




Operační program
Doprava







Evropská unie
Investice do vaší budoucnosti
Fond soudržnosti

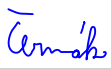
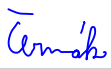
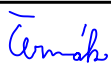
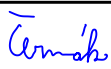
Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:

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	Podpis: 	Název a účel díla:
Garant profese: Ing. Jakub Vojtěch		OPTIMALIZACE TRATI KARLŠTEJN (mimo) – BEROUN (mimo)
Stupeň: PŘÍPRAVNÁ DOKUMENTACE STAVBY		

Zpracovatelský útvar: Intesys BRNO s.r.o. Franzova 922/70, 614 00 Brno	Název části díla:	
Vedoucí útvaru: Ing. Martin Blecha 	TECHNOLOGICKÁ ČÁST ŽELEZNIČNÍ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ DDTS ŽDC	D. D.2. D.2.5.
Odpovědný projektant: Ing. Martin Blecha 		

Vypracoval: Ing. Jiří Čermák 	Podpis: 	Název přílohy:	Složka:
Kontroloval: Ing. Jiří Čermák 	Podpis: 	PS 12-22-41 Zast. Srbsko, DDTS ŽDC Databáze TLS	D.2.5.1
Skart. znak: V20/2040	Datum: 06/2019		Číslo příl.: 3
Počet formátů: xA4	Měřítko: -	IČD: 17 7171 04 02 05 01	

Připojení	Umístění	Technologie	Rozvaděč	Datový typ	Název informace
Žst. Beroun – InK	Žst. Srbsko	OSV	RO	ETH	Osvětlení
Žst. Beroun – InK	Žst. Srbsko	KAMS	Rack sděl.	ETH	Kamerové systémy
Žst. Beroun – InK	Žst. Srbsko	ROZ	Rack sděl.	ETH	Rozhlas
Žst. Beroun – InK	Žst. Srbsko	ISC	Rack sděl.	ETH	Informační systém pro cestující

Minimální rozsah indikací a povelů je uveden v Technických specifikacích SŽDC č. 2/2008 - ZSE v platném znění. Rozsah indikací a povelů bude v souladu s gestorským výkladem k Technickým specifikacím SŽDC č. 2/2008 – ZSE č. j. 5641/2016 – SŽDC – O14 ze dne 8. 2. 2016, pokud budou daný rozsah informací umožňovat navazující technologické systémy. Komunikační rozhraní musí být dle směrnice vydané SŽDC TS č.2/2008 - ZSE druhé vydání (04/2009) a zásady a požadavky na budování systému DŘT a DDTS, č. j. 11577/2015-O14 ze dne 16. 3. 2015.