



- LEGENDA:**
- STROMY NAVRŽENÉ KE KÁCENÍ
 - SKUPINA STROMŮ / KŘE/ ZAPOJENÉ POROSTY DŘEVIN NAVRŽENÉ KE KÁCENÍ
 - STROMY ZACHOVANÉ
 - SKUPINA STROMŮ / KŘE/ ZAPOJENÉ POROSTY DŘEVIN NAVRŽENÉ K ZACHOVÁNÍ

AKTUALIZACE 06/2016
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: FRANTIŠEK KOHLÍČEK

Středisko: SILNIC A DÁLNIC			
Vedoucí střediska: ING. HANA STAŇKOVÁ			
Odpovědný projektant SO, IO, PS: ING. MIROSLAV RADECHOVSKÝ		Vypracoval: ING. MIROSLAV RADECHOVSKÝ	
		Kontroloval: ING. TOMÁŠ ADAM	

Název akce: OPTIMALIZACE TRAŤOVÉHO ÚSEKU MSTĚTICE (MIMO) - PRAHA-VYSOČANY (VČETNĚ)		Číslo smlouvy: 15 086 201	
Část: HODNOCENÍ VLIVU STAVBY NA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ		Projektový stupeň: PD	
DENDROLOGICKÝ PRŮZKUM		Datum: 08/2016	
Název přílohy:		Číslo části: B.3.1.b	
SITUACE		Měřítko: 2000 Počet formátů: 5x44	
		Číslo přílohy: 6	