




Výškový systém Bpv
Souřadný systém S-JTSK

Přehled revizí přílohy					
Rev.	Datum	Vyprac.	Popis obsahu revize	Kontr.	Schv.
02	30.11.2016	JDy	odevzdání Projektu se zapracovanými připomínkami	PeV	MHa
P1	30.09.2016	JDy	posouzení shody s TSI	PeV	MHa
01	01.07.2016	JDy	odevzdání k připomínkovému řízení	PeV	MHa







Objednatel		Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1			
		Stavební správa východ Nerudova 1, 772 58 Olomouc www.szdc.cz			

Zhotovitel		Společnost "MM: Ty - Br"			
		Mott MacDonald CZ, spol. s r.o. Národní 984/15 110 00 Praha 1 www.mottmac.com		MOTT MACDONALD LIMITED-org. složka Národní 984/15 110 00 Praha 1 www.mottmac.com	

Zpracovatel části		SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a 130 80 Praha 3 +420 267 094 111 www.sudop.cz			
					

Akce					
Revitalizace trati Týniště n. O. - Broumov					

Část dokumentace					
D.1 Železniční zabezpečovací zařízení					
D.1.2 Traťové zabezpečovací zařízení					
D.1.2.1 PS 06-28-01 Opočno - Bohuslavice nad Metují, TZZ					

Název přílohy			Stupeň dokumentace projekt		
Tabulky kabelů			Měřítka -		
			Formát A4		
			Datum 10/2016		
Manažer projektu	Ing. Markéta Hamplová		Vypracoval	Ing. Jaroslav Dytrych	
Garant profese	Ing. Jaroslav Dytrych		Kontroloval	Ing. Petr Vrábel	
Odpov. projektant	Ing. Jaroslav Dytrych		Schválil	Ing. Markéta Hamplová	
Číslo dokumentu			Revize	Část dokumentace	Číslo přílohy
359390-SUD-ZAB-062801-0802			02	D.1.2.1	0802

č.	Délka m	Kabel položen			Délka kabelu TCEKPFLEY (m) dvouplášťový								Délka kabelu TCEKPFLEZE (m) s metalickým stíněním									
		od		do	3p	4p	7p	12p	16p	24p	30p	48p	61p	3p	4p	7p	12p	16p	24p	30p	48p	61p
802	1910	RD-AH		RD-OB1								1910										
804	25	RD-AH		RD-SZZ								25										
806	70	RD-AH		DK						70												
808	70	RD-AH		DK						70												
810	775	RD-AH		St2					775													
800	2665	RD-OB1		RD-OB2								2665										
801	1485	km 44,323	s	RD-OB2								1485										
402	655	RD-AH		OPB1			655															
404	360	OPB1		OPB2	360																	
406	1895	RD-AH		OPB3			1895															
408	50	OPB3		OPB4			50															
410	1435	OPB4		OPB5	1435																	
103	820	L		PřL	820																	
401	1320	BPB2		BPB1	1320																	
403	40	BPB3		BPB2			40															
405	1440	km 44,323	s	BPB3			1440															
711	40	RD-OB1		VA						40												
713	40	RD-OB1		VB						40												
715	55	RD-OB1		VC					55													
717	20	RD-OB1		VD					20													
108	45	RD-OB2		VD				45														
CELKEM					3935	0	4080	45	850	220	0	6085	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

ukončení kabelu: S - kabelová spojka (v ostatních případech ukončení kabelovou formou)

Kab.	Délka	Kabel položen			Délka kabelu CYKY (m)																				
č.	m	od		do	2x1,5	2x2,5	2x4	2x6	3x1,5	3x2,5	3x4	3x6	3x10	3x16	4x1,5	4x2,5	4x4	4x6	4x10	4x16	4x25	5x1,5	5x2,5	5x4	5x6
712	40	RD-OB1		VA															40						
714	40	RD-OB2		VB															40						
		CELKEM			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	80	0	0	0	0	0	0

ukončení kabelu: S - kabelová spojka (v ostatních případech ukončení kabelovou formou)