



**Spolufinancováno Evropskou unií**  
**Nástroj pro propojení Evropy**

**OBSAH:**

- D.1.4.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA  
D.1.4.2 VÝKRESY


# PS 65-24-01

## D.1

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>eKO CHEM 94 s.r.o.</b>	EKO CHEM 94 s.r.o. Jindřichská 33, 530 02 Pardubice tel.: +420 727 925 871 e-mail: info@ekochem94.cz
--	---

<b>Vedoucí střediska:</b> Ing. Boris Fukátko	<b>Odpovědný projektant SO, IO, PS:</b> Ing. Boris Fukátko	<b>Vypracoval:</b> Ing. Pavla Udržalová	<b>Kontroloval:</b> Ing. Boris Fukátko
---	---	--	---

<b>Název díla:</b> <b>OPTIMALIZACE TRATI PRAHA SMÍCHOV (MIMO) - ČERNOŠICE (MIMO), biketower Radotín</b>	<b>Číslo smlouvy:</b> 16-059.250  <b>Projektový stupeň:</b> DUSP
<b>Část:</b> D.1.4 Ostatní technologická zařízení PS 65-24-01 ŽST Praha Radotín, BIKETOWER	<b>Datum:</b> 07/2021  <b>Číslo částí:</b> D.1.4