdanie z badań bez pisemnej zgody LBWiG w Poznaniu, nie może być kopiowane we fragmentach. Reklamacje można składać pisemnie w ciągu 14 dni od daty otrzymania wyniku.

Laboratorium badawcze akredytowane przez PCA, Nr AB 438 w zakresie metod badawczych oznakowanych literką Q.  
Sprawozdanie z badań zawiera wyniki badań wykonane metodami akredytowanymi i nie akredytowanymi.