

**ÚZEMNÍ PLÁN MĚSTA BRNA**

**Dopravní systém**

- Tramvaj
- Železnice
- Dálnice
- Silnice I. třídy
- Ostatní komunikace

**Územní systém ekologické stability**

- Lokální systém
- Nadmístní systém

**Stavební plochy změn**

- Plochy bydlení
- Plochy občanské vybavenosti
- Plochy výroby
- Plochy rekreace
- Plochy dopravní infrastruktury
- Plochy technické infrastruktury

**Územní rezervy**

- Doprava
- Technická infrastruktura
- Ostatní

**ÚZEMNÍ PLÁNY NAVAZUJÍCÍCH SÍDEL**

**Dopravní systém**

- | Stav | Návrh | Rezerva |                       |
|------|-------|---------|-----------------------|
|      |       |         | Dálnice               |
|      |       |         | Silnice I. třídy      |
|      |       |         | Ostatní komunikace    |
|      |       |         | Tramvaj               |
|      |       |         | Železnice             |
|      |       |         | Vysokorychlostní trať |

**Územní rezervy**

- Plochy dopravy
- Plochy technického vybavení
- Ostatní plochy

**Stavební plochy RZV do vzdálenosti 500 m**

- plochy bydlení
- plochy dopravy
- plochy občanského vybavení
- plochy pro rekreaci
- plochy technického vybavení
- plochy výroby

**Územní systém ekologické stability**

- Lokální systém
- Nadmístní systém

- Hranice Brna
- Hranice obcí

Data mimo řešené území jsou pouze informativního charakteru.  
Zdroj dat mimo řešené území: Územní plány obcí, ZÚR JMK  
Mapový podklad: DATA50, ČÚZK, prohlížečská služba WMS, vybrané vrstvy

**ÚZEMNÍ PLÁN MĚSTA BRNA**  
**Návrh pro veřejné projednání**

**POŘIZOVATEL**

Magistrát města Brna  
Odbor územního plánování a rozvoje  
Kounicova 67, 601 67, Brno



**ZPRACOVATEL:**

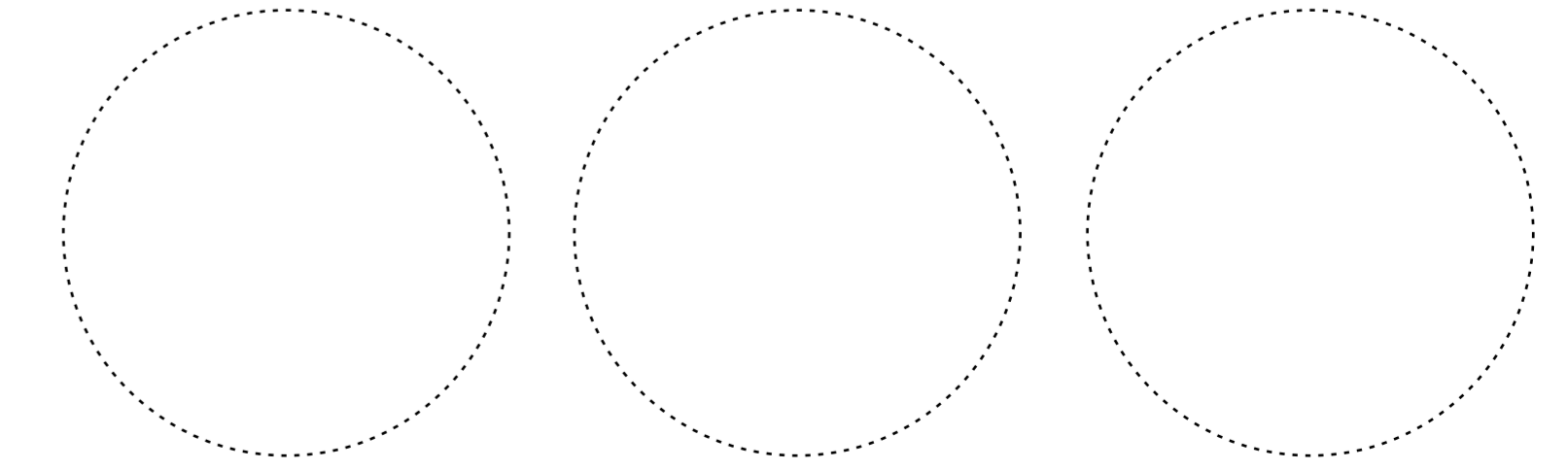
Kancelář architekta města Brna, p. o.  
Zelný trh 331/13, 602 00, Brno

**ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:**

- URBANISTICKÉ ŘEŠENÍ:
- DOPRAVNÍ ŘEŠENÍ:
- KRAJINA A ÚSES:
- VODNÍ TOKY A PPO:
- ZÁSOBOVÁNÍ VODOU:
- ODKANALIZOVÁNÍ:
- ZÁSOBOVÁNÍ TEPLEM:
- ZÁSOBOVÁNÍ PLYNEM:
- ZÁSOBOVÁNÍ ELEKTRICKOU ENERGIÍ, SPOJE:

- Ing. arch. Pavel Šemora
- Ing. Martin Všečka, Ph.D.
- RNDr. Jiří Kocián
- Ing. Tomáš Havlíček
- Ing. Václav Kaštan
- Ing. Karolína Koutníková
- Ing. Stanislav Kopunec
- Ing. Petr Štryncl
- Ing. Jiří Putterer

**AUTORIZAČNÍ RAZÍTKA:**



DATUM: **06/2024**      MĚŘÍTKO: **1:50 000**      SEVERKA:      ČÍSLO PARÉ:

**0.3 VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ**