

**OCENA JAKOŚCI WODY PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI
W GMINIE ŻNIN W OKRESIE I – VI 2015 ROKU**

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 22a Zakład Wodociągów i Kanalizacji „WIK” Spółka z o.o. Żnin	12500	Woda przydatna do spożycia przez ludzi	W 2015 roku stosowana jest nowa technologia uzdatniania wody polegająca na dozowaniu do sieci wodociągowej preparatu SeaQuest.
2.	Żnin - Góra ZWiK „WIK” Żnin	2300	Woda przydatna do spożycia przez ludzi	W próbie wody pobranej do badania z sieci wodociągu, w dniu 24.03. wykryto obecność bakterii grupy coli ¹ : 1jtk/100ml. W ponownym wykonywaniu badania wody (próbki pobrane do badań w dniu 3.04.) nie wykryto wyżej cytowanych mikroorganizmów.
3.	Białożewin ZWiK „WIK” Żnin	1600	Woda przydatna do spożycia przez ludzi	
4.	Jadowniki ZWiK „WIK” Żnin	920	Woda przydatna do spożycia przez ludzi	W 2015 roku stosowana jest nowa technologia uzdatniania wody polegająca na dozowaniu do sieci wodociągowej preparatu SeaQuest.
5.	Wilczkowo ZWiK „WIK” Żnin	860	Woda przydatna do spożycia przez ludzi	W próbkach wody pobranych do badań laboratoryjnych w dniu 24.03., z sieci wodociągowych stwierdzono przekroczenia w zakresie wskaźników bakteriologicznych: <ul style="list-style-type: none"> • Murczyn, sklep spożywczy: bakterie grupy coli 3jtk/100ml • Januszkowo, Szkoła Podstawowa: ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C po 72h² >300jtk/1ml. Po przeprowadzeniu przez zarządzającego wodociągiem doraźnych działań naprawczych obejmujących: dezynfekcję studni głębinowych i układu technologicznego oraz prowadzenie intensywnego płukania sieci w Januszkowie i Murczynie, w ponownie wykonywanym badaniu wody (próbki pobrane do badań w dniu 3.04.) nie wykryto bakterii grupy coli. Badanie w zakresie ogólnej liczby mikroorganizmów w 22°C po 72h wykonano w dniu 24.04, nie wykazało nieprawidłowych zmian w składzie mikrobiologicznym wody

6.	Gorzyce ZWiK „WIK” Żnin	2440	Woda przydatna do spożycia przez ludzi	
7.	Cerekwica - „CERPLON” Sp. z o.o. Cerekwica (ujęcia i stacja uzdatniania wody) - ZWiK „WIK” Żnin (sieć wodociągowa)	2350	Woda przydatna do spożycia przez ludzi	W próbce wody pobranej z sieci wodociągowej w dniu 15.04. wykryto obecność bakterii grupy coli: 3jtk/100 ml. W ponownie wykonanym badaniu wody (Próbki pobrane do badań w dniu 22.04.) nie wykryto powyżej cytowanych mikroorganizmów.
8	Dobrylewo RSP „Rozkwit” w Dobrylewie	150	Woda przydatna do spożycia przez ludzi	

¹ Dopuszcza się pojedyncze bakterie wykrywane sporadycznie, nie w kolejnych próbkach do 5% próbek w ciągu roku

² Bez nieprawidłowych zmian

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 z późn. zm.).

Żnin, dnia 04 sierpnia 2015 r.