



# ČÁST D.1.300







## AKTUALIZACE 06 / 2024



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 Hřimalého 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>Středisko:</i> SILNIC A DÁLNIC			
<i>Vedoucí střediska:</i>  ING. LUKÁŠ JEŽEK 	<i>Odpovědný projektant SO, IO, PS:</i>  DLE PŘÍLOH	<i>Vypracoval:</i>  DLE PŘÍLOH	<i>Kontroloval:</i>  DLE PŘÍLOH

<i>Název akce:</i>  I/20 PLZEŇ, JATEČNÍ - NA ROUDNÉ	<i>Číslo smlouvy:</i> 19 009 202
<i>Část:</i>  VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY	<i>Projektový stupeň:</i> DÚR
	<i>Datum:</i> 08 / 2022
	<i>Číslo části:</i> D.1.300