

**ÚZEMNÍ PLÁN MĚSTA BRNA**

**Dopravní systém**

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

**Územní rezervy**

- Doprava
- Technická infrastruktura
- Ostatní

**Územní systém ekologické stability**

- Lokální systém
- Nadmístní systém

**Stavební plochy změn**

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

**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: <http://geoportal.gov.cz/arcgis/services>

**ÚZEMNÍ PLÁN MĚSTA BRNA**

**Návrh pro společné jednání**

**POŘIZOVATEL**

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



**ZPRACOVATEL:**

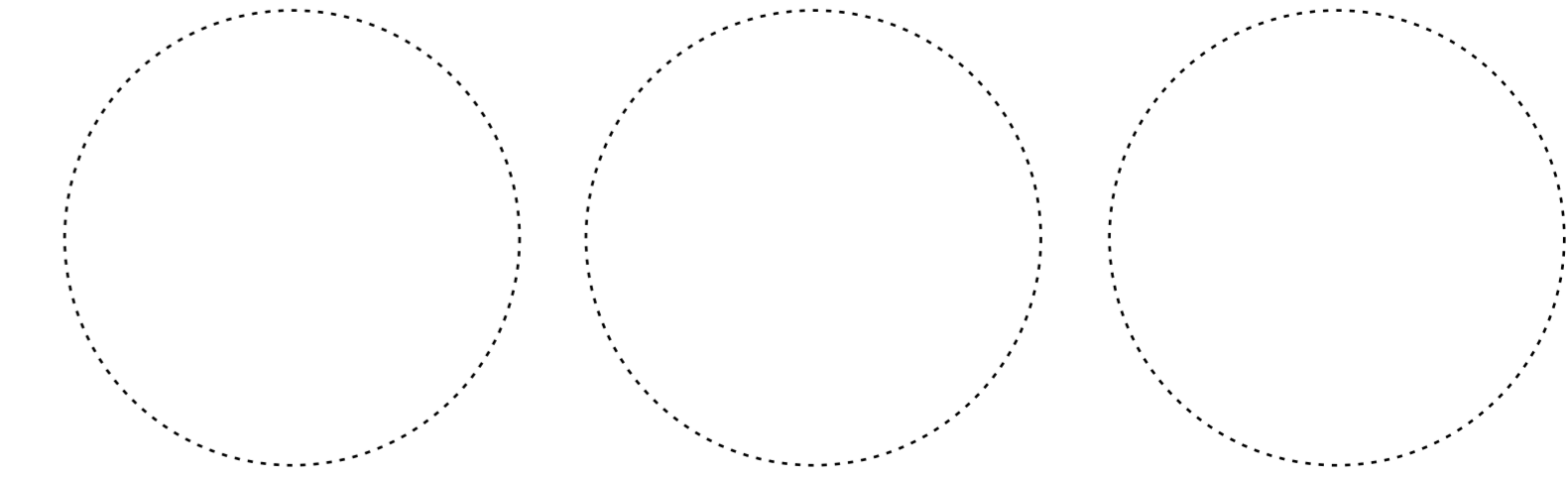
Kancelář architekta města Brna, p. o.  
Zelný trh 331/13, 602 00, Brno

**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 Štrýncl
- Ing. Jiří Putterer

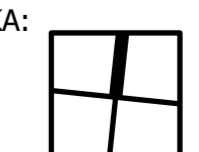
**AUTORIZAČNÍ RAZÍTKA:**



DATUM:                      MĚŘÍTKO:                      SEVERKA:                      ČÍSLO PARÉ:

02/2024

1:50 000



**0.3 VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ**