



VYSVĚTLIVKY

- TZ - telefonní zapojovač
- datový switch
- ATÚ - automatická telefonní ústředna
- ASHS - Autonomní samočinný hasiči systém
- EZS - elektrická zabezpečovací signalizace
- Nově navržené sdělovací zařízení
- Sdělovací zařízení vybudované v rámci jiných provozních souborů
- Stávající sdělovací zařízení nebo vybudované v rámci jiných staveb

DOK SŽDC - dálkový optický kabel SŽDC

DOK ČD-T - dálkový optický kabel ČD Telekomunikace

POK - přípojný optický kabel "hybridní"

Modul přenosu binárních stavů pro vazbu napáječů u TM. Propojení je mezi TM Třešňovka - TM Chuchle - TM Karlštejn - TM Chuchle - Balabenka

Integrační koncentrátor

ČISTOPIS DOKUMENTACE

Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:

Investor, objednatel: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7 110 00 Praha 1 Správa železniční dopravní cesty	Inženýrská činnost: SŽDC, s.o. Stavební správa Praha oblast západ PO BOX 188 Purkyňova 22 304 88 Plzeň 1
--	--

Zhotovitel částí dokumentace: 	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 fax: +420 224 230 316 e-mail: praha@sudop.cz
-----------------------------------	--

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		Souprava číslo:
---	--	-----------------

HIP: Ing. Jiří Úlehla tel.: +420 296 154 304	Podpis:	Název a účel díla: Optimalizace trati Karlštejn (mimo) - Beroun (mimo), úsek Karlštejn-Beroun
Stupeň: PD		

Zpracovatelský útvar: SUDOP PRAHA a.s. tel.: 267 094 139	Název části díla: ŽELEZNIČNÍ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ	D.2
Vedoucí útvaru: ING. MARTIN RAIBR	Podpis:	

Odpovědný projektant: ING. PETR POUPA	Podpis:	Název přílohy: Blokové schéma rozhlasového a informačního zařízení	Změna: 000
Vypracoval: ING. PETR POUPA	Podpis:		Číslo příl.: 4
Skart. znak: V20/2033	Datum: 03/2012		
Počet formátů: 4x A4	Měřítko: -----	IČD: 11A 5794 04 02 00 00	