



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. 803. 2016</b>	strona / stron	<b>1 / 2</b>
	egz. / ilość egz.	<b>1 / 3</b>

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:	<b>458 / Z / Z /16</b>
Data, godzina pobrania próbki:	<b>22.11.2016r. godz. 8<sup>40</sup> – 9<sup>05</sup></b>
Rodzaj urządzenia wodnego:	<b>indywidualne ujęcie wody – Zespół Szkół w Szewni Górnej</b>
Klient/Zleceniodawca, adres:	<b>Gmina Adamów, 22-642 Adamów</b>
Warunki transportu próbki:	<b>termotorba</b>
Temperatura transportu próbek	<b>temperatura 4,5<sup>0</sup>C</b>
Stan próbki:	<b>prawidłowy</b>
Data, godzina przyjęcia próbki do Laboratorium:	<b>22.11.2016r. godz. 9<sup>45</sup></b>
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 do spożycia przez ludzi NR L.8016. 803. 2016</b>	strona / stron	<b>2 / 2</b>
	egz. / ilość egz.	<b>1 / 3</b>

<b>Kod próbki: 970/31/SpW/16</b>	<b>Miejsce poboru próbki: studnia</b>
<b>Kod próbki: 971/31/SpW/16</b>	<b>Miejsce poboru próbki: umywalka dla chłopców – parter</b>

### WYNIKI BADAŃ MIKROBIOLOGICZNYCH

RODZAJ OZNACZENIA METODA BADAWCZA norma / procedura badawcza	WARTOŚĆ DOPUSZCZALNA	WYNIK BADANIA	
		KODY PRÓBEK	
		970/31/SpW/16	971/31/SpW/16
Obecność i liczba bakterii grupy coli w jtk/100 ml wody metoda filtracji membranowej PN-EN ISO 9308-1:2014 -12	0 w 100 ml	0	0
Obecność i liczba Escherichia coli w jtk / 100 ml wody metoda filtracji membranowej PN-EN ISO 9308-1:2014 -12	0 w 100 ml	0	0

Data analizy: 22 – 23.11.2016r.  
Analizowała: mgr M. Janczyk

*mgr Małgorzata Janczyk*  
autoryzowała  
STARSZY ASYSTENT

**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:** inż. M. Kostrubiec

Data sporządzenia sprawozdania: 23.11.2016r.

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

**Otrzymują:**

- 1 Gmina Adamów, 22-642 Adamów – 1 egz.
2. Sekcja HK ONS w/m – 1 egz.
3. a/a