



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny  
w Wejherowie

84-200 Wejherowo; ul. Obrońców Helu 3  
Tel: (58) 672-74-27, E-mail: psse.wejherowo@pis.gov.pl  
[www.psse-wejherowo.pl](http://www.psse-wejherowo.pl)



SE.NS- 30/4710/321/AJ /15

Wejherowo, dnia 14.12.2015r.

**OCENA JAKOŚCI WODY  
PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI Nr 113/15**

**Dotyczy wodociągu publicznego Bojano**

Na podstawie art. 4 ust.1 pkt.1 Ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2015r., poz. 1412 ), art.12 Ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz.U. z 2015r., poz.139) oraz §19 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi ( Dz.U. z 2015r., poz. 1989)

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wejherowie**

po rozpatrzeniu wyników badań laboratoryjnych próbek pobranych z wodociągu publicznego Bojano,  
tj.:

Data poboru	Nr sprawozdania	Miejsce poboru próby	liczba bakterii grupy coli w 100 ml wody	Ogólna liczba mikroorganizmów w (22±2)°C po 72 h
2015-12-07	852/51/W/15*	Koleczkowo, SP	0	-
2015-12-10	756/12/2015/M/9*	Koleczkowo, ul. Wejherowska 24 ZS	0	0
2015-12-11	OLB.90.4411.0542.2015.BK	Dobrzewino, ul. Gdańska 23 SP	0	6
2015-12-11	OLB.90.4411.0543.2015.BK	Bojano, ul. Wybickiego 38 SP	0	Nie wykryto
2015-12-11	OLB.90.4411.0544.2015.BK	Bojano, hydrofornia	0	>300
2015-12-11	OLB.90.4411.0545.2015.BK	Koleczkowo, ul. Wejherowska 24 ZS	0	1
Najwyższe dopuszczalne stężenie			0	Bez nieprawidłowych zmian

\*kontrola wewnętrzna

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

stwierdza:

**przydatności wody do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego Bojano**

**UZASADNIENIE**

W okresie 07.12.2015r. - 10.12.2015r. w ramach wewnętrznej kontroli prowadzonej przez Urząd Gminy Szemud oraz w dniu 11.12.2015r. w ramach nadzoru sanitarnego dokonano poboru prób wody z wodociągu publicznego Bojano.

Wykonano badania próbek wody w zakresie bakteriologicznym tj. oznaczono liczbę bakterii grupy coli w 100 ml wody, Escherichia coli w 100 ml wody, enterokoki w 100ml wody, ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C po 72h.

W związku z wydaniem decyzji nr 31/15/HK z dnia 27.11.2015r. dotyczącej unieruchomienia wodociągu, Urząd Gminy Szemud w celu poprawy jakości wody przeznaczonej do spożycia przeprowadził dezynfekcję podchlorynem sodu ujęcia wody i sieci wodociągowej. Na czas prowadzonych działań podstawiono zastępcze zbiorniki do poboru wody. Powiadomiono mieszkańców o zakazie spożywania wody. Po zakończeniu dezynfekcji przeprowadzono intensywne płukanie sieci wodociągowej oraz pobrano wodę do badania.

Z uwagi na podwyższoną ogólną liczbą mikroorganizmów w 22°C po 72h w punkcie hydroforni PPIS w Wejherowie zobowiązał Urząd Gminy Szemud do zwiększenia częstotliwości badania wody w ramach kontroli wewnętrznej do zakończenia działań naprawczych.

Na podstawie uzyskanych wyników badań wody, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wejherowie stwierdza przydatność wody do spożycia przez ludzi w wodociągu publicznym Bojano. Badania wody wykonane w dniach 07.12.2015r., 10.12.2015r., 11.12.2015r. wykazały, że woda z wodociągu publicznego Bojano pod względem bakteriologicznym odpowiada wymaganiom sanitarnym zawartym w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi ( Dz.U. z 2015r., poz. 1989).

Otrzymują:

1. Urząd Gminy Szemud
2. a/a



Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Wejherowie

Ewa Banasik.