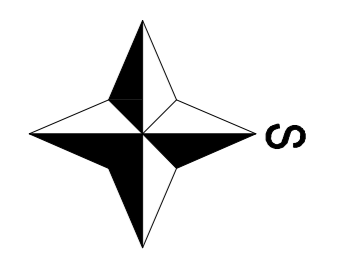
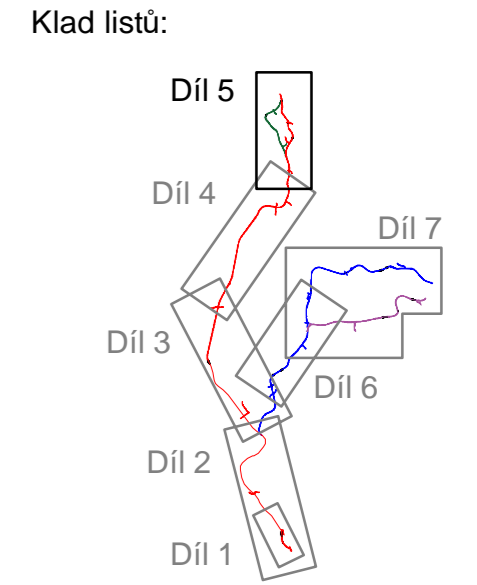


- LEGENDA - VARIANTY**
 Varianta Ústětek 1 Varianta Dubá 1
 Varianta Ústětek 2 Varianta Dubá 2
- LEGENDA - NÁVRH**
 Osa silnice I/9 a překládaných komunikací
 Zemní těleso silnice I/9 a překládaných komunikací
 Navrhované mostní objekty
 Související investice
 Původní návrh obchvatu Liběchova
 Dokončené související stavby
- LEGENDA - MAPOVÝ PODKLAD**
 Hranice krajů
 Hranice katastrálních území
 Obecní hranice
 Vrstevnice
 Hranice chráněného území
 Vodní plochy
 Vodní toky
 Močály, bažiny



| | | |
|---|---|--|
| Objednatel stavby: ŘSD ČR ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR | | Razítko, datum, podpis: |
| Ředitelství silnic a dálnic ČR Na Pankráci 546/56 140 00 Praha 4 | | |
| Souřadnicový systém JTSK | | Výškový systém Bpv |
| PUDIS projektová, průzkumná a konzultační společnost PUDIS a.s., Podbabská 1014/20, 160 00 Praha 6 tel.: +420 267 004 111, www.pudis.cz, info@pudis.cz | | |
| Vypracoval: Ing. Jan Skočdopole | Hlavní inženýr projektu: Ing. Jan Skočdopole | Investor: Ředitelství silnic a dálnic ČR Na Pankráci 546/56 1400 00 Praha 4 |
| Odpovědný projektant: | Výrobní ředitel: Ing. Jan Vlček | Ředitel společnosti: Ing. Martin Höfler |
| Číslo zakázky: N-20-021 | Datum: 01/2021 | |
| Akce: I/9 Liběchov – Dubá, přeložka – vyhledávací studie | | Měřítko: 1:10 000 |
| Příloha: Situace – Díl 5 | | Formát: 4x A4 |
| | | Stupeň: VST |
| | | Číslo přílohy: 2.5 |