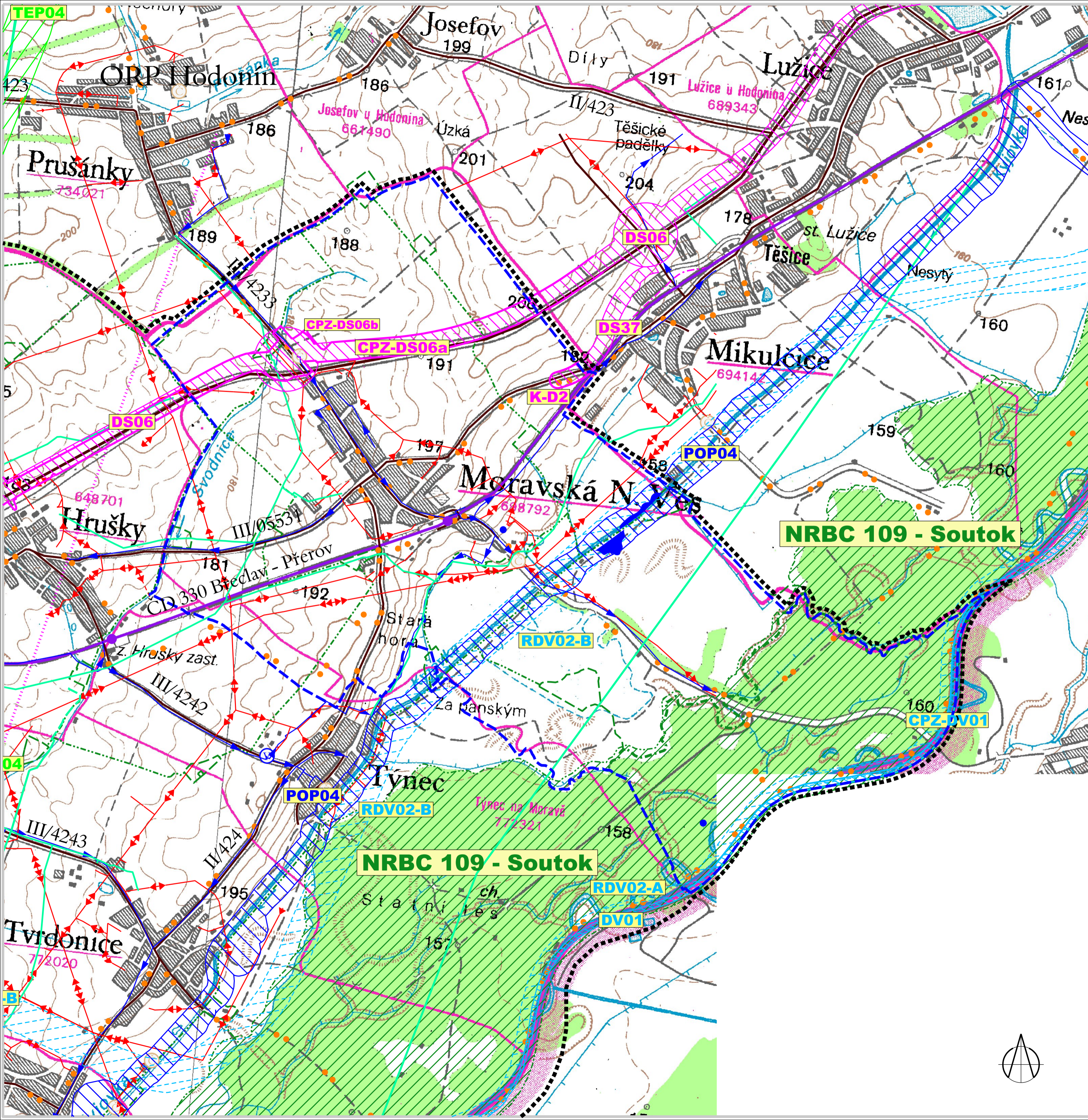


















ODŮVODNĚNÍ ZMĚNY Č. 2 ÚZEMNÍHO PLÁNU MORAVSKÁ NOVÁ VES

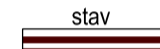
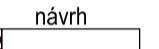






















 Hranice ORP Břeclav
 Hranice řešeného území = hranice katastrálního území M. Nová Ves



POŽADAVKY A ZÁMĚRY NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU

| ZÚR JMK | zpracování v ÚP obcí | |
|---|---|--|
|  |  | Koridory veřejné technické infrastruktury (VTL plynovody) |
|  |  | Plochy územních rezerv pro možné budoucí umístění technické infrastruktury (podzemní zásobník plynu) |
|  |  | Koridory dopravní infrastruktury - silniční |
|  |  | Koridory dopravní infrastruktury - vodní (Batův kanál) |
|  |  | Koridory územních rezerv - vodní doprava - nebyly zpřesněny, s ohledem na aktualizaci ZÚR |
|  |  | Plochy vodní a vodo hospodářské - protipovodňová opatření (záměr již byl realizován) |
|  |  | Plochy vodní a vodo hospodářské - protipovodňová opatření |


DOPRAVA A TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

| stav | návrh | |
|---|---|---|
|  |  | Dálnice |
|  |  | Silnice I.tř. |
|  |  | Silnice II.tř. a III. tř. |
|  |  | Železniční trať celostátního významu |
|  |  | cyklistické stezky, cyklistické trasy |
|  |  | Vedení VN (vzdušné, kabelové) |
|  |  | Vedení VVN 110 kV a 400 kV |
|  |  | Radioreléová trasa |
|  |  | VTL plynovod |
|  |  | Tranzitní plynovod |
|  |  | Hlavní vodovodní řád (včetně rekonstrukce stávajícího výtlačného řádu vedeného podél železnice pro napojení SV Podluží na SV Břeclav) |

MÍSTNÍ ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

| | |
|---|--------------------|
|  | Místní biocentra |
|  | Místní biokoridory |

VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ 1: 25 000 Č. výkresu **II.b**

| | |
|--|--|
| Pořizovatel: Městský úřad Břeclav, Odbor rozvoje a správy Projektant: AR projekt, s.r.o., Hviezdoslavova 29, 627 00 Brno Datum zpracování: 08/2022 |  projekt, s.r.o. |
| Vedoucí projektant: Ing. arch. Milan Hučík | Vypracoval: Ing. arch. Milan Hučík |

