



- Hranice řešeného území

- PRVKY SÍDELNÍ ZELENĚ**
- Území s velkým a výjimečně velkým ekologickým významem
- Zeleň v hlavní funkci
- Zeleň v doplňkové funkci

- OCHRANA PŘÍRODY A KRAJINY**
- Významné krajinné prvky - registrované
- ÚSES
- Interakční prvek
- Památný strom
- Stromořadí stávající
- Skupina památných stromů
- Maloplošná zvláště chráněná území
- Evropsky významné lokality NATURA 200
- Nejvýznamnější plochy zeleně

- VODOHOSPODÁŘSTVÍ**
- Pramen/Studánka
- Vodní toky
- Záplavové území Q100

- OSTATNÍ VYBRANÉ LIMITY**
- Hranice zastavěného území
- Neprostupné území
- Plochy potenciálně ohrožené větrnou erozí
- Plochy s vysokým ohrožením vodní eroze

- VAZBY V ÚZEMÍ**
- Pěší vazby v území
- Bariéry v území

- MAPOVÝ PODKLAD**
- Správní hranice města Brna
- Hranice katastrálních území
- Schwarzplan
- Katastr nemovitostí

- PRVKY SÍDELNÍ ZELENĚ**
- I - Ochranná a izolační zeleň
- N - Městská nábrežní
- O - Ostatní zeleň
- R - Rekreační zeleň
- U - Parkové upravené plochy
- ZD - Zeleň dopravních staveb
- ZO - Zeleň obytných souborů
- ZP - Zeleň průmyslových areálů
- ZS - Zeleň sportovních areálů
- ZV - Zeleň občanské a komerční vybavenosti



NÁZEV AKCE:		
ÚZEMNÍ STUDIE BOSONOHY		
OBJEDNATEL:	Statutární město Brno Dominikánské náměstí 1, 602 07 Brno	Číslo embroy e díle: 4120173807
PŮRIZOVATEL:	Odbor územního plánování a rozvoje Magistrát města Brna Kouzlova 67, 601 67 Brno	AUTORIZAČNÍ RAZÍTKA:
ZPRACOVATEL:	Kancelář architekta města Brna, p.o. Zelený úm 33/13, 602 00 Brno	
URBANISTICKÉ ŘEŠENÍ:	doc. Ing. arch. Michal Sedláček	
Zodpovědný projektant:	Ing. arch. Bohumila Hybáková	
Zpracovatelský tým:	Ing. arch. Monika Neudorová, Ing. arch. Jakub Sedláček Ing. arch. Martin Vělečka, Ing. Helena Hradilová Mgr. Jan Ambroš, Mgr. Adam Čapko	
Spolupráce:		
DOPRAVNÍ ŘEŠENÍ:		DATUM: 04 / 2022
Zodpovědný projektant:	Ing. Martin Vělečka, Ph.D.	Zpracovatelský tým:
Zpracovatelský tým:	Ing. Pavel Šlapka, Ing. Hana Kobzová, Bc. David Čížek	MĚŘÍTKO: 1 : 5 000
KRAJINA, ÚSES:		ČÍSLO PARÉ:
Zodpovědný projektant:	Ing. Ondřej Nečas	
TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA:		
Zodpovědný projektant:	Ing. Radim Vráek, MSc.	
Zpracovatelský tým:	Ing. Kynčl Chmelina	