

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores								
Interseção	237 - Av. Cel. Quito Junqueira x R. 11 de Agosto								
Código	RT-4378-01-200-8O20-237_A	RT-4378-01-200-8O20-237_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 _{min}	TVd max	RTmin	RTmax	Iniciação	Finalização	Vmax [km/h]	Off = Estado verde	Indicação de cor Amarelo intermitente desligado	Modo do	Comentario
1	G3	Veh	1	perna 4 -> 2,3	237	>	12	-	-	-	-	Amarelo 3_s	50	-	Desligado	Veic.	
2	G3b	Veh	2	perna 2 -> 4	237	1	12	-	1	-	1	Amarelo 3_s	50	1	Desligado	Veic.	
3	G4	Veh	3	perna 1 -> 2,3,4	237	X	10	-	-	-	-	Amarelo 3_s	50	-	Desligado	Veic.	

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores							
Interseção	237 - Av. Cel. Quito Junqueira x R. 11 de Agosto							
Código	RT-4378-01-200-8O20-237_A	RT-4378-01-200-8O20-237_A Variante v03 Data 21/01/2019						
Autor	Tranzum	Assinatura		Página	2			

Matriz de Entreverde



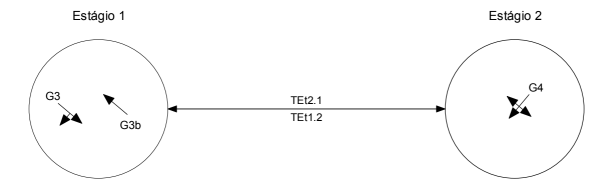
I ISA+

				Ent.	
			63	G3b	G4
	G3	×		-	4
∹	G3b	1	ı		4
	G4	X	5	5	

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores								
Interseção	237 - Av. Cel. Quito Junqueira x R. 11 de Agos	237 - Av. Cel. Quito Junqueira x R. 11 de Agosto							
Código	RT-4378-01-200-8O20-237_A	RT-4378-01-200-8O20-237_A Variante v03 Data 21/01/2019							
Autor	Tranzum	Assinatura		Página	3				







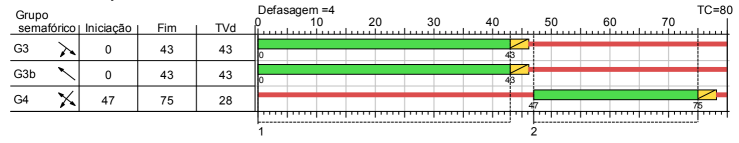
Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corr	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores								
Interseção	237 - Av. Cel. Quito Junqueira x R. 11 de Agosto									
Código	RT-4378-01-200-8O20-237_A	RT-4378-01-200-8O20-237_A Variante v03 Data 21/01/2019								
Autor	Tranzum	Assinatura		Página	4					

Planos Propostos









sequência de estágios: 1-2

Proposto - PL 02

Grupo	o afórico	Iniciação	ı Fim	ı TVd	Defasagem =9 0 10	20	30	40	50	60	TC=70
G3	>	0	37	37	0			37			
G3b	_	0	37	37	0			37			
G4	X	41	65	24				41			65
					1						<u>.</u>

sequência de estágios: 1-2

Proposto - PL 03

Grupo sema	o afórico	Iniciação	Fim	ı TVd	Defasagem =5 0 10 20 30 40 50 60 70	TC=80
G3	λ	0	43	43	0 43	
G3b	_	0	43	43	0 43	
G4	X	47	75	28	47	75
'					1 2	<u> </u>

sequência de estágios: 1-2

Proposto - PL 04

Grupo sema	o afórico	· Iniciação	Fim	ı TVd	Defasag	10	20	30	40		50	60	70	TC=80
G3	>	0	43	43	0					43				
G3b	\	0	43	43	0					43				
G4	X	47	75	28							47			75
					1			 		<u> </u>]			

sequência de estágios: 1-2

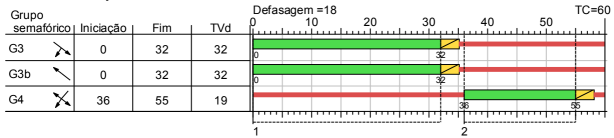
Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores							
Interseção	237 - Av. Cel. Quito Junqueira x R. 11 de Agosto							
Código	RT-4378-01-200-8O20-237_A Variante v03 Data 21/01/2019							
Autor	Tranzum Assinatura Página 5							

Planos Propostos









sequência de estágios: 1-2

Proposto - PL 06

Grupo sema) Ifórico	Iniciação	ı Fim	ı TVd	TC=50 0 10 20 30 40
G3	>	0	26	26	0 26
G3b	_	0	26	26	0 26
G4	X	30	45	15	30 45
					1 2

sequência de estágios: 1-2

Proposto - PL 07

Grupo sema	o afórico	Iniciação	Fim	ı TVd	ρ 10 20 30 40 50 60 70	TC=80
G3	\rightarrow	0	43	43	0 43	
G3b	_	0	43	43	0 43	
G4	X	47	75	28	47 7	7 5
'					1 2	İ

sequência de estágios: 1-2

Proposto - PL 08

Grupo) Ifórico	Iniciação	ı Fim	ı TVd	Defasagem =9 0 10 20 30 40 50 60	TC=70
G3	>	0	37	37	0 37	
G3b	\	0	37	37	0 37	
G4	X	41	65	24	4.1	65
					1 2	

sequência de estágios: 1-2

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores								
Interseção	237 - Av. Cel. Quito Junqueira x R. 11 de Agosto								
Código	RT-4378-01-200-8O20-237_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	_	-	-	Χ		
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	-	-	-	X		
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	-	ı	-	Χ		
2	19:30	Trocar	Proposto - PL 05	-	ı	-	Χ		
3	23:00	Trocar	Proposto - PL 06	-	-	-	Х		

Projeto	Projeto PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores								
Interseção	o 237 - Av. Cel. Quito Junqueira x R. 11 de Agosto								
Código	RT-4378-01-200-8O20-237_A	Variante	v03	Data	21/01/2019				
Autor	Tranzum	Assinatura		Página	7				