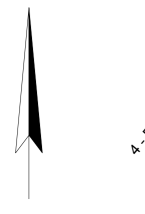
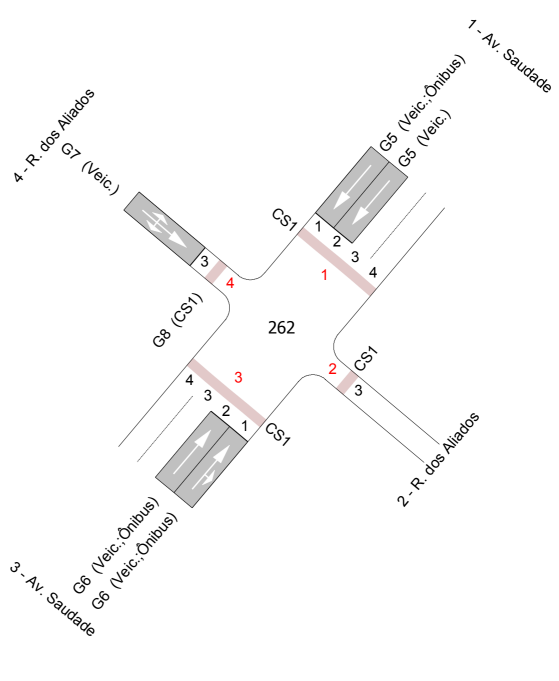
# Croqui da Interseção







Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores								
Interseção	262 - Av. Saudade x R. dos Aliados								
Código	RT-4378-01-200-8O20-262_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	RT <sub>max</sub>	Iniciação	Finalização	Vmax [km/h]	Off = Estado verde	Indicação de cor Amarelo intermitente desligado	Modo de transporte	Comentário
1	G5	Veh	1	perna 1 -> 3	262	1	15	-	1	-	-	Amarelo 3_s	50	-	Desligado	Veic.;Ônibus	
2	G6	Veh	2	perna 3 -> 1,2	262	Z.	15	-	-	-	-	Amarelo 3_s	50	-	Desligado	Veic.;Ônibus	
3	G7	Veh	3	perna 4 -> 1,2,3	262	X	12	-	-	-	-	Amarelo 3_s	50	-	Desligado	Veic.	
4	G8	Ped	4	perna 4 (trav.): CS1	262	7	4	-	1	1	1	Vermelho Piscante 5_s	50	-	Desligado	Ped.	

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores							
Interseção	262 - Av. Saudade x R. dos Aliados							
Código	RT-4378-01-200-8O20-262_A	Variante	v03	Data	21/01/2019			
Autor	Tranzum	Assinatura		Página	2			

# Matriz de Entreverde

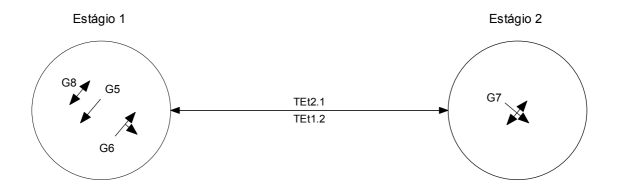


LISA

			ENTRADA								
			G5	G6	G7	68					
_	G5	/		-	4	-					
EZ/	G6	X	1		4	1					
LIMPEZA	G7	X	5	5		5					
	G8	1	-	-	5						

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores							
Interseção	262 - Av. Saudade x R. dos Aliados							
Código	RT-4378-01-200-8O20-262_A	Variante	v03	Data	21/01/2019			
Autor	Tranzum	Assinatura		Página	3			





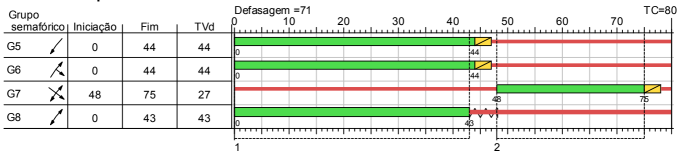
Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores							
Interseção	262 - Av. Saudade x R. dos Aliados							
Código	RT-4378-01-200-8O20-262_A	Variante	v03	Data	21/01/2019			
Autor	Tranzum	Assinatura		Página	4			

# Planos Propostos









sequência de estágios: 1-2

#### Proposto - PL 02

Grupo	o afórico	Iniciação	ı Fim	ı TVd	Defasagem =59 0 10 20 30 40 50 60	TC=70
G5	/	0	39	39	0 39	
G6	L	0	39	39	0 39	
G7	X	43	65	22	43	65
G8	1	0	38	38	0 38	
					1 2	7

sequência de estágios: 1-2

#### Proposto - PL 03

Grupo	,				efasagem =79						-	TC=80
sema	afórico	Iniciação	Fim	TVd	10	20 	30	40	50 	60	70 	
G5		0	44	44				44	1			
G6	<u></u>	0	44	44				44				
G7	X	48	75	27					48		78	5
G8	1	0	43	43				43	<b>V</b>			
				•		<del></del>			1111111			11111
									2			

sequência de estágios: 1-2

#### Proposto - PL 04

				•														
Grup sem	o afórico	Iniciação	ı Fim	ı TVd	0	1	10	2	:0	3	0	4		L	50	 30 	0	TC=8
G5	/	0	44	44	0								44	7				
G6	人	0	44	44	0								44					
G7	X	48	75	27										4	8		7	
G8	1	0	43	43	0								43	Y ~				
					1									ا''' 2	·   · · · · 2	 	 	

sequência de estágios: 1-2

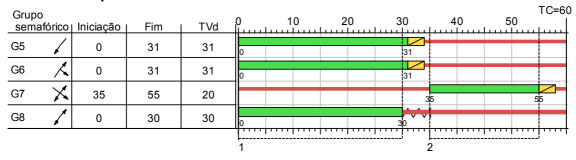
Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores							
Interseção	262 - Av. Saudade x R. dos Aliados							
Código	RT-4378-01-200-8O20-262_A	Variante	v03	Data	21/01/2019			
Autor	Tranzum	Assinatura		Página	5			

# Planos Propostos





#### Proposto - PL 05



sequência de estágios: 1-2

#### Proposto - PL 06

Grupo sema	o afórico	Iniciação	ı Fim	ı TVd	Defasagem =39 0 10 20 30 40	TC=50
G5	/	0	27	27	0 27	
G6	L	0	27	27	0 27	
G7	X	31	45	14	311	45
G8	1	0	26	26	0 26	
					1 2	7

sequência de estágios: 1-2

#### Proposto - PL 07

	•				
Crupo				Defasagem =71 TC	C=80
Grupo semafórico   Ini	ciação	Fim	TVd	0 10 20 30 40 50 60 70	ш.
G5 /	0	44	44	0 44	
G6 🙏	0	44	44	0 44	
G7 💢	48	75	27	48 75	<b>_</b>
G8 /	0	43	43	0 43	
					1117

sequência de estágios: 1-2

#### Proposto - PL 08

Grupo	o afórico	Iniciação	ı Fim	ı TVd	Defasagem =59 T0 0 10 20 30 40 50 60	C=70
361116	HOHICO	IIIICiação	1 11111	i vu		
G5	/	0	39	39	0 39	
G6	L	0	39	39	0 39	
G7	X	43	65	22	43 85	
G8	1	0	38	38	0 38	
					1 2	1117

sequência de estágios: 1-2

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores								
Interseção	262 - Av. Saudade x R. dos Aliados								
Código	RT-4378-01-200-8O20-262_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	-	-	-	Х		
3	23:00	Trocar	Proposto - PL 06	-	-	-	Х		

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores							
Interseção	262 - Av. Saudade x R. dos Aliados							
Código	RT-4378-01-200-8O20-262_A	Variante	v03	Data	21/01/2019			
Autor	Autor Tranzum Assinatura Página 7							