



# ČÁST C

Podkladová data © ČÚZK  
Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

KONCEPT

OBJEDNATEL:	ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR
	NA PANKRÁČI 56, 145 05 PRAHA 4
	STAVBU ZAJIŠŤUJE SPRÁVA PLZEŇ,
	HŘÍMALÉHO 37, 32025 PLZEŇ
	
	ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

Zhotovitel PD: PRAGOPROJEKT, a.s., K Rybáře 1668/16, 147 54 Praha 4, IČ: 45272387, www.pragoprojekt.cz, Dot.schránka: 4kfr54	
Zpracovatelský útvar: Atelier Karlovy Vary – Vítězná 2012/26, 360 01 Karlovy Vary, Tel.: 353 303 211, E-mail: mailbox@kv.pragoprojekt.cz	
Návrh/vypracoval:	Zodpovědný projektant:
podpis:	
Technická kontrola:	Hlavní inženýr projektu:
	Ředitelství silnic a dálnic ČR
	

Kraj:	PLZEŇSKÝ	Číslo zakázky:	20-187-1
Katastrální území:	DOLNÍ LUKAVICE, ŽEROVICE, PŘEŠTICE	Číslo akce:	12-275
Objednatel:	ŘSD ČR, NA PANKRÁČI 56, 140 00 PRAHA 4, IČ 65993390	Datum:	02/2021
Název stavby:	I/27 PŘEŠTICE - OBCHVAT DSP, IČ k SP	Formát:	2xA4
	SITUAČNÍ VÝKRESY	Měřítko:	1:25000
Část:		Stupeň:	Souprava:
			DSP
Příloha:	SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ	Číslo přílohy:	C.1.1.