

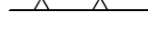





ustalenia planu

-  granica obszaru objętego planem
-  linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania
-  nieprzekraczalne linie zabudowy
-  zwymiarowane odległości określone w metrach

przeznaczenie terenów



-  MN - tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej
-  MNZZ - tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej zagrożonej powodzią
-  U - tereny zabudowy usługowej
-  UP - teren zabudowy usługowo-produkcyjnej
-  RM - tereny zabudowy zagrodowej
-  RMZZ - tereny zabudowy zagrodowej zagrożonej powodzią
-  R - teren rolniczy
-  RZZ - tereny rolnicze zagrożone powodzią
-  ZL - lasy
-  ZLZZ - lasy zagrożone powodzią
-  ZW - teren zieleni zagrożonej powodzią
-  KDGP - teren drogi publicznej klasy głównej ruchu przyspieszonego
-  KDZ - tereny dróg publicznych klasy zbiorczej
-  KDL - tereny dróg publicznych klasy lokalnej
-  KDD - tereny dróg publicznych klasy dojazdowej
-  KDW - tereny dróg wewnętrznych

obszary podlegające szczególnym warunkom zagospodarowania terenu




-  strefa 12 m od lasów lub gruntów leśnych
-  pas technologiczny istniejącej napowietrznej linii wysokich napięć o napięciu 110 kV

obszary chronione na podstawie przepisów odrębnych

obszary szczególnego zagrożenia powodzią

-  obszary, na których prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest wysokie i wynosi 10%
-  obszary, na których prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest średnie i wynosi 1%

elementy informacyjne

-  obszary, na których prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest niskie i wynosi 0,2%
-  granica aglomeracji
-  napowietrzna linia elektroenergetyczna wysokich napięć o napięciu 110 kV