

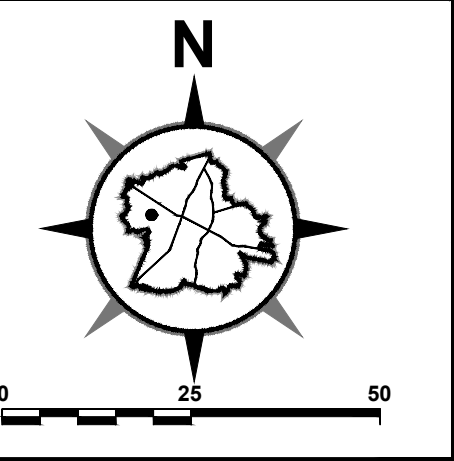
- ZASADY KSZTAŁTOWANIA  
STRUKTURY PRZESTRZENNEJ**  
KIERUNKI PRZEMIAN TERENÓW
- MU - obszary zabudowy mieszkaniowo-usługowej
  - MWz - obszary zabudowy mieszkaniowo-usługowej wielorodzinnej
  - MN - obszary zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej
  - ZL - obszary lasów
  - KD - obszary dróg (zabudowy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

**OCHRONA ŚRODOWISKALNEGO ZASOBU  
ORAZ OCHRONA PRZYRODY**  
Obszary wskazane do ochrony i zachowania:  
lasy ochronne  
niezabudowane tereny 200 m od terenów Lasów Państwowych

**WOCY PROJEKTU**  
strefy ochrony pośredniej ujęć wód podziemnych  
strefy ochrony bezpośredniej ujęć wód podziemnych  
ujęcia wód podziemnych "LAS"

**OZNACZENIA**  
SN 20 kV - istniejąca linia napowietrzna średniego napięcia SN 20 kV  
W1 - istniejąca stacja transformatorowa

SKALA 1 : 10 000



- 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 20 kV - istniejąca linia napowietrzna średniego napięcia SN 20 kV
  - W1 - istniejąca stacja transformatorowa

