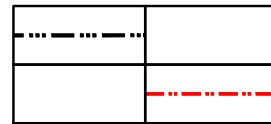


STABILIZOVANÉ PLOCHY
PLOCHY ZMĚN



HRANICE KATASTRÁLNÍ - HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ

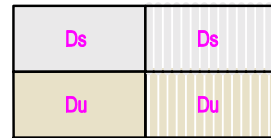
HRANICE ZASTAVITELNÝCH PLOCH

PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ



PLOCHY TĚLOVÝCHOVY A SPORTU

PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY



PLOCHY SILNIČNÍ DOPRAVY

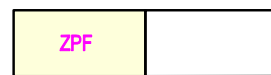
PLOCHY ÚČELOVÉ DOPRAVY

PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ



VODNÍ PLOCHY A TOKY

PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ



PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ

PLOCHY LESNÍ

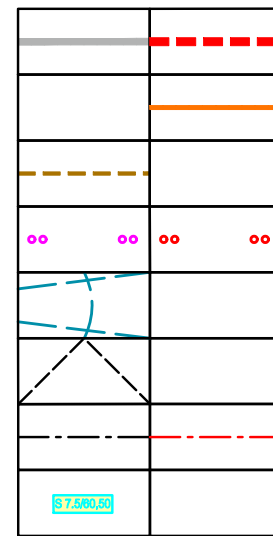


PLOCHY LESNÍ

PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ



PLOCHY KRAJINNÉ ZELENĚ



SILNICE I. A III. TŘÍDY

ÚČELOVÉ KOMUNIKACE ZPEVNĚNÉ

ÚČELOVÉ KOMUNIKACE NEZPEVNĚNÉ

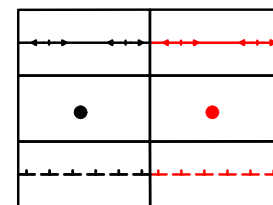
CYKLOTRASA / CYKLOSTEZKA

OCHRANNÉ PÁSMO LETIŠTĚ KYJOV

ROZHLEDOVÁ POLE KŘIŽOVATEK

OCHRANNÉ PÁSMO SILNICE

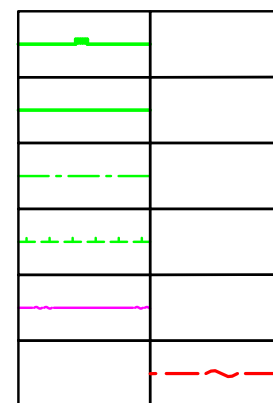
KATEGORIE SILNICE



ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN 22 KV

ELEKTRICKÁ STANICE (TRAFOSTANICE)

OCHRANNÉ PÁSMO ELEKTRICKÉHO VEDENÍ



VTL PLYNOVOD

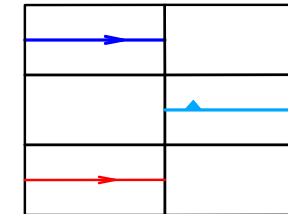
VTL PLYNOVOD

OCHRANNÉ PÁSMO VTL A VTL PLYNOVODU

BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO VTL A VTL PLYNOVODU

DÁLKOVÝ KABEL

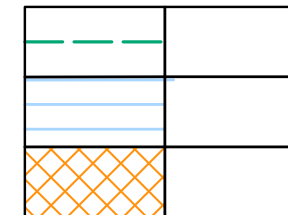
RR TRASA



PŘIVÁDĚCÍ VODOVODNÍ ŘAD

POTENCIÁLNÍ ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ PŘI Q100 A VĚTŠÍM

VÝTLAK ODPADNÍCH VOD JEDNOTNÉ KANALIZACE



OCHRANNÉ PÁSMO LESA

MELIORACE

PLOCHY VYŽADUJÍCÍ ZMĚNU NEBO ÚPRAVU ZPŮSOBU OBHOSPODAŘOVÁNÍ DLE ZÁSAD UDRŽITELNÉHO ROZVOJE



PLOCHY PRVKŮ ÚZEMNÍHO SYSTÉMU EKOLOGICKÉ STABILITY - LOKÁLNÍ BIOCENTRUM FUNKČNÍ, NAVRŽENÉ

PLOCHY PRVKŮ ÚZEMNÍHO SYSTÉMU EKOLOGICKÉ STABILITY - LOKÁLNÍ BIODOR FUNKČNÍ, NAVRŽENÝ

VÝZNAMNÝ KRAJINNÝ PRVEK REGISTROVANÝ

VINIČNÍ TRATĚ S OZNAČENÍM

DOPROVODNÁ ZELEŇ, ALEJE A PROTIEROZNÍ OPATŘENÍ NA ZPF

NAVROVANÉ OCHRANNÉ PÁSMO KRAJINNÝCH HORIZONTŮ

POHLEDOVÝ HORIZONT LOKÁLNÍHO VÝZNAMU

CELÉ SPRÁVNÍ ÚZEMÍ OBCE SOBŮLKY SE NACHÁZÍ V OCHRANNÉM PÁSMU RADIOLOKAČNÍHO ZAŘÍZENÍ, PROTO PŘÍPADNÁ VÝSTAVBA PŘEDEVŠÍM VĚTRNÝCH ELEKTRÁREN, VÝŠKOVÝCH STAVEB, PRŮMYSLVÝCH HAL, VENKOVNÍHO VEDENÍ VVN A VN, RETRANSLAČNÍCH STANIC A ZÁKLADOVÝCH STANIC MOBILNÍCH OPERÁTORŮ NA DANÉM ÚZEMÍ MUSÍ BÝT NUTNĚ PŘEDEM PROJEDNÁNA S VUSS BRNO