

R. Plum / S

**PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
W CZĘSTOCHOWIE
UL. JASNOGÓRSKA 15A 42-200 CZĘSTOCHOWA**

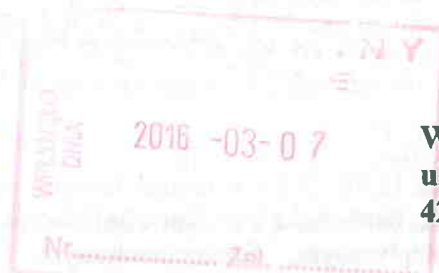
tel. 34 344-99-00

fax 34 362-72-10

e-mail: psse.czestochowa@pis.gov.pl

Częstochowa, 26.02.2016 r.

NS/HKiŚ.4562-54 /16



**Wójt Gminy Kruszyna
ul. Kmicica 5
42-282 Kruszyna**

**ORZECZENIA I OCENA OKRESOWA O JAKOŚCI WODY PRZEZNACZONEJ
DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI**

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt.1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2015 r. poz. 1412.) § 17 ust. 1 pkt. 1 i 4, § 19 ust. 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015 r., poz. 1989) oraz sprawozdań z wykonanych badań **Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Częstochowie** wydaje orzeczenia i ocenę okresową o jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi pochodzącą z wodociągu Kruszyna:

1. nr analizy - 565, pobranej dnia 20.05.2015 r.

miejsce poboru: Kruszyna, ul. Pocztowa - Zespół Szkół - kuchnia

W badanym zakresie organoleptycznym, fizykochemicznym i mikrobiologicznym woda odpowiadała wymaganiom określonym w zał. nr 1A, 2, 3A, 3B do 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). Zgodnie z obowiązującym rozporządzeniem Ministra Zdrowia woda była przydatna do spożycia.

2. nr analizy - 566, pobranej dnia 20.05.2015 r.

miejsce poboru: Widzów, ul. Żwirki i Wigury – Szkoła Podstawowa - kuchnia

W badanym zakresie organoleptycznym, fizykochemicznym i mikrobiologicznym woda odpowiadała wymaganiom określonym w zał. nr 1A, 2, 3A, 3B do 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). Zgodnie z obowiązującym rozporządzeniem Ministra Zdrowia woda była przydatna do spożycia.

3. nr próbki – 385/15, pobranej dnia 03.06.2015 r. w ramach kontroli wewnętrznej

miejsce poboru: Widzów, ul. Żwirki i Wigury – Szkoła Podstawowa - stołówka

W badanej próbce wody stwierdzono przekroczenie parametru mikrobiologicznego – bakterie grupy coli, co było niezgodne z zał. 3A do 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.). Pozostałe badane parametry organoleptyczne, fizykochemiczne i mikrobiologiczne były zgodne z zał. 1A, 2 i 3B do w/w rozp. M.Z. Zgodnie z obowiązującym rozporządzeniem Ministra Zdrowia woda była nieprzydatna do spożycia.

4. nr próbki – 413/15, pobranej dnia 12.06.2015 r. w ramach kontroli wewnętrznej

miejsce poboru: Widzów, ul. Żwirki i Wigury – Szkoła Podstawowa - kuchnia

W badanym zakresie mikrobiologicznym woda odpowiadała wymaganiom określonym w zał. nr 3A do 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). Zgodnie z obowiązującym rozporządzeniem Ministra Zdrowia woda była przydatna do spożycia.

5. nr analizy – 1194/15, pobranej dnia 27.07.2015 r.

miejsce poboru: Kruszyna, ul. Kmicica 5 – Urząd Gminy - łazienka

W badanym zakresie organoleptycznym, fizykochemicznym i mikrobiologicznym woda odpowiadała wymaganiom określonym w zał. nr 1A, 2, 3A, 3B do 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). Zgodnie z obowiązującym rozporządzeniem Ministra Zdrowia woda była przydatna do spożycia.

6. nr próbki – 571/15, pobranej dnia 12.08.2015 r. w ramach kontroli wewnętrznej

miejsce poboru: Bogusławice, ul. Grabowska 34 – Kowalski Henryk - kuchnia

W badanym zakresie organoleptycznym, fizykochemicznym i mikrobiologicznym woda odpowiadała wymaganiom określonym w zał. nr 1A, 2, 3A, 3B do 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). Zgodnie z obowiązującym rozporządzeniem Ministra Zdrowia woda była przydatna do spożycia.

7. nr analizy – 999, pobranej dnia 02.11.2015 r.

miejsce poboru: Kruszyna, ul. Kościelna – Przedszkole - kuchnia

W badanym zakresie organoleptycznym, fizykochemicznym i mikrobiologicznym woda odpowiadała wymaganiom określonym w zał. nr 1A, 2, 3A, 3B do 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). Zgodnie z obowiązującym rozporządzeniem Ministra Zdrowia woda była przydatna do spożycia.

8. nr próbki – 789/15, pobranej dnia 04.11.2015 r. w ramach kontroli wewnętrznej

miejsce poboru: Kruszyna – rozdzielnia wody

W badanym zakresie organoleptycznym, fizykochemicznym i mikrobiologicznym woda odpowiadała wymaganiom określonym w zał. nr 1A, 2, 3A, 3B do 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). Zgodnie z obowiązującym rozporządzeniem Ministra Zdrowia woda była przydatna do spożycia.

W badanej próbce wody surowej pobranej ze studni nr (nr analizy 998) stwierdzono podwyższoną zawartość azotanów.

Ocena okresowa dla wodociągu Kruszyna w oparciu o ww. orzeczenia – woda nadaje się do spożycia przez ludzi.

Załączniki: sprawozdanie z badań wody nr analizy– 998 - 1 szt.

PAŃSTWOWY
POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
w Gostochowie

dr n. med. Dariusz Nowicki

Otrzymują:

1. Adresat
2. NS HŻŻi PU
3. a/a