






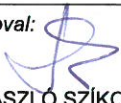
AKTUALIZACE 03/2016

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

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

Investor:  <small>Správa železniční dopravní cesty</small>	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: ING. JÁN KOVÁČ
---	---	---

Středisko: MOSTŮ			
Vedoucí střediska:  ING. DANA WANGLER	Odpovědný projektant SO, IO, PS: ING. JÁN KOVÁČ 	Vypracoval: ING. JÁN KOVÁČ 	Kontroloval:  ING. LÁSZLÓ SZÍKORA

Název akce: OPTIMALIZACE TRAŽOVÉHO ÚSEKU MSTĚTICE (MIMO) - PRAHA-VYSOČANY (VČETNĚ) Část: SO 10-23-02 VÝH. SKÁLY - PRAHA VYSOČANY, OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,158 - 7,328	Číslo smlouvy: 15 086 201
	Projektový stupeň: PD
	Datum: 08/2016 Číslo části: E.1.4