

ŽELEZNICE SLOVENSKEJ REPUBLIKY

TABUĽKY TRAŤOVÝCH POMEROV 115

Pre trate:

- A Plešivec – Zvolen osobná stanica
- B Výh. Urbánka – Fil'akovo St. 3
- C Bánréve (HU) – Lenartovce
- D Somoskőújfalu (HU) – Fil'akovo

Schválené námestníkom GR ŽSR pre prevádzku

Dňa: 28.10.2005

Číslo: 1297 / 2005 - O 410

Účinnosť od 11. decembra 2005

ZÁZNAM O ZMENÁCH

Trat'	Č.zmeny	Tabuľka	Účinnosť od	Opravil	Podpis	Poznámka
115 A	1	1, 5, 7	15.8.2006	Ing. Kolej		1100/2006-O410
115 D	1	1, 3	15.8.2006	Ing. Kolej		1100/2006-O410
115 A	2	1,6	9.12.2007	Ing. Kolej		2991/2007-O410
115 B	2	3,6	9.12.2007	Ing. Kolej		2991/2007-O410
115 C	2	1-6	9.12.2007	Ing. Kolej		2991/2007-O410
115 D	2	1-6	9.12.2007	Ing. Kolej		2991/2007-O410
115 A	3	1	1.6.2008	Ing. Kolej		1030/2008-O410
115 B	3	1	1.6.2008	Ing. Kolej		1030/2008-O410
115 C	3	1-6	1.6.2008	Ing. Kolej		1030/2008-O410
115 D	3	1-6	1.6.2008	Ing. Kolej		1030/2008-O410
115 A	4	1	1.4.2009	Ing. Mockovčiak		482/2009-O410
115 D	4	1, 7	1.4.2009	Ing. Mockovčiak		482/2009-O410
115 A	5	1,2,3,5	15. 7. 2010	Ing. Kolej		13550/2010-O410
115 B	5	1,3,5	15. 7. 2010	Ing. Kolej		13550/2010-O410
115 C	5	1,3,5	15. 7. 2010	Ing. Kolej		13550/2010-O410
115 D	5	1,3,5	15. 7. 2010	Ing. Kolej		13550/2010-O410
115 A	6	1,5	15. 3. 2011	Ing. Kolej		10975/2011-O410
115 C	6	1	15. 3. 2011	Ing. Kolej		10975/2011-O410
115 D	6	1,5	15. 3. 2011	Ing. Kolej		10975/2011-O410
115 A	7	1-3,6,7	1. 6. 2012	Ing. Kolej		12671/2012-O410
115 B	7	1-7	1. 6. 2012	Ing. Kolej		12671/2012-O410
115 C	7	1-6	1. 6. 2012	Ing. Kolej		12671/2012-O410
115 D	7	1-7	1. 6. 2012	Ing. Kolej		12671/2012-O410
115 A	8	1,5,7	1. 12. 2014	Ing. Kolej		19544/2014-O410
115 B	8	1,5	1. 12. 2014	Ing. Kolej		19544/2014-O410
115 D	8	1,5	1. 12. 2014	Ing. Kolej		19544/2014-O410
115 A	9	1,5	1. 9. 2015	Ing. Mašán		27565/2015-O410
115 C	9	1	1. 9. 2015	Ing. Mašán		27565/2015-O410
115 A	10	1	15. 11. 2015	Ing. Kolej		22112/2015/O410
115 A	11	1,3	15. 11. 2018	Ing. Kolej		17918/2018O410
115 A	12	1,4,5	15. 6. 2019	Ing. Kolej		25302/2019/O410
115 B	12	4,5	15. 6. 2019	Ing. Kolej		25302/2019/O410
115 C	12	5	15. 6. 2019	Ing. Kolej		25302/2019/O410
115 D	12	4,5	15. 6. 2019	Ing. Kolej		25302/2019/O410

Za včasné zapracovanie zmien v texte a za vykonanie záznamov o zmenách zodpovedá držiteľ tohto výtlačku.

Trať: **Plešivec – Zvolen osobná stanica**

Organizácia riadiaca dopravu:	Železnice Slovenskej republiky (ŽSR)		
Dialkovo ovládaná trať (DOT)			
Centrum riadenia dopravy DOT			
Návestný systém	Úroveň 0		
Smer	Plešivec – Zvolen osobná stanica		
Trakčná sústava	~ 25 kV, 50 Hz (v ŽST Zvolen)		
Rozchod	1 435 mm		
Prevádzka			
Najvyššia traťová rýchlosť	Plešivec – Blhovce	100 km/h	
	Blhovce – Fiľakovo	70 km/h	
	Fiľakovo – Mýtna	100 km/h	
	Mýtna – Kriváň	80 km/h	
	Kriváň – Zvolen osobná stanica	100 km/h	
Zábrzdňá vzdialenosť	700 m		
Začiatok trate: Plešivec	Koniec trate: Zvolen osobná stanica		

	1	2	3	4 _{2k}	5 _{1k}	6	7
1	Plešivec	31,213	2Pr				
	PZM	30,820					o. Plešivec
		30,714		90 (70)			∩
		30,067		100			
	PZS 2Z	29,620				C-II.	ZHIÚ 30,695; k. Gem. Hôrka; KHIÚ 28,374
	L	29,022					
3	▣ Gemerská Hôrka	28,296	2 Pr				
	‡ PZS 2Z	27,847	X			C-IV.	ZHIÚ 29,022; k. Gem. Hôrka; KHIÚ 26,487
	‡ PZS 2Z	26,250	X			C-III.	ZHIÚ 27,686; k. Gem. Hôrka; KHIÚ 24,768
	‡ PZS 2Z	25,335	X			C-III.	ZHIÚ 26,830; k. Gem. Hôrka; KHIÚ 23,988
	‡ Bohúňovo zast.	25,300	X				
	‡ (Pískajte)	24,008	X				Pre kof.č.2
	‡ PZS 2	23,564	X			C-IV.	ZHIÚ 24,768; k. Gem. Hôrka; KHIÚ 22,239
	‡ GL2	GL1 23,260	X				

	1	2	3	4	5	6	7
	‡ PZS 2	23,206	X			C-IV.	ZHIÚ 24,260; k.Gem. Hörka; KHIÚ 22,239
3	‡ Výh. Čoltovo zast. HIÚ > X-223	23,173 22,520 22,230	2Pr				
	PZS 3 Gemerská Panica zast..	21,526 21,462				C-II.	ZHIÚ 22,520; KHIÚ 20,530
	PZS 2Z Gemer zast.	20,387 18,360				C-IV.	ZHIÚ 21,764; k. Gem. Hörka KHIÚ 19,212
	PZS 2Z	16,913				C-IV.	ZHIÚ 18,075; k. Tornaľa; KHIÚ 15,615 ZHIÚ 16,900; k. Tornaľa; KHIÚ 13,599
	PZS 2Z L	15,605 15,084				C-IV.	
	PZS 2Z	14,854				C-II.	ZHIÚ 16,469; k. Tornaľa; KHIÚ 13,599
3	Tornaľa	14,658					
	PZS 2 Včelínce zast.	12,912 11,025				C-IV.	ZHIÚ 13,786; k. Tornaľa; KHIÚ 12,083
	PZS 2Z	10,974				C-III.	ZHIÚ 12,083; k. Štrkovec; KHIÚ 9,830 ZHIÚ 10,964; k. Štrkovec; KHIÚ 9,046 ZHIÚ 9,869; k. Štrkovec; KHIÚ 8,102 ZHIÚ 8,896; k. Štrkovec; KHIÚ 6,375
	PZS 2	9,859				C-IV.	
	PZS 2	9,061				C-IV.	
	PZS 2Z L	7,766 7,402				C-III.	
	PZS 2Z	7,203				C-III.	ZHIÚ 8,102; k. Štrkovec; KHIÚ 6,181
3	Výh. Štrkovec zast.	7,079					
	PZS 2Z	5,752				C-IV.	ZHIÚ 7,130; k. Štrkovec; KHIÚ 4,555

	1	2	3	4 _{2k}	5 _{1k}	6	7
	PZS 2Z	4,989	2 Pr			C-I.	ZHIÚ 6,187; k. Štrkovec; KHIÚ 4,002
	Riečka zast.	4,984					
	PZS 2	3,984				C-IV.	ZHIÚ 4,970; k. Štrkovec; KHIÚ 3,150
		3,000		80 (70)			∩, prev
	Abovce zast.	2,710					
	PZS 2Z	2,694				C-II.	ZHIÚ 3,631; k. Lenartovce; KHIÚ 1,732
	L	0,259					
		0,000					= 45,666 km
		=45,612		100			TTP: 115 C
2	Lenartovce	45,885					km od Bánrève (MÁV)
	<i>(Pískajte)</i>	46,305					most
	<i>(Pískajte)</i>	46,633					opakovací
	PZS 2Z	46,716				C-III.	ZHIÚ 46,656; k. Lenartovce; KHIÚ 47,996
	PZS 2Z	47,076				C-III.	ZHIÚ 46,656; k. Lenartovce; KHIÚ 47,996
	PZS 2Z	49,692				C-III.	ZHIÚ 48,549; k. Rimav. Seč; KHIÚ 51,130
	Číž kúpele zast.	49,703					
	PZS 2	50,473				C-IV.	ZHIÚ 49,665; k. Rimav. Seč; KHIÚ 51,387
	L	51,097					†1
3	‡ Vých. Lúčna	51,178	2 Pr				
	‡ PZS 2Z	51,887	X			C-II.	ZHIÚ 50,517; k. Rimav. Seč; KHIÚ 53,207
	‡ L	52,057	X				†1
	‡ PZS 2Z	53,292	X			C-III.	ZHIÚ 51,900; k. Rimav. Seč; KHIÚ 54,555
3	▣ Rimavská Seč	53,672	X				†2
	‡ PZS 2Z	55,896	X			C-III.	ZHIÚ 54,537; k. Rimav. Seč; KHIÚ 57,131
	‡ Orávka zast.	55,905	X				
	‡ PZS 2	57,305	X			C-IV.	ZHIÚ 56,347; k. Rimav. Seč; KHIÚ 58,495

	1	2	3	4	5	6	7
	‡ (Pískajte)	58,058	X				most v kol.č.1
	‡ Dubovec zast.	58,948	X				
	‡ 2L	59,477	X				†1
3	‡ Výh. Vinohrady	59,689	2Pr				
	PZS 2Z	59,925				C-IV.	ZHIÚ 58,740; k. Rimav. Seč; KHIÚ 61,202 most
	(Pískajte)	64,140					ZHIÚ 64,160; k. Jesenské;
	PZS 2Z	65,159				C-III.	KHIÚ 65,364
	L	65,364					
2	▣ Jesenské	65,968	2 Pr				= km 0,000 TTP: 116 B ZHIÚ 66,711; k. Jesenské;
	‡ PZS 2Z	66,722	X			C-III.	KHIÚ 67,911 ZHIÚ 66,711; k. Jesenské;
	‡ PZS 2Z	67,565	X			C-IV.	KHIÚ 68,820
	‡ Gortva zast.	68,583	X				
	‡ PZS 2Z	68,594	2 Pr			C-III.	ZHIÚ 66,911; k. Jesenské; KHIÚ 69,925
	‡ 2L	69,525	X				
3	‡ Výh. Lúka	69,714	2Pr				
	PZS 2Z	70,808				C-IV.	ZHIÚ 69,525; k. Blhovce; KHIÚ 72,400 ZHIÚ 69,925;
	PZS 2	71,578				C-III.	k. Blhovce; KHIÚ 72,400
		71,730		80 (70)			○ ○
	PZS 2Z	72,105				C-III.	ZHIÚ 70,825; k. Blhovce; KHIÚ 73,300
	Hodejov zast.	72,221					
		73,235		100			
	PZS 2	74,040				C-IV.	ZHIÚ 72,400; k. Blhovce; KHIÚ 74,183
	L	74,183					
2	▣ Blhovce	75,422					zmena tr. rých.
		75,722		70			
	PZM	75,923				C-IV.	o. Blhovce St.2 ZHIÚ 75,753;
	PZS 2Z	76,366				C-II.	k. Blhovce; KHIÚ 77,854

	1	2	3	4	5	6	7
	PZS 2	76,813	2 Pr			C-IV.	ZHIÚ 76,362; k. Blhovce; KHIÚ 78,301
	PZS 2	77,467				C-IV.	ZHIÚ 76,362; k. Hajnáčka; KHIÚ 78,301
	PZS 2Z	78,084				C-II.	ZHIÚ 77,138; k. Hajnáčka; KHIÚ 79,026
	PZS 2Z	78,838				C-II.	ZHIÚ 77,793; k. Hajnáčka; KHIÚ 79,793
	PZS 2	79,771				C-IV.	ZHIÚ 78,800; k. Hajnáčka; KHIÚ 80,590
		79,849		(40)			
		80,945		70			
2	L Hajnáčka	81,380					
		81,905					
	PZS 2Z	85,909				C-III.	ZHIÚ 84,755; k. Výh. Urbán.; KHIÚ 87,129
	Čamovce zast.	85,920					
	PZS 2Z	86,411				C-IV.	ZHIÚ 85,273; k. Výh. Urbánka KHIÚ 87,739
	PZS 2	88,069				C-IV.	ZHIÚ 87,129; k. Výh. Urbánka KHIÚ 88,988
	Šíd zast.	88,101					
	PZS 2Z	88,349				C-II.	ZHIÚ 87,129; k. Výh. Urbánka KHIÚ 89,539
	L	88,738					
	PZS 2	90,095				C-IV.	ZHIÚ 89,206; k. Výh. Urbánka KHIÚ 91,640
3	Výh. Urbánka	90,270					
		90,371					= km 0,000 TTP: 115 B
		92,603		(40)			○
		92,915		30			most. provizór
		92,935		70			○
				(40)			
	PZS 2	93,262				C-IV.	ZHIÚ 92,421; k. Fiľakovo St.1 KHIÚ 93,590

	1	2	3	4	5	6	7
	UL	93,548 93,725 =145,442	2Pr				
2	Fíľakovo	146,309					km od (MÁV) Somoskőújfalu
	Fíľakovo St. 3	146,895 146,970		100			změna tr. rých. ZHIÚ 146,640; k. Fíľakovo St.3 KHIÚ 148,258
	PZS 2Z	147,108				C-II.	
	Fíľakovo zastávka zast.	147,148					ZHIÚ 148,525; k. Výh. Prša; KHIÚ 150,175
	PZS 2	149,050				C-IV.	
3	L	150,175					
	Výh. Prša zast.	151,239	1Pr				
	PZS 2Z	151,295				C-III.	ZHIÚ 150,175; k. Výh. Prša; KHIÚ 152,823 most
	<i>(Pískajte)</i>	154,025					
	PZM	154,060				C-IV.	o. Holiša zast.
	L	154,871					
	Holiša zast.	154,978					
	PZM	154,992				C-III.	o. Holiša zast.
3	Výh. Holiša	155,533					
	PZS 2	158,178				C-IV.	ZHIÚ 157,350; k. Lučenec St.1; KHIÚ 159,100 most
	<i>(Pískajte)</i>	159,385					
	PZS 2Z	160,357				C-III.	ZHIÚ 159,100; k. Lučenec St.1 KHIÚ 160,992
	L	160,930					
	PZS 2Z	160,956				C-II.	ZHIÚ 159,378; k. Lučenec St.1; KHIÚ 160,992
2	Lučenec	161,755 162,356 162,457		60 100			prev
	PZS 2Z	162,615				C-III.	ZHIÚ 162,625; k. Lučenec St.2 KHIÚ 164,315
2	L	165,865					
	Tomášovce	166,514					
	PZS 1Z	166,956				C-III.	

1	2	3	4 _{2k}	5 _{1k}	6	7
	170,030	1 Pr	90 (70)			prev
L	170,074					
2 Výh. Podrečany zast.	171,138					
PZM	171,156				C-III.	o. Výh. Podreč.
	171,392		100			
HIÚ	173,590					
X-1739	173,870					
Lovinobaňa zastávka zast.	174,537					
	174,546		70			prev
<i>(Pískajte)</i>	174,575					
PZS 3Z	174,584				C-III.	ZHIÚ 173,590; KHIÚ 175,618
	174,747		100			
L	175,262					† 1
PZS 2	175,465				C-IV.	ZHIÚ 174,572; k. Lovinobaňa; KHIÚ 175,618
2 Lovinobaňa	175,965	3 Pr				
PZS 2Z	179,206	X			C-III.	ZHIÚ 178,220; k. Lovinobaňa KHIÚ 180,020
Mýtna zast.	179,229	X				
	179,350	X	80 (70)	80 (70)		zmena tr. rých.
PZS 2Z	180,620	X			C-IV.	ZHIÚ 179,200; k. Lovinobaňa KHIÚ 181,849

1			2	3	4 _{zk}	5 _{1k}	6	7
			181,910	X	70	70		○
	Pískajte		182,113	X				priechod pre
	AH Píla zast.		182,300	X				cestujúcich
			‡ 184,500					ZMSP, horská trať
	(Pískajte)		‡ 184,003					nú
			‡ 185,565	X	80 (70)			
2Lo	AH Píla	1Lo	‡ 182,569	X				
			‡ 185,902	X		80 (70)		
			‡ 187,500					KMSP
	Podkriváň zast.		188,015	X				
			188,195	X	100	100		zmena tr. rých.
	Koniec jazdy nezaveseného postrku		188,800	X				
2L		1L	189,416	X				† 1
	PZS 2Z		189,705	X			C-II.	ZHIÚ 188,500; k. Kriváň; KHIÚ 190,920
3	Kriváň		190,311	3 Pr				

	1	2	3	4	5	6	7
	PZS ZZ	191,290	3 Pr			C-IV.	ZHIÚ 188,938; k. Kriváň; KHIÚ 192,520
	PZS ZZ	193,318				C-III.	ZHIÚ 192,050; k. Kriváň; KHIÚ 194,695
	AH Detva zast. > Lo	193,329 193,495					
	PZS ZZ	194,675				C-IV.	ZHIÚ 193,330; k. Stožok; KHIÚ 195,979
3	>1L Stožok	196,007 196,983					
	PZS ZZ	197,325				C-III.	ZHIÚ 196,306; k. Stožok; KHIÚ 198,632
	Lo	198,775					
	AH Most	198,775					
	L	199,856					
3	Výh. Pstruša zast.	200,774					
	PZS 2	201,029				C-IV.	ZHIÚ 200,133; k. Výh. Pstruša KHIÚ 201,935
	<i>(Pískajte)</i>	201,166					∩
		201,666		70 (40)			∩
	PZS ZZ	202,263				C-II.	ZHIÚ 201,236; k. Viglaš; KHIÚ 203,662
	L	202,512 202,660		100			
	PZS ZZ	202,779				C-II.	ZHIÚ 201,935; k. Viglaš; KHIÚ 202,903
2	Viglaš	203,114					
		204,348		70			∩
		204,787		80 (70)			∩ ∩
	PZS ZZ	204,964				C-II.	ZHIÚ 203,900; k. Viglaš; KHIÚ 205,964
	Zvolenská Slatina zast. L	204,978 205,357					
	PZS ZZ	206,424				C-IV.	ZHIÚ 205,314; k. Výh. Slatinka KHIÚ 207,374
	Výh. Slatinka	206,750	3Pr				

1				2	3	4 _{2k}	5 _{1k}	6	7
				207,038	3Pr	90	100		○, prech ZHIÚ 206,617; k. Výh.Slatinka KHIÚ 209,500
PZS ZZ				208,179	X			C-III.	
2Lo	AH Lieskovec	1Lo		209,500	3				
				210,580	X		90		○, prech
Z~				211,201	X				
Rekuperácia zakázana				211,201	X				
2L				211,050	X				
Zvolen východ výh. č. 302				211,529	X				
2	Zvolen východ			211,800	X				
Zvolen-Bučina zast.				212,511	X				pri kol'. č. 1a
Lc2				212,838	X				
				212,939	X				
2	Zvolen nákladná stanica		Lc1	213,984	X				
				214,679	X		80		prev
				214,685	X	80			prev
SpS				215,100	X				
2L				215,156	X				
3	Zvolen osobná stanica			215,820	X				

Trať: Plešivec – Zvolen osobná stanica						
Smer		Zvolen osobná stanica – Plešivec				
Začiatok trate: Plešivec		Koniec trate: Zvolen osobná stanica				
1	2	3	4 _{1k}	5 _{2k}	6	7
3	Zvolen osobná stanica	215,820	3			
	SpS	215,100				
	1S	214,760	X			
		214,685	X		90	∩, prech
		214,679	X	90		∩, prech
2	Zvolen nákladná stanica	213,984	X			
	Zvolen-Bučina zast.	212,511	X			pri kol. č. 1a
2	Zvolen východ	211,800	X			
	Zvolen východ vých. č. 302	211,529	X			
		210,580	X	100		
	1So AH Lieskovec	209,500	3 Pr			
	PZS 2Z	208,179	X			C-III. ZHIÚ 209,500; k. Vých. Slatin.; KHIÚ 206,617
	1S	207,889	X			
	Koniec jazdy nezaveseného postrku	207,392	X			
		207,038	X	80 (70)	80 (70)	∩ ∩
3	Vých. Slatinka	206,750	3Pr			
	PZS 2Z	206,424				C-IV. ZHIÚ 207,374; k. Vých. Slatin.; KHIÚ 205,314
	Zvolenská Slatina zast.	204,978				
	PZS 2Z	204,964				C-II. k. Vigľaš
		204,787		70		∩
		204,348		100		
	S	204,045				
2	Vigľaš	203,114				

	1	2	3	4 _{1k}	5 _{2k}	6	7
	PZS 2Z	202,779	3 Pr			C-II.	ZHIÚ 202,903; k. Výglaš; KHIÚ 201,935
		202,660		70 (40)			∩
	(Pískajte)	202,333					∩
	PZS 2Z	202,263				C-II.	ZHIÚ 203,662; k. Výglaš; KHIÚ 201,236
		201,666		100			
	S	201,236					
	PZS 2	201,029				C-IV.	ZHIÚ 201,935; k. Výh. Pstruša KHIÚ 200,133
3	Výh. Pstruša zast.	200,774					
	So	198,775					
	AH Most	198,775					
	1S	197,623					
	PZS 2Z	197,325				C-III.	ZHIÚ 198,632; k. Stožok; KHIÚ 196,306
3	Stožok	196,983					
	PZS 2Z	194,675				C-IV.	ZHIÚ 195,979; k. Stožok; KHIÚ 193,330
	AH Detva zast.	193,329					
	PZS 2Z	193,318				C-III.	ZHIÚ 194,695; k. Kriváň; KHIÚ 192,050
	So	193,326					
	PZS 2Z	191,290				C-IV.	ZHIÚ 192,520; k. Kriváň; KHIÚ 188,938
	S	191,170					
3	Kriváň	190,311	3 Pr				† 1
	PZS 2Z	189,705	X			C-II.	ZHIÚ 190,920; k. Kriváň; KHIÚ 188,500
	Koniec jazdy nezaveseného postrku	188,800	X				
		188,195	X	80 (70)	80 (70)		zmena tr. rých.
	Podkriváň zast.	188,015	X				

1		2	3	4 _{1k}	5 _{2k}	6	7
		187,500					ZMSP, horská trať
(Pískajte)		186,252	3 Pr				nú
		185,902	X	70			○
		185,565	X		70		○
Pískajte		182,615	X				priechod pre cestujúcich
		182,500					KMSP
AH Píla zast.		182,300	X				
1So	AH Píla	182,190	X				
	2So	181,910	X	80 (70)	80 (70)		
PZS 2Z		180,620	X			C-IV.	ZHIÚ 181,849; k. Lovinobaňa; KHIÚ 179,200 zmena tr. rých.
		179,350	X	100	100		
Mýtna zast.		179,229	X				
PZS 2Z		179,206	X			C-III.	ZHIÚ 180,020; k. Lovinobaňa; KHIÚ 178,220
1S		176,720	X				
2 Lovinobaňa	2S	175,965	1Pr				† 2 ZHIÚ 175,618; k. Lovinobaňa; KHIÚ 174,572
PZS 2		175,465				C-IV.	
(Pískajte)		175,247					○
		174,747		70			prev
PZS 3Z		174,584				C-III.	ZHIÚ 175,618; KHIÚ 173,590
		174,546		100			
Lovinobaňa zastávka zast.		174,537					
		171,392		90			prev
S		171,360					
PZM		171,156				C-III.	o. Výh. Podrečany
2 Výh. Podrečany zast.		171,138					
		170,276		(70)			○
		170,030		100			
S		167,380					
PZS 1Z		166,956				C-III.	
2 Tomášovce		166,514					

	1	2	3	4	5	6	7
	S	162,650	1 Pr				
	PZS 2Z	162,615				C-III.	ZHIÚ 164,315; k. Lučenec St.2 prev
		162,457		60			
		162,356		100			
2	Lučenec	161,755					
	PZS 2Z	160,956				C-II.	ZHIÚ 160,992; k. Lučenec St.1 KHIÚ 159,378
	<i>(Pískajte)</i>	160,407					most
	PZS 2Z	160,357				C-III.	ZHIÚ 160,992; k. Lučenec St.1 KHIÚ 159,110 ZHIÚ 159,110; k. Lučenec St.1 KHIÚ 157,350
	PZS 2	158,178				C-IV.	
	S	156,197					
2	Výh. Holiša	155,533					
	<i>(Pískajte)</i>	155,051					most
	PZM	154,992				C-III.	o. Holiša zast.
	Holiša zast.	154,978					
	PZM	154,060				C-IV.	o. Holiša zast.I
	S	151,489					
	PZS 2Z	151,295				C-III.	ZHIÚ 152,823; k. Výh. Prša; KHIÚ 150,175
3	Výh. Prša zast.	151,239	2Pr				
	PZS 2	149,050				C-IV.	ZHIÚ 150,175; k. VýhPrša; KHIÚ 148,258
	Fiľakovo zastávka zast.	147,148					
	S	147,115					
	PZS 2Z	147,108				C-II.	ZHIÚ 148,258; k. Fiľakovo St.3 KHIÚ 146,640
	Fiľakovo St. 3	146,895		70			zmena tr. rých.
2	Fiľakovo	146,309					km od (MÁV) Somoskőújfalu
		145,442					
		=93,725		(40)			

	1	2	3	4	5	6	7
	PZS 2	93,262	2 Pr			C-IV.	ZHIÚ 93,590; k. Fiľakovo St.1 KHIÚ 92,421 most. provizór
		92,935		30			
		92,915		70 (40)			
		92,603		70			
	FS	90,640					
3	Výh. Urbánka	90,270					
	PZS 2	90,095				C-IV.	
	PZS 2Z	88,349				C-II.	ZHIÚ 89,539; k. Výh. Urbánka KHIÚ 87,129
	Šíd zast.	88,101					
	PZS 2	88,069				C-IV.	ZHIÚ 88,988; k. Výh. Urbánka KHIÚ 87,129
	PZS 2Z	86,411				C-IV.	ZHIÚ 87,739; k.Výh.Urbánka KHIÚ 85,273
	Čamovce zast.	85,920					
	PZS 2Z	85,909				C-III.	ZHIÚ 87,129; k.Výh.Urbánka KHIÚ 84,755
	S	82,726					
2	Hajnáčka	81,905					
		80,945		(40)			
		79,849		70			
	PZS 2	79,771				C-IV.	ZHIÚ 80,590; k. Hajnáčka; KHIÚ 78,800
	PZS 2Z	78,838				C-II.	ZHIÚ 79,793; k. Hajnáčka; KHIÚ 77,854
	PZS 2Z	78,084				C-II.	ZHIÚ 79,026; k. Hajnáčka; KHIÚ 77,139
	PZS 2	77,467				C-IV.	ZHIÚ 78,301; k. Hajnáčka; KHIÚ 76,362
	PZS 2	76,813				C-IV.	ZHIÚ 78,301; k. Blhovce; KHIÚ 76,362

	1	2	3	4 _{1k}	5 _{2k}	6	7
	PZS ZZ	76,366	2 Pr			C-II.	ZHIÚ 77,854; k. Blhovce; KHIÚ 75,753
	S	75,932					
	PZM	75,923				C-IV.	o. Blhovce St.2
2	Blhovce	75,722		100			zmena tr. rých.
	PZS 2	75,422					
	PZS 2	74,040				C-IV.	ZHIÚ 74,183; k. Blhovce; KHIÚ 72,400
		73,235		80 (70)			○○
	Hodejov zast.	72,221					
	PZS ZZ	72,105				C-III.	ZHIÚ 73,300; k. Blhovce; KHIÚ 70,825
		71,728		100			
	PZS 2	71,578				C-III.	ZHIÚ 72,400; k. Blhovce; KHIÚ 69,925
	PZS ZZ	70,808				C-IV.	ZHIÚ 72,400; k. Blhovce; KHIÚ 69,525
	BS	69,925					
3	‡ Vých. Lúka	69,714	2 Pr				
	‡ PZS ZZ	68,594	X			C-III.	ZHIÚ 69,925; k. Jesenské; KHIÚ 66,911
	‡ Gortva zast.	68,583	X				
	‡ PZS ZZ	67,565	X			C-IV.	ZHIÚ 68,820; k. Jesenské; KHIÚ 66,711
	‡ S	66,911	X				
	‡ PZS ZZ	66,722	X			C-III.	ZHIÚ 67,911; k. Jesenské; KHIÚ 66,711
2	▣ Jesenské	65,968	2Pr				most
	(Pískajte)	65,207					
	PZS ZZ	65,159				C-III.	ZHIÚ 65,364; k. Jesenské; KHIÚ 64,160
	PZS ZZ	59,925				C-IV.	ZHIÚ 61,202; k. Rimav .Seč; KHIÚ 58,740

1	2	3	4 _{1k}	5 _{2k}	6	7
S	59,740					†2
3 † Vých. Vinohrady	59,689	2 Pr				
† (Pískajte)	59,070	X				most v kol. č. 1
† Dubovec zast.	58,948	X				
† PZS 2	57,305	X			C-IV.	ZHIÚ 58,495; k. Rimav. Seč; KHIÚ 56,347
† Orávka zast.	55,905	X				
† PZS 2Z	55,896	X			C-III.	ZHIÚ 57,131; k. Rimav. Seč; KHIÚ 54,537
† S	54,838	X				
3 ▣ Rimavská Seč	53,672	X				†2
† PZS 2Z	53,292	X			C-III.	ZHIÚ 54,555; k. Rimav. Seč; KHIÚ 51,900
† PZS 2Z	51,887	X			C-II.	ZHIÚ 53,207; k. Rimav. Seč; KHIÚ 50,517
† 1S	51,359	X				
3 † Vých. Lúčna	51,178	2 Pr				†2
PZS 2	50,473				C-IV.	ZHIÚ 51,387; k. Rimav. Seč; KHIÚ 49,665
Číž kúpele zast.	49,703					
PZS 2Z	49,692				C-III.	ZHIÚ 51,130; k. Rim. Seč; KHIÚ 48,549
(Pískajte)	47,365					most
PZS 2Z	47,076				C-III.	ZHIÚ 47,996; k. Lenartovce; KHIÚ 46,656
S	46,876					
PZS 2Z	46,716				C-III.	ZHIÚ 47,996; k. Lenartovce; KHIÚ 46,656
2 Lenartovce	45,885					km od Bánréve (MÁV)
	45,612					
	=0,000					
	0,085					∩, prev
PZS 2Z	2,694				C-II.	ZHIÚ 1,732; k. Lenartovce; KHIÚ 3,631

1	2	3	4 _{1k}	5 _{2k}	6	7
Abovce zast.	2,710	2 Pr				
	3,000		100			
PZS 2	3,984				C-IV.	ZHIÚ 3,150; k. Štrkovec; KHIÚ 4,970
Riečka zast.	4,984					
PZS 2Z	4,989				C-I.	ZHIÚ 4,002; k. Štrkovec; KHIÚ 6,187
PZS 2Z	5,752				C-IV.	ZHIÚ 4,555; k. Štrkovec; KHIÚ 7,130
S	6,180					
Výh. Štrkovec zast.	7,079					
PZS 2Z	7,203				C-III.	ZHIÚ 6,181; k. Štrkovec; KHIÚ 8,102
PZS 2Z	7,766				C-III.	ZHIÚ 6,375; k. Štrkovec; KHIÚ 8,896
PZS 2	9,061				C-IV.	ZHIÚ 8,102; k. Štrkovec; KHIÚ 9,869
PZS 2	9,859				C-IV.	ZHIÚ 9,046; k. Štrkovec; KHIÚ 10,964
PZS 2Z	10,974				C-III.	ZHIÚ 9,830; k. Štrkovec; KHIÚ 12,083
Včelínce zast.	11,025					
PZS 2	12,912				C-IV.	ZHIÚ 12,083; k. Tornaľa; KHIÚ 13,786
S	13,599					
3 Tornaľa	14,658					
PZS 2Z	14,854				C-II.	ZHIÚ 13,599; k. Tornaľa; KHIÚ 16,469
PZS 2Z	15,605				C-IV.	ZHIÚ 13,599; k. Tornaľa; KHIÚ 16,900
PZS 2Z	16,913				C-IV.	ZHIÚ 15,615; k. Tornaľa; KHIÚ 18,075

	1	2	3	4	5	6	7
	Gemer zast.	18,360	2 Pr				
	PZS 2Z	20,387				C-IV.	ZHIÚ 19,212; k. Gem. Hôrka; KHIÚ 21,764
	HIÚ	20,530					
	X-208	20,820					
	Gemerská Panica zast.	21,462					
	PZS 3	21,526				C-II.	ZHIÚ 20,530; KHIÚ 22,520
	ŠS	22,770					
	(Pískajte)	22,950					Pre kol.č.2
3	‡ Vých. Čoltovo zast.	23,173	2 Pr				+
	‡ PZS 2	23,206	X			C-IV.	ZHIÚ 22,239; k. Gem. Hôrka; KHIÚ 24,260
	‡ PZS 2	23,564	X			C-IV.	ZHIÚ 22,239; k. Gem. Hôrka; KHIÚ 24,768
	‡ Bohúňovo zast.	25,300	X				
	‡ PZS 2Z	25,335	X			C-III.	ZHIÚ 23,988; k. Gem. Hôrka; KHIÚ 26,830
	‡ PZS 2Z	26,250	X			C-III.	ZHIÚ 24,768; k. Gem. Hôrka; KHIÚ 27,686
	‡ PZS 2Z	27,847	X			C-IV.	ZHIÚ 26,487; k. Gem. Hôrka; KHIÚ 29,022
	‡ S	27,453	X				
3	▣ Gemerská Hôrka	28,296	2 Pr				
	PZS 2Z	29,620				C-II.	ZHIÚ 28,374; k. Gem. Hôrka; KHIÚ 30,695
		30,067	2 Pr	90 (70)			○
	S	30,430					
		30,714		40			v bez z
	PZM	30,820					o. Plešivec
1	Plešivec	31,213					

Trať: Plešivec – Zvolen osobná stanica											
Normatív dĺžky nákladných vlakov		660 m									
Normatív dĺžky osobných vlakov		m/nápr - uvedené v záhlaví CP príslušných vlakov OD									
Traťový rádiový systém											
Začiatok trate: Plešivec						Koniec trate: Zvolen osobná stanica					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Plešivec	869		8	0	-	2	K			157,575	VOS
Gemerská Hôrka	744			2	6	2	K				
Tornaľa	768			3	5						
Výh. Štrkovec	762			3	5		KZ				
Lenartovce	738			6	5	3	Z			157,975	VOS
Rimavská Seč	780			5	3		Z				
Jesenské	731			5	5	3	Z			157,650	
Blhovce	764			6	0		Z				
Hajnáčka	780			6	0	3	KZ				
Výh. Urbánka	885			6	8	3	KZ				
Fíľakovo	763			5	8	2	K			157,575	
Výh. Prša	750			5	4	3	KZ				
Výh. Holiša	807			5	4	3	K				
Lučenec	800			6	4	2	Z			157,900	
Tomášovce	790		5	11	0	3	Z				
Výh. Podrečany zast.	741				11	0	3	Z			
Lovinobaňa	780				18	0	4	Z			
Kriváň	837				0	6	3	KZ			
Stožok	828		8	2	15	3	K				
Výh. Pstruša zast.	817			2	8	3	K				
Vígľaš	777		5	15	8	3	K				
Výh. Slatinka	816			0	10	5	KZ				
Zvolen nákladná stanica	916/730			0	17	3					
Zvolen osobná stanica	814/902			-	12		KZ ¹⁾				

Z¹⁾ vlak nákladnej dopravy od Hronskej Dúbravy do Zvolena nákladnej stanice po koľaji č. 1, 2, V_{min} = 50 km/h a dopravná hmotnosť minimálne 500 ton.

1	2	3																										
150102	Plešivec	80	75	73	71	67	60	57	55	54	51	45	44	41	39	36	35	31	28	26	24	20	17	13	10	8	6	3
155028	Gemerská Hôrka	77	72	70	68	64	58	54	52	51	48	42	41	38	36	33	32	28	26	23	21	17	14	10	7	5	3	Gemerská Hôrka
155325	Bohúňovo	74	69	67	65	61	55	51	49	48	45	39	38	35	33	30	29	25	23	20	18	14	11	7	4	2	Bohúňovo	
155226	Čoltovo	72	67	65	63	59	52	49	47	46	43	37	36	33	31	28	27	23	20	18	16	12	9	5	2	Čoltovo		
155127	Gemerská Panica	70	66	63	61	57	51	47	45	44	41	35	34	31	29	26	25	21	19	16	14	10	7	3	Gemerská Panica			
139337	Gemer	67	62	60	58	54	48	44	42	41	38	32	31	28	26	23	22	18	16	13	11	7	4	Gemer				
139030	Torňaľa	63	59	57	54	50	44	41	38	37	34	28	27	24	22	20	18	14	12	10	8	4	Torňaľa					
139238	Včelínce	59	55	53	51	47	40	37	35	33	31	25	24	21	18	16	15	11	8	6	4	Včelínce						
139139	Štrkovec	55	51	49	47	43	36	33	31	29	27	21	20	17	15	12	11	7	4	2	Štrkovec							
138933	Riečka	53	49	47	45	41	34	31	29	27	25	18	18	15	12	10	9	5	2	Riečka								
138834	Abovce	51	47	45	42	38	32	29	26	25	22	16	15	12	10	8	6	2	Abovce									
138735	Lenartovce	49	44	42	40	36	30	26	24	23	20	14	13	10	8	5	4	Lenartovce										
138636	Číž kúpele	45	41	38	36	32	26	23	20	19	16	10	9	6	4	1	Číž kúpele											
180083	Výh. Lúčna	43	39	37	35	31	24	21	19	17	15	9	8	5	3	Výh. Lúčna												
138339	Rimavská Seč	41	37	34	32	28	22	19	16	15	12	6	5	2	Rimavská Seč													
138537	Orávka	39	34	32	30	26	20	16	14	13	10	4	3	Orávka														
138438	Dubovec	36	31	29	27	23	16	13	11	10	7	1	Dubovec															
180075	Výh. Vinohrady	35	31	28	26	22	16	13	10	9	6	Výh. Vinohrady																
138032	Jesenské	29	24	22	20	16	9	6	4	3	Jesenské																	
138131	Gortva	26	22	20	17	13	7	4	1	Gortva																		
188136	Výh. Lúka	25	21	18	16	12	6	2	Výh. Lúka																			
137935	Hodejov	22	18	16	14	10	3	Hodejov																				
137836	Blhovce	19	15	13	10	6	Blhovce																					
137539	Hajnáčka	13	8	6	4	Hajnáčka																						
137737	Čamovce	9	4	2	Čamovce																							
137638	Šíd	6	2	Šíd																								
186932	Výh. Urbánka	4	Výh. Urbánka																									
136937	Filákov	Filákov																										

1	2	3																								
136937	Fíľakovo	70	68	66	66	65	60	59	57	54	51	47	44	42	36	33	30	28	25	20	15	9	9	5	1	1
190140	Fíľakovo St. 3	69	67	66	65	65	60	58	56	54	50	47	43	41	36	32	29	28	24	20	15	9	8	4	0	Fíľakovo St. 3
137034	Fíľakovo zastávka	69	67	65	65	64	60	58	56	54	50	46	43	41	35	32	29	27	24	19	15	8	8	4	Fíľakovo zastávka	
137133	Prša	65	63	61	61	60	56	54	52	50	46	42	39	37	31	28	25	23	20	15	11	4	4	Prša		
136234	Holiša	61	59	58	57	57	52	50	48	46	42	38	35	33	27	24	21	20	16	12	7	1	Holiša			
180034	Výh. Holiša	60	58	57	56	56	51	49	48	45	41	38	35	32	27	24	20	19	16	11	6	Výh. Holiša				
136135	Lučenec	54	52	51	50	50	45	43	41	39	35	32	29	26	21	18	14	13	9	5	Lučenec					
136036	Tomášovce	49	47	46	45	45	40	38	37	34	30	27	24	22	16	13	9	8	5	Tomášovce						
135939	Podrečany	45	43	41	41	40	36	34	32	30	26	22	19	17	11	8	5	3	Podrečany							
135830	Lovinobaňa zastávka	41	39	38	37	37	32	30	29	26	22	19	16	13	8	5	1	Lovinobaňa zastávka								
135533	Lovinobaňa	40	38	37	36	36	31	29	27	25	21	17	14	12	6	3	Lovinobaňa									
135731	Mýtina	37	35	33	33	32	27	26	24	22	18	14	11	9	3	Mýtina										
135632	Píla	33	32	30	29	29	24	23	21	18	15	11	8	6	Píla											
135434	Podkriváň	28	26	25	24	24	19	17	15	13	9	5	2	Podkriváň												
135236	Kriváň	26	24	22	22	21	16	15	13	10	7	3	Kriváň													
135335	Detva	22	21	19	18	18	13	12	10	7	4	Detva														
135137	Stožok	19	17	16	15	15	10	8	6	4	Stožok															
135038	Pstruša	15	13	12	11	11	6	4	2	Pstruša																
134734	Víglaš	13	11	9	9	8	4	2	Víglaš																	
134932	Zvolenská Slatina	11	9	8	7	7	2	Zvolenská Slatina																		
184937	Výh. Slatinka	9	7	6	5	5	Výh. Slatinka																			
190272	Zvolen východ výh. č. 302	4	2	1	0	Zvolen východ výh. č. 302																				
182337	Zvolen východ	4	2	1	Zvolen východ																					
132431	Zvolen-Bučina	3	1	Zvolen-Bučina																						
132332	Zvolen nákladná stanica	2	Zvolen nákladná stanica																							
132233	Zvolen osobná stanica	Zvolen osobná stanica																								

Trať: Plešivec – Zvolen osobná stanica			
Začiatok trate: Plešivec		Koniec trate: Zvolen osobná stanica	
1	2	3	4
Plešivec – Lenartovce	D4	1,2,3	Skupina priečných účinkov 3 s obmedzením rýchlosti podľa Tab.1
Lenartovce - Filakovo	D4	1,2,3	Skupina priečných účinkov 3 s obmedzením rýchlosti podľa Tab.1
Filakovo – Zvolen osobná stanica	D4	1,2,3	Skupina priečných účinkov 3 s obmedzením rýchlosti podľa Tab.1

Trať: **Plešivec – Zvolen osobná stanica**

Obrys vozidla (nakladacia miera): **G2**

Obrys vozidla kombinovanej
dopravy / previazaný z 1520: **GB / 1-VM**

Profil kombinovanej dopravy P/C: **70 / 400**

Obrysový profil IRP: **-- neposúdené --**

**Údaje so zoznamom miest, kde nie je zachovaný voľný postranný priestor priechodného
prierezu**

Začiatok trate: Plešivec

Koniec trate: Zvolen osobná stanica

1	2	3
Plešivec – Gemerská Hôrka , tr. koľaj č. 1, km 30,381 – 30,308	P,L	most (2377 mm)
Gemerská Hôrka koľ. č. 1, km 27,688	P	výmen. závažie výh. č. 9 (1958 mm)
koľ. č. 2, km 27,688	L	výmen. závažie výh. č. 7 (1978 mm)
koľ. č. 2, km 27,685	L	výmen. závažie výh. č. 8 (1927 mm)
tr. koľaj č. 1, km 25,325 – 25,076	L	zábradlie medzi koľajami (2113 mm)
tr. koľaj č. 2, km 25,325 – 25,076	P	zábradlie medzi koľajami (2113 mm)
tr. koľaj č. 2, km 23,516 – 23,470	L,P	most (2122 mm)
Čoltovo koľ. č. 1, km 22,821	L	výmen. závažie výh. č. 102 (2100 mm)
koľ. č. 2, km 23,002	L	výmen. závažie výh. č. 101 (2060 mm)
tr. koľaj č. 1, km 21,578 – 21,584	P	zábradlie priepustu (2268 mm)
Tornaľa koľ. č. 1, km 14,845	L	výmen. závažie výh. č. 1 (1887 mm)
koľ. č. 1, km 13,890	P	výmen. závažie výh. č. 13 (1824 mm)
koľ. č. 2, km 14,052	P	stožiar el. osvetlenia č. 13 (2094 mm)
koľ. č. 2, km 13,938	L	výmen. závažie výh. č. 10 (2102 mm)
koľ. č. 2, km 13,861	P	zriaďovacie návestidlo Se7 (2137 mm)
koľ. č. 3, km 14,739	L	návestidlo S1 (2062 mm)
koľ. č. 3, km 14,189	P	stožiar oznam. vedenia (2149 mm)

1	2	3
kof. č. 4, km 14,625 – 14,584	L	nakladacia rampa (1637 mm)
kof. č. 4, km 14,685 – 14,525	L	zábradlie (2053 mm)
kof. č. 4, km 14,590 – 14,111	L	10 ks stožiarov el. osvetlenia č. 17-50 (2043 mm)
kof. č. 4, km 14,482	P	stožiar oznam. vedenia (2130 mm)
kof. č. 5, km 14,710	P	návestidlo S5 (2168 mm)
kof. č. 5, km 13,953	P	výmen. závažie výh. č. 9 (1882 mm)
kof. č. 6, km 14,478 – 14,148	P	8 ks stožiarov el. osvetlenia č. 20-47 (2082 mm)
Štrkovec		
kof. č. 2, km 6,312	L	výmen. závažie výh. č. 2 (1870 mm)
Lenartovce		
kof. č. 1, km 46,632	P	návestidlo výhybky č. 11 (2155 mm)
kof. č. 1, km 46,599	L	návestidlo výhybky č. 10 (2148 mm)
kof. č. 1, km 45,735	P	návestidlo výhybky č. 3 (2179 mm)
kof. č. 1, km 45,702	L	návestidlo výhybky č. 2 (2137 mm)
kof. č. 2, km 46,593	P	výmen. závažie výh. č. 9 (2180 mm)
kof. č. 2, km 45,774	P	návestidlo výhybky č. 5 (2178 mm)
kof. č. 2, km 45,735	P	návestidlo výhybky č. 3 (2182 mm)
kof. č. 3, km 46,167	L	návestidlo výhybky č. 7 (2151 mm)
kof. č. 4, km 45,774	P	návestidlo výhybky č. 5 (2165 mm)
kof. č. 4, km 46,560	P	výmen. závažie výh. č. 8 (1851 mm)
kof. č. 4, km 45,094	P	stožiar osvetlenia č. 17 (2072 mm)
kof. č. 4, km 45,934 – 46,452	P	17 ks stožiarov el. osvetlenia č. 10-26 (2104 mm)
kof. č. 6, km 45,634	P	stožiar el. osvetlenia č. 27 (2046 mm)
kof. č. 6, km 45,963 – 46,494	L	10 ks stožiarov el. osvetlenia č. 11-27 (2162 mm)
tr, koľaj č. 1, km 46,805 – 46,865	L,P	most (2184 mm)

1	2	3
Vých. Lúčna kol. č. 1, km 51,181	P	výmen. závažie vých. č. 101 (2008 mm)
tr. koľaj č. 1, km 51,744 – 51,774	L,P	most (2263 mm)
Rimavská Seč kol. č. 1, km 53,225	P	zriaďovacie návěstidlo Se2 (2056 mm)
kol. č. 2, km 54,262	L	návěstidlo L1 (2162 mm)
kol. č. 2, km 54,587	L	zriaďovacie návěstidlo Se12 (2182 mm)
kol. č. 3, km 53,605	L	zriaďovacie návěstidlo Se5 (1958 mm)
kol. č. 5, km 53,470	L	zriaďovacie návěstidlo Se3 (2163 mm)
kol. č. 5, km 53,552 – 53,601	L	nakladacia rampa (1655 mm)
kol. č. 5, km 53,605	P	zriaďovacie návěstidlo Se5 (1778 mm)
tr. koľaj č. 1, km 58,558 – 58,570	L	most (2184 mm)
Vých. Vinohrady kol. č. 1, km 59,686	P	výmen. závažie vých. č. 202 (2046 mm)
kol. č. 2, km 59,530	P	výmen. závažie vých. č. 202 (2000 mm)
tr. koľaj č. 1, km 64,002 – 64,024	L,P	most (2200 mm)
tr. koľaj č. 1, km 64,642 – 64,705	L,P	most (2194 mm)
tr. koľaj č. 1, km 65,364	P	vchod. návěstidlo L (2126 mm)
Jesenské kol. č. 1, km 65,559	P	výmen. závažie vých. č. 1 (2140 mm)
kol. č. 1, km 65,632	L	návěstidlo výhybky č. 2 (2185 mm)
kol. č. 1, km 65,648	L	návěstidlo výhybky č. 3 (2140 mm)
kol. č. 1, km 65,702	P	výmen. závažie vých. č. 3XA (1790 mm)
kol. č. 1, km 66,637	P	návěstidlo výhyb. č. 28 (2169 mm)
kol. č. 1, km 66,640	P	návěstidlo výhyb. č. 29 (2125 mm)
kol. č. 2, km 65,702	P	návěstidlo výhyb. č. 3XA (2168 mm)
kol. č. 2, km 65,729	P	návěstidlo výhyb. č. 5 (2150 mm)
kol. č. 2, km 66,533	L	návěstidlo L1 (2186 mm)
kol. č. 2, km 65,854	P	návěstidlo S4 (2183 mm)
kol. č. 2, km 66,603	P	návěstidlo výhyb. č. 27 (2190 mm)

1	2	3
kof. č. 3, km 65,721	L	návestidlo výhyb. č. 4 (2185 mm)
kof. č. 3, km 65,737	L	výmen. závažie výh. č. 6 (1860 mm)
kof. č. 3, km 66,561	L	návestidlo výhyb. č. 25 (2135 mm)
kof. č. 3, km 66,715	L	návestidlo výhyb. č. 30 (2186 mm)
kof. č. 3, km 66,730	L	návestidlo výhyb. č. 31 (2160 mm)
kof. č. 4a, km 65,763	P	návestidlo výhyb. č. 7XA (2140 mm)
kof. č. 4a, km 65,790	P	návestidlo výhyb. č. 7 (2060 mm)
kof. č. 4, km 65,802	P	návestidlo výhyb. č. 8 (2131 mm)
kof. č. 4, km 66,412	P	návestidlo L4 (2194 mm)
kof. č. 4, km 66,492	P	návestidlo výhyb. č. 22 (2182 mm)
kof. č. 5, km 65,894	L	odchod. návestidlo S5 (2170 mm)
kof. č. 5, km 65,737	L	návestidlo výhyb. č. 6 (2170 mm)
kof. č. 5, km 65,824	L	výmen. závažie výh. č. 9 (1922 mm)
kof. č. 5, km 66,499	L	výmen. závažie výh. č. 23 (1942 mm)
kof. č. 5, km 66,538	L	návestidlo výhyb. č. 24 (2135 mm)
kof. č. 6, km 65,802	P	návestidlo výhyb. č. 8 (2138 mm)
kof. č. 6, km 65,863	P	výmen. závažie výh. č. 11 (1804 mm)
kof. č. 6, km 66,010 – 66,102	P	nakladacia rampa – prístrešok (1602 mm)
kof. č. 6, km 66,381	P	odchod. návestidlo L6 (1857 mm)
kof. č. 7, km 65,894	P	odchod. návestidlo S5 (2157 mm)
kof. č. 8, km 66,381	L	odchod. návestidlo L6 (1770 mm)
kof. č. 8, km 66,443	P	návestidlo výhyb. č. 19 (2179 mm)
kof. č. 9	L	návestidlo S9 (2183 mm)
tr. koľaj č. 1, km 72,115	L,P	most (2200 mm)
Blhovce		
kof. č. 1, km 74,774	L	výmen. závažie výh. č. 1 (2165 mm)
kof. č. 1, km 74,808	P	návestidlo výhyb. č. 2 (2175 mm)
kof. č. 1, km 75,628	L	návestidlo L3 (2070 mm)
kof. č. 1, km 75,686	P	návestidlo výhyb. č. 8 (2182 mm)
kof. č. 1, km 75,714	L	návestidlo výhyb. č. 10 (2162 mm)
kof. č. 2, km 75,580	P	návestidlo L2 (1766 mm)
kof. č. 2, km 75,470 – 75,509	P	nakladacia rampa (1614 mm)

1	2	3
koľ. č. 2, km 75,580	P	el. stĺp č. (1800 mm)
koľ. č. 2, km 75,634	P	výmen. závažie výh. č. 7 (1891 mm)
koľ. č. 2, km 75, 686	P	návestidlo výhyb. č. 8 (2165 mm)
koľ. č. 3, km 74,896	L	návestidlo S3 (2146mm)
koľ. č. 3, km 75,616	P	návestidlo L5 (2189 mm)
koľ. č. 3, km 75,686	L	výmen. závažie výh. č. 9 (1856 mm)
koľ. č. 3, km 75,714	L	návestidlo výhyb. č. 10 (2172 mm)
vlečka	L	el. stĺp (1800 mm)
koľ. č. 5	P	návestidlo S3 (2160 mm)
koľ. č. 5	P	návestidlo L5 (2105 mm)
Hajnáčka		
koľ. č. 1, km 82,481	P	návestidlo výhyb. č. 6 (2186 mm)
koľ. č. 1, km 82,515	L	návestidlo výhyb. č. 7 (2180 mm)
koľ. č. 2, km 81,585	P	návestidlo výhyb. č. 1 (2135 mm)
koľ. č. 2, km 82,481	P	návestidlo výhyb. č. 6 (2183 mm)
koľ. č. 3a, km 81,608	L	návestidlo Se2 (2131 mm)
koľ. č. 3, km 81,672	L	výhyb. návestidlo (2028 mm)
koľ. č. 3, km 81,722	L	návestidlo S3 (2177 mm)
Urbánka		
koľ. č. 1, km 89,003	L	výmen. závažie výh. č. 1 (1841 mm)
koľ. č. 1, km 90,205	L	návestidlo Se2 (2102 mm)
koľ. č. 1a, km 90,283	P	návestidlo Se4 (2146 mm)
koľ. č. 2, km 89,949	L	návestidlo L1 (2168 mm)
koľ. č. 3, km 89,205	P	návestidlo S1 (2142 mm)
koľ. č. 3, km 90,242	L	návestidlo Se3 (2137 mm)
koľ. č. 4X, km 90,205	P	návestidlo Se4 (1994 mm)
koľ. č. 6X, km 90,368	P	výmen. závažie výh. č. 8 (1935 mm)
tr.koľ.č.1		
km 91,261 – 91,277	L	most (2360 mm)
tr. koľ. č.1 km 92,920 – 92,938	L	most (2265 mm)
Filákov		
koľ. č. 1, km 145,528	L	výmen. závažie výh. č. 2 (2190 mm)
koľ. č. 1, km 145,528	L	výmen. závažie výh. č. 3 (2190 mm)
koľ. č. 1, km 145,561	L	výmen. závažie výh. č. 5 (2195 mm)

1	2	3
kol. č. 1, km 146,348	P	vodný žeriav (2135 mm)
kol. č. 1, km 146,472	L	výmen. závažie výh. č. 32 (2193 mm)
kol. č. 1, km 146,472	L	návestidlo výhyb. č. 32 (2162 mm)
kol. č. 1, km 146,506	P	výmen. závažie výh. č. 33 (2170 mm)
kol. č. 1, km 146,520	P	výmen. závažie výh. č. 35 (2190 mm)
kol. č. 1, km 146,597	L	návestidlo výhyb. č. 36 (2180 mm)
kol. č. 1, km 146,603	L	návestidlo výhyb. č. 37 (2160 mm)
kol. č. 1, km 146,895	P	výmenové závažie (2146 mm)
kol. č. 2, km 145,528	P	výmen. závažie výh. č. 4 (2180 mm)
kol. č. 2, km 145,602	P	výmen. závažie výh. č. 6 (2179 mm)
kol. č. 2, km 145,612	P	výmen. závažie výh. č. 8 (2177 mm)
kol. č. 2, km 146,020	P	stožiar el. osvetlenia č. 34 (2160 mm)
kol. č. 2, km 146,348	L	vodný žeriav (1779 mm)
kol. č. 2, km 146,467	P	výmen. závažie výh. č. 31 (2132 mm)
kol. č. 3, km 145,607	L	výmen. závažie výh. č. 7 (2192 mm)
kol. č. 3, km 145,675	L	návestidlo S3 (2160 mm)
kol. č. 3, km 146,083–146,168	L	2 stojany st.rozhlasu (2130 mm)
kol. č. 3, km 146,305	L	stožiar návestidla Se6 (2100 mm)
kol. č. 3, km 146,388	L	výmen. závažie výh. č. 26 (2188 mm)
kol. č. 3, km 146,398	L	výmen. závažie výh. č. 27 (2196 mm)
kol. č. 3, km 146,431	L	výmen. závažie výh. č. 29 (2141 mm)
kol. č. 3, km 146,472	P	výmen. závažie výh. č. 32 (1980 mm)
kol. č. 3, km 146,505	L	výmen. závažie výh. č. 34 (1911 mm)
kol. č. 4, km 145,651	P	výmen. závažie výh. č. 9 (2188 mm)
kol. č. 4, km 145,742	P	stožiar návestidla S 6 (2192 mm)
kol. č. 4, km 145,765	L	stožiar el. osvetlenia č. 22 (2190 mm)
kol. č. 4, km 146,357	P	návestidlo L4 (2080 mm)
kol. č. 4, km 146,434	P	výmen. závažie výh. č. 30 (1848 mm)
kol. č. 5, km 145,675	L	návestidlo S3 (2180 mm)
kol. č. 5, km 145,678	L	výmen. závažie výh. č. 11 (2194 mm)

1	2	3
koľ. č. 5, km 145,717	L	výmen. závažie výh. č. 14 (2194 mm)
koľ. č. 5, km 146,388	P	návestidlo výhyb. č. 26 (2153 mm)
koľ. č. 5, km 146,398	P	výmen. závažie výh. č. 27 (2138 mm)
koľ. č. 5, km 146,431	P	návestidlo výhyb. č. 29 (2162 mm)
koľ. č. 5, km 146,505	P	výmen. závažie výh. č. 34 (2114 mm)
koľ. č. 5, km 146,597	P	výmen. závažie výh. č. 36 (1939 mm)
koľ. č. 5, km 146,603	P	návestidlo výhyb. č. 37 (2010 mm)
koľ. č. 5, km 146,681	L	výmen. závažie výh. č. 38 (2163mm)
koľ. č. 6, km 145,684	P	výmen. závažie výh. č.12 (2190 mm)
koľ. č. 6, km 146,397	P	výmen. závažie výh. č. 28 (2157 mm)
koľ. č. 6, km 146,434	P	návestidlo výhyb. č. 30 (2131 mm)
koľ. č. 7, km 146,032-146,152	L	nakladacia rampa (1650 mm)
koľ. č. 7, km 146,037	P	stožiar el. osvetlenia č. 36 (2150 mm)
koľ. č. 8, km 145,717	P	výmen. závažie výh. č.13 (2189 mm)
koľ. č. 8, km 146,295 – 146,312	P	návestidlo L8 (2140 mm), stožiar el. osvetlenia č. 50 (1980 mm) oznamovací stojan (1950mm)
koľ. č. 8, km 146,397	P	návestidlo výhyb. č. 28 (2163 mm)
koľ. č. 10, km 146,304	L	stojan st. rozhlasu (2070 mm)
koľ. č. 10, km 146,305	L	el. rozvádzač (2088 mm)
koľ. č. 10, km 146,337	P	výmen. závažie výh. č. 24 (2184 mm)
koľ. č. 10, km 146,364	P	návestidlo výhyb. č.25 (2163 mm)
koľ. č. 12, km 145,602	L	výmen. závažie výh. č. 6 (2193 mm)
koľ. č. 12, km 145,654	P	výmen. závažie výh. č.10 (2190 mm)
koľ. č. 12, km 145,722	P	výmen. závažie výh. č. 15 (2186 mm)
koľ. č. 12, km 145,750	P	výmen. závažie výh. č. 17 (2176 mm)
koľ. č. 12, km 145,793-146,312	P	3 stožiare el. osvetlenia č. 26 a 35 (2060 mm)
koľ. č. 12, km 146,238	P	návestidlo Se5 (2050 mm)
koľ. č. 14, km 146,213	P	výmen. závažie výh. č. 106 (2152 mm)
koľ. č. 14, km 146,238	P	návestidlo Se4 (2190 mm)

1	2	3
koľ. č. 14, km 146,273	P	výmenové závažie výhyb. č. 21 (2150 mm)
koľ. č. 14, km 146,298	P	návestidlo výhyb. č. 22 (2161 mm)
koľ. č. 16, km 145,685	P	výmen. závažie výh. č. 11a (2180 mm)
koľ. č. 16, km 145,750	L	výmen. závažie výh. č. 17 (2191 mm)
koľ. č. 16, km 146,213	L	výmen. závažie výh. č. 106 (2169 mm)
koľ. č. 16, km 146,271	P	návestidlo výhyb. č. 21 (2171 mm)
Prša koľ. č. 1, km 154,404	P	výmen. závažie výh. č. 1 (1892 mm)
traťová koľaj č. 1, km 154,525 – 154,551	L, P	most (L=1960 mm, P=2140 mm)
Holiša koľ. č. 1, km 156,003	L	výmen. závažie výh. č. 2 (2181 mm)
traťová koľaj č. 1, km 156,755 – 156,764	L P	zábradlie priepustu (L=2190 mm, P=2130 mm)
traťová koľaj č. 1, km 157,004 – 157,015	L P	zábradlie priepustu (L=2206 mm, P=2200 mm)
traťová koľaj č. 1, km 157,470 – 157,484	L P	zábradlie priepustu (L=2135 mm, P=2176 mm)
traťová koľaj č. 1, km 159,885 – 159,907	L P	most (L=2280 mm, P=2230 mm)
Lučenec koľ. č. 1, km 161,246	L	výmen. závažie výh. č. 1 (1889 mm)
koľ. č. 1, km 161,328	L	výmen. závažie výh. č. 3 (1800 mm)
koľ. č. 1, km 161,407	L	výmen. závažie výh. č. 6 (1798 mm)
koľ. č. 1, km 161,413	L	výmen. závažie výh. č. 7 (1799 mm)
koľ. č. 2, km 161,322	L	výmen. závažie výh. č. 2 (1792 mm)
koľ. č. 2, km 161,394	P	návestidlo výhyb. č. 5ab (1941 mm)
koľ. č. 2, km 162,319	P	výmen. závažie výh. č. 31 (2152 mm)
koľ. č. 3, km 161,246	P	výmen. závažie výh. č. 1 (1789 mm)
koľ. č. 3, km 161,328	P	výmen. závažie výh. č. 3 (1795 mm)
koľ. č. 3, km 161,490	L	návestidlo výhyb. č. 11 (2185 mm)
koľ. č. 4, km 161,414	P	výmen. závažie výh. č. 8 (1901 mm)
koľ. č. 4, km 162,236	P	výmen. závažie výh. č. 28 (1795 mm)
koľ. č. 4, km 162,243	P	výmen. závažie výh. č. 29 (1800 mm)
koľ. č. 5, km 161,800	L	výmen. závažie výh. č. 15 (2181 mm)
koľ. č. 5, km 162,085	L	výmen. závažie výh. č. 20 (2035 mm)
koľ. č. 6, km 161,452	P	výmen. závažie výh. č. 9 (1903 mm)

1	2	3
	koľ. č. 6, km 161,730 – 161,770	L, P osvetľovacie stožiare (P=2150 mm, L=2160)
	koľ. č. 6, km 162,197	P výmen. závažie výh. č. 26 (1897 mm)
	koľ. č. 7, km 161,857 – 162,003	L nakl. rampa (1650 mm)
	koľ. č. 8, km 161,485	P výmen. závažie výh. č. 10 (1907 mm)
	koľ. č. 10, km 161,518	P výmen. závažie výh. č. 12 (1910 mm)
	koľ. č. 10, km 161,574	L návestidlo S12 (2150 mm)
	koľ. č. 12, km 161,550	P výmen. závažie výh. č. 13 (1853 mm)
	koľ. č. 12, km 162,078	L návestidlo L12 (2150 mm)
Tomášovce	koľ. č. 1, km 166,097	L výmen. závažie výh. č. 1 (2065 mm)
	koľ. č. 1, km 166,130	L výmen. závažie výh. č. 2 (1830 mm)
	koľ. č. 1, km 167,092	P výmen. závažie výh. č. 11 (1870 mm)
	koľ. č. 3, km 166,173	L výmen. závažie výh. č. 4 (2066 mm)
	koľ. č. 3, km 166,584 – 166,676	L stožiare el. osvetlenia č. 24-30 (2090 mm)
	koľ. č. 5, km 166,233	L návestidlo výhyb. č. 5ab (1915 mm)
	koľ. č. 5, km 166,584 – 166,676	P stožiare el. osvetlenia č. 24-30 (2050 mm)
	koľ. č. 7, km 166,259	L výmen. závažie výh. č. 6 (2060 mm)
	koľ. č. 9, km 166,646 – 166,686	L nakl. rampa (1665 mm)
traťová koľaj č. 1, km 170,215 – 170,220		P zábradlie priepustu (2438 mm)
Podrečany	koľ. č. 1, km 170,301	L výmen. závažie výh. č. 1 (2156 mm)
	Koľ. č. 1, km 171,150	L výmen. závažie výh. č. 5 (1857 mm)
	koľ. č. 3, km 170,371	L výmen. závažie výh. č. 2 (2153 mm)
traťová koľaj č. 1, km 173,756		L P zábradlie priepustu (L=2093 mm, P=2172mm)
Lovinobaňa	koľ. č. 1	L výhybkové návestidlo výh. č. 3 (1941mm)
	koľ. č. 1	L závažie výhybky č. 9 (2183 mm)
	koľ. č. 1	L výhybkové návestidlo výh. č. 11 (2167 mm)
	koľ. č. 2	P závažie výhybky č. 1 (1918 mm)

1	2	3
koľ. č. 2	L	závažie výhybky č. 2 (1886 mm)
koľ. č. 2	P	závažie výhybky č. 10 (1974 mm)
koľ. č. 3	P	stožiar návěstidla L3 (2179 mm)
koľ. č. 4	P	závažie výhybky č. 4 (1860 mm)
koľ. č. 4	P	závažie výhybky č. 8 (1922 mm)
koľ. č. 6	P	závažie výhybky č. 5 (1882 mm)
traťová koľaj č. 1, km 179,026 – 179,206	P	zábradlie (2158 mm)
traťová koľaj č. 1, km 188,033 – 188,153	L P	zábradlie (L=2136 mm, P=2033 mm)
Kriváň koľaj č. 1	L	závažie výhybky č. 15 (1845 mm)
koľaj č. 2	P	závažie výhybky č. 6 (1828 mm)
koľaj č. 2	P	závažie výhybky č. 17 (1748 mm)
koľaj č. 2	P	závažie výhybky č. 19 (1916 mm)
koľaj č. 2	L	závažie výhybky č. 20 (1876 mm)
koľaj č. 4	P	závažie výhybky č. 14 (1833 mm)
koľaj č. 6	P	výhybkové návěstidlo výh. č. 10 (2185 mm)
koľaj č. 6	P	výhybkové návěstidlo výh. č. 11 (2114 mm)
koľaj č. 6	P	stožiar osvetlenia č. 31 (2080 mm)
koľaj č. 6	P	stožiar osvetlenia č. 34 (2087 mm)
koľaj č. 6	P	závažie výhybky č. 13 (1860 mm)
koľ. č. 8, km 190,411 -190,471	P	nakladacia rampa (1716 mm)
koľaj č. 8	L	výhybkové návěstidlo výh. č. 10 (2161 mm)
koľaj č. 8	P	závažie výhybky č. 12 (1870 mm)
koľaj č. 8	L	vodný žeriov (2178 mm)
Stožok koľ. č. 1	P	závažie výhybky č. 4 (1862 mm)
koľ. č. 1	L	závažie výhybky č. 11 (1862 mm)
koľ. č. 1	P	stožiar rozhlasu č. 8 (2057 mm)
koľ. č. 2	P	stožiar návěstidla L2 (2144 mm)
koľ. č. 2	P	závažie výhybky č. 12 (1941 mm)
traťová koľaj č. 1, km 198,810	P	zábradlie priepustu (2096 mm)

1	2	3	
Pstruša	koľ. č. 1	P	stožiar rozhlasu (2178 mm)
	koľ. č. 1	P	závažie výhybky č. 10 (1828 mm)
	koľ. č. 2	P	závažie výhybky č. 2 (1972 mm)
	koľ. č. 2, km 200,502	P	stožiar rozhlasu (2098 mm)
Víglaš	koľ. č. 1, km 202,718	P	závažie výhybky č. 1 (1861 mm)
	koľ. č. 1	P	závažie výhybky č. 3 (1966 mm)
	koľ. č. 1	L	závažie výhybky č. 10 (1823 mm)
	koľ. č. 1	L	závažie výhybky č. 11 (1926 mm)
	koľ. č. 2	P	závažie výhybky č. 4 (1914 mm)
	koľ. č. 2	P	stožiar výhybky č. 8 (2166 mm)
	koľ. č. 2	L	závažie výhybky č. 11 (1928 mm)
	koľ. č. 3	L	závažie výhybky č. 2 (1882mm)
	koľ. č. 3	P	závažie výhybky č. 9 (1913 mm)
	koľ. č. 4, km 203,380-203,428	P	nakladacia rampa(1675 mm)
	koľ. č. 5	P	návestidlo S3 (2191 mm)
Zvolen nákladná stanica	koľ. č. 1	P	závažie výhybky č. 202 (1822 mm)
	koľ. č. 1	L	závažie výhybky č. 303 (1861 mm)
	koľ. č. 1	P	trpasličie návestidlo Se1 (2192 mm)
	koľ. č. 1	P	stožiar návestidla Lc1 (2174 mm)
	koľ. č. 1	P	závažie výhybky č. 501 (1926 mm)
	koľ. č. 1	P	závažie výhybky č. 503 (2148 mm)
	koľ. č. 1	P	závažie výhybky č. 505 (1884 mm)
	koľ. č. 1	L	výhybkové návestidlo výh. č. 511 (2129 mm)
	koľ. č. 1	L	výhybkové návestidlo výh. č. 512 (1927 mm)
	koľ. č. 1	L	výhybkové návestidlo výh. č. 514 (2196 mm)
	koľ. č. 1	P	závažie výhybky č. 522 (2070 mm)
	koľ. č. 1	L	závažie výhybky č. 529 (2024 mm)
	koľ. č. 1	P	závažie výhybky č. 57 (1827 mm)
	koľ. č. 1	P	závažie výhybky č. 60 (1911 mm)

1	2	3
koľ. č. 1	P	závažie výhybky č. 59 (1861 mm)
koľ. č. 1	L	závažie výhybky č. 61 (1852 mm)
koľ. č. 1	P	závažie výhybky č. 65 (1887 mm)
koľ. č. 1	P	závažie výhybky č. 66 (1957 mm)
koľ. č. 1	P	závažie výhybky č. 70 (1956 mm)
koľ. č. 1	P	závažie výhybky č. 73 (1862 mm)
koľ. č. 1	L	závažie výhybky č. 75 (1829 mm)
koľ. č. 1	P	výhybkové návěstidlo výh. č. 76 (2149mm)
koľ. č. 2	P	závažie výhybky č. 201 (1869 mm)
koľ. č. 2	P	závažie výhybky č. 205 (1811 mm)
koľ. č. 2	P	závažie výhybky č. 302 (1811 mm)
koľ. č. 2	P	výhybkové návěstidlo výh. č. 502 (2081 mm)
koľ. č. 2	P	výhybkové návěstidlo výh. č. 501 (2093 mm)
koľ. č. 2	P	závažie výhybky č. 503 (1924 mm)
koľ. č. 2	L	závažie výhybky č. 504 (2003 mm)
koľ. č. 2	L	závažie výhybky č. 505 (1987 mm)
koľ. č. 2	P	závažie výhybky č. 517 (1898 mm)
koľ. č. 2	P	závažie výhybky č. 518 (1890 mm)
koľ. č. 2	P	závažie výhybky č. 518XA (2060 mm)
koľ. č. 2	L	výhybkové návěstidlo výh. č. 522 (2143 mm)
koľ. č. 2	L	závažie výhybky č. 57 (1898 mm)
koľ. č. 2	L	závažie výhybky č. 59 (1897mm)
koľ. č. 2	L	závažie výhybky č. 60 (1849 mm)
koľ. č. 2	L	závažie výhybky č. 64 (1890 mm)
koľ. č. 2	L	závažie výhybky č. 65 (1831 mm)
koľ. č. 2	L	výhybkové návěstidlo výh. č. 66 (2156 mm)
koľ. č. 2	L	závažie výhybky č. 70 (1817 mm)

1	2	3
koľ. č. 2	L	závažie výhybky č. 73 (1895 mm)
koľ. č. 2	P	závažie výhybky č. 74 (1863 mm)
koľ. č. 3	L	závažie výhybky č. 519 (1763 mm)
koľ. č. 3	L	závažie výhybky č. 521 (1760 mm)
koľ. č. 3	L	výhybkové návěstidlo výh. č. 520 (2110 mm)
koľ. č. 3	L	výhybkové návěstidlo výh. č. 523 (2169 mm)
koľ. č. 3	L	závažie výhybky č. 55 (1823 mm)
koľ. č. 3a	P	závažie výhybky č. 514 (1983 mm)
koľ. č. 3b	L	závažie výhybky č. 513 (1752 mm)
koľ. č. 3b	L	závažie výhybky č. 515 (1907 mm)
koľ. č. 3c	P	závažie výhybky č. 64 (1855 mm)
koľ. č. 4	L	návěstidlo výkoľajky Vk1 (1783 mm)
koľ. č. 4, km 213,276 – 213,365	P	nakladacia rampa (1697 mm)
koľ. č. 4	L	závažie výhybky č. 517 (1892 mm)
koľ. č. 4	L	závažie výhybky č. 518 (1949 mm)
koľ. č. 4	L	závažie výhybky č. 518XA (1748 mm)
koľ. č. 4	P	závažie výhybky č. 525 (1911 mm)
koľ. č. 4	P	výhybkové návěstidlo výh. č. 526 (12153mm)
koľ. č. 4	P	návěstidlo výkoľajky Vk3 (2071 mm)
koľ. č. 4	P	stožiar rozhlasu č. 11 (2175 mm)
koľ. č. 4	P	stožiar rozhlasu (2156 mm)
koľ. č. 4	P	závažie výhybky č. 67 (1835 mm)
koľ. č. 4	P	výhybkové návěstidlo výh. č. 71 (2172 mm)
koľ. č. 4	P	závažie výhybky č. 72 (1861 mm)
koľ. č. 4	P	predzvestník (1717 mm)
koľ. č. 5	L	závažie výhybky č. 527 (1883 mm)
koľ. č. 5	L	stožiar rozhlasu č. 10 (2065 mm)

1	2	3
koľ. č. 5	L	stožiar rozhlasu (2177 mm)
koľ. č. 5a	P	výhybkové návestidlo výh. č. 601A (2122 mm)
koľ. č. 5a	L	výhybkové návestidlo výh. č. 506 (2153 mm)
koľ. č. 5b, km 212,680	L	stožiar rozhlasu (2198 mm)
koľ. č. 5b, km 212,760	L	stožiar rozhlasu (2086 mm)
koľ. č. 5b, km 212,820	L	stožiar rozhlasu (2198 mm)
koľ. č. 5b	P	návestidlo trpasličie Se2 (2172 mm)
koľ. č. 5b	L	výhybkové návestidlo výh. č. 609 (2161 mm)
koľ. č. 5b	L	návestidlo výkoľajky Vk2 (1765 mm)
koľ. č. 6	L	závažie výhybky č. 67 (2041 mm)
koľ. č. 6	P	výhybkové návestidlo výh. č. 69 (2169 mm)
koľ. č. 6	L	závažie výhybky č. 71 (2184 mm)
koľ. č. 6	L	závažie výhybky č. 72 (2094 mm)

1	2	3
koľ. č. 6b	L	návestidlo výkoľajky Vk3 (1767 mm)
koľ. č. 6d, km 213,615	L	závažie výhybky č. 77 (1878 mm)
koľ. č. 7	L	stožiar návestidla Sc7 (2195 mm)
koľ. č. 7	L	stožiar TV č. 53 (2188mm)
koľ. č. 7	L	stožiar TV č. 57 (2192mm)
koľ. č. 7	P	závažie výhybky č. 56 (1795 mm)
koľ. č. 8, km 214,145-214,372	P	nakladacia rampa (1704 mm)
koľ. č. 8	L	stožiar TV č. 60 (2172 mm)
koľ. č. 8	L	stožiar rozhlasu (2051mm)
koľ. č. 9	L	výhybkové návestidlo výh. č. 532 (2162 mm)
koľ. č. 9	L	závažie výhybky č. 530 (1855 mm)
koľ. č. 9	L	závažie výhybky č. 531 (1910 mm)
koľ. č. 9	L	závažie výhybky č. 54 (1856 mm)
koľ. č. 10, km 214,246 –214,372	P L	nakladacia rampa (P = 1682 mm, L = 1593 mm)
koľ. č. 11	P	závažie výhybky č. 507ab (1920 mm)
koľ. č. 11	P	závažie výhybky č. 508 (1828 mm)
koľ. č. 11	P	závažie výhybky č. 509 (1765 mm)
koľ. č. 11	P	závažie výhybky č. 513 (1814 mm)
koľ. č. 11	P	závažie výhybky č. 515 (1830 mm)
koľ. č. 11	P	závažie výhybky č. 519 (1815 mm)
koľ. č. 11	P	závažie výhybky č. 521 (1798 mm)
koľ. č. 11	P	závažie výhybky č. 520 (1783 mm)
koľ. č. 11	P	výhybkové návestidlo výh. č. 523 (2019 mm)
koľ. č. 11	L	závažie výhybky č. 53 (1833 mm)
koľ. č. 11	L	stožiar rozhlasu (2089 mm)
koľ. č. 12, km 214,226-214,347	L	nakladacia rampa (1628 mm)
koľ. č. 13	P	stožiar rozhlasu (2085 mm)
koľ. č. 13	L	závažie výhybky č. 52 (1755 mm)
koľ. č. 14	P	závažie výhybky č. 58 (1693 mm)

1	2	3
kol. č. 14	P	závažie výhybky č. 63 (1655 mm)
kol. č. 14	P	výhybkové návěstidlo výh. č. 68 (2136 mm)
kol. č. 15	L	stožiar rozhlasu č. 4 (2103 mm)
kol. č. 15	P	stožiar rozhlasu č. 9 (2124 mm)
kol. č. 15	L	závažie výhybky č. 50 (1910 mm)
kol. č. 17	P	stožiar TV č. 35 (2191mm)
kol. č. 17	L	závažie výhybky č. 49 (1913 mm)
kol. č. 19	L	závažie výhybky č.516 (1857 mm)
kol. č. 19	L	pec na ohrev zarážok (2076 mm)
kol. č. 19	L	závažie výhybky č. 47 (1921 mm)
kol. č. 21	L	závažie výhybky č. 635 (2141 mm)
kol. č. 21	L	závažie výhybky č. 524 (1773 mm)
kol. č. 21	P	stožiar TV (2175mm)
kol. č. 21	L	závažie výhybky č. 43 (1854 mm)
kol. č. 21	L	závažie výhybky č. 44 (1761 mm)
kol. č. 23	P	výhybkové návěstidlo výh. č. 622 (2158 mm)
kol. č. 23	P	závažie výhybky č. 524 (2026 mm)
kol. č. 23	L	stožiar rozhlasu (2198 mm)
kol. č. 23	L	závažie výhybky č. 42 (1816 mm)
kol. č. 25	P	výhybkové návěstidlo výh. č. 619 (2188 mm)
kol. č. 25, km 213,850	P	stožiar rozhlasu (2196 mm)
kol. č. 25, km 214,020	P	stožiar rozhlasu (1984 mm)
kol. č. 25	L	závažie výhybky č. 41 (1838 mm)
kol. č. 27	L	stožiar osvetlenia č. 16 (2184 mm)
kol. č. 29	P	výhybkové návěstidlo výh. č. 626 (2186 mm)
kol. č. 29	P	stožiar osvetlenia č. 10 (2186 mm)
kol. č. 29	L	závažie výhybky č.39 (1828 mm)
kol. č. 29	L	závažie výhybky č.40 (1785 mm)

1	2	3
koľ. č. 31	L	výhybkové návěstidlo výh. č.618 (2197 mm)
koľ. č. 31	P	výhybkové návěstidlo výh. č.619 (2188 mm)
koľ. č. 31	L	výhybkové návěstidlo výh. č.625 (2156 mm)
koľ. č. 31	P	stožiar rozhlasu č. 15 (2109 mm)
koľ. č. 31	L	stožiar TV č. 33B (2186 mm)
koľ. č. 31	P	stožiar rozhlasu č. 16 (2150 mm)
koľ. č. 31	P	stožiar osvetlenia č. 14 (1990 mm)
koľ. č. 33	P	závažie výhybky č.612 (1871 mm)
koľ. č. 33	L	závažie výhybky č. 38 (1857 mm)
koľ. č. 33a	P	výhybkové návěstidlo výh. č. 617 (2197 mm)
koľ. č. 35	L	výhybkové návěstidlo výh. č. 620 (2180 mm)
koľ. č. 35	L	závažie výhybky č. 37 (1792 mm)
koľ. č. 37	L	závažie výhybky č. 36 (1831 mm)
koľ. č. 41	L	výhybkové návěstidlo výh. č. 627 (2157 mm)
koľ. č. 41	L	výhybkové návěstidlo výh. č. 637A (2151 mm)
koľ. č. 401	P	výhybkové návěstidlo výh. č. 45 (2190 mm)
koľ. č. 401	L	závažie výhybky č. 46 (1869 mm)
koľ. č. 401	P	závažie výhybky č. 47 (1804 mm)
koľ. č. 401	L	výhybkové návěstidlo výh. č. 48 (2167mm)
koľ. č. 401	P	závažie výhybky č. 49 (1763 mm)
koľ. č. 401	P	závažie výhybky č. 50 (1786 mm)
koľ. č. 401	L	výhybkové návěstidlo výh. č. 51 (2172 mm)
koľ. č. 401	P	závažie výhybky č. 52 (1956 mm)
koľ. č. 401	P	závažie výhybky č. 53 (1833 mm)

1	2	3
koľ. č. 401	P	závažie výhybky č. 54 (1815 mm)
koľ. č. 401	P	závažie výhybky č. 61 (1878 mm)
Zvolen osobná stanica koľ. č. 1	L	návestidlo trpasličie Se101 (2042 mm)
koľ. č. 1	L	závažie výhybky č. 10 (1791 mm)
koľ. č. 1	L	závažie výhybky č. 17 (1914 mm)
koľ. č. 1	P	návestidlo trpasličie Se21 (2182 mm)
koľ. č. 1	L	závažie výhybky č. 19 (1896 mm)
koľ. č. 1	P	stojan výhybky č. 67 (1990 mm)
koľ. č. 1	L	Tabuľa pred priecestím (1831 mm)
koľ. č. 1, km 215,650-215,965	L	nástupište (1667 mm)
koľ. č. 2	L	návestidlo trpasličie Se14 (2167 mm)
koľ. č. 2	P	návestidlo trpasličie Se18 (2142 mm)
koľ. č. 2	P	závažie výhybky č. 11 (1828 mm)
koľ. č. 2	P	závažie výhybky č. 18 (1864 mm)
koľ. č. 2	P	Tabuľa pred priecestím (1976 mm)
koľ. č. 2	L	návestidlo trpasličie Se8 (2086 mm)
koľ. č. 2, km 215,650-215,965	P	nástupište (1756 mm)
koľ. č. 5, km 215,650-215,965	P	nástupište (1735 mm)
koľ. č. 6, km 215,650-215,965	L	nástupište (1687 mm)
koľ. č. 6	P	stožiar rozhlasu (2175 mm)
koľ. č. 11, km 215,650-215,965	L	nástupište (1736 mm)
koľ. č. 12, km 215,428-215,894	P	nástupište (1715 mm)
koľ. č. 15, km 215,650-215,965	P	nástupište (1738 mm)
koľ. č. 18, km 215,428-215,689	L	nástupište (1788 mm)

Údaj platí od dopravne	rozhodný spád	Režim brzdenia P, R alebo R+Mg														
		Stanovená rýchlosť v km/h														
			30	40	60	70	80	90	100							
			Druh vozňov a počet náprav													
			A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B
v ‰	do 60	61-100	do 60	61-100	do 60	61-100	do 60	61-100	do 60	61-100	do 60	61-100	do 60	61-100	do 60	61-100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

Trat': Zvolen osobná stanica – Plešivec

Smer jazdy: Zvolen osobná stanica – Plešivec

Zvolen os. st.	0	11	19	20	19	20	24	25	33	34	48	50	64	70	85	93
Zvolen nákl. st.	0	16	24	25	24	25	24	25	33	34	48	50	64	70	85	93
Vých. Slatinka	15	10	23	24	26	28	41	48	54	65	69	85	86	111	108	144
Víglaš	2	8	16	17	16	17	26	27	37	38	51	54	67	75	88	98
Stožok	0	15	23	24	23	24	24	25	33	34	48	50	64	70	85	93
Kriváň	17	8	25	26	29	31	44	52	57	69	72	90				
Mýtna z	12	0	20	21	23	25	37	42	50	58	65	78	82	102	104	131
Tomášovce	5	4	13	14	16	17	29	31	40	44	55	61	71	83	92	106
Fíľakovo	5	7	15	16	16	17	29	31	40	44						
Hajnáčka	6	0	14	15	17	18	30	32	42	46						
Bihovce	5	5	13	14	16	17	29	31	40	44	55	61	71	83	92	106
Rimavská Seč	6	3	14	15	17	18	30	32	42	46	57	63	73	85	94	109
Lenartovce	3	5	13	14	14	15	27	28	38	40	53	57	69	78	90	101
Tomala	4	5	13	14	15	16	28	29	39	42	54	59	70	80	91	104
Gemer. Hôrka	0	4	12	13	12	13	24	25	33	34	48	50	64	70	85	93
Plešivec																

Smer jazdy: Plešivec – Zvolen osobná stanica

Plešivec	4	0	12	13	15	16	28	29	39	42	54	59	70	80	91	104
Gemer. Hôrka	5	4	13	14	16	17	29	31	40	44	55	61	71	83	92	106
Lenartovce	3	6	14	15	14	15	27	28	38	40	53	57	69	78	90	101
Rimavská Seč	5	5	13	14	16	17	29	31	40	44	55	61	71	83	92	106
Jesenské	0	5	13	14	13	14	24	25	33	34	48	50	64	70	85	93
Bihovce	0	6	14	15	14	15	24	25	33	34						
Hajnáčka	7	5	15	16	18	19	31	34	43	48						
Fíľakovo	4	5	13	14	15	16	28	29	39	42	54	59	70	80	91	104
Lučenec	0	5	13	14	13	14	24	25	33	34	48	50	64	70	85	93
Tomášovce	0	12	20	21	20	21	24	25	33	34	48	50	64	70	85	93
Mýtna z	8	17	25	26	25	26	32	35	44	50	60	68				
Kriváň	15	0	23	24	26	28	41	48	54	65	69	85	86	111	108	144
Stožok	8	2	16	17	19	20	32	35	44	50	60	68	77	90	98	114
Víglaš	10	15	23	24	23	24	35	39	47	54	62	73	79	96	101	123
Vých. Slatinka	16	0	24	25	27	29	42	50	55	67	70	87	88	114	110	149
Zvolen nákl. st.	11	0	19	20	22	24	36	41	48	56	64	75	81	99	103	127
Zvolen os. st.																

Ustanovenia miestneho významu

Vých. Čoltovo je diaľkovo obsluhovaná výpravcom z Gemerskej Hôrky, **Vých. Lúčna a Vých. Vinohrady** sú diaľkovo obsluhované výpravcom z Rimavskej Seče, **Vých. Lúka** je diaľkovo obsluhovaná výpravcom z Jesenského a preto uvedené dopravné nie sú obsadené výpravcom.

Podmienky jazdy vlakov po fiľakovskej spojke a „starej“ traťovej koľaji pri nemožnom dorozumení.

V prípade nemožného dorozumenia sa jazdy vlakov a PMD po fiľakovskej spojke **zakazujú**. V tomto prípade budú jazdiť vlaky a PMD z Vých. Urbanka do Fiľakova a opačne len po „starej“ traťovej koľaji.

V prípade neschodnosti „starej“ traťovej koľaje (nehoda, lom koľaje a pod.) môže sa uskutočniť jazda i po fiľakovskej spojke na povolenku, platnú pre „starú“ traťovú koľaj.

Podrobnejšie ustanovenia o používaní a doručovaní povolenky ako aj Op rozkazu výpravcom pri vchodových návěstidlách ŽST Fiľakovo stanoví prevádzkový poriadok.

ŽST Stožok – výnimka z predpisu Z1 a T 100.

Do doby vybudovania a aktivovania dvojkolajných príľahlých traťových úsekov, vybudovania definitívneho stavu koľajiska a zriadenia vchodových návěstidiel a ich predzvestí pre druhú hlavnú traťovú koľaj, povoľujem výnimku z predpisu T 100 článok 44, aby vchodové návěstidlá a ich predzvesti v Stožku boli označené ako Pr 1L, 1L a Pr 1S, 1S. Zároveň do tej istej doby udeľujem výnimku z predpisu Z1 čl. 28 v tom zmysle, že pri súčasnom jednokolajovom zaústení traťových smerov pri reléovom zabezpečovacom zariadení v ŽST Stožok bude číslovanie výhybiek od začiatku ku koncu trate nasledovné: 3, 4, 6, 7, 8, 9,10, 11,12, 14, 15.

A. Elektrická trakcia

Vodiči všetkých elektrických hnacích dráhových vozidiel musia sťahovať zberače pri jazde po koľajových spojkách medzi 1. a 2. koľajou a tiež pri jazdách z párenej do nepárenej skupiny koľají, alebo opačne.

Vlaky zo smeru vých. Slatinka – Zvolen nákl.st. v km 211,201 vchádzajú pod zostavu trakčného vedenia 25kV ~.

B. Postrková služba

Nezavesený postrk elektrickým hnacím vozidlom závislým na trakčnom vedení nie je dovolený cez miesto, kde je nariadená jazda so stiahnutým zberačom alebo vypnutým prúdom.

Na trati sú dovolené dva zavesené postrky, ak nižšie nie je dovolený len jeden zavesený postrk. Povoľením nezaveseného postrku je vždy dovolený i zavesený postrk príslušnou tlačnou silou.

Stožok – km 188,8

1 nezavesený postrk nezávislej trakcie,

Lovinobaňa – km 188,8

1 nezavesený postrk nezávislej trakcie,

Zvolen osob. st. – Výh. Slatinka 1 nezavesený postrk nezávislej trakcie.

C. Stanice a čísla koľají so skupinovými odchodovými návěstidami bez indikátora so zelenou číslicou

Dopravňa	Označenie návěstidiel	Platí pre koľaje
Zvolen východ	S 302-312	302, 304, 306, 308, 310, 312 smer Filákov
Zvolen nákladná stanica	L 21-35 Sc 13-19	21, 23, 25, 27, 29, 31, 33, 35 smer Zvolen os. st. a Sliach kúpele 13, 15, 17, 19 smer Filákov
Plešivec	LG S 3-16	1, 2, 3, 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18 1, 2, 3, 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16