

Turnus strojvedoucích: 111

Oblastní ředitelství osobní dopavy: **STŘED**
 Regionální pracoviště provozu: **Praha**
 Pracoviště provozu: **Praha hl.n.**
 Data: **GVD24** Tisk: **26.7.2024**

JŘ: **2023/2024**
 Platí od: **11.8.2024**
 Změna: **6**
 Strana: **1/6**

Potřeba strojvedoucích: **26,236**
 Tarifní stupeň: **12a**

Zpracovatel: **Pavel Herčík 724 910 744**
 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																	9604-29307 TS: 12	
	9604 ^P	02:44	03:59	Phj	04:14	04:17	PEn						0:01				640.2	602/1-Phj
	9604 ^P			PEn	04:28	04:44	PhM						0:18				640.2	602/2-Phj
	9604 ^P			PhM	05:12	05:46	KnV						0:16				640.2	602/1-Phj
	9607 ^P			KnV	06:12	06:42	PhM						0:16				640.2	602/2-Phj
	29314 ^P			PhM	07:08	07:24	PEn						0:04				640.2	602/1-Phj
	29314 ^P			PEn	07:38	07:41	Phj	07:51					0:52		08:44-09:29		640.2	602/2-Phj
	29307		12:07	Phj	12:22	12:50	PhM	12:50	φ								640.2	602/2-Phj
	MHD			PhM	12:55	13:40	Phj			13:45	0:45			11:01			640.2	
1. jede v ② - ④																	9904-9927 TS: 12	
	9904	03:16	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		10:32				7:16		09:16-09:46	162	124/1-PVr
1. jede v ⑤																	9904-21707 TS: 12	
	9904	03:16	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			11:08	0:22			7:52			162	
1. jede v ⑥																	DispD TS: 12	
	DispD	05:45	06:50	PLi	07:00	18:00	PLi	18:10		18:45				13:00			471	(3v 402/2-Phj)
PDOJ čerpejte ve vhodné provozní přestávce.																		
1. jede v †																	DispD TS: 12	
	DispD	06:45	07:50	PLi	08:00	19:00	PLi	19:10		19:45				13:00			471	(3v 402/3-Phj)
PDOJ čerpejte ve vhodné provozní přestávce.																		
2. jede denně																	Střídání EMJ TS: 12	
	Střídání EMJ	07:30		Phj	07:45	19:45	Phj			19:50				12:20			471	(3v)
PDOJ čerpejte ve vhodné provozní přestávce.																		
3. jede v ① - ④																	29316-29307 TS: 12/12	
	CH	10:16		Phn	10:31	10:46	PhM						0:15				640.2	
	29316		φ10:46	PhM	11:05	11:32	Phj	11:42					0:09				640.2	602/4-Phj
	9636 ^P		13:11	Phj	13:26	13:29	PEn										640.2	602/4-Phj
	9636 ^P			PEn	13:36	14:06	PhM										640.2	602/1-Phj
	9636 ^P			PhM	14:12	14:45	KnV						0:02		14:50-15:05		640.2	602/4-Phj
	9639 ^P			KnV	15:12	15:46	PhM						0:16				640.2	602/1-Phj
	9642 ^P			PhM	16:12	16:45	KnV						0:02		16:50-17:05		640.2	602/4-Phj
	9645 ^P			KnV	17:12	17:46	PhM						0:16				640.2	602/1-Phj
	9648 ^P			PhM	18:12	18:45	KnV						0:02		18:50-19:05		640.2	602/4-Phj
	9651 ^P			KnV	19:12	19:46	PhM	19:56		20:18							640.2	602/1-Phj
	9604 ^P	04:10	05:02	PhM	05:12	05:46	KnV						0:16				640.2	602/1-Phj
	9607 ^P			KnV	06:12	06:42	PhM						0:16				640.2	602/2-Phj
	29314 ^P			PhM	07:08	07:24	PEn						0:04				640.2	602/1-Phj
	29314 ^P			PEn	07:38	07:41	Phj	07:51					0:52		09:38-10:23		640.2	602/2-Phj
	29307		12:07	Phj	12:22	12:50	PhM	12:50	φ								640.2	602/2-Phj
	CH			PhM	12:55	13:10	Phn			13:15	0:15			19:07			640.2	

Turnusová skupina: 111

PP: Praha hl.n. Délka turnusu: 26 Platí od: 11.8.2024 Tisk: 26.7.2024 Data: GVD24 Tarifní stupeň: 12a Změna: 6 Strana: 2/6

TD	Vlak	Nástup	Hran	Žst.	Odj	Přij	Žst.	Hran	T	Konec	Rg.	Děl.	Zap.	Výkon	PDOJ před	PDOJ po	HV	Oběh
3. jede v Ⓢ																	29316-9651	TS: 12
	CH	10:16		Phn	10:31	10:46	PhM					0:15					640.2	
	29316	φ10:46		PhM	11:05	11:32	Phj	11:42					0:09				640.2	602/4-Phj
	9636 ^p	13:11		Phj	13:26	13:29	PEn										640.2	602/4-Phj
	9636 ^p			PEn	13:36	14:06	PhM										640.2	602/1-Phj
	9636 ^p			PhM	14:12	14:45	KnV						0:02	14:50-15:05			640.2	602/4-Phj
	9639 ^p			KnV	15:12	15:46	PhM						0:16				640.2	602/1-Phj
	9642 ^p			PhM	16:12	16:45	KnV						0:02	16:50-17:05			640.2	602/4-Phj
	9645 ^p			KnV	17:12	17:46	PhM						0:16				640.2	602/1-Phj
	9648 ^p			PhM	18:12	18:45	KnV						0:02	18:50-19:05			640.2	602/4-Phj
	9651 ^p			KnV	19:12	19:46	PhM						0:08				640.2	602/1-Phj
	9651 ^p			PhM	20:04	20:20	PEn										640.2	602/4-Phj
	9651 ^p			PEn	20:28	20:31	Phj	20:41									640.2	602/1-Phj
	MHD			Phj	21:11	21:56	Phn						22:01	0:45		11:45	640.2	
3. jede v †																	109409-948	TS: 12/12
	109409	08:43	φ09:04	Phn	09:20	09:27	PVy										471	(3v 402/16-Phj
	9409			PVy	09:29	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	11:26	PVy										471	(3v 402/16-Phj
	109416			PVy	11:28	11:35	Phn	11:35 φ		11:42		1:59					471	(3v 402/16-Phj
	o928	13:41	φ13:43	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							162	121/1-PVr
3. Ⓢ = TV																		
4. Ⓢ† = TV																		
5. = TV																		
6. = TV																		
7. jede v ✖																	9912-9959	TS: 12
	Rg8812	05:54		Phn	06:15	06:22	PSm					0:18	0:03				162	
	9912	φ06:30		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	φ15:10		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 ✖																	109409-9356	TS: 12
	109409	08:43	φ09:04	Phn	09:20	09:27	PVy										471	(3v 402/16-Phj
	9409			PVy	09:29	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	11:26	PVy										471	(3v 402/16-Phj
	109416			PVy	11:28	11:35	Phn	11:35 φ									471	(3v 402/16-Phj
	CH			Phn	11:40	11:55	PhM					0:15	0:05				471	(3v
	9630	φ12:00		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 ^p	φ14:00		PhM	14:23	15:34	Kon						0:01				471	(3v 404/3-Phj
	9340 ^p			Kon	15:45	17:00	PhM	17:00 φ						17:10-17:40			471	(3v 401/12-Phj
	9349 ^p	φ17:45		PhM	17:53	19:07	Kon	19:07 φ					0:13	19:12-19:27			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			12:42			471	(3v

Turnusová skupina: 111

PP: Praha hl.n. Délka turnusu: 26 Platí od: 11.8.2024 Tisk: 26.7.2024 Data: GVD24 Tarifní stupeň: 12a Změna: 6 Strana: 3/6

TD	Vlak	Nástup	Hran	Žst.	Odj	Přij	Žst.	Hran	T	Konec	Rg.	Děl.	Zap.	Výkon	PDOJ před	PDOJ po	HV	Oběh
8. ⑥† = TV																		
9. jede v ① – ④ DispO-DispR TS: 12/12																		
	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.																		
9. jede v ⑤ DispO TS: 12																		
	MHD	11:20		PVr	11:35	12:20	PLi					0:45					362	
	DispO		φ 12:20	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		φ 21:43	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	φ 09:14	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		φ 17:10	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 ^p	06:00	φ 06:15	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 ^p		15:15	HKh	15:35	18:06	Phj	18:26	φ			18:36			12:36		471	(3v 405/1-Phj)
14. jede v † 5899-5898 TS: 12																		
	5899 ^p	06:00	φ 06:15	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 ^p		15:15	HKh	15:35	18:06	Phj	18:26	φ			18:36			12:36		471	(3v 405/1-Phj)

Turnusová skupina: 111

PP: Praha hl.n. Délka turnusu: 26 Platí od: 11.8.2024 Tisk: 26.7.2024 Data: GVD24 Tarifní stupeň: 12a Změna: 6 Strana: 4/6

TD	Vlak	Nástup	Hran	Žst.	Odj	Přij	Žst.	Hran	T	Konec	Rg.	Děl.	Zap.	Výkon	PDOJ před	PDOJ po	HV	Oběh	
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			13:00			162		
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 ^p		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				11:39			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 [^]		φ20:21	Phj	20:21	20:26	Phj										162	124/1-PVr	
	s71160 ^{poh}			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				12:20			471	(3v)	
PDOJ čerpejte ve vhodné provozní přestávce.																			
18. = TV																			
19. = TV																			
20. jede v ① – ④																	11071-948	TS: 12/12	
	11071	09:14	φ09:35	Phn	09:55	10:14	PhM	10:34					0:02				471	(3v)	401/9-Phj
	9628		φ10:46	PhM	11:12	11:45	KnV						0:02	11:50-12:05		640.2	602/3-Phj		
	9629			KnV	12:12	12:46	PhM	12:46 φ									640.2	602/3-Phj	
	CH			PhM	12:51	13:06	Phn				0:15		0:06				640.2		
	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	

Turnusová skupina: 111

PP: Praha hl.n. Délka turnusu: 26 Platí od: 11.8.2024 Tisk: 26.7.2024 Data: GVD24 Tarifní stupeň: 12a Změna: 6 Strana: 5/6

TD	Vlak	Nástup	Hran	Žst.	Odj	Přij	Žst.	Hran	T	Konec	Rg.	Děl.	Zap.	Výkon	PDOJ před	PDOJ po	HV	Oběh
20. jede v ⑤																	11071-97877	TS: 12
	11071	09:14	09:35	Phn	09:55	10:14	PhM	10:34						0:02			471 (3v)	401/9-Phj
	9628		10:46	PhM	11:12	11:45	KnV							0:02	11:50-12:05		640.2	602/3-Phj
	9629			KnV	12:12	12:46	PhM	12:46	φ								640.2	602/3-Phj
	CH			PhM	12:51	13:06	Phn				0:15		0:06				640.2	
	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		19:43	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 ^p		09:53	BuP	10:05	11:05	Phn						0:06				471 (3v)	403/2-Phj
	2533 ^p			Phn	11:21	12:23	BuP						0:02				471 (3v)	402/8-Phj
	2536 ^p			BuP	12:35	13:35	Phn						0:06				471 (3v)	403/2-Phj
	2543 ^p			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
20. jede v †																	29085-9927	TS: 12/12
	29085	06:10	07:00	Phj	07:50	07:59	Phn										362	327/1-PVr
	9213			Phn	08:17	08:58	Čey	09:13						0:20			362	327/1-PVr
	Rg2523			Čey	09:43	09:53	BuP			09:55	0:10	1:56					362	
	2534 ^p		11:51	BuP	12:05	13:05	Phn						0:06				471 (3v)	402/13-Phj
	2541 ^p			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		19:05							362	327/1-PVr
	9996	03:29	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		06:40	PSm	07:03	07:30	Řev						0:03				162	124/1-PVr
	9927 [Ⓜ]			Řev	07:43	08:50	Phj	09:10		10:32				18:02	09:16-09:46		162	124/1-PVr
21. jede v ⑥																	2561-9306	TS: 12
	2561	17:44	18:05	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		01:01	2:19				00:44-00:59		471 (3v)	403/3-Phj
	8891	03:20	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			06:05	0:15			10:02			471 (3v)	
U vlaku 8891 v ŽST Praha hl.n. zastavení pro nástup vlakové čety.																		
21. jede v †																	Střídání WTB	TS: 12
	CH	18:26		Phj	18:41	19:03	PVr						0:22				162	
	71160 ^p		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	♣	04:49				10:23			162	123/2-PVr
22. jede v ① – ④ a †																	600-603	TS: 12
	MHD	20:16		Phn	20:31	21:16	Phj						0:45				193 RS	
	600		21:16	Phj	22:11	23:50	ÚLh	00:40		00:52	2:01						193 RS	323/2-PVr
	29601	02:53	03:25	ÚLz	04:00	04:14	TvČ						0:06				193 RS	323/7-PVr
	601			TvČ	04:50	05:07	ÚLh						0:36				193 RS	323/7-PVr
	603			ÚLh	06:13	07:24	Phn	07:50	φ	08:06				9:49			193 RS	323/7-PVr

Turnusová skupina: 111

PP: Praha hl.n. Délka turnusu: 26 Platí od: 11.8.2024 Tisk: 26.7.2024 Data: GVD24 Tarifní stupeň: 12a Změna: 6 Strana: 6/6

TD	Vlak	Nástup	Hran	Žst.	Odj	Přij	Žst.	Hran	T	Konec	Rg.	Dél.	Zap.	Výkon	PDOJ před	PDOJ po	HV	Oběh
22. jede v ⑤																	600-603	TS: 12
	MHD	20:16		<i>Phn</i>	20:31	21:16	<i>Phj</i>					0:45					193	RS
	600		●21:16	<i>Phj</i>	22:11	23:50	<i>ÚLh</i>	00:40		00:52		2:01					193	RS 323/2-PVr
	29601	02:53	03:25	<i>ÚLz</i>	04:00	04:14	<i>TvČ</i>						0:06				193	RS 323/2-PVr
	601			<i>TvČ</i>	04:50	05:07	<i>ÚLh</i>						0:36				193	RS 323/2-PVr
	603			<i>ÚLh</i>	06:13	07:24	<i>Phn</i>	07:48	φ	08:04				9:47			193	RS 323/2-PVr
22. ⑥ = TV																		
23. † = TV																		
24. = TV																		
25. = TV																		
26. = TV																		