



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny  
w Wejherowie

84-200 Wejherowo; ul. Obrońców Helu 3  
tel/fax 0~58 6727427, E-mail: psse.wejherowo@pis.gov.pl  
[www.psse-wejherowo.pl](http://www.psse-wejherowo.pl)



Wejherowo, dnia

**OCENA JAKOŚCI WODY**  
**PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI Nr 31 /11**  
**ZA ROK 2010**

**Dotyczy wodociągu publicznego Kostkowo**

Na podstawie art. 4 ust.1 pkt.1 Ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2006r. nr 122, poz. 851 z późn. zm ) art.12 Ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tekst jednolity Dz.U. z 2006r. nr 123, poz. 858 ) oraz §16 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi ( Dz.U. Nr 61 poz. 417 z późn. zm.)

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wejherowie**

po rozpatrzeniu danych zawartych w protokołach poboru próbek wody oraz wyników badań laboratoryjnych tych próbek pobranych z wodociągu publicznego Kostkowo, tj.:

Data poboru	Nr sprawozdania	Miejsce poboru próbki	Liczba bakterii grupy coli ( jtk/100 ml)
2010-01-19	0041/52/10	ul. Wejherowska 24 GPK Kostkowo	-
2010-01-19	0042/52/10	SUW Kostkowo Klonowa 37	2
2010-01-19	0043/52/10	gospodarstwo rolne ul. Polna Kostkowo	-
2010-01-29	241/W/10*	SUW Kostkowo Klonowa 37	0
2010-02-01	0089/52/10	ul. Wejherowska 24 GPK Kostkowo	0
2010-02-01	0090/52/10	SUW Kostkowo Klonowa 37	1
2010-02-09	0120/52/10	ul. Wejherowska 24 GPK Kostkowo	0
2010-02-09	0121/52/10	SUW Kostkowo Klonowa 37	0
2010-11-15	0991/52/10	gospodarstwo rolne ul. Polna Kostkowo	0
<b>Najwyższe dopuszczalne stężenie</b>			<b>0</b>

\*kontrola wewnętrzna

dokonał oceny pobranych próbek wody i na podstawie uzyskanych wyników jakości wody w badanym zakresie bakteriologicznym i fizykochemicznym

**stwierdza:**

- **przydatność wody do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego Kostkowo**

## UZASADNIENIE

W ramach bieżącego nadzoru sanitarnego upoważniony przedstawiciel Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wejherowie dokonał poboru próbek wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z przedmiotowego wodociągu.

Wykonano badania próbek wody w zakresie bakteriologicznym i fizykochemicznym. W zakresie wskaźników bakteriologicznych oznaczono liczbę bakterii grupy coli w 100 ml wody, Escherichia coli w 100 ml wody, liczbę paciorkowców kałowych w 100 ml wody, natomiast w zakresie parametrów fizykochemicznych i organoleptycznych oznaczono: mętność, barwę, odczyn, przewodność elektryczną, zapach, amonowy jon, azotyny, azotany, mangan, żelazo.

W marcu 2010r. zakończono postępowanie administracyjne nakazujące doprowadzenie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi do obowiązujących norm w zakresie parametrów fizykochemicznych. W celu poprawy jakości wody administrator wodociągu oddał do użytku stację uzdatniania wody w Kostkowie przy ul. Klonowej 37.

W dniach 19.01.2010 r. oraz 01.02.2010 r. stwierdzono obecność bakterii grupy coli w 100 ml wody. Kolejne przeprowadzone badania wody nie potwierdziły przekroczeń w/w wskaźnika bakteriologicznego.

### Otrzymują:

1. Wójt Gminy Gniewino
2. Gniewińskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o.
3. mieszkańcy wsi
4. a/a