




VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

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

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

Zpracovatel:		Hlavní inženýr projektu:	
 SUDOP PRAHA		ING. MATĚJ MAREŠ	
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:	
Optimalizace t.ú. Mělník (vč.) - Litoměřice d. n.		21-113.205	
Část:		Projektový stupeň:	
Analýza železničních přejezdů		záměr projektu	
P Přílohy		Datum:	
Název přílohy:		11/2023	
Situace náhrady přejezdů P2947 a P2948, varianta 4		Číslo části:	
P Přílohy		P	
Měřítko:		Počet formátů:	
1:1 000		7 x A4	
Číslo přílohy:		P.06.4.1	

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘEDLUŽNÉ SMLOUVY O ČÍLO, ŽÁDÁ JEDNO ČÁST NEMOŽE BYT DLE ZÁKONA Č. 121/2000 Sb. KOPÍROVÁNA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNA BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA K.