



ČÁST A5

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-



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

Zhotovitel: SUDOP GROUP RS PROJEKTY 2015 zastoupené SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3

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

Hlavní inženýr projektu:  ING. PETR HRADIL	Asistent hlavního inženýra:  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
---	---

Středisko: SILNIC A DÁLNIC			
Vedoucí střediska:  ING. HANA STAŇKOVÁ	Odpovědný projektant SO, IO, PS: DLE PŘÍLOH	Vypracoval: ING. ZBYNĚK MUSIL	Kontroloval:  ING. DANIEL KARFÍK

Název akce: I/20 A II/231 V PLZNI, PLASKÁ - NA ROUDNÉ - CHRÁSTECKÁ, 2. ETAPA	Číslo smlouvy: 17-195.202	
	Projektový stupeň: PDPS	
Část: A. SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ STAVBY	Datum: 10/2017	
	Číslo části: A	
Název přílohy: ZÁSADY ORGANIZACE VÝSTAVBY	Měřítko: -	Počet formátů: A4
	Číslo přílohy: 5	