




# ČÁST D.1.200



VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

<i>Investor:</i>  © ŘSD ČR	ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4	<i>Objednatel:</i>  © ŘSD ČR	ŘSD ČR, Správa Plzeň Hřímálého 2464/37, 320 25 Plzeň
---	--	--	---



<i>Zhotovitel:</i>  SUDOP GROUP VĚTŠÍ PROJEKTY RS se sídlem Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha 3
--

					
---	---	---	--	---	---

<i>Hlavní inženýr projektu:</i>  ING. JIŘÍ ŘEHOŘ	<i>Koordinátor stavby:</i>  ING. MAREK STÁDNÍK
---	---

<i>Vedoucí sdružení:</i> 	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz
---	---

<i>Zpracovatel části:</i> 	Bezová 1658, 147 14 Praha 4 tel: +420 244 462 219
--	--

<i>Vedoucí střediska:</i> ---	<i>Odpovědný projektant SO, IO, PS:</i> ING. JAN BAŽIL 	<i>Vypracoval:</i> ING. JAN BAŽIL 	<i>Kontroloval:</i> ING. DANIEL ŠINDLER, PhD.
----------------------------------	---	--	--

<i>Název akce:</i>  <b>I/20 PLZEŇ, JATEČNÍ - NA ROUDNÉ</b>	<i>Číslo smlouvy:</i> <b>19 009 202</b>
<i>Část:</i>  <b>MOSTNÍ OBJEKTY A ZDI</b>	<i>Projektový stupeň:</i> <b>DÚR</b>
<i>Název přílohy:</i>  <b>SO 241 PODCHOD V UL. DOUBRAVECKÉ</b>	<i>Datum:</i> <b>08/2022</b>
	<i>Číslo části:</i> <b>D.1.200</b>
	<i>Měřítko:</i> <i>Počet formátů:</i>
	<i>Číslo přílohy:</i>