

ČISTOPIS DOKUMENTACE

Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:

Investor, objednatel:




Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
Dlážděná 1003/7
110 00 Praha 1

Zhotovitel částí dokumentace:




SUDOP BRNO, spol. s r.o.
Kounicova 26
611 36 Brno

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

HIP: Ing. Jiří Úlehla tel.: +420 296 154 304 Stupeň: PD	Podpis:  Optimalizace trati Černošice (včetně)- -Beroun (mimo)- úsek Karlštejn-Beroun
--	--

Zpracovatelský útvar: SUDOP BRNO spol. s r.o. tel.: Vedoucí útvaru: Ing. Jiří Molák	Podpis: Stavební část Trakční a energetická zařízení	E. E.3
---	--	-------------------

Odpovědný projektant: ING. MIROSLAV POLÁK 		Podpis: 		Název přílohy:							Změna:				
Vypracoval: ING. MIROSLAV POLÁK		Podpis:		Trakční vedení							000				
											Číslo příl.:				
Skart. znak:	V20/2033	Datum:	03/2012											E.3.1	
Počet formátů:		Měřítko:		IČD:	11A	5794	05	03	00	00					

Optimalizace trati Černošice(včetně)-Beroun (mimo)- úsek Karlštejn-Beroun

E.3.1 Trakční vedení

SEZNAM PŘÍLOH

1. Technická zpráva
2. Schema napájení a dělení - stávající stav
3. Schema napájení a dělení - po dobu výstavby, nový stav
4. Situace - t.ú. Karlštejn - Beroun
5. Výkaz výměr prací a materiálu

Optimalizace trati Černošice(včetně)-Beroun (mimo)- úsek Karlštejn-Beroun

E.3.1 Trakční vedení

SEZNAM PŘÍLOH

1. Technická zpráva
2. Schema napájení a dělení - stávající stav
3. Schema napájení a dělení - po dobu výstavby, nový stav
4. Situace - t.ú. Karlštejn - Beroun
5. Výkaz výměr prací a materiálu

Optimalizace trati Černošice(včetně)-Beroun (mimo)- úsek Karlštejn-Beroun

E.3.1 Trakční vedení

SEZNAM PŘÍLOH

1. Technická zpráva
2. Schema napájení a dělení - stávající stav
3. Schema napájení a dělení - po dobu výstavby, nový stav
4. Situace - t.ú. Karlštejn - Beroun
5. Výkaz výměr prací a materiálu