

MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO GMINY LESZNOWOLA DLA CZĘŚCI WSI WILCZA GÓRA

LEGENDA

- OZNACZENIA GRAFICZNE STANOWIĄCE USTALENIA PLANU**
- GRANICA OBSZARU OBJĘTEGO PLANEM MIEJSCOWYM
 - LINIA ROZGRANICZAJĄCA TERENY O RÓŻNYM PRZEZNACZENIU LUB RÓŻNYCH ZASADACH ZAGOSPODAROWANIA
 - ▲ NIEPRZEKRACZALNA LINIA ZABUDOWY
 - WYMIAROWANIE W METRACH
- PRZEZNACZENIE TERENU**
- MN TEREN ZABUDOWY MIESZKANIOWEJ JEDNORODZINNEJ
 - WS TEREN WÓD POWIERZCHNIOWYCH ŚRÓDLĄDOWYCH
 - KDL TEREN KOMUNIKACJI - DROGA KLASY LOKALNEJ
 - KDD TEREN KOMUNIKACJI - DROGA KLASY DOJAZDOWEJ

OZNACZENIA GRAFICZNE STANOWIĄCE USTALENIA PRZEPISÓW ODREBNYCH

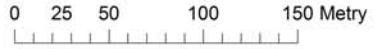
- ▨ PAS TECHNOLOGICZNY NAWIETRZNEJ LINII O NAPIĘCIU 220 kV
- ▨ STREFA KONTROLOWANA DLA GAZOCIĄGU DN300

OZNACZENIA GRAFICZNE STANOWIĄCE INFORMACJĘ

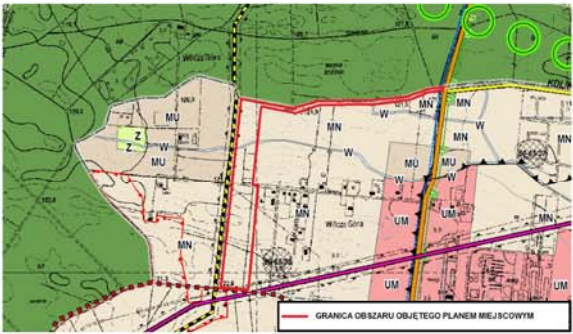
- LINIA ENERGETYCZNA 220 kV
- LINIA ROZGRANICZAJĄCA DRÓG POZA OBSZAREM PLANU
- ▨ GAZOCIĄG DN300
- ▨ ISTNIEJĄCE BUDYNKI



SKALA 1:1000



WYRYS ZE STUDIUM UWARUNKOWAŃ I KIERUNKÓW ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO GMINY LESZNOWOLA



- PRZEZNACZENIE TERENÓW**
- ▨ TERENY ZABUDOWY MIESZKANIOWEJ
 - ▨ TERENY EKSTENSYWNEJ ZABUDOWY MIESZKANIOWEJ I UŻYTKU W TYM UŻYTKU PUBLICZNYCH
 - ▨ TERENY OTWARTE WYŁĄCZONE Z ZABUDOWY
 - ▨ W TERENY POWIERZCHNIOWYCH WÓD ŚRÓDLĄDOWYCH
- OBSZARY OBJĘTE OCHRONĄ W NIEKORZYŚNIENIE ROZKOSZÓW I OCHRONIE PRZYRODY**
- ▨ GRANICA WARSZCZYNKOWEGO OBSZARU OPIKARSKO-LEŚNICTWICZNEGO
 - ▨ GRANICA STREPY OPIKARZY LEŚNICTWICZNEJ WARSZCZYNKOWEGO OBSZARU OPIKARSKO-LEŚNICTWICZNEGO
- ZAPATRIENIE W GAZ**
- ▨ GAZOCIĄG WYSOKIEGO CIŚNIENIA
 - ▨ GAZOCIĄG W NISKIEJ CIŚNIENIU
- ZAPATRIENIE W ENERGIE ELEKTRYCZNA**
- ▨ LINIE ELEKTROENERGETYCZNE 220kV
- GRANICA OBSZARU OBJĘTEGO PLANEM MIEJSCOWYM

ZAŁĄCZNIK NR 1
DO UCHWAŁ NR
RADY GMINY LESZNOWOLA
Z DNIA

MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO GMINY
LESZNOWOLA DLA CZĘŚCI OBRĘBU WILCZA GÓRA

RYSunek PLANU SKALA 1 : 1000

OPRACOWANIE: ZESPÓŁ AUTORSKI:
główny projektant - mgr Ewa Gurtowska
projektant - mgr Radosław Dąbrowski
projektant - mgr inż. Magdalena Opieńska