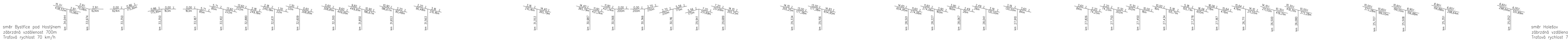


S km 34,390	PB1 km 34,390	rychl. km 34,390	PFS km 33,670	PB4 km 32,066	PB11 km 32,066	PB6 km 31,617	PB12 km 31,407	V1 km 31,378	PB13 km 31,320	PB14 km 31,306	PB15 km 30,412	rychl. km 29,750	PB16 km 29,458	PB17 km 29,429	rychl. km 29,330	PB18 km 28,549	PB19 km 27,860	PB20 km 27,876	Nová síť km 27,280	PB21 km 27,238	1A-1 km 26,558	1C-1 km 26,003	2A-1 km 25,837	1A-2 km 25,819	rychl. km 25,700	RSR4 km 25,454	2A-2 km 25,431	PRL km 25,340	RSR3 km 24,899	RSR2 km 24,883	L km 24,640	PB1 km 24,640
-------------	---------------	------------------	---------------	---------------	----------------	---------------	----------------	--------------	----------------	----------------	----------------	------------------	----------------	----------------	------------------	----------------	----------------	----------------	--------------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	------------------	----------------	----------------	---------------	----------------	----------------	-------------	---------------

HLINSKO POD HOSTÝNEM nz.
km 31,360

JANKOVICE z.
km 29,548

DOBROTICE z.
km 27,917



směr Bystřice pod Hostýnem
zábrzdň vzdálenost 700m
Traťová rychlost 70 km/h

PZS 3ZBI
"P7271/B1"
km 33,249
místní komunikace

PZS 3SBI
"P7270/B2"
km 32,523
silnice III. tř./43815

PZS 3ZBI
"P7269/B3"
km 31,313
silnice III. tř./43816

PŘEJEZD
"P7268/B4"
km 30,111
účelová komunikace

PZS 3ZBI
"P7267/B5"
km 29,444
místní komunikace

PŘEJEZD
"P7266/B6"
km 28,905
účelová komunikace

PŘEJEZD
"P7265/B7"
km 28,550
účelová komunikace

PZS 3SBI
"P7264/B6"
km 27,868
místní komunikace

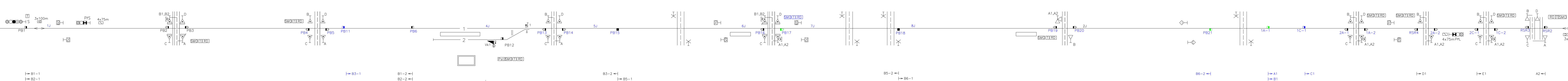
PŘEJEZD
"P7263/B7"
km 26,813
účelová komunikace

PZS 3ZBI
"P7262/A"
km 25,828
silnice III. tř./49012

PZS 3ZBI
"P7261/B"
km 25,441
silnice III. tř./49011

PZS 3ZBI
"P7259/D"
km 24,692
místní komunikace II. tř.
PZS 3ZNI

směr Holešov
zábrzdň vzdálenost 700m
Traťová rychlost 70 km/h



TABULKA POČÍTAČŮ NÁPRAV				TABULKA VÝHYBEK												
úsek	název PB			číslo	km	Druh	soustava železnič. svrhu	poměr odbočení	poloměr oblouku	směr polohy vým.	druh pražců	zdvěr	přeslank	snímek polohy	Zámek	Poznámka
	PB11; PB12; PB14	PB13; PB15														
				1	31,378	J	I	6°		L	p	d	HZ		<input type="checkbox"/> 1/1/1	do Vk1
				Vk1	31,430										<input type="checkbox"/> Vk1/1/1	do Pst

			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

LEGIONÁŘSKÁ 1085/8 , 779 00 Olomouc

tel.: +420 585 570 444
IDS: kije9md
e-mail: moravia@moravia.cz
http://www.moravia.cz

OBJEDNATEL PROJEKTU:		SŽDC s.o., Dílažněná 1003/7, 110 00 Praha 1 Slavební správa východ, Nenudova 1, 772 58 Olomouc	
HIP:	Ing. Lumír Holešovský	Zhotovitel projektové dokumentace:	
ODP.PROJ:	Ing. Petr Szabo	Výtisk číslo:	
VYPRACOVAL:	Zdeněk Holásek	SB projekt s.r.o. Kasárenská 4063/4, 695 01 Hodonin	
KONTROLOVAL:	Ing. Petr Szabo	Archivní číslo: 1703096-01_P_0212.gn	
Stavba: Rekonstrukce žst. Bystřice pod Hostýnem		Formát: A4	
Část: PS 04-28-203 T.ú. Holešov - Bystřice p. H., traťová zabezpečovací zařízení		Datum: 11/2017	
Název přílohy: Situační schéma - stávající stav		Měřítko: 1:1000	
		Příloha: D.D.1.2	