



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 - 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>

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ PRÓBEK WODY do spożycia przez ludzi NR L.8016. 153 .2018	strona / stron	1 / 2
	egz. / ilość egz.	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: próbka pobrana w ramach zlecenia w celu uzyskania informacji o jakości sanitarnej wody

Nr protokołu pobrania próbki:	117 / Z / Z /18
Data, godzina pobrania próbki:	24.04.2018 godz. 12 ⁴⁵
Rodzaj urządzenia wodnego:	Indywidualne ujęcie wody – Centrum Kultury i Integracji Społecznej w Szewni Dolnej
Klient/Zleceniodawca, adres:	Gmina Adamów, 22 – 442 Adamów
Warunki transportu próbki:	termotorba
Temperatura transportu próbek	temperatura 4,2 ⁰ C
Stan próbki:	prawidłowy
Data, godzina przyjęcia próbki do Laboratorium:	24.04.2018 godz. 13 ⁵⁰
Uwagi:	

- Niniejsze Sprawozdanie z badań zawiera wyniki badań objęte zakresem akredytacji oraz wyniki badań nieakredytowanych. Wyniki spoza zakresu akredytacji zostały oznaczone ^(NA)
- 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

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ PRÓBEK WODY do spożycia przez ludzi NR L.8016. 153 .2018	strona / stron	2 / 2
	egz. / ilość egz.	1 / 3

Kod próbki: 197/27/SpW/18	Miejsce poboru próbki: Centrum Kultury i Integracji Społecznej w Szewni Dolnej - 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+A1: 2017-04	0 w 100 ml	0

*** zaleca się, aby ogólna liczba mikroorganizmów nie przekraczała:

- ✓ 100jtk/1ml w wodzie wprowadzanej do sieci wodociągowej
- ✓ 200jtk/1ml w kranie konsumenta

Data analizy: 24 – 25.04.2018 r.

Analizowała: mgr G. Górnik


mgr Małgorzata Janczyk
autoryzowała
STARSZY ASYSTENT

Podstawa prawna:

Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017 r. poz. 2294)

Sprawozdanie sporządziła: mgr inż. K. Rosińska

Data sporządzenia sprawozdania: 26.04.2018


KIEROWNIK
Oddziału Mikrobiologicznego
zatwierdził
mgr Małgorzata Dziubińska

Otrzymują:

1. Gmina Adamów, 22 – 442 Adamów – 1 egz.
2. ONS Sekcja HK w/m – 1 egz.
3. a/a