

**OCENA JAKOŚCI WODY PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI
W GMINIE ŻNIN W OKRESIE I – VI 2011r.**

Lp.	Nazwa i adres wodociągu	Liczba ludności zaopatrywanej w wodę	Ocena jakości wody pod względem fizykochemicznym i mikrobiologicznym	Postępowanie administracyjne, działania naprawcze
1.	Żnin, ul. Mickiewicza ZWiK „WIK” Żnin	12490	Woda nadaje się do spożycia przez ludzi	
2.	Żnin - Góra ZWiK „WIK” Żnin	2260	Woda nadaje się do spożycia przez ludzi	
3.	Białożewin ZWiK „WIK” Żnin	1600	Woda nadaje się do spożycia przez ludzi	W okresie 04.05 – 06.06 przekroczona najwyższa dopuszczalna zawartość manganu 76,8 µg/l ¹ .
4.	Jadowniki ZWiK „WIK” Żnin	920	Woda nadaje się do spożycia przez ludzi	
5.	Wilczkowo ZWiK „WIK” Żnin	860	Woda nadaje się do spożycia przez ludzi	
6.	Gorzyce ZWiK „WIK” Żnin	1670	Woda nadaje się do spożycia przez ludzi	
7.	Cerekwica „CERPLON” Sp. z o.o. Cerekwica	2350	Woda nadaje się do spożycia przez ludzi	W próbce pobranej do badania 06.06 z sieci wodociągowej stwierdzono obecność bakterii grupy coli w liczbie 12 jtk ² . W ponownie wykonanym badaniu, w dniu 27.06. nie wykryto obecności w/w bakterii.
8.	Przedsiębiorstwo Rolno-Przetwórcze „BRZYSKO-ROL” Spółka z o.o. Brzyskorzystewko	770	Woda warunkowo nadaje się do spożycia przez ludzi	W związku ze stwierdzeniem przekroczenia najwyższej dopuszczalnej wartości manganu w wodzie – 81 µg/l w dniu 21.12. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Żninie wydał decyzję nakazującą zapewnienie odbiorcom wody o jakości odpowiadającej obowiązującym normom, z terminem do 31.10.2011r.
9.	Dobrylewo RSP	150	Woda nadaje się do spożycia przez ludzi	

Oceny przydatności wody do spożycia dokonano na podstawie Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 ze zm.).

Żnin, dnia 03.08.2011r.

¹ Najwyższa dopuszczalna zawartość manganu w wodzie 50 µg/l

² Najwyższa dopuszczalna liczba mikroorganizmów w 100 ml wody 0jtk (jednostek tworzących kolonie)