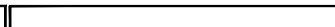


D.1.
SO 101

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Zhotovitel PD: PRAGOPROJEKT, a.s., K Rybníčné 1668/16, 147 54 Praha 4, IČO: 45272387, www.pragoprojekt.cz, datové schránka: 4kfr54			
Návrh/vypracoval: Ing. David BOČÁNEK podpis: <i>[Signature]</i>	Zodpovědný projektant: Ing. Michal BOČÁNEK podpis: <i>[Signature]</i>	Zástupce zodpovědného projektanta: Daniel ŠTEŘBA, DI.S. podpis: <i>[Signature]</i>	
Technická kontrola: Ing. Václav ŽOŘÁSKÝ podpis: <i>[Signature]</i>	Hlavní inženýr projektu: Ing. Michal BOČÁNEK podpis: <i>[Signature]</i>	Zástupce hlavního inženýra projektu: Ing. David BOČÁNEK podpis: <i>[Signature]</i>	

Kraj:	STŘEDOČESKÝ	Číslo zakázky:	20-318-2
Místo stavby:	KOSMONOSY, PLAZY	Číslo akce:	19-292
Objednatel:	KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC STŘEDOČESKÉHO KRAJE	Datum:	09.2023
Název stavby:	PROPOJENÍ PZ PLAZY S MÚK KOSMONOSY - PRODLOUŽENÍ SILNICE III/0164	Formát:	5xA4
		Měřítko:	1:1000
Objekt:	PRODLOUŽENÍ SILNICE III/0164	Stupeň:	PDPS
Příloha:	SITUACE KM 0,700-1,300	Číslo přílohy:	2.2