



Správa železniční dopravní cesty

**Správa železniční dopravní cesty,
státní organizace**

SEŠITOVÝ JÍZDNÍ ŘÁD

705/706 osobní

pro tratě

**Gmünd NÖ – České Budějovice
Summerau – České Budějovice
Rybník – Lipno nad Vltavou**

Platí od 14. prosince 2014

Schváleno ředitelem odboru jízdního řádu
(č.j. 39153/2014-O16)

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
3	Ustanovení místního významu	4
5	Lokomotivní vlaky bez pevně určené časové polohy	5
5a	Jízdy vybraných vlaků, kromě Lv vlaků; vzorové trasy	7
	Tabelární jízdní řády	10

Tabulka 2
Seznam vlaků

Vlak	Strana	Vlak	Strana	Vlak	Strana	Vlak	Strana
1	2	3	4	5	6	7	8
1540	10	2151	17	2190	27	18800	40
1541	10	2152	17	2191	27	18801	41
1542	11	2153	18	2192	27	18850	41
1543	11	2154	18			18852	42
1545	12	2155	19	3800	28	18853	42
		2156	19	3801	29	18854	43
2100	12	2157	20	3802	30	18855	43
2102	12	2158	20	3803	31	18856	44
2104	13	2159	21	3804	32	18857	44
2106	13	2160	21	3805	33	18858	45
2107	13	2161	22	3806	33	18859	45
2108	13	2162	22	3880	34	18860	46
2109	14	2163	23	3881	34	18861	46
2111	14	2164	23	3882	35	18862	47
2112	14	2165	24	3883	35	18863	47
2113	14	2166	24	3884	36	18864	48
2115	15	2167	25	3885	36	18865	48
2117	15	2168	25	3886	37	18866	49
2118	15	2169	26	3887	38	18891	49
2119	15	2171	26	3888	39		
2149	16	2182	26	3889	39		
2150	16	2184	27				

T a b u l k a 3

Ustanovení místního významu**Posun bez posunové čety v ŽST České Budějovice**

Vlaková cesta vlaků 2150, 2152, 2154, 2156, 2158, 2160, 2162, 2164, 2166, 2168, 3800, 3802, 3804, 3806, 3880, 3884, 3886, 3888, 18801 končí u cestového návěstidla Lc91a nebo Lc95a. Další jízda bude uskutečněna jako posun bez posunové čety k nástupišti z důvodu uskutečnění výstupu cestujících při současném obsazení vjezdové koleje. Jízda posunového dílu bude ukončena u nástupiště tak, aby všechna vozidla pro přepravu cestujících zastavila u zvýšeného nástupiště, nebude-li místo zastavení označeno jinak. Vlaková cesta nekončí u cestového návěstidla Lc91a nebo Lc95a v případě, že toto návěstidlo návěstí návěst dovolující jízdu vlaku.

Vlaková cesta lokomotivních vlaků dle tabulky 5 SJŘ, jedoucích do osobního nádraží, končí u cestového návěstidla Lc91a nebo Lc95a. Další jízda bude uskutečněna jako posun bez posunové čety z důvodu obsazení vjezdové koleje. Posunový díl musí zastavit před stojícími vozidly, nebude-li místo zastavení označeno jinak. Vlaková cesta nekončí u cestového návěstidla Lc91a nebo Lc95a v případě, že toto návěstidlo návěstí návěst dovolující jízdu vlaku.

Posun bez posunové čety v ŽST Rybník

Vlaková cesta vlaků 18801, 18853, 18855, 18857, 18859, 18861, 18863, 18865 končí u cestového návěstidla Sc9 nebo Sc11. Bude-li na cestovém návěstidle Sc9 nebo Sc11 návěst Posun dovolen, bude strojvedoucí bez zastavení pokračovat v další jízdě jako posun bez posunové čety. Posun musí být ukončen tak, aby všechny vozy vlaku byly u nástupiště a mezi posledním vozem a odjezdovým návěstidlem L9 nebo L11 byl dostatečný prostor pro hnací vozidlo po objetí soupravy vlaku. O dalším posunu po zastavení musí být strojvedoucí samostatně zpraven výpravčím DOZ nebo výpravčím ŽST Rybník a při tomto posunu nesmí dojít k ohrožení bezpečnosti cestujících.

Tabulka 5

Lokomotivní vlaky bez pevně určené časové polohy

1	2	3a	8a	3b-f	8b	8c	8d	8e	8f
Nejvyšší stanovená rychlost			40		80	80	80	90	100
Potřebná brzdicí procenta			22		50	56	64	81	103
Ve všech stanicích a výhybních jsou vlaky pravidelně zastavující									
Gmünd NÖ			40/22		70/45	75/53	80/64	90/81	100/103
České Velenice		4		3	75/46	80/54			
Nové Hradý		20 ⁵		12					
Jílovice		16 ⁵		8	80/50				
Borovany		10 ⁵		6	70/48	75/56			
N.Ves u Č.Budějovic		19 ⁵		10					
Č.Budějovice seř.n.		14		8					
Č.Budějovice os.n.	*								

* viz ustanovení tabulky 3

1	2	3a	8a	3b-f	8b	8c	8d	8e	8f
Nejvyšší stanovená rychlost			40		75	80	80	90	100
Potřebná brzdicí procenta			22		49	57	64	81	103
Ve všech stanicích a výhybních jsou vlaky pravidelně zastavující									
Č.Budějovice os.n.			40/22		70/48	75/56	80/64	90/81	100/103
Č.Budějovice seř.n.				8					
N.Ves u Č.Budějovic		13 ⁵		8					
Borovany		19 ⁵		10	75/49	80/57			
Jílovice		10 ⁵		6					
Nové Hradý		16 ⁵		8					
České Velenice		21	40/17	12					
Gmünd NÖ		4		3					

1	2	3a	8a	3b-f	8b	8c	8d	8e	8f
Nejvyšší stanovená rychlost			40		80	80	80	90	100
Potřebná brzdicí procenta			22		48	56	64	81	103
Ve všech stanicích a výhybních jsou vlaky pravidelně zastavující									
Summerau			40/22		80/48	80/48	80/64	85/72	85/72
Horní Dvořiště		11		7	70/48	75/52			
Rybník		11		8					
Omlenice		17		10		75/56			
Kaplice		10 ⁵		6					
Velešín		12		6				90/81	100/103
Holkov		9		6					
Kamenný Újezd u Č.B.		10 ⁵		7					
Včelná		9 ⁵		6					
Č.Budějovice seř.n.		13		8					
Č.Budějovice os.n.	*								

* viz ustanovení tabulky 3

T a b u l k a 5 - pokračování

1	2	3a	8a	3b-f	8b	8c	8d	8e	8f
Nejvyšší stanovená rychlost			40		80	80	80	90	100
Potřebná brzdicí procenta			21		49	57	62	78	99
Ve všech stanicích a výhybních jsou vlaky pravidelně zastavující									
Č.Budějovice os.n.			40/21		70/45	75/53	80/62	90/78	100/99
Č.Budějovice seř.n.									
Včelná		14		8	80/48	80/57			
Kamenný Újezd u Č.B.		9		6					
Holkov		10⁵		7					
Velešín		9		6				85/70	85/70
Kaplice		11		6					
Omlenice		10⁵		6	75/49				
Rybník		16		10					
Horní Dvořiště		12		8	70/47	75/55			
Summerau		10		7					

1	2	2a	3a	8a	3b	8b	3c	8c	3d	8d	10
Nejvyšší stanovená rychlost:				40		50		60		60	
Potřebná brzdicí procenta:				46		53		53		63	
Ve všech stanicích, výhybních a dopravních D3 jsou vlaky pravidelně zastavující!											
Rybník				40/46		45/53		45/53		50/63	
Rožmberk nad Vltavou	⚡		12		10		10		10		
Vyšší Brod klášter	⚡		9⁵		9	50/44	9	60/46	9	60/46	
Loučovice	⚡		13		11		11		11		
Lipno nad Vltavou	⚡		6⁵		6		6		6		

1	2	2a	3a	8a	3b	8b	3c	8c	3d	8d	10
Nejvyšší stanovená rychlost:				40		50		50		60	
Potřebná brzdicí procenta:				49		49		56		100	
Ve všech stanicích, výhybních a dopravních D3 jsou vlaky pravidelně zastavující!											
Lipno nad Vltavou	⚡			35/49		35/49		40/56		60/100	
Loučovice	⚡		6⁵		6		6		6		
Vyšší Brod klášter	⚡		12⁵	40/35	11	50/36	11	50/36	11	50/36	
Rožmberk nad Vltavou	⚡		9⁵		9		9		9		
Rybník			12		10		10		10		

KATALOGOVÉ TRASY:

Gmünd NÖ - České Velenice a zpět čísla 79690 - 79695

Summerau - Horní Dvořiště a zpět čísla 79680 - 79689

Rybník - Lipno nad Vltavou a zpět čísla 78620, 78621

Tabulka 5a

Jízdy vybraných vlaků, kromě Lv vlaků; vzorové trasy

Katalogové trasy v příhraničních úsecích (kromě Lv vlaků)

1	2	3a	8a	3b	8b	3c	8c	3d	8d	3e	8e
<i>Nejvyšší stanovená rychlost:</i>		40		70		80		90		100	
<i>Potřebná brzdicí procenta:</i>		20		45		61		78		99	
Gmünd NÖ			40/20		70/45		80/61		90/78		100/99
České Velenice		4		4		4		4		4	

1	2	3a	8a	3b	8b	3c	8c	3d	8d	3e	8e
<i>Nejvyšší stanovená rychlost:</i>		40		75		80		90		100	
<i>Potřebná brzdicí procenta:</i>		17		45		53		69		90	
České Velenice			40/17		75/45		80/53		90/69		100/90
Gmünd NÖ		3		4		4		4		4	

1	2	3a	8a	3b	8b	3c	8c	3d	8d	3e	8e
<i>Nejvyšší stanovená rychlost:</i>		40		80		85					
<i>Potřebná brzdicí procenta:</i>		18		48		56					
Summerau			40/18		80/48		85/56				
Horní Dvořiště		11		7		7					

1	2	3a	8a	3b	8b	3c	8c	3d	8d	3e	8e
<i>Nejvyšší stanovená rychlost:</i>		40		70		80		85			
<i>Potřebná brzdicí procenta:</i>		21		47		62		70			
Horní Dvořiště			40/21		70/47		80/62		85/70		
Summerau		10		7		7		7			

KATALOGOVÉ TRASY:**Gmünd NÖ - České Velenice** a zpět čísla 18980 - 18989**Summerau - Horní Dvořiště** a zpět čísla 18970 - 18979

T a b u l k a 5a - pokračování

Vzorové trasy

1	2	3a	8a	3b	8b	3c	8c	3d	8d	3e	8e
<i>Nejvyšší stanovená rychlost:</i>		40		80		80		90		100	
<i>Potřebná brzdicí procenta:</i>		22		50		64		81		103	
Gmünd NÖ			40/22		70/45		80/64		90/81		100/103
České Velenice		4		4	75/46	4		4		4	
Nové Hrady		20⁵		10⁵		10⁵		10⁵		10⁵	
Jílovice		16⁵		8	80/50	8		8		8	
Borovany		10⁵		6⁵	70/48	6⁵		6⁵		6⁵	
N.Ves u Č.Budějovic		19⁵		10⁵		10⁵		10⁵		10⁵	
Č.Budějovice seř.n.		14		8⁵		8⁵		8⁵		8⁵	
Č.Budějovice os.n.											

1	2	3a	8a	3b	8b	3c	8c	3d	8d	3e	8e
<i>Nejvyšší stanovená rychlost:</i>		40		70		80		90		100	
<i>Potřebná brzdicí procenta:</i>		22		49		64		81		103	
Č.Budějovice seř.n.			40/22		70/48		80/64		90/81		100/103
Č.Budějovice os.n.											
N.Ves u Č.Budějovic		13⁵		8		8		8		8	
Borovany		19⁵		10	75/49	10		10		10	
Jílovice		10⁵		6		6		6		6	
Nové Hrady		16⁵		8		8		8		8	
České Velenice		21		12		12		12		12	
Gmünd NÖ		3		4		4		4		4	

T a b u l k a 5a - pokračování

1	2	3a	8a	3b	8b	3c	8c	3d	8d	3e	8e
<i>Nejvyšší stanovená rychlost:</i>		40		80		90		100			
<i>Potřebná brzdicí procenta:</i>		22		64		81		103			
Summerau			40/22		80/64		85/72		100/103		
Horní Dvořiště		11		7		7		7			
Rybník		11		8		8		8			
Omlenice		17		10		10		10			
Kaplice		10 ⁵		6		6		6			
Velešín		12		6		6	90/81	6			
Holkov		9		6		6		6			
Kamenný Újezd u Č.B.		10 ⁵		7		7		7			
Včelná		9 ⁵		6		6		6			
Č.Budějovice seř.n.		13		8		8		8			
Č.Budějovice os.n.											

1	2	3a	8a	3b	8b	3c	8c	3d	8d	3e	8e
<i>Nejvyšší stanovená rychlost:</i>		40		80		90		100			
<i>Potřebná brzdicí procenta:</i>		21		62		78		101			
Č.Budějovice seř.n.			40/21		80/62		90/78		100/101		
Č.Budějovice os.n.											
Včelná		14		8		8		8			
Kamenný Újezd u Č.B.		9		6		6		6			
Holkov		10 ⁵		7		7		7			
Velešín		9		6		6	85/70	6			
Kaplice		11		6		6		6			
Omlenice		10 ⁵		6		6		6			
Rybník		16		10		10		10			
Horní Dvořiště		12		8		8		8			
Summerau		10		7		7		7			

R 1540

AT - Summerau - Č.Budějovice os.n. - Praha hl.n.

Lok. ř. 1116. Normativ hmotnosti: R 300 tun

Vlakové topení 1500 V, 50 Hz

1	2	3	5	6	7	8
Summerau			12 43		12 45	100/103
Horní Dvořiště.....		7			52	
Rybník		5 ⁵	12 57 ⁵	1 ⁵	59	
Omlenice.....		9			13 08	
Kaplice		5 ⁵	13 13 ⁵	1	14 ⁵	
Velešín		6 ⁵			21	
Velešín město z		2 ⁵	23 ⁵	0 ⁵	24	
Holkov		2			26	
Kamenný Újezd u Č.B.		5			31	
Včelná		4 ⁵			35 ⁵	
Č.Budějovice os.n.		7 ⁵	13 43		13 57	

R 1541

Praha hl.n. - Č.Budějovice os.n. - Summerau - AT

Lok. ř. 1116. Normativ hmotnosti: R 300 tun

Vlakové topení 1500 V, 50 Hz

1	2	3	5	6	7	8
Č.Budějovice os.n.			8 02		8 13	100/101
Včelná		7 ⁵			20 ⁵	
Kamenný Újezd u Č.B.		4			24 ⁵	
Holkov		5 ⁵			30	
Velešín město z		1 ⁵	8 31 ⁵	1	32 ⁵	
Velešín		3			35 ⁵	
Kaplice		6 ⁵	42	1	43	
Omlenice.....		6			49	
Rybník		8 ⁵	57 ⁵	1	58 ⁵	
Horní Dvořiště.....		6 ⁵			9 05	
Summerau		7	9 12		9 14	

R 1542

AT - Summerau - Č.Budějovice os.n. - Praha hl.n.

Lok. ř. 1116. Normativ hmotnosti: R 300 tun

Vlakové topení 1500 V, 50 Hz

1	2	3	5	6	7	8
Summerau			16 42		16 45	100/103
Horní Dvořiště.....		7			52	
Rybník		5⁵	16 57⁵	1⁵	59	
Omlenice.....		9			17 08	
Kaplice.....		5⁵	17 13⁵	1	14⁵	
Velešín.....		6⁵			21	
Velešín město z.....		2⁵	23⁵	0⁵	24	
Holkov.....		2			26	
Kamenný Újezd u Č.B.		5			31	
Včelná.....		4⁵			35⁵	
Č.Budějovice os.n.		7⁵	17 43		17 57	

R 1543

Praha hl.n. - Č.Budějovice os.n. - Summerau - AT

Lok. ř. 1116. Normativ hmotnosti: R 300 tun

Vlakové topení 1500 V, 50 Hz

1	2	3	5	6	7	8
Č.Budějovice os.n.			12 02		12 13	100/101
Včelná.....		7⁵			20⁵	
Kamenný Újezd u Č.B.		4			24⁵	
Holkov.....		5⁵			30	
Velešín město z.....		1⁵	12 31⁵	1	32⁵	
Velešín.....		3			35⁵	
Kaplice.....		6⁵	42	1	43	
Omlenice.....		6			49	
Rybník		8⁵	57⁵	1	58⁵	
Horní Dvořiště.....		6⁵			13 05	
Summerau		7	13 12		13 14	

R 1545

Praha hl.n. - Č.Budějovice os.n. - Summerau - AT

Lok. ř. 1116. Normativ hmotnosti: R 300 tun

Vlakové topení 1500 V, 50 Hz

1	2	3	5	6	7	8
Č.Budějovice os.n.			16 02		16 13	100/101
Včelná		7 ⁵			20 ⁵	
Kamenný Újezd u Č.B.		4			24 ⁵	
Holkov		5 ⁵			30	
Velešín město z		1 ⁵	16 31 ⁵	1	32 ⁵	
Velešín		3			35 ⁵	
Kaplice		6 ⁵	42	1	43	
Omlenice		6			49	
Rybník		8 ⁵	57 ⁵	1	58 ⁵	
Horní Dvořiště		6 ⁵			17 05	
Summerau		7	17 12		17 14	

Os 2100

AT - Gmünd NÖ - České Velenice

Lok. ř. 1116. Normativ hmotnosti: R 150 tun

Vlakové topení 1000 V, 50 Hz

1	2	3	5	6	7	8
Gmünd NÖ			8 38		8 41	100/99
České Velenice		4	8 45			

Os 2102

AT - Gmünd NÖ - České Velenice

Lok. ř. 1116. Normativ hmotnosti: R 150 tun

Vlakové topení 1000 V, 50 Hz

1	2	3	5	6	7	8
Gmünd NÖ			9 39		9 42	100/99
České Velenice		4	9 46			

Os 2104

AT - Gmünd NÖ - České Velenice

Lok. ř. 1116. Normativ hmotnosti: R 150 tun

Vlakové topení 1000 V, 50 Hz

1	2	3	5	6	7	8
Gmünd NÖ			12 44		12 47	100/99
České Velenice		4	12 51			

Os 2106

AT - Gmünd NÖ - České Velenice

Lok. ř. 1116. Normativ hmotnosti: R 150 tun

Vlakové topení 1000 V, 50 Hz

1	2	3	5	6	7	8
Gmünd NÖ			14 47		14 49	100/99
České Velenice		4	14 53			

Os 2107

České Velenice - Gmünd NÖ - AT

Lok. ř. 1116. Normativ hmotnosti: R 150 tun

Vlakové topení 1000 V, 50 Hz

1	2	3	5	6	7	8
České Velenice					6 19	100/90
Gmünd NÖ		4	6 23		6 24	

Os 2108

AT - Gmünd NÖ - České Velenice

Lok. ř. 1116. Normativ hmotnosti: R 150 tun

Vlakové topení 1000 V, 50 Hz

1	2	3	5	6	7	8
Gmünd NÖ			16 46		16 49	100/99
České Velenice		4	16 53			

Sp 2109

České Velenice - Gmünd NÖ - AT

Lok. ř. 1116. Normativ hmotnosti: R 150 tun

Vlakové topení 1000 V, 50 Hz

1	2	3	5	6	7	8
České Velenice.....					9 04	100/90
Gmünd NÖ.....		4	9 08		9 11	

Os 2111

České Velenice - Gmünd NÖ - AT

Lok. ř. 1116. Normativ hmotnosti: R 150 tun

Vlakové topení 1000 V, 50 Hz

1	2	3	5	6	7	8
České Velenice.....					11 09	100/90
Gmünd NÖ.....		4	11 13		11 15	

Os 2112

AT - Gmünd NÖ - České Velenice

Lok. ř. 1116. Normativ hmotnosti: R 150 tun

Vlakové topení 1000 V, 50 Hz

1	2	3	5	6	7	8
Gmünd NÖ.....			18 47		18 49	100/99
České Velenice.....		4	18 53			

Os 2113

České Velenice - Gmünd NÖ - AT

Lok. ř. 1116. Normativ hmotnosti: R 150 tun

Vlakové topení 1000 V, 50 Hz

1	2	3	5	6	7	8
České Velenice.....					13 12	100/90
Gmünd NÖ.....		4	13 16		13 18	

Os 2115

České Velenice - Gmünd NÖ - AT

Lok. ř. 1116. Normativ hmotnosti: R 150 tun

Vlakové topení 1000 V, 50 Hz

1	2	3	5	6	7	8
České Velenice					15 08	100/90
Gmünd NÖ		4	15 12		15 15	

Os 2117

České Velenice - Gmünd NÖ - AT

Lok. ř. 1116. Normativ hmotnosti: R 150 tun

Vlakové topení 1000 V, 50 Hz

1	2	3	5	6	7	8
České Velenice					17 29	100/90
Gmünd NÖ		4	17 33		17 35	

Os 2118

AT - Gmünd NÖ - České Velenice

Lok. ř. 1116. Normativ hmotnosti: R 150 tun

Vlakové topení 1000 V, 50 Hz

1	2	3	5	6	7	8
Gmünd NÖ			21 35		21 38	100/99
České Velenice		4	21 42			

Os 2119

České Velenice - Gmünd NÖ - AT

Lok. ř. 1116. Normativ hmotnosti: R 150 tun

Vlakové topení 1000 V, 50 Hz

1	2	3	5	6	7	8
České Velenice					19 06	100/90
Gmünd NÖ		4	19 10		19 26	

Sp 2149

Lok. ř. 340. Normativ hmotnosti: R 100 tun

1	2	3	5	6	7	8
Č.Budějovice os.n.					20 05	95/88
N.Ves u Č.Budějovic.....		7	20 12	0 ⁵	12⁵	90/81
Radostice u Troc. z.....		7	19⁵	▲	19⁵	
Borovany.....		2⁵	22	1	23	95/83
Jílovice		5⁵	28⁵	0 ⁵	29	
Petříkov z		4	33	▲	33	
Nové Hrady		3⁵	36⁵	1	37⁵	
České Velenice		9⁵	47	1	48	100/90
Gmünd NÖ		4	20 52			

Os 2150

Elektrická jednotka ř. 650.

1	2	3	5	6	7	8
České Velenice					4 00	100/103
Vyšné z		6 x	4 06	▲	06	
Nové Hrady		4⁵	10⁵	1	11⁵	
Petříkov z		4 x	15⁵	▲	15⁵	
Jílovice		4	19⁵	1	20⁵	
Hluboká u Borovan z		3 x	23⁵	▲	23⁵	
Borovany.....		3⁵	27	2 ⁵	29⁵	
Radostice u Troc. z.....		2⁵ x	32	▲	32	
Trocnov z		2 x	34	▲	34	
N.Ves u Č.Budějovic.....		6	40	1 ⁵	41⁵	
Nové Hořejovice z.....		5 x	46⁵	▲	46⁵	
Č.Budějovice os.n.	★	3⁵	4 50			

* viz ustanovení tabulky 3

Os 2151

Lok. ř. 242. Normativ hmotnosti: R 150 tun
Elektrická jednotka ř. 650.

1	2	3	5	6	7	8
Č.Budějovice os.n.					5 32	95/88*
N.Ves u Č.Budějovic.....		8	5 40	1 ⁵	41⁵	100/85
Trocnov z.....		6 x	47⁵	▲	47⁵	95/91*
Radostice u Troc. z.....		2 x	49⁵	▲	49⁵	
Borovany.....		2⁵	52	0 ⁵	52⁵	
Hluboká u Borovan z.....		3⁵ x	56	▲	56	
Jílovice.....		3	59	0 ⁵	59⁵	100/91
Petříkov z.....		3⁵ x	6 03	▲	6 03	
Nové Hrady.....		4	07	0 ⁵	07⁵	
České Velenice		9⁵	6 17			

* pro elektrickou jednotku ř. 650 platí **100/103**

Os 2152

Elektrická jednotka ř. 650.
Motorová jednotka ř. 814.

1	2	3	5	6	7	8
České Velenice					4 57	100/103**
Vyšné z.....		7 x	5 04	▲	5 04	
Nové Hrady.....		5	09	1	10	
Petříkov z.....		4⁵ x	14⁵	▲	14⁵	
Jílovice.....		5	19⁵	0 ⁵	20	
Hluboká u Borovan z.....		3⁵ x	23⁵	▲	23⁵	
Borovany.....		3⁵	27	1	28	
Radostice u Troc. z.....		3⁵ x	31⁵	▲	31⁵	
Trocnov z.....		2⁵ x	34	▲	34	
N.Ves u Č.Budějovic.....		6⁵	40⁵	0 ⁵	41	
Nové Hodějovice z.....		6 x	47	▲	47	
Č.Budějovice os.n.	★	4	5 51			

* viz ustanovení tabulky 3

** pro motorovou jednotku ř. 814 platí **80/64**

Os 2153

Motorová jednotka ř. 814.

1	2	3	5	6	7	8
Č.Budějovice os.n.					6 35	80/64
Nové Hodějovice z		3 x	6 38	▲	38	
N.Ves u Č.Budějovic.....		6	44	1	45	
Trocnov z		7 x	52	▲	52	
Radostice u Troc. z.....		2⁵ x	54⁵	▲	54⁵	
Borovany.....		3	57⁵	1 ⁵	59	
Hluboká u Borovan z		3⁵ x	7 02⁵	▲	7 02⁵	
Jílovice		3⁵	06	0 ⁵	06⁵	
Petříkov z		5 x	11⁵	▲	11⁵	
Nové Hrady		4⁵	16	1	17	
Vyšné z		5 x	22	▲	22	
České Velenice		7	29	2	31	
Gmünd NÖ		4	7 35			

Os 2154

Lok. ř. 242. Normativ hmotnosti: R 150 tun

Elektrická jednotka ř. 650.

1	2	3	5	6	7	8
České Velenice					6 30	100/91
Vyšné z		6 x	6 36	▲	36	
Nové Hrady		4⁵	40⁵	1	41⁵	
Petříkov z		4 x	45⁵	▲	45⁵	
Jílovice		4	49⁵	1	50⁵	
Hluboká u Borovan z		3 x	53⁵	▲	53⁵	
Borovany.....		3⁵	57	1 ⁵	58⁵	95/91**
Radostice u Troc. z.....		2⁵ x	7 01	▲	7 01	
Trocnov z		2 x	03	▲	03	
N.Ves u Č.Budějovic.....		6⁵	09⁵	1	10⁵	
Nové Hodějovice z.....		5 x	15⁵	▲	15⁵	
Č.Budějovice os.n.	★	4⁵	7 20			

★ viz ustanovení tabulky 3

** pro elektrickou jednotku ř. 650 platí 100/103

Os 2155

Elektrická jednotka ř. 650.

1	2	3	5	6	7	8
Č.Budějovice os.n.					8 09	100/103
Nové Hodějovice z.....		3 x	8 12	▲	12	
N.Ves u Č.Budějovic.....		5	17	1	18	
Trocnov z.....		6 x	24	▲	24	
Radostice u Troc. z.....		2 x	26	▲	26	
Borovany.....		2⁵	28⁵	1 ⁵	30	
Hluboká u Borovan z.....		3⁵ x	33⁵	▲	33⁵	
Jílovice.....		3	36⁵	0 ⁵	37	
Petříkov z.....		4 x	41	▲	41	
Nové Hrady.....		4	45	1	46	
Vyšné z.....		4⁵ x	50⁵	▲	50⁵	
České Velenice		6⁵	8 57			

Os 2156

Elektrická jednotka ř. 650.

1	2	3	5	6	7	8
České Velenice					9 03	100/103
Vyšné z.....		6 x	9 09	▲	09	
Nové Hrady.....		4⁵	13⁵	1	14⁵	
Petříkov z.....		4 x	18⁵	▲	18⁵	
Jílovice.....		4	22⁵	1	23⁵	
Hluboká u Borovan z.....		3 x	26⁵	▲	26⁵	
Borovany.....		3⁵	30	2	32	
Radostice u Troc. z.....		2⁵ x	34⁵	▲	34⁵	
Trocnov z.....		2 x	36⁵	▲	36⁵	
N.Ves u Č.Budějovic.....		6	42⁵	1	43⁵	
Nové Hodějovice z.....		5 x	48⁵	▲	48⁵	
Č.Budějovice os.n.	★	3⁵	9 52			

★ viz ustanovení tabulky 3

Os 2157

Elektrická jednotka ř. 650.

1	2	3	5	6	7	8
Č.Budějovice os.n.					10 09	100/103
Nové Hodějovice z		3 x	10 12	▲	12	
N.Ves u Č.Budějovic.....		5	17	1	18	
Trocnov z		6 x	24	▲	24	
Radostice u Troc. z.....		2 x	26	▲	26	
Borovany.....		2⁵	28⁵	1 ⁵	30	
Hluboká u Borovan z		3⁵ x	33⁵	▲	33⁵	
Jílovice		3	36⁵	0 ⁵	37	
Petříkov z		4 x	41	▲	41	
Nové Hrady		4	45	1	46	
Vyšné z		4⁵ x	50⁵	▲	50⁵	
České Velenice		6⁵	10 57			

Os 2158

Elektrická jednotka ř. 650.

1	2	3	5	6	7	8
České Velenice					11 03	100/103
Vyšné z		6 x	11 09	▲	09	
Nové Hrady		4⁵	13⁵	1	14⁵	
Petříkov z		4 x	18⁵	▲	18⁵	
Jílovice		4	22⁵	1	23⁵	
Hluboká u Borovan z		3 x	26⁵	▲	26⁵	
Borovany.....		3⁵	30	2	32	
Radostice u Troc. z.....		2⁵ x	34⁵	▲	34⁵	
Trocnov z		2 x	36⁵	▲	36⁵	
N.Ves u Č.Budějovic.....		6	42⁵	1	43⁵	
Nové Hodějovice z.....		5 x	48⁵	▲	48⁵	
Č.Budějovice os.n.	★	3⁵	11 52			

★ viz ustanovení tabulky 3

Os 2159

Lok. ř. 242. Normativ hmotnosti: R 150 tun
Elektrická jednotka ř. 650.

1	2	3	5	6	7	8
Č.Budějovice os.n.					12 09	95/88*
Nové Hodějovice z.....		3 x	12 12	▲	12	100/85
N.Ves u Č.Budějovic.....		5	17	1	18	
Trocnov z.....		6 x	24	▲	24	95/91*
Radostice u Troc. z.....		2 x	26	▲	26	
Borovany.....		2 ⁵	28 ⁵	1 ⁵	30	
Hluboká u Borovan z.....		3 ⁵ x	33 ⁵	▲	33 ⁵	
Jílovice.....		3	36 ⁵	0 ⁵	37	100/91
Petříkov z.....		4 x	41	▲	41	
Nové Hrady.....		4	45	1	46	
Vyšné z.....		4 ⁵ x	50 ⁵	▲	50 ⁵	
České Velenice		6 ⁵	12 57			

* pro elektrickou jednotku ř. 650 platí **100/103**

Os 2160

Elektrická jednotka ř. 650.

1	2	3	5	6	7	8
České Velenice					13 03	100/103
Vyšné z.....		6 x	13 09	▲	09	
Nové Hrady.....		4 ⁵	13 ⁵	1	14 ⁵	
Petříkov z.....		4 x	18 ⁵	▲	18 ⁵	
Jílovice.....		4	22 ⁵	1	23 ⁵	
Hluboká u Borovan z.....		3 x	26 ⁵	▲	26 ⁵	
Borovany.....		3 ⁵	30	2	32	
Radostice u Troc. z.....		2 ⁵ x	34 ⁵	▲	34 ⁵	
Trocnov z.....		2 x	36 ⁵	▲	36 ⁵	
N.Ves u Č.Budějovic.....		6	42 ⁵	1	43 ⁵	
Nové Hodějovice z.....		5 x	48 ⁵	▲	48 ⁵	
Č.Budějovice os.n.	★	3 ⁵	13 52			

* viz ustanovení tabulky 3

Os 2161

Elektrická jednotka ř. 650.

1	2	3	5	6	7	8
Č.Budějovice os.n.					14 09	100/103
Nové Hodějovice z		3 x	14 12	▲	12	
N.Ves u Č.Budějovic.....		5	17	1	18	
Trocnov z		6 x	24	▲	24	
Radostice u Troc. z.....		2 x	26	▲	26	
Borovany.....		2 ⁵	28 ⁵	1 ⁵	30	
Hluboká u Borovan z		3 ⁵ x	33 ⁵	▲	33 ⁵	
Jílovice		3	36 ⁵	0 ⁵	37	
Petříkov z		4 x	41	▲	41	
Nové Hrady		4	45	1	46	
Vyšné z		4 ⁵ x	50 ⁵	▲	50 ⁵	
České Velenice		6 ⁵	14 57			

Os 2162

Elektrická jednotka ř. 650.

1	2	3	5	6	7	8
České Velenice					15 03	100/103
Vyšné z		6 x	15 09	▲	09	
Nové Hrady		4 ⁵	13 ⁵	1	14 ⁵	
Petříkov z		4 x	18 ⁵	▲	18 ⁵	
Jílovice		4	22 ⁵	1	23 ⁵	
Hluboká u Borovan z		3 x	26 ⁵	▲	26 ⁵	
Borovany.....		3 ⁵	30	2	32	
Radostice u Troc. z.....		2 ⁵ x	34 ⁵	▲	34 ⁵	
Trocnov z		2 x	36 ⁵	▲	36 ⁵	
N.Ves u Č.Budějovic.....		6	42 ⁵	1	43 ⁵	
Nové Hodějovice z.....		5 x	48 ⁵	▲	48 ⁵	
Č.Budějovice os.n.	★	3 ⁵	15 52			

★ viz ustanovení tabulky 3

Os 2163

Lok. ř. 242. Normativ hmotnosti: R 150 tun
Elektrická jednotka ř. 650.

1	2	3	5	6	7	8
Č.Budějovice os.n.					15 09	95/88*
Nové Hodějovice z.....		3 x	15 12	▲	12	100/85
N.Ves u Č.Budějovic.....		5	17	1	18	
Trocnov z.....		6 x	24	▲	24	95/91*
Radostice u Troc. z.....		2 x	26	▲	26	
Borovany.....		3	29	3 ⁵	32⁵	
Hluboká u Borovan z.....		3⁵ x	36	▲	36	
Jílovice.....		3	39	0 ⁵	39⁵	100/91
Petříkov z.....		4 x	43⁵	▲	43⁵	
Nové Hrady.....		4	47⁵	1	48⁵	
Vyšné z.....		4⁵ x	53	▲	53	
České Velenice		6	15 59			

* pro elektrickou jednotku ř. 650 platí **100/103**

Os 2164

Elektrická jednotka ř. 650.

1	2	3	5	6	7	8
České Velenice					17 03	100/103
Vyšné z.....		6 x	17 09	▲	09	
Nové Hrady.....		4⁵	13⁵	1	14⁵	
Petříkov z.....		4 x	18⁵	▲	18⁵	
Jílovice.....		4	22⁵	1	23⁵	
Hluboká u Borovan z.....		3 x	26⁵	▲	26⁵	
Borovany.....		3⁵	30	2	32	
Radostice u Troc. z.....		2⁵ x	34⁵	▲	34⁵	
Trocnov z.....		2 x	36⁵	▲	36⁵	
N.Ves u Č.Budějovic.....		6	42⁵	1	43⁵	
Nové Hodějovice z.....		5 x	48⁵	▲	48⁵	
Č.Budějovice os.n.	★	3⁵	17 52			

* viz ustanovení tabulky 3

Os 2165

Elektrická jednotka ř. 650.

1	2	3	5	6	7	8
Č.Budějovice os.n.					16 09	100/103
Nové Hodějovice z		3 x	16 12	▲	12	
N.Ves u Č.Budějovic.....		5	17	1	18	
Trocnov z		6 x	24	▲	24	
Radostice u Troc. z.....		2 x	26	▲	26	
Borovany.....		2⁵	28⁵	1 ⁵	30	
Hluboká u Borovan z		3⁵ x	33⁵	▲	33⁵	
Jílovice		3	36⁵	0 ⁵	37	
Petříkov z		4 x	41	▲	41	
Nové Hrady		4	45	1	46	
Vyšné z		4⁵ x	50⁵	▲	50⁵	
České Velenice	○	6⁵	16 57			

○ pravidelný vjezd na obsazenou kolej

Os 2166

Lok. ř. 242. Normativ hmotnosti: R 150 tun

Elektrická jednotka ř. 650.

1	2	3	5	6	7	8
České Velenice					19 03	100/91
Vyšné z		6 x	19 09	▲	09	
Nové Hrady.....		4⁵	13⁵	1	14⁵	
Petříkov z		4 x	18⁵	▲	18⁵	
Jílovice		4	22⁵	1	23⁵	
Hluboká u Borovan z		3 x	26⁵	▲	26⁵	
Borovany.....		3⁵	30	2	32	
Radostice u Troc. z.....		2⁵ x	34⁵	▲	34⁵	
Trocnov z		2 x	36⁵	▲	36⁵	95/91★★
N.Ves u Č.Budějovic.....		6	42⁵	1	43⁵	
Nové Hodějovice z.....		5 x	48⁵	▲	48⁵	
Č.Budějovice os.n.	★	3⁵	19 52			

★ viz ustanovení tabulky 3

★★ pro elektrickou jednotku ř. 650 platí 100/103

Os 2167

Elektrická jednotka ř. 650.

1	2	3	5	6	7	8
Č.Budějovice os.n.					18 09	100/103
Nové Hodějovice z.....		3 x	18 12	▲	12	
N.Ves u Č.Budějovic.....		5	17	1	18	
Trocnov z.....		6 x	24	▲	24	
Radostice u Troc. z.....		2 x	26	▲	26	
Borovany.....		2⁵	28⁵	1 ⁵	30	
Hluboká u Borovan z.....		3⁵ x	33⁵	▲	33⁵	
Jílovice.....		3	36⁵	0 ⁵	37	
Petříkov z.....		4 x	41	▲	41	
Nové Hrady.....		4	45	1	46	
Vyšné z.....		4⁵ x	50⁵	▲	50⁵	
České Velenice		6⁵	18 57			

Os 2168

Lok. ř. 340. Normativ hmotnosti: R 150 tun

Elektrická jednotka ř. 650.

1	2	3	5	6	7	8
České Velenice					21 47	95/80★★
Vyšné z.....		6 x	21 53	▲	53	
Nové Hrady.....		4⁵	57⁵	1	58⁵	
Petříkov z.....		4 x	22 02⁵	▲	22 02⁵	
Jílovice.....		4	06⁵	1	07⁵	100/87
Hluboká u Borovan z.....		3 x	10⁵	▲	10⁵	
Borovany.....		3⁵	14	1	15	
Radostice u Troc. z.....		2⁵ x	17⁵	▲	17⁵	
Trocnov z.....		2 x	19⁵	▲	19⁵	95/89★★
N.Ves u Č.Budějovic.....		6	25⁵	1	26⁵	90/81★★
Nové Hodějovice z.....		5 x	31⁵	▲	31⁵	
Č.Budějovice os.n.	★	3⁵	22 35			

★ viz ustanovení tabulky 3

★★ pro elektrickou jednotku ř. 650 platí 100/103

Os 2169

Elektrická jednotka ř. 650.

1	2	3	5	6	7	8
Č.Budějovice os.n.					20 09	100/103
Nové Hodějovice z.....		3 x	20 12	▲	12	
N.Ves u Č.Budějovic.....		5	17	1	18	
Trocnov z		6 x	24	▲	24	
Radostice u Troc. z.....		2 x	26	▲	26	
Borovany.....		2 ⁵	28 ⁵	1 ⁵	30	
Hluboká u Borovan z		3 ⁵ x	33 ⁵	▲	33 ⁵	
Jílovice		3	36 ⁵	0 ⁵	37	
Petříkov z		4 x	41	▲	41	
Nové Hrady.....		4	45	1	46	
Vyšné z		4 ⁵ x	50 ⁵	▲	50 ⁵	
České Velenice		6 ⁵	20 57			

Os 2171

Elektrická jednotka ř. 650.

1	2	3	5	6	7	8
Č.Budějovice os.n.					22 46	100/103
Nové Hodějovice z.....		3 x	22 49	▲	49	
N.Ves u Č.Budějovic.....		5	54	1	55	
Trocnov z		6 x	23 01	▲	23 01	
Radostice u Troc. z.....		2 x	03	▲	03	
Borovany.....		2 ⁵	05 ⁵	1	06 ⁵	
Hluboká u Borovan z		3 ⁵ x	10	▲	10	
Jílovice		3	13	0 ⁵	13 ⁵	
Petříkov z		4 x	17 ⁵	▲	17 ⁵	
Nové Hrady.....		4	21 ⁵	1	22 ⁵	
Vyšné z		4 ⁵ x	27	▲	27	
České Velenice		6	23 33			

Os 2182

Motorová jednotka ř. 814.

1	2	3	5	6	7	8
Gmünd NÖ					7 41	80/61
České Velenice		4	7 45			

Os 2184

AT - Gmünd NÖ - České Velenice

Lok. ř. 1116. Normativ hmotnosti: R 150 tun

Vlakové topení 1000 V, 50 Hz

1	2	3	5	6	7	8
Gmünd NÖ			14 47		14 56	100/99
České Velenice		4	15 00			

Sv 2190

Lok. ř. 1116. Normativ hmotnosti: R 150 tun

Vlakové topení 1000 V, 50 Hz

1	2	3	5	6	7	8
Gmünd NÖ					6 00	100/99
České Velenice		4	6 04			

Sv 2191

Lok. ř. 1116. Normativ hmotnosti: R 150 tun

Vlakové topení 1000 V, 50 Hz

1	2	3	5	6	7	8
České Velenice					21 50	100/90
Gmünd NÖ		4	21 54			

Sv 2192

Lok. ř. 340. Normativ hmotnosti: R 100 tun

1	2	3	5	6	7	8
Gmünd NÖ					21 10	95/88
České Velenice		4	21 14			

Sp 3800

AT - Summerau - Č.Budějovice os.n.

Lok. ř. 1116. Normativ hmotnosti: R 200 tun

Vlakové topení 1000 V, 50 Hz

1	2	3	5	6	7	8
Summerau			8 30		8 41	100/103
Horní Dvořiště.....		7	8 48	1	49	
Rybník		7	56	3	59	
Bujanov z		6⁵	9 05⁵	0⁵	9 06	
Omlenice.....		3	09	0⁵	09⁵	
Kaplice		6⁵	16	1	17	
Výheň z		2⁵	19⁵	▲	19⁵	
Velešín		5	24⁵	0⁵	25	
Velešín město z		3	28	0⁵	28⁵	
Holkov		2	30⁵	▲	30⁵	
Kamenný Újezd u Č.B.		6	36⁵	0⁵	37	
Včelná		5⁵	42⁵	0⁵	43	
Č.Buděj.již.zast. z		4⁵	47⁵	0⁵	48	
Č.Budějovice os.n.	★	4	9 52			

★ viz ustanovení tabulky 3

Os 3801**Č.Budějovice os.n. - Summerau - AT**

Lok. ř. 1116. Normativ hmotnosti: R 200 tun

Vlakové topení 1000 V, 50 Hz

1	2	3	5	6	7	8
Č.Budějovice os.n.					10 00	100/101
Č.Buděj.již.zast. z		3⁵	10 03⁵	0⁵	04	
Včelná.....		4⁵	08⁵	0⁵	09	
K.Újezd u Č.B.zast z		3	12	0⁵	12⁵	
Kamenný Újezd u Č.B.		3⁵	16	1	17	
Chlumec u Č.B. z		3⁵	20⁵	0⁵	21	
Holkov.....		3⁵	24⁵	0⁵	25	
Velešín město z.....		2	27	1	28	
Velešín.....		3	31	0⁵	31⁵	
Výheň z.....		4⁵	36	▲	36	
Kaplice.....		2⁵	38⁵	1	39⁵	
Omlenice		6⁵	46	0⁵	46⁵	
Bujanov z.....		3	49⁵	0⁵	50	
Pšenice z.....		3	53	0⁵	53⁵	
Rybník		4⁵	58	1⁵	59⁵	
Horní Dvořiště		7	11 06⁵	1	11 07⁵	
Summerau		7⁵	11 15		11 17	

Os 3802

AT - Summerau - Č.Budějovice os.n.

Lok. ř. 1116. Normativ hmotnosti: R 200 tun

Vlakové topení 1000 V, 50 Hz

1	2	3	5	6	7	8
Summerau			10 27		10 42	100/103
Horní Dvořiště.....		7⁵	10 49⁵	1	50⁵	
Rybník		7	57⁵	2⁵	11 00	
Pšenice z.....		4⁵	11 04⁵	0⁵	05	
Bujanov z		3	08	0⁵	08⁵	
Omlenice.....		3	11⁵	1	12⁵	
Kaplice		6⁵	19	1	20	
Výheň z		2⁵	22⁵	0⁵	23	
Velešín		5	28	0⁵	28⁵	
Velešín město z		3	31⁵	1	32⁵	
Holkov		2	34⁵	0⁵	35	
Chlumec u Č.B. z.....		3⁵	38⁵	0⁵	39	
Kamenný Újezd u Č.B.		3⁵	42⁵	1	43⁵	
K.Újezd u Č.B.zast z.....		3⁵	47	0⁵	47⁵	
Včelná		3	50⁵	1	51⁵	
Č.Buděj.již.zast. z		4⁵	56	0⁵	56⁵	
Č.Budějovice os.n.	★	3⁵	12 00			

* viz ustanovení tabulky 3

Os 3803**Č.Budějovice os.n. - Summerau - AT**

Lok. ř. 1116. Normativ hmotnosti: R 200 tun

Vlakové topení 1000 V, 50 Hz

1	2	3	5	6	7	8
Č.Budějovice os.n.					13 55	100/101
Č.Buděj.již.zast. z		3⁵	13 58⁵	0⁵	59	
Včelná.....		4⁵	14 03⁵	0⁵	14 04	
K.Újezd u Č.B.zast z		3	07	0⁵	07⁵	
Kamenný Újezd u Č.B.		3⁵	11	1	12	
Chlumec u Č.B. z		3⁵	15⁵	0⁵	16	
Holkov.....		3⁵	19⁵	0⁵	20	
Velešín město z.....		2	22	1	23	
Velešín.....		3	26	0⁵	26⁵	
Výheň z.....		4⁵	31	▲	31	
Kaplice.....		2⁵	33⁵	1	34⁵	
Omlenice		6⁵	41	0⁵	41⁵	
Bujanov z.....		3	44⁵	0⁵	45	
Pšenice z.....		3	48	0⁵	48⁵	
Rybník		4⁵	53	1⁵	54⁵	
Horní Dvořiště		7	15 01⁵	1⁵	15 03	
Summerau		7	15 10		15 12	

Os 3804

AT - Summerau - Č.Budějovice os.n.

Lok. ř. 1116. Normativ hmotnosti: R 200 tun

Vlakové topení 1000 V, 50 Hz

1	2	3	5	6	7	8
Summerau			14 29		14 37	100/103
Horní Dvořiště.....		7 ⁵	14 44 ⁵	1 ⁵	46	
Rybník		7	53	1	54	
Pšenice z.....		4 ⁵	58 ⁵	0 ⁵	59	
Bujanov z		3	15 02	0 ⁵	15 02 ⁵	
Omlenice.....		3	05 ⁵	1	06 ⁵	
Kaplice		6 ⁵	13	1	14	
Výheň z		2 ⁵	16 ⁵	0 ⁵	17	
Velešín		5	22	1	23	
Velešín město z		3	26	0 ⁵	26 ⁵	
Holkov		2	28 ⁵	0 ⁵	29	
Chlumec u Č.B. z.....		3 ⁵	32 ⁵	▲	32 ⁵	
Kamenný Újezd u Č.B.		3 ⁵	36	0 ⁵	36 ⁵	
K.Újezd u Č.B.zast.....		3 ⁵	40	▲	40	
Včelná		3	43	0 ⁵	43 ⁵	
Č.Buděj.již.zast. z		4 ⁵	48	0 ⁵	48 ⁵	
Č.Budějovice os.n.	★	3 ⁵	15 52			

★ viz ustanovení tabulky 3

Sp 3805

Č.Budějovice os.n. - Summerau - AT

Lok. ř. 1116. Normativ hmotnosti: R 200 tun

Vlakové topení 1000 V, 50 Hz

1	2	3	5	6	7	8
Č.Budějovice os.n.					18 07	100/101
Č.Buděj.již.zast. z		3⁵	18 10⁵	1	11⁵	
Včelná.....		4⁵			16	
Kamenný Újezd u Č.B.		4⁵	20⁵	1	21⁵	
Holkov.....		6			27⁵	
Velešín město z.....		1⁵	29	1	30	
Velešín.....		3	33	0 ⁵	33⁵	
Kaplice.....		7	40⁵	1	41⁵	
Omlenice		6			47⁵	
Bujanov z.....		2⁵	50	0 ⁵	50⁵	
Rybník		6⁵	57	1	58	
Horní Dvořiště		6⁵	19 04⁵	0 ⁵	19 05	
Summerau		7	19 12		19 14	

Os 3806

AT - Summerau - Č.Budějovice os.n.

Lok. ř. 1116. Normativ hmotnosti: R 200 tun

Vlakové topení 1500 V, 50 Hz

1	2	3	5	6	7	8
Summerau			20 49		21 00	100/103
Horní Dvořiště		7	21 07	1	08	
Rybník		6⁵	14⁵	1	15⁵	
Bujanov z.....		6⁵	22	▲	22	
Omlenice		3	25	0 ⁵	25⁵	
Kaplice.....		6⁵	32	1	33	
Velešín.....		7			40	
Velešín město z.....		2⁵	42⁵	0 ⁵	43	
Holkov.....		2	45	0 ⁵	45⁵	
Kamenný Újezd u Č.B.		6	51⁵	0 ⁵	52	
Včelná.....		5⁵	57⁵	0 ⁵	58	
Č.Budějovice os.n.	★	8	22 06			

* viz ustanovení tabulky 3

Os 3880

Motorová jednotka ř. 814.

1	2	3	5	6	7	8
Horní Dvořiště					4 48	80/64
Rybník		7	4 55	1	56	
Pšenice z.....		4⁵x	5 00⁵	▲	5 00⁵	
Bujanov z		3⁵x	04	▲	04	
Omlenice.....		3	07	▲	07	
Kaplice		6⁵	13⁵	1	14⁵	
Výheň z		2⁵x	17	▲	17	
Velešín		5⁵	22⁵	▲	22⁵	
Velešín město z		3⁵x	26	▲	26	
Holkov		2⁵	28⁵	▲	28⁵	
Chlumec u Č.B. z.....		3⁵x	32	▲	32	
Kamenný Újezd u Č.B.		3⁵	35⁵	▲	35⁵	
K.Újezd u Č.B.zast z.....		4 x	39⁵	▲	39⁵	
Včelná		3	42⁵	▲	42⁵	
Č.Buděj.již.zast. z		5 x	47⁵	▲	47⁵	
Č.Budějovice os.n.	★	4⁵	5 52			

* viz ustanovení tabulky 3

Os 3881

Motorová jednotka ř. 814.

1	2	3	5	6	7	8
Č.Budějovice os.n.					6 02	80/62
Č.Buděj.již.zast. z		3⁵x	6 05⁵	▲	05⁵	
Včelná		5⁵	11	▲	11	
Kamenný Újezd u Č.B.		6⁵	17⁵	▲	17⁵	
Holkov		7	24⁵	▲	24⁵	
Velešín město z		2⁵x	27	▲	27	
Velešín		3⁵	30⁵	▲	30⁵	
Výheň z		5⁵x	36	▲	36	
Kaplice		3	39	1	40	
Omlenice.....		6⁵	46⁵	▲	46⁵	
Bujanov z		3⁵x	50	▲	50	
Rybník		7	57	0⁵	57⁵	
Horní Dvořiště.....		7⁵	7 05	0⁵	7 05⁵	
Summerau		7⁵	7 13			

Os 3882

Lok. ř. 210. Normativ hmotnosti: M 100 tun

Motorová jednotka ř. 814.

Motorový vůz ř. 810.

1	2	3	5	6	7	8
Horní Dvořiště					6 09	80/58
Rybník		7	6 16			

Os 3883

Elektrická jednotka ř. 650.

1	2	3	5	6	7	8
Č.Budějovice os.n.					15 05	100/99
Č.Buděj.již.zast. z		3⁵ x	15 08⁵	▲	08⁵	
Včelná.....		4	12⁵	0⁵	13	
K.Újezd u Č.B.zast z		3 x	16	▲	16	
Kamenný Újezd u Č.B.		3⁵	19⁵	0⁵	20	
Chlumec u Č.B. z		3⁵ x	23⁵	▲	23⁵	
Holkov.....		4	27⁵	1⁵	29	
Velešín město z.....		3 x	32	▲	32	
Velešín.....		3	35	1	36	
Výheň z.....		5 x	41	▲	41	
Kaplice.....		2⁵	43⁵	1	44⁵	
Omlenice		6⁵	51	0⁵	51⁵	
Bujanov z.....		3 x	54⁵	▲	54⁵	
Pšenice z.....		3 x	57⁵	▲	57⁵	
Rybník		4	16 01⁵	1⁵	16 03	
Horní Dvořiště		7	16 10			

Os 3884

Motorová jednotka ř. 814.

1	2	3	5	6	7	8
Summerau					7 25	80/64
Horní Dvořiště.....		7	7 32	1	33	
Rybník		7	40	1	41	
Pšenice z.....		4⁵x	45⁵	▲	45⁵	
Bujanov z		3⁵x	49	▲	49	
Omlenice.....		3	52	0⁵	52⁵	
Kaplice		6⁵	59	1	8 00	
Výheň z		2⁵x	8 02⁵	▲	02⁵	
Velešín		5⁵	08	0⁵	08⁵	
Velešín město z		3⁵x	12	▲	12	
Holkov		2⁵	14⁵	1	15⁵	
Chlumec u Č.B. z.....		3⁵x	19	▲	19	
Kamenný Újezd u Č.B.		4	23	2	25	
K.Újezd u Č.B.zast.....		4 x	29	▲	29	
Včelná		3	32	1	33	
Č.Buděj.již.zast. z		5 x	38	▲	38	
Č.Budějovice os.n.	★	4	8 42			

* viz ustanovení tabulky 3

Os 3885

Motorová jednotka ř. 814.

1	2	3	5	6	7	8
Rybník					17 07	80/62
Horní Dvořiště.....		7	17 14	39	53	
Summerau		7	18 00			

Os 3886

Motorová jednotka ř. 814.

1	2	3	5	6	7	8
Summerau					18 18	80/64
Horní Dvořiště.....		7	18 25	1	26	
Rybník		7	33	2	35	
Pšenice z.....		4⁵ x	39⁵	▲	39⁵	
Bujanov z.....		3⁵ x	43	▲	43	
Omlenice.....		3⁵	46⁵	1⁵	48	
Kaplice.....		6⁵	54⁵	1	55⁵	
Výheň z.....		2⁵ x	58	▲	58	
Velešín.....		5⁵	19 03⁵	1	19 04⁵	
Velešín město z.....		3⁵ x	08	▲	08	
Holkov.....		2⁵	10⁵	0⁵	11	
Chlumec u Č.B. z.....		3⁵ x	14⁵	▲	14⁵	
Kamenný Újezd u Č.B.		3⁵	18	0⁵	18⁵	
K.Újezd u Č.B.zast z.....		4 x	22⁵	▲	22⁵	
Včelná.....		3	25⁵	0⁵	26	
Č.Buděj.již.zast. z.....		5 x	31	▲	31	
Č.Budějovice os.n.	★	4	19 35			

★ viz ustanovení tabulky 3

Os 3887

Lok ř. 210. Normativ hmotnosti: M 100 tun

Motorová jednotka ř. 814.

Motorový vůz ř. 810.

1	2	3	5	6	7	8
Č.Budějovice os.n.					20 12	80/61
Č.Buděj.již.zast. z		3⁵x	20 15⁵	▲	15⁵	
Včelná		6	21⁵	0 ⁵	22	
K.Újezd u Č.B.zast z		3⁵x	25⁵	▲	25⁵	
Kamenný Újezd u Č.B.		3⁵	29	0 ⁵	29⁵	
Chlumec u Č.B. z		4 x	33⁵	▲	33⁵	
Holkov		4	37⁵	1	38⁵	
Velešín město z		2⁵x	41	▲	41	
Velešín		3⁵	44⁵	0 ⁵	45	
Výheň z		5⁵x	50⁵	▲	50⁵	
Kaplice		2⁵	53	1	54	
Omlenice		6⁵	21 00⁵	0 ⁵	21 01	
Bujanov z		3⁵x	04⁵	▲	04⁵	
Pšenice z		4 x	08⁵	▲	08⁵	
Rybník		5	13⁵	2 ⁵	16	
Horní Dvořiště		7	21 23			

Os 3888

Elektrická jednotka ř. 650.

1	2	3	5	6	7	8
Horní Dvořiště					18 26	100/103
Rybník		7	18 33	2	35	
Pšenice z.....		4⁵ x	39⁵	▲	39⁵	
Bujanov z.....		3⁵ x	43	▲	43	
Omlenice		3⁵	46⁵	1⁵	48	
Kaplice.....		6⁵	54⁵	1	55⁵	
Výheň z.....		2⁵ x	58	▲	58	
Velešín.....		5⁵	19 03⁵	1	19 04⁵	
Velešín město z.....		3⁵ x	08	▲	08	
Holkov.....		2⁵	10⁵	0⁵	11	
Chlumec u Č.B. z.....		3⁵ x	14⁵	▲	14⁵	
Kamenný Újezd u Č.B.		3⁵	18	0⁵	18⁵	
K.Újezd u Č.B.zast z.....		4 x	22⁵	▲	22⁵	
Včelná.....		3	25⁵	0⁵	26	
Č.Buděj.již.zast. z.....		5 x	31	▲	31	
Č.Budějovice os.n.	*	4	19 35			

* viz ustanovení tabulky 3

Os 3889

Motorová jednotka ř. 814.

1	2	3	5	6	7	8
Č.Budějovice os.n.					22 40	80/61
Č.Buděj.již.zast. z.....		3⁵ x	22 43⁵	▲	43⁵	
Včelná.....		5⁵	49	0⁵	49⁵	
K.Újezd u Č.B.zast z.....		3⁵ x	53	▲	53	
Kamenný Újezd u Č.B.		4	57	0⁵	57⁵	
Chlumec u Č.B. z.....		4 x	23 01⁵	▲	23 01⁵	
Holkov.....		4	05⁵	0⁵	06	
Velešín město z.....		2⁵ x	08⁵	▲	08⁵	
Velešín.....		3⁵	12	0⁵	12⁵	
Výheň z.....		5⁵ x	18	▲	18	
Kaplice.....		3	21	1	22	
Omlenice		6⁵	28⁵	0⁵	29	
Bujanov z.....		3⁵ x	32⁵	▲	32⁵	
Pšenice z.....		3⁵ x	36	▲	36	
Rybník		4⁵	40⁵	1	41⁵	
Horní Dvořiště		7⁵	23 49			

Os 18800

Motorová jednotka ř. 814.

1	2	2a	3	5	6	7	8	10
Č.Budějovice os.n.						14 49	80/61	
Č.Buděj.již.zast. z			3⁵ x	14 52⁵	▲	52⁵		
Včelná			5⁵	58	0 ⁵	58⁵		
K.Újezd u Č.B.zast z			3⁵ x	15 02	▲	15 02		
Kamenný Újezd u Č.B.			3⁵	05⁵	0 ⁵	06		
Chlumec u Č.B. z			4 x	10	▲	10		
Holkov			4⁵	14⁵	0 ⁵	15		
Velešín město z			2⁵ x	17⁵	▲	17⁵		
Velešín			4	21⁵	1 ⁵	23		
Výheň z			5⁵ x	28⁵	▲	28⁵		
Kaplice			3	31⁵	1	32⁵		
Omlenice			6⁵	39	0 ⁵	39⁵		
Bujanov z			3⁵ x	43	▲	43		
Pšenice z			3⁵ x	46⁵	▲	46⁵		
Rybník			5	51⁵	4	55⁵	60/85	
Rožmberk nad Vltavou	☎	1	11	16 06⁵	0 ⁵	16 07		
Herbertov z			2⁵ x	09⁵	▲	09⁵		
Těchoraz z			3⁵ x	13	▲	13		
Vyšší Brod klášter	☎	2	3	16 16				

Os 18801

Lok. ř. 210. Normativ hmotnosti: M 100 tun

Motorová jednotka ř. 814.

Motorový vůz ř. 810.

1	2	2a	3	5	6	7	8	10
Lipno nad Vltavou	☎	1				5 28	50/74★★	
Loučovice zast. z			3 x	5 31	▲	31		
Loučovice	☎	2	3	34	1	35		
Čertova Stěna z			7 x	42	▲	42	60/64	
Vyšší Brod klášter	☎	1	4⁵	46⁵	2	48⁵		
Těchoraz z			3 x	51⁵	▲	51⁵		
Herbertov z			4 x	55⁵	▲	55⁵		
Rožmberk nad Vltavou	☎	3	2⁵	58	0 ⁵	58⁵		
Rybník	★		11⁵	6 10	10	6 20	80/64	
Pšenice z			4⁵ x	24⁵	▲	24⁵		
Bujanov z			3⁵ x	28	▲	28		
Omlenice			3⁵	31⁵	0 ⁵	32		
Kaplice			6⁵	38⁵	2 ⁵	41		
Výheň z			2⁵ x	43⁵	▲	43⁵		
Velešín			5	48⁵	1	49⁵		
Velešín město z			3⁵ x	53	▲	53		
Holkov			2⁵	55⁵	0 ⁵	56		
Chlumec u Č.B. z			3⁵ x	59⁵	▲	59⁵		
Kamenný Újezd u Č.B.			3⁵	7 03	0 ⁵	7 03⁵		
K.Újezd u Č.B.zast z			3⁵ x	07	▲	07		
Včelná			3	10	0 ⁵	10⁵		
Č.Buděj.již.zast. z			6 x	16⁵	▲	16⁵		
Č.Budějovice os.n.	★		3⁵	7 20				

* viz ustanovení tabulky 3

★★ pro motorovou jednotku ř. 814 a motorový vůz ř. 810 platí 60/100

Os 18850

Lok. ř. 210. Normativ hmotnosti: M 100 tun

Motorová jednotka ř. 814.

1	2	2a	3	5	6	7	8	10
Vyšší Brod klášter	☎	2				4 53	60/46	
Čertova Stěna z			5 x	4 58	▲	58		
Loučovice		1	8⁵	5 06⁵	0 ⁵	5 07		
Loučovice zast. z			4 x	11	▲	11		
Lipno nad Vltavou	☎	1	3	5 14				

Os 18852

Lok. ř. 210. Normativ hmotnosti: M 100 tun

Motorová jednotka ř. 814.

Motorový vůz ř. 810.

1	2	2a	3	5	6	7	8	10
Rybník						7 02	55/73*	
Rožmberk nad Vltavou	☎	1	11	7 13	0 ⁵	13⁵		
Herbertov z			2⁵ x	16	▲	16		
Těchoraz z			3⁵ x	19⁵	▲	19⁵		
Vyšší Brod klášter.....	☎	2	3	22⁵	1 ⁵	24	60/46	
Čertova Stěna z.....			4⁵ x	28⁵	▲	28⁵		
Loučovice.....		1	7	35⁵	1	36⁵		
Loučovice zast. z			3⁵ x	40	▲	40		
Lipno nad Vltavou	☎	1	3	7 43				

* pro motorovou jednotku ř. 814 a motorový vůz ř. 810 platí 60/85

Os 18853

Lok. ř. 210. Normativ hmotnosti: M 100 tun

Motorová jednotka ř. 814.

Motorový vůz ř. 810.

1	2	2a	3	5	6	7	8	10
Lipno nad Vltavou	☎	1				8 10	50/74**	
Loučovice zast. z			3 x	8 13	▲	13		
Loučovice.....	☎	2	3	16	1	17		
Čertova Stěna z.....			6⁵ x	23⁵	▲	23⁵	60/64	
Vyšší Brod klášter.....	☎	1	4⁵	28	1 ⁵	29⁵		88306
Těchoraz z			3 x	32⁵	▲	32⁵		
Herbertov z			3⁵ x	36	▲	36		
Rožmberk nad Vltavou	☎	3	2⁵	38⁵	0 ⁵	39		
Rybník	★		11	8 50				

88306 jede v ② a ④, nejede 23.XII. – 6.I., 17.XI.

* viz ustanovení tabulky 3

** pro motorovou jednotku ř. 814 a motorový vůz ř. 810 platí 60/100

Os 18854

Lok. ř. 210. Normativ hmotnosti: M 100 tun

Motorová jednotka ř. 814.

Motorový vůz ř. 810.

1	2	2a	3	5	6	7	8	10
Rybník						9 02	55/73*	
Rožmberk nad Vltavou	☎	1	11	9 13	0 ⁵	13⁵		
Herbertov z.....			2⁵x	16	▲	16		
Těchoraz z.....			3⁵x	19⁵	▲	19⁵		
Vyšší Brod klášter.....	☎	2	3	22⁵	1 ⁵	24	60/46	88306
Čertova Stěna z			4⁵x	28⁵	▲	28⁵		
Loučovice	☎	1	7	35⁵	1	36⁵		
Loučovice zast. z			3⁵x	40	▲	40		
Lipno nad Vltavou	☎	1	3	9 43				

88306 jede v ② a ④, nejede 23.XII. – 6.I., 17.XI.

* pro motorovou jednotku ř. 814 a motorový vůz ř. 810 platí 60/85

Os 18855

Lok. ř. 210. Normativ hmotnosti: M 100 tun

Motorová jednotka ř. 814.

Motorový vůz ř. 810.

1	2	2a	3	5	6	7	8	10
Lipno nad Vltavou	☎	1				10 10	50/74**	
Loučovice zast. z			3 x	10 13	▲	13		
Loučovice	☎	2	3	16	1	17		88306
Čertova Stěna z			6⁵x	23⁵	▲	23⁵	60/64	
Vyšší Brod klášter.....	☎	1	4⁵	28	1 ⁵	29⁵		
Těchoraz z.....			3 x	32⁵	▲	32⁵		
Herbertov z.....			3⁵x	36	▲	36		
Rožmberk nad Vltavou	☎	3	2⁵	38⁵	0 ⁵	39		
Rybník	★		11	10 50				

88306 jede v ② a ④, nejede 23.XII. – 6.I., 17.XI.

* viz ustanovení tabulky 3

** pro motorovou jednotku ř. 814 a motorový vůz ř. 810 platí 60/100

Os 18856

Lok. ř. 210. Normativ hmotnosti: M 100 tun

Motorová jednotka ř. 814.

Motorový vůz ř. 810.

1	2	2a	3	5	6	7	8	10
Rybník						11 02	55/73*	
Rožmberk nad Vltavou	☎	1	11	11 13	0 ⁵	13⁵		
Herbertov z			2⁵x	16	▲	16		
Těchoraz z			3⁵x	19⁵	▲	19⁵		
Vyšší Brod klášter.....	☎	2	3	22⁵	1 ⁵	24	60/46	
Čertova Stěna z.....			4⁵x	28⁵	▲	28⁵		
Loučovice.....	☎	1	7	35⁵	1	36⁵		88305
Loučovice zast. z			3⁵x	40	▲	40		
Lipno nad Vltavou	☎	1	3	11 43				

88305 jede v ② a ④, nejede 23.XII. – 6.I., 17.XI.

* pro motorovou jednotku ř. 814 a motorový vůz ř. 810 platí 60/85

Os 18857

Lok. ř. 210. Normativ hmotnosti: M 100 tun

Motorová jednotka ř. 814.

Motorový vůz ř. 810.

1	2	2a	3	5	6	7	8	10
Lipno nad Vltavou	☎	1				12 10	50/74**	
Loučovice zast. z			3 x	12 13	▲	13		
Loučovice.....	☎	2	3	16	1	17		
Čertova Stěna z.....			6⁵x	23⁵	▲	23⁵	60/64	
Vyšší Brod klášter.....	☎	1	4⁵	28	1 ⁵	29⁵		88305
Těchoraz z			3 x	32⁵	▲	32⁵		
Herbertov z			3⁵x	36	▲	36		
Rožmberk nad Vltavou	☎	3	2⁵	38⁵	0 ⁵	39		
Rybník	★		11	12 50				

88305 jede v ② a ④, nejede 23.XII. – 6.I., 17.XI.

* viz ustanovení tabulky 3

** pro motorovou jednotku ř. 814 a motorový vůz ř. 810 platí 60/100

Os 18858

Lok. ř. 210. Normativ hmotnosti: M 100 tun

Motorová jednotka ř. 814.

Motorový vůz ř. 810.

1	2	2a	3	5	6	7	8	10
Rybník						13 02	55/73*	
Rožmberk nad Vltavou	☎	1	11	13 13	0 ⁵	13⁵		
Herbertov z.....			2⁵x	16	▲	16		
Těchoraz z.....			3⁵x	19⁵	▲	19⁵		
Vyšší Brod klášter.....	☎	2	3	22⁵	1 ⁵	24	60/46	88305
Čertova Stěna z			4⁵x	28⁵	▲	28⁵		
Loučovice		1	7	35⁵	1	36⁵		
Loučovice zast. z			3⁵x	40	▲	40		
Lipno nad Vltavou	☎	1	3	13 43				

88305 jede v ② a ④, nejede 23.XII. – 6.I., 17.XI.

* pro motorovou jednotku ř. 814 a motorový vůz ř. 810 platí 60/85

Os 18859

Lok. ř. 210. Normativ hmotnosti: M 100 tun

Motorová jednotka ř. 814.

Motorový vůz ř. 810.

1	2	2a	3	5	6	7	8	10
Lipno nad Vltavou	☎	1				14 10	50/74**	
Loučovice zast. z			3 x	14 13	▲	13		
Loučovice	☎	2	3	16	1	17		
Čertova Stěna z			6⁵x	23⁵	▲	23⁵	60/64	
Vyšší Brod klášter.....	☎	1	4⁵	28	1 ⁵	29⁵		
Těchoraz z.....			3 x	32⁵	▲	32⁵		
Herbertov z.....			3⁵x	36	▲	36		
Rožmberk nad Vltavou	☎	3	2⁵	38⁵	0 ⁵	39		
Rybník	★		11	14 50				

* viz ustanovení tabulky 3

** pro motorovou jednotku ř. 814 a motorový vůz ř. 810 platí 60/100

Os 18860

Lok. ř. 210. Normativ hmotnosti: M 100 tun

Motorová jednotka ř. 814.

Motorový vůz ř. 810.

1	2	2a	3	5	6	7	8	10
Rybník						15 02	55/73*	
Rožmberk nad Vltavou	☎	1	11	15 13	0 ⁵	13⁵		
Herbertov z			2⁵ x	16	▲	16		
Těchoraz z			3⁵ x	19⁵	▲	19⁵		
Vyšší Brod klášter.....	☎	2	3	22⁵	1 ⁵	24	60/46	
Čertova Stěna z.....			4⁵ x	28⁵	▲	28⁵		
Loučovice.....		1	7	35⁵	1	36⁵		
Loučovice zast. z			3⁵ x	40	▲	40		
Lipno nad Vltavou	☎	1	3	15 43				

* pro motorovou jednotku ř. 814 a motorový vůz ř. 810 platí **60/85**

Os 18861

Lok. ř. 210. Normativ hmotnosti: M 100 tun

Motorová jednotka ř. 814.

Motorový vůz ř. 810.

1	2	2a	3	5	6	7	8	10
Lipno nad Vltavou	☎	1				16 14	50/74**	
Loučovice zast. z			3 x	16 17	▲	17		
Loučovice.....	☎	2	3	20	1	21		
Čertova Stěna z.....			6⁵ x	27⁵	▲	27⁵	60/64	
Vyšší Brod klášter.....	☎	1	4⁵	32	1	33		
Těchoraz z			3 x	36	▲	36		
Herbertov z			3⁵ x	39⁵	▲	39⁵		
Rožmberk nad Vltavou	☎*	3	2⁵	42	0 ⁵	42⁵		
Rybník	★		11⁵	16 54				

* Do Rožmberka nad Vltavou vjíždějte se zřetelem na předchozí vlak 18891 podle rozhledových poměrů.

* viz ustanovení tabulky 3

** pro motorovou jednotku ř. 814 a motorový vůz ř. 810 platí **60/100**

Os 18862

Lok. ř. 210. Normativ hmotnosti: M 100 tun

Motorová jednotka ř. 814.

Motorový vůz ř. 810.

1	2	2a	3	5	6	7	8	10
Rybník						17 02	55/73*	
Rožmberk nad Vltavou	☎	1	11	17 13	0 ⁵	13⁵		
Herbertov z.....			2⁵x	16	▲	16		
Těchoraz z.....			3⁵x	19⁵	▲	19⁵		
Vyšší Brod klášter.....	☎	2	3	22⁵	1 ⁵	24	60/46	
Čertova Stěna z			4⁵x	28⁵	▲	28⁵		
Loučovice		1	7	35⁵	1	36⁵		
Loučovice zast. z			3⁵x	40	▲	40		
Lipno nad Vltavou	☎	1	3	17 43				

* pro motorovou jednotku ř. 814 a motorový vůz ř. 810 platí **60/85**

Os 18863

Lok. ř. 210. Normativ hmotnosti: M 100 tun

Motorová jednotka ř. 814.

Motorový vůz ř. 810.

1	2	2a	3	5	6	7	8	10
Lipno nad Vltavou	☎	1				17 52	50/74**	
Loučovice zast. z			3 x	17 55	▲	55		
Loučovice	☎	2	2⁵	57⁵	1	58⁵		
Čertova Stěna z			6⁵x	18 05	▲	18 05	60/64	
Vyšší Brod klášter.....	☎	1	4⁵	09⁵	1 ⁵	11		
Těchoraz z.....			3 x	14	▲	14		
Herbertov z.....			4 x	18	▲	18		
Rožmberk nad Vltavou	☎	3	2⁵	20⁵	0 ⁵	21		
Rybník	★		11	18 32				

* viz ustanovení tabulky 3

** pro motorovou jednotku ř. 814 a motorový vůz ř. 810 platí **60/100**

Os 18864

Lok. ř. 210. Normativ hmotnosti: M 100 tun

Motorová jednotka ř. 814.

Motorový vůz ř. 810.

1	2	2a	3	5	6	7	8	10
Rybník						19 02	55/73*	
Rožmberk nad Vltavou	☎	1	11	19 13	0 ⁵	13⁵		
Herbertov z			2⁵ x	16	▲	16		
Těchoraz z			3⁵ x	19⁵	▲	19⁵		
Vyšší Brod klášter.....	☎	2	3	22⁵	1 ⁵	24	60/46	
Čertova Stěna z.....			4⁵ x	28⁵	▲	28⁵		
Loučovice.....		1	7	35⁵	1	36⁵		
Loučovice zast. z			3⁵ x	40	▲	40		
Lipno nad Vltavou	☎	1	3	19 43				

* pro motorovou jednotku ř. 814 a motorový vůz ř. 810 platí 60/85

Os 18865

Lok. ř. 210. Normativ hmotnosti: M 100 tun

Motorová jednotka ř. 814.

Motorový vůz ř. 810.

1	2	2a	3	5	6	7	8	10
Lipno nad Vltavou	☎	1				20 30	50/74**	
Loučovice zast. z			3 x	20 33	▲	33		
Loučovice.....	☎	2	3	36	1	37		
Čertova Stěna z.....			6⁵ x	43⁵	▲	43⁵	60/64	
Vyšší Brod klášter.....	☎	1	4⁵	48	1 ⁵	49⁵		
Těchoraz z			3 x	52⁵	▲	52⁵		
Herbertov z			3⁵ x	56	▲	56		
Rožmberk nad Vltavou	☎	3	2⁵	58⁵	0 ⁵	59		
Rybník	★		11	21 10				

* viz ustanovení tabulky 3

** pro motorovou jednotku ř. 814 a motorový vůz ř. 810 platí 60/100

Os 18866

Lok. ř. 210. Normativ hmotnosti: M 100 tun

Motorová jednotka ř. 814.

Motorový vůz ř. 810.

1	2	2a	3	5	6	7	8	10
Rybník						21 18	55/73*	
Rožmberk nad Vltavou	☎	1	11	21 29	0 ⁵	29⁵		
Herbertov z.....			2⁵x	32	▲	32		
Těchoraz z.....			3⁵x	35⁵	▲	35⁵		
Vyšší Brod klášter	☎	2	3⁵	21 39				

* pro motorovou jednotku ř. 814 a motorový vůz ř. 810 platí 60/85

Sv 18891

Motorová jednotka ř. 814.

1	2	2a	3	5	6	7	8	10
Vyšší Brod klášter	☎	2				16 19	60/55	
Rožmberk nad Vltavou	☎	3	8⁵	16 27⁵	0 ⁵	28		
Rybník			10	16 38				