



Přezd "A" (P8052) km 24,233 (24,238 nová kilometráž) :
PZS 3ZNI (AŽD 71)
silnice III. tř. (03561/III.)

šířka silnice ss	9,06 m
šířka jízdního pruhu sj	4,53 m
úhel křížení α	63°
úhel břevna $\beta 1$	63°
délka d7 = d8	1 m
doba reakce zařízení tr	1 s
doba sklápění břevna závory tu	10 s
základní bezpečnostní doba tb1	6 s
přídavná bezpečnostní doba tb2	3 s
délka silničního vozidla ds	22 m
délka vlaku dv	600 m
rychlost nejpomalejšího silničního vozidla vs	5 km/hod
rychlost nejpomalejšího drážního vozidla vd	20 km/hod
traťová rychlost vt	160 km/hod
vzdálenost os kolejí	9,48 m

šířka přezdu sp	10,17 m
délka pásma přezdu dp	23,77 m
délka směrodatná pro výpočet vyklizovací doby dT	45,77 m
vyklizovací doba tv	33,00 s
předzváněcí doba tzz	33,00 s
přibližovací doba tL	42,93 s
délka přibližovacího úseku Lp:	
pro vt = 160 (km 24,016)/80 km/hod	1 526 m

Pozn.: Ovládání přezdu "A" ze směru Horní Lideč st. hr. (Valašské Meziříčí) zůstává stávající.
Ve směru Hranice na Moravě (Lhotka nad Bečvou) bude upraveno dle nové izolace kolejí (spouštěcí obvody přezdu), změny kilometráže a traťové rychlosti.



Spolufinancováno Evropskou unií
Nástroj pro propojení Evropy



Za tuto publikaci odpovídá pouze její autor. Evropská unie nenes odpovědnost za jakékoli využití informací v ní obsažených.

			ČÍSLO SOUPRAVY:
		PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

MCO	MORAVIA CONSULT Olomouc a.s. LEGIONÁŘSKÁ 1085/8 , 779 00 Olomouc	tel.: +420 585 570 444 e-mail: moravia@moravia.cz http://www.moravia.cz

OBJEDNATEL		 Správa železniční dopravní cesty, státní organizace	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		ING. JIŘÍ PARMA	G. ŘEDITEL MORAVIA CONSULT Olomouc a.s. ING. VÁCLAV KRATOCHVÍL
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ., PS		ING. PETR PAVLÍK	KONTROLOVAL
KRAJ: ZLÍNSKÝ		POVĚŘENÝ OÚ: VALAŠSKÉ MEZIRÍČÍ	OBEC: VALAŠSKÉ MEZIRÍČÍ
"Zvýšení traťové rychlosti v úseku Valašské Meziříčí - Hustopeče nad Bečvou"		ZAK. ČÍSLO MCO	17 - 104 - 232 - PS
		ÚČEL	DSP
		DATUM	PROSINEC 2018
		FORMÁT	3 x A4
PS 05-28-01.1 žst. Valašské Meziříčí, úvazka TZZ		MĚŘÍTKO	-
Situační schéma přezdu "A" (P8052) km 24,234		ČÁST	PŘÍLOHA
		D.1.1	0201