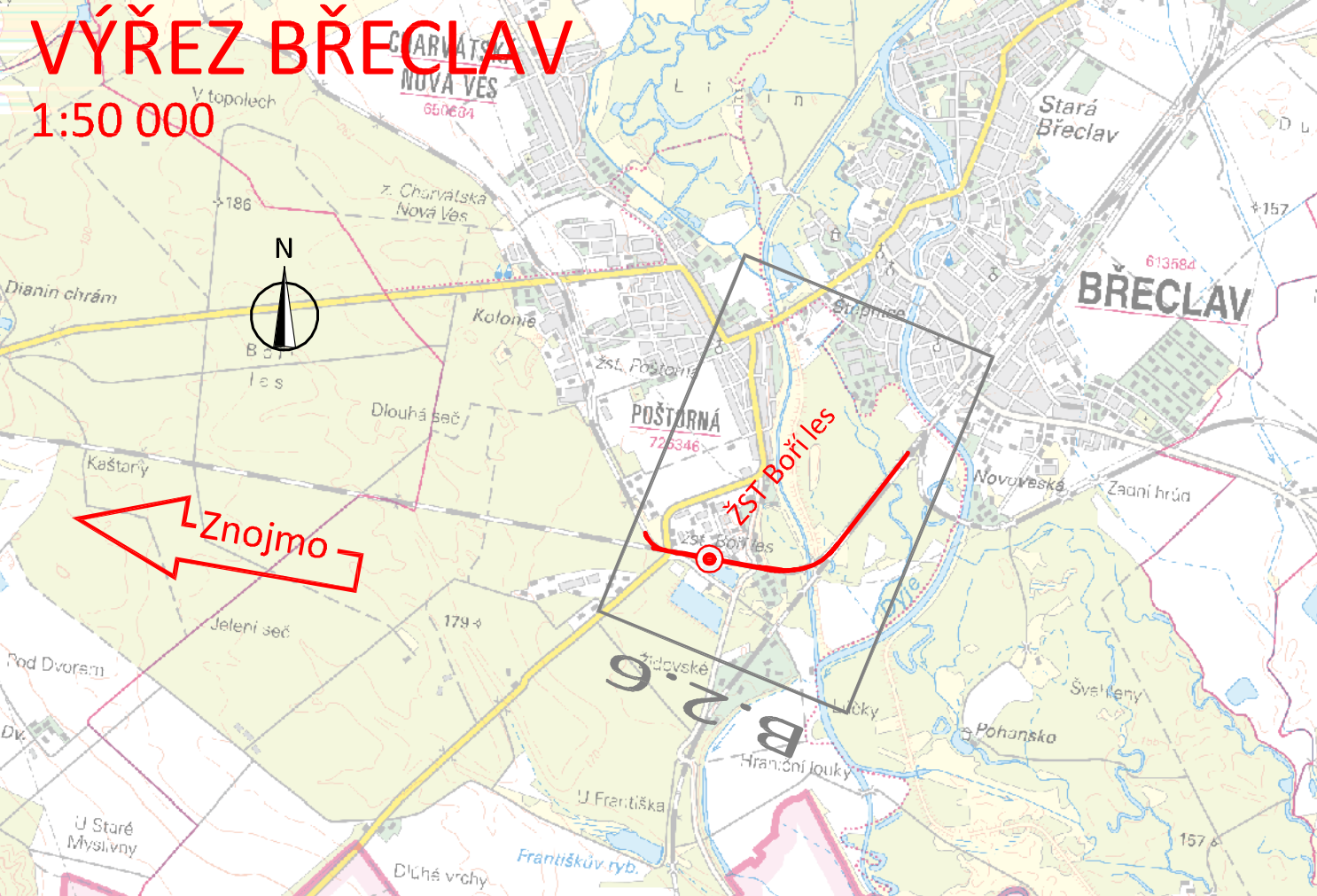
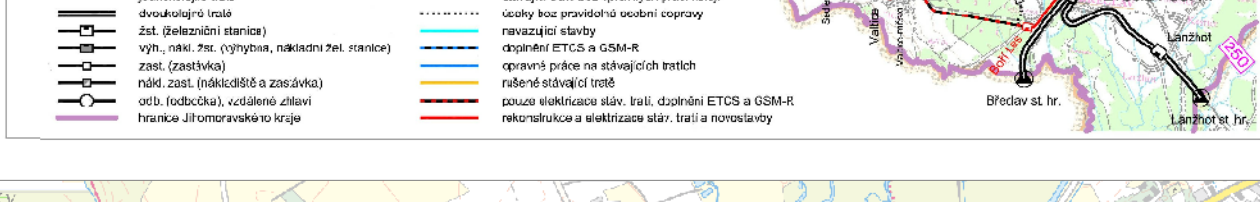
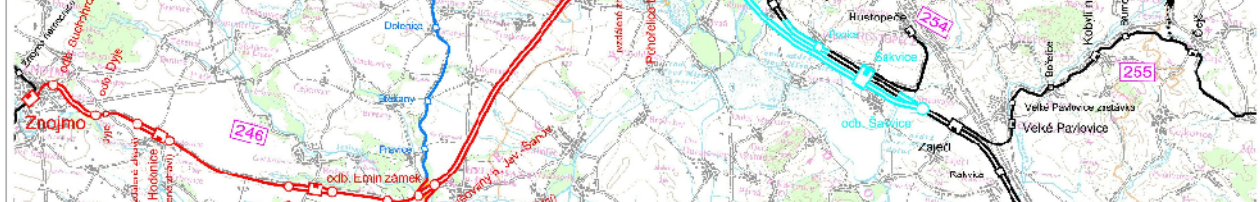
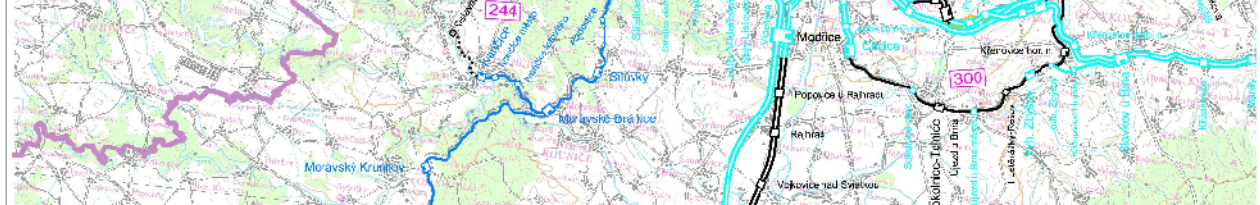
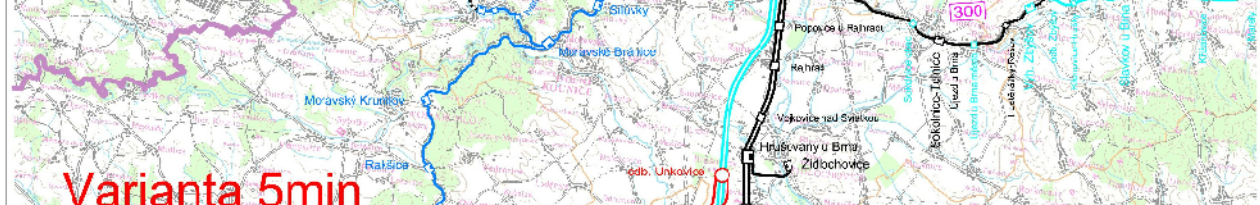
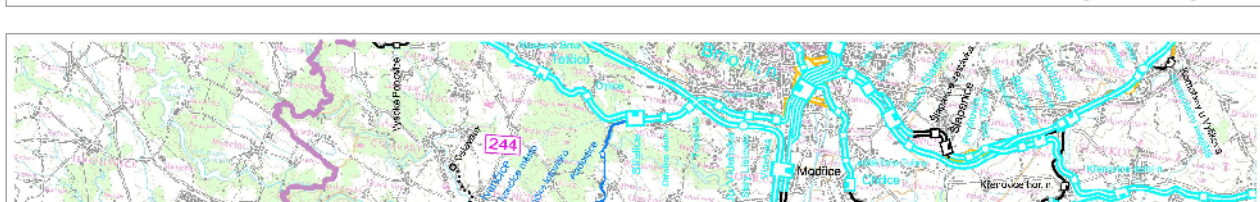
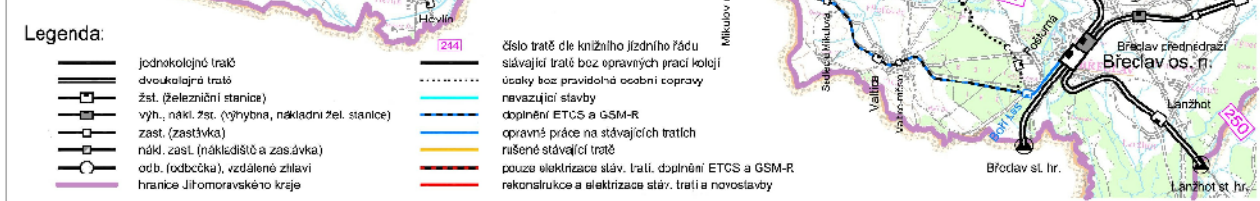



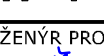





1:50 000



- ## LEGENDA
- | | | | |
|-----|--|--|--|
| — | Bez projektu (opravná práce) | | |
| — | Optimalizace a elektrizace trať | | |
| — | Hrušovany n. J.Š. – Moravský Krumlov (var 3) | | |
| — | Moravský Krumlov – Střelice (var 1', 1a', 3) | | |
| | (var 1m', 2, 4, dále nasledovány) | | |
| — | Mor. Bránice – Ivančice (var 1', 1a', 3) | | |
| | (var 1m', 2, 4, dále nasledovány) | | |
| — | Břeclav - Znojmo (var 3, 5) | | |
| — | Modernizace a elektrizace trať | | |
| — | Odb. Našiměřice – Mor. Krumlov (var 2, dále nasledovány) | | |
| — | Ivančice – Oslavany (var 1m', dále nasledovány) | | |
| — | Novostavba | | |
| — | Ivančice – Oslavany centrum (var 1', 3) | | |
| | (var 2, 4, dále nasledovány) | | |
| --- | Další prověřování trasy novostavby | | |
| --- | Novostavba ve var 2 (dále nasledovány) | | |
| --- | Miroslav centrum – odb. Našiměřice | | |
| --- | Novostavba ve var 3 | | |
| --- | Odb. Nový Dvůr – odb. Etno zámek | | |
| --- | Novostavba ve var 4 (dále nasledovány) | | |
| --- | Odb. Dvůr – odb. Našiměřice | | |
| --- | Další prověřování trasy ve var 4 | | |
| --- | Novostavba ve var 5 | | |
| --- | Odb. Umkovec – odb. Nový Dvůr | | |
| --- | Další prověřování trasy ve var 5 | | |
| — | Prostorová rezerva | | |
| — | Novozásobný stav | | |
| — | Zrušení úseky stávajících tratí | | |

OJEDNÁNÉ: <div></div> <div>SPRÁVA ŽELEZNIC, státní organizace DILOUBKA 100/17 110 00 PRAHA 1 - NOVÉ MĚSTO</div>			
ZHOTOVITEL: <div></div> <div>AFRY CZ s.r.o. MAGYSTR 1275/13 140 00 PRAHA 4 tel.: +420 277 605 500 www.afry.cz</div>	PODPOVODITEL: <div></div> <div>SUDOP BRNO, spol. s r.o. KOUNICHOVA 26 690 00 BRNO tel.: +420 972 625 804 www.sudop-brno.cz</div>		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: <div></div> <div>Ing. JUDr. BOJAN ŠTEL</div>	ZODPOVÍDĚLÝ PROJEKTANT: <div></div> <div>Ing. JUDr. BOJAN ŠTEL</div>	VYKONÁVACÍ: <div></div> <div>Ing. JUDr. BOJAN ŠTEL</div>	KONTROLOVACÍ: <div></div> <div>Ing. PETER ŠTECHER</div>
NÁZEV PROJEKTU: <div>STUDIE PROVEDITELNOSTI ŽELEŽNICOVÝHO SPOJENÍ BRNO - ZNOJMO</div>			
PŘEHLEDNÁ SITUACE			
ČÁST:	INFORMAČNÍ	ČÍSLO DOKUMENTU:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
DATUM:	20/2022	B.1	-
STUPEŇ:	STUDIE PROVEDITELNOSTI		
MĚŘÍTKO:	1:50 000		
Č. ZÁKAZNÍ:	20190160		