

TTP				Trať 713B		
Umístění určených zařízení a stavebně technické parametry dráhy						
Dráha: Plzeň (km 349,429)			Cheb (km 236,297)			
Začátek trati: Plzeň hl.n. (km 349,094)			Konec trati: Cheb (km 455,030)			
Platí pro koleje:		Platí pro kolej 1., 2. traťovou v úseku Plzeň hl.n. - Pňovany Platí pro kolej traťovou v úseku Pňovany - Lipová u Chebu Platí pro kolej 1. a 2. traťovou v úseku Lipová u Chebu - Cheb				
Platí pro jízdu:		Oběma směry				
Údaje o sklonových poměrech rozhodných pro bezpečné brzdění vlaků (v ‰):						
Od začátku ke konci trati:		11 ‰		Od konce k začátku trati: 11‰		
Provoz:		pravostranný				
Trakční soustava:		~25 kV 50 Hz				
Organizování a provozování drážní dopravy podle:			SŽDC D1			
Organizace odpovědná za řízení provozu:		PO Plzeň: Plzeň hl.n. - Cheb (mimo, vj. náv. 1L, 2L km 453,335) PO Karlovy Vary: ŽST Cheb (včetně, od vj. náv. 1L, 2L km 453,335)	Oblastní stře-diska provozu:	Plzeň (SD): Plzeň hl.n. (mimo) – Cheb (mimo); Planá u M. L. - kromě vymezené noční doby předáno na místní obsluhu: Brod n.T. - Planá u M.L. Mariánské Lázně - kromě vymezené noční doby předáno na místní obsluhu: Mariánské Lázně – Valy u M.L.		
Traťový rádiový systém:						
základní rádiové spojení		GSM-R				
náhradní rádiové spojení		Není				
nouzové spojení		VOS - kanál S12 (simplex, volba hlasem)				
		Mobilní telefon přidělený hnacímu vozidlu				
1	2	3	4	5	6	7
Plzeň hlavní nádraží (SD)		349,094	3A3	↑6,8 ↓ 5,1		KVZ 1a,2a,1b,1,0,2,4 KVZS Ejpovické zhlaví, KVZZa Ejpovické zhlaví km 349,094 = 103,527 = 97,361 = 0,000
VZ 7/0		351,431	X			
VZ 7/0		351,431	X			
VJ 1S		351,441	X	↓ 5,5		

/X

VZ 7/0	351,431	X			
VJ 2S	351,441	X	↓ 5,1		
T 1S	351,451	X			
T 2S	351,451	X			
AB 1-3525	352,535	X			
AB 2-3525	352,535	X			
AB 1-3528	352,681	X			
AB 2-3528	352,682	X			/
KN	353,599	X			
KN	353,739	X			
AB 2-3538	353,743	X			
KN	353,762	X			
AB 1-3538	353,745	X			
z Plzeň-Zadní Skvrňany	353,760	X			
T	353,764	X			
KN	353,902	X			/
T 1L	354,175	X			
T 2L	354,175	X			
VJ 1L	354,185	X	↑ 4,9		
VJ 2L	354,185	X	↑ 4,9		
Plzeň-Křimice (DOZ)	355,482	X	↑ 6,8	KVZ 1, 2, 3, 4, KVZS,	
			-	KVZZa	
VJ 1S	356,313	X	↑ 5,5		
VJ 2S	356,313	X	↑ 5,5		
T 1S	356,320	X			
T 2S	356,320	X			
AB 1-3575	357,450	X			
AB 2-3575	357,450	X			
KN	357,663	X			2.TK 357,743
z Vochov	357,737	X			
T	357,800	X			
KN	357,803	X			2. TK 357,883
AB 1-3582	358,148	X			
AB 2-3582	358,148	X			
T 1L	359,078	X			
T 2L	359,078	X			
VJ 1L	359,085	X	↑ 3,6		
VJ 2L	359,085	X	↑ 3,6		

VZ 7/0	351,431	X		
Kozolupy (DOZ)	360,078	3A3	↑ 6,9 -	KVZ 1, 2, 3, 4, KVZS, KVZZa
VJ 1S	361,670	X	↑ 7,2	
VJ 2S	361,670	X	↑ 7,2	
T 1S	361,680	X		
T 2S	361,680	X		
AB 1-3617	361,670	X		
AB 2-3617	361,670	X		
AB 1-3626	362,675	X		
AB 2-3626	362,675	X		
AB 1-3627	362,675	X		
AB 2-3627	362,675	X		
AB 1-3639	363,985	X		
AB 2-3639	363,985	X		
AB 1-3640	363,985	X		
AB 2-3640	363,985	X		
AB 1-3653(Op1)	365,370	X		
AB 1-3654	365,370	X		
AB 2-3653(Op1)	365,401	X		
AB 2-3654	365,401	X		
T	365,481	X		
T	366,020	X		
KN	366,096	X		2.TK 366,126
z Plešnice	366,185	X		
KN	366,236	X		2.TK 366,266
AB 1-3663	366,402	X		
AB 2-3663	366,403	X		
AB 1-3668(Op1)	365,765	X		
AB 2-3668(Op1)	365,765	X		
AB 1-3680	367,908	X		
AB 2-3680	367,908	X		
AB 1-3679	367,908	X		
AB 2-3679	367,908	X		
AB 1-3690	368,920	X		
AB 2-3690	368,920	X		
KN	369,064	X		2.TK 369,058
z Pňovany zastávka	369,104	X		
KN	369,224	X		2.TK 369,217

VZ 7/0	351,431	X		
AB 1-3693(Op1)	369,228	X		
AB 2-3693(Op1)	369,228	X		
T	369,250	X		
AB 1-3702(Op1)	370,222	X		
AB 2-3702(Op1)	370,222	X		
T 1L	370,665	X		
T 2L	370,665	X		
VJ 1L	370,678	X	↑ 5,7	
VJ 2L	370,678	X	↑ 5,7	
			↑ 6,9	
Přovany (DOZ)	372,200	3A3	↓ 3,3	KVZ 1, 2, 3, 4, KVZS, KVZZa
	372,573			≅0,376 (KV 13) tratě 712C
VJ S	373,180		↓ 3,3	
T	373,190			
AB 3741	374,166			
AB 3744	374,449			
AB 3757	375,744			
AB 3758	375,744			
T	375,950			
KN	375,953			
z Sulislav	375,991			
KN	376,093			
T	376,740			
VJ L	376,760			
Vranov u Stříbra (DOZ)	378,010		- ↓ 2,6	KVZ 1, 2, KVZS, KVZZa
VJ S	378,750		↓ 2,8	
T	378,760			
AB 3791	379,140			
AB 3798	379,761			
AB 3805	380,451			
AB 3808	380,767			
T	381,512			
VJ L	381,522		↓ 3,1	

VZ 7/0	351,431	X		
Stříbro (DOZ)	382,296		↑ 9,1 ↓ 5,4	KVZ 1, 2, 3, 4, KVZS, KVZZa
VJ S	383,475		↑ 6,0	
T VJ-S	383,485			
AB 3837 (Op2)	383,795			
T	383,821			
AB 3846 (Op1)	384,602			
T	384,880			
AB 3851 (Op1)	385,081			
T	385,410			
AB 3856 (Op1)	385,635			
T VJ-L	385,340			
VJ L	386,350		↑ 4,7	
Milíkov (DOZ)	387,082		↑ 4,7 -	KVZ 1, 2, KVZS, KVZZa
VJ S	387,780		↑ 3,8	
T VJ-S	387,790			
AB 3887	388,639			
AB 3894	389,455			
T VJ-L	390,137			
VJ L	390,147		↑ 4,5	
	390,908			≅0,132 (KV 3) tratě 717B
Svojšín (DOZ)	391,095	3A3	↑ 3,7 -	KVZ 1, 3, 5, KVZS, KVZZa
VJ S	392,199			
T	392,209			
AB 3927	392,677			
AB 3932	393,219			
AB 3941	394,050			
AB 3948	394,850			
AB 3951	395,061			
T	395,763			
T	395,925			
T VJ-L	396,174			
VJ L	396,184		↑ 4,0	
Ošelín (DOZ)	396,975			KVZ 1, 2, KVZS, KVZZa

VZ 7/0	351,431	X		
T	397,381			
T	397,443			
VJ S	397,649			
T VJ-S	397,659			
AB 3988	398,852			
AB 3989	398,852			
AB 3999	399,896			
AB 3998	399,898			
AB 4009	400,899			
AB 4012	401,120			
AB 4019	401,919			
AB 4026	402,601			
T VJ-L	403,091			
VJ L	403,101		↑ 5,6	
T	403,295			
T	403,527			
Pavlovice (DOZ)	403,912		↑ 8,4	KVZ 1, 3, KVZS, KVZZa
VJ S	404,663		↑ 8,4	
T VJ-S	404,713			
AB 4061	406,058			
AB 4064	406,383			
T VJ-L	407,620			
VJ L	407,629		↑ 9,7	
Brod nad Tichou (DOZ)	408,680			KVZ 1, 3, KVZS, KVZZa
VJ S	409,101		↑ 11,1	
T VJ-S	409,110			
AB 4103	410,222			
AB 4108	410,801			
T VJ-L	411,589			
VJ L	411,601		↑ 8,5	
	411,808			≅0,027 (KV 1) tratě 717A
Planá u Mar. Lázní (DOZ)	412,621	3A3	↑ 13,2 -	KVZ 1, 3, 5, KVZS, KVZZa
HAB	413,500 = 413,581			

VZ 7/0		351,431	X		
VJ S		413,580		↑ 11,3	
T VJ-S		413,510			
AB 4143		414,350			
IHO,					
IHL,		414,490			
INJ					
AB 4146		414,550			
AB 4155(Op1)		415,550			
AB 4158		415,760			
T		416,547			
T VJ-L		416,941			
VJ L		416,951		↑ 10,1	
				↑ 10,1	
Chodová Planá (DOZ)		417,548		-	KVZ 1, 2, 3, KVZS, KVZZa
VJ S		418,547		↑ 3,8	
T VJ-S		418,557			
AB 4193		419,350			
AB 4198		419,700			
AB 4207		420,690			
AB 4212		421,167			
AB 4225(Op1)		422,500			
T		422,930			
AB 4230(Op1)		423,010			
VJ L		423,856		↑ 9,9	
T VJ L		423,856			
70 Mariánské Lázně (DOZ)		424,657=0,057		↑ 7,9 -	KVZ 1,2a,2a- 2,2,3,KVZS,KVZZa 424,657=0,057 km trati M.Lázně-K. Vary
VJ S		425,690		↑ 3,3	
T VJ S		425,690			
VJ L		426,789		↑ 4,3	
T VJ L		426,789			
Valy u Mar. Lázní (DOZ)		427,888		↑ 5,7 -	KVZ 1,3,KVZS,KVZZa
VJ S		429,080		↑ 8,1	
T VJ S		429,080			
AB 4297		429,637			

VZ 7/0	351,431	X		
AB 4302	430,187			
VJ L	431,370		↑6,6	
T VJ L	431,370			
Lázně Kynžvart (DOZ)	432,286			KVZ 1,2,3,5,KVZS,KVZZa
VJ S	432,835		↓8,9	
T VJ S	432,835			
AB 4337	433,744			
AB 4340	434,000			
AB 4347	434,800			
AB 4352	435,200			
AB 4363,4364	436,300			
VJ L	437,422		↓9,9	
T VJ L	437,420			
Dolní Žandov (DOZ)	438,372	3A3	↓3,2 -	KVZ 1,2,3,KVZS,KVZZa
VJ S	438,935		↓9,0	
T VJ S	438,935			
AB 4401, 4402	440,200			
AB 4413,4414	441,300			
KN Salajna	441,593			
KN Salajna	441,733			
AB 4425	442,555			
AB 4430	442,910			
VJ L	443,590		↓10,8	
T VJ L	443,590			
Lipová u Chebu (DOZ)	445,527		↓12,0 -	KVZ 1,2,3,4,KVZS,KVZZa
VJ 1S	446,540		↓10,1	
VJ 2S	446,540			
T VJ-1S	446,550			
T VJ-2S	446,550			
AB 4471	447,181			
AB 2-4471	447,181			
AB 1-4481	448,198			
AB 1-4482/1-4481	448,198			
AB 2-4481	448,198			

VZ 7/0	351,431	X			
AB 2-4482/2-4481	448,198				
KN Stebnice	448,307				
KN Stebnice	448,447				
AB 1-4492	449,251				
AB 2-4492	449,251				
AB 1-4495	449,496				
AB 2-4495	449,496				
AB 1-4506	450,559				
AB 2-4506	450,559				
AB 1-4507 (Op 1)	450,801				
AB 2-4507 (Op 1)	450,801				
KN Cheb-Všeboř	451,015				2.TK 451,103
KN Cheb-Všeboř	451,155				2.TK 451,243
AB 1-4516 (Op 1)	451,560				
AB 2-4516 (Op 1)	451,560				
AB 1-4517/Př1L(Op 1)	451,821				
AB 2-4517/Př2L(Op 1)	451,821				
AB 1-4530	452,971				
AB 2-4530	452,971				
VJ 1L	453,330		↑8,4		
VJ 2L	453,330				
T VJ-1L	453,335				
T VJ-2L	453,335				
	455,080=				KVZ 1,2. KVZ
Cheb	237,182=	3A3	↓10,0		3,4a,4b,5,6,7a,7b,8,
	151,536=				9a,10,11,12,14,16,18,20,
	74,350				KVZS,KVZa