



ČESKÉ DRÁHY, a. s.

Regionální centrum řízení provozu a organizování drážní dopravy
Kounicova 26
611 35 Brno

č.j.: 5347/2006-O11/BNO
Zpracovatel: Martin Řezáč

PROVÁDĚCÍ NAŘÍZENÍ
k předpisu pro řízení provozu
ČD D7

Pro obvod
Regionálního centra řízení provozu
a organizování drážní dopravy
BRNO

Díl B

Ustanovení dočasné platnosti

Platí pro období JŘ 2006/2007

ČD RCP Brno Prováděcí nařízení k předpisu pro řízení provozu D7, část B

OBSAH:

Kapitola	Strana
Zkratky a vysvětlivky	3
Záznam o změnách	4
1. Seznam tratí, na kterých je povoleno vedení lokomotivních vlaků nevybavených vlakovým zabezpečovačem, obsazených pouze strojvedoucím	5
2. Doprovodná ramena, jejich obsazení, krytí mimořádných vlaků, včetně PPS na zahraniční železnice	5
3. Traťové úseky pro zkušební jízdy a technicko-bezpečnostní zkoušky	6
4. Místní ustanovení o dispečer. lokomotivách a dispečer. rozvozu	6
5. Desinfekční stanice	7
6. Určení kolejí k odstavování prázdných nákl. vozů v obvodu RCP Brno	7
7. Seřadovací výkonnosti rozhodujících seřadovacích stanic	7
8. Stanice technických prohlídek	7
9. Organizace posunu ve vyjmenovaných ŽST	7
10. Stanice SNV, stanice s vozovou přepravní kanceláří (VPK)	7
11. Doby obsazení pracovišť komandujícími a strojmistry	8
12. Pohotovostní pracoviště SSZT a poh. prostředky pro údržbu tech. zařízení	10
13. Odlehčovací opatření, odklonové cesty	11
14. Technicko-organizační opatření při mimořádnostech provozu, stanoviště nehodových pomocných prostředků	12
15. Doplňující ustanovení k příl. 12 ČD D7/3	14
16. Zpravování vlaků projíždějících zpravovacími stanicemi odchýlně od čl. 7.2. Prováděcího nařízení k předpisu ČD D7, část A	14

ČD RCP Brno Prováděcí nařízení k předpisu pro řízení provozu D7, část B

Zkratky a vysvětlivky

GR	Generální ředitelství ČD, a.s.
RCP	Regionální centrum řízení provozu a organizování drážní dopravy Pro účely tohoto <i>Prováděcího nařízení</i> se rozumí v textu vždy RCP Brno , není-li výslovně uvedeno jinak
UŽST	Uzlová železniční stanice
ŽST	Železniční stanice
PPS	Pohraniční přechodová stanice
Stanice SNV	Stanice soustředěné nakládky a vykládky
DSVČ	Domovská stanice vlakových čet
SVČ	Středisko vlakových čet
VDOD	Vlakový doprovod osobní dopravy
RCVD	Regionální centrum vlakového doprovodu
HZS ČD	Hasičská záchranná služba Českých drah a.s.
DKV	Depo kolejových vozidel
NPP	Nehodové pomocné prostředky
SDC	Správa dopravní cesty
SBBH	Správa budov a bytového hospodářství
SSZT	Správa sdělovací a zabezpečovací techniky
ST	Správa tratí
SEE	Správa elektrotechniky a energetiky
DTV	Dílna trakčního vedení
ÚDIV	Ústřední dirigování vozů
JŘ	Jízdní řád
Předpis ČD D2	Předpis pro organizování a provozování drážní dopravy
Předpis ČD D7	Předpis pro řízení provozu
Předpis ČD D7/3	Směrnice pro práci analýzy a výpočet plnění JŘ
Předpis ČD V1	Předpis pro organizaci provozu v depech kolejových vozidel

ČD RCP Brno Prováděcí nařízení k předpisu pro řízení provozu D7, část B

1. Seznam tratí, na kterých je povoleno vedení lokomotivních vlaků nevybavených vlakovým zabezpečovačem, obsazených pouze strojvedoucím

Podle předpisu ČD D2 čl. 1277 v návaznosti na předpis ČD V1-přílohu 27 část A odstavec 5 platí: Vedoucí hnací vozidlo lokomotivního a soupravového vlaku do stanovené rychlosti 80 km/h se může obsadit pouze strojvedoucím, i když není vybaveno vlakovým zabezpečovačem.

2. Doprovozná ramena, jejich obsazení, krytí mimořádných vlaků, včetně PPS na zahraniční železnice

Doprovozná ramena a jejich obsazení vyplývají z Rozkazu o doprovodu vlaků - sešit 2 platného pro obvod RCP Brno. Obsazování mimořádných vlaků je řešeno rozkazem o JŘ mimořádného vlaku, příp. doprovod vlaku stanovuje dálnopisná zpráva vydaná GŘ nebo RCP, která tyto vlaky zavádí. Obdobně je řešeno i obsazení v PPS.

DKV Brno

provozní jednotka Brno hl.n.
+ provozní jednotka Brno-Maloměřice
(dle druhu vlaku)

Brno - Přerov
Brno - Znojmo
Brno – Česká Třebová
Brno – Veselí nad Moravou
Brno - Havlíčkův Brod
Brno - Okříšky

provozní jednotka Brno-H. Heršpice
provozní jednotka Havlíčkův Brod

Brno - Hrušovany n. J. - Znojmo
Havlíčkův Brod - Kutná Hora
Havlíčkův Brod - Pardubice

provozní jednotka Břeclav

Kúty – Břeclav - Brno
Břeclav – Znojmo
Břeclav – Moravský Písek (ve střídavé trakci)

provozní jednotka Veselí nad Mor.

Veselí nad M.-Sudoměřice-Rohatec-
Hodonín

provozní jednotka Jihlava

Veselí n. Mor. – Vrbovce
Veselí n. Mor. – Vlárský průsmyk
Havlíčkův Brod - Jihlava
Jihlava - Brno
Jihlava - České Budějovice

provozní jednotka Tišnov

Jihlava - Znojmo
Tišnov – Rožná – Žďár nad Sázavou

DKV Česká Třebová

Skalice nad Svit. – Chornice - Č.Třebová

ČD RCP Brno Prováděcí nařízení k předpisu pro řízení provozu D7, část B

DKV Ostrava

Přerov – Břeclav

Přerov – Brno

DKV Olomouc

Přerov – Brno

Přerov – Břeclav

2.1. Trať a traťové úseky, kde je povoleno vedení vlaků s omezeným počtem zaměstnanců doprovodu vlaku

Obsazování vlaků členy obsluhy vlaku řeší články 1282-1285 ČD D2 a návazně na předpis ČD D2 upravuje způsob vedení a doprovody vlaků v JŘ 2006/2007 “Rozkaz o doprovodu vlaků vlakovými četami.”

3. Traťové úseky pro zkušební jízdy a technicko-bezpečnostní zkoušky

Zkušební jízdy se organizují a zabezpečují podle předpisu ČD D2, Část třetí, kapitola II., článek 1194 – 1200.

Pro zkušební jízdy nedostatečně brzděných vlaků vydává GŘ zvláštní opatření pro jejich konání.

4. Místní ustanovení o dispečerských lokomotivách a dispečerském rozvozu

Pro operativní vyrovnávání nepravidelností ve vlakové práci, pro krácení vozebních a doprovodných ramen, při zpoždění vlaků, pro přepřahy, vyvážení vlaků z uzlu a svoz odstavené zátěže jsou po dobu platnosti JŘ 2006/2007 vystavovány tyto dispečerské náležitosti:

místo	lok / četa	Relace	Směna	omezení
žst.Maloměřice	1x 742 Mal DT 1	Mal-Zo,Buc, Nám,Sok,Kr.P. Radlas	06:40 – 18:40	mimo 7
žst.Maloměřice	1x 363 Mal DL 1	Malom-Pe,Ol, HB,ČT,Ba	11:15 – 23:15 22:21 – 10:21	ve směnách 1/2 2, 3/4, 4, 5/6, 6 veze vlak do a z Polanky n. O.
žst.Břeclav	1x 230 Ba DL 1	Ba-Mal,Kúty, Ned,	06:00 – 18:00 18:00 – 06:00	

ČD RCP Brno Prováděcí nařízení k předpisu pro řízení provozu D7, část B

5. Desinfekční stanice

V obvodu RCP Brno není žádná desinfekční stanice. Odesílání vozů do desinfekčních stanic v dalších obvodech se provádí dle dispozic dispečera ÚDIV.

6. Určení kolejí k odstavování prázdných nákladních vozů v obvodu RCP Brno

Správkové vozy a vozy pracovního parku jsou deponovány dle interních pokynů vedoucího skupiny provozu RCP, případně operativně dle pokynů vedoucího dispečera – vedoucího směny RCP.

7. Seřadovací výkonnosti rozhodujících seřadovacích stanic

Seřadovací výkonnosti jsou uvedeny v technologiích jednotlivých stanic.

8. Stanice technických prohlídek

Technické prohlídky jsou nově rozděleny mezi DKV a UŽST. Vozmistři DKV jsou určeni pro osobní dopravu a vozmistři UŽST pro nákladní dopravu.

<i>Stanice</i>	<i>Provádí</i>	<i>Služba</i>
Brno-Maloměřice	UŽST	Nepřetržitá
Brno hl.n.	DKV	Nepřetržitá
Břeclav	DKV	Nepřetržitá
Břeclav	UŽST	Nepřetržitá
Havlíčkův Brod	DKV	Nepřetržitá
Havlíčkův Brod	UŽST	Nepřetržitá
Znojmo	DKV	Nepřetržitá
Znojmo	UŽST	6:00 – 19:00 v 1 až 6
Jihlava	DKV	Nepřetržitá
Jihlava	UŽST	Nepřetržitá
Veselí nad Moravou	DKV	1:25 – 22:00
Hodonín	UŽST	0:30 – 23:15 v 1 až 6

9. Organizace posunu ve vyjmenovaných ŽST

Posunovacími zálohami je zajišťován posun v ŽST:

Brno hl.n., B.-Maloměřice, Břeclav, *Havlíčkův Brod*, *Hodonín*, *Hrušovany n. J.*, Jihlava, *Pelhřimov*, *Skalice n. Svitavou*, *Veselí n. Moravou*, *Znojmo*, *Žďár n.Sázavou*

Pozn.: *žst.vyznačené kurzívou = posun + traťový výkon*

10. Stanice SNV, stanice s vozovou přepravní kanceláří (VPK)

Stanice SNV : ---

Stanice VPK : Břeclav

ČD RCP Brno Prováděcí nařízení k předpisu pro řízení provozu D7, část B

11. Doby obsazení pracovišť komandujícími a strojmistry

DKV Brno

strojmistr	B.-Maloměřice	nepř.	972 623 274, 4075
	Brno hl.n.	3.00-21.00	972 625 475, 4680
	Br.-H.Heršpice	nepř.	972 625 275
	Břeclav	nepř.	972 632 475, 2487
	Znojmo	3.30-21.00	972 634 475
	Havl.Brod	nepř.	972 645 518
	Tišnov	✂ 6.00-14.00	972 631 475
	Veselí n.M.	nepř.	972 635 475
	Jihlava	denně 6.00-18.00	972 646 429, 6182

DKV Č. Třebová

strojmistr	Č.Třebová	nepř.	972 325 606 HV
			972 325 607 čty

DKV Olomouc

strojmistr	Olomouc	nepř.	972 740 475
strojmistr	Přerov	nepř.	972 734 199 čty

DKV Ostrava

strojmistr	Přerov	nepř.	972 734 199 čty
------------	--------	-------	-----------------

PD 4-HV	Brno	nepř.	972 625 272, 5150
Lok.dispečer	Praha	nepř.	972 241 066
Lok.dispečer	Česká Třebová	nepř.	972 325 096
Lok.dispečer	Ostrava	nepř.	972 765 408
obratový výpr.	K.Hora	nepř.	972 253 820
zátěž.výpr.	Kúty	nepř.	907 281 041 14
Lok.dispečer	Trnava	nepř.	907 292 150 55

Vlakové čty stav k 10.12.2006:

DSVČ Brno hl.n	6.00-14.00	v prac.dny	p. Karásek	972 625 396
	mimo prac.dobu	(dále mpd)	sam.kom. 12/24	972 625 212
DSVČ B.-Maloměřice	6.00-14.00	v prac.dny	p. Otruba	972 623 173
		mpd	doz. provozu 12/24	972 625 494
DSVČ Břeclav	6.30-14.30	v prac.dny	p. Procházka	972 632 455
		mpd	sam.kom. 12/24	972 632 496
DSVČ Znojmo	5.30-16.45	denně	p. Jalůvka	972 634 448
		mpd	výpravčí	972 634 495
DSVČ Jihlava	6.00-16.00	v prac.dny	p.Soukup	972 646 588
	6.00-14.00	so+ne		
		mpd	výpravčí disp.	972 646 494

ČD RCP Brno Prováděcí nařízení k předpisu pro řízení provozu D7, část B

DSVČ Veselí n. M	6.30-14.30	v prac.dny mpd	p. Čonka sam.kom. (v noci avizo)	972 635 496 972 635 478
DSVČ Skalice n. S.	6.00-14.00	v prac.dny mpd	p. Hudeček výpravčí	972 622 456 972 622 454 972 622 455
DSVČ Žďár n.S.	6.30-18.30 7.30- 17.30 7.30-16.00	v prac.dny so ne mpd	p. Šmíd výpravčí	972 644 296 972 644 295
pro turnus A2 odloučené prac. Velké Meziříčí			výpravčí	972 641 610
DSVČ Mor.Bránice		nepř.	výpravčí	972 627 425
DSVČ Mor.Budějovice	6.00-16.30 6.00-16.00 6.00-14.00	út, čt, pá po, stř so, ne mpd		972 646 588
DSVČ Hodonín	6.15-19.15	v prac.dny mpd	p. Kordula výpravčí	972 633 559 972 633 555
DSVČ Telč	6.00.-14.00	v prac.dny mpd	pí. Vřohájková výpravčí	567 243 278 (státní tel.) 567 243 901 (státní tel.)
DSVČ Havl.Brod	6.00-18.00 6.00-15.15	v prac.dny So, Ne mpd	p. Pech výpravčí	972 645 414 972 645 414 972 645 406

Vlakové čety stav k 1.1.2006 (vznik OJ VDOD):

RCVD Brno

Sídlo komandujícího (DSVČ)	Komanduje pracoviště (SVČ)	Obsazení Komanda	Kontakt
Hlavní komando (HK) Břeclav (plní úlohu vedoucího směny pro členy VD v rámci RCVD Brno)	Břeclav Hodonín	Nepřetržitě	972 632 496
Vedlejší komando (VK) Brno hl.n.	Brno	Denní směny 6, ⁰⁰ -18, ⁰⁰	972 625 212
Vedlejší komando (VK) Veselí nad Moravou	Veselí nad Moravou	Denní směny 6, ³⁰ -14, ³⁰	972 635 496
Vedlejší komando (VK) Znojmo	Znojmo	Denní směny 6, ⁰⁰ -14, ⁰⁰	972 634 448

ČD RCP Brno Prováděcí nařízení k předpisu pro řízení provozu D7, část B

RCVD Jihlava

Sídlo komandujícího (DSVČ)	Komanduje pracoviště (SVČ)	Obsazení Komanda	Kontakt
Jihlava	Jihlava , Telč, Moravské.Budějovice Havlíčkův Brod Žďár nad Sázavou	Denně 0, ⁰⁰ -21, ⁰⁰	972646588 606919959 mob. mpd.

12. Pohotovostní pracoviště SSZT a pohotovostní prostředky pro údržbu technických zařízení

Pohotovost na pracovišti SSZT Brno :

Brno-Židenice – Říkonín - Nedvědice	606 647 619	info: 972 625 495
Vranovce – Břeclav (uzel)	606 647 618 602 578 773	972 632 494
Brno-Malom. (mimo) – Březová,V.Opatovice	602 571 655	972 622 455
Brno (uzel) –Vranovice (mimo)	606 647 620 602 768 235	972 625 614
Břeclav (mimo) – Mor.Písek	606 730 315	972 622 555

Ostatní složky obvodu SDC Brno mají domácí pohotovost.

Pohotovost v celém obvodu SDC Jihlava je zajištěna výhradně domácí pohotovostí.

Jednotlivé složky SDC zasílají všem příslušným výkonným jednotkám a skupině provozu RCP Brno pravidelné přehledy pohotovostí, s případným upřesněním dalších telefonních čísel nebo jiného dorozumívacího spojení.

Pohotovostní prostředky pro údržbu nebo obnovu technických zařízení

Jako centrální dispečer pro obvod RCP Brno se znalostí rozvrhu služeb pohotovostních pracovníků jednotlivých složek SDC (t.j. ST, SSZT, SEE, SBBH) je ustanoven elektrodispečer Brno a hlavní pohotovostní zaměstnanci jednotlivých SDC.

ČD RCP Brno Prováděcí nařízení k předpisu pro řízení provozu D7, část B
Členění správ tratí v jednotlivých SDC v obvodu RCP Brno:

SDC B R N O :

ST Brno

trat'ové okrsky:

Skalice n.S., Blansko, Tišnov,
Brno-Maloměřice, Brno hl.n.,
Šlapanice, Vyškov na M.,
Hrušovany u B.

ST Břeclav

Kyjov, Hodonín, Nesovice,
Mutěnice, Veselí nad Moravou,
Vranovice, Moravské Bránice,
Hrušovany nad Jevišovkou,
Znojmo, Břeclav

SDC J I H L A V A :

ST Jihlava

Světlá nad Sázavou,
Havlíčkův Brod 1 a 2,
Žďár nad Sázavou 1 a 2, Křižanov
Horní Cerekev, Kostelec u Jihlavy.,
Dobronín, Okříšky,
Náměšť nad Oslavou, Moravské Budějovice

Údržba radiotelekomunikačních prostředků:

Centrální ohlašovna poruch : 972 110 000

V obvodu RCP Brno zajišťuje ČD Telematika – oblastní SRT Brno :

v pracovní dny v době od 6.00 do 14.00 hod. : 972 62 5 994, 5992, 5336, 5270

mimo prac.dobu : mob. 606 681 612

13. Odlehčovací opatření, odklonové cesty

Odlehčovací opatření pro seřadovací stanice a odklony operativně projedná vedoucí dispečer RCP s vedoucími dispečery příslušných RCP, popř. s ústředním dispečerem.

ČD RCP Brno Prováděcí nařízení k předpisu pro řízení provozu D7, část B

14. Technicko-organizační opatření při mimořádnostech provozu, stanoviště nehodových pomocných prostředků

Stanoviště nehodových pomocných vlaků (NPV), nehodových jeřábových jednotek (NJJ) a nehodových vyprošťovacích jednotek (NVJ):

Nepřetržitou nehodovou pohotovost zajišťují tyto níže uvedené nehodové pomocné prostředky:

NPV + NJJ: DKV Brno PJ Maloměřice (NPV č. 410, NJJ EDK 750/295)
DKV Česká Třebová PJ Č.Třebová (NPV č. 601, NJJ EDK 750/303)
DKV Ostrava PJ Ostrava (NPV č. 402, NJJ EDK 750/299)
DKV Plzeň PJ Plzeň (NPV č. 801, NJJ EDK 750/290)
DKV Praha PJ Vršovice (NPV č. 611, NJJ EDK 750/296)
DKV Ústí nad Labem PJ Ústí nad Labem (NPV č. 615, NJJ EDK 750/298)

NPV: DKV České Budějovice PJ České Budějovice (NPV č. 804)

Nepřetržitou nehodovou pohotovost NVJ zajišťuje celosíťově HZS ČD.
Vedoucí dispečer s přihlédnutím k okamžité situaci v síti ČD objedná nejvhodnější NPP.

Lokality v RCP Brno, kde je umístěna točna:

Lokalita	délka v metrech	
Brno dolní n.	22,00	
Brno-Maloměřice	26,00	
Brno-Horní Heršpice	23,60	
Břeclav	20,00	22,00
Havlíčkův Brod	22,10	
Jihlava	20,00	
Veselí n.M.	26,00	

Upozornění:

Manipulační plocha pro případ havarijních úniků nebo ložných závad při přepravě závadných látek se nalézá v obvodu ŽST Břeclav v prostorách DKV – 2 kryté stáček plochy dle příslušných norem s kapacitou 2 čtyřosých cisteren. Technologicky přístavbu zajišťuje ŽST Břeclav.

ČD RCP Brno Prováděcí nařízení k předpisu pro řízení provozu D7, část B

Hranice DTV

Sídlo DTV	Jméno pracovníka číslo telefonu	Obvod DTV
Břeclav (SDC Brno)	Muller Lubomír Řehoř Bohumír 972 632 750, 2771	St.hran.OBB-Břeclav St.hra.ŽSR-Břeclav Břeclav-Hrušovany u Brna Břeclav – Hrušky (mimo)
Bzenec-přívoz (SDC Brno)	Štěpka M. 972 633 835, 3830	Hrušky-Nedakonice stf. Hodonín-st.hran.ŽSR
Hulín (SDC Zlín)	Chmelař Jaroslav 972 724 752	Přerov (mimo) - Nedakonice ss
Grygov (SDC Olomouc)	Kosek Oldřich 972 740 625	Přerov-Nezamyslice Olomouc-Nezamyslice
Křenovice (SDC Brno)	Váňa VI. 972 627 117, 7136	Nezamyslice (mimo) –Chrlice Šlapanice-Holubice
Modřice (SDC Brno)	Ing. Jaroslav Molák 972 626 249 972 626 250 972 626 251	Hrušovany u B.(mimo)-Maloměřice H.Heršpice-Brno dolní-Židenice Brno hl.n.-Chrlice(mimo) Brno hl.n.-Odb.Slatinská Odb.Táborská-Odb.Slatinská- -Šlapanice(včetně)
Tišnov (SDC Brno)	Žák Antonín 972 63 1192, 1453	Maloměřice(mimo)-Říkonín (včetně)
Blansko (SDC Brno)	Kunc Vlastimil 972 62 2224, 2225	Maloměřice (st.6) - Svitavy (mimo)
Žďár nad Sáz. (SDC Jihlava)	Gargulák Miloň 972 64 4480	Říkonín(mimo)-Přibyslav(mimo)
Havlíčkův Brod (SDC Jihlava)	Palán Petr 972 64 3452, 45139	Havl.Brod - Leština (mimo) Havl.Brod - Šlapanov (mimo) Havl.Brod-Přibyslav Leština – Holcův Jeníkov
Horní Cerekev (SDC Jihlava)	Poláček Lubomír 9725 52441	Šlapanov-Jihlava- Kostelec u J.- Počátky Žir.
Elektrodispečink České Budějovice	Málek M. 972 54 4438 972 54 4512 – pro RCP Brno	(Č.Budějovice)Počátky-Žirovnice – Jihlava město (mimo) - ovládá ED České Budějovice jako manipulant podle pokynů ED Havlíčkův Brod
Elektrodispečink Kolín	Dynybil 972 25 3581 972 25 3431 – pro stf. trakci	Golcův Jeníkov (mimo)-Kolín
Elektrodispečink Brno	972 62 3500-3509,5580,5502 542 213 939	

ČD RCP Brno Prováděcí nařízení k předpisu pro řízení provozu D7, část B

Sídlo DTV	Jméno pracovníka číslo telefonu	Obvod DTV
Elektrodispečink Havlíčkův Brod	Volanin Stanislav 9726 45259, 9726 45534, fax: 9726 45454	Říkonín (mimo) - Havl. Brod - Golčův Jeníkov, Jihlava město – Jihlava hl.n. – Havl. Brod, Počátky-Žirovnice – Jihlava město (mimo) - ovládá ED České Budějovice jako manipulant podle pokynů ED Havlíčkův Brod

Umístění sněhových fréz a pluhů

Je v plném rozsahu řešeno příslušným zimním opatřením.

15. Doplňující ustanovení k čl. 37 a příl. 12 ČD D7/3

Upozorňujeme na skutečnost, že pořizování informací o narušení jízdy vlaku s druhovou značkou kategorie N, se týká pouze vlaků nákladní dopravy.

16. Zpravování vlaků projíždějících zpravovacími stanicemi odchýlně od článku 7.2 Prováděcího nařízení k předpisu ČD D7 část A

vlak	projíždí zpravovací ŽST	zpravuje ŽST	Poznámka
EC 72	Česká Třebová	Brno hl.n.	pomocí výpočetní techniky (program DK-modul „V“ rozkazy)
EC 74	Česká Třebová	Brno hl.n.	pomocí výpočetní techniky (program DK-modul „V“ rozkazy)
EC 134	Česká Třebová	Brno hl.n.	pomocí výpočetní techniky (program DK-modul „V“ rozkazy)
Ex 570	Česká Třebová	Brno hl.n.	pomocí výpočetní techniky (program DK-modul „V“ rozkazy)
všechny nákladní vlaky	Přerov ve směru na Olomouc	Břeclav	pomocí výpočetní techniky (program DK-modul „V“ rozkazy)
všechny nákladní vlaky	Přerov ve směru na Petroviče u Karviné	Břeclav	pomocí výpočetní techniky (program DK-modul „V“ rozkazy)

**Zástupce ředitele odboru pro řízení RCP Brno
Ing. Pavel Surý v.r.**