

MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO OBSZARU

"KRZEMIONKI"

OPRACOWANIE EKOFIZJOGRAFICZNE

POŁOŻENIE OBSZARU, GŁÓWNE UWARUNKOWANIA

 granica obszaru objętego projektem planu

ZAINWESTOWANIE TERENU

 tereny zainwestowane

 tereny infrastruktury technicznej

 granica terenu objętego planem urządzenia planu

UWARUNKOWANIA EKOFIZJOGRAFICZNE

 wody powierzchniowe

warunki gruntowe w zakresie posadowienia obiektów budowlanych

 skomplikowane warunki gruntowe

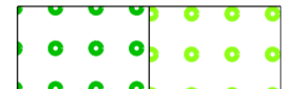
 złożone warunki gruntowe

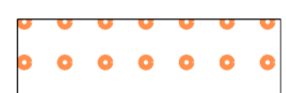
 przebieg uskoków tektonicznych pewnych/przypuszczalnych


 tereny o wysokim poziomie wód gruntowych (0 - 2 m)


 orientacyjne granice terenów okresowo podmokłych


WARTOŚCI PRZYRODNICZE

 tereny leśne oraz zadrzewień i zakrzewień

 zbiorowiska roślinne o najwyższych wartościach przyrodniczych - tereny występowania roślinności kserotermicznej


 teren rezerwatu przyrody nieożywionej "Bonarka"

 miejsca odstępów form krasowych (kominy krasowe w "jaskiniach żydowskich", studnie krasowe w kamieniołomie miejskim)

 wychodnie skalne

 ważniejsze grupy drzew, drzewa pojedyncze

WARTOŚCI KRAJOBRAZOWE


 granica strefy ochrony sylwety miasta (na podstawie Studium)

 orientacyjne granice wielkoskalowego wnętrza krajobrazowego

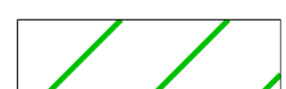
 orientacyjne granice lokalnych wnętrz krajobrazowych


 najważniejsze ciągi widokowe, kierunki wglądów w krajobraz otwarty

 punkty widokowe o zasięgu panoram bliskich 360 stopni

 pozostałe punkty widokowe

SYNTEZA UWARUNKOWAŃ EKOFIZJOGRAFICZNYCH

 tereny o wysokich walorach przyrodniczych i krajobrazowych predysponowane do pełnienia funkcji przyrodniczej, rekreacyjnej oraz dydaktycznej

 tereny ogródków działkowych

 tereny pozostałe wskazane do uporządkowania istniejącej struktury przestrzennej

50 0 100 200 m

skala 1 : 2000



URZĄD MIASTA KRAKOWA
BIURO PLANOWANIA PRZESTRZENNEGO
WRZESIEŃ 2005