



- SYSTEM ODPROWADZANIA ŚCIEKÓW**
- lokalne oczyszczalnie ścieków poza układem centralnym - projektowane
 - główne przepompownie ścieków - projektowane
 - trasy głównych kolektorów - projektowane
 - teren proponowany do uzbrojenia w systemach lokalnym lub centralnym
 - obszar do skanalizowania w systemie centralnym
 - obszary kanalizowane w systemach lokalnych - projektowane
 - granica obszarów kanalizowanych w systemach lokalnych
 - rowy o strategicznym znaczeniu dla odwodnienia miasta wymagające rekonstrukcji
 - obszary wymagające rozwiązania problemu podtopień
 - kierunki dopływu ścieków do kanalizacji
- CMENTARNICTWO**
- cmentarze istniejące
 - cmentarze projektowane / do rozbudowy

- granice miasta
- granice gmin
- Wisła, ważniejsze cieki i zbiorniki wodne
- kanały ulgi (Krakowski, Rozrywki)
- tereny przeznaczone do zabudowy i zainwestowania
- tereny zabudowane i zainwestowane
- korytarze podstawowego układu drogowo - ulicznego

- SYSTEM CIEPŁOWNICZY**
- obszary rozwoju centralnego systemu ciepłowniczego
- SYSTEM GAZOWNICZY**
- strefa wymagająca budowy lub modernizacji systemu gazowniczego
- SYSTEM ELEKTROENERGETYCZNY**
- stacje 110 kV/ŚN - projektowane
 - linie napowietrzne 110 kV - projektowane
 - strefy, w których może wystąpić konieczność rozbudowy lub modernizacji systemu elektroenergetycznego

- SYSTEM ZAOPATRZENIA W WODĘ**
- strefa wymagająca budowy lub rozbudowy systemu zaopatrzenia w wodę
 - główne rurociągi - projektowane
 - zbiorniki wyrównawcze wody uzdatnionej - projektowane
 - kierunki dopływu wody do systemu centralnego
 - kierunki odpływu wody z systemu centralnego
- GOSPODARKA ODPADAMI**
- projektowane sortownie odpadów komunalnych
 - projektowane grzebionisko zwierząt
 - projektowane kompostownie odpadów zielonych
 - projektowana stacja przeladunkowa
 - projektowany zakład termicznej utylizacji odpadów komunalnych

INFRASTRUKTURA TECHNICZNA KIERUNKI I ZASADY ROZWOJU

