

6a. TRAŤOVÉ POMĚRY ROZHODUJÍCÍ O TRAŤOVÉ RYCHLOSTI

Začátek trati:	Ejpovice	(km 93,088)
Konec trati:	Radnice	(km 6,595)
Platí pro úsek:	Ejpovice - Radnice	
Platí pro kolej:	1. traťovou	(Ejpovice - Radnice)
Platí pro jízdu oběma směry		

Zábrzdňá vzdálenost v úseku		Do
Ejpovice	Ejpovice vj. n. CHS	1000
Ejpovice vj. n. CHS	Radnice	400
Největší povolená délka vlaku		250 m
Normativ délky N (vlaký nákladní dopravy)		250 m
Normativ délky O (vlaký dálkové dopravy)		-
Normativ délky O (vlaký zastávkové)		30 m

Jednotlivé úseky tratě		Nejvyšší traťová rychlost v úseku [km/h]
Ejpovice	Ejpovice vj. n. CHS	90
Ejpovice vj. n. CHS	Radnice	60

Jako rozhodný spád pro jízdu PMD v daném úseku se určí vyšší hodnota sklonu bez ohledu na směr jízdy (tabulky potřebné brzdící váhy jsou umístěny na Portále provozování dráhy).

% /‰ /°	Poznámky	Rychlostníky			Umístění	Rychlostníky			Poznámky	‰/°/°
		R	3	N		N	3	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			(80)	(80)	Ejpovice					
I/9	n		(90)	90	5,323	80	(80)			O/III-IV
			70	90	6,684	90	(90)			
			(90)	90	7,204	90	70		n	
I/9	v bez z		(60)	60	8,065	90	(90)			O/III-IV
			(40)	40	8,531	60	(60)			
					Chrást u Plzně					
IX-X/6			(60)	60	9,727	40	(40)		v bez z	17/V-VI
					Chrást u Plzně zast.					
IX-X/6	přej		(30)	30	14,883					17/V-VI
					15,040	60	(60)			
			(60)	60	15,060					
					15,230	30	(30)		přej	
	samovrat.přest.		(20)	20	19,370	60	(60)			
	1.SK v bez z		(40)	40	19,443	20	(20)		1.SK, samovrat.přest.	
	2.SK,samovrat.přest.		(20)	20	0,176	40	(40)		2.SK v bez z	

% /Tř.	Poznámky	Rychlostníky			Umístění	Rychlostníky			Poznámky	% /Tř.
		R	3	N		N	3	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
18/XI-XIII	přej		(25) (60)	25 60	0,260 0,540	20 30 60 30	(20) (30) (60) (30)		samovrat.přest. přej přej	21/XI
					0,678 1,580 1,757					
	přech		(40) (60)	40 60	1,943 2,015 2,093					
						50	(50)		přech	
18/XII-XIII	přej		(20) (60)	20 60	5,175 5,285 5,295	60 30 60	(60) (30) (60)		přej	21/XI
	∩		(50)	50	5,643	60	(60)			
	přej		(20)	20	5,943 6,050	50	(50)			
	v bez z, přej		(30)	30	6,060				∩	
					Radnice	(40)	(40)			X