

1. UMÍSTĚNÍ URČENÝCH TECHNICKÝCH ZAŘÍZENÍ A STAVEBNĚ-TECHNICKÉ PARAMETRY DRÁHY

Začátek dráhy:	Jaroměř	(km 0,222)
Konec dráhy:	Trutnov hlavní nádraží	(km 124,245)
Začátek trati:	Jaroměř	(km 0,000)
Konec trati:	Trutnov hl.n.	(km 124,765)
Platí pro jízdu:	Oběma směry	
Platí pro kolej:	1. traťovou	(Jaroměř - Trutnov hl.n.)
Trakční soustava:	3 kV DC	(Jaroměř)
	Bez trakčního vedení	(Jaroměř - Trutnov hl.n.)

Údaje o sklonových poměrech rozhodných pro bezpečné brzdění vlaků v [%]:

Od začátku ke konci trati: 9 ‰	Od konce k začátku trati: 15 ‰
Provozní směr: -	Organizování drážní dopravy dle: SŽDC D1

Organizace odpovědná za řízení provozu: **PO Hradec Králové**

Dispečerská pracoviště:

Traťový rádiový systém:

Základní rádiové spojení: **SRD - 72 (Jaroměř - AHr Rychnov z); SRD - 79 (AHr Rychnov z - Trutnov hl.n.)**

Náhradní rádiové spojení: **Nevybaveno (Jaroměř)**

Nouzové spojení: **GSM (Jaroměř - Trutnov hl.n.); VOS - S12 (Jaroměř); VOS - S12 (Starkoč); VOS - S12 (Trutnov střed - Trutnov hl.n.)**

Zn.	Název, zařízení,...	Km	TZZ/VZ	Koleje	Sklon	Poznámka
1	2	3	4	5	6	7
	Jaroměř	39,743	3AH		↘ 8,4	
Vj	CS	0,582	↕		-	
T	PřCS	0,592	↕			VJ ČS
Př		1,285	↕			
T		1,492	↕			PZS
T		2,005	↕			PZS
T		2,573	↕			PZS
T		3,014	↕			PZS
Př	PřLo	3,924	↕			
T		4,082	↕			PZS
Odd	So	4,290	↕			
T		4,300	↕			PZS
	vl. v km 4,400	4,383	↕			
T		4,383	↕			vlečka(P1)
	Přep. kanál. sk. X79	4,400	↕			
	Konec nástupiště	4,530	↕			
T		4,586	↕			Hr
	AHr Rychnov z	4,606	↕			
	Konec nástupiště	4,620	↕			
Odd	Lo	4,624	↕			

Zn.	Název, zařízení,...	Km	TZZ/VZ	Koleje	Sklon	Poznámka
1	2	3	4	5	6	7
Př	Přep. kanál. sk. X72	5,100	↕			
T	PřSo	5,218	↕			
T		5,242	↕			PZS
T		5,727	↕			PZS
T		6,515	↕			PZS
T		7,289	↕			PZS
T		8,079	↕			PZS
	Konec nástupiště	9,180	↕			
	Velká Jesenice z	9,287	↕			
	Konec nástupiště	9,325	↕			
T		9,335	↕			PZS
T		9,880	↕			PZS
	vl. v km 10,361	10,361	↕			
T		10,379	↕			PZS
Př	PřL	10,840	↕			
T		11,530	↕			VJ L
Vj	L	11,540	↕			
	Česká Skalice	12,179	3AH		↘ 3,8 ↗ 14,6	
Vj	S	13,104	↕			
T		13,114	↕			VJ S
T		13,576	↕			PZS
Př	PřS	13,804	↕			
T		14,749	↕			PZS
T		15,095	↕			PZS
T		15,894	↕			PZS
Př	PřL	17,160	↕			
T		17,170	↕			PZS
T		17,405	↕			PZS
T		17,886	↕			VJ L
Vj	L	17,896	↕			
T		17,910	↕			PZS
	Starkoč	18,370	3AH		- ↗ 14,9	
Vj	S	19,340	↕			
T		19,350	↕			VJ S
T		19,795	↕			VJ S
Př	PřS	20,040	↕			
T		21,275	↕			PZS
	Konec nástupiště	21,283	↕			
	Řešetova Lhota z	21,327	↕			
	Konec nástupiště	21,397	↕			
T		23,467	↕			PZS
T		23,676	↕			PZS
T		23,912	↕			PZS
T		23,912	↕			PZS
T		24,525	↕			PZS

Zn.	Název, zařízení,...	Km	TZZ/VZ	Koleje	Sklon	Poznámka
1	2	3	4	5	6	7
T	Konec nástupiště Olešnice z Konec nástupiště	24,525	↕			PZS
T		24,525	↕			PZS
T		24,525	↕			PZS
		24,870	↕			
		24,965	↕			
		24,986	↕			
T		24,986	↕			PZS
T		24,993	↕			PZS
T		25,520	↕			PZS
T		25,817	↕			PZS
T		26,236	↕			PZS
T		26,610	↕			PZS
Př		26,804	↕			
T		27,206	↕			PZS
T		27,534	↕			VJ L
Vj	L	27,544	↕			PZS
T		27,613	↕			PZS
T		27,910	↕			
		28,159	3AH		- ↗ 11,1	
T		28,759	↕			PZS
Vj	S	28,988	↕			
T	PřS Konec nástupiště Rtyně v Podk.zast. z Konec nástupiště Konec nástupiště Rtyně v Podkrk. z Konec nástupiště PřL	28,998	↕			VJ S
T		29,033	↕			PZS
T		29,268	↕			PZS
T		29,543	↕			PZS
Př		29,715	↕			
T		30,687	↕			PZS
		30,699	↕			
		30,725	↕			
		30,815	↕			
T		31,302	↕			PZS
T		32,449	↕			PZS
		32,950	↕			
		33,078	↕			
		33,104	↕			
T		33,110	↕			PZS
T		33,665	↕			PZS
Př		33,937	↕			
T		34,630	↕			VJ L
Vj	L	34,640	↕			
		35,076	↕			
		35,448	3AH		↘ 8,4 ↗ 6,7	
Vj	S	36,200	↕			
T		36,210	↕			VJ S
T		36,229	↕			PZS

Zn.	Název, zařízení,...	Km	TZZ/VZ	Koleje	Sklon	Poznámka
1	2	3	4	5	6	7
T		36,815	↕			PZS
Př		36,902	↕			
T		38,077	↕			PZS
	Konec nástupiště	38,088	↕			
	Velké Svatoňovice z	38,103	↕			
	Konec nástupiště	38,258	↕			
T		38,677	↕			PZS
T		39,308	↕			PZS
	Konec nástupiště	39,577	↕			
	Suchovršíce z	39,660	↕			
	Konec nástupiště	39,700	↕			
	Konec nástupiště	43,022	↕			
	Bohuslavice n.Úpou z	43,153	↕			
T		43,153	↕			z Bohuslavice nad Úpou
	Konec nástupiště	43,154	↕			
Př	PřL	45,520	↕			
T		46,520	↕			VJ L
Vj	L	46,530	↕			
	Trutnov-Poříčí	47,038	3AH		↘ 7,9	
	Trutnov střed	127,944	3AH		-	
					-	
					↗ 13,0	
Vj	S	126,920	↕			
T		126,910	↕			VJ S
Př		126,216	↕			
T		126,191	↕			PZS
Př	PřL	126,075	↕			
T		125,699	↕			PZS
Vj	L	125,362	↕			
T		125,352	↕			VJ L
<input checked="" type="checkbox"/> n	Trutnov hl.n.	124,765	3AH		↘ 3,0	
					↗ 4,8	