

ÚZEMNÍ PLÁN MĚSTA BRNA Návrh pro veřejné projednání

POŘIZOVATEL

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

ZPRACOVATEL

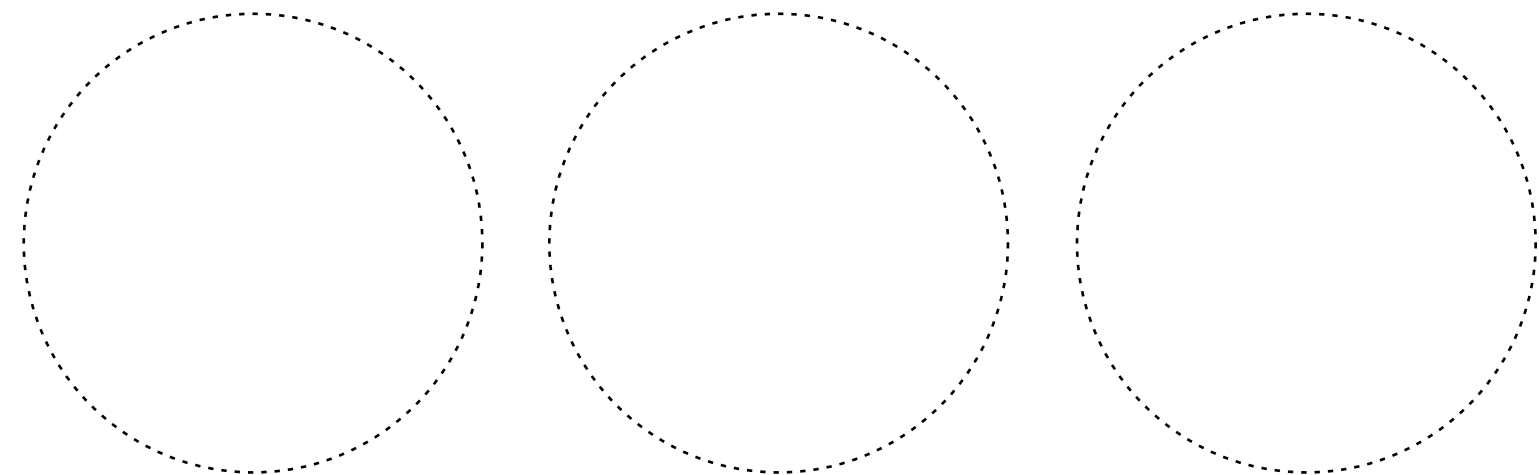
Kancelář architektka města Brna, p. o.
Zelný trh 331/13, 602 00, Brno

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 Všecka, Ph.D.
RNDr. Jiří Kocián
Ing. Tomáš Havlíček
Ing. Václav Kaštan
Ing. Karolína Koutníková
Ing. Stanislav Kopunec
Ing. Petr Štrýndl
Ing. Jiří Püttner

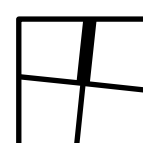
AUTORIZAČNÍ RAZÍTKA:



DATUM: MĚŘÍTKO: SEVERKA: ČÍSLO PARÉ:

06/2024

1:25 000



0.5 VEŘEJNÁ HROMADNÁ DOPRAVA - SCHÉMA

Zařízení

- Hlavní nádraží Brno - uzel dálkové dopravy
- Nádraží a uzel VHD
- Nádraží a uzel MHD
- Uzel VHD
- Uzel MHD
- Nádraží
- Parkoviště P+R
- Letiště
- Přístav
- Truckcentrum
- Železniční depo
- Vozovna
- Překladistiště
- Tramvajová smyčka

Dopravní mód

- Tramvaj
- Železnice
- Metropolitní dráha
- BUS - významná expresní trasa
- BUS - významná obslužná trasa

Rezerva

- Tramvaj
- Metropolitní dráha

Mapový podklad

- Vybrané plochy stavební - stabilizované
- Vybrané plochy stavební - plochy změn
- Dopravní infrastruktura - stabilizovaná
- Dopravní infrastruktura - plochy změn
- Veřejná prostranství všeobecná
- Lesní všeobecné
- Plochy zelené
- Zemědělské všeobecné
- Vodní a vodo hospodářské všeobecné
- Dálniční komunikace
- Rychlostní komunikace
- Rychlostní komunikace v tunelu
- Nadsběrná komunikace
- Nadsběrná komunikace v tunelu
- Sběrná komunikace
- Koridor plošně vymezený
- Hranice katastrálních území
- Řešené území

Jevy zobrazené mimo správní území města Brna mají pouze informativní charakter a slouží pro zobrazení návaznosti na okolní dopravní síť.