


## D.1. SO 102

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém BpV

Zhotovitel PD: PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4, IČO: 45272387, www.pragoprojekt.cz, datová schránka: 4kifr54			
Navrhl/vypracoval: Ing. David BOČÁNEK podpis: <i>David Bočánek</i>	Zodpovědný projektant: Ing. Michal BOČÁNEK podpis: <i>Michal Bočánek</i>	Zástupce zodpovědného projektanta: Daniel ŠTĚRBA, DiS. podpis: <i>Dan Štěrba</i>	
Technická kontrola: Ing. Václav ŽDÁRSKÝ podpis: <i>Václav Ždárský</i>	Hlavní inženýr projektu: Ing. Michal BOČÁNEK podpis: <i>Michal Bočánek</i>	Zástupce hlavního inženýra projektu: Ing. David BOČÁNEK podpis: <i>David Bočánek</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:	4xA4
Objekt:	PRODLOUŽENÍ SILNICE III/0164-ÚSEK PODÉL AREÁLU FY GLP	Měřítko:	1:100, 1:50
Příloha:	PROPUST v km 0,070	Stupeň:	PDPS
		Číslo přílohy:	
			6.1