



Legenda

Základní jevy

- Výsnostní hranice území
- Hranice zastavěného území ke dni 31.7.2019
- Zastavěné plochy
- Plochy přestavby
- Plochy změny v krajinné
- BP - plocha s podrobnou regulací území
- US - plocha s podrobnou územní studií
- Podrobná územní studie
- Systém veřejných prostranství

Krajina

- Krajinná zelená linie - návrh
- Okraj pro rozhledu
- Územní systém ekologické stability
- Regulační biokoridory - funkční
- Lokální biokoridory - funkční
- Lokální biokoridory - funkční
- Lokální biokoridory - funkční

Dopravní a technická infrastruktura

- Kulturní objekt na sílni II. třídy - návrh
- Kulturní objekt na sílni III. třídy - návrh
- Kulturní objekt na sílni III. třídy - návrh
- Autobusové zastávky - návrh
- Vodní náhon
- Časová ul. - návrh
- Elektrická stanice - návrh
- Nadzemní el. vedení 22 kV - návrh
- Nadzemní el. vedení 22 kV - ke zrušení
- Podzemní el. vedení 22 kV - návrh
- Podzemní el. vedení 22 kV - ke zrušení
- Vodárenský náhon
- Vodovod - dálkový přívadec - návrh
- Vodovod - hřbitovní řád - návrh
- Přístrojová stanice kanalizace - návrh
- Kanalizace splašková bez úrtní - návrh
- Kanalizace splašková gravitační - návrh
- Kanalizace splašková tlaková - návrh

Plochy s rozdílným způsobem využití

- | STAV | NÁZEV | LEGENDA |
|-------|--|---------|
| BR | bydlení - v bytových domech | BR |
| BR.1 | bydlení - v rodinných domech - městské a příměstské | BR.1 |
| BR.2 | bydlení - v rodinných domech - venkovské | BR.2 |
| BR.3 | plochy smíšené obytné - městské | BR.3 |
| BR.4 | rekreace - se specifickým využitím | BR.4 |
| BR.5 | občanská vybavení - veřejná infrastruktura | BR.5 |
| BR.6 | občanská vybavení - tělocvična a sportovní zařízení | BR.6 |
| BR.7 | občanská vybavení - hřbitov | BR.7 |
| BR.8 | občanská vybavení - komerční zařízení plochého rozsahu | BR.8 |
| BR.9 | občanská vybavení - komerční zařízení malá a střední | BR.9 |
| BR.10 | veřejná prostranství | BR.10 |
| BR.11 | rekreace - na plochách přírodního charakteru | BR.11 |
| BR.12 | rekreace - plochy staveb pro rodinnou rekreaci | BR.12 |
| BR.13 | dopravní infrastruktura - silniční | BR.13 |
| BR.14 | dopravní infrastruktura - drážní | BR.14 |
| BR.15 | technická infrastruktura - inženýrské sítě | BR.15 |
| BR.16 | technická infrastruktura - plochy pro stavby a zařízení pro nakládání s odpady | BR.16 |
| BR.17 | výroba a skladování - drobná a řemeslná výroba | BR.17 |
| BR.18 | plochy smíšené výroby | BR.18 |
| BR.19 | výroba a skladování - zemědělská výroba | BR.19 |
| BR.20 | veřejná prostranství - veřejná zelená | BR.20 |
| BR.21 | zelená - soukromá a vyhrazená | BR.21 |
| BR.22 | zelená - ochranná a sociální | BR.22 |
| BR.23 | plochy lesní | BR.23 |
| BR.24 | smíšené nezařazené území | BR.24 |
| BR.25 | plochy přírodní | BR.25 |
| BR.26 | vodní a vodohospodářské plochy | BR.26 |
| BR.27 | plochy zemědělské | BR.27 |

Projednáno
Ing. arch. Milan Sedláček
Stavová část
150/03 - Praha 5

ve spolupráci s územním úřadem
Ing. arch. Zdeněk Konec
Příloha 102
Číslo 102

Poskytnuto
Město Mníšek pod Brdy
Stavová část
252/10 Mníšek pod Brdy
Příloha 102
Číslo 102

Upraveno
Ing. arch. Zdeněk Konec
Příloha 102
Číslo 102

Poskytnuto
Město Mníšek pod Brdy
Stavová část
252/10 Mníšek pod Brdy
Příloha 102
Číslo 102

Upraveno
Ing. arch. Zdeněk Konec
Příloha 102
Číslo 102

Uzemní plán Mníšek pod Brdy

NAVRH PRO DRUHÉ OPAKOVANÉ VĚŘ. PROJEDNÁNÍ

HLAVNÍ VÝKRES

Forma: B1

Stav: 08-2019

Číslo výkresu: 2a

Měřítko: 1:5 000