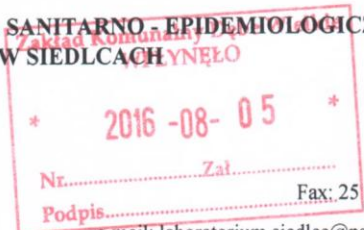




AB 565

POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA  
W SIEDLCACH08-110 Siedlce  
ul. Poniatowskiego 31  
tel: 25 644 20 40

Fax: 25 632 61 37

e-mail: laboratorium.siedlce@psse.waw.pl

www.sanepid.siedlce.pl

Liczba stron: 2

Egz ..... 1 z 3

Siedlce, dnia: 27.07.2016

## SPRAWOZDANIE Z BADAŃ OL- LBW.6211.1549.2016

Nazwa i adres klienta:	Zakład Gospodarki Komunalnej Dębe Wielkie, ul. Zielona 3, 05-311 Dębe Wielkie
Podstawa badań:	Zlecenie z dnia 12.07.2016 r.
Rodzaj próbek:	Woda przeznaczona do spożycia przez ludzi
Miejsce pobrania próbek:	Wodociąg publiczny Dębe Wielkie (Nowe)
Data pobrania próbek:	12.07.2016
Próbki pobrał:	PSSE Mińsk Maz.- Sekcja Higieny Komunalnej (Klient wewnętrzny)
Metoda pobierania próbek	PN-ISO 5667-5:2003, PN-EN ISO 5667-3:2005, PN-EN ISO 19458:2007
Nr protokołu pobrania próbek:	HK.4101.KW.49.MIŃ.2016
Data przyjęcia próbek	12.07.2016
Data rozpoczęcia i zakończenia badań	12.07-27.07.2016
Inne informacje dotyczące próbek	Stan próbki (ek) nie budzi zastrzeżeń
Cel badania	Przedłożenie jednostkom nadzorującym (zgodność z przepisami prawa)

## UWAGA:

Wyniki badań zawarte w sprawozdaniu odnoszą się wyłącznie do danej próbki. Niepewność podaje się jeśli jest to istotne dla miarodajności wyników badania lub ich zastosowania, kiedy ma to znaczenie dla dokonania oceny zgodności z wyspecyfikowanymi wartościami granicznymi lub na życzenie klienta. Niepewność wyniku badania nie uwzględnia niepewności związanej z pobieraniem próbki. Klientowi przysługuje prawo do złożenia reklamacji na piśmie na wykonaną usługę w ciągu 14 dni od daty otrzymania sprawozdania. Bez pisemnej zgody Kierownika OL sprawozdanie nie może być powielane inaczej niż w całości.

## Opis i identyfikacja próbek:

Nr próbki	Godz. pobr.	Ozn. klienta	Rodzaj próbki i punkt pobrania
1549/Z	10:00	3	Kran w SUW - woda podawana do sieci

Akt prawny: Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dn. 13 listopada.2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. poz.1989)

## 2 Wyniki badań fizykochemicznych

Legenda: "-" - nie badano

Lp.	Wskaźnik, metodyka	Jm	Numery próbek, wyniki
			1549/Z
1	<b>Bromodichlorometan</b> PB-17-AI wyd. 1 z dn. 01.12.2005 Najwyższe dopuszczalne stężenie: 0,015mg/l	mg/l	<b>poniżej 0,005</b>
2	<b>Bromoform</b> PB-17-AI wyd. 1 z dn. 01.12.2005	mg/l	<b>poniżej 0,005</b>
3	<b>Dibromochlorometan</b> PB-17-AI wyd. 1 z dn. 01.12.2005	mg/l	<b>poniżej 0,005</b>
4	<b>Suma THM</b> PB-17-AI wyd. 1 z dn. 01.12.2005 Najwyższe dopuszczalne stężenie: 100 µg/l	µg/l	<b>poniżej 5</b>
5	<b>Trichlorometan (chloroform)</b> PB-17-AI wyd. 1 z dn. 01.12.2005 Najwyższe dopuszczalne stężenie: 0,030mg/l	mg/l	<b>poniżej 0,005</b>



AB 565

POWIATOWA STACJA SANITARNO - EPIDEMIOLOGICZNA  
W SIEDLCACH

08-110 Siedlce  
ul. Poniatowskiego 31  
tel: 25 644 20 40

Fax: 25 632 61 37  
e-mail: laboratorium.siedlce@psse.waw.pl  
www.sanepid.siedlce.pl

Liczba stron: 1  
Egz. 13 z.....

Siedlce, dnia: 20.07.2016

## SPRAWOZDANIE Z BADAŃ OL- LBW.6211.1548.2016

Nazwa i adres klienta: **Zakład Komunalny Dębe Wielkie, ul. Zielona 3, 05-311 Dębe Wielkie**  
 Podstawa badań: **Zlecenie z dnia 12.07.2016 r.**  
 Rodzaj próbek: **Woda przeznaczona do spożycia przez ludzi**  
 Miejsce pobrania próbek: **Wod. publ. Dębe Wielkie ( Nowe), SUW Dębe Wielkie (Nowe)**  
 Data pobrania próbek: **12.07.2016**  
 Próbkę pobrał: **PSSE Mińsk Maz. - Sekcja Higieny Komunalnej (Klient wewnętrzny)**  
 Metoda pobierania próbek: **PN-ISO 5667-5:2003, PN-EN ISO 5667-3:2005, PN-EN ISO 19458:2007**  
 Protokołu pobrania próbek: **HK.4101.KW.49.MIN.2016**  
 Data przyjęcia próbek: **12.07.2016**  
 Data rozpoczęcia i zakończenia badań: **12.07-18.07.2016**  
 Inne informacje dotyczące próbek: **Stan próbki (ek) nie budzi zastrzeżeń**  
 Cel badania: **Przedłożenie jednostkom nadzorującym (zgodność z przepisami prawa)**

### UWAGA:

Wyniki badań zawarte w sprawozdaniu odnoszą się wyłącznie do danej próbki. Niepewność podaje się jeśli jest to istotne dla miarodajności wyników badania lub ich zastosowania, kiedy ma to znaczenie dla dokonania oceny zgodności z wyspecyfikowanymi wartościami granicznymi lub na życzenie klienta. Niepewność wyniku badania nie uwzględnia niepewności związanej z pobieraniem próbki. Klientowi przysługuje prawo do złożenia reklamacji na piśmie na wykonaną usługę w ciągu 14 dni od daty otrzymania sprawozdania. Bez pisemnej zgody Kierownika OL sprawozdanie nie może być powielane inaczej niż w całości.

### Opis i identyfikacja próbki:

Nr próbki	Godz. pobr.	Ozn. klienta	Rodzaj próbki i punkt pobrania
1548/Z	10:00	2	Kran w SUW hala - woda podawana do sieci

Akt prawny: Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dn. 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. poz. 1989)

### 2. Wyniki badań fizykochemicznych

Legenda: "-" - nie badano

Lp.	Wskaźnik, metodyka	Jm	Numery próbek, wyniki
			1548/Z
1	<b>1, 2 dichloroetan</b> PB-33-AI wyd. 1 z dn. 18.06.2010 Najwyższe dopuszczalne stężenie: 3,0 µg/l	µg/l	<b>poniżej 0,25</b>
2	<b>Benzen</b> PN-ISO 11423-1:2002 Najwyższe dopuszczalne stężenie: 1,0 µg/l	µg/l	<b>poniżej 0,2</b>
3	<b>Suma trichloroetenu i tetrachloroetenu</b> PB-33-AI wyd. 1 z dn. 18.06.2010 Najwyższe dopuszczalne stężenie: 10 µg/l	µg/l	<b>poniżej 1,0</b>

"B" - badania poza zakresem akredytacji PCA nr AB 565; (#) - norma wycofana bez zastąpienia; poniżej "liczba" - wynik poniżej granicy oznaczalności

Autoryzował

Zatwierdził

Kierownik SAI  
mgr inż. Leszek Biełczak

KONIEC SPRAWOZDANIA

KIEROWNIK  
sekcji Badania Wody i Gleby  
mgr inż. Kwa Bielecka