



Správa železniční dopravní cesty

**Správa železniční dopravní cesty,
státní organizace**

SEŠITOVÝ JÍZDNÍ ŘÁD

537 nákladní

pro tratě

**(Praha) – Praha-Vysočany – Turnov
(Mladá Boleslav hl.n. – Mladá Boleslav město)**

Platí od 9. prosince 2012

Schváleno ředitelem odboru jízdního řádu a kapacity dráhy
(č.j. 40165/2012-OJŘ)

Jen pro služební potřebu

Z m ě n y

Číslo změny	Platí od	Opravit

O b s a h

Tabulka		Strana
2	Seznam vlaků	3
4	Přehled technických normativů hmotnosti nákladních vlaků a ostatní opatření pro provoz kolejových vozidel	4
5	Jízdy lokomotivních vlaků bez vlakopisu	9
	Tabelární jízdní řády	11

P ř e c h o d n á u s t a n o v e n í k T a b u l c e 1

ve smyslu Pokynu provozovatele dráhy pro zajištění plynulé a bezpečné drážní dopravy č. 3/2012

- Sloupec 1 tabelárního jízdního řádu:
 - značky ⊙ a ● se neuvádí
 - nově se uvádí značka ⇄ s významem „stanice, kde je prováděna výprava vlaků s přepravou cestujících návštějí **Odjezd**“
- Sloupec 2 tabelárního jízdního řádu:
 - značky 0, S a ▣ se neuvádí
 - nově se zavádí značka N s významem „stanice nebo výhybna s nezávislými vjezdovými a cestovými návěstidly“
 - nově se zavádí značka B s významem „stanice nebo výhybna bez odjezdových návěstidel“
 - nově se zavádí značka 📞 s významem „dopravná D3 (popř. přilehlá stanice po dobu výluky služby výpravčího), ve které je strojvedoucímu příslušného vlaku nařizována ohlašovací povinnost“

Tabulka 2
Seznam vlaků

Vlak	Strana	Vlak	Strana	Vlak	Strana	Vlak	Strana
1	2	3	4	5	6	7	8
44203	11	54670	16	64670	20	84511	24
				64672	20		
47204	11	56471	16	64674	20	84620	24
47205	12	56473	17			84621	24
47212	12	56475	17	65460	21	84670	24
47213	13			65470	21	84671	25
47218	13	63944	17				
47219	14	63945	18	66471	22	85012	25
						85013	25
47301	14	64420	18	69917	22		
47303	15	64421	19	69918	23	85414	26
47309	15						
47319	16	64561	19	72620	23		

Tabulka 4

**Přehled technických normativů hmotnosti nákladních vlaků
a ostatní opatření pro provoz kolejových vozidel**

Přehled technických normativů hmotnosti vybraných druhů vlaků na jednotlivých úsecích:

1a. Vlaky Nex, Rn, Vn, Pn

Úsek	Typ jžd. od- poru	Technický normativ hmotnosti v tunách pro lokomotivu řady									
		730 731	740 741 742 743	744.7	750 751 753	753.7 755	2x730 2x731	2x740 2x741 2x742 2x743	2x 744.7	2x750 2x751 2x753	2x 753.7 2x755
P.-Vysočany - P.-Satalice	T ₄	570	720		840	900		1360		1600	
	T	550	680		780	875		1250		1500	
	S	540	600		700	850		1100		1350	
	U	500	550		700	800		1000		1300	
P.-Satalice - Neratovice	T ₄	1600	1840		2200	2300					
	T	1550	1800		2150	2200		2600		2600	
	S	1500	1600		1900	2000		2500		2500	
	U	500	550		700	1000		1000		1300	
Neratovice - Všetaty	T ₄	1500	1600	1760	1840	2040	2320				
	T	1390	1550	1700	1800	2000	2100	2600	2600	2600	2600
	S	1330	1400	1500	1600	1800	1900	2500	2500	2500	2500
	U	800	800	900	1000	1200	1100	1400	1400	1400	1400
Všetaty - km 62,9	T ₄	940	1200	1240	1280 ¹⁾	1325 ³⁾		2400	2400	2480	
	T	890	1130	1190	1250	1275		2150	2280	2400	
	S	870	1000	1050	1100	1200		1900	2000	2100	
	U	780	800	900	1000	1100		1400	1400	1400	
km 62,9 - Ml.Boleslav hl.n.	T ₄	1600	2400	2440	2480	2600					
	T	1550	2150	2250	2400	2500		2600	2600	2600	
	S	1500	1900	2000	2100	2200		2500	2500	2500	
	U	500	800	900	1000	1100		1400	1400	1400	
Ml.Boleslav hl.n. - Bakov nad Jizerou	T ₄	1500	1720	1760	1800	1950					
	T	1390	1600	1650	1700	1850		2600	2600	2600	
	S	1330	1400	1450	1500	1650		2500	2500	2500	
	U	800	800	900	1000	1100		1400	1400	1400	
Bakov nad Jizerou - Turnov	T ₄	940	1200		1280 ²⁾	1400 ⁴⁾		2400		2480	
	T	890	1130		1250	1325		2150		2400	
	S	870	1000		1100	1250		1900		2100	
	U	800	800		1000	1100		1400		1400	

¹⁾ při průjezdu žst. Kropáčova Vrutice platí T₄ 1440

²⁾ při průjezdu žst. Příšovice platí T₄ 1440

³⁾ při průjezdu žst. Kropáčova Vrutice platí T₄ 1500

⁴⁾ při průjezdu žst. Příšovice platí T₄ 1475

T a b u l k a 4 - pokračování

1b. Vlaky Nex, Rn, Vn, Pn

Úsek	Typ jžd. od- poru	Technický normativ hmotnosti v tunách pro lokomotivu řady									
		730	740	744.7	750	753.7	2x730 2x731	2x740	2x 744.7	2x750	2x
		731	741 742 743		751 753	755		2x741 2x742 2x743		2x751 2x753	753.7 2x755
Ml.Boleslav hl.n. - Ml.Boleslav město	platí pouze při rozjezdu v Mladé Boleslavi hl.n. a průjezdu úsekem										
	T ₄	400	450		500	560		900		100	1120
	T	370	430		470	540		860		940	1080
	S	350	400		450	520		800		900	1040
	U	300	370		420	500		740		840	1000
	U ₄	350	400		450	520		800		900	1040
	platí při rozjezdu kdekoli v úseku										
	T	300	300		300	440		600		600	880
	S	300	300		300	420		600		600	840
	U	250	250		250	400		500		500	800
Ml.Boleslav město - Ml.Boleslav hl.n.	platí pouze při rozjezdu v Mladé Boleslavi městě a průjezdu úsekem										
	T ₄	500	600		650	750		1200		1300	1500
	T	470	570		620	720		1140		1240	1440
	S	450	550		600	700		1100		1200	1400
	U	400	500		500	650		1000		1000	1300
	U ₄	450	550		550	700		1100		1100	1400
	platí při rozjezdu kdekoli v úseku										
	T	250	330		330	450		660		660	900
	S	250	330		330	450		660		660	900
	U	250	290		290	400		580		580	800
Turnov - Bakov nad Jizerou	T ₄	1080	1360		1440	1700					
	T	1020	1300		1400	1600		2500		2600	
	S	990	1150		1250	1500		2200		2400	
	U	550	550		700	1000		1000		1300	
Bakov nad Jizerou - Ml.Boleslav hl.n.	T ₄	1700	1960	2080	2200	2450					
	T	1650	1900	2000	2150	2300		2600	2600	2600	
	S	1500	1700	1800	1900	2050		2500	2500	2500	
	U	550	550	600	700	1000		1000	1100	1300	
Ml.Boleslav hl.n. - Chotětov	T ₄	680	960	1000	1040	1150		1840	1920	2000	
	T	650	900	950	1020	1125		1700	1800	1900	
	S	640	800	850	900	1050		1500	1600	1700	
	U	590	550	600	700	975		1000	1100	1300	
Chotětov - Všetaty	T ₄	1700	1960	2080	2200	2450					
	T	1650	1900	2000	2150	2300		2600	2600	2600	
	S	1500	1700	1800	1900	2050		2500	2500	2500	
	U	550	550	600	700	1000		1000	1100	1300	

T a b u l k a 4 - pokračování

1b. Vlaky Nex, Rn, Vn, Pn - pokračování

Úsek	Typ jžd. od- poru	Technický normativ hmotnosti v tunách pro lokomotivu řady									
		730 731	740 741 742 743	744.7	750 751 753	753.7 755	2x730 2x731	2x740 2x741 2x742 2x743	2x 744.7	2x750 2x751 2x753	2x 753.7 2x755
Všetaty - Neratovice	T ₄	1700	1800	2000	2120	2280					
	T	1650	1700	1900	2050	2200	2400	2600	2600	2600	2600
	S	1500	1500	1650	1800	2000	2000	2500	2500	2500	2500
	U	550	1000	1000	1000	1200	1400	1400	1400	1400	1400
Neratovice - P.-Satalice	T ₄	680	960		1080	1100		1840		2080	
	T	650	900		1050	1050		1700		2000	
	S	640	800		950	950		1500		1800	
	U	590	550		700	700		1000		1300	
P.-Satalice - P.-Vysočany	T ₄	1700	2320		2560	2600					
	T	1650	2270		2500	2600		2600		2600	
	S	1500	2000		2300	2500		2500		2500	
	U	550	550		700	1000		1000		1300	

2. Vlaky Mn

Úsek	Typ jžd. od- poru	Technický normativ hmotnosti v tunách pro lokomotivu řady					Poznámka
		708	730, 731	742, 743	750, 751, 753	753.7, 755	
P.-Vysočany - P.-Satalice	S	200	500	600	700	750	
P.-Satalice -	S	450	1350	1200	1400	1450	
Všetaty - Turnov	S		750	800	900	950	
Ml.Boleslav hl.n. - Ml.Boleslav město	S		350	400	450	520	platí pouze při rozjezdu v Mladé Boleslavi hl.n. a průjezdu úsekem
Ml.Boleslav hl.n. - Ml.Boleslav město	S		300	300	300	420	platí při rozjezdu kdekoli v úseku
Ml.Boleslav město - Ml.Boleslav hl.n.	S		450	550	600	700	platí pouze při rozjezdu v Ml. Boleslavi městě a průjezdu úsekem
Ml.Boleslav město - Ml.Boleslav hl.n.	S		250	330	330	450	platí při rozjezdu kdekoli v úseku
Turnov - Všetaty	S		600	800	900	950	
Všetaty - Neratovice	S	350	950	1100	1400	1450	
Neratovice - P.-Satalice	S	250	600	800	950	1000	
P.-Satalice - P.-Vysočany	S	500	1250	1400	1400	1450	

T a b u l k a 4 - pokračování

3a. Vlaky Nex, Rn, Pn, Mn:

Ú s e k	Typ jíz- ního od- poru	Technický normativ hmotnosti v tunách pro lok. ř.							P o z n á m k a
			714	730 745	740 742	744.7	749- -754	753.7 755	
Praha hl.n. - Praha-Vysočany	T		925	950	1150	1300	1000	1625	
	S		900	925	1100	1250	950	1550	
Praha-Vysočany - Praha hl.n.	T		1350	1400	1800	2300	1900	2300	
	S		1325	1350	1700	2100	1800	2100	

3b. Vlaky Nex, Rn, Pn, Mn:

Ú s e k	Typ jíz- ního od- poru	Technický normativ hmotnosti v tunách pro lok. ř.							P o z n á m k a
				714	730 745	740 742	749- -755		
Praha-Libeň - Praha-Vysočany	T			850	950	1250	1350		
	S			800	850	1100	1200		
Praha-Vysočany - Praha-Libeň	T			1250	1300	1470	1700		
	S			1100	1250	1300	1500		

T a b u l k a 4 - pokračování

4a. Vlaky Vn:

Úsek	Typ jíz- ního od- poru	Technický normativ hmotnosti v tunách pro lok. ř.						P o z n á m k a
		714	730 745	740 742	744.7	749- 754	753.7 755	
Praha hl.n. - Praha-Vysočany	U	600	775	1100	1200	925	1250	
Praha-Vysočany - Praha hl.n.	U	1200	1100	1400	1400	1400	1400	

4b. Vlaky Vn:

Úsek	Technický normativ hmotnosti v tunách pro lok. ř.						Poznámka
	730	742	745	749 751 753,7 755			
Praha-Libeň - Praha- Vysočany	U 400	U 500	U 500	U 650			
Praha-Vysočany - Praha- Libeň	U 550	U 775	U 600	U 900			

Technický normativ hmotnosti T4 lze použít jen pro vlak sestavený z plně ložených podvozkových vozů (U4 pro prázdné podvozkové vozy).

Technický normativ hmotnosti platný při rozjezdu vlaku se musí uplatnit ve všech případech, kdy :

- stanovená rychlost vlaku je nižší než 50 km/h
- je omezena rychlost vlaku (pomalou jízdou, návěstí aj.) na méně než 30 km/h, pokud pro některou řadu lokomotivy a traťový úsek není stanoveno jinak.

Tabulka 5

Jízdy lokomotivních vlaků bez vlakopisu

8	3	2	1		2	3	8
Ve všech stanicích a výhybních jsou vlaky pravidelně zastavující							
80/48				x Praha-Vysočany		○	5
	5			x Odb Skály			2
75/53	2			Praha-Satalice			5 75/56
	5			Praha-Čakovice			7
	7			Měšice u Prahy			7
80/50	7	○		Neratovice		○	6
	6			Všetaty			4 80/53
	4			Byšice			7
	7			Kropáčova Vrutice			9
75/53	9			Chotětov			11
	11	PO		Mladá Boleslav hl.n.		PO	6
	6			Mladá Boleslav-Debř			5
	5	○		Bakov nad Jizerou		○	3
	3			Odb Zálučí			4
	4			Mnichovo Hradiště			6
	6			Loukov u Mnichova Hradiště			3
	3			Příšovice			4
	4	○		Turnov			75/53

○ pravidelný vjezd na obsazenou kolej

8	3	2	1		2	3	8
Ve všech stanicích a výhybních jsou vlaky pravidelně zastavující							
55/53		P		Mladá Boleslav hl.n.		PO	6
	6			Mladá Boleslav město			45/50

○ pravidelný vjezd na obsazenou kolej

ČD-CARGO:

Kralupy nad Vltavou – Neratovice – Mladá Boleslav město čísla 72600/1 – 72606/7

Mladá Boleslav město – Neratovice – Kralupy nad Vltavou čísla 72610/1 – 72616/7

Mladá Boleslav hl.n. – Turnov číslo 72622

Turnov – Mladá Boleslav hl.n. čísla 72623

KATALOGOVÉ TRASY:

Praha-Vysočany – Turnov a zpět čísla 77700 a 77701

Stará Paka – Mladá Boleslav město – Mladá Boleslav hl.n. a zpět čísla 77722 a 77723

T a b u l k a 5 - pokračování

8	3	2	1		2	3	8	
Ve všech stanicích a výhybních jsou vlaky pravidelně zastavující								
60/31			↓	Praha-Vysočany		○	4	
80/48	4	○		Praha-Libeň		○	5	60/28
70/48*	5	○		Praha-Malešice		○	4	
50/27	4			x Praha-Vršovice vj.n.	x		4	70/48*
	4			x Praha-Vršovice odj.n.	x		3	
	3	○		x Praha-Vršovice	x			50/27

○ pravidelný vjezd na obsazenou kolej

* pro motorové lokomotivy platí 75/56

ČD-CARGO:

Praha-Libeň – Praha-Vršovice – Praha-Radotín a zpět čísla 73430 – 73433

Nymburk hl.n. – **Praha-Vysočany – Praha-Malešice** a zpět čísla 73480 – 73483

KATALOGOVÉ TRASY:

Praha-Vysočany – Praha-Vršovice a zpět čísla 77080 – 77089

Pn 44203

PKP - Turnov - Mladá Boleslav hl.n. - Nymburk vjezd.n.

Zavěšený postrk ř. 743

Lok. ř. 742. Normativ hmotnosti: viz tab. 4

Vlak brzděn I. způsobem brzdění

Brzdící procenta platí pro vlak do 500 m

1	2	3	5	6	7	8
Turnov			14 19		18 55	80/58
Příšovice		7	19 02	8	19 10	
Loukov u Mnichova Hradiště.....		4			14	
Mnichovo Hradiště		7			21	
Odb Zálučí.....		4			25	
Bakov nad Jizerou		4			29	
Mladá Boleslav-Debř.....		5			34	
Mladá Boleslav hl.n.	PO	6	19 40		20 37	

o pravidelný vjezd na obsazenou kolej

Nex 47204

Mladá Boleslav město - Turnov - PKP

Lok. ř. 2 x 753.7, 2 x 755. Normativ hmotnosti: viz tab. 4

Vlak brzděn I. způsobem brzdění

Brzdící procenta platí pro vlak do 500 m

1	2	3	5	6	7	8
Mladá Boleslav město					12 51	50/59
Mladá Boleslav hl.n.	PO	10	13 01	34	13 35	85/59
Mladá Boleslav-Debř.....		8			43	80/58
Bakov nad Jizerou		5	48	21	14 09	
Odb Zálučí.....		4			13	
Mnichovo Hradiště		5			18	
Loukov u Mnichova Hradiště.....		7	14 25	5	30	85/59
Příšovice		4	34	24	58	
Turnov		6	15 04		15 34	

o pravidelný vjezd na obsazenou kolej

Vn 47205

PKP - Turnov - Mladá Boleslav hl.n. - Nymburk vjezd.n.

Lok. ř. 2 x 753.7, 2 x 755. Normativ hmotnosti: viz tab. 4

Vlak brzděn I. způsobem brzdění

Brzdicí procenta platí pro vlak do 500 m

1	2	3	5	6	7	8
Turnov			1 07		1 44	80/58
Příšovice.....		6			50	
Loukov u Mnichova Hradiště		3			53	
Mnichovo Hradiště.....		7			2 00	
Odb Zálučí.....		4			04	
Bakov nad Jizerou		4			08	
Mladá Boleslav-Debř		5			13	
Mladá Boleslav hl.n.	P	6			2 19	

Pn 47212 pp

Beroun seř.n. - Mladá Boleslav hl.n. - Turnov - PKP

Lok. ř. 2 x 753.7, 2 x 755. Normativ hmotnosti: viz tab. 4

Vlak brzděn I. způsobem brzdění

Brzdicí procenta platí pro vlak do 500 m

1	2	3	5	6	7	8
Mladá Boleslav hl.n.	P		5 18		5 24	85/59
Mladá Boleslav-Debř		8			32	80/58
Bakov nad Jizerou		6			38	
Odb Zálučí.....		3			41	
Mnichovo Hradiště.....		7	5 48	36	6 24	
Loukov u Mnichova Hradiště		9			33	85/59
Příšovice.....		5	6 38	12	50	
Turnov		9	6 59		7 28	

Vn 47213 pp

PKP - Turnov - Mladá Boleslav hl.n. - Beroun seř.n.

Lok. ř. 2 x 753.7, 2 x 755. Normativ hmotnosti: viz tab. 4

Vlak brzděn I. způsobem brzdění

Brzdící procenta platí pro vlak do 500 m

1	2	3	5	6	7	8
Turnov			1 35		2 19	80/58
Příšovice		6			25	
Loukov u Mnichova Hradiště		3			28	
Mnichovo Hradiště		9			37	
Odb Zálučí		6			43	
Bakov nad Jizerou		4			47	
Mladá Boleslav-Debř		6	2 53	8	3 01	
Mladá Boleslav hl.n.	P	8			3 09	

Vn 47218 pp

Neratovice - Turnov - PKP

Lok. ř. 2 x 753.7, 2 x 755. Normativ hmotnosti: viz tab. 4

Vlak brzděn I. způsobem brzdění

Brzdící procenta platí pro vlak do 500 m

1	2	3	5	6	7	8
Neratovice					20 08	90/66
Všetaty		8			16	
Byšice		6			22	
Kropáčova Vrutice		10			32	
Chotětov		11	20 43	10	53	85/69
Mladá Boleslav hl.n.	PO	12	21 05	18	21 23	90/69
Mladá Boleslav-Debř		7			30	
Bakov nad Jizerou		6	36	16	52	
Odb Zálučí		4			56	
Mnichovo Hradiště		6			22 02	85/66
Loukov u Mnichova Hradiště		7			09	90/67
Příšovice		3			12	
Turnov		7	22 19		22 51	

o pravidelný vjezd na obsazenou kolej

Pn 47219 pp

PKP - Turnov - Mladá Boleslav hl.n. - Nymburk vjezd.n.

Lok. ř. 2 x 753.7, 2 x 755. Normativ hmotnosti: viz tab. 4

Vlak brzděn I. způsobem brzdění

Brzdicí procenta platí pro vlak do 500 m

1	2	3	5	6	7	8
Turnov			13 52		14 12	75/50
Příšovice.....		7	14 19	5	24	
Loukov u Mnichova Hradiště		4			28	
Mnichovo Hradiště.....		10			38	
Odb Zálučí.....		4			42	
Bakov nad Jizerou		3	45	5	50	
Mladá Boleslav-Debř.....		6			56	
Mladá Boleslav hl.n.	PO	6	15 02		15 49	

o pravidelný vjezd na obsazenou kolej

Nex 47301

DB - Všetaty - Mladá Boleslav město

Přípřež ř. 742

Mladá Boleslav hl.n. - Mladá Boleslav město zavěšený postrk ř. 742

Lok. ř. 742. Normativ hmotnosti: viz tab. 4

Vlak brzděn I. způsobem brzdění

Brzdicí procenta platí pro vlak 501 až 700 m

1	2	3	5	6	7	8
Všetaty			2 25		3 14	85/62
Byšice.....		7			21	
Kropáčova Vrutice.....		12			33	
Chotětov.....		14			47	80/70
Mladá Boleslav hl.n.	PO	13	4 00	13	4 13	55/69
Mladá Boleslav město		10	4 23			

o pravidelný vjezd na obsazenou kolej

Vn 47303DB - **Všetaty - Mladá Boleslav město**

Mladá Boleslav hl.n. - Mladá Boleslav město zavěšený postrk ř. 742

Lok. ř. 742. Normativ hmotnosti: viz tab. 4

Vlak brzděn I. způsobem brzdění

Brzdící procenta platí pro vlak 501 až 700 m

1	2	3	5	6	7	8
Všetaty			2 19		2 55	85/62
Byšice.....		8			3 03	
Kropáčova Vrutice.....		12			15	
Chotětov.....		15			30	80/70
Mladá Boleslav hl.n.	PO	13	3 43	10	53	55/69
Mladá Boleslav město		10	4 03			

o pravidelný vjezd na obsazenou kolej

Nex 47309DB - **Všetaty - Mladá Boleslav město**

Mladá Boleslav hl.n. - Mladá Boleslav město zavěšený postrk ř. 742

Lok. ř. 742. Normativ hmotnosti: viz tab. 4

Vlak brzděn I. způsobem brzdění

Brzdící procenta platí pro vlak 501 až 700 m

1	2	3	5	6	7	8
Všetaty			18 07		19 30	85/62
Byšice.....		7	19 37	11	48	
Kropáčova Vrutice.....		11			59	
Chotětov.....		12			20 11	80/70
Mladá Boleslav hl.n.	PO	12	20 23	13	36	55/69
Mladá Boleslav město		10	20 46			

o pravidelný vjezd na obsazenou kolej

Rušící Vn 47319

DB - Všetaty - Mladá Boleslav město

Mladá Boleslav hl.n. - Mladá Boleslav město zavěšený postrk ř. 742

Lok. ř. 742. Normativ hmotnosti: viz tab. 4

Vlak brzděn I. způsobem brzdění

Brzdící procenta platí pro vlak 501 až 700 m

1	2	3	5	6	7	8
Všetaty			2 19		2 55	85/62
Byšice.....		8			3 03	
Kropáčova Vrutice.....		12			15	
Chotětov.....		15			30	80/70
Mladá Boleslav hl.n.	PO	13	3 43	10	53	55/69
Mladá Boleslav město		10	4 03			

o pravidelný vjezd na obsazenou kolej

Vn 54670

Mladá Boleslav město - Všetaty - Světec-Ledvice

Lok. ř. 2 x 753.7, 2 x 755. Normativ hmotnosti: viz tab. 4

Vlak brzděn I. způsobem brzdění

Brzdící procenta platí pro vlak do 500 m

1	2	3	5	6	7	8
Mladá Boleslav město					15 04	55/69
Mladá Boleslav hl.n.	PO	10	15 14	21	35	90/69
Chotětov.....		11			46	85/66
Kropáčova Vrutice.....		10	56	5	16 01	
Byšice.....		8	16 09	7	16	
Všetaty		7	16 23		16 53	

o pravidelný vjezd na obsazenou kolej

Vn 56471

Řetenice - Bakov nad Jizerou - Turnov

Lok. ř. 2 x 753.7, 2 x 755. Normativ hmotnosti: viz tab. 4

1	2	3	5	6	7	8
Bakov nad Jizerou			23 26		23 46	80/67
Odb Zálučí.....		4			50	
Mnichovo Hradiště.....		5			55	75/64
Loukov u Mnichova Hradiště.....		9			0 04	80/66
Příšovice.....		4			08	
Turnov		6	0 14			

Vn 56473

Řetenice - Bakov nad Jizerou - Turnov

Lok. ř. 2 x 753.7, 2 x 755. Normativ hmotnosti: viz tab. 4

1	2	3	5	6	7	8
Bakov nad Jizerou			11 59		12 26	80/67
Odb Zálučí.....		3			29	
Mnichovo Hradiště		4			33	75/64
Loukov u Mnichova Hradiště.....		7			40	80/66
Příšovice		3	12 43	20	13 03	
Turnov		6	13 09			

Vn 56475

Řetenice - Bakov nad Jizerou - Turnov

Lok. ř. 2 x 753.7, 2 x 755. Normativ hmotnosti: viz tab. 4

1	2	3	5	6	7	8
Bakov nad Jizerou			4 19		4 40	80/67
Odb Zálučí.....		3			43	
Mnichovo Hradiště		4	4 47	23	5 10	75/64
Loukov u Mnichova Hradiště.....		7			17	80/66
Příšovice		3			20	
Turnov		6	5 26			

Pn 63944 pp

Bakov nad Jizerou - Turnov - Veleliby

Lok. ř. 742. Normativ hmotnosti: viz tab. 4

1	2	3	5	6	7	8
Bakov nad Jizerou					22 26	70/46
Odb Zálučí.....		4			30	
Mnichovo Hradiště		5			35	65/44
Loukov u Mnichova Hradiště.....		8	22 43	15	58	70/46
Příšovice		4			23 02	
Turnov		6	23 08		23 37	

Pn 63945 pp

Veleliby - Turnov - Bakov nad Jizerou

Lok. ř. 2 x 742. Normativ hmotnosti: viz tab. 4

1	2	3	5	6	7	8
Turnov			3 05		3 40	65/43
Příšovice.....		6			46	70/50
Loukov u Mnichova Hradiště		3			49	65/44
Mnichovo Hradiště.....		7			56	
Odb Zálučí.....		6			4 02	
Bakov nad Jizerou		4	4 06			

Pn 64420

Nymburk vjezd.n. - Mladá Boleslav hl.n. - Turnov - Liberec

Lok. ř. 2 x 753.7, 2 x 755. Normativ hmotnosti: viz tab. 4

Vlak brzděn I. způsobem brzdění

Brzdící procenta platí pro vlak 501 až 700 m

1	2	3	5	6	7	8
Mladá Boleslav hl.n.	P		2 02		2 50	80/57
Mladá Boleslav-Debř		8			58	
Bakov nad Jizerou		6			3 04	
Odb Zálučí.....		4			08	
Mnichovo Hradiště.....		5			13	75/56
Loukov u Mnichova Hradiště		9			22	80/54
Příšovice.....		5			27	
Turnov		7	3 34		4 00	

Pn 64421

Liberec - Turnov - Mladá Boleslav hl.n. - Nymburk vjezd.n.

Lok. ř. 2 x 753.7, 2 x 755. Normativ hmotnosti: viz tab. 4

Vlak brzděn I. způsobem brzdění

Brzdicí procenta platí pro vlak do 500 m

1	2	3	5	6	7	8
Turnov			0 55		1 30	80/58
Příšovice		7			37	
Loukov u Mnichova Hradiště		4			41	
Mnichovo Hradiště		8			49	
Odb Zálučf.....		5			54	
Bakov nad Jizerou		3			57	
Mladá Boleslav-Debř.....		5			2 02	
Mladá Boleslav hl.n.	PO	7	2 09		2 42	

o pravidelný vjezd na obsazenou kolej

Pn 64561 pp

Lok. ř. 2 x 753.7, 2 x 755. Normativ hmotnosti: viz tab. 4

Vlak brzděn I. způsobem brzdění

Brzdicí procenta platí pro vlak do 500 m

1	2	3	5	6	7	8
Všetaty					20 55	80/53
Neratovice		7			21 02	85/58
Měšice u Prahy		7			09	
Praha-Čakovice.....		7			16	
Praha-Satalice.....		4	21 20	3	23	75/56
^x Odb Skály.....		3			26	90/57
^x Praha-Vysočany		6			32	60/31
Praha-Libeň		5	21 37			

Pn 64670

Libuň - Turnov - Bakov nad Jizerou - Řetenice

Lok. ř. 2 x 753.7, 2 x 755. Normativ hmotnosti: viz tab. 4

1	2	3	5	6	7	8
Turnov			12 52		12 55	65/43
Příšovice.....		6			13 01	70/50
Loukov u Mnichova Hradiště		4			05	65/44
Mnichovo Hradiště.....		7			12	
Odb Zálučí.....		5			17	
Bakov nad Jizerou		4	13 21		13 48	

Pn 64672

Libuň - Turnov - Bakov nad Jizerou - Řetenice

Lok. ř. 2 x 753.7, 2 x 755. Normativ hmotnosti: viz tab. 4

1	2	3	5	6	7	8
Turnov			12 52		2 06	65/43
Příšovice.....		6			12	70/50
Loukov u Mnichova Hradiště		4			16	65/44
Mnichovo Hradiště.....		7			23	
Odb Zálučí.....		5			28	
Bakov nad Jizerou		4	2 32		2 54	

Pn 64674

Libuň - Turnov - Bakov nad Jizerou - Řetenice

Lok. ř. 2 x 753.7, 2 x 755. Normativ hmotnosti: viz tab. 4

1	2	3	5	6	7	8
Turnov			16 52		18 02	65/43
Příšovice.....		7			09	70/50
Loukov u Mnichova Hradiště		4	18 13	10	23	65/44
Mnichovo Hradiště.....		8			31	
Odb Zálučí.....		5			36	
Bakov nad Jizerou		4	18 40		19 10	

Pn 65460 pp

Lok. ř. 753.7, 755. Normativ hmotnosti: viz tab. 4

Vlak brzděn I. způsobem brzdění

Brzdící procenta platí pro vlak do 500 m

1	2	3	5	6	7	8
Praha-Libeň					23 33	60/28
^x Praha-Vysočany		5			38	90/43
^x Odb Skály.....		11			49	85/56
Praha-Satalice.....		4	23 53	7	0 00	75/53
Praha-Čakovice.....		6			06	
Měšice u Prahy		8			14	80/58
Neratovice		8			22	85/58
Všetaty		8	0 30			

Pn 65470 pp

Kladno-Dubí - **Neratovice** - Turnov - Liberec

Mladá Boleslav hl.n. - Turnov zavěšený postrk ř. 2 x 753.7

Lok. ř. 2 x 753.7, 2 x 755. Normativ hmotnosti: viz tab. 4

Vlak brzděn I. způsobem brzdění

Brzdící procenta platí pro vlak do 500 m

1	2	3	5	6	7	8
Neratovice					3 46	85/58
Všetaty		6	3 52	3	55	
Byšice.....		7			4 02	
Kropáčova Vrutice.....		13			15	
Chotětov		11			26	75/53
Mladá Boleslav hl.n.	PO	13	4 39	12	51	85/59
Mladá Boleslav-Debř.....		7			58	80/58
Bakov nad Jizerou		5	5 03	8	5 11	
Odb Zálučí.....		3			14	
Mnichovo Hradiště		6			20	
Loukov u Mnichova Hradiště.....		7			27	85/59
Příšovice		3	30	10	40	
Turnov		5	5 45		6 05	

o pravidelný vjezd na obsazenou kolej

Pn 66471Světce-Ledvice - **Všetaty** - Mladá Boleslav město

Mladá Boleslav hl.n. - Mladá Boleslav město zavěšený postrk ř. 2 x 742

Lok. ř. 2 x 753.7, 2 x 755. Normativ hmotnosti: viz tab. 4

Vlak brzděn I. způsobem brzdění

Brzdicí procenta platí pro vlak do 500 m

1	2	3	5	6	7	8
Všetaty			16 05		18 58	80/50
Byšice.....		6	19 04	5	19 09	
Kropáčova Vrutice.....		10			19	
Chotětov.....		12	31	5	36	75/53
Mladá Boleslav hl.n.	PO	13	49	25	20 14	55/53
Mladá Boleslav město		10	20 24			

o pravidelný vjezd na obsazenou kolej

Pn 69917 pp

Liberec - Turnov - Praha hl.n.

Lok. ř. 2 x 742. Normativ hmotnosti: viz tab. 4

1	2	3	5	6	7	8
Turnov			0 19		0 58	65/43
Příšovice.....		7			1 05	70/50
Loukov u Mnichova Hradiště.....		3			08	65/44
Mnichovo Hradiště.....		8			16	
Odb Zálučí.....		5			21	
Bakov nad Jizerou		4			25	70/48
Mladá Boleslav-Debř.....		6			31	
Mladá Boleslav hl.n.	P	6			37	
Chotětov.....		17			54	65/44
Kropáčova Vrutice.....		11	2 05	7	2 12	
Byšice.....		8			20	
Všetaty		6			26	70/46
Neratovice		6			32	
Měšice u Prahy.....		10			42	
Praha-Čakovice.....		11			53	
Praha-Satalice.....		8			3 01	60/43
x Odb Skály.....		2			03	75/50
x Praha-Vysočany		7			10	80/48
x Odb Balabenka.....		3			13	
x Praha hl.n.		7	3 20			

Pn 69918 pp

Praha hl.n. - Turnov - Liberec

Lok. ř. 2 x 742. Normativ hmotnosti: viz tab. 4

1	2	3	5	6	7	8
Praha hl.n.					22 17	80/50
x Odb Balaběnka		6			23	
x Praha-Vysočany		4	22 27	3	30	85/46
x Odb Skály.....		12			42	70/41
Praha-Satalice.....		4			46	65/48
Praha-Čakovice.....		8			54	
Měšice u Prahy		8	23 02	10	23 12	
Neratovice		8	20	20	40	70/42
Všetaty		7			47	
Byšice.....		4			51	
Kropáčova Vrutice.....		9			0 00	
Chotětov		12			12	65/48
Mladá Boleslav hl.n.	P	13			25	70/46
Mladá Boleslav-Debř		8			33	
Bakov nad Jizerou		5			38	
Odb Zálučf.....		3			41	
Mnichovo Hradiště		6			47	65/44
Loukov u Mnichova Hradiště.....		9			56	70/44
Příšovice		5	1 01	6	1 07	
Turnov		7	1 14		2 10	

Lv 72620

1	2	3	5	6	7	8
Mladá Boleslav město					10 47	50/59
Mladá Boleslav hl.n.	PO	6	10 53	3	56	80/58
Mladá Boleslav-Debř		5			11 01	
Bakov nad Jizerou		5			06	
Odb Zálučf.....		2			08	
Mnichovo Hradiště		4			12	
Loukov u Mnichova Hradiště.....		6			18	
Příšovice		3	11 21	15	36	
Turnov	O	5	11 41			

o pravidelný vjezd na obsazenou kolej

Mn 84511Mělník - **Všetaty** - Měšice u Prahy

Lok. ř. 742. Normativ hmotnosti: viz tab. 4

Vlak brzděn I. způsobem brzdění

Brzdicí procenta platí pro vlak do 500 m

1	2	3	5	6	7	8
Všetaty			3 39		4 42	75/45
Neratovice		9	4 51	53	5 44	80/50
Měšice u Prahy		14	5 58			

Mn 84620

Lok. ř. 742. Normativ hmotnosti: viz tab. 4

Vlak brzděn I. způsobem brzdění

Brzdicí procenta platí pro vlak do 500 m

1	2	3	5	6	7	8
Kropáčova Vrutice					10 28	80/50
Chotětov		12	10 40	10	50	70/45
Mladá Boleslav hl.n.	PO	14	11 04			

o pravidelný vjezd na obsazenou kolej

Mn 84621

Lok. ř. 742. Normativ hmotnosti: viz tab. 4

Vlak brzděn I. způsobem brzdění

Brzdicí procenta platí pro vlak do 500 m

1	2	3	5	6	7	8
Mladá Boleslav hl.n.	P				9 35	75/50
Chotětov		18	9 53	9	10 02	
Kropáčova Vrutice		12	10 14			

Mn 84670

Lok. ř. 742. Normativ hmotnosti: viz tab. 4

Vlak brzděn I. způsobem brzdění

Brzdicí procenta platí pro vlak do 500 m

1	2	3	5	6	7	8
Bakov nad Jizerou					6 23	75/50
Odb Zálučí		4			27	
Mnichovo Hradiště		6	6 33	5	38	
Loukov u Mnichova Hradiště		10	6 48			

Mn 84671

Lok. ř. 742. Normativ hmotnosti: viz tab. 4

Vlak brzděn I. způsobem brzdění

Brzdící procenta platí pro vlak do 500 m

1	2	3	5	6	7	8
Loukov u Mnichova Hradiště					7 10	75/50
Mnichovo Hradiště		10	7 20	5	25	
Odb Zálučí.....		6			31	
Bakov nad Jizerou	○	4	7 35			

○ pravidelný vjezd na obsazenou kolej

Mn 85012

Praha-Satalice - Praha-Čakovice pp

Lok. ř. 742. Normativ hmotnosti: viz tab. 4

Vlak brzděn I. způsobem brzdění

Brzdící procenta platí pro vlak do 500 m

1	2	3	5	6	7	8
Praha-Libeň					13 08	60/28
^x Praha-Vysočany		6	13 14	28	42	80/48
^x Odb Skály.....		9			51	
Praha-Satalice.....		3	54	286	18 40	70/45
Praha-Čakovice		9	18 49			

Mn 85013

Praha-Čakovice - Praha-Satalice pp

Lok. ř. 742. Normativ hmotnosti: viz tab. 4

Vlak brzděn I. způsobem brzdění

Brzdící procenta platí pro vlak do 500 m

1	2	3	5	6	7	8
Praha-Čakovice					14 40	80/48
Praha-Satalice.....		9	14 49	17	15 06	70/48
^x Odb Skály.....		3			09	80/45
^x Praha-Vysočany		8	15 17	20	37	60/31
Praha-Libeň	○	6	15 43			

○ pravidelný vjezd na obsazenou kolej

Mn 85414**Měšice u Prahy - Neratovice - Kralupy nad Vltavou**

Lok. ř. 742. Normativ hmotnosti: viz tab. 4

Vlak brzděn I. způsobem brzdění

Brzdicí procenta platí pro vlak do 500 m

	1	2	3	5	6	7	8
Měšice u Prahy						7 07	75/50
Neratovice			11	7 18		10 16	