


D.1. SO 101

Souřadnicový systém S—JTSK, Výškový systém Bpv

Zhotovitel PD: PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánci 1668/16, 147 54 Praha 4, IČO: 45272387, www.pragoprojekt.cz, datová schránka: 4kifr54			
Navrhl/vypracoval: Ing. David BOČÁNEK podpis: <i>[Signature]</i>	Zodpovědný projektant: Ing. Michal BOČÁNEK podpis: <i>[Signature]</i>	Zástupce zodpovědného projektanta: Daniel ŠTERBA DiS. podpis: <i>[Signature]</i>	
Technická kontrola: Ing. Václav ŽDÁRSKÝ 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		
Objekt:	PRODLOUŽENÍ SILNICE III/0164		
Příloha:	PROPUST km 0,312		
		Formát:	3xA4
		Měřítko:	1:100, 1:50
		Stupeň:	PDPS Souprava:
		Číslo přílohy:	
			6.1