

Obszar miasta zaopatrywany z Zakładu Uzdatniania Wody RABA



data rozpoczęcia działalności:
1974 r.



bieżąca produkcja:
100 000 m³/dobę



źródło ujmowanej wody:
Zbiornik Dobczycki



technologia dezynfekcji:
promienie UV
oraz podchloryn sodu



wydajność maksymalna:
186 000 m³/dobę



ilość zaopatrywanych Odbiorców:
ok. 350 tys.



Wodociągi Krakowskie
1901-2016

Wodociągi Krakowskie to firma z ponad 115-letnią tradycją. Obecnie, dzięki wdrożeniu nowoczesnych systemów zarządzania i stosowaniu innowacyjnych rozwiązań technologicznych, MPWiK S.A. w Krakowie świadczy wysokiej jakości usługi.

Realizując swoje podstawowe zadanie, jakim jest niezawodna dostawa wody i odbiór ścieków od mieszkańców Krakowa, Wodociągi Krakowskie nieustannie podejmują działania, mające na celu ochronę środowiska naturalnego. Pozytywny wpływ na jego jakość mają realizowane przez Spółkę inwestycje, na które od roku 2002 wydatkowano łącznie 1,6 mld złotych.

W eksploatacji Wodociągów Krakowskich znajduje się rozbudowana infrastruktura, na którą składają się: 4 zakłady uzdatniania wody (Bielany, Dłubnia, Raba, Rudawa), 2 centralne oczyszczalnie ścieków (Kujawy, Płaszów) i 6 lokalnych, łącznie ponad 4 tysiące km sieci wodociągowej i kanalizacyjnej oraz zlokalizowane na terenie całego miasta liczne przepompownie, hydrofornie i zbiorniki wodociągowe.



Zakład Uzdatniania Wody
RABA

ZAKŁAD UZDATNIANIA WODY RABA

SCHEMAT TECHNOLOGICZNO-ORGANIZACYJNY

