



AB 609

Powiatowa Stacja Sanitarno Epidemiologiczna
w LesznieODDZIAŁ LABORATORYJNY
Laboratorium Badań Wody i Gleby

64-100 Leszno, ul. Niepodległości 66

☎ Dyr: 65 526-12-68; tel: 65 526-15-15, 65 526-21-97 ; fax: 65 526-21-41
e-mail: laboratorium.lbwqip@psse-leszno.pl

Strona 1 z 1

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ

Nr : OL.W – 52 – 1161S/18

Nazwa i adres Klienta : **Gminny Zakład Komunalny Sp. z o.o.
Włoszakowice, ul. K. Kurpińskiego 20
64 – 140 Włoszakowice**

Numer zlecenia : OL. W – 078/3 – 783S/18 z dnia 09.10.2018r.

Objekt badania : woda z wodociągu publicznego Włoszakowice

Miejsce pobrania próbki : Studnia 1a Włoszakowice

Stan próbki w chwili przyjęcia do laboratorium : prawidłowy

Próbka pobrana i dostarczona przez PSSE Leszno SHK.

Próbka pobrana zgodnie z Procedurą Techniczną PTW–HK–01

Data przyjęcia próbek do badania : 09.10.2018r.

Rodzaj próbki : woda przeznaczona do spożycia przez ludzi

Nr próbki Klienta : 156/S

Kod laboratoryjny próbki : W/S/1161/18

Data rozpoczęcia badania : 09.10.2018r.

Data zakończenia badania : 11.10.2018r.

WYNIK BADANIA MIKROBIOLOGICZNEGO

| Lp | Badana cecha | Wynik | Niepewność | Jednostka | Metoda badawcza | NDW |
|----|--------------------------------|-------|------------|------------------|---|-----|
| 1. | Liczba <i>Escherichia coli</i> | 0 | n.d. | jtk. w 100 ml | PN-EN ISO 9308-1:2014-12 +A1:2017-04 | 0 |
| 2. | Liczba bakterii grupy coli | 0 | n.d. | jtk. w 100 ml | | 0 |
| 3. | Liczba enterokoków | 0 | n.d. | jtk. w 100 ml | PN-EN ISO 7899-2:2004 | 0 |

Dla badań mikrobiologicznych podane wartości niepewności stanowią niepewność rozszerzoną przy współczynniku rozszerzenia $k = 2$ i prawdopodobieństwie $\sim 95\%$

NDW – najwyższa dopuszczalna wartość (wartość parametryczna) według wymagań Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294)

n.d. – nie dotyczy

Sprawozdanie w zakresie badań
mikrobiologicznych autoryzował :MŁODSZY ASYSTENT
Laboratorium Badań Wody i Gleby
Samson
mgr inż. Paulina Samson

11.10.2018r.

Data sporządzenia sprawozdania

Koniec sprawozdania z badań.

Młodszy Asystent
Laboratorium Badań Wody i Gleby
Skiba
mgr inż. Halina Skiba
Sprawozdanie zatwierdziłBez pisemnej zgody laboratorium sprawozdanie z badań nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości.
Przedstawione w sprawozdaniu z badań wyniki odnoszą się wyłącznie do badanej próbki.

Niepewność pomiarów i /lub wyników badań akredytowanych podawana jest na życzenie klienta lub kiedy ma to znaczenie dla interpretacji wyników. Podana wartość nie uwzględnia niepewności związanej z poborem próbki. Na życzenie klienta laboratorium przekazuje dodatkowe informacje dotyczące przeprowadzonych badań. Skargi przyjmowane są w terminie 14 dni od daty otrzymania sprawozdania z badań.

Rozdzielnik:

1. Zleceniodawca 2 egzemplarze

2. a/a

AB