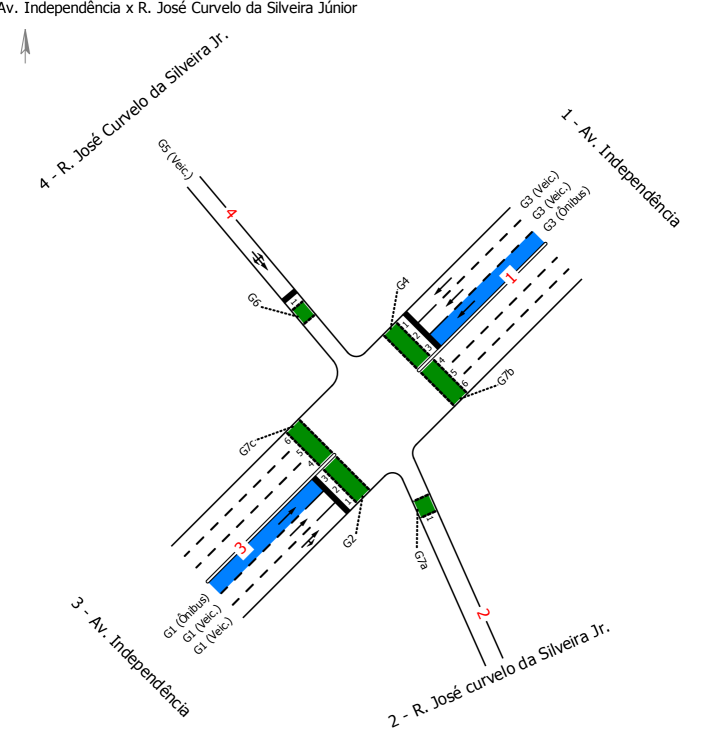
## Croqui da Interseção



### Av. Independência x R. José Curvelo da Silveira Júnior



Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corr	edores			
Interseção	Av. Independência x R. José Curvelo da Silveir	a Júnior			
Código	RT-4378-01-200-8O20-463_A	Variante	v03	Data	09/03/2020
Planner	Tranzum	Assinatura		Página	1

# Grupos Semafóricos



LISA

	Nome	Tipo	ID no.	Fluxos semaforizados	Progressive	Sub- interseção	Símbolo	TVd min	TVd max	RTmin	RTmax	Iniciação	Finalização	Vmax [km/h]	Off = State green	Indicação de cor Amarelo intermitente desligado	Modo de transporte	Comentário
1	G1	Veh	1	perna 3 -> 1,2	-	463	1	15	-	-	-	-	Amarelo 4_s	-	-	Desligado	Veic.;Ônibus	
2	G2	Ped	2	perna 3 (trav.): CS1	1	463	1	8	-	-	-	-	Vermelho Piscante 6_s	-	-	Desligado	Ped.	
3	G3	Veh	3	perna 1 -> 3	1	463	/	15	-	-	-	-	Amarelo 4_s	-	-	Desligado	Veic.;Ônibus	
4	G4	Ped	4	perna 1 (trav.): CS1	1	463	1	8	-	-	-	-	Vermelho Piscante 6_s	-	-	Desligado	Ped.	
5	G5	Veh	5	perna 4 -> 1,2,3		463	×	12	-	-	-	-	Amarelo 3_s	-	-	Desligado	Veic.	
6	G6	Ped	6	perna 4 (trav.): CS1	-	463	2	8		-	-	-	Vermelho Piscante 5_s	-	-	Desligado	Ped.	
7	G7a	Ped	7	perna 2 (trav.): CS1	-	463	~	10	-	-	-	-	Vermelho Piscante 5_s	-	-	Desligado	Ped.	
8	G7b	Ped	8	perna 1 (trav.): CS2	-	463	\	10	-	-	-	-	Vermelho Piscante 5_s	-	-	Desligado	Ped.	
9	G7c	Ped	9	perna 3 (trav.): CS2	-	463	1	10	-	-	-	-	Vermelho Piscante 5_s	-	-	Desligado	Ped.	

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corr	edores								
Interseção	Av. Independência x R. José Curvelo da Silveir	v. Independência x R. José Curvelo da Silveira Júnior								
Código	RT-4378-01-200-8O20-463_A	Variante	v03	Data	09/03/2020					
Planner	Tranzum	Assinatura		Página	2					

## Matriz de Entreverde

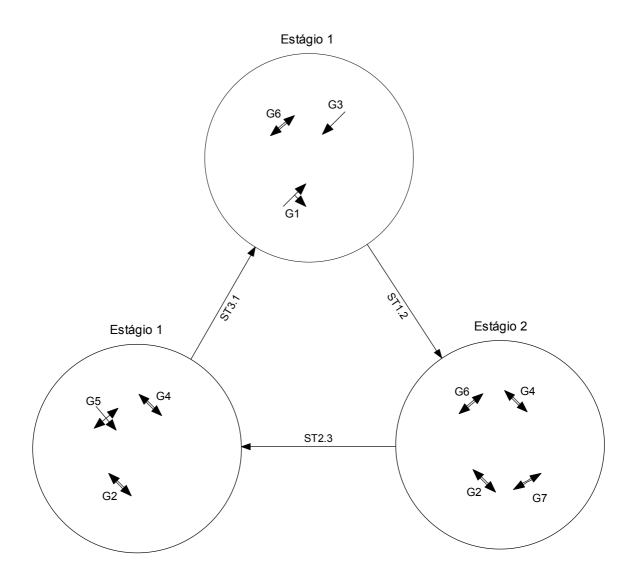


LISA

						EN	ITRA	DA			
			G1	G2	63	G4	G5	99	G7a	G7b	G7c
	G1	1		5	-	-	5	-	5	5	5
	G2	1	6		ı	ı	1	ı	ı	1	ı
	G3	1	-	-		5	5	-	-	-	-
Ϋ́	G4	1	1	1	6		-	1	-	-	1
LIMPEZA	G5	X	6	ı	6	ı		6	6	6	6
≧	G6	1	1	ı	ı	ı	5		ı	1	ı
	G7a	~	5	ı	ı	ı	5	ı		1	ı
	G7b	1	5	1	- 1	1	5	- 1	1		1
	G7c	1	5	-	-	-	5	-	-	-	

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corr	edores									
Interseção	Av. Independência x R. José Curvelo da Silveir	v. Independência x R. José Curvelo da Silveira Júnior									
Código	RT-4378-01-200-8O20-463_A	Variante	v03	Data	09/03/2020						
Planner	Tranzum	Assinatura		Página	3						





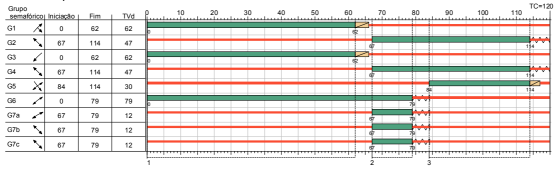
Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corr	edores			
Interseção	Av. Independência x R. José Curvelo da Silveir	a Júnior			
Código	RT-4378-01-200-8O20-463_A	Variante	v03	Data	09/03/2020
Planner	Tranzum	Assinatura		Página	4

## Planos Propostos



LISA

#### Proposto - PL 01



Stage sequence: 1-2-3

#### Proposto - PL 02

		··opoo		-													
Grupo	o afórico	Iniciação	Fim	TVd	0	10	20	 30	40	ببيلي	50	60	0	70	80	 90 	C=100
G1	1	0	48	48	0					48							
G2	1	53	94	41							53					94	<b>~~</b> ^
G3	1	0	48	48	0					48							
G4	1	53	94	41						_	53						<b>√</b>
G5	X	70	94	24										70		94	
G6	1	0	65	65	0								65	<b>+</b>			
G7a	~	53	65	12							53		65				
G7b	1	53	65	12							53		65				
G7c	1	53	65	12							53		65	4			
					1			 71111			111	1,,,,,		3	.,,,,,,,	 11111	

Stage sequence: 1-2-3

#### Proposto - PL 03

Grupo semaf	órico	Iniciação	Fim	TVd	0	10	)	2	:0 	0	41	0	5	0	6	0	Luc	70		80	لبب	9	0	1	00	11	10	TC=1
G1	1	0	60	60	0										6													
G2	~	65	114	49													65										1	4
G3	/	0	60	60	0										6													
G4	1	65	114	49													65										1	14
G5	X	82	114	32																8	2						11	4
G6	/	0	77	77	0														7	, V V							$\neg$	
G7a	~	65	77	12													65	Ť	7.	, V V							_	
G7b	1	65	77	12												-	65		7	, V V							_	
G7c	1	65	77	12													65		7	, V V								
		•			1					 							ļ								1			1

Stage sequence: 1-2-3

#### Proposto - PL 04

		Propos	10 - PL	04																						
Grupo sema	o afórico	Iniciação	Fim	TVd	0	10	2	0	30	4	10	50	)	60	)	7	)	80		90	)	10	0	11	0	C=12
G1	1	0	60	60	0									60												
G2	~	65	114	49											6	5									114	V V
G3	1	0	60	60	0									60												
G4	~	65	114	49											6	5									114	<b>**</b>
G5	X	82	114	32															82						114	_
G6	1	0	77	77	0													<i>*</i> * * * * * * * * * * * * * * * * * *	1							
G7a	~	65	77	12						_					6	5		77	1							
G7b	~	65	77	12											6	5		,	1							
G7c	~	65	77	12											6	5		77	1							
				•	1		1			.,	1							1	Ţ							

Stage sequence: 1-2-3



Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corr	edores			
Interseção	Av. Independência x R. José Curvelo da Silveir	a Júnior			
Código	RT-4378-01-200-8O20-463_A	Variante	v03	Data	09/03/2020
Planner	Tranzum	Assinatura		Página	5

## Planos Propostos



LISA

Proposto - PL 05

Grupo	1														TC=80
sema	fórico	Iniciação <sub>I</sub>	Fim	TVd	ρ	10	20	 30	40		50	60	بيبابين	70	11
G1	Z,	0	36	36	0				36						
G2	~	41	74	33					4	1				7	***
G3	1	0	36	36	0			3	16						
G4	1	41	74	33					4	1				7	* V V
G5	X	58	74	16								58		7/4	
G6	/	0	53	53	0						53	~   -			
G7a	~	41	53	12					4	1	53				
G7b	~	41	53	12					4	1	53	~   -			
G7c	1	41	53	12					4	1	53	~			
					1		1	 11111	1		.1	[::::		1	11

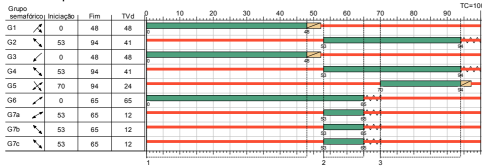
Stage sequence: 1-2-3

Proposto - PL 06

		•			
Grupo sema	o Ifórico	Iniciação	ı Fim	TVd	TC=5 0 10 20 30 40
G1	1	0	25	25	0 25
G2	1	30	44	14	30 44
G3	1	0	25	25	0 25
G4	~	30	44	14	3D 44
G5	X	30	44	14	3D 44
G6	1	0	25	25	0 25
G7a	~			0	
G7b	1			0	
G7c	1			0	
					1 2

Stage sequence: 1-2-3

Proposto - PL 07



Stage sequence: 1-2-3

Proposto - PL 08

		FIUPUS	IO-FL	00																
Grupo sema		Iniciação	Fim	TVd	ρ	1	0	2	20	3	0	4	0	50	علي	60	ىلىن	70		ΓC=8
G1	1	0	36	36	0							36					$\overline{}$		Ť	
G2	1	41	74	33									41						7,4	<b>,^,</b> ^
G3	/	0	36	36	0							316	۰				_		Ť	
G4	1	41	74	33									41						7/4	<b>,^,</b> ^
G5	X	58	74	16									H			58			74	_
G6	/	0	53	53	0										3	1	_		+	
G7a	~	41	53	12									41		3	-	_		+	
G7b	~	41	53	12									41		3	•	_		Ŧ	
G7c	~	41	53	12									41		3	·	_	-	Ť	
					Ţ	1	1	11111	11111	1111		j	Ţ::		1.1.	1				

Stage sequence: 1-2-3



Vermelho

Vermelho Piscante

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores									
Interseção	Av. Independência x R. José Curvelo da Silveira Júnior									
Código	RT-4378-01-200-8O20-463_A Variante v03 Data 09/03/2020									
Planner	Tranzum	Assinatura		Página	6					

## Tabela Horária





### Tabela de planos de dia de semana

	Plano de dia de semana	ID no.	Seg.	Tu	Quar	Quin	Sex	Sab.	Dom	Comentário
1	Tabela Horária	1	Seg a Sex	Sabado	Domingo	Default week plan				

## Programação diária

Programação diária: Seg a Sex ID no.: 1 Nome completo: Default day plan

	Tempo	Sair	PS	DemT	TP	TPa	Coordenado	Modifications	Comentário
1	06:00	Trocar	Proposto - PL 01	-	ı	ı	Χ		
2	09:00	Trocar	Proposto - PL 02	-	-	ı	Χ		
3	11:00	Trocar	Proposto - PL 03	-	-	ı	Χ		
4	16:00	Trocar	Proposto - PL 04	-	-	1	Χ		
5	19:30	Trocar	Proposto - PL 05	-	1	ı	Χ		
6	23:00	Trocar	Proposto - PL 06	-	- 1	1	X		

### Programação diária

Programação diária: Sabado ID no.: 2 Nome completo:

	Tempo	Sair	PS	DemT	TP	TPa	Coordenado	Modifications	Comentário
1	06:00	Trocar	Proposto - PL 07	-	-	-	Χ		
2	19:30	Trocar	Proposto - PL 05	-	-	-	Х		
3	23:00	Trocar	Proposto - PL 06	-	-	-	Х		

## Programação diária

Programação diária: Domingo ID no.: 3 Nome completo:

	Tempo	Sair	PS	DemT	TP	TPa	Coordenado	Modifications	Comentário
1	06:00	Trocar	Proposto - PL 08	-	1	-	Χ		
2	19:30	Trocar	Proposto - PL 05	-	-	-	Χ		
3	23:00	Trocar	Proposto - PL 06	-	-	-	Х		

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores									
Interseção	Av. Independência x R. José Curvelo da Silveira Júnior									
Código	RT-4378-01-200-8O20-463_A	Variante	v03	Data	09/03/2020					
Planner	Tranzum Assinatura Página 7									