



AB 642

**POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA
ODDZIAŁ LABORATORYJNY**

28-100 Busko-Zdrój, ul. Stefana Batorego 2
tel.: (041) 378-35-73; fax: (041) 378-27-88



SE Ib/47301/201/S/15

Busko-Zdrój, dnia 12.06.2015

Kod próbki: P-Ib-/295/S/15

Związek Międzygminny

"NIDA 2000"

Strona 1/2

Sprawozdanie z badań Nr Ib/294/S/15

wpłynęło dnia 09.06.2015

podpis M. Kalnate

- woda

Nazwa i adres Klienta: Związek Międzygminny NIDA 2000, Stary Korczyn

Pismo, znak: Zlecenie w/w firmy Nr Ib/201/S/15 z dnia 09.06.2015

Pochodzenie wody: woda z wodociągu

Miejsce poboru próbek: Urząd Gminy Koszyce

Data i godzina poboru próbek: 09.06.2015 godz. 10²⁰

Próbkobiorca / doręczyciel: Próbki pobrane i dostarczone przez zleceniodawcę.

Warunki poboru próbki nieznane.

Próbki (-kę) pobrano zgodnie z normą/instrukcją: Pobieranie próbek i postępowanie z próbkami przeprowadzono zgodnie instrukcją Nr I/LB Ib/48 wyd. 3, załącznik 01-F/01/LB Ib/48 „Instrukcja dla Klienta- Pobieranie próbek wody”

Próbki (-kę) pobrano wg: nie dotyczy

Cel badania: stwierdzenie zgodności z wymaganiami

Stan próbek: bez zastrzeżeń

Warunki dostarczenia próbek: Próbki dostarczono w warunkach prawidłowych

Data i godzina przyjęcia próbek: 09.06.2015 godz. 11⁰⁰

Badanie rozpoczęto: 09.06.2015

Badanie zakończono: 11.06.2015

**POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA
ODDZIAŁ LABORATORYJNY**

28-100 Busko-Zdrój, ul. Stefana Batorego 2
tel.: (041) 378-35-73; fax: (041) 378-27-88



SE Ib/47301/201/S/15
Kod próbki: P-Ib-/295/S/15

Strona 2/2

Sprawozdanie z badań Nr Ib/294/S/15

B a d a n i a b a k t e r i o l o g i c z n e			
Wskaźnik jakości wody	Identyfikacja metody	Liczba j.t.k	Najwyższa wartość dopuszczalna wg Rozp. Ministra Zdrowia z dn.29 marca 2007r. (Dz.U.Nr 61, poz.417) z późniejszymi zmianami z dn.20 kwietnia 2010r. (Dz.U.Nr 72, poz.466)
Bakterie grupy coli w 100 ml wody ⁽²⁾	Procedura badawcza Ib/LB/PB-01 wyd.2 z dn. 2009.01.26 A	0	0
<i>Escherichia coli</i> w 100 ml wody ⁽³⁾	Procedura badawcza Ib/LB/PB-01 wyd.2 z dn. 2009.01.26 A	0	0
Enterokoki (paciorkowce kałowe) w 100 ml wody	PN-EN ISO 7899-2:2004 A	0	0
<i>Clostridium perfringens</i>	Wytyczne PZH-2006r A	0	0

Badanie wykonał: mgr inż. E. Gadawska,

Autoryzował: Starszy Asystent

E. Gadawska
mgr inż. Ewelina Gadawska

j.t.k. – jednostek tworzących kolonie;;
A – metoda akredytowana;

Badania przeprowadzono metodami zgodnymi z charakterystyką metod, określoną w załączniku Nr 9 do Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dn.29 marca 2007r. Dz.U.Nr 61, poz.417 z późniejszymi zmianami.

⁽²⁾- W przypadku wody do spożycia przez ludzi metoda inna niż w Rozporządzeniu MZ (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z póź. zm)

⁽³⁾-W przypadku wody do spożycia przez ludzi, wody w kąpielisku i miejscu wykorzystywanym do kąpieli metoda inna niż w Rozporządzeniach MZ (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z póź. zm) i MZ (Dz. U. Nr 86, poz. 478)

Data sporządzenia sprawozdania: 12.06.2015

Zatwierdził:

Kierownik
Oddziału Laboratoryjnego
Marta Witek-Paw
mgr Marta Witek-Paw

Otrzymują:

1. Zleceniodawca
2. a/a.

Oświadczam się, że:

1.Niniejsze sprawozdanie z badań zawiera 2 strony i może być powielane jedynie w całości. Inna forma kopiowania wymaga pisemnej zgody Kierownika Laboratorium.

2.Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanej próbki.

3.Klient ma możliwość złożenia skargi w terminie 14 dni od daty otrzymania niniejszego sprawozdania.