

Depo kolejových vozidel : **ČESKÁ TŘEBOVÁ**Provozní jednotka : **Česká Třebová**List číslo : **001**Platí od : **18.04.2016**

Odbor kolejových vozidel

Oprava číslo : **1**Nahrazuje : **001**Poznámky : **Pokračování na listu č. 002**Druh vlaků : **R,Sp,Os,Sv,Lv**Turnusová skupina : **101**

1.

Česká Třebová 0

Choceň 25

Borohrádek 41

Týniště nad Or... 49

Pardubice hl.n. 60

Hradec Králové... 70

Jaroměř 88

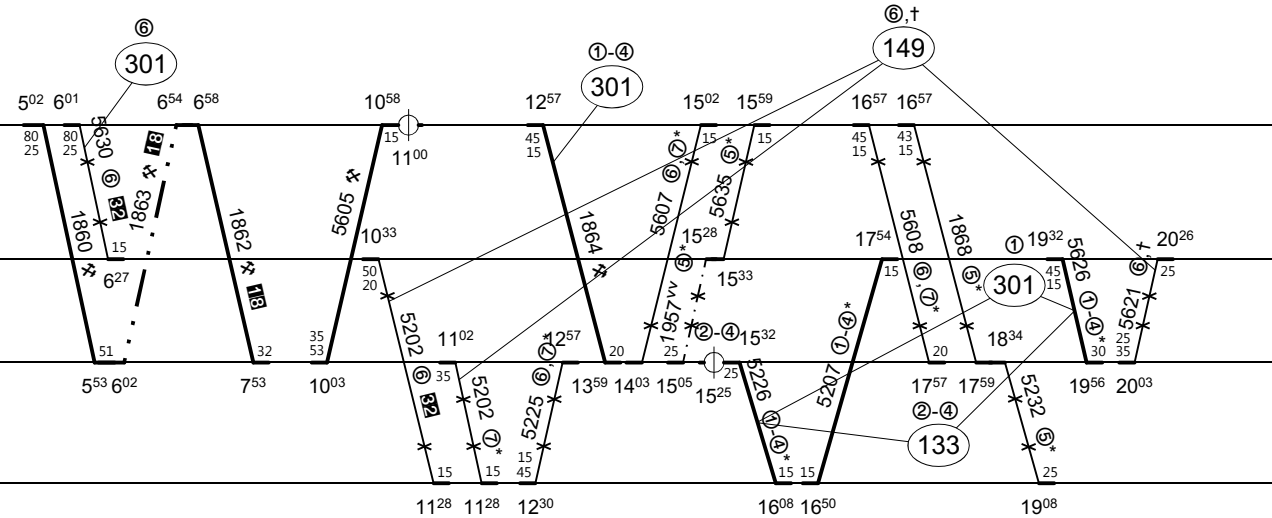
Chlumec nad C... 98

Kolín 102

Praha hl.n. 164

Praha-Vršovice 164

Praha odstav... 166



18 = jede v ✱, nejede 1.VII. - 31.VIII.

32 = jede v ⑥ a 5.VII., 28.IX.,
28.X., 17.XI., nejede 29.X.* = vlaky 5226-5207-5626 jedou
v ①-④, nejedou 4. - 6.VII.,
27., 28.IX., 27.X., 16., 17.XI.* = vlaky 1957^{VV}-5635-1868-5232
jedou v ⑤ a 4.VII., 27.IX.,
27.X., 16.XI., nejedou 28.X.* = vlak 5202 jede v ⑦ od 7.VIII.
a 29.X.* = vlaky 5225-5607-5608 jedou
v ⑥ do 30.VII. a 5.VII.,
od 6.VIII. jedou v ⑥,†

5626 ⑥ 8TD => 5621 (5202) + 1TD

5621 + 1TD :

Neoznačené pravidelné výkony provádí
strojvedoucí TS 1015458 HK 5621
10.VII.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

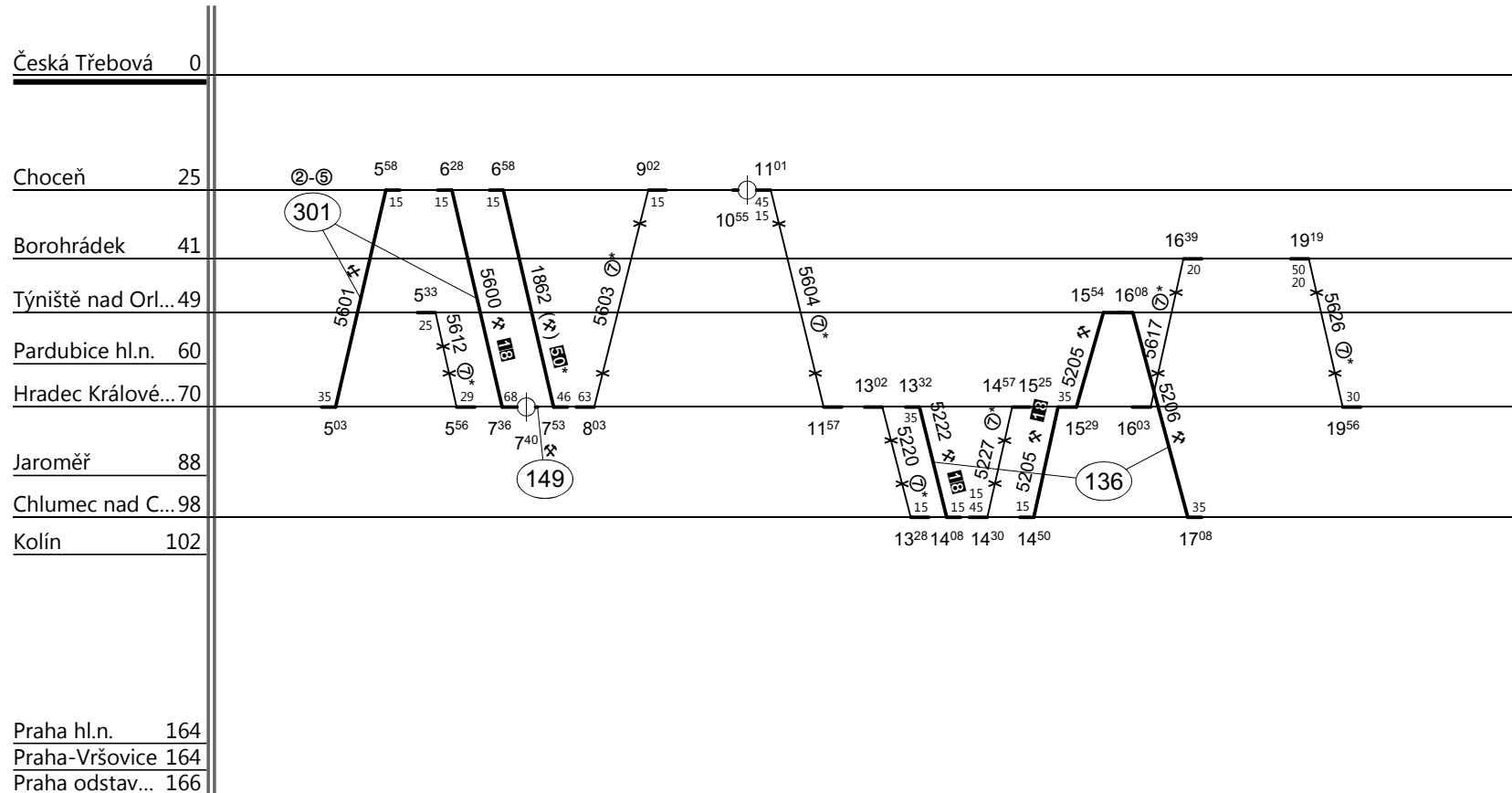
Ing. Jiří Slezák

Depo kolejových vozidel : **ČESKÁ TŘEBOVÁ**Provozní jednotka : **Česká Třebová**List číslo : **002**Platí od : **18.04.2016**

Odbor kolejových vozidel

Oprava číslo : **1**Nahrazuje : **002**Poznámky : **Pokračování na listu č. 003**Druh vlaků : **R,Sp,Os,Sv,Lv**Turnusová skupina : **101**

2.

**13** = jede v ✖, nejede 1.VII. - 31.VIII.**50** = jede v ✖ od 1.VII. do 31.VIII.* = vlaky 5612-5603-5604-5220
-5227-5617-5626 jedou v ⑦
a 6.VII., 29.X.

953 † 4TD => 5601 ① 2TD

5206 ⑤ 2TD => 5201 ① 5TD

Neoznačené pravidelné výkony provádí
strojvedoucí TS 101Vozidlo řady : **163**

Počet : %

Průměrný denní běh vozidla : % km

Zpracovatel:

Vrchní přednosta DKV:

Potřeba strojvedoucích : %

Denní průměr prázdných jízd : % km

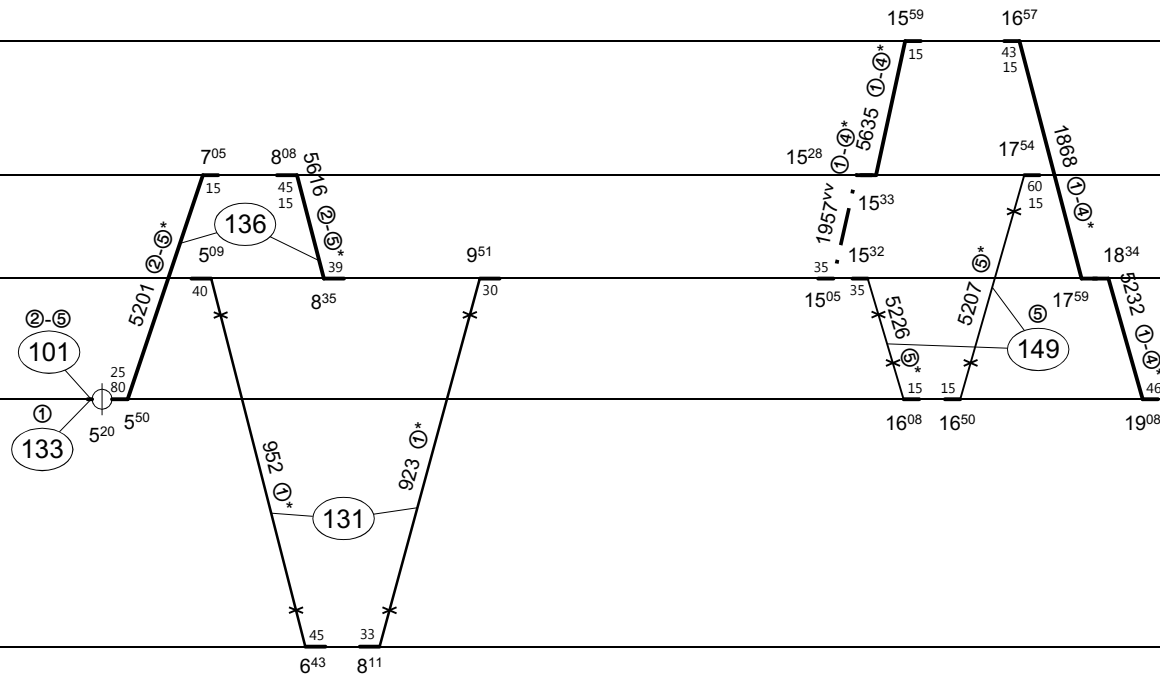
Šetina M. 725 266 026**Ing. Jiří Slezák**

Depo kolejových vozidel : **ČESKÁ TŘEBOVÁ**Provozní jednotka : **Česká Třebová**List číslo : **003**Platí od : **18.04.2016**

Odbor kolejových vozidel

Oprava číslo : **1**Nahrazuje : **003**Poznámky : **Pokračování na listu č. 004**Druh vlaků : **R,Sp,Os,Sv,Lv**Turnusová skupina : **101**

3.

Česká Třebová 0Choceň 25Borohrádek 41Týniště nad Or... 49Pardubice hl.n. 60Hradec Králové... 70Jaroměř 88Chlumec nad C... 98Kolín 102Praha hl.n. 164Praha-Vršovice 164Praha odstav... 166* = 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.,
28.X., 17., 18.XI.* = vlaky 1957^{VV}-5635-1868-5232
jedou v ①-④, nejedou 4.
- 6.VII., 27., 28.IX., 27.X.,
16., 17.XI.* = vlaky 5626-5207 jedou v ⑤
a 4.VII., 27.IX., 27.X., 16.XI.,
nejedou 28.X.

↓ 5207 ⑤ 3TD => 5631 ① 8TD

Neoznačené pravidelné výkony provádí
strojvedoucí TS 101923
5283 HK 29.IX., 31.X.Vozidlo řady : **163**

Počet : %

Průměrný denní běh vozidla : % km

Zpracovatel:

Vrchní přednosta DKV:

Potřeba strojvedoucích : %

Denní průměr prázdných jízd : % km

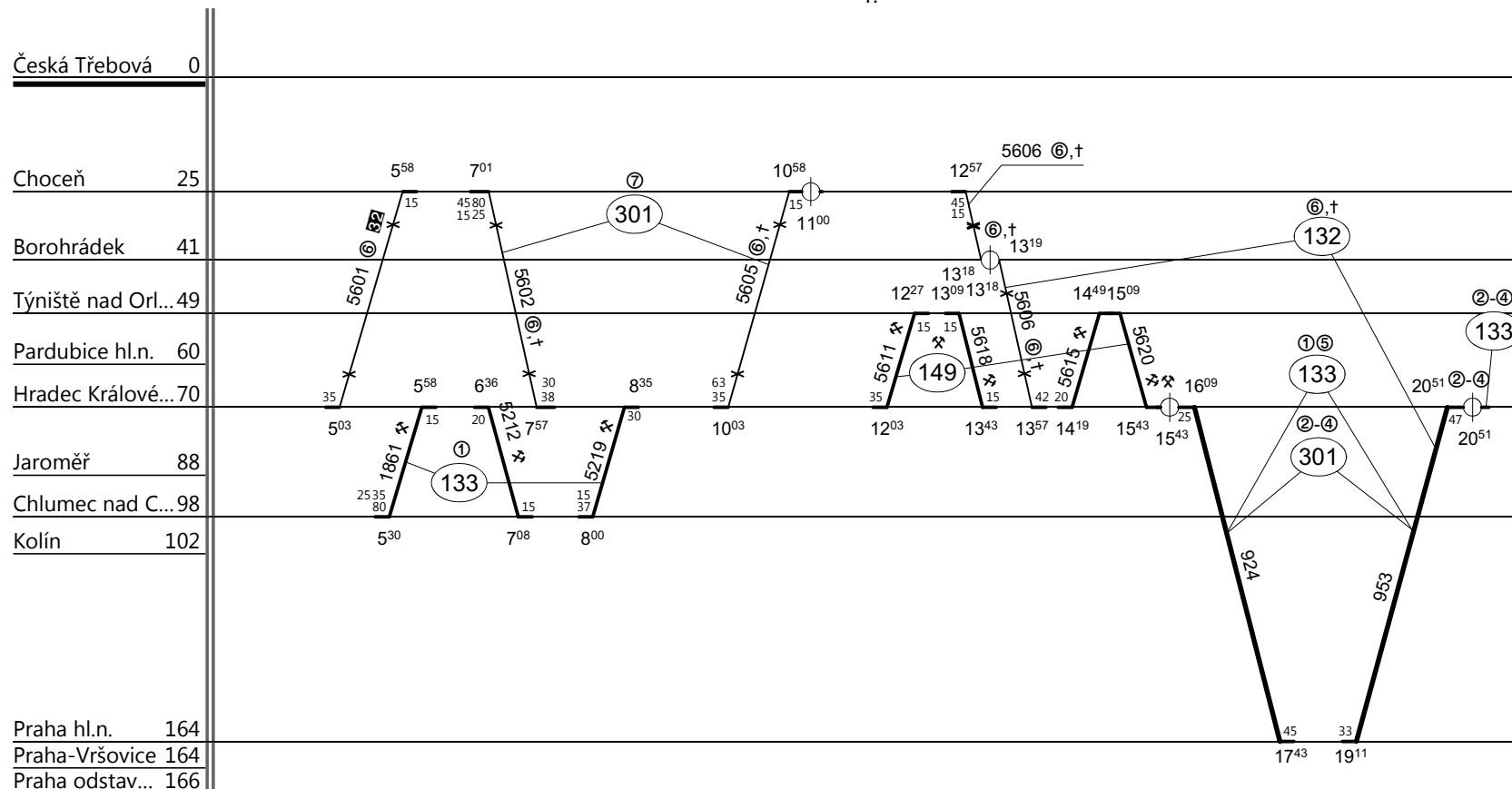
Šetina M. 725 266 026**Ing. Jiří Slezák**

Depo kolejových vozidel : **ČESKÁ TŘEBOVÁ**Provozní jednotka : **Česká Třebová**List číslo : **004**Platí od : **18.04.2016**

Odbor kolejových vozidel

Oprava číslo : **1**Nahrazuje : **004**Poznámky : **Pokračování na listu č. 005**Druh vlaků : **R,Sp,Os,Sv,Lv**Turnusová skupina : **101**

4.



32 = jede v **6** a 5.VII., 28.IX.,
28.X., 17.XI., nejede 29.X.

↑	951 ⑤ 6TD => 5601 ⑥ 5TD	
953 + 4TD => 5601 ① 2TD		↓
	5051 ⑥ 15TD => 5602 + 4TD	

Neoznačené pravidelné výkony provádí
strojvedoucí TS 101

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**Provozní jednotka : **Česká Třebová**List číslo : **005**Platí od : **18.04.2016**

Odbor kolejových vozidel

Oprava číslo : **1**Nahrazuje : **005**Poznámky : **Pokračování na listu č. 006**Druh vlaků : **R,Sp,Os,Sv,Lv**Turnusová skupina : **101**

5.

Česká Třebová 0

Choceň 25

Borohrádek 41

Týniště nad Or... 49

Pardubice hl.n. 60

Hradec Králové... 70

Jaroměř 88

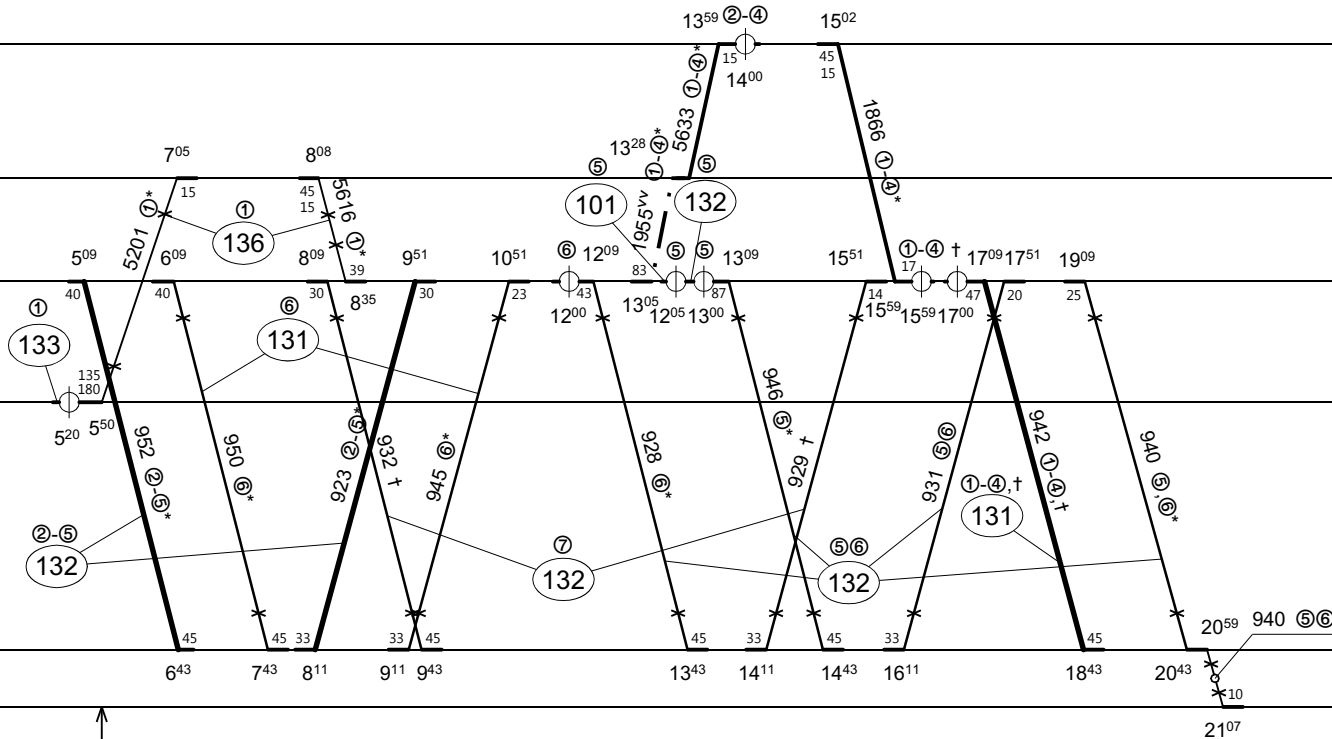
Chlumec nad C... 98

Kolín 102

Praha hl.n. 164

Praha-Vršovice 164

Praha odstav... 166



5206 ⑤ 2TD => 5201 ① 5TD

* = vlaky 5201-5616 jedou v ①
a 7.VII., 29.IX., 18.XI.* = vlaky 952-923 jedou v ②-⑤,
nejedou 5. - 7.VII., 28., 29.IX.,
28.X., 17., 18.XI.* = vlaky 1955^{VV}-5633-1866
jedou v ①-④, nejedou 4.
- 6.VII., 27., 28.IX., 27.X.,
16., 17.XI.* = vlak 940 jede v ①-④,†, nejede
4., 5.VII., 27.IX., 27., 28.X.,
16.XI.* = vlak 946 jede v ⑤ a 4.VII.,
27.IX., 27.X., 16.XI.,
nejede 28.X.* = vlaky 931-940 jedou v ⑤,⑥
a 4., 5.VII., 27.IX., 27.X., 16.XI.* = vlaky 950-945-928 jedou v ⑥
a 5.VII., 28.X.* = vlaky 932-929 jedou v †,
nejedou 5.VII., 28.X.Neoznačené pravidelné výkony provádí
strojvedoucí TS 101Vozidlo řady : **163**

Počet : %

Průměrný denní běh vozidla : % km

Zpracovatel:

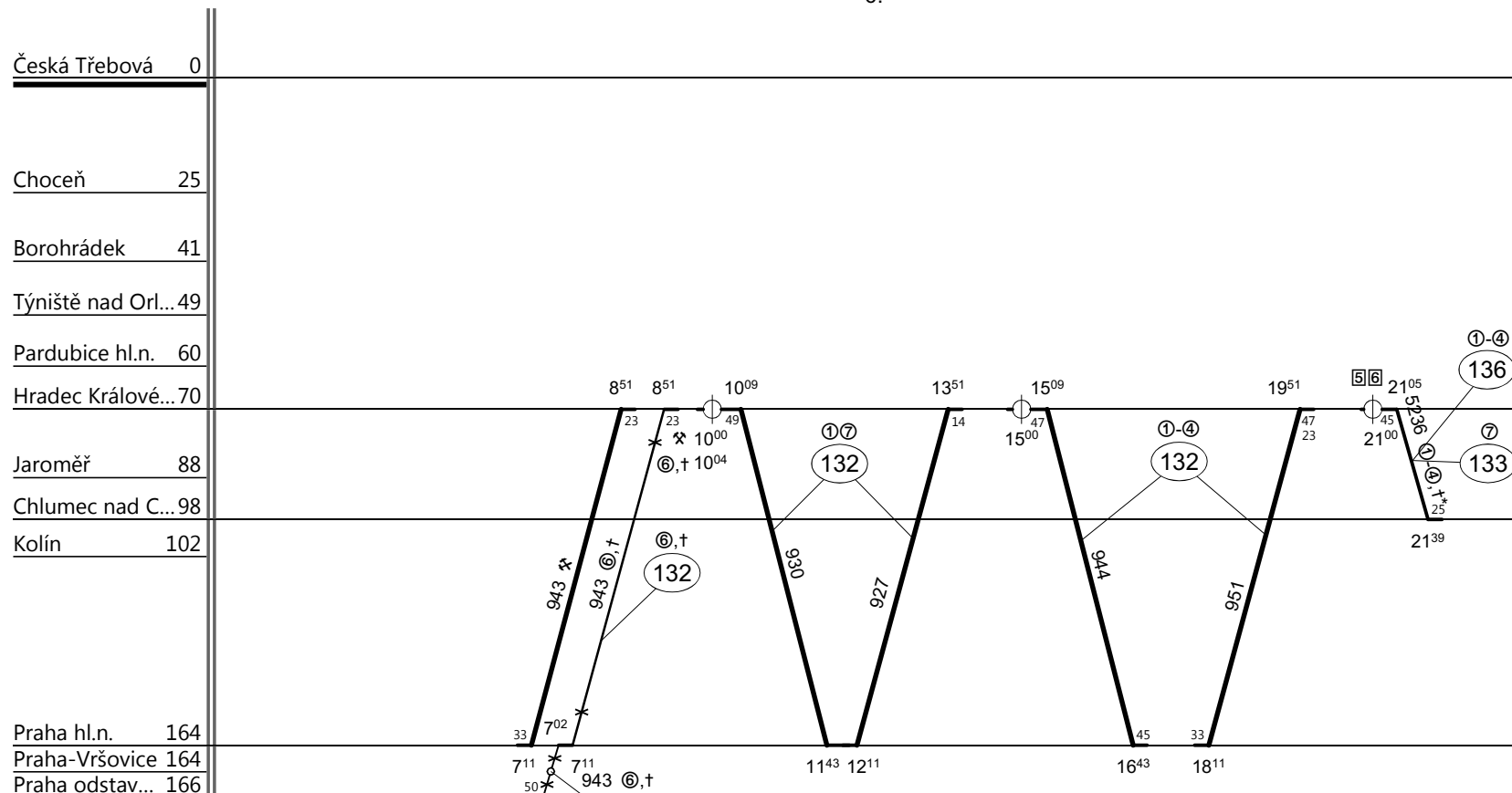
Vrchní přednosta DKV:

Potřeba strojvedoucích : %

Denní průměr prázdných jízd : % km

Šetina M. 725 266 026**Ing. Jiří Slezák**

6.



* = vlak 5236 jede v ①-④,⑦,
nejede 4., 5.VII., 27.IX., 27.X.,
16.XI.

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 : % km

Zpracovatel:

Vrchní přednosta DKV:

Potřeba strojvedoucích : %

Denní průměr prázdných jízd : % km

Šetina M. 725 266 026

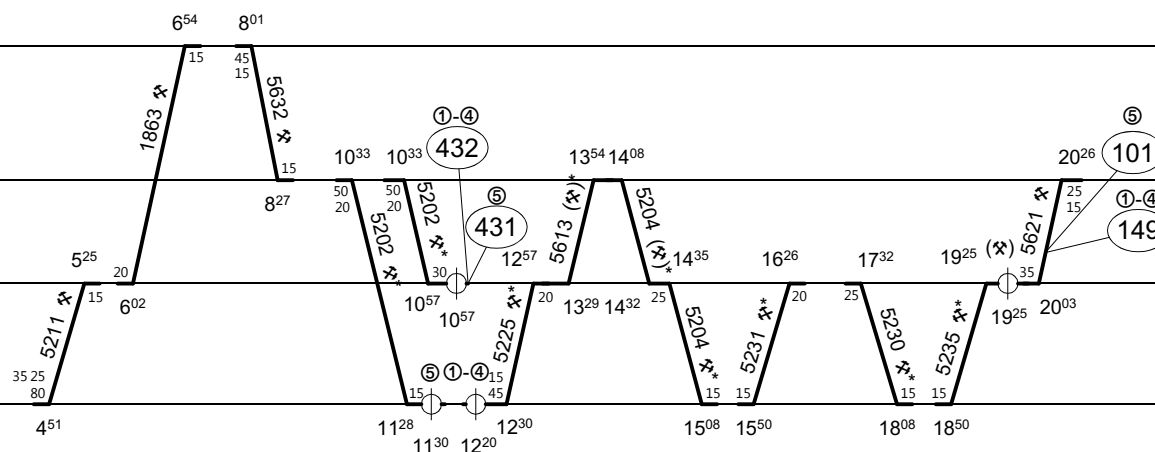
Ing. Jiří Slezák

Depo kolejových vozidel : **ČESKÁ TŘEBOVÁ**Provozní jednotka : **Česká Třebová**List číslo : **007**Platí od : **18.04.2016**

Odbor kolejových vozidel

Oprava číslo : **1**Nahrazuje : **007**Poznámky : **Pokračování na listu č. 008**Druh vlaků : **R,Sp,Os,Sv,Lv**Turnusová skupina : **101**

7.

Česká Třebová 0Choceň 25Borohrádek 41Týniště nad Or... 49Pardubice hl.n. 60Hradec Králové... 70Jaroměř 88Chlumec nad C... 98Kolín 102Praha hl.n. 164Praha-Vršovice 164Praha odstav... 166**18** = jede v x, nejede 1.VII. - 31.VIII.

* = vlak 5202 TnO-HKh jede v x do 2.VIII.

* = vlaky 5202 TnO-CnC-5225-5204-5231-5230-5235-osa jedou v x od 3.VIII.

* = vlaky 5613 TnO-5204 CnC jedou v x od 1.IX.

Neoznačené pravidelné výkony provádí strojvedoucí TS 136

Vozidlo řady : **163**

Počet : %

Průměrný denní běh vozidla : %

km

Zpracovatel:

Vrchní přednosta DKV:

Potřeba strojvedoucích : %

Denní průměr prázdných jízd : %

km

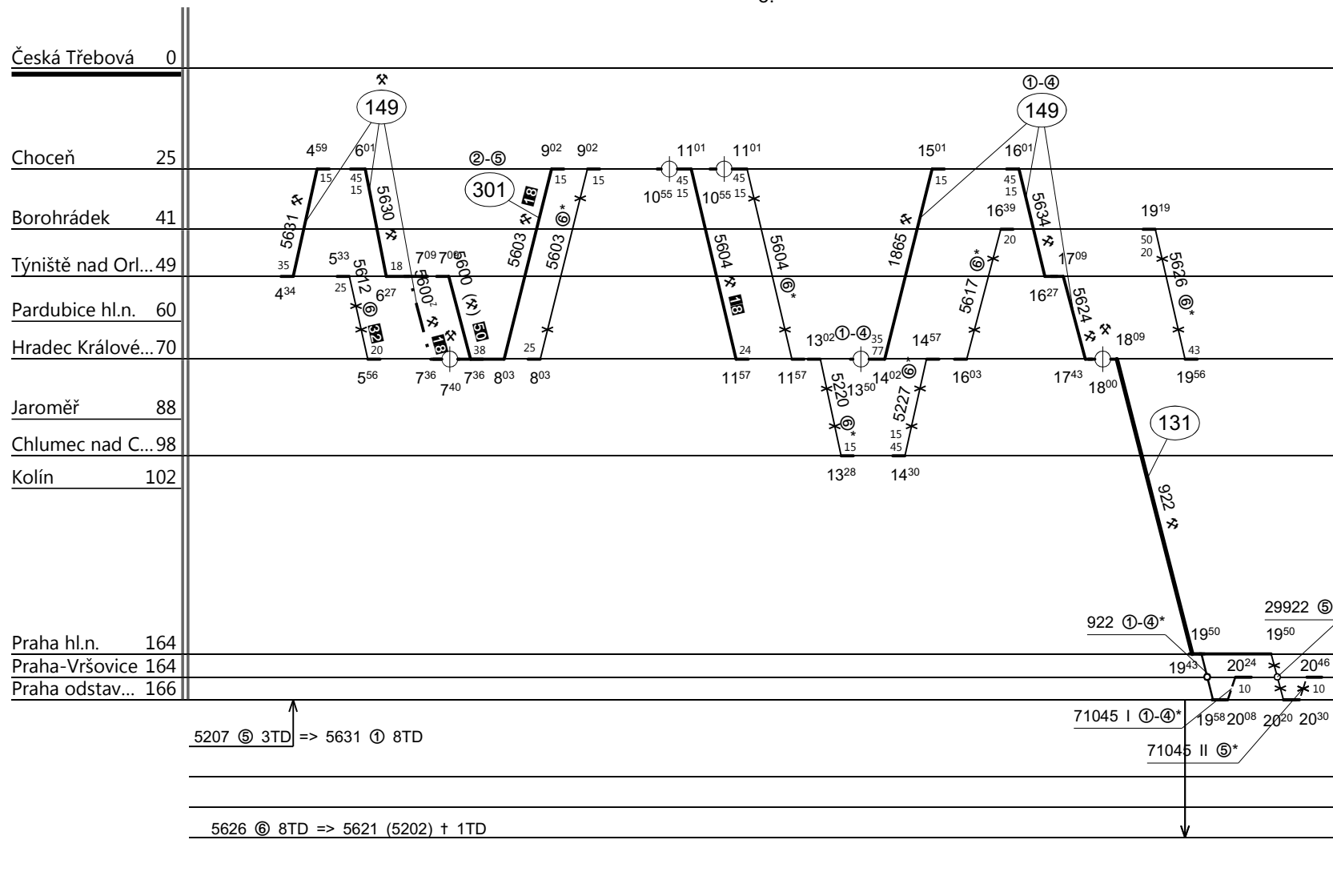
Šetina M. 725 266 026**Ing. Jiří Slezák**

Depo kolejových vozidel : **ČESKÁ TŘEBOVÁ**Provozní jednotka : **Česká Třebová**List číslo : **008**Platí od : **18.04.2016**

Odbor kolejových vozidel

Oprava číslo : **1**Nahrazuje : **008**Poznámky : **Pokračování na listu č. 009**Druh vlaků : **R,Sp,Os,Sv,Lv**Turnusová skupina : **101**

8.

Vozidlo řady : **163**

Počet : %

Průměrný denní běh vozidla : % km

Zpracovatel:

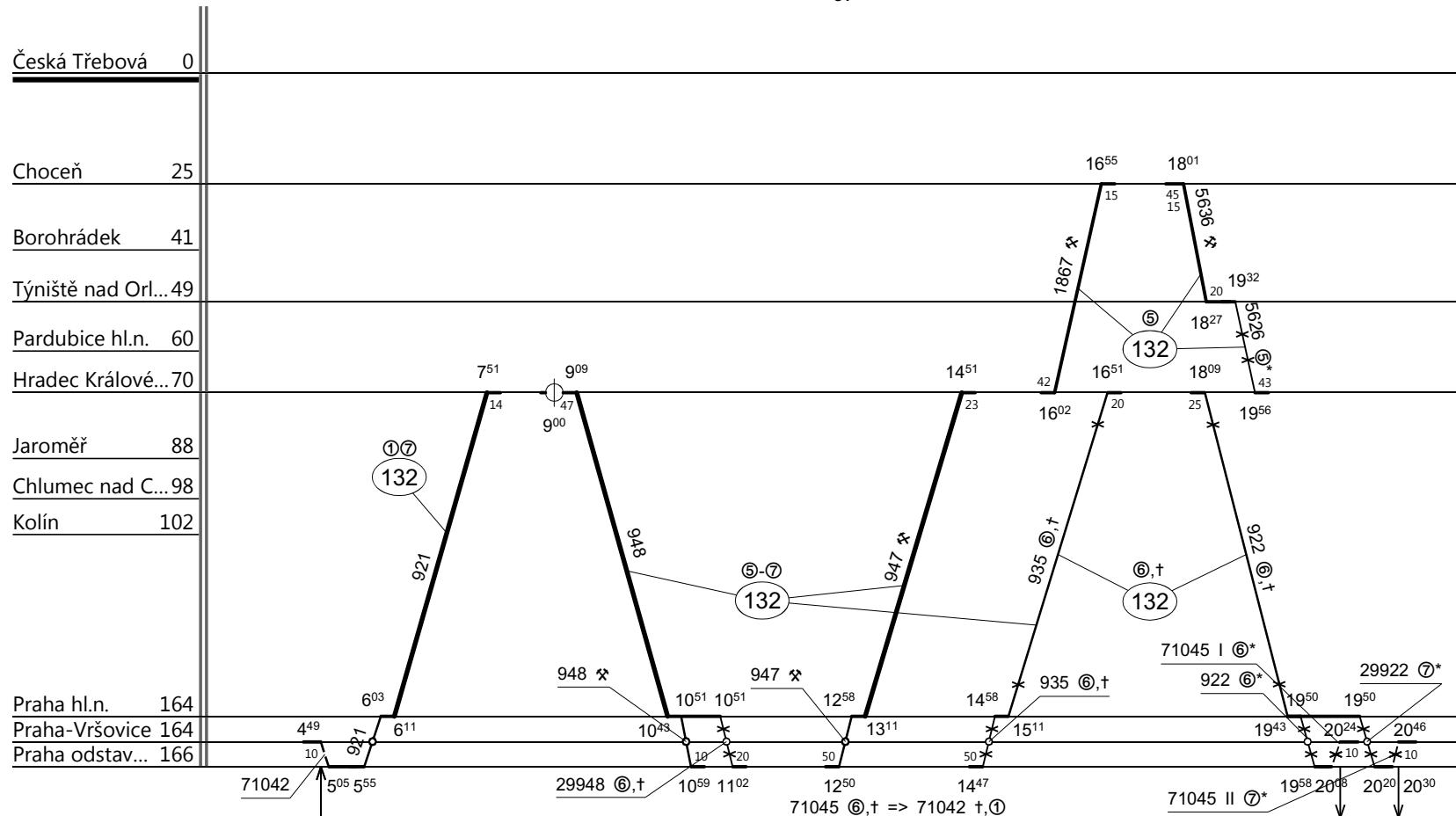
Vrchní přednosta DKV:

Potřeba strojvedoucích : %

Denní průměr prázdných jízd : % km

Šetina M. 725 266 026**Ing. Jiří Slezák**

9.



* = vlak 5626 jede v ⑤ a 4.VII.,
27.IX., 27.X., 16.XI., nejede
28.X.

* = vlaky 922-71045 I jedou v ⑥
a 3., 5.VII., 28.IX., 28.X., 17.XI.

* = vlaky 29922-71045 II jedou
v ⑦ a 6.VII., nejedou 3.VII.

— Neoznačené pravidelné výkony provádí
— strojvedoucí TS 131

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

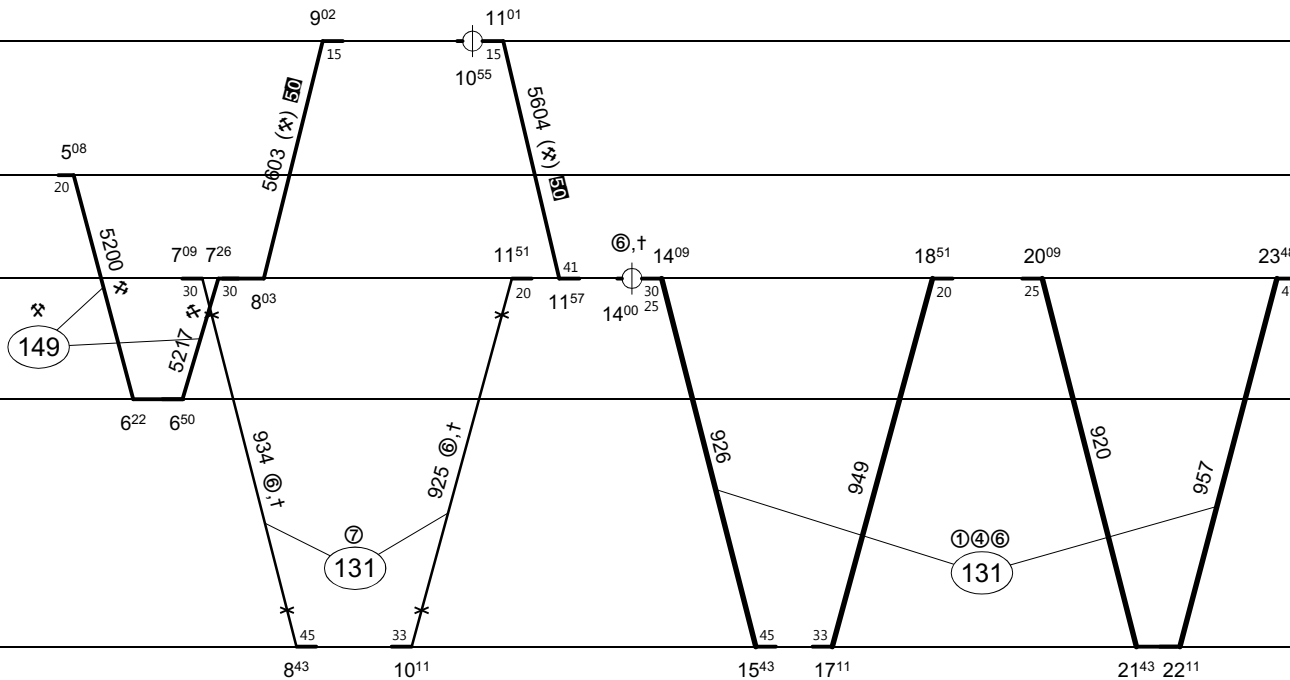
Ing. Jiří Slezák

Depo kolejových vozidel : **ČESKÁ TŘEBOVÁ**Provozní jednotka : **Česká Třebová**List číslo : **010**Platí od : **18.04.2016**

Odbor kolejových vozidel

Oprava číslo : **1**Nahrazuje : **010**Poznámky : **Pokračování na listu č. 011**Druh vlaků : **R,Sp,Os,Sv,Lv**Turnusová skupina : **101**

10.

Česká Třebová 0Choceň 25Borohrádek 41Týniště nad Or... 49Pardubice hl.n. 60Hradec Králové... 70Jaroměř 88Chlumec nad C... 98Kolín 102Praha hl.n. 164Praha-Vršovice 164Praha odstav... 166**50** = jede v ☒ od 1.VII. do 31.VIII.

951 ⑥ 6TD => 934 † 10TD

5621 † 1TD => 5200 ① 10TD

Neoznačené pravidelné výkony provádí
strojvedoucí TS 132Vozidlo řady : **163**

Počet : %

Průměrný denní běh vozidla : % km

Zpracovatel:

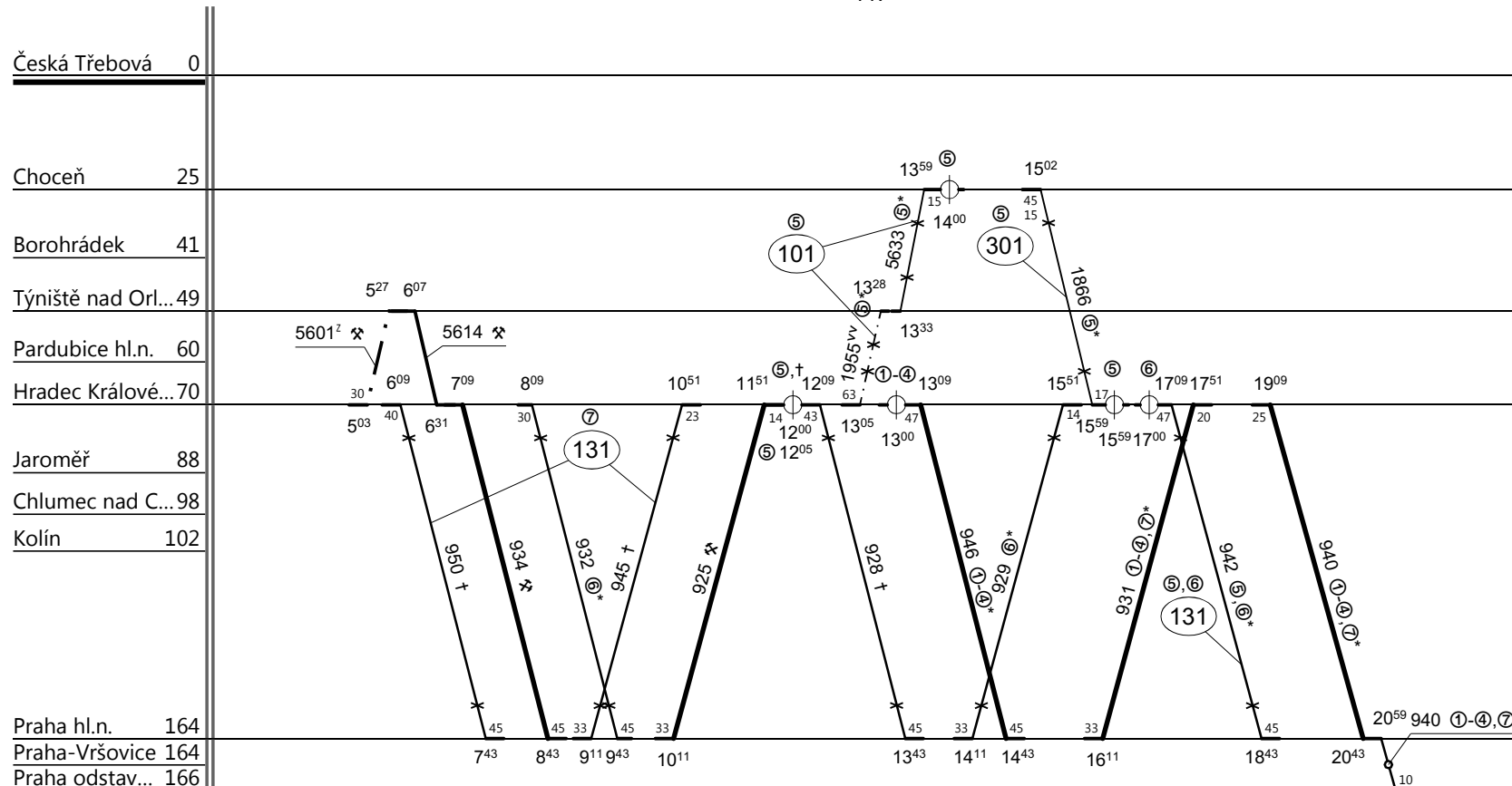
Vrchní přednosta DKV:

Potřeba strojvedoucích : %

Denní průměr prázdných jízd : % km

Šetina M. 725 266 026**Ing. Jiří Slezák**

11.



* = 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.

21⁰⁷

↓ 942 ⑤,⑥ 11TD => 923 ⑥,

Neoznačené pravidelné výkony provádí
—strojvedoucí TS 132

Vozidlo řady : **163**

Počet : %

Průměrný denní běh vozidla : % km

km

Zpracovatel:

Vrchní přednosta DKV:

Potřeba strojvedoucích : %

Denní průměr prázdných jízd : % km

km

Šetina M. 725 266 026

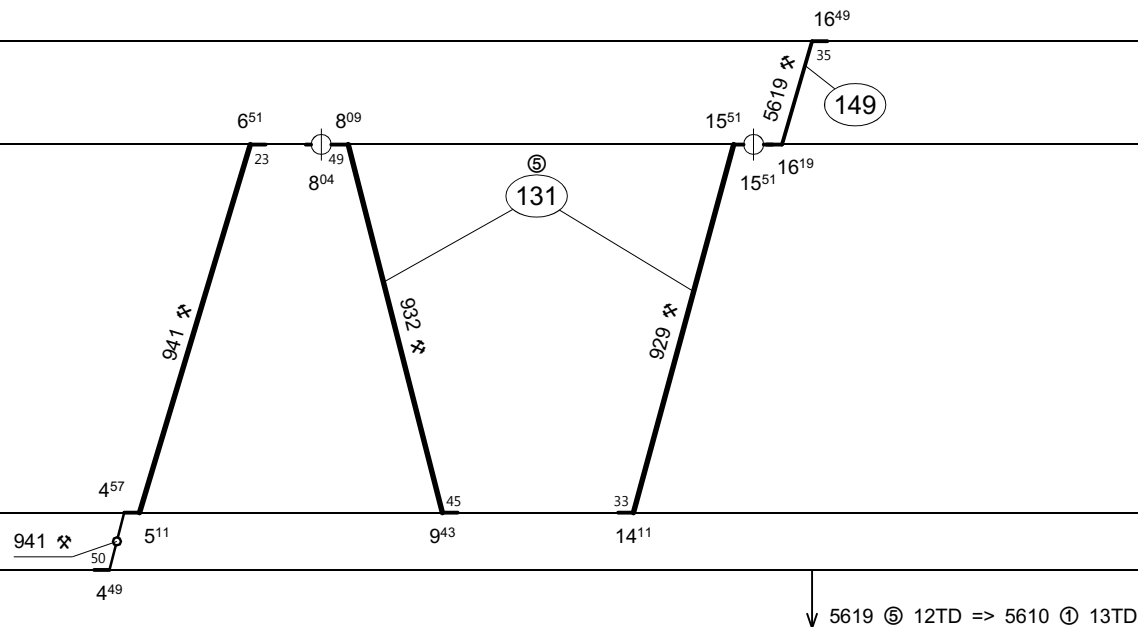
Ing. Jiří Slezák

Depo kolejových vozidel : **ČESKÁ TŘEBOVÁ**Provozní jednotka : **Česká Třebová**List číslo : **012**Platí od : **18.04.2016**

Odbor kolejových vozidel

Oprava číslo : **1**Nahrazuje : **012**Poznámky : **Pokračování na listu č. 013**Druh vlaků : **R,Sp,Os,Sv,Lv**Turnusová skupina : **101**

12.

Česká Třebová 0Choceň 25Borohrádek 41Týniště nad Orlicí 49Pardubice hl.n. 60Hradec Králové 70Jaroměř 88Chlumec nad C. Lb. 98Kolín 102Praha hl.n. 164Praha-Vršovice 164Praha odstav. 166Neoznačené pravidelné výkony provádí
strojvedoucí TS 132Vozidlo 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**Provozní jednotka : **Česká Třebová**List číslo : **013**Platí od : **18.04.2016**

Odbor kolejových vozidel

Oprava číslo : **1**Nahrazuje : **013**Poznámky : **Pokračování na listu č. 014**Druh vlaků : **R,Sp,Os,Sv,Lv**Turnusová skupina : **101**

13.

Česká Třebová 0

Choceň 25

Borohrádek 41

Týniště nad Or... 49

Pardubice hl.n. 60

Hradec Králové... 70

Jaroměř 88

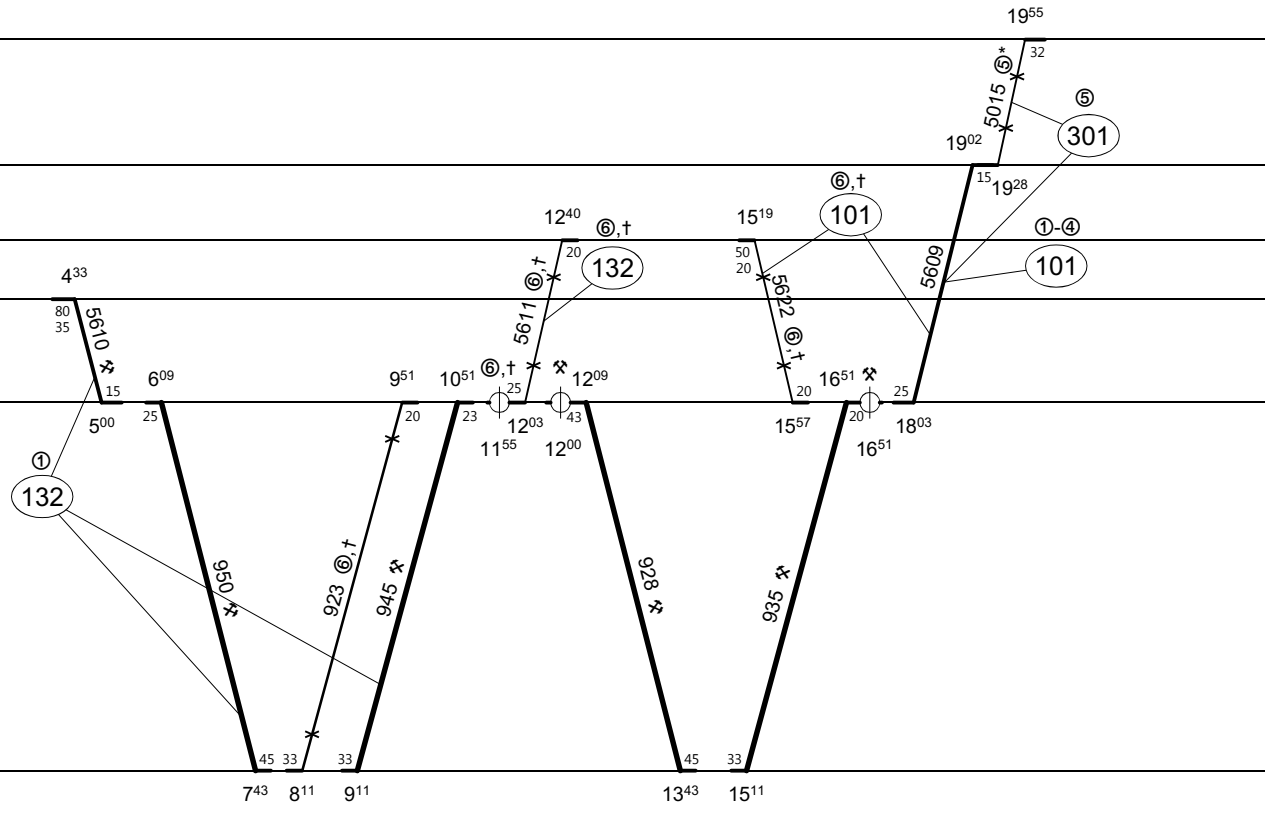
Chlumec nad C... 98

Kolín 102

Praha hl.n. 164

Praha-Vršovice 164

Praha odstav... 166



* = vlak 5015 jede v ⑤ a 4.VII.,
27.IX., 27.X., 16.XI., nejede
28.X.

5619 ⑤ 12TD => 5610 ① 13TD

942 ⑤,⑥ 11TD => 923 ⑥,t 13TD

5015 ⑤ 13TD => 5022 ⑥

5609 ⑥ 13TD => 5023 t 15TD

Neoznačené pravidelné výkony provádí
strojvedoucí TS 131

Vozidlo řady : **163**

Počet : %

Průměrný denní běh vozidla : % km

Zpracovatel:

Vrchní přednosta DKV:

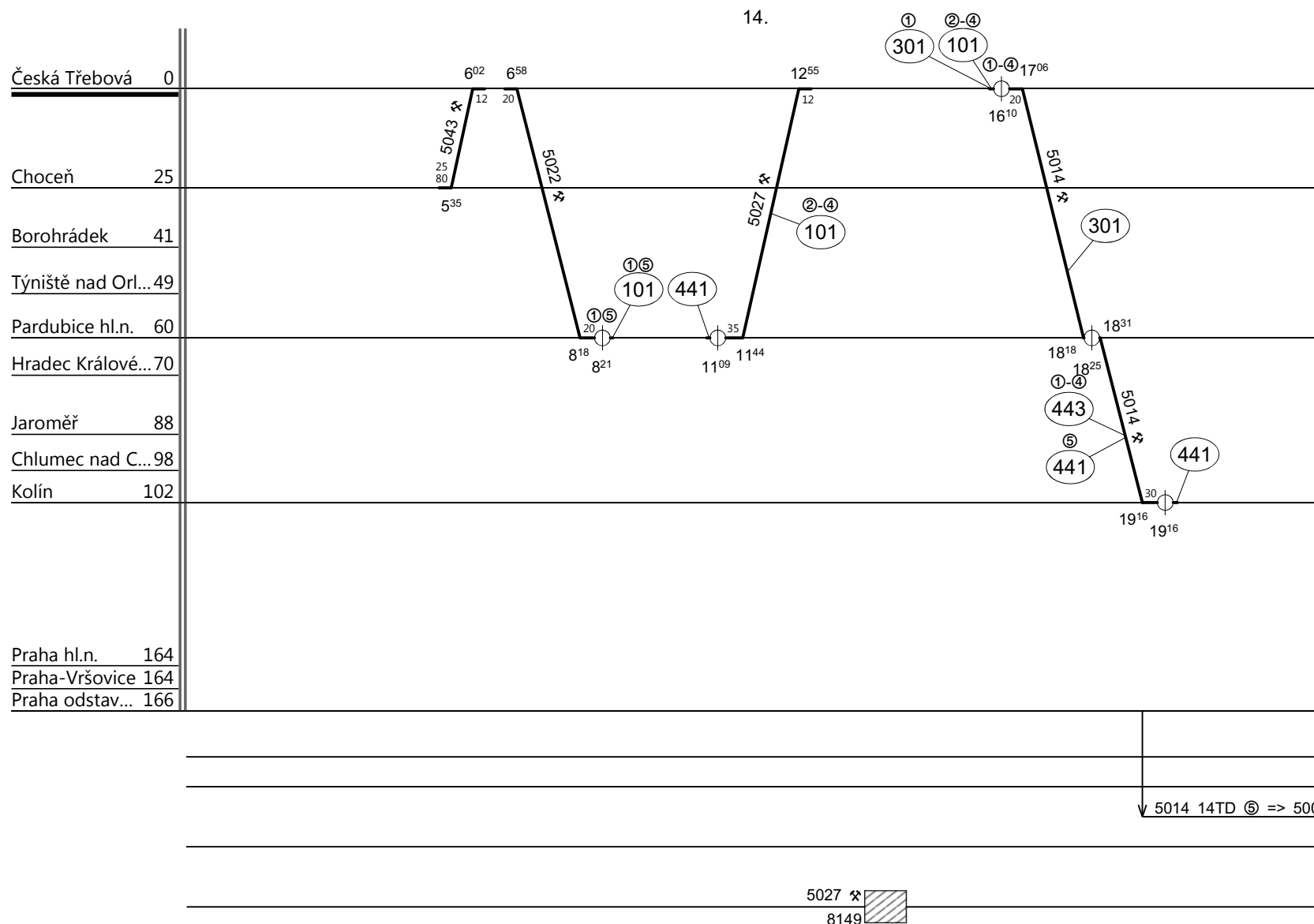
Potřeba strojvedoucích : %

Denní průměr prázdných jízd : % km

Šetina M. 725 266 026**Ing. Jiří Slezák**

Depo kolejových vozidel : **ČESKÁ TŘEBOVÁ**Provozní jednotka : **Česká Třebová**List číslo : **014**Platí od : **18.04.2016**

Odbor kolejových vozidel

Oprava číslo : **1**Nahrazuje : **014**Poznámky : **Pokračování na listu č. 015**Druh vlaků : **R,Sp,Os,Sv,Lv**Turnusová skupina : **101**

Cyklování mezi oběhy: vozidlo v ✖ od vlaku 5027 v ČT přechází v ②-⑤ na vlak 5020, v ⑥ na vlak 105000 v oběhu 103/ 1 den; vozidlo v ✖ od vlaku 3782 v oběhu 103/ 1 den v ČT přechází i se soupravou na vlak 5014

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

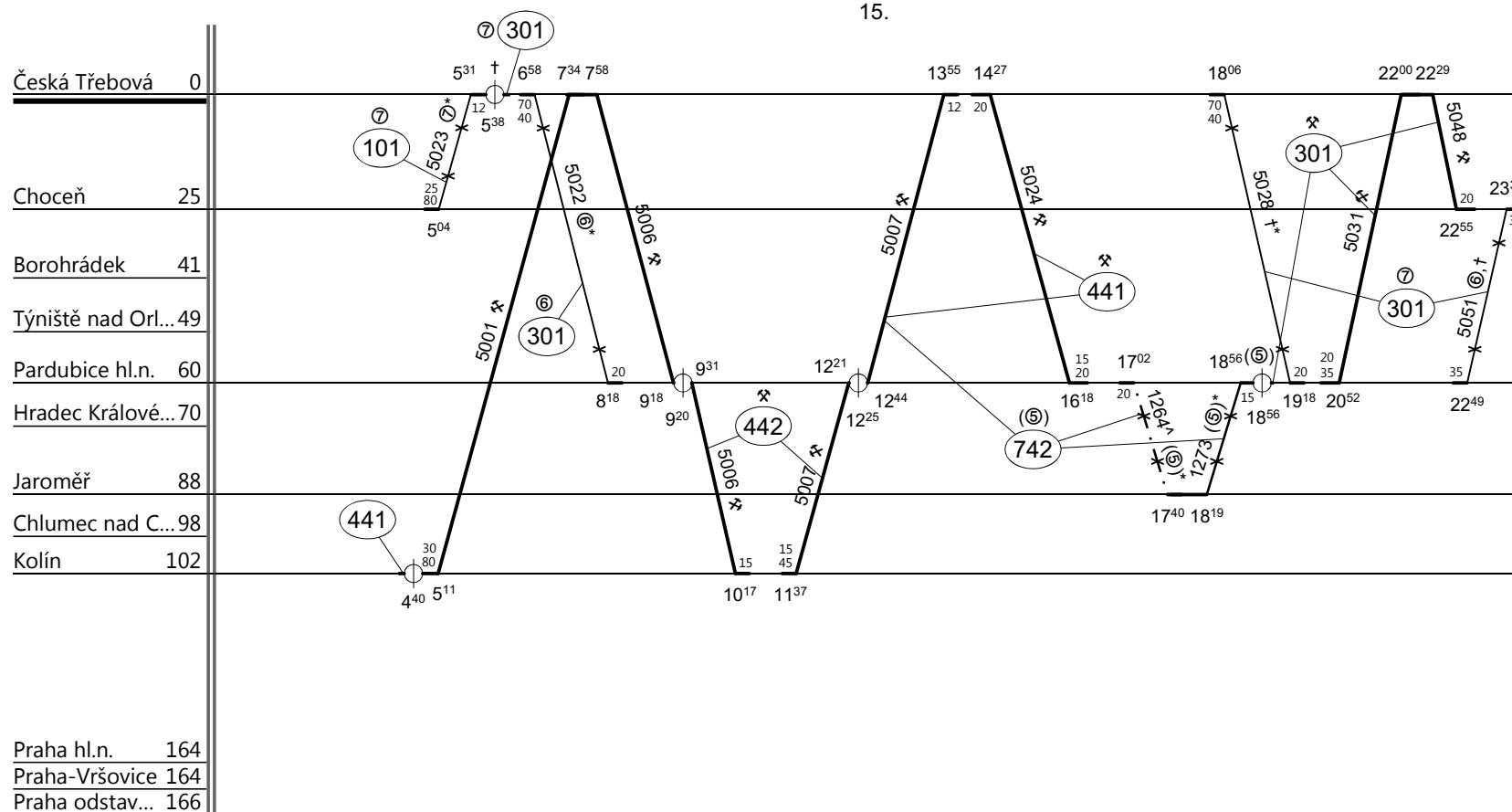
Šetina M. 725 266 026**Ing. Jiří Slezák**

Depo kolejových vozidel : **ČESKÁ TŘEBOVÁ**Provozní jednotka : **Česká Třebová**List číslo : **015**Platí od : **18.04.2016**

Odbor kolejových vozidel

Oprava číslo : **1**Nahrazuje : **015**

Poznámky :

Druh vlaků : **R,Sp,Os,Sv,Lv**Turnusová skupina : **101**

* = vlaky 1264[^]-1273 jedou v ⑤ od 5.VIII. a 27.X., 16.XI., nejedou 28.X., 18.XI.

* = vlak 5023 jede v ⑦ a 6.VII., 29.X.

* = vlak 5022 jede v ⑥ a 5.VII., 28.X., nejede 29.X.

* = vlak 5028 jede v † a 29.X., nejede 5.VII., 28.X.

5015 ⑤ 13TD => 5022 ⑥ 15TD
5609 ⑥ 13TD => 5023 † 15TD
5014 14TD ⑤ => 5001 ⑥ 15TD
5051 ⑥ 15TD => 5602 † 4TD

Neoznačené pravidelné výkony provádí strojvedoucí TS 441

5022 ⑥ 6837 7537

Vozidlo řady : **163**Počet : **15**Průměrný denní běh vozidla : **361 / 18** km

Zpracovatel:

Vrchní přednosta DKV:

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