

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
	Demolicie
	Osa koleje výhledová
	Most stávající
	Most výhledový
	Tunel/nadjezd stávající
	Tunel/nadjezd výhledový
	Staničení výhledové
	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:		Objednatel:	
Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlažďená 1003/7 110 00 Praha 1		Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Stavební správa západ Sokolovská 278 190 00 Praha 9	
Společnost "SP+MOTT VRT Praha - Havlíčkův Brod", správce:		Hlavní inženýr projektu:	
SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz		ING. MARTIN VAGHTL	
Společnost "SP+MOTT VRT Praha - Havlíčkův Brod", společník 2:		Garant profese:	
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:		Výpracovatel:	
SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz		ING. JAROMÍR TVRDIK	
Vedoucí střediska:		Kontrolovat:	
ING. ANDREA PLUŠKOVÁ		ING. PAVEL TIKMAN	
Název akce:		Číslo smlouvy:	
Územně technická studie VRT Praha - Havlíčkův Brod		15 341 205	
Část:		Projektový stupeň:	
B. Výkresová část B.4 Situace (ortofotomapa)		ÚTS	
Název přílohy:		Datum:	
Situace varianta HB2f (ortofotomapa), úsek Dobročovice - Přistoupim		06/2016	
Měřítko:		Číslo části:	
1:10 000		B.4	
Číslo přílohy:		Měřítko:	
B.4.7.2		8 x A4	