



- HODNOTY A LIMITY ÚZEMÍ**
- Geologie**
- Staré zátěže v území
 - ▬ Chránné ložiskové území
 - ▬ Dobývací prostory
 - ▬ Ložiska nerostných surovin - bilancovaná
 - ▬ Prognózní zdroj
 - ▬ Poddolovaná území
 - ▬ Svahové deformity přírodní původu - aktivní
 - ▬ Svahové deformity přírodní původu - dočasně uklidněné
 - ▬ Svahové deformity přírodní původu - uklidněné

NÁVRHOVÁ ČÁST ÚZEMNÍHO PLÁNU - PÁTĚRNÍ TRASY

- | | | | |
|--|------------------------------|--------------------------------------|---------------------------|
| Silniční doprava | Keleťová doprava | Technická infrastruktura | Rozvojové lokality |
| ▬ Dálniční komunikace (návrh) | ▬ Tramvaj (návrh) | ▬ Kmenová stoka (návrh) | ▬ Rozvojové lokality |
| ▬ Rychlostní komunikace v tunelu (návrh) | ▬ Tramvaj v tunelu (návrh) | ▬ Plynovod VTL skupiny B1 (návrh) | |
| ▬ Rychlostní komunikace (návrh) | ▬ Metropolitní dráha (návrh) | ▬ Tepelný přívaděč | |
| ▬ Nadsběrná komunikace v tunelu (návrh) | ▬ Železnice (návrh) | ▬ Dálkový vodovodní přívaděč (návrh) | |
| ▬ Nadsběrná komunikace (návrh) | | ▬ Nadzemní vedení VVN (návrh) | |
| ▬ Sběrná komunikace (návrh) | | | |

MAPOVÝ PODKLAD

- | | |
|----------------------------|-------------------------------|
| ▬ Objekty bydlení | ▬ Lesní plochy |
| ▬ Objekty ostatní | ▬ Plochy významné zeleně |
| ▬ Zastavěné území | ▬ Plochy orné půdy |
| ▬ Významné dopravní plochy | ▬ Správní území města Brna |
| ▬ Vodní plochy | ▬ hranice katastrálních území |

Zdroj: ÚAP Brno 2020

1. Vlivy na horninové prostředí

Vyhodnocení vlivů návrhu Územního plánu města Brna na udržitelný rozvoj 06/2024

Návrh pro veřejné projednání

