

# MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO OBSZARU "LAS WOLSKI"

RYСУNEK ROZWIĄZAŃ INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ

ZALĄCZNIK NR 2 DO UCHWAŁY NR ..... RADY MIASTA KRAKOWA Z DNIA .....

## LEGENDA:

### ELEMENTY USTALEŃ PLANU

- graniczność planu
- linia rozgraniczająca

### PRZEZNACZENIE TERENÓW

#### TERENY ZABUDOWY MIESZKANIOWEJ

- MN. 1 MN. 2 MN. 3 MN. 4 MN. 5
  - MN. 6 MN. 7 MN. 8 MN. 9 MN. 10
  - MN. 11 MN. 12 MN. 13 MN. 14 MN. 15
- zabudowa mieszkaniowa jednorodzinna

#### TERENY ZABUDOWY USŁUGOWEJ

- Ur/mz obiekty kultury religijnej i dom zakony
- Uo usługi oświaty
- Un/mz usługi nauki z zapleczem hotelarsko-gastronomicznym
- US usługi sportu
- USw plac rekreacyjno-wypoczynkowy
- Ue. 1 Ue. 2 usługi edukacji i kultury

#### TERENY UŻYTKOWANE ROLNICZO

- RM.1 RM.2 RM.3
- zabudowa zagrodowa

#### TERENY ZIELENI

- ZL. 1 ZL. 2
  - ZL. 3 ZL. 4
  - ZL. 5 ZL. 6
  - ZL. 7 ZL. 8
  - ZL. 9
- lasy

#### TERENY INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ

- W. 1 W. 2
- objekty i urządzenia służące zaopatrzeniu w wodę

#### TERENY KOMUNIKACJI

- KDL tereny dróg publicznych: droga klasy lokalnej
- KD/D.1 KD/D.2 KD/D.3 KD/D.4 KD/D.5 KD/D.6 drogi klasy dojazdowej
- KDW.1 KDW.2 KDW.3 tereny dróg wewnętrznych: drogi wewnętrzne
- KD/X.1 KD/X.2 KD/X.3 KD/X.4 tereny komunikacji publicznej: wydzielone ciągi pieszo-jezdne

## ELEKTROENERGETYKA

- eN istniejąca linia elektroenergetyczna kablowa niskiego napięcia
- eN istniejąca linia elektroenergetyczna napowietrzna niskiego napięcia
- eS istniejąca linia elektroenergetyczna kablowa średniego napięcia
- eS istniejąca linia elektroenergetyczna napowietrzna średniego napięcia
- 4364 istniejąca stacja transformatorowa

## KANALIZACJA

- ks 250 istniejąca sieć kanalizacji sanitarnej - rurociąg tłoczny
- ks 110 istniejąca lokalna oczyszczalnia ścieków wraz z pompownią i zbiornikiem retencyjnym
- P istniejąca pompownia ścieków
- ks500 istniejąca sieć kanalizacji deszczowej
- kd planowana sieć kanalizacji deszczowej

## GAZ

- gs 100 istniejąca gazociąg średniego ciśnienia
- gn 90 istniejąca gazociąg niskiego ciśnienia
- istniejąca stacja gazowa II stopnia

## TELEKOMUNIKACJA

- t istniejąca sieć teletechniczna

## WODOCIĄGI

- w100 istniejąca sieć wodociągowa
- Zakład Uzdantniania Wody Bielany
- w100 sieć wodociągowa przeznaczona do likwidacji
- w150 planowana sieć wodociągowa
- Zbiornik wodociągowy "Las Wolski"
- H planowana hydroforma dla Instytutu UJ
- R istniejący reduktor
- strefa ochronna ujęcia wód podziemnych na Sance

Przekrój wodociągu	Wymagany pas terenu wolny od zabudowy
powyżej Ø 500 mm	po 8 m od zewn. krawędzi wodociągu
do Ø 300 mm	po 3 m od zewn. krawędzi wodociągu

50 0 100 200 m  
skala 1:2000



**URZĄD MIASTA KRAKOWA**  
**BIURO PLANOWANIA PRZESTRZENNEGO**  
**STYCZEŃ 2010**

Podkład mapowy został przygotowany z wykorzystaniem urzędowej kopii mapy zasadniczej. Kopia pierwotny mapy dla obszaru planu jest przechowywana w Biurze Planowania Przestrzennego Urzędu Miasta Krakowa. 1 posiada potwierdzenie zgodności z oryginałem przyjęty do publicznego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.

