

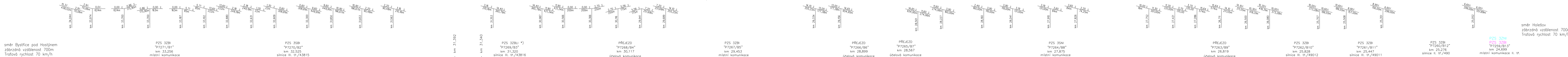
PB0	km 34,623	
	označení km 34,455	
	S km 34,397	
	PB1 km 34,396	
	rychl. km 34,306	
	rychl. km 34,304	
	PFS km 33,673	
	PB2 km 33,266	
	RD km 33,239	
	PB3 km 33,246	
	RD km 32,550	
	PB11 km 32,534	
	PB4 km 32,516	
	Upozor. km 32,228	
	X321 km 32,028	
	PB12 km 31,617	
	km 31,590	
	PB13 km 31,490	
	V1 km 31,442	
	RD km 31,337	
	OX313 km 31,330	
	PB14 km 31,292	
	PB15 km 31,112	
	Náv. PFSO 30,455	
	PB16 km 30,419	
	rychl. km 29,769	
	rychl. km 29,768	
	Lo 29,716	
	PB19 km 29,714	
	KN km 29,622	
	KN km 29,531	
	PB21 km 29,468	
	PB20 km 29,439	
	RD km 29,427	
	PB22 km 29,425	
	So 29,423	
	rychl. km 29,307	
	rychl. km 29,306	
	Náv. PFSO 28,689	
	PB26 km 28,560	
	KN km 27,977	
	KN km 27,887	
	RD km 27,882	
	PB27 km 27,882	
	PB28 km 27,867	
	PB31 km 26,826	
	PB29 km 26,811	
	PB32 km 25,838	
	PB33 km 25,820	
	RD km 25,816	
	rychl. km 25,706	
	rychl. km 25,705	
	RD km 25,460	
	PB34 km 25,460	
	PB35 km 25,439	
	PrL km 25,365	
	PB36 km 25,289	
	PB36 km 25,286	
	PB37 km 25,262	
	RD km 25,264	
	RD km 25,259	
	PB38 km 24,706	
	PB39 km 24,660	
	RD km 24,691	
	L km 24,660	
	PB1 km 24,660	
	Se1 km 24,610	
	RSR5 km 24,610	
	rychl. km 24,300	
	PB2 km 24,290	

HLINSKO POD HOSTÝNEM n.z.
km 31,360

JANKOVICE z.
km 29,548

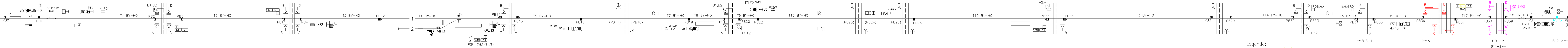
AUTOMATICKÉ
HRADLO Jankovice

DOBRŮTICE z.
km 27,917



směr Holešov
zábředná vzdálenost 700m
Tratová rychlost 70 km/h

směr Bystřice pod Hostýnem
zábředná vzdálenost 700m
Tratová rychlost 70 km/h



B1-1
B2-1

TABULKA POČÍTAČŮ NÁPRAV
ústředna PCN v RD PZS B1

úsek	název PB
SK	PB0; PB1
T1 BH-HO	PB1; PB3
T2 BH-HO	PB2; PB4

B3-1

TABULKA VÝHYBEK

číslo	km	Druh	soustava železnice, svrhu	poměr odbočení	poloměr oblouku	přím. směr	přím. vým.	druh pražky	zářez	přestavka	název námezky	směr polohy	Zámek	Poznámka
1	31,442	J	T	2°	7	L	P	OC	HZ		31,486		1:1/1	v opačné pol.
Vk1	31,492												0vk1/1/1	do Pst

B3-2

B5-1

TABULKA POČÍTAČŮ NÁPRAV
ústředna PCN v RD PZS B3

úsek	název PB
T3 BY-HO	PB11; PB12
T4 BY-HO	PB12; PB13; PB15
T5 BY-HO	PB14; PB16
T7 BY-HO	PB16; PB19
T8 BY-HO	PB19; PB20

B5-2

B8-1

TABULKA POČÍTAČŮ NÁPRAV
ústředna PCN v RD PZS B8

úsek	název PB
T9 BY-HO	PB21; PB22
T10 BY-HO	PB22; PB26
T12 BY-HO	PB26; PB28
T13 BY-HO	PB27; PB29

Legenda:

- RUŠENÝ STAV DLE PS06
BUDE ZRUŠEN STÁVAJÍCÍ RD NA PZS P7260 A ZMĚNA KM POLOHY U PB36
- NÁVRH NOVÉHO STAVU DLE PS06
VÝSTRAŽNÍKY A POHONY ZÁVOR BUDOU DODÁNY NOVĚ VE STÁVAJÍCÍM UMÍSTĚNÍ
U PB36 SE JEDNÁ POUZE O OPRAVU KM POLOHY. POSUNUT BYL V PŘEDCHOZÍ STAVBĚ
- OPRAVENO NA ZÁKLADĚ DODANÝCH PODKLADŮ
ST PO DOKONČENÍ OPRAVNÉ STAVBY
POSUNU V1 NA NÁKLADIŠTI HLINSKO P. H.

TABULKA POČÍTAČŮ NÁPRAV
ústředna PCN v RD PZS B10

úsek	název PB
T14 BY-HO	PB31; PB33
T15 BY-HO	PB32; PB35

Snímače PB38,PB1,PB2
součástí ústředny PCN SZZ Holešov

T18 BY-HO	PB38; PB1
LK	PB1; PB2

Legenda:

- RUŠENÝ STAV DLE PS05
BUDE ZRUŠEN SNÍMAČ PN RSR5
- NÁVRH NOVÉHO STAVU DLE PS05
VÝSTRAŽNÍKY A POHONY ZÁVOR BUDOU DODÁNY NOVĚ VE STÁVAJÍCÍM UMÍSTĚNÍ
P7259 BUDE NOVĚ S POZITIVNÍM SIGNÁLEM KAT. 3ZBI

Legenda:

- PZS má indikace a ovládnání z ŽST Bystřice p. H.
- Přezjezdů jsou určeny ke kontrole PZS B3 při obsluze nákladů HLINSKO p. H.

Zpracováno programem Bentley Map Power
Stanovení prvků zabezpečovacího zařízení je uvedeno
dle geodetického zaměření projektu osy tratové koleje



TABULKA POČÍTAČŮ NÁPRAV ACS2000
nové ústředna PCN v RD PZS B12

úsek	název PB
T14 BY-HO	PB31; PB33
T15 BY-HO	PB32; PB35
T16 BY-HO	PB34; PB37
T17 BY-HO	PB36; PB39

Bude provedeno zrušení stávajícího ústředny PN A2F na PZS B10 a B12 a bylo toho
je jako nová ústředna ACS2000 v neúspěšném stavu. Stavba je v rámci projektu
Kabelizace a snímače PCN budou použity stávající.

REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	ČÍSLO SOUPRAVY:
2	20.12.2022	Převzato zrušení PN RSR5, doplnění pozitivního signálu u P7259, zrušení RD u P7260 Upraveno v rámci stavby: "Oprava PZS na trati Valašská Mezihoří - Kojetín" Provedena oprava km polohy V1 na nákladě HLINSKO p. H. jejího námezku dle V1 a PB13 na základě dodaných podkladů od ST ČR. Stavba po dokončení oprav stávající "údržba, opravy a odstraňování závad u ST 2022 ST Olomouc obvod 2" Upravit: Břetislav Stanislav, Břetislav Stanislav, SB projekt	2
1	11.03.2022	Doplnění světelného označení Se1	1

EXPROJEKT s.r.o. Herspická 758/13 619 00 Brno	tel. : +420 533 312 000 E-mail: info@exprojekt.cz ID: d84e68
---	--

SB projekt s.r.o. Kasárenská 4063/4, 695 01 Hodonín
--

OBJEDNATEL: Správa železniční dopravní cesty Stavění správa východ, Netařova 1, 772 58 Olomouc	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing. Igor Kereky Ing. Ivana Havlíková, Ph.D.	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Stanislav Břetislav Stanislav Břetislav	KONTROLOVAL Ing. Jiří Štancar
KRAJ: Zlínský	POVĚŘENÝ MŮ: Holešov k.ú. Holešov, Věstule	STUPEŇ: GSP	ZAK. ČÍSLO 001-2019
PS 04-28-203 T. ú. Holešov - Bystřice pod Hostýnem, tratové zabezpečovací zařízení		MĚŘÍTKO 9:44	
Situční schéma ŽST Bystřice p. H. - ŽST Holešov		PRŮLOHA D.1.2	