



VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv		SOUDRADNICOVÝ SYSTÉM S-1	
Investor: 	REDITELSKÝ SILNIC A DÁLNIC ČR Na Pankrázi 540/56, 140 00 Praha 4	Organizátor: 	ŘED. ČR, Správa Píseň Hřbitvo 2464/31, 320 25 Píseň
Zhotovitel: <span style="float: right;">SUDOP GROUP VĚTŠÍ PROJEKTY RS</span> se sídlem Olsanská 2643/1a, 130 80 Praha 4			
			
Hlavní inženýr projektu: 		Koordinátor státní: 	
ING. JIŘÍ ŘEHŮŘEK  Vedoucí sdružení: 		SUDOP PRAHA a.s. Olsanská 1a, 130 80 Praha 4 tel.: +202 267 084 111 e-mail: praha@sudop.cz	
Stránka: <span style="float: right;">SILNIC A DÁLNIC</span>			
Vedoucí efekta: 	Odborný projektant SO, JO, PS: ING. JIŘÍ JAROLM	Vypracoval: 	Kontrola: 
Název akce:  <b>I/20 PLZEŇ, JATEČNÍ A ROUDNÉ</b>		Číslo ambony: 19 009 20:	
Číslo:  <b>I/20 PLZEŇ, JATEČNÍ A ROUDNÉ</b>		Projektový stupeň: DÚP	
Datum: 08 / 2022		Číslo částí: D.1:100	
Měřítko: 1:200		Počet listů: 16 A	
Číslo priority: <b>SO 101 - ČÁST 3</b>		Číslo priority: 3.	