

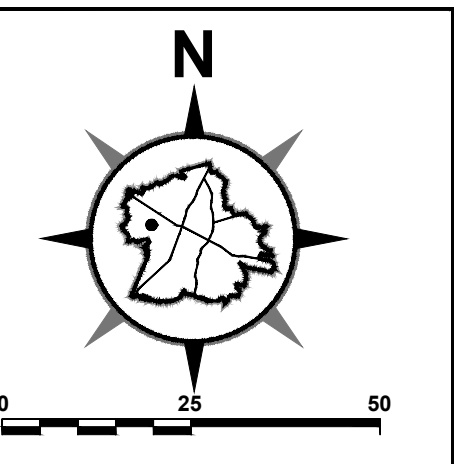
- ZASADY KSZTAŁTOWANIA
STRUKTURY PRZESTRZENNEJ**
KIERUNKI PRZEMIAN TERENÓW
- MU - obszary zabudowy mieszkaniowo-usługowej
 - MWz - obszary zabudowy mieszkaniowo-usługowej wielorodzinnej
 - MN - obszary zabudowy mieszkaniowej
 - ZL - obszary lasów
 - KD - obszary dróg (zabudowy w klasach: SGGP, GP, G, Z, L, D)
- KIERUNKI ROZWOJU UKŁADU DROGOWEGO**
KDD - droga dojazdowa
KDW - droga wewnętrzna
KDX - droga ekspresowa (system)

**OCHRONA ŚRODOWISKALNEGO ZASOBU
ORAZ OCHRONA PRZYRODY**
OBSZARY WSKAZANE DO OCHRONY I ZACHOWANIA

 - lasy ochronne
 - obszary chronione 2001 w terenie Lasów Państwowych

WOCY PROJEKTU

 - obszary ujęć wód podziemnych dla potrzeb
 - obszary ujęć wód powierzchniowych (z wyjątkiem wód powierzchniowych)
 - obszary ujęć wód powierzchniowych (z wyjątkiem wód powierzchniowych)
 - obszary ujęć wód powierzchniowych (z wyjątkiem wód powierzchniowych)



- LEGENDA:**
- OZNACZENIA OBOWIĄZUJĄCE:**
- granice obszaru planu
 - linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania
 - nieprzekraczalne linie zabudowy
 - MU - teren zabudowy mieszkaniowo-usługowej
 - MWz - teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej i zamieszkania zbiorowego
 - MN - tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej
 - W - tereny infrastruktury technicznej w zakresie zaopatrzenia w wodę
 - ZL - teren lasów
 - KDL - teren komunikacji - droga publiczna klasy lokalnej
 - KDD - teren komunikacji - drogi publiczne klasy dojazdowej
 - KDW - teren komunikacji - droga wewnętrzna
 - KDX - teren komunikacji - ciąg pieszo-rowerowy
- OZNACZENIA INFORMACYJNE:**
- granice strefy ochrony pośredniej ujęć wód podziemnych
 - strefy ochrony bezpośredniej ujęć wód podziemnych
 - ujęcia wód podziemnych "LAS"
 - SN 20kV - istniejąca napowietrzna linia średniego napięcia SN 20 kV
 - istniejąca stacja transformatorowa

