






ČÁST D.1.200


VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

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

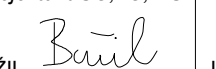

Zhotovitel:	SUDOP GROUP VĚTŠÍ PROJEKTY RS se sídlem Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha 3			
-------------	---	--	--	--

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

Hlavní inženýr projektu:	Ing. JIŘÍ ŘEHOŘ 				Koordinátor stavby:	Ing. MAREK STÁDNÍK 			
--------------------------	---	--	--	--	---------------------	--	--	--	--

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

Zpracovatel částí:	 PONTEX S.R.O. Bezová 1658, 147 14 Praha 4 tel.: +420 244 462 219			
--------------------	---	--	--	--

Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
ING. JAN BAŽIL	ING. JAN BAŽIL 	ING. JAN BAŽIL 	ING. DANIEL ŠINDLER, Ph.D.

Název akce:	Číslo smlouvy:	
I/20 PLZEŇ, JATEČNÍ - NA ROUDNÉ	19 009 202	
	Projektový stupeň:	
Část:	DÚR	
MOSTNÍ OBJEKTY A ZDI	Datum:	
	08/2022	
Název přílohy:	Číslo části:	
	D.1.200	
SO 220 ŽEL. MOST PŘES I/20 NA TRATI PLZEŇ-PRAHA PODÉLNÝ ŘEZ	Měřítko:	Počet formátů:
	1 : 150	1x5 A4
	Číslo přílohy:	
	4	