



VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

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

Investor:	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dělnická 100/37 110 00 Praha 1	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. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu:	ING. MARTIN VACHTL
---	---	--------------------------	--------------------

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 částí:	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz
--------------------	---

Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
ING. ANDREA PLEŠKOVÁ	ING. MARTIN VACHTL	ING. JAROMÍR TVRDIK	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 Situační (ortofotomapa)	ÚTS

Název přílohy:	Datum:
Situační varianta HB2e (ortofotomapa), úsek Havlíčkův Brod - Bedřichov	06/2016

Měřítko:	Číslo částí:
1:10 000	B.4

Číslo přílohy:	Počet formátů:
B.4.6.2	10 x A4