

| | | |
|--|--------------------------------|-------------------------------------|
| stav plochy stabilizované | návrh plochy změn | rezerva územní rezervy |
|--|--------------------------------|-------------------------------------|

| | | |
|--|--------------------------------|-------------------------------------|
| stav plochy stabilizované | návrh plochy změn | rezerva územní rezervy |
|--|--------------------------------|-------------------------------------|

plochy a koridory s rozdílným způsobem využití

| | | | |
|----|----|------|--|
| SV | SV | | plochy smíšené obytné - venkovské |
| SM | SM | (SM) | plochy smíšené obytné - městské |
| BI | BI | (BI) | plochy bydlení - v rodinných domech |
| BH | BH | | plochy bydlení - v bytových domech |
| OV | OV | | plochy občanského vybavení |
| OS | OS | | plochy občanského vybavení - sport a tělovýchova |
| OH | OH | | plochy občanského vybavení - hřbitov |
| RI | | | plochy rekreace - individuální |
| RZ | RZ | (RZ) | plochy rekreace - zahrádkářské kolonie |
| PV | PV | | plochy veřejných prostranství |
| ZV | ZV | (ZV) | plochy veřejných prostranství - veřejná zeleň |
| ZS | ZS | | plochy systému sídelní zeleně |
| VP | VP | | plochy výroby a skladování - průmyslové |
| VZ | VZ | | plochy výroby a skladování - zemědělské |
| VM | VM | | plochy výroby a skladování - s malou zátěží |
| DS | DS | (DS) | plochy dopravní infrastruktury - silniční |
| DM | DM | (DM) | plochy dopravní infrastruktury - místní |
| DZ | DZ | (DZ) | plochy dopravní infrastruktury - železniční |
| | | (DV) | plochy dopravní infrastruktury - vodní |
| TI | TI | | plochy technické infrastruktury |
| | TI | | koridory technické infrastruktury |
| W | W | | plochy vodní a vodohospodářské |
| NZ | | | plochy zemědělské |
| NS | NS | | plochy smíšené nezastavěného území |
| NL | NL | | plochy lesní |
| NP | NP | | plochy přírodní |



koridory dopravní infrastruktury - místní

identifikace ploch a koridorů (ID)

| | |
|------------------------|--|
| Z12 | ID zastavitelných ploch a koridorů |
| P12 | ID ploch přestavby |
| N12 | ID ploch a koridorů systému sídelní zeleně a krajiny |
| R12 | ID územních rezerv |
| významné stavby | |

územní systém ekologické stability

| funkční | k založení | |
|-------------|---------------------------------|--|
| ▼▼ | nadregionální biocentrum (NRBC) | |
| ----- | regionální biokoridor (RBK) | |
| ▼▼▼ | lokální biocentrum (LBC) | |
| ----- | lokální biokoridor (LBK) | |
| ○○○○○ ○○○○○ | interakční prvek, liniová zeleň | |

hranice

| | |
|------------|----------------------------------|
| | řešené území |
| - - - - - | katastrální území |
| ██████████ | zastavěné území ke dni 28.5.2020 |
| ██████████ | hranice zastavitelných ploch |
| ██████████ | hranice ploch přestavby |

S

- digitální katastrální mapy (c) ČÚZK - stav ke dni 30.4.2018, k.ú. Butovice ke dni 28.5.2020

ÚZEMNÍ PLÁN STUDÉNKA

ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO ZMĚNĚ Č.7

grafická část



Zpracovatel :

archteam@archteam.cz
www.archteam.cz

ARCHTEAM[®]
ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ

Zodpovědný projektant : Ing. arch. Iveta Raková

Pořizovatel : MÚ Studénka

Měřítko : 1 : 5 000 Datum : prosinec 2020