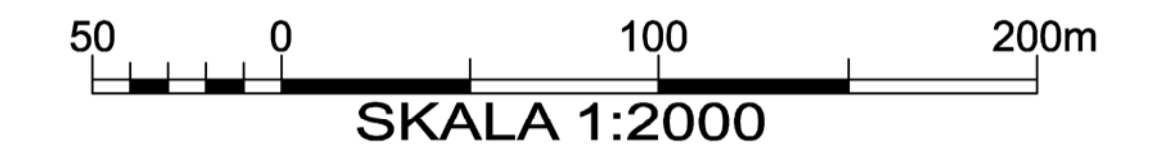


MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO OBSZARU "BRANICE-DWÓR" W KRAKOWIE

INFRASTRUKTURA TECHNICZNA PLANSZA NR 2 - wodociąg i kanalizacja

ZAŁĄCZNIK NR 2 DO UCHWAŁY NR
RADY MIASTA KRAKOWA Z DNIA



LEGENDA : OBOWIĄZUJĄCA TREŚĆ USTALEŃ RYSUNKU PLANU

- GRANICE OBSZARU OBJĘTEGO PLANEM, BĘDĄCE RÓWNOCZEŚNIE LINIAMI ROZGRANICZAJĄCYMI TERENY O RÓŻNYM PRZEZNACZENIU LUB RÓŻNYCH ZASADACH ZAGOSPODAROWANIA
- LINIE ROZGRANICZAJĄCE TERENY O RÓŻNYM PRZEZNACZENIU LUB RÓŻNYCH ZASADACH ZAGOSPODAROWANIA

TERENY O RÓŻNYM PRZEZNACZENIU LUB RÓŻNYCH ZASADACH ZAGOSPODAROWANIA WRAZ Z OZNACZENIEM TYCH TERENÓW NUMEREM I SYMBOLEM LITEROWYM, W TYM:

- MN** 1 MN DO 13 MN - TERENY ZABUDOWY MIESZKANIOWEJ JEDNORODZINNEJ
- U** 1 U - TEREN USŁUG KOMERCYJNYCH
- UP/ZP** 1 UP/ZP - TEREN USŁUG PUBLICZNYCH (KULTURY) I ZIEMI URZĄDZONEJ
- ZP** 1 ZP I 2 ZP - TERENY PUBLICZNEJ ZIEMI URZĄDZONEJ
- ZL** 1 ZL - TEREN LASU
- R** 1 R DO 8R - TERENY ROLNICZE
- KD(L)** 1 KD(L) - TEREN DRÓGI PUBLICZNEJ - DRÓGA LOKALNA
- KD(D)** 1 KD(D) DO 3 KD(D) - TERENY DRÓG PUBLICZNYCH - DRÓGI DOJAZDOWE
- KDX** 1 KDX DO 3KDX - TERENY WYDZIELONYCH PUBLICZNYCH CIĄGÓW PIESZO - JEZDNYCH
- KX** 1 KX - TEREN WYDZIELONEGO PUBLICZNEGO CIĄGU PIESZEGO

WODOCIĄG I KANALIZACJA

- ISTNIEJĄCA SIĘĆ WODOCIĄGOWA
- PROJEKTOWANA SIĘĆ WODOCIĄGOWA
- PUNKT WŁĄCZENIA PROJEKTOWANEGO WODOCIĄGU DO ISTNIEJĄCEJ SIĘCI WODOCIĄGOWEJ
- PROJEKTOWANA KOMORA REDUKCYJNA
- RÓWNY ODWADNIAJĄCE
- PROJEKTOWANA KANALIZACJA SANITARNA
- PROJEKTOWANY RUROCIĄG TŁOCZNY
- PROJEKTOWANA POMPOWNIA LOKALNA ŚCIEKÓW SANITARNYCH
- PROJEKTOWANA KANALIZACJA DESZCZOWA
- WYLOT KANALIZACJI DESZCZOWEJ



BILANS TERENÓW

MN	43.12 ha
U	0.54 ha
UP/ZP	9.67 ha
ZP	1.45 ha
ZL	0.74 ha
R	40.56 ha
KD(D)	3.01 ha
KD(L)	1.17 ha
KD(X)	0.18 ha
KD(XP)	0.12 ha
RAZEM	100.56 ha

opracowano w firmie

uai BIURO PROJEKTÓW
URBANISTYKA ARCHITECTURA INŻYNIERIA
Ska z o.o. 31-009 Kraków, ul. Szwedka 6/6
tel/fax 421-93-38 e-mail uai@pro.onet.pl
arch. Andrzej Bilski arch. Andrzej Magdziak

MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO OBSZARU "BRANICE-DWÓR" W KRAKOWIE
INFRASTRUKTURA TECHNICZNA
PLANSZA NR 2 - wodociąg i kanalizacja
SKALA 1:2000
Główny projektant: mgr inż. arch. ANDRZEJ MAGDZIAK