



# Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sieradzu

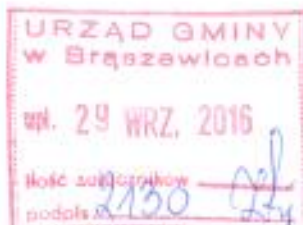
98-200 Sieradz, ul. Polskiej Organizacji Wojskowej 52

tel. 43 822 36 85

fax 43 822 41 23

www.pssesieradz.pl

e-mail: sieradz@pis.lodz.pl



Gmina Brąszewice  
ul. Starowiejska 1  
98-277 Brąszewice

*p. A. Dziąg*

Nasz znak:  
PPIS-OHK.472.226.2016

Data:  
26 września 2016r.

## DECYZJA

Działając na podstawie:

- art. 4 ust. 1 pkt. 1 Ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity: Dz. U. z 2015r. poz. 1412, ost. zm. Dz.U. z 2016 poz. 1165),

- art. 5 ust. 1 i 1a, art. 12 ust 1, 4 i 5 Ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tekst jednolity: Dz. U. z 2015r. poz. 139, ostatnia zmiana Dz.U. z 2016 poz. 1250),

- §3, §4 ust. 2, § 5, § 17 ust 1, pkt.1 oraz § 23 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015r. poz. 1989),

po zapoznaniu się ze sprawozdaniem Nr SB/57855/09/2016 z dnia 05.09.2016r., z badania laboratoryjnego wody pobranej do badania w dniu 29.08.2016r. z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia w Godynicach, gm. Brąszewice

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sieradzu  
Stwierdza  
przydatność wody do spożycia.**

## UZASADNIENIE

Zgodnie z ustalonym na 2016 rok harmonogramem poboru próbek wody w miesiącu sierpniu Gmina Brąszewice w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody pobrała do badania laboratoryjnego próbkę wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w zakresie monitoringu kontrolnego oraz chloru wolnego, manganu, żelaza, azotynów, ogólnej liczby mikroorganizmów w  $22 \pm 2^\circ\text{C}$  po 72 h na Stacji Uzdadniania Wody w Godynicach. Badanie pobranej próbki wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi wykonało laboratorium SGS Polska Sp. z o.o. Laboratorium Środowiskowe, ul. Cieszyńska 52A, 43-200 Pszczyna, zatwierdzone przez Państwową Inspekcję Sanitarną. Badana woda w zakresie monitoringu kontrolnego oraz chloru wolnego, manganu, żelaza, azotynów, ogólnej liczby mikroorganizmów w  $22 \pm 2^\circ\text{C}$  po 72 h, na Stacji Uzdadniania Wody w Godynicach odpowiada wymaganiam określonym w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

**Zgodnie z § 23 w/w rozporządzenia komunikat o jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi należy umieścić na stronie internetowej Urzędu Gminy.**

Biorąc powyższe pod uwagę Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sieradzu postanowił jak w sentencji.



AB 708



Oddział  
Laboratoryjny Badań  
Epidemiologicznych  
PSSE w Sieradzu  
posiada akredytację  
Polskiego Centrum  
Akredytacji Nr 708  
w zakresie badań  
epidemiologicznych

Szczegółowy wykaz  
badań zawarty jest  
w Zakresie Akredytacji  
Nr 708

### Telefony:

Sekretariat tel.  
43 822 36 85

Hig. Komunalna  
43 826 04 41

Hig. Żywności  
43 826 04 38

Laboratorium  
43 822 38 80

### Pouczenie

Od niniejszej decyzji stronie służy prawo wniesienia odwołania do Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Łodzi ul. Wodna 40 za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sieradzu ul. POW 52 w terminie 14 dni od jej doręczenia.



PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY w Sieradzu  
*Ink. med. Wiktor Kowalski*

Do wiadomości:  
1. a/a



# Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sieradzu

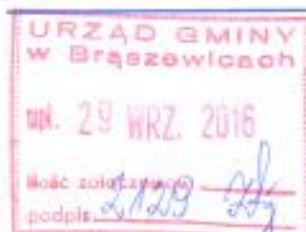
98-200 Sieradz, ul. Polskiej Organizacji Wojskowej 52

tel. 43 822 36 85

fax 43 822 41 23

www.pssesieradz.pl

e-mail: sieradz@pis.lodz.pl



Gmina Brąszewice  
ul. Starowiejska 1  
98-277 Brąszewice

Nasz znak:  
PPIS-OHK.472.227.2016

Data:  
26 września 2016r.



AB 708



Oddział  
Laboratoryjny Badań  
Epidemiologicznych  
PSSE w Sieradzu  
posiada akredytację  
Polskiego Centrum  
Akredytacji Nr 708  
w zakresie badań  
epidemiologicznych

Szczegółowy wykaz  
badań zawarty jest  
w Zakresie Akredytacji  
Nr 708

#### Telefony:

Sekretariat tel.  
43 822 36 85

Hig. Komunalna  
43 826 04 41

Hig. Żywności  
43 826 04 38

Laboratorium  
43 822 38 80

## DECYZJA

Działając na podstawie:

- art. 4 ust. 1 pkt. 1 Ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity: Dz. U. z 2015r. poz. 1412, ost. zm. Dz.U. z 2016 poz 1165),

- art. 5 ust. 1 i 1a, art. 12 ust 1, 4 i 5 Ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tekst jednolity: Dz. U. z 2015r. poz. 139, ostatnia zmiana Dz.U. z 2016 poz. 1250),

- §3, §4 ust. 2, §5, §17 ust 1, pkt.1 oraz §23 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015r. poz. 1989),

po zapoznaniu się ze sprawozdaniem Nr SB/57854/09/2016 z dnia 05.09.2016r., z badania laboratoryjnego wody pobranej do badania w dniu 29.08.2016r. z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia w Chajewie, gm. Brąszewice

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sieradzu  
Stwierdza  
przydatność wody do spożycia.**

## UZASADNIENIE

Zgodnie z ustalonym na 2016 rok harmonogramem poboru próbek wody w miesiącu sierpniu Gmina Brąszewice w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody pobrała do badania laboratoryjnego próbkę wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w zakresie monitoringu kontrolnego oraz chloru wolnego, manganu, żelaza, azotynów, ogólnej liczby mikroorganizmów w  $22 \pm 2^{\circ}\text{C}$  po 72 h, na Stacji Uzdatniania Wody w Chajewie. Badanie pobranej próbki wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi wykonało laboratorium SGS Polska Sp. z o.o. Laboratorium Środowiskowe, ul. Cieszyńska 52A, 43-200 Pszczyna, zatwierdzone przez Państwową Inspekcję Sanitarną. Badana woda w zakresie monitoringu kontrolnego oraz chloru wolnego, manganu, żelaza, azotynów, ogólnej liczby mikroorganizmów w  $22 \pm 2^{\circ}\text{C}$  po 72 h, w punkcie monitoringowym na Stacji Uzdatniania Wody w Chajewie, odpowiada wymaganiom określonym w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

**Zgodnie z § 23 w/w rozporządzenia komunikat o jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi należy umieścić na stronie internetowej Urzędu Gminy.**

Biorąc powyższe pod uwagę Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sieradzu postanowił jak w sentencji.

### Pouczenie

Od niniejszej decyzji stronie służy prawo wniesienia odwołania do Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego Łodzi ul. Wodna 40 za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sieradzu ul. POW 52 w terminie 14 dni od jej doręczenia.



*[Handwritten signature]*  
PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY w Sieradzu  
lek. med. Wiktor Kowalski

Do wiadomości:

1. a/a