



Traťová rychlost 100 km/h
Zábrzná vzdálenost 700 m

Tabulka balíz systému ERTMS/ETCS

Označení BG	Typ L2	Umístění		Poznámka
		Kolej	Poloha ref. b.	
0030	N,Sh,P,Lx	TK	4,464	4,460
0031	P,Lx	TK	4,755	4,759
0032	P,Lx	TK	6,001	6,005
0033	P,Lx	TK	6,899	6,903
0034	P,Lx	TK	8,097	8,102
0035	P,Lx	TK	9,092	9,096
0036	P,Lx	TK	10,097	10,100
0037	P,Lx	TK	11,091	11,094
0038	P,Lx	TK	12,065	12,069
0039	N,Sh,P,Lx	TK	12,358	12,361

Počítače náprav

T1 Tr-Tr	PBT12, PBTT1x
T1-2 Tr-Tr	PBTT1, PBTT1x
T2 Tr-Tr	PBTT1, PBTT2x
T2-3 Tr-Tr	PBTT2, PBTT2x
T3 Tr-Tr	PBTT2, PBTT3x
T3-4 Tr-Tr	PBTT3, PBTT3x
T4 Tr-Tr	PBTT3, PBTT4x
T4-5 Tr-Tr	PBTT4, PBTT4x
T5 Tr-Tr	PBTT4, PBTT5
T6 Tr-Tr	PBTT5, PBTT6x
T6-7 Tr-Tr	PBTT6, PBTT6x
T7 Tr-Tr	PBTT6, PBT1
T Tr-Tr	PBT12, PBT1

Umístění a soustředění počítačích bodů

Název	Poloha	Soustředění	Název	Poloha	Soustředění
PBT12	4,452	SÚ Třebenice	PBTT5	10,440	RS TT7
PBTT1	5,073	RS TT1	PBTT6	12,154	RS TT10
PBTT1x	5,085	RS TT1	PBTT6x	12,169	RS TT10
PBTT2	6,910	RS TT3	PBT1	12,364	SÚ Třebívlice
PBTT2x	6,935	RS TT3	RSRTT5	8,046	VS TT5
PBTT3	7,879	RS TT4	RSRTT8	9,446	VS TT8
PBTT3x	7,904	RS TT4	RSRTT9	9,620	VS TT9
PBTT4	9,077	RS TT7	RSRTT10	12,153	RS TT10
PBTT4x	9,102	RS TT7			

Tabulka návěstidel

Název	Poloha	Název	Poloha
S	4,452	PřL	11,650
PřS	5,165	L	12,364



16-05-2024

*Rychlostník R

!Označení návěstidla s uplatněnou funkcionalitou VNPN

16-05-2024
Traťová rychlost 100 km/h
Zábrzná vzdálenost 700 m



	NAVRHL	Ing. Josef Manzer	PROJEKTOVÉ PRACOVNÍŠTĚ Ústí nad Labem STUPEŇ PROJEKTU DSPS VYD. DATUM A 4 16.5.2024 ROZMĚR MĚŘITKO 9C 210 14J 04 0200	Č. KOPIE 1
	KRESLIL, PSAL	Ing. Josef Manzer		
	ODPOVĚDNÝ PROJ.	Ing. Tomáš Toman		
	KONTROLOVAL	Ing. Tomáš Toman		
VEDOUČÍ PROJ.	Ing. Tomáš Toman			
STAVBA	Oprava trati Čížkovice – Obrnice			
PROV. SOUBOR	PS 04 Třebenice – Třebívlice, TZZ			
VÝKRES	Situační schéma			

Počet listů: 1