



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

WPLYNĘŁO  
PSSE KĘTRZYN

Data: 2018 -03- 05

Nr sprawy ..... 602/24

Podpis .....

strona 1/liczba stron 1

Olsztyn, 28.02.2018 r.

Znak sprawy: LBŚiŻ-OBW.9051.5.213.2018

**Sprawozdanie LBŚiŻ-OBW/396z/2018 z badania próbki wody**

1. Badania wykonano na zlecenie: „**Wikom**” **Wodociągi i Oczyszczanie Miasta Sp. z o.o., ul. Wojska Polskiego 40, 11-430 Korsze**; zlecenie nr 213 z/2018 z dnia 19.02.2018 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: **wodociąg publiczny Korsze - SUW, woda uzdatniona**, pobrana dnia 19.02.2018 r., godz. 8<sup>30</sup>
3. Data i godzina przyjęcia próbki do laboratorium 19.02.2018 r. godz. 13<sup>00</sup>
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				19z/Kęt	Najwyższe dopuszczalne wartości wg Rozp.M.Z. z dn. 07.12.2017 r. Dz.U., poz. 2294
kod próbki				396z	
Lp	Badana cecha	Metoda badań	Jednostka miary	Wyniki badania	
<i>badania fizyczno-chemiczne</i>					
1	Siarczany	PN-EN ISO10304-1:2009	mg/l	<b>1,9</b>	250
2	Arsen	PN-EN ISO 11969:1999	µg/l	<b>po</b>	10
3	Chrom	PN-EN ISO 15586:2005	µg/l	<b>po</b>	50
4	Kadm		µg/l	<b>po</b>	5
5	Miedź		mg/l	<b>po</b>	2,0
6	Nikiel		µg/l	<b>po</b>	20
7	Ołów		µg/l	<b>po</b>	10
8	Sód	PN-ISO 9964-1:1994 +Ap1:2009	mg/l	<b>17,0</b>	200
9	Bor	Test Boru, Merck 1.14839	mg/l	<b>0,100</b>	1,0

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,

Badania fizyczne - chemiczne wykonano 19-28.02.2018 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

Kierownik  
Sekcja Badań Fizyko-Chemicznych  
Wody, Gleby, Powietrza

mgr inż. Joanna Bukowska

zatwierdza  
KIEROWNIK LABORATORIUM  
Badań Środowiskowych i Żywności

mgr inż. Grażyna Boguszewicz