ا

Odbor kolejových vozidel

Depo kolejových vozidel : ČESKÁ TŘEBOVÁ

Provozní jednotka : **Česká Třebová**

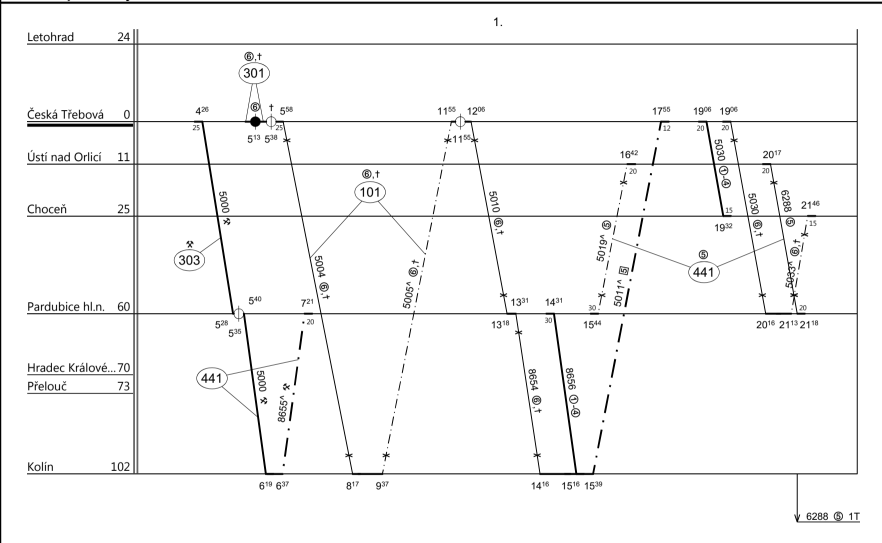
List číslo : **024**

Nahrazuje: 024

Platí od : **18.04.2016**

Oprava číslo : 1

Poznámky: HV řady 163 WTB - ROV 53034 Druh vlaků: R,Os,Sv Turnusová skupina: 104



Neoznačené pravidelné výkony provádí strojvedoucí TS 301

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

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

Depo kolejových vozidel: ČESKÁ TŘEBOVÁ List číslo : 025 : Česká Třebová Platí od : **18.04.2016** Provozní jednotka Oprava číslo: 1 Nahrazuje: 025 Odbor kolejových vozidel Poznámky: HV řady 163 WTB - ROV 53034 Druh vlaků: **R,Os,Sv** Turnusová skupina: 104 2. 24 Letohrad Česká Třebová 440 (301) Ústí nad Orlicí 11 25 Choceň 412 20 443 101) 101)(301) (O) 121 821 (10) 12⁵⁶ 13⁰² $14^{56}15^{02}$ 18⁵⁶ 19⁰² 16⁵⁶ 17⁰² $20^{56}\,21^{02}$ 2305 Pardubice hl.n. 60 5²⁸ 6⁰⁸ 6²⁰ 6 1267^ 1271^ 1273^ 1275^ 1277^ 443 Hradec Králové...70 5002 8657^ 13²¹ 14³⁸ 73 $9^{21}/10^{38}$ 15²¹ 16³⁸ 17²¹ 18³⁸ 19²¹ 20³⁸ Přelouč <u></u> 441 102 Kolín 717 717 739 5015 ⑤ 5TD => 5000 ⑥ 2TD Neoznačené pravidelné výkony provádí strojvedoucí TS 432 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 : **026** Provozní jednotka : Česká Třebová Platí od : **18.04.2016** Oprava číslo : 1 Nahrazuje: 026 Odbor kolejových vozidel Turnusová skupina: 104 Poznámky: HV řady 163 WTB - ROV 53034 Druh vlaků: **R,Os,Sv** 3. 24 Letohrad * = vlaky 1276-1261-1274 jedou od 19.IV. 608 14⁵⁵ 16⁰⁶ Česká Třebová Ústí nad Orlicí 11 25 Choceň (432 6, † 441 652 702 728 19²¹ 2031 Pardubice hl.n. 60 30 • † 17²⁰ : 13⁴⁴ **6** 17²⁵ Hradec Králové...70 7²² 7⁴⁸ 8³⁹ 9⁰⁴ (6),† 8³⁰ Přelouč 73 5²¹ 6^{34} **☆** 8⁵⁹ Kolín 102 18¹⁶ 18¹⁶ 18³⁹ 2116 Neoznačené pravidelné výkony provádí strojvedoucí TS 441 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 : **027** Provozní jednotka : Česká Třebová Platí od : **18.04.2016** Oprava číslo: 1 Nahrazuje: 027 Odbor kolejových vozidel Turnusová skupina: 104 Poznámky: HV řady 163 WTB - ROV 53034 Druh vlaků: **R,Os,Sv** 4. 24 Letohrad 755 806 1032 15^{24} 15⁵⁵ 18⁰⁶ Česká Třebová 12 5075^ -XX-Ústí nad Orlicí 11 15³⁷ • 10¹⁸ 121 121 25 5017^ Choceň 441 441 6²¹ 6⁵⁶ 7¹⁶ 30 7 900 12³¹ Pardubice hl.n. 60 √ 6⁴⁴ • 6²¹ 1 20 18⁰⁷ 19¹⁸ 18³⁵ Hradec Králové...70 5003^ @ 7⁴¹ 8³⁹ Přelouč 73 (443) Kolín 102 6^{08} 1316 1346 Neoznačené pravidelné výkony provádí strojvedoucí TS 441 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

Odbor kolejových vozidel

Depo kolejových vozidel: ČESKÁ TŘEBOVÁ

Provozní jednotka : **Česká Třebová**

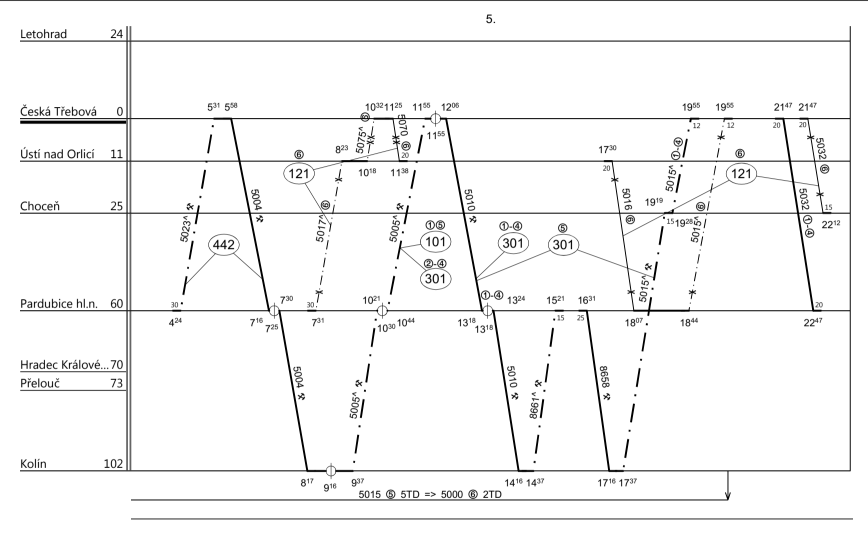
List číslo : **028**

Nahrazuje: 028

Platí od : **18.04.2016**

Oprava číslo : 1

Poznámky: HV řady 163 WTB - ROV 53034 Druh vlaků: R,Os,Sv Turnusová skupina: 104



Neoznačené pravidelné výkony provádí strojvedoucí TS 441

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

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

Odbor kolejových vozidel

Depo kolejových vozidel: ČESKÁ TŘEBOVÁ Provozní jednotka

: Česká Třebová

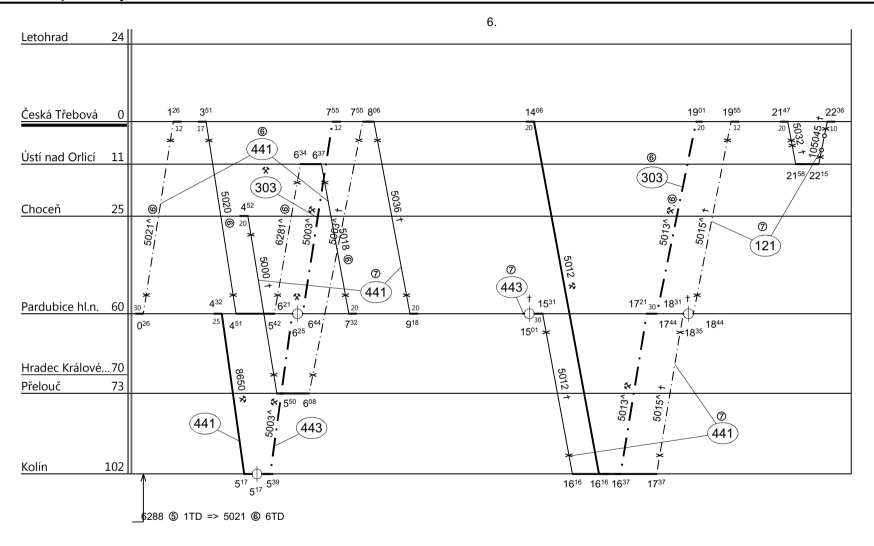
List číslo : 029

Nahrazuje: 029

Platí od : **18.04.2016**

Oprava číslo: 1

Poznámky: HV řady 163 WTB - ROV 53034 Druh vlaků: **R,Os,Sv** Turnusová skupina: 104



Neoznačené pravidelné výkony provádí strojvedoucí TS 101

Vozidlo řady: 163

Počet: 6

Průměrný denní běh vozidla:

359 / 18 km

km

Zpracovatel:

Vrchní přednosta DKV:

Potřeba strojvedoucích: %

Denní průměr prázdných jízd:

0

Šetina M. 725 266 026

Ing. Jiří Slezák