



PLOCHY STABILIZOVANÉ ZEMĚÍ

- HRANICE KATASTRU
- HRANICE INTRAVILÁNU K 1. 9. 1966
- HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 06. 04. 2022
- HRANICE ZASTAVITELNÉ PLOCHY
- HRANICE PARCEL / VNITRNÍ KRESBA (SLUČKY)

HRANICE ZASTAVITELNÉ PLOCHY ŘEŠENÉ ZMĚNOU J. 2
 OZNAČENÍ NÁVRHOVÉ PLOCHY ŘEŠENÉ ZMĚNOU J. 2 ÚP BABIČCE

BYTLÉNÍ

- IV - V BODNÝCH DOMECH - VENKOVSKÉ

OBČANSKÉ VYBAVENÍ

- OV - VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA
- OV1 - Komerční zařízení malá a střední
- OV2 - HŘEBITOVY
- OV3 - TĚLOVÝCHOVNA A SPORTOVNÍ ZAŘÍZENÍ

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

- DS1 - SILNIČNÍ
- DS2 - POŘNÍ

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

- TI - INŽENYRSKÉ SÍTĚ

VÝROBA A SKLADOVÁNÍ

- VZ - ZEMĚLSKÁ VÝROBA

VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ

- PS - KOMUNIKAČNÍ FUNKCE

ZELEŇ

- ZS - SOUKROMÁ A VYHRAZENÁ
- ZV - VEŘEJNÁ

PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ

- W - PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ

PLOCHY ZEMĚLÉSKÉ

- NZ - ORNÁ PŮDA / TRVALE TRAVNÍ POROSTY

PLOCHY PŘÍRODNÍ

- NP - PLOCHY PŘÍRODNÍ

PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ

- NS1 - PŘÍRODNÍ (S FUNKCÍ BOKORIDORU)
- NS2 - PŘÍRODNÍ (BEZ FUNKCE BOKORIDORU)

PLOCHY LEŠNÉ

- LS - PLOCHY LEŠNÉ

OZNAČENÍ PLOCH ZMĚN

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

- OS1 - OSY SILNIC A TRÝBY
- OS2 - SILNICE III. TŘÍBY
- OS3 - OBSLUŽNÉ A MÍSTNÍ KOMUNIKACE
- IZO - IZOFONA SOB
- OP - OCHRANNÉ PÁSMO SILNIČNÍ
- OP1 - ROZHLÉDOVÉ TŘEJCH BELTÍKY
- OP2 - CHODNÍKY / PĚŠÍ TRASY
- PS - PARKOVNÍ S UVEDENÍM KAPACITY
- AS - AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA BEZ PŘÍSTŘEŠKU / S PŘÍSTŘEŠKEM
- ZO - ZOCHRONY DOSTUPNOSTI AUTOBUSOVÝCH ZASTÁVEK
- OS - OZNAČENÍ SILNICE I. TŘÍBY
- OS1 - ZEMĚLÉSKÉ CESTY HLAVNÍ
- OS2 - ZEMĚLÉSKÉ CESTY VEDEJŠÍ
- OS3 - CYKLOSTRAZA
- OS4 - TURISTICKY ZNAČENÉ CESTY

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - ZÁSOBOVÁNÍ VODOU

- ST - STUJNA
- VO - VODOVĚD
- CS - ČERPAČÍ STANICE
- ZS - ZAŘÍZENÍ NA VODOVODNÍ SÍTĚ
- HP - HLAVNÍ VODOVODNÍ PŘEVÁDĚČ S OCHRANNÝM PÁSMEM
- RO - ROZVODNÉ VODOVODNÍ ŘÁBY

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - ODKANALIZOVÁNÍ

- KD - KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- KS - KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- CO - ČIŠTÍRNA ODPAVNÍCH VOD
- OP - OCHRANNÉ PÁSMO ČOV

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - ZÁSOBOVÁNÍ ELEKTRIKOU ENERGIÍ

- VE1 - VENKOVNÍ VEDENÍ ZVN 400 kV
- VE2 - VENKOVNÍ VEDENÍ Vn 110 kV
- VE3 - VENKOVNÍ VEDENÍ Vn 22 kV
- KA - KABELOVÉ PÁSMO VEDENÍ Vn 22 kV
- OP - OCHRANNÉ PÁSMO VEDENÍ ZVN 400 kV
- KO - KORIDOR PRO ZDVOJNĚNÉ VEDENÍ ZVN KOČÍN - SLAVETICE
- KT - KORIDOR TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY E29
- OP - OCHRANNÉ PÁSMO VEDENÍ Vn 22 kV A TRAFOSTANIC
- TR - TRAFOSTANICE 220 kV
- KT - KORIDOR TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY E29 (DLE ZÚR)

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - ZÁSOBOVÁNÍ PLYNEM

- ST - STŘEDOKLADY PLYNOVOD

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - SPOJE

- RA - RADIOTELEOVÁ TRASA

OCHRANA PŘÍRODY

- RE - REGIONÁLNÍ BOK-CENTRUM
- LO - LOKÁLNÍ BOKORIDOR
- LI - OZNAČENÍ PŘÍKŮ ÚSES
- MI - MIGRAČNÍ VÝZNAMNÉ ÚZEMÍ
- VS - VÝRAZNÝ VZROSTLÝ STROM
- PA - PAMÁTNÝ STROM
- PR - PŘÍRODNÍ REZERVAČE
- OP - OCHRANNÉ PÁSMO PŘÍRODNÍ REZERVAČE

OCHRANA PŘÍRODNÍCH ZDROJŮ - ZEMĚLÉSKÁ PŮDA

- OP - OCHRANENÉ ZEMĚLÉSKÉ PŮDY
- OP - HLAVNÍ ODPOVĚDNOSTI ZAŘÍZENÍ
- ZS - ZATRAVNĚNÍ

OCHRANA PŘÍRODNÍCH ZDROJŮ - LEŠNÍ PŮDA

- OP - PLOCHY LEŠNÉ
- OP - HRANICE 50 m OD POZEMKŮ URČENÝCH K PLNĚNÍ FUNKCE LEŠA
- OP - PLOCHA LEŠA ZVLÁŠTNĚHO URČENÍ

OCHRANA PŘÍRODNÍCH ZDROJŮ - VODA

- ST - VODNÍ ZDROJE, STUJNA
- OP - OCHRANNÉ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE I. a.
- OP - HRANICE ROZVOJNÍ
- OP - VODNÍ TOK STALÝ
- OP - VODNÍ PLOCHA

ZVLÁŠTNÍ ZÁSAHY DO ZEMSKÉ KURVY

- OP - PODKOPOVANÉ ÚZEMÍ

KULTURNÍ A CIVILIZAČNÍ HODNOTY

- OP - ÚZEMÍ S VÝSÝTEM ARCHEOLOGICKÝCH NÁLEZŮ
- OP - NEMOVITÁ KULTURNÍ PAMÁTKA
- OP - KRÍŽ, BOŽÍ MUKA, SOCHA SVĚTCE

OSTATNÉ

- OP - BOPHY VÝZNAMNÝCH PANORAMATICKÝCH VÝHLEDŮ
- OP - OCHRANNÉ PÁSMO HŘEBITOVA

CELE SPRÁVNÍ ÚZEMÍ OBCE BABIČCE JE SITUOVÁNO V OCHRANNÉM PÁSMU RADIOTELEOVNÍHO ZAŘÍZENÍ MINISTERSTVA OBRANY

CELE SPRÁVNÍ ÚZEMÍ OBCE BABIČCE JE SITUOVÁNO VE VZDUSNÉM PROSTORU PRO LÉTÁNÍ V MALÝCH A PŘÍZEMNÍCH VÝŠKÁCH

CELE SPRÁVNÍ ÚZEMÍ OBCE BABIČCE JE ZAJMOVÝM ÚZEMÍM MINISTERSTVA OBRANY Z HLERSKÁ POKVOLOVÁNÍ VYJMENOVANÝCH DRUHŮ STŘEL