



AKTUALIZACE 08/2016

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

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

Investor:		Správa železniční dopravní cesty, s.o. Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
		Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Generální projektant:		SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 fax: +420 224 230 316 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. MICHAL MEČL
			Garant profese:

Zpracovatel částí:		<b>E.1.5.2 SILNOPROUD</b>		SUDOP ENERGO Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 628 mob.: +420 777 703 605 e-mail: plechaty@sudopenergo.cz
				
Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:	
ING. ZDENĚK PEŠAVA	ING. PETR WERNER	JAMBURA	MARTIN PLECHATÝ	

Název akce:		Číslo smlouvy:	
<b>OPTIMALIZACE TRAŤOVÉHO ÚSEKU MSTĚTICE (MIMO) - PRAHA-VYSOČANY (VČETNĚ)</b>		15 086 201	
Část:		Projektový stupeň:	
SO 06-73-22		PD	
Mstětice - Horní Počernice, most v km 18,68		Datum:	
úprava vedení 22 kV PRE		08/2016	
Název přílohy:		Číslo části:	
<b>DISPOZICE ÚPRAVA VEDENÍ 22 kV PRE</b>		SO 06-73-22	
		Měřítko:	Počet formátů:
		1:500	3x A4
		Číslo přílohy:	
		E_1_5_2_1_02_01	