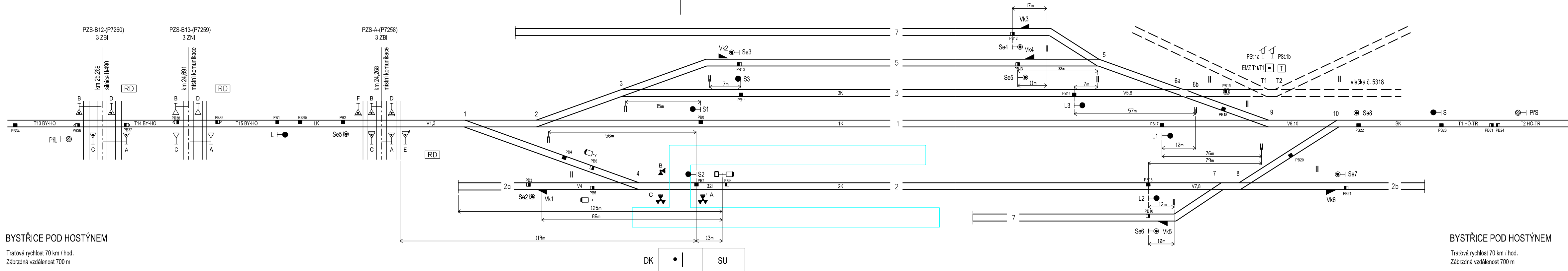


VZPK ALI

ŽST HOLEŠOV

km 24,148



BYSTRICE POD HOSTÝNEM

Traťová rychlost 70 km / hod.
Zábrzdňá vzdálenost 700 m

BYSTRICE POD HOSTÝNEM

Traťová rychlost 70 km / hod.
Zábrzdňá vzdálenost 700 m

TABULKA ÚSEKŮ POČÍTAČŮ NÁPRAV

Úsek	Snímače	Úsek	Snímače
T13 BY-HO	PB34, PB37	3K	PB11, PB14
T14 BY-HO	PB36, PB39	V5,6	PB12, PB13, PB14, PB18, PB19
T15 BY-HO	PB38, PB1	V7,8	PB15, PB16, PB20, PB21
LK	PB1, PB2	V9,10	PB17, PB18, PB20, PB22
V1,3	PB2, PB4, PB9, PB11 PB12	SK	PB22, PB23
V4	PB3, PB4, PB7	T1 HO-TR	PB23, PB24
B2I	PB5, PB6, PB9	T2 HO-TR	PB01, PB03, PB04
1K	PB8, PB17		
2K	PB9, PB15		

Výstroj PB 01,03,04 RD PZS v km 22,147 (P7256)

Výstroj PB 34 až 40 mimo PB38 RD PZS v km 25,269 (P7260)

Výstroj PB38, PB1 až PB24 v SÚ Holešov

TABULKA KM POLOH POČÍTAČŮ NÁPRAV

PB	Km	PB	Km
PB1	24,660	PB13	23,992
PB2	24,290	PB14	23,950
PB3	24,220	PB15	23,907
PB4	24,197	PB16	23,905
PB5	24,181	PB17	23,905
PB6	24,181	PB18	23,878
PB7	24,144	PB19	23,877
PB8	24,142	PB20	23,814
PB9	24,129	PB21	23,784
PB10	24,117	PB22	23,763
PB11	24,117	PB23	23,340
PB12	23,998	PB24	23,299

TABULKA NÁVĚSTIDEL

Název	Poloha v km	Název	Poloha v km
PtL	25,371	L3	23,950
L	24,660	Se1	24,290
S1	24,142	Se2	24,220
S2	24,145	Se3	24,117
S3	24,117	Se4	23,998
PFS	22,496	Se5	23,992
S	23,340	Se6	23,905
L1	23,905	Se7	23,784
L2	23,907	Se8	23,763

AKTUALIZACE 10/2020



EXPROJEKT s.r.o.
Heršpická 758/13
619 00 Brno
tel. : +420 533 312 000
E-mail: info@exprojekt.cz
ID: dh84e85



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

OBJEDNATEL: **S** Správa železnic, státní organizace
Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU
Ing. Igor Kekely
Ing. Ivana Havlíková, Ph.D.

ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO
Ing. Petr Szabo

VYPRACOVAL
Stanislav Brhel

KONTROLOVAL
Ing. Petr Szabo

KRAJ: Zlínský

POVĚŘENÝ MŮ: Holešov/ k.ú. Holešov, Všetuly

STUPEŇ: DSP

Rekonstrukce žst. Holešov

ZAK. ČÍSLO
001-2019

MĚŘÍTKO
4x A4

DATUM:
10/2020

PS 01-28-201.1 Žst. Holešov, definitivní staniční zabezpečovací zařízení

Schéma izolace - osazení PN

ČÁST DOKUM.
D.1.1
PŘÍLOHA
0401