


























Stávající číslovaní	Definitivní číslovaní	Staniční (nové)	Druh konstrukce	Svázek	Uhel	Pokorněr	Transformace	Typ	Typ	Zlázový pražec	Snadř obložení	Položka stav. zařízení	Druh závěsu	Typ pražců	Druh upevnění	Typ sidlovky	Doplňující informace, zpevnění azbyky	US	Elektrický ohřev výměn	Poznamka
1	1	35,292 157	J	49	1:9	300													EOV	stávající, SVU
2	2	35,253 040	J	49	1:9	300													EOV	stávající, SVU
3																				rušená
4	3	35,213 863	J	49	1:9	300													EOV	stávající, SVU
7																				rušená
8a/b																				rušená
9																				rušená
10																				rušená
11																				rušená
12																				rušená
15																				rušená
16																				rušená
4	4	34,902 249	J	49	1:7,5	190			I	P	p	CZ	d	KS	SK					nová
5	5	34,884 972	J	49	1:7,5	190			I	L	I	CZ	b	KS	SK					nová
6	6	34,829 708	J	49	1:7,5	190			I	L	p	CZ	d	KS	SK					nová
7	7	34,788 208	J	49	1:9	300			I	L	I	CZ	b	KS	SK					nová
8	8	34,728 344	J	49	1:7,5	190			I	P	p	CZ	b	KS	SK				EOV	nová
9	9	34,640 224	J	49	1:12	500			I	zp	L	CZ	b	KS	SK				EOV	nová
10	10	34,600 353	J	49	1:5	300				B	I	CZ	b	KS	SK				EOV	nová

Legenda stavůčlenných inženýrských sítí	Legenda situace:	
		hranice pozemku Českých drah, a.s.
		hranice pozemku SZDC, i.o.
		hranice pozemku katastrální mapy
		kolejové řešení, mostní a pozemní oběh
		svodné potrubí
		různé koleje a výhledy, demolicí
		tratičky
		komunikace a zpevněná plochy
		síťpodpůrná zařízení
		zabezpečovací zařízení
		sdělovací zařízení
		venkovní nadzemní prvky
		

REVIZE Č.	DATUM	<h2 style="margin: 0;">PO PŘÍPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ</h2>	ČÍSLO SOUPRAVY: tel.: +420 585 570 444 RS: Jednotliv email: moravia@moravia.cz http://www.moravia.cz
		ZMĚNA	

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

LEONOVÁŘSKÁ 1085/8, 779 00 Olomouc

tel.: +420 585 570 444

RS: Jednotliv

email: moravia@moravia.cz

http://www.moravia.cz

OBJEDNATEL		Správa železniční dopravní cesty, státní organizace v zastoupení: SZDČ, s.o., Slavičevská správa východ, Nerudova 1, 772 58 Olomouc
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. LUMIR HOPEŠOVSKÝ	G. ŘEĐITEL MORAVIA CONSULT Olomouc a.s. ING. VACLAV PRATOCHVIL
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBL. PS	NAIŘIHL. VYPOŘÁDÁVÁČ	KONTROLNÍ OVAL
ING. JAN LEHNERT	ING. JAN LEHNERT	ING. ONDŘEJ POKORNY
KRAJ: ZLÍNSKÝ	POVĚŘENÝ OBL.: BYSTRICE POD HOSŤYNEM	OBEČ: BYSTRICE POD HOSŤYNEM

"Rekonstrukce žst. Bystrice pod Hostýnem"

SO 11-16-01 Žst. Bystrice pod Hostýnem, železniční spodek SO 11-17-01 Žst. Bystrice pod Hostýnem, železniční svršek	ŽAK, ČÍSLO MCO 17-015-232-PD ÚČEL PŘÍPRAVA DOKUMENTACE DATUM LISTOPAD 2017 FORMÁT 16 A4 MERITOK 1:500 ČAST POŘ.Č.
<h3 style="margin: 0;">Situace km 34,6 - 35,3</h3>	<h2 style="margin: 0;">D.E.1.1</h2>

32