



# SO 413





## ČÁST B

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv      SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

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

Objednatel:		STŘEDOČESKÝ KRAJ KRAJSKÝ ÚŘAD ZBOROVSKÁ 11, 150 21, PRAHA 5
-------------	---	---

Generální projektant:		SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu:  ING. MONIKA POULOVÁ
-----------------------	---	---	--

Středisko: ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY			
Vedoucí střediska:  ING. MARTIN RAIBR	Odpovědný projektant:  JAN VLK	Vypracoval:  JAN VLK	Kontroloval:  ING. MARTIN ŠTROF

Akce:  Okružní křižovatky Nymburk - II/503 x II/330 a II/503 x II/331	Číslo smlouvy:  15 378 202	
	Projektový stupeň:  PDPS	
Objekt:  SO 413 - PŘELOŽKA A OCHRANA TTK+DK SŽDC	Datum:  11/2018	
	Číslo objektu:  SO 413	
Příloha:  LOMOVÉ BODY	Měřítko:  -	Počet formátů:  XxA4
	Číslo přílohy:  5	