## Croqui da Interseção



I. Av. Indebendencia Av. Independência x R. Adolfo Serra A. R. Adolfo, Serra 3. Av. Independencia 2. A. Adolfo Serra

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores								
Interseção	Av. Independência x R. Adolfo Serra								
Código	RT-4378-01-200-8O20-459_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	-	459	1	15	-	-	-	-	Amarelo 4_s	50	-	Desligado	Veic.;Ônibus	
2	G2	Ped	2	perna 3 (trav.): CS1	-	459	1	8	1	-	-	-	Vermelho Piscante 6_s	ı	-	Desligado	Ped.	
3	G3	Veh	3	perna 1 -> 3,4	-	459	>	15	1	-	-	-	Amarelo 4_s	ı	-	Desligado	Veic.;Ônibus	
4	G4	Ped	4	perna 1 (trav.): CS1	1	459	1	8	-	-		-	Vermelho Piscante 6_s	-	-	Desligado	Ped.	
5	G5	Veh	5	perna 2 -> 1,3,4	-	459	X	12	-	-	-	-	Amarelo 3_s	1	-	Desligado	Veic.	
6	G6	Ped	6	perna 2 (trav.): CS1	-	459	2	8	-	-	-	-	Vermelho Piscante 5_s	-	-	Desligado	Ped.	
7	G6b	Ped	7	perna 2 (trav.): CS2	-	459	1	4	-	-	-	-	Vermelho Piscante 5_s	-	-	Desligado	Ped.	

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores									
Interseção	Av. Independência x R. Adolfo Serra									
Código	RT-4378-01-200-8O20-459_A	Variante	v03	Data	09/03/2020					
Planner	Tranzum	Assinatura		Página	2					

## Matriz de Entreverde

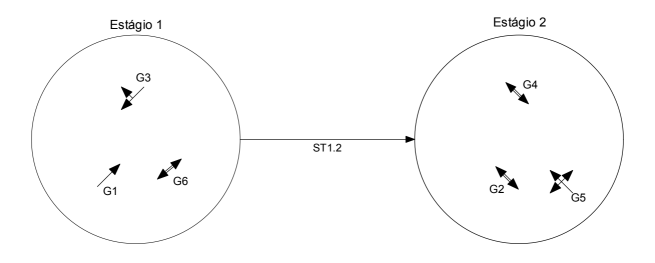


LISA

					EN	TRA	DA		
			G1	G2	G3	G4	G5	99	G6b
	G1	1		5	-	-	5	-	-
	G2	/	6		ı	ı	ı	ı	-
ZA	G3	×	-	ı		5	5	ı	-
LIMPEZA	G4	1	-	ı	6		ı	ı	-
≧	G5	X	6	1	6	ı		6	6
	G6	*	1	ı	ı	ı	5		-
	G6b	~	-	1	-	1	5	- 1	

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores									
Interseção	Av. Independência x R. Adolfo Serra									
Código	RT-4378-01-200-8O20-459_A	Variante	v03	Data	09/03/2020					
Planner	Tranzum	Assinatura		Página	3					





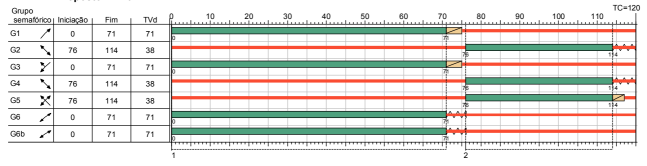
Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores									
Interseção	Av. Independência x R. Adolfo Serra									
Código	RT-4378-01-200-8O20-459_A Variante v03 Data 09/03/2020									
Planner	Tranzum Assinatura Página 4									

## Planos Propostos





#### Proposto - PL 01



Stage sequence: 1-2

#### Proposto - PL 02

Grupo	fórico	Iniciação I	Fim	ı TVd	ρ		10	. :	20	. 3	0	40	50	) .	60		70	80	90	TC=100
G1	1	0	57	57	0								 		57			 	111111	
G2	~	62	94	32												62				94
G3	Y	0	57	57	0										57					
G4	~	62	94	32												62				94
G5	X	62	94	32												62				94
G6	1	0	57	57	0										<b>*</b>	1				
G6b	~	0	57	57	0										57					
					1	1			1				 		]	2		 	1	

Stage sequence: 1-2

#### Proposto - PL 03

Grupo sema		Iniciação	Fim	TVd	0	10		20	30	40	 50	6		0		0	9(	10	110	)	C=120
G1	1	0	70	70	0								7	0						+	
G2	~	75	114	39										7	5						^
G3	Y	0	70	70	0								7	0						+	
G4	~	75	114	39										7	5						$\sim$
G5	X	75	114	39										7	5					114	
G6	/	0	70	70	0		_						7	p • • •						+	
G6b	~	0	70	70	0								7	D V						+	
					1					 	 	11111	 	ļ	2			 	 	]	

Stage sequence: 1-2

#### Proposto - PL 04

Grupo semat	fórico <sub>I</sub>	Iniciação	Fim	ı TVd	0	10	20	30	40	50	60	7(		80	بيليي	90	10	110	TC=12
G1	1	0	70	70	0							71							
G2	<b>N</b>	75	114	39									7	5					114
G3	Y	0	70	70	0							71							
G4	<b>N</b>	75	114	39									7	5					114
G5	X	75	114	39									7	5					114
G6	~	0	70	70	0							7	^ • •						
G6b	~	0	70	70	0							71	<b>^ ^ ~</b>						
					1		.     .	 	1	 	11	 					1	 	

Stage sequence: 1-2



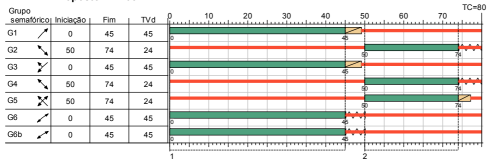
Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corr	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores								
Interseção	Av. Independência x R. Adolfo Serra									
Código	RT-4378-01-200-8O20-459_A Variante v03 Data 09/03/2020									
Planner	Tranzum Assinatura Página 5									

## Planos Propostos



LISA

#### Proposto - PL 05



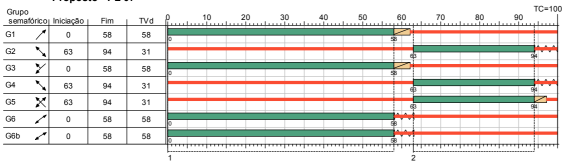
Stage sequence: 1-2

#### Proposto - PL 06

Grupo sema		Iniciação	Fim	<sub>L</sub> TVd	TC=50
G1	1	0	24	24	0 24
G2	~	29	44	15	29 44
G3	Y	0	24	24	0 24
G4	1	29	44	15	29 44
G5	X	29	44	15	29 44
G6	1	0	24	24	0 24
G6b	~	0	24	24	0 24
					1 2

Stage sequence: 1-2

#### Proposto - PL 07



Stage sequence: 1-2

#### Proposto - PL 08

		орос.		•	
Grupo sema		Iniciação	Fim	TVd	0 10 20 30 40 50 60 70
G1	1	0	44	44	0 44
G2	~	49	74	25	49 74
G3	Y	0	44	44	0 44
G4	~	49	74	25	49 74
G5	X	49	74	25	49 74
G6	1	0	44	44	0 44
G6b	~	0	44	44	0 44
	•			•	1 2

Stage sequence: 1-2



Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores							
Interseção	Av. Independência x R. Adolfo Serra							
Código	RT-4378-01-200-8O20-459_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	-	-	-	Χ		
2	09:00	Trocar	Proposto - PL 02	-	-	-	Χ		
3	11:00	Trocar	Proposto - PL 03	-	-	-	Х		
4	16:00	Trocar	Proposto - PL 04	-	1	ı	Χ		
5	19:30	Trocar	Proposto - PL 05	-	-	-	Х		
6	23:00	Trocar	Proposto - PL 06	-	-	-	Х		

### 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. Adolfo Serra								
Código	RT-4378-01-200-8O20-459_A	Variante	v03	Data	09/03/2020				
Planner	Tranzum	Assinatura		Página	7				