

# MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO „DLA WYBRANYCH OBSZARÓW PRZYRODNICZYCH MIASTA KRAKOWA”

## OPRACOWANIE EKOFIZJOGRAFICZNE PODSTAWOWE MAPA II, LEGENDA

- granica miasta Krakowa
- granice obszaru objętego planem/ numer części obszaru
- elementy sieci wodnej
- lasy (wg ewidencji gruntów)

### ZAINWESTOWANIE I UŻYTKOWANIE TERENÓW

- kompleksy pól ornych
- zieleni urządzonej
- istniejące parki miejskie
- ogródki działkowe
- cmentarze
- ogród botaniczny
- linie kolejowe
- istniejąca zabudowa

### WARTOŚCI PRZYRODNICZE

- obszary Natura 2000
- użytki ekologiczne
- rezerваты przyrody
- korytarze ekologiczne
- granice parków krajobrazowych
- granice otulin parków krajobrazowych
- pomniki przyrody
- stanowiska roślin chronionych [36]
- miejsca występowania płazów [38]

### GRUPY ZBIOROWISK ROŚLINNYCH (na podst. "Mapy roślinności rzeczywistej..." [36])

- lasy i zadrzewienia
- naturalne zarośla
- roślinność wodna i bagienna
- roślinność łąk i pastwisk
- roślinność skał, muraw i wrzosowisk
- spontaniczne zbiorowiska ruderalne

### WALORYZACJA PRZYRODNICZA wg „Mapy roślinności rzeczywistej...” [36]

- obszary o najwyższych walorach przyrodniczych
- obszary o wysokich walorach przyrodniczych

### WARTOŚCI KULTUROWE I KRAJOBRAZOWE

- tereny fortyfikacji twierdzy Kraków
- punkty widokowe
- ciągi widokowe i osie widokowe
- powiązania widokowe
- granica strefy buforowej obszaru wpisanego na listę Unesco

### obszary i obiekty zabytkowe:

- obiekty wpisane do ewidencji zabytków
- obiekty wpisane do rejestru zabytków

### UWARUNKOWANIA ŚRODOWISKOWE/ZAGROŻENIA

#### Ujęcia wód podziemnych (ujęcia: „Mistrzejowice”, „Pas A”, „Pas D”):

- granice terenów ochrony bezpośredniej
- granice terenów ochrony pośredniej
- studnie ujęć wód podziemnych

#### Ujęcia wód powierzchniowych (ujęcie z rzeki Rudawy, ujęcie z rzeki Sanki):

- granice stref ochronnych ujęcia wód powierzchniowych terenów ochrony pośredniej;
- granice stref ochronnych ujęcia wód powierzchniowych terenów ochrony bezpośredniej;

- granica obszarów górniczych związanych z wydobyciem kopalin stałych
- granica terenów górniczych związanych z wydobyciem kopalin stałych
- granica terenów górniczych związanych z eksploatacją wód leczniczych
- granica strefy ochronnej „C” Uzdrowiska Swoszowice
- granica udokumentowanych złóż kopalin stałych
- granica udokumentowanych GZWP
- granice proponowanych obszarów ochronnych GZWP
- rowy strategiczne [42]
- obszar szczególnego zagrożenia powodzią
- granica obszaru szczególnego zagrożenia powodzią obejmującego tereny, na których prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi wynosi raz na 100 lat (Q1%) - na podstawie map zagrożenia powodziowego [39]
- granica obszaru szczególnego zagrożenia powodzią obejmującego tereny, na których prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi wynosi raz na 10 lat (Q10%) - na podstawie map zagrożenia powodziowego [39]
- granica obszaru, dla którego prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi wynosi raz na 500 lat (Q0,2%) - na podstawie map zagrożenia powodziowego [39]
- granica zagrożenia powodzią obejmującego tereny, na których prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi wynosi raz na 100 lat (Q1%) - na podstawie opracowania „Wielowariantowy program inwestycyjny wraz z opracowaniem strategicznej oceny oddziaływania na środowisko dla cieków aglomeracji krakowskiej z wyłączeniem rzeki Wisły” [41]
- granica zagrożenia powodzią obejmującego tereny, na których prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi wynosi raz na 500 lat (Q0,2%) - na podstawie opracowania „Wielowariantowy program inwestycyjny wraz z opracowaniem strategicznej oceny oddziaływania na środowisko dla cieków aglomeracji krakowskiej z wyłączeniem rzeki Wisły” [41]
- granica zagrożenia powodzią obejmującego tereny, na których prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi wynosi raz na 100 lat (Q1%) - na podstawie opracowania firmy AdEko s.c. pn. „Program zwiększenia zabezpieczenia powodziowego w dolinie rzeki Serafy m. Kraków, gm. Kraków, pow. miasto Kraków, m. Brzegi, Kokotów, Wieliczka, gm. Wieliczka, pow. wielicki [40]
- granica zagrożenia powodzią obejmującego tereny, na których prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi wynosi raz na 100 lat (Q1%) - na podstawie opracowania firmy MGGP pn. „Koncepcja odwodnienia i poprawy bezpieczeństwa powodziowego miasta Krakowa” [42]
- granica obszaru narażonego na zalanie w przypadku zniszczenia lub uszkodzenia wału przeciwpowodziowego, przy wyznaczaniu którego przyjęto przepływ o prawdopodobieństwie wystąpienia powodzi wynoszącym raz na 100 lat (Q1%) - na podstawie map zagrożenia powodziowego [39]

- miejsca przelania się wody przez koronę wału w przypadku powodzi Q0,2% (liniowe/punktowe)[39]
- imisja hałasu od dróg izofona Ldwn 68 db [14]
- imisja hałasu od dróg izofona Ln 59 db [14]
- imisja hałasu od kolei izofona Ldwn 68 db [14]
- imisja hałasu od kolei izofona Ldwn 59 db [14]
- obszar ograniczonego użytkowania lotniska Kraków Balice (strefa A,B,C)
- obszary ograniczonego użytkowania autostrady A4:
  - granica podobszaru zagrożeń
  - granica podobszaru uciążliwości akustycznej i zanieczyszczeń powietrza
- obszary ponadnormatywnego oddziaływania na środowisko dla autostrady A4:
  - granica strefy zagrożeń
  - granica strefy uciążliwości
- zakłady o zwiększonym ryzyku wystąpienia poważnej awarii
- obszary osuwisk wpisanych do Rejestru terenów zagrożonych ruchami masowymi ziemi oraz terenów, na których występują te ruchy [21]
- granice terenów zagrożonych ruchami masowymi ziemi wpisanych do Rejestru terenów zagrożonych ruchami masowymi ziemi oraz terenów, na których występują te ruchy [21]
- osuwiska - ograniczenia zabudowy uchwałą RMK

### tereny o spadkach powyżej 12%, predysponowane do występowania ruchów masowych

### SYNTEZA UWARUNKOWAŃ FUNKcjONALNO - PRZESTRZENNYCH

- strefa przyrodnicza - tereny wskazane do podporządkowania ochronie przyrody
- strefa rolnicza - tereny wskazane są do pełnienia funkcji rolniczej
- strefa zieleni urządzonej - tereny wskazane do pełnienia funkcji rekreacyjnej i wypoczynkowej w zieleni
- strefa zieleni izolacyjnej
- tereny wskazane do rekułtywacji
- tereny predysponowane do zalesień

125 0 250m

skala 1:5000



URZĄD MIASTA KRAKOWA  
BIURO PLANOWANIA PRZESTRZENNEGO

