

## **Příloha D**

### **Pomůcky k nebezpečným meteorologickým jevům - NMJ**

#### **D.1 Plánek OŘ Hradec Králové**

Uložen jako samostatná **příloha G** ve formátu .pdf

**D.2 Přehled úseků se zvýšeným rizikem tvorby překážek na trati**

# Přehled úseků se zvýšeným rizikem tvorby překážek na trati

## OŘ Hradec Králové

TTP	VDS	Trať úsek	km poloha od	do	objekt	riziko	
<b>309A</b>		<b>Přerov - Česká Třebová</b>					
309A		Třebovice v Čechách	Rudoltice v Čechách	8,000	8,500	2.TK	pád stromů
<b>309D</b>		<b>Třebovice v Čechách - Česká Třebová odj. skupina</b>					
309D		Kolej č. 3	Česká Třebová	5,000	5,850	TK	pád stromů
<b>313D</b>		<b>Prostějov hl. n. - Chornice</b>					
313D		Dzbel	Chornice	31,700	32,900	TK	pád stromů
313D		Dzbel	Chornice	36,000	36,400	TK	pád stromů
<b>314C</b>		<b>Chornice – Skalice nad Svitavou</b>					
314C		Chornice	Velké Opatovice	4,200	5,700	TK	závěje
314C		Chornice	Velké Opatovice	7,000	9,800	TK	závěje
<b>314D</b>		<b>Rudoltice v Čechách - Lanškroun</b>					
314D		Rudoltice v Čechách	Lanškroun	1,900	4,000	TK	pád stromů
<b>314E</b>		<b>Chornice - Třebovice v Čechách</b>					
314E		Chornice	Městečko Trnávka	42,700	42,800	TK	pád stromu
314E		Chornice	Městečko Trnávka	43,850	45,200	TK	pád stromů
314E		Městečko Trnávka	Moravská Třebová	49,100	52,400	TK	pád stromů
314E		Městečko Trnávka	Moravská Třebová	53,900	54,600	TK	pád stromů
314E		Městečko Trnávka	Moravská Třebová	57,450	57,800	TK	pád stromů
314E		Moravská Třebová	Mladějov na Moravě	59,600	60,800	TK	závěje
314E		Moravská Třebová	Mladějov na Moravě	61,500	62,400	TK	závěje
314E		Moravská Třebová	Mladějov na Moravě	63,400	63,650	TK	pád stromů
314E		Moravská Třebová	Mladějov na Moravě	63,700	64,200	TK	závěje

TTP	VDS	Trať úsek		km poloha od do		objekt	riziko
314E		Moravská Třebová	Mladějov na Moravě	64,200	64,850	TK	pád stromů
314E		Moravská Třebová	Mladějov na Moravě	65,100	65,500	TK	závěje
314E		Moravská Třebová	Mladějov na Moravě	65,200	65,350	TK	pád stromů
314E		Mladějov na Moravě	Třebovice v Čechách	66,600	66,700	TK	závěje
314E		Mladějov na Moravě	Třebovice v Čechách	67,800	68,150	TK	pád stromů
314E		Mladějov na Moravě	Třebovice v Čechách	68,200	68,600	TK	závěje
314E		Mladějov na Moravě	Třebovice v Čechách	72,000	74,500	TK	pád stromů
<b>326A</b>		<b>Svitavy - Česká Třebová</b>					
326A		Opatov	Česká Třebová	238,060	238,220	2.TK	pád stromů
326A		Opatov	Česká Třebová	238,450	238,700	2.TK	pád stromů
326A		Opatov	Česká Třebová	238,000	238,330	1.TK	pád stromů
<b>501A</b>		<b>Česká Třebová - Kolín</b>					
501A		Choceň	Zámrsk	274,400	276,000	1.TK	pád stromů
501A		Zámrsk	Uhersko	281,000	282,000	2.TK	pád stromů
501A		Kostěnice	Pardubice	295,920	297,850	1.TK	pád stromů
501A		Kostěnice	Pardubice	295,980	297,400	2.TK	pád stromů
501A		Pardubice	Přelouč	309,400	310,000	1.TK	pád stromů
501A		Pardubice	Přelouč	309,500	310,800	2.TK	pád stromů
501A		Řečany nad Labem	Záboří nad Labem	329,600	330,500	2.TK	pád stromů
<b>505A</b>		<b>Choceň - Velký Osek</b>					
505A		Choceň	Újezd u Chocně	1,100	3,350	TK	pád stromů
505A		Třebechovice pod Orebem	Týniště nad Orlicí	43,500	46,000	TK	pád stromů
<b>505C</b>		<b>Pardubice - Jaroměř</b>					
505C		Pardubice - Rosice nad Labem	Stéblová	6,200	6,700	1.TK	pád stromů
505C		Předměřice nad Labem	Smiřice	27,800	28,800	TK	pád stromů

TTP	VDS	Trať úsek	km poloha		objekt	riziko	
			od	do			
<b>506A</b>		<b>Týniště n/O. - Meziměstí st. hr.</b>					
506A		Týniště nad Orlicí	Bolehošť	27,000	30,400	TK	pád stromů
506A		Police nad Metují	Teplice nad Metují	78,600	79,200	TK	pád stromů
<b>507A</b>		<b>Havlíčkův Brod - Pardubice - Rosice nad Labem</b>					
507A		Hlinsko v Čechách	Žďárec u Skutče	41,800	42,200	TK	závěje
507A		Hlinsko v Čechách	Žďárec u Skutče	43,300	43,700	TK	závěje
507A		Hlinsko v Čechách	Žďárec u Skutče	44,200	45,100	TK	pád stromů
507A		Hlinsko v Čechách	Žďárec u Skutče	45,300	46,600	TK	závěje
507A		Hlinsko v Čechách	Žďárec u Skutče	47,000	47,400	TK	závěje
507A		Hlinsko v Čechách	Žďárec u Skutče	47,700	47,800	TK	závěje
507A		Hlinsko v Čechách	Žďárec u Skutče	49,000	49,500	TK	závěje
507A		Hlinsko v Čechách	Žďárec u Skutče	50,000	50,200	TK	závěje
507A		Hlinsko v Čechách	Žďárec u Skutče	51,100	51,170	TK	závěje
507A		Hlinsko v Čechách	Žďárec u Skutče	51,300	51,350	TK	závěje
507A		Hlinsko v Čechách	Žďárec u Skutče	51,600	51,700	TK	závěje
507A		Žďárec u Skutče	Chrast u Chrudimi	56,300	56,350	TK	závěje
507A		Žďárec u Skutče	Chrast u Chrudimi	61,000	65,500	TK	pád stromů
507A		Žďárec u Skutče	Chrast u Chrudimi	66,300	66,400	TK	závěje
507A		Chrast u Chrudimi	Slatiňany	70,200	71,000	TK	závěje
507A		Chrast u Chrudimi	Slatiňany	71,100	71,300	TK	závěje
507A		Chrast u Chrudimi	Slatiňany	71,400	71,800	TK	závěje
507A		Chrast u Chrudimi	Slatiňany	73,000	75,600	TK	závěje
507A		Slatiňany	Chrudim	76,830	77,000	TK	pád stromů
507A		Chrudim	Medlešice	81,200	81,400	TK	pád stromů
507A		Chrudim	Medlešice	81,650	82,200	TK	pád stromů
507A		Chrudim	Pardubice - Rosice nad Labem	83,450	84,100	TK	závěje
507A		Chrudim	Pardubice - Rosice nad Labem	84,130	85,450	TK	závěje
507A		Medlešice	Pardubice - Rosice nad Labem	84,000	84,100	TK	pád stromů
<b>507B</b>		<b>Svitavy - Žďárec u Skutče</b>					
507B		Svitavy	Květná	5,400	8,500	TK	pád stromů

TTP	VDS	Trať úsek		km poloha		objekt	riziko
				od	do		
507B		Svitavy	Květná	6,200	7,200	TK	závěje
507B		Svitavy	Květná	10,000	10,300	TK	závěje
507B		Květná	Polička	12,600	13,000	TK	závěje
507B		Květná	Polička	13,900	14,500	TK	závěje
507B		Květná	Polička	17,000	19,100	TK	závěje
507B		Polička	Borová u Poličky	21,200	21,600	TK	závěje
507B		Polička	Borová u Poličky	22,300	22,900	TK	závěje
507B		Polička	Borová u Poličky	23,000	23,200	TK	závěje
507B		Polička	Borová u Poličky	25,600	26,200	TK	závěje
507B		Polička	Borová u Poličky	28,000	28,200	TK	závěje
507B		Borová u Poličky	Čachnov	30,500	33,500	TK	pád stromů
507B		Borová u Poličky	Čachnov	33,500	34,100	TK	závěje
507B		Borová u Poličky	Čachnov	34,900	36,700	TK	závěje
507B		Čachnov	Skuteč	38,500	40,550	TK	závěje
507B		Čachnov	Skuteč	40,925	41,700	TK	závěje
507B		Čachnov	Skuteč	44,400	45,200	TK	pád stromů
507B		Čachnov	Skuteč	45,220	45,460	TK	závěje
507B		Čachnov	Skuteč	45,560	46,800	TK	závěje
507B		Čachnov	Skuteč	48,000	48,700	TK	závěje
<b>508</b>		<b>Jaroměř - Liberec</b>					
508		Jaroměř	Dvůr Králové nad Labem	42,950	43,600	TK	závěje
508		Jaroměř	Dvůr Králové nad Labem	44,500	45,300	TK	závěje
508		Jaroměř	Dvůr Králové nad Labem	45,700	46,800	TK	pád stromů
508		Jaroměř	Dvůr Králové nad Labem	46,700	47,100	TK	závěje
508		Jaroměř	Dvůr Králové nad Labem	48,900	49,800	TK	pád stromů
508		Jaroměř	Dvůr Králové nad Labem	51,000	53,900	TK	pád stromů
508		Dvůr Králové nad Labem	Bílá Třemešná	55,600	56,200	TK	závěje
508		Dvůr Králové nad Labem	Bílá Třemešná	56,800	60,000	TK	pád stromů
508		Bílá Třemešná	Mostek	63,000	63,600	TK	závěje
508		Bílá Třemešná	Mostek	63,700	65,500	TK	pád stromů

TTP	VDS	Trať úsek		km poloha		objekt	riziko
				od	do		
508		Bílá Třemešná	Mostek	65,300	66,400	TK	závěje
508		Mostek	Horka u Staré Paky	68,000	68,900	TK	pád stromů
508		Mostek	Horka u Staré Paky	68,900	69,400	TK	závěje
508		Mostek	Horka u Staré Paky	70,400	71,300	TK	pád stromů
508		Mostek	Horka u Staré Paky	71,300	73,200	TK	závěje
508		Horka u Staré Paky	Stará Paka	77,600	77,900	TK	závěje
508		Horka u Staré Paky	Stará Paka	80,300	81,200	TK	závěje
508		Horka u Staré Paky	Stará Paka	82,000	82,500	TK	závěje
508		Horka u Staré Paky	Stará Paka	83,900	84,100	TK	závěje
508		Stará Paka	Košťálov	85,944	94,060	TK	pád stromů
508		Stará Paka	Košťálov	86,200	86,600	TK	závěje
508		Stará Paka	Košťálov	86,750	86,900	TK	závěje
508		Stará Paka	Košťálov	87,200	87,450	TK	závěje
508		Stará Paka	Košťálov	88,080	88,200	TK	závěje
508		Stará Paka	Košťálov	88,950	89,150	TK	závěje
508		Košťálov	Semily	95,560	101,607	TK	pád stromů
508		Semily	Železný Brod	103,080	108,002	TK	pád stromů
508		Železný Brod	Malá Skála	109,495	115,165	TK	pád stromů
508		Malá Skála	Turnov	116,335	123,138	TK	pád stromů
508		ŽST Sychrov - turnovské zhlaví		131,785	131,916	TK	záplavy
508		Sychrov	Hodkovice nad Mohelkou	132,600	136,848	TK	pád stromů
508		Hodkovice nad Mohelkou	Rychnov u Jablonce n/N.	138,166	142,856	TK	pád stromů
508		Rychnov u Jablonce n/N.	Jeřmanice	143,992	149,132	TK	pád stromů
<b>508</b>		<b>Jaroměř - Liberec</b>					
508		výhybky ŽST LBC		143,166	143,981	TK	závěje
508		výhybky ŽST LBC		0,060	0,608	TK	závěje
508		výhybky ŽST LBC		0,030	1,764	TK	závěje
508		výhybky ŽST LBC		1,145	1,786	TK	závěje
<b>509A</b>		<b>Jaroměř - Trutnov hl. n.</b>					
509A		Starkoč	Červený Kostelec	21,600	23,600	TK	pád stromů

TTP	VDS	Trať úsek		km poloha od do		objekt	riziko
509A		Červený Kostelec	Malé Svatoňovice	29,500	29,700	TK	závěje
509A		Červený Kostelec	Malé Svatoňovice	31,300	31,500	TK	závěje
509A		Malé Svatoňovice	Trutnov	36,600	36,800	TK	závěje
509A		Malé Svatoňovice	Trutnov	39,800	46,800	TK	pád stromů
<b>509B</b>		<b>Teplice n/M. - Trutnov střed</b>					
509B		Trutnov střed	Radvanice	8,410	8,560	TK	závěje
509B		Trutnov střed	Radvanice	9,200	9,300	TK	závěje
509B		Trutnov střed	Radvanice	9,500	9,600	TK	závěje
509B		Trutnov střed	Radvanice	10,300	10,500	TK	závěje
509B		Radvanice	Janovice u Trutnova	12,700	15,400	TK	pád stromů
509B		Janovice u Trutnova	Adršpach	17,000	17,400	TK	závěje
509B		Janovice u Trutnova	Adršpach	17,600	17,700	TK	závěje
509B		Janovice u Trutnova	Adršpach	19,450	19,600	TK	závěje
509B		Janovice u Trutnova	Adršpach	21,400	23,300	TK	pád stromů
509B		Adršpach	Teplice nad Metují	27,000	29,400	TK	pád stromů
<b>509C</b>		<b>Trutnov-Poříčí - Královec st.hr.</b>					
509C		Trutnov	Královec	50,000	59,000	TK	pád stromů
<b>510A</b>		<b>Trutnov hl. n. - Chlumeck nad Cidlinou</b>					
510A		Smidary	Ostroměř	43,000	43,200	TK	pád stromů
510A		Smidary	Ostroměř	46,100	47,700	TK	pád stromů
510A		Ostroměř	Lázně Bělohrad	50,600	51,300	TK	pád stromů
510A		Ostroměř	Lázně Bělohrad	57,100	57,300	TK	závěje
510A		Lázně Bělohrad	Nová Paka	58,700	66,000	TK	pád stromů
510A		Lázně Bělohrad	Nová Paka	62,100	62,300	TK	závěje
510A		Lázně Bělohrad	Nová Paka	63,300	69,100	TK	pád stromů
510A		Lázně Bělohrad	Nová Paka	67,500	68,300	TK	pád stromů
510A		Nová Paka	Stará Paka	69,700	70,250	TK	pád stromů
510A		Nová Paka	Stará Paka	70,350	76,800	TK	pád stromů
510A		Nová Paka	Stará Paka	71,600	71,800	TK	závěje
510A		Stará Paka	Roztoky u Jilemnice	76,800	77,200	TK	pád stromů

TTP	VDS	Trať úsek		km poloha		objekt	riziko
				od	do		
510A		Roztoky u Jilemnice	Martinice v Krkonoších	87,200	87,600	TK	pád stromů
510A		Martinice v Krkonoších	Kunčice nad Labem	90,200	91,900	TK	pád stromů
510A		Martinice v Krkonoších	Kunčice nad Labem	92,100	92,500	TK	závěje
510A		Kunčice nad Labem	Hostinné	100,950	101,200	TK	pád stromů
510A		Pilníkov	Trutnov	121,300	122,000	TK	závěje
<b>510B</b>		<b>Martinice v Krkonoších - Rokytnice nad Jizerou</b>					
510B		Martinice v Krkonoších	Jilemnice	1,100	1,300	TK	pád stromů
510B		Martinice v Krkonoších	Jilemnice	1,800	2,600	TK	pád stromů
510B		Hrabačov	Poniklá	8,650	8,900	TK	pád stromů
510B		Hrabačov	Poniklá	9,300	10,600	TK	pád stromů
510B		Poniklá	Jablonec nad Jizerou	12,500	13,600	TK	pád stromů
510B		Poniklá	Jablonec nad Jizerou	14,100	15,100	TK	pád stromů
510B		Poniklá	Jablonec nad Jizerou	16,100	16,350	TK	pád stromů
510B		Poniklá	Jablonec nad Jizerou	16,700	17,800	TK	pád stromů
<b>511A</b>		<b>Hradec Králové hl. n. - Turnov</b>					
511A		Hradec Králové	Všestary	1,700	2,100	TK	závěje
511A		Ostroměř	Butoves	1,700	1,800	TK	pád stromů
511A		Jičín	Libuň	2,300	2,600	TK	pád stromů
511A		Hradec Králové	Všestary	3,000	4,100	TK	pád stromů
511A		Hradec Králové	Všestary	3,300	3,500	TK	závěje
511A		Hradec Králové	Všestary	4,700	5,100	TK	závěje
511A		Jičín	Libuň	5,100	5,300	TK	závěje
511A		Ostroměř	Butoves	5,600	5,700	TK	pád stromů
511A		Všestary	Hněvčeves	6,300	6,400	TK	závěje
511A		Jičín	Libuň	7,000	7,500	TK	závěje
511A		Všestary	Hněvčeves	7,100	7,600	TK	závěje
511A		Ostroměř	Butoves	7,500	8,800	TK	pád stromů
511A		Jičín	Libuň	8,500	8,650	TK	závěje
511A		Všestary	Hněvčeves	9,300	9,600	TK	závěje
511A		Jičín	Libuň	9,450	9,700	TK	pád stromů

TTP	VDS	Trať úsek		km poloha		objekt	riziko
				od	do		
511A		Jičín	Libuň	9,450	9,700	TK	pád stromů
511A		Všestary	Hněvčeves	9,900	10,100	TK	závěje
511A		Butoves	Jičín	10,500	10,850	TK	pád stromů
511A		Libuň	Hrubá Skála	10,750	19,050	TK	závěje
511A		Všestary	Hněvčeves	10,800	11,200	TK	závěje
511A		Libuň	Rovensko pod Troskami	11,000	11,100	TK	pád stromů
511A		Všestary	Hněvčeves	15,500	15,600	TK	závěje
511A		Rovensko pod Troskami	Hrubá Skála	17,700	17,800	TK	pád stromů
511A		Rovensko pod Troskami	Hrubá Skála	18,100	18,500	TK	pád stromů
511A		Hněvčeves	Hořice v Podkrkonoší	18,200	18,500	TK	závěje
511A		Hněvčeves	Hořice v Podkrkonoší	20,800	21,100	TK	pád stromů
511A		Hněvčeves	Hořice v Podkrkonoší	21,850	22,000	TK	závěje
511A		Hněvčeves	Hořice v Podkrkonoší	22,400	22,600	TK	závěje
511A		Hněvčeves	Hořice v Podkrkonoší	23,400	23,550	TK	závěje
511A		Hněvčeves	Hořice v Podkrkonoší	24,400	24,750	TK	závěje
511A		Hněvčeves	Hořice v Podkrkonoší	25,150	25,250	TK	závěje
511A		Hrubá Skála	Turnov	26,200	26,300	TK	pád stromů
511A		Hrubá Skála	Turnov	27,500	27,700	TK	pád stromů
511A		Hořice v Podkrkonoší	Ostroměř	33,400	33,600	TK	závěje
<b>511B</b>		<b>Hněvčeves - Smiřice</b>					
511B		Hněvčeves	Smiřice	6,000	6,100	TK	závěje
511B		Hněvčeves	Smiřice	9,200	9,650	TK	závěje
<b>512A</b>		<b>Hanušovice - Lichkov</b>					
512A		Červený Potok	Dolní Lipka	87,800	87,900	TK	závěje
512A		Červený Potok	Dolní Lipka	88,300	88,500	TK	závěje
512A		Červený Potok	Dolní Lipka	89,000	89,600	TK	závěje
512A		Dolní Lipka	Lichkov	90,700	90,900	TK	závěje

TTP	VDS	Trať úsek	km poloha		objekt	riziko	
			od	do			
<b>512D</b>		<b>Dolní Lipka - Štítý</b>					
512D		Dolní Lipka	Králíky	1,300	1,400	TK	závěje
512D		Dolní Lipka	Králíky	1,900	1,950	TK	závěje
512D		Králíky	Červená Voda	3,600	4,000	TK	závěje
512D		Králíky	Červená Voda	4,300	4,500	TK	závěje
512D		Králíky	Červená Voda	5,300	5,500	TK	závěje
512D		Králíky	Červená Voda	6,000	6,400	TK	závěje
512D		Králíky	Červená Voda	6,800	7,000	TK	závěje
512D		Červená Voda	Štítý	7,800	8,200	TK	závěje
512D		Červená Voda	Štítý	8,900	9,100	TK	závěje
512D		Červená Voda	Štítý	9,400	9,500	TK	závěje
512D		Červená Voda	Štítý	13,600	13,700	TK	závěje
512D		Červená Voda	Štítý	14,300	15,000	TK	závěje
512D		Červená Voda	Štítý	15,400	15,500	TK	závěje
512D		Červená Voda	Štítý	16,000	16,100	TK	závěje
<b>513B</b>		<b>Doudleby n/O. - Rokytnice v Orlických horách</b>					
513B		Vamberk	Rokytnice v Orlických horách	5,000	16,800	TK	pád stromů
513B		Slatina nad Zdobnicí	Rokytnice v Orlických horách	16,299	19,680	TK	závěje
<b>513C</b>		<b>Častolovice - Solnice</b>					
513C		Rychnov nad Kněžnou	Solnice	13,600	15,600	TK	závěje
<b>517A</b>		<b>Heřmanův Městec - Borohrádek</b>					
517A		Hrochův Týnec	Moravany	25,770	25,850	TK	závěje
517A		Hrochův Týnec	Moravany	26,000	26,200	TK	závěje
517A		Hrochův Týnec	Moravany	28,510	28,800	TK	závěje
517A		Moravany	Holice	37,600	37,670	TK	závěje
<b>517D</b>		<b>Přelouč - Prachovice</b>					
517D		Přelouč	Choltice	4,100	5,000	TK	pád stromů
517D		Přelouč	Choltice	5,300	5,600	TK	pád stromů
517D		Přelouč	Choltice	6,700	7,000	TK	pád stromů
517D		Choltice	Heřmanův Městec	10,500	10,600	TK	závěje

TTP	VDS	Trať úsek		km poloha od do		objekt	riziko
517D		Choltice	Heřmanův Městec	10,500	11,600	TK	pád stromů
517D		Choltice	Heřmanův Městec	12,273	12,373	TK	závěje
517D		Heřmanův Městec	Kostelec u Heřmanov Městce	14,700	15,600	TK	pád stromů
517D		Kostelec u Heřmanov Městce	Prachovice	17,900	18,350	TK	pád stromů
517D		Kostelec u Heřmanov Městce	Prachovice	18,350	18,800	TK	pád stromů
517D		Kostelec u Heřmanov Městce	Prachovice	19,000	21,200	TK	pád stromů
<b>517E</b>		<b>Choceň - Litomyšl</b>					
517E		Choceň	Vysoké Mýto	0,900	3,400	TK	pád stromů
517E		Choceň	Vysoké Mýto	4,000	4,200	TK	závěje
517E		Choceň	Vysoké Mýto	4,500	4,700	TK	závěje
517E		Choceň	Vysoké Mýto	5,200	5,450	TK	závěje
517E		Choceň	Vysoké Mýto	5,800	6,200	TK	pád stromů
517E		Choceň	Vysoké Mýto	6,500	6,900	TK	závěje
517E		Choceň	Vysoké Mýto	7,000	7,450	TK	závěje
517E		Vysoké Mýto	Cerekvice nad Loučnou	9,500	10,800	TK	závěje
517E		Vysoké Mýto	Cerekvice nad Loučnou	13,300	13,750	TK	závěje
517E		Vysoké Mýto	Cerekvice nad Loučnou	14,100	14,680	TK	závěje
517E		Vysoké Mýto	Cerekvice nad Loučnou	14,750	14,800	TK	závěje
517E		Cerekvice nad Loučnou	Litomyšl	16,600	17,100	TK	závěje
517E		Cerekvice nad Loučnou	Litomyšl	22,900	23,300	TK	závěje
<b>537</b>		<b>Praha-Vysočany - Turnov</b>					
537		Příšovice	Turnov	99,100	99,135	TK	závěje
<b>539D</b>		<b>Lovosice - Česká Lípa hl. n.</b>					
539D		Blíževdly	Česká Lípa	68,500	69,000	TK	závěje
539D		Blíževdly	Česká Lípa	69,200	71,500	TK	závěje
539D		Blíževdly	Česká Lípa	69,896	84,070	TK	pád stromů
539D		Blíževdly	Česká Lípa	74,900	75,200	TK	závěje
539D		Blíževdly	Česká Lípa	78,000	78,800	TK	závěje
539D		Blíževdly	Česká Lípa	81,000	81,500	TK	závěje

TTP	VDS	Trať úsek	km poloha		objekt	riziko	
			od	do			
<b>540A</b>		<b>Bakov nad Jizerou – Česká Lípa hl. n</b>					
540A		Bakov nad Jizerou	Bělá pod Bezdězem	0,924	9,210	TK	pád stromů
540A		Bělá pod Bezdězem	Bezděz	10,762	17,839	TK	pád stromů
540A		Bezděz	Okna	19,292	22,965	TK	pád stromů
540A		Okna	Doksy	24,057	28,663	TK	pád stromů
540A		Okna	Doksy	25,500	26,600	TK	závěje
540A		Doksy	Srní u České Lípy	29,882	37,268	TK	pád stromů
540A		Srní u České Lípy	Česká Lípa	39,172	43,580	TK	pád stromů
<b>540B</b>		<b>Česká Lípa hl. n. – Jedlová</b>					
540B		Česká Lípa	Nový Bor	45,800	56,555	TK	pád stromů
540B		Nový Bor	Svor	58,020	61,746	TK	pád stromů
540B		Svor	Jedlová	62,941	70,163	TK	pád stromů
<b>540D</b>		<b>Děčín východ – Liberec</b>					
540D		Stružnice	Česká Lípa	18,000	18,200	TK	závěje
540D		Rynoltice	Křižany	123,100	127,000	TK	závěje
540D		Rynoltice	Křižany	127,400	129,000	TK	závěje
540D		Křižany	Karlov pod Ještědem	129,013	136,705	TK	pád stromů
540D		Karlov pod Ještědem	Liberec-Horní Růžodol	139,400	139,800	TK	závěje
540D		Karlov pod Ještědem	Liberec-Horní Růžodol	141,100	142,100	TK	závěje
<b>541C</b>		<b>Jičín - Nymburk město</b>					
541C		Křinec	Rožďalovice	14,300	14,800	TK	pád stromů
541C		Rožďalovice	Kopidlno	18,300	20,450	TK	pád stromů
541C		Výhybna Bartoušov	Jičín	34,520	34,900	TK	pád stromů
541C		Výhybna Bartoušov	Jičín	35,000	35,500	TK	závěje
541C		Výhybna Bartoušov	Jičín	36,500	36,800	TK	závěje
541C		Výhybna Bartoušov	Jičín	39,600	39,800	TK	závěje
<b>541D</b>		<b>Chlumeck nad Cidlinou - Odb. Obora</b>					
541D		Odbočka Obora	Městec Králové	0,000	0,200	TK	pád stromů
541D		Odbočka Obora	Městec Králové	3,000	3,250	TK	pád stromů
541D		Odbočka Obora	Městec Králové	5,300	9,500	TK	pád stromů

TTP	VDS	Trať úsek		km poloha od do		objekt	riziko
<b>542A</b>		<b>Mladá Boleslav město – Stará Paka</b>					
542A		Dolní Bousov	Sobotka	36,800	37,050	TK	závěje
542A		Sobotka	Mladějov v Čechách	39,300	39,800	TK	pád stromů
542A		Sobotka	Mladějov v Čechách	41,000	41,350	TK	závěje
542A		Sobotka	Mladějov v Čechách	42,500	45,500	TK	pád stromů
542A		Sobotka	Mladějov v Čechách	46,400	47,420	TK	závěje
542A		Mladějov v Čechách	Libuň	49,600	51,200	TK	pád stromů
542A		Mladějov v Čechách	Lomnice nad Popelkou	52,550	57,000	TK	závěje
542A		Libuň	Lomnice nad Popelkou	57,100	61,100	TK	pád stromů
542A		Libuň	Lomnice nad Popelkou	59,950	63,300	TK	závěje
542A		Libuň	Lomnice nad Popelkou	62,000	62,600	TK	pád stromů
542A		Libuň	Lomnice nad Popelkou	63,000	63,600	TK	pád stromů
542A		Libuň	Lomnice nad Popelkou	64,100	64,300	TK	pád stromů
542A		Lomnice nad Popelkou	Stará Paka	66,100	66,300	TK	pád stromů
542A		Lomnice nad Popelkou	Stará Paka	69,900	70,200	TK	pád stromů
542A		Lomnice nad Popelkou	Stará Paka	71,300	71,500	TK	pád stromů
542A		Lomnice nad Popelkou	Stará Paka	71,950	71,960	TK	P 3067 záplavy
<b>547A</b>		<b>Liberec – Frýdlant v Čechách st.hr.</b>					
547A		Liberec	Raspenava	166,600	174,300	TK	závěje
547A		Mníšek u Liberce	Raspenava	175,000	175,400	TK	záplavy
547A		Mníšek u Liberce	Raspenava	176,100	179,800	TK	pád stromů
547A		Mníšek u Liberce	Raspenava	179,900	181,000	TK	závěje
547A		Raspenava	Frýdlant v Čechách	181,500	182,400	TK	závěje
547A		Frýdlant v Čechách	Višňová	187,800	188,100	TK	záplavy
547A		Frýdlant v Čechách	Višňová	187,800	191,000	TK	pád stromů
547A		Frýdlant v Čechách	Višňová	189,100	189,250	TK	záplavy
547A		Frýdlant v Čechách	Višňová	189,700	190,100	TK	záplavy
547A		Višňová	Frýdlant v Č.st.hr.	197,200	197,300	TK	záplavy
547A		Višňová	Frýdlant v Č.st.hr.	197,900	199,400	TK	pád stromů

TTP	VDS	Trať úsek		km poloha		objekt	riziko
				od	do		
547A		Višňová	Frýdlant v Č.st.hr.	198,100	198,250	TK	záplavy
<b>547B</b>		<b>Bílý Potok pod Smrkem – Raspenava</b>					
547B		Raspenava	Bílý Potok pod Smrkem	0,598	6,376	TK	pád stromů
547B		Raspenava	Bílý Potok pod Smrkem	0,600	0,900	TK	závěje
547B		Raspenava	Bílý Potok pod Smrkem	3,700	3,900	TK	závěje
547B		Raspenava	Bílý Potok pod Smrkem	5,300	5,600	TK	závěje
<b>547C</b>		<b>Frýdlant v Čechách – Jindřichovice pod Smrkem</b>					
547C		Frýdlant v Čechách	Jindřichovice pod Smrkem	3,000	23,671	TK	závěje
547C		Nové Město pod Smrkem	Jindřichovice pod Smrkem	16,000	21,600	TK	pád stromů
<b>548A</b>		<b>Železný Brod – Tanvald</b>					
548A		Železný Brod	Velké Hamry	2,400	11,900	TK	pád stromů
548A		Železný Brod	Velké Hamry	10,200	10,400	TK	ledová skála
548A		Velké Hamry	Tanvald	14,020	16,330	TK	pád stromů
<b>548B</b>		<b>Liberec – Tanvald</b>					
548B		Liberec	Jablonec nad Nisou	4,110	11,757	TK	pád stromů
548B		Jablonec nad Nisou	Smržovka	12,870	20,249	TK	pád stromů
548B		Smržovka	Tanvald	21,083	26,540	TK	pád stromů
<b>548C</b>		<b>Tanvald – Harrachov st.hr.</b>					
548C		Tanvald	Kořenov	27,300	34,257	TK	pád stromů
548C		Kořenov	Harrachov st.hr.	34,257	40,111	TK	pád stromů
548C		Kořenov	Harrachov (P+L)	36,300	36,400	TK	ledová skála
548C		Kořenov	Harrachov	36,775	37,050	TK	tunel krápníky
<b>548D</b>		<b>Smržovka – Josefův Důl</b>					
548D		Smržovka	Josefův Důl (P+L)	1,750	1,850	TK	ledová skála
548D		Smržovka	Josefův Důl	0,430	6,800	TK	pád stromů

### D.3 Rozmístění pohotovostí a prostředků na odstraňování následků NMJ

#### D.3.1 Správa tratí Hradec Králové

##### Pohotovostní četa

##### obvod TO Hradec Králové, Chlumeck nad Cidlinou, TO Jičín – obvod VM Ostroměř

**Kontakt:** Dle rozvrhu domácí pohotovosti

**Složení:** vedoucí pohotovosti, řidič SHV, zámečnick kolejeových konstrukcí.

**Obvod:** Opatovice n/L.-Pohřebačka – odbočka Plačice, odbočka ELNA Opatovice n/L.-HK-Jaroměř, výhybna Kanín-Týniště n/O., Chlumeck n/C.- Městec Králové (mimo), Hradec Králové-Butoves (mimo), Hněvčeves-Smiřice (mimo), Chlumeck n/C.- Ostroměř

##### Pohotovostní četa

##### obvod TO Náchod, Týniště nad Orlicí

**Kontakt:** Dle rozvrhu domácí pohotovosti

**Složení:** vedoucí pohotovosti, řidič SHV, zámečnick kolejeových konstrukcí.

**Obvod:** Choceň-Meziměstí st. hr., Meziměstí-Otovice, Traťová spojka B (triangl) žst. Meziměstí, Dobruška-Opočno, Týniště nad Orlicí - Potštejn, Častolovice-Solnice, Doudleby nad Orlicí - Rokytnice v Orlických horách.

##### Pohotovostní četa

##### obvod TO Trutnov, TO Stará Paka – obvod VM Kunčice n. L.

**Kontakt:** Dle rozvrhu domácí pohotovosti

**Složení:** vedoucí pohotovosti, řidič SHV, zámečnick (mimo) kolejeových konstrukcí.

**Obvod:** Jaroměř-Trutnov střed (Poříčí)-Královec st. hr., Václavice-Starkoč, Královec-Žacléř, Stará Paka-Trutnov střed (Poříčí), Trutnov střed-Teplice nad Metují (mimo), Martinice v Krkonoších -Rokytnice nad Jizerou, Kunčice nad Labem – Vrchlabí.

##### Pohotovostní četa

##### obvod TO Jičín – obvod VM Jičín, TO Stará Paka – obvod VM Stará Paka

**Kontakt:** Dle rozvrhu domácí pohotovosti

**Složení:** vedoucí pohotovosti, řidič SHV, zámečnick kolejeových konstrukcí.

**Obvod:** Butoves-Jičín, Jičín-Libuň (mimo), Křinec-Jičín, odbočka Obora-Městec Králové, Jaroměř (mimo) - Stará Paka, Ostroměř (mimo) - Stará Paka.

#### Soupis prostředků pro odstraňování sněhu a ledu

Stroj	Parkování	Zodpovědná osoba	Obsluha
Sněhová fréza KSF 70	Trutnov hl. n.	Gottwald M.	Vrbata M. Valenta P. Roubal J.
Sněhová fréza KSF 70	Martinice v Krkonoších	Jebavý Z.	Král M. Cerman R. Roubal L.
Sněhová fréza KSF 70	Stará Paka	Jebavý Z.	Vršťala M. Novotný Š.
Sněhová fréza KSF 70	Ostroměř	Petr Jaromír	Petr J. Tobolka M.
Sněhová fréza KSF 70	Doudleby nad Orlicí	Svoboda R.	Skalický V. Havel L.
Sněhová fréza KSF 70	Teplice nad Metují	Čorej J.	Chuchel M. Gajdoš P. Hron M.
MPV 22	Stará Paka	Jebavý Z.	Vršťala M. Náhlík Z.

**D.3.2** Správa tratí Pardubice**Pohotovostní četa /lomová pohotovost/****obvod Pardubice****Kontakt:** pevná linka 972 322 448, mobil: 724 125 604**Složení:** vedoucí pohotovost, řidič SHV, zámečník kolejových konstrukcí.**Obvod:** Kolín (mimo) - Choceň (včetně), Choceň - Litomyšl, Přelouč - Práchev, Pardubice - Opatovice n/L. (mimo); Heřmanův Městec - Moravany - Borohrádek (mimo) Rosice n L. - Hlinsko v Č.**Pohotovostní četa /lomová pohotovost/****obvod Česká Třebová****Kontakt:** pevná linka 972 325 438, mobil: 606 604 376**Složení:** vedoucí pohotovost, řidič SHV, zámečník kolejových konstrukcí.**Obvod:** Choceň (mimo) - Česká Třebová - Hoštejn (mimo), Rudoltice v Č. - Lanškroun, Česká Třebová - Svitavy - Žďárec u Skutče (mimo), Třebovice v Č. - Chornice - Velké Opatovice (mimo), Chornice - Džbel (mimo), Ústí n Orlicí - Letohrad - Dolní Lipka - Červený Potok, Dolní Lipka - Štítý, Lichkov - Lichkov st. hranice, Letohrad - Potštejn (mimo)**Soupis prostředků pro odstraňování sněhu a ledu**

Stroj	Parkování	Zodpovědná osoba	Obsluha
Sněhová fréza MUV 77N	Žďárec u Skuteč / Skuteč	Mencl Miroslav Vácha Josef Bárta Zdeněk	Devátý Josef Roušar Aleš Novák Václav Macháček Radek
Sněhová fréza KSF 70	Polička	Mencl Miroslav Vácha Josef Cedzo Roman	Devátý Josef Roušar Aleš Novák Václav Macháček Radek
Sněhová fréza KSF 70	Lichkov	Podhájecký Pavel Vacek Lukáš Peřina Michal	Valenta Petr Chmelíček Tomáš Vacek Lukáš Bc. Mikyska Petr
MPV 22.2	Žďárec u Skutče / Skuteč	Mencl Miroslav Vácha Josef Bárta Zdeněk	Devátý Josef Macháček Radek Roušar Aleš Borovský Gabriel

**D.3.3** Správa tratí Liberec**Pohotovostní četa****obvod Liberec, Frýdlant v Čechách, Jablonné v Podještědí (část)****Kontakt:** pevná linka 972 365 510; 702 131 118, 723 279 093**Složení:** vedoucí pohotovosti, strojvedoucí SHV**Obvod:** Smržovka - Josefův Důl; Liberec – Tanvald; Liberec – Hrádek nad Nisou; Liberec – Křižany; Liberec – Černousy st. hr.; Raspenava - Bílý Potok pod Smrkem; Frýdlant v Čechách – Jindřichovice pod Smrkem; Hodkovice n.M. – Liberec.**Pohotovostní četa****obvod Turnov, Libuň****Kontakt:** pevná linka 972 366 419; 607 544 944, 725 703 721**Složení:** vedoucí pohotovosti, strojvedoucí SHV**Obvod:** Stará Paka – Turnov – Hodkovice nad Mohelkou; Libuň - Turnov; Dolní Bousov - Libuň – Stará Paka, Železný Brod – Tanvald; Tanvald – Harrachov st. hr.**Pohotovostní četa****obvod Česká Lípa, Jablonné v Podještědí (část)****Kontakt:** pevná linka 972 362 407; 607 713 902, 724 230 647**Složení:** vedoucí pohotovosti, strojvedoucí SHV**Obvod:** Bakov nad Jizerou – Česká Lípa – Jedlová, Horní Police - Česká Lípa, Blíževedly – Česká Lípa, Česká Lípa – Křižany.**Soupis prostředků pro odstraňování sněhu**

Stroj	Parkování	Zodpovědná osoba	Obsluha
MUV 77 KSF	Smržovka	Groušl David	Szalai Jan Groušl David Škoda Václav Procházka Roman
KSF 70 010	Liberec	Valtr Richard	Valtr Richard Szalai Jan Groušl David Škoda Václav Srp Petr
KSF 70 1090	Turnov	Perlinger Jiří	Pernica Pavel Podoubský Jiří Franc Jaroslav
KSP 411 059 KSP 411 064	Liberec	Stankuš Jiří	Stankuš Jiří Janů Jan Horna Jaroslav, Horna Jaroslav ml.

## D.4 Členové štábu

### OŘ Hradec Králové

	Příjmení a jméno	Funkce / útvar	Telefon	E-mail
Vedoucí štábu	Ing. Vojtěch Miroslav	Vedoucí odboru provozu infrastruktury	972 341 531 728 934 894	<a href="mailto:Voitech@spravazeleznic.cz">Voitech@spravazeleznic.cz</a>
Zástupce	Vedoucí nehodového dozoru OŘ Hradec Králové	Obsazení dle týdenního rozpisu	dle rozpisu	dle rozpisu
Členové	Ing. Kosinová Pavla	Ředitel OJ OŘ Hradec Králové	972 341 000 602 655 287	<a href="mailto:Kosinova@spravazeleznic.cz">Kosinova@spravazeleznic.cz</a>
	Ing. Červený Jindřich	Náměstek ředitele OJ	972 341 566 724 594 518	<a href="mailto:Cerveny@spravazeleznic.cz">Cerveny@spravazeleznic.cz</a>
	Ing. Sokol Viktor	Náměstek ředitele OJ	972 341 660 602 111 045	<a href="mailto:SokolV@spravazeleznic.cz">SokolV@spravazeleznic.cz</a>
	Lang Šimon, DiS.	Přednosta odborné správy OŘ SPS HK	972 341 004 601 367 135	<a href="mailto:LangS@spravazeleznic.cz">LangS@spravazeleznic.cz</a>
	Ing. Snížek Lubomír	Přednosta odborné správy OŘ ST HK	972 341 312 602 973 782	<a href="mailto:Snizek@spravazeleznic.cz">Snizek@spravazeleznic.cz</a>
	Bayer Robert, DiS.	Přednosta odborné správy OŘ ST LBC	972 365 506 724 259 127	<a href="mailto:Bayer@spravazeleznic.cz">Bayer@spravazeleznic.cz</a>
	Kvapil Zdeněk	Přednosta odborné správy OŘ ST PCE	972 322 440 724 403 563	<a href="mailto:Kvapil@spravazeleznic.cz">Kvapil@spravazeleznic.cz</a>
	Zelený Petr	Přednosta PO Česká Třebová	972 325 450 724 956 613	<a href="mailto:ZelenyP@spravazeleznic.cz">ZelenyP@spravazeleznic.cz</a>
	Ing. Hájek Jaroslav	Přednosta PO Hradec Králové	972 341 350 725 741 225	<a href="mailto:HajekJ@spravazeleznic.cz">HajekJ@spravazeleznic.cz</a>
	Ing. Kraus Josef	Přednosta PO Liberec	972 365 497 724 329 000	<a href="mailto:KrausJo@spravazeleznic.cz">KrausJo@spravazeleznic.cz</a>
	Ing. Albrecht Petr	Přednosta odborné správy OŘ SSZT HK	972 341 100 607 547 819	<a href="mailto:Albrecht@spravazeleznic.cz">Albrecht@spravazeleznic.cz</a>
	Lorenc Čestmír	Přednosta odborné správy OŘ SSZT PCE	972 322 415 602 223 165	<a href="mailto:Lorenc@spravazeleznic.cz">Lorenc@spravazeleznic.cz</a>
	Ing. Hájek Jiří	Přednosta odborné správy OŘ SEE	972 322 142 606 715 191	<a href="mailto:HajekJi@spravazeleznic.cz">HajekJi@spravazeleznic.cz</a>
	Tucauer Jiří	Přednosta odborné správy OŘ SMT	972 341 335 724 403 556	<a href="mailto:Tucauer@spravazeleznic.cz">Tucauer@spravazeleznic.cz</a>
	Bárta Libor	IŽD – aparát OJ	972 342 092 724 039 721	<a href="mailto:Barta@spravazeleznic.cz">Barta@spravazeleznic.cz</a>

**D.4.1** Členové dílčího štábu ST Hradec Králové**ST Hradec Králové**

	<b>Příjmení a jméno</b>	<b>Funkce / útvar</b>	<b>Telefon</b>	<b>E-mail</b>
Vedoucí DŠZO	Ing. Snížek Lubomír	Přednosta odborné správy OŘ HK, ST Hradec Králové	972 341 312 602 973 782	<a href="mailto:Snizek@spravazeleznic.cz">Snizek@spravazeleznic.cz</a>
Zástupce vedoucího DŠZO	Ing. Zajíček Jaroslav	Vedoucí oddělení OJ OŘ HK, ST Hradec Králové	972 341 327 720 972 247	<a href="mailto:ZajicekJ@spravazeleznic.cz">ZajicekJ@spravazeleznic.cz</a>
Členové DŠZO	Ing. Macháček Zdeněk	Náměstek přednosta provozního obvodu Hradec Králové	972 342 346 724 024 350	<a href="mailto:MachacekZ@spravazeleznic.cz">MachacekZ@spravazeleznic.cz</a>
	Jahoda Miloš	Náměstek přednosta provozního obvodu Liberec	972 365 507 606 682 034	<a href="mailto:JahodaM@spravazeleznic.cz">JahodaM@spravazeleznic.cz</a>
	Kvapil Pavel	Náměstek přednosta provozního obvodu Česká Třebová	972 325 453 606 656 863	<a href="mailto:KvapilP@spravazeleznic.cz">KvapilP@spravazeleznic.cz</a>
	Bc. Dědeček Bohuslav	Vedoucí skupiny ČD Cargo a. s., Č. Třebová	725 721 415	<a href="mailto:Bohuslav.Dedeczek@cdcargo.cz">Bohuslav.Dedeczek@cdcargo.cz</a>
	Bc. Najzar Tomáš	Vedoucí skupiny ČD Cargo a. s., Č. Třebová	602 375 531	<a href="mailto:Tomas.Najzar@cdcargo.cz">Tomas.Najzar@cdcargo.cz</a>
	Horáček Pavel	Vedoucí oddělení OJ SPS HK, odd. provozní	972 341 183 728 471 053	<a href="mailto:HoracekPa@spravazeleznic.cz">HoracekPa@spravazeleznic.cz</a>
	Michera Tomáš	Vedoucí provozu infrastruktury OŘ HK, SSZT HK	972 341 003 725 892 506	<a href="mailto:Michera@spravazeleznic.cz">Michera@spravazeleznic.cz</a>
	Ing. Bureš Zbyněk	Vedoucí oddělení OJ OŘ HK, SMT	972 341 241 724 730 102	<a href="mailto:BuresZ@spravazeleznic.cz">BuresZ@spravazeleznic.cz</a>
	Ing. Krtička Jiří	Systémový specialista OŘ HK, SEE	972 322 973 602 655 288	<a href="mailto:Krticka@spravazeleznic.cz">Krticka@spravazeleznic.cz</a>
	Baško Luděk	Vedoucí oddělení CDP Praha	972 228 910 606 060 349	<a href="mailto:BaskoL@spravazeleznic.cz">BaskoL@spravazeleznic.cz</a>
	Melzer Roman	Náměstek ředitele ČD, a. s., RSM HK	725 687 040	<a href="mailto:Melzer@rsm.cd.cz">Melzer@rsm.cd.cz</a>
	Ing. Havlová Klára	Vedoucí oddělení ČD, a. s., RSM HK	702 208 745	<a href="mailto:Havlova@rsm.cd.cz">Havlova@rsm.cd.cz</a>
	Zeman Jan	Technolog ARRIVA vlaky s.r.o., provozní pracoviště Liberec	702 067 146	<a href="mailto:Jan.zeman@arriva.cz">Jan.zeman@arriva.cz</a>
	Číž Luboš	Velitel jednotky HZS (oblast PCE)	725 098 000	<a href="mailto:ciz@spravazeleznic.cz">ciz@spravazeleznic.cz</a>
	Mgr. Cihelník Stanislav, PhDr., MBA	Velitel jednotky HZS (oblast LBC)	731 475 178	<a href="mailto:Cihelnik@spravazeleznic.cz">Cihelnik@spravazeleznic.cz</a>
	Zima Jiří	Velitel jednotky HZS (oblast NBK)	725 028 003	<a href="mailto:ZimaJir@spravazeleznic.cz">ZimaJir@spravazeleznic.cz</a>

**D.4.2** Členové dílčího štábu ST Pardubice**ST Pardubice**

	<b>Příjmení a jméno</b>	<b>Funkce / útvar</b>	<b>Telefon</b>	<b>E-mail</b>
Vedoucí DŠZO	Kvapil Zdeněk	Přednosta odborné správy OŘ ST Pardubice	972 322 440 724 403 563	<a href="mailto:Kvapil@spravazeleznic.cz">Kvapil@spravazeleznic.cz</a>
Zástupce vedoucího DŠZO	Vedoucí domácí pohotovosti – oblast Pardubice	Obsazení dle týdenního rozpisu OŘ HK	dle rozpisu	dle rozpisu
Zástupce vedoucího DŠZO	Vedoucí domácí pohotovosti – oblast Česká Třebová	Obsazení dle týdenního rozpisu OŘ HK	dle rozpisu	dle rozpisu
Členové DŠZO	Ing. Urbanec Tomáš	Náměstek přednosta provozního obvodu	972 325 837 724 450 370	<a href="mailto:UrbanecT@spravazeleznic.cz">UrbanecT@spravazeleznic.cz</a>
	Kvapil Pavel	Náměstek přednosta provozního obvodu oblast Třebovsko	972 325 453 606 656 863	<a href="mailto:KvapilP@spravazeleznic.cz">KvapilP@spravazeleznic.cz</a>
	Baško Luděk	CDP Praha odd. řízení Praha vedoucí oddělení OJ	972 228 910 606 060 349	<a href="mailto:BaskoL@spravazeleznic.cz">BaskoL@spravazeleznic.cz</a>
	Bajer Vojtěch	OŘ HK, SPS systémový specialista	972 341 197 606 604 375	<a href="mailto:BajerV@spravazeleznic.cz">BajerV@spravazeleznic.cz</a>
	Pišček Marian	ČD a.s. ZAP RP Pardubice vedoucí oddělení	724 494 755	<a href="mailto:piscek@zap.cd.cz">piscek@zap.cd.cz</a>
	Šimek Ladislav	ČD Cargo a. s., Č. Třebová technolog	724 502 945	<a href="mailto:Ladislav.Simek@cdcargo.cz">Ladislav.Simek@cdcargo.cz</a>
	Lorenc Čestmír	Přednosta odborné správy OŘ HK, SSZT Pardubice	972 322 415 602 223 165	<a href="mailto:Lorenc@spravazeleznic.cz">Lorenc@spravazeleznic.cz</a>
	Ing. Novák Pavel	OŘ HK, SMT OŘ vedoucí oddělení OJ	972 322 434 724 215 108	<a href="mailto:NovakPa@spravazeleznic.cz">NovakPa@spravazeleznic.cz</a>
	Dolejší Josef Mgr.	OŘ HK, SEE OŘ vedoucí provozního oddělení	972 323 021 724 823 518	<a href="mailto:DolejsiJ@spravazeleznic.cz">DolejsiJ@spravazeleznic.cz</a>
	Peřina Jiří	OŘ HK, ST Pardubice vedoucí provozního oddělení	972 322 447 724 403 566	<a href="mailto:Perina@spravazeleznic.cz">Perina@spravazeleznic.cz</a>
	Richter Hynek	Leo Expres Tenders	777 490 022	<a href="mailto:hynek.richter@le.cz">hynek.richter@le.cz</a>
	Číž Luboš	Velitel jednotky HZS HZS, JPO Česká Třebová	972 325 353 725 098 000	<a href="mailto:Ciz@spravazeleznic.cz">Ciz@spravazeleznic.cz</a>
	Patočka Petr	Zástupce velitele jednotky HZS, JPO Nymburk	972 255 448 602 191 404	<a href="mailto:Patocka@spravazeleznic.cz">Patocka@spravazeleznic.cz</a>

**D.4.3** Členové dílčího štábu ST Liberec**ST Liberec**

	<b>Příjmení a jméno</b>	<b>Funkce / útvar</b>	<b>Telefon</b>	<b>E-mail</b>
Vedoucí DŠZO	Bayer Robert, DiS.	Přednosta odborné správy OŘ HK, ST Liberec	972 365 506 724 259 127	<a href="mailto:Bayer@spravazeleznic.cz">Bayer@spravazeleznic.cz</a>
Zástupce vedoucího DŠZO	Čepelík Jaroslav	Vedoucí oddělení OJ OŘ HK, ST Liberec	972 365 181 607 544 929	<a href="mailto:Cepelik@spravazeleznic.cz">Cepelik@spravazeleznic.cz</a>
Členové DŠZO	Baško Luděk	Vedoucí oddělení OJ CDP Praha oddělení řízení Praha	972 228 910 606 060 349	<a href="mailto:BaskoL@spravazeleznic.cz">BaskoL@spravazeleznic.cz</a>
	Ing. Záleský Petr	Vedoucí PP Děčín hl. n. ČD Cargo, a.s. PJ Ústí n/L.	972 433 144 606 628 488	<a href="mailto:Petr.Zalesky@cdcargo.cz">Petr.Zalesky@cdcargo.cz</a>
	Mádlová Martina	Dozorčí PP Mladá Boleslav ČD Cargo, a. s. PJ Praha	725 736 201	<a href="mailto:Martina.Madlova@cdcargo.cz">Martina.Madlova@cdcargo.cz</a>
	Neumann Tomáš	Vedoucí provozu Die Länderbahn CZ s.r.o.	606 094 216	<a href="mailto:Tomas.neumann@laenderbahn.com">Tomas.neumann@laenderbahn.com</a>
	Kozák Jaromír	vedoucí regionálního pracoviště ČD, a. s. Kompetenční centrum II	724 655 076	<a href="mailto:Jaromir.Kozak@cd.cz">Jaromir.Kozak@cd.cz</a>
	Kvíčala Roman	Vedoucí regionálního provozního pracoviště ČD, a. s. OŘOD Střed, RPP CST	972 365 547 724 496 474	<a href="mailto:kvicala@dkv.cd.cz">kvicala@dkv.cd.cz</a>
	Zdeněk Jindřich	Přednosta osobní stanice ČD, a. s., ZAP RP Pardubice, OS Liberec	725 596 778	<a href="mailto:Zdenek@zap.cd.cz">Zdenek@zap.cd.cz</a>
	Ditzka Martin	Systémový specialista ČD, a. s., RSM HK	972 365 411 725 501 970	<a href="mailto:Ditzka@rsm.cd.cz">Ditzka@rsm.cd.cz</a>
	Ing. Ježková Michaela	Systémový specialista OŘ HK, SPS	972 365 422 725 501 967	<a href="mailto:JezkovaM@spravazeleznic.cz">JezkovaM@spravazeleznic.cz</a>
	Dušek Vladimír	Vedoucí provozu infrastruktury EE OŘ HK, SEE	972 365 583 601 576 839	<a href="mailto:Dusek@spravazeleznic.cz">Dusek@spravazeleznic.cz</a>
	Ing. Sklenář Tomáš	Vedoucí oddělení OJ OŘ HK, SMT	972 365 116 602 185 206	<a href="mailto:Sklenar@spravazeleznic.cz">Sklenar@spravazeleznic.cz</a>
	Vítek Jaroslav	Vedoucí oddělení OJ OŘ HK, SSZT H. Králové	972 365 555 725 751 620	<a href="mailto:VitekJ@spravazeleznic.cz">VitekJ@spravazeleznic.cz</a>
	Jahoda Miloš	Náměstek přednosta OŘ HK, PO Liberec	972 365 507 606 682 034	<a href="mailto:JahodaM@spravazeleznic.cz">JahodaM@spravazeleznic.cz</a>
	Möller Tomáš	Technolog železniční dopravy ARRIVA vlaky s.r.o.	702 297 903	<a href="mailto:tomas.moller@arriva.cz">tomas.moller@arriva.cz</a>
	Mgr. Cihelník Stanislav, PhDr., MBA	Velitel jednotky HZS (oblast LBC)	731 475 178	<a href="mailto:Cihelnik@spravazeleznic.cz">Cihelnik@spravazeleznic.cz</a>

**D.5 Zaměstnanci odborně způsobilí posoudit sjízdnost kolejí****D.5.1 ST Hradec Králové**

<b>TO Jméno / funkce</b>	<b>Mobil</b>	<b>Obvod TO - úsek trati</b>	<b>Km</b>
<b>TO Hradec Králové</b>			
Vít Jiří - VPS	724 564 825	Opatovice n/L.-Pohřebačka - odbočka Plačice	0,864 - 3,613
Kopecký Antonín - VM	724 989 750	odbočka ELNA Opatovice n/L. - HK - Jaroměř	15,282 - 40,361
Jaroš Miloslav - M	724 893 482	Hradec Králové - Týniště n/Orlicí(mimo)	27,367 - 49,025
<b>TO Chlumeck nad Cidlinou</b>			
Šeps Stanislav - VPS	702 131 126	výhybna Kanín (mimo) - Chlumeck n. C.	2,631 -23,125
Špalek Václav - VM	724 757 659	Chlumeck n. C. - Hradec Králové (mimo)	0,304 - 27,367
Šimonovič Jan - M	602 471 815	Chlumeck n. C. - Městec Králové (mimo)	0,722 - 13,254
		Chlumeck n. C. - Smidary	23,125 - 39,670
<b>TO Jičín</b>			
Novák Radek - VPS	724 960 593	Butoves - Jičín	9,232 - 17,793
Brodský Václav - VM	724 594 512	Jičín - Libuň (mimo)	0,293 - 9,895
Zajíc Pavel - M	724 539 522	odbočka Obora - Městec Králové	0,041 - 12,256
		Křinec - Jičín	11,122 - 41,433
Petr Jaromír - VM	724 989 992	Hradec Králové (mimo) - Ostroměř	0,638 - 34,447
		Ostroměř - Butoves (mimo)	0,480 - 9,232
		Chlumeck nad Cidlinou (mimo) - Ostroměř	23,125 - 49,529
		Hněvčevy - Smiřice	0,033 - 11,111
<b>TO Stará Paka</b>			
Jebavý Zdeněk - VPS	728 818 089	Stará Paka (mimo) - Hostinné	74,696 - 107,688
Hakl Milan - VM	724 594 506	Martinice v Krkonoších - Rokytnice nad Jizerou	0,286 - 20,422
Matouš Pavel	724 990 113	Kunčice nad Labem -Vrchlabí	0,411 - 4,705
Holejšovský Adam - M	722 981 163	Jaroměř (mimo) - Stará Paka	40,361 - 85,549
Suchý Petr	724 757 661	Ostroměř (mimo) - Stará Paka	49,529 - 74,696
<b>TO Náchod</b>			
Čorej Jiří - VPS	723 475 534	Týniště nad Orlicí (mimo) - Meziměstí st. hr.	24,454 - 92,774
Gajdoš Petr - M	724 757 667	Meziměstí - Otovice	1,643 - 14,739
Hejna Petr - M	720 933 987	Dobruška - Opočno	0,000 - 5,348
<b>TO Trutnov</b>			
Malý David - M	601 320 766	Hostinné (mimo) - Trutnov Poříčí	107,688 - 128,623
Čorej Jiří ml. - VM	724 564 834	Trutnov střed - Teplice nad Metují (mimo)	0,188 - 31,689
Gottwald Martin - VPS	602 472 010	Jaroměř (mimo) - Trutnov Poříčí (mimo)	0,222 - 46,820
Mládek Jiří - M	724 990 132	Václavice (mimo) - Starkoč	0,139 - 2,440
Bahní Otto - VM	721 301 527	Trutnov Poříčí (mimo) - Královec st. hr.	47,350 - 62,089
		Královec - Žacléř	0,000 - 5,092
<b>TO Týniště nad Orlicí</b>			
Svoboda Roman - VPS	602 471 983	Choceň (mimo) - Týniště nad Orlicí	0,949 - 23,119
Tomáš Jakub - VM	702 237 270	Týniště nad Orlicí - Potštejn	49,026 - 70,009
Řehák Karel - M	724 594 510	Častolovice - Solnice	0,454 - 15,609
Onderka Lukáš	724 403 561	Doudleby n. Orlicí - Rokytnice v O. H.	0,417 - 19,694

**D.5.2 ST Pardubice**

<b>TO Jméno / funkce</b>	<b>Mobil</b>	<b>Obvod TO - úsek trati</b>	<b>Km</b>
<b>TO Pardubice</b>			
Dusbaba Jiří - VPS	725 210 021	Kolín mimo - Přelouč - Pardubice	344,491 - 304,595
Košál Vladimír - VM	602 456 864	Chrudim včetně - Rosice nad Labem	79,973 - 91,697
Malý Martin - VM	702 021 549	Přelouč - Prácheň	1,800 - 21,556
Ruml Martin - M	702 021 548	Pardubice - Opatovice nad Labem mimo	1,337 - 16, 295
<b>TO Choceň</b>			
Kadlec Jaroslav - VM	607 008 194	Chrudim mimo - Moravany - Borohrádek Uhersko - Pardubice	0,600 - 1,100 13,850 - 46,803 287,495 - 304,595
Martinák Vladislav - VPS	725 210 018	Choceň - Pardubice mimo	270,438 - 304,595
Drábek Jiří - M	727 827 041	Chrudim mimo - Moravany - Borohrádek Uhersko - Pardubice	0,600 - 1,100 13,850 - 46,803 287,495 - 304,595
Myšák Libor - VM	727 827 041	Choceň - Pardubice mimo, Choceň - Litomyšl	270,438 - 304,595 0,969 - 23,984
Vejs Zdeněk - M	727 916 421	Choceň - Litomyšl	0,969 - 23,984
		Choceň - Uhersko	270,43 - 287,495
		Heřmanův Městec mimo - Chrudim město trvale nesjízdná	0,305 - 13,850
<b>TO Česká Třebová 1</b>			
Jasanský Stanislav - VPS	725 210 016	Česká Třebová, nákl. nádraží	
Knoflíček Jiří - VM	724 594 502	Česká Třebová, nákl. nádraží	
Majer Tomáš - VM	727 826 904	Dzbel - Třebovice v Čechách Chornice - Velké Opatovice	29,234 - 76,605 0,000 - 10,645
Navrátil Antonín - M	725 958 596	Dzbel - Třebovice v Čechách Chornice - Velké Opatovice	29,234 - 76,605 0,000 - 10,645
<b>TO Česká Třebová 2</b>			
Kliča Ladislav - VPS	724 403 560	DI. Třebová mimo - Č. Třebová -Svitavy	250,709 - 228,995
Křížek Milan - VM	725 210 017	Č. Třebová - Hoštejn mimo	0,800 - 30,800
Holánek Michal - VM	702 021 543	odbočka Les, kolej č. 100	4,328 - 4,370
Čech Aleš - M	702 021 544	DI. Třebová mimo - Č. Třebová -Svitavy	250,709 - 228,995
<b>TO Skuteč</b>			
Mencl Miroslav - VPS	724 403 565	Hlinsko v Č. - Žďárec u Sk. - Chrudim mimo	38,079 - 79,973
Cedzo Roman - M	728 093 799	Svitavy mimo - Žďárec u Skutče	0,427 - 55,375
Vácha Josef - VM	725 210 022	Hlinsko v Č. - Žďárec u Sk. - Chrudim mimo	38,079 - 79,973
Bárta Zdeněk - Č	777 973 351	Hlinsko v Č. - Žďárec u Sk. - Chrudim mimo	38,079 - 79,973
Fejt Petr - M	605 151 885	Svitavy mimo - Žďárec u Skutče	0,427 - 55,375
<b>TO Ústí nad Orlicí</b>			
Podhájecký Pavel - VPS	725 210 023	Potštejn mimo - Lichkov st.hr.	70,008 - 113,243
Vacek Lukáš - VM	702 021 546	Lichkov - Červený Potok	94,512 - 83,889
Jirásek Miroslav - VM	607 084 924	Choceň mimo - Dlouhá Třebová	270,438 - 250,582
Peřina Michal - M	702 021 545	Dolní Lipka - Štítý	0,212 - 16,635
		Letohrad - Ústí nad Orlicí	0,286 - 13,417

**D.5.3 ST Liberec**

<b>TO Jméno / funkce</b>	<b>Mobil</b>	<b>Obvod TO - úsek trati</b>	<b>Km</b>
<b>TO Česká Lípa</b>			
Chod Karel - VPS	607 713 902	Horní Police - Česká Lípa	9,142 - 19,853
Dudek Pavel - VM	723 279 125	Žst. Česká Lípa hl. n.	44,223 - 45,445
Svatoň Pavel - VM	724 230 637	Blíževedly - Česká Lípa hl. n.	69,211 - 84,564
Drobný Zdeněk - M	601 575 022	Bakov nad Jizerou (mimo) - Česká Lípa hl. n. (mimo)	0,625 - 44,223
Nečas Jindřich - M	724 893 201	Česká Lípa hl. n. (mimo) - Jedlová (mimo)	45,445 - 70,409
		Srní u České Lípy - výhybna Žizníkov	0,520 - 3,474
		Česká Lípa hl. n. (mimo) - výhybna Žizníkov	0,692 - 5,385
<b>TO Frýdlant v Čechách</b>			
Fogl Miroslav - VPS	607 544 927	Liberec (mimo) - Černousy - st. hr.	160,934-200,107
Žambera Miroslav - VM	723 279 163	Raspenava - Bílý Potok p. Smrkem	0,328 - 6,365
Srp Petr - M	725 703 714	Frýdlant v Čechách - Jindřichovice pod Smrkem	0,586 - 23,671
<b>TO Jablonné v Podještědí</b>			
Fogl Pavel - VPS	724 230 647	výhybna Žizníkov (mimo) - Liberec (mimo)	89,845 - 143,166
Samko Radek - M	724 594 517	Mimoň - Mimoň staré n.	1,150 - 3,054
Lot Miroslav - VM	725 416 296	Liberec (mimo) - Hrádek - st. hr.	0,750 - 21,769
<b>TO Liberec</b>			
Hlavatý Luboš, DiS. - VM	702 131 118	Hodkovice nad Mohelkou (mimo) - Liberec	137,885-160,972
Hruška Michal - VPS	723 279 093	Liberec - Tanvald (mimo)	1,786 - 26,973
Procházka Roman - M	724 508 893	Smržovka - Josefův Důl	0,232 - 6,776
Groušl David - M	606 656 572		
<b>TO Libuň</b>			
Ryba Milan - VPS	724 230 589	Libuň - Turnov (mimo)	9,895 - 29,014
Sýkora Vladimír - VM	607 544 987	Dolní Bousov (mimo) - Stará Paka (mimo)	34,536 - 73,248
<b>TO Turnov</b>			
Perlinger Jiří - VPS	607 544 944	Stará Paka (mimo) - Hodkovice nad Mohelkou	85,549 - 137,885
Stankuš Jiří - VM	725 703 721	Železný Brod - Tanvald	0,148 - 16,822
Pernica Pavel - M	725 703 715	Tanvald - Harrachov st. hr.	26,973 - 40,111
Koranda Karel - M	725 703 723	Příšovice - Turnov (mimo)	99,037 - 103,654
Novotný Roman - M	702 150 715		

**D.6 Důležité dopravní s prioritním zprovozněním****D.6.1 PO Česká Třebová**

<b>Českotřebovsko:</b>		
<b>Stanice, dopravna</b>	<b>Koleje</b>	<b>Výhybky</b>
Česká Třebová	Osobní nádraží: 16, 14, 12, 8, 6, 2, 1, 5	7, 8, 10, 13, 14, 15, 17, 18, 19, 20, 22, 23, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32, 34, 35, 36, 37, 38, 40, 41, 42, 43, 45, 46, 481, 482, 483, 484, 486.
	Vjezd: 103, 105, 107, 109, 111, kolej 90	101, 102, 104, 106, 107, 108, 110, 112, 115, 116, 123, 124, 128, 131, 132, 135, 137, 140, 143.
	Střed: 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222	203, 204, 205, 207, 230, 231, 232, 233, 234, 235, 236
	Odjezdová skupina: 9, 11, 13, 15	464, 467, 471, 473, 474, 479, 481, 483, 485.
Ústí nad Orlicí	3, 1a, 1b, 1c, 1, 1d, 2a, 2b, 2c, 2, 4, 4a, 6, 6a, 12, 12a,	1, 2, 3, 4, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 27, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37.
Brandýs nad Orlicí	1, 1a, 1b, 1c, 2, 2a, 2b, 2c, 3, 3a, 4, 4a	1, 2, 3, 4, 5, 6, 8, 9, 10, 11, 12, 13.

<b>Letohradsko:</b>		
<b>Stanice, dopravna</b>	<b>Koleje</b>	<b>Výhybky</b>
Letohrad	1,2,3,4,5.	Včetně výhybek
Lichkov	1,2,3,5.	Včetně výhybek
Lanšperk	1,2.	Včetně výhybek

<b>Svitavsko:</b>		
<b>Stanice, dopravna</b>	<b>Koleje</b>	<b>Výhybky</b>
Svitavy	1, 2, 3, 6.	2,3,4,5,6,7,9,19,20,21,27,28,29,30,31, 32.
Třebovice v Čechách	1, 2, 3, 4, 5.	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,17,18,19,20,21,22, 23,24,25,26.

<b>Pardubicko:</b>		
<b>Stanice, dopravna</b>	<b>Koleje</b>	<b>Výhybky</b>
Řečany n/L	1,2,3,4,5,7,9,11,13,15	Včetně výhybek
Přelouč	1,2,3,4,5, 101,102,104,105,107,109, 111,113	Včetně výhybek
Pardubice	1,1a,1c,2,2a,3,4,5,6,6c,7,7a,8,8e,9,10, 10b,11,12,13,13b,14,15,17,19,19a,21, 21a,23,25	Včetně výhybek
Kostěnice	1,2,3,4	Včetně výhybek
Moravany	1,2,3,4,6	Včetně výhybek
Pardubice-Rosice n/L	1,1c,2,2c,2b,2c,3,4,5,7,7b,9	Včetně výhybek

<b>Chrudimsko:</b>		
<b>Stanice, dopravna</b>	<b>Koleje</b>	<b>Výhybky</b>
Medlešice	1,3	1,3
Chrudim	1,1a,2,2a,2b,3,4	Včetně výhybek
Chrudim město	1,2,3	3,5,9
Hrochův Týnec	1,2	1,10
Žďárec u Skutče	1,2,3,4,5	Včetně výhybek
Hlinsko v Čechách	1,2,3	Včetně výhybek
Choltice	1,2	1,7
Heřmanův Městec	1,2,3,5	Včetně výhybek
Kostelec u Heřmanova Městce	1,1a,2,2a	1,6

<b>Choceňsko:</b>		
<b>Stanice, dopravna</b>	<b>Koleje</b>	<b>Výhybky</b>
Choceň	1, 1a, 1b, 2, 3, 3a, 4, 5, 5a, 5b, 5d, 6, 6b, 6c, 6d, 6e, 7, 8, 8a, 10, 12	1, 3, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 19, 20ab, 21, 26ab, 24ab, 30ab, 33, 34, 43, 49, 51, 54, 57, 58, 59, 63, 64, 65
Zámorsk	1, 2, 3, 4, 4a	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 12, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21
Uhersko	1, 2, 3, 6	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19
Újezd u Chocně	1	-
Čermná nad Orlicí	1, 2	2, 8
D3 Vysoké Mýto	1, 3	1, 8
D3 Cerekvice nad Loučnou	1	-
D3 Litomyšl	3	-

**D.6.2** PO Hradec Králové

<b>Stanice, dopravna</b>	<b>Koleje</b>	<b>Výhybky</b>
Bohuslavice nad Metují (DŘS)	1, 3	1, 3
Častolovice	1, 2, 3, 4	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 11, 12
Česká Skalice	1, 2	2, 11
Hradec Králové hlavní nádraží	1, 2, 2s, 3a, 4a, 5a, 5b, 6, 6s, 7a, 7b, 8, 8a, 10a, 10c, 12a, 13s	Jižní zhlaví - 1, 2, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 13, 14, 16, 18, 19 a/b, 27, 31, 32, 40, 43 Severní zhlaví - 64, 72, 75, 80, 82, 84XA, 84XB, 85XA, 85XB, 92, 93a/b, 98a/b, 100XB, 110 + výhybky ohřevu - střed (včetně 47, 49, 53)
Hronov (DŘS)	1, 2	1, 7
Chlumeck nad Cidlinou	1, 2, 3, 4, 5	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 10, 11, 28, 30, 32, 33, 34, 35, 36, 37
Jaroměř	1, 2, 3, 4, 4a	1, 2, 4, 6, 8, 9, 19, 26, 27, 29, 30, 31
Malé Svatoňovice	1, 3	2, 14
Meziměstí	1, 3, 5	201, 7, 8, 10, 11
Náchod	1, 5, 7, 7a	1, 2, 3, 4, 14, 15, 16, 17
Nové Město nad Metují (DŘS)	1, 2, 2a	1, 5
odb. Elna (DŘS)	TK 1, 2	1, 2, 3, 4, 5
Opatovice nad Labem - Pohřebačka	1, 2, 3, 5, 7	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19
Opočno pod Orlickými horami	1, 3	1, 17
Rašovice	1, 2	1, 2
Rychnov nad Kněžnou (DŘS)	1, 3	1, 4
Solnice nákl. n.	201, 202, 204, 206	202, 203, 204, 205, 211, 213, 214, 215
Starkoč	1, 2, 3	1, 2, 4, 10, 11
Stéblová (DŘS)	1, 2, 4	1, 2, 3, 4, 6, 7
Teplíce nad Metují	1, 3, 4	1, 2, 11, 13, 14, 15, 16
Trutnov hlavní nádraží	1, 2, 3, 4	1, 2, 3, 4, 5, 16, 19, 29, 34, 35, 36, 37
Trutnov střed	1, 3	1, 3, 17, 18
Týniště nad Orlicí	1, 2, 3, 4b, 4c, 5, 6	Zhlaví St. 1 - 2, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 15, 16, 21 Zhlaví St. 2 - 27, 30, 31, 34, 35, 36, 37, 38, 38A, 39, 40, 41, 42, 44
Václavice (DŘS)	1, 2, 4	1, 3, 4, 5, 6

**D.6.3** PO Liberec

<b>Stanice, dopravna</b>	<b>Koleje</b>	<b>Výhybky</b>
Chrastava	1, 3, 5	1, 3, 5, 7, 8
Hrádek nad Nisou	1, 2, 4	1, 2, 3, 4, 5, 6
Mníšek u Liberce	1, 3	1, 6
Raspenava	1, 3, 5	1, 2, 3, 4, 5, 7, 9
Bílý potok pod Smrkem	1	
Hejnice	1	
Frýdlant v Čechách	1, 2, 3, 4, 5	1, 2, 3, 6, 8, 9, 10, 11, 13, 14, 15, 16
Višňová	1, 3	1, 4
Černousy	1	
Frýdlant v Čechách - předměstí	1	
Řasnice	1, 2	1, 3
Hajniště	1	
Nové Město pod Smrkem	1, 3	1, 7
Horní Řasnice	1	
Jindřichovice pod Smrkem	1	2
Vesec u Liberce	1, 2	1, 4
Jablonec nad Nisou	1, 2, 3	1, 2, 6, 7,
Nová Ves nad Nisou	1	1
Smržovka	1, 3, 5	1,2,4,5,6,7,8
Jiřetín pod Bukovou	1	1
Josefův Důl	1	1, 2
Tanvald	1, 2, 3, 5, 7	1,2,3,4,5,6,7,8,9,13, 14,15,16
Velké Hamry	1, 3	1, 2, 3
Desná	1	
Dolní Polubný	1	2
Kořenov	1, 1a, 2, (deponie sněhu 4 a 5 kolej)	1,4,10
Harrachov	1, 3	1, 2

<b>Stanice, dopravná</b>	<b>Koleje</b>	<b>Výhybky</b>
Liberec	401, 404 (406), 1, 2, (4, 6, 8, 10), 12, 14, (16), 18, 111, 107, 105, 103, 101, 102, 104, 108, 112, 114, 116, 118	401, 402, 404, 406, 407, 410, (417), 419, 422, 423, 5, 6, 8, 10, 11, 12, 17, 13, 16, 19, 14, 15, 23, 20, 25, 24, (28, 29, 31), 35, 37, 38, 40, 39, 41, 43, 52, 53, 58, 67, 75, 60, 46, (50, 55, 59, 65, 69), 68, 73, 74, 80, 81, (63), 95, 96, 104, 103, 106a/b, 110111, 112, 115, (89, 93, 99, 105, 114, 116, 117, 119)
Jeřmanice	1, 2, 3	1, 2, 6, 7
Rychnov u Jablonce nad Nisou	1, 2	2, 4, 7
Liberec – Horní Růžodol	1, 2, 3	1, 2, 3, 4, 10, 11, 12
Karlov pod Ještědem	1, 3	1, 3
Křižany	1, 2	1, 8
Rynoltice	1, 3	2, 9
Jablonné v Podještědí	1, 2, 3	1, 3, 5, 14, 15, 16
Brniště	1, 2, 3	1, 2, 3, 5,
Mimoň	1, 2, 3	1, 2, 3, 5, 19, 20, 21, 22
Zákupy	1, 2	1, 2
Žizníkov	1, 2	1, 2, 3
Česká Lípa hl. n.	1,2, 3, 4, 5, 7, 9, 11	1 – 28, Vk1, Vk2, Vk4
Blíževedly	1, 3	1, 4
Stružnice	1, 3	1, 4
Horní Police	1, 2	1, 2, 5, 7
Nový Bor	1, 3, 5	1, 2, 3, 9, 11
Svor	1, 3	2, 11
Srní u Č. Lípy	1, 2	1, 3, 6, 8, 9, 10
Jestřebí	1, 2, 3	1, 2, 3, 7, 9, 10
Doksy	1, 2, 3	1, 2, 4, 5
Okna	1, 2	1, 7
Bezděz	1, 3	1, 7
Bělá pod Bezdězem	1, 3, 5	1, 2, 6, 8
Stará Paka	1, 1a, 1b, 2, 3, 4, 5	1, 3, 5, 6, 7, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19
Dvůr Králové	1, 1a, 2, 3	1,2, 8, 9, 10
Jičín	11, 13, 15	16, 19, 21, 25, 26, 27, 31, 32, 33
Turnov	1, 2, 3, 5, 7,11, 23 + výtazná kolej 11a	včetně přilehlých výhybek
Libuň	koleje č. 1, 2, 3	včetně přilehlých výhybek

Stanice, dopravna	Koleje	Výhybky
Rovensko pod Troskami	1, 3	včetně přilehlých výhybek
Sychrov	1, 2	včetně přilehlých výhybek
Hodkovice nad Mohelkou	1, 3	včetně přilehlých výhybek
Malá Skála	1, 1a, 3	Včetně přilehlých výhybek
Železný Brod	1, 2, 3	včetně přilehlých výhybek
Košťálov DOZ	1, 2	včetně přilehlých výhybek
Semily DOZ	1, 2	včetně přilehlých výhybek
Mostek DOZ	1,3	včetně přilehlých výhybek
Martinice v Krkonoších	1, 3	Včetně výhybek
Kunčice nad Labem	1, 5	Včetně výhybek
Pilníkov	1, 2	Včetně výhybek
Hostinné	1, 3	Včetně výhybek

## D.7 Seznam všech dopraven

Název ŽST	Číslo telefonu	Funkce zaměstnance/Poznámka
Bartoušov výhybna	972 344 655	Dálkově řízena DOZ Kopidno
Bartoušov výhybna	725 791 935	
Bělá pod Bezdězem		Trvale neobsazena - dálkově řízena z JOP Česká Lípa výpravčím DOZ - 972 363 001; 972 363 004; MOBIL 725 504 667
Bělá pod Bezdězem	972 363 302	Výpravčí (při neobsazení pracoviště telefon přesměrován na pracoviště DOZ Česká Lípa)
Bezděz		Trvale neobsazena - dálkově řízena z JOP Česká Lípa výpravčím DOZ - 972 363 001; 972 363 004; MOBIL 725 504 667
Bezděz	972 363 251	Výpravčí (při neobsazení pracoviště telefon přesměrován na pracoviště DOZ Česká Lípa)
Bílá Třemešná	972 367 470	Dálkově řízena DOZ 1 Stará Paka
Bílá Třemešná	724 529 041	Dálkově řízena DOZ 1 Stará Paka
Bílý Potok pod Smrkem	972 364 601	dálkově řízena z JOP Frýdlant v Čechách výpravčím DOZ
Bílý Potok pod Smrkem	725 729 830	dálkově řízena z JOP Frýdlant v Čechách výpravčím DOZ
Blíževedly	972 362 324	Výpravčí
Blíževedly	702 208 766	
Bohuslavice nad Metují	972 039 131	Dálkově řízena DOZ 1 Náchod
Bohuslavice nad Metují	725 708 196	
Bolehošť	972 342 969	Výpravčí
Bolehošť	601 577 262	
Borohrádek	972 347 223	Výpravčí
Borohrádek	601 130 420	
Borová u Poličky		Trvale neobsazena - dálkově řízena ze Svitav 972326300
Brandýs nad Orlicí	972 095 112	DOZ CDP Praha, traťový dispečer 112

Název ŽST	Číslo telefonu	Funkce zaměstnance/Poznámka
Brniště	972 362 960	Výpravčí
Brniště	702 261 239	
Broumov	972 346 595	Výpravčí
Broumov	725 708 204	
Butoves	725 395 582	Výpravčí (stanice obsazena výpravčím v pracovní dny 07.00 - 15.00)
Čachnov		Trvale neobsazena - dálkově řízena ze Svitav 972326300
Častolovice	972 342 845	Výpravčí
Častolovice	702 168 453	
Čermná nad Orlicí	972 347 230	Výpravčí
Červený Kostelec	972 345 458	Výpravčí
Červený Kostelec	602 673 265	
Česká Lípa hlavní nádraží	972362601, 62 602	Výpravčí ŽST Česká Lípa (dálkově ovládá ŽST Zákupy a výhybnu Žizníkovo)
Česká Lípa hlavní nádraží	725 537 746	
Česká Lípa hlavní nádraží	972 362 425	Výpravčí - vnější služby
Česká Lípa hlavní nádraží	972 363 001	Výpravčí DOZ (dálkově ovládá ŽST Srní u České Lípy, Jestřebí, Doksy, Okna, Bezděz, Bělou pod Bezdězem)
Česká Lípa hlavní nádraží	972 363 004	
Česká Lípa hlavní nádraží	972 362 466	
Česká Lípa hlavní nádraží	725 504 667	
Česká Lípa hlavní nádraží	725 537 745	Výpravčí k obsluze DNO
Česká Skalice	972 343 065	Výpravčí
Česká Skalice	724 328 861	
Česká Třebová	972 033 021	Výpravčí 014 (VJEZD)
Česká Třebová	972 033 026	Výpravčí 039 (STŘED)
Česká Třebová	972 033 011	Výpravčí hlavní 019
Česká Třebová	725 570 539	
Česká Třebová	972 033 012	Výpravčí panel SEVER
Česká Třebová	727 917 277	
Dlouhá Třebová	972 095 112	DOZ CDP Praha, řídicí dispečer 2
Dobřenice	972 341 277	Výpravčí
Dobřenice	607 229 789	
Dobšice nad Cidlinou	972 342 769	Výpravčí
Dobšice nad Cidlinou	724 328 965	
Doksy		Trvale neobsazena - dálkově řízena z JOP Česká Lípa výpravčím DOZ - 9723 630 01; 9723 630 04; MOBIL 725 504 667
Doksy	972 363 155	Výpravčí (při neobsazení pracoviště telefon přeměrován na pracoviště DOZ Česká Lípa)
Dolní Lipka	972 045 151	Výpravčí + dirigující dispečer Dolní Lipka - Štítý
Dolní Lipka	725 593 930	
Doudleby nad Orlicí	972 342 945	Výpravčí
Doudleby nad Orlicí	601 130 419	
Dvůr Králové nad Labem	972 367 470	Dálkově řízena DOZ 1 Stará Paka
Dvůr Králové nad Labem	724 529 041	Dálkově řízena DOZ 1 Stará Paka
Frýdlant v Čechách	972 364 601	Výpravčí DOZ (ovládá ŽST Frýdlant v Čechách, Raspenavu, Bílý Potok pod Smrkem)
Frýdlant v Čechách	725 729 830	
Heřmanův Městec	972 050 081	Dálkově řízena DOZ 3 Pardubice
Heřmanův Městec	601 133 557	
Hlinsko v Čechách	972 038 411	Dálkově řízena DOZ 1 Pardubice
Hněvčoves	972 342 455	Výpravčí

Název ŽST	Číslo telefonu	Funkce zaměstnance/Poznámka
Hněvčeves	602 698 872	
Hodkovice nad Mohelkou	972 365 554	Výpravčí
Hodkovice nad Mohelkou	702 154 056	
Horka u Staré Paky	972 367 470	Dálkově řízena DOZ 1 Stará Paka
Horka u Staré Paky	724 529 041	Dálkově řízena DOZ 1 Stará Paka
Horní Police	972 362 325	Výpravčí
Horní Police	702 261 229	
Hořice v Podkrkonoší	972 343 325	Výpravčí
Hořice v Podkrkonoší	725 708 221	
Hostinné	972 358 517	Výpravčí
Hostinné	725 708 218	
Hradec Králové hlavní nádraží	972 341 359	Operátorka výpravčího
Hradec Králové hlavní nádraží	972 342 189	Výpravčí - traťový
Hradec Králové hlavní nádraží	972 342 193	Výpravčí - staniční
Hradec Králové hlavní nádraží	724 630 201	Výpravčí
Hradec Králové-Slezské Předměstí	972 341 397	Výpravčí
Hradec Králové-Slezské Předměstí	724 460 687	
Hrádek nad Nisou	972 076 011	Dálkově řízena výpravčí Liberec DOZ 3
Hrádek nad Nisou	725 708 049	
Hrádek nad Nisou	720 845 425	
Hronov	972 039 132	Dálkově řízena DOZ 2 Náchod
Hronov	725 563 267	
Hrubá Skála	972 366 441	Výpravčí (stanice obsazena výpravčím v pracovní dny 6.20 - 14.30)
Hrubá Skála	725 792 819	
Chlumeck nad Cidlinou	972 342 695	Výpravčí vnější
Chlumeck nad Cidlinou	725 570 541	Výpravčí hlavní
Chlumeck nad Cidlinou	972 342 782	
Choceň	972 095 112	Dálkově řízena Řídícím dispečerem 2 CDP Praha
Choceň	972 034 448	Dirigující dispečer Choceň - Litomyšl, Moravany - Borohrádek, Chrudim - Moravany, Heřmanův Městec - Chrudim město.
Choltice		Trvale neobsazeno, Dálkově řízena DOZ 3 Pardubice
Chornice	972 733 555	Výpravčí + dirigující dispečer Chornice - Třebovice v Čechách
Chornice	725 189 516	
Choťovice	972 342 768	Výpravčí
Choťovice	607 231 730	
Chrast u Chrudimi	972 038 411	Dálkově řízena DOZ 1 Pardubice
Chrastava	972 076 011	Dálkově řízena výpravčí Liberec DOZ 3
Chrastava	720 845 425	
Chrudim	972 038 412	Dálkově řízena DOZ 2 Pardubice
Jablonec nad Nisou		Trvale neobsazena - dálkově řízena z JOP Liberec výpravčím DOZ - 972 364 502, MOBIL 725 362 054
Jablonné nad Orlicí	972 095 141	DOZ CDP Praha, traťový dispečer 141
Jablonné v Podještědí	972 362 945	Výpravčí VDS 23:50 - 4.00
Jablonné v Podještědí	702 208 773	

Název ŽST	Číslo telefonu	Funkce zaměstnance/Poznámka
Jaroměř	972 343 195	Výpravčí
Jaroměř	724 630 245	
Jeřmanice	972 365 061	Výpravčí
Jeřmanice	720 945 869	Výpravčí
Jestřebí		Trvale neobsazena - dálkově řízena z JOP Česká Lípa výpravčím DOZ - 972 363 001; 972 363 004; MOBIL 725 504 667
Jestřebí	972 363 104	Výpravčí (při neobsazení pracoviště telefon přeměrován na pracoviště DOZ Česká Lípa)
Jičín	972 344 490	Výpravčí
Jičín	724 547 275	
Jilemnice	972 368 555	Výpravčí - dirigující dispečer
Jilemnice	724 927 289	
Josefův Důl		Trvale neobsazena - dálkově řízena z JOP Liberec výpravčím 972 364 502, DOZ - MOBIL 725 362 054
Káranice	972 342 765	Výpravčí
Káranice	607 232 382	
Karlov pod Ještědem	972 365 078	Výpravčí VDS 23:35 - 4:15 (Ne 4:30)
Karlov pod Ještědem	725 996 530	
Kopidlno	972 344 655	Výpravčí
Kopidlno	725 791 935	
Kostelec nad Orlicí	972 342 935	Výpravčí
Kostelec nad Orlicí	607 232 409	
Kostelec u Heřmanova Městce		Trvale neobsazeno, Dálkově řízena DOZ 3 Pardubice
Kostěnice	972 095 113	Dálkově řízena Řídicím dispečerem 3 CDP Praha
Košťálov	972 368 686	Dálkově řízena DOZ 2 Stará Paka
Košťálov	724 547 125	
Krasíkov	972 734 672	DOZ CDP Přerov, řídicí dispečer 2C
Krasíkov	601 338 723	DOZ CDP Přerov, řídicí dispečer 2C
Křinec	972 255 302	Výpravčí
Křinec	606 069 668	Výpravčí
Křižany	972 365 047	Výpravčí VDS 23:35 - 4:15
Křižany	607 035 921	
Kunčice nad Labem	972 358 135	Výpravčí
Kunčice nad Labem	725 708 217	
Květná		Trvale neobsazena - dálkově řízena ze Svitav 972326300
Lanšperk	972 095 141	DOZ CDP Praha, traťový dispečer 141
Lázně Bělohrad	972 343 352	Výpravčí
Lázně Bělohrad	725 887 982	Výpravčí
Letohrad	972 095 141	DOZ CDP Praha, traťový dispečer 141
Liberec	972 365 321	Výpravčí - staniční, operátor výpravčího
Liberec	972 365 534	Výpravčí - osobní nádraží
Liberec	725 923 217	
Liberec	972 365 426, 65 122	Výpravčí traťový - vedoucí směny
Liberec	724 521 641	

Název ŽST	Číslo telefonu	Funkce zaměstnance/Poznámka
Liberec	972 364 501	Výpravčí DOZ (dálkově ovládá Tanvald, Velké Hamry)
Liberec	972 364 502	Výpravčí DOZ (dálkově ovládá ŽST Jablonec nad Nisou, Smržovku, Vesec u Liberce, Josefův Důl)
Liberec	725 362 054	
Liberec-Horní Růžodol	972 365 196	Výpravčí VDS 23:40 - 4:10 (Ne 4:40)
Liberec-Horní Růžodol	722 168 182	
Libuň	972 354 855	Výpravčí
Libuň	724 800 270	Dirigující dispečer Dolní Bousov - Libuň
Lichkov	972 095 141	DOZ CDP Praha, traťový dispečer 141
Litice nad Orlicí	972 045 136	Dálkově řízena DOZ Lichkov
Lomnice nad Popelkou	972 367 468	Výpravčí
Lomnice nad Popelkou	725 791 938	
Malá Skála	972 368 686	Dálkově řízena výpravčí Stará Paka DOZ 2
Malá Skála	725 791 949	
Malé Svatoňovice	972 351 545	Výpravčí
Malé Svatoňovice	602 698 859	
Martinice v Krkonoších	972 368 515	Výpravčí
Martinice v Krkonoších	725 708 215	
Medlešice	972 038 412	Dálkově řízena DOZ 2 Pardubice
Městec Králové	602 289 083	Výpravčí
Meziměstí	972 346 555	Výpravčí
Meziměstí	725 708 203	
Mimoň	972 362 912, 62 955	Výpravčí VDS 24:00 - 3:45
Mimoň	727 848 726	
Mníšek u Liberce	972 365 564	Výpravčí VDS 23:10 (So, Ne 1:10) - 4:00 (So, Ne 4:45)
Mníšek u Liberce	724 943 233	
Moravany	972 095 113	Řídící dispečer 3 CDP Praha
Mostek	972 367 470	Dálkově řízena DOZ 1 Stará Paka
Mostek	724 529 041	Dálkově řízena DOZ 1 Stará Paka
Náchod	972 039 131	Výpravčí DOZ 1
Náchod	725 708 196	
Náchod	972 039 132	Výpravčí DOZ 2
Náchod	725 563 267	
Nová Paka	972 367 465	Výpravčí
Nová Paka	725 791 944	
Nové Město nad Cidlinou	972 342 766	Výpravčí
Nové Město nad Cidlinou	607 234 197	
Nové Město nad Metují	972 039 131	Dálkově řízena DOZ 1 Náchod
Nové Město nad Metují	725 708 196	
Nové Město pod Smrkem	972 364 462	Výpravčí – dirigující dispečer pro trať Frýdlant v Čechách (mimo) - Jindřichovice pod Smrkem, za VDS 19:00 (So 20:45, Ne 21:00) - 4:15 (So 5:05, Ne 6:55) volat 972 364 601 Frýdlant v Č.
Nové Město pod Smrkem	602 522 975	
Nový Bor	972 362 275	Výpravčí VDS 0:10 - 3:30
Nový Bor	702 004 398	
Nový Bydžov	972 342 755	Výpravčí
Nový Bydžov	724 630 326	výpravčí
Okna		Trvale neobsazena - dálkově řízena z JOP Česká Lípa výpravčím DOZ - 972 363 001; 972 363 004; MOBIL 725 504 667

Název ŽST	Číslo telefonu	Funkce zaměstnance/Poznámka
Okna	972 363 203	Výpravčí (při neobsazení pracoviště telefon přeměrován na pracoviště DOZ Česká Lípa)
Opatov	972 033 041	Výpravčí
Opatovice nad Labem-Pohřebačka	972 341 406	Výpravčí
Opatovice nad Labem-Pohřebačka	727 827 712	Výpravčí
Opočno pod Orlickými horami	972 342 965	Výpravčí
Opočno pod Orlickými horami	601 577 263	
Ostroměř	972 343 355	Výpravčí
Ostroměř	724 630 321	
Pardubice hlavní nádraží	972 034 347	DOZ CDP Praha, traťový dispečer 125, 126
Pardubice-Rosice nad Labem	972 095 143	DOZ CDP Praha, traťový dispečer 143
Pilníkov	972 351 451	Výpravčí
Pilníkov	725 708 219	
Police nad Metují	972 345 456	Výpravčí
Police nad Metují	725 708 202	
Polička		Trvale neobsazena - dálkově řízena ze Svitav 972326300
Potštejn	972 045 136	Dálkově řízena DOZ Lichkov
Praskačka	972 342 077	Výpravčí
Praskačka	725 816 458	Výpravčí
Předměřice nad Labem	972 341 022	Výpravčí
Předměřice nad Labem	727 837 064	
Přelouč	972 095 113	Dálkově řízena Řídicím dispečerem 3 CDP Praha
Převýšov	972 342 767	Výpravčí
Převýšov	607 234 602	
Příšovice	972 055 281	Výpravčí
Příšovice	725 793 154	
Raspenava	972 364 601	Trvale neobsazena - dálkově řízena z JOP Frýdlant v Čechách výpravčím DOZ
Raspenava	725 729 830	
Rašovice		Trvale neobsazeno, výhybna je dálkově ovládána výpravčím DOZ z ŽST Častolovice 972 342 845
Rovensko pod Troskami	972 366 440	Výpravčí
Rovensko pod Troskami	725 791 934	
Roztoky u Jilemnice	972 367 466	Výpravčí
Roztoky u Jilemnice	725 791 942	
Rožďalovice	972 255 088	Výpravčí
Rožďalovice	606 069 667	Výpravčí
Rudoltice v Čechách	972 734 672	DOZ CDP Přerov, řídicí dispečer 2C
Rudoltice v Čechách	601 338 723	DOZ CDP Přerov, řídicí dispečer 2C
Rychnov nad Kněžnou		Trvale neobsazeno, stanice je dálkově ovládána výpravčím DOZ z ŽST Častolovice 972 342 845
Rychnov u Jablonce nad Nisou	972 365 556	Výpravčí
Rychnov u Jablonce nad Nisou	702 154 055	
Rynoltice	972 365 049	Výpravčí VDS 23:40 - 4:10

Název ŽST	Číslo telefonu	Funkce zaměstnance/Poznámka
Rynoltice	725 514 924	
Řečany nad Labem	972 095 113	Dálkově řízena Řídícím dispečerem 3 CDP Praha
Semily	972 368 682	Dálkově řízena DOZ 2 Stará Paka
Semily	724 547 125	Dálkově řízena DOZ 2 Stará Paka
Skuteč		Trvale neobsazena - dálkově řízena ze Svitav 972326300
Slatiňany	972 038 412	Dálkově řízena DOZ 2 Pardubice
Smidary	972 342 759	Výpravčí
Smidary	724 630 324	výpravčí
Smiřice	972 341 392	Výpravčí
Smiřice	724 644 303	Výpravčí
Smržovka		Trvale neobsazena - dálkově řízena z JOP Liberec výpravčím DOZ - 972 364 502, MOBIL 725 362 054
Solnice	972 342 885	Výpravčí
Solnice	607 234 666	
Srní u České Lípy		Trvale neobsazena - dálkově řízena z JOP Česká Lípa výpravčím DOZ - 972 363 001; 972 363 004; MOBIL 725 504 667
Srní u České Lípy	972 363 052	Výpravčí (při neobsazení pracoviště telefon přesměrován na pracoviště DOZ Česká Lípa)
Stará Paka	972 367 470	DOZ 1 Stará Paka
Stará Paka	724 529 041	Dálkově řízena DOZ 1 Stará Paka
Stará Paka	972 368 686	DOZ 2 Stará Paka
Stará Paka	724 547 125	
Starkoč	972 345 473	Výpravčí
Starkoč	602 673 271	
Stéblová	972 095 143	DOZ CDP Praha, traťový dispečer 143
Stružnice	972 362 323	Výpravčí
Stružnice	702 261 219	
Svitavy	972 326 255	Výpravčí
Svitavy	972 326 272	Operátorka výpravčího
Svor	972 362 257	Výpravčí VDS 23:20 - 4:00
Svor	702 004 397	
Sychrov	972 366 423	Výpravčí
Sychrov	725 791 950	
Tanvald	972 364 561	Výpravčí - dirigující dispečer pro trať Tanvald(mimo) - Harrachov st.hr.
Tanvald	724 786 455	
Tanvald		Trvale neobsazena - dálkově řízena z JOP Liberec výpravčím DOZ - 972 364 501 ,MOBIL 725 362 054
Těchonín	972 095 141	DOZ CDP Praha, traťový dispečer 141
Teplíce nad Metují	972 346 597	Výpravčí - dirigující dispečer
Teplíce nad Metují	603 283 644	
Trutnov hlavní nádraží	972 351 455	Výpravčí
Trutnov hlavní nádraží	602 698 865	
Trutnov hlavní nádraží	972 351 255	Operátor ŽD žst. Trutnov hl. n.
Trutnov střed	972 351 475	Výpravčí - dirigující dispečer

Název ŽST	Číslo telefonu	Funkce zaměstnance/Poznámka
Trutnov střed	602 698 864	
Třebechovice pod Orebem	972 341 574	Výpravčí
Třebechovice pod Orebem	601 130 417	Výpravčí
Třebovice v Čechách	972 734 672	DOZ CDP Přerov, řídicí dispečer 2C
Třebovice v Čechách	601 338 723	DOZ CDP Přerov, řídicí dispečer 2C
Turnov	972 366 432	Výpravčí
Turnov	724 529 550	
Týniště nad Orlicí	972 342 995	Výpravčí
Týniště nad Orlicí	724 630 325	Výpravčí
Uhersko	972 095 112	Dálkově řízena Řídicím dispečerem 2 CDP Praha
Újezd u Chocně	972 323 986	Výpravčí
Ústí nad Orlicí	972 095 112	DOZ CDP Praha, řídicí dispečer 2
Václavice	972 039 131	Dálkově řízena DOZ 1 Náchod
Václavice	725 708 196	
Vamberk	972 342 915	Výpravčí
Vamberk	702 168 451	
Velké Hamry		Trvale neobsazena - dálkově řízena z JOP Liberec výpravčím DOZ - 972 364 501, MOBIL 725 362 054
Vesec u Liberce		Trvale neobsazena - dálkově řízena z JOP Liberec výpravčím DOZ - 972 364 502, MOBIL 725 362 054
Višňová	972 364 469	Výpravčí VDS 23:45 (So 21:35, Ne 21:05) - 3:55 (So 4:05, Ne 4:55)
Višňová	702 004 399	
Vrchlabí	972 358 115	Výpravčí
Vrchlabí	725 708 216	
Všestary	972 341 276	Výpravčí
Všestary	727 837 066	
Záboří nad Labem	972 095 113	Dálkově řízena Řídicím dispečerem 3 CDP Praha
Záduška odbočka	972 325 544	Výpravčí
Zákupy	972 362 601	Trvale neobsazena - dálkově řízena z České Lípy
Zámorsk	972 095 112	Dálkově řízena Řídicím dispečerem 2 CDP Praha
Žamberk	972 045 136	Dálkově řízena DOZ Lichkov
Žďárec u Skutče	972 038 411	Dálkově řízena DOZ 1 Pardubice
Železný Brod	972 368 686	Dálkově řízena DOZ 2 Stará Paka
Železný Brod	724 547 125	
Žizníkov výhybna	972 362 601	Trvale neobsazena - dálkově řízena z České Lípy

**D.8 Málo používané manipulační koleje****D.8.1** obvod ST Hradec Králové**TO Jičín**

nz. Dymokury

**TO Náchod**

nz. Česká Metuje

**TO Stará Paka**

dopravna D3 Rokytnice nad Jizerou

**D.8.2** obvod ST Pardubice**TO Skuteč**

ŽST Čachnov

ŽST Borová

ŽST Květná

**TO Ústí nad Orlicí**

Nákladíště, zastávka Červený Potok

**TO Česká Třebová 1**

Nákladíště, zastávka Jevíčko

**D.8.3** obvod ST Liberec**TO Frýdlant v Čechách**

nz. Frýdlant předměstí

nz. Hejnice

žst. Nové Město pod Smrkem

**TO Jablonné v Podještědí**

nz. Mimoň – staré nádraží

**TO Liberec**

nz. Jiřetín p. Bukovou

žst. Josefův Důl

nz. Nová Ves nad Nisou

**TO Turnov**

dopravna D3 Desná

dopravna D3 Dolní Polubný

dopravna D3 Kořenov

**D.9 Dopravný s výhybkami se samovratným přestavňákem****D.9.1 ST Liberec****PO Liberec**

Trať 548 Liberec – Szklarska Poręba Górna  
**Dopravna D3 Harrachov** (TO Turnov)

Výhybka číslo	EOV	Dopravna obsazena obsluhujícím zaměstnancem
1	ano	ne
2	ano	ne

Trať 540 Bakov nad Jizerou – Jedlová  
**ŽST Svor** (TO Doksy)

Výhybka číslo	EOV	Dopravna obsazena obsluhujícím zaměstnancem
2	ne	ano
11	ne	ano

Trať 539 Lovosice – Česká Lípa  
**ŽST Blíževedly** (TO Česká Lípa)

Výhybka číslo	EOV	Dopravna obsazena obsluhujícím zaměstnancem
1	ne	ano
4	ne	ano

**D.9.2 ST Hradec Králové****PO Hradec Králové**

Trať 509 Trutnov Střed – Teplice nad Metují  
**Dopravna D3 Janovice u Trutnova** (TO Trutnov)

Výhybka číslo	EOV	Dopravna obsazena obsluhujícím zaměstnancem
1	ano	ne
3	ano	ne

**Dopravna D3 Adršpach** (TO Trutnov)

Výhybka číslo	EOV	Dopravna obsazena obsluhujícím zaměstnancem
1	ano	ne
2	ano	ne

**Dopravna Teplice nad Metují město** (TO Trutnov)

Výhybka číslo	EOV	Dopravna obsazena obsluhujícím zaměstnancem
1	ano	ne
3	ano	ne

**D.9.3 ST Pardubice****PO Česká Třebová**

Trať 517 Litomyšl – Choceň  
**ŽST Vysoké Mýto** (TO Choceň)

Výhybka číslo	EOV	Dopravna obsazena obsluhujícím zaměstnancem
1	ano	ne
8	ano	ne

poznámka – od 13. 12. 2025 **nebudou** v ŽST Vysoké Mýto výhybky  
 se samovratným přestavňákem

Trať 517 Chrudim – Holice  
**ŽST Chrudim město** (TO Choceň)

Výhybka číslo	EOV	Dopravna obsazena obsluhujícím zaměstnancem
3	ne	ne
9	ne	ne

**ŽST Hrochův Týnec** (TO Choceň)

Výhybka číslo	EOV	Dopravna obsazena obsluhujícím zaměstnancem
1	ano	ne
10	ano	ne

Trať 314 Česká Třebová – Moravská Třebová  
**ŽST Mladějov na Moravě** (TO Česká Třebová 1)

Výhybka číslo	EOV	Dopravna obsazena obsluhujícím zaměstnancem
1	ano	ne
3	ano	ne

**ŽST Moravská Třebová** (TO Česká Třebová 1)

Výhybka číslo	EOV	Dopravna obsazena obsluhujícím zaměstnancem
1	ano	ne
6	ano	ne

## D.10 Odpovědní zástupci CPS pro funkci vedoucího práce

Z důvodu naplnění ustanovení předpisu SŽ Bp1 Článek 4 Činnost cizího právního subjektu v prostorách Správy železnic nebo na dráze provozované Správou železnic stanovují:

- Plánovanou pracovní činností na základě smluvního vztahu OŘ s CPS v souvislosti se zabezpečením přípravy a průběhu provozování dráhy v zimních podmínkách jsou práce na provozované dopravní cestě za účelem odklizení sněhu a ledu z provozovaných součástí dopravní cesty v prostorách veřejnosti nepřístupných.
- Objednavatelem prací je OŘ Hradec Králové, zastoupené v tomto případě štábem před NMJ.
- Termínem provádění prací je celé období k zabezpečením průběhu provozování dráhy v zimních podmínkách.
- Konkrétní časové rozmezí práce prováděné CPS závisí na objednání takovéto výpomoci štábem před NMJ OŘ nebo dílčím štábem před NMJ.
- Smluvně je každý CPS zavázán k dodržování a zajišťování bezpečnosti pracovníků v provozované části dopravní cesty dle předpisu SŽ Bp1.
- Jako osamělý zaměstnanec je oprávněn pracovat CPS zmocněný a na přidělený pracovní úsek určený zaměstnanec CPS. Za jeho odbornou způsobilost odpovídá CPS.

Ve smyslu předpisu SŽ Bp1 jsou odpovědní zástupci CPS plnící funkci vedoucího práce tito zaměstnanci:

### D.10.1 Oblast Hradec Králové

CPS	Vedoucí práce	Číslo průkazu	CPS	Vedoucí práce	Číslo průkazu
CH+T Pardubice	Bednář Petr	170309	CH+T Pardubice	Červený Jiří	170325
CH+T Pardubice	Cermánek Petr	170322	CH+T Pardubice	Bouchal Lukáš	170317
CH+T Pardubice	Cimbota Pavel	170323	CH+T Pardubice	Prudič Jiří	170430
CH+T Pardubice	Dohnal Jan	170337	CH+T Pardubice	Chudý Ondřej	192428
CH+T Pardubice	Mládek Oldřich	170404	CH+T Pardubice	Mačát Jaroslav	189421
CH+T Pardubice	Vojáček Ondřej	170464	CH+T Pardubice	Klíč Zdeněk	170372
CH+T Pardubice	Brůna Jiří	170315	CH+T Pardubice	Krupička Roman	170387
CH+T Pardubice	Krahula Pavel	170384	CH+T Pardubice	Skalický David	170435
CH+T Pardubice	Macek Alois	170394	CH+T Pardubice	Beran Jakub	132395
CH+T Pardubice	Didák Miroslav	170328	CH+T Pardubice	Porteš Jindřich	170426
CH+T Pardubice	Hradil Miroslav	170355			
CH+T Pardubice	Nožka Lukáš	170416			
CH+T Pardubice	Zohorna Jan	170472			
CH+T Pardubice	Nastoupil Daniel	170411			
NOR Trutnov	Jakubec Bruno Ing.	NOR 043			

### D.10.2 Oblast Liberec

CPS	Vedoucí práce	Číslo průkazu	CPS	Vedoucí práce	Číslo průkazu
GJW Praha	Ondřej Bouda	0 025 654	GJW Praha	Jaroslav Kreisinger	0 183 300
GJW Praha	Ján Somor	0 183 342	GJW Praha	Roman Linhart	0 183 301
GJW Praha	Marek Tříška DiS.	0 183 344	GJW Praha	Jozef Molnár	0 183 339
GJW Praha	Pavel Heinrich	0 183 333	GJW Praha	Tomáš Müller	0 183 340

<b>CPS</b>	<b>Vedoucí práce</b>	<b>Číslo průkazu</b>	<b>CPS</b>	<b>Vedoucí práce</b>	<b>Číslo průkazu</b>
GJW Praha	Martin Barvík	0 183 332	GJW Praha	Martin Čech	0 183 298
GJW Praha	Václav Horák	0 183 334	GJW Praha	Jiří Kotlán	0 183 336
GJW Praha	Oto Koucký	0 183 337	GJW Praha	Libor Kreisinger	0 183 302
GJW Praha	Suchý Vladimír Ing.	0 183 343	GJW Praha	Martin Šolc	0 183 346
GJW Praha	Radek Fikar	0 182 816	GJW Praha	Stanislav Matyasik	0 183 338
GJW Praha	Petr Richtr	0 183 341	GJW Praha	Jan Janeček	0 183 335
GJW Praha	Jiří Fajt	0 183 293	GJW Praha	Martin Krajč	0 183 299
GJW Praha	Maroš Súkeník	0 182 702	GJW Praha	Radek Fikar	0 182 816
DURANGO s.r.o.	Libor Kilák	0 183 351	DURANGO s.r.o.	Mykola Boyko	0 183 350
DURANGO s.r.o.	Miloš Šimek	0 183 349	DURANGO s.r.o.	Petr Šverma	0 183 348
Ch & T Litoměřice	Jaroslav Bubeník	0 155 675	Ch & T Litoměřice	Jiří Kalvach	0 155 679
Ch & T Litoměřice	Roman Kupka	0 155 695	Ch & T Litoměřice	Jaromír Kessler	0 155 673
Ch & T Litoměřice	David Dušek, DiS.	0 155 658	Ch & T Litoměřice	Jaroslav Keliš	0 155 676
Ch & T Litoměřice	Jan Rejf	0 155 672	Ch & T Litoměřice	Jiří Hrubý	0 155 678
Ch & T Litoměřice	Martin Kříž	0 155 684	Ch & T Litoměřice	Aleš Steinocher	0 155 705
Ch & T Litoměřice	Ing. Pavel Vlček	0 155 692	Ch & T Litoměřice	Miroslav Pehel	0 155 708
Ch & T Litoměřice	Miloslav Zikán	0 155 688	Ch & T Litoměřice	Čeněk Horecký	0 155 700
Ch & T Litoměřice	Ing. Robert Frost	0 155 694	Ch & T Litoměřice	Roman Hakl	0 155 668
Ch & T Litoměřice	Jiří Herna	0 155 677	Ch & T Litoměřice	Pavel Čedík	0 155 667
Ch & T Litoměřice	Miroslav Tondra	0 155 689	Ch & T Litoměřice	Petr Schubert	0 155 653
Ch & T Litoměřice	Tomáš Volf	0 155 697	Ch & T Litoměřice	Martin Hůlka ml.	0 159 508
Ch & T Litoměřice	Jan Votrubec, DiS.	0 159 509			
TTER WOOD	Luboš Rett	0 168 754	TTER WOOD	Radek Abramiuc	0 168 755
TTER WOOD	Tomáš Nový	0 168 756	TTER WOOD	Jan Nový	0 168 774
TTER WOOD	Zbyněk Doležal	0 168 775			
N+N Litoměřice	Nový Milan	0 171 418	N+N Litoměřice	Ondřej Obšitník	0 171 530
N+N Litoměřice	Aleš Hyšpler	0 171 513	N+N Litoměřice	Michal Novotný	0 171 528
N+N Litoměřice	Radoslav Ženka	0 171 545	N+N Litoměřice	Lukáš Král	0 171 516
N+N Litoměřice	Jan Vébr	0 171 539	N+N Litoměřice	Jiří Vydlák	0 171 543
N+N Litoměřice	Richard Holub	0 171 510	N+N Litoměřice	Václav Hromádka	0 171 392
N+N Litoměřice	Václav Veselý	0 171 442	N+N Litoměřice	Milan Malý	0 171 414
N+N Litoměřice	Martin Chlumecký	0 171 395	N+N Litoměřice	Josef Novák	0 171 417
N+N Litoměřice	Libor Havlíček	0 171 388			
N+N Litoměřice	Michal Hovorka	0 171 511			

**D.10.3 Oblast Pardubice**

<b>CPS</b>	<b>Vedoucí práce</b>	<b>Číslo průkazu</b>	<b>CPS</b>	<b>Vedoucí práce</b>	<b>Číslo průkazu</b>
Ch & T Pardubice	Andrš Filip	209602	Ch & T Pardubice	Volejník Petr	209664
Ch & T Pardubice	Boleček Richard	209606	Ch & T Pardubice	Jakubík Miroslav	209620
Ch & T Pardubice	Demjančuk Vladimír	209614	Ch & T Pardubice	Jeník Štěpán	209622
Ch & T Pardubice	Jelínek Petr	209621	Ch & T Pardubice	Kočajda Josef	216359
Ch & T Pardubice	Dopita Martin	209615	Ch & T Pardubice	Kubík Kamil	209632
Ch & T Pardubice	Nastoupil Milan	209641	Ch & T Pardubice	Klenor Lukáš	209624
Ch & T Pardubice	Nožka Jan	209644	Ch & T Pardubice	Kurch Vasyl	209635
Ch & T Pardubice	Havlíček Tomáš	213584	Ch & T Pardubice	Mikyska Lukáš	209639
Ch & T Pardubice	Kábele Jiří	209623	Ch & T Pardubice	Málek Michal	209637
Ch & T Pardubice	Michna Petr	209638	Ch & T Pardubice	Navrátil Vítězslav	209632
Ch & T Pardubice	Panchártek Matěj	209646			
PIRELL	Chalyi Oleksandr	0207958	PIRELL	Tovchyhrechka Ihor	0208002
PIRELL	Chládek Daniel	0207959	PIRELL	Postřehovský Tomáš	0207983
PIRELL	Mrozik Andrij	0208017	PIRELL	Choceňský Miloš	0208014
PIRELL	Pauk Pavel	0207976	PIRELL	Glaser Tomáš	0207963
PIRELL	Pučan Martin	0207985			

Tuto přílohu zveřejněte na pracovištích zajišťujících organizaci drážní dopravy jako součást přílohy 50 SR.

**Ověřovací doložka změny datového formátu dokumentu podle § 69a zákona č. 499/2004 Sb.**

**Doložka číslo:** 6090940

**Původní datový formát:** application/pdf

**UUID původní komponenty:** 7c31058f-a7a7-41f1-bdbf-1c78605c8ebc

**Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:**

System ERMS (zpracovatel dokumentu Miroslav VOJTĚCH)

**Subjekt, který změnu formátu provedl:** Správa železnic, státní organizace

**Datum vyhotovení ověřovací doložky:** 11.11.2025 13:58:54

**Hash komponenty:** 56aed9b5eff98b640c901ac4a73bb0a390f2c96dfa3cff38b36ea022608da79e

**Hashovací funkce:** sha256Hex



979cf31a-ca75-4d89-90fa-9e520f0d2f3c