


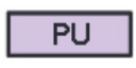
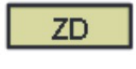
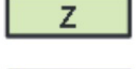
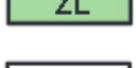
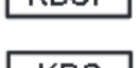
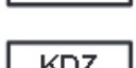










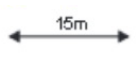







OBOWIĄZUJĄCE OZNACZENIA GRAFICZNE


-  Granica planu
-  Linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu i różnych zasadach zagospodarowania
-  Nieprzekraczalne linie zabudowy
-  Tereny obiektów produkcyjnych, składów i magazynów oraz zabudowy usługowej
-  Teren ogrodów działkowych
-  Teren zieleni
-  Tereny lasów
-  Teren drogi publicznej – ulicy głównej ruchu przyspieszonego
-  Teren drogi publicznej – ulicy głównej
-  Teren drogi publicznej – ulicy zbiorczej
-  Teren drogi publicznej – ulicy lokalnej
-  Tereny dróg wewnętrznych
-  Tereny urządzeń infrastruktury technicznej
-  Tymczasowa strefa kontrolowana dla gazociągu o średnicy 150 mm
-  Strefa kontrolowana dla projektowanego gazociągu o średnicy 100 mm
-  Strefa kontrolowana dla istniejącego gazociągu o średnicy 100 mm
-  Granice pasów technologicznych od linii elektroenergetycznej 110 kV
-  Strefa od rurociągów wody surowej
-  Strefa od rurociągu ścieków przemysłowych
-  Projektowany gazociąg o średnicy 100 mm
-  Gazociąg o średnicy 150 mm do likwidacji
-  Wymiarowanie szerokości dróg, stref, pasów technologicznych oraz odległości linii zabudowy od linii rozgraniczających


INFORMACYJNE OZNACZENIA GRAFICZNE

 Linie elektroenergetyczne 110 kV

 Gazociąg o średnicy 100 mm

 Rurociągi wody surowej

 Rurociąg ścieków przemysłowych

 Granice powierzchni ograniczających od lotniska (podane wartości w m n.p.m)