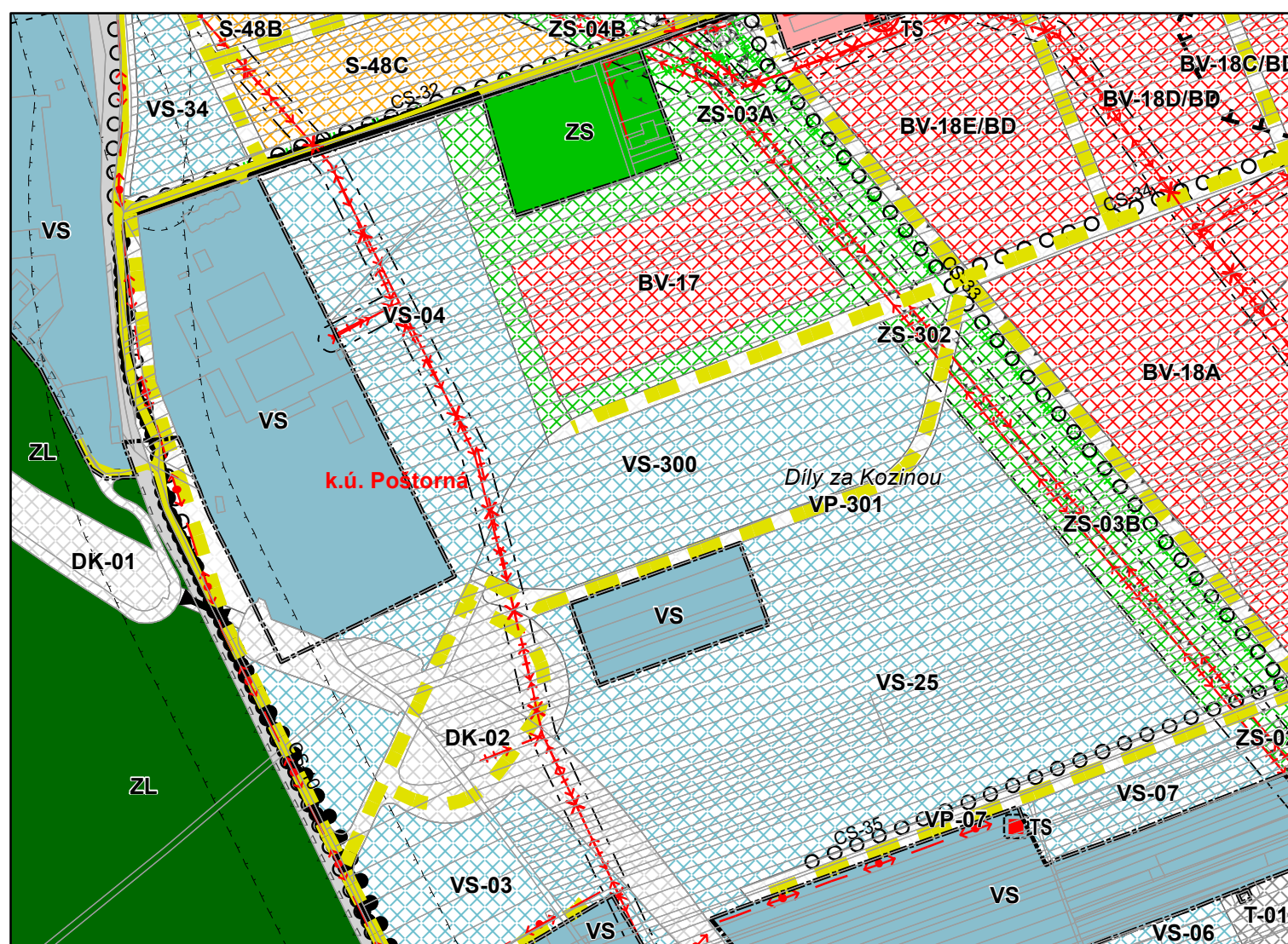
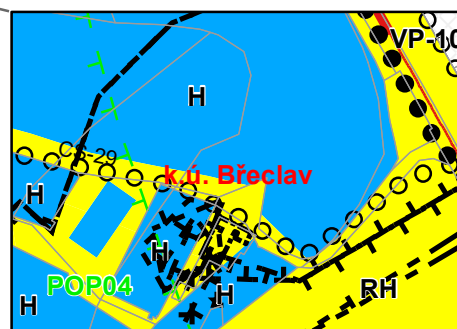
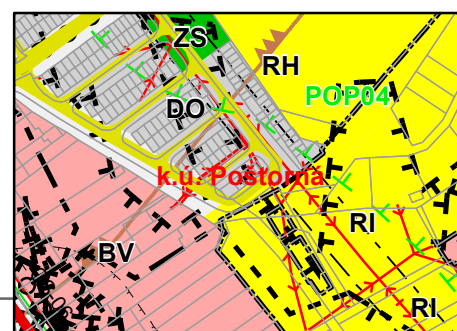
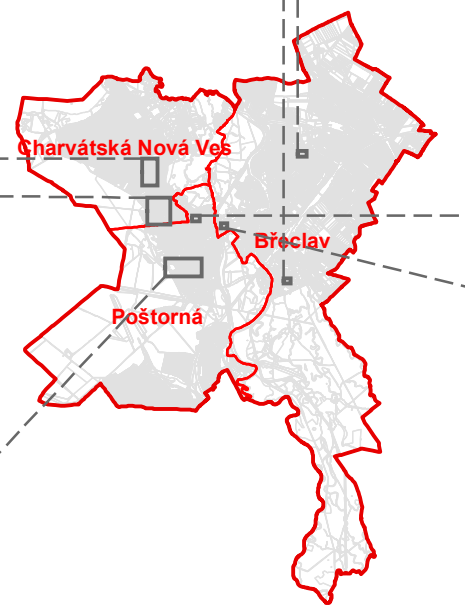


- ### Plochy a koridory převzaté/upřesněné dle ZÚR
- Koridor dálnice II.tř. D55 úsek Rohatec-Hodonín-D2 - DS06 - návrh
  - Koridor silnice I/40 Břeclav-Valtice, přeložka s obchvatem Valtic - DS18 - návrh
  - Koridor železniční trati č.246 Znojmo-Břeclav, optimalizace vč. souvisejících staveb - DZ07 - návrh
  - Veřejný terminál - logistické centrum Břeclav - DG02 - návrh
  - Koridor VTL plynovodu KS Břeclav-hranice ČR/Rakousko, hraniční př.st. Pošterná - TEP03 - návrh
  - Koridor pro vysokorychlostní trať - RDZ05, RDZ06 - rezerva
  - Koridor průplavního spojení Dunaj-Odra-Labe - RDV02-B - rezerva
  - Opatření společná na vodních tocích Dyje a Kyjovka - POP4 - návrh
  - Podzemní zásobník plynu Břeclav - TEP02 - stav



OBJEDNATEL:	Město Břeclav Náměstí T. G. Masaryka 42/3, 690 02 Břeclav
ZPRACOVATEL:	PS studio s.r.o. Revoluční 999/24d, 691 45 Podivín Zodpovědný projektant: Ing.arch. Pavel Šemora
STUPEŇ:	Návrh pro veřejné projednání
DATUM:	11 / 2023

autorizační razítko, podpis

Název dokumentace:		Změna č. 3 Územního plánu Břeclav	
Název výkresu:		Měřítko:	1 : 5 000
Číslo výkresu:		Číslo paré:	
Část dokumentace:		II.1	

- ### Plochy s rozdílným způsobem využití
- BV** Plochy bydlení - stav
  - O** Plochy vybavenosti komerční (a) - stav
  - O** Plochy vybavenosti komerční (b) - stav
  - DK** Plochy dopravní infrastruktury - komunikace - stav
  - DL** Plochy dopravní infrastruktury - doprava letecká - stav
  - DO** Plochy dopravní infrastruktury - ostatní - stav
  - DS** Plochy dopravní infrastruktury - služby pro dopravu - stav
  - DZ** Plochy dopravní infrastruktury - železnice - stav
  - E** Plochy těžby - stav
  - H** Plochy vodní a vodohospodářské - stav
  - OV** Plochy veřejné vybavenosti - stav
  - PH** Plochy přírodní - vodní - stav
  - PZ** Plochy zemědělské - stav
  - RH** Plochy rekreace hromadné - stav
  - RI** Plochy rekreace individuální - stav
  - RS** Plochy rekreace specifické - stav
  - S** Plochy smíšené obytné - stav
  - SF** Plochy specifické - farmy - stav
  - SZ** Plochy specifické - zahradnictví - stav
  - T** Plochy technické infrastruktury - stav
  - VP** Plochy veřejných prostranství - stav
  - VS** Plochy smíšené výrobní - stav
  - ZK** Plochy zeleně - zeleň krajinná ostatní - stav
  - ZL** Plochy zeleně - zeleň krajinná skupinová (lesy remízy) - stav
  - ZS** Plochy zeleně - zeleň sídelní (veřejná izolační parková) - stav
  - BV** Plochy bydlení - návrh
  - DK** Plochy dopravní infrastruktury - komunikace - návrh
  - DO** Plochy dopravní infrastruktury - ostatní - návrh
  - OV** Plochy veřejné vybavenosti - návrh
  - C** Plochy vybavenosti komerční - návrh
  - RH** Plochy rekreace hromadné - návrh
  - RI** Plochy rekreace individuální - návrh
  - RS** Plochy rekreace specifické - návrh
  - S** Plochy smíšené obytné - návrh
  - VS** Plochy smíšené výrobní - návrh
  - SF** Plochy specifické - farmy - návrh
  - T** Plochy technické infrastruktury - návrh
  - VP** Plochy veřejných prostranství - návrh
  - H** Plochy vodní a vodohospodářské - návrh
  - ZK** Plochy zeleně - zeleň krajinná ostatní - návrh
  - ZL** Plochy zeleně - zeleň krajinná skupinová (lesy remízy) - návrh
  - ZS** Plochy zeleně - zeleň sídelní (veřejná izolační parková) - návrh

- ### Technická infrastruktura
- Elektrické vedení VVN - nadzemní - návrh
  - Elektrické vedení VVN - rušené
  - Elektrické vedení VN - nadzemní - návrh
  - Elektrické vedení VN - rušené
  - Elektrické vedení NN - zemní - návrh
  - Elektrické vedení NN - rušené
- ### Územní systém ekologické stability
- Nadregionální biocentrum - NBRC 2011, NRBC 109 - stav
  - Nadregionální biokoridor - K161N, K 161V - stav
  - Regionální biocentrum - RBC 6 - stav
  - Regionální biokoridor - RK 139 - stav
  - Lokální biocentrum - stav
  - Lokální biokoridor - stav
  - Lokální biokoridor - návrh
  - Alej - stav
  - Alej - návrh
  - Most - návrh
- ### Dopravní infrastruktura
- Osa dálnice - stav
  - Osa silnice - stav
  - Místní komunikace vybrané - stav
  - Místní komunikace vybrané - návrh
  - Polní a lesní cesty - návrh
  - Osy cyklokoridorů - stav
  - Osy cyklokoridorů - návrh
  - Terminál IDS - stav
  - Izofona noc 60dB - stav
  - Izofona den 70dB - stav
  - OP letiště a heliportu
  - Ochranná pásma dopravní
- ### Legenda limitů
- Hranice řešeného území
  - Hranice zastavěného území
  - Komplexní protipovodňové opatření - ohrázení (osa) - návrh
  - Komplexní protipovodňové opatření - ohrázení rušené
  - Protipovodňová opatření I a II etapa - navýšení hrází - návrh
  - Záplavové území - aktivní zóna - stav
  - Záplavové území Q100 - stav
  - Archeologické naleziště - stav

- ### Technická infrastruktura
- SKAO Stanice katodové ochrany plynu - stav
  - TP Regulační stanice plynu - stav
  - Plynovod VVTL transit - stav
  - Plynovod VVTL - stav
  - Plynovod VTL - stav
  - Plynovod STL - stav
  - Plynovod NTL - stav
  - Plynovod VVTL - návrh
  - Plynovod VTL - návrh
  - Plynovod VTL - rušený
  - Plynovod STL - návrh
  - Elektrovod VVN - stav
  - Elektrovod VN - stav
  - Kabelovod VN - stav
  - Kabelovod NN - stav
  - Trafostanice - stav
  - Trafostanice - návrh
  - Ochranné pásmo elektrovodu
  - Ochranná bezpečnostní pásma plynovodu
  - PHO vodního zdroje
  - Přírodní léčivý zdroj (minerální voda) - stav
  - LE5
  - OP přírodních léčivých zdrojů (minerálních vod)
  - Osa svodnice (přeložka) - návrh
  - Biosferická rezervace UNESCO - stav
  - Hranice KPZ Lednicko-Valtického areálu - stav
  - Národní přírodní rezervace - stav
  - NATURA 2000 - stav
  - Přírodní rezervace - stav
  - Dobývací prostor - stav
  - Prognózní zdroj vyhrazeného nerostu - stav
  - Chráněné ložiskové území - stav
  - Výhradní ložisko - stav
  - Nemovitá kulturní památka - stav
  - Ochranné pásmo zámku

## II.1 Koordinační výkres

### Legenda