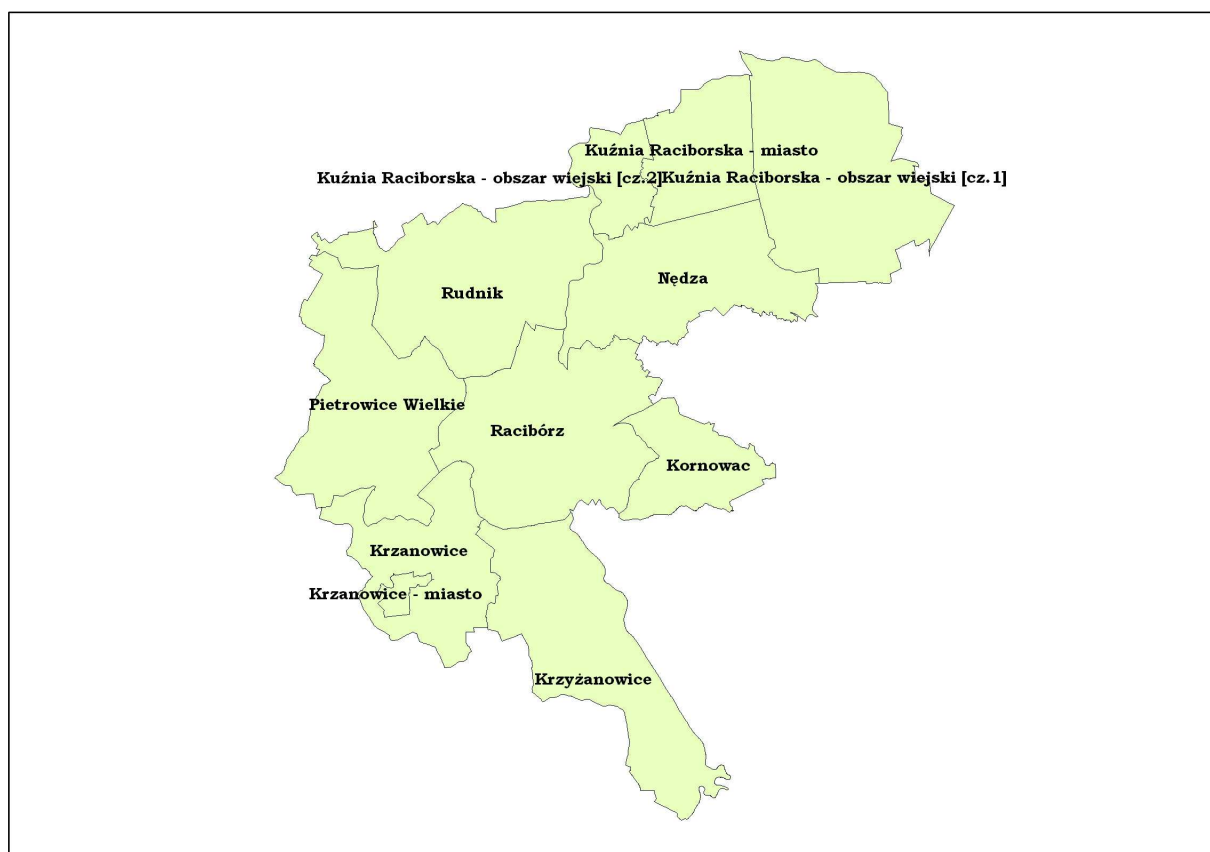


## RACIBÓRZ



W 2010r. w wyniku kontroli ujęć i urządzeń wodociągowych Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Raciborzu nie stwierdził nieprawidłowości. Stan tego typu obiektów oceniono na zadowalający.

Woda przeznaczona do zbiorowego zaopatrzenia ludności w powiecie raciborskim uzyskiwana jest z ujęć wody podziemnej. Jedynie niewielki procent pochodzi z ujęć powierzchniowych, których źródła zlokalizowane są poza powiatem. Wyniki nadzoru nad jakością wody do spożycia wskazują, że wszystkie stacje produkujące wodę dostarczają do systemów wodociągowych wodę o właściwej jakości, z wyjątkiem wodociągu w Kuźni Raciborskiej. W wodzie produkowanej w tym wodociągu okresowo może występować ponadnormatywne stężenie niklu (zgodnie z opinią PZH przekroczenie to nie powinno powodować negatywnych skutków zdrowotnych). Gminne Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Kuźni Raciborskiej opracowało harmonogram działań naprawczych, zgodnie z którym problem ten zostanie usunięty w terminie do dnia 15.06.2011r. PPIS w Raciborzu w 2010r. trzykrotnie przeprowadził kontrolę stężenia tego pierwiastka w wodzie wodociągowej w Kuźni Raciborskiej i w żadnym z tych przypadków nie stwierdził przekroczenia.

W 2010r. niewłaściwą jakość wody odnotowano:

- w wodociągu Racibórz (pojedyncze przypadki zanieczyszczenia mikrobiologicznego wody - bakterie grupy coli, *Escherichia coli*);
- w wodociągu Borucin (ponadnormatywna mętność, pojedyncze przypadki zanieczyszczenia mikrobiologicznego wody - bakterie grupy coli, paciorkowce kałowe);
- w wodociągu Nędza (ponadnormatywna mętność);
- w wodociągu Samborowice (pojedynczy przypadek przekroczenia dopuszczalnego stężenia chloru w sieci, którego przyczyną był prawdopodobnie błąd pracownika);
- w wodociągu Rudnik (ponadnormatywna mętność, pojedyncze przypadki zanieczyszczenia mikrobiologicznego wody - bakterie grupy coli);
- w wodociągu Rzuchów (pojedyncze przypadki zanieczyszczenia mikrobiologicznego wody - ogólna liczba mikroorganizmów w  $22\pm 2^{\circ}\text{C}$  po 72h);
- w wodociągu Kobyła-Łance (ponadnormatywna zawartość żelaza, mętność).

PPIS w Raciborzu skontrolował również jakość wody w dwóch studniach publicznych, występujących w powiecie raciborskim (studnia przy kościółku pątnicznym w Gródczankach, źródło w parku w Tworkowie). W obu przypadkach jakość wody nie odbiegała od norm dla wody do spożycia.