

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores									
Interseção	261 - Av. Saudade x R. Antônio Milena									
Código	RT-4378-01-200-8O20-261_A	Variante	v03	Data	21/01/2019					
Autor	Tranzum Assinatura Página 1									

# Grupos Semafóricos



I ISA-

	Nome	Tipo	ID no.	Fluxos semaforizados	Sub- interseção	Símbolo	TVd <sub>min</sub>	TVd max	RTmin	RTmax	Iniciação	Finalização	Vmax [km/h]	Off = Estado verde	Indicação de cor Amarelo intermitente desligado	Modo de	Comentário
1	G1	Veh	1	perna 1 -> 3	261	1	15	-	-	-	-	Amarelo 3_s	50	-	Desligado	Veic.;Ônibus	
2	G2	Veh	2	perna 3 -> 1,2	261	A	15	-	-	-	-	Amarelo 3_s	50	-	Desligado	Veic.;Ônibus	
3	G3	Veh	3	perna 2 -> 1,3,4	261	X	12	-		-	-	Amarelo 3_s	50		Desligado	Veic.	

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores								
Interseção	261 - Av. Saudade x R. Antônio Milena								
Código	RT-4378-01-200-8O20-261_A	Variante	v03	Data	21/01/2019				
Autor	Tranzum	Assinatura		Página	2				

## Matriz de Entreverde

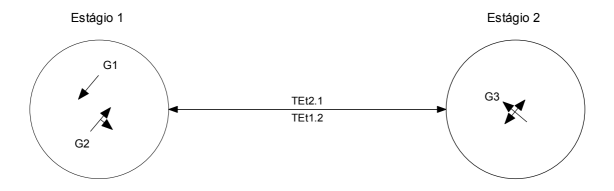


LISA+

				Ent.	
			G1	G2	63
	G1	/		-	4
∃	G2	X	-		4
	G3	X	5	5	

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores								
Interseção	261 - Av. Saudade x R. Antônio Milena								
Código	RT-4378-01-200-8O20-261_A	Variante	v03	Data	21/01/2019				
Autor	Tranzum	Assinatura		Página	3				





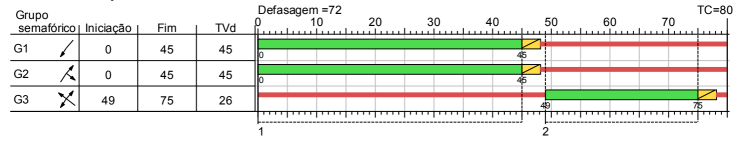
Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores									
Interseção	261 - Av. Saudade x R. Antônio Milena									
Código	RT-4378-01-200-8O20-261_A Variante v03 Data 21/01/2019									
Autor	Tranzum Assinatura Página 4									

# Planos Propostos









sequência de estágios: 1-2

#### Proposto - PL 02

Grup	o afórico	Iniciação	ı Fim	ı TVd	Defasagem =60 TC= 0 10 20 30 40 50 60	1
G1	/	0	38	38	0 38	
G2	1	0	38	38	0 38	
G3	X	42	65	23	42 65	
					1 2	'T

sequência de estágios: 1-2

#### Proposto - PL 03

Grup	o afórico	Iniciação I	ı Fim	ı TVd	Defasagem =78 0 10 20	 40	50 60	TC=80
G1	/	0	45	45	0	45		
G2	<u></u>	0	45	45	0	45		
G3	X	49	75	26			49	75
					1	 	2	

sequência de estágios: 1-2

#### Proposto - PL 04

Grup sem	o afórico j	Iniciação <sub>I</sub>	Fim	ı TVd	0	1	0	2	3	4( 			50	0	7	0	ГС=80 
G1	/	0	45	45	0						45						
G2	X	0	45	45	0						45						
G3	X	49	75	26								4	9			7	
					1				 	 				 			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

sequência de estágios: 1-2

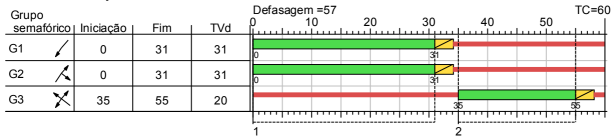
Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores									
Interseção	261 - Av. Saudade x R. Antônio Milena									
Código	RT-4378-01-200-8O20-261_A	Variante	v03	Data	21/01/2019					
Autor	Tranzum Assinatura Página 5									

# Planos Propostos









sequência de estágios: 1-2

#### Proposto - PL 06

Grup	^	•			Defasagem =39 TC=50
sem	o afórico	Iniciação	ı Fim	ı TVd	0 10 20 30 40
G1	/	0	27	27	0 27
G2	L	0	27	27	0 27
G3	X	31	45	14	311 45
					1 2

sequência de estágios: 1-2

#### Proposto - PL 07

Grupo sema	o afórico	Iniciação I	Fim	ı TVd	Defasagem =72 0 10 20 30 40 50 60 70	TC=80
G1	1	0	45	45	0 45	
G2	X	0	45	45	0 45	
G3	X	49	75	26	49	75
					1 2	<u> </u>

sequência de estágios: 1-2

#### Proposto - PL 08

Grupo sema	o afórico	Iniciação	ı Fim	ı TVd	Defasagem =60 0 10 20 30 40 50 60	TC=70
G1	/	0	38	38	0 38	
G2	L	0	38	38	0 38	
G3	X	42	65	23	42	65
					1 2	<u></u>

sequência de estágios: 1-2

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores							
Interseção	261 - Av. Saudade x R. Antônio Milena							
Código	RT-4378-01-200-8O20-261_A	Variante	v03	Data	21/01/2019			
Autor	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
ſ	1	Tabela Horária	1	Seg. a Sex	Sabado	Domingo	Plano semanal padrão				

### Programação diária

Programação diária: Seg. a Sex ID no.: 1 Nome completo: Plano diário padrão

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

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores							
Interseção	261 - Av. Saudade x R. Antônio Milena							
Código	RT-4378-01-200-8O20-261_A	Variante	v03	Data	21/01/2019			
Autor	Tranzum	Assinatura		Página	7			