

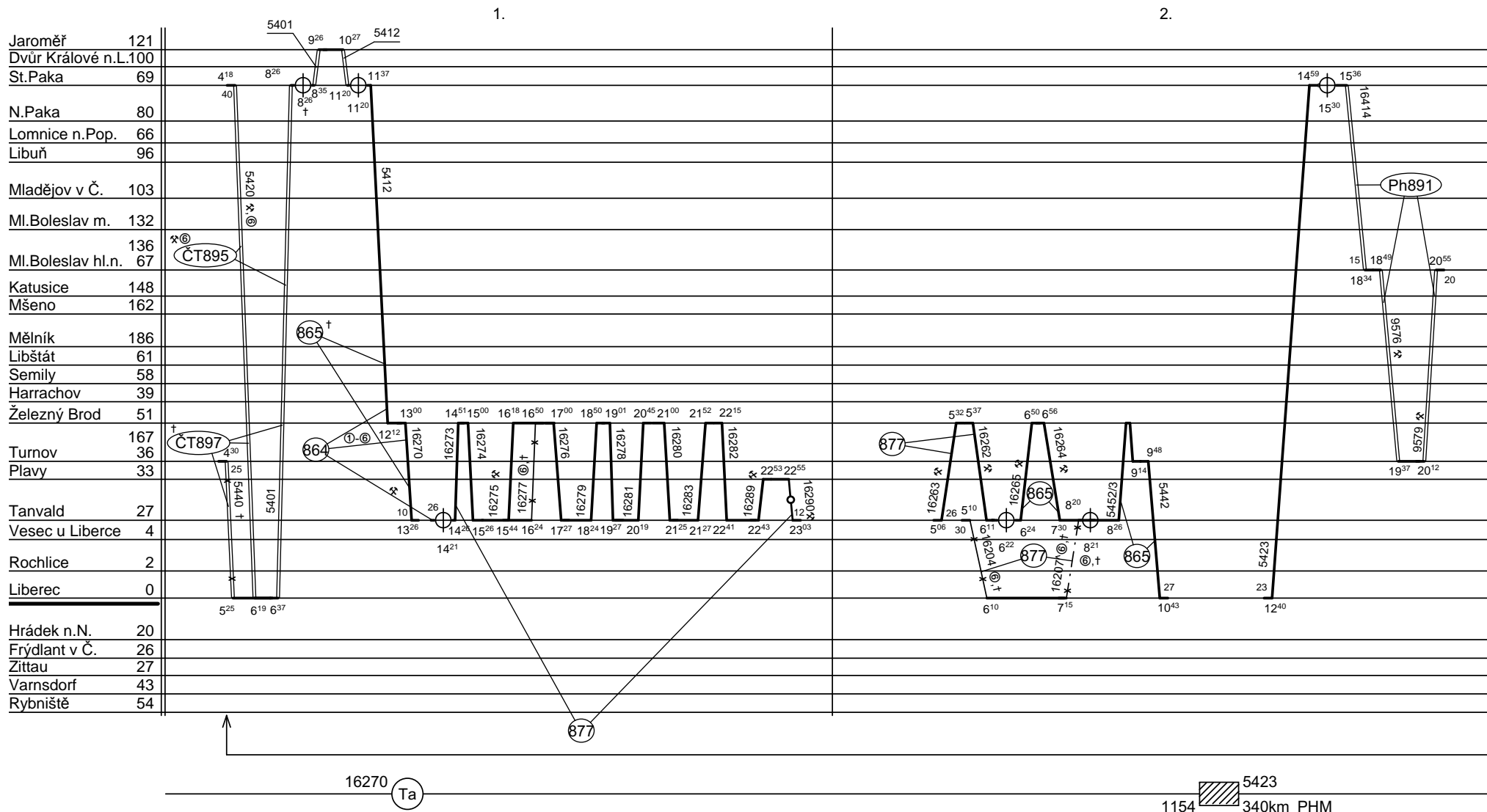


Provozní jednotka : Liberec

Platí od : 11.12. 2005

Nahrazuje : -

Turnusová skupina : 863



Vrchní přednosta DKV :

Inq.Kropáček Josef



Odbor kolejových vozidel

Depo kolejových vozidel : Ústí nad Labem

Provozní jednotka : Liberec

List číslo : 187

Platí od : 11.12. 2005

Oprava číslo :

Nahrazuje : -

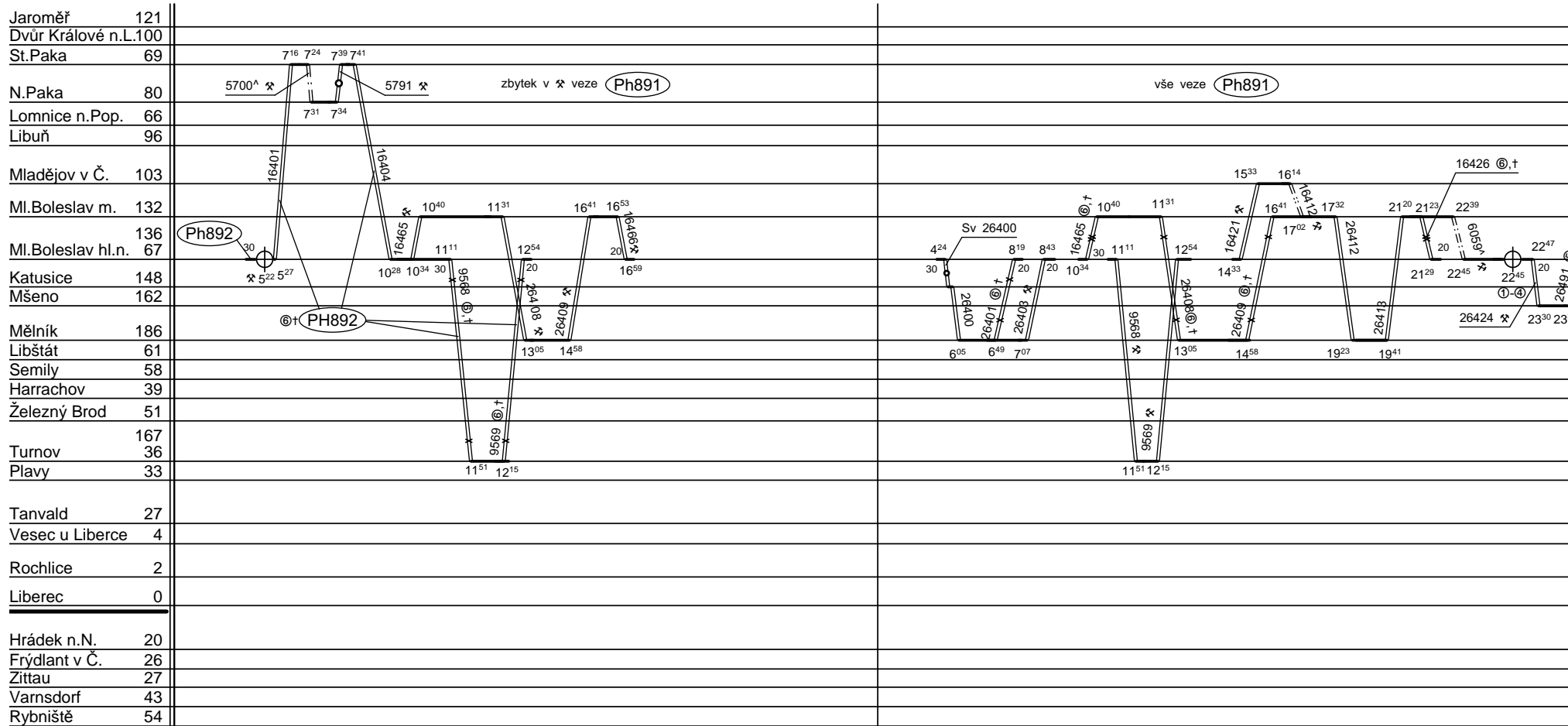
Poznámky : Pokračování na listu č. 188

Druh vlaků : R,Os,Sv

Turnusová skupina : 863

3.

4.



9569Ⓢ,16466Ⓢ (MB)

26401Ⓢ,26403Ⓢ (MB) 16465 9569Ⓢ (MB) 16426Ⓢ (MB)

Vozidlo řady : 810

počet : %

Průměrný denní běh vozidla : %

km

Zpracovatel :

Vrchní přednost DKV :

Potřeba strojvedoucích : %

Denní průměr prázdných jízd : %

km

Šedek Michal 9724/22045

Ing.Kropáček Josef



Odbor kolejových vozidel

Depo kolejových vozidel : **Ústí nad Labem**

Provozní jednotka : **Liberec**

List číslo : **188**

Platí od : **11.12. 2005**

Oprava číslo :

Nahrazuje : -

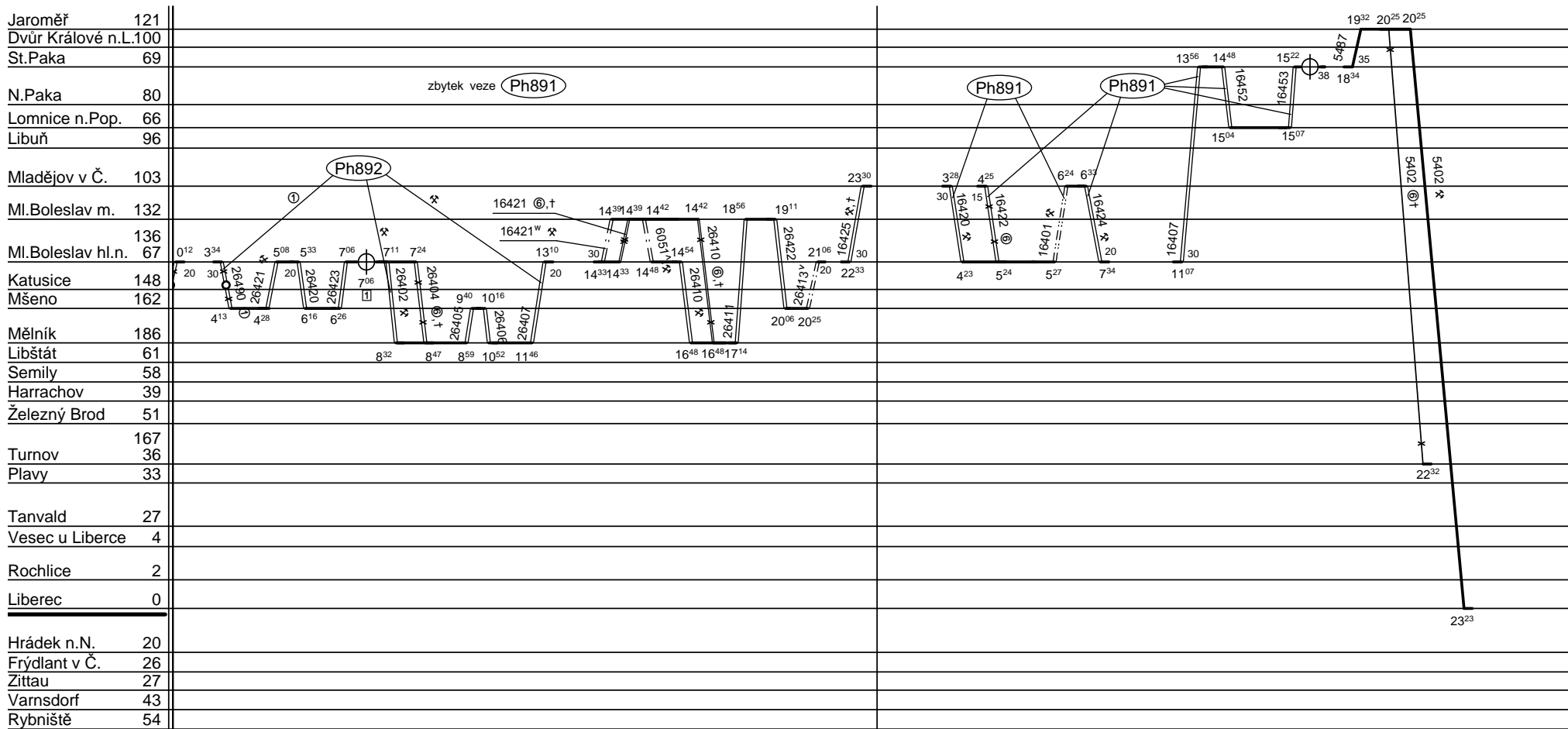
Poznámky : **Pokračování na listu č. 189**

Druh vlaků : **R,Os,Sv**

Turnusová skupina : **863**

5.

6.



↓ 5402t pro 5440① 8.d.o.

26407



26413^v



16453⑥†



5402



Vozidlo řady : **810**

počet : %

Průměrný denní běh vozidla : %

km

Zpracovatel :

Vrchní přednost DKV :

Potřeba strojvedoucích : %

Denní průměr prázdných jízd : %

km

Šedek Michal 9724/22045

Ing.Kropáček Josef

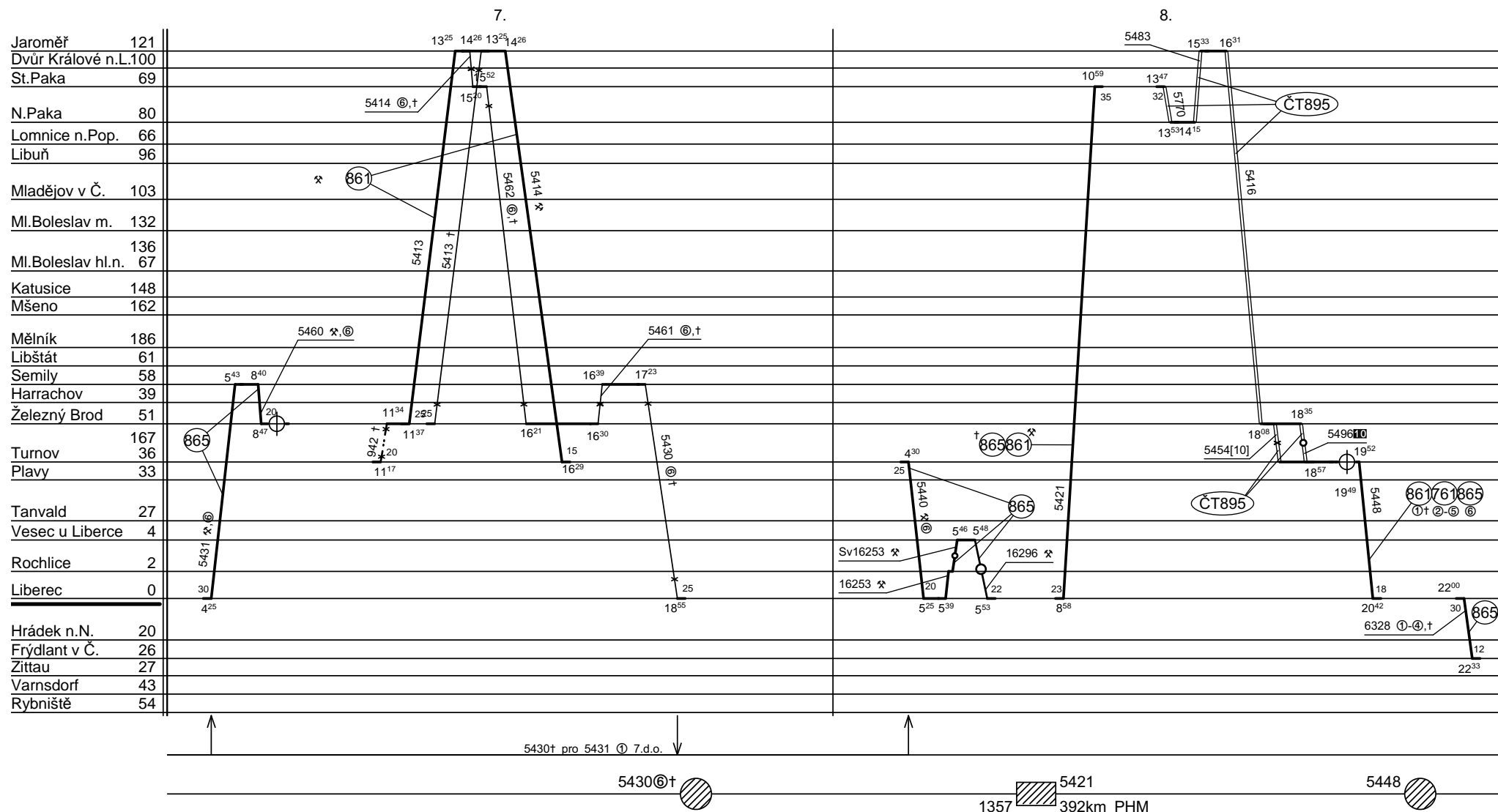


Provozní jednotka : Liberec

Platí od : 11.12. 2005

Nahrazuje : -

Turnusová skupina : 863



Vrchní přednosta DKV :

Ing.Kropáček Josef



Odbor kolejových vozidel

Depo kolejových vozidel : **Ústí nad Labem**

Provozní jednotka : **Liberec**

List číslo : **190**

Platí od : **11.12. 2005**

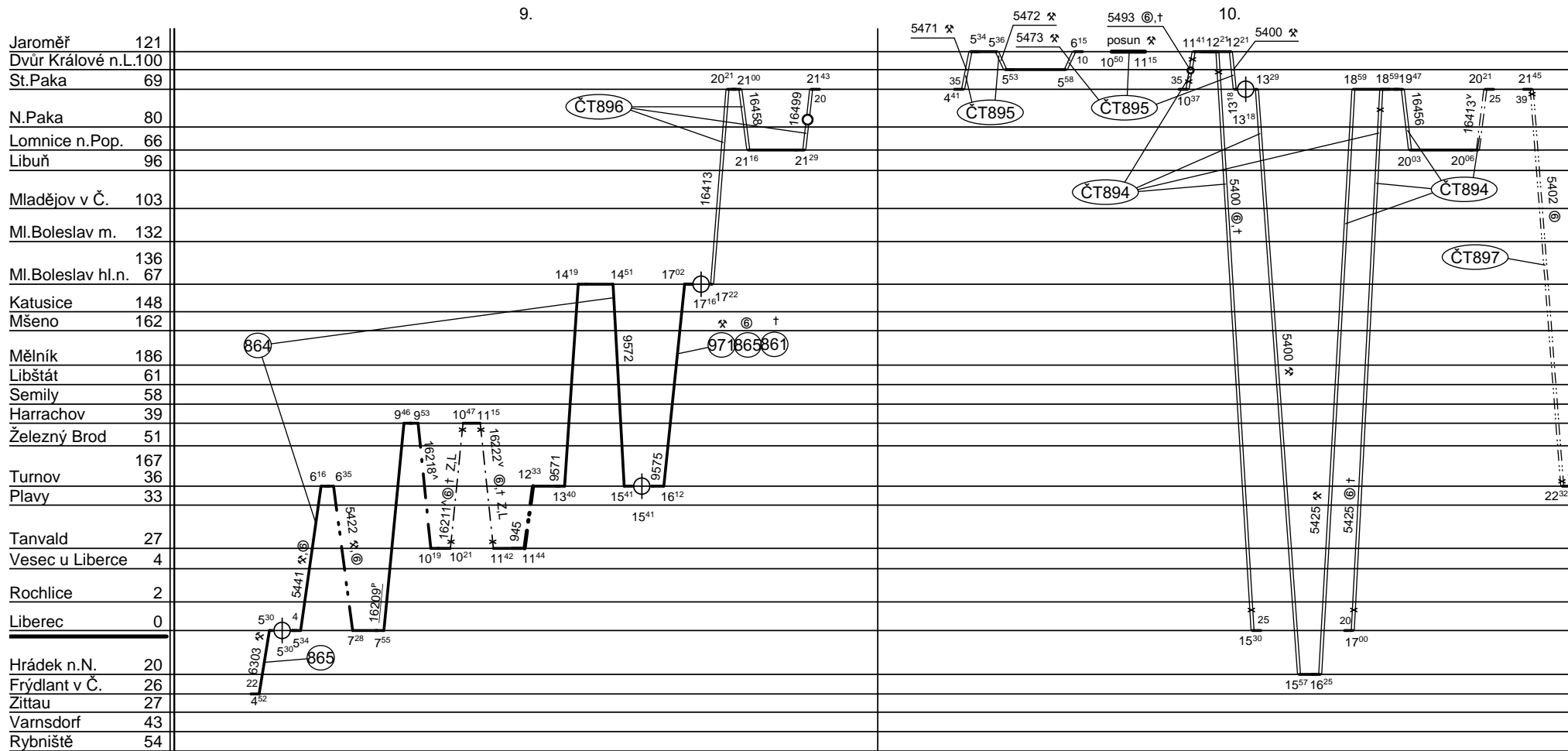
Oprava číslo :

Nahrazuje : -

Poznámky : **Pokračování na listu č. 191**

Druh vlaků : **R,Os,Sv**

Turnusová skupina : **863**



5402® pro 5440 + 1 d.o.

16499

SP

16413^v

SP

Vozidlo řady : **810**

počet : %

Průměrný denní běh vozidla : %

km

Zpracovatel :

Vrchní přednosta DKV :

Potřeba strojvedoucích : %

Denní průměr prázdných jízd : %

km

Šedek Michal 9724/22045

Ing.Kropáček Josef

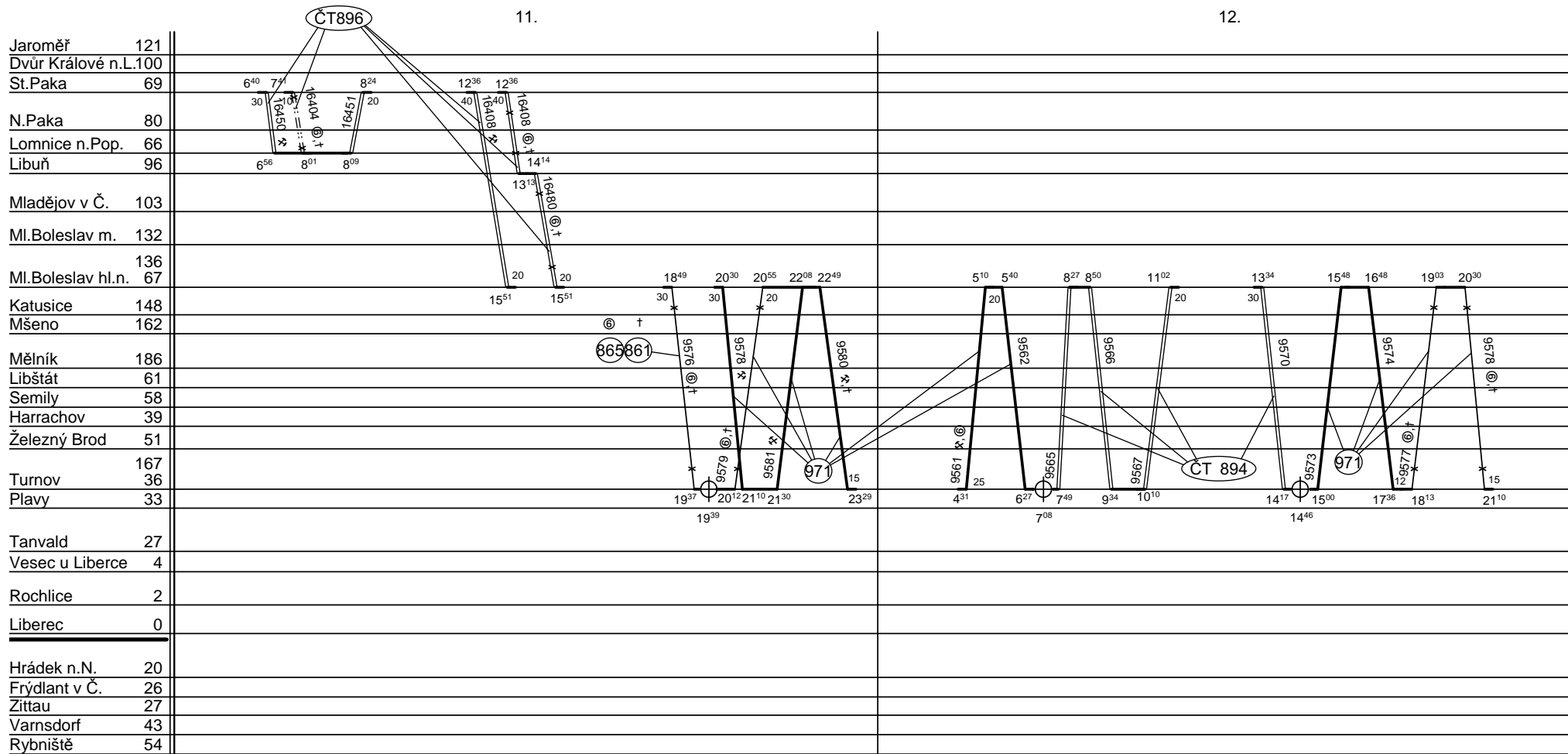


Provozní jednotka : Liberec

Platí od : 11.12. 2005

Nahrazuje : -

Turnusová skupina : 863



9567 MB 9570
1292 370km

Vrchní přednosta DKV :

Ing.Kropáček Josef



Odbor kolejových vozidel

Depo kolejových vozidel : Ústí nad Labem

Provozní jednotka : Liberec

List číslo : 192

Platí od : 11.12. 2005

Oprava číslo :

Nahrazuje : -

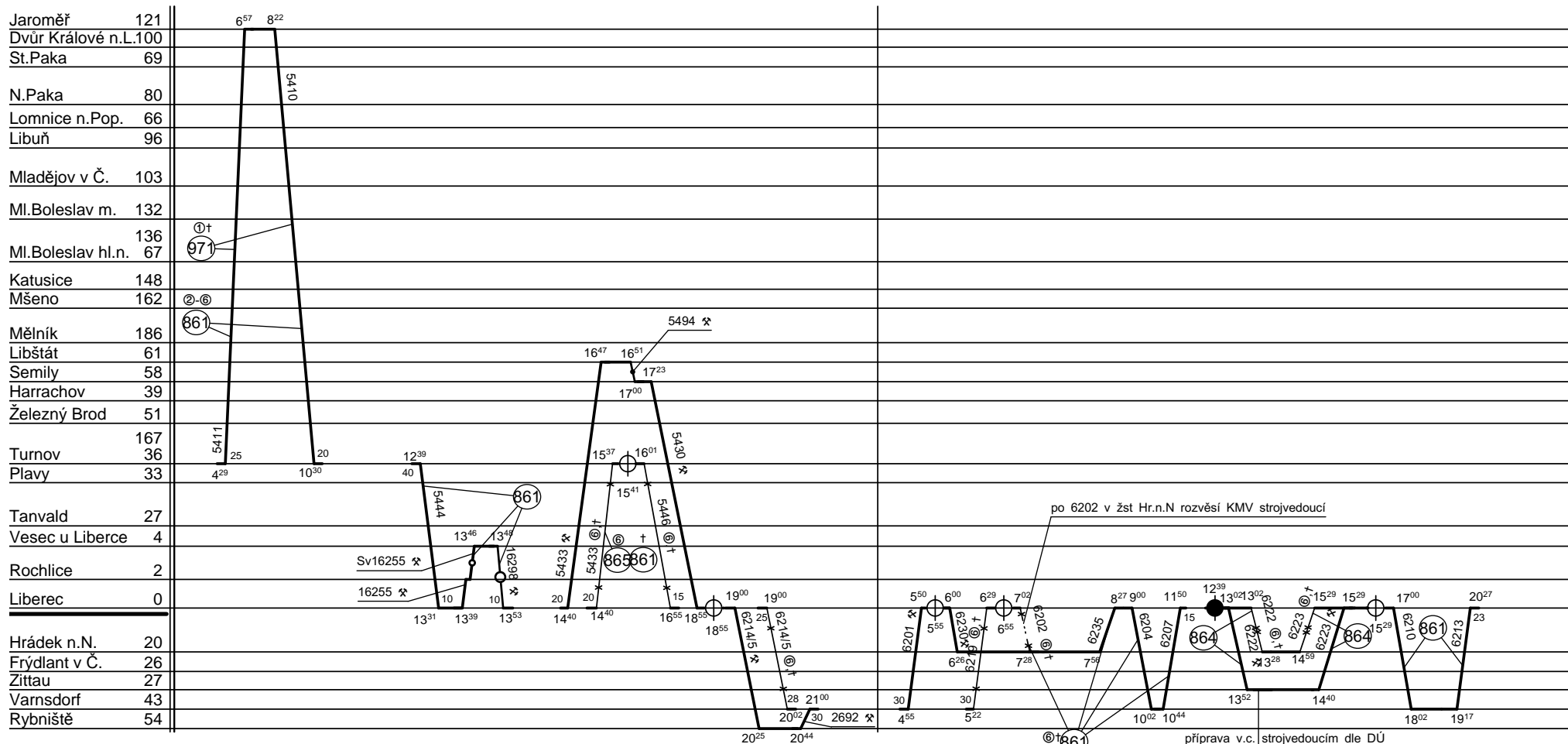
Poznámky : Pokračování na listu č. 193

Druh vlaků : R,Os,Sv

Turnusová skupina : 863

13.

14.



5444⊕, 16298⊕

6207

Vozidlo řady : 810

počet : %

Průměrný denní běh vozidla :

%

km

Zpracovatel :

Vrchní přednost DKV :

Potřeba strojvedoucích : %

Denní průměr prázdných jízd :

%

km

Šedek Michal 9724/22045

Ing. Kropáček Josef



Provozní jednotka : Liberec

Platí od : 11.12. 2005

Nahrazuje : -

Turnusová skupina : 863

16.

The figure consists of two schematic diagrams of drainage systems. The left diagram, labeled 'Proposed', shows a network of catchment areas (CT894 and CT895) with various flow rates and elevations. The right diagram, labeled 'Existing', shows a similar network with different flow rates and elevations. Both diagrams include detailed annotations for flow rates, elevations, and catchment area numbers.


Proposed System (Left Diagram):

- Catchment areas: CT894, CT895.
- Flow rates: 5⁰⁰, 5⁰⁰, 6²⁹, 7³¹, 7⁰², 9²⁹, 5⁵⁹, 6²¹, 8⁰⁷, 8¹⁷, 10⁵⁷, 12⁰², 13⁰⁹, 14²⁹, 15⁰⁰, 16⁰², 16⁴¹, 17¹², 18⁰², 18³⁰, 18⁵⁴, 19⁰⁰, 19⁴⁹, 19⁵⁰, 20⁵⁷.
- Elevations: 5²⁶, 5⁵⁹, 6²⁰, 6²¹, 6²⁹, 7⁰², 7³¹, 8⁰⁷, 8¹⁷, 9²⁹, 10⁵⁷, 12⁰², 13⁰⁹, 14²⁹, 15⁰⁰, 16⁰², 16⁴¹, 17¹², 18⁰², 18³⁰, 18⁵⁴, 19⁰⁰, 19⁴⁹, 19⁵⁰, 20⁵⁷.
- Flow directions: Indicated by arrows and symbols (e.g., ⊕, ⊗, ⊙, ⊛).

Existing System (Right Diagram):

- Catchment areas: CT894, CT895.
- Flow rates: 5³³, 6¹⁶, 16⁰⁸, 16²⁰, 16³⁵, 17³³, 18²⁴, 22³⁰.
- Elevations: 5³³, 6¹⁶, 16⁰⁸, 16²⁰, 16³⁵, 17³³, 18²⁴, 22³⁰.
- Flow directions: Indicated by arrows and symbols (e.g., ⊕, ⊗, ⊙, ⊛).

5455⑤ pro 16404 ⑥ 11.d.o.

6203⑥†,6205✕ 

5427 SP

5418 (SP)

Vrchní přednosta DKV :

Inq.Kropáček Josef