

RÁMCOVÝ NÁVRH JÍZDNÍHO ŘÁDU
360019 Čimelice-Králova Lhota-Orlík n.Vlt.-Koží u Orlíka

Převahu zajišťuje: OBLAST PI,

NÁVRH JÍZDNÍHO ŘÁDU
**Platí od 15.12.2019
do 12.12.2020**

Seznam zastávek				9	3	Seznam zastávek				6	30	14
Km	TČ			×	×	Km	TČ			×	×	×
				32	46					46	32	
			od						od			
0	0	1	Čimelice,,nám.	14:50	16:15	0	0	20	Koží u Orlíka	06:47	15:25	
1	1	2	Čimelice,,u kostela	14:51	16:16	1	1	19	× Orlík n.Vlt.,,statek	06:49	15:27	
3	3	3	Čimelice,,žel.st.	14:54	16:19	2	2	18	Orlík n.Vlt.,,zámek	× 06:50	15:28	
4	4	4	Čimelice,Krsice,II	14:56	16:21	0	3	17	Orlík n.Vlt.,,nám.	05:35	06:52	15:30
7	7	5	Čimelice,Nový Dvůr,	15:00	16:24	1	4	16	Orlík n.Vlt.,Staré Sedlo,	05:37 ×	06:53	15:32
9	9	6	Králova Lhota	15:05	16:29	}	5	15	Probulov	}	06:55	15:34
10	10	7	Králova Lhota,,rozc.2.0	15:10	16:32	}	}	14	Nevězice	}		
12	12	8	Králova Lhota,Laziště,	15:11		}	}	13	Nevězice,,Jih	}		
		9	Probulov	15:13		}	}	12	Nevězice,Koloredov,rozc.	}	06:59	
		10	Nevězice	15:14		}	}	11	Nevězice,,Jih	}	07:01	
		11	Nevězice,,Jih	15:15		}	7	11	Nevězice	}	07:03	15:37
		12	Nevězice,Koloredov,rozc.	15:17		2	9	13	9 Probulov	05:39		
		13	Nevězice,,Jih	15:19	16:35	4	11	15	8 Králova Lhota,Laziště,	05:40	07:09	15:43
		14	Nevězice	15:20	16:38	5	12	16	7 Králova Lhota,,rozc.2.0	05:41		
		15	Probulov	15:22	16:40	7	14	18	6 Králova Lhota	05:45	07:13	15:46
13	21	16	Orlík n.Vlt.,Staré Sedlo,	15:23	16:42	10	17	21	5 Čimelice,Nový Dvůr,	05:48 ×	07:16	15:48
14	22	17	Orlík n.Vlt.,,nám.	15:24	16:43	11	18	22	4 Čimelice,Krsice,II	05:49	07:18	15:50
15	23	18	Orlík n.Vlt.,zámek			13	20	24	3 Čimelice,,žel.st.	05:53	07:21	15:52
16	24	19	× Orlík n.Vlt.,,statek			}	}	25	2 Čimelice,,u kostela	}	07:23	
17	25	20	Koží u Orlíka			14	21	1	Čimelice,,nám.	př 05:55		15:55
			př									

×

jede v pracovních dnech

32

nejede od 27.12. do 31.12.2019

46

nejede od 23.12.2019 do 3.1.2020,31.1.2020, od 9.3. do 13.3.2020,9.4.2020, od 1.7. do 31.8.2020, od 29.10. do 30.10.2020

×

zastávka je jen na znamení nebo požádání

spoj příslušnou zastávkou projíždí

}

spoj jede po jiné trase