Depo kolejových vozidel: ČESKÁ TŘEBOVÁ

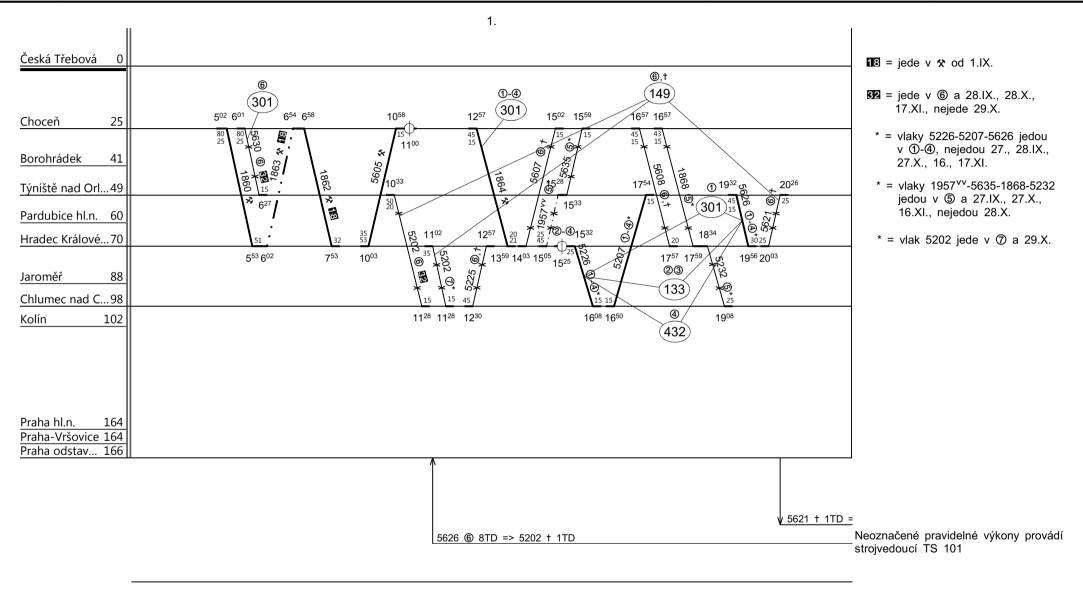
Provozní jednotka : Česká Třebová

List číslo : **001**

Platí od : 03.08.2016

Oprava číslo : 2 Nahrazuje : **001**

Poznámky: **Pokračování na listu č. 002** Druh vlaků: **R,Sp,Os,Sv** Turnusová skupina: **101**



Vozidlo řady: 163 Počet: % Průměrný denní běh vozidla: % km Zpracovatel: Vrchní přednosta DKV:

Potřeba strojvedoucích: % km Šetina M. 725 266 026 Ing. Jiří Slezák

Depo kolejových vozidel: ČESKÁ TŘEBOVÁ List číslo : **002** : Česká Třebová Platí od : **03.08.2016** Provozní jednotka Oprava číslo: 2 Nahrazuje: 002 Odbor kolejových vozidel Poznámky: Pokračování na listu č. 003 Druh vlaků: R,Sp,Os,Sv Turnusová skupina: 101 2. Česká Třebová ■ = jede v 🌣 od 1.IX. 50 = jede v ☆ do 31.VIII. 11⁰¹ **2**-5 Choceň 25 * = vlaky 5612-5603-5604-5220-5227 5617-5626 jedou v ⑦ a 29.X. 10⁵⁵ 15 15 301 16³⁹ 19¹⁹ Borohrádek 15⁵⁴ 16⁰⁸ Týniště nad Orl... 49 (※) **图** 25 7612 問 Pardubice hl.n. 60 14⁵⁷15²⁵ 9 18 1302 1332 Hradec Králové...70 7⁴⁰ 7⁵³ 19⁵⁶ 5^{03} 11⁵⁷ 16⁰³ Jaroměř 88 149 136 Chlumec nad C...98 1328 1408 1430 1450 1708 Kolín 102 Praha hl.n. 164 Praha-Vršovice 164 Praha odstav... 166 5206 ⑤ 2TD => 5201 ① 5TD 953 † 4TD => 5601 ① 2TD Neoznačené pravidelné výkony provádí strojvedoucí TS 101 Vozidlo řady: 163 Počet: % Průměrný denní běh vozidla: Vrchní přednosta DKV: % km Zpracovatel: Potřeba strojvedoucích: % Denní průměr prázdných jízd: Ing. Jiří Slezák % km Šetina M. 725 266 026

Depo kolejových vozidel: ČESKÁ TŘEBOVÁ List číslo : 003 Provozní jednotka Platí od : 03.08.2016 : Česká Třebová Oprava číslo: 2 Nahrazuje: 003 Odbor kolejových vozidel Poznámky: Pokračování na listu č. 004 Druh vlaků: R,Sp,Os,Sv Turnusová skupina: 101 3. Česká Třebová * = vlaky 952-923 jedou v ① a 29.IX., 18.XI. * = vlaky 5201-5616 jedou v 2-5, 15⁵⁹ 16⁵⁷ nejedou 28., 29.IX., 28.X., 17., Choceň 25 18.XI. $* = vlaky 1957^{vv} - 5635 - 1868 - 5232$ Borohrádek 41 15²⁸\(\theta\) jedou v ①-④, nejedou 27., 28.IX., 27.X., 16., 17.XI. 1754 Týniště nad Orl... 49 15³⁵ 15³² 15³² * = vlaky 5626-5207 jedou v ⑤ Ð Pardubice hl.n. 60 136 a 27.IX., 27.X., 16.XI., 951 Hradec Králové...70 nejedou 28.X. 15⁰⁵ 2-5 (S) (A) (B) Jaroměř 88 (101 Chlumec nad C...98 5²⁰ 5⁵⁰ 1 16⁰⁸ 16⁵⁰ 1908 Kolín 102 Ď 133 131 Praha hl.n. 164 Praha-Vršovice 164 643 811 Praha odstav... 166 √5207 ⑤ 3TD => 5631 ① 8TD Neoznačené pravidelné výkony provádí strojvedoucí TS 101 29.IX.. 31.X. Vozidlo řady: 163 Počet: % Průměrný denní běh vozidla: Vrchní přednosta DKV: % Zpracovatel: km Potřeba strojvedoucích: % Denní průměr prázdných jízd: Ing. Jiří Slezák km Šetina M. 725 266 026

Depo kolejových vozidel: ČESKÁ TŘEBOVÁ

: Česká Třebová Provozní jednotka

List číslo : 004

Platí od : **03.08.2016**

Oprava číslo: 2 Nahrazuje: 004

Poznámky: Pokračování na listu č. 005 Druh vlaků: R,Sp,Os,Sv Turnusová skupina: 101

Česká Třebová **32** = jede v **6** a 28.IX., 28.X., 17.XI., nejede 29.X. 5606 @,† 558 1058 12⁵⁷ Choceň 25 7 6,† 4580 1525 301 (®,† 13¹⁹ 132 Borohrádek 41 13¹⁸ 12²⁷ 13⁰⁹13¹⁸ 75 14⁴⁹15⁰⁹ Týniště nad Orl... 49 23 (133) (432) **①⑤** Pardubice hl.n. 60 133 2051 2-4 835 Hradec Králové...70 5⁰³ $15^{43} \begin{array}{c} \Psi_{25} \\ 15^{43} \end{array}$ **2-4** 10⁰³ 12⁰³ 13⁴³ 13⁵⁷ 14¹⁹ 2051 1 301 Jaroměř 88 133 Chlumec nad C...98 5³⁰ 708 800 102 Kolín Praha hl.n. 164 Praha-Vršovice 164 19¹¹ Praha odstav... 166 951 ⑤ 6TD => 5601 ⑥ 4TD 953 † 4TD => 5601 ① 2TD Neoznačené pravidelné výkony provádí 5051 ⑥ 15TD => 5602 † 4TD strojvedoucí TS 101

Vozidlo řady: 163 Počet: % Průměrný denní běh vozidla: Vrchní přednosta DKV: km Zpracovatel: Potřeba strojvedoucích: % Denní průměr prázdných jízd: Ing. Jiří Slezák % km Šetina M. 725 266 026

Depo kolejových vozidel: ČESKÁ TŘEBOVÁ

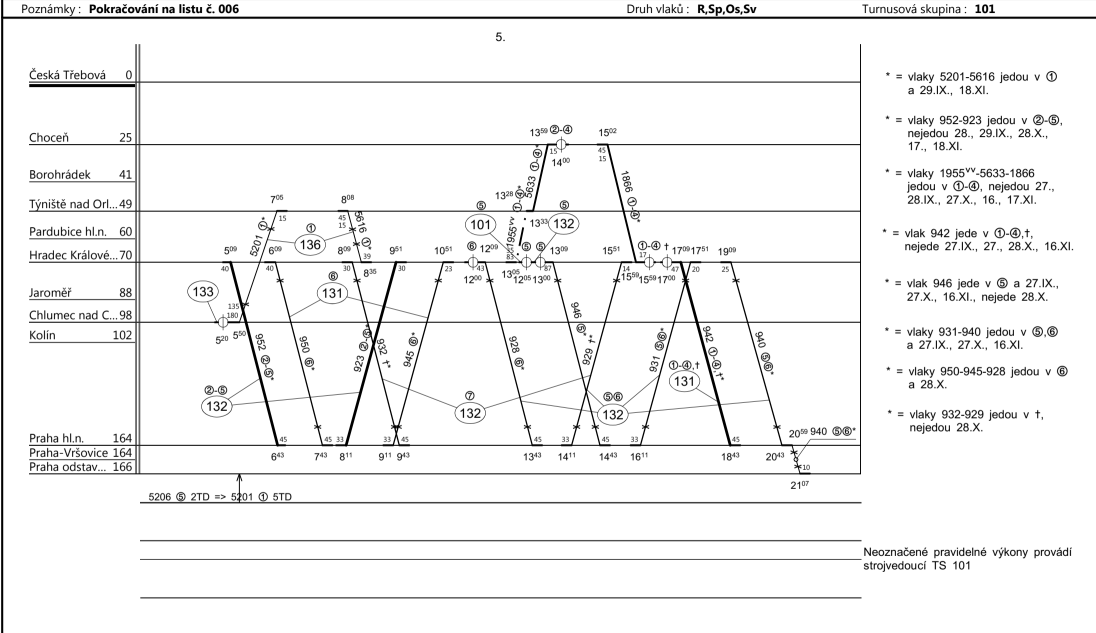
Provozní iednotka : Česká Třebová

Oprava číslo: 2

List číslo : 005

Platí od : 03.08.2016

Nahrazuje: 005



Vozidlo řady: 163 Počet: % Průměrný denní běh vozidla: Zpracovatel: Vrchní přednosta DKV: km Potřeba strojvedoucích: % Denní průměr prázdných jízd: Ing. Jiří Slezák km Šetina M. 725 266 026

Depo kolejových vozidel: ČESKÁ TŘEBOVÁ List číslo : 006 : Česká Třebová Platí od : **03.08.2016** Provozní jednotka Oprava číslo: 2 Nahrazuje: 006 Odbor kolejových vozidel Poznámky: Pokračování na listu č. 007 Druh vlaků: R,Sp,Os,Sv Turnusová skupina: 101 6. Česká Třebová * = vlak 5236 jede v ①-④,⑦, nejede 27.IX., 27.X., 16.XI. Choceň 25 Borohrádek 41 Týniště nad Orl...49 1-4 Pardubice hl.n. 60 (136) 19⁵¹ ①-④ † 21⁰⁵ 851 851 10⁰⁹ 13⁵¹ 15⁰⁹ Hradec Králové...70 47 ψ^{-} ψ_{45} 23 19⁵¹ 21⁰⁰ 15⁰⁰ 1)-4) **①**⑦ 7 ☆ 10⁰⁰ 6,† 10⁰⁴ 132 88 132 133 Jaroměř)(Q), t*5 Chlumec nad C...98 21³⁹ Kolín 102 930 (132) Praha hl.n. 164 Praha-Vršovice 164 7¹¹ * 7¹¹ 943 **©**,† 11⁴³ 12¹¹ 16⁴³ 18¹¹ Praha odstav... 166 951 ⑤ 6TD => 5601 ⑥ 4TD 951 6 6TD => 934 Neoznačené pravidelné výkony provádí strojvedoucí TS 131 Vozidlo řady: 163 Počet: % Průměrný denní běh vozidla: Zpracovatel: Vrchní přednosta DKV: % km Potřeba strojvedoucích: % Denní průměr prázdných jízd: Ing. Jiří Slezák % km Šetina M. 725 266 026

Depo kolejových vozidel: ČESKÁ TŘEBOVÁ List číslo : **007** Provozní jednotka : Česká Třebová Platí od : **03.08.2016** Oprava číslo: 2 Nahrazuje: 007 Odbor kolejových vozidel Poznámky: Pokračování na listu č. 008 Druh vlaků: **R,Sp,Os,Sv** Turnusová skupina: 101 7. Česká Třebová **18** = jede v ☆ od 1.IX. 654 801 Choceň 25 Borohrádek 41 (101) 10^{33} 13⁵⁴ 14⁰⁸ Týniště nad Orl... 49 827 1-4 Pardubice hl.n. 60 149) **5**²⁵ 12⁵⁷ 16²⁶ Hradec Králové...70 1329 1432 25 1925 2003 5230 88 Jaroměř * (5) (1) -(4)₁ Chlumec nad C...98 15⁰⁸ 15⁵⁰ 18⁰⁸ 18⁵⁰ 102 Kolín Praha hl.n. 164 Praha-Vršovice 164 Praha odstav... 166 Neoznačené pravidelné výkony provádí strojvedoucí TS 136 Vozidlo řady: 163 Počet: % Průměrný denní běh vozidla: % Zpracovatel: Vrchní přednosta DKV: km Potřeba strojvedoucích: % Denní průměr prázdných jízd : Ing. Jiří Slezák

%

km

Šetina M. 725 266 026

Depo kolejových vozidel: ČESKÁ TŘEBOVÁ

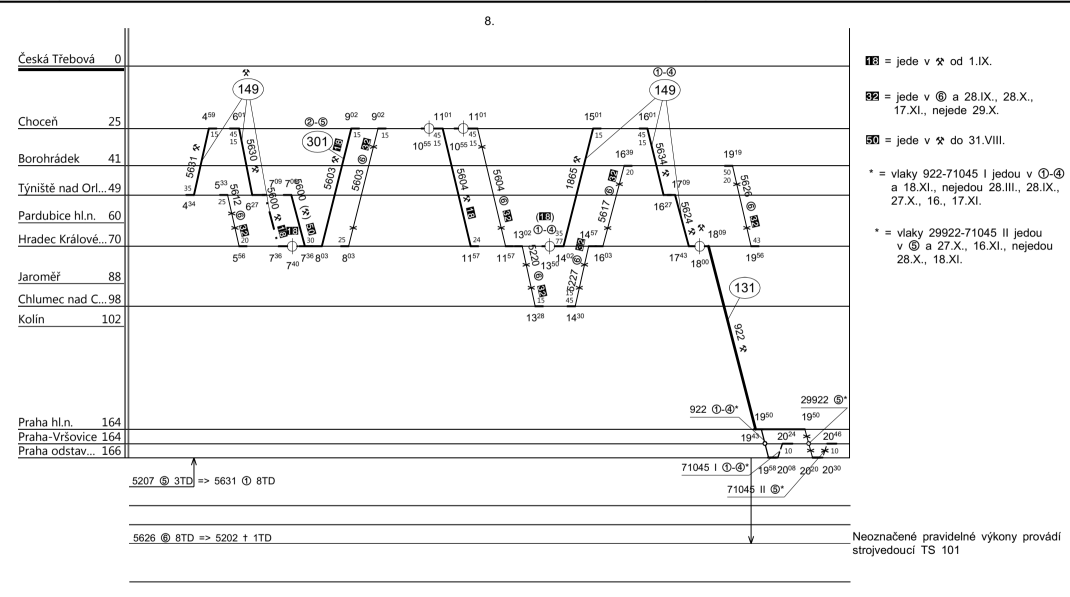
Provozní iednotka : Česká Třebová List číslo : 008

Platí od : 03.08.2016

Nahrazuje: 008

Oprava číslo: 2

Poznámky: Pokračování na listu č. 009 Druh vlaků: R,Sp,Os,Sv Turnusová skupina: 101



Vozidlo řady: 163 Počet: % Průměrný denní běh vozidla: Zpracovatel: Vrchní přednosta DKV: km

Potřeba strojvedoucích: % Denní průměr prázdných jízd: Ing. Jiří Slezák km Šetina M. 725 266 026

Depo kolejových vozidel : ČESKÁ TŘEBOVÁ
Provozní jednotka : Česká Třebová

Odbor kolejových vozidel

Poznámky : Pokračování na listu č. 010

Druh vlaků : R,Sp,Os,Sv

9.

751

①⑦ 132

611

1505 555

900

948 🛠

29948 @,†

10⁵¹ 10⁵¹

10⁵⁹ 11⁰²

1043

Česká Třebová

25

41

88

102

164

71042

Choceň

Jaroměř

Kolín

Praha hl.n.

Praha-Vršovice 164

Praha odstav... 166

Borohrádek

Týniště nad Orl... 49

Pardubice hl.n. 60

Hradec Králové...70

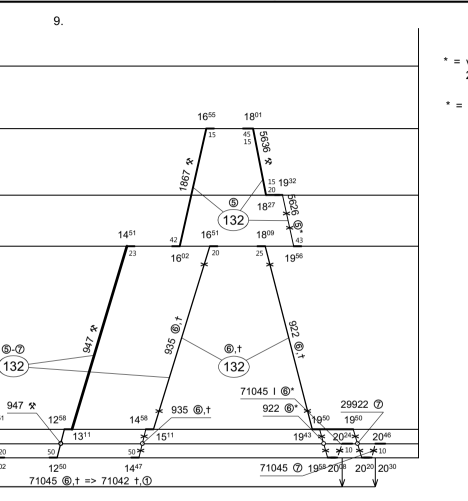
Chlumec nad C...98

List číslo : **009**

Platí od : **03.08.2016**

Nahrazuje : **009**

Turnusová skupina : **101**



* = vlak 5626 jede v ⑤ a 27.IX., 27.X., 16.XI., nejede 28.X.

* = vlaky 922-71045 l jedou v 6 a 28.IX., 28.X., 17.XI.

Neoznačené pravidelné výkony provádí strojvedoucí TS 131

Vozidlo řady: 163 Počet: % Průměrný denní běh vozidla: % km Zpracovatel: Vrchní přednosta DKV:

Potřeba strojvedoucích: % km Šetina M. 725 266 026 Ing. Jiří Slezák

Depo kolejových vozidel: ČESKÁ TŘEBOVÁ

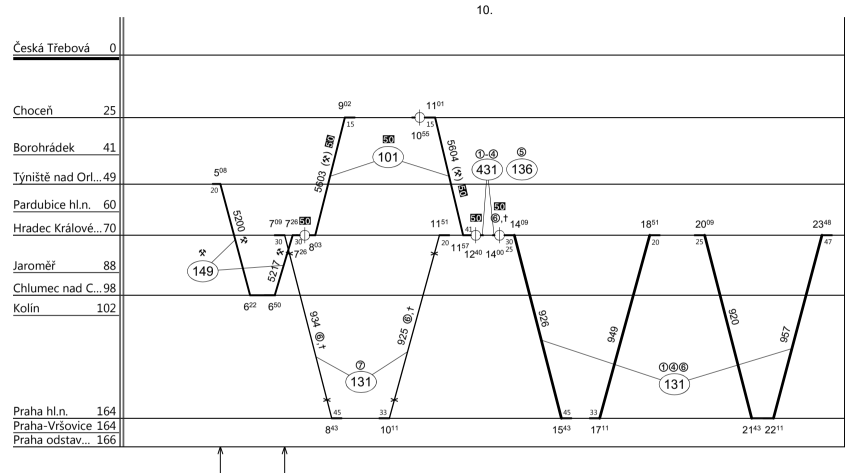
Provozní jednotka : Česká Třebová

List číslo : **010**

Platí od : **03.08.2016**

Oprava číslo : 2 Nahrazuje : 010

Poznámky: **Pokračování na listu č. 011** Druh vlaků: **R,Sp,Os,Sv** Turnusová skupina: **101**



50 = jede v ☆ do 31.VIII.

_Neoznačené pravidelné výkony provádí strojvedoucí TS 132

Vozidlo řady: **163**

Počet: %

951 **⑥** 6TD => 934 + 10TD 5621 + 1TD => 5200 **①** 10 TD

Průměrný denní běh vozidla:

%

km

Zpracovatel:

Vrchní přednosta DKV:

Potřeba strojvedoucích: %

Denní průměr prázdných jízd :

%

km

Šetina M. 725 266 026

Ing. Jiří Slezák

ال

Odbor kolejových vozidel

Depo kolejových vozidel: ČESKÁ TŘEBOVÁ

Provozní jednotka : Česká Třebová

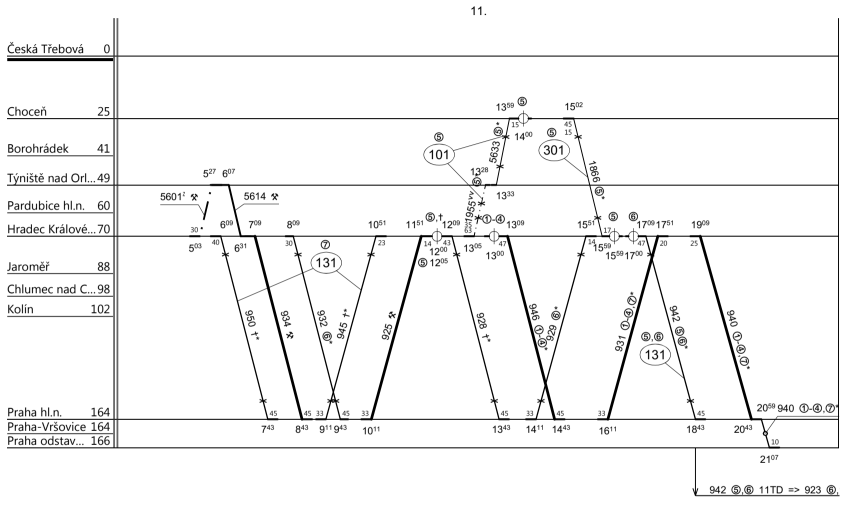
Oprava číslo : 2

List číslo : **011**

Platí od : 03.08.2016

Nahrazuje: **011**

Poznámky: Pokračování na listu č. 012 Druh vlaků: R,Sp,Os,Sv Turnusová skupina: 101



* = vlaky 1955^{vv}-5633-1866-942 jedou v ⑤ a 27.IX., 27.X., 16.XI., nejedou 28.X.

* = vlak 942 jede v ⑤,⑥ a 27.IX., 27.X., 16.XI.

* = vlaky 932-929 jedou v 6 a 28.X.

* = vlaky 950-945-928 jedou v t, nejedou 28.X.

* = vlaky 931-940 jedou v ①-④,⑦, nejedou 27.IX., 27.X., 16.XI.

Neoznačené pravidelné výkony provádí strojvedoucí TS 132

Vozidlo řady: 163 Počet: % Průměrný denní běh vozidla: % km Zpracovatel: Vrchní přednosta DKV:

Potřeba strojvedoucích: % km Šetina M. 725 266 026 Ing. Jiří Slezák

Depo kolejových vozidel: ČESKÁ TŘEBOVÁ List číslo : **012** Provozní jednotka : Česká Třebová Platí od : **03.08.2016** Oprava číslo: 2 Nahrazuje: 012 Odbor kolejových vozidel Poznámky: Pokračování na listu č. 013 Druh vlaků: **R,Sp,Os,Sv** Turnusová skupina: 101 12. Česká Třebová Choceň 25 Borohrádek 41 16⁴⁹ Týniště nad Orl...49 Pardubice hl.n. 60 149 Hradec Králové...70 15⁵¹ 16¹⁹ 8^{04} 88 Jaroměř 131) Chlumec nad C...98 Kolín 102 Praha hl.n. 164 Praha-Vršovice 164 5¹¹ 943 14¹¹ 941 🛠 Praha odstav... 166 5619 ⑤ 12TD => 5610 ① 13TD Neoznačené pravidelné výkony provádí strojvedoucí TS 132 Vozidlo řady: 163 Počet: % Průměrný denní běh vozidla: Vrchní přednosta DKV: % Zpracovatel: km Potřeba strojvedoucích: % Denní průměr prázdných jízd : Ing. Jiří Slezák % km Šetina M. 725 266 026

Depo kolejových vozidel: ČESKÁ TŘEBOVÁ List číslo : 013 : Česká Třebová Platí od : **03.08.2016** Provozní jednotka Oprava číslo: 2 Nahrazuje: 013 Odbor kolejových vozidel Poznámky: Pokračování na listu č. 014 Druh vlaků: R,Sp,Os,Sv Turnusová skupina: 101 13. 19⁵⁵ Česká Třebová * = vlak 5015 jede v ⑤ a 27.IX., **6** 32 27.X., 16.XI., nejede 28.X. 301 19⁰² Choceň 25 15 19²⁸ 101 15¹⁹ 1-4 Borohrádek 41 5609 (101) 132 بر (@`? 433 Týniště nad Orl... 49 Pardubice hl.n. 60 10⁵¹ ⑥,† √₂₀ 16⁵¹ ❖ 609 Hradec Králové...70 18⁰³ 5⁰⁰ 12⁰³ 11⁵⁵ 1 15⁵⁷ 1 12⁰⁰ 88 Jaroměř 132 Chlumec nad C...98 923 @,† Kolín 102 Praha hl.n. 164 Praha-Vršovice 164 743 811 911 13^{43} 15¹¹ Praha odstav... 166 5619 ⑤ 12TD => 5610 ① 13TD √ 5015 ⑤ 13TD => 5022 € 942 (5),(6) 11TD => 923 (6),† 13TD 5609 ⑥ 13TD => 5023 † 15T Neoznačené pravidelné výkony provádí strojvedoucí TS 131 Vozidlo řady: 163 Počet: % Průměrný denní běh vozidla: Vrchní přednosta DKV: % km Zpracovatel:

Vozidlo řády: 163 Počet: % Průměrný denní běh vozidla: % km Zpracovatel: Vrchní přednosta DKV:

Potřeba strojvedoucích: % km Šetina M. 725 266 026 Ing. Jiří Slezák

Depo kolejových vozidel: ČESKÁ TŘEBOVÁ List číslo : **014** Provozní jednotka : Česká Třebová Platí od : **03.08.2016** Oprava číslo: 2 Nahrazuje: 014 Odbor kolejových vozidel Turnusová skupina: **101** Poznámky: Pokračování na listu č. 015 Druh vlaků: **R,Sp,Os,Sv** 14. 602 658 12⁵⁵ 17⁰⁶ Česká Třebová \$ 25 2043 ***** Choceň 25 535 (301) Borohrádek 41 Týniště nad Orl...49 Pardubice hl.n. 60 18³¹ 18¹⁸ 818 1144 Hradec Králové...70 1-4 443 88 Jaroměř ⑤ Chlumec nad C...98 (441) (441) 102 Kolín 19¹⁶ . 19¹⁶ Praha hl.n. 164 Praha-Vršovice 164 Praha odstav... 166 5014 14TD ⑤ => 5001 Neoznačené pravidelné výkony provádí strojvedoucí TS 301 Vozidlo řady: 163 Počet: % Průměrný denní běh vozidla: Vrchní přednosta DKV: % Zpracovatel: km Potřeba strojvedoucích: % Denní průměr prázdných jízd : Ing. Jiří Slezák % km Šetina M. 725 266 026

Depo kolejových vozidel: ČESKÁ TŘEBOVÁ List číslo : 015 : Česká Třebová Provozní jednotka Platí od : 03.08.2016 Oprava číslo: 2 Nahrazuje: 015 Odbor kolejových vozidel Poznámky: Druh vlaků: R,Sp,Os,Sv Turnusová skupina: 101 15. @(301 658 734 758 1355 1427 18⁰⁶ 2200 2229 Česká Třebová **25** = jede v ⑤ a 27.X., 16.XI., nejede 28.X., 18.XI. (101) 301 * = vlak 5023 jede v ⑦ a 29.X. 5006 5028 2332 Choceň 25 = vlak 5022 jede v 6 a 28.X., 022 504 2255 nejede 29.X. @ Borohrádek 41 * = vlak 5028 jede v † a 29.X., nejede 28.X. 301 Týniště nad Orl... 49 (301) 12²¹ Pardubice hl.n. 60 1225 9 18⁵⁶ 19¹⁸ 20⁵² 918 16¹⁸ 2249 Hradec Králové...70 (5) 742 442 88 Jaroměř 17⁴⁰ 18¹⁹ Chlumec nad C...98 Kolín 102 5¹¹ 10¹⁷ 11³⁷ Praha hl.n. 164 Praha-Vršovice 164 Praha odstav... 166 5015 (\$) 13TD => 5022 (6) 15TD 5609 ⑥ 13TD => 5023 † 15TD 5014 14TD (5) => 5001 (6) 15TD Neoznačené pravidelné výkony provádí 5051 ⑥ 15TD => 5602 † 4TD strojvedoucí TS 441 5022 ⑥ Vozidlo řady: 163 Počet: 15 Průměrný denní běh vozidla: Vrchní přednosta DKV: 365 / 18 km Zpracovatel:

Potřeba strojvedoucích : % Denní průměr prázdných jízd : 4 km **Šetina M. 725 266 026 Ing. Jiří Slezák**