



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
- Tule/madezd stávající
- Tule/madezd výhledový
- Stanice výhledové

122

- Žel. stanice stávající
- Žel. zastávka stávající
- Odbočka/výhybna stávající
- Žel. stanice výhledová
- Žel. zastávka výhledová
- Odbočka/výhybna výhledová



VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

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

Investor: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
Objednatel: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
Garant profese: ING. MARTIN VACHTL

Společnost "SP+MOTT VRT Praha - Havlíčkův Brod", správce: SUDOP PRAHA a.s.
Hlavní inženýr projektu: ING. MARTIN VACHTL
Garant profese: ING. MARTIN VACHTL

Společnost "SP+MOTT VRT Praha - Havlíčkův Brod", spoléhák 2: Mott MacDonald CZ, spol. s r.o.
Garant profese: ING. MARTIN VACHTL

Zpracovatel částí: SUDOP PRAHA a.s.
Vedoucí střediska: ING. ANDREA PLÍŠKOVÁ
Odpovědný projektant SO, IO, PS: ING. MARTIN VACHTL
Ing. Jaromír Tvrdík
Kontrola: ING. PAVEL TIKMAN

Název akce: Územně technická studie
VRT Praha - Havlíčkův Brod

Část: B. Výkresová část
B.3 Situace

Situace varianta HB2a, úsek Pořčany - Bošice

Číslo smlouvy: 15 341 205
Projektový stupeň: ÚTS
Datum: 06/2016
Číslo části: B.3
Měřítko: 1:10 000
Počet formátů: 9 x A4
Číslo přílohy: B.3.2.4