



Traťová rychlost ..... 100 km/h  
Zábrzdňá vzdálenost ..... 700 m

Traťová rychlost ..... 100 km/h  
Zábrzdňá vzdálenost ..... 700 m

Tabulka balíz systému ERTMS/ETCS

Označení	Typ L2	Umístění			Poznámka
		Kolej	Poloha ref. b.	Poloha další b.	
0020	P	V1-2	3,170		
0021	N,S	1K	3,354	3,350	
0022	N,S	3K	3,326	3,322	
0023	N,S	1K	3,458	3,461	
0024	N,S	3K	3,454	3,458	
0025	P,Lx	SK1	3,625	3,629	

Počítače náprav

Úsek	Snímače
LK	PBT1, PBT2
V1-2	PBT2, PBT3, PBT4, PBT5
1K	PBT4, PBT7
3K	PBT3, PBT6
V3-4	PBT6, PBT7, PBT8, PBT9
SK1	PBT9, PBT11
SK2	PBT10, PBT12

Umístění a soustředění počítačích bodů

Název	Poloha	Soustředění	Název	Poloha	Soustředění
PBT1	2,749	SÚ Třebenice	PBT7	3,455	SÚ Třebenice
PBT2	3,164	SÚ Třebenice	PBT8	3,493	SÚ Třebenice
PBT3	3,316	SÚ Třebenice	PBT9	3,620	SÚ Třebenice
PBT4	3,346	SÚ Třebenice	PBT10	4,227	KS T2
PBT5	3,352	SÚ Třebenice	PBT11	4,257	KS T2
PBT6	3,452	SÚ Třebenice	PBT12	4,452	SÚ Třebenice

Tabulka výhybek

Číslo	Km	Druh	Soustava žel.svršku	Poměr odbočení	Poloměr oblouku	Směr	Druh pražců	Závěr	Přestavník	Poloha přestavníku	Snímač	Poznámka
1	3,267	J	S49	1:7,5	190	L	d	v	EPK	l	-	
2	3,296	J	S49	1:7,5	190	P	d	h	-	-	-	EZ Vk1/2t/2
3	3,511	J	S49	1:7,5	190	P	d	v	EPK	p	-	
4	3,540	J	S49	1:7,5	190	L	d	h	-	-	-	EZ Vk2/4t/4

Tabulka návěstidel

Název	Poloha	Název	Poloha
PFL	1,900	PFS	5,165
L	2,749	S	4,452
S1	3,346	L1	3,455
S3	3,316	L3	3,452
Se1	3,164	Se2	3,620

Tabulka rychlostí

no/z	od/do	od/do
1	Čížkovice	Třebívlice
2	traťové	traťové
3	40 km/h	40 km/h

AŽD Praha s.r.o.  
Žirovnická 3146/2  
Záběhllice  
106 00 Praha 10  
IČ: 48029483 DIČ: CZ48029483

16-05-2024

\*Rychlostník R  
! Označení návěstidla s uplatněnou funkcionalitou VNPN

	NAVRHL	Ing. Josef Monzer	<b>PROJEKTOVÉ PRACOVÍŠTĚ</b> <b>Ústí nad Labem</b> STUPEŇ PROJEKTU VYD. DATUM A 4 16.5.2024 ROZMĚR MĚŘÍTKO 9C 210 14J 03 0200
	KRESLIL, PSAL	Ing. Josef Monzer	
	ODPOVĚDNÝ PROJ.	Ing. Tomáš Toman	
	KONTROLOVAL	Ing. Tomáš Toman	
VEDOUČÍ PROJ.	Ing. Tomáš Toman		
STAVBA	Oprava trati Čížkovice – Obrnice		
PROV. SOUBOR	PS 03 ŽST Třebenice, SZZ		
VÝKRES	Situační schéma		

Počet listů: 1

Č. KOPIE

1

MĚŘÍTKO