



**POWIATOWA STACJA
SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA
W PŁOCKU**

Laboratorium Badania Wód

09-402 Płock ul. Kolegiarna 20

Tel/fax: (24) 367-26-34

adres e-mail: hkl.plock@psse.waw.pl

www.plock.psse.waw.pl



AB 630

Sprawozdanie z badań nr * : LSW/600/UZ2226/2015

* nr sprawozdania zgodny z (ID) kodem laboratoryjnym próbki

Data
sporządzenia
sprawozdania:

28 listopad 2015

Egz. 2 13

Próbka:

(ID) kod laboratoryjny: LSW/600/UZ2226/2015
Data rejestracji: 2015-11-25
Ocena stanu: brak uwag
Pobierający: Laboratorium Badania Wód PSSE Płock

Zleceniodawca:

Nazwa : Urząd Gminy w Szczawinie Kościelnym
Adres: Szczawin Kościelny, Jana Pawła II 10

Opis próbki wg protokołu pobrania nr: HKL/UZ 364/15

Miejsce/adres pobrania próbki: Trębki,
Punkt poboru próbki: Szkoła Podstawowa - kran w kuchni
Pochodzenie próbki: wodociąg publiczny Susierz
Data pobrania próbki: 2015-11-25

Data rozpoczęcia badań: 2015-11-25
Data zakończenia badań fizykochemicznych: ---
Data zakończenia badań mikrobiologicznych: 2015-11-28
Odstępstwa od badań i badania niezgodne z wymaganiami: brak

Sprawozdanie z badań nr * : LSW/600/UZ2226/2015

* nr sprawozdania zgodny z kodem laboratoryjnym próbki

Wyniki badań mikrobiologicznych

| Lp | Nazwa oznaczenia * | Norma/ procedura badawcza | Wynik ** | Najwyższa dopuszczalna zawartość *** |
|----|-------------------------------------------------------------------|---------------------------|-----------------|--------------------------------------|
| 1 | Ogólna liczba mikroorganizmów w 22 +/- 2°C po 72h w 1 ml (A), jtk | PN-EN 6222:2004 | 10[5;19] | --- |
| 2 | Liczba Enterokoków kałowych w 100 ml (A), jtk | PN-EN ISO 7899-2: 2004 | 0 (nie wykryto) | 0 |
| 3 | Liczba bakterii grupy coli w 100 ml (A), jtk | PN-EN ISO 9308-1:2014 | 0 (nie wykryto) | 0 |
| 4 | Liczba bakterii E. coli w 100 ml (A), jtk | PN-EN ISO 9308-1:2014 | 0 (nie wykryto) | 0 |

Osoba autoryzująca wyniki badań mikrobiologicznych: **mgr Tomasz Szpotański**

* - (A) - oznaczenie wykonywane metodą akredytowaną; (N/A) - oznaczenie wykonywane metodą nieakredytowaną

** - Wynik badania podawany jest z niepewnością rozszerzoną przy poziomie ufności 95%; współczynniku rozszerzenia k=2

*** - Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. Nr 61 poz. 417) z późniejszymi zmianami

Wyniki badania odnoszą się wyłącznie do badanej próbki

Sprawozdanie z badań nie może być kopiowane bez zgody laboratorium inaczej, jak tylko w całości

Reklamacje można składać w terminie 14 dni od daty otrzymania sprawozdania z badań

Zatwierdzający: **mgr Tomasz Szpotański**KIEROWNIK
SEKCJI LABORATORIUM
BADAŃ WÓD**mgr Tomasz Szpotański**



**POWIATOWA STACJA
SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA
W PŁOCKU**

Laboratorium Badania Wód

09-402 Płock ul. Kolegialna 20

Tel/fax: (24) 367-26-34

adres e-mail: hkl.plock@psse.waw.pl

www.plock.psse.waw.pl



AB 630

Sprawozdanie z badań nr* : LSW/600/UZ2226/2015

* nr sprawozdania zgodny z (ID) kodem laboratoryjnym próbki

Data
sporządzenia
sprawozdania:

28 listopad 2015

Egz. 1 1 3

Próbka:

(ID) kod laboratoryjny: LSW/600/UZ2226/2015
Data rejestracji: 2015-11-25
Ocena stanu: brak uwag
Pobierający: Laboratorium Badania Wód PSSE Płock

Zleceniodawca:

Nazwa : Urząd Gminy w Szczawinie Kościelnym
Adres: Szczawin Kościelny, Jana Pawła II 10

Opis próbki wg protokołu pobrania nr: HKL/UZ 364/15

Miejsce/adres pobrania próbki: Trębki,
Punkt poboru próbki: Szkoła Podstawowa - kran w kuchni
Pochodzenie próbki: wodociąg publiczny Suserz
Data pobrania próbki: 2015-11-25

Data rozpoczęcia badań: 2015-11-25
Data zakończenia badań fizykochemicznych: ---
Data zakończenia badań mikrobiologicznych: 2015-11-28
Odstępstwa od badań i badania niezgodne z wymaganiami: brak

Sprawozdanie z badań nr * : LSW/600/UZ2226/2015

* nr sprawozdania zgodny z kodem laboratoryjnym próbki

Wyniki badań mikrobiologicznych

| Lp | Nazwa oznaczenia * | Norma/ procedura badawcza | Wynik ** | Najwyższa dopuszczalna zawartość *** |
|----|-------------------------------------------------------------------|---------------------------|-----------------|--------------------------------------|
| 1 | Ogólna liczba mikroorganizmów w 22 +/- 2°C po 72h w 1 ml (A), jtk | PN-EN 6222:2004 | 10[5;19] | --- |
| 2 | Liczba Enterokoków kałowych w 100 ml (A), jtk | PN-EN ISO 7899-2: 2004 | 0 (nie wykryto) | 0 |
| 3 | Liczba bakterii grupy coli w 100 ml (A), jtk | PN-EN ISO 9308-1:2014 | 0 (nie wykryto) | 0 |
| 4 | Liczba bakterii E. coli w 100 ml (A), jtk | PN-EN ISO 9308-1:2014 | 0 (nie wykryto) | 0 |

Osoba autoryzująca wyniki badań mikrobiologicznych: **mgr Tomasz Szpotański**

* - (A) - oznaczenie wykonywane metodą akredytowaną; (N/A) - oznaczenie wykonywane metodą nieakredytowaną

** - Wynik badania podawany jest z niepewnością rozszerzoną przy poziomie ufności 95% i współczynniku rozszerzenia k=2

*** - Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. Nr 61 poz. 417) z późniejszymi zmianami

Wyniki badania odnoszą się wyłącznie do badanej próbki

Sprawozdanie z badań nie może być kopiowane bez zgody laboratorium inaczej, jak tylko w całości

Reklamacje można składać w terminie 14 dni od daty otrzymania sprawozdania z badań

Zatwierdzający: **mgr Tomasz Szpotański**

KIEROWNIK
SEKCJI LABORATORIUM
BADANIA WÓD
mgr Tomasz Szpotański



**POWIATOWA STACJA
SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA
W PŁOCKU**

Laboratorium Badania Wód

09-402 Płock ul. Kolegialna 20

Tel/fax: (24) 367-26-34

adres e-mail: hkl.plock@psse.waw.pl

www.plock.psse.waw.pl



AB 630

Sprawozdanie z badań nr* : LSW/600/UZ2225/2015

* nr sprawozdania zgodny z (ID) kodem laboratoryjnym próbki

Data
sporządzenia
sprawozdania:

28 listopad 2015

Egz. *N* / *3*

Próbka:

(ID) kod laboratoryjny: LSW/600/UZ2225/2015

Data rejestracji: 2015-11-25

Ocena stanu: brak uwag

Pobierający: Laboratorium Badania Wód PSSE Płock

Zleceniodawca:

Nazwa : Urząd Gminy w Szczawinie Kościelnym

Adres: Szczawin Kościelny, Jana Pawła II 10

Opis próbki wg protokołu pobrania nr: HKL/UZ 364/15

Miejsce/adres pobrania próbki: Suserz, 58

Punkt poboru próbki: PALGAZ - kran w kuchni

Pochodzenie próbki wodociąg publiczny Suserz

Data pobrania próbki: 2015-11-25

Data rozpoczęcia badań: 2015-11-25

Data zakończenia badań fizykochemicznych: ---

Data zakończenia badań mikrobiologicznych: 2015-11-28

Odstępstwa od badań i badania niezgodne z wymaganiami brak

Sprawozdanie z badań nr* : LSW/600/UZ2225/2015

* nr sprawozdania zgodny z kodem laboratoryjnym próbki

Wyniki badań mikrobiologicznych

| Lp | Nazwa oznaczenia* | Norma/procedura badawcza | Wynik** | Najwyższa dopuszczalna zawartość*** |
|----|-------------------------------------------------------------------|--------------------------|-----------------|-------------------------------------|
| 1 | Ogólna liczba mikroorganizmów w 22 +/- 2°C po 72h w 1 ml (A), jtk | PN-EN 6222:2004 | 0 (nie wykryto) | --- |
| 2 | Liczba Enterokoków kałowych w 100 ml (A), jtk | PN-EN ISO 7899-2: 2004 | 0 (nie wykryto) | 0 |
| 3 | Liczba bakterii grupy coli w 100 ml (A), jtk | PN-EN ISO 9308-1:2014 | 0 (nie wykryto) | 0 |
| 4 | Liczba bakterii E. coli w 100 ml (A), jtk | PN-EN ISO 9308-1:2014 | 0 (nie wykryto) | 0 |

Osoba autoryzująca wyniki badań mikrobiologicznych: **mgr Tomasz Szpotański**

* - (A) - oznaczenie wykonywane metodą akredytowaną; (N/A) - oznaczenie wykonywane metodą nieakredytowaną

** - Wynik badania podawany jest z niepewnością rozszerzoną przy poziomie ufności 95% i współczynniku rozszerzenia k=2

*** - Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. Nr 61 poz. 417) z późniejszymi zmianami

Wyniki badania odnoszą się wyłącznie do badanej próbki

Sprawozdanie z badań nie może być kopiowane bez zgody laboratorium inaczej, jak tylko w całości

Reklamacje można składać w terminie 14 dni od daty otrzymania sprawozdania z badań

Zatwierdzający: **mgr Tomasz Szpotański**KIEROWNIK
SEKCJI LABORATORIUM
BADANIA WOD**mgr Tomasz Szpotański**



**POWIATOWA STACJA
SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA
W PŁOCKU**

Laboratorium Badania Wód

09-402 Płock ul. Kolegialna 20

Tel/fax: (24) 367-26-34

adres e-mail: hkl.plock@psse.waw.pl

www.plock.psse.waw.pl



AB 630

Sprawozdanie z badań nr* : LSW/600/UZ2225/2015

* nr sprawozdania zgodny z (ID) kodem laboratoryjnym próbki

Data
sporządzenia
sprawozdania:

28 listopad 2015

Egz. 1 / 3

Próbka:

(ID) kod laboratoryjny: LSW/600/UZ2225/2015

Data rejestracji: 2015-11-25

Ocena stanu: brak uwag

Pobierający: Laboratorium Badania Wód PSSE Płock

Zleceniodawca:

Nazwa : Urząd Gminy w Szczawinie Kościelnym

Adres: Szczawin Kościelny, Jana Pawła II 10

Opis próbki wg protokołu pobrania nr: HKL/UZ 364/15

Miejsce/adres pobrania próbki: Suserz, 58

Punkt poboru próbki: PALGAZ - kran w kuchni

Pochodzenie próbki: wodociąg publiczny Suserz

Data pobrania próbki: 2015-11-25

Data rozpoczęcia badań: 2015-11-25

Data zakończenia badań fizykochemicznych: ---

Data zakończenia badań mikrobiologicznych: 2015-11-28

Odstępstwa od badań i badania niezgodne z wymaganiami: brak

Sprawozdanie z badań nr * : LSW/600/UZ2225/2015

* nr sprawozdania zgodny z kodem laboratoryjnym próbki

Wyniki badań mikrobiologicznych

| Lp | Nazwa oznaczenia * | Norma/ procedura badawcza | Wynik ** | Najwyższa dopuszczalna zawartość *** |
|----|-------------------------------------------------------------------|---------------------------|-----------------|--------------------------------------|
| 1 | Ogólna liczba mikroorganizmów w 22 +/- 2°C po 72h w 1 ml (A), jtk | PN-EN 6222:2004 | 0 (nie wykryto) | --- |
| 2 | Liczba Enterokoków kałowych w 100 ml (A), jtk | PN-EN ISO 7899-2: 2004 | 0 (nie wykryto) | 0 |
| 3 | Liczba bakterii grupy coli w 100 ml (A), jtk | PN-EN ISO 9308-1:2014 | 0 (nie wykryto) | 0 |
| 4 | Liczba bakterii E. coli w 100 ml (A), jtk | PN-EN ISO 9308-1:2014 | 0 (nie wykryto) | 0 |

Osoba autoryzująca wyniki badań mikrobiologicznych: **mgr Tomasz Szpotański**

- * - (A) - oznaczenie wykonywane metodą akredytowaną; (N/A) - oznaczenie wykonywane metodą nieakredytowaną
- ** - Wynik badania podawany jest z niepewnością rozszerzoną przy poziomie ufności 95% i współczynniku rozszerzenia k=2
- *** - Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. Nr 61 poz. 417) z późniejszymi zmianami

Wyniki badania odnoszą się wyłącznie do badanej próbki

Sprawozdanie z badań nie może być kopiowane bez zgody laboratorium inaczej, jak tylko w całości

Reklamacje można składać w terminie 14 dni od daty otrzymania sprawozdania z badań

Zatwierdzający: **mgr Tomasz Szpotański**

KIEROWNIK
SEKCJI LABORATORIUM
BADANIA WÓD
mgr Tomasz Szpotański



**POWIATOWA STACJA
SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA
W PŁOCKU**

Laboratorium Badania Wód

09-402 Płock ul. Kolegialna 20

Tel/fax: (24) 367-26-34

adres e-mail: hkl.plock@psse.waw.pl

www.plock.psse.waw.pl



AB 630

Sprawozdanie z badań nr* : LSW/600/UZ2224/2015

* nr sprawozdania zgodny z (ID) kodem laboratoryjnym próbki

Data
sporządzenia
sprawozdania:

28 listopad 2015

Egz. 2 / 3

Próbka:

(ID) kod laboratoryjny: LSW/600/UZ2224/2015

Data rejestracji: 2015-11-25

Ocena stanu: brak uwag

Pobierający: Laboratorium Badania Wód PSSE Płock

Zleceniodawca:

Nazwa : Urząd Gminy w Szczawinie Kościelnym

Adres: Szczawin Kościelny, Jana Pawła II 10

Opis próbki wg protokołu pobrania nr: HKL/UZ 364/15

Miejsce/adres pobrania próbki: Suserz,

Punkt poboru próbki: Stacja Uzdatniania Wody - hydrofornia po uzdatnieniu

Pochodzenie próbki: wodociąg publiczny Suserz

Data pobrania próbki: 2015-11-25

Data rozpoczęcia badań: 2015-11-25

Data zakończenia badań fizykochemicznych: ---

Data zakończenia badań mikrobiologicznych: 2015-11-28

Odstępstwa od badań i badania niezgodne z wymaganiami: brak

Sprawozdanie z badań nr* : LSW/600/UZ2224/2015

* nr sprawozdania zgodny z kodem laboratoryjnym próbki

Wyniki badań mikrobiologicznych

| Lp | Nazwa oznaczenia * | Norma/ procedura badawcza | Wynik ** | Najwyższa dopuszczalna zawartość *** |
|----|-------------------------------------------------------------------|---------------------------|-----------------|--------------------------------------|
| 1 | Ogólna liczba mikroorganizmów w 22 +/- 2°C po 72h w 1 ml (A), jtk | PN-EN 6222:2004 | 0 (nie wykryto) | --- |
| 2 | Liczba Enterokoków kałowych w 100 ml (A), jtk | PN-EN ISO 7899-2: 2004 | 0 (nie wykryto) | 0 |
| 3 | Liczba bakterii grupy coli w 100 ml (A), jtk | PN-EN ISO 9308-1:2014 | 0 (nie wykryto) | 0 |
| 4 | Liczba bakterii E. coli w 100 ml (A), jtk | PN-EN ISO 9308-1:2014 | 0 (nie wykryto) | 0 |

Osoba autoryzująca wyniki badań mikrobiologicznych: **mgr Tomasz Szpotański**

- * - (A) - oznaczenie wykonywane metodą akredytowaną; (N/A) - oznaczenie wykonywane metodą nieakredytowaną
- ** - Wynik badania podawany jest z niepewnością rozszerzoną przy poziomie ufności 95% i współczynniku rozszerzenia k=2
- *** - Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. Nr 61 poz. 417) z późniejszymi zmianami

Wyniki badania odnoszą się wyłącznie do badanej próbki

Sprawozdanie z badań nie może być kopiowane bez zgody laboratorium inaczej, jak tylko w całości

Reklamacje można składać w terminie 14 dni od daty otrzymania sprawozdania z badań

Zatwierdzający: **mgr Tomasz Szpotański**

KIEROWNIK
SEKCJI LABORATORIUM
BADANIA WÓD
mgr Tomasz Szpotański



**POWIATOWA STACJA
SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA
W PŁOCKU**

Laboratorium Badania Wód

09-402 Płock ul. Kolegialna 20

Tel/fax: (24) 367-26-34

adres e-mail: hkl.plock@psse.waw.pl

www.plock.psse.waw.pl



AB 630

Sprawozdanie z badań nr* : LSW/600/UZ2224/2015

* nr sprawozdania zgodny z (ID) kodem laboratoryjnym próbki

Data
sporządzenia
sprawozdania:

28 listopad 2015

Egz. 1 / 3

Próbka:

(ID) kod laboratoryjny: LSW/600/UZ2224/2015
 Data rejestracji: 2015-11-25
 Ocena stanu: brak uwag
 Pobierający: Laboratorium Badania Wód PSSE Płock

Zleceniodawca:

Nazwa : Urząd Gminy w Szczawinie Kościelnym
 Adres: Szczawin Kościelny, Jana Pawła II 10

Opis próbki wg protokołu pobrania nr: HKL/UZ 364/15

Miejsce/adres pobrania próbki: Suserz,
 Punkt poboru próbki: Stacja Uzdatniania Wody - hydrofornia po uzdatnieniu
 Pochodzenie próbki: wodociąg publiczny Suserz
 Data pobrania próbki: 2015-11-25

Data rozpoczęcia badań: 2015-11-25
 Data zakończenia badań fizykochemicznych: ---
 Data zakończenia badań mikrobiologicznych: 2015-11-28
 Odstępstwa od badań i badania niezgodne z wymaganiami: brak

Sprawozdanie z badań nr* : LSW/600/UZ2224/2015

* nr sprawozdania zgodny z kodem laboratoryjnym próbki

Wyniki badań mikrobiologicznych

| Lp | Nazwa oznaczenia * | Norma/ procedura badawcza | Wynik ** | Najwyższa dopuszczalna zawartość *** |
|----|-------------------------------------------------------------------|---------------------------|-----------------|--------------------------------------|
| 1 | Ogólna liczba mikroorganizmów w 22 +/- 2°C po 72h w 1 ml (A), jtk | PN-EN 6222:2004 | 0 (nie wykryto) | --- |
| 2 | Liczba Enterokoków kałowych w 100 ml (A), jtk | PN-EN ISO 7899-2: 2004 | 0 (nie wykryto) | 0 |
| 3 | Liczba bakterii grupy coli w 100 ml (A), jtk | PN-EN ISO 9308-1:2014 | 0 (nie wykryto) | 0 |
| 4 | Liczba bakterii E. coli w 100 ml (A), jtk | PN-EN ISO 9308-1:2014 | 0 (nie wykryto) | 0 |

Osoba autoryzująca wyniki badań mikrobiologicznych: **mgr Tomasz Szpotański**

- * - (A) - oznaczenie wykonywane metodą akredytowaną; (N/A) - oznaczenie wykonywane metodą nieakredytowaną
- ** - Wynik badania podawany jest z niepewnością rozszerzoną przy poziomie ufności 95% i współczynniku rozszerzenia k=2
- *** - Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. Nr 61 poz. 417) z późniejszymi zmianami

Wyniki badania odnoszą się wyłącznie do badanej próbki

Sprawozdanie z badań nie może być kopiowane bez zgody laboratorium inaczej, jak tylko w całości

Reklamacje można składać w terminie 14 dni od daty otrzymania sprawozdania z badań

Zatwierdzający: **mgr Tomasz Szpotański**

KIEROWNIK
SEKCJI LABORATORIUM
BADANIA WÓD

Tomasz Szpotański
mgr Tomasz Szpotański



**POWIATOWA STACJA
SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA
W PŁOCKU**

Laboratorium Badania Wód

09-402 Płock ul. Kolegialna 20

Tel/fax: (24) 367-26-34

adres e-mail: hkl.plock@psse.waw.pl

www.plock.psse.waw.pl



AB 630

Sprawozdanie z badań nr * : LSW/600/UZ2223/2015

* nr sprawozdania zgodny z (ID) kodem laboratoryjnym próbki

Data
sporządzenia
sprawozdania:

28 listopad 2015

Egz. 2 / 3

Próbka:

(ID) kod laboratoryjny: LSW/600/UZ2223/2015
Data rejestracji: 2015-11-25
Ocena stanu: brak uwag
Pobierający: Laboratorium Badania Wód PSSE Płock

Zleceniodawca:

Nazwa : Urząd Gminy w Szczawinie Kościelnym
Adres: Szczawin Kościelny, Jana Pawła II 10

Opis próbki wg protokołu pobrania nr: HKL/UZ 364/15

Miejsce/adres pobrania próbki: Suserz,
Punkt poboru próbki: Stacja Uzdatniania Wody - woda surowa
Pochodzenie próbki: wodociąg publiczny Suserz
Data pobrania próbki: 2015-11-25

Data rozpoczęcia badań: 2015-11-25
Data zakończenia badań fizykochemicznych: ---
Data zakończenia badań mikrobiologicznych: 2015-11-28
Odstępstwa od badań i badania niezgodne z wymaganiami: brak

Sprawozdanie z badań nr* : LSW/600/UZ2223/2015

* nr sprawozdania zgodny z kodem laboratoryjnym próbki

Wyniki badań mikrobiologicznych

| Lp | Nazwa oznaczenia * | Norma/ procedura badawcza | Wynik ** | Najwyższa dopuszczalna zawartość *** |
|----|-------------------------------------------------------------------|---------------------------|-----------------|--------------------------------------|
| 1 | Ogólna liczba mikroorganizmów w 22 +/- 2°C po 72h w 1 ml (A), jtk | PN-EN 6222:2004 | 0 (nie wykryto) | --- |
| 2 | Liczba Enterokoków kałowych w 100 ml (A), jtk | PN-EN ISO 7899-2: 2004 | 0 (nie wykryto) | 0 |
| 3 | Liczba bakterii grupy coli w 100 ml (A), jtk | PN-EN ISO 9308-1:2014 | 0 (nie wykryto) | 0 |
| 4 | Liczba bakterii E. coli w 100 ml (A), jtk | PN-EN ISO 9308-1:2014 | 0 (nie wykryto) | 0 |

Osoba autoryzująca wyniki badań mikrobiologicznych: **mgr Tomasz Szpotański**

* - (A) - oznaczenie wykonywane metodą akredytowaną; (N/A) - oznaczenie wykonywane metodą nieakredytowaną

** - Wynik badania podawany jest z niepewnością rozszerzoną przy poziomie ufności 95% i współczynniku rozszerzenia k=2

*** - Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. Nr 61 poz. 417) z późniejszymi zmianami

Wyniki badania odnoszą się wyłącznie do badanej próbki

Sprawozdanie z badań nie może być kopiowane bez zgody laboratorium inaczej, jak tylko w całości

Reklamacje można składać w terminie 14 dni od daty otrzymania sprawozdania z badań

Zatwierdzający: **mgr Tomasz Szpotański**

KIEROWNIK
SEKCJI LABORATORIUM
BADANIA WÓD
mgr Tomasz Szpotański



**POWIATOWA STACJA
SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA
W PŁOCKU**

Laboratorium Badania Wód

09-402 Płock ul. Kolegialna 20

Tel/fax: (24) 367-26-34

adres e-mail: hkl.plock@psse.waw.pl

www.plock.psse.waw.pl



AB 630

Sprawozdanie z badań nr* : LSW/600/UZ2223/2015

* nr sprawozdania zgodny z (ID) kodem laboratoryjnym próbki

Data
sporządzenia
sprawozdania:

28 listopad 2015

Egz. 1 / 3

Próbka:

(ID) kod laboratoryjny: LSW/600/UZ2223/2015
 Data rejestracji: 2015-11-25
 Ocena stanu: brak uwag
 Pobierający: Laboratorium Badania Wód PSSE Płock

Zleceniodawca:

Nazwa : Urząd Gminy w Szczawinie Kościelnym
 Adres: Szczawin Kościelny, Jana Pawła II 10

Opis próbki wg protokołu pobrania nr: HKL/UZ 364/15

Miejsce/adres pobrania próbki: Suserz,
 Punkt poboru próbki: Stacja Uzdatniania Wody - woda surowa
 Pochodzenie próbki: wodociąg publiczny Suserz
 Data pobrania próbki: 2015-11-25

Data rozpoczęcia badań: 2015-11-25
 Data zakończenia badań fizykochemicznych: ---
 Data zakończenia badań mikrobiologicznych: 2015-11-28
 Odstępstwa od badań i badania niezgodne z wymaganiami: brak

Sprawozdanie z badań nr* : LSW/600/UZ2223/2015

* nr sprawozdania zgodny z kodem laboratoryjnym próbki

Wyniki badań mikrobiologicznych

| Lp | Nazwa oznaczenia* | Norma/procedura badawcza | Wynik** | Najwyższa dopuszczalna zawartość*** |
|----|-------------------------------------------------------------------|--------------------------|-----------------|-------------------------------------|
| 1 | Ogólna liczba mikroorganizmów w 22 +/- 2°C po 72h w 1 ml (A), jtk | PN-EN 6222:2004 | 0 (nie wykryto) | --- |
| 2 | Liczba Enterokoków kałowych w 100 ml (A), jtk | PN-EN ISO 7899-2: 2004 | 0 (nie wykryto) | 0 |
| 3 | Liczba bakterii grupy coli w 100 ml (A), jtk | PN-EN ISO 9308-1:2014 | 0 (nie wykryto) | 0 |
| 4 | Liczba bakterii E. coli w 100 ml (A), jtk | PN-EN ISO 9308-1:2014 | 0 (nie wykryto) | 0 |

Osoba autoryzująca wyniki badań mikrobiologicznych: **mgr Tomasz Szpotański**

* - (A) - oznaczenie wykonywane metodą akredytowaną; (N/A) - oznaczenie wykonywane metodą nieakredytowaną

** - Wynik badania podawany jest z niepewnością rozszerzoną przy poziomie ufności 95% i współczynnikiem rozszerzenia k=2

*** - Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. Nr 61 poz. 417) z późniejszymi zmianami

Wyniki badania odnoszą się wyłącznie do badanej próbki

Sprawozdanie z badań nie może być kopiowane bez zgody laboratorium inaczej, jak tylko w całości

Reklamacje można składać w terminie 14 dni od daty otrzymania sprawozdania z badań

Zatwierdzający: **mgr Tomasz Szpotański**

KIEROWNIK
SEKCJI LABORATORIUM
BADANIA WÓD
mgr Tomasz Szpotański