

## Turnus strojvedoucích: 111

Oblastní ředitelství osobní dopavy: **STŘED**  
 Regionální pracoviště provozu: **Praha**  
 Pracoviště provozu: **Praha hl.n.**  
 Data: **GVD24** Tisk: **29.5.2024**

JŘ: **2023/2024**  
 Platí od: **9.6.2024**  
 Změna: **4**  
 Strana: **1/5**

Potřeba strojvedoucích: **25,422**  
 Tarifní stupeň: **12a**

Zpracovatel: **Petr Adášek 725 747 820**  
 Ředitel OŘOD: **Ing. Daniel Jareš**

Poznámka:

Druh vlaků: **R,Sp,Os,Sv,Lv**

TD	Vlak	Nástup	Hran	Žst.	Odj	Přij	Žst.	Hran	T	Konec	Rg.	Děl.	Zap.	Výkon	PDOJ před	PDOJ po	HV	Oběh
1. jede v ①																	9996-9927	TS: 12
	9996	<b>03:16</b>	04:28	Phj	05:18	05:30	PSm										162	124/2-PVr
	9904			PSm	05:40	05:50	PRa						0:10				162	124/2-PVr
	9913®			PRa	06:10	06:20	PSm	06:30	φ								162	124/2-PVr
	9916		φ06:40	PSm	07:03	07:30	Řev						0:03				162	124/1-PVr
	9927®			Řev	07:43	08:50	Phj	09:10		<b>10:32</b>				<b>7:16</b>		09:16-09:46	162	124/1-PVr
1. jede v ② – ④																	9904-9927	TS: 12
	9904	<b>03:16</b>	04:28	Phj	05:18	05:50	PRa						0:10				162	124/2-PVr
	9913®			PRa	06:10	06:20	PSm	06:30	φ								162	124/2-PVr
	9916		φ06:40	PSm	07:03	07:30	Řev						0:03				162	124/1-PVr
	9927®			Řev	07:43	08:50	Phj	09:10		<b>10:32</b>				<b>7:16</b>		09:16-09:46	162	124/1-PVr
1. jede v ⑤																	9904-21707	TS: 12
	9904	<b>03:16</b>	04:28	Phj	05:18	05:50	PRa						0:10				162	124/2-PVr
	9913®			PRa	06:10	06:20	PSm	06:30	φ								162	124/2-PVr
	9916		φ06:40	PSm	07:03	07:30	Řev						0:03				162	124/1-PVr
	9927®			Řev	07:43	08:50	Phj	09:10								09:16-09:31	162	124/1-PVr
	21707		09:41	Phj	09:51	10:01	PVr	10:06								10:26-10:41	162	124/1-PVr
	CH			PVr	10:41	11:03	Phj			<b>11:08</b>	0:22			<b>7:52</b>			162	
1. jede v ⑥																	DispD	TS: 12
	DispD	<b>05:45</b>	06:50	PLi	07:00	18:00	PLi	18:10		<b>18:45</b>				<b>13:00</b>			471	(3v 402/2-Phj)
PDOJ čerpejte ve vhodné provozní přestávce.																		
1. jede v ⑦																	DispD	TS: 12
	DispD	<b>06:45</b>	07:50	PLi	08:00	19:00	PLi	19:10		<b>19:45</b>				<b>13:00</b>			471	(3v 402/3-Phj)
PDOJ čerpejte ve vhodné provozní přestávce.																		
2. jede denně																	Střídání EMJ	TS: 12
	Střídání EMJ	<b>07:30</b>		Phj	07:45	19:45	Phj			<b>19:50</b>				<b>12:20</b>			471	(3v)
PDOJ čerpejte ve vhodné provozní přestávce.																		
3. jede v ① – ④																	9636-29314	TS: 12/12
	9636 <sup>p</sup>	<b>11:56</b>	13:11	Phj	13:26	13:29	PEn										640.2	602/1-Phj
	9636 <sup>p</sup>			PEn	13:36	14:06	PhM										640.2	602A/1-Phj
	9636 <sup>p</sup>			PhM	14:12	14:45	KnV						0:02		14:50-15:05		640.2	602/1-Phj
	9639 <sup>p</sup>			KnV	15:12	15:46	PhM						0:16				640.2	602A/1-Phj
	9642 <sup>p</sup>			PhM	16:12	16:45	KnV						0:02		16:50-17:05		640.2	602/1-Phj
	9645 <sup>p</sup>			KnV	17:12	17:46	PhM						0:16				640.2	602A/1-Phj
	9648 <sup>p</sup>			PhM	18:12	18:45	KnV						0:02		18:50-19:05		640.2	602/1-Phj
	9651 <sup>p</sup>			KnV	19:12	19:46	PhM	19:56		<b>20:18</b>							640.2	602A/1-Phj
	9604 <sup>p</sup>	<b>04:10</b>	05:02	PhM	05:12	05:46	KnV						0:16				640.2	602/1-Phj
	9607 <sup>p</sup>			KnV	06:12	06:42	PhM						0:18				640.2	602A/1-Phj
	29314 <sup>p</sup>			PhM	07:08	07:24	PEn						0:05				640.2	602/1-Phj
	29314 <sup>p</sup>			PEn	07:38	07:41	Phj	07:51		<b>09:26</b>				<b>13:38</b>			640.2	602A/1-Phj
3. jede v ⑤																	9636-9651	TS: 12
	9636 <sup>p</sup>	<b>11:56</b>	13:11	Phj	13:26	13:29	PEn										640.2	602/1-Phj
	9636 <sup>p</sup>			PEn	13:36	14:06	PhM										640.2	602A/1-Phj
	9636 <sup>p</sup>			PhM	14:12	14:45	KnV						0:02		14:50-15:05		640.2	602/1-Phj
	9639 <sup>p</sup>			KnV	15:12	15:46	PhM						0:16				640.2	602A/1-Phj
	9642 <sup>p</sup>			PhM	16:12	16:45	KnV						0:02		16:50-17:05		640.2	602/1-Phj
	9645 <sup>p</sup>			KnV	17:12	17:46	PhM						0:16				640.2	602A/1-Phj
	9648 <sup>p</sup>			PhM	18:12	18:45	KnV						0:02		18:50-19:05		640.2	602/1-Phj
	9651 <sup>p</sup>			KnV	19:12	19:46	PhM						0:08				640.2	602A/1-Phj
	9651 <sup>p</sup>			PhM	20:04	20:20	PEn										640.2	602/1-Phj
	9651 <sup>p</sup>			PEn	20:28	20:31	Phj	20:41		<b>21:33</b>				<b>9:37</b>			640.2	602A/1-Phj

# Turnusová skupina: 111

PP: Praha hl.n. Délka turnusu: 26 Platí od: 9.6.2024 Tisk: 29.5.2024 Data: GVD24 Tarifní stupeň: 12a Změna: 4 Strana: 2/5

TD	Vlak	Nástup	Hran	Žst.	Odj	Přij	Žst.	Hran	T	Konec	Rg.	Děl.	Zap.	Výkon	PDOJ před	PDOJ po	HV	Oběh
3. jede v t od 16.VI. <span style="float: right;">949-948 TS: 12/12</span>																		
	o928	13:22	φ 13:43	Phn	14:19	14:29	Phn						0:14				162	121/8-PVr
	949			Phn	15:09	16:50	HKh						0:03		17:10-17:40		162	121/8-PVr
	922			HKh	18:08	19:43	Phn										162	121/8-PVr
	100177			Phn	20:07	20:22	Phj										162	121/8-PVr
	97877			Phj	20:46	20:49	PEn	20:54		21:16							162	121/8-PVr
	71073	04:29	05:06	PVr	05:16	05:20	Phn						0:08				162	121/1-PVr
	921			Phn	06:09	07:50	HKh						0:03		08:10-08:40		162	121/1-PVr
	948			HKh	09:08	10:43	Phn	10:43 φ		10:59				14:24			162	121/1-PVr
3. jede 9.VI. <span style="float: right;">949-948 TS: 12/12</span>																		
	o928	13:22	φ 13:43	Phn	14:19	14:29	Phn						0:14				162	121/8-PVr
	949			Phn	15:09	16:50	HKh						0:03		17:10-17:40		162	121/8-PVr
	922			HKh	18:08	19:43	Phn						0:04				162	121/8-PVr
	71080			Phn	20:07	20:11	PVr	20:16		20:38							162	121/8-PVr
	71073	04:29	05:06	PVr	05:16	05:20	Phn						0:08				162	121/1-PVr
	921			Phn	06:09	07:50	HKh						0:03		08:10-08:40		162	121/1-PVr
	948			HKh	09:08	10:43	Phn	10:43 φ		10:59				13:46			162	121/1-PVr
3. Ⓞ = TV																		
4. Ⓞ+ = TV																		
5. = TV																		
6. = TV																		
7. jede v ✖ <span style="float: right;">9912-9959 TS: 12</span>																		
	Rg8812	05:54		Phn	06:15	06:22	PSm					0:18	0:03				162	
	9912		φ 06:30	PSm	06:40	06:50	PRa						0:10				162	124/2-PVr
	9921Ⓞ			PRa	07:10	07:20	PSm						0:10				162	124/2-PVr
	9920			PSm	07:40	07:50	PRa						0:10				162	124/2-PVr
	9929Ⓞ			PRa	08:10	08:20	PSm						0:06				162	124/2-PVr
	9924			PSm	08:36	09:03	Řev										162	124/2-PVr
	9935Ⓞ			Řev	09:13	10:18	PLi	10:38							11:17-11:32		162	124/2-PVr
	9940		12:23	PLi	12:43	13:33	Řev										162	123/2-PVr
	9943Ⓞ			Řev	13:43	14:10	PSm	14:10 φ							14:20-15:05		162	123/2-PVr
	9950		φ 15:10	PSm	15:36	16:03	Řev										162	123/1-PVr
	9953Ⓞ			Řev	16:13	16:40	PSm						0:16				162	123/1-PVr
	9956			PSm	17:06	17:33	Řev										162	123/1-PVr
	9959Ⓞ			Řev	17:43	18:10	PSm	18:10 φ					0:06				162	123/1-PVr
	Rg8861			PSm	18:31	18:39	Phn			18:54	0:23			13:00			162	
7. Ⓞ+ = TV																		
8. jede v ✖ <span style="float: right;">9409-9356 TS: 12</span>																		
	CH	08:34		Phn	08:49	09:04	PhM					0:15					471	(3v)
	9409		φ 09:04	PhM	09:20	10:07	Mil										471	(3v 402/16-Phj)
	25620			Mil	10:15	10:21	LnL						0:03				471	(3v 402/16-Phj)
	25623			LnL	10:34	10:40	Mil										471	(3v 402/16-Phj)
	9416			Mil	10:48	11:36	PhM	11:36 φ					0:04		11:41-11:56		471	(3v 402/16-Phj)
	9630		φ 12:00	PhM	12:12	12:45	KnV						0:02		12:50-13:05		471	(3v 401/12-Phj)
	9633			KnV	13:12	13:46	PhM										471	(3v 401/12-Phj)
	9335 <sup>p</sup>		φ 14:00	PhM	14:23	15:34	Kon						0:01				471	(3v 404/4-Phj)
	9340 <sup>p</sup>			Kon	15:45	17:00	PhM	17:00 φ							17:10-17:40		471	(3v 401/12-Phj)
	9349 <sup>p</sup>		φ 17:45	PhM	17:53	19:07	Kon	19:07 φ					0:28				471	(3v 402/17-Phj)
	9356			Kon	19:45	21:00	PhM	21:00 φ									471	(3v 402/17-Phj)
	CH			PhM	21:05	21:20	Phn			21:25	0:15			12:51			471	(3v)
8. Ⓞ+ = TV																		
9. jede v Ⓞ - Ⓞ <span style="float: right;">DispO-DispR TS: 12/12</span>																		
	MHD	11:45		PLi	12:00	12:20	PLi					0:20					362	
	DispO		φ 12:20	PLi	12:20	20:00	PLi	20:10		20:57							362	327/1-PVr
	DispR	03:58	04:50	PLi	05:00	05:08	PLi										362	327/1-PVr
	71130			PLi	05:13	05:19	PhM										362	327/1-PVr
	71138			PLi	05:31	05:37	Phn										362	327/1-PVr
	DispR			PLi	05:37	12:20	PLi	12:20 φ									362	327/1-PVr
	MHD			PLi	12:25	12:45	PLi			12:50	0:20			18:04			362	
PDOJ čerpejte ve vhodné provozní přestávce.																		

# Turnusová skupina: 111

PP: Praha hl.n. Délka turnusu: 26 Platí od: 9.6.2024 Tisk: 29.5.2024 Data: GVD24 Tarifní stupeň: 12a Změna: 4 Strana: 3/5

TD	Vlak	Nástup	Hran	Žst.	Odj	Přij	Žst.	Hran	T	Konec	Rg.	Děl.	Zap.	Výkon	PDOJ před	PDOJ po	HV	Oběh
9. jede v ⑤																	DispO	TS: 12
	MHD	11:20		PVr	11:35	12:20	PLi					0:45					362	
	DispO		φ12:20	PLi	12:20	20:00	PLi										362	327/1-PVr
	29098®			PLi	20:09	20:24	Phj	20:44					0:29				362	327/1-PVr
	s9995		φ21:43	Phj	21:43	21:48	Phj	21:48					0:42				162	124/2-PVr
	71161^		23:10	Phj	23:30	23:33	PEn	23:38		00:03				12:43			162	124/2-PVr
PDOJ čerpejte ve vhodné provozní přestávce.																		
9. ⑥† = TV																		
10. jede v ①																	DispR	TS: 12
	29099	02:27	03:39	Phj	04:29	04:44	PLi										362	327/1-PVr
	DispR			PLi	05:00	05:08	PLi										362	327/1-PVr
	71130			PLi	05:13	05:19	PhM										362	327/1-PVr
	71138			PLi	05:31	05:37	Phn										362	327/1-PVr
	DispR			PLi	05:37	12:20	PLi	12:20 φ									362	327/1-PVr
	MHD			PLi	12:25	13:10	Phj			13:15	0:45			10:48			362	
PDOJ čerpejte ve vhodné provozní přestávce.																		
10. † = TV																		
11. = TV																		
12. = TV																		
13. = TV																		
14. jede v ✱																	9931-9967	TS: 12
	9931®	08:53	φ09:14	Phn	09:35	09:41	PLi	10:01					0:39		10:46-11:01		162	123/2-PVr
	9942		12:30	PLi	12:50	14:03	Řev										162	124/2-PVr
	9945®			Řev	14:13	14:40	PSm						0:16				162	124/2-PVr
	9948			PSm	15:06	15:33	Řev										162	124/2-PVr
	9951®			Řev	15:43	16:10	PSm	16:10 φ					0:15		16:20-16:50		162	124/2-PVr
	9958		φ17:10	PSm	17:36	18:03	Řev										162	123/2-PVr
	9961®			Řev	18:13	18:40	PSm						0:13				162	123/2-PVr
	9964			PSm	19:03	19:30	Řev						0:03				162	123/2-PVr
	9967®			Řev	19:43	20:10	PSm	20:10 φ					0:06				162	123/2-PVr
	Rg8869			PSm	20:31	20:39	Phn			20:50	0:19			11:57			162	
14. jede v ⑥																	5899-5898	TS: 12
	5899 <sup>p</sup>	06:00	φ06:15	Phj	06:40	08:30	HKh	08:50					0:25				471	(3v 401/11-Phj)
	Myčka		09:55	HKh	10:00	11:30	HKh							09:20-09:50			471	(3v 401/11-Phj)
	Myčka			HKh	11:30	13:00	HKh										471	(3v 402/11-Phj)
	Myčka			HKh	13:00	14:30	HKh	14:35							14:40-15:10		471	(3v 405/1-Phj)
	5898 <sup>p</sup>		15:15	HKh	15:35	18:06	Phj	18:26 φ		18:36							471	(3v 405/1-Phj)
14. jede v †																	5899-5898	TS: 12
	5899 <sup>p</sup>	06:00	φ06:15	Phj	06:40	08:30	HKh	08:50					0:25				471	(3v 401/3-Phj)
	Myčka		09:55	HKh	10:00	11:30	HKh							09:20-09:50			471	(3v 401/3-Phj)
	Myčka			HKh	11:30	13:00	HKh										471	(3v 402/23-Phj)
	Myčka			HKh	13:00	14:30	HKh	14:35							14:40-15:10		471	(3v 405/1-Phj)
	5898 <sup>p</sup>		15:15	HKh	15:35	18:06	Phj	18:26 φ		18:36							471	(3v 405/1-Phj)
15. jede v ① – ④																	9967-9923	TS: 12
	Rg8866	19:20		Phn	19:45	19:52	PSm					0:17	0:18				162	
	9967®		φ20:10	PSm	20:22	20:46	Phj	21:06								21:53-22:23	162	123/2-PVr
	Střídání WTB			Phj	22:23	02:36	Phj										162	123/2-PVr
	9900		04:03	Phj	04:43	05:30	Řev						0:03	02:36-03:06			162	123/1-PVr
	9911®			Řev	05:43	06:10	PSm						0:13				162	123/1-PVr
	9910			PSm	06:33	07:00	Řev						0:03				162	123/1-PVr
	9923®			Řev	07:13	07:40	PSm	07:51 φ									162	123/1-PVr
	Rg8819			PSm	08:01	08:09	Phn			08:20	0:14						162	

# Turnusová skupina: 111

PP: Praha hl.n. Délka turnusu: 26 Platí od: 9.6.2024 Tisk: 29.5.2024 Data: GVD24 Tarifní stupeň: 12a Změna: 4 Strana: 4/5

TD	Vlak	Nástup	Hran	Žst.	Odj	Přij	Žst.	Hran	T	Konec	Rg.	Děl.	Zap.	Výkon	PDOJ před	PDOJ po	HV	Oběh	
15. jede v ⑤																		9967-8813	TS: 12
	Rg8866	19:20		Phn	19:45	19:52	PSm					0:17	0:18				162		
	9967		φ20:10	PSm	20:22	20:46	Phj	21:06									162	123/2-PVr	
	s9993		φ22:30	Phj	22:30	22:35	Phj										162	123/1-PVr	
	71161 <sup>p</sup>		23:10	Phj	23:30	23:33	PEn	23:38									162	123/2-PVr	
	CH			PVr	00:08	00:30	Phj				0:22				00:30-01:00	471 (3v)			
	Střídání EMJ			Phj	01:00	02:56	Phj										471 (3v)		
	8804		03:36	Phj	03:51	05:08	Brn						0:11		05:13-05:28	471 (3v)	405/2-Phj		
	8813			Brn	05:44	06:39	Phn	06:39 φ		06:59							471 (3v)	405/2-Phj	
15. jede v ⑥																		949-97877	TS: 12
	o928	13:22	φ13:43	Phn	14:19	14:29	Phn								14:29-14:44		162	121/8-PVr	
	949			Phn	15:09	16:50	HKh					0:03			17:10-17:40		162	121/8-PVr	
	922			HKh	18:08	19:43	Phn										162	121/8-PVr	
	100177			Phn	20:07	20:22	Phj										162	121/8-PVr	
	97877			Phj	20:46	20:49	PEn	20:54									162	121/8-PVr	
	MHD			PVr	21:14	21:59	Phn			22:04	0:45			8:42			162		
15. jede v †																		9900-9923	TS: 12
	MHD	19:21		Phn	19:36	20:21	Phj				0:45						162		
	s71160 <sup>^</sup>		φ20:21	Phj	20:21	20:26	Phj										162	124/1-PVr	
	s71160poh			Phj	20:26	20:31	Phj										162	123/2-PVr	
	Střídání WTB			Phj	20:31	00:20	Phj								00:20-00:50		162	124/1-PVr	
	Střídání WTB			Phj	00:50	02:36	Phj										162	123/1-PVr	
	9900		04:03	Phj	04:43	05:30	Řev					0:03		02:36-03:06		162	123/1-PVr		
	9911			Řev	05:43	06:10	PSm					0:13					162	123/1-PVr	
	9910			PSm	06:33	07:00	Řev					0:03					162	123/1-PVr	
	9923			Řev	07:13	07:40	PSm	07:51 φ									162	123/1-PVr	
	Rg8819			PSm	08:01	08:09	Phn			08:20	0:14			12:59			162		
16. jede denně																		Střídání EMJ	TS: 12
	Střídání EMJ	19:30		Phj	19:45	07:45	Phj			07:50							471 (3v)		
PDOJ čerpejte ve vhodné provozní přestávce.																			
18. = TV																			
19. = TV																			
20. jede v ① – ④																		8828-948	TS: 12/12
	8828	09:14	φ09:39	Phn	10:15	10:57	Ksn						0:21				471 (3v)	405/5-Phj	
	8835			Ksn	11:28	12:09	Phn	12:34 φ					0:08		12:49-13:04	471 (3v)	405/5-Phj		
	929		13:43	Phn	14:09	15:50	HKh					0:03		16:10-16:40		162	121/3-PVr		
	942			HKh	17:08	18:43	Phn							19:18-19:33		162	121/3-PVr		
	p955			Phn	19:33	19:43	Phn	19:43 φ									162	121/3-PVr	
	100177		φ19:43	Phn	20:07	20:22	Phj										162	121/8-PVr	
	97877			Phj	20:46	20:49	PEn	20:54		21:16							162	121/8-PVr	
	71073		04:29	05:06	PVr	05:16	05:20	Phn				0:08					162	121/1-PVr	
	921			Phn	06:09	07:50	HKh					0:03		08:10-08:40		162	121/1-PVr		
	948			HKh	09:08	10:43	Phn	10:43 φ		10:59				18:32			162	121/1-PVr	
20. jede v ⑤																		8828-97877	TS: 12
	8828	09:14	φ09:39	Phn	10:15	10:57	Ksn						0:21				471 (3v)	405/5-Phj	
	8835			Ksn	11:28	12:09	Phn	12:34 φ					0:08		12:49-13:04	471 (3v)	405/5-Phj		
	929		13:43	Phn	14:09	15:50	HKh					0:03		16:10-16:40		162	121/3-PVr		
	942			HKh	17:08	18:43	Phn							19:18-19:33		162	121/3-PVr		
	p955			Phn	19:33	19:43	Phn	19:43 φ									162	121/3-PVr	
	100177		φ19:43	Phn	20:07	20:22	Phj										162	121/8-PVr	
	97877			Phj	20:46	20:49	PEn	20:54									162	121/8-PVr	
	MHD			PVr	21:14	21:59	Phn			22:04	0:45			12:50			162		
20. jede v ⑥																		29085-29082	TS: 12
	29085	06:10	07:00	Phj	07:50	07:59	Phn										362	327/1-PVr	
	9213			Phn	08:17	08:58	Čey	09:13							09:23-09:38		362	327/1-PVr	
	Rg2523			Čey	09:43	09:53	BuP				0:15						362		
	2526 <sup>p</sup>		φ09:53	BuP	10:05	11:05	Phn					0:06					471 (3v)	403/2-Phj	
	2533 <sup>p</sup>			Phn	11:21	12:23	BuP					0:02					471 (3v)	402/8-Phj	
	2536 <sup>p</sup>			BuP	12:35	13:35	Phn					0:06					471 (3v)	403/2-Phj	
	2543 <sup>p</sup>			Phn	13:51	14:53	BuP	14:53 φ				0:12		15:03-15:48	471 (3v)	402/8-Phj			
	Rg2550			BuP	16:05	16:13	Čey			0:13	0:07						362		
	9228		16:45	Čey	17:10	17:50	Phn					0:04					362	327/1-PVr	
	29082			Phn	18:14	18:23	Phj	18:43		19:08				12:58			362	327/1-PVr	

# Turnusová skupina: 111

PP: Praha hl.n. Délka turnusu: 26 Platí od: 9.6.2024 Tisk: 29.5.2024 Data: GVD24 Tarifní stupeň: 12a Změna: 4 Strana: 5/5

TD	Vlak	Nástup	Hran	Žst.	Odj	Přij	Žst.	Hran	T	Konec	Rg.	Děl.	Zap.	Výkon	PDOJ před	PDOJ po	HV	Oběh
20. jede v †																	29085-29314	TS: 12/12
	29085	<b>06:10</b>	07:00	Phj	07:50	07:59	Phn										362	327/1-PVr
	9213			Phn	08:17	08:58	Čey	09:13						0:20			362	327/1-PVr
	Rg2523			Čey	09:43	09:53	BuP			<b>09:55</b>	0:10	1:56					362	
	2534 <sup>p</sup>	<b>11:51</b>	φ11:53	BuP	12:05	13:05	Phn							0:06			471	(3v 402/13-Phj
	2541 <sup>p</sup>			Phn	13:21	14:23	BuP	14:23 φ						0:57	14:33-15:03		471	(3v 403/3-Phj
	Rg2550			BuP	16:05	16:13	Čey				0:13			0:07			362	
	9228		16:45	Čey	17:10	17:50	Phn							0:04			362	327/1-PVr
	29082			Phn	18:14	18:23	Phj	18:43		<b>19:05</b>							362	327/1-PVr
	9604 <sup>p</sup>	<b>02:57</b>	03:59	Phj	04:14	04:17	PEn							0:04			640.2	602/1-Phj
	9604 <sup>p</sup>			PEn	04:28	04:44	PhM							0:21			640.2	602A/1-Phj
	9604 <sup>p</sup>			PhM	05:12	05:46	KnV							0:16			640.2	602/1-Phj
	9607 <sup>p</sup>			KnV	06:12	06:42	PhM							0:18			640.2	602A/1-Phj
	29314 <sup>p</sup>			PhM	07:08	07:24	PEn							0:05			640.2	602/1-Phj
	29314 <sup>p</sup>			PEn	07:38	07:41	Phj	07:51		<b>09:26</b>				<b>17:28</b>			640.2	602A/1-Phj
21. jede v ©																	2561-9306	TS: 12
	2561	<b>17:44</b>	φ18:05	Phn	18:21	19:23	BuP							0:02			471	(3v 403/3-Phj
	2564			BuP	19:35	20:35	Phn							0:06			471	(3v 403/3-Phj
	9165			Phn	20:51	21:26	Sci							0:10	21:31-21:46		471	(3v 403/3-Phj
	9160			Sci	22:01	22:35	Phn							0:06			471	(3v 403/3-Phj
	2575			Phn	22:51	23:25	Sci							0:03			471	(3v 403/3-Phj
	2594			Sci	23:38	00:09	Phj	00:19		<b>01:01</b>	2:19				00:44-00:59		471	(3v 403/3-Phj
	8891	<b>03:20</b>	04:02	Phj	04:17	04:45	Úva							0:10			471	(3v 401/4-Phj
	9306			Úva	05:05	05:30	PhM	05:40 φ									471	(3v 401/4-Phj
	CH			PhM	05:45	06:00	Phn			<b>06:05</b>	0:15			<b>10:02</b>			471	(3v
U vlaku 8891 v ŽST Praha hl.n. zastavení pro nástup vlakové čety.																		
21. jede v †																	Střídání WTB	TS: 12
	CH	<b>18:26</b>		Phj	18:41	19:03	PVr					0:22					162	
	71160 <sup>p</sup>		20:03	PEn	20:13	20:16	Phj	20:26									162	123/1-PVr
	Střídání WTB			Phj	20:36	00:20	Phj								00:20-01:05		162	123/1-PVr
	Střídání WTB			Phj	01:05	02:42	Phj										162	124/1-PVr
	p9990			Phj	02:42	03:12	Phj	03:32 ♣									162	124/1-PVr
	p9992			Phj	03:32	04:02	Phj	04:22 ♣		<b>04:49</b>				<b>10:23</b>			162	123/2-PVr
22. jede v ① – ④ a †																	600-29012	TS: 12
	600	<b>20:44</b>	♣21:16	Phj	22:11	23:50	ÚLh	00:40		<b>00:52</b>	2:01						193	RS 323/4-PVr
	29601	<b>02:53</b>	03:25	ÚLz	04:00	04:14	TvČ						0:06				193	RS 323/4-PVr
	601			TvČ	04:50	05:07	ÚLh						0:36				193	RS 323/4-PVr
	603			ÚLh	06:13	07:24	Phn	07:48 φ							07:59-08:29		193	RS 323/4-PVr
	29012		φ08:35	Phn	08:55	09:04	Phj	09:14		<b>09:44</b>				<b>10:59</b>			471	(3v 402/20-Phj
22. jede v ©																	600-603	TS: 12
	MHD	<b>20:16</b>		Phn	20:31	21:16	Phj				0:45						193	RS
	600		♣21:16	Phj	22:11	23:50	ÚLh	00:40		<b>00:52</b>	2:01						193	RS 323/4-PVr
	29601	<b>02:53</b>	03:25	ÚLz	04:00	04:14	TvČ						0:06				193	RS 323/4-PVr
	601			TvČ	04:50	05:07	ÚLh						0:36				193	RS 323/4-PVr
	603			ÚLh	06:13	07:24	Phn	07:48 φ		<b>08:04</b>				<b>9:47</b>			193	RS 323/4-PVr
22. © = TV																		
23. † = TV																		
24. = TV																		
25. = TV																		
26. = TV																		