



AB 451

Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Olsztynie
Laboratorium Badań Środowiskowych i Żywności
Oddział Badania Wody, Gleby, Powietrza
10-561 Olsztyn ul. Żołnierska 16
tel.89 5248302, fax 89 5248338

WPLYNEŁO
PSSE KĘTRZYN

Data: 2017 -05- 15

Nr sprawy 2994
Podpis

Sprawozdanie zawiera wyniki badań akredytowanych i nieakredytowanych.
Wyniki badań spoza zakresu akredytacji AB 451 zawarte w sprawozdaniu oznaczono literą N

strona 1/liczba stron 1
Olsztyn, 10.05.2017 r.

Znak sprawy: LBŚiŻ-OBW.9051.5.549.2017

Sprawozdanie LBŚiŻ-OBW/1012z/2017 z badania próbki wody

1. Badania wykonano na zlecenie: **WIKOM Wodociągi i Oczyszczanie Miasta Spółka z o.o. – 11-430 Korsze, ul. Wojska Polskiego 40**; zlecenie nr 549z/2017 z dnia 24.04.2017 r.

1.1. Cel badania: ocena zgodności z wymaganiami dokumentów w obszarze regulowanym prawnie

2. Miejsce, data i godzina pobrania próbki zgodnie z oświadczeniem klienta: **SUW Korsze, woda uzdatniona**; pobrana dnia 24.04.2017 r. godz. 8³⁰

3. Data i godzina przyjęcia próbki do laboratorium: 24.04.2017 r. godz. 13⁵⁰

4. Próbką pobrana wg I-02/PN-ISO 5667-5:2003 metodą nieakredytowaną przez pracownika PSSE w Kętrzynie

5. Informacja o stanie próbki w chwili przyjęcia – przydatna do badań

Oznaczenie przez klienta				68zKę	Najwyższe dopuszczalne wartości wg Rozp. M.Z. z dnia 13.11.2015 r. Dz. U. poz. 1989
kod próbki				1012z	
Lp.	Badana cecha	Metoda badań	Jednostka miary	Wyniki badania	
<i>badania fizyczno-chemiczne</i>					
1	Siarczany	PN-EN ISO10304-1:2009	mg/l	1,3	250
2	Arsen	PN-EN ISO 11969:1999	µg/l	po	10
3	Chrom	PN-EN ISO 15586:2005	µg/l	po	50
4	Kadm		µg/l	po	5
5	Miedź		mg/l	po	2,0
6	Nikiel		µg/l	po	20
7	Ołów		µg/l	po	10
8	Sód	PN-ISO 9964-1:1994+Ap 1:2009	mg/l	16,3	200
9	Bor	Test Boru, Merck 1.14839	mg/l	0,117	1,0
10	Rtęć	PB-OBŻ-02/CH ed.3, 20.06.2016 N	µg/l	po	1

nw - nie wykryto, po – poniżej granicy oznaczalności, granica oznaczalności: arsenu – 1,0 µg/l, chromu – 2,0 µg/l kadmu- 0,25 µg/l, miedzi- 0,005 mg/l, niklu – 2,0 µg/l, ołowiu- 2,5 µg/l, rtęci – 0,3 µg/l,

Badania fizyczno - chemiczne wykonano 24.04-05.05.2017 r.

Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanej próbki.

Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za pobranie i transport próbki.

Bez pisemnej zgody Laboratorium sprawozdanie nie może być powielane inaczej jak tylko w całości.

autoryzuje

Sekcja Badań Fizyko-Chemicznych
Wody, Gleby, Powietrza
starszy asystent

mgr inż. Barbara Wedle

KIEROWNIK LABORATORIUM
zatwierdza

mgr inż. Grażyna Boguszewicz