

SH

TERENY SKŁADÓW HURTOWYCH

SP

TERENY SKŁADÓW PRZEMYSŁOWYCH

PP

TERENY PRZEMYSŁU

UH,UG,UR,UI

TERENY USŁUG HANDLU, GASTRONOMII
RZEMIOSŁA I INNYCH

TK

TERENY KOMUNIKACJI KOLEJOWEJ (bocznica)

TS

TEREN KOMUNIKACJI SAMOCHODOWEJ
(parking samochodów ciężarowych)

EE

TERENY STACJI TRANSFORMATOROWYCH

NO

TEREN PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW

ZI

TERENY ZIELENI IZOLACYJNEJ

KL, KD

ULICE LOKALNE I DOJAZDOWE

OZNACZENIA



granica opracowania zmian w planie



granice elementarnych terenów funkcjonalnych



linie regulacyjne ulic



obowiązujące linie zabudowy



nieprzekraczalne linie zabudowy (do czasu przebudowy lub skąpiowania linii SN)



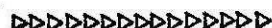
wspólne - linie regulacyjne ulic i granice elementarnych terenów funkcjonalnych



wspólne - linie regulacyjne ulic, granice terenów i obowiązujące linie zabudowy



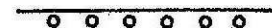
projektowane kanały ściekowe \varnothing 0,20 m



projektowany kanał ściekowy tłoczny



projektowane kanały deszczowe \varnothing 0,50, 0,40 0,315 i 0,25 m



istniejący rów melioracyjny do renowacji



projektowana sieć wodociągowa \varnothing 110 mm



projektowane hydranty przeciwpożarowe naziemne



projektowana studnia publiczna



projektowana sieć gazowa średnicą 125 mm



projektowana sieć kablowa elektroenergetyczna SN - 20 kV



drzewa istniejące



drzewa projektowane