

č.vlákn	1 elace			Beroun VB	Beroun Záv. VB	STAVBA REKONSTRUKCE TRATI PRAHA SMÍCHOV (MIMO) - RUDNÁ U P - BEROUN (MIMO)	Praha Sm. VB
	typ opt.rozvaděče	0,5	(max.útlum přívod.pictajlu)				
	velikost opt.rozvaděče	0,08	(max.útlum svazu vlákn)				
	počet spojek (ks)	0,08			2,730m		
	délka úseku vč.rezerv(m)				0,96		
	útlum kabelu(dB)	0,35			1,96		
	útlum úseku (dB)				1,96		
	útlum celkový(dB)				1,96		
	1 1 ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ	SŽDC		E	J E		J E
	2 ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ	SŽDC		E	J E		J E
	3 ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ	SŽDC		E	J E		J E
	4 ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ	SŽDC		E	J E		J E
	5 ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ	SŽDC		E	J E		J E
	6 ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ	SŽDC		E	J E		J E
	7 ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ	SŽDC		E	J E		J E
	8 ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ	SŽDC		E	J E		J E
	9 ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ	SŽDC		E	J E		J E
	10 ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ	SŽDC		E	J E		J E
	11 ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ	SŽDC		E	J E		J E
	12 ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ	SŽDC		E	J E		J E
	13 PŘENOSOVÝ SYSTÉM	SŽDC		E	J E		J E
	14 PŘENOSOVÝ SYSTÉM	SŽDC		E	J E		J E
	15 REZERVA SDĚL.	SŽDC		E	J E		J E
	16 REZERVA SDĚL.	SŽDC		E	J E		J E
	17 REZERVA SDĚL.	SŽDC		E	J E		J E
	18 REZERVA SDĚL.	SŽDC		E	J E		J E
	19 REZERVA SDĚL.	SŽDC		E	J E		J E
	20 REZERVA SDĚL.	SŽDC		E	J E		J E
	21 REZERVA SDĚL.	SŽDC		E	J E		J E
	22 REZERVA SDĚL.	SŽDC		E	J E		J E
	23 REZERVA SDĚL.	SŽDC		E	J E		J E
	24 REZERVA SDĚL.	SŽDC		E	J E		J E
	25 REZERVA	SŽDC		E	J E		J E
	26 REZERVA	SŽDC		E	J E		J E
	27 REZERVA	SŽDC		E	J E		J E
	28 REZERVA	SŽDC		E	J E		J E
	29 REZERVA	SŽDC		E	J E		J E
	30 REZERVA	SŽDC		E	J E		J E
	31 REZERVA	SŽDC		E	J E		J E
	32 REZERVA	SŽDC		E	J E		J E
	33 REZERVA	SŽDC		E	J E		J E
	34 REZERVA	SŽDC		E	J E		J E
	35 PŘENOSOVÝ SYSTÉM	SŽDC		E	J E		J E
	36 PŘENOSOVÝ SYSTÉM	SŽDC		E	J E		J E
	37 REZERVA	SŽDC		E	J E		J E
	38 REZERVA	SŽDC		E	J E		J E
	39 REZERVA	SŽDC		E	J E		J E
	40 REZERVA	SŽDC		E	J E		J E
	41 REZERVA	SŽDC		E	J E		J E
	42 REZERVA	SŽDC		E	J E		J E
	43 REZERVA	SŽDC		E	J E		J E
	44 REZERVA	SŽDC		E	J E		J E
	45 REZERVA	SŽDC		E	J E		J E
	46 REZERVA	SŽDC		E	J E		J E
	47 REZERVA	SŽDC		E	J E		J E
	48 REZERVA	SŽDC		E	J E		J E
	49 REZERVA	SŽDC		E	J E		J E
	50 REZERVA	SŽDC		E	J E		J E
	51 REZERVA	SŽDC		E	J E		J E
	52 REZERVA	SŽDC		E	J E		J E
	53 REZERVA	SŽDC		E	J E		J E
	54 REZERVA	SŽDC		E	J E		J E
	55 REZERVA	SŽDC		E	J E		J E
	56 REZERVA	SŽDC		E	J E		J E
	57 REZERVA	SŽDC		E	J E		J E
	58 REZERVA	SŽDC		E	J E		J E
	59 REZERVA	SŽDC		E	J E		J E
	60 REZERVA	SŽDC		E	J E		J E
	61 REZERVA	SŽDC		E	J E		J E
	62 REZERVA	SŽDC		E	J E		J E
	63 REZERVA	SŽDC		E	J E		J E
	64 REZERVA	SŽDC		E	J E		J E
	65 REZERVA	SŽDC		E	J E		J E
	66 REZERVA	SŽDC		E	J E		J E
	67 REZERVA	SŽDC		E	J E		J E
	68 REZERVA	SŽDC		E	J E		J E
	69 REZERVA	SŽDC		E	J E		J E
	70 REZERVA	SŽDC		E	J E		J E
	71 REZERVA	SŽDC		E	J E		J E
	72 REZERVA	SŽDC		E	J E		J E

Vysvětlivky:


Průběh optického vlákna

ČISTOPIS DOKUMENTACE 11/2015

Souřadnicový systém S-JTSK

Výškový systém Bpv


Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:

<p>Investor, objednatel:</p>  <p>Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dílžďená 1003/7 110 00 Praha 1</p>	<p>Kontaktní adresa:</p> <p>Správa železniční dopravní cesty, s.o. Stávební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



Zhotovitel části dokumentace:

 **SUDOP
PRAHA**

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

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

HIP:	Podpis:	Název a účel díla:
Ing. Jaroslav Janeček		Optimalizace trati Beroun (včetně) - Králov Dvůr
tel.: +420 296 154 302		
Stupeň: PS (DSP)		

Zpracovatelský útvar: 208 - středisko elektrotechniky, trakce, sdělovací a zabezpečovací techniky tel.: +420 267 094 146	Název části díla: ŽELEZNIČNÍ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ MÍSTNÍ KABELIZACE PS 13-22-02 ŽST Beroun, DOK a TK	D.2 D.2.1 D.2.1.2
Vedoucí útvaru: Ing. Martin Raibr 	Podpis: 	

Odpovědný projektant: Vratislav Hůla		Podpis:	Název přílohy: <div>Obsazení a útlumový plán</div> <div>DOK (Praha) Beroun Záv.- Beroun</div>								Změna: 000
Vypracoval: Vratislav Hůla		Podpis:									Číslo příl.: 620
Skart. znak: V20/2035	Datum: 11/2015										
Počet formátů: 3 x A4	Měřítko: -	IČD:	14	6380	004	02	01	02			