



POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA W SKIERNIEWICACH
ODDZIAŁ LABORATORYJNY
96-100 Skierniewice, ul. Piłsudskiego 33

tel./fax 46-834-33-68 Tel. Centralny 46-833-46-00 e-mail: ol@psse.skierniewice.com.pl

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ

NR PSSE- OL-515/ 254/3/ 2012

Skierniewice, dnia 31.10.2012r.

Str.1/1

Nazwa i adres klienta: Gmina Skierniewice 96-100 Skierniewice ul. Wł. St. Reymonta 23

Znak i data pisma: 31.08.2012r.

Rodzaj próbek: woda

Próbki pobrane/dostarczone przez: pracowników OL PSSE w Skierniewicach temp. transportu 4,0°C

Miejsce pobrania próbek: WP DĘBOWA GÓRA

Protokół pobrania: 254 z dnia 24.09.2012 r.

Data przyjęcia próbek do badań: 24.09.2012r.

Stan próbek w chwili przyjęcia: bez uwag

Badania wykonano: od 24.09.2012r. do 26.10.2012r.

URZĄD GMINY SKIERNIEWICE
Lp. 409/20
2012 - 11 - 12
Ilość zał. podpis
L. dz. 4286

Opis próbki

Oznakowanie próbki w terenie	Lokalizacja punktu pobrania próbki	kod próbki w Laboratorium
254/2	WP Dębowa Góra – sieć Szkoła Podstawowa Dębowa Góra	515 / 501

Metody pobierania próbek	Q	PN-ISO 5667-5:2003	PN-EN ISO 19485:2007
--------------------------	---	--------------------	----------------------

WYNIKI BADAŃ

lp.	badana cecha	jednostka	norma/ procedura badawcza	wartości normatywne	kod próbki w Laboratorium
					515 / 501
1.	Chloroform	mg/l	PN EN ISO 10301:2002	0,030	< 0,0003* 515 / 501
2.	Bromodichlorometan	mg/l	PN EN ISO 10301:2002	0,015	< 0,0003 *
3.	Dibromochlorometan	µg/l	PN EN ISO 10301:2002	-	< 0,25 *
4.	Bromoform	µg/l	PN EN ISO 10301:2002	-	< 0,25 *
5.	Σ THM – ów poz.1- 4	µg/l	PN EN ISO 10301:2002	100	< 1,1 *

* - granica oznaczalności dla metody w laboratorium

UWAGI:

1. Wyniki podane w sprawozdaniu odnoszą się wyłącznie do badanych próbek.
2. Bez pisemnej zgody Laboratorium, sprawozdanie nie może być powielane inaczej niż w całości.
3. Klient ma prawo do reklamacji w terminie 14 dni licząc od daty doręczenia sprawozdania.

STWIERDZENIE ZGODNOŚCI Z WYMAGANIAMI

W oparciu o Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007 roku w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61 z dnia 06 kwietnia 2007 roku poz.417 z późniejszymi zmianami).

Jakość wody pod względem oznaczonych parametrów chemicznych odpowiada wymaganiom w/w rozporządzenia.

Autoryzował:

KIEROWNIK
SEKCJI BADAŃ ŚRODOWISKOWYCH
PSSE W SKIERNIEWICACH

Ewa Sabata Cichocka
mgr Ewa Sabata Cichocka

Zatwierdził:

w/z KIEROWNIKA
ODDZIAŁU LABORATORYJNEGO
PSSE W SKIERNIEWICACH

Urszula Pruszkowska
mgr inż. Urszula Pruszkowska
Kierownik Sekcji BZZ | PU