

ŽST PRAHA RADOTÍN, INFORMAČNÍ ZAŘÍZENÍ

UMÍSTĚNÍ INFORMAČNÍCH PANELŮ V PODCHODU PRO CESTUJÍCÍ V KM 9,764  
M 1:200



Spolufinancováno Evropskou unií  
Nástroj pro propojení Evropy

PS 03-22-22  
ČÁST D.2.7  
ZMĚNA Č. 1

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

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

Objednatel:	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7 110 00 Praha 1
-------------	--

Generální projektant:	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. MIROSLAV KRSEK Garant profese: ING. MARTIN ŠTROF
-----------------------	---	---

Středisko: ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY			
Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
ING. MARTIN RAIBR	JAN VLK	JAN VLK	ING. OLDŘICH HORA

Název akce:		Číslo smlouvy:	
OPTIMALIZACE TRATI PRAHA SMÍCHOV (MIMO) - ČERNOŠICE (MIMO)		16-059.250	
		Projektový stupeň:	
		PROJEKT	
Část:		Datum:	
PS 03-22-22 ŽST PRAHA RADOTÍN, INFORMAČNÍ ZAŘÍZENÍ		06/2017	
		Číslo části:	
		D.2.7	
Název přílohy:		Měřítko:	Počet formátů:
UMÍSTĚNÍ INFORMAČNÍCH PANELŮ V PODCHODU PRO CESTUJÍCÍ V KM 9,764		1:200	3x A4
		Číslo přílohy:	8

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO, ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BÝT DLE ZÁKONA č.121/2000 Sb. KOPÍROVÁNA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNA BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA a.s.