

Provozní řád

Vlečka ČD, a.s. - Jilemnice



Účinnost od:	01. 02. 2025
č. jednací:	0289/25-O18
Změna č.:	---
Č. jednací změny:	---

Zpracovatel Provozního řádu:

Bc. Hynek Šeliga, systémový specialista, RPP Česká Třebová

OBSAH

Záznam o změnách.....	4
Seznam příloh	4
Rozsah znalostí.....	4
Seznam použitých značek a zkratk	4
1. Kontaktní údaje pracoviště.....	5
2. Ohlašovací pracoviště pro nahlášení poruch, havárií, nehod a incidentů při provozování dráhy a drážní dopravy.....	5
3. Charakteristika pracoviště.....	5
4. Obvody pracoviště	5
5. Přístupové cesty.....	5
6. Rychlost ŽKV v obvodu pracoviště	5
7. Zaměstnanci v dopravní službě a jejich stanoviště	5
8. Platnosti provozních předpisů v obvodu pracoviště	6
9. Upřesnění technologických postupů	6
10. Upřesnění technologických postupů pro ostatní dopravce.....	6
11. Platnost dokumentů a předpisů na styku drah	6
12. Organizace a evidence jízd na styku drah.....	6
13. Zajišťování hnacích a tažených vozidel proti ujetí při posunu s posunovou četou	7
14. Zajišťování hnacích a tažených vozidel proti ujetí při posunu bez posunové čety	7
15. Způsob zajištění vozidel proti ujetí	7
16. Kolejiště pracoviště.....	7
17. Seznam oblouků s poloměrem menším než 190 m	8
18. Seznam kolejí	8
19. Obsluha osvětlení kolejiště.....	8
20. Seznam výhybek, výkolejek a kolejových zábran.....	8
21. Zabezpečovací zařízení v obvodu pracoviště	8
22. Zabezpečovací zařízení na styku drah.....	8
23. Porucha zabezpečovací zařízení na styku drah.....	8
24. Seznam hlavních návěstidel, předvěstí, návěstidel platných pro posun a návěstidel pro zkoušku brzdy apod.	8
25. Zařízení pro manipulaci s ŽKV	8
26. Přejezdy a přechody.....	8
27. Křížení dráhy a dopravních ploch.....	9
28. Zařízení pro čištění kolejových vozidel.....	9

29.	Uložení klíčů od ŽKV	9
30.	Pískovna a zbrojení pískem	9
31.	Rozvod vody pro zbrojení ŽKV	9
32.	Rozvod tlakového vzduchu.....	9
33.	Tankovací stanice.....	9
34.	Vyprazdňování retenčních nádrží WC kolejových vozidel.....	9
35.	Stanoviště pro ukládání zarážek, klínů apod.....	9
36.	Stojany el. energie pro připojení ŽKV	9
37.	Zkušební smyčka VZ	9
38.	Hlavní uzávěry vody a plynu.....	10
39.	Plánování údržby vozidel.....	10
40.	Plánování údržby vozidel.....	10
41.	Vyřazování ŽKV z provozu do údržby	10
42.	Návrat ŽKV do provozu po údržbě	10

Záznam o změnách

Číslo změny	Týká se ustanovení článku, přílohy	Platnost od	Schváleno č.j.	Zpracoval

Seznam příloh

Příloha	Název přílohy
Příloha č. 1	Plán obvodu pracoviště
Příloha č. 2	Ohlašování mimořádných událostí

Rozsah znalostí

Pracovní zařazení	Znalost provozního řádu (PŘ)
Strojvedoucí-instruktor, strojvedoucí	Úplná čl.: 1 – 9, 11 – 29, 35, 36
Strojmistr	Úplná čl.: 1 – 3, 7, 12, 29
Zaměstnanci jiných OJ příp. externích subjektů, pracujících nebo užívajících pracoviště	Úplná čl.: 1 – 8, 10 – 26, 35, 36

Seznam použitých značek a zkratk

MU	Mimořádná událost dle předpisu ČD D 17
OŘOD	Oblastní ředitelství osobní dopavy
PP	Pracoviště provozu
PP	Pracoviště provozu
RPP	Regionální pracoviště provozu
SS	Strojní stanice
ŽKV	Železniční kolejové vozidlo
ŽST	Železniční stanice

1. Kontaktní údaje pracoviště

Adresa pracoviště: Nádražní č. p. 295, 514 01 Jilemnice

Pracoviště – vlečka V4531 - sestává ze dvou manipulačních kolejí č. 4, a č. 6 a lokomotivní remízy (bývalá výtopna) sestávající ze dvou kolejí s prohlížecími kanály.

Nástupní místnost strojvedoucích se nachází ve výpravní budově a je značena jako OP3.

Lokomotivní remíza není využívána pro potřeby RPP a je uzamčena.

Jméno a příjmení	Pracovní zařazení	Kontakt
Bc. Hynek Šeliga	Analytik vyšetřování, RPP Česká Třebová	T: 725 204 753 E: seliga@epos.cd.cz

2. Ohlašovací pracoviště pro nahlášení poruch, havárií, nehod a incidentů při provozování dráhy a drážní dopravy

pracoviště strojmistru SS Trutnov, tel.: 972 351 415, 602 577 951

3. Charakteristika pracoviště

Pracoviště:

- spadá do kategorie železničních drah: vlečka;
- je zaústěno do dráhy regionální Martinice v Krkonoších - Rokytnice nad Jizerou v ŽST Jilemnice

4. Obvody pracoviště

Obvod pro kolejiště je vymezen:

- koncem výhybky č. 5 v km 3,673 (= km 0,000 vlečky).

Umístění návěsti „Hranice provozovatele dráhy“:

- Nepřenosné návěstidlo Hraničník s návěstí Hranice provozovatele dráhy je umístěna v úrovni konce výhybky č. 5 v km 3,673 (= km 0,000 vlečky).

5. Přístupové cesty

Přístupové cesty na pracoviště jsou stanoveny:

- Pro silniční vozidla a pro pěší: po panelové cestě z ulice Nádražní za železničním přejezdem P4744.
- od budovy ŽST mezi staničními kolejemi č. 3 a č. 5 až k námezníku výhybky č. 9, odtud kolmo na staniční koleje č. 3, č. 1 a č. 2 do obvodu provozního pracoviště. Cesta od ŽST k remíze je pouze pro pěší a mohou ji používat pouze zaměstnanci ve službě.

6. Rychlost ŽKV v obvodu pracoviště

Max. dovolená rychlost. v celém obvodu vlečky je 5 km/h.

7. Zaměstnanci v dopravní službě a jejich stanoviště

Neobsazeno.

8. Platnosti provozních předpisů v obvodu pracoviště

Pro dopravce ČD platí ustanovení provozních předpisů:

SŽ D1 ČÁST PRVNÍ, SŽ Z1, SŽ Z11, ČD Op 16, ČD D 17, ČD M 32, ČD O 2, Dokument k postupu při ohlašování a šetření mimořádných událostí, závažných a smrtelných pracovních úrazů ČD, a.s., ČD D 2, ČD V 15/I, ČD V 2, ČD V 62, ČD V 8/I, ČD V 25.

Pro ostatní dopravce platí ustanovení provozních předpisů:

SŽ D1 ČÁST PRVNÍ, SŽ Z1, SŽ Z11, ČD Op 16, ČD D 17, ČD M 32, ČD O 2, Dokument k postupu při ohlašování a šetření mimořádných událostí, závažných a smrtelných pracovních úrazů ČD, a.s. a dotčené předpisy dopravce.

9. Upřesnění technologických postupů

Posun v obvodu pracoviště je prováděn dle ustanovení předpisu SŽ D1 ČÁST PRVNÍ.

Svolení k zahájení posunu v obvodu pracoviště se neuděluje, za organizaci posunu v obvodu pracoviště je zodpovědný strojvedoucí.

V obvodu pracoviště není dovoleno posunovat s vozidly, která nejsou přivěšena k hnacímu vozidlu!

10. Upřesnění technologických postupů pro ostatní dopravce

Posun v obvodu pracoviště je prováděn dle ustanovení předpisu SŽ D1 ČÁST PRVNÍ.

Svolení k zahájení posunu v obvodu pracoviště se neuděluje, za organizaci posunu v obvodu pracoviště je zodpovědný strojvedoucí.

V obvodu pracoviště není dovoleno posunovat s vozidly, která nejsou přivěšena k hnacímu vozidlu!

V obvodu pracoviště je zakázán posun odrazem!

11. Platnost dokumentů a předpisů na styku drah

V místě styku drah platí:

- Přípojový provozní řád dráhy – vlečky ČD, a.s. - Jilemnice
- Dokumenty a předpisy uvedené v PPŘ
- Dokumenty a předpisy uvedené v čl. 8 tohoto PŘ

12. Organizace a evidence jízd na styku drah

Svolení k jízdě z obvodu pracoviště uděluje:

- Výpravčí ŽST Jilemnice tel: 972 368 555, 724 927 289

Svolení k jízdě do obvodu pracoviště uděluje:

- strojmistr SS Trutnov, tel: 972 351 415, 602 577 951

Evidenci jízd zajišťuje:

- strojmistr SS Trutnov, tel: 972 351 415, 602 577 951

Provozovatel vlečky provozovateli dráhy celostátní předá a průběžně aktualizuje seznam pravidelných nástupů a odstupů drážních vozidel pro platný JŘ. Jízdy drážních vozidel podle tohoto seznamu se považují za sjednané a není nutné je sjednávat.

Všechny ostatní jízdy drážních vozidel musí být sjednány.

13. Zajišťování hnacích a tažených vozidel proti ujetí při posunu s posunovou četou

Pro dopravce ČD:

Tažená vozidla zajišťuje: vedoucí posunové čety

Hnací vozidla zajišťuje: strojvedoucí

Pro ostatní dopravce:

Hnací a tažená vozidla zajišťuje: zaměstnanec dopravce dle interního pokynu dopravce.

14. Zajišťování hnacích a tažených vozidel proti ujetí při posunu bez posunové čety

Pro dopravce ČD:

Tažená vozidla zajišťuje: strojvedoucí

Hnací vozidla zajišťuje: strojvedoucí

Pro ostatní dopravce:

Hnací a tažená vozidla zajišťuje: zaměstnanec dopravce dle interního pokynu dopravce.

15. Způsob zajištění vozidel proti ujetí

Pro dopravce ČD:

Hnací a tažená vozidla se zajistí proti ujetí dle předpisu ČD D 2.

Pro ostatní dopravce:

Hnací a tažená vozidla zajišťuje: odborně způsobilý zaměstnanec dopravce dle interního pokynu dopravce

16. Kolejiště pracoviště

Kolejiště není elektrifikováno.

Plán kolejiště se nachází v příloze č. 1 tohoto PŘ.

Třída přechodnosti kolejiště je: **C2**. Tato hodnota je platná pro celý rozsah kolejiště.

17. Seznam oblouků s poloměrem menším než 190 m

Neobsazeno.

18. Seznam kolejí

Č.	Délka	Určení	Spád ‰ Směr	Prohlížeční jáma / Lávka / Boční kanály (délka)	Poznámky
4	74,2 m	Kusá Manipulační	2 ‰ k ŽST Martinice	ANO (24,5 m) /NE/NE	Zarážedlo (v km 3,775)
6	63,1 m	Kusá Manipulační	2 ‰ k ŽST Martinice	ANO (12,2 a 13,9 m) /NE/NE	Zarážedlo (v km 3,764)

19. Obsluha osvětlení kolejiště

Kolejiště nemá své vlastní osvětlení

20. Seznam výhybek, výkolejek a kolejových zábran

Č.	Kilometr. poloha	Obsluha		Zabezpečení	Základní poloha/směr	Odpovědnost za provozní údržbu
		Jak	Odkud/kým			
6	3,673	ručně	ručně	žádné	Přímý směr	OCÚ Střed

21. Zabezpečovací zařízení v obvodu pracoviště

Neobsazeno

22. Zabezpečovací zařízení na styku drah

Odbočná výhybka č. 5 je zajištěna výměnovým zámkem v závislosti na kontrolním zámku výhybky č. 8.

23. Porucha zabezpečovacího zařízení na styku drah

Porucha se oznámí:

- výpravčí ŽST Jilemnice, tel. 972 368 555, 724 927 289
- směnovému strojmistovi SS Trutnov, tel. 972 351 415, mobil. 602 577 951

24. Seznam hlavních návěstidel, předvěstí, návěstidel platných pro posun a návěstidel pro zkoušku brzdy apod.

Neobsazeno

25. Zařízení pro manipulaci s ŽKV

Neobsazeno

26. Přejezdy a přechody

Ve všech obvodech pracoviště mají vždy přednost kolejová vozidla před chodci nebo silničními vozidly. Se silničními vozidly se lze v provozním pracovišti v části u remízy pohybovat pouze

mezi remízou a staničními kolejemi a podél zadní části levé stěny remízy. Do jiných prostor je zakázáno vozidly vjíždět. Maximální rychlost v obvodu depa je 10km/h.

27. Křížení dráhy a dopravních ploch

Neobsazeno

28. Zařízení pro čištění kolejových vozidel

Neobsazeno

29. Uložení klíčů od ŽKV

Klíče od všech ŽKV jsou uloženy na útulku strojvedoucích.

Všechna ŽKV odstavená v obvodu pracoviště musí být v době, kdy se neužívají, zamknuta a zajištěna tak, aby byl zamezen vstup nepovolaným osobám.

30. Pískovna a zbrojení pískem

Neobsazeno

31. Rozvod vody pro zbrojení ŽKV

Neobsazeno

32. Rozvod tlakového vzduchu

Neobsazeno

33. Tankovací stanice

Neobsazeno

34. Vyprazdňování retenčních nádrží WC kolejových vozidel

Neobsazeno

35. Stanoviště pro ukládání zarážek, klínů apod.

Stanoviště uložení	Druh (zarážka/klín)	Počet stojanů	Počet ks	Označení zarážek	Odpovídá za vybavení/ údržbu
U koleje č. 6/útulek	Zarážka/klín	1	2/8	RPP Č.Třebová	Vedoucí SS Trutnov

36. Stojany el. energie pro připojení ŽKV

Umístění:	Na čele provozní budovy, mezi vraty (230 V) pro 4. a 6. kolej
Obsluha:	Strojvedoucí

37. Zkušební smyčka VZ

Neobsazeno

38. Hlavní uzávěry vody a plynu

umístěn v místnosti kotelny pod podlahou

39. Plánování údržby vozidel

Neobsazeno.

40. Plánování údržby vozidel

Neobsazeno

41. Vyřazování ŽKV z provozu do údržby

Neobsazeno.

42. Návrat ŽKV do provozu po údržbě

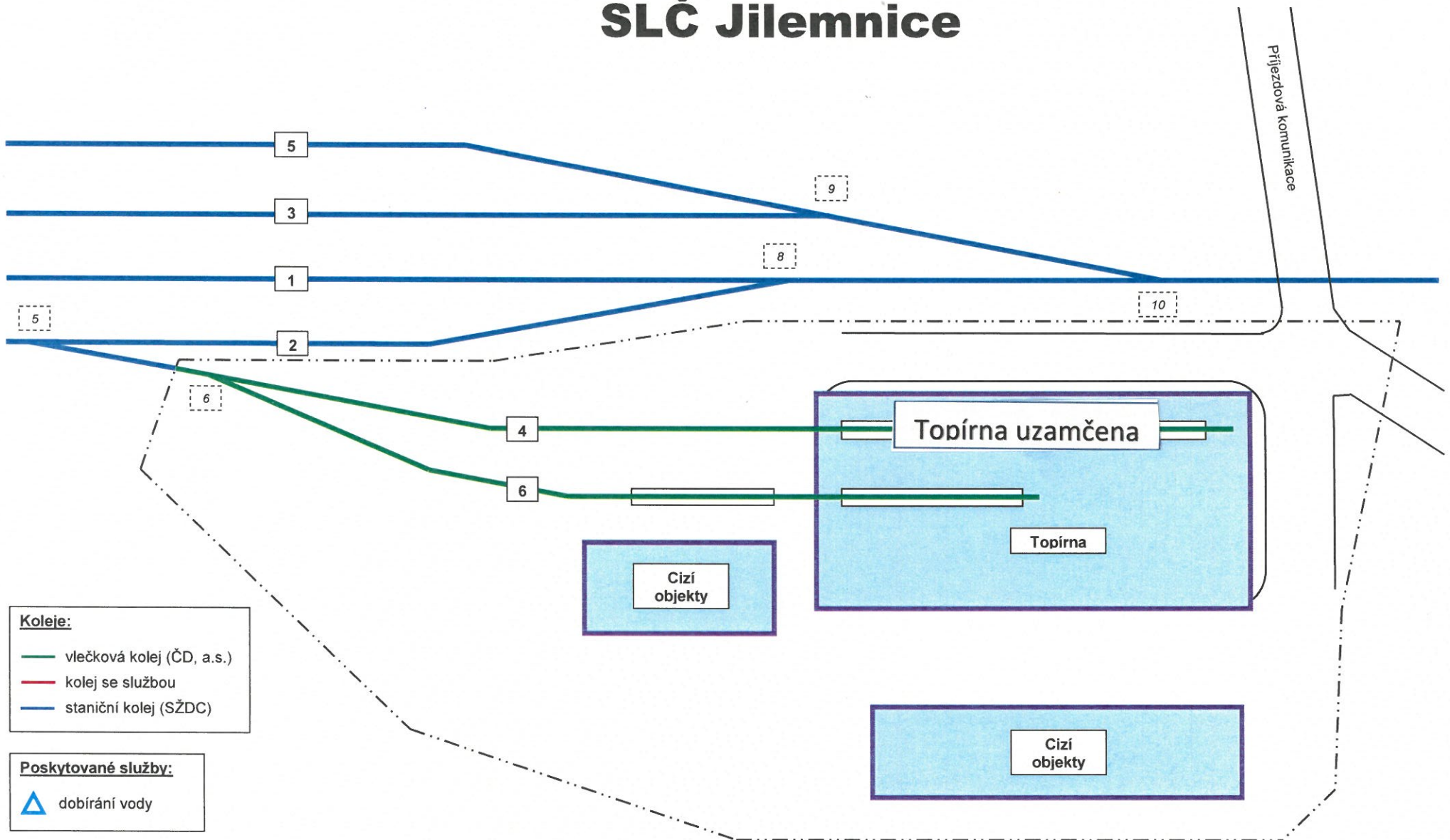
Neobsazeno.

Provozní řád
Vlečka RSM Rokytnice
nad Jizerou




PŘÍLOHA č. 01

Plán obvodu pracoviště

SLČ Jilemnice



Koleje:

-  vlečková kolej (ČD, a.s.)
-  kolej se službou
-  staniční kolej (SŽDC)

Poskytované služby:

-  dobírání vody

Pracoviště není trvale obsazeno vedoucím posunu. Výhybku č. 6 obsluhuje strojvedoucí.

Vjezdová kolej je ze staniční koleje č. 2 přes výhybku č. 5.

Provozní řád vlečka ČD, a.s. - Jilemnice

PŘÍLOHA č. 02

Ohlašování MU

Ohlašování mimořádných událostí

Každý zaměstnanec nebo osoba ve smluvním vztahu k provozovateli dráhy nebo drážní dopravy, je povinen neprodleně ohlásit mimořádnou událost (dále též MU), kterou sám způsobil, které je účastníkem, kterou zjistil nebo se o ní věrohodným způsobem dozvěděl, na ohlašovací pracoviště dle ohlašovacího rozvrhu.

Pokud při MU dojde k újmě na zdraví, úmrtí, požáru, případně k jiné, životy a zdraví ohrožující události, je primárním úkonem ohlašujícího zaměstnance neprodlené ohlášení této skutečnosti do integrovaného záchranného systému – telefonní číslo:

112

Postup při ohlášení MU

Ohlášení MU se řídí předpisem ČD D17, ČD 1/D17 a následujícími zásadami a postupy.

Postup pro ohlášení MU je graficky znázorněn v příloze A.

Zaměstnanec je povinen ohlásit vznik MU (pokud mu to zdravotní stav dovolí):

1. na pracoviště regionálního dispečera ČD;
2. na pracoviště strojmistra.

Telefonní kontakt na dispečink osobní dopravy ČD pro ohlašování mimořádných událostí na pracovišti Jilemnice.

Regionální dispečer Střed (Praha)	972 232 661
--	-------------

Výše uvedené telefonní číslo slouží pouze pro ohlašování mimořádných událostí!

Telefonní číslo na nehodovou pohotovost pro pracoviště obvodu Liberec

Nehodová pohotovost	
Liberec	602 263 956

Ohlašovací pracoviště

Ohlašovací pracoviště pro pracoviště Jilemnice			
SS Trutnov	strojmistr	972 351 415	602 577 951

Strojmistr, kterému byla ohlášena MU, musí hlášení neprodleně předat zaměstnanci centrálního ohlašovacího pracoviště!

Na každém ohlašovacím pracovišti musí být založen **Obal MU** s obsahem stanoveným předpisem ČD D17.

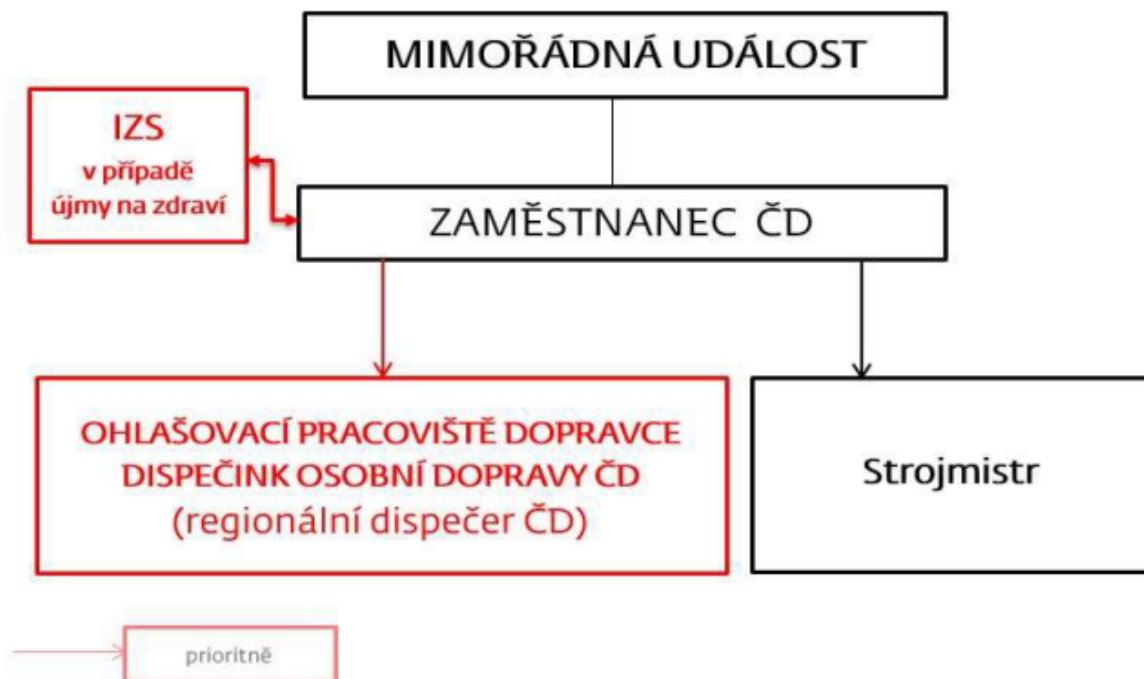
Důležitá telefonní čísla:

Zaměstnanec	Pevná linka	Mobilní telefon
IZS	0 112	112
Lékařská záchranná služba	0 155	155
Hasičská záchranná služba	0 150	150
Policie ČR	0 158	158
Ředitel OŘOD Střed	0 602 695 266	602 695 266
Náměstek ředitele OŘOD Střed	0 725 747 943	725 747 943
Manažer RPP Česká Třebová	0 602 540 242	602 540 242
Přednosta PP Hradec Králové	0 602 737 140	602 737 140
Vedoucí SS Trutnov	0 724 494 484	724 494 484
Ředitel OCÚ Střed	0 724 520 854	724 520 854

PŘÍLOHA A

Ohlašovací rozvrh MU

na dráze ČD (např. vlečky, kolejiště RSM, kolejiště OCÚ)



Svolávací rozvrh MU

na dráze ČD (např. vlečky, kolejště RSM, kolejště OCÚ)

