



**ZASADY KSZTAŁTOWANIA STRUKTURY PRZESTRZENNEJ**  
**KIERUNKI PRZECZĄCZENIA TERENÓW**

- MJ - obszary zabudowy mieszkalnej jednorodzinnej
- MW - obszary zabudowy mieszkalnej wielorodzinnej
- TK - obszary usługowo-handlowe
- ZL - obszary lasów
- W - obszary infrastruktury technicznej
- KD - obszary dróg (z wyjątkiem dróg publicznych klasy lokalnej)

**KIERUNKI ROZWOJU UKŁADU DROGOWEGO**  
 KLASYFIKACJA FUNKCJONALNA DRÓG PUBLICZNYCH  
 KDL - droga lokalna  
 KDD - droga dojazdowa  
 KDW - droga wewnętrzna  
 KDX - droga ekspresowa (z wyjątkiem dróg publicznych klasy lokalnej)

**OCHRONA ŚRODOWISKI I JEJEGO ZASOBÓW**  
**OGRAŃCZENIA OCHRONY**

Obszary wyznaczone do ochrony i zachowania:  
 - tereny ochrony wód powierzchniowych i podziemnych  
 - tereny ochrony przyrody

**WIDOKI PODZIEMNE**  
 - ujęcia wód podziemnych dla potrzeb zaopatrzenia w wodę (z wyjątkiem ujęć dla potrzeb gospodarki komunalnej)

OZNACZENIA  
 - granice obszaru planu

SKALA 1 : 10 000

**LEGENDA :**

**OZNACZENIA OBOWIĄZUJĄCE :**

- granice obszaru planu
- linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania
- nieprzekraczalne linie zabudowy
- 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 - tereny komunikacji - drogi publiczne klasy dojazdowej
- KDW - teren komunikacji - droga wewnętrzna
- KDX - teren komunikacji - ciąg pieszo-rowerowy

**OZNACZENIA INFORMACYJNE :**

- granica strefy ochrony pośredniej ujęć wód podziemnych
- strefy ochrony bezpośredniej ujęć wód podziemnych
- ujęcia wód podziemnych "LAS"
- SN 20kV - istniejąca napowietrzna linia średniego napięcia SN 20kV
- M... - istniejąca stacja transformatorowa

