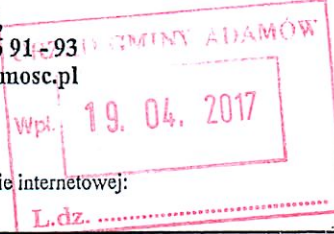




POWIATOWA STACJA SANITARNO - EPIDEMIOLOGICZNA  
w ZAMOŚCIU

ODDZIAŁ LABORATORYJNY

22 -400 ZAMOŚĆ, ul. PEOWIAKÓW 96,  
tel./fax: (84) 627 10 59 centrala: (84) 639 36 91 e-93  
e-mail: psse.zamosc@pis.gov.pl lab@pssezamosc.pl



AB 603

Szczegółowy wykaz akredytowanych badań zawarty jest na stronie internetowej:  
<http://www.pca.gov.pl>

<b>SPRAWOZDANIE Z BADAŃ PRÓBEK WODY do spożycia przez ludzi NR L.8016.148.2017</b>	strona / stron	1 / 2
	egzemplarz / ilość	1 / 3

Próbka pobrana przez przedstawicieli Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Zamościu. Adres: 22-400 Zamość ul. Peowiaków 96 Próbki pobrano wg: norm PN-EN ISO 19458:2007; PN-EN ISO 5667 – 1:2008	
Cel poboru / badania: w ramach zlecenia; w celu uzyskania informacji o jakości sanitarnej wody	
Nr protokołu pobrania próbki:	107/Z/Z/17
Data, godzina pobrania próbki:	11.04.2017 r. godz. 12 <sup>50</sup>
Rodzaj urządzenia wodnego:	Indywidualne ujęcie wody Centrum Kultury i Integracji Społecznej w Szewni Dolnej
Klient/ Zleceniodawca, adres:	Gmina Adamów, Adamów 11b, 22-442 Adamów
Warunki transportu próbki:	termotorba
Temperatura transportu próbki	temperatura 4,3 <sup>0</sup> C
Stan próbki:	prawidłowy
Data, godzina przyjęcia próbki do Laboratorium:	11.04.2017 r. godz. 13 <sup>30</sup>
Uwagi:	

- Niniejsze Sprawozdanie z badań zawiera wyłącznie wyniki badań objęte zakresem akredytacji
- Wyniki dotyczą wyłącznie badanych próbek
- Sprawozdanie z badań bez pisemnej zgody Laboratorium nie powinno być powielane inaczej jak tylko w całości
- Klientowi przysługuje prawo złożenia reklamacji w ciągu 14 dni od daty otrzymania Sprawozdania z badań

<b>SPRAWOZDANIE Z BADAŃ PRÓBEK WODY</b> do spożycia przez ludzi NR L.8016.148.2017	strona / stron	2 / 2
	egzemplarz / ilość	1 / 3

Kod próbki: 191/27/SpW/17	Miejsce poboru próbki: Centrum Kultury i Integracji Społecznej w Szewni Dolnej - kurek kuchnia
---------------------------	--

### WYNIKI BADAŃ MIKROBIOLOGICZNYCH

RODZAJ OZNACZENIA METODA BADAWCZA norma / procedura badawcza	WARTOŚĆ DOPUSZCZALNA	WYNIK BADANIA
Obecność i liczba bakterii grupy coli w jtk/100 ml wody metoda filtracji membranowej PN-EN ISO 9308-1:2014-12	0 w 100ml	0
Obecność i liczba <i>Escherichia coli</i> w jtk / 100 ml wody metoda filtracji membranowej PN-EN ISO 9308-1:2014-12	0 w 100ml	0

Data analizy: 11-12.04.2017r.  
Analizowała: mgr G. Górnik

*mgr Grażyna Górnik*  
*Górnik*  
młodszy asystent  
autoryzowała

**Podstawa prawna:**

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

Sprawozdanie sporządziła: A. Zielińska  
Data sporządzenia sprawozdania: 13.04.2017r.

zatwierdził  
**KIEROWNIK**  
Oddziału Laboratoryjnego  
*mgr Małgorzata Dziubińska*

**Otrzymują:**

1. Gmina Adamów, Adamów 11b, 22-442 Adamów
2. ONS HK w/m
3. a/a