

VYKLIZOVACÍ VZDÁLENOSTI [m]		NAJÍŽDÍ								
	A^	A<	B>	B<	C^	C>	PC	PD	PE	
VYKLIZUJE	A^	x			21,2				24	
	A<		x		16,4	7,9	19,9	26		
	B>			x		10,8		6		
	B<	20,2	7,5		x	15,4		6	29	
	C^		18,5	21,9	13,8	x			6	
	C>		17,5				x	22	6	
	PC		8		8		8	x	x	x
	PD					3,5	3,5	x	x	x
	PE	4,3			4,3			x	x	x

VYKLIZOVACÍ ČASY [s]		NAJÍŽDÍ								
	A^	A<	B>	B<	C^	C>	PC	PD	PE	
VYKLIZUJE	A^	x			2,185567				2,474227	
	A<		x		2,342857	1,128571	2,842857	3,714286		
	B>			x		1,542857		0,857143		
	B<	2,885714	1,071429		x	2,2		0,857143	4,142857	
	C^		1,907216	2,257732	1,42268	x			0,618557	
	C>		2,5				x	3,142857	0,857143	
	PC		5,714286	5,714286	5,714286		5,714286	x	x	x
	PD					2,5	2,5	x	x	x
	PE	3,071429			3,071429			x	x	x

NAJÍŽDĚCÍ VZDÁLENOSTI [m]		NAJÍŽDÍ								
	A^	A<	B>	B<	C^	C>	PC	PD	PE	
VYKLIZUJE	A^	x			20,2					
	A<		x		7,5	18,5	18,2			
	B>			x		21,9				
	B<	22,1	16,4		x	11,9				
	C^		6,5	10,8	15,4	x				
	C>		19,9				x			
	PC		21	1	1		17	x		
	PD					1	1		x	
	PE	19			24					x

NAJÍŽDĚCÍ ČASY [s]		NAJÍŽDÍ								
	A^	A<	B>	B<	C^	C>	PC	PD	PE	
VYKLIZUJE	A^	x			2,082474				0	
	A<		x		1,071429	2,642857	2,6	0		
	B>			x		3,128571		0		
	B<	3,157143	2,342857		x	1,7		0	0	
	C^		0,670103	1,113402	1,587629	x			0	
	C>		2,842857				x	0	0	
	PC		3	0,142857	0,142857		2,428571			
	PD					0,103093	0,142857			
	PE	1,958763			3,428571					

MAZIČASY VÝPOČET [s]		NAJÍŽDÍ								
	A^	A<	B>	B<	C^	C>	PC	PD	PE	
VYKLIZUJE	A^	x			2,103093				2,474227	
	A<		x		3,271429	0,485714	2,242857	3,714286		
	B>			x		0,414286		0,857143		
	B<	1,728571	0,728571		x	2,5		0,857143	4,142857	
	C^		3,237113	3,14433	1,835052	x			0,618557	
	C>		1,657143				x	3,142857	0,857143	
	PC		2,714286	5,571429	5,571429		3,285714		x	x
	PD					2,396907	2,357143	x	x	x
	PE	1,112666			-0,35714			x	x	x

MEZIČASY ZAOKROUHLĚNÍ [s]		NAJÍŽDÍ								
	A^	A<	B>	B<	C^	C>	PC	PD	PE	
VYKLIZUJE	A^	x			2				3	
	A<		x		3	1	3	4		
	B>			x		1		1		
	B<	2	1		x	3		1	4	
	C^		3	3	2	x			1	
	C>		2				x	3	1	
	PC		3	6	6		4	X	x	x
	PD					3	3	x	x	x
	PE	1			0			x	x	x

VÝSLEDNÁ TABULKA MEZIČASŮ [s]

	VA^	VC	VD	VB<	SC>	PC	PD	PE
VA^	x	3	3					3
VC	2	x	3	1		1		4
VD	3	3	x	3	3	3	1	
VB<		3	3	x		4		
SC>			1		x	1		
PC	3	6	4	3	6	x		
PD			3				x	
PE	1	0						x

PŘÍLOHA 7
TABULKY VÝPOČTŮ MEZIČASŮ