



ČÁST D.1.400



VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK


Investor:  © ŘSD ČR	ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4	Objednatel:  © ŘSD ČR	ŘSD ČR, Správa Plzeň Hřímálého 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
---	---

Zpracovatel části: 	ALMAPRO s.r.o. Průběžná 1108/77 100 00 Praha 10 tel.: +420 223 017 333 www.almapro.cz
--	---

Vedoucí střediska: ing. Miloslav Pejchar 	Odpovědný projektant SO, IO, PS: ing. Miloslav Pejchar 	Vypracoval: ing. Miloslav Pejchar 	Kontroloval: ing. Miloslav Pejchar 
--	--	---	--

Název akce: I/20 PLZEŇ, JATEČNÍ - NA ROUDNÉ	Číslo smlouvy: 19 009 202
Stavební objekt: SO 430 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - NOVÉ V RÁMCI I/20	Projektový stupeň: DÚR
	Datum: 08 / 2022
	Číslo části: D.1.400