

**RYSunEK PLANU
ZAŁĄCZNIK NR 1 DO UCHWAŁY
NR**



OBZARY UŻYTKOWANIA

Symbol obszaru	Nazwa obszaru
M1	Obszar Mieszkalniowy - o intensywności zabudowy (netto) 1,0 - 1,6
M2	Obszar Mieszkalniowy - o intensywności zabudowy (netto) 0,9 - 1,2
M3	Obszar Mieszkalniowy - o intensywności zabudowy (netto) 0,5 - 1,0
M4	Obszar Mieszkalniowy - o intensywności zabudowy (netto) 0,2 - 0,4
M1U	Obszar Mieszkalniowo-Uslugowy o intensywności zabudowy M1
M2U	Obszar Mieszkalniowo-Uslugowy o intensywności zabudowy M2
M3U	Obszar Mieszkalniowo-Uslugowy o intensywności zabudowy M3
UP	Obszar Usług Publicznych
UC	Obszar Usług Komercyjnych
PS	Obszar Produkcji i Zaplecza Technicznego
RM	Obszar Rolny i Urzędzeń Rolnicwa
RP	Obszar Rolny
RL	Obszar Leśny
ZP	Obszar Miejskiej Zieleni Publicznej
ZS	Obszar Sportu
IT	Obszar Urzędzeń Infrastruktury Technicznej
W	Obszar Wód Otwartych
KU	Obszar Urzędzeń Komunikacyjnych
KT	Obszar Tras Komunikacyjnych

STREFY POLITYKI PRZESTRZENNEJ

Nr strefy	Nazwa strefy
1	Strefa ochrony szczególnych wartości przyrodniczych
2	Strefa ochrony wyjątkowych wartości kulturowych
3	Strefa rewitalizacji wysokich wartości kulturowych
4	Strefa zachowania ogólnomiejskich warunków równowagi ekologicznej
5	Strefa ochrony wartości krajobrazu naturalnego
6	Strefa rekultywacji wartości krajobrazu naturalnego
7	Strefa ochrony wartości kulturowych
8	Strefa ochrony zieleni i warunków wentylacji o znaczeniu lokalnym
9	Strefa ochrony krajobrazu otwartego
10	Strefa ochrony ekologicznej centrum miasta
11	Strefa dopuszczalnej intensywności zainwestowania mieszkaniowego
12	Strefa kontynuacji ładu przestrzennego
13	Strefa rekompensacji układu urbanistycznego
14	Strefa restrukturyzacji i rekultywacji terenów przemysłowych i poprzemysłowych
15	Strefa ochrony przedpola widoku
16	Strefa ochrony planu widoku
17	Strefa ochrony dalszego planu widoku, jego tła lub kulis
18	Strefa intensywności wielkomiejskiej
19	Strefa intensywności miejskiej
20	Strefa intensywności podmiejskiej

ELEMENTY KOMPOZYCJI PRZESTRZENNEJ

	Punkty widokowe na panoramę Starego Krakowa
	Punkty widokowe na dalekie widoki zewnętrzne
	Punkty widokowe lokalne
	Ciągi widokowe na panoramę Starego Krakowa
	Ciągi widokowe na dalekie widoki zewnętrzne
	Ciągi widokowe lokalne
	Osie widokowe na panoramę Starego Krakowa
	Osie widokowe na dalekie widoki zewnętrzne
	Osie widokowe lokalne
	Obiekty ekspozycyjne o dużej wartości krajobrazowej, zabytkowe i współczesne o zalecanym utrzymaniu ich roli w widoku
	Obiekty ekspozycyjne negatywne o zalecanym osłabieniu negatywnego oddziaływania w widoku
	Obiekty ekspozycyjne pasywne
12	Numery miejsc widokowych (punktów, ciągów, osi)

OZNACZENIA FORMALNE

	Granice miasta
	Granice dzielnic pomocniczych
	Granice planów szczegółowych
	Linie rozgraniczające obszary o różnym rodzaju użytkowania
	Granice stref ochronnych

Przebieg magistralnych urządzeń infrastruktury technicznej wraz ze strefami technicznymi ustalonymi odrębnymi przepisami
 EN - linie energetyczne najwyższych i wysokich napięć
 G - ciągów gazonowych wysokiego cięnienia
 C - ciągów ciepłowniczych
 W - magistral wodociagowych
 K - głównych kolektorów kanalizacyjnych

INNE USTALENIA

	Obszary strategiczne
	Pomniki przyrody
	Rezerwaty
	Parki krajobrazowe
	Obszary chronionego krajobrazu
	Obszary górnictwa wód mineralnych
	Zasięg subzbiornika boguackiego

MUNICIPALNY PLAN OŚMIENI
 Z PLANU OGÓLNOGOSPODARSTWA PRZESTRZANNEGO
 IZ PLANU PRZESTRZANNEGO
 SKALA 1:5000 KRAKÓW KWIECIEŃ 1983R.
 II ETAP AKTUALIZACJI PLANU
 PROJEKT ZMIAN - MAJ 1994 r.

1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36

PROJEKTA

PROJEKTANT	DR INŻ. ARCH. ZYGMUNT ZIĘBROWSKI
PROJEKTANT	MGR INŻ. ARCH. JERZY GRZYBEK
PRZEDSIĘWZIENIE	PRZEDSIĘWZIENIE W ZDZIAŁU ARCHITEKTURY
PROJEKTANT	MGR INŻ. ARCH. AGNIESZKA SPURA
PROJEKTANT	MGR INŻ. ARCH. BARBARA KLIMEK
PROJEKTANT	MGR INŻ. ARCH. TADEUSZ SUWAJ
PROJEKTANT	MGR INŻ. ARCH. STANISŁAW HAGER

INSTYTUCJA

INSTYTUCJA	IG.P.T.K.
INSTYTUCJA	B.R.K.
INSTYTUCJA	B.R.K.
INSTYTUCJA	U.M.K.
INSTYTUCJA	U.M.K.

Sprowadzono 15.05.1994 r.

Grzybek

Spura

Klimek

Suwaj

Hager