



MIJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO OBSZARU "DOLINA RUDAWY-MAŁE BŁONIA" W KRAKOWIE

ZASADY UZBROJENIA TERENU - PROJEKT
ZAŁĄCZNIK NR 2 DO UCHWAŁY NR.....RADY MIASTA KRAKOWA Z DNIA.....

SKALA 1:2000



LEGENDA:

- OZNACZENIA FORMALNE**
- granica obszaru objętego planem
 - linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania
- TERENY ZABUDOWY MIESZKALNEJ**
- MN** tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej (MN1-MN3)
 - MU** tereny zabudowy wielorodzinnej mieszkaniowej - usługowej (MU1-MU3)
- TERENY ZABUDOWY USŁUGOWEJ**
- U** tereny zabudowy usługowej (U1-U2)
- TERENY ZIELENI I WÓD**
- ZPU** tereny zieleni urządzonej z usługami
 - ZP** tereny zieleni urządzonej (ZP1-ZP18)
 - ZD** tereny ogrodów działkowych (ZD1 - ZD2)
 - ZG** tereny zieleni ogrodowej (ZG1-ZG6)
 - ZGW** tereny zieleni ogrodowej w odległości 50m od stopy wału po stronie odpowietrznej
 - ZR** tereny zieleni rekreacyjnej
 - ZW** tereny zieleni na obwałowaniach i międzywałach (ZW1-ZW11)
 - ZB** tereny zieleni Błonia
 - WS** teren wód powierzchniowych śródlądowych - teren rzeki Rudawy
- TERENY TRAS KOMUNIKACYJNYCH**
- KT** tereny komunikacji tramwajowej
 - KDGP** teren publicznej drogi ruchu przyspieszonego
 - KDZ** teren drogi publicznej zbiorczej (KDZ)
 - KDL** tereny dróg publicznych lokalnych (KDL1-KDL2)
 - KDD** tereny dróg publicznych dojazdowych (KDD1, KDD3, KDD5 - KDD8)
 - KDW** tereny dróg wewnętrznych (KDW1-KDW3)
 - KDX** tereny publicznego wydzielonego ciągu pieszo - jezdnego
- TERENY CIĄGÓW PIESZYCH I ROWEROWYCH**
- KXR** tereny wydzielonego ciągu pieszo - rowerowego
 - KX** tereny wydzielonego ciągu pieszo z dopuszczeniem trasy rowerowej
 - KXM** kładka nad Rudawą
- TERENY INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ**
- G** tereny obiektów i urządzeń infrastruktury technicznej
- TERENY I GŁÓWNE ELEMENTY INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ**
- WODA**
- w300 istniejąca sieć wodociągowa magistralna
 - w110 istniejąca sieć wodociągowa
 - rów odwadniający
 - w110 projektowana sieć wodociągowa
 - strefa techniczna od magistrali wodociągowej
- KANALIZACJA**
- k5 istniejąca sieć kanalizacji sanitarnej
 - k5 projektowana sieć kanalizacji sanitarnej
 - k5 istniejąca sieć kanalizacji opadowej
 - k5 projektowana sieć kanalizacji opadowej
 - istniejąca sieć kanalizacji opadowej do zmiany przebiegu
 - k kanalizacja ogólnospławna
- GAZ**
- g istniejący gazociąg średniego ciśnienia
 - g istniejący gazociąg niskiego ciśnienia
 - g istniejąca stacja redukcyjna gazu
 - g projektowany gazociąg średniego ciśnienia
- CIEPŁOWNICTWO**
- e5 sieć ciepownicza
- ENERGETYKA**
- e5 istniejąca linia kablowa 15kV
 - projektowana linia kablowa 110kV
 - istniejąca stacja transformatorowa SN/n
 - projektowana stacja transformatorowa SN/n
- TELEKOMUNIKACJA**
- istniejący kabel teletechniczny
 - projektowana kanalizacja teletechniczna

Podkład mapowy został przygotowany z wykorzystaniem urzędowej kopii mapy 2304/10/2007. Kopia sformułowana dla obszaru planu jest przechowywana w Biurze Planowania Przestrzennego Urzędu Miasta Krakowa i posiada polewacznik zgodności z oryginałem przyjętym do państwowego rejestru geodezyjnego i kartograficznego.

0m 50m 100m 150m 200m 250m			
BIURO PROJEKTOWE KRAKOWSKA S.A.	INWESTOR	MIASTO MIĘDZKA KRAKÓW	
	TEMAT	Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego obszaru "Dolina Rudawy-Małe Błonia" w Krakowie	
KIEROWNIK PROJEKTU GŁÓWNY PROJEKTANT	INWESTOR	PROJEKT RYSUNKU ROZWIĄZAŃ INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ	SKALA
	DATA WYKONANIA	1	1:2000
KIEROWNIK PROJEKTU GŁÓWNY PROJEKTANT	INWESTOR	PROJEKT RYSUNKU ROZWIĄZAŃ INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ	SKALA
	DATA WYKONANIA	1	1:2000
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	mgr inż. arch. Sławomir Chwałczak	mgr inż. arch. Sławomir Chwałczak	mgr inż. arch. Sławomir Chwałczak
	mgr inż. arch. Beata Cioły	mgr inż. arch. Beata Cioły	mgr inż. arch. Beata Cioły
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	mgr inż. arch. Sławomir Chwałczak	mgr inż. arch. Sławomir Chwałczak	mgr inż. arch. Sławomir Chwałczak
	mgr inż. arch. Beata Cioły	mgr inż. arch. Beata Cioły	mgr inż. arch. Beata Cioły
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	mgr inż. arch. Sławomir Chwałczak	mgr inż. arch. Sławomir Chwałczak	mgr inż. arch. Sławomir Chwałczak
	mgr inż. arch. Beata Cioły	mgr inż. arch. Beata Cioły	mgr inż. arch. Beata Cioły