



ROZVOJOVÉ ZÁMĚRY

- Silniční doprava
  - 1-32 záměry rozvoje silniční sítě
  - 3-6 územní rezerva pro VRT
  - 2,7,9,10 záměr rozvoje železničních tratí
  - 1,6,8 záměr modernizace železničních tratí
  - 11 záměr výstavby SJ vlakového diametru
  - 13-16 záměr realizace terminálů a technického zázemí IDS
  - 12 záměr logistického centra s vazbou na železnici
- Letecká doprava
  - 17 záměr modernizace letiště
- Energetika
  - energetické koridory - stav
  - záměr rozvoje nadzemních energetických sítí
  - záměr realizace elektrické rozvodny a trafostanice
- Zásobení vodou
  - záměr rozvoje nadzemní vodovodní sítě
- Odkanalizování
  - záměr rozvoje nadzemní kanalizační sítě
- Výrobní zóny
  - záměr výstavby nadzemních výrobních zón
- Vodohospodářské stavby
  - záměr realizace vodní nádrže
  - záměr realizace protipovodňových poldrů
- Obnovení přírodního prostředí
  - možnost vybudování území s rekreačním potenciálem po ukončení těžby šterkovisku
- DOPRAVNÍ SKELT
  - dálnice a rychlostní komunikace
  - silnice I. třídy
  - silnice II. třídy
  - silnice III. třídy
  - železniční trať
  - hranice obcí s rozšířenou působností (ORP)
  - hranice administrativně správního území obcí
  - návrh hranice Brněnské aglomerace

| označení | ID | Základní doprava - koridory mezinárodní a republikového významu   |
|----------|----|---|
| 250      | 1  | Optimalizace konvenční železniční dopravy mezinárodního významu C-E-81 Děčín - Nymburk - Kolín - Hanušovice - Brno - konvenční železniční trať c. 250 v úseku Tišnov - Brno           |
| 340, 350 | 2  | Modernizace konvenční železniční - trati c. 340 a 300 Brno - Vyškov - hranice kraje, tzv. "Nové přepravní trati"  |
| 3        | 3  | Koridor vysokorychlostní dopravy Dřevěná - Praha - Brno - Wien / Bratislava   |
| 4        | 4  | VRT (Praha - Havlíčkův Brod) hranice kraje - Přibylava - Brno a jižní obchvatem Brna, včetně ústečnických stanic  |
| 5        | 5  | VRT Brno - Vyškov - hranice kraje (Přarov - Ostava)   |
| 6        | 6  | Zvolvojetelní konvenční železniční trati c. 300 Brno - Sokolnice  |
| 300, 340 | 7  | Provozní trati c. 300 a 340 Zbýšov - Slavkov u Brna - "Křemlovská spojka"   |
| 240      | 8  | Elektronická zjednodušená konvenční železniční c. 240 trati c. 240 Brno - Račovice - hranice kraje (Jihlava), elektrizace včetně zjednodušené úseku Stálec u Brna - Zaječovice u Brna |
| 9        | 9  | Inkubator u Brna - Zaječovice, obnova trati   |
| 10       | 10 | Přelázečnická šifra Brno (Z, B)   |
| 11       | 11 | Severojižního kolejevedení (dále SJ) Brno, Račovice - Brno. Navní nadraží   |
| 12       | 12 | Železniční doprava - plochy logistického významu  |
| 13       | 13 | Železniční doprava - elektrické IDS   |
| 14       | 14 | Brno, Starý Lískovec (terminál IDS)   |
| 15       | 15 | Ivančice (terminál IDS)   |
| 16       | 16 | Zbýšov (výběrová)   |
| 17       | 17 | Slivčívky (výběrová)  |
| 18       | 18 | IDS   |
| 19       | 19 | Železniční doprava  |
| 20       | 20 | Modernizace veřejného mezinárodního letiště Brno - Tuřany   |

| označení | ID | Vodohospodářské stavby - nadzemního významu   |
|----------|----|---|
| VOV      | 1  | Vířský oblačný vodovod (VOV), napojení oblasti SV hranice Rosice, SV Chudčice, Veverská Bělá, dále Olavany, Hvězda, Račany, Otravačsko, Ostropovice, Vranov |
| VOV      | 2  | Vířský oblačný vodovod (VOV), napojení oblasti Třeboušsko-Sibčice a SV Židlochovice - Blučina, Vojkovic, Zábělka, Převorice, Opatovice                      |
| VS       | 3  | SV Křemlova, Převorice, Vranov, Vranice, Podolí   |
| VS       | 4  | SV Třeboušan, Dolní Kounice, Přarov, Kupačovice   |

| označení | ID | Technická infrastruktura - nadzemního významu  |
|----------|----|--|
| 400kV    | 1  | (Slavice -) hranice kraje - Sokolnice, nové vedení v současně stávající Brno 400kV (V435/V436) |
| 400kV    | 2  | Cebín - Přibylava - hranice kraje (Měrová), zjednodušené vedení 400kV (V427)                   |
| 400kV    | 3  | Sokolnice - hranice kraje (Slavice) - zjednodušené vedení 400kV                                |
| R        | 4  | Rozvodna 400kV Cebín, rekonstrukce a rozšíření   |
| 110kV    | 5  | Rozvodna 110kV Sokolnice, rekonstrukce a rozšíření   |
| TS       | 6  | Vedení 110kV Sokolnice - Bobovice - Vyškov, rekonstrukce stávajícího vedení v trase            |
| TS       | 7  | TS 400/110kV Brno - západ  |
| TS       | 8  | TS 400/110kV TR Brno - Moravany  |
| TS       | 9  | TS 400/110kV TR Slavice + nový příhrad. vedení 110kV z V537/638                                |
| TS       | 10 | TS 110/22kV Rosice + napojení novým vedením na síť 110kV                                       |
| TS       | 11 | TS 110/22kV Dolní Kounice + napojení novým vedením na síť 110kV                                |

| označení | ID | Plánovací a administrativní významu                                     |
|----------|----|---|
| VRT      | 12 | VRT v úseku DN TU PH ČS k Praze - Šumperk, úsek severní od Brna         |
| ID       | 13 | Technická infrastruktura - silniční doprava mezinárodního významu       |
| 13       | 13 | Děkovo mezinárodní významu (sektoru Dřevěná)                            |
| 14       | 14 | Rozvodněná železnice, Račovice - Holeš - Křemlovsko - Rajhrad           |
| 15       | 15 | Rokovozel z jedné elektřiny Dukovany, hranice kraje JMK Vysočina - Brno |

| označení | ID | Silniční doprava - koridory mezinárodní a republikového významu                         |
|----------|----|---|
| D        | 1  | Zkapacitnění D1 v úseku Kyvalka - Holbovice na 6 pruhů                                  |
| NOK D    | 2  | MJK Velká Náměstka na dálnici D2  |
| R        | 3A | Brno - Boskovice - Moravská Třebůvka (E 481) - úsek Třebůvka / Ostropovice (D3) - Kufim |
| R        | 3B | Variana „Boskovice“   |
| R        | 3C | Variana „Moravská Třebůvka“   |
| R        | 3D | Variana „Boskovice“ - Moravská Třebůvka (E 481) - úsek Kufim - Černá Hora               |
| R        | 3E | Variana „Boskovice“   |
| R        | 3F | Variana „Moravská Třebůvka“   |
| R        | 3G | Variana „Moravská Třebůvka“   |
| R        | 3H | Variana „Moravská Třebůvka“   |
| R        | 3I | Variana „Moravská Třebůvka“   |
| R        | 3J | Variana „Moravská Třebůvka“   |
| R        | 3K | Variana „Moravská Třebůvka“   |
| R        | 3L | Variana „Moravská Třebůvka“   |
| R        | 3M | Variana „Moravská Třebůvka“   |
| R        | 3N | Variana „Moravská Třebůvka“   |
| R        | 3O | Variana „Moravská Třebůvka“   |
| R        | 3P | Variana „Moravská Třebůvka“   |
| R        | 3Q | Variana „Moravská Třebůvka“   |
| R        | 3R | Variana „Moravská Třebůvka“   |
| R        | 3S | Variana „Moravská Třebůvka“   |
| R        | 3T | Variana „Moravská Třebůvka“   |
| R        | 3U | Variana „Moravská Třebůvka“   |
| R        | 3V | Variana „Moravská Třebůvka“   |
| R        | 3W | Variana „Moravská Třebůvka“   |
| R        | 3X | Variana „Moravská Třebůvka“   |
| R        | 3Y | Variana „Moravská Třebůvka“   |
| R        | 3Z | Variana „Moravská Třebůvka“   |

| označení | ID | Plánovací a administrativní významu        |
|----------|----|--|
| PZ       | 1  | Tuřany, Intellé Sever - 190 ha             |
| PZ       | 2  | Tuřany, Intellé Jih - 500 ha               |
| PZ       | 3  | ČP Brno, Brno South, Slavice - 204,4 ha    |
| PZ       | 4  | Cemovická terasa, Brno - 179,0 ha          |
| PZ       | 5  | Český technologický park Brno - 60,0 ha    |
| PZ       | 6  | Záostř. Město - 17,0 ha                    |
| PZ       | 7  | Brno Airport Logistic Park, Brno - 11,0 ha |
| PZ       | 8  | Křemlovská Bina                            |
| PZ       | 9  | Spotovní areál Ponava, Brno                |
| PZ       | 10 | LOZ Černovice a Kasárna Slatina, Brno      |
| PZ       | 11 | Zeleň Brno                                 |
| PZ       | 12 | Závozník Brno                              |
| PZ       | 13 | Phumylový areál ADAST, Adarov              |
| PZ       | 14 | Cementárna Maloměřice, Brno                |
| PZ       | 15 | TOS Kufim                                  |
| PZ       | 16 | Závod ČKD Blansko                          |
| PZ       | 17 | Jani centrum, Brno                         |
| PZ       | 18 | Areál VZB Inženýrského Brno                |
| PZ       | 19 | Masné ulice, Brno                          |
| PZ       | 20 | Barcelonácký ústeř Rajhrad                 |

# Územní studie aglomeračních vazeb města Brna a jeho okolí