

ČÁST C




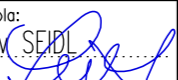
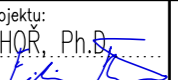
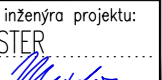
Objednatel stavby:



Krajská správa a údržba silnic
Středočeského kraje, p.o.
Se sídlem Zborovská 11
150 21, Praha 5 IČ: 000 66 001

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. Filip ŘEHŮR, Ph.D. podpis: 	Zodpovědný projektant: Ing. Filip ŘEHŮR, Ph.D. podpis: 	Zástupce zodpovědného projektanta: Ing. Aleš MEISTER podpis: 
Technická kontrola: Ing. Miroslav SEIDL podpis: 	Hlavní inženýr projektu: Ing. Filip ŘEHŮR, Ph.D. podpis: 	Zástupce hlavního inženýra projektu: Ing. Aleš MEISTER podpis: 



Kraj:	STŘEDOČESKÝ	Číslo zakázky:	19—260—2
Místo stavby:	JIRNY	Číslo akce:	19—260
Objednatel:	KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC STŘEDOČESKÉHO KRAJE, p.o.	Datum:	11/2021
Název stavby:	II/101 Jirny, most ev.č. 101-075a přes D11 v obci Jirny - PD	Formát:	3xA4
Část:	SITUAČNÍ VÝKRESY	Měřítko:	1:10000
Příloha:	SITUACE ŠIRŠÍCH VZTAHŮ	Stupeň:	PDPS
		Číslo přílohy:	C.1