



**LEGENDA**

- |       |   |  |
|-------|---|--|
| stav  | návrh   |  |
| .B-R  | pozemky bydlení v rodinných domech  |  |
| S-BR  | pozemky bydlení v rodinných domech s polyfunkčním využitím  |  |
| .O-VK | pozemky občanského vybavení - veřejného kultura, církev, spolková činnost, osvěta                               |  |
| .O-VB | pozemky občanského vybavení - veřejného ochrana obyvatelstva – policie, hasiči                                  |  |
| .O-O  | pozemky občanského vybavení obchod, služby  |  |
| .O-S  | .O-S  | pozemky občanského vybavení sport, pohybové aktivity, zábava |
| .D-S  | pozemky dopravy doprava silniční  |  |
| .D-H  | pozemky dopravy hromadná doprava  |  |
| .D-SL | pozemky dopravy doprava silniční líniová  |  |
| .D-HL | pozemky dopravy hromadná doprava líniová  |  |
| .A    | pozemky komunikací a prostranství místního významu  |  |
| .Z-O  | .Z-O  | pozemky městské zeleně zeleně pobytová                       |
| .Z-I  | .Z-I  | pozemky městské zeleně zeleně izolační                       |
| .Z-K  | .Z-K  | pozemky krajinné zeleně                                      |
| .V-V  | pozemky vodních ploch a vodních toků  |  |
| .F-Z  | rekreační využívání pozemků zemědělských ploch, zahrádky, chálky  |  |
| .L    | pozemky lesních ploch   |  |
|       | obrys vymezených pozemků  |  |
| 001   | identifikátor vymezených pozemků  |  |
| .B-B  | kód funkčního typu  |  |
|       | průchod, průjezd na pozemky   |  |
|       | protihluková opatření dopravy např. protihluková stěna, protihlukový val  |  |
|       | zastávka městské hromadné dopravy např. tramvaj, autobus, trolejbus   |  |
|       | objekty a zařízení separace odpadu např. stanoviště pro umístění nádob na separovaný odpad, podzemní kontejnery |  |
|       | protipovodňová ochrana např. hráz, stěna  |  |
|       | průhledy v území  |  |
|       | vyhlídka, významné stanoviště   |  |
|       | významné solitery a skupiny stromů  |  |
|       | stromořadí  |  |
|       | dětské hřiště   |  |
|       | vymezení řešení plochy pořizovatelem  |  |
|       | vymezení řešení plochy zpracovatelem  |  |

**LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ**

- OCHRANA ÚZEMÍ PŘED ZÁPLAVAMI**
- stanovené záplavové území Q100
  - stanovená aktivní zóna záplavového území
- OCHRANA TRAS TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY**
- bezpečnostní pásma plynovodů VTL, RS, SKAO
  - ochranné pásmo plynovodů VTL, RS, SKAO
  - ochranné pásmo nadzemního vedení VN, el. stanice

Celá lokalita se nalézá v ochr. pásmu let. provozu letiště Medlánky a je součástí zájmového území Ministerstva obrany ČR pro zajištění obrany a bezpečnosti státu a území vymezeného ochranného pásma leteckých zabezpečovacích zařízení (radiolokačních a radionavigačních prostředků MO ČR).

**SPECIFICKÉ VLASTNOSTI ÚZEMÍ**

- ÚZEMÍ GEOLOGICKÝCH A EKOLOGICKÝCH RIZIK**
- riziková oblast neogenních vod
- CIVILNÍ OCHRANA**
- území ohrožené zvláštní povodní - Virská přehrada, Brněnská přehrada
  - popis jevů civilní ochrany
  - územní systém ekologické stability krajiny - regionální biokoridor

číslo smlouvy: 4117050110

<b>ÚZEMNÍ STUDIE VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ MĚSTSKÁ ČÁST BRNO - BYSTRC</b>		
POŘIZOVATEL:	ODBOR ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ A ROZVOJE MMB, Kounicova 67, 601 67 Brno	STUPEŇ : ÚPP
ZHOTOVITEL:	ING. ARCH. BARBORA JENKOVÁ	ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ MONOBLOK JUGOSLÁVSKÁ 75 A, BRNO TEL./FAX : 545211018
VYPRACOVAL:	ING. ARCH. JARMILA BAMBUCHOVÁ	MÍŘITKO : 1:1000
DATUM :	BŘEZEN 2018	
<b>HLAVNÍ VÝKRES - B - pro rozhodování území</b>		<b>VÝKRES ČÍSLO : 04B1</b>