

**Komunalne Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o.**  
**ul. Powstańców Wlkp. 76**  
**89-200 Szubin**

Bielawy, dnia: 15.07.2019

**SPRAWOZDANIE Z BADAŃ 4196/Wo/2019**

<b>Przedmiot badań:</b>	Woda do spożycia przez ludzi		
<b>Nazwa próbki:</b>	<i>Woda do spożycia przez ludzi - SUW Słupowa - sieć</i>		
<b>Numer próbki:</b>	<b>19040035</b>		
<b>Plan pobrania próbki:</b>	Nie dotyczy. Dnia 12.07.2019 próbka wody została pobrana z kranu w SUW Słupowa (sieć) przez Zleceniodawcę Pana Jerzego Erdmanna. Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za etap pobierania próbek.		
<b>Opakowanie:</b>	Butelka plastikowa, sterylna.		
<b>Liczba próbek:</b>	1 szt.		
<b>Wielkość próbki:</b>	500 ml		
<b>Temperatura dostarczonej próbki:</b>	10,7 °C		
<b>Data przyjęcia próbki:</b>	12.07.2019		
<b>Stan próbki w chwili przyjęcia:</b>	Próbka nie budzi zastrzeżeń, przydatna do badań.		
<b>Cel badania:</b>	Określenie jakości mikrobiologicznej wody.		
<b>Data rozpoczęcia badania:</b>	12.07.2019	<b>Data zakończenia badania:</b>	14.07.2019
<b>Informacje dodatkowe:</b>	Zlecenie, załącznik do zlecenia nr 48 z dnia 12.07.2019.		

Produkt przebadano zgodnie ze zleceniem.  
(A) - metody badań objęte zakresem akredytacji PCA nr AB 819;  
(N) - metody badań nieakredytowanych lub z wynikami spoza zakresu akredytacji;  
(\*\*) - metody badań i/lub stwierdzenie zgodności, opinie i interpretacje uzyskane od zewnętrznego dostawcy badań, (a) akredytowane, (n) nazwa i numer akredytacji.

## WYNIKI BADAŃ MIKROBIOLOGICZNYCH

Badany parametr Identyfikator metody	Wyniki	Niepewność rozszerzona	Dopuszczalny limit ****	Jednostka
<b>Obecność i liczba enterokoków - metoda filtracji membranowej</b> Metoda: PN-EN ISO 7899-2:2004 (A)	0	-	0	jtk/100ml
<b>Obecność i liczba bakterii z grupy coli - metoda filtracji membranowej w 36°C</b> Metoda: PN-EN ISO 9308-1:2014-12 + A1:2017-04 (A)	0	-	0	jtk/100ml
<b>Obecność i liczba Escherichia coli - metoda filtracji membranowej w 36°C</b> Metoda: PN-EN ISO 9308-1:2014-12 + A1:2017-04 (A)	0	-	0	jtk/100ml

\*\*\*\* Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z 07.12.2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017, poz. 2294).  
Metody badawcze i parametry zatwierdzone przez Państwowy Powiatowy Inspektorat Sanitarny w Nakle nad Notecią. Decyzja numer 679/18 z dnia 03.10.2018 r.

Wyniki odnoszą się wyłącznie do próbki badanej, otrzymanej od Klienta.  
Dane dostarczone przez Klienta zostały jednoznacznie zidentyfikowane - wpisane kursywą.  
Niepewność oszacowano stosując współczynnik rozszerzenia dla  $k=2$  i poziom prawdopodobieństwa  $P=95\%$ .  
Podana niepewność nie obejmuje pobierania i transportu.

Autoryzował:

**KIEROWNIK PRACOWNI  
MIKROBIOLOGICZNEJ**  
*Joanna Kurzydło*  
mgr inż. Joanna Kurzydło

- Koniec sprawozdania z badań -

KOMUNALNE PRZEDSIĘBIORSTWO  
Wodociągów i Kanalizacji (2)  
Spółka z o.o.  
89-200 Szubin, ul. Powstańców Wlkp. 76  
☎ (052) 391 03 50 - 69  
NIP 562-000-41-00