



UWARUNKOWANIA KULTUROWE

- fortyfikacje Twierdzy Kraków
- zespoły rezydencjonalno - parkowe - ewidencja zabytków
- zespoły rezydencjonalno - parkowe - rejestr zabytków
- stanowiska archeologiczne (poza obszarem pomnika historii)
- granica obszaru wpisanego na Listę Światowego Dziedzictwa UNESCO
- granica strefy buforowej obszaru wpisanego na listę UNESCO
- granica pomnika historii "Kraków-Historyczny Zespół Miasta"

UWARUNKOWANIA PRZYRODNICZE

- OBSZARY CHRONIONE**
 - parki krajobrazowe
 - otulina parków krajobrazowych
 - rezerваты przyrody
 - użytki ekologiczne
 - obszary Natura 2000
- WARTOŚCI ŚRODOWISKA**
 - obszary o najwyższym walorze przyrodniczym
 - obszary o wysokim walorze przyrodniczym
- SIEDLISKA CHRONIONE**
 - siedliska chronione
 - lasy
 - korytarze ekologiczne
- STREFY OCHRONNE UJĘĆ WÓD POWIERZCHNIOWYCH**
 - teren ochrony bezpośredniej
 - teren ochrony pośredniej
- OBSZARY ZWIĄZANE Z EKSPLOATACJĄ WÓD LECZNIWYCH**
 - tereny górnicze związane z eksploatacją wód leczniczych

- GLÓWNE ZBIORNIKI WÓD PODZIEMNYCH**
 - udokumentowane GWZP
 - nieudokumentowane GWZP (granice orientacyjne)
 - projektowany obszar ochronny GWZP 451
 - projektowane strefy ochronne ujęć wód podziemnych
- STREFY OCHRONY UZDROWISKOWEJ - SWOSZOWICE**
 - strefa A
 - strefa B
 - strefa C

- OBSZARY ZWIĄZANE Z WYDOBYCIEM KOPALIN STAŁYCH**
 - tereny górnicze związane z wydobyciem kopalin stałych
 - udokumentowane złoża kopalin stałych
- ZAGROŻENIE POWODZIOWE**
 - obszary szczególnego zagrożenia powodzią

ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA TERENU

- GRANICE MIASTA
- WODY
- DROGI
- KOLEJE
- TERENY ZAGOSPODAROWANE
- TERENY DO ZAGOSPODAROWANIA
- NOWE TERENY ROZWOJOWE
- TERENY PLANOWANEJ INTENSYFIKACJI ZAGOSPODAROWANIA
- STRATEGICZNE PROJEKTY MIEJSKIE:**
 - 1. Balice
 - 2. Płaszów - Rybitwy
 - 3. Nowa Huta Przyszłości

SYSTEM ELEKTROENERGETYCZNY

- LINIA ELEKTROENERGETYCZNA NAPOWIETRZNA 220 kV
- LINIA ELEKTROENERGETYCZNA NAPOWIETRZNA 110 kV
- LINIA ELEKTROENERGETYCZNA KABLOWA 110 kV
- STACJA ELEKTROENERGETYCZNA 220/110 kV
- STACJA ELEKTROENERGETYCZNA 110/50 kV
- LINIA ELEKTROENERGETYCZNA NAPOWIETRZNA 110 kV PLANOWANA
- LINIA ELEKTROENERGETYCZNA KABLOWA 110 kV PLANOWANA
- STACJA ELEKTROENERGETYCZNA 110/50 kV PLANOWANA: I. BATOWICE, II. BRANICE, III. KURDWANÓW, IV. KOBIERZYN, V. BALICE - LISZKI

SYSTEM CIEPLOWNICZY

- GRANICE OBSZARU ZASILANIA Z SIECI CIEPLOWNICZEJ
- SIEĆ CIEPLOWNICZA MAGISTRALNA
- SIEĆ CIEPLOWNICZA DYSTRYBUCYJNA
- ELEKTROCIEPLOWNIE
- POMPOWNE SIECIOWE
- PLANOWANY ZAKŁAD TERMICZNEGO PRZKSZTAŁCANIA ODPADÓW
- PLANOWANE CIEPŁOCIĄGI: I. ZABŁOCIE, 2. ZAWILA, 3. REDUTA, 4. PODŁĄCZENIE ZTPO
- OBSZARY PLANOWANEJ ROZBUDOWY SIECI CIEPLOWNICZEJ: I. BRONOWICE WIELKIE, II. PIASZCZYSTA, III. GÓRKA NARODOWA, IV. PSYCHOWICE, V. KLINY, VI. RZĄKA
- OBSZAR OBYTEJ POROZUMIENIEM W SPRAWIE OGRANICZENIA NISKIEJ EMISJI
- OBSZAR ZMIANY TECHNOLOGII GRZEWIENIA W CELU OGRANICZENIA NISKIEJ EMISJI

SYSTEM GAZOWNICZY

- GAZOCIĄG WYSOKIEGO CIŚNIENIA
- STACJA REDUKCYJNO-POMIAROWA I STOPNIA
- GAZOCIĄG ŚREDNIEGO CIŚNIENIA PLANOWANY



PROJEKTOWANIE SYSTEMÓW GRZEWCZYCH MGR INŻ. ANDRZEJ ŁAŻECKI
 32-086 WĘGRZCE, UL. C12 NR 5, TEL. 501 250 539, MAIL: LAZECKI@POCZTA.FM
 WRZESIEŃ 2013

AKTUALIZACJI ZAŁOŻEN DO PLANU ZAOPATRZENIA GMINY MIEJSKIEJ KRAKÓW
 W CIEPŁO, ENERGIĘ ELEKTRYCZNĄ I PALIWA GAZOWE
 PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO
 RYS. 1