



070 (Praha -) Praha-Čakovice - Turnov

S3 Praha - Všetaty (- Mělník) / M. Boleslav S30 M. Boleslav - Turnov

R21 Praha - M. Boleslav - Turnov (- Tanvald) R43 Praha - Všetaty - Mělník / M. Boleslav

PID IDOL Mladá Boleslav - Turnov

Table with columns: km, Správa železnic, státní organizace, Vlak, and various train numbers (R 1148, 9566, 9510, 9574, Sp 1542, 9532, R 1150, 9558, 9512, Sp 1544, 9576, 9534, R 1152, 9514). Rows include stations like Praha-Vršovice, Praha hl. n. a., Praha Masarykovo nádraží, Praha-Vysočany, Praha-Čakovice, Mladá Boleslav město, Všetaty 072, Mladá Boleslav hl. n., Mladá Boleslav-Debrž, Bakov nad Jizerou, Bakov nad Jizerou město, Mnichovo Hradiště, Březina nad Jizerou, Loukov u Mnichova Hradiště, Příšovice, and Turnov.

1 dopravce České dráhy, a.s. 31 viz tratě 071,221,231,232 3 viz od 1.VII. do 30.VIII. 7 v t, kromě 24., 25., 31.XII., 29. - 31.III., 5., 6.VII., 28.IX., 27.X. 2 dopravce ARRIVA vlaky s.r.o. 32 viz trat 080 8 v 6 a t 83 v A t, kromě 25., 31.XII., 29. - 31.III., 5., 6.VII., 28.IX., 27.X. 5 jede v 6 a t 33 062,064,076,080 84 v A t, kromě 25., 31.XII., 29. - 31.III., 5., 6.VII., 28.IX., 27.X. 6 jede v 6 a t 34 062,064,076,080 85 v A t, kromě 25., 31.XII., 29. - 31.III., 5., 6.VII., 28.IX., 27.X. 7 jede v 6 a t 35 062,064,076,080 86 v A t, kromě 25., 31.XII., 29. - 31.III., 5., 6.VII., 28.IX., 27.X. 8 jede v 6 a t 36 062,064,076,080 87 v A t, kromě 25., 31.XII., 29. - 31.III., 5., 6.VII., 28.IX., 27.X. 9 jede v 6 a t 37 062,064,076,080 88 v A t, kromě 25., 31.XII., 29. - 31.III., 5., 6.VII., 28.IX., 27.X. 10 jede v 6 a t 38 062,064,076,080 89 v A t, kromě 25., 31.XII., 29. - 31.III., 5., 6.VII., 28.IX., 27.X. 11 jede v 6 a t 39 062,064,076,080 90 jede v 6 a t 40 062,064,076,080 91 jede v 6 a t 41 062,064,076,080 92 jede v 6 a t 42 062,064,076,080 93 jede v 6 a t 43 062,064,076,080 94 jede v 6 a t 44 062,064,076,080 95 jede v 6 a t 45 062,064,076,080 96 jede v 6 a t 46 062,064,076,080 97 jede v 6 a t 47 062,064,076,080 98 jede v 6 a t 48 062,064,076,080 99 jede v 6 a t 49 062,064,076,080 100 jede v 6 a t 50 062,064,076,080 101 jede v 6 a t 51 062,064,076,080 102 jede v 6 a t 52 062,064,076,080 103 jede v 6 a t 53 062,064,076,080 104 jede v 6 a t 54 062,064,076,080 105 jede v 6 a t 55 062,064,076,080

3

070 (Praha -) Praha-Čakovice - Turnov

S3 Praha - Všetaty (- Mělník) / M. Boleslav S30 M. Boleslav - Turnov

R21 Praha - M. Boleslav - Turnov (- Tanvald) R43 Praha - Všetaty - Mělník / M. Boleslav

PID IDOL Mladá Boleslav - Turnov

Table with columns: km, Správa železnic, státní organizace, Vlak, and various train numbers (9580, Sp 1546, 9578, 9536, R 1154, 9516, 9582, 9518, R 1156, 9584, 9538, 19529, 9540). Rows include stations like Praha-Vršovice, Praha hl. n. a., Praha Masarykovo nádraží, Praha-Vysočany, Praha-Čakovice, Mladá Boleslav město, Všetaty 072, Mladá Boleslav hl. n., Mladá Boleslav-Debrž, Bakov nad Jizerou, Bakov nad Jizerou město, Mnichovo Hradiště, Březina nad Jizerou, Loukov u Mnichova Hradiště, Příšovice, and Turnov.

1 dopravce České dráhy, a.s. 26 jede v A t, nejede 24., 25., 31.XII., 29. - 31.III., 5., 6.VII., 28.IX., 27.X. 31 viz tratě 071,221,231,232 74 v 6 a 25., 31.XII., 29. - 31.III., 5.VII., 27.X. 2 dopravce ARRIVA vlaky s.r.o. 27 jede v 6 a t, nejede 24., 31.XII. 32 viz trat 080 75 v A t, kromě 25., 31.XII., 29. - 31.III., 5., 6.VII., 28.IX., 27.X. 16 nejede 24.XII. 33 jede v 6 a t, nejede 24., 31.XII. 34 062,064,076,080 82 v 6 a t, kromě 25., 31.XII., 29. - 31.III., 5., 6.VII., 28.IX., 27.X. 16 nejede 24.XII. 45 jede v 6 a 25., 31.XII., 29. - 31.III., 5.VII., 27.X. 83 v A t, kromě 25., 31.XII., 29. - 31.III., 5., 6.VII., 28.IX., 27.X. 16 nejede 24.XII. 46 jede v 6 a 25., 31.XII., 29. - 31.III., 5.VII., 27.X. 84 v A t, kromě 25., 31.XII., 29. - 31.III., 5.VII., 27.X. ve vlaku řazený k sezení i vozy 1. vozové třídy 16 nejede 24.XII. 47 jede v 6 a t 56 062,064,076,080 90 jede v 6 a t 57 062,064,076,080 91 jede v 6 a t 58 062,064,076,080 92 jede v 6 a t 59 062,064,076,080 93 jede v 6 a t 60 062,064,076,080 94 jede v 6 a t 61 062,064,076,080 95 jede v 6 a t 62 062,064,076,080 96 jede v 6 a t 63 062,064,076,080 97 jede v 6 a t 64 062,064,076,080 98 jede v 6 a t 65 062,064,076,080 99 jede v 6 a t 66 062,064,076,080 100 jede v 6 a t 67 062,064,076,080 101 jede v 6 a t 68 062,064,076,080 102 jede v 6 a t 69 062,064,076,080 103 jede v 6 a t 70 062,064,076,080 104 jede v 6 a t 71 062,064,076,080 105 jede v 6 a t 72 062,064,076,080

4





