

1. UMÍSTĚNÍ URČENÝCH TECHNICKÝCH ZAŘÍZENÍ A STAVEBNĚ-TECHNICKÉ PARAMETRY DRÁHY						
Začátek dráhy:	Hodonín	(km 36,873)				
Konec dráhy:	Zaječí	(km 0,459)				
Začátek trati:	Hodonín	(km 104,290)				
Konec trati:	Zaječí	(km 102,208)				
Platí pro jízdu:	Oběma směry					
Platí pro kolej:	1. traťovou	(Hodonín - Zaječí)				
Trakční soustava:	25 kV/50 Hz AC	(Hodonín)				
	Bez trakčního vedení	(Hodonín - Zaječí)				
Údaje o sklonových poměrech rozhodných pro bezpečné brzdění vlaků v [‰]:						
Od začátku ke konci trati: 12 ‰		Od konce k začátku trati: 13 ‰				
Provozní směr: -			Organizování drážní dopravy dle: SŽDC D1			
Organizace odpovědná za řízení provozu:			PO Břeclav			
Dispečerská pracoviště:						
Traťový rádiový systém:			GSM-R (Hodonín); GSM-R (Velké Pavlovice - Zaječí);			
Základní rádiové spojení:			Nevybaveno (Mutěnice - Velké Pavlovice)			
Náhradní rádiové spojení:			Nevybaveno (Hodonín - Zaječí)			
Nouzové spojení:			VOS - S12 (Hodonín - Zaječí); GSM (Hodonín - Zaječí)			
Zn.	Název, zařízení,...	Km	TZZ/VZ	Koleje	Sklon	Poznámka
1	2	3	4	5	6	7
DOZ	Hodonín	104,144	3AH		-	36,873 ≡ 104,951 (TTP 316A)
Vj	ML	36,509	↕		↗ 13,6	
T		36,499	↕			
	Začátek GSM-R (CZ)	36,460	↕			
	Konec GSM-R	36,460	↕			
Př	PřML	36,109	↕			
T		34,423	↕			PZS
T		30,412	↕			PZS
Př	PřHL	28,489	↕			
T		28,099	↕			
Vj	HL	28,089	↕			
	Mutěnice kolej 90S H	28,034	↕			
	Mutěnice	27,258	2RPB		-	
Vj	S	26,891	↕		↗ 4,0	
T		26,881	↕			
T		26,628	↕			PZS
Př	PřS	26,491	↕			
	Konec nástupiště	25,986	↕			
	Mutěnice zastávka z	25,928	↕			
	Konec nástupiště	25,878	↕			
T		24,320	↕			PZS

Zn.	Název, zařízení,...	Km	TZZ/VZ	Koleje	Sklon	Poznámka
1	2	3	4	5	6	7
Př	PřL	19,501	↕			
T		19,110	↕			
Vj	L	19,100	↕			
	Čejč	18,592	2RPB		\searrow 6,0 -	
Vj	L2a	17,762	↕			
Vj	Čejč výh.č.101	17,352	↕			
Vj	ZS	17,241	↕			
T		17,231	↕			
Př	PřZS	16,840	↕			
T		14,490	↕		PZS	
	Konec nástupiště	14,364	↕			
	Brumovice z	14,331	↕			
	Konec nástupiště	14,295	↕			
Př	PřL	12,548	↕			
T		12,158	↕			
Vj	L	12,148	↕		\searrow 10,2 ↗ 7,3	
<input checked="" type="checkbox"/>	Kobylí na Moravě	11,864	2RPB			
Vj	S	11,460	↕			
T		11,450	↕			
Př	PřS	11,060	↕			
T		8,834	↕			
	Konec nástupiště	8,736	↕		PZS	
	Bořetice z	8,647	↕			
	Konec nástupiště	8,641	↕			
	Konec nástupiště	5,290	↕			
	V.Pavlovice zast. z	5,207	↕			
	Konec nástupiště	5,193	↕			
T		4,737	↕		PZS	
Př	PřL	4,678	↕			
T		4,288	↕			
Vj	L	4,278	↕		\searrow 6,2 ↗ 15,4	
<input checked="" type="checkbox"/>	Velké Pavlovice	3,890	3AH			
Vj	S	3,513	↕			
T		3,503	↕			
Př	PřS	3,110	↕			
Př	PřPL	1,216	↕			
	Začátek GSM-R (CZ)	0,823	↕			
	Konec GSM-R	0,823	↕			
T		0,783	↕			
Vj	PL	0,773	↕		\searrow 14,2 -	0,459 ≡ 101,810 (TTP 320A)
DOZ	Zaječí	102,208	3AH			