



KUNOVCE LOUČKA

Tratřová rychlost 70 km / hod.
Zábřadná vzdálenost 700 m

TABULKA ÚSEKŮ POČÍTACÉ NÁPRAV	
Úsek	Snímače
AJ	AJ-1, AJ-2
CJ	CJ-1, CJ-2
EJ	EJ-1, EJ-2
Anulování úseků příslušných PZS	

TABULKA ÚSEKŮ POČÍTACÉ NÁPRAV	
Úsek	Snímače
T1 KL-OS	PB1, PB2
T2 KL-OS	PB2, PB3
LK	PB3, PB4
V1	PB4, PB5, PB6
1aK	PB5, PB7
3aK	PB6, PB8
V2	PB7, PB9, PB10
V3-4	PB8, PB11, PB12, PB13
1bK	PB10, PB16
3bK	PB13, PB20
5K	PB12, PB17, PB19
1cK	PB18, PB21
V7	PB14, PB16, PB18
V8-9	PB19, PB20, PB21, PB22
V10	PB14, PB16, PB23
T1 OS-BH	PB23, PB24
T2 OS-BH	PB24, PB25
T3 OS-BH	PB25, PB26
Napojení z ústředny PN Osíčko RM mimo PB26	

KM POLOHY PN						
44,101	PB16	42,093	PB31	39,194	CISLO	
43,457	PB17	42,092	PB32	38,540		1
42,914	PB18	42,028	PB33	37,067		2
42,619	PB19	41,942	AJ-1	43,487		3
42,520	PB20	41,942	AJ-2	43,427		4
42,517	PB21	41,923	CJ-1	41,474		5
42,385	PB22	41,855	CJ-2	41,413		6
42,384	PB23	41,552	EJ-1	39,225		7
42,329	PB24	41,444	EJ-2	39,164		8
42,322	PB25	40,462				9
42,327	PB26	39,850				10
42,306	PB27	39,601				B1
42,310	PB28	39,589				B3
42,108	PB29	39,543				Vk1
Rez	PB30	39,270				Vk2

TABULKA VÝHYBEK												
	DRUH	SOUSTAVA ŽELEZNIC- SYSTÉMU	POMĚR ODBOČENÍ	POLOMĚR ODBOČKY	SMĚR	POLoha VÝMĚNKU	DRUH PRAŽCO	ZÁVĚR	PŘESTAVNIK	v záložní poloze	ZÁMEK	POZNÁMKA
	Obl.	S49	1:12	500	L	I	dřevo	HZ	EPR			
	J	S49	1:9	300	P	P	dřevo	HZ	EPR			
	J	S49	1:9	190	L	I	dřevo	HZ	EPR			
	Obl.	S49	1:7,5	190	L	I	dřevo	HZ	--	Δ 4		do výh. č. B1
	J	S49	1:7,5	190	P	P	dřevo	HZ	--	□ 6/B3		do EMZ 6/B3
	J	S49	1:9	300	L	I	dřevo	HZ	EPR			
	Obl.	S49	1:7,5	190	L	P	dřevo	HZ	EPR			
	J	S49	1:9	190	P	P	dřevo	HZ	EPR			
	J	S49	1:9	190	L	I	dřevo	HZ	EPR			
	J	S49	1:9	190	P	P	dřevo	HZ	--	Δ B1/4		do EMZ B1/4
	J	S49	1:9	190	P	P	dřevo	HZ	--	□ B3		do výh. č. 6
Napojení z ústředny PN Osíčko RM mimo PB26												

TABULKA NÁVĚSTIDEL	
návěstidlo	km
PfL	43,700
L	42,916
Se1	42,866
Se2	42,618
S1a	42,518
S3a	42,515
Se3	42,387
Se4	42,384
Sc1b	42,322
Sc3b	42,310
Sc5	42,305

TABULKA NÁVĚSTIDEL	
návěstidlo	km
Se6	42,106
Se5	42,329
Lc1b	42,094
Se7	42,027
L3b	41,942
L5	41,942
L1c	41,925
Se8	41,855
Se9	41,600
S	41,550
PS	40,730

TABULKA RYCHLOSTÍ					
na/z koleje	od/do	rychlost	od/do	rychlost	rychlost
5	40/-	40	-	-	40
3b	40/-	40	-	-	40
3a	-/40	-	-	-	-
1b	70/-	70/-	70	70	-
1a	-/70	-	-	-	-
1c	-	-/70	-	-	-

TABULKA NEDOSTATEČNÝCH ZÁBRZDNÝCH VZDÁLENOSTÍ	
od náv.	vzdálenost
Lc1b	L1c 169m
Sc1b	S1a 198m
Sc3b	S3a 207m
Sc5	S3a 212m

TABULKA ÚSEKŮ POČÍTACÉ NÁPRAV	
Úsek	Snímače
T3 OS-BH	PB25, PB26
T4 OS-BH	PB26, PB28
T5 OS-BH	PB27, PB29, PB30, PB31
T6 OS-BH	PB31, PB32
T7 OS-BH	PB32, PB33
Napojení z ústředny PN Loukov RM mimo PB25	

TABULKA VÝHYBEK												
KM	DRUH	SOUSTAVA ŽELEZNIC. SYSTÉMU	POMĚR OBOJENÍ	POLOMĚR OBLOUKU	SMĚR	POLoha VÝMĚNKU	DRUH PRAŽCŮ	ZÁVĚR	PŘESTAVNÍK	ZÁMEK		POZNÁMKA
39,575	J	T	6	—	L	I	dřevo	HZ	—	<div>v základní pozici</div> <div><input type="checkbox"/> 1/1/1 <input type="checkbox"/> 2/11/1</div>	<div>v opačné pozici</div> <div></div>	do V2 do ústř. zómku
39,240	J	T	7	—	P	p	dřevo	HZ	—	<div>v základní pozici</div> <div><input type="checkbox"/> 4/5/5 <input type="checkbox"/> 5/5/5</div>	<div>v opačné pozici</div> <div></div>	do ústř. zómku do V4

- LEGENDA:
- Snímač PN vyhodnocující úsek na straně vyhlášeného obdelníku
 - Snímač PN vyhodnocující úsek po obou stranách
 - Snímač PN vyhodnocující úsek na straně vyhlášeného obdelníku s aktivním směrovým výstupem
 - Výstražník se zdrojem zvukové signalizace pro nevidomé a přijímačem rádiového povelu.
 - Výstražník se zdrojem zvukové signalizace pro nevidomé a doplňkem třetího ZSH (zákazníka bílé hole)
 - SMO Skříňka místního ovládání

BYSTŘICE POD HOSTÝNEM

Tratřová rychlost 70 km / hod.
Zábřadná vzdálenost 700 m

ČÍSLO SOUPRAVY:		
1	27.10.17	Opraveno po připomínkovém řízení
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

tel.: +420 585 570 444
fax: +420 585 570 412
e-mail: moravia@moravia.cz
http://www.moravia.cz

OBJEDNÁVATEL PROJEKTU: SŽDC s.o., Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
Stavební správa východ. Nerudova 1, 772 58 Olomouc

VÝPRACOVAL: Stanislav Břhel
KONTROLOVAL: Ing. Petr Szabo

Stavba: Rekonstrukce žst. Bystřice pod Hostýnem

Část: PS 11-28-04 Osíčko - Bystřice p. H., tratě zabezpečovací zařízení

Název přílohy: Situační schéma - výchozí stav

Formát: 6x44
Datum: 11/2017
Měřítko: -
Stupeň PD: PD
Část: D.D.1
Číslo: 0211