


C. SITUAČNÍ VÝKRESY

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv      SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

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

<b>Investor:</b>  <b>SPRÁVA ŽELEZNIC</b> Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7 110 00 Praha 1	<b>Objednatel:</b>  <b>SUDOP PRAHA</b> SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz
---	---

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

<b>Zpracovatel částí:</b>  <b>aprea</b> APREA s.r.o. Ocelářská 35/1354, 190 00 Praha 9 tel.: +420 270 004 101 e-mail: aprea@aprea.cz
--

<b>Vedoucí střediska:</b> ING. PETR LEGNER	<b>Odpovědný projektant SO, IO, PS:</b> ING. PETR LEGNER	<b>Vypracoval:</b> ING. JAKUB BILSKÝ	<b>Kontroloval:</b> ING. RUDOLF PÚCHY
---	---	---	--

<b>Název akce:</b> <b>OPTIMALIZACE TRATI PRAHA SMÍCHOV (MIMO) - ČERNOŠICE (MIMO), úpravy LEEL Services s.r.o.</b>	<b>Číslo smlouvy:</b> 16-059.250	
	<b>Projektový stupeň:</b> DUR + DSP + PDPS	
	<b>Datum:</b> 09/2020	
	<b>Číslo části:</b> C	
<b>Část:</b>  C. SITUAČNÍ VÝKRESY	<b>Měřítko:</b> 1:500	<b>Počet formátů:</b> 3xA4
<b>Název přílohy:</b>  KATASTRÁLNÍ SITUACE	<b>Číslo přílohy:</b> C.02	