


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	-			-



SUDOP PRAHA
Stavební projektování a inženýring

Objednatel: Správa železniční dopravní cesty, s.p.
Dlážděná 1003/7, 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.

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

Název akce:	Číslo smlouvy:
1. ETAPA	17-185.208
Část:	Projektový stupeň:
	PD

Vliv stavby na životní prostředí	Datum:
Odvozy za odnětí ZPF	02/2019
	Číslo části:
	B.3.1.f

Název přílohy:	Měřítko:	Podobí formátu:
	1 : 1 000	11x44
	Číslo přílohy:	03

SITUACE ODNÍMANÝCH PLOCH ZPF, 2. ČÁST