


ÚZEMNÍ PLÁN MILETÍN - hlavní výkres

návrh pro společné jednání



LEGENDA

ZÁKLADNÍ ČLENĚNÍ ÚZEMÍ

- Hranič fešeného území
- Katastrální mapa
- Hranice zastavěného území k 15. 1. 2022

NÁVRH ŘEŠENÍ

- Plochy zastaviteľné
- Plochy změn v krajině

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM Využití

- | | plochy stabil. | plochy změn |
|-----|--|-------------|
| BH | plochy bydlení v bytových domech | |
| BI | plochy bydlení v rodinných domech - městské a příměstské | |
| BV | plochy bydlení v rodinných domech - venkovské | |
| RI | plochy rekreační - plochy staveb pro rodinnou rekreaci | |
| RH | plochy rekreační - plochy staveb pro hromadnou rekreaci | |
| OV | plochy občanského vybavení - veřejná infrastruktura | |
| OS | plochy občanského vybavení - tělovýchovná a sportovní zařízení | |
| OH | plochy občanského vybavení - hřbitovy | |
| SM | plochy smíšené obytné - městské | |
| SV | plochy smíšené obytné - venkovské | |
| DS | plochy dopravní infrastruktury - silniční | |
| DU | plochy dopravní infrastruktury - účelové komunikace, polní a lesní cesty | |
| TI | plochy technické infrastruktury - inženýrské sítě | |
| VL | plochy výrobny a skladování - lehký průmysl | |
| VD | plochy výroby a skladování - drobná a řemeslná výroba | |
| VZ | plochy výroby a skladování - zemědělská výroba | |
| VK | plochy výrobny a skladování - skladování | |
| VX | plochy výrobny a skladování specifické - zahradnictví | |
| PV | plochy veřejných prostranství | |
| ZV | plochy veřejných prostranství - veřejná zeleň | |
| ZS | plochy zeleně - soukromá a vyhrazená | |
| ZO | plochy zeleně - ochranná a izolační | |
| ZP | plochy zeleně - přírodního charakteru | |
| W | plochy vodní a vodohospodářské | |
| NZ | plochy zemědělské - orná půda | |
| NZI | plochy zemědělské - trvalý travní porost | |
| NL | plochy lesní | |
| NSp | plochy smíšené nezastavěného území - přírodní | |

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

- LC - lokální biocentrum
- LK - lokální biokoridor
- RC - regionální biocentrum
- RK - regionální biokoridor

KORIDOR TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

- Koridor nadzemního vedení 2x110 kV

ÚZEMNÍ PLÁN MILETÍN

OBJEDNATEL: MĚSTO MILETÍN
IC: 00271811

ZHOTOVITEL: AUTORSKÉ SDRUŽENÍ
"SAMOHŘD BUCHAR"

PROJEKTANTI: ING. MARTIN SAMOHŘD
ING. ARCH. JAN BUCHAR

SPOLUPRÁCE: ING. JAROSLAV ŽENÍŠEK
ING. ZUZANA BALADOVÁ

EVA KOZOVÁ
JAN BUCHAR

DATUM: LEDEN 2022

MĚŘÍTKO: 1 : 5 000

STUPEŇ: NÁVRH PRO SPOLEČNÉ JEDNÁNÍ

NÁZEV VÝKRESU: HLAVNÍ VÝKRES

VÝKRES ČÍSLO: B.2

