

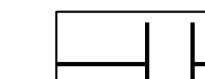
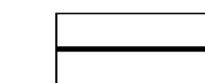
MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO OBSZARU "LAS WOLSKI"

RYСУNEK ROZWIĄZAŃ INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ

ZALĄCZNIK NR 2 DO UCHWAŁY NR CIII/1385/10 RADY MIASTA KRAKOWA Z DNIA 9 CZERWCA 2010 r.

LEGENDA:

ELEMENTY USTALEŃ PLANU

-  granica obszaru objętego planem
-  linie rozgraniczające

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 MN. 16

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

RM.1 RM.2 RM.3 zabudowa zagrodowa

ZL. 1 ZL. 2 ZL. 3

ZL. 4 ZL. 5 ZL. 6

ZL. 7 ZL. 8 ZL. 9

lasy

ZN. 1 ZN. 2 rezerwy przyrody

ZP/zoo.1 ZP/zoo.2 ogród zoologiczny

ZPp. 1 ZPp. 2

ZPp. 3 ZPp. 4

ZPp. 5 ZPp. 6

ZPp. 7

parki i zieleńce

ZPo. 1 ZPo. 2

ZPo. 3 ZPo. 4

ZPo. 5 ZPo. 6

ZPo. 7 ZPo. 8

ZPo. 9 ZPo. 10

ZPo. 11 ZPo. 12

ogrody

W. 1 W. 2

TERENY INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ

W. 1 W. 2

TERENY KOMUNIKACJI

tereny dróg publicznych:

KDL droga klasy lokalnej

KD/D.1 KD/D.2

KD/D.3 KD/D.4

KD/D.5

tereny dróg wewnętrznych:

KDW.1 KDW.2

KDW.3

tereny komunikacji publicznej:

KD/X.1 KD/X.2

KD/X.3 KD/X.4

drogi wewnętrzne

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 - rurciąg tłoczny

ks 110 istniejąca sieć kanalizacji sanitarnej - rurciąg tłoczny

P istniejąca lokalna oczyszczalnia ścieków wraz z pompownią i zbiornikiem retencyjnym

pd500 istniejąca sieć kanalizacji deszczowej

kd planowana sieć kanalizacji deszczowej

GAZ

gs 100 istniejący gazociąg średniego ciśnienia

gn 90 istniejący 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 hydroforna dla Instytutu UJ

R istniejący reduktor

strefa ochronna ujęcia wód podziemnych na Sance

Przekrój wodociągu powyżej Ø 500 mm do Ø 300 mm

Wymagany pas terenu wolny od zabudowy po 8 m od zewn. krawędzi wodociągu po 3 m od zewn. krawędzi wodociągu

50 0 100 200 m

skala 1:2000



URZĄD MIASTA KRAKOWA
BIURO PLANOWANIA PRZESTRZENNEGO
MAJ 2010

Podział mapowy został przygotowany z wykorzystaniem urzędowej kopii mapy zasadniczej. Kopia pierwotna mapy dla obszaru planu jest przechowywana w Biurze Planowania Przestrzennego Urzędu Miasta Krakowa. 1 posiada podłączenie zgodności z oryginałem przystępny do publicznego dostępu i kartograficznego.

