Depo kolejových vozidel: ČESKÁ TŘEBOVÁ List číslo : **001** Provozní iednotka : Česká Třebová Platí od : 18.04.2016 Oprava číslo: 1 Nahrazuje: 001 Odbor kolejových vozidel Druh vlaků: R,Sp,Os,Sv,Lv Turnusová skupina: **101** Poznámky: Pokračování na listu č. 002 1. Česká Třebová 113 = jede v ❖, nejede 1.VII. - 31.VIII. 6 149 10-49 **32** = jede v **6** a 5.VII., 28.IX., 301 301 28.X., 17.XI., nejede 29.X. 502 601 654 658 1058 1257 15⁰² 15⁵⁹ . 16⁵⁷ 16⁵⁷ 25 Choceň 80 25 *(*33) 45 43 15 15 * = vlaky 5226-5207-5626 jedou 1100 v 1-4, nejedou 4. - 6.VII., **6** Borohrádek 41 27., 28.IX., 27.X., 16., 17.XI. 5095 863 863 1864 15²⁸ ① 19³² ഗ് 1754 Týniště nad Orl...49 = vlaky 1957^{vv}-5635-1868-5232 (<u>0</u> \<u>\overline{\Overline{0}}(301)</u> × 6²⁷ 15³³ jedou v ⑤ a 4.VII., 27.IX., Pardubice hl.n. 60 66 *20-\Phi_15^32 27.X., 16.XI., nejedou 28.X. 5202 Hradec Králové...70 13⁵⁹ 14⁰³ 15⁰⁵ 15²⁵ (e) * = vlak 5202 jede v ⑦ od 7.VIII. 19⁵⁶ 20⁰³ 553 602 **7**53 1003 17⁵⁷ 17⁵⁹/ a 29.X. 2-4 88 Jaroměř **∱**@ 133 * = vlaky 5225-5607-5608 jedou Chlumec nad C...98 v 6 do 30.VII. a 5.VII., 1128 1128 1230 16⁰⁸ 16⁵⁰ 1908 Kolín 102 od 6.VIII. jedou v 6,† Praha hl.n. 164 Praha-Vršovice 164 Praha odstav... 166 √ 5621 † 1TD Neoznačené pravidelné výkony provádí 5626 6 8TD => 5621 (5202) † 1TD strojvedoucí TS 101 HK 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 : **002** : Česká Třebová Platí od : **18.04.2016** Provozní jednotka Oprava číslo: 1 Nahrazuje: 002 Odbor kolejových vozidel Poznámky: Pokračování na listu č. 003 Druh vlaků: R,Sp,Os,Sv,Lv Turnusová skupina: 101 2. Česká Třebová ■ = jede v 🌣, nejede 1.VII. - 31.VIII. **50** = jede v ☆ od 1.VII. do 31.VIII. 6^{28} 658 11⁰¹ Choceň 25 **2**-5 * = vlaky 5612-5603-5604-5220 10⁵⁵ 15 15 301 -5227-5617-5626 jedou v ⑦ a 6.VII., 29.X. 16³⁹ 19¹⁹ Borohrádek 41 1862 15⁵⁴ 16⁰⁸ Týniště nad Orl... 49 沙島 (交) **图*** 25 F6 12 *12 (<u>0</u> Pardubice hl.n. 60 14⁵⁷ 15²⁵ 1302 1332 Hradec Králové...70 7⁵³ 803 5⁵⁶ 7³⁶ 1956 5^{03} 1157 15²⁹ 16⁰³ Jaroměř 88 149 136 Chlumec nad C...98 1328 1408 1430 1450 102 1708 Kolín 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 Počet: % Vozidlo řady: 163 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 Platí od : **18.04.2016** Provozní jednotka : Česká Třebová Oprava číslo: 1 Nahrazuje: 003 Odbor kolejových vozidel Poznámky: Pokračování na listu č. 004 Druh vlaků: R,Sp,Os,Sv,Lv Turnusová skupina: 101 Česká Třebová * = vlaky 952-923 jedou v ① a 7.VII., 29.IX., 18.XI. * = vlaky 5201-5616 jedou v 2-5, nejedou 5. - 7.VII., 28., 29.IX., 15⁵⁹ 16⁵⁷ 25 Choceň 28.X., 17., 18.XI. * = vlaky 1957^{vv} -5635-1868-5232Borohrádek 41 jedou v ①-④, nejedou 4. - 6.VII., 27., 28.IX., 27.X., 1754 15²⁸ Týniště nad Orl... 49 16., 17.XI. 195700 Ð Pardubice hl.n. 60 (136) * = vlaky 5626-5207 jedou v ⑤ (@ ₃₅ . 15³² 18³⁴ a 4.VII., 27.IX., 27.X., 16.XI., Hradec Králové...70 ⑤ ¹⁷⁵⁹ nejedou 28.X. 15⁰⁵ 35 835 2-5 () () () () Jaroměř 88 101 149 Chlumec nad C...98 5²⁰ 5⁵⁰ 1 1908 1608 1650 Kolín 102 Ô 133) 131 Praha hl.n. 164 Praha-Vršovice 164 6^{43} 811 Praha odstav... 166 5207 ⑤ 3TD => 5631 ① 8TD Neoznačené pravidelné výkony provádí strojvedoucí TS 101 HK 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 List číslo : 004 : Česká Třebová Platí od : **18.04.2016** Provozní jednotka Oprava číslo: 1 Nahrazuje: 004 Odbor kolejových vozidel Poznámky: Pokračování na listu č. 005 Druh vlaků: R,Sp,Os,Sv,Lv Turnusová skupina: 101 Česká Třebová **32** = jede v **6** a 5.VII., 28.IX., 28.X., 17.XI., nejede 29.X. 5606 6, † 5⁵⁸ 701 10⁵⁸ 12⁵⁷ Choceň 25 45 80 15 25 301 6, † (°©,† 13¹⁹ 132 Borohrádek 41 13¹⁸ 12²⁷ 13⁰⁹13¹⁸ 14⁴⁹15⁰⁹ 2-4 Týniště nad Orl... 49 (133 **①⑤** Pardubice hl.n. 60 133 2051 @-@ ፠፠ 16⁰⁹ Hradec Králové...70 15⁴³ 15⁴³ **@-**@ 13⁴³ 13⁵⁷ 14¹⁹ 1003 1203 20⁵¹ 1 301 Jaroměř 88 133 Chlumec nad C...98 5³⁰ 708 102 800 Kolín Praha hl.n. 164 Praha-Vršovice 164 19¹¹ Praha odstav... 166 951 ⑤ 6TD => 5601 ⑥ 5TD 953 † 4TD => 5601 ① 2TD Neoznačené pravidelné výkony provádí 5051 **(6)** 15TD => 5602 † 4TD strojvedoucí TS 101 Počet: % Vozidlo řady: 163 Průměrný denní běh vozidla: Vrchní přednosta DKV: km Zpracovatel: Potřeba strojvedoucích: % Denní průměr prázdných jízd: Ing. Jiří Slezák % km Šetina M. 725 266 026

Odbor kolejových vozidel
Poznámky: Pokračování na listu č. 006

Depo kolejových vozidel: ČESKÁ TŘEBOVÁ

Provozní jednotka : Česká Třebová

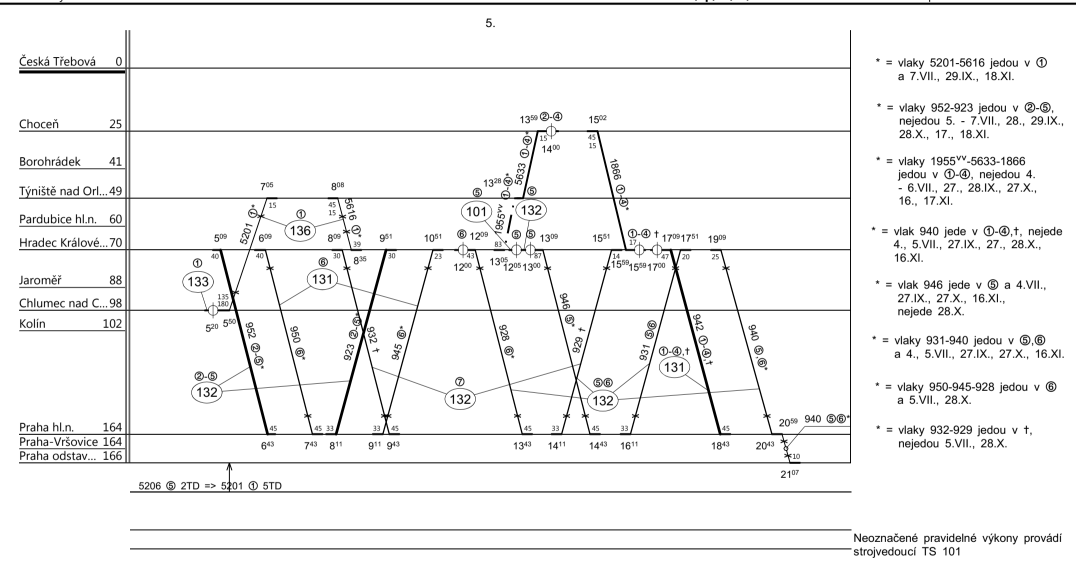
Oprava číslo : 1

Platí od : **18.04.2016**

Nahrazuje : **005**

List číslo : 005

Druh vlaků: **R,Sp,Os,Sv,Lv** 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 : **006** : Česká Třebová Platí od : **18.04.2016** Provozní jednotka Oprava číslo: 1 Nahrazuje: 006 Odbor kolejových vozidel Poznámky: Pokračování na listu č. 007 Druh vlaků: R,Sp,Os,Sv,Lv Turnusová skupina: 101 6. Česká Třebová * = vlak 5236 jede v ①-④,⑦, nejede 4., 5.VII., 27.IX., 27.X., 16.XI. Choceň 25 Borohrádek 41 Týniště nad Orl... 49 1-4 Pardubice hl.n. 60 (136) 56 21⁰⁵ 851 851 15⁰⁹ 10⁰⁹ 13⁵¹ Hradec Králové...70 21⁰⁰ 15⁰⁰ 1)-4) **①**⑦ **☆** 10⁰⁰ 132 132 133 **6**,† 10⁰⁴ Jaroměř 88 Chlumec nad C...98 21³⁹ Kolín 102 (132) Praha hl.n. 164 Praha-Vršovice 164 711 7¹¹ 943 **6**,† 11⁴³ 12¹¹ 16⁴³ 18¹¹ Praha odstav... 166 951 ⑤ 6TD => 5601 ⑥ 5TD 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 : Česká Třebová Platí od : **18.04.2016** Provozní jednotka Oprava číslo: 1 Nahrazuje: 007 Odbor kolejových vozidel Poznámky: Pokračování na listu č. 008 Druh vlaků: R,Sp,Os,Sv,Lv Turnusová skupina: 101 7. Česká Třebová 113 = jede v ❖, nejede 1.VII. - 31.VIII. * = vlak 5202 TnO-HKh jede v ☆ do 2.VIII. 6^{54} 801 Choceň 25 * = vlaky 5202 TnO-CnC-5225-5204-5231-5230-5235-osa Borohrádek 41 jedou v ☆ od 3.VIII. 10³³ 10³³ (432 2026 (101) 1354 1408 * = vlaky 5613 TnO-5204 CnC Týniště nad Orl... 49 jedou v ☆ od 1.IX. 827 Pardubice hl.n. 60 431 19²⁵ (*) \$ \$ (149) ₹ 14³⁵ **5**²⁵ Hradec Králové...70 19²⁵ 20⁰³ 13²⁹ 14³² 25 6^{02} 10⁵⁷ 10⁵⁷ 5230 Jaroměř 88 * ¥, (5) (1) -(4)₁ Chlumec nad C...98 11³⁰ 12²⁰ 451 102 15⁰⁸ 15⁵⁰ 18⁰⁸ 18⁵⁰ Kolín Praha hl.n. 164 Praha-Vršovice 164 Praha odstav... 166 Neoznačené pravidelné výkony provádí strojvedoucí TS 136 Počet: % Vozidlo řady: 163 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 : 008 Provozní iednotka : Česká Třebová Platí od : 18.04.2016 Oprava číslo: 1 Nahrazuje: 008 Odbor kolejových vozidel Druh vlaků: R,Sp,Os,Sv,Lv Turnusová skupina: **101** Poznámky: Pokračování na listu č. 009 Česká Třebová 118 = jede v ❖, nejede 1.VII. - 31.VIII. 1)-(4) 149 149 **32** = jede v **6** a 5.VII., 28.IX., 28.X., 17.XI., nejede 29.X. 902 902 11⁰¹ 11⁰¹ 15⁰¹ 16⁰¹/ 25 2-5 Choceň (301 <u>@</u> 50 = jede v ☆ od 1.VII. do 31.VIII. 1055 15 1055 15 16³⁹ 19¹⁹ Borohrádek 41 5604 * = vlaky 922-71045 l jedou v ①-④ <u>*</u> a 18.XI., nejedou 5., 6.VII., Týniště nad Orl...49 28.IX., 27.X., 16., 17.XI. 16²⁷ Pardubice hl.n. 60 1302①-④2 ^ × × 18⁰⁹ * = vlaky 29922-71045 II jedou Hradec Králové...70 v ⑤ a 27.X., 16.XI., nejedou 6 740 736 803 803 52213⁵⁰ 27 1157 16⁰³ 19⁵⁶ 1157 1743 28.X., 18.XI. 1800 88 Jaroměř * = vlaky 5603-5604-5220-5227 (131) jedou v 6 a 5.VII., 28.IX., Chlumec nad C...98 28.X., 17.XI., nejedou 29.X. 1328 1430 Kolín 102 * = vlaky 5617-5626 jedou v 6 a 5.VII., 28.IX., 28.X., 17.XI., nejedou 29.X. 29922 ⑤* 922 ①-④* 19⁵⁰ Praha hl.n. 164 Praha-Vršovice 164 2024 ∕20⁴⁶ 1943 Praha odstav... 166 * * 10 71045 I ①-④* 1958 2008 2020 2030 5207 ⑤ 3TD => 5631 ① 8TD 71045 II ⑤* Neoznačené pravidelné výkony provádí 5626 6 8TD => 5621 (5202) † 1TD strojvedoucí TS 101 Vozidlo řady: 163 Počet: % Průměrný denní běh vozidla: Zpracovatel: Vrchní přednosta DKV: km Potřeba strojvedoucích: % Ing. Jiří Slezák

km

Šetina M. 725 266 026

Denní průměr prázdných jízd:

Depo kolejových vozidel: ČESKÁ TŘEBOVÁ List číslo : 009 : Česká Třebová Provozní jednotka Platí od : 18.04.2016 Oprava číslo: 1 Nahrazuje: 009 Odbor kolejových vozidel Poznámky: Pokračování na listu č. 010 Druh vlaků: R,Sp,Os,Sv,Lv Turnusová skupina: 101 9. Česká Třebová * = vlak 5626 jede v ⑤ a 4.VII., 27.IX., 27.X., 16.XI., nejede 28.X. * = vlaky 922-71045 l jedou v 6 16⁵⁵ 18⁰¹ 25 Choceň a 3., 5.VII., 28.IX., 28.X., 17.XI. * = vlaky 29922-71045 II jedou Borohrádek 41 v 7 a 6.VII., nejedou 3.VII. 19³² Týniště nad Orl... 49 18²⁷ Pardubice hl.n. 60 (132) 18⁰⁹ **14**⁵¹ 16⁵¹ Hradec Králové...70 16⁰² 19⁵⁶ 900 Jaroměř 88 **①**⑦ 132 Chlumec nad C...98 Kolín 102 **⑤**-⑦ 132 132 71045 I 60* 29922 ⑦* 948 🛠 947 🛠 922 69 935 @,† 10⁵¹ 10⁵¹ Praha hl.n. 164 Praha-Vršovice 164 */15¹¹ 611 1043 1311 2024 Praha odstav... 166 50⊀ 71045 II ⑦* 19⁵⁸ 20⁰⁸ 71042 505 555 1059 1102 12⁵⁰ 29948 @,† 14⁴⁷ 2020 2030 71045 ⑥,† => 71042 †,① Neoznačené pravidelné výkony provádí strojvedoucí TS 131 Počet: % Vozidlo řady: 163 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 : **010** : Česká Třebová Platí od : **18.04.2016** Provozní jednotka Oprava číslo: 1 Nahrazuje: 010 Odbor kolejových vozidel Poznámky: Pokračování na listu č. 011 Druh vlaků: R,Sp,Os,Sv,Lv Turnusová skupina: 101 10. Česká Třebová **50** = jede v ☆ od 1.VII. do 31.VIII. 902 11⁰¹ Choceň 25 1055 Borohrádek 41 508 Týniště nad Orl... 49 Pardubice hl.n. 60 709 726 11⁵¹ 18⁵¹ 2009 2348 Hradec Králové...70 11⁵⁷ 14⁰⁰ 25 803 Jaroměř 88 149 Chlumec nad C...98 622 650 Kolín 102 046 (131) (131) Praha hl.n. 164 Praha-Vršovice 164 10¹¹ 15⁴³ 17¹¹ 2143 2211 Praha odstav... 166 951 6 6TD => 934 + 10TD 5621 † 1TD => 5200 ① 10TD Neoznačené pravidelné výkony provádí strojvedoucí TS 132 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

Odbor kolejových vozidel

Depo kolejových vozidel: ČESKÁ TŘEBOVÁ

Provozní iednotka : Česká Třebová

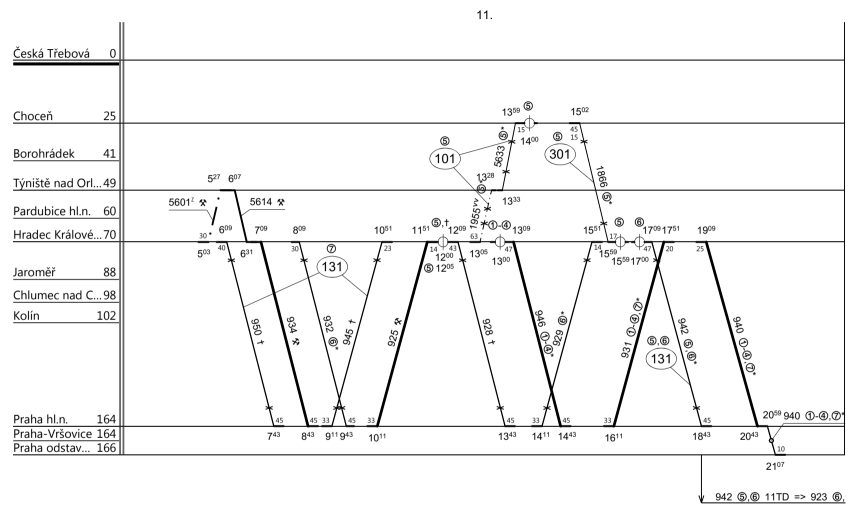
Oprava číslo: 1

List číslo : **011**

Platí od : 18.04.2016

Nahrazuje: 011

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



- $* = vlaky 1955^{vv} 5633 1866 942$ jedou v ⑤ a 4.VII., 27.IX., 27.X., 16.XI., nejedou 28.X.
- * = vlak 942 jede v ⑤,⑥ a 4., 5.VII., 27.IX., 27.X., 16.XI.
- * = vlaky 932-929 jedou v 6 a 5.VII., 28.X.
- * = vlaky 950-945-928 jedou v t, nejedou 5.VII., 28.X.
- * = vlaky 931-940 jedou v ①-④,⑦, nejedou 4., 5.VII., 27.IX., 27.X., 16.XI.

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 : **012** Provozní jednotka : Česká Třebová Platí od : **18.04.2016** Oprava číslo: 1 Nahrazuje: 012 Odbor kolejových vozidel Poznámky: Pokračování na listu č. 013 Druh vlaků: R,Sp,Os,Sv,Lv Turnusová skupina: 101 12. Česká Třebová Choceň 25 Borohrádek 41 16⁴⁹ Týniště nad Orl...49 Pardubice hl.n. 60 149 809 Hradec Králové...70 15⁵¹ 16¹⁹ 804 131 88 Jaroměř Chlumec nad C...98 Kolín 102 Praha hl.n. 164 Praha-Vršovice 164 5¹¹ 943 14¹¹ 941 🛠 Praha odstav... 166 449 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 : **18.04.2016** Provozní jednotka Oprava číslo: 1 Nahrazuje: 013 Odbor kolejových vozidel Poznámky: Pokračování na listu č. 014 Druh vlaků: R,Sp,Os,Sv,Lv Turnusová skupina: 101 13. 19⁵⁵ Česká Třebová * = vlak 5015 jede v ⑤ a 4.VII., 27.IX., 27.X., 16.XI., nejede 28.X. 301 19⁰² Choceň 25 15 19²⁸ (101) 15¹⁹ Borohrádek 41 10-4 (101) (132) 433 Týniště nad Orl... 49 5610 . (6) 1-1-Pardubice hl.n. 60 10⁵¹ ⑥,† **☆** 12⁰⁹ × 16⁵¹ **☆** 609 Hradec Králové...70 12⁰³ 11⁵⁵ 18⁰³ 15⁵⁷ 5⁰⁰ 12⁰⁰ 1 Jaroměř 88 132 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 Počet: % Vozidlo řady: 163 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 : 014 : Česká Třebová Platí od : **18.04.2016** Provozní jednotka Oprava číslo: 1 Nahrazuje: 014 Odbor kolejových vozidel Poznámky: Pokračování na listu č. 015 Druh vlaků: R,Sp,Os,Sv,Lv Turnusová skupina: 101 14. 2-4 (301)(101) ①-@_{17%} 602 658 1255 Česká Třebová \$ 25 25 25 80 16¹⁰ 25 Choceň 535 2-4 (301) (101) Borohrádek 41 Týniště nad Orl... 49 (101)(441 Pardubice hl.n. 60 18³¹ 11⁰⁹ 11⁴⁴ 18¹⁸ Hradec Králové...70 18²⁵ 443 Jaroměř 88 (441) Chlumec nad C...98 (441) Kolín 102 19¹⁶ Cyklování mezi oběhy: vozidlo v x od vlaku 5027 v ČT přechází Praha hl.n. 164 v 2-6 na vlak 5020, v 6 na vlak Praha-Vršovice 164 105000 v oběhu 103/ 1 den; vozidlo Praha odstav... 166 v ☆ od vlaku 3782 v oběhu 103/ 1 den v ČT přechází i se soupravou na vlak 5014 5014 14TD ⑤ => 5001 Neoznačené pravidelné výkony provádí strojvedoucí TS 301 Počet: % Vozidlo řady: 163 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 iednotka Platí od : 18.04.2016 Oprava číslo: 1 Nahrazuje: 015 Odbor kolejových vozidel Poznámky: Druh vlaků: R,Sp,Os,Sv,Lv Turnusová skupina: 101 15. @(301) 658 734 758 1355 1427 1806 2200 2229 Česká Třebová * = vlaky 1264^-1273 jedou v ⑤ od 5.VIII. a 27.X., 16.XI., nejedou 28.X., 18.XI. 101 (301 5022 * = vlak 5023 jede v ⑦ a 6.VII., 2332 25 Choceň 29.X. 0 2005 504 2255 * = vlak 5022 jede v 6 a 5.VII., 28.X., nejede 29.X. Borohrádek 41 441 301 * = vlak 5028 jede v † a 29.X., Týniště nad Orl...49 (301 nejede 5.VII., 28.X. 18⁵⁶(⑤) 12²¹ Pardubice hl.n. 60 12⁴⁴ 818 918 16¹⁸ 2249 Hradec Králové...70 442 742 5006 Jaroměř 88 441 17⁴⁰ 18¹⁹ Chlumec nad C...98 Kolín 102 4⁴⁰ 5¹¹ 1017 1137 Praha hl.n. 164 Praha-Vršovice 164 Praha odstav... 166 5015 **⑤** 13TD => 5**0**22 **⑥** 15TD 5609 6 13TD => 5023 † 15TD 5014 14TD (\$) => 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: **361 / 18** km Zpracovatel: Potřeba strojvedoucích: % Denní průměr prázdných jízd: Ing. Jiří Slezák km Šetina M. 725 266 026