


VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv      SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

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

Investor:		Objednatel:	
 <b>SPRÁVA ŽELEZNIC</b>		 <b>SPRÁVA ŽELEZNIC</b>	
Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7 110 00 Praha 1		Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7 110 00 Praha 1	

Zpracovatel:		Hlavní inženýr projektu:	
 <b>SUDOP PRAHA</b>		SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	
Vedoucí střediska:		Garant profese:	
ING. ANDREA PLÍŠKOVÁ		-	
Odpovědný projektant SO, IO, PS:		Kontroloval:	
ING. MATĚJ MAREŠ		ING. JAN TUREK	
Vypracoval:			
ING. RADKA KRUMPOVÁ			

Název akce:		Číslo smlouvy:	
		21-113.205	
Optimalizace t.ú. Mělník (vč.) - Litoměřice d. n.		Projektový stupeň:	
		studie	
Část:		Datum:	
Analýza železničních přejezdů		09/2021	
P Přílohy		Číslo části:	
		P	
Název přílohy:		Měřítko:	
		1:1 000	
		Počet formátů:	
		4 x A4	
Situace náhrady přejezdu P2947, varianta 2		Číslo přílohy:	
		P.06.2.1	