

TTP						Trať548B	
Umístění určených zařízení a stavebně technické parametry dráhy							
Dráha:							
Dráha: Liberec (km 2,098)				Tanvald (km 27,390)			
Začátek trati:				Konec trati:			
Liberec (km 0,000)				Tanvald (km 27,390)			
Platí pro koleje:		traťovou					
Platí pro jízdu:		oběma směry					
Údaje o sklonových poměrech rozhodných pro bezpečné brzdění vlaků (v ‰):							
Od začátku ke konci trati:		24		Od konce k začátku trati:		25	
Provoz:		pravostranný					
Trakční soustava:		nezávislá					
Organizování a provozování drážní dopravy podle:				SŽDC D1, SŽDC (ČD) D40			
Organizace odpovědná za řízení provozu:		PO Liberec		Oblastní střediska provozu:		SD Liberec: Liberec (mimo) - Tanvald (včetně)	
Traťový rádiový systém:							
základní rádiové spojení		SRD (TRS) - kanálové skupiny č. 71, 63					
náhradní rádiové spojení		Není					
nouzové spojení		VOS - kanál S12 (simplex, volba hlasem)					
		Mobilní telefon přidělený hnacímu vozidlu					
1		2	3	4	5	6	7
SD	Liberec		0,000	3	↓ 19,0 -		$= 160,359 = 0,132 = 145,107,$ integrované TZZ, ASVC
T	PZS		1,682				
T	PZS		2,073				
KN			2,188				
z	Liberec-Rochlice		2,234				
KN			2,268				
T	PZS		2,278				
vlečka	vl.v km 2,291		2,291				R1
T	PZS		2,361				
VJ	VL		2,440		↑ 14,6		
T VJ	VL		2,448				
PKS	(X63 / X71)		2,709				
Př	VL		2,850				
Př	L		2,949				
T VJ	L		3,344		↑ 9,3		
VJ	L		3,354				
T	PZS		3,531				
DOZ	Vesec u Liberce		3,775		↑ 22,0 -	↑ sklon	
VJ	S		4,110		↑ 16,5		
T VJ	S		4,120				
Př	S		4,556				

X

X

1	2	3	4	5	6	7
KN		4,707				
z	Vratislavice n.N.	4,734				
KN		4,787				
T	PZS	4,829				
T	PZS	5,008				
T	PZS	5,446				
T	PZS	5,626				
T	PZS	5,938				
T	PZS	6,105				
T	PZS	6,222				
KN		7,083				
z	Proseč n.N.	7,094				kh 73 m
KN		7,156				
T	PZS	7,257				
T	PZS	7,740				
T	PZS	8,082				
T	PZS	8,494				
KN		10,825				
z	Jablonec n.N.dol.n.	10,836				
KN		10,905				
T	PZS	11,183				
Př	L	11,350				
T VJ	L	11,747				
VJ	L	11,757		↑26,0		
T	PZS	11,969				
DOZ	Jablonec n.N.	12,185		↑25,6 -	↑ sklon	
T	PZS	12,682				
T	PZS	12,822				
VJ	S	12,870		↑26,4		
T VJ	S	12,880				
T	PZS	13,050				
KN		13,187				
z	Jablonec n.N.c.	13,223				kh 60 m
KN		13,247				
Př	S	13,434				
T	PZS	13,443				
T	PZS	13,634				
T	PZS	13,805				
T	PZS	14,064				
KN		14,069				
z	Jablonec n.N.zast.	14,091				
KN		14,149				
T	PZS	14,448				

1		2	3	4	5	6	7
T	PZS		14,939				
KN			14,969				
nz	N.Ves n.N.		15,047		↑18,6		
KN			15,049		-		
T			15,230				
KN			16,259				
KN			16,339				
z	Jablonecké Paseky		16,346				
T	PZS		16,368				
T	PZS		18,885				
T	PZS		18,982				
T	PZS		19,219				
KN			19,242				
z	Lučany n.N.		19,250				
KN			19,322				
Př	L		19,576				
T	VJ-L		20,239				
VJ	VJ-L		20,249		↓ 27,7		
T	PZS		20,265				
DOZ	Smržovka		20,689		↓ 24,2	↓ sklon	= (0,000) md 157m
					-		
T	PZS		20,933				
VJ	VJ-S		21,083		↓ 24,2		
T	VJ-S		21,093				
T	PZS		21,621				
Př	S		21,710				
T	PZS		21,908				
KN			21,778				
z	Smržovka-Luční		21,812				kh 60 m
KN			21,838				
KN			22,280				
KN			22,340				
z	Smržovka stf.		22,350				kh 60 m
T	PZS		22,360				
T	PZS		24,228				
KN			24,411				
z	Smržovka dol.n.		24,435				
KN			24,491				
T	PZS		24,652				
T	PZS		24,871				
Př	L		25,936				
KN			26,445				

1		2	3	4	5	6	7
KN			26,525				
T VJ	L		26,535				
VJ	L		26,540				
z	Tanvald zast.		26,548				
T	PZS		26,601				
DOZ	Tanvald		27,390	3	↓ 22,2 -		= (17,219)