

Obszar miasta
z którego ścieki odbiera
Oczyszczalnia Ścieków KUJAWY



data rozpoczęcia działalności:
1999 r.



oczyszczalnia
mechaniczno-biologiczna



maksymalna wydajność
oczyszczalni:
70 000 m³/dobę



średni przepływ:
54 900 m³/dobę



odbiornikiem ścieków
oczyszczonych jest
rzeka Wisła



zakład oczyszcza
ścieki komunalne
od 373 tys. RLM*
* równoważna liczba mieszkańców



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.



Oczyszczalnia Ścieków
KUJAWY

OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW KUJAWY

SCHEMAT PROCESU TECHNOLOGICZNEGO

