

Výškový systém Bpv
Souřadný systém S-JTSK

Přehled revizí přílohy

Rev.	Datum	Vyprac.	Popis obsahu revize	Kontr.	Schv.
02	30.11.2016	Nekola	odevzdání Projektu se zapracovanými připomínkami	SNe	MHa
01	01.07.2016	Nekola	odevzdání k připomínkovému řízení	SNe	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



Signal Projekt s.r.o.
Videňská 55
639 00 Brno

+420 515 917 689
www.signalprojekt.cz

Akce

Revitalizace trati Týniště n. O. - Broumov

Část dokumentace

- E. Stavební část
- E.1 Inženýrské objekty
- E.1.5 Ostatní inženýrské objekty
- E.1.5.1 Opočno - Hronov, přeložky kabelů CETIN

Název přílohy

Tabulka křížení s kabely CETIN

Stupeň dokumentace	projekt
Měřítko	
Formát	2xA4
Datum	10/2016

Manažer projektu	Ing. Markéta Hamplová		Vypracoval	Ing. Štěpán Nekola	
Garant profese	Ing. Štěpán Nekola		Kontroloval	Ing. Štěpán Nekola	
Odpov. projektant	Ing. Štěpán Nekola		Schválil	Ing. Markéta Hamplová	

Číslo dokumentu

359390-SGP-OIO-992141-003

Revize	Část dokumentace	Číslo přílohy
02	E.1.5.1	03

Křížení s kabely O2 (CETIN)

Staničení	CETIN	Kříží	Poznámka
40,650	1x HDPE, 1x MK	kabely SŽDC, svršek	u zast. Pohofí
43,090	1x MK	Kabely SŽDC, nové nástupiště, trativod	zast. Bohuslavice
žst. Bohuslavice nad Metují			
46,071	2x HDPE, 5x MK	kabely SŽDC, svršek	u zast. Černčice
46,095	1x MK	kabely SŽDC, svršek	
46,102	1x MK - zrušen	50 m souběh zrušen	
46,320	2x MK	kabely SŽDC, svršek	
47,540	2x MK	kabely SŽDC, svršek	
49,010	1x MK	kabely SŽDC	
49,217		nedojde ke styku	podchod, kabel v chodníku
49,626	kabel zrušen	nedojde ke styku	silniční podjezd
49,648	5x MK	kabely SŽDC, svršek	trať na náspu
žst. Nové Město nad Metují			
50,250		nedojde ke styku	silniční most a lávka, kabely na lávce ve žlabu
50,350	1x MK	kabely SŽDC, svršek, trativod	
51,331	1x MK, olověný	nedojde ke styku	silniční podjezd, kabely v silnici
51,650	2x MK	kabely SŽDC	
51,740	kabel zrušen	kabely SŽDC	
53,160	1x MK	kabely SŽDC, svršek	
54,046	kabel zrušen	kabely SŽDC, svršek	vede propustkem
54,333	1x MK	nedojde ke styku	silniční podjezd, kabely v silnici
žst. Václavice			
55,003	2x HDPE	kabely SŽDC, svršek	křížení - obě tratě
56,650	2x MK	kabely SŽDC	silniční most, křížíme při přechodu silnice
57,020	4x HDPE, 2x MK	kabely SŽDC	u přejezdu
58,410	2x HDPE	nedojde ke styku	silniční podjezd, kabely v silnici
58,822	kabel zrušen	kabely SŽDC	u propustku
59,260	4x HDPE, 4x MK	nedojde ke styku	silniční podjezd, kabely v silnici
59,558	10x HDPE, 25x MK	nedojde ke styku	podchod, kabely v chodníku
60,029	kabel zrušen	kabely SŽDC	u přejezdu na zhlaví žst. Náchod
žst. Náchod			
60,975	2x MK	nedojde ke styku	podchod, kabely v chodníku
61,000	5x HDPE, 2x MK	kabely SŽDC	
61,538	2x HDPE, 1x MK	kabely SŽDC, svršek	u přejezdu
61,552		kabely SŽDC, svršek	
61,980	2x HDPE	kabely SŽDC, svršek	

Křížení s kabely O2 (CETIN)

62,018	kabel zrušen	kabely SŽDC, svršek	kabely podél silnice, nový přejezd, kabel CETIN zasahuje pod nový chodník k nástupišti
63,750	2x MK	kabely SŽDC	souběh s novou kabelovou trasou od km 63,700 do 63,850
65,324	1x MK	kabely SŽDC	
65,740	1x MK	kabely SŽDC	
66,050	2x HDPE, 2x MK	kabely SŽDC	66,050 - 66,150 souběh vpravo v min vzd. 2 m
66,850	1x MK	kabely SŽDC	
žst. Hronov			
67,516	1x MK, olověný	kabely SŽDC, svršek, trativod	kolize s výstavbou nového svršku a spodku v žst. Hronov
67,570	2x HDPE, 1x MK	kabely SŽDC, svršek	těsně u konce rekonstrukce žel. svršku v žst.
67,875	2x HDPE, 1x MK	kabely SŽDC, svršek	dvě trasy ve vzdálenosti 6 m
68,264		kabely SŽDC	jen jedna trasa podél silnice
68,284	2x HDPE, 1x MK	kabely SŽDC	
68,592		kabely SŽDC	
68,720	5x HDPE, 4x MK	kabely SŽDC	těsně u konce kabelizace stavby, dojde ke styku ?
<u>Václavice - Starkoč</u>			
1,155	4x HDPE, 1x MK	nedojde ke styku	silniční podjezd, kabely hluboko v silnici
2,335	kabel zrušen	nedojde ke styku	u propustku ev. km 18,041, kabel dole skrz násep ?
2,396	1x MK	nedojde ke styku	silniční podjezd, kabely hluboko v silnici (most ev.km 18,106)