

VKS LEGAL

Výtopna :

Rumburk
služba strojní

podkryševé =
= maldácké
žlávy

přistavit z:

přidržet na:

vystavit na:

				uhl	0:01	Lv 12007 _{pp}	TS1-7 (310.0)
0:41	Os 710	TS5-1	6:21 Os 713	uhl			
				dch 101	2:16	Rn 5523	TS9-1 (377.0)
				vag.	2:25	Lv 12009	TS2-1 (422.0)
3:47	Lv 12016	TS12	18:21 Os 645	p3			
				p1	4:06	Lv 12011 _{pp}	TS1-2 (310.0 mimo kopřivici)
! 4:24	Os 629 ^(posun)	TS7-1	6:20 Os 630	točna			
5:17	Os 528	TS10	14:50 Os 642	p1			
5:37	Os 712	TS5-2	12:12 NEx 8851	vag.			
! 5:45	Os 631	TS7-3	6:30 Os 529	točna			
6:12	Os 530	TS11	16:30 Os 641	dch. 101			
				točna	6:20	Os 630	TS7-1 (464.0/377.05)
				uhl.	6:21	Os 713	TS5-1 (555.0)
				točna	6:30	Os 529	TS7-3 (464.0/377.05)
7:40	Os 714	TS5-3	17:33 Ph 6116/7	jet.			
8:20	Lv 12008	TS4	15:41 Lv 12013	uhl.			
! 8:36	Ph 6114/5	TS9-1	9:16 6114/5	točna			
8:45	Rn 16001	TS18 ^(posun)	14:32 Rn 16002	dch. 101			
				točna	9:16	Ph 6114/5	TS9-1 (377.05 555.0)
! 10:03	Os 716	TS5-1	10:59 Os 717	točna			
				točna	10:59	Os 717	TS5-1 (555.0)

přistavit z:

přecházím:

vystavit na:

				vag.	12:12	NEX 8851 TS 5-2 (555.0)
! 12:28	Ph 6118/9 TS21.3	13:08	Ph 6118/9			točna
12:52	Os 718 TS5-1	15:04	Os 719			uhl.
				točna	13:08	Ph 6118/9 TS21.3 (555.0)
13:20	Os 640 TS7.1	14:58	Os 639			p 2
13:32	Os 637 TS7.2	16:31	Os 644			p 3
13:53	Ph 6116/7 TS5.2	16:56	Os 721			vag.
				dlh. 101	14:32	Mh 16002 TS 18 (555.0/1)
				juh.	14:40	Os 851 TS2-2 (422.0)
				p 1	14:50	Os 642 TS 10 (377.0)
				p 2	14:58	Os 639 TS7.1 (464.0/372.05)
				uhl.	15:04	Os 719 TS5.1 (555.0)
	uhl; 15:41; Lv 12013; TS4			dlh. 101	16:30	Os 641 TS 11 (365.4)
				p. 3	16:31	Os 644 TS7.2 (464.0/377.05)
				vag.	16:56	Os 721 TS 5-2 (555.0)
17:14	Lv 12010 pp TS 1-2	končí, → dále den na: Lv TS 1-1 0:00 12007				uhl.
17:20	Os 643 TS9.3	končí → dále den na: Lv TS 9.1.2: 16.5523				dlh. 101
! 17:28	Os 646 TS7.3	18:21	Os 534			točna
17:37	Os 720 TS5-1	22:50	Os 725			p 1
				p 2	18:09	Os 723 TS17_1 (555.0)
				p 3	18:21	Os 645 TS 12 (455.2)

Výtopna Rumburk.

