





Operační program
Doprava






Evropská unie
Investice do vaší budoucnosti
Fond soudržnosti



Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:

Investor:	 Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7 110 00 Praha 1	kontaktní adresa: Správa železniční dopravní cesty, s.o. Stavební správa západ Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9
-----------	---	---

METROPROJEKT Praha a.s. nám. I. P. Pavlova 2/1786 120 00 Praha 2 generální ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz	Hlavní projektant:  METROPROJEKT	Souprava číslo:
---	--	-----------------

HIP: Ing. Petr Hofman tel.: +420 296 154 115 Garant profese: Ing. Vladimír Seidl Stupeň: PŘÍPRAVNÁ DOKUMENTACE STAVBY	Podpis:  Název a účel díla: OPTIMALIZACE TRATI KARLŠTEJN (mimo) – BEROUN (mimo)
--	---

Zpracovatelský útvar: Signal Projekt Pracoviště Olomouc, Sladkovského 2	Název částí díla: TECHNOLOGICKÁ ČÁST ŽELEZNIČNÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ TRAŤOVÉ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ	D D.1 D.1.2
Vedoucí útvaru: Radim Křenek	Podpis: 	
Odpovědný projektant: Ing. Stanislav Kryl	Podpis: 	

Vypracoval: Ing. Stanislav Kryl	Podpis: 	Název přílohy: PS 12-21-01 Karlštejn - odb. Lom, traťové zab.zař.	Složka: D.1.2.1
Kontroloval: Ing. Stanislav Kryl	Podpis: 		Číslo příl.: 0
Skart. znak: V20/2040	Datum: 06/2019	IČD: 17 7171 04 01 02 01	
Počet formátů: -	Měřítko: -		

Seznam dokumentace PS 12-21-01

1	Technická zpráva
2	Soupis prací a dodávek
0200	Zjednodušené situační schéma - definitivní zab. zař.
0201	Zjednodušené situační schéma – stávající stav
0211	Zjednodušené situační schéma - provizorní zab. zař.
0250	Situace přejezdu km 33,004
0260	Rozhledové poměry na přejezdu km 33,004