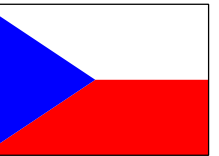
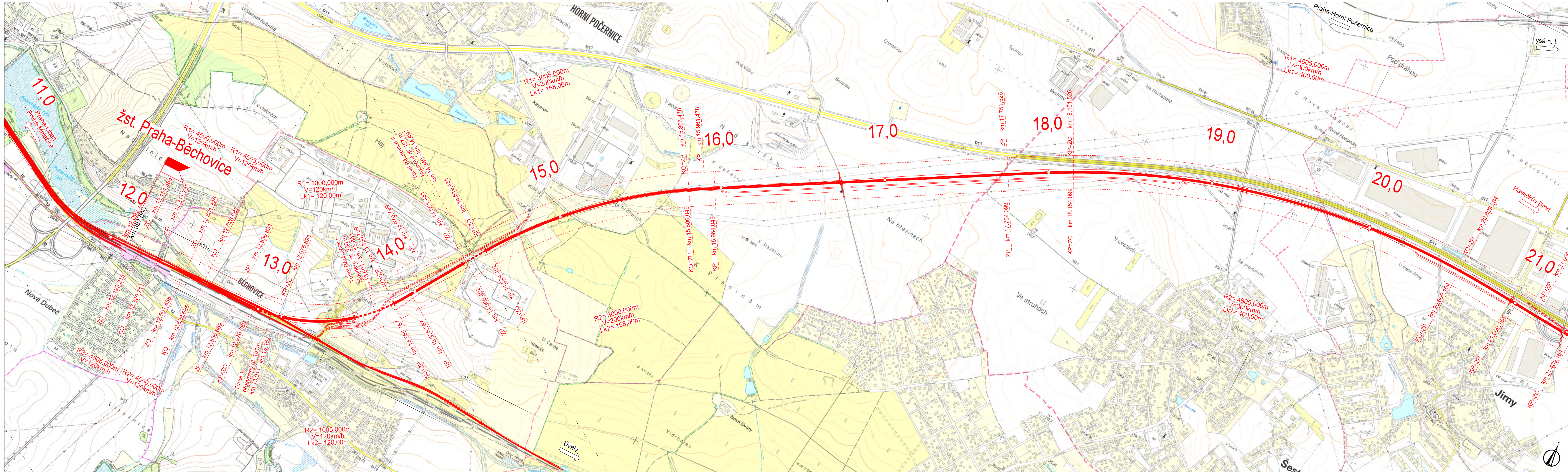


| Legenda (trasy) | |
|-----------------|---------------|
| | Varianta HB1 |
| | Varianta HB2a |
| | Varianta HB2b |
| | Varianta HB2c |
| | Varianta HB2d |
| | Varianta HB2e |
| | Varianta HB2f |

| Legenda (železniční - barva dle varianty) | |
|---|----------------------------------|
| | Osa koleje stávající, bez zásahu |
| | Demolice |
| | Osa koleje výhledová |
| | Most stávající |
| | Most výhledový |
| | Tunel/nadjezd stávající |
| | Tunel/nadjezd výhledový |
| | Staničení výhledové |
| | Žel. stanice stávající |
| | Žel. zastávka stávající |
| | Žel. zastávka výhledová |
| | Odbočka/výhybna stávající |
| | Odbočka/výhybna výhledová |



VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

| Číslo změny: | Obsah změny: | Datum změny: |
|--------------|--------------|--------------|
| 01 | - | - |
| 02 | - | - |
| 03 | - | - |

| | | |
|-----------|-------------|---|
| Investor: | Objednatel: | Správa železniční dopravní cesty, státní organizace |
| | | Stavební správa západ Sokolovská 278 190 00 Praha 9 |

| | | |
|---|---|--------------------------|
| Společnost "SP+MOTT VRT Praha - Havlíčkův Brod", správce: | SUDOP PRAHA a.s. | Hlavní inženýr projektu: |
| | Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 221 094 111 e-mail: praha@sudop.cz | ING. MARTIN VACHTL |
| | | Garant profese: |
| | | - |

| | |
|---|---|
| Společnost "SP+MOTT VRT Praha - Havlíčkův Brod", společník 2: | Mott MacDonald CZ, spol. s r.o. |
| | Národní 984/15, 110 00 Praha 1 tel.: +420 221 412 800 fax: +420 221 412 810 e-mail: czech@mottmac.com |

| | |
|--------------------|---|
| Zpracovatel části: | SUDOP PRAHA a.s. |
| | Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 221 094 111 e-mail: praha@sudop.cz |

| | | | |
|----------------------|----------------------------------|---------------------|-------------------|
| Vedoucí střediska: | Odpovědný projektant SO, IO, PS: | Vypracoval: | Kontroloval: |
| | | | |
| ING. ANDREA PLÍŠKOVÁ | ING. MARTIN VACHTL | ING. JAROMÍR TVRDIK | ING. PAVEL TIKMAN |

| | |
|------------------------------|--------------------|
| Název akce: | Číslo smlouvy: |
| Územně technická studie | 15 341 205 |
| VRT Praha - Havlíčkův Brod | Projektový stupeň: |
| Část: | ÚTS |
| B. Výkresová část | Datum: |
| B.3 Situace | 06/2016 |
| Název přílohy: | Číslo části: |
| Situace varianta HB2a, | B.3 |
| úsek Praha-Běchovice - Jirny | Měřítko: |
| | 1:10 000 |
| | Počet formátů: |
| | 6 x A4 |
| | Číslo přílohy: |
| | B.3.2.1 |

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SVÁZU S PŘÍSLUŠNÝMI SMLUVAMI O DÍLO, ŽÁDÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BYT DÍL ZÁKONA Č.121/2000 Sb., KOPROVÁNKA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠŘOVÁNA, BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA A.S.