



Sešitový jízdní řád 2020

537 osobní

Platí od **15. prosince 2019**

PRO TRATĚ

(Praha) – Praha-Vysočany – Turnov

(Mladá Boleslav hl.n. – Mladá Boleslav město)

změny

číslo změny	platí od	opravit

obsah

	strana
seznam vlaků	3
tabelární jízdní řády	5

Seznam vlaků

Vlak	Strana	Vlak	Strana	Vlak	Strana	Vlak	Strana
1	2	3	4	5	6	7	8
1140	5	1557	32	7778	44	9530	74
1141	6	1558	32	7779	45	9531	75
1142	7	1559	33	7780	45	9532	76
1143	8			7781	45	9533	77
1144	9	6001	33	7782	46	9534	77
1145	10	6002	33	7783	46	9535	78
1146	11	6003	33	7784	46	9536	78
1147	12	6004	34	7785	47	9537	79
1148	13	6005	34	7786	47	9538	80
1149	14	6006	34	7787	47	9540	80
1150	15	6007	34	7788	48	9541	81
1151	16	6008	35	7789	48	9543	81
1152	17	6010	35			9545	82
1153	18	6011	35	9500	49	9550	82
1154	18	6012	36	9501	50	9551	83
1155	19	6013	36	9502	51	9556	83
1186	19	6014	36	9503	52	9557	84
1187	19	6015	36	9504	53	9558	84
1188	20	6016	37	9505	54	9559	84
1189	20	6017	37	9506	55	9560	85
1190	20	6018	37	9507	56	9561	85
1191	20	6019	37	9508	57	9562	85
1192	21			9509	58	9563	86
1193	21	7758	38	9510	59	9565	86
1194	21	7759	38	9511	60	9566	86
1195	21	7760	38	9512	61	9567	87
1196	22	7761	39	9513	62	9568	87
1197	22	7762	39	9514	63	9569	88
1198	22	7763	39	9515	64	9570	88
1199	22	7764	40	9516	65	9571	89
		7765	40	9517	66	9572	89
1272	23	7766	40	9518	67	9573	90
1273	23	7767	41	9519	68	9574	90
1274	24	7768	41	9520	69	9575	91
1275	24	7769	41	9521	69	9576	91
		7770	42	9522	70	9577	92
1540	25	7771	42	9523	70	9578	92
1542	26	7772	42	9524	71	9579	93
1543	27	7773	43	9525	71	9580	93
1544	28	7774	43	9526	72	9581	94
1545	29	7775	43	9527	73	9582	94
1546	30	7776	44	9528	73	9584	94
1547	31	7777	44	9529	74	9589	95

Seznam vlaků – pokračování

Vlak	Strana	Vlak	Strana	Vlak	Strana	Vlak	Strana
1	2	3	4	5	6	7	8
9590	95	16002	96	18572	97	19500	98
9591	95	16004	96	18573	97	19529	98
9598	95			18575	97		
		18338	96	18576	97		
16001	96						

R 1140

Praha-Malešice - Praha hl.n. - Turnov - Tanvald

Motorová jednotka ř. 845.0.

1	2	3	5	6	7	8
Praha hl.n.			6 58		7 20	100/101
Odb Balabenska.....		3			23	
Praha-Vysočany		3	7 26	3	29	
Odb Skály		6 ⁵			35 ⁵	
Praha-Satalice		2			37 ⁵	
Praha-Čakovice.....		4	41 ⁵	1	42 ⁵	
Měšice u Prahy.....		6			48 ⁵	
Neratovice	⊕	6 ⁵	55	2	57	
Všetaty	⊕	6	8 03	1	8 04	
Byšice		3 ⁵			07 ⁵	
Kropáčova Vrutice.....		6			13 ⁵	
Chotětov		8			21 ⁵	
Mladá Boleslav hl.n.	⊕	9 ⁵	31	10	41	
Mladá Boleslav-Debř.....		5			46	
Bakov nad Jizerou	⊕	3			49	
Bakov n.Jiz. město z		2	51	1	52	
Odb Zálučí		1			53	
Mnichovo Hradiště	⊕	4	57	1	58	
Loukov u Mnich.Hrad.		6			9 04	
Příšovice.....		2 ⁵			06 ⁵	
Turnov	⊕	3 ⁵	9 10		9 17	

R 1141

Mladá Boleslav hl.n. - Praha hl.n. - Praha-Malešice

Motorová jednotka ř. 845.0.

1	2	3	5	6	7	8
Mladá Boleslav hl.n.	⊕				5 22	100/104
Chotětov		10			32	
Kropáčova Vrutice		6⁵			38⁵	
Byšice		5⁵	5 44	0⁵	44⁵	
Všetaty	⊕	4	48⁵	1	49⁵	
Tišíce z		3⁵	53	▲	53	
Neratovice	⊕	4	57	1	58	
Měšice u Prahy		7			6 05	
Praha-Čakovice		6	6 11	2	13	
Praha-Satalice		5			18	
Odb Skály		1⁵			19⁵	
Praha-Vysočany		5⁵	25	8	33	
Odb Balabenka		2			35	
Praha hl.n.		4	6 39		6 53	

R 1142

Praha-Malešice - Praha hl.n. - Turnov - Tanvald

Motorová jednotka ř. 845.0.

1	2	3	5	6	7	8
Praha hl.n.			9 09		9 20	100/101
Odb Balabenka.....		3			23	
Praha-Vysočany		3	9 26	3	29	
Odb Skály		6 ⁵			35 ⁵	
Praha-Satalice.....		2			37 ⁵	
Praha-Čakovice.....		4	41 ⁵	1	42 ⁵	
Měšice u Prahy.....		6			48 ⁵	
Neratovice	⊕	6 ⁵	55	2	57	
Všetaty	⊕	6	10 03	1	10 04	
Byšice		3 ⁵			07 ⁵	
Kropáčova Vrutice.....		6			13 ⁵	
Chotětov		8			21 ⁵	
Mladá Boleslav hl.n.	⊕	9 ⁵	31	10	41	
Mladá Boleslav-Debř.....		5			46	
Bakov nad Jizerou	⊕	3			49	
Bakov n.Jiz. město z		2	51	1	52	
Odb Zálučí		1			53	
Mnichovo Hradiště	⊕	4	57	1	58	
Loukov u Mnich.Hrad.		6			11 04	
Příšovice.....		2 ⁵			06 ⁵	
Turnov	⊕	3 ⁵	11 10		11 17	

○ pravidelný vjezd na obsazenou kolej

R 1143

Tanvald - Turnov - Praha hl.n. - Praha-Malešice

Motorová jednotka ř. 845.0.

1	2	3	5	6	7	8
Turnov	⊕		6 35		6 44	100/104
Příšovice		4			48	
Loukov u Mnich.Hrad.....		2 ⁵			50 ⁵	
Mnichovo Hradiště.....	⊕	5 ⁵	6 56	2 ⁵	58 ⁵	
Odb Zálučí		4			7 02 ⁵	
Bakov n.Jiz. město z.....		1	7 03 ⁵	1	04 ⁵	
Bakov nad Jizerou	⊕	2 ⁵			07	
Mladá Boleslav-Debř		3			10	
Mladá Boleslav hl.n.	⊕	5	15	8	23	
Chotětov		10			33	
Kropáčova Vrutice		6 ⁵			39 ⁵	
Byšice.....		5 ⁵			45	
Všetaty	⊕	4	49	1	50	
Neratovice	⊕	6	56	2	58	
Měšice u Prahy.....		7			8 05	
Praha-Čakovice		6	8 11	2	13	
Praha-Satalice		5			18	
Odb Skály		1 ⁵ +	19 ⁵	2 ⁵	22	
Praha-Vysočany		6	28	5	33	
Odb Balabenka		2			35	
Praha hl.n.	○	4	8 39		9 09	

○ pravidelný vjezd na obsazenou kolej

R 1144

Praha-Malešice - Praha hl.n. - Turnov - Tanvald

Motorová jednotka ř. 845.0.

1	2	3	5	6	7	8
Praha hl.n.			11 01		11 20	100/101
Odb Balabenka.....		3			23	
Praha-Vysočany		3	11 26	3	29	
Odb Skály		6 ⁵			35 ⁵	
Praha-Satalice.....		2			37 ⁵	
Praha-Čakovice.....		4	41 ⁵	1	42 ⁵	
Měšice u Prahy.....		6			48 ⁵	
Neratovice	⊕	6 ⁵	55	2	57	
Všetaty	⊕	6	12 03	1	12 04	
Byšice		3 ⁵			07 ⁵	
Kropáčova Vrutice.....		6			13 ⁵	
Chotětov		8			21 ⁵	
Mladá Boleslav hl.n.	⊕	9 ⁵	31	10	41	
Mladá Boleslav-Debř.....		5			46	
Bakov nad Jizerou	⊕	3			49	
Bakov n.Jiz. město z		2	51	1	52	
Odb Zálučí		1			53	
Mnichovo Hradiště	⊕	4	57	1	58	
Loukov u Mnich.Hrad.		6			13 04	
Příšovice.....		2 ⁵			06 ⁵	
Turnov	⊕	3 ⁵	13 10		13 17	

R 1145

Tanvald - Turnov - Praha hl.n. - Praha-Malešice

Motorová jednotka ř. 845.0.

1	2	3	5	6	7	8
Turnov	⊕		8 41		8 44	100/104
Příšovice		4			48	
Loukov u Mnich.Hrad.....		2 ⁵			50 ⁵	
Mnichovo Hradiště.....	⊕	5 ⁵	8 56	2 ⁵	58 ⁵	
Odb Zálučí		4			9 02 ⁵	
Bakov n.Jiz. město z.....		1	9 03 ⁵	1	04 ⁵	
Bakov nad Jizerou	⊕	2 ⁵			07	
Mladá Boleslav-Debř		3			10	
Mladá Boleslav hl.n.	⊕	5	15	8	23	
Chotětov		10			33	
Kropáčova Vrutice		6 ⁵			39 ⁵	
Byšice.....		5 ⁵			45	
Všetaty	⊕	4	49	1	50	
Neratovice	⊕	6	56	2	58	
Měšice u Prahy.....		7			10 05	
Praha-Čakovice		6	10 11	2	13	
Praha-Satalice		5			18	
Odb Skály		1 ⁵ +	19 ⁵	2 ⁵	22	
Praha-Vysočany		6	28	5	33	
Odb Balabenka		2			35	
Praha hl.n.		4	10 39		10 56	

R 1146

Praha-Malešice - Praha hl.n. - Turnov - Tanvald

Motorová jednotka ř. 845.0.

1	2	3	5	6	7	8
Praha hl.n.			13 02		13 20	100/101
Odb Balabenka.....		3			23	
Praha-Vysočany		3	13 26	3	29	
Odb Skály		6 ⁵			35 ⁵	
Praha-Satalice.....		2			37 ⁵	
Praha-Čakovice.....		4	41 ⁵	1	42 ⁵	
Měšice u Prahy.....		6			48 ⁵	
Neratovice	⊕	6 ⁵	55	2	57	
Všetaty	⊕	6	14 03	1	14 04	
Byšice		4 +	08	▲	08	
Kropáčova Vrutice.....		5 ⁵			13 ⁵	
Chotětov		8			21 ⁵	
Mladá Boleslav hl.n.	⊕	9 ⁵	31	10	41	
Mladá Boleslav-Debř.....		5			46	
Bakov nad Jizerou	⊕	3			49	
Bakov n.Jiz. město z		2	51	1	52	
Odb Zálučí		1			53	
Mnichovo Hradiště	⊕	4	57	1	58	
Loukov u Mnich.Hrad.		6			15 04	
Příšovice.....		2 ⁵			06 ⁵	
Turnov	⊕	3 ⁵	15 10		15 17	

R 1147

Turnov - Praha hl.n. - Praha-Malešice

Motorová jednotka ř. 845.0.

1	2	3	5	6	7	8
Turnov	⊕				10 44	100/104
Příšovice		4			48	
Loukov u Mnich.Hrad.....		2⁵			50⁵	
Mnichovo Hradiště.....	⊕	5⁵	10 56	2⁵	58⁵	
Odb Zálučí		4			11 02⁵	
Bakov n.Jiz. město z.....		1	11 03⁵	1	04⁵	
Bakov nad Jizerou	⊕	2⁵			07	
Mladá Boleslav-Debř		3			10	
Mladá Boleslav hl.n.	⊕	5	15	8	23	
Chotětov		10			33	
Kropáčova Vrutice		6⁵			39⁵	
Byšice.....		5⁵			45	
Všetaty	⊕	4	49	1	50	
Neratovice	⊕	6	56	2	58	
Měšice u Prahy.....		7			12 05	
Praha-Čakovice		6	12 11	2	13	
Praha-Satalice		5			18	
Odb Skály		1⁵+	19⁵	2⁵	22	
Praha-Vysočany		6	28	5	33	
Odb Balabenka		2			35	
Praha hl.n.		4	12 39		12 56	

R 1148

Praha-Malešice - Praha hl.n. - Turnov - Tanvald

Motorová jednotka ř. 845.0.

1	2	3	5	6	7	8
Praha hl.n.			14 58		15 20	100/101
Odb Balabenka.....		3			23	
Praha-Vysočany		3	15 26	3	29	
Odb Skály		6 ⁵			35 ⁵	
Praha-Satalice		2			37 ⁵	
Praha-Čakovice.....		4	41 ⁵	1	42 ⁵	
Měšice u Prahy.....		6			48 ⁵	
Neratovice	⊕	6 ⁵	55	2	57	
Všetaty	⊕	6	16 03	1	16 04	
Byšice		3 ⁵			07 ⁵	
Kropáčova Vrutice.....		6			13 ⁵	
Chotětov		8			21 ⁵	
Mladá Boleslav hl.n.	⊕	9 ⁵	31	10	41	
Mladá Boleslav-Debř.....		5			46	
Bakov nad Jizerou	⊕	3			49	
Bakov n.Jiz. město z		2	51	1	52	
Odb Zálučí		1			53	
Mnichovo Hradiště	⊕	4	57	1	58	
Loukov u Mnich.Hrad.		6			17 04	
Příšovice.....		2 ⁵			06 ⁵	
Turnov	⊕	3 ⁵	17 10		17 17	

○ pravidelný vjezd na obsazenou kolej

R 1149

Tanvald - Turnov - Praha hl.n. - Praha-Malešice

Motorová jednotka ř. 845.0.

1	2	3	5	6	7	8
Turnov	⊕		12 41		12 44	100/104
Příšovice		4			48	
Loukov u Mnich.Hrad.....		2 ⁵			50 ⁵	
Mnichovo Hradiště.....	⊕	5 ⁵	12 56	2 ⁵	58 ⁵	
Odb Zálučí		4			13 02 ⁵	
Bakov n.Jiz. město z.....		1	13 03 ⁵	1	04 ⁵	
Bakov nad Jizerou	⊕	2 ⁵			07	
Mladá Boleslav-Debř		3			10	
Mladá Boleslav hl.n.	⊕	5	15	8	23	
Chotětov		10			33	
Kropáčova Vrutice		6 ⁵			39 ⁵	
Byšice.....		5 ⁵			45	
Všetaty	⊕	4	49	1	50	
Neratovice	⊕	6	56	2	58	
Měšice u Prahy.....		7			14 05	
Praha-Čakovice		6	14 11	2	13	
Praha-Satalice		5			18	
Odb Skály		1 ⁵ +	19 ⁵	2 ⁵	22	
Praha-Vysočany		6	28	5	33	
Odb Balabenka		2			35	
Praha hl.n.		4	14 39		14 56	

R 1150

Praha-Malešice - Praha hl.n. - Turnov - Tanvald

Motorová jednotka ř. 845.0.

1	2	3	5	6	7	8
Praha hl.n.			17 00		17 20	100/101
Odb Balabenka.....		3			23	
Praha-Vysočany		3	17 26	3	29	
Odb Skály		6 ⁵			35 ⁵	
Praha-Satalice.....		2			37 ⁵	
Praha-Čakovice.....		4	41 ⁵	1	42 ⁵	
Měšice u Prahy.....		6			48 ⁵	
Neratovice	⊕	6 ⁵	55	2	57	
Všetaty	⊕	6	18 03	1	18 04	
Byšice		3 ⁵			07 ⁵	
Kropáčova Vrutice.....		6			13 ⁵	
Chotětov		8			21 ⁵	
Mladá Boleslav hl.n.	⊕	9 ⁵	31	10	41	
Mladá Boleslav-Debř.....		5			46	
Bakov nad Jizerou	⊕	3			49	
Bakov n.Jiz. město z		2	51	1	52	
Odb Zálučí		1			53	
Mnichovo Hradiště	⊕	4	57	1	58	
Loukov u Mnich.Hrad.		6			19 04	
Příšovice.....		2 ⁵			06 ⁵	
Turnov	⊕	3 ⁵	19 10		19 17	

R 1151

Tanvald - Turnov - Praha hl.n. - Praha-Malešice

Motorová jednotka ř. 845.0.

1	2	3	5	6	7	8
Turnov	⊕		14 41		14 44	100/104
Příšovice		4			48	
Loukov u Mnich.Hrad.....		2 ⁵			50 ⁵	
Mnichovo Hradiště.....	⊕	5 ⁵	14 56	2 ⁵	58 ⁵	
Odb Zálučí		4			15 02 ⁵	
Bakov n.Jiz. město z.....		1	15 03 ⁵	1	04 ⁵	
Bakov nad Jizerou	⊕	2 ⁵			07	
Mladá Boleslav-Debř		3			10	
Mladá Boleslav hl.n.	⊕	5	15	8	23	
Chotětov		10			33	
Kropáčova Vrutice		6 ⁵			39 ⁵	
Byšice.....		5 ⁵			45	
Všetaty	⊕	4	49	1	50	
Neratovice	⊕	6	56	2	58	
Měšice u Prahy.....		7			16 05	
Praha-Čakovice		6	16 11	2	13	
Praha-Satalice		5			18	
Odb Skály		1 ⁵ +	19 ⁵	2 ⁵	22	
Praha-Vysočany		6	28	5	33	
Odb Balabenka		2			35	
Praha hl.n.		4	16 39		16 47	

R 1152

Praha-Malešice - Praha hl.n. - Turnov

Motorová jednotka ř. 845.0.

1	2	3	5	6	7	8
Praha hl.n.			19 04		19 20	100/101
Odb Balabenka.....		3			23	
Praha-Vysočany		3	19 26	3	29	
Odb Skály		6 ⁵			35 ⁵	
Praha-Satalice.....		2			37 ⁵	
Praha-Čakovice.....		4	41 ⁵	1	42 ⁵	
Měšice u Prahy.....		6			48 ⁵	
Neratovice	⊕	6 ⁵	55	2	57	
Všetaty	⊕	6	20 03	1	20 04	
Byšice		3 ⁵			07 ⁵	
Kropáčova Vrutice.....		6			13 ⁵	
Chotětov		8			21 ⁵	
Mladá Boleslav hl.n.	⊕	9 ⁵	31	10	41	
Mladá Boleslav-Debř.....		5			46	
Bakov nad Jizerou	⊕	3			49	
Bakov n.Jiz. město z		2	51	1	52	
Odb Zálučí		1			53	
Mnichovo Hradiště	⊕	4	57	1	58	
Loukov u Mnich.Hrad.		6			21 04	
Příšovice.....		2 ⁵			06 ⁵	
Turnov	⊕	3 ⁵	21 10			

○ pravidelný vjezd na obsazenou kolej

R 1153

Tanvald - Turnov - Praha hl.n. - Praha-Malešice

Motorová jednotka ř. 845.0.

1	2	3	5	6	7	8
Turnov	⇄		16 41		16 44	100/104
Příšovice		4			48	
Loukov u Mnich.Hrad.....		2 ⁵			50 ⁵	
Mnichovo Hradiště.....	⇄	5 ⁵	16 56	2 ⁵	58 ⁵	
Odb Zálučí		4			17 02 ⁵	
Bakov n.Jiz. město z.....		1	17 03 ⁵	1	04 ⁵	
Bakov nad Jizerou	⇄	2 ⁵			07	
Mladá Boleslav-Debř		3			10	
Mladá Boleslav hl.n.	⇄	5	15	8	23	
Chotětov		10			33	
Kropáčova Vrutice		6 ⁵			39 ⁵	
Byšice.....		5 ⁵			45	
Všetaty	⇄	4	49	1	50	
Neratovice	⇄	6	56	2	58	
Měšice u Prahy.....		7			18 05	
Praha-Čakovice		6	18 11	2	13	
Praha-Satalice		5			18	
Odb Skály		1 ⁵ +	19 ⁵	2 ⁵	22	
Praha-Vysočany		6	28	5	33	
Odb Balabenka		2			35	
Praha hl.n.		4	18 39		18 47	

R 1154

Praha-Malešice - Praha hl.n. - Mladá Boleslav hl.n.

Motorová jednotka ř. 845.0.

1	2	3	5	6	7	8
Praha hl.n.			21 10		21 20	100/101
Odb Balabenka		3			23	
Praha-Vysočany		3	21 26	3	29	
Odb Skály		6 ⁵			35 ⁵	
Praha-Satalice		2			37 ⁵	
Praha-Čakovice		4	41 ⁵	1	42 ⁵	
Měšice u Prahy.....		6			48 ⁵	
Neratovice	⇄	6 ⁵	55	2	57	
Všetaty	⇄	6	22 03	1	22 04	
Byšice.....		3 ⁵			07 ⁵	
Kropáčova Vrutice		6			13 ⁵	
Chotětov.....		8			21 ⁵	
Mladá Boleslav hl.n.	⇄	9 ⁵	22 31			

R 1155

Tanvald - Turnov - Praha hl.n. - Praha-Malešice

Motorová jednotka ř. 845.0.

1	2	3	5	6	7	8
Turnov	⊕		18 41		18 44	100/104
Příšovice.....		4			48	
Loukov u Mnich.Hrad.....		2 ⁵			50 ⁵	
Mnichovo Hradiště.....	⊕	5 ⁵	18 56	2 ⁵	58 ⁵	
Odb Zálučí.....		4			19 02 ⁵	
Bakov n.Jiz. město z.....		1	19 03 ⁵	1	04 ⁵	
Bakov nad Jizerou	⊕	2 ⁵			07	
Mladá Boleslav-Debř.....		3			10	
Mladá Boleslav hl.n.	⊕	5	15	8	23	
Chotětov.....		10			33	
Kropáčova Vrutice.....		6 ⁵			39 ⁵	
Byšice.....		5 ⁵			45	
Všetaty	⊕	4	49	1	50	
Neratovice	⊕	6	56	2	58	
Měšice u Prahy.....		7			20 05	
Praha-Čakovice.....		6	20 11	2	13	
Praha-Satalice.....		5			18	
Odb Skály.....		1 ⁵ +	19 ⁵	2 ⁵	22	
Praha-Vysočany		6	28	5	33	
Odb Balabenka.....		2			35	
Praha hl.n.		4	20 39		20 57	

R 1186

Praha-Malešice - Mladá Boleslav hl.n. - Bakov nad Jizerou - Šluknov

Motorová jednotka ř. 845.0.

1	2	3	5	6	7	8
Mladá Boleslav hl.n.	⊕		8 33		8 37	100/90
Mladá Boleslav-Debř.....		5			42	
Bakov nad Jizerou	⊕	4	8 46		8 47	

R 1187

Rumburk - Bakov nad Jizerou - Mladá Boleslav hl.n. - Kolín

Motorová jednotka ř. 845.0.

1	2	3	5	6	7	8
Bakov nad Jizerou	⊕		7 10		7 11	100/91
Mladá Boleslav-Debř.....		4			15	
Mladá Boleslav hl.n.	⊕	5	7 20		7 22	

R 1188Kolín - **Mladá Boleslav hl.n.** - **Bakov nad Jizerou** - Nový Bor

Motorová jednotka ř. 845.0.

1	2	3	5	6	7	8
Mladá Boleslav hl.n.	⇄		10 33		10 37	100/90
Mladá Boleslav-Debř		5			42	
Bakov nad Jizerou	⇄	4	10 46		10 47	

R 1189Rumburk - **Bakov nad Jizerou** - **Mladá Boleslav hl.n.** - Kolín

Motorová jednotka ř. 845.0.

1	2	3	5	6	7	8
Bakov nad Jizerou	⇄		9 10		9 11	100/91
Mladá Boleslav-Debř		4			15	
Mladá Boleslav hl.n.	⇄	5	9 20		9 22	

R 1190Kolín - **Mladá Boleslav hl.n.** - **Bakov nad Jizerou** - Šluknov

Motorová jednotka ř. 845.0.

1	2	3	5	6	7	8
Mladá Boleslav hl.n.	⇄		12 33		12 37	100/90
Mladá Boleslav-Debř		5			42	
Bakov nad Jizerou	⇄	4	12 46		12 47	

R 1191Svor - **Bakov nad Jizerou** - **Mladá Boleslav hl.n.** - Kolín

Motorová jednotka ř. 845.0.

1	2	3	5	6	7	8
Bakov nad Jizerou	⇄		11 10		11 11	100/91
Mladá Boleslav-Debř		4			15	
Mladá Boleslav hl.n.	⇄	5	11 20		11 22	

R 1192

Kolín - Mladá Boleslav hl.n. - Bakov nad Jizerou - Šluknov

Motorová jednotka ř. 845.0.

1	2	3	5	6	7	8
Mladá Boleslav hl.n.	⊕		14 33		14 37	100/90
Mladá Boleslav-Debř.....		5			42	
Bakov nad Jizerou	⊕	4	14 46		14 47	

R 1193

Nový Bor - Bakov nad Jizerou - Mladá Boleslav hl.n. - Kolín

Motorová jednotka ř. 845.0.

1	2	3	5	6	7	8
Bakov nad Jizerou	⊕		13 10		13 11	100/91
Mladá Boleslav-Debř.....		4			15	
Mladá Boleslav hl.n.	⊕	5	13 20		13 22	

R 1194

Kolín - Mladá Boleslav hl.n. - Bakov nad Jizerou - Rumburk

Motorová jednotka ř. 845.0.

1	2	3	5	6	7	8
Mladá Boleslav hl.n.	⊕		16 33		16 37	100/90
Mladá Boleslav-Debř.....		5			42	
Bakov nad Jizerou	⊕	4	16 46		16 47	

R 1195

Šluknov - Bakov nad Jizerou - Mladá Boleslav hl.n. - Kolín

Motorová jednotka ř. 845.0.

1	2	3	5	6	7	8
Bakov nad Jizerou	⊕		15 10		15 11	100/91
Mladá Boleslav-Debř.....		4			15	
Mladá Boleslav hl.n.	⊕	5	15 20		15 22	

R 1196

Kolín - Mladá Boleslav hl.n. - Bakov nad Jizerou - Rumburk

Motorová jednotka ř. 845.0.

1	2	3	5	6	7	8
Mladá Boleslav hl.n.	⇄		18 33		18 37	100/90
Mladá Boleslav-Debř		5			42	
Bakov nad Jizerou	⇄	4	18 46		18 47	

R 1197

Šluknov - Bakov nad Jizerou - Mladá Boleslav hl.n. - Kolín

Motorová jednotka ř. 845.0.

1	2	3	5	6	7	8
Bakov nad Jizerou	⇄		17 10		17 11	100/91
Mladá Boleslav-Debř		4			15	
Mladá Boleslav hl.n.	⇄	5	17 20		17 22	

R 1198

Kolín - Mladá Boleslav hl.n. - Bakov nad Jizerou - Svor

Motorová jednotka ř. 845.0.

1	2	3	5	6	7	8
Mladá Boleslav hl.n.	⇄		20 33		20 37	100/90
Mladá Boleslav-Debř		5			42	
Bakov nad Jizerou	⇄	4	20 46		20 47	

R 1199

Šluknov - Bakov nad Jizerou - Mladá Boleslav hl.n. - Praha-Malešice

Motorová jednotka ř. 845.0.

1	2	3	5	6	7	8
Bakov nad Jizerou	⇄		19 10		19 11	100/91
Mladá Boleslav-Debř		4			15	
Mladá Boleslav hl.n.	⇄	5	19 20		19 22	

R 1272Praha-Malešice - **Praha-Vršovice - Všetaty** - Mšeno

Lok. ř. 749. Normativ hmotnosti: R 90 tun

1	2	3	5	6	7	8
Praha-Vršovice			8 22		8 27	60/24
Praha hl.n.		4	8 31	5	36	100/67
Odb Balabenska		3			39	
Praha-Vysočany		3	42	1	43	
Odb Skály		5			48	90/64
Praha-Satalice		3			51	80/62
Praha-Kbely z		1 ⁵	52 ⁵	0 ⁵	53	
Praha-Čakovice		3 ⁵	56 ⁵	2	58 ⁵	
Měšice u Prahy		6			9 04 ⁵	85/68
Neratovice	⇕	6	9 10 ⁵	1	11 ⁵	90/67
Všetaty	⇕	6 ⁵	9 18		9 19	

R 1273Mšeno - **Všetaty - Praha-Vršovice** - Praha-Malešice

Lok. ř. 749. Normativ hmotnosti: R 90 tun

1	2	3	5	6	7	8
Všetaty	⇕		18 06		18 07	85/62
Neratovice	⇕	5 ⁵	18 12 ⁵	1	13 ⁵	85/61
Měšice u Prahy		6 ⁵ +	20	1	21	90/64
Praha-Čakovice		6 ⁵	27 ⁵	1	28 ⁵	
Praha-Kbely z		3	31 ⁵	0 ⁵	32	
Praha-Satalice		2			34	80/65
Odb Skály		1			35	95/66
Praha-Vysočany		5	40	2	42	100/66
Odb Balabenska		2			44	
Praha hl.n.		4	48	5	53	60/29
Praha-Vršovice		4	18 57		19 01	

R 1274

Praha-Malešice - Praha-Vršovice - Bakov nad Jizerou - Jičín

Lok. ř. 749. Normativ hmotnosti: R 80 tun

1	2	3	5	6	7	8
Praha-Vršovice			7 48		8 00	60/24
Praha hl.n.		4	8 04	16	20	100/67
Odb Balaběnka		3			23	
Praha-Vysočany		3	26	3	29	
Odb Skály		5 ⁵			34 ⁵	90/64
Praha-Satalice		2			36 ⁵	80/62
Praha-Kbely z		1 ⁵	38	0 ⁵	38 ⁵	
Praha-Čakovice		3 ⁵	42	1	43	
Měšice u Prahy		6			49	85/68
Neratovice	⇄	7	56	2	58	90/67
Všetaty	⇄	6	9 04	2	9 06	
Byšice.....		3 ⁵ +	09 ⁵	2	11 ⁵	
Kropáčova Vrutice		6 ⁵			18	
Chotětov.....		7 +	25	10	35	80/61
Mladá Boleslav hl.n.	⇄	10	45	8	53	90/67
Mladá Boleslav-Debř		6 +	59	6 ⁵	10 05 ⁵	85/61
Bakov nad Jizerou	⇄	4			10 09 ⁵	

R 1275

Jičín - Bakov nad Jizerou - Praha-Vršovice - Praha-Malešice

Lok. ř. 749. Normativ hmotnosti: R 80 tun

1	2	3	5	6	7	8
Bakov nad Jizerou	⇄				18 03	85/66
Mladá Boleslav-Debř		3 ⁵			06 ⁵	
Mladá Boleslav hl.n.	⇄	4 ⁵	18 11	1	12	
Chotětov.....		11 +	23	▲	23	
Kropáčova Vrutice		7 ⁵			30 ⁵	
Byšice.....		5 ⁵			36	
Všetaty	⇄	3 ⁵	39 ⁵	1	40 ⁵	
Neratovice	⇄	6	46 ⁵	2 ⁵	49	
Měšice u Prahy		6 ⁵			55 ⁵	90/64
Praha-Čakovice		6	19 01 ⁵	10 ⁵	19 12	
Praha-Kbely z		3	15	0 ⁵	15 ⁵	
Praha-Satalice		2			17 ⁵	80/65
Odb Skály		1			18 ⁵	95/66
Praha-Vysočany		5	23 ⁵	5 ⁵ L	29	100/66
Odb Balaběnka		2			31	
Praha hl.n.		4	35	8 Δ	43	60/29
Praha-Vršovice		4	19 47		20 05	

Sp 1540

Lok. ř. 750.7. Normativ hmotnosti: R 180 tun

1	2	3	5	6	7	8
Praha M.n.-dvorana					8 19	95/85
Praha M.n.-Hrabovka		1⁵			20⁵	
Odb Balabenka		2⁵			23	100/85
Praha-Vysočany		3	8 26	2	28	
Odb Skály		7			35	
Praha-Satalice		2⁵			37⁵	95/89
Praha-Čakovice		4	41⁵	1	42⁵	
Měšice u Prahy		6			48⁵	
Neratovice sídl. z		4⁵	53	▲	53	
Neratovice	↕	2⁵	55⁵	4	59⁵	100/88
Tišice z		3	9 02⁵	▲	9 02⁵	
Všetaty	↕	4	06⁵	1	07⁵	
Byšice		3⁵	11	1⁵	12⁵	
Kojovice z		4	16⁵	▲	16⁵	
Košátky z		2	18⁵	▲	18⁵	
Kropáčova Vrutice		3	21⁵	1	22⁵	
Zdětín u Chotětova z		4⁵	27	▲	27	
Chotětov		4	31	2⁵	33⁵	95/88
Krnsko z		6⁵	40	▲	40	
Mladá Boleslav hl.n.	↕	5	9 45			

↕ zastavuje ode dne otevření zastávky

Sp 1542

Motorový vůz ř. 854.0. Normativ hmotnosti: R 50 tun

1	2	3	5	6	7	8
Praha M.n.-dvorana					14 19	100/101
Praha M.n.-Hrabovka		1⁵			20⁵	
Odb Balabenka		2⁵			23	
Praha-Vysočany		3	14 26	2	28	
Odb Skály		7			35	
Praha-Satalice		2⁵			37⁵	
Praha-Čakovice		4	41⁵	1	42⁵	
Měšice u Prahy		6			48⁵	
Neratovice sídl. z		4⁵	53	▲	53	
Neratovice	⊕	2⁵	55⁵	2⁵	58	
Tišice z		3	15 01	▲	15 01	
Všetaty	⊕	4	05	1	06	
Byšice		3⁵	09⁵	3⁵	13	
Kojovice z		4	17	▲	17	
Košátky z		2	19	▲	19	
Kropáčova Vrutice		3	22	1⁵	23⁵	
Zdětín u Chotětova z		4⁵	28	▲	28	
Chotětov		4	32	1⁵	33⁵	
Mladá Boleslav hl.n.	⊕	10⁵	44	5	49	
Mladá Boleslav-Debř		6	55	2⁵	57⁵	
Bakov nad Jizerou	⊕	5	16 02⁵	0⁵	16 03	
Bakov n.Jiz. město z		2	05	▲	05	
Odb Zálučí		2			07	
Mnichovo Hradiště	⊕	5⁵	12⁵	0⁵	13	
Březina n.Jizerou z		6	19	▲	19	
Loukov u Mnich.Hrad		2⁵	21⁵	0⁵	22	
Příšovice		3⁵	25⁵	0⁵	26	
Turnov	⊕	6	16 32			

○ pravidelný vjezd na obsazenou kolej

◇ zastavuje ode dne otevření zastávky

Sp 1543

Lok. ř. 750.7. Normativ hmotnosti: R 180 tun

1	2	3	5	6	7	8
Mladá Boleslav město					6 10	60/81
MB hl.n. kol.č. 5c		4			14	
Mladá Boleslav hl.n.	↕	2	6 16	4	20	95/85
Chotětov		10			30	
Kropáčova Vrutice.....		7			37	
Byšice		6	43	1	44	
Všetaty	↕	4	48	1	49	
Tišice z.....		3⁵ ^x	52⁵	▲	52⁵	
Neratovice	↕	3⁵	56	1	57	
Neratovice sídl. z.....		2	59	▲	59	
Měšice u Prahy.....		7			7 06	100/85
Praha-Čakovice.....		6	7 12	1	13	
Praha-Satalice		5			18	90/82
Odb Skály		2	20	2	22	100/74
Praha-Vysočany		6	28	4	32	
Odb Balabenka.....		1⁵			33⁵	90/88
Praha M.n.-Hrabovka		3⁵			37	
Praha M.n.-dvorana		1	7 38			

↕ zastavuje ode dne otevření zastávky

Sp 1544

Motorový vůz ř. 854.0. Normativ hmotnosti: Praha M.n.-dvorana - Mladá Boleslav hl.n. R 90 tun
Mladá Boleslav hl.n. - Turnov R 50 tun

1	2	3	5	6	7	8
Praha M.n.-dvorana					16 19	100/101
Praha M.n.-Hrabovka		1 ⁵			20 ⁵	
Odb Balabenka		2 ⁵			23	
Praha-Vysočany		3	16 26	2	28	
Odb Skály		7			35	
Praha-Satalice		2 ⁵			37 ⁵	
Praha-Čakovice		4	41 ⁵	0 ⁵ Δ	42	
Měšice u Prahy		6			48	
Neratovice sídl. z		4 ⁵ ◇ x	52 ⁵	▲	52 ⁵	
Neratovice	⊕	2 ⁵	55	3	58	
Tišice z		3 x	17 01	▲	17 01	
Všetaty	⊕	4	05	1	06	
Byšice		3 ⁵	09 ⁵	1 ⁵	11	
Kojovice z		4 x	15	▲	15	
Košátky z		2 x	17	▲	17	
Kropáčova Vrutice		3	20	1 ⁵	21 ⁵	
Zdětín u Chotětova z		4 ⁵ x	26	▲	26	
Chotětov		4	30	3 ⁵	33 ⁵	
Krnsko z		6 ⁵ x	40	▲	40	
Mladá Boleslav hl.n.	⊕	5	45	2	47	
Mladá Boleslav-Debř		5			52	
Bakov nad Jizerou	⊕	5	57	0 ⁵	57 ⁵	
Bakov n.Jiz. město z		2 ⁵ x	18 00	▲	18 00	
Odb Zálučí		1 ⁵			01 ⁵	
Mnichovo Hradiště	⊕	5 ⁵	07	1	08	
Březina n.Jizerou z		6 x	14	▲	14	
Loukov u Mnich.Hrad		2 ⁵	16 ⁵	1	17 ⁵	
Příšovice		3 ⁵	21	1	22	
Turnov	⊕	6	18 28			

o pravidelný vjezd na obsazenou kolej

◇ zastavuje ode dne otevření zastávky

Sp 1545

Motorový vůz ř. 854.0. Normativ hmotnosti: R 50 tun

1	2	3	5	6	7	8
Mladá Boleslav město					8 01	60/81
MB hl.n. kol.č. 5c		4			05	
Mladá Boleslav hl.n.	↕	2	8 07	2	09	100/110
Krnsko z.....		4⁵x	13⁵	▲	13⁵	
Chotětov		7	20⁵	4⁵	25	
Zdětín u Chotětova z.....		3⁵x	28⁵	▲	28⁵	
Kropáčova Vrutice.....		5⁵	34	0⁵	34⁵	
Košátky z		2⁵x	37	▲	37	
Kojovice z		2 x	39	▲	39	
Byšice		3⁵	42⁵	3⁵	46	
Všetaty	↕	3⁵	49⁵	1	50⁵	
Tišice z.....		3⁵x	54	▲	54	
Neratovice	↕	3⁵	57⁵	1⁵	59	
Neratovice sídl. z.....		1⁵↕x	9 00⁵	▲	9 00⁵	
Měšice u Prahy.....		6			06⁵	
Praha-Čakovice.....		5⁵	12	1	13	
Praha-Satalice.....		5			18	
Odb Skály		1⁵+	19⁵	2⁵	22	
Praha-Vysočany		6	28	4	L 32	
Odb Balabenka.....		1⁵			33⁵	
Praha M.n.-Hrabovka.....		3⁵			37	
Praha M.n.-dvorana		1	9 38			

↕ zastavuje ode dne otevření zastávky

Sp 1546

Motorový vůz ř. 854.0. Normativ hmotnosti: R 50 tun

1	2	3	5	6	7	8
Praha M.n.-dvorana					18 19	100/101
Praha M.n.-Hrabovka		1⁵			20⁵	
Odb Balabenka		2⁵			23	
Praha-Vysočany		3	18 26	2	28	
Odb Skály		7			35	
Praha-Satalice		2⁵			37⁵	
Praha-Čakovice		4	41⁵	1	42⁵	
Měšice u Prahy		6			48⁵	
Neratovice sídl. z		4⁵	53	▲	53	
Neratovice	⊕	2⁵	55⁵	2⁵	58	
Tišice z		3	19 01	▲	19 01	
Všetaty	⊕	3	04	2	06	
Byšice		3⁵	09⁵	1⁵	11	
Kojovice z		4	15	▲	15	
Košátky z		2	17	▲	17	
Kropáčova Vrutice		3	20	1⁵	21⁵	
Zdětín u Chotětova z		4⁵	26	▲	26	
Chotětov		4	30	3⁵	33⁵	
Krnsko z		6⁵	40	▲	40	
Mladá Boleslav hl.n.	⊕	5	45	4	49	60/64
MB hl.n. kol.č. 5c		2			51	
Mladá Boleslav město		4	19 55			

◆ zastavuje ode dne otevření zastávky

Sp 1547

Motorový vůz ř. 854.0. Normativ hmotnosti: R 50 tun

1	2	3	5	6	7	8
Turnov	↕				15 24	100/110
Příšovice.....		5	15 29	0 ⁵	29⁵	
Loukov u Mnich.Hrad.....		3⁵	33	0 ⁵	33⁵	
Březina n.Jizerou z.....		2⁵x	36	▲	36	
Mnichovo Hradiště.....	↕	5	41	1	42	
Odb Zálučí.....		4			46	
Bakov n.Jiz. město z.....		1⁵x	47⁵	▲	47⁵	
Bakov nad Jizerou	↕	3	50⁵	1	51⁵	
Mladá Boleslav-Debř.....		5⁵	57	0 ⁵	57⁵	
Mladá Boleslav hl.n.	↕	5⁵	16 03	6	16 09	
Krnsko z.....		4⁵x	13⁵	▲	13⁵	
Chotětov.....		7	20⁵	2	22⁵	
Zdětín u Chotětova z.....		3⁵x	26	▲	26	
Kropáčova Vrutice.....		5⁵	31⁵	5	36⁵	
Košátky z.....		2⁵x	39	▲	39	
Kojovice z.....		2 x	41	▲	41	
Byšice.....		3⁵	44⁵	1	45⁵	
Všetaty	↕	3⁵	49	1	50	
Tišice z.....		3⁵	53⁵	▲	53⁵	
Neratovice	↕	3⁵	57	1	58	
Neratovice sídl. z.....		1⁵↕x	59⁵	▲	59⁵	
Měšice u Prahy.....		6			17 05⁵	
Praha-Čakovice.....		5⁵	17 11	2	13	
Praha-Satalice.....		5			18	
Odb Skály.....		1⁵+	19⁵	2 ⁵	22	
Praha-Vysočany		6	28	4	32	
Odb Balabenka.....		1⁵			33⁵	
Praha M.n.-Hrabovka.....		3⁵			37	
Praha M.n.-dvorana		1	17 38			

↕ zastavuje ode dne otevření zastávky

Sp 1557

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

Motorová jednotka ř. 814.0.

1	2	3	5	6	7	8
Turnov	⊕				4 41	80/58
Příšovice		5	4 46	0 ⁵	46⁵	
Loukov u Mnich.Hrad.....		3⁵	50	0 ⁵	50⁵	
Březina n.Jizerou z		2⁵ x	53	▲	53	
Mnichovo Hradiště.....	⊕	5	58	1	59	
Odb Zálučí		4			5 03	
Bakov n.Jiz. město z.....		1⁵ x	5 04⁵	▲	04⁵	
Bakov nad Jizerou	⊕	3	07⁵	1	08⁵	
Mladá Boleslav-Debř		4⁵	13	0 ⁵	13⁵	
Mladá Boleslav hl.n.	⊕	5⁵	5 19		5 20	

Sp 1558

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

Motorová jednotka ř. 814.0.

1	2	3	5	6	7	8
Mladá Boleslav hl.n.	⊕		6 32		6 33	80/58
Mladá Boleslav-Debř		5			38	
Bakov nad Jizerou	⊕	5	6 43	2	45	
Bakov n.Jiz. město z.....		3 x	48	▲	48	
Odb Zálučí		1			49	
Mnichovo Hradiště.....	⊕	5⁵	54⁵	4 ⁵	59	
Březina n.Jizerou z		6 x	7 05	▲	7 05	
Loukov u Mnich.Hrad.....		2⁵	07⁵	1	08⁵	
Příšovice		3⁵	12	1	13	
Turnov	⊕	6	7 19			

o pravidelný vjezd na obsazenou kolej

Sp 1559

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

Motorová jednotka ř. 814.0.

1	2	3	5	6	7	8
Turnov	⇄				4 41	80/58
Příšovice.....		5	4 46	0 ⁵	46⁵	
Loukov u Mnich.Hrad.....		3⁵	50	0 ⁵	50⁵	
Březina n.Jizerou z.....		2⁵x	53	▲	53	
Mnichovo Hradiště.....	⇄	5	58	1	59	
Odb Zálučf.....		4			5 03	
Bakov n.Jiz. město z.....		1⁵x	5 04⁵	▲	04⁵	
Bakov nad Jizerou	⇄	3	07⁵	1	08⁵	
Mladá Boleslav-Debř.....		4⁵	13	0 ⁵	13⁵	
Mladá Boleslav hl.n.	⇄	5⁵	5 19		5 20	

Os 6001

Nový Bor - Bakov nad Jizerou - Mladá Boleslav hl.n.

Motorový vůz ř. 843.

1	2	3	5	6	7	8
Bakov nad Jizerou	⇄		5 02		5 02⁵	100/91
Mladá Boleslav-Debř.....		4			06⁵	
Mladá Boleslav hl.n.	⇄	5⁵	5 12			

Os 6002

Mladá Boleslav hl.n. - Bakov nad Jizerou - Rumburk

Motorový vůz ř. 843.

1	2	3	5	6	7	8
Mladá Boleslav hl.n.	⇄				5 21	100/90
Mladá Boleslav-Debř.....		5			26	
Bakov nad Jizerou	⇄	5	5 31		5 31⁵	

Os 6003

Rumburk - Bakov nad Jizerou - Mladá Boleslav hl.n.

Motorový vůz ř. 843.

1	2	3	5	6	7	8
Bakov nad Jizerou	⇄		5 54		5 55	100/91
Mladá Boleslav-Debř.....		4⁵			59⁵	
Mladá Boleslav hl.n.	⇄	5⁵	6 05			

Os 6004

Mladá Boleslav hl.n. - Bakov nad Jizerou - Rumburk

Motorový vůz ř. 843. Normativ hmotnosti: R 50 tun

1	2	3	5	6	7	8
Mladá Boleslav hl.n.	⊕				7 23	100/90
Mladá Boleslav-Debř		5⁵			28⁵	
Bakov nad Jizerou	⊕	4⁵	7 33		7 33⁵	

Os 6005

Rumburk - Bakov nad Jizerou - Mladá Boleslav hl.n.

Motorový vůz ř. 843. Normativ hmotnosti: R 50 tun

1	2	3	5	6	7	8
Bakov nad Jizerou	⊕		8 24		8 24⁵	100/91
Mladá Boleslav-Debř		4			28⁵	
Mladá Boleslav hl.n.	⊕	5⁵	8 34			

Os 6006

Mladá Boleslav hl.n. - Bakov nad Jizerou - Rumburk

Motorový vůz ř. 843. Normativ hmotnosti: R 50 tun

1	2	3	5	6	7	8
Mladá Boleslav hl.n.	⊕				9 23	100/90
Mladá Boleslav-Debř		5⁵			28⁵	
Bakov nad Jizerou	⊕	4⁵	9 33		9 33⁵	

Os 6007

Rumburk - Bakov nad Jizerou - Mladá Boleslav hl.n.

Motorový vůz ř. 843. Normativ hmotnosti: R 50 tun

1	2	3	5	6	7	8
Bakov nad Jizerou	⊕		10 24		10 24⁵	100/91
Mladá Boleslav-Debř		4			28⁵	
Mladá Boleslav hl.n.	⊕	5⁵	10 34			

Os 6008

Mladá Boleslav město - Bakov nad Jizerou - Rumburk

Motorový vůz ř. 843. Normativ hmotnosti: Mladá Boleslav hl.n. - Bakov nad Jizerou R 50 tun

1	2	3	5	6	7	8
Mladá Boleslav město					11 12	60/81
MB hl.n. kol.č. 5c		4 ⁵			16 ⁵	
Mladá Boleslav hl.n.	⊕	1 ⁵	11 18	5	23	100/90
Mladá Boleslav-Debř		5 ⁵			28 ⁵	
Bakov nad Jizerou	⊕	4 ⁵	11 33		11 33 ⁵	

Os 6010

Mladá Boleslav město - Bakov nad Jizerou - Rumburk

Motorový vůz ř. 843 Mladá Boleslav hl.n. - Bakov nad Jizerou. Normativ hmotnosti: R 50 tun

1	2	3	5	6	7	8
Mladá Boleslav město					13 06	60/81
MB hl.n. kol.č. 5c		4			10	
Mladá Boleslav hl.n.	⊕	2	13 12	11	23	100/90
Mladá Boleslav-Debř		5 ⁵			28 ⁵	
Bakov nad Jizerou	⊕	4 ⁵	13 33		13 33 ⁵	

Os 6011

Rumburk - Bakov nad Jizerou - Mladá Boleslav město

Motorový vůz ř. 843 Bakov nad Jizerou - Mladá Boleslav hl.n. Normativ hmotnosti: R 50 tun

1	2	3	5	6	7	8
Bakov nad Jizerou	⊕		12 24		12 24 ⁵	100/91
Mladá Boleslav-Debř		4			28 ⁵	
Mladá Boleslav hl.n.	⊕	5 ⁵	12 34	4	38	60/64
MB hl.n. kol.č. 5c		2			40	
Mladá Boleslav město		4	12 44			

Os 6012

Mladá Boleslav město - Bakov nad Jizerou - Rumburk

Motorová jednotka ř. 814.0.

Motorový vůz ř. 843 Mladá Boleslav hl.n. - Bakov nad Jizerou. Normativ hmotnosti: R 50 tun

1	2	3	5	6	7	8
Mladá Boleslav město					15 14	60/81
MB hl.n. kol.č. 5c		4⁵			18⁵	
Mladá Boleslav hl.n.	⇄	1⁵	15 20	3	23	100/90*
Mladá Boleslav-Debř		5⁵			28⁵	
Bakov nad Jizerou	⇄	4⁵	15 33		15 33⁵	

* pro motorovou jednotku ř. 814.0 platí 80/53

Os 6013

Rumburk - Bakov nad Jizerou - Mladá Boleslav hl.n.

Motorový vůz ř. 843. Normativ hmotnosti: R 50 tun

1	2	3	5	6	7	8
Bakov nad Jizerou	⇄		14 24		14 24⁵	100/91
Mladá Boleslav-Debř		4			28⁵	
Mladá Boleslav hl.n.	⇄	5⁵	14 34			

Os 6014

Mladá Boleslav hl.n. - Bakov nad Jizerou - Rumburk

Motorový vůz ř. 843. Normativ hmotnosti: R 50 tun

1	2	3	5	6	7	8
Mladá Boleslav hl.n.	⇄				17 23	100/90
Mladá Boleslav-Debř		5⁵			28⁵	
Bakov nad Jizerou	⇄	4⁵	17 33		17 33⁵	

Os 6015

Rumburk - Bakov nad Jizerou - Mladá Boleslav hl.n.

Motorový vůz ř. 843. Normativ hmotnosti: R 50 tun

1	2	3	5	6	7	8
Bakov nad Jizerou	⇄		16 24		16 24⁵	100/91
Mladá Boleslav-Debř		4			28⁵	
Mladá Boleslav hl.n.	⇄	5⁵	16 34			

Os 6016

Mladá Boleslav hl.n. - Bakov nad Jizerou - Rumburk

Motorový vůz ř. 843.

1	2	3	5	6	7	8
Mladá Boleslav hl.n.	⇄				19 23	100/90
Mladá Boleslav-Debř		5⁵			28⁵	
Bakov nad Jizerou	⇄	4⁵	19 33		19 33⁵	

Os 6017

Rumburk - Bakov nad Jizerou - Mladá Boleslav hl.n.

Motorový vůz ř. 843. Normativ hmotnosti: R 50 tun

1	2	3	5	6	7	8
Bakov nad Jizerou	⇄		18 24		18 24⁵	100/91
Mladá Boleslav-Debř		5			29⁵	
Mladá Boleslav hl.n.	⇄	6	18 35⁵			

Os 6018

Mladá Boleslav město - Bakov nad Jizerou - Nový Bor

Motorový vůz ř. 843.

1	2	3	5	6	7	8
Mladá Boleslav město					22 26	60/81
MB hl.n. kol.č. 5c		4			30	
Mladá Boleslav hl.n.	⇄	2	22 32	3	35	100/90
Mladá Boleslav-Debř		5⁵			40⁵	
Bakov nad Jizerou	⇄	4⁵	22 45		22 45⁵	

Os 6019

Rumburk - Bakov nad Jizerou - Mladá Boleslav město

Motorový vůz ř. 843.

Motorová jednotka ř. 814.0.

1	2	3	5	6	7	8
Bakov nad Jizerou	⇄		20 24		20 24⁵	100/91*
Mladá Boleslav-Debř		4			28⁵	
Mladá Boleslav hl.n.	⇄	5⁵	20 34	4	38	60/64
MB hl.n. kol.č. 5c		2			40	
Mladá Boleslav město		4	20 44			

* pro motorovou jednotku ř. 814.0 platí 80/54

Os 7758

Motorový vůz ř. 830.

1	2	3	5	6	7	8
Praha hl.n.					16 35	80/62*
Odb Balabenka		3			38	
Praha-Vysočany		3	16 41	0 ⁵	41⁵	
Odb Skály		5			46⁵	
Praha-Satalice		2	48⁵	0 ⁵	49	80/62
Praha-Kbely z		2⁵	51⁵	▲	51⁵	
Praha-Čakovice	○	3⁵	16 55			

○ pravidelný vjezd na obsazenou kolej

* pro vozidla schválená na rychlost 90 km/h platí 90/64

Os 7759

Motorový vůz ř. 830.

1	2	3	5	6	7	8
Praha-Čakovice					7 47	80/65*
Praha-Kbely z		4	7 51	▲	51	
Praha-Satalice		3	54	0 ⁵ ▲	54⁵	80/65
Odb Skály		1⁵			56	
Praha-Vysočany		6	8 02	3	▲ 8 05	
Odb Balabenka		2			07	
Praha hl.n.	○	4	8 11			

○ pravidelný vjezd na obsazenou kolej

* pro vozidla schválená na rychlost 90 km/h platí 90/64

Os 7760

Motorová jednotka ř. 813.2.

1	2	3	5	6	7	8
Praha M.n.-dvorana					6 28	90/79
Praha M.n.-Hrabovka		1⁵			29⁵	
Odb Balabenka		2⁵			32	
Praha-Vysočany		3	6 35	3 ⁵	38⁵	
Odb Skály		5⁵			44	
Praha-Satalice		2⁵	46⁵	0 ⁵	47	
Praha-Kbely z		3	50	▲	50	
Praha-Čakovice	○	4	6 54			

○ pravidelný vjezd na obsazenou kolej

Os 7761

Motorová jednotka ř. 813.2.

1	2	3	5	6	7	8
Praha-Čakovice					5 19	90/88
Praha-Kbely z		4	5 23	▲	23	
Praha-Satalice		3	26	0 ⁵ ▲	26⁵	
Odb Skály		1⁵			28	
Praha-Vysočany		5⁵	33⁵	0 ⁵ ▲	34	
Odb Balabenka		1⁵			35⁵	
Praha M.n.-Hrabovka		3⁵			39	
Praha M.n.-dvorana		1	5 40			

Os 7762

Motorová jednotka ř. 813.2.

1	2	3	5	6	7	8
Praha M.n.-dvorana					7 28	90/79
Praha M.n.-Hrabovka		1⁵			29⁵	
Odb Balabenka		2⁵			32	
Praha-Vysočany		3	7 35	3 ⁵	38⁵	
Odb Skály		5⁵			44	
Praha-Satalice		2⁵	46⁵	0 ⁵	47	
Praha-Kbely z		3	50	▲	50	
Praha-Čakovice	○	4	7 54			

○ pravidelný vjezd na obsazenou kolej

Os 7763

Motorová jednotka ř. 813.2.

1	2	3	5	6	7	8
Praha-Čakovice					6 19	90/88
Praha-Kbely z		4	6 23	▲	23	
Praha-Satalice		3	26	0 ⁵ ▲	26⁵	
Odb Skály		1⁵			28	
Praha-Vysočany		5⁵	33⁵	3 ⁵ ▲	37	
Odb Balabenka		1⁵			38⁵	
Praha M.n.-Hrabovka		3⁵			42	
Praha M.n.-dvorana		1	6 43			

Os 7764

Motorová jednotka ř. 813.2.

1	2	3	5	6	7	8
Praha M.n.-dvorana					8 28	90/79
Praha M.n.-Hrabovka		1⁵			29⁵	
Odb Balabenka		2⁵			32	
Praha-Vysočany		3	8 35	3⁵	38⁵	
Odb Skály		5⁵			44	
Praha-Satalice		2⁵	46⁵	0⁵	47	
Praha-Kbely z		3	50	▲	50	
Praha-Čakovice	○	4	8 54			

○ pravidelný vjezd na obsazenou kolej

Os 7765

Motorová jednotka ř. 813.2.

1	2	3	5	6	7	8
Praha-Čakovice					7 19	90/88
Praha-Kbely z		4	7 23	▲	23	
Praha-Satalice		3	26	0⁵▲	26⁵	
Odb Skály		1⁵			28	
Praha-Vysočany		5⁵	33⁵	3⁵▲	37	
Odb Balabenka		1⁵			38⁵	
Praha M.n.-Hrabovka		3⁵			42	
Praha M.n.-dvorana		1	7 43			

Os 7766

Motorová jednotka ř. 813.2.

1	2	3	5	6	7	8
Praha M.n.-dvorana					9 12	90/79
Praha M.n.-Hrabovka		1⁵			13⁵	
Odb Balabenka		2⁵			16	
Praha-Vysočany		3	9 19	1	20	
Odb Skály		5⁵			25⁵	
Praha-Satalice		2⁵	28	1	29	
Praha-Kbely z		3	32	▲	32	
Praha-Čakovice	○	4	9 36			

○ pravidelný vjezd na obsazenou kolej

Os 7767

Motorová jednotka ř. 813.2.

1	2	3	5	6	7	8
Praha-Čakovice					8 19	90/88
Praha-Kbely z		4	8 23	▲	23	
Praha-Satalice		3	26	0 ⁵ ▲	26⁵	
Odb Skály		1⁵			28	
Praha-Vysočany		5⁵	33⁵	3 ⁵ ▲	37	
Odb Balabenka		1⁵			38⁵	
Praha M.n.-Hrabovka		3⁵			42	
Praha M.n.-dvorana		1	8 43			

Os 7768

Motorová jednotka ř. 813.2.

1	2	3	5	6	7	8
Praha M.n.-dvorana					10 12	90/79
Praha M.n.-Hrabovka		1⁵			13⁵	
Odb Balabenka		2⁵			16	
Praha-Vysočany		3	10 19	1	20	
Odb Skály		5⁵			25⁵	
Praha-Satalice		2⁵	28	1	29	
Praha-Kbely z		3	32	▲	32	
Praha-Čakovice	○	4	10 36			

○ pravidelný vjezd na obsazenou kolej

Os 7769

Motorová jednotka ř. 813.2.

1	2	3	5	6	7	8
Praha-Čakovice					9 20	90/88
Praha-Kbely z		4	9 24	▲	24	
Praha-Satalice		3	27	2 ▲	29	
Odb Skály		1⁵			30⁵	
Praha-Vysočany		5⁵	36	1 ▲	37	
Odb Balabenka		1⁵			38⁵	
Praha M.n.-Hrabovka		3⁵			42	
Praha M.n.-dvorana		1	9 43			

Os 7770

Motorová jednotka ř. 813.2.

1	2	3	5	6	7	8
Praha M.n.-dvorana					11 12	90/79
Praha M.n.-Hrabovka		1⁵			13⁵	
Odb Balabenka		2⁵			16	
Praha-Vysočany		3	11 19	1	20	
Odb Skály		5⁵			25⁵	
Praha-Satalice		2⁵	28	1	29	
Praha-Kbely z		3	32	▲	32	
Praha-Čakovice	○	4	11 36			

○ pravidelný vjezd na obsazenou kolej

Os 7771

Motorová jednotka ř. 813.2.

1	2	3	5	6	7	8
Praha-Čakovice					10 20	90/88
Praha-Kbely z		4	10 24	▲	24	
Praha-Satalice		3	27	2	▲ 29	
Odb Skály		1⁵			30⁵	
Praha-Vysočany		5⁵	36	1	▲ 37	
Odb Balabenka		1⁵			38⁵	
Praha M.n.-Hrabovka		3⁵			42	
Praha M.n.-dvorana		1	10 43			

Os 7772

Motorová jednotka ř. 813.2.

1	2	3	5	6	7	8
Praha M.n.-dvorana					12 12	90/79
Praha M.n.-Hrabovka		1⁵			13⁵	
Odb Balabenka		2⁵			16	
Praha-Vysočany		3	12 19	1	20	
Odb Skály		5⁵			25⁵	
Praha-Satalice		2⁵	28	1	29	
Praha-Kbely z		3	32	▲	32	
Praha-Čakovice	○	4	12 36			

○ pravidelný vjezd na obsazenou kolej

Os 7773

Motorová jednotka ř. 813.2.

1	2	3	5	6	7	8
Praha-Čakovice					11 20	90/88
Praha-Kbely z		4	11 24	▲	24	
Praha-Satalice		3	27	2 Δ	29	
Odb Skály		1⁵			30⁵	
Praha-Vysočany		5⁵	36	1 Δ	37	
Odb Balabenka		1⁵			38⁵	
Praha M.n.-Hrabovka		3⁵			42	
Praha M.n.-dvorana		1	11 43			

Os 7774

Motorová jednotka ř. 813.2.

1	2	3	5	6	7	8
Praha M.n.-dvorana					13 12	90/79
Praha M.n.-Hrabovka		1⁵			13⁵	
Odb Balabenka		2⁵			16	
Praha-Vysočany		3	13 19	1	20	
Odb Skály		5⁵			25⁵	
Praha-Satalice		2⁵	28	1	29	
Praha-Kbely z		3	32	▲	32	
Praha-Čakovice	○	4	13 36			

○ pravidelný vjezd na obsazenou kolej

Os 7775

Motorová jednotka ř. 813.2.

1	2	3	5	6	7	8
Praha-Čakovice					12 20	90/88
Praha-Kbely z		4	12 24	▲	24	
Praha-Satalice		3	27	2 Δ	29	
Odb Skály		1⁵			30⁵	
Praha-Vysočany		5⁵	36	1 Δ	37	
Odb Balabenka		1⁵			38⁵	
Praha M.n.-Hrabovka		3⁵			42	
Praha M.n.-dvorana		1	12 43			

Os 7776

Motorová jednotka ř. 813.2.

1	2	3	5	6	7	8
Praha M.n.-dvorana					14 12	90/79
Praha M.n.-Hrabovka		1⁵			13⁵	
Odb Balabenka		2⁵			16	
Praha-Vysočany		3	14 19	1	20	
Odb Skály		5⁵			25⁵	
Praha-Satalice		2⁵	28	1	29	
Praha-Kbely z		3	32	▲	32	
Praha-Čakovice	○	4	14 36			

○ pravidelný vjezd na obsazenou kolej

Os 7777

Motorová jednotka ř. 813.2.

1	2	3	5	6	7	8
Praha-Čakovice					13 20	90/88
Praha-Kbely z		4	13 24	▲	24	
Praha-Satalice		3	27	2	▲ 29	
Odb Skály		1⁵			30⁵	
Praha-Vysočany		5⁵	36	1	▲ 37	
Odb Balabenka		1⁵			38⁵	
Praha M.n.-Hrabovka		3⁵			42	
Praha M.n.-dvorana		1	13 43			

Os 7778

Motorová jednotka ř. 813.2.

1	2	3	5	6	7	8
Praha M.n.-dvorana					15 12	90/79
Praha M.n.-Hrabovka		1⁵			13⁵	
Odb Balabenka		2⁵			16	
Praha-Vysočany		3	15 19	1	20	
Odb Skály		5⁵			25⁵	
Praha-Satalice		2⁵	28	1	29	
Praha-Kbely z		3	32	▲	32	
Praha-Čakovice	○	4	15 36			

○ pravidelný vjezd na obsazenou kolej

Os 7779

Motorová jednotka ř. 813.2.

1	2	3	5	6	7	8
Praha-Čakovice					14 20	90/88
Praha-Kbely z		4	14 24	▲	24	
Praha-Satalice		3	27	2 ▲	29	
Odb Skály		1⁵			30⁵	
Praha-Vysočany		5⁵	36	1 ▲	37	
Odb Balabenka		1⁵			38⁵	
Praha M.n.-Hrabovka		3⁵			42	
Praha M.n.-dvorana		1	14 43			

Os 7780

Motorová jednotka ř. 813.2.

1	2	3	5	6	7	8
Praha M.n.-dvorana					16 12	90/79
Praha M.n.-Hrabovka		1⁵			13⁵	
Odb Balabenka		2⁵			16	
Praha-Vysočany		3	16 19	1	20	
Odb Skály		5⁵			25⁵	
Praha-Satalice		2⁵	28	1	29	
Praha-Kbely z		3	32	▲	32	
Praha-Čakovice	○	4	16 36			

○ pravidelný vjezd na obsazenou kolej

Os 7781

Motorová jednotka ř. 813.2.

1	2	3	5	6	7	8
Praha-Čakovice					15 20	90/88
Praha-Kbely z		4	15 24	▲	24	
Praha-Satalice		3	27	2 ▲	29	
Odb Skály		1⁵			30⁵	
Praha-Vysočany		5⁵	36	1 ▲	37	
Odb Balabenka		1⁵			38⁵	
Praha M.n.-Hrabovka		3⁵			42	
Praha M.n.-dvorana		1	15 43			

Os 7782

Motorová jednotka ř. 813.2.

1	2	3	5	6	7	8
Praha M.n.-dvorana					17 12	90/79
Praha M.n.-Hrabovka		1⁵			13⁵	
Odb Balabenka		2⁵			16	
Praha-Vysočany		3	17 19	1	20	
Odb Skály		5⁵			25⁵	
Praha-Satalice		2⁵	28	1	29	
Praha-Kbely z		3	32	▲	32	
Praha-Čakovice	○	4	17 36			

○ pravidelný vjezd na obsazenou kolej

Os 7783

Motorová jednotka ř. 813.2.

1	2	3	5	6	7	8
Praha-Čakovice					16 20	90/88
Praha-Kbely z		4	16 24	▲	24	
Praha-Satalice		3	27	2	▲ 29	
Odb Skály		1⁵			30⁵	
Praha-Vysočany		5⁵	36	1	▲ 37	
Odb Balabenka		1⁵			38⁵	
Praha M.n.-Hrabovka		3⁵			42	
Praha M.n.-dvorana		1	16 43			

Os 7784

Motorová jednotka ř. 813.2.

1	2	3	5	6	7	8
Praha M.n.-dvorana					18 12	90/79
Praha M.n.-Hrabovka		1⁵			13⁵	
Odb Balabenka		2⁵			16	
Praha-Vysočany		3	18 19	1	20	
Odb Skály		5⁵			25⁵	
Praha-Satalice		2⁵	28	1	29	
Praha-Kbely z		3	32	▲	32	
Praha-Čakovice	○	4	18 36			

○ pravidelný vjezd na obsazenou kolej

Os 7785

Motorová jednotka ř. 813.2.

1	2	3	5	6	7	8
Praha-Čakovice					17 20	90/88
Praha-Kbely z		4	17 24	▲	24	
Praha-Satalice		3	27	2 Δ	29	
Odb Skály		1⁵			30⁵	
Praha-Vysočany		5⁵	36	1 Δ	37	
Odb Balabenka		1⁵			38⁵	
Praha M.n.-Hrabovka		3⁵			42	
Praha M.n.-dvorana		1	17 43			

Os 7786

Motorová jednotka ř. 813.2.

1	2	3	5	6	7	8
Praha M.n.-dvorana					19 12	90/79
Praha M.n.-Hrabovka		1⁵			13⁵	
Odb Balabenka		2⁵			16	
Praha-Vysočany		3	19 19	1	20	
Odb Skály		5⁵			25⁵	
Praha-Satalice		2⁵	28	1	29	
Praha-Kbely z		3	32	▲	32	
Praha-Čakovice	○	4	19 36			

○ pravidelný vjezd na obsazenou kolej

Os 7787

Motorová jednotka ř. 813.2.

1	2	3	5	6	7	8
Praha-Čakovice					18 20	90/88
Praha-Kbely z		4	18 24	▲	24	
Praha-Satalice		3	27	2 Δ	29	
Odb Skály		1⁵			30⁵	
Praha-Vysočany		5⁵	36	1 Δ	37	
Odb Balabenka		1⁵			38⁵	
Praha M.n.-Hrabovka		3⁵			42	
Praha M.n.-dvorana		1	18 43			

Os 7788

Motorová jednotka ř. 813.2.

1	2	3	5	6	7	8
Praha M.n.-dvorana					20 12	90/79
Praha M.n.-Hrabovka		1⁵			13⁵	
Odb Balabenka		2⁵			16	
Praha-Vysočany		3	20 19	1	20	
Odb Skály		5⁵			25⁵	
Praha-Satalice		2⁵	28	1	29	
Praha-Kbely z		3	32	▲	32	
Praha-Čakovice	○	4	20 36			

○ pravidelný vjezd na obsazenou kolej

Os 7789

Motorová jednotka ř. 813.2.

1	2	3	5	6	7	8
Praha-Čakovice					19 20	90/88
Praha-Kbely z		4	19 24	▲	24	
Praha-Satalice		3	27	2	▲ 29	
Odb Skály		1⁵			30⁵	
Praha-Vysočany		5⁵	36	1	▲ 37	
Odb Balabenka		1⁵			38⁵	
Praha M.n.-Hrabovka		3⁵			42	
Praha M.n.-dvorana		1	19 43			

Os 9500

Lok. ř. 750.7. Normativ hmotnosti: R 180 tun

1	2	3	5	6	7	8
Praha M.n.-dvorana					4 46	95/85
Praha M.n.-Hrabovka		1⁵			47⁵	
Odb Balabenka		2⁵			50	100/85
Praha-Vysočany		3	4 53	0⁵	53⁵	
Odb Skály		6⁵			5 00	
Praha-Satalice		2	5 02	2⁵	04⁵	95/89
Praha-Kbely z		2⁵ x	07	▲	07	
Praha-Čakovice		4	11	1	12	
Hovorčovice z		5 x	17	▲	17	
Měšice u Prahy		3	20	0⁵	20⁵	
Zlonín z		1⁵ x	22	▲	22	
Kojetice u Phy z		3 x	25	▲	25	
Neratovice sídl. z		3⁵ x	28⁵	▲	28⁵	
Neratovice	↕	2⁵	31	1	32	100/88
Tišice z		3 x	35	▲	35	
Všetaty	↕	4	39	1	40	
Byšice		3⁵	43⁵	1⁵	45	
Kojovice z		4⁵ x	49⁵	▲	49⁵	
Košátky z		2 x	51⁵	▲	51⁵	
Kropáčova Vrutice		3	54⁵	0⁵	55	
Chotětov		8⁵	6 03⁵	0⁵	6 04	95/88
Mladá Boleslav hl.n.	↕	11	6 15			

↕ zastavuje ode dne otevření zastávky

Os 9501

Motorový vůz ř. 854.0. Normativ hmotnosti: R 90

1	2	3	5	6	7	8
Mladá Boleslav hl.n.	⇄				4 44	100/110
Krnsko z		4⁵ x	4 48⁵	▲	48⁵	
Chotětov		6⁵	55	1	56	
Zdětín u Chotětova z		3⁵ x	59⁵	▲	59⁵	
Kropáčova Vrutice		5⁵	5 05	0 ⁵	5 05⁵	
Košátky z		2⁵ x	08	▲	08	
Kojovice z		2⁵ x	10⁵	▲	10⁵	
Byšice		4⁵	15	0 ⁵	15⁵	
Všetaty	⇄	4⁵	20	3	23	
Tišice z		3⁵ x	26⁵	▲	26⁵	
Neratovice	⇄	3⁵	30	2	32	
Neratovice sídl. z		2 ◇ x	34	▲	34	
Kojetice u Phy z		4 x	38	▲	38	
Zlonín z		3⁵ x	41⁵	▲	41⁵	
Měšice u Prahy		2⁵	44	1	45	
Hovorčovice z		4 x	49	▲	49	
Praha-Čakovice		6⁵	55⁵	0 ⁵	56	
Praha-Kbely z		4 x	6 00	▲	6 00	
Praha-Satalice		3⁵	03⁵	0 ⁵ Δ	04	
Odb Skály		2⁵			06⁵	
Praha-Vysočany		6⁵	13	0 ⁵	13⁵	
Odb Balabenka		2			15⁵	
Praha M.n.-Hrabovka		3⁵			19	
Praha M.n.-dvorana		1	6 20			

◇ zastavuje ode dne otevření zastávky

Os 9502

Lok. ř. 750.7 Praha M.n.-dvorana - Mladá Boleslav hl.n. Normativ hmotnosti: R 180 tun

Motorový vůz ř. 854.0 Mladá Boleslav hl.n. - Mladá Boleslav město. Normativ hmotnosti: R 50 tun

1	2	3	5	6	7	8
Praha M.n.-dvorana					5 46	95/85*
Praha M.n.-Hrabovka		1⁵			47⁵	
Odb Balabenska		2⁵			50	
Praha-Vysočany		3	5 53	0⁵	53⁵	100/85
Odb Skály		6⁵			6 00	
Praha-Satalice		2	6 02	2⁵	04⁵	95/89*
Praha-Kbely z		2⁵ x	07	▲	07	
Praha-Čakovice		4	11	1⁵	12⁵	
Hovorčovice z		4⁵ x	17	▲	17	
Měšice u Prahy		3	20	0⁵	20⁵	
Zlonín z		1⁵ x	22	▲	22	
Kojetice u Phy z		3 x	25	▲	25	
Neratovice sídl. z		3⁵ ↯ x	28⁵	▲	28⁵	
Neratovice	↕	2⁵	31	1	32	100/88
Tišice z		3 x	35	▲	35	
Všetaty	↕	4	39	1	40	
Byšice		3⁵	43⁵	1⁵	45	
Kojovice z		3⁵ x	48⁵	▲	48⁵	
Košátky z		2 x	50⁵	▲	50⁵	
Kropáčova Vrutice		3	53⁵	3	56⁵	
Zdětín u Chotětova z		6 x	7 02⁵	▲	7 02⁵	
Chotětov		4	06⁵	0⁵	07	95/88*
Krnsko z		6⁵ x	13⁵	▲	13⁵	
Mladá Boleslav hl.n.	↕	4⁵	18	5	23	60/64
MB hl.n. kol.č. 5c		2			25	
Mladá Boleslav město		4	7 29			

↯ zastavuje ode dne otevření zastávky

* pro motorový vůz ř. 854.0 platí 100/101

Os 9503

Motorový vůz ř. 854.0. Normativ hmotnosti: R 50 tun

Lok. ř. 750.7. Normativ hmotnosti: R 180 tun

1	2	3	5	6	7	8
Mladá Boleslav hl.n.	⇄				5 29	95/85*
Krnsko z		4⁵ x	5 33⁵	▲	33⁵	
Chotětov		7⁵	41	1	42	
Zdětín u Chotětova z		3⁵ x	45⁵	▲	45⁵	
Kropáčova Vrutice		7⁵	53	2 ⁵	55⁵	
Košátky z		3 x	58⁵	▲	58⁵	
Kojovice z		2⁵ x	6 01	▲	6 01	
Byšice		5	06	0 ⁵	06⁵	
Všetaty	⇄	3⁵	10	13	23	
Tišice z		2⁵ x	25⁵	▲	25⁵	
Neratovice	⇄	4⁵	30	2	32	
Neratovice sídl. z		2 ⇄ x	34	▲	34	
Kojetice u Phy z		4 x	38	▲	38	
Zlonín z		3⁵ x	41⁵	▲	41⁵	
Měšice u Prahy		2⁵	44	1	45	100/85
Hovorčovice z		4 x	49	▲	49	
Praha-Čakovice		6⁵	55⁵	0 ⁵	56	
Praha-Kbely z		4 x	7 00	▲	7 00	
Praha-Satalice		3⁵	03⁵	0 ⁵ Δ	04	90/82*
Odb Skály		2⁵			06⁵	100/74
Praha-Vysočany		7	13⁵	1	14⁵	
Odb Balabenka		1			15⁵	90/88*
Praha M.n.-Hrabovka		3⁵			19	
Praha M.n.-dvorana		1	7 20			

⇄ zastavuje ode dne otevření zastávky

* pro motorový vůz ř. 854.0 platí **100/110**

Os 9504

Lok. ř. 750.7. Normativ hmotnosti: R 180 tun

Motorový vůz ř. 854.0. Normativ hmotnosti: R 50 tun

1	2	3	5	6	7	8
Praha M.n.-dvorana					7 46	90/85*
Praha M.n.-Hrabovka.....		1⁵			47⁵	
Odb Balabenska.....		2⁵			50	100/85
Praha-Vysočany		3	7 53	0⁵	53⁵	
Odb Skály.....		6⁵			8 00	
Praha-Satalice.....		2	8 02	2⁵	04⁵	90/89*
Praha-Kbely z.....		2⁵ x	07	▲	07	
Praha-Čakovice.....		4	11	1⁵	12⁵	
Hovorčovice z.....		4⁵ x	17	▲	17	
Měšice u Prahy.....		3	20	0⁵	20⁵	
Zlonín z.....		1⁵ x	22	▲	22	
Kojetice u Phy z.....		3 x	25	▲	25	
Neratovice sídl. z.....		3⁵ ↻ x	28⁵	▲	28⁵	
Neratovice	↻	2⁵	31	1	32	100/88
Tišice z.....		3 x	35	▲	35	
Všetaty	↻	4	39	1⁵	40⁵	
Byšice.....		3⁵	44	3	47	
Kojovice z.....		3⁵ x	50⁵	▲	50⁵	
Košátky z.....		2 x	52⁵	▲	52⁵	
Kropáčova Vrutice.....		3	55⁵	4	59⁵	
Zdětín u Chotětova z.....		6 x	9 05⁵	▲	9 05⁵	
Chotětov.....		4	09⁵	0⁵	10	90/88*
Krnsko z.....		6⁵ x	16⁵	▲	16⁵	
Mladá Boleslav hl.n.	↻	4⁵	9 21			

↻ zastavuje ode dne otevření zastávky

* pro motorový vůz ř. 854.0 platí 100/101

Os 9505

Lok. ř. 750.7. Normativ hmotnosti: R 180 tun

1	2	3	5	6	7	8
Mladá Boleslav hl.n.	⇄				6 34	95/85
Krnsko z		4 ⁵ x	6 38 ⁵	▲	38 ⁵	
Chotětov		6 ⁵	45	1	46	
Zdětín u Chotětova z		3 ⁵ x	49 ⁵	▲	49 ⁵	
Kropáčova Vrutice		5 ⁵	55	0 ⁵	55 ⁵	
Košátky z		2 ⁵ x	58	▲	58	
Kojovice z		2 ⁵ x	7 00 ⁵	▲	7 00 ⁵	
Byšice		4 ⁵	05	0 ⁵	05 ⁵	
Všetaty	⇄	4 ⁵	10	13	23	
Tišice z		3 ⁵ x	26 ⁵	▲	26 ⁵	
Neratovice	⇄	3 ⁵	30	6	36	
Neratovice sídl. z		2	◆ x 38	▲	38	
Kojetice u Phy z		3 ⁵ x	41 ⁵	▲	41 ⁵	
Zlonín z		3 x	44 ⁵	▲	44 ⁵	
Měšice u Prahy		2	46 ⁵	2 ⁵	49	100/85
Hovorčovice z		3 ⁵ x	52 ⁵	▲	52 ⁵	
Praha-Čakovice		4	56 ⁵	0 ⁵	57	
Praha-Kbely z		3 ⁵ x	8 00 ⁵	▲	8 00 ⁵	
Praha-Satalice		2 ⁵	03	3	▲ 06	90/82
Odb Skály		2			08	100/74
Praha-Vysočany		5 ⁵	13 ⁵	0 ⁵	14	
Odb Balabenka		1 ⁵			15 ⁵	90/88
Praha M.n.-Hrabovka		3 ⁵			19	
Praha M.n.-dvorana		1	8 20			

◆ zastavuje ode dne otevření zastávky

Os 9506

Lok. ř. 750.7 Praha M.n.-dvorana - Mladá Boleslav hl.n. Normativ hmotnosti: R 180 tun

Motorový vůz ř. 854.0. Normativ hmotnosti: R 50 tun

1	2	3	5	6	7	8
Praha M.n.-dvorana					9 46	95/85*
Praha M.n.-Hrabovka		1⁵			47⁵	
Odb Balabenska		2⁵			50	100/85
Praha-Vysočany		3	9 53	0⁵	53⁵	
Odb Skály		6⁵			10 00	
Praha-Satalice		2	10 02	2⁵	04⁵	95/89*
Praha-Kbely z		2⁵ x	07	▲	07	
Praha-Čakovice		4	11	1⁵	12⁵	
Hovorčovice z		4⁵ x	17	▲	17	
Měšice u Prahy		3	20	0⁵	20⁵	
Zlonín z		1⁵ x	22	▲	22	
Kojetice u Phy z		3 x	25	▲	25	
Neratovice sídl. z		3⁵ ↯ x	28⁵	▲	28⁵	
Neratovice	↕	2⁵	31	1	32	100/88
Tišice z		3 x	35	▲	35	
Všetaty	↕	4	39	4	43	
Byšice		3⁵	46⁵	1	47⁵	
Kojovice z		3⁵ x	51	▲	51	
Košátky z		2 x	53	▲	53	
Kropáčova Vrutice		3	56	3⁵	59⁵	
Zdětín u Chotětova z		6 x	11 05⁵	▲	11 05⁵	
Chotětov		4	09⁵	0⁵	10	95/88*
Krnsko z		6⁵ x	16⁵	▲	16⁵	
Mladá Boleslav hl.n.	↕	4⁵	21	4	25	60/64
MB hl.n. kol.č. 5c		2			27	
Mladá Boleslav město		4	11 31			

↯ zastavuje ode dne otevření zastávky

* pro motorový vůz ř. 854.0 platí 100/101

Os 9507

Lok. ř. 750.7. Normativ hmotnosti: R 180 tun

1	2	3	5	6	7	8
Mladá Boleslav hl.n.	⇄				8 37	95/85
Krnsko z		4⁵ x	8 41⁵	▲	41⁵	
Chotětov		6⁵	48	1	49	
Zdětín u Chotětova z		3⁵ x	52⁵	▲	52⁵	
Kropáčova Vrutice		5⁵	58	2	9 00	
Košátky z		2⁵ x	9 02⁵	▲	02⁵	
Kojovice z		2⁵ x	05	▲	05	
Byšice		4⁵	09⁵	3	12⁵	
Všetaty	⇄	4⁵	17	6	23	
Tišice z		3⁵ x	26⁵	▲	26⁵	
Neratovice	⇄	3⁵	30	6	36	
Neratovice sídl. z		2 ◇ x	38	▲	38	
Kojetice u Phy z		3⁵ x	41⁵	▲	41⁵	
Zlonín z		3 x	44⁵	▲	44⁵	
Měšice u Prahy		2	46⁵	2 ⁵	49	100/85
Hovorčovice z		3⁵ x	52⁵	▲	52⁵	
Praha-Čakovice		4	56⁵	0 ⁵	57	
Praha-Kbely z		3⁵ x	10 00⁵	▲	10 00⁵	
Praha-Satalice		2⁵	03	3	▲ 06	90/82
Odb Skály		2			08	100/74
Praha-Vysočany		5⁵	13⁵	0 ⁵	14	
Odb Balabenka		1⁵			15⁵	90/88
Praha M.n.-Hrabovka		3⁵			19	
Praha M.n.-dvorana		1	10 20			

◇ zastavuje ode dne otevření zastávky

Os 9508

Motorový vůz ř. 854.0. Normativ hmotnosti: R 50 tun

Lok. ř. 750.7. Normativ hmotnosti: R 180 tun

1	2	3	5	6	7	8
Praha M.n.-dvorana					11 46	95/85*
Praha M.n.-Hrabovka.....		1⁵			47⁵	
Odb Balabenska.....		2⁵			50	100/85
Praha-Vysočany		3	11 53	0⁵	53⁵	
Odb Skály.....		6⁵			12 00	
Praha-Satalice.....		2	12 02	2⁵	04⁵	95/89*
Praha-Kbely z.....		2⁵ x	07	▲	07	
Praha-Čakovice.....		4	11	1⁵	12⁵	
Hovorčovice z.....		4⁵ x	17	▲	17	
Měšice u Prahy.....		3	20	0⁵	20⁵	
Zlonín z.....		1⁵ x	22	▲	22	
Kojetice u Phy z.....		3 x	25	▲	25	
Neratovice sídl. z.....		3⁵ ↗ x	28⁵	▲	28⁵	
Neratovice	↕	2⁵	31	1	32	100/88
Tišice z.....		3 x	35	▲	35	
Všetaty	↕	4	39	4	43	
Byšice.....		3⁵	46⁵	1	47⁵	
Kojovice z.....		3⁵ x	51	▲	51	
Košátky z.....		2 x	53	▲	53	
Kropáčova Vrutice.....		3	56	3⁵	59⁵	
Zdětín u Chotětova z.....		6 x	13 05⁵	▲	13 05⁵	
Chotětov.....		4	09⁵	0⁵	10	95/88*
Krnsko z.....		6⁵ x	16⁵	▲	16⁵	
Mladá Boleslav hl.n.	↕	4⁵	13 21			

↗ zastavuje ode dne otevření zastávky

* pro motorový vůz ř. 854.0 platí 100/101

Os 9509

Lok. ř. 750.7. Normativ hmotnosti: R 180 tun

Motorový vůz ř. 854.0. Normativ hmotnosti: R 50 tun

1	2	3	5	6	7	8
Mladá Boleslav hl.n.	⇄				10 37	95/89*
Krnsko z		4⁵ x	10 41⁵	▲	41⁵	
Chotětov		6⁵	48	1	49	
Zdětín u Chotětova z		3⁵ x	52⁵	▲	52⁵	
Kropáčova Vrutice		5⁵	58	2	11 00	
Košátky z		2⁵ x	11 02⁵	▲	02⁵	
Kojovice z		2⁵ x	05	▲	05	
Byšice		4⁵	09⁵	0 ⁵	10	
Všetaty	⇄	4⁵	14⁵	8 ⁵	23	
Tišice z		3⁵ x	26⁵	▲	26⁵	
Neratovice	⇄	3⁵	30	6	36	
Neratovice sídl. z		2 ⇄ x	38	▲	38	
Kojetice u Phy z		3⁵ x	41⁵	▲	41⁵	
Zlonín z		3 x	44⁵	▲	44⁵	
Měšice u Prahy		2	46⁵	2 ⁵	49	100/85
Hovorčovice z		3⁵ x	52⁵	▲	52⁵	
Praha-Čakovice		4	56⁵	0 ⁵	57	
Praha-Kbely z		3⁵ x	12 00⁵	▲	12 00⁵	
Praha-Satalice		2⁵	03	3	▲ 06	90/82*
Odb Skály		2			08	100/74
Praha-Vysočany		5⁵	13⁵	0 ⁵	14	
Odb Balabenka		1⁵			15⁵	90/88*
Praha M.n.-Hrabovka		3⁵			19	
Praha M.n.-dvorana		1	12 20			

⇄ zastavuje ode dne otevření zastávky

* pro motorový vůz ř. 854.0 platí **100/101**

Os 9510

Lok. ř. 750.7. Normativ hmotnosti: R 180 tun

1	2	3	5	6	7	8
Praha M.n.-dvorana					13 46	95/85
Praha M.n.-Hrabovka		1⁵			47⁵	
Odb Balabenka		2⁵			50	100/85
Praha-Vysočany		3	13 53	0⁵	53⁵	
Odb Skály		6⁵			14 00	
Praha-Satalice		2	14 02	2⁵	04⁵	95/89
Praha-Kbely z		2⁵ x	07	▲	07	
Praha-Čakovice		4	11	1⁵	12⁵	
Hovorčovice z		4⁵ x	17	▲	17	
Měšice u Prahy		3	20	0⁵	20⁵	
Zlonín z		1⁵ x	22	▲	22	
Kojetice u Phy z		3 x	25	▲	25	
Neratovice sídl. z		3⁵ x	28⁵	▲	28⁵	
Neratovice	↕	2⁵	31	1	32	100/88
Tišice z		3 x	35	▲	35	
Všetaty	↕	4	39	4	43	
Byšice		3⁵	46⁵	1	47⁵	
Kojovice z		3⁵ x	51	▲	51	
Košátky z		2 x	53	▲	53	
Kropáčova Vrutice		3	56	3⁵	59⁵	
Zdětín u Chotětova z		6 x	15 05⁵	▲	15 05⁵	
Chotětov		4	09⁵	0⁵	10	95/88
Krnsko z		6⁵ x	16⁵	▲	16⁵	
Mladá Boleslav hl.n.	↕	4⁵	15 21			

↕ zastavuje ode dne otevření zastávky

Os 9511

Motorový vůz ř. 854.0. Normativ hmotnosti: R 50 tun

Lok. ř. 750.7 Mladá Boleslav hl.n. - Praha M.n.-dvorana. Normativ hmotnosti: R 180 tun

1	2	3	5	6	7	8
Mladá Boleslav město					12 29	60/81
MB hl.n. kol.č. 5c		4			33	
Mladá Boleslav hl.n.	⊕	2	12 35	2	37	95/85*
Krnsko z		4⁵ x	41⁵	▲	41⁵	
Chotětov		6⁵	48	1	49	
Zdětín u Chotětova z		3⁵ x	52⁵	▲	52⁵	
Kropáčova Vrutice		5⁵	58	2	13 00	
Košátky z		2⁵ x	13 02⁵	▲	02⁵	
Kojovice z		2⁵ x	05	▲	05	
Byšice		4⁵	09⁵	0⁵	10	
Všetaty	⊕	4⁵	14⁵	8⁵	23	
Tišice z		3⁵ x	26⁵	▲	26⁵	
Neratovice	⊕	3⁵	30	6	36	
Neratovice sídl. z		2 ↗ x	38	▲	38	
Kojetice u Phy z		3⁵ x	41⁵	▲	41⁵	
Zlonín z		3 x	44⁵	▲	44⁵	
Měšice u Prahy		2	46⁵	2⁵	49	100/85
Hovorčovice z		3⁵ x	52⁵	▲	52⁵	
Praha-Čakovice		4	56⁵	0⁵	57	
Praha-Kbely z		3⁵ x	14 00⁵	▲	14 00⁵	
Praha-Satalice		2⁵	03	3 Δ	06	95/82*
Odb Skály		2			08	100/74
Praha-Vysočany		5⁵	13⁵	0⁵	14	
Odb Balabenka		1⁵			15⁵	90/88*
Praha M.n.-Hrabovka		3⁵			19	
Praha M.n.-dvorana		1	14 20			

↗ zastavuje ode dne otevření zastávky

* pro motorový vůz ř. 854.0 platí 100/101

Os 9512

Lok. ř. 750.7. Normativ hmotnosti: R 180 tun

Motorový vůz ř. 854.0. Normativ hmotnosti: R 50 tun

1	2	3	5	6	7	8
Praha M.n.-dvorana					15 46	95/85*
Praha M.n.-Hrabovka		1⁵			47⁵	
Odb Balabenska		2⁵			50	100/85
Praha-Vysočany		3	15 53	0⁵	53⁵	
Odb Skály		6⁵			16 00	
Praha-Satalice		2	16 02	2⁵	04⁵	95/89*
Praha-Kbely z		2⁵ x	07	▲	07	
Praha-Čakovice		4	11	1⁵	12⁵	
Hovorčovice z		4⁵ x	17	▲	17	
Měšice u Prahy		3	20	0⁵	20⁵	
Zlonín z		1⁵ x	22	▲	22	
Kojetice u Phy z		3 x	25	▲	25	
Neratovice sídl. z		3⁵ ↗ x	28⁵	▲	28⁵	
Neratovice	↕	2⁵	31	1	32	100/88
Tišice z		3 x	35	▲	35	
Všetaty	↕	4	39	1	40	
Byšice		3⁵	43⁵	4	47⁵	
Kojovice z		3⁵ x	51	▲	51	
Košátky z		2 x	53	▲	53	
Kropáčova Vrutice		3	56	3⁵	59⁵	
Zdětín u Chotětova z		6 x	17 05⁵	▲	17 05⁵	
Chotětov		4	09⁵	0⁵	10	90/88*
Krnsko z		6⁵ x	16⁵	▲	16⁵	
Mladá Boleslav hl.n.	↕	4⁵	17 21			

↗ zastavuje ode dne otevření zastávky

* pro motorový vůz ř. 854.0 platí 100/101

Os 9513

Lok. ř. 750.7. Normativ hmotnosti: R 180 tun

1	2	3	5	6	7	8
Mladá Boleslav hl.n.	⇄				14 37	95/85
Krnsko z		4 ⁵ x	14 41 ⁵	▲	41 ⁵	
Chotětov		6 ⁵	48	1	49	
Zdětín u Chotětova z		3 ⁵ x	52 ⁵	▲	52 ⁵	
Kropáčova Vrutice		5 ⁵	58	2	15 00	
Košátky z		2 ⁵ x	15 02 ⁵	▲	02 ⁵	
Kojovice z		2 ⁵ x	05	▲	05	
Byšice		4 ⁵	09 ⁵	0 ⁵	10	
Všetaty	⇄	4 ⁵	14 ⁵	8 ⁵	23	
Tišice z		3 ⁵ x	26 ⁵	▲	26 ⁵	
Neratovice	⇄	3 ⁵	30	6	36	
Neratovice sídl. z		2	◆ x 38	▲	38	
Kojetice u Phy z		3 ⁵ x	41 ⁵	▲	41 ⁵	
Zlonín z		3	x 44 ⁵	▲	44 ⁵	
Měšice u Prahy		2	46 ⁵	2 ⁵	49	100/85
Hovorčovice z		3 ⁵ x	52 ⁵	▲	52 ⁵	
Praha-Čakovice		4	56 ⁵	0 ⁵	57	
Praha-Kbely z		3 ⁵ x	16 00 ⁵	▲	16 00 ⁵	
Praha-Satalice		2 ⁵	03	3	Δ 06	90/82
Odb Skály		2			08	100/74
Praha-Vysočany		5 ⁵	13 ⁵	0 ⁵	14	
Odb Balabenka		1 ⁵			15 ⁵	90/88
Praha M.n.-Hrabovka		3 ⁵			19	
Praha M.n.-dvorana		1	16 20			

◆ zastavuje ode dne otevření zastávky

Os 9514

Lok. ř. 750.7 Praha M.n.-dvorana - Všetaty. Normativ hmotnosti: R 180 tun

Motorový vůz ř. 854.0. Normativ hmotnosti: R 50 tun

1	2	3	5	6	7	8
Praha M.n.-dvorana					17 46	95/85*
Praha M.n.-Hrabovka.....		1⁵			47⁵	
Odb Balabenka.....		2⁵			50	100/85
Praha-Vysočany		3	17 53	0⁵	53⁵	
Odb Skály.....		6⁵			18 00	
Praha-Satalice.....		2	18 02	2⁵	04⁵	95/89*
Praha-Kbely z.....		2⁵ x	07	▲	07	
Praha-Čakovice.....		4	11	1⁵	12⁵	
Hovorčovice z.....		4⁵ x	17	▲	17	
Měšice u Prahy.....		3	20	0⁵	20⁵	
Zlonín z.....		1⁵ x	22	▲	22	
Kojetice u Phy z.....		3 x	25	▲	25	
Neratovice sídl. z.....		3⁵ ↻ x	28⁵	▲	28⁵	
Neratovice	↻	2⁵	31	1	32	100/88
Tišice z.....		3 x	35	▲	35	
Všetaty	↻	4	39	4	43	
Byšice.....		3⁵	46⁵	1	47⁵	
Kojovice z.....		3⁵ x	51	▲	51	
Košátky z.....		2 x	53	▲	53	
Kropáčova Vrutice.....		3	56	3⁵	59⁵	
Zdětín u Chotětova z.....		6 x	19 05⁵	▲	19 05⁵	
Chotětov.....		4	09⁵	0⁵	10	95/88*
Krnsko z.....		6⁵ x	16⁵	▲	16⁵	
Mladá Boleslav hl.n.	↻	4⁵	19 21			

↻ zastavuje ode dne otevření zastávky

* pro motorový vůz ř. 854.0 platí 100/101

Os 9515

Lok. ř. 750.7. Normativ hmotnosti: R 180 tun

1	2	3	5	6	7	8
Mladá Boleslav hl.n.	⇄				16 37	95/85
Krnsko z		4 ⁵ x	16 41 ⁵	▲	41 ⁵	
Chotětov		6 ⁵	48	1	49	
Zdětín u Chotětova z		3 ⁵ x	52 ⁵	▲	52 ⁵	
Kropáčova Vrutice		5 ⁵	58	2	17 00	
Košátky z		2 ⁵ x	17 02 ⁵	▲	02 ⁵	
Kojovice z		2 ⁵ x	05	▲	05	
Byšice		4 ⁵	09 ⁵	4	13 ⁵	
Všetaty	⇄	4 ⁵	18	5	23	
Tišice z		3 ⁵ x	26 ⁵	▲	26 ⁵	
Neratovice	⇄	3 ⁵	30	6	36	
Neratovice sídl. z		2	◆ x 38	▲	38	
Kojetice u Phy z		3 ⁵ x	41 ⁵	▲	41 ⁵	
Zlonín z		3	x 44 ⁵	▲	44 ⁵	
Měšice u Prahy		2	46 ⁵	2 ⁵	49	100/85
Hovorčovice z		3 ⁵ x	52 ⁵	▲	52 ⁵	
Praha-Čakovice		4	56 ⁵	0 ⁵	57	
Praha-Kbely z		3 ⁵ x	18 00 ⁵	▲	18 00 ⁵	
Praha-Satalice		2 ⁵	03	3	Δ 06	90/82
Odb Skály		2			08	100/74
Praha-Vysočany		5 ⁵	13 ⁵	0 ⁵	14	
Odb Balabenka		1 ⁵			15 ⁵	90/88
Praha M.n.-Hrabovka		3 ⁵			19	
Praha M.n.-dvorana		1	18 20			

◆ zastavuje ode dne otevření zastávky

Os 9516

Lok. ř. 750.7. Normativ hmotnosti: R 180 tun

1	2	3	5	6	7	8
Praha M.n.-dvorana					19 46	95/85
Praha M.n.-Hrabovka		1⁵			47⁵	
Odb Balabenka		2⁵			50	100/85
Praha-Vysočany		3	19 53	0⁵	53⁵	
Odb Skály		6⁵			20 00	
Praha-Satalice		2	20 02	2⁵	04⁵	95/89
Praha-Kbely z		2⁵ x	07	▲	07	
Praha-Čakovice		4	11	1⁵	12⁵	
Hovorčovice z		4⁵ x	17	▲	17	
Měšice u Prahy		3	20	0⁵	20⁵	
Zlonín z		1⁵ x	22	▲	22	
Kojetice u Phy z		3 x	25	▲	25	
Neratovice sídl. z		3⁵ x	28⁵	▲	28⁵	
Neratovice	↕	2⁵	31	1	32	100/88
Tišice z		3 x	35	▲	35	
Všetaty	↕	4	39	4	43	
Byšice		3⁵	46⁵	1	47⁵	
Kojovice z		3⁵ x	51	▲	51	
Košátky z		2 x	53	▲	53	
Kropáčova Vrutice		3	56	2⁵	58⁵	
Zdětín u Chotětova z		6 x	21 04⁵	▲	21 04⁵	
Chotětov		4	08⁵	0⁵	09	95/88
Krnsko z		6⁵ x	15⁵	▲	15⁵	
Mladá Boleslav hl.n.	↕	4⁵	21 20			

↕ zastavuje ode dne otevření zastávky

Os 9517

Lok. ř. 750.7. Normativ hmotnosti: R 180 tun

Motorový vůz ř. 854.0. Normativ hmotnosti: R 50 tun

1	2	3	5	6	7	8
Mladá Boleslav hl.n.	⊕				18 37	95/85*
Krnsko z		4 ⁵ x	18 41 ⁵	▲	41 ⁵	
Chotětov		6 ⁵	48	1	49	
Zdětín u Chotětova z		3 ⁵ x	52 ⁵	▲	52 ⁵	
Kropáčova Vrutice		5 ⁵	58	2	19 00	
Košátky z		2 ⁵ x	19 02 ⁵	▲	02 ⁵	
Kojovice z		2 ⁵ x	05	▲	05	
Byšice		4 ⁵	09 ⁵	0 ⁵	10	
Všetaty	⊕	4 ⁵	14 ⁵	8 ⁵	23	
Tišice z		3 ⁵ x	26 ⁵	▲	26 ⁵	
Neratovice	⊕	3 ⁵	30	6	36	
Neratovice sídl. z		2 x	38	▲	38	
Kojetice u Phy z		3 ⁵ x	41 ⁵	▲	41 ⁵	
Zlonín z		3 x	44 ⁵	▲	44 ⁵	
Měšice u Prahy		2	46 ⁵	2 ⁵	49	100/85
Hovorčovice z		3 ⁵ x	52 ⁵	▲	52 ⁵	
Praha-Čakovice		4	56 ⁵	0 ⁵	57	
Praha-Kbely z		3 ⁵ x	20 00 ⁵	▲	20 00 ⁵	
Praha-Satalice		2 ⁵	03	3	06	90/82*
Odb Skály		2			08	100/74
Praha-Vysočany		5 ⁵	13 ⁵	0 ⁵	14	
Odb Balabenka		1 ⁵			15 ⁵	90/88*
Praha M.n.-Hrabovka		3 ⁵			19	
Praha M.n.-dvorana		1	20 20			

o pravidelný vjezd na obsazenou kolej

⊕ zastavuje ode dne otevření zastávky

* pro motorový vůz ř. 854.0 platí 100/110

Os 9518

Motorový vůz ř. 854.0. Normativ hmotnosti: R 50 tun

1	2	3	5	6	7	8
Praha M.n.-dvorana					20 46	100/101
Praha M.n.-Hrabovka		1⁵			47⁵	
Odb Balabenka		2⁵			50	
Praha-Vysočany		3	20 53	0⁵	53⁵	
Odb Skály		6⁵			21 00	
Praha-Satalice		2	21 02	2⁵	04⁵	
Praha-Kbely z		2⁵ x	07	▲	07	
Praha-Čakovice		4	11	1⁵	12⁵	
Hovorčovice z		4⁵ x	17	▲	17	
Měšice u Prahy		3	20	0⁵	20⁵	
Zlonín z		1⁵ x	22	▲	22	
Kojetice u Phy z		3 x	25	▲	25	
Neratovice sídl. z		3⁵ x	28⁵	▲	28⁵	
Neratovice	↕	2⁵	31	1	32	
Tišice z		3 x	35	▲	35	
Všetaty	↕	4	39	4	43	
Byšice		3⁵	46⁵	1	47⁵	
Kojovice z		3⁵ x	51	▲	51	
Košátky z		2 x	53	▲	53	
Kropáčova Vrutice		3	56	1	57	
Zdětín u Chotětova z		6 x	22 03	▲	22 03	
Chotětov		4	07	0⁵	07⁵	
Krnsko z		6⁵ x	14	▲	14	
Mladá Boleslav hl.n.	↕	4	22 18			

↕ zastavuje ode dne otevření zastávky

Os 9519

Motorový vůz ř. 854.0. Normativ hmotnosti: R 50 tun

1	2	3	5	6	7	8
Mladá Boleslav hl.n.	⇄				20 37	100/110
Krnsko z		4⁵ x	20 41⁵	▲	41⁵	
Chotětov		6⁵	48	0 ⁵	48⁵	
Zdětín u Chotětova z		3⁵ x	52	▲	52	
Kropáčova Vrutice		5⁵	57⁵	2 ⁵	21 00	
Košátky z		2⁵ x	21 02⁵	▲	02⁵	
Kojovice z		2⁵ x	05	▲	05	
Byšice		4⁵	09⁵	0 ⁵	10	
Všetaty	⇄	4⁵	14⁵	8 ⁵	23	
Tišice z		3⁵ x	26⁵	▲	26⁵	
Neratovice	⇄	3⁵	30	6	36	
Neratovice sídl. z		2 ◇ x	38	▲	38	
Kojetice u Phy z		3⁵ x	41⁵	▲	41⁵	
Zlonín z		3 x	44⁵	▲	44⁵	
Měšice u Prahy		2	46⁵	2 ⁵	49	
Hovorčovice z		3⁵ x	52⁵	▲	52⁵	
Praha-Čakovice		4	56⁵	0 ⁵	57	
Praha-Kbely z		3⁵ x	22 00⁵	▲	22 00⁵	
Praha-Satalice		2⁵	03	3 Δ	06	
Odb Skály		2			08	
Praha-Vysočany		5⁵	13⁵	0 ⁵	14	
Odb Balabenka		1⁵			15⁵	
Praha M.n.-Hrabovka		3⁵			19	
Praha M.n.-dvorana		1	22 20			

◇ zastavuje ode dne otevření zastávky

Os 9520

Praha hl.n. - Všetaty - Mělník

Motorový vůz ř. 854.0. Normativ hmotnosti: R 50 tun

1	2	3	5	6	7	8
Praha hl.n.					0 18	100/101
Odb Balabenska.....		3			21	
Praha-Vysočany		3	0 24	0 ⁵	24⁵	
Odb Skály		7 ⁵			32	
Praha-Satalice		2	34	0 ⁵	34⁵	
Praha-Kbely z		2 ⁵ x	37	▲	37	
Praha-Čakovice.....		4	41	0 ⁵	41⁵	
Hovorčovice z		4 ⁵ x	46	▲	46	
Měšice u Prahy.....		3	49	0 ⁵	49⁵	
Zlonín z		1 ⁵ x	51	▲	51	
Kojetice u Phy z.....		3 x	54	▲	54	
Neratovice sídl. z.....		3 ⁵ ◇x	57⁵	▲	57⁵	
Neratovice	⊕	2 ⁵	1 00	1	1 01	
Tišice z		3 x	04	▲	04	
Všetaty	⊕	4	1 08		1 09	

◇ zastavuje ode dne otevření zastávky

Os 9521

Mělník - Všetaty - Praha hl.n.

Motorový vůz ř. 854.0. Normativ hmotnosti: R 50 tun

1	2	3	5	6	7	8
Všetaty	⊕		1 34		1 35	100/104
Tišice z.....		3 ⁵ x	1 38⁵	▲	38⁵	
Neratovice	⊕	3 ⁵	42	1	43	
Neratovice sídl. z.....		2 ◇x	45	▲	45	
Kojetice u Phy z.....		3 ⁵ x	48⁵	▲	48⁵	
Zlonín z		3 x	51⁵	▲	51⁵	
Měšice u Prahy.....		2	53⁵	0 ⁵	54	
Hovorčovice z		3 ⁵ x	57⁵	▲	57⁵	
Praha-Čakovice.....		3 ⁵	2 01	0 ⁵	2 01⁵	
Praha-Kbely z		3 ⁵ x	05	▲	05	
Praha-Satalice		2 ⁵	07⁵	0 ⁵ △	08	
Odb Skály		1 ⁵			09⁵	
Praha-Vysočany		5 ⁵	15	1	16	
Odb Balabenska.....		2			18	
Praha hl.n.		4	2 22			

◇ zastavuje ode dne otevření zastávky

Os 9522

Praha hl.n. - Všetaty - Mělník

Motorový vůz ř. 854.0. Normativ hmotnosti: R 50 tun

1	2	3	5	6	7	8
Praha hl.n.					2 33	100/101
Odb Balabenka		3			36	
Praha-Vysočany		3	2 39	1	40	
Odb Skály		7			47	
Praha-Satalice		2	49	0⁵	49⁵	
Praha-Kbely z		2⁵x	52	▲	52	
Praha-Čakovice		4	56	0⁵	56⁵	
Hovorčovice z		4⁵x	3 01	▲	3 01	
Měšice u Prahy		3	04	0⁵	04⁵	
Zlonín z		1⁵x	06	▲	06	
Kojetice u Phy z		3 x	09	▲	09	
Neratovice sídl. z		3⁵◇x	12⁵	▲	12⁵	
Neratovice	↕	2⁵	15	1	16	
Tišice z		3 x	19	▲	19	
Všetaty	↕	4	3 23		3 24	

◇ zastavuje ode dne otevření zastávky

Os 9523

Motorový vůz ř. 854.0. Normativ hmotnosti: R 50 tun

Lok. ř. 750.7. Normativ hmotnosti: R 180 tun

1	2	3	5	6	7	8
Byšice					4 21	95/85*
Všetaty	↕	5	4 26	2	28	
Tišice z		3⁵x	31⁵	▲	31⁵	
Neratovice	↕	3⁵	35	1	36	
Neratovice sídl. z		2 ◇x	38	▲	38	
Kojetice u Phy z		3⁵x	41⁵	▲	41⁵	
Zlonín z		3 x	44⁵	▲	44⁵	
Měšice u Prahy		2	46⁵	1	47⁵	100/85
Hovorčovice z		3⁵x	51	▲	51	
Praha-Čakovice		4	55	1	56	
Praha-Kbely z		4⁵x	5 00⁵	▲	5 00⁵	
Praha-Satalice		2⁵	03	1	04	90/82*
Odb Skály		2⁵			06⁵	100/74
Praha-Vysočany		6⁵	13	0⁵	13⁵	
Odb Balabenka		2			15⁵	90/88*
Praha M.n.-Hrabovka		3⁵			19	
Praha M.n.-dvorana		1	5 20			

◇ zastavuje ode dne otevření zastávky

* pro motorový vůz ř. 854.0 platí 100/110

Os 9524

Praha M.n.-dvorana - Všetaty - Mělník

Motorový vůz ř. 854.0. Normativ hmotnosti: R 50 tun

1	2	3	5	6	7	8
Praha M.n.-dvorana					6 46	100/101
Praha M.n.-Hrabovka		1 ⁵			47 ⁵	
Odb Balabenka		2 ⁵			50	
Praha-Vysočany		3	6 53	0 ⁵	53 ⁵	
Odb Skály		6 ⁵			7 00	
Praha-Satalice		2	7 02	2 ⁵	04 ⁵	
Praha-Kbely z.		2 ⁵ x	07	▲	07	
Praha-Čakovice		4	11	1 ⁵	12 ⁵	
Hovorčovice z.		4 ⁵ x	17	▲	17	
Měšice u Prahy		3	20	0 ⁵	20 ⁵	
Zlonín z.		1 ⁵ x	22	▲	22	
Kojetice u Phy z.		3 x	25	▲	25	
Neratovice sídl. z.		3 ⁵ x	28 ⁵	▲	28 ⁵	
Neratovice	↕	2 ⁵	31	1	32	
Tišice z.		3 x	35	▲	35	
Všetaty	↕	4	7 39		7 41	

↕ zastavuje ode dne otevření zastávky

Os 9525

Mělník - Všetaty - Praha M.n.-dvorana

Motorový vůz ř. 854.0. Normativ hmotnosti: R 50 tun

1	2	3	5	6	7	8
Všetaty	↕		8 21		8 23	100/110
Tišice z.		3 ⁵ x	8 26 ⁵	▲	26 ⁵	
Neratovice	↕	3 ⁵	30	6	36	
Neratovice sídl. z.		2 x	38	▲	38	
Kojetice u Phy z.		3 ⁵ x	41 ⁵	▲	41 ⁵	
Zlonín z.		3 x	44 ⁵	▲	44 ⁵	
Měšice u Prahy		2	46 ⁵	2 ⁵	49	
Hovorčovice z.		3 ⁵ x	52 ⁵	▲	52 ⁵	
Praha-Čakovice		4	56 ⁵	0 ⁵	57	
Praha-Kbely z.		3 ⁵ x	9 00 ⁵	▲	9 00 ⁵	
Praha-Satalice		2 ⁵	03	3 ▲	06	
Odb Skály		2			08	
Praha-Vysočany		5 ⁵	13 ⁵	0 ⁵	14	
Odb Balabenka		1 ⁵			15 ⁵	
Praha M.n.-Hrabovka		3 ⁵			19	
Praha M.n.-dvorana		1	9 20			

↕ zastavuje ode dne otevření zastávky

Os 9526

Praha M.n.-dvorana - Všetaty - Mělník

Motorový vůz ř. 854.0. Normativ hmotnosti: R 50 tun

Lok. ř. 750.7. Normativ hmotnosti: R 180 tun

1	2	3	5	6	7	8
Praha M.n.-dvorana					8 46	95/85*
Praha M.n.-Hrabovka		1⁵			47⁵	
Odb Balabenka		2⁵			50	
Praha-Vysočany		3	8 53	0⁵	53⁵	100/85
Odb Skály		6⁵			9 00	
Praha-Satalice		2	9 02	2⁵	04⁵	95/89*
Praha-Kbely z		2⁵ x	07	▲	07	
Praha-Čakovice		4	11	1⁵	12⁵	
Hovorčovice z		4⁵ x	17	▲	17	
Měšice u Prahy		3	20	0⁵	20⁵	
Zlonín z		1⁵ x	22	▲	22	
Kojetice u Phy z		3 x	25	▲	25	
Neratovice sídl. z		3⁵ ◇ x	28⁵	▲	28⁵	
Neratovice	⊕	2⁵	31	1	32	100/88
Tišice z		3 x	35	▲	35	
Všetaty	⊕	4	9 39		9 40	

◇ zastavuje ode dne otevření zastávky

* pro motorový vůz ř. 854.0 platí 100/101

Os 9527

Mělník - Všetaty - Praha M.n.-dvorana

Motorový vůz ř. 854.0. Normativ hmotnosti: R 50 tun

Lok. ř. 750.7. Normativ hmotnosti: R 180 tun

1	2	3	5	6	7	8
Všetaty	↕		10 21		10 23	95/80*
Tišice z.....		3 ⁵ x	10 26 ⁵	▲	26 ⁵	
Neratovice	↕	3 ⁵	30	6	36	
Neratovice sídl. z.....		2	↔x 38	▲	38	
Kojetice u Phy z.....		3 ⁵ x	41 ⁵	▲	41 ⁵	
Zlonín z.....		3	x 44 ⁵	▲	44 ⁵	
Měšice u Prahy.....		2	46 ⁵	2 ⁵	49	100/85
Hovorčovice z.....		3 ⁵ x	52 ⁵	▲	52 ⁵	
Praha-Čakovice.....		4	56 ⁵	0 ⁵	57	
Praha-Kbely z.....		3 ⁵ x	11 00 ⁵	▲	11 00 ⁵	
Praha-Satalice.....		2 ⁵	03	3	▲ 06	90/82*
Odb Skály		2			08	100/74
Praha-Vysočany		5 ⁵	13 ⁵	0 ⁵	14	
Odb Balabenka.....		1 ⁵			15 ⁵	90/88*
Praha M.n.-Hrabovka.....		3 ⁵			19	
Praha M.n.-dvorana		1	11 20			

↔ zastavuje ode dne otevření zastávky

* pro motorový vůz ř. 854.0 platí 100/110

Os 9528

Praha M.n.-dvorana - Všetaty - Mělník

Lok. ř. 750.7. Normativ hmotnosti: R 180 tun

1	2	3	5	6	7	8
Praha M.n.-dvorana					10 46	95/85
Praha M.n.-Hrabovka.....		1 ⁵			47 ⁵	
Odb Balabenka.....		2 ⁵			50	100/85
Praha-Vysočany		3	10 53	0 ⁵	53 ⁵	
Odb Skály		6 ⁵			11 00	
Praha-Satalice.....		2	11 02	2 ⁵	04 ⁵	95/89
Praha-Kbely z.....		2 ⁵ x	07	▲	07	
Praha-Čakovice.....		4	11	1 ⁵	12 ⁵	
Hovorčovice z.....		4 ⁵ x	17	▲	17	
Měšice u Prahy.....		3	20	0 ⁵	20 ⁵	
Zlonín z.....		1 ⁵ x	22	▲	22	
Kojetice u Phy z.....		3	x 25	▲	25	
Neratovice sídl. z.....		3 ⁵	↔x 28 ⁵	▲	28 ⁵	
Neratovice	↕	2 ⁵	31	1	32	100/88
Tišice z.....		3	x 35	▲	35	
Všetaty	↕	4	11 39		11 40	

↔ zastavuje ode dne otevření zastávky

Os 9529

Mělník - Všetaty - Praha M.n.-dvorana

Lok. ř. 750.7. Normativ hmotnosti: R 180 tun

1	2	3	5	6	7	8
Všetaty	⇄		12 21		12 23	95/80
Tišice z		3 ⁵ x	12 26 ⁵	▲	26 ⁵	
Neratovice	⇄	3 ⁵	30	6	36	
Neratovice sídl. z		2 ⇄ x	38	▲	38	
Kojetice u Phy z		3 ⁵ x	41 ⁵	▲	41 ⁵	
Zlonín z		3 x	44 ⁵	▲	44 ⁵	
Měšice u Prahy		2	46 ⁵	2 ⁵	49	100/85
Hovorčovice z		3 ⁵ x	52 ⁵	▲	52 ⁵	
Praha-Čakovice		4	56 ⁵	0 ⁵	57	
Praha-Kbely z		3 ⁵ x	13 00 ⁵	▲	13 00 ⁵	
Praha-Satalice		2 ⁵	03	3 Δ	06	90/82
Odb Skály		2			08	100/74
Praha-Vysočany		5 ⁵	13 ⁵	0 ⁵	14	
Odb Balabenka		1 ⁵			15 ⁵	90/88
Praha M.n.-Hrabovka		3 ⁵			19	
Praha M.n.-dvorana		1	13 20			

⇄ zastavuje ode dne otevření zastávky

Os 9530

Praha M.n.-dvorana - Všetaty - Mělník

Lok. ř. 750.7. Normativ hmotnosti: R 180 tun

Motorový vůz ř. 854.0. Normativ hmotnosti: R 50 tun

1	2	3	5	6	7	8
Praha M.n.-dvorana					12 46	95/85*
Praha M.n.-Hrabovka		1 ⁵			47 ⁵	
Odb Balabenka		2 ⁵			50	100/85
Praha-Vysočany		3	12 53	0 ⁵	53 ⁵	
Odb Skály		6 ⁵			13 00	
Praha-Satalice		2	13 02	2 ⁵	04 ⁵	95/89*
Praha-Kbely z		2 ⁵ x	07	▲	07	
Praha-Čakovice		4	11	1 ⁵	12 ⁵	
Hovorčovice z		4 ⁵ x	17	▲	17	
Měšice u Prahy		3	20	0 ⁵	20 ⁵	
Zlonín z		1 ⁵ x	22	▲	22	
Kojetice u Phy z		3 x	25	▲	25	
Neratovice sídl. z		3 ⁵ ⇄ x	28 ⁵	▲	28 ⁵	
Neratovice	⇄	2 ⁵	31	1	32	100/88
Tišice z		3 x	35	▲	35	
Všetaty	⇄	4	13 39		13 40	

⇄ zastavuje ode dne otevření zastávky

* pro motorový vůz ř. 854.0 platí 100/101

Os 9531

Mělník - Všetaty - Praha M.n.-dvorana

Lok. ř. 750.7. Normativ hmotnosti: R 180 tun

Motorový vůz ř. 854.0. Normativ hmotnosti: R 50 tun

1	2	3	5	6	7	8
Všetaty	↕		14 21		14 23	95/80*
Tišice z.....		3 ⁵ x	14 26 ⁵	▲	26 ⁵	
Neratovice	↕	3 ⁵	30	6	36	
Neratovice sídl. z.....		2	38	▲	38	
Kojetice u Phy z.....		3 ⁵ x	41 ⁵	▲	41 ⁵	
Zlonín z.....		3 x	44 ⁵	▲	44 ⁵	
Měšice u Prahy.....		2	46 ⁵	2 ⁵	49	100/85
Hovorčovice z.....		3 ⁵ x	52 ⁵	▲	52 ⁵	
Praha-Čakovice.....		4	56 ⁵	0 ⁵	57	
Praha-Kbely z.....		3 ⁵ x	15 00 ⁵	▲	15 00 ⁵	
Praha-Satalice.....		2 ⁵	03	3	06	90/82*
Odb Skály		2			08	100/74
Praha-Vysočany		5 ⁵	13 ⁵	0 ⁵	14	
Odb Balabenka.....		1 ⁵			15 ⁵	90/88*
Praha M.n.-Hrabovka.....		3 ⁵			19	
Praha M.n.-dvorana		1	15 20			

↕ zastavuje ode dne otevření zastávky

* pro motorový vůz ř. 854.0 platí 100/110

Os 9532

Praha M.n.-dvorana - Všetaty - Mělník

Lok. ř. 750.7. Normativ hmotnosti: R 180 tun

Motorový vůz ř. 854.0. Normativ hmotnosti: R 50 tun

1	2	3	5	6	7	8
Praha M.n.-dvorana					14 46	95/85*
Praha M.n.-Hrabovka		1⁵			47⁵	
Odb Balabenka		2⁵			50	100/85
Praha-Vysočany		3	14 53	0⁵	53⁵	
Odb Skály		6⁵			15 00	
Praha-Satalice		2	15 02	2⁵	04⁵	95/89*
Praha-Kbely z		2⁵ x	07	▲	07	
Praha-Čakovice		4	11	1⁵	12⁵	
Hovorčovice z		4⁵ x	17	▲	17	
Měšice u Prahy		3	20	0⁵	20⁵	
Zlonín z		1⁵ x	22	▲	22	
Kojetice u Phy z		3 x	25	▲	25	
Neratovice sídl. z		3⁵ ◇ x	28⁵	▲	28⁵	
Neratovice	⊕	2⁵	31	1	32	100/88
Tišíce z		3 x	35	▲	35	
Všetaty	⊕	4	15 39		15 40	

◇ zastavuje ode dne otevření zastávky

* pro motorový vůz ř. 854.0 platí 100/101

Os 9533

Mělník - Všetaty - Praha M.n.-dvorana

Lok. ř. 750.7. Normativ hmotnosti: R 180 tun

Motorový vůz ř. 854.0. Normativ hmotnosti: R 50 tun

1	2	3	5	6	7	8
Všetaty	↕		16 21		16 23	95/80*
Tišice z.....		3 ⁵ x	16 26 ⁵	▲	26 ⁵	
Neratovice	↕	3 ⁵	30	6	36	
Neratovice sídl. z.....		2	↔ x 38	▲	38	
Kojetice u Phy z.....		3 ⁵ x	41 ⁵	▲	41 ⁵	
Zlonín z.....		3	x 44 ⁵	▲	44 ⁵	
Měšice u Prahy.....		2	46 ⁵	2 ⁵	49	100/85
Hovorčovice z.....		3 ⁵ x	52 ⁵	▲	52 ⁵	
Praha-Čakovice.....		4	56 ⁵	0 ⁵	57	
Praha-Kbely z.....		3 ⁵ x	17 00 ⁵	▲	17 00 ⁵	
Praha-Satalice.....		2 ⁵	03	3	▲ 06	90/82*
Odb Skály		2			08	100/74
Praha-Vysočany		5 ⁵	13 ⁵	0 ⁵	14	
Odb Balabenka.....		1 ⁵			15 ⁵	90/88*
Praha M.n.-Hrabovka.....		3 ⁵			19	
Praha M.n.-dvorana		1	17 20			

↔ zastavuje ode dne otevření zastávky

* pro motorový vůz ř. 854.0 platí 100/110

Os 9534

Praha M.n.-dvorana - Všetaty - Mělník

Lok. ř. 750.7. Normativ hmotnosti: R 180 tun

1	2	3	5	6	7	8
Praha M.n.-dvorana					16 46	95/85
Praha M.n.-Hrabovka.....		1 ⁵			47 ⁵	
Odb Balabenka.....		2 ⁵			50	100/85
Praha-Vysočany		3	16 53	0 ⁵	53 ⁵	
Odb Skály		6 ⁵			17 00	
Praha-Satalice.....		2	17 02	2 ⁵	04 ⁵	95/89
Praha-Kbely z.....		2 ⁵ x	07	▲	07	
Praha-Čakovice.....		4	11	1 ⁵	12 ⁵	
Hovorčovice z.....		4 ⁵ x	17	▲	17	
Měšice u Prahy.....		3	20	0 ⁵	20 ⁵	
Zlonín z.....		1 ⁵ x	22	▲	22	
Kojetice u Phy z.....		3	x 25	▲	25	
Neratovice sídl. z.....		3 ⁵	↔ x 28 ⁵	▲	28 ⁵	
Neratovice	↕	2 ⁵	31	1	32	100/88
Tišice z.....		3	x 35	▲	35	
Všetaty	↕	4	17 39		17 40	

↔ zastavuje ode dne otevření zastávky

Os 9535

Mělník - Všetaty - Praha M.n.-dvorana

Lok. ř. 750.7. Normativ hmotnosti: R 180 tun

1	2	3	5	6	7	8
Všetaty	⇄		18 21		18 23	95/80
Tišice z		3 ⁵ x	18 26 ⁵	▲	26 ⁵	
Neratovice	⇄	3 ⁵	30	6	36	
Neratovice sídl. z		2 ⇄ x	38	▲	38	
Kojetice u Phy z		3 ⁵ x	41 ⁵	▲	41 ⁵	
Zlonín z		3 x	44 ⁵	▲	44 ⁵	
Měšice u Prahy		2	46 ⁵	2 ⁵	49	100/85
Hovorčovice z		3 ⁵ x	52 ⁵	▲	52 ⁵	
Praha-Čakovice		4	56 ⁵	0 ⁵	57	
Praha-Kbely z		3 ⁵ x	19 00 ⁵	▲	19 00 ⁵	
Praha-Satalice		2 ⁵	03	3 Δ	06	90/82
Odb Skály		2			08	100/74
Praha-Vysočany		5 ⁵	13 ⁵	0 ⁵	14	
Odb Balabenka		1 ⁵			15 ⁵	90/88
Praha M.n.-Hrabovka		3 ⁵			19	
Praha M.n.-dvorana		1	19 20			

⇄ zastavuje ode dne otevření zastávky

Os 9536

Praha M.n.-dvorana - Všetaty - Mělník

Lok. ř. 750.7. Normativ hmotnosti: R 180 tun

Motorový vůz ř. 854.0. Normativ hmotnosti: R 50 tun

1	2	3	5	6	7	8
Praha M.n.-dvorana					18 46	95/85*
Praha M.n.-Hrabovka		1 ⁵			47 ⁵	
Odb Balabenka		2 ⁵			50	100/85
Praha-Vysočany		3	18 53	0 ⁵	53 ⁵	
Odb Skály		6 ⁵			19 00	
Praha-Satalice		2	19 02	2 ⁵	04 ⁵	95/89*
Praha-Kbely z		2 ⁵ x	07	▲	07	
Praha-Čakovice		4	11	1 ⁵	12 ⁵	
Hovorčovice z		4 ⁵ x	17	▲	17	
Měšice u Prahy		3	20	0 ⁵	20 ⁵	
Zlonín z		1 ⁵ x	22	▲	22	
Kojetice u Phy z		3 x	25	▲	25	
Neratovice sídl. z		3 ⁵ ⇄ x	28 ⁵	▲	28 ⁵	
Neratovice	⇄	2 ⁵	31	1	32	100/88
Tišice z		3 x	35	▲	35	
Všetaty	⇄	4	19 39		19 40	

⇄ zastavuje ode dne otevření zastávky

* pro motorový vůz ř. 854.0 platí 100/101

Os 9537

Mělník - Všetaty - Praha M.n.-dvorana

Motorový vůz ř. 854.0.

Lok. ř. 750.7. Normativ hmotnosti: R 180 tun

1	2	3	5	6	7	8
Všetaty	↕		20 21		20 23	95/80*
Tišice z.....		3 ⁵ x	20 26 ⁵	▲	26 ⁵	
Neratovice	↕	3 ⁵	30	6	36	
Neratovice sídl. z.....		2	↔ x 38	▲	38	
Kojetice u Phy z.....		3 ⁵ x	41 ⁵	▲	41 ⁵	
Zlonín z.....		3	x 44 ⁵	▲	44 ⁵	
Měšice u Prahy.....		2	46 ⁵	2 ⁵	49	100/85
Hovorčovice z.....		3 ⁵ x	52 ⁵	▲	52 ⁵	
Praha-Čakovice.....		4	56 ⁵	0 ⁵	57	
Praha-Kbely z.....		3 ⁵ x	21 00 ⁵	▲	21 00 ⁵	
Praha-Satalice.....		2 ⁵	03	3	▲ 06	90/82*
Odb Skály		2			08	100/74
Praha-Vysočany		5 ⁵	13 ⁵	0 ⁵	14	
Odb Balabenka.....		1 ⁵			15 ⁵	90/88*
Praha M.n.-Hrabovka.....		3 ⁵			19	
Praha M.n.-dvorana		1	21 20			

↔ zastavuje ode dne otevření zastávky

* pro motorový vůz ř. 854.0 platí 100/110

Os 9538

Praha M.n.-dvorana - Všetaty - Mělník

Lok. ř. 750.7. Normativ hmotnosti: R 180 tun

Motorový vůz ř. 854.0. Normativ hmotnosti: R 50 tun

1	2	3	5	6	7	8
Praha M.n.-dvorana					21 46	95/85*
Praha M.n.-Hrabovka		1 ⁵			47 ⁵	
Odb Balabenka		2 ⁵			50	
Praha-Vysočany		3	21 53	0 ⁵	53⁵	100/85
Odb Skály		6 ⁵			22 00	
Praha-Satalice		2	22 02	2 ⁵	04 ⁵	95/89*
Praha-Kbely z		2 ⁵ x	07	▲	07	
Praha-Čakovice		4	11	1 ⁵	12 ⁵	
Hovorčovice z		4 ⁵ x	17	▲	17	
Měšice u Prahy		3	20	0 ⁵	20 ⁵	
Zlonín z		1 ⁵ x	22	▲	22	
Kojetice u Phy z		3 x	25	▲	25	
Neratovice sídl. z		3 ⁵ ◊ x	28 ⁵	▲	28 ⁵	
Neratovice	⊕	2 ⁵	31	1	32	100/88
Tišíce z		3 x	35	▲	35	
Všetaty	⊕	4	22 39		22 40	

◊ zastavuje ode dne otevření zastávky

* pro motorový vůz ř. 854.0 platí 100/101

Os 9540

Motorový vůz ř. 854.0. Normativ hmotnosti: R 50 tun

1	2	3	5	6	7	8
Praha M.n.-dvorana					22 46	100/101
Praha M.n.-Hrabovka		1 ⁵			47 ⁵	
Odb Balabenka		2 ⁵			50	
Praha-Vysočany		3	22 53	0 ⁵	53⁵	
Odb Skály		6 ⁵			23 00	
Praha-Satalice		2	23 02	2 ⁵	04 ⁵	
Praha-Kbely z		2 ⁵ x	07	▲	07	
Praha-Čakovice		4	11	1 ⁵	12 ⁵	
Hovorčovice z		4 ⁵ x	17	▲	17	
Měšice u Prahy		3	20	0 ⁵	20 ⁵	
Zlonín z		1 ⁵ x	22	▲	22	
Kojetice u Phy z		3 x	25	▲	25	
Neratovice sídl. z		3 ⁵ ◊ x	28 ⁵	▲	28 ⁵	
Neratovice	⊕	2 ⁵	31	1	32	
Tišíce z		3 x	35	▲	35	
Všetaty	⊕	4	23 39			

◊ zastavuje ode dne otevření zastávky

Os 9541

Mělník - Všetaty - Praha M.n.-dvorana

Motorový vůz ř. 854.0. Normativ hmotnosti: R 90 tun

1	2	3	5	6	7	8
Všetaty	⇄		5 58		6 00	100/110
Tišice z.....		3 ⁵ x	6 03 ⁵	▲	03 ⁵	
Neratovice	⇄	3 ⁵	07	2	09	
Neratovice sídl. z.....		2 ⇄x	11	▲	11	
Kojetice u Phy z.....		3 ⁵ x	14 ⁵	▲	14 ⁵	
Zlonín z.....		3 x	17 ⁵	▲	17 ⁵	
Měšice u Prahy.....		2	19 ⁵	2	21 ⁵	
Hovorčovice z.....		3 ⁵ x	25	▲	25	
Praha-Čakovice.....		4	29	0 ⁵	29 ⁵	
Praha-Kbely z.....		3 ⁵ x	33	▲	33	
Praha-Satalice.....		2 ⁵	35 ⁵	2 ⁵ Δ	38	
Odb Skály.....		2			40	
Praha-Vysočany		5 ⁵	45 ⁵	1 ⁵	47	
Odb Balabenka.....		1 ⁵			48 ⁵	
Praha M.n.-Hrabovka.....		3 ⁵			52	
Praha M.n.-dvorana		1	6 53			

⇄ zastavuje ode dne otevření zastávky

Os 9543

Mělník - Všetaty - Praha M.n.-dvorana

Motorový vůz ř. 854.0. Normativ hmotnosti: R 50 tun

1	2	3	5	6	7	8
Všetaty	⇄		6 58		7 00	100/110
Tišice z.....		3 ⁵ x	7 03 ⁵	▲	03 ⁵	
Neratovice	⇄	3 ⁵	07	2	09	
Neratovice sídl. z.....		2 ⇄x	11	▲	11	
Kojetice u Phy z.....		3 ⁵ x	14 ⁵	▲	14 ⁵	
Zlonín z.....		3 x	17 ⁵	▲	17 ⁵	
Měšice u Prahy.....		2	19 ⁵	2	21 ⁵	
Hovorčovice z.....		3 ⁵ x	25	▲	25	
Praha-Čakovice.....		4	29	0 ⁵	29 ⁵	
Praha-Kbely z.....		3 ⁵ x	33	▲	33	
Praha-Satalice.....		2 ⁵	35 ⁵	2 ⁵ Δ	38	
Odb Skály.....		2			40	
Praha-Vysočany		5 ⁵	45 ⁵	1 ⁵	47	
Odb Balabenka.....		1 ⁵			48 ⁵	
Praha M.n.-Hrabovka.....		3 ⁵			52	
Praha M.n.-dvorana		1	7 53			

⇄ zastavuje ode dne otevření zastávky

Os 9545

Motorový vůz ř. 854.0. Normativ hmotnosti: R 50 tun

1	2	3	5	6	7	8	
Všetaty	⇄					7 42	100/110
Tišice z		3⁵ x	7 45⁵	▲		45⁵	
Neratovice	⇄	3⁵	49	20		8 09	
Neratovice sídl. z		2 ⇄ x	8 11	▲		11	
Kojetice u Phy z		3⁵ x	14⁵	▲		14⁵	
Zlonín z		3 x	17⁵	▲		17⁵	
Měšice u Prahy		2	19⁵	2		21⁵	
Hovorčovice z		3⁵ x	25	▲		25	
Praha-Čakovice		4	29	0 ⁵		29⁵	
Praha-Kbely z		3⁵ x	33	▲		33	
Praha-Satalice		2⁵	35⁵	2 ⁵ Δ		38	
Odb Skály		2				40	
Praha-Vysočany		5⁵	45⁵	1 ⁵		47	
Odb Balabenka		1⁵				48⁵	
Praha M.n.-Hrabovka		3⁵				52	
Praha M.n.-dvorana		1	8 53				

⇄ zastavuje ode dne otevření zastávky

Os 9550

Lok. ř. 750.7. Normativ hmotnosti: R 180 tun

Motorový vůz ř. 854.0. Normativ hmotnosti: R 50 tun

1	2	3	5	6	7	8	
Neratovice	⇄					4 21	100/88
Tišice z		3 x	4 24	▲		24	
Všetaty	⇄	4	28	3		31	
Byšice		3⁵	34⁵	1		35⁵	
Kojovice z		3⁵ x	39	▲		39	
Košátky z		2 x	41	▲		41	
Kropáčova Vrutice		3	44	0 ⁵		44⁵	
Zdětín u Chotětova z		6 x	50⁵	▲		50⁵	
Chotětov		4	54⁵	4 ⁵		59	95/88*
Krnsko z		6⁵ x	5 05⁵	▲		5 05⁵	
Mladá Boleslav hl.n.	⇄	4⁵	5 10				

* pro motorový vůz ř. 854.0 platí 100/99

Os 9551

Mladá Boleslav hl.n. - Praha hl.n. - Praha-Libeň

Motorový vůz ř. 854.0. Normativ hmotnosti: R 50 tun

1	2	3	5	6	7	8
Mladá Boleslav hl.n.	↕				22 41	100/104
Krnsko z.....		4 ⁵ x	22 45 ⁵	▲	45 ⁵	
Chotětov		6 ⁵	52	1	53	
Zdětín u Chotětova z.....		3 ⁵ x	56 ⁵	▲	56 ⁵	
Kropáčova Vrutice.....		5 ⁵	23 02	2	23 04	
Košátky z		2 ⁵ x	06 ⁵	▲	06 ⁵	
Kojovice z		2 ⁵ x	09	▲	09	
Byšice		4 ⁵	13 ⁵	0 ⁵	14	
Všetaty	↕	4 ⁵	18 ⁵	4 ⁵	23	
Tišice z.....		3 ⁵ x	26 ⁵	▲	26 ⁵	
Neratovice	↕	3 ⁵	30	3	33	
Neratovice sídl. z.....		2	35	▲	35	
Kojetice u Phy z.....		3 ⁵ x	38 ⁵	▲	38 ⁵	
Zlonín z		3	41 ⁵	▲	41 ⁵	
Měšice u Prahy.....		2	43 ⁵	0 ⁵	44	
Hovorčovice z.....		3 ⁵ x	47 ⁵	▲	47 ⁵	
Praha-Čakovice.....		4	51 ⁵	0 ⁵	52	
Praha-Kbely z		3 ⁵ x	55 ⁵	▲	55 ⁵	
Praha-Satalice.....		2 ⁵	58	0 ⁵ ▲	58 ⁵	
Odb Skály		2			0 00 ⁵	
Praha-Vysočany		5 ⁵	0 06	1	07	
Odb Balabenka.....		2			09	
Praha hl.n.		4	0 13		0 20	

↕ zastavuje ode dne otevření zastávky

Os 9556

Motorová jednotka ř. 814.0.

1	2	3	5	6	7	8
Všetaty	↕				14 24	80/61
Byšice		3 ⁵	14 27 ⁵	0 ⁵	28	
Kojovice z		3 ⁵ x	31 ⁵	▲	31 ⁵	
Košátky z		2	33 ⁵	▲	33 ⁵	
Kropáčova Vrutice.....		3	36 ⁵	0 ⁵	37	
Zdětín u Chotětova z.....		6	43	▲	43	
Chotětov		4	47	6	53	
Krnsko z.....		6 ⁵ x	59 ⁵	▲	59 ⁵	
Mladá Boleslav hl.n.	↕	4 ⁵	15 04	1	15 05	60/64
MB hl.n. kol.č. 5c		2			07	
Mladá Boleslav město		4	15 11			

Os 9557

Motorová jednotka ř. 814.0.

1	2	3	5	6	7	8
Mladá Boleslav hl.n.	⇄				13 37	80/58
Krnsko z		4 ⁵ x	13 41 ⁵	▲	41 ⁵	
Chotětov		6 ⁵	48	0 ⁵	48 ⁵	
Zdětín u Chotětova z		3 ⁵ x	52	▲	52	
Kropáčova Vrutice		6	58	0 ⁵	58 ⁵	
Košátky z		2 ⁵ x	14 01	▲	14 01	
Kojovice z		2 ⁵ x	03 ⁵	▲	03 ⁵	
Byšice		4 ⁵	08	2 ⁵	10 ⁵	
Všetaty	⇄	4 ⁵	14 15			

Os 9558

Motorový vůz ř. 843.

1	2	3	5	6	7	8
Všetaty	⇄				16 23	100/99
Byšice		3 ⁵	16 26 ⁵	0 ⁵	27	
Kojovice z		3 ⁵ x	30 ⁵	▲	30 ⁵	
Košátky z		2 x	32 ⁵	▲	32 ⁵	
Kropáčova Vrutice		3	35 ⁵	1	36 ⁵	
Zdětín u Chotětova z		6 x	42 ⁵	▲	42 ⁵	
Chotětov		4	46 ⁵	0 ⁵	47	
Krnsko z		6 ⁵ x	53 ⁵	▲	53 ⁵	
Mladá Boleslav hl.n.	⇄	4 ⁵	16 58			

Os 9559

Motorový vůz ř. 843.

1	2	3	5	6	7	8
Mladá Boleslav hl.n.	⇄				14 41	100/96
Krnsko z		4 ⁵ x	14 45 ⁵	▲	45 ⁵	
Chotětov		6 ⁵	52	1	53	
Zdětín u Chotětova z		3 ⁵ x	56 ⁵	▲	56 ⁵	
Kropáčova Vrutice		5 ⁵	15 02	0 ⁵	15 02 ⁵	
Košátky z		2 ⁵ x	05	▲	05	
Kojovice z		2 ⁵ x	07 ⁵	▲	07 ⁵	
Byšice		4 ⁵	12	1 ⁵	13 ⁵	
Všetaty	⇄	4 ⁵	15 18			

Os 9560

Motorová jednotka ř. 814.0.

1	2	3	5	6	7	8
Mladá Boleslav hl.n.	⇄				4 37	80/58
Mladá Boleslav-Debř.....		6	4 43	0 ⁵	43⁵	
Bakov nad Jizerou	⇄	5	48⁵	0 ⁵	49	
Bakov n.Jiz. město z.....		2 x	51	▲	51	
Odb Zálučí.....		1⁵			52⁵	
Mnichovo Hradiště.....	⇄	4⁵	57	2 ⁵	59⁵	
Březina n.Jizerou z.....		5 x	5 04⁵	▲	5 04⁵	
Loukov u Mnich.Hrad.....		2⁵	07	1	08	
Příšovice.....		3⁵	11⁵	0 ⁵	12	
Turnov	⇄	6	5 18			

o pravidelný vjezd na obsazenou kolej

Os 9561

Motorová jednotka ř. 814.0.

1	2	3	5	6	7	8
Turnov	⇄				5 27	80/58
Příšovice.....		5	5 32	0 ⁵	32⁵	
Loukov u Mnich.Hrad.....		3⁵	36	0 ⁵	36⁵	
Březina n.Jizerou z.....		2⁵ x	39	▲	39	
Mnichovo Hradiště.....	⇄	5	44	1	45	
Odb Zálučí.....		4			49	
Bakov n.Jiz. město z.....		1⁵ x	50⁵	▲	50⁵	
Bakov nad Jizerou	⇄	3	53⁵	5 ⁵	59	
Mladá Boleslav-Debř.....		5	6 04	0 ⁵	6 04⁵	
Mladá Boleslav hl.n.	⇄	5⁵	6 10			

Os 9562

Motorová jednotka ř. 814.0.

1	2	3	5	6	7	8
Mladá Boleslav hl.n.	⇄				5 38	80/58
Mladá Boleslav-Debř.....		6	5 44	0 ⁵	44⁵	
Bakov nad Jizerou	⇄	5⁵	50	6	56	
Bakov n.Jiz. město z.....		2⁵ x	58⁵	▲	58⁵	
Odb Zálučí.....		1⁵			6 00	
Mnichovo Hradiště.....	⇄	5⁵	6 05⁵	0 ⁵	06	
Březina n.Jizerou z.....		6 x	12	▲	12	
Loukov u Mnich.Hrad.....		2⁵	14⁵	0 ⁵	15	
Příšovice.....		3⁵	18⁵	0 ⁵	19	
Turnov	⇄	6	6 25			

o pravidelný vjezd na obsazenou kolej

Os 9563

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

Motorová jednotka ř. 814.0.

1	2	3	5	6	7	8
Turnov	⊕				7 27	80/58
Příšovice		5	7 32	0 ⁵	32⁵	
Loukov u Mnich.Hrad.....		3⁵	36	0 ⁵	36⁵	
Březina n.Jizerou z		2⁵ x	39	▲	39	
Mnichovo Hradiště.....	⊕	5	44	1	45	
Odb Zálučí		4			49	
Bakov n.Jiz. město z.....		1 x	50	▲	50	
Bakov nad Jizerou	⊕	3⁵	53⁵	1	54⁵	
Mladá Boleslav-Debř		5	59⁵	1	8 00⁵	
Mladá Boleslav hl.n.	⊕	5⁵	8 06		8 14	

Os 9565

Motorová jednotka ř. 814.0.

1	2	3	5	6	7	8
Turnov	⊕				9 27	80/58
Příšovice		5	9 32	0 ⁵	32⁵	
Loukov u Mnich.Hrad.....		3⁵	36	0 ⁵	36⁵	
Březina n.Jizerou z		2⁵ x	39	▲	39	
Mnichovo Hradiště.....	⊕	5	44	1	45	
Odb Zálučí		4			49	
Bakov n.Jiz. město z.....		1⁵ x	50⁵	▲	50⁵	
Bakov nad Jizerou	⊕	3	53⁵	6	59⁵	
Mladá Boleslav-Debř		5⁵	10 05	0 ⁵	10 05⁵	
Mladá Boleslav hl.n.	⊕	5⁵	10 11			

Os 9566

Motorová jednotka ř. 814.0.

1	2	3	5	6	7	8
Mladá Boleslav hl.n.	⊕				7 44	80/58
Mladá Boleslav-Debř		6	7 50	0 ⁵	50⁵	
Bakov nad Jizerou	⊕	5⁵	56	1 ⁵	57⁵	
Bakov n.Jiz. město z.....		3 x	8 00⁵	▲	8 00⁵	
Odb Zálučí		1			01⁵	
Mnichovo Hradiště.....	⊕	5⁵	07	1	08	
Březina n.Jizerou z		6 x	14	▲	14	
Loukov u Mnich.Hrad.....		2⁵	16⁵	1	17⁵	
Příšovice		3⁵	21	1	22	
Turnov	⊕	6	8 28			

o pravidelný vjezd na obsazenou kolej

SJŘ 537 osobní, platí od 15. prosince 2019

Os 9567

Motorová jednotka ř. 814.0.

1	2	3	5	6	7	8
Turnov	⇄				11 27	80/58
Příšovice.....		5	11 32	0 ⁵	32⁵	
Loukov u Mnich.Hrad.....		3⁵	36	0 ⁵	36⁵	
Březina n.Jizerou z.....		2⁵ x	39	▲	39	
Mnichovo Hradiště.....	⇄	5	44	1	45	
Odb Zálučí.....		4			49	
Bakov n.Jiz. město z.....		1⁵ x	50⁵	▲	50⁵	
Bakov nad Jizerou	⇄	3	53⁵	5	58⁵	
Mladá Boleslav-Debř.....		5⁵	12 04	0 ⁵	12 04⁵	
Mladá Boleslav hl.n.	⇄	5⁵	12 10			

Os 9568

Motorová jednotka ř. 814.0.

1	2	3	5	6	7	8
Mladá Boleslav hl.n.	⇄				9 47	80/58
Mladá Boleslav-Debř.....		5			52	
Bakov nad Jizerou	⇄	5	9 57	0 ⁵	57⁵	
Bakov n.Jiz. město z.....		2⁵ x	10 00	▲	10 00	
Odb Zálučí.....		1⁵			01⁵	
Mnichovo Hradiště.....	⇄	5⁵	07	1	08	
Březina n.Jizerou z.....		6 x	14	▲	14	
Loukov u Mnich.Hrad.....		2⁵	16⁵	1	17⁵	
Příšovice.....		3⁵	21	1	22	
Turnov	⇄	6	10 28			

○ pravidelný vjezd na obsazenou kolej

Os 9569

Motorová jednotka ř. 814.0.

1	2	3	5	6	7	8
Turnov	⇄				13 27	80/58
Příšovice		5	13 32	0 ⁵	32⁵	
Loukov u Mnich.Hrad.....		3⁵	36	0 ⁵	36⁵	
Březina n.Jizerou z		2⁵ x	39	▲	39	
Mnichovo Hradiště	⇄	5	44	1	45	
Odb Zálučí		4			49	
Bakov n.Jiz. město z.....		1⁵ x	50⁵	▲	50⁵	
Bakov nad Jizerou	⇄	3	53⁵	5	58⁵	
Mladá Boleslav-Debř		5⁵	14 04	0 ⁵	14 04⁵	
Mladá Boleslav hl.n.	⇄	5⁵	10	4	14	60/64
MB hl.n. kol.č. 5c		1⁵			15⁵	
Mladá Boleslav město		4⁵	14 20			

Os 9570

Motorová jednotka ř. 814.0.

1	2	3	5	6	7	8
Mladá Boleslav město					11 33	60/81
MB hl.n. kol.č. 5c		5			38	
Mladá Boleslav hl.n.	⇄	1	11 39	5	44	80/58
Mladá Boleslav-Debř		6	50	0 ⁵	50⁵	
Bakov nad Jizerou	⇄	5⁵	56	1 ⁵	57⁵	
Bakov n.Jiz. město z.....		2⁵ x	12 00	▲	12 00	
Odb Zálučí		1⁵			01⁵	
Mnichovo Hradiště	⇄	5⁵	07	1	08	
Březina n.Jizerou z		6 x	14	▲	14	
Loukov u Mnich.Hrad.....		2⁵	16⁵	1	17⁵	
Příšovice		3⁵	21	1	22	
Turnov	⇄	6	12 28			

○ pravidelný vjezd na obsazenou kolej

Os 9571

Motorová jednotka ř. 814.0.

1	2	3	5	6	7	8
Turnov	⇄				15 27	80/58
Příšovice.....		5	15 32	0 ⁵	32⁵	
Loukov u Mnich.Hrad.....		3⁵	36	0 ⁵	36⁵	
Březina n.Jizerou z.....		2⁵ x	39	▲	39	
Mnichovo Hradiště.....	⇄	5	44	1	45	
Odb Zálučí.....		4			49	
Bakov n.Jiz. město z.....		1⁵ x	50⁵	▲	50⁵	
Bakov nad Jizerou	⇄	3	53⁵	5	58⁵	
Mladá Boleslav-Debř.....		5⁵	16 04	0 ⁵	16 04⁵	
Mladá Boleslav hl.n.	⇄	5⁵	10	4	14	60/64
MB hl.n. kol.č. 5c		1⁵			15⁵	
Mladá Boleslav město		4⁵	16 20			

Os 9572

Motorový vůz ř. 854.0. Normativ hmotnosti: R 50 tun

Motorová jednotka ř. 814.0.

1	2	3	5	6	7	8
Mladá Boleslav hl.n.	⇄				13 44	100/96*
Mladá Boleslav-Debř.....		6	13 50	0 ⁵	50⁵	
Bakov nad Jizerou	⇄	5⁵	56	1 ⁵	57⁵	
Bakov n.Jiz. město z.....		2⁵ x	14 00	▲	14 00	
Odb Zálučí.....		1⁵			01⁵	
Mnichovo Hradiště.....	⇄	5⁵	07	1	08	
Březina n.Jizerou z.....		6 x	14	▲	14	
Loukov u Mnich.Hrad.....		2⁵	16⁵	1	17⁵	
Příšovice.....		3⁵	21	1	22	
Turnov	⇄	6	14 28			

○ pravidelný vjezd na obsazenou kolej

* pro motorovou jednotku ř. 814.0 platí 80/58

Os 9573

Motorová jednotka ř. 814.0.

1	2	3	5	6	7	8
Turnov	⇄				17 24	80/58
Příšovice		5	17 29	0 ⁵	29⁵	
Loukov u Mnich.Hrad.....		3⁵	33	0 ⁵	33⁵	
Březina n.Jizerou z		2⁵ x	36	▲	36	
Mnichovo Hradiště	⇄	5	41	1	42	
Odb Zálučí		4			46	
Bakov n.Jiz. město z.....		1⁵ x	47⁵	▲	47⁵	
Bakov nad Jizerou	⇄	3	50⁵	1	51⁵	
Mladá Boleslav-Debř		5⁵	57	0 ⁵	57⁵	
Mladá Boleslav hl.n.	⇄	5⁵	18 03	11	18 14	60/64
MB hl.n. kol.č. 5c		2			16	
Mladá Boleslav město		4	18 20			

Os 9574

Motorový vůz ř. 854.0 Mladá Boleslav hl.n. - Turnov.

Motorová jednotka ř. 814.0.

1	2	3	5	6	7	8
Mladá Boleslav město					15 32	60/81
MB hl.n. kol.č. 5c		4			36	
Mladá Boleslav hl.n.	⇄	2	15 38	6	44	80/58
Mladá Boleslav-Debř		6	50	0 ⁵	50⁵	
Bakov nad Jizerou	⇄	5⁵	56	1 ⁵	57⁵	
Bakov n.Jiz. město z.....		2 x	59⁵	▲	59⁵	
Odb Zálučí		2			16 01⁵	
Mnichovo Hradiště	⇄	5⁵	16 07	1	08	
Březina n.Jizerou z		6 x	14	▲	14	
Loukov u Mnich.Hrad.....		2⁵	16⁵	1	17⁵	
Příšovice		3⁵	21	1	22	
Turnov	⇄	6	16 28			

o pravidelný vjezd na obsazenou kolej

Os 9575

Motorový vůz ř. 854.0. Normativ hmotnosti: R 50 tun

1	2	3	5	6	7	8
Turnov	⇄				17 27	100/96
Příšovice.....		5	17 32	0 ⁵	32⁵	
Loukov u Mnich.Hrad.....		3⁵	36	0 ⁵	36⁵	
Březina n.Jizerou z.....		2⁵ x	39	▲	39	
Mnichovo Hradiště.....	⇄	5	44	1	45	
Odb Zálučí.....		4			49	
Bakov n.Jiz. město z.....		1⁵ x	50⁵	▲	50⁵	
Bakov nad Jizerou	⇄	3	53⁵	6	59⁵	
Mladá Boleslav-Debř.....		5⁵	18 05	0 ⁵	18 05⁵	
Mladá Boleslav hl.n.	⇄	5⁵	18 11			

Os 9576

Motorová jednotka ř. 814.0.

1	2	3	5	6	7	8
Mladá Boleslav město					17 32	60/81
MB hl.n. kol.č. 5c		4			36	
Mladá Boleslav hl.n.	⇄	2	17 38	11	49	80/58
Mladá Boleslav-Debř.....		6	55	2 ⁵	57⁵	
Bakov nad Jizerou	⇄	5	18 02⁵	0 ⁵	18 03	
Bakov n.Jiz. město z.....		2⁵ x	05⁵	▲	05⁵	
Odb Zálučí.....		1⁵			07	
Mnichovo Hradiště.....	⇄	5⁵	12⁵	0 ⁵	13	
Březina n.Jizerou z.....		6 x	19	▲	19	
Loukov u Mnich.Hrad.....		2⁵	21⁵	0 ⁵	22	
Příšovice.....		3⁵	25⁵	0 ⁵	26	
Turnov	⇄	6	18 32			

o pravidelný vjezd na obsazenou kolej

Os 9577

Motorový vůz ř. 854.0 Turnov - Mladá Boleslav hl.n. Normativ hmotnosti: R 50 tun

Motorová jednotka ř. 814.0.

1	2	3	5	6	7	8
Turnov	⊕				19 27	100/96*
Příšovice		5	19 32	0 ⁵	32⁵	
Loukov u Mnich.Hrad.....		3⁵	36	0 ⁵	36⁵	
Březina n.Jizerou z		2⁵ x	39	▲	39	
Mnichovo Hradiště.....	⊕	5	44	1	45	
Odb Zálučí		4			49	
Bakov n.Jiz. město z.....		1⁵ x	50⁵	▲	50⁵	
Bakov nad Jizerou	⊕	3	53⁵	6	59⁵	
Mladá Boleslav-Debř		5⁵	20 05	0 ⁵	20 05⁵	
Mladá Boleslav hl.n.	⊕	5⁵	11	3	14	60/64
MB hl.n. kol.č. 5c		2			16	
Mladá Boleslav město		4	20 20			

* pro motorovou jednotku ř. 814.0 platí 80/58

Os 9578

Motorová jednotka ř. 814.0.

1	2	3	5	6	7	8
Mladá Boleslav město					19 32	60/81
MB hl.n. kol.č. 5c		4⁵			36⁵	
Mladá Boleslav hl.n.	⊕	1⁵	19 38	9	47	80/58
Mladá Boleslav-Debř		5			52	
Bakov nad Jizerou	⊕	5	57	0 ⁵	57⁵	
Bakov n.Jiz. město z.....		2⁵ x	20 00	▲	20 00	
Odb Zálučí		1⁵			01⁵	
Mnichovo Hradiště.....	⊕	5⁵	07	1	08	
Březina n.Jizerou z		6 x	14	▲	14	
Loukov u Mnich.Hrad.....		2⁵	16⁵	1	17⁵	
Příšovice		3⁵	21	1	22	
Turnov	⊕	6	20 28			

o pravidelný vjezd na obsazenou kolej

Os 9579

Motorová jednotka ř. 814.0.

1	2	3	5	6	7	8
Turnov	⇄				20 41	80/58
Příšovice.....		5	20 46	0 ⁵	46⁵	
Loukov u Mnich.Hrad.....		3	49⁵	0 ⁵	50	
Březina n.Jizerou z.....		2⁵ x	52⁵	▲	52⁵	
Mnichovo Hradiště.....	⇄	5	57⁵	1	58⁵	
Odb Zálučí.....		4			21 02⁵	
Bakov n.Jiz. město z.....		1 x	21 03⁵	▲	03⁵	
Bakov nad Jizerou	⇄	2⁵	06	0 ⁵	06⁵	
Mladá Boleslav-Debř.....		4			10⁵	
Mladá Boleslav hl.n.	⇄	5⁵	21 16			

Os 9580

Motorová jednotka ř. 814.0.

1	2	3	5	6	7	8
Mladá Boleslav město					19 32	60/81
MB hl.n. kol.č. 5c		4⁵			36⁵	
Mladá Boleslav hl.n.	⇄	1⁵	19 38	7	45	80/58
Mladá Boleslav-Debř.....		6	51	1	52	
Bakov nad Jizerou	⇄	5	57	0 ⁵	57⁵	
Bakov n.Jiz. město z.....		2⁵ x	20 00	▲	20 00	
Odb Zálučí.....		1⁵			01⁵	
Mnichovo Hradiště.....	⇄	5⁵	07	1	08	
Březina n.Jizerou z.....		6 x	14	▲	14	
Loukov u Mnich.Hrad.....		2⁵	16⁵	1	17⁵	
Příšovice.....		3⁵	21	1	22	
Turnov	⇄	6	20 28			

o pravidelný vjezd na obsazenou kolej

Os 9581

Motorová jednotka ř. 814.0.

1	2	3	5	6	7	8
Turnov	⇄				22 42	80/58
Příšovice		5	22 47	0 ⁵	47⁵	
Loukov u Mnich.Hrad.....		3	50⁵	0 ⁵	51	
Březina n.Jizerou z		2⁵ x	53⁵	▲	53⁵	
Mnichovo Hradiště.....	⇄	5	58⁵	2 ⁵	23 01	
Odb Zálučí		4			05	
Bakov n.Jiz. město z.....		1 x	23 06	▲	06	
Bakov nad Jizerou	⇄	2⁵	08⁵	0 ⁵	09	
Mladá Boleslav-Debř		4	13	0 ⁵	13⁵	
Mladá Boleslav hl.n.	⇄	5⁵	23 19			

Os 9582

Motorová jednotka ř. 814.0.

1	2	3	5	6	7	8
Mladá Boleslav hl.n.	⇄		+		21 44	80/58
Mladá Boleslav-Debř		6	21 50	0 ⁵	50⁵	
Bakov nad Jizerou	⇄	5⁵	56	1 ⁵	57⁵	
Bakov n.Jiz. město z.....		2⁵ x	22 00	▲	22 00	
Odb Zálučí		1⁵			01⁵	
Mnichovo Hradiště.....	⇄	5⁵	07	1	08	
Březina n.Jizerou z		6 x	14	▲	14	
Loukov u Mnich.Hrad.....		2⁵	16⁵	1	17⁵	
Příšovice		3⁵	21	1	22	
Turnov	⇄	6	22 28			

o pravidelný vjezd na obsazenou kolej

Os 9584

Motorová jednotka ř. 814.0.

1	2	3	5	6	7	8
Mladá Boleslav hl.n.	⇄				22 40	80/58
Mladá Boleslav-Debř		5			45	
Bakov nad Jizerou	⇄	5	22 50	0 ⁵	50⁵	
Bakov n.Jiz. město z.....		2⁵ x	53	▲	53	
Odb Zálučí		1⁵			54⁵	
Mnichovo Hradiště.....	⇄	5⁵	23 00	0 ⁵	23 00⁵	
Březina n.Jizerou z		6 x	06⁵	▲	06⁵	
Loukov u Mnich.Hrad.....		2	08⁵	0 ⁵	09	
Příšovice		4	13	0 ⁵	13⁵	
Turnov	⇄	5⁵	23 19			

o pravidelný vjezd na obsazenou kolej

Sv 9589

Lok. ř. 750.7. Normativ hmotnosti: R 180 tun

1	2	3	5	6	7	8
Všetaty					18 51⁵	95/80
Neratovice		5⁵	18 57	2	59	
Měšice u Prahy.....		5⁵			19 04⁵	100/85
Praha-Čakovice.....		5	19 09⁵	3	12⁵	
Praha-Satalice.....		4			16⁵	90/82
Odb Skály		2	18⁵	3⁵	22	100/74
Praha-Vysočany		5	27	9	36	60/31
Praha-Libeň		4	19 40			

Sv 9590

Lok. ř. 750.7. Normativ hmotnosti: R 180 tun

1	2	3	5	6	7	8
Praha-Libeň					3 48	60/28
Praha-Vysočany		4	3 52	1	53	100/85
Odb Skály		4⁵			57⁵	
Praha-Satalice.....		2			59⁵	95/89
Praha-Čakovice.....		4			4 03⁵	
Měšice u Prahy.....		5			08⁵	
Neratovice		5⁵	4 14			

Sv 9591

Mělník - Všetaty - Neratovice

Motorový vůz ř. 854.0. Normativ hmotnosti: R 50 tun

Lok. ř. 750.7. Normativ hmotnosti: R 180 tun

1	2	3	5	6	7	8
Všetaty			3 49		3 59	95/80★
Neratovice		6	4 05			

★ pro motorový vůz ř. 854.0 platí 100/91

Sv 9598

Motorový vůz ř. 854.0. Normativ hmotnosti: R 50 tun

Lok. ř. 750.7. Normativ hmotnosti: R 180 tun

1	2	3	5	6	7	8
Všetaty					4 01	100/87
Byšice		4	4 05			

Os 16001Rumburk - **Bakov nad Jizerou - Mladá Boleslav hl.n.**

Motorová jednotka ř. 845.0.

1	2	3	5	6	7	8
Bakov nad Jizerou	⇄		21 11 ⁵		21 12 ⁵	100/91
Mladá Boleslav-Debř		4 ⁵	21 17	0 ⁵	17 ⁵	
Mladá Boleslav hl.n.	⇄	6 ⁵	21 24			

Os 16002Mladá Boleslav hl.n. - **Bakov nad Jizerou - Svor**

Motorová jednotka ř. 845.0.

1	2	3	5	6	7	8
Mladá Boleslav hl.n.	⇄				6 27	100/90
Mladá Boleslav-Debř		5 ⁵	6 32 ⁵	0 ⁵	33	
Bakov nad Jizerou	⇄	5	6 38		6 45	

Os 16004Mladá Boleslav hl.n. - **Bakov nad Jizerou - Svor**

Motorová jednotka ř. 845.0.

1	2	3	5	6	7	8
Mladá Boleslav hl.n.	⇄				6 35	100/90
Mladá Boleslav-Debř		5			40	
Bakov nad Jizerou	⇄	4	6 44		6 45	

Sv 18338Čelákovice - **Praha-Vysočany - Praha-Čakovice**

Motorový vůz ř. 810.

1	2	3	5	6	7	8
Praha-Vysočany			19 47		20 08	80/62
Odb Skály		5 ⁵			13 ⁵	
Praha-Satalice		2 ⁵	20 16	3	19	
Praha-Čakovice	○	6	20 25			

o pravidelný vjezd na obsazenou kolej

Os 18572Dolní Bousov - **Bakov nad Jizerou** - Mladá Boleslav hl.n.

Motorový vůz ř. 810.

1	2	3	5	6	7	8
Bakov nad Jizerou	⊕		8 18		8 18 ⁵	80/54
Mladá Boleslav-Debř		4			22 ⁵	
Mladá Boleslav hl.n.	⊕	5 ⁵	8 28			

Os 18573Mladá Boleslav hl.n. - **Bakov nad Jizerou** - Dolní Bousov

Motorový vůz ř. 810.

1	2	3	5	6	7	8
Mladá Boleslav hl.n.	⊕				6 51	80/53
Mladá Boleslav-Debř		6	6 57	0 ⁵	57 ⁵	
Bakov nad Jizerou	⊕	5 ⁵	7 03		7 13	

Os 18575Mladá Boleslav město - **Bakov nad Jizerou** - Dolní Bousov

Motorový vůz ř. 810.

Motorová jednotka ř. 814.0 Mladá Boleslav město - Mladá Boleslav hl.n.

1	2	3	5	6	7	8
Mladá Boleslav město					12 29	60/81
MB hl.n. kol.č. 5c		4			33	
Mladá Boleslav hl.n.	⊕	2	12 35	10	45	80/53
Mladá Boleslav-Debř		4 ⁵			49 ⁵	
Bakov nad Jizerou	⊕	5 ⁵	12 55		12 56	

Os 18576Dolní Bousov - **Bakov nad Jizerou** - Mladá Boleslav hl.n.

Motorový vůz ř. 810. Normativ hmotnosti: M 20 tun

1	2	3	5	6	7	8
Bakov nad Jizerou	⊕		15 30		15 35 ⁵	80/54
Mladá Boleslav-Debř		4	15 39 ⁵	0 ⁵	40	
Mladá Boleslav hl.n.	⊕	7	15 47			

Os 19500

Všetaty - Neratovice - Kralupy nad Vltavou

Motorový vůz ř. 809.

1	2	3	5	6	7	8
Všetaty	⊕				4 51	80/54
Tišeice z		3⁵x	4 54⁵	▲	54⁵	
Neratovice	⊕	3⁵	4 58		4 59	

Os 19529

Kralupy nad Vltavou - Neratovice - Všetaty

Motorový vůz ř. 809.

1	2	3	5	6	7	8
Neratovice	⊕		22 51		22 52	80/51
Tišeice z		3⁵x	22 55⁵	▲	55⁵	
Všetaty	⊕	4⁵	23 00			