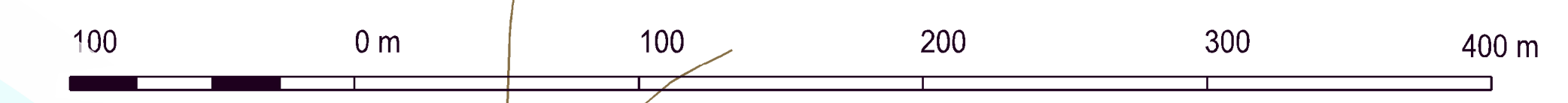


MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO OBSZARU "II KAMPUS AGH"

PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO

Skala 1 : 2 000



zakres zmian wprowadzonych w wyniku rozpatrzenia uwag
podlegających wyłożeniu w dniach od 16.01 do 13.02.2012 r.

ELEMENTY CHARAKTERYSTYKI ŚRODOWISKA PRZYRODNICZEGO

- granica Tenczyńskiego Parku Krajobrazowego (TPK)
- granica Otuliny Bielańsko - Tynieckiego Parku Krajobrazowego (OB-TPK)
- granica użytku ekologicznego Uroczysko w Rząsce
- granica użytku ekologicznego Uroczysko Podgologórze
- stanowisko gatunków roślin prawnie chronionych
- zadrzewienia i zakrzewienia
- szpalery drzew
- gleby klas IIIa i IIIb
- gleby klas IVa i IVb
- cieki, rowy melioracyjne
- stawy, zbiorniki wodne
- tereny źródlisk
- zasięg Głównego Zbiornika Wód Podziemnych (GZWP 450) wg A. Kleczkowskiego
- obszary: o skomplikowanych warunkach gruntowych; zagrożone ruchami masowymi oraz na których ruchy te występują; o nachyleniu stoków powyżej 11 stopni
- obszary o złożonych warunkach gruntowych
- ciągi i korytarze ekologiczne
- bariery techniczne, przerwanie ciągów i korytarzy ekologicznych
- skarpy
- punkty widokowe
- ciągi widokowe

ELEMENTY CHARAKTERYSTYKI ŚRODOWISKA KULTUROWEGO

- obiekty zabytkowe wpisane do rejestru zabytków
- obiekty zabytkowe wpisane do ewidencji zabytków
- stanowiska archeologiczne
- strefa nadzoru archeologicznego
- teren postulowany do objęcia strefą nadzoru archeologicznego
- kapliczki, krzyże przydrożne
- zieleni forteczna
- ślad drogi rokadowej

ELEMENTY UŻYTKOWANIA TERENU

- ujęcia wód podziemnych
- teren ochrony bezpośredniej ujęcia wód podziemnych
- zewnętrzna strefa ochrony pośredniej ujęcia wody na rzece Rudawie
- stacja transformatorowa SN/n
- napowietrzna linia elektroenergetyczna 110 kV wraz ze strefą techniczną

PREDYSPOZYCJE FUNKCJONALNO - PRZESTRZENNE (wg EKOFIZJOGRAFIA M-5)

- granice obszarów
- 1 obszary predysponowane do pełnienia funkcji przyrodniczych
- 2 obszary predysponowane do rozwoju rolnictwa
- 3 obszary predysponowane do pełnienia funkcji ogrodów działkowych
- 4 obszary predysponowane do rozwoju zabudowy jednorodzinnej
- 5 obszary predysponowane do rozwoju usług
- 6 obszary predysponowanych do pełnienia funkcji kulturowych
- 7 obszary zamknięte

MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO OBSZARU "II KAMPUS AGH"		skala 1:2 000
PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO		05.01.2012
Zespół autorski	mgr Jerzy Baślik mgr Waldemar Wiatrak mgr Zofia Górnska	
Opracowanie graficzne	mgr Marcin Najman	
INSTYTUT ROZWOJU MIAST ul. Czajkowska 2, 30-019 Kraków Tel.: 011 24 12 12 12, 011 24 12 12 12, 011 24 12 12 12, 011 24 12 12 12 E-mail: sekretariat@irm.krakow.pl		

USTALENIA PROJEKTU PLANU

- linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu oraz różnych warunkach ich zabudowy i zagospodarowania
- MN tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej (1MN, 2MN, 3MN, 4MN, 5MN, 6MN, 7MN)
- MU tereny zabudowy mieszkaniowo-usługowej
- UP tereny zabudowy usługowej - usługi publiczne (1UP, 2UP, 3UP, 4UP, 5UP)
- U tereny zabudowy usługowej (1U, 2U)
- tereny istniejącej zabudowy usługowej (3U)
- ZN tereny zieleni - użytek ekologiczny "Uroczysko w Rząsce"
- ZP tereny zieleni urządzonej (1ZP, 2ZP, 3ZP, 4ZP, 5ZP)
- ZI tereny zieleni izolacyjnej (1ZI, 2ZI, 3ZI, 4ZI, 5ZI)
- lasy (1ZL, 2ZL, 3ZL, 4ZL, 5ZL)
- R tereny rolnicze (1R, 2R, 3R, 4R, 5R, 6R)
- RL tereny rolnicze z możliwością zalesienia (1RL, 2RL, 3RL, 4RL)
- KDZ tereny dróg publicznych - drogi zbiorcze
- KDL tereny dróg publicznych - drogi lokalne
- KDD tereny dróg publicznych - drogi dojazdowe
- KDW tereny dróg wewnętrznych
- KP tereny parkingów
- KU tereny urządzeń i usług komunikacyjnych
- KK tereny komunikacji kolejowej (1KK, 2KK)
- W tereny infrastruktury technicznej - wodociągi
- E tereny infrastruktury technicznej - elektroenergetyka (1E, 2E)

ZAGROŻENIA DLA ŚRODOWISKA WYNIKAJĄCE Z DOTYCHCZASOWEGO UŻYTKOWANIA

- niewielkie
- duże
- bardzo duże

SKUTKI USTALEŃ PLANU

- korzystne docelowe zmiany sposobu zagospodarowania
- przyrost terenów przeznaczonych do zainwestowania

ZNACzące KONFLIKTY USTALEŃ PLANU Z CECHAMI ŚRODOWISKA

- nie występują
- niewielkie
- duże
- bardzo duże

AKTUALNE ZAGOSPODAROWANIE TERENÓW SASIEDNIICH I USTALENIA PLANU - RELACJE WZAJEMNYCH ODDZIAŁYWAŃ

- korzystne
- obojętne
- mało korzystne
- bardzo niekorzystne
- granice planów obowiązujących
- M1U oznaczenie przeznaczenia terenów w planach obowiązujących
- linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu w planach obowiązujących

INNE OZNACZENIA

- strefa zakazu lokalizacji nowych obiektów kubaturowych w odległości 100m od linii brzegowej stawów
- granica strefy B obszaru ograniczonego użytkowania dla lotniska Kraków Balice
- granica strefy C obszaru ograniczonego użytkowania dla lotniska Kraków Balice
- szacowany zasięg hałasu komunikacyjnego w nocy (LAeqN) po modernizacji linii kolejowej
- proponowane ekrany akustyczne
- strefa 10m od terenów kolejowych
- przedłużona oś pasa startowego
- budynki według mapy ewidencji gruntów i budynków
- stacje i przystanki kolejowe
- tereny zamknięte
- granica administracyjna miasta Krakowa
- granica obszaru objętego planem

