



Spolufinancováno Evropskou unií  
Nástroj pro propojení Evropy

# PS 65-24-01


## D.1.4.1


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> -	<b>Odpovědný projektant SO, IO, PS:</b> -	<b>Vypracoval:</b> -	<b>Kontroloval:</b> -
--------------------------------	--	-------------------------	--------------------------

<div>Název akce:</div> <div>OPTIMALIZACE TRATI PRAHA SMÍCHOV (MIMO) - ČERNOŠICE (MIMO), biketower Radotín</div>	<div>Číslo smlouvy:</div> <div>16-059.250</div>	
	<div>Projektový stupeň:</div> <div>DUSP</div>	
<div>Část:</div> <div>D.1.4 Ostatní technologická zařízení PS 65-24-01 ŽST Praha Radotín, BIKETOWER</div>	<div>Datum:</div> <div>07/2021</div>	
	<div>Číslo části:</div> <div>D.1.4</div>	
<div>Název přílohy:</div> <div>Technická zpráva</div>	<div>Měřítko:</div> <div>-</div>	<div>Počet formátů:</div> <div>-</div>
	<div>Číslo přílohy:</div> <div>D.1.4.1</div>	