






ČÁST D.1

SO 901

Souřadnicový systém S—JTSK, Výškový systém Bpv

Zhotovitel PD: PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4, IČ: 45272387, www.pragoprojekt.cz, datová schránka: 4kifr54 Zpracovatelský útvar: Ateliér Liberec – Dvořákova 623/10, 460 01 Liberec 1, Tel.: 485 234 511, E-mail: milan.strnad@pragoprojekt.cz			
Navrhl/vypracoval: Ing. Václav PETŘÍČEK podpis: 	Zodpovědný projektant: Ing. Milan STRNAD podpis: 	Ředitel ateliéru Liberec: Ing. Milan STRNAD	
Technická kontrola: Ing. David BOČÁNEK podpis: 	Hlavní inženýr projektu: Ing. Milan STRNAD podpis: 		

Kraj:	STŘEDOČESKÝ	Číslo zakázky:	18-267-2-001
Místo stavby:	JÍLOVÉ U PRAHY	Číslo akce:	06-259
Objednatel:	Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o., Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5	Datum:	12/2020
Název stavby:	II/105 -SEVERNÍ OBCHVAT JÍLOVÉHO U PRAHY II. ETAPA (km 0,400 - KÚ)	Formát:	
		Měřítko:	
		Stupeň:	Souprava:
Objekt:	PŘELOŽKA OBJEKTU BOŽÍCH MUK V KM 1,2	Číslo přílohy:	