

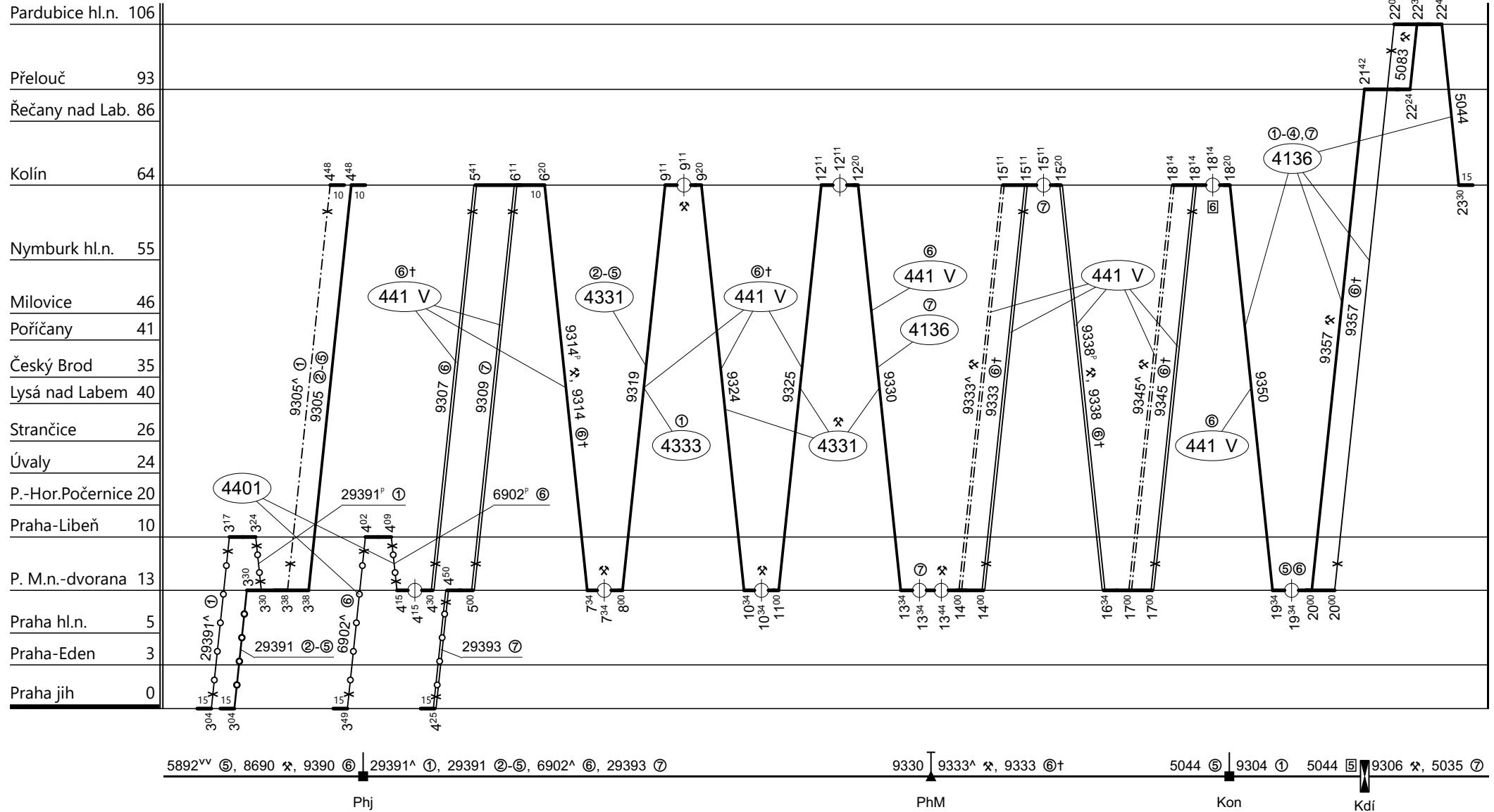


Poznámky: **Pokračování na listu č. 042**

Druh vlaků: **Sp,Os,Sv**

Turnusová skupina: **401**

1.



Neoznačené výkony provádí strojvedoucí TS 411 RPP Praha hlavní nádraží.

Vozidlo řady: 471+071+971	Počet: %	Průměrný denní běh vozidla: % km	Zpracovatel:	Ředitel oblastního centra provozu:
Potřeba strojvedoucích: %		Denní průměr prázdných jízd: % km	Pavel Herčík 972 229 047	Ing. Jiří Slezák

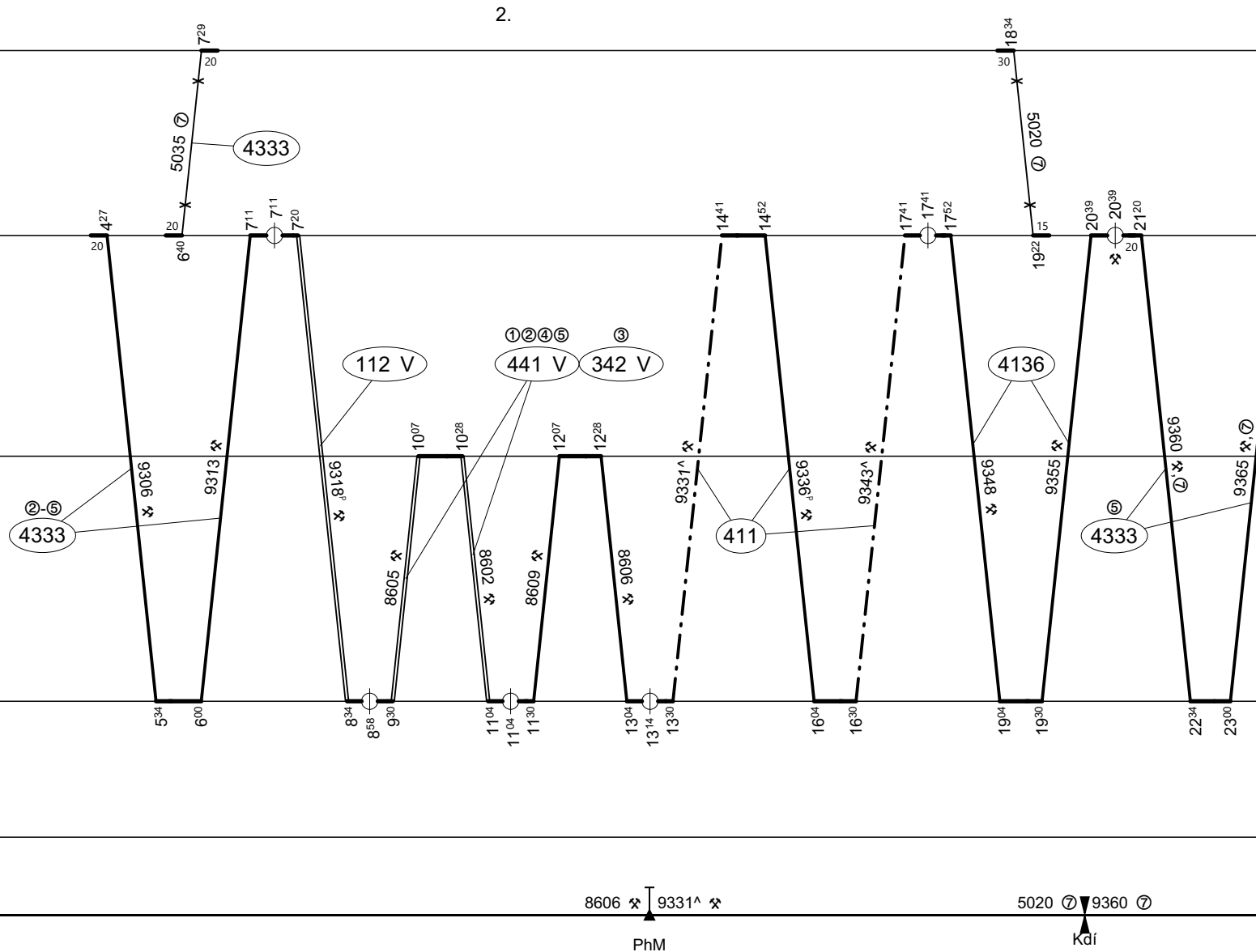


Poznámky: **Pokračování na listu č. 043**

Druh vlaků: **Sp,Os,Sv**

Turnusová skupina: **401**

Pardubice hl.n.	106
Přelouč	93
Řečany nad Lab.	86
Kolín	64
Nymburk hl.n.	55
Milovice	46
Poříčany	41
Český Brod	35
Lysá nad Labem	40
Strančice	26
Úvaly	24
P.-Hor.Počernice	20
Praha-Libeň	10
P. M.n.-dvorana	13
Praha hl.n.	5
Praha-Eden	3
Praha jih	0



Neoznačené výkony provádí strojvedoucí TS 4331 PP Pardubice.

Vozidlo řady: **471+071+971** Počet: %

Průměrný denní běh vozidla: % km

Zpracovatel:

Ředitel oblastního centra provozu:

Potřeba strojvedoucích: %

Denní průměr prázdných jízd: % km

Pavel Herčík 972 229 047

Ing. Jiří Slezák

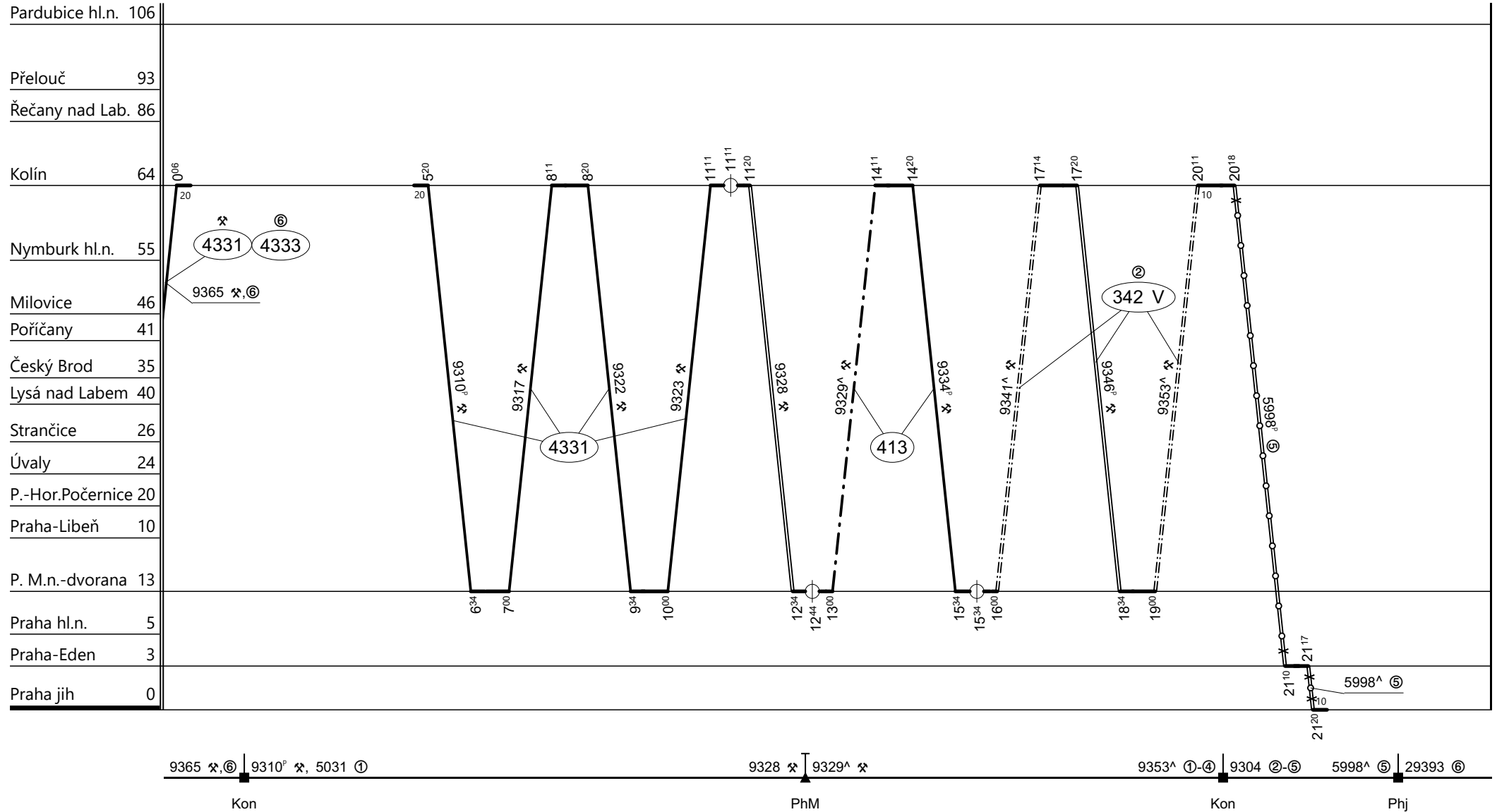


Poznámky: **Pokračování na listu č. 044**

Druh vlaků: **Sp,Os,Sv**

Turnusová skupina: **401**

3.



Neoznačené výkony provádí strojvedoucí TS 441 OCP Východ, RPP Havlíčkův Brod.

Vozidlo řady: **471+071+971** Počet: %

Průměrný denní běh vozidla: % km

Zpracovatel:

Ředitel oblastního centra provozu:

Potřeba strojvedoucích: %

Denní průměr prázdných jízd: % km

Pavel Herčík 972 229 047

Ing. Jiří Slezák

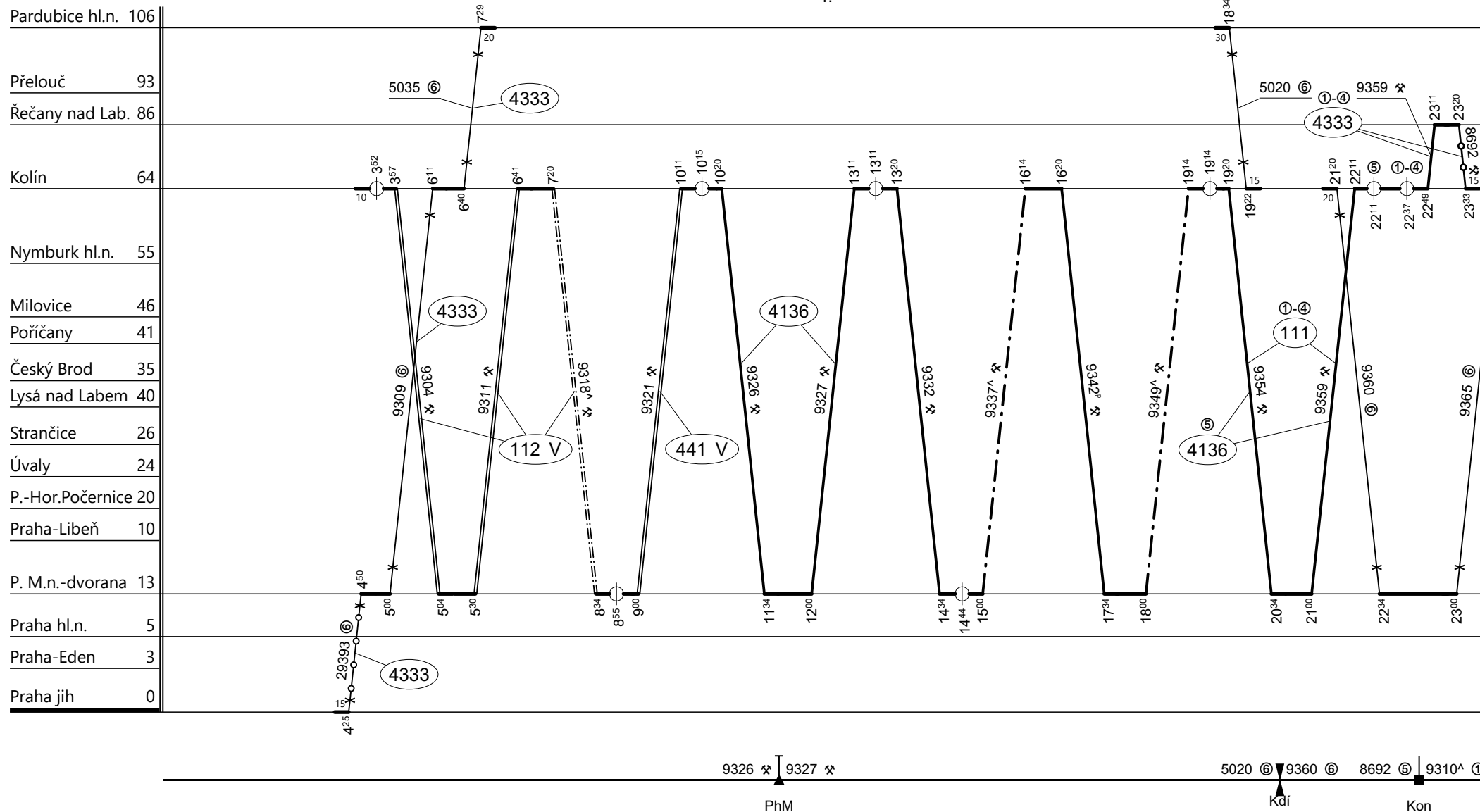


Poznámky: **Pokračování na listu č. 045**

Druh vlaků: **Sp,Os,Sv**

Turnusová skupina: **401**

4.



Neoznačené výkony provádí strojvedoucí TS 4331 PP Pardubice.

Vozidlo řady: **471+071+971** Počet: %

Průměrný denní běh vozidla: % km

Zpracovatel: Ředitel oblastního centra provozu:

Potřeba strojvedoucích: %

Denní průměr prázdných jízd: % km

Pavel Herčík 972 229 047 **Ing. Jiří Slezák**

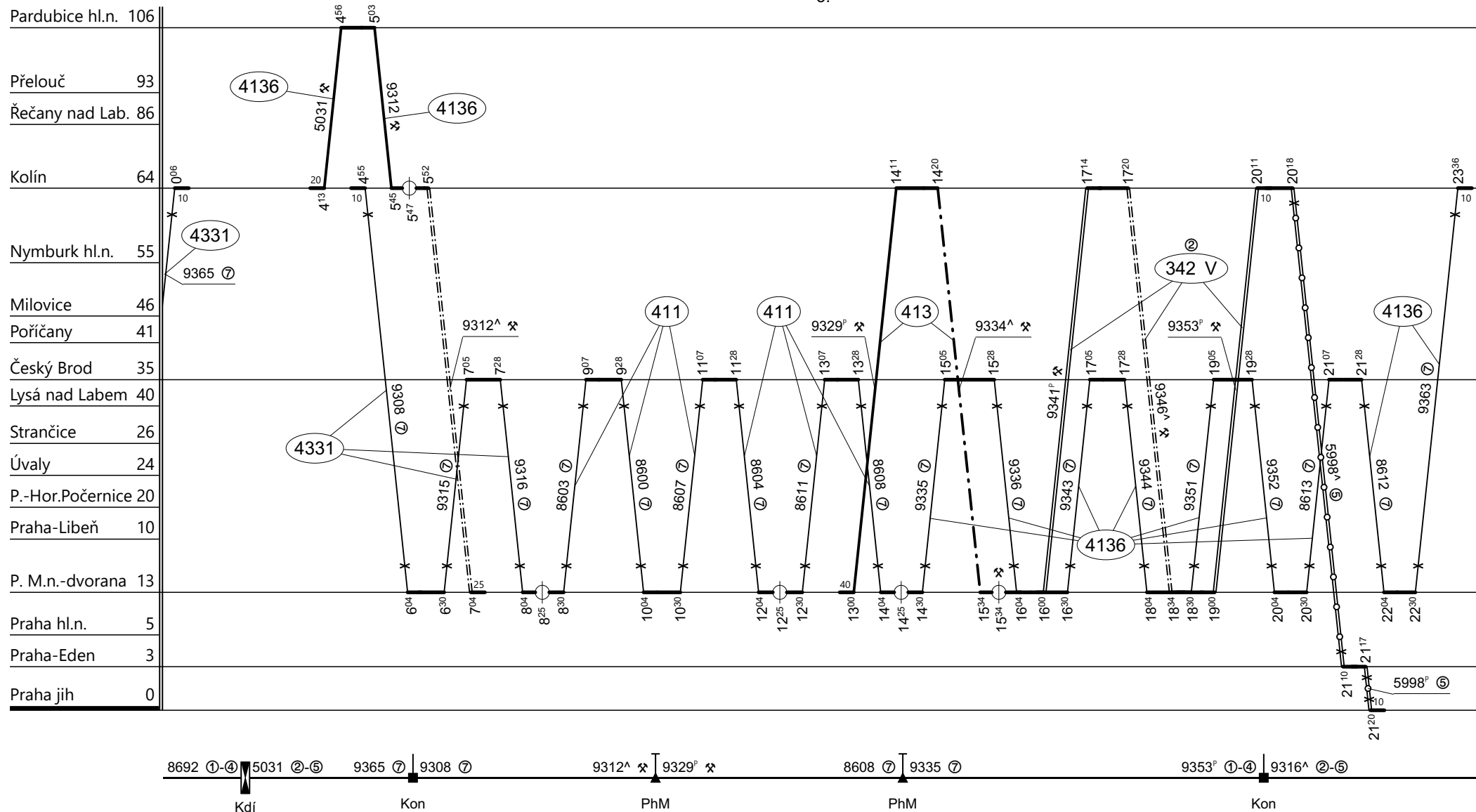


Poznámky: **Pokračování na listu č. 046**

Druh vlaků: **Sp,Os,Sv**

Turnusová skupina: **401**

5.



Neoznačené výkony provádí strojvedoucí TS 441 OCP Východ, RPP Havlíčkův Brod.

Vozidlo řady: **471+071+971** Počet: %

Průměrný denní běh vozidla: % km

Zpracovatel:

Ředitel oblastního centra provozu:

Potřeba strojvedoucích: %

Denní průměr prázdných jízd: % km

Pavel Herčík 972 229 047

Ing. Jiří Slezák



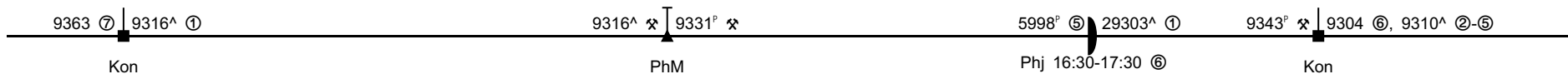
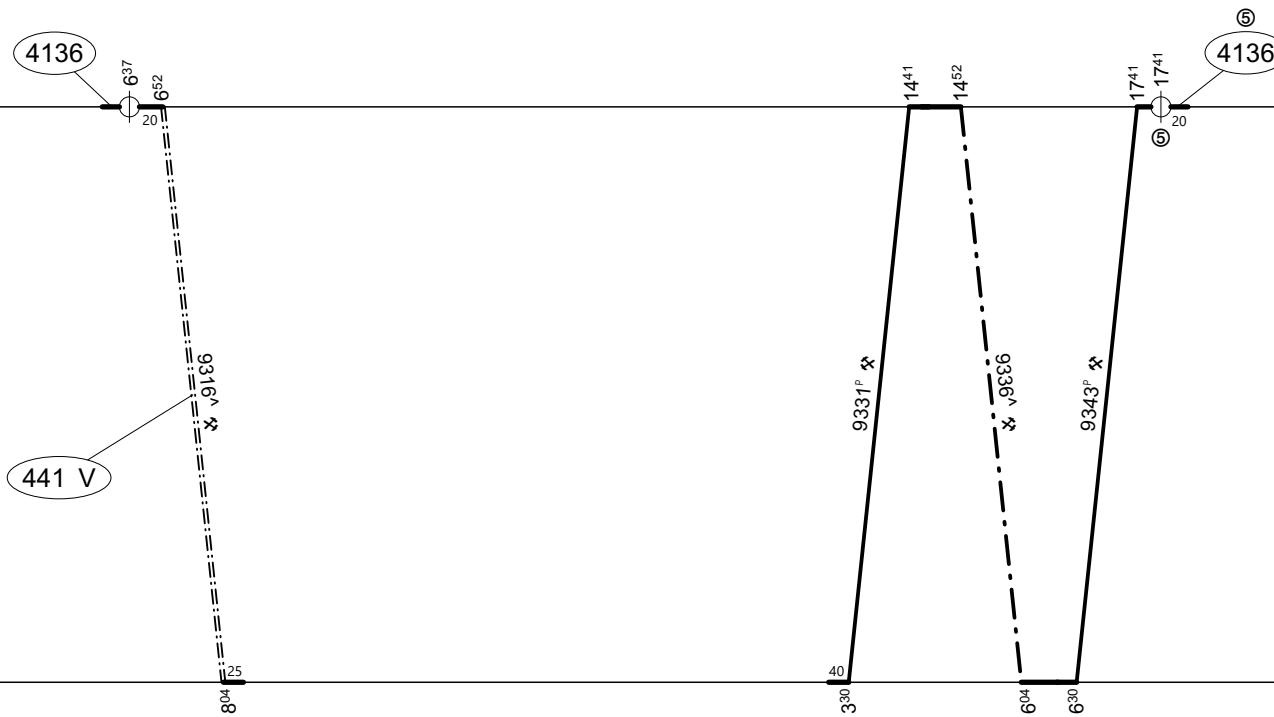
Poznámky: **Pokračování na listu č. 047**

Druh vlaků: **Sp,Os,Sv**

Turnusová skupina: **401**

6.

Pardubice hl.n.	106
Přelouč	93
Řečany nad Lab.	86
Kolín	64
Nymburk hl.n.	55
Milovice	46
Poříčany	41
Český Brod	35
Lysá nad Labem	40
Strančice	26
Úvaly	24
P.-Hor.Počernice	20
Praha-Libeň	10
P. M.n.-dvorana	13
Praha hl.n.	5
Praha-Eden	3
Praha jih	0



Neoznačené výkony provádí strojvedoucí TS 411 RPP Praha hlavní nádraží.

Vozidlo řady: **471+071+971** Počet: %

Průměrný denní běh vozidla: % km

Zpracovatel: Ředitel oblastního centra provozu:

Potřeba strojvedoucích: %

Denní průměr prázdných jízd: % km

Pavel Herčík 972 229 047 **Ing. Jiří Slezák**



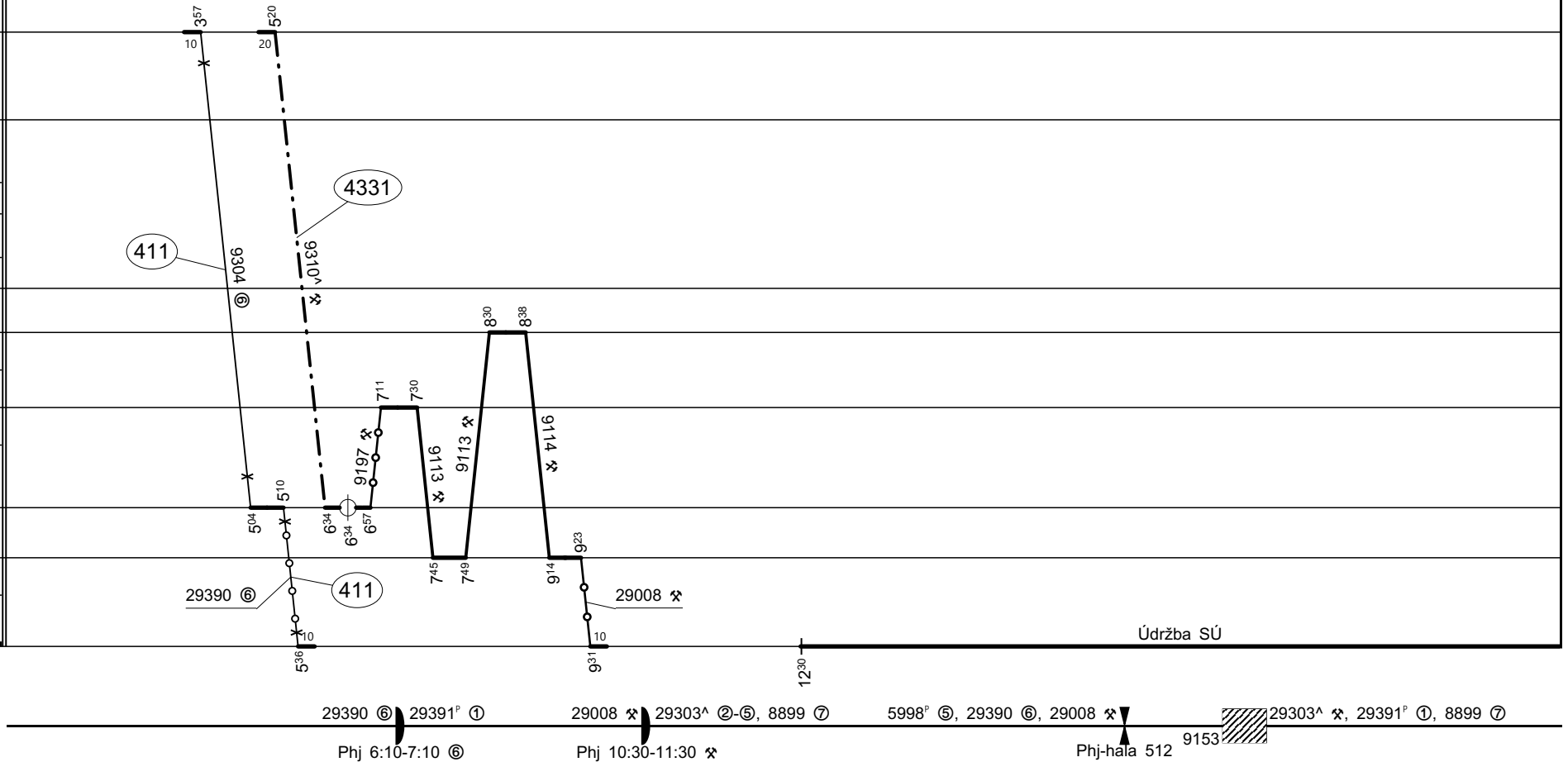
Poznámky: **Pokračování na listu č. 048**

Druh vlaků: **Sp,Os,Sv**

Turnusová skupina: **401**

7.

Pardubice hl.n.	106
Přelouč	93
Řečany nad Lab.	86
Kolín	64
Nymburk hl.n.	55
Milovice	46
Poříčany	41
Český Brod	35
Lysá nad Labem	40
Strančice	26
Úvaly	24
P.-Hor.Počernice	20
Praha-Libeň	10
P. M.n.-dvorana	13
Praha hl.n.	5
Praha-Eden	3
Praha jih	0



Neoznačené výkony provádí strojvedoucí TS 412 RPP Praha hlavní nádraží.

Vozidlo řady: **471+071+971** Počet: %

Průměrný denní běh vozidla: % km

Zpracovatel: Ředitel oblastního centra provozu:

Potřeba strojvedoucích: %

Denní průměr prázdných jízd: % km

Pavel Herčík 972 229 047 **Ing. Jiří Slezák**



Poznámky: **Pokračování na listu č. 049**

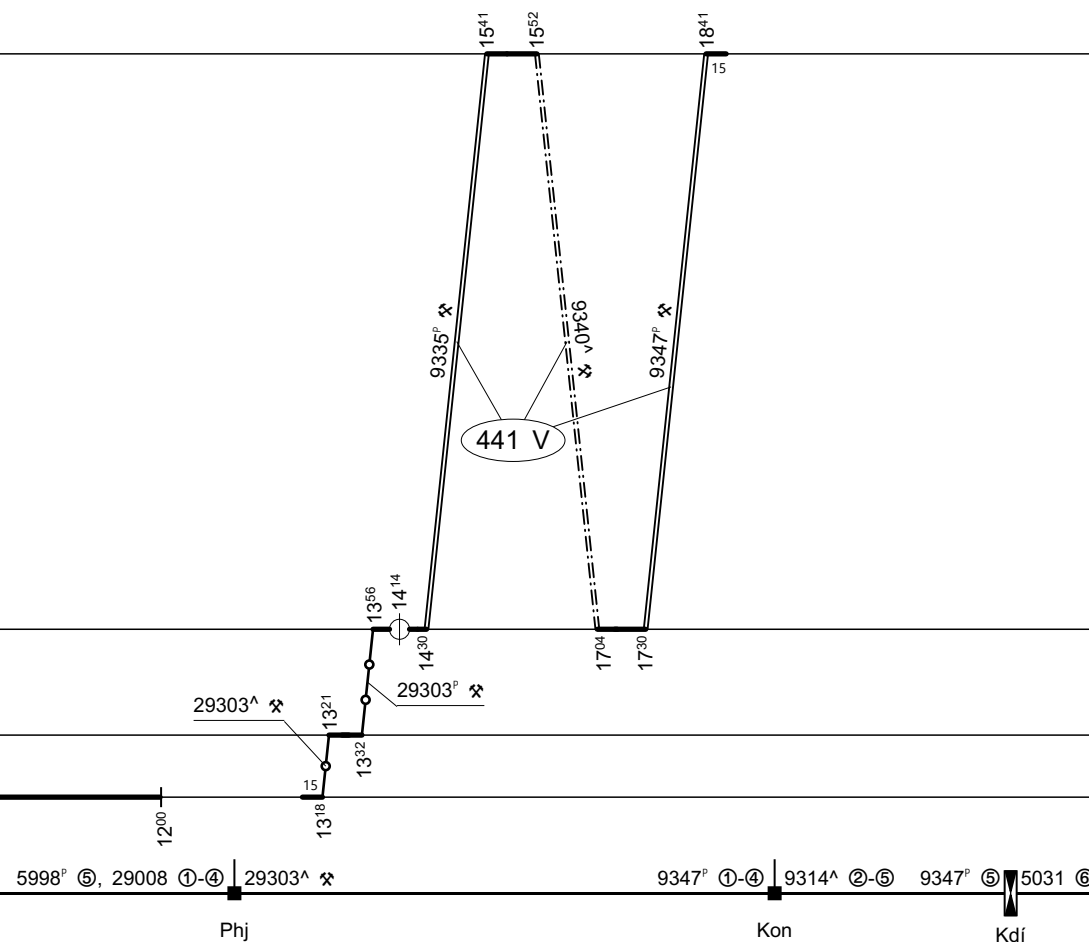
Druh vlaků: **Sp,Os,Sv**

Turnusová skupina: **401**

8.

Pardubice hl.n.	106
Přelouč	93
Řečany nad Lab.	86
Kolín	64
Nymburk hl.n.	55
Milovice	46
Poříčany	41
Český Brod	35
Lysá nad Labem	40
Strančice	26
Úvaly	24
P.-Hor.Počernice	20
Praha-Libeň	10
P. M.n.-dvorana	13
Praha hl.n.	5
Praha-Eden	3
Praha jih	0

Údržba SÚ



Neoznačené výkony provádí strojvedoucí TS 413 RPP Praha hlavní nádraží.

Vozidlo řady: **471+071+971** Počet: %

Průměrný denní běh vozidla: % km

Zpracovatel:

Ředitel oblastního centra provozu:

Potřeba strojvedoucích: %

Denní průměr prázdných jízd: % km

Pavel Herčík 972 229 047

Ing. Jiří Slezák

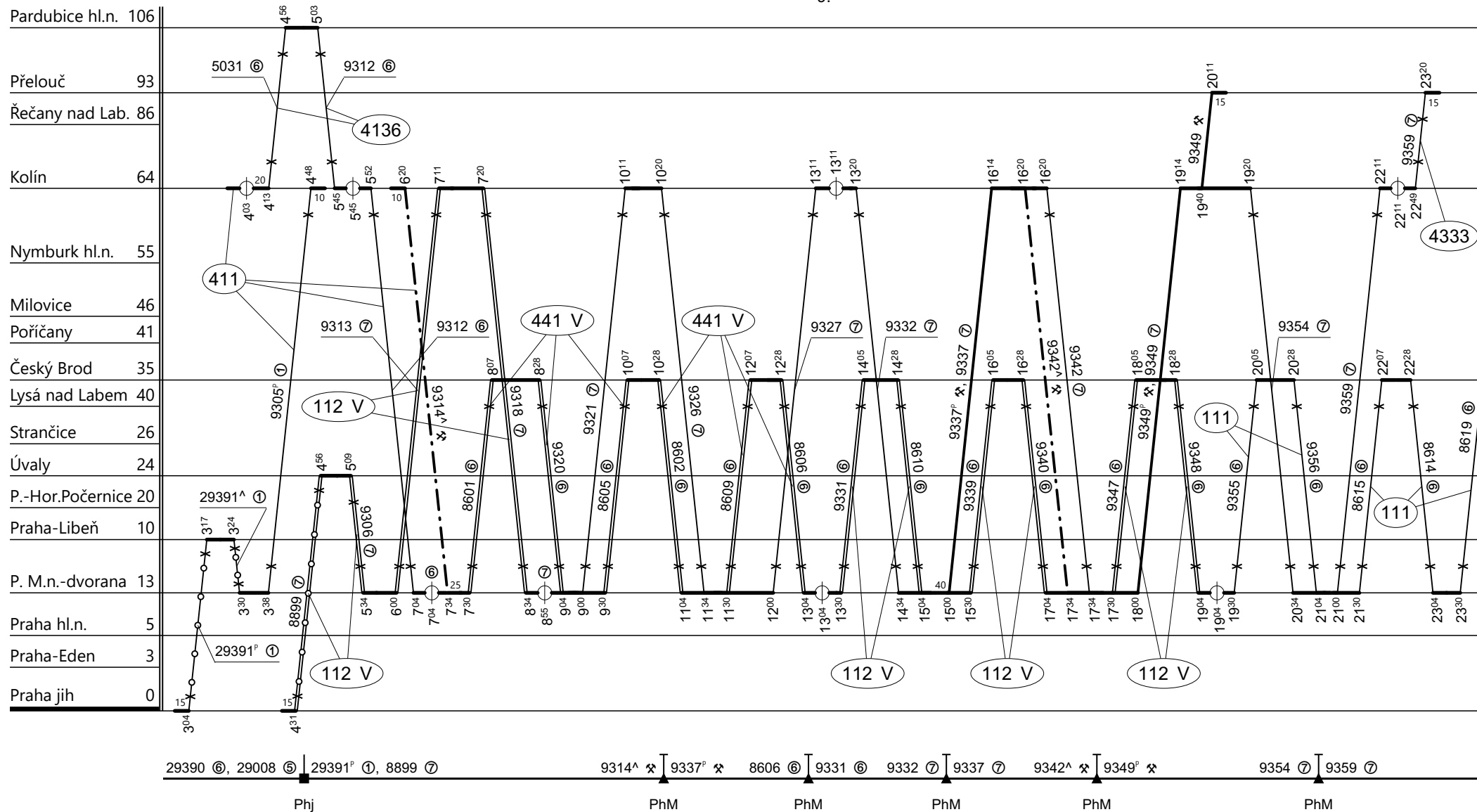


Poznámky: **Pokračování na listu č. 050**

Druh vlaků: **Sp,Os,Sv**

Turnusová skupina: **401**

9.



Neoznačené výkony provádí strojvedoucí TS 4331 PP Pardubice.

Vozidlo řady: **471+071+971** Počet: %

Průměrný denní běh vozidla: % km

Zpracovatel:

Ředitel oblastního centra provozu:

Potřeba strojvedoucích: %

Denní průměr prázdných jízd: % km

Pavel Herčík 972 229 047

Ing. Jiří Slezák

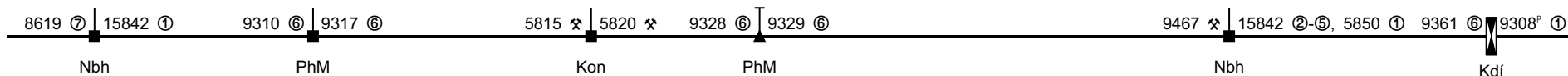
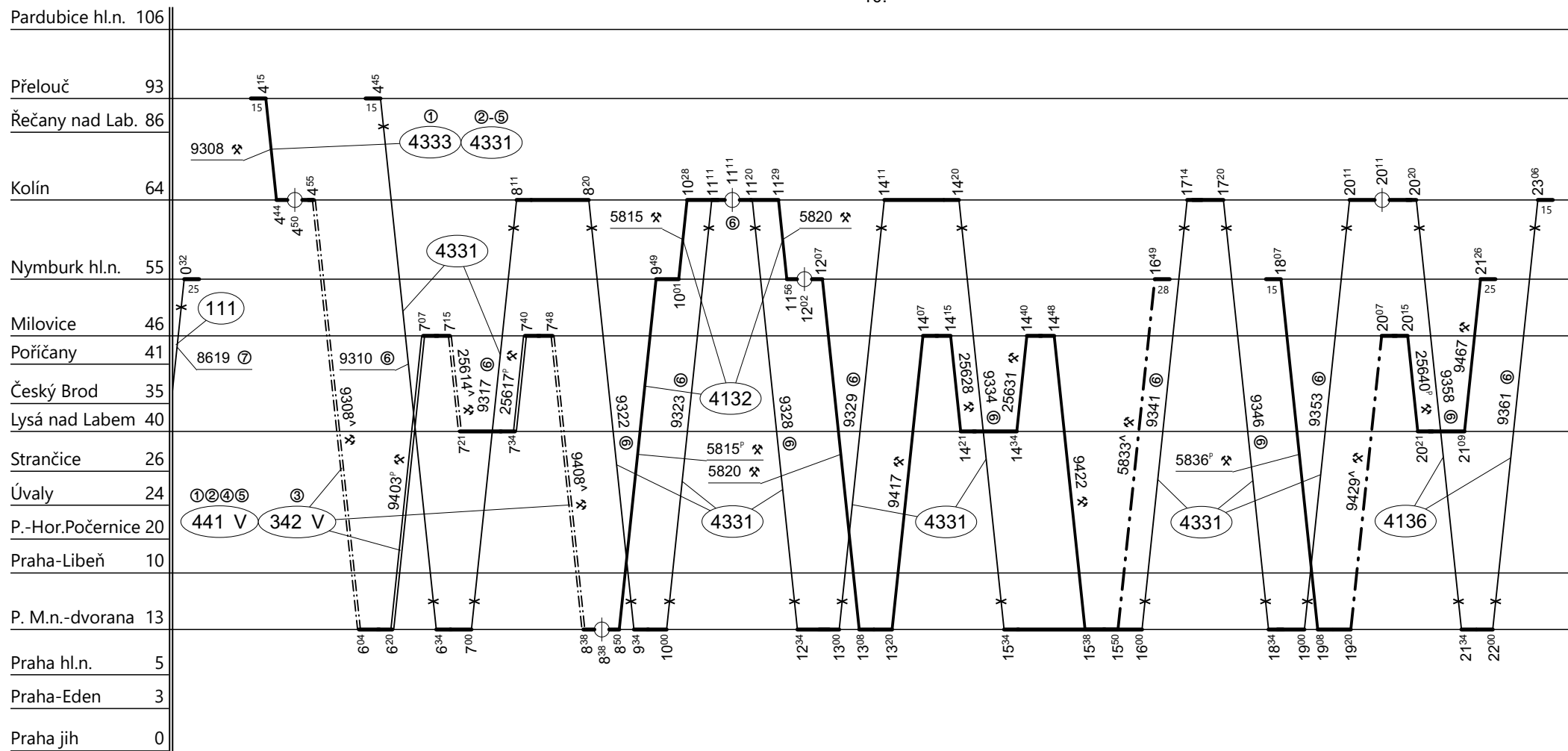


Poznámky: **Pokračování na listu č. 051**

Druh vlaků: **Sp,Os,Sv**

Turnusová skupina: **401**

10.



Neoznačené výkony provádí strojvedoucí TS 4131 SLČ Nymburk.

Vozidlo řady: **471+071+971** Počet: %

Průměrný denní běh vozidla: % km

Zpracovatel:

Ředitel oblastního centra provozu:

Potřeba strojvedoucích: %

Denní průměr prázdných jízd: % km

Pavel Herčík 972 229 047

Ing. Jiří Slezák



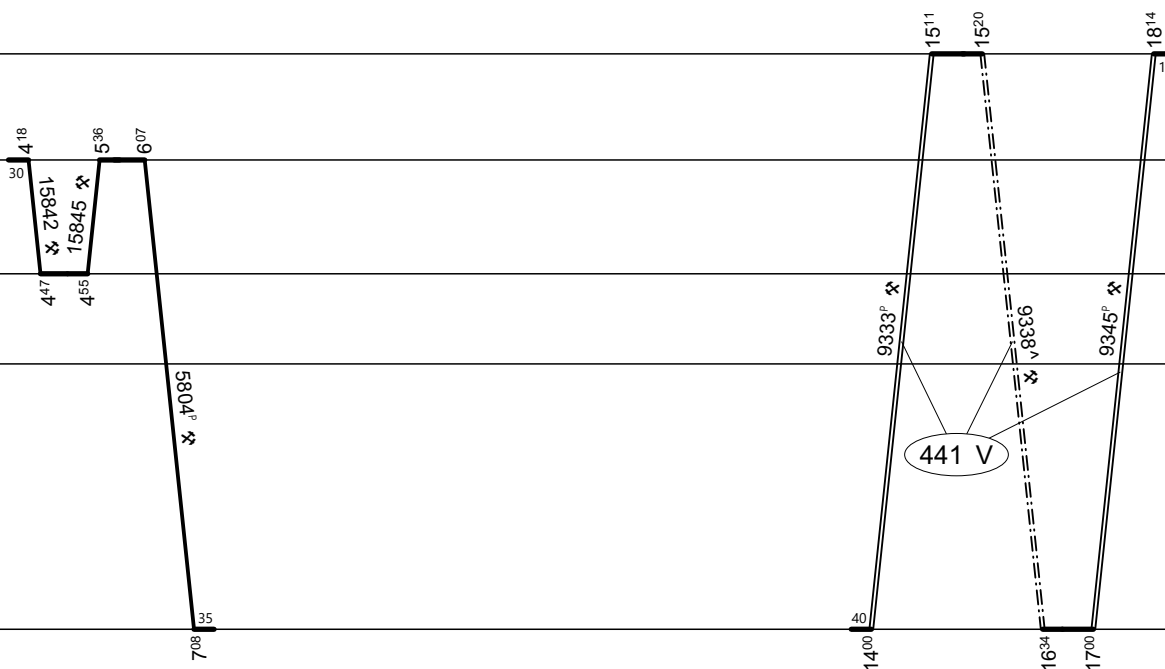
Poznámky: **Pokračování na listu č. 052**

Druh vlaků: **Sp,Os,Sv**

Turnusová skupina: **401**

11.

Pardubice hl.n.	106
Přelouč	93
Řečany nad Lab.	86
Kolín	64
Nymburk hl.n.	55
Milovice	46
Poříčany	41
Český Brod	35
Lysá nad Labem	40
Strančice	26
Úvaly	24
P.-Hor.Počernice	20
Praha-Libeň	10
P. M.n.-dvorana	13
Praha hl.n.	5
Praha-Eden	3
Praha jih	0



5804^p ✕ 9333^p ✕
PhM

9345^p ✕ 9308^p ②-⑤, 9306 ⑥
Kdí

Neoznačené výkony provádí strojvedoucí TS 4132 SLČ Nymburk.

Vozidlo řady: **471+071+971** Počet: %

Průměrný denní běh vozidla: % km

Zpracovatel: Ředitel oblastního centra provozu:

Potřeba strojvedoucích: %

Denní průměr prázdných jízd: % km

Pavel Herčík 972 229 047 **Ing. Jiří Slezák**

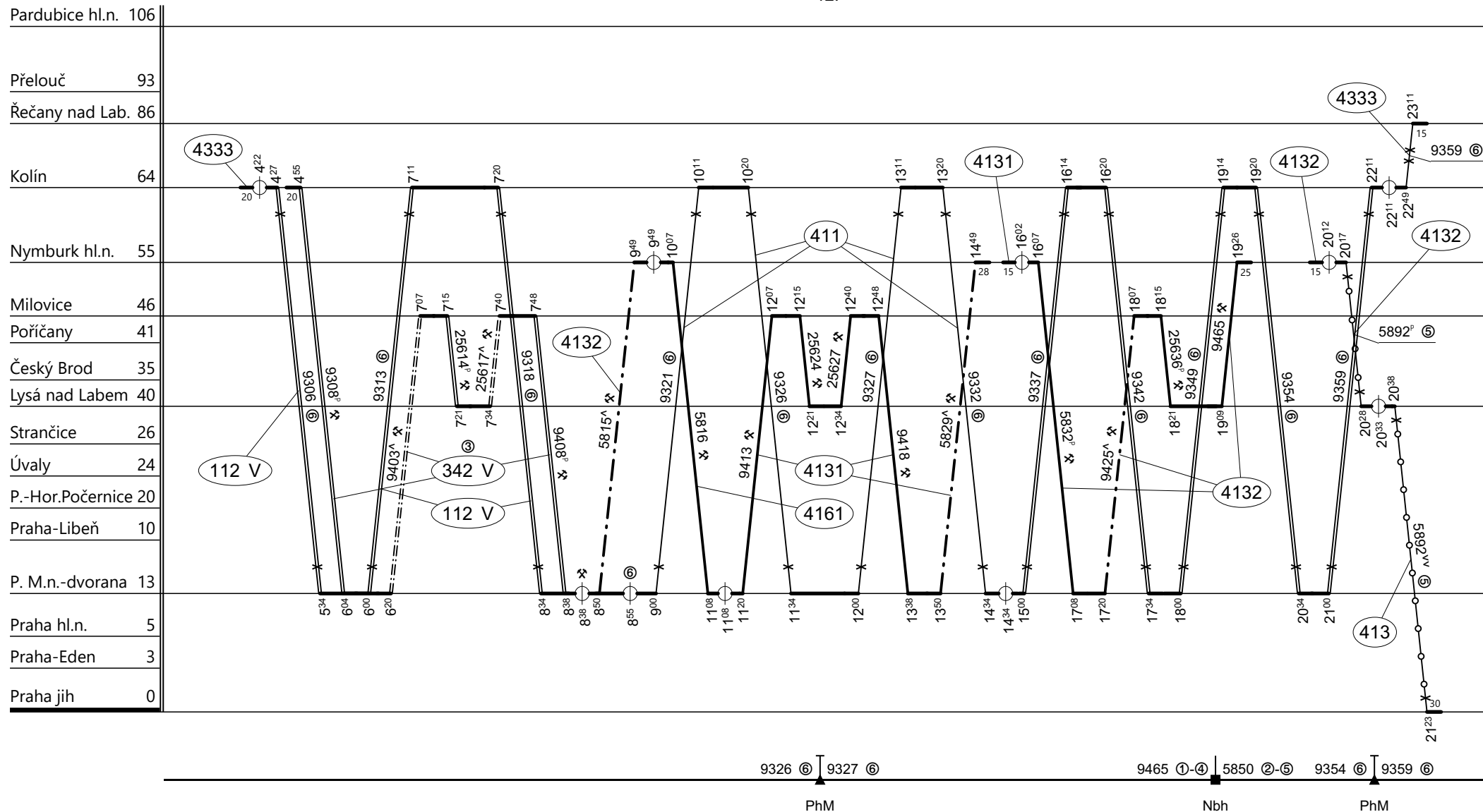


Poznámky: **Pokračování na listu č. 053**

Druh vlaků: **Sp,Os,Sv**

Turnusová skupina: **401**

12.



Neoznačené výkony provádí strojvedoucí TS 441 OCP Východ, RPP Havlíčkův Brod.

Vozidlo řady: **471+071+971** Počet: %

Průměrný denní běh vozidla: % km

Zpracovatel:

Ředitel oblastního centra provozu:

Potřeba strojvedoucích: %

Denní průměr prázdných jízd: % km

Pavel Herčík 972 229 047

Ing. Jiří Slezák

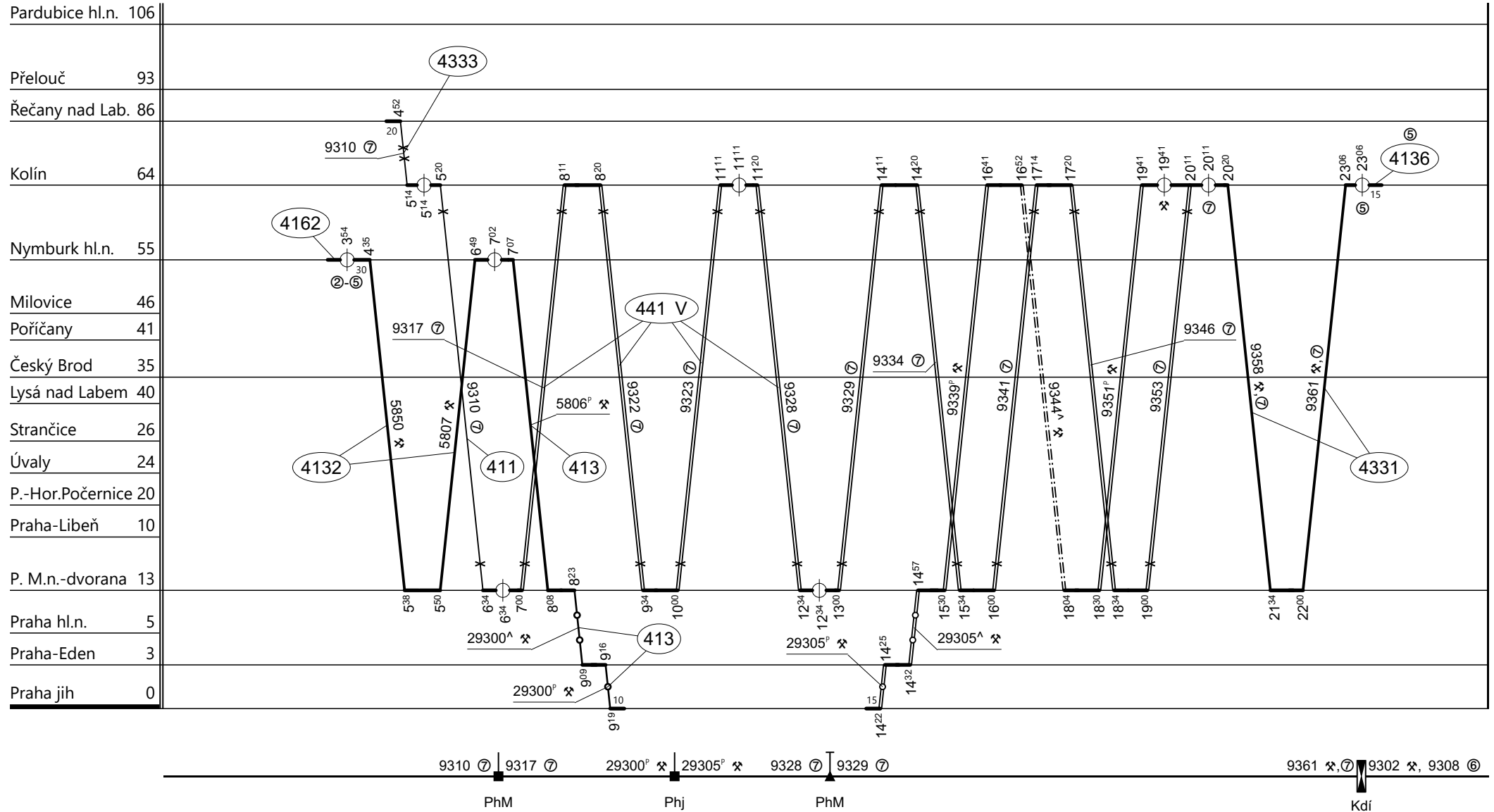


Poznámky: **Pokračování na listu č. 054**

Druh vlaků: **Sp,Os,Sv**

Turnusová skupina: **401**

13.



Neoznačené výkony provádí strojvedoucí TS 112 OCP Východ, RPP Bohumín.

Vozidlo řady: **471+071+971** Počet: %

Průměrný denní běh vozidla: % km

Zpracovatel: Ředitel oblastního centra provozu:

Potřeba strojvedoucích: %

Denní průměr prázdných jízd: % km

Pavel Herčík 972 229 047 **Ing. Jiří Slezák**



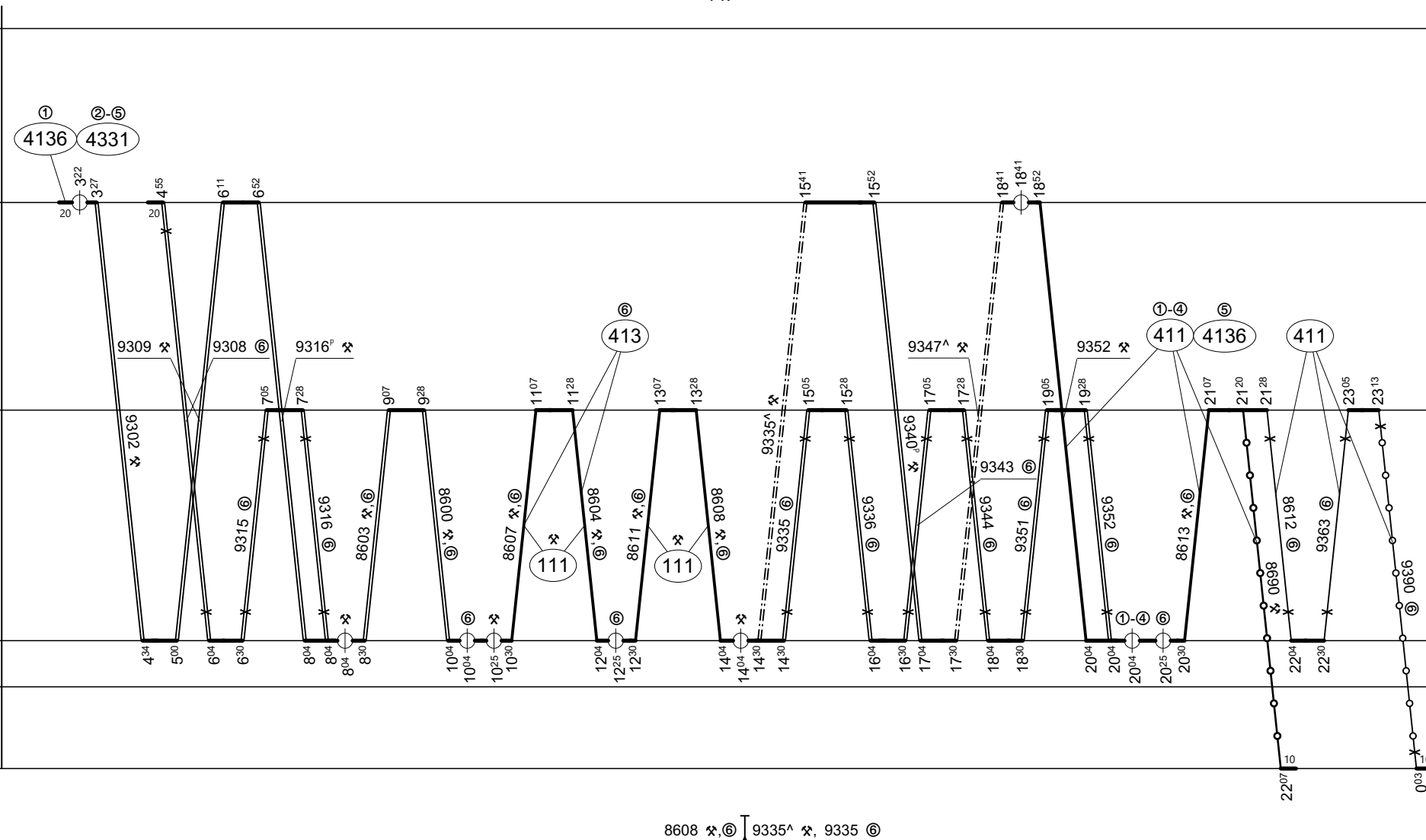
Poznámky:

Druh vlaků: **Sp,Os,Sv**

Turnusová skupina: **401**

14.

Pardubice hl.n.	106
Přelouč	93
Řečany nad Lab.	86
Kolín	64
Nymburk hl.n.	55
Milovice	46
Poříčany	41
Český Brod	35
Lysá nad Labem	40
Strančice	26
Úvaly	24
P.-Hor.Počernice	20
Praha-Libeň	10
P. M.n.-dvorana	13
Praha hl.n.	5
Praha-Eden	3
Praha jih	0



8608 ✕ ⑥ 9335^A ✕, 9335 ⑥

PhM

Neoznačené výkony provádí strojvedoucí TS 441 OCP Východ, RPP Havlíčkův Brod.

Vozidlo řady: **471+071+971** Počet: **14**

Průměrný denní běh vozidla: **417 / 13** km

Zpracovatel:

Ředitel oblastního centra provozu:

Potřeba strojvedoucích: %

Denní průměr prázdných jízd: **11** km

Pavel Herčík 972 229 047

Ing. Jiří Slezák