

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores									
Interseção	235 - R. São Paulo x R. José de Alencar									
Código	RT-4378-01-200-8O20-235_A	Variante	v03	Data	21/01/2019					
Autor	Tranzum		Página	1						

Grupos Semafóricos



LISA+

	Nome	Tipo	ID no.	Fluxos semaforizados	Sub- interseção	Símbolo	TVd min	TVd max	RTmin	RT _{max}	Iniciação	Finalização	Vmax [km/h]	Off =	Indicação de cor Amarelo intermitente desligado	Modo de transporte	Comentário
1	G1	Veh	1	perna 3 -> 1,2	235	A	12	-	-	-	-	Amarelo 3_s	50	-	Desligado	Veic.;Ônibus	
2	G2	Veh	2	perna 4 -> 1,2	235	×	12	-	-	-	-	Amarelo 3_s	50	-	Desligado	Veic.	

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corr	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores										
Interseção	235 - R. São Paulo x R. José de Alencar											
Código	RT-4378-01-200-8O20-235_A	Variante	v03	Data	21/01/2019							
Autor	Tranzum	Assinatura		Página	2							

Matriz de Entreverde



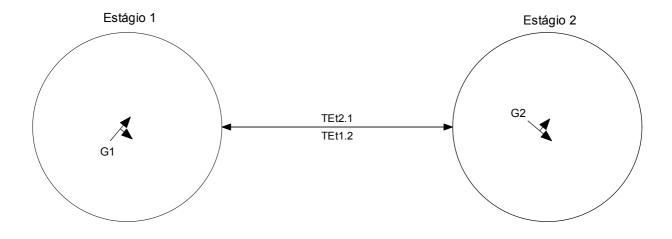
LISA+

				I	E
				G1	G2
		G1	1		4
-	_	G2	X	4	

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corr	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores									
Interseção	235 - R. São Paulo x R. José de Alencar										
Código	RT-4378-01-200-8O20-235_A	Variante	v03	Data	21/01/2019						
Autor	Tranzum	Assinatura		Página	3						







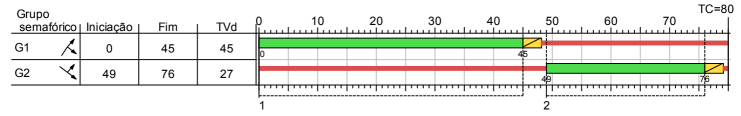
Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores									
Interseção	235 - R. São Paulo x R. José de Alencar									
Código	RT-4378-01-200-8O20-235_A	Variante	v03	Data	21/01/2019					
Autor	Tranzum	Assinatura		Página	4					

Planos Propostos





Proposto - PL 01



sequência de estágios: 1-2

Proposto - PL 02

Grund	1				Defa	sagem =6						TC=70
sema	o afórico	Iniciação	Į Fim	ı TVd	0	10	20	30	40	50	60	
G1	X	0	39	39	0				39			
G2	~	43	66	23					43			66
					-' 	 	+		 	- 	 	-
					1				2			

sequência de estágios: 1-2

Proposto - PL 03

Grupo sema	o afórico j	Iniciação	Fim	ı TVd	Defa	sagen 1	n =76 10	2	20	3	0	4	0	لبيا	50	(30 	70	TC=80
G1	1	0	45	45	0								4	5					
G2	X	49	76	27										4	9				76
					1				11111					,,,,	2		11111		

sequência de estágios: 1-2

Proposto - PL 04

Grupo	0	-			Defas	sagem =78							TC=80
sema	afórico	Iniciação	Fim	_L TVd	0 1	10 	20 L	30	40 	50	60 	70 	
G1	1	0	45	45	0				4				
G2	<u></u>	49	76	27					4	0			
<u> </u>	•	49	70	21	 			 	 	49			76
					1	·	·		·	2			

sequência de estágios: 1-2

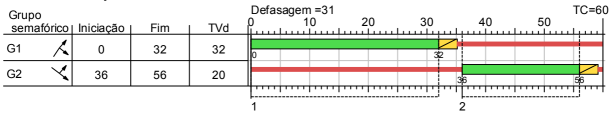
Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corr	edores								
Interseção	235 - R. São Paulo x R. José de Alencar									
Código	RT-4378-01-200-8O20-235_A	Variante	v03	Data	21/01/2019					
Autor	Tranzum	Assinatura		Página	5					

Planos Propostos





Proposto - PL 05



sequência de estágios: 1-2

Proposto - PL 06

Grup	o afórico	Iniciação	ı Fim	ı TVd	Defasa 0	agem =31 10	20	30	TC=50
G1	L	0	27	27	0			27	
G2	X	31	46	15				31	46
					1				

sequência de estágios: 1-2

Proposto - PL 07

Grupo sema	o afórico (Iniciação	Fim	ı TVd	0	10	20	30	40	50	60	TC=8	
G1	K	0	45	45	0				45				Ī
G2	~	49	76	27						49		76	
-					1			·····		2			Ť

sequência de estágios: 1-2

Proposto - PL 08

Grupo semafórico		-			Defas	agem =6	20	30	40	50	60	TC=70
sema	fórico	Iniciação	Fim	ı TVd	11	10		30	40		60	
G1	7	0	39	39	0				339			
G2	X	43	66	23					43			66
					1							

sequência de estágios: 1-2

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores							
Interseção	235 - R. São Paulo x R. José de Alencar							
Código	RT-4378-01-200-8O20-235_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
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	-	1	í	Χ		
2	09:00	Trocar	Proposto - PL 02	-	ı	ı	Χ		
3	11:00	Trocar	Proposto - PL 03	-	ı	1	Χ		
4	16:00	Trocar	Proposto - PL 04	-	ī	ı	Χ		
5	19:30	Trocar	Proposto - PL 05	-	1	ı	Χ		
6	23:00	Trocar	Proposto - PL 06	ı	-	1	Χ		

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	-	-	1	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	ΤP	TPa	Coordenado	Modifications	Comentário
1	06:00	Trocar	Proposto - PL 08	-	-	1	Χ		
2	19:30	Trocar	Proposto - PL 05	-	-	1	Х		
3	23:00	Trocar	Proposto - PL 06	-	-	í	Χ		

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores							
Interseção	235 - R. São Paulo x R. José de Alencar							
Código	RT-4378-01-200-8O20-235_A	Variante	v03	Data	21/01/2019			
Autor	Tranzum	Assinatura		Página	7			