


1E.B.3

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK ±0,000 = xxx,xx m n. m.

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

Objednatel:	Správa železniční dopravní cesty, s.o. Dlážděná 10037, 110 00 Praha 1
Stavební správa východ se sídlem v Olomouci:	Nerudova 773/1, 772 58 Olomouc

Generální projektant:	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu:	ING. MILOŠ KRAMEŠ
Garant profese:		ING. KATEŘINA HLADKÁ Ph.D.	

Středisko: ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ			
Vedoucí střediska:  ING. HANA STAŇKOVÁ	Odpovědný projektant SO, IO, PS: ING. JITKA TOBOLOVÁ	Vypracoval: ING. JITKA TOBOLOVÁ	Kontroloval: ING. MILOŠ ŠTOLBA

Název akce:	ZVÝŠENÍ KAPACITY TRATI TÝNIŠTĚ N. O. - ČÁSTOLOVICE - SOLNICE, 4. ČÁST	Číslo smlouvy:	17-185.208
1. ETAPA		Projektový stupeň:	PD

Část:	VLIV STAVBY NA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ	Datum:	02/2019
Odvozy za odněti ZPF		Číslo části:	B.3.1.f

Název přílohy:	SITUACE ODNÍMANÝCH PLOCH ZPF, 4. ČÁST		Měřítko:	1 : 1 000	Počet formátů:	9xA4
Číslo přílohy:	05					

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍLOŽNÉ SMLOUVY O DÍLO. ZÁKON JEHO ČÁST NEVZÁJE BYTÍ DLE ZÁKONA L.121/2000 SB. KOPÍROVÁNÍ NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠŮŘOVÁNÍ BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA A.S.