

Tabulka 4

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

#### 1) Vlaky Pn, Mn, Vleč:

Úsek	Technický normativ hmotnosti v tunách pro lokomotivu řady						Poznámky
	714	730 731	740 - 743	2x730 2x731	2x742		
Kašnice – Krásný Dvůr	S 400	S 450	S 550		S 900	S 1100	
Krásný Dvůr – Vilémov u Kadaně	S 350	S 350	S 400		S 700	S 800	
Vilémov u Kadaně – Poláky	S 300	S 300	S 400		S 600	S 800	
Poláky – Želina	S 500	S 445	S 500		S 900	S 1000	
Želina – Kadaň předměstí nz	S 1400	S 1400	S 1400		S 2000	S 2000	
Kadaň předměstí nz – Kadaň	S 1500	S 1500	S 1500		S 2000	S 2000	
Kadaň – Kadaň-Pruněřov	S 350	S 350	S 450		S 700	S 900	
Kadaň-Pruněřov – Kadaň	S 1400	S 1400	S 1400		S 2000	S 2000	
Kadaň – Kadaň předměstí nz	S 2200	S 1800	S 1600		S 2000	S 2000	
Kadaň předměstí nz – Poláky	S 300	S 300	S 350		S 600	S 700	
Poláky – Vilémov u Kadaně	S 550	S 490	S 600		S 980	S 1200	
Vilémov u Kadaně – Krásný Dvůr	S 300	S 300	S 350		S 600	S 700	
Krásný Dvůr – Kašnice	S 300	S 300	S 350		S 600	S 700	
Kadaňský Rohozec – Radonice u Kadaně	S 1400	S 1500	S 1500			S 2000	
Radonice u Kadaně – Vilémov u Kadaně	S 600	S 700	S 700			S 1400	
Vilémov u Kadaně – Radonice u Kadaně	S 300	S 300	S 350			S 700	
Radonice u Kadaně – Kadaňský Rohozec	S 250	S 250	S 300			S 600	
Chomutov – Černovice u Chomutova	S 350	S 350	S 400		S 700	S 800	
Černovice u Chomutova – Křimov	S 300	S 300	S 350		S 600	S 700	
Křimov – Rusová	S 400	S 400	S 400		S 800	S 800	
Rusová – Kovářská	S 700	S 700	S 800		S 1400	S 1600	
Kovářská – Vejprty	S 1400	S 1400	S 1400		S 2000	S 2000	
Vejprty – Kovářská	S 300	S 300	S 350		S 600	S 700	
Kovářská – Křimov	S 700	S 700	S 800		S 1400	S 1600	
Křimov – Chomutov	S 1400	S 1400	S 1400		S 2000	S 2000	