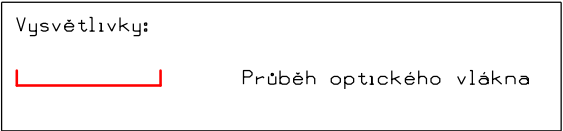



č.vlákn	relace			žst. Beroun		Domek BTS 4km 41,780		spo.jka 4km 42,820	STAVBA OPTIMALIZACE TRATI BEROUN - ZDICE			žst. Zdice						spo.jky celkem
	typ opt.rozvaděče																	
	velikost opt.rozvaděče	0,5	(max.útlum přívař.pictailu)															
	počet spojek (ks)	0,08	(max.útlum svaru vlákna)					1										1
	délka úseku vč.rezerv(m)				3,990		2,030											
	útlum kabelu(dB)	0,35			1,4		0,71											
	útlum úseku (dB)					2,11												
	útlum celkový(dB)					3,19												
1	PŘENOSOVÝ SYSTÉM	SŽDC		E L		J E L												
2	PŘENOSOVÝ SYSTÉM	SŽDC		E L		J E L												
3	PŘENOSOVÝ SYSTÉM	SŽDC		E L														
4	PŘENOSOVÝ SYSTÉM	SŽDC		E L														
5	ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ	SŽDC		E L														
6	ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ	SŽDC		E L														
7	ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ	SŽDC		E L														
8	ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ	SŽDC		E L														
9	GSM-R	SŽDC		E L		J E L												
10	GSM-R	SŽDC		E L		J E L												
11	MPS	SŽDC		E L														
12	MPS	SŽDC		E L														
13	REZERVA	SŽDC		E L														
14	REZERVA	SŽDC		E L														
15	REZERVA	SŽDC		E L														
16	REZERVA	SŽDC		E L														
17	REZERVA	SŽDC		E L														
18	REZERVA	SŽDC		E L														
19	REZERVA	SŽDC		E L														
20	REZERVA	SŽDC		E L														
21	REZERVA	SŽDC		E L														
22	REZERVA	SŽDC		E L														
23	REZERVA	SŽDC		E L														
24	REZERVA	SŽDC		E L														
25	DŘT	SŽDC		E L		J E L												
26	DŘT	SŽDC		E L		J E L												
27	REZERVA	SŽDC		E L														
28	REZERVA	SŽDC		E L														
29	REZERVA	SŽDC		E L														
30	REZERVA	SŽDC		E L														
31	REZERVA	SŽDC		E L														
32	REZERVA	SŽDC		E L														
33	REZERVA	SŽDC		E L														
34	REZERVA	SŽDC		E L														
35	REZERVA	SŽDC		E L														
36	REZERVA	SŽDC		E L														



ČISTOPIS DOKUMENTACE 11/2015

Souřadnicový systém S-JTSK
Výškový systém Bpv

Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:



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

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

Zpracovatelský útvar:	Název částí díla:	
208 - středisko elektrotechniky, trakce, sdělovací a zabezpečovací techniky tel.: +420 267 094 146	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:	Podpis:	
Ing. Martin Raibr		

Odpovědný projektant:	Podpis:	Název přílohy:	Změna:
Vratislav Hůla		Obsazení a útlumovýplán DOK Beroun - Zdice	000
Vypracoval:	Podpis:		Číslo příl.:
Vratislav Hůla			610
Skart. znak:	Datum:	IČD:	
V20/2035	11/2015		
Počet formátů:	Měřítka:		
3 x A4	-		
		14	6380
		004	02
		01	02