

Turnus strojvedoucích: 111

Oblastní ředitelství osobní dopavy: **STŘED**
 Regionální pracoviště provozu: **Praha**
 Pracoviště provozu: **Praha hl.n.**
 Data: **GVD25** Tisk: **28.2.2025**

JŘ: **2024/2025**
 Platí od: **3.3.2025**
 Změna: **3**
 Strana: **1/7**

Potřeba strojvedoucích: **27,302**
 Tarifní stupeň: **12a**

Zpracovatel: **Pavel Herčík 724 910 744**
 Ředitel OŘOD: **Ing. Daniel Jareš**

Poznámka: **ROV 63006+63010**

Druh vlaků: **Ex,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 10., 17.III.																71150-29004	TS: 12		
	71150	01:57	02:47	<i>PEn</i>	02:57	03:00	<i>Phj</i>										162	151/4-Dn	
	9690			<i>Phj</i>	03:50	05:25	<i>KnV</i>						0:07				162	151/4-Dn	
	9607			<i>KnV</i>	06:02	06:29	<i>PHo</i>	07:19					0:19		07:29-07:44		162	151/4-Dn	
	Rg675			<i>PHo</i>	08:03	08:12	<i>Phn</i>				0:15		0:41		08:18-08:48		162		
	29004 ^o	φ09:35		<i>Phn</i>	09:55	10:07	<i>Phj</i>	10:17									471 (3vz)	402/11-Phj	
	CH			<i>Phj</i>	11:12	11:34	<i>PVr</i>			11:39	0:22			9:42			471 (3vz)		
Klíče od HV od 9607 strojvedoucí odevzdá po výkonu Rg675 strojmistřovi PP Praha hl.n.																			
1. jede 11. – 13., 18. – 20.III.																9690-29004	TS: 12		
	TAXI	02:34		<i>Phn</i>	02:49	03:09	<i>PHo</i>				0:20						162		
	9690		03:34	<i>PHo</i>	05:04	05:25	<i>KnV</i>						0:07				162	151/4-Dn	
	9607			<i>KnV</i>	06:02	06:29	<i>PHo</i>	07:19					0:19		07:29-07:44		162	151/4-Dn	
	Rg675			<i>PHo</i>	08:03	08:12	<i>Phn</i>				0:15		0:41		08:18-08:48		162		
	29004 ^o	φ09:35		<i>Phn</i>	09:55	10:07	<i>Phj</i>	10:17									471 (3vz)	402/11-Phj	
	MHD			<i>Phj</i>	11:12	11:57	<i>Phn</i>			12:02	0:45			9:28			471 (3vz)		
Klíče od HV pro 9690 si strojvedoucí vyzvedne při nástupu na směnu u strojmistřa PP Praha hl.n.																			
Klíče od HV od 9607 strojvedoucí odevzdá po výkonu Rg675 strojmistřovi PP Praha hl.n.																			
1. jede 8., 15.III.																5897-5896	TS: 12		
	5897 ^o	06:09	φ06:30	<i>Phn</i>	06:38	08:30	<i>HKh</i>	08:45							08:50-09:20		471 (3vz)	401/9-Phj	
	Myčka		09:25	<i>HKh</i>	09:30	11:00	<i>HKh</i>	11:05									471 (3vz)	401/9-Phj	
	Myčka		11:15	<i>HKh</i>	11:20	12:50	<i>HKh</i>	12:55									471 (3vz)	401/12-Phj	
	Myčka		13:05	<i>HKh</i>	13:10	14:40	<i>HKh</i>	14:45									471 (3vz)	401/14-Phj	
	5896 ^o		15:25	<i>HKh</i>	15:55	17:52	<i>Phj</i>	18:02						14:50-15:20			471 (3vz)	401/14-Phj	
	MHD			<i>Phj</i>	18:57	19:42	<i>Phn</i>			19:47	0:50			13:38			471 (3vz)		
1. jede 3.III.																ETCS	DispR	TS: 12	
	29099	02:09	03:46	<i>Phj</i>	04:36	04:51	<i>PLi</i>										362	328/1-PVr	
	DispR			<i>PLi</i>	05:00	05:12	<i>PLi</i>										362	328/1-PVr	
	71138			<i>PLi</i>	05:12	05:18	<i>Phn</i>										362	328/1-PVr	
	71130			<i>PLi</i>	05:23	05:29	<i>PhM</i>										362	328/1-PVr	
	DispR			<i>PLi</i>	05:29	12:20	<i>PLi</i>	12:20 φ									362	328/1-PVr	
	MHD			<i>PLi</i>	12:25	13:10	<i>Phj</i>			13:15	0:45			11:06			362		
Lv 71130 a Lv 71138 jsou operativní trasy, které aktivuje při nasazení dispečerské soupravy dispečerský aparát. PDOJ čerpejte ve vhodné provozní přestávce.																			
1. jede 4. – 6.III.																9690-9607	TS: 12		
	9690	02:46	03:58	<i>Phj</i>	04:48	05:32	<i>KnV</i>						0:05		05:37-05:52		162	124/2-PVr	
	9607 ^o			<i>KnV</i>	06:02	07:04	<i>Phj</i>	07:24									162	124/2-PVr	
	Vrč+ZbV+WC		07:44	<i>Phj</i>	07:54	08:24	<i>Phj</i>	08:34		09:36				6:50		09:16-09:31	162	124/2-PVr	
1. jede 7.III.																9690-89607	TS: 12		
	9690	02:46	03:58	<i>Phj</i>	04:48	05:32	<i>KnV</i>						0:05		05:37-05:52		162	124/2-PVr	
	9607 ^o			<i>KnV</i>	06:02	07:04	<i>Phj</i>	07:24					0:06				162	124/2-PVr	
	89607		08:10	<i>Phj</i>	08:30	08:40	<i>PVr</i>	08:45							09:05-09:20		162	124/2-PVr	
	CH			<i>PVr</i>	09:20	09:42	<i>Phj</i>			09:47	0:22			7:01			162		
PJ 89607 - přestavná jízda po spojení Phj-PVr.																			
1. jede 14.III.																9690-89607	TS: 12		
	TAXI	02:34		<i>Phn</i>	02:49	03:09	<i>PHo</i>				0:20						162		
	9690		03:34	<i>PHo</i>	05:04	05:25	<i>KnV</i>						0:07				162	151/4-Dn	
	9607			<i>KnV</i>	06:02	07:14	<i>Phj</i>	07:34					0:01		07:44-07:59		162	151/4-Dn	
	89607		08:10	<i>Phj</i>	08:30	08:40	<i>PVr</i>	08:45					0:22		09:05-09:20		162	151/4-Dn	
	Rg9008			<i>PVr</i>	10:00	10:04	<i>Phn</i>			10:15	0:28			7:41			162		
Klíče od HV pro 9690 si strojvedoucí vyzvedne při nástupu na směnu u strojmistřa PP Praha hl.n.																			

Turnusová skupina: 111

PP: Praha hl.n. Délka turnusu: 26 Platí od: 3.3.2025 Tisk: 28.2.2025 Data: GVD25 Tarifní stupeň: 12a Změna: 3 Strana: 2/7																			
TD	Vlak	Nástup	Hran	Žst.	Odj	Přij	Žst.	Hran	T	Konec	Rg.	Děl.	Zap.	Výkon	PDOJ před	PDOJ po	HV	Oběh	
1. t = TV																			
2. jede denně ETCS Střídání EMJ TS: 12																			
Střídání EMJ 07:30 Phj 07:45 19:45 Phj 19:50 12:20 471 (3vz)																			
PDOJ čerpejte ve vhodné provozní přestávce.																			
3. jede 10. - 13., 17. - 20.III. ETCS 8615-947 TS: 12/12																			
CH	07:49		Phn	08:04	08:19	PhM					0:15						471 (3vz)		
8615 ^p		φ08:19	PhM	08:29	09:09	ČBd							0:04				471 (3vz)	401/10-Phj	
8616 ^p			ČBd	09:23	09:59	PhM	09:59	φ					0:18				471 (3vz)	401/14-Phj	
29308 ^{AA}			PhM	10:32	10:48	PEn											471 (3vz)	401/14-Phj	
29308 ^p			PEn	10:53	10:56	Phj	11:26						0:05	12:06-12:21	471 (3vz)		401/14-Phj		
MHD			Phj	12:26	13:11	Phn					0:45		0:01				471 (3vz)		
929		13:43	Phn	14:10	15:50	HKh							0:03	16:10-16:40	362		301/3-Pn		
942			HKh	17:08	18:42	Phn							0:10	19:19-19:34	362		301/3-Pn		
p955			Phn	19:44	19:54	Phn	19:54	φ									362	301/3-Pn	
71006		φ19:54	Phn	20:04	20:12	Phj	20:22		20:44								362	301/4-Pn	
921	04:10	04:47	Phj	05:37	07:50	HKh							0:03	08:10-08:40	362		301/5-Pn		
948			HKh	09:08	11:08	Phj							0:17	11:28-11:43	362		301/5-Pn		
947			Phj	12:50	12:59	Phn	12:59	φ	13:15					22:00			362	301/5-Pn	
Sv 29308 - v PP Praha jih odstavuje vlakovou a vloženou jednotku!																			
3. jede 7., 14.III. ETCS 8615-942 TS: 12																			
CH	07:49		Phn	08:04	08:19	PhM					0:15						471 (3vz)		
8615 ^p		φ08:19	PhM	08:29	09:09	ČBd							0:04				471 (3vz)	401/10-Phj	
8616 ^p			ČBd	09:23	09:59	PhM	09:59	φ					0:18				471 (3vz)	401/14-Phj	
29308 ^{AA}			PhM	10:32	10:48	PEn											471 (3vz)	401/14-Phj	
29308 ^p			PEn	10:53	10:56	Phj	11:26						0:05	12:06-12:21	471 (3vz)		401/14-Phj		
MHD			Phj	12:26	13:11	Phn					0:45		0:01				471 (3vz)		
929		13:43	Phn	14:10	15:50	HKh							0:03	16:10-16:40	362		301/3-Pn		
942			HKh	17:08	18:42	Phn							0:10	19:19-19:34	362		301/3-Pn		
p955			Phn	19:44	19:54	Phn	19:54	φ									362	301/3-Pn	
o922		φ19:54	Phn	20:21	20:31	Phn			20:42					12:53			362	301/4-Pn	
Sv 29308 - v PP Praha jih odstavuje vlakovou a vloženou jednotku!																			
3. jede 9., 16.III. ETCS 109624-947 TS: 12/12																			
MHD	09:26		Phn	09:41	10:06	PHo					0:25						640.2		
109624		φ10:06	PHo	10:16	10:26	RyP											640.2	604/5-Phj	
9624			RyP	10:27	10:45	KnV							0:17				640.2	604/5-Phj	
9627			KnV	11:12	11:31	RyP											640.2	604/5-Phj	
109627			RyP	11:31	11:41	PHo							0:10	11:46-12:01	640.2		604/5-Phj		
109630			PHo	12:16	12:26	RyP											640.2	604/5-Phj	
9630			RyP	12:27	12:45	KnV							0:17				640.2	604/5-Phj	
9633			KnV	13:12	13:31	RyP											640.2	604/5-Phj	
109633			RyP	13:31	13:41	PHo	13:41	φ									640.2	604/5-Phj	
MHD			PHo	13:46	14:11	Phn					0:25		0:10				640.2		
949		φ14:27	Phn	15:10	16:50	HKh							0:03	17:10-17:40	362		301/4-Pn		
922			HKh	18:08	19:42	Phn							0:12				362	301/4-Pn	
71006			Phn	20:04	20:12	Phj	20:22		20:44								362	301/4-Pn	
921	04:10	04:47	Phj	05:37	07:50	HKh							0:03	08:10-08:40	362		301/5-Pn		
948			HKh	09:08	11:08	Phj							0:17	11:28-11:43	362		301/5-Pn		
947			Phj	12:50	12:59	Phn	12:59	φ	13:15					20:23			362	301/5-Pn	
3. jede do 6.III. ETCS 8615-948 TS: 12/12																			
CH	07:49		Phn	08:04	08:19	PhM					0:15						471 (3vz)		
8615 ^p		φ08:19	PhM	08:29	09:09	ČBd							0:04				471 (3vz)	401/10-Phj	
8616 ^p			ČBd	09:23	09:59	PhM	09:59	φ					0:18				471 (3vz)	401/14-Phj	
29308 ^{AA}			PhM	10:32	10:48	PEn											471 (3vz)	401/14-Phj	
29308 ^p			PEn	10:53	10:56	Phj	11:26						0:05	12:06-12:21	471 (3vz)		401/14-Phj		
MHD			Phj	12:26	13:11	Phn					0:45		0:01				471 (3vz)		
929		13:43	Phn	14:10	15:50	HKh							0:03	16:10-16:40	362		301/3-Pn		
942			HKh	17:08	18:42	Phn							0:10	19:19-19:34	362		301/3-Pn		
p955			Phn	19:44	19:54	Phn	19:54	φ									362	301/3-Pn	
71006		φ19:54	Phn	20:04	20:12	Phj	20:22		20:44								362	301/4-Pn	
921	04:10	04:47	Phj	05:37	07:50	HKh							0:03	08:10-08:40	362		301/5-Pn		
948			HKh	09:08	11:08	Phj	11:28	φ						11:33-11:48	362		301/5-Pn		
MHD			Phj	11:48	12:33	Phn			12:38	0:45				21:23			362		
Sv 29308 - v PP Praha jih odstavuje vlakovou a vloženou jednotku!																			

Turnusová skupina: 111

PP: Praha hl.n. Délka turnusu: 26 Platí od: 3.3.2025 Tisk: 28.2.2025 Data: GVD25 Tarifní stupeň: 12a Změna: 3 Strana: 3/7

TD	Vlak	Nástup	Hran	Žst.	Odj	Přij	Žst.	Hran	T	Konec	Rg.	Děl.	Zap.	Výkon	PDOJ před	PDOJ po	HV	Oběh
3. Ⓢ = TV																		
4. Ⓢ+ = TV																		
5. = TV																		
6. = TV																		
7. jede 10. – 14., 17. – 20.III. 9931-9967 TS: 12																		
	Rg8820	07:54		Phn	08:15	08:22	PSm				0:18		0:08				162	
	9931Ⓢ		φ08:40	PSm	08:53	09:08	Phj	09:18									162	123/1-PVr
	VrČ+ZbV+WC			Phj	09:28	10:08	Phj	10:18					0:10		11:05-11:35		162	123/1-PVr
	9942		12:32	Phj	13:02	14:00	Řev						0:03				162	123/1-PVr
	9945Ⓢ			Řev	14:13	14:40	PSm						0:13				162	123/1-PVr
	9948			PSm	15:03	15:30	Řev						0:03				162	123/1-PVr
	9951Ⓢ			Řev	15:43	16:10	PSm	16:10 φ					0:15		16:20-16:50		162	123/1-PVr
	9958		φ17:10	PSm	17:33	18:00	Řev						0:03				162	122/2-PVr
	9961Ⓢ			Řev	18:13	18:40	PSm						0:13				162	122/2-PVr
	9964			PSm	19:03	19:30	Řev						0:03				162	122/2-PVr
	9967Ⓢ			Řev	19:43	20:10	PSm	20:10 φ					0:17				162	122/2-PVr
	Rg8869			PSm	20:32	20:39	Phn			20:54	0:17			13:00			162	
7. jede do 7.III. ETCS 109622-1534 TS: 12																		
	MHD	07:31		Phn	07:46	08:11	PHo				0:25						640.2	
	109622		φ08:11	PHo	09:16	09:26	RyP										640.2	604/4-Phj
	9622			RyP	09:27	09:45	KnV						0:17				640.2	604/4-Phj
	9623			KnV	10:12	10:31	RyP										640.2	604/4-Phj
	109623			RyP	10:31	10:41	PHo						0:10		10:46-11:01		640.2	604/4-Phj
	109628			PHo	11:16	11:26	RyP										640.2	604/4-Phj
	9628			RyP	11:27	11:45	KnV						0:17				640.2	604/4-Phj
	9629			KnV	12:12	12:31	RyP										640.2	604/4-Phj
	109629			RyP	12:31	12:41	PHo						0:10		12:46-13:01		640.2	604/4-Phj
	109634			PHo	13:16	13:26	RyP										640.2	604/4-Phj
	9634			RyP	13:27	13:45	KnV						0:17				640.2	604/4-Phj
	9635			KnV	14:12	14:31	RyP										640.2	604/4-Phj
	109635			RyP	14:31	14:41	PHo	15:11 φ									640.2	604/4-Phj
	MHD			PHo	15:16	15:41	Phn				0:25		0:10		15:41-15:56		640.2	
	1523 ^p		φ16:12	Phn	16:28	17:37	KHh						0:05				640.2	603/3-Phj
	1534 ^p			KHh	17:52	19:03	Phn	19:03 φ		19:19							640.2	603/1-Phj
7. Ⓢ+ = TV																		
8. jede 10. – 13., 17. – 20.III. 29013-29018 TS: 12																		
	29013 ^p	11:39	13:24	Phj	13:39	13:48	Phn	13:48 φ						0:03			471 (3vz)	403/14-Phj
	9137 ^p			Phn	14:01	14:36	Sci							0:05			471 (3vz)	402/1-Phj
	9138 ^p			Sci	14:51	16:16	Mil						0:06				471 (3vz)	402/3-Phj
	9151 ^p			Mil	16:32	17:26	Phn	17:26 φ							17:36-18:21		471 (3vz)	402/1-Phj
	9155Ⓢ		φ18:26	Phn	18:31	19:06	Sci						0:05				162	121/1-PVr
	9156			Sci	19:21	19:55	Phn										162	121/1-PVr
	29018Ⓢ			Phn	20:05	20:14	Phj	20:24									162	121/1-PVr
	VrČ+ZbV+WC			Phj	20:34	21:34	Phj	21:44		22:31				10:52			162	125/1-PVr
8. jede 8., 15.III. ETCS 949-922 TS: 12																		
	949	14:06	φ14:27	Phn	15:10	16:50	HKh							0:03		17:10-17:40	362	301/4-Pn
	922			HKh	18:08	19:42	Phn	20:19		20:40							362	301/4-Pn
8. jede do 7.III. 9931-9967 TS: 12																		
	9931Ⓢ	08:39	φ09:00	Phn	09:04	09:10	PLi	09:20									162	123/1-PVr
	VrČ+ZbV+WC			PLi	09:40	10:40	PLi	10:50					0:17		11:05-11:35		162	123/1-PVr
	9942		12:42	PLi	12:57	14:00	Řev						0:03				162	123/1-PVr
	9945Ⓢ			Řev	14:13	14:40	PSm						0:13				162	123/1-PVr
	9948			PSm	15:03	15:30	Řev						0:03				162	123/1-PVr
	9951Ⓢ			Řev	15:43	16:10	PSm	16:10 φ					0:15		16:20-16:50		162	123/1-PVr
	9958		φ17:10	PSm	17:33	18:00	Řev						0:03				162	122/2-PVr
	9961Ⓢ			Řev	18:13	18:40	PSm						0:13				162	122/2-PVr
	9964			PSm	19:03	19:30	Řev						0:03				162	122/2-PVr
	9967Ⓢ			Řev	19:43	20:10	PSm	20:10 φ					0:17				162	122/2-PVr
	Rg8869			PSm	20:32	20:39	Phn			20:54	0:17			12:15			162	

Turnusová skupina: 111

PP: Praha hl.n. Délka turnusu: 26 Platí od: 3.3.2025 Tisk: 28.2.2025 Data: GVD25 Tarifní stupeň: 12a Změna: 3 Strana: 4/7

TD	Vlak	Nástup	Hran	Žst.	Odj	Přij	Žst.	Hran	T	Konec	Rg.	Děl.	Zap.	Výkon	PDOJ před	PDOJ po	HV	Oběh
8. jede 14.III. 29013-89967 TS: 12																		
	29013 ^P	11:39	13:24	Phj	13:39	13:48	Phn	13:48	φ					0:03			471 (3vz)	403/14-Phj
	9137 ^P			Phn	14:01	14:36	Sci							0:05			471 (3vz)	402/1-Phj
	9138 ^P			Sci	14:51	16:16	Mil							0:06			471 (3vz)	402/3-Phj
	9151 ^P			Mil	16:32	17:26	Phn	17:26	φ							17:36-18:21	471 (3vz)	402/1-Phj
	9155 [Ⓜ]		φ 18:26	Phn	18:31	19:06	Sci							0:05			162	121/1-PVr
	9156			Sci	19:21	19:55	Phn										162	121/1-PVr
	29018 [Ⓜ]			Phn	20:05	20:14	Phj	20:24						0:56		20:49-21:04	162	121/1-PVr
	89967nč		22:20	Phj	22:40	22:50	PVr	22:55									162	121/1-PVr
	CH			PVr	23:15	23:37	Phj							23:42	0:22		12:03	162
8. † = TV																		
9. jede v ① - ④ ETCS 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				20:47					362	328/1-PVr
	DispR	03:58	04:50	PLi	05:00	05:12	PLi										362	328/1-PVr
	71138			PLi	05:12	05:18	Phn										362	328/1-PVr
	71130			PLi	05:23	05:29	PhM										362	328/1-PVr
	DispR			PLi	05:29	12:20	PLi	12:20	φ								362	328/1-PVr
	MHD			PLi	12:25	12:45	PLi					12:50	0:20		17:54		362	
Lv 71130 a Lv 71138 jsou operativní trasy, které aktivuje při nasazení dispečerské soupravy dispečerský aparát. PDOJ čerpejte ve vhodné provozní přestávce.																		
9. jede 7., 14.III. ETCS DispO TS: 12																		
	MHD	11:20		Phj	11:35	12:20	PLi					0:45					362	
	DispO		φ 12:20	PLi	12:20	20:00	PLi					0:02					362	328/1-PVr
	29098 [Ⓜ]			PLi	20:12	20:34	Phj	20:54				21:46			10:26		362	328/1-PVr
PDOJ čerpejte ve vhodné provozní přestávce.																		
9. jede 9., 16.III. 2475-29014 TS: 12																		
	2475	07:46	φ 08:07	Phn	08:16	09:49	Tár	10:09							10:29-10:59	640.2	604/8-Phj	
	8211		φ 11:09	Tár	11:25	12:31	ČBe					0:47				650.2	612/2-Cb	
	8212			ČBe	13:28	14:31	Tár	14:31	φ			0:35			14:46-15:16	650.2	612/2-Cb	
	2482		16:36	Tár	17:06	18:35	Phn									640.2	604/8-Phj	
	29014			Phn	18:42	18:51	Phj	19:01								640.2	604/8-Phj	
	MHD			Phj	19:51	20:36	Phn					20:41	0:45		12:55	640.2		
9. Ⓜ = TV																		
10. ①ⓂⓇ = TV																		
11. = TV																		
12. = TV																		
13. jede 10., 17.III. ETCS DispR TS: 12																		
	29099	00:33	02:10	Phj	03:00	03:15	PLi					1:25					362	328/1-PVr
	DispR			PLi	05:00	05:12	PLi										362	328/1-PVr
	71138			PLi	05:12	05:18	Phn										362	328/1-PVr
	71130			PLi	05:23	05:29	PhM										362	328/1-PVr
	DispR			PLi	05:29	12:20	PLi	12:20	φ								362	328/1-PVr
	MHD			PLi	12:25	13:10	Phj					13:15	0:45		12:42		362	
Lv 71130 a Lv 71138 jsou operativní trasy, které aktivuje při nasazení dispečerské soupravy dispečerský aparát. PDOJ čerpejte ve vhodné provozní přestávce.																		
13. Ⓜ = TV nejede 10., 17.III.																		

Turnusová skupina: 111

PP: Praha hl.n. Délka turnusu: 26 Platí od: 3.3.2025 Tisk: 28.2.2025 Data: GVD25 Tarifní stupeň: 12a Změna: 3 Strana: 5/7

TD	Vlak	Nástup	Hran	Žst.	Odj	Přij	Žst.	Hran	T	Konec	Rg.	Děl.	Zap.	Výkon	PDOJ před	PDOJ po	HV	Oběh
14. jede 10. - 14., 17. - 20.III. 9914-9155 TS: 12																		
	Rg8812	05:50		Phn	06:15	06:22	Psm				0:17		0:18				162	
	9914		φ06:40	Psm	07:03	07:30	Řev						0:03				162	122/2-PVr
	9927®			Řev	07:43	08:10	Psm						0:13				162	122/2-PVr
	9924			Psm	08:33	09:00	Řev						0:03				162	122/2-PVr
	9935®			Řev	09:13	10:13	Phj	10:33					0:02		10:40-11:10		162	122/2-PVr
	VrČ+ZbV+WC		11:25	Phj	11:35	11:40	Phj										162	122/2-PVr
	p9940			Phj	11:40	12:00	Phj	12:00 ♣									162	122/2-PVr
	MHD			Phj	12:05	12:50	PVy				0:45		0:03				162	
	Rg5827			PVy	12:53	13:00	PHP				0:07		0:29		13:00-13:30		162	
	9141®		14:29	PHP	14:39	15:36	Sci						0:05				162	121/1-PVr
	9142			Sci	15:51	17:16	Mil						0:06				162	121/1-PVr
	9155®			Mil	17:32	18:26	Phn	18:26 φ		18:42				12:52			162	121/1-PVr
14. jede do 7.III. ETCS 9914-9344 TS: 12																		
	Rg8812	05:50		Phn	06:15	06:22	Psm				0:17		0:18				162	
	9914		φ06:40	Psm	07:03	07:30	Řev						0:03				162	122/2-PVr
	9927®			Řev	07:43	08:10	Psm						0:13				162	122/2-PVr
	9924			Psm	08:33	09:00	Řev						0:03				162	122/2-PVr
	9935®			Řev	09:13	10:10	PLi	10:20									162	122/2-PVr
	VrČ+ZbV+WC			PLi	10:40	11:40	PLi								11:50-12:05		162	122/2-PVr
	9940		12:25	PLi	12:40	12:46	Phn	12:46 φ					0:19				162	122/2-PVr
	CH			Phn	13:14	13:29	PhM				0:15						162	
	s29303 ^p		φ13:29	PhM	13:29	13:34	PhM										471 (3vz)	401/3-Phj
	8629 ^p		φ13:49	PhM	13:59	14:38	ČBd						0:05				471 (3vz)	401/10-Phj
	8630 ^p			ČBd	14:53	15:29	PhM	15:29 φ							15:39-16:24		471 (3vz)	401/3-Phj
	9345 ^p		φ16:29	PhM	16:41	17:24	Poy						0:02				471 (3vz)	401/6-Phj
	9344 ^p			Poy	17:36	18:19	PhM	18:19 φ									471 (3vz)	401/7-Phj
	CH			PhM	18:24	18:39	Phn			18:44	0:15			12:54			471 (3vz)	
14. t = TV																		
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	20:23	20:38	Phj	20:58							21:23-21:53		162	122/2-PVr
	Střídání WTB			Phj	21:53	02:45	Phj								02:45-03:15		162	122/2-PVr
	9900		03:55	Phj	04:45	05:30	Řev						0:03				162	122/1-PVr
	9911®			Řev	05:43	06:10	Psm						0:13				162	122/1-PVr
	9910			Psm	06:33	07:00	Řev						0:03				162	122/1-PVr
	9923®			Řev	07:13	07:40	Psm	07:52 φ					0:05				162	122/1-PVr
	Rg8819			Psm	08:02	08:09	Phn			08:20	0:13			13:00			162	
15. jede 7., 14.III. ETCS 9967-5897 TS: 12																		
	Rg8866	19:20		Phn	19:45	19:52	Psm				0:17		0:18				162	
	9967®		φ20:10	Psm	20:23	20:38	Phj	20:58					0:19				162	122/2-PVr
	s9995		φ21:47	Phj	21:47	21:52	Phj										162	123/1-PVr
	s9993		φ22:30	Phj	22:30	22:35	Phj										162	122/1-PVr
	89967 ^p			Phj	22:40	22:50	PVr	22:55									162	122/2-PVr
	CH			PVr	23:35	23:57	Phj				0:22				23:57-00:27		162	
	Střídání EMJ			Phj	00:27	04:01	Phj										471 (3vz)	
	5897 ^p		05:56	Phj	06:11	06:19	Phn	06:30 φ		06:46				11:26	04:01-04:16		471 (3vz)	401/9-Phj
PJ 89967 - přestavná jízda po spojení Phj-PVr.																		
15. jede 8., 15.III. ETCS DispD TS: 12																		
	DispD	05:45	06:50	PLi	07:00	18:00	PLi	18:10		18:45				13:00			471 (3vz)	401/10-Phj
PDOJ čerpejte ve vhodné provozní přestávce.																		
15. jede 9., 16.III. 89900-9923 TS: 12																		
	Rg2567	19:30		Phn	19:51	19:55	PVr				0:10		0:02				162	
	89900 ^p		21:15	PVr	21:25	21:35	Phj	21:55									162	122/2-PVr
	Střídání WTB			Phj	22:25	01:10	Phj								01:10-01:55		162	122/2-PVr
	p9900			Phj	01:55	02:50	Phj								02:50-03:05		162	122/1-PVr
	p9992			Phj	03:05	04:00	Phj	04:00 ♣									162	123/1-PVr
	9900		04:15	Phj	04:45	05:30	Řev						0:03				162	122/1-PVr
	9911®			Řev	05:43	06:10	Psm						0:13				162	122/1-PVr
	9910			Psm	06:33	07:00	Řev						0:03				162	122/1-PVr
	9923®			Řev	07:13	07:40	Psm	07:52 φ					0:05				162	122/1-PVr
	Rg8819			Psm	08:02	08:09	Phn			08:20	0:13			12:50			162	
PJ 89900 - přestavná jízda po spojení PVr-Phj.																		

Turnusová skupina: 111

PP: Praha hl.n. Délka turnusu: 26 Platí od: 3.3.2025 Tisk: 28.2.2025 Data: GVD25 Tarifní stupeň: 12a Změna: 3 Strana: 6/7

TD	Vlak	Nástup	Hran	Žst.	Odj	Přij	Žst.	Hran	T	Konec	Rg.	Děl.	Zap.	Výkon	PDOJ před	PDOJ po	HV	Oběh	
16. jede denně																	ETCS Střídání EMJ TS: 12		
Střídání EMJ 19:30 Phj 19:45 07:45 Phj 07:50 12:20 471 (3vz)																			
PDOJ čerpejte ve vhodné provozní přestávce.																			
18. = TV																			
19. = TV																			
20. jede 10. – 13., 17. – 20.III.																	ETCS 109622-9110 TS: 12/12		
MHD	07:31			Phn	07:46	08:11	PHo						0:25				640.2		
109622		φ08:11		PHo	09:16	09:26	RyP										640.2	604/4-Phj	
9622				RyP	09:27	09:45	KnV							0:17			640.2	604/4-Phj	
9623				KnV	10:12	10:31	RyP										640.2	604/4-Phj	
109623				RyP	10:31	10:41	PHo							0:10	10:46-11:01		640.2	604/4-Phj	
109628				PHo	11:16	11:26	RyP										640.2	604/4-Phj	
9628				RyP	11:27	11:45	KnV								0:02	11:50-12:05	640.2	604/4-Phj	
9629				KnV	12:12	12:31	RyP										640.2	604/4-Phj	
109629				RyP	12:31	12:41	PHo							0:10	12:46-13:01		640.2	604/4-Phj	
109634				PHo	13:16	13:26	RyP										640.2	604/4-Phj	
9634				RyP	13:27	13:45	KnV							0:17			640.2	604/4-Phj	
9635				KnV	14:12	14:31	RyP										640.2	604/4-Phj	
109635				RyP	14:31	14:41	PHo	15:11 φ									640.2	604/4-Phj	
MHD				PHo	15:16	15:41	Phn						0:25		15:41-15:56		640.2		
1523 ^p		φ16:12		Phn	16:28	17:37	KHh						0:05				640.2	603/3-Phj	
1534 ^p				KHh	17:52	19:03	Phn	19:03 φ									640.2	603/1-Phj	
MHD				Phn	19:08	19:53	Phj			19:55	0:45						640.2		
9401	03:04	03:46		Phj	04:36	05:51	Mil							0:08			162	121/1-PVr	
9109 [®]				Mil	06:09	07:36	Sci							0:05			162	121/1-PVr	
9110				Sci	07:51	08:46	PHP	08:56						0:08	08:56-09:26		162	121/1-PVr	
Rg5822				PHP	09:49	10:05	Phn			10:16	0:22			19:36			162		
20. jede 9., 16.III.																	5897-9110 TS: 12/12		
5897 ^p	06:09	φ06:30		Phn	06:38	08:30	HKh	08:45							08:50-09:20	471 (3vz)	401/9-Phj		
Myčka				HKh	09:25	09:30	HKh	11:05									471 (3vz)	401/9-Phj	
Myčka				HKh	11:15	11:20	HKh	12:55									471 (3vz)	401/12-Phj	
Myčka				HKh	13:05	13:10	HKh	14:45									471 (3vz)	404/2-Phj	
5896 ^p				HKh	15:25	15:55	Phj	18:02		18:59					14:50-15:20		471 (3vz)	404/2-Phj	
9401	03:04	03:46		Phj	04:36	05:51	Mil							0:08			162	121/1-PVr	
9109 [®]				Mil	06:09	07:36	Sci							0:05			162	121/1-PVr	
9110				Sci	07:51	08:46	PHP	08:56						0:08	08:56-09:26		162	121/1-PVr	
Rg5822				PHP	09:49	10:05	Phn			10:16	0:22			20:02			162		
20. jede do 6.III.																	2527-9112 TS: 12/12		
2527	09:14	φ09:35		Phn	09:51	10:25	Sci							0:26			471 (3vz)	402/16-Phj	
2528				Sci	11:01	11:35	Phn							0:01			471 (3vz)	402/16-Phj	
5825				Phn	11:46	13:28	Kon							0:17	13:43-13:58	471 (3vz)	402/16-Phj		
5836				Kon	14:30	16:05	Phn	16:05 φ						0:13	16:16-16:46	471 (3vz)	402/16-Phj		
5843		φ17:05		Phn	17:16	18:13	Nbh							0:20			471 (3vz)	402/10-Phj	
5850				Nbh	18:43	20:04	Phj	20:14		20:41							471 (3vz)	402/10-Phj	
9405 ^p	03:50	05:02		Phj	05:17	06:21	Mil							0:08			471 (3vz)	403/10-Phj	
9111 ^p				Mil	06:39	08:06	Sci							0:05			471 (3vz)	403/1-Phj	
9112 ^p				Sci	08:21	09:05	PVy	09:15						0:08	09:35-10:05	471 (3vz)	403/10-Phj		
Rg9507				PVy	10:13	10:20	Phn			10:31	0:13			18:08			471 (3vz)		
20. jede 14.III.																	ETCS 109622-1534 TS: 12		
MHD	07:31			Phn	07:46	08:11	PHo						0:25				640.2		
109622		φ08:11		PHo	09:16	09:26	RyP										640.2	604/4-Phj	
9622				RyP	09:27	09:45	KnV							0:17			640.2	604/4-Phj	
9623				KnV	10:12	10:31	RyP										640.2	604/4-Phj	
109623				RyP	10:31	10:41	PHo							0:10	10:46-11:01		640.2	604/4-Phj	
109628				PHo	11:16	11:26	RyP										640.2	604/4-Phj	
9628				RyP	11:27	11:45	KnV							0:17			640.2	604/4-Phj	
9629				KnV	12:12	12:31	RyP										640.2	604/4-Phj	
109629				RyP	12:31	12:41	PHo							0:10	12:46-13:01		640.2	604/4-Phj	
109634				PHo	13:16	13:26	RyP										640.2	604/4-Phj	
9634				RyP	13:27	13:45	KnV							0:17			640.2	604/4-Phj	
9635				KnV	14:12	14:31	RyP										640.2	604/4-Phj	
109635				RyP	14:31	14:41	PHo	15:11 φ									640.2	604/4-Phj	
MHD				PHo	15:16	15:41	Phn						0:25		15:41-15:56		640.2		
1523 ^p		φ16:12		Phn	16:28	17:37	KHh						0:05				640.2	603/3-Phj	
1534 ^p				KHh	17:52	19:03	Phn	19:03 φ		19:19							640.2	603/1-Phj	

Turnusová skupina: 111

PP: Praha hl.n. Délka turnusu: 26 Platí od: 3.3.2025 Tisk: 28.2.2025 Data: GVD25 Tarifní stupeň: 12a Změna: 3 Strana: 7/7

TD	Vlak	Nástup	Hran	Žst.	Odj	Přij	Žst.	Hran	T	Konec	Rg.	Děl.	Zap.	Výkon	PDOJ před	PDOJ po	HV	Oběh
20. @ = TV jede 7., 8., 15.III.																		
21. jede 8., 15.III. 29005-29014 TS: 12																		
	29005	06:26	07:26	Phj	07:41	07:52	Phn						0:14				640.2	604/8-Phj
	2475			Phn	08:16	09:49	Tár	10:09							10:29-10:59		640.2	604/8-Phj
	8211		φ11:09	Tár	11:25	12:31	ČBe						0:47				650.2	612/2-Cb
	8212			ČBe	13:28	14:31	Tár	14:31 φ					0:35		14:46-15:16		650.2	612/2-Cb
	2482		16:36	Tár	17:06	18:35	Phn										640.2	604/8-Phj
	29014			Phn	18:42	18:51	Phj	19:01		19:26				13:00			640.2	604/8-Phj
21. jede 9., 16.III. Střídání WTB TS: 12																		
	CH	17:18		Phj	17:33	17:55	PVr					0:22					162	
	89990 ^p		19:20	PVr	19:30	19:40	Phj	20:00									162	122/1-PVr
	Střídání WTB			Phj	20:40	23:18	Phj								23:18-00:03		162	122/1-PVr
	Střídání WTB			Phj	00:03	02:38	Phj										162	122/2-PVr
	p9990			Phj	02:38	03:33	Phj	03:33 φ					0:11				162	122/2-PVr
	p9904			Phj	03:49	04:44	Phj	04:44 φ		05:11				11:53			162	124/1-PVr
PJ 89990 - přestavná jízda po spojení PVr-Phj.																		
22. jede 8., 15.III. 8812-8857 TS: 12																		
	8812	05:44	φ06:09	Phn	06:15	07:08	Bm						0:56				471 (3vz)	405/7-Phj
	8823			Bm	08:14	09:09	Phn	09:09 φ					0:02		09:24-09:39		471 (3vz)	405/7-Phj
	MHD			Phn	09:41	10:06	PHo					0:25					471 (3vz)	
	109624		φ10:06	PHo	10:16	10:26	RyP										640.2	604/5-Phj
	9624			RyP	10:27	10:45	KnV						0:17				640.2	604/5-Phj
	9627			KnV	11:12	11:31	RyP										640.2	604/5-Phj
	109627			RyP	11:31	11:41	PHo						0:25				640.2	604/5-Phj
	109630			PHo	12:16	12:26	RyP										640.2	604/5-Phj
	9630			RyP	12:27	12:45	KnV						0:17				640.2	604/5-Phj
	9633			KnV	13:12	13:31	RyP										640.2	604/5-Phj
	109633			RyP	13:31	13:41	PHo	13:41 φ									640.2	604/5-Phj
	MHD			PHo	13:46	14:11	Phn					0:25	0:03		14:11-14:56		640.2	
	8848 ^p		φ15:09	Phn	15:15	16:08	Bm						0:26				471 (3vz)	405/3-Phj
	8857 ^p			Bm	16:44	17:39	Phn	17:39 φ		17:59				12:15			471 (3vz)	405/9-Phj
22. jede v ☒ a † od 7.III. 71113-603 TS: 12																		
	MHD	20:12		Phn	20:27	21:12	Phj					0:45					193 RSL	
	71113		21:52	Phj	22:02	22:14	Phn						0:09				193 RSL	325/7-PVr
	600			Phn	22:33	23:46	ÚLh	00:41		00:53		2:00					193 RSL	325/7-PVr
	29601	02:53	03:25	ÚLz	04:00	04:14	TvČ						0:17				193 RSL	325/10-PVr
	601			TvČ	04:51	05:07	ÚLh						0:41				193 RSL	325/10-PVr
	603			ÚLh	06:13	07:23	Phn	07:40 φ		07:56				9:44			193 RSL	325/10-PVr
22. jede do 6.III. 29957-603 TS: 12																		
	MHD	19:17		Phn	19:32	20:17	Phj					0:45					193 RSL	
	29957		20:57	Phj	21:47	21:56	Phn						0:17				193 RSL	325/7-PVr
	600			Phn	22:33	23:46	ÚLh	00:41		00:53		2:00					193 RSL	325/7-PVr
	29601	02:53	03:25	ÚLz	04:00	04:14	TvČ						0:17				193 RSL	325/10-PVr
	601			TvČ	04:51	05:07	ÚLh						0:41				193 RSL	325/10-PVr
	603			ÚLh	06:13	07:23	Phn	07:40 φ		07:56				10:39			193 RSL	325/10-PVr
23. jede 9., 16.III. ETCS DispD TS: 12																		
	DispD	06:45	07:50	PLi	08:00	19:00	PLi	19:10		19:45				13:00			471 (3vz)	401/11-Phj
PDOJ čerpejte ve vhodné provozní přestávce.																		
24. = TV																		
25. = TV																		
26. = TV																		