



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 45/11  
ZA ROK 2010**

**Dotyczy wodociągu publicznego Łężyce**

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 Łężyce, tj.:

Data poboru	Nr sprawozdania	Miejsce poboru próbki	Mętność (NTU)	Żelazo (mg/dm <sup>3</sup> )
2010-03-09	0240/52/10	SUW Łężyce	2	0,259
2010-05-18	149/2010*	SUW Łężyce	0,98	0,101
2010-05-25	178/2010*	EKO Dolina Łężyce	0,43	0,060
Najwyższe dopuszczalne stężenie			0	0,200

Data poboru	Nr sprawozdania	Miejsce poboru próbki	Mętność (NTU)	Żelazo (µg/l)
2010-11-29	1057/52/10	EKO Dolina Łężyce	0,30	-
Najwyższe dopuszczalne stężenie			0	200

\*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 Łężyce**

## UZASADNIENIE

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

Wykonano badania próbek wody w zakresie bakteriologicznym i fizykochemicznym. W zakresie wskaźników bakteriologicznych oznaczono bakterie 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, fluorki.

Na podstawie uzyskanych wyników badania wody, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wejherowie stwierdza przydatność wody do spożycia przez ludzi w wodociągu publicznym Łężyce. W dniu 09.03.2010r. stwierdzono ponadnormatywną zawartość związków żelaza i mętność. Kolejne przeprowadzone badania wykonane w ramach kontroli wewnętrznej w dniach 18.05.2010r. i 25.05.2010r. nie potwierdziły przekroczeń w/w parametrów.

### Otrzymują:

1. Wójt Gminy Wejherowo
2. mieszkańcy wsi
3. a/a