



PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W OPOLU LUBELSKIM

Opole Lubelskie, dnia ..... 21 MAJ 2018 ..

24-300 Opole Lubelskie, ul. Puławska 1  
tel. (81) 827-20-41, fax. (81) 827-26-35  
[psse.opolelubelskie@pis.gov.pl](mailto:psse.opolelubelskie@pis.gov.pl)  
<http://psseopolelubelskie.pis.gov.pl>

ONS-HK.721/47/2018

**Komunikat o warunkowej przydatności wody do spożycia  
z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia w wodę Kamień-Kolonia, Gmina Łaziska**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Opolu Lubelskim zawiadamia odbiorców wody z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia w wodę Kamień-Kolonia, że

**woda uzdatniana w procesie dezynfekcji przydatna jest do spożycia przez ludzi**

W związku z powyższym należy przestrzegać następujących wskazówek:

1. woda nadaje się do picia, przygotowywania zimnych napojów i potraw, mycia owoców i warzyw, wytwarzania lodu, mycia naczyń kuchennych i sztućców, mycia zębów, mycia rąk, do kąpieli, **wyłącznie po przegotowaniu**;
2. woda nie nadaje się do produkcji żywności bez obróbki termicznej;
3. woda z kranu może być używana do celów sanitarno-higienicznych (pranie w temperaturze 60°C, sprzątanie, spłukiwanie toalet).

Wyniki analizy pobranych prób wody w dniu 18.05.2018 r. z punktów zgodności wodociągu zbiorowego zaopatrzenia w wodę Kamień-Kolonia:

- sieć rozdzielcza- hydrofornia Kamień –Kolonia;
- sieć wodociągowa-Piotrawin 94;
- sieć wodociągowa-Kamień, szkoła,
- sieć wodociągowa- Kamień-Kolonia 20;

nie wykazały przekroczenia parametrów mikrobiologicznych i chloru wolnego w wodzie, która w stanie obecnym uzdatniana jest w procesie dezynfekcji podchlorynem sodu.

Z wagi na uzdatnianie wody podchlorynem sodu, zmianie może ulec jakość organoleptyczna wody: smak zapach.

Wodociąg zbiorowego zaopatrzenia w wodę Kamień-Kolonia zaopatruje 828 mieszkańców w miejscowościach: Kamień-Kolonia, Piotrawin-Kolonia, Kamień, Piotrawin, Kępa Solecka – Gmina Łaziska

z up. Państwowego Powiatowego  
Inspektora Sanitarnego  
w Opolu Lubelskim

Kierownik  
Oddziału Nadzoru Sanitarnego  
*M. Stolina*  
mgr inż. Małgorzata Stolina