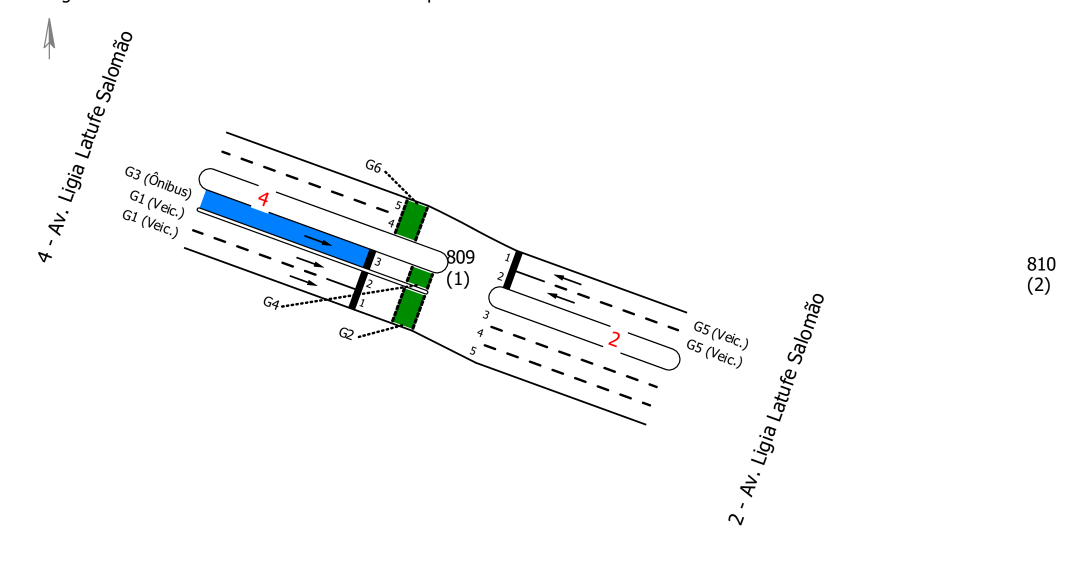
Croqui da Interseção



Av. Lígia Latufe Salomão X Travessia de Pedestres próximo à R. Manoel Clemente Gomes



Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores									
Interseção	809 - Av. Lígia Latufe Salomão X Travessia de Pedestres próximo à R. Manoel Clemente Gomes									
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-810_A Variante v03 Data 04/05/2020									
Planejador	Tranzum	Assinatura		Página	1					

Grupos Semafóricos



Indicação de Off = cor ID TVd TVd Modo de Fluxos Sub-Vmax Iniciação Comentário Nome Tipo Progressivo Símbolo $\mathsf{RT}_{\mathsf{min}}$ $\mathsf{RT}_{\mathsf{max}}$ Finalização Estado Amarelo semaforizados interseção [km/h] transporte no. intermitente verde desligado 1 G1 Veh 15 Amarelo 4_s 50 perna 4 -> 2 809 Desligado Veic. 2 G2 Vermelho Piscante 5_s 2 perna 4 (trav.): CS3 809 10 50 Desligado Bicicleta;Ped. 3 G3 Veh 3 perna 4 -> 2 809 15 Amarelo 4_s 50 Desligado Ônibus 4 G4 Ped perna 4 (trav.): CS2 809 10 Vermelho Piscante 5_s 50 Desligado Bicicleta;Ped. 5 G5 -Veh 5 perna 2 -> 4 15 809 Amarelo 4_s 50 Desligado Veic. 6 G6 10 perna 4 (trav.): CS1 Vermelho Piscante 5_s Desligado Bicicleta;Ped.

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores										
Interseção	809 - Av. Lígia Latufe Salomão X Travessia de Pedestres próximo à R. Manoel Clemente Gomes										
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-810_A Variante v03 Data 04/05/2020										
Planejador	Tranzum	Assinatura		Página	2						

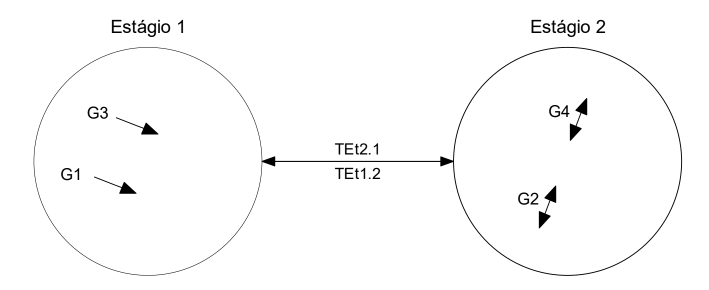
Matriz de entreverdes

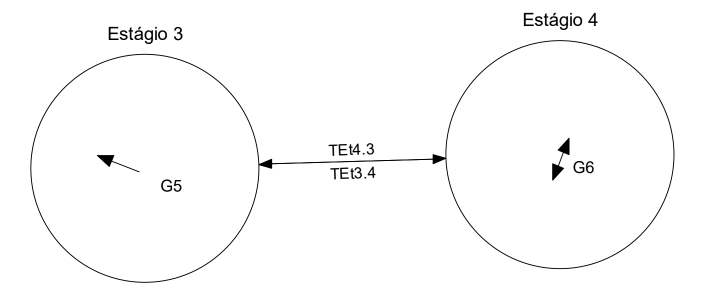
TRAN UM
PLANEJAMENTO E CONSULTORIA DE TRÂNSITO

					ENTF	RADA	١	
			G1	G2	63	G4	G5	99
	G1	1		5	-	-	-	-
_	G2	1	5		-	-	-	-
EZ/	G3	1	-	-		5	-	-
LIMPEZA	G4	1	-	-	5		-	-
_	G5	1	-	-	-	-		5
	G6	1	-	-	-	-	5	

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores									
Interseção	809 - Av. Lígia Latufe Salomão X Travessia de Pedestres próximo à R. Manoel Clemente Gomes									
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-810_A Variante v03 Data 04/05/2020									
Planejador	Tranzum Assina	atura Página 3								







Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores										
Interseção	809 - Av. Lígia Latufe Salomão X Travessia de Pedestres próximo à R. Manoel Clemente Gomes										
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-810_A Variante v03 Data 04/05/2020										
Planejador	Tranzum	Assinatura		Página	4						

L_{LISA} —



Proposto - PL 01_Anel 1

Grup	0				Defasa	agem =69	9						TC=80
sema	afórico	Iniciação	Fim	<u>TVd</u>	0	10	2	30	40	50 	60	70 !	
G1	_	0	60	60	0						60		
G2	1	65	75	10								35 7	75 75
G3	/	0	60	60	0						60		
G4	1	65	75	10								35 7	/5 *
					1]

Proposto - PL 02_Anel 1

Grup	0				Deras	sagem	=50						I	C=60
		Iniciação	Fim	<u> </u> TVd	0	1 لىبىيل	0	2 لىبىد	3 	4 لىبينا		50 للتينيا		
G1	<u> </u>	0	40	40	0					4	0			
G2	1	45	55	10							4	5	55	V
G3	_	0	40	40	0					4	0			
G4	1	45	55	10							4	5	55	V
			•		1				 	 	1111			
					1						- :	2		

Proposto - PL 03_Anel 1

					-												
Grup	^				Defa	sagem	=69										TC=80
		Iniciação	Fim	TVd	0	10) .	20	3(4 لىتتتا		0		30 !	7(ليتييا) !	
G1	\	0	60	60	0									30			
G2	1	65	75	10										6	3 5	7	5
G3	/	0	60	60	0									30			
G4	1	65	75	10)5	7,	5
				•		1			 	 	 		1]			
					1										2		

Proposto - PL 04_Anel 1

		1 10pos	10 - 1 L t	/ _	•													
Grup	0				Defa	sagen	n =69	0	0	0.0	_	40	-	-0	0.	_	70	TC=80
		Iniciação	Fim	_L TVd	<u> </u>	البيل	10 ———	2 لىتىل	0 L	3(ليتييا) 	40	ع بىيىلى	50)6 ليبييل		70	
G1	^	0	60	60	0										6			
G2	<i></i>	65	75	10												6	5	75
G3	1	0	60	60	0										6			
G4	1	65	75	10												6	5	75
					1	1	1	11111						1		اِ		



Vermelho

Vermelho Piscante

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores									
Interseção	809 - Av. Lígia Latufe Salomão X Travessia de Pedestres próximo à R. Manoel Clemente Gomes									
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-810_A Variante v03 Data 04/05/2020									
Planejador	Tranzum	Assinatura		Página	5					

L_{LISA} _



Proposto - PL 05_Anel 1

Grup	0				Defasagem =50	TC=60
		Iniciação	Fim	ı TVd	0 10 20 30 40 50	
G1	`_	0	40	40	0 40	
G2	1	45	55	10	45	55
G3	/	0	40	40	0 40	
G4	1	45	55	10	45	55
					1 2	'

Proposto - PL 06_Anel 1 Defasagem =45

Grup	0				Defasagem =45	U
		Iniciação	Fim	_L TVd	0 10 20 30 40	
G1	\	0	30	30	0 30	
G2	1	35	45	10	35 45	
G3	<u> </u>	0	30	30	0 30	
G4	1	35	45	10	35 45	
						Г
					1 2	

Proposto - PL 07_Anel 1

			– .		-													
Grup	^				Defa	sagen	n =69											TC=80
sem	o afórico _l	Iniciação	Fim	TVd	0	1 1	0	. –	20 	30 	4	-	0 		30 !	7 	'0 !!	
G1		0	60	60	0									6	30			
G2	1	65	75	10												j5	7	5
G3	_	0	60	60	0									6	30			
G4	1	65	75	10												55	7	5
				•	1		1			 			 	1	j	<u> </u>		

Proposto - PL 08_Anel 1

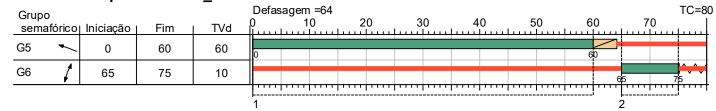
Grupo)	_		_	Defasagem =50	TC=60
		Iniciação	Fim	_L TVd	0 10 20 30 40 50	
G1	/	0	40	40	0 40	
G2	1	45	55	10	45	55
G3	\	0	40	40	0 40	
G4	1	45	55	10	45	55
-						
					1 2	

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores				
Interseção	809 - Av. Lígia Latufe Salomão X Travessia de Pedestres próximo à R. M	lanoel Clemente	Gomes		
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-810_A	Variante	v03	Data	04/05/2020
Planejador	Tranzum	Assinatura		Página	6

L_{LISA} _



Proposto - PL 01_Anel 2



Proposto - PL 02_Anel 2

Grup	0				Defas	agem =	47						TC=60
		Iniciação	Fim	ı TVd	0	10		20 	30	<u> </u>	10 	50	
G5	1	0	40	40	0						40		
G6	1	45	55	10								15	55
-					1			 	 -]	[2	

Proposto - PL 03_Anel 2

Grupo	2				Defa	sagen	n =64										TC=80
		Iniciação	Fim	ı TVd	0	1	0	2	20 	3 1	0	40	 0	60 		70	لسب
G5	•	0	60	60	0									60			
G6	<i></i>	65	75	10											65		75
				-	1			1					 				

Proposto - PL 04_Anel 2

					_															
Grup	0				Defas	sagen	n =64	,		•	0	4	0	-		0	,	70	TC	=80
sema	afórico	Iniciação	Fim	ı TVd	Ŭ		10	∠ ا	<u>2</u> 0	3	U 	4 11	U [5() 	6) 	70		
CF.	,	0	60	00																
G5		U	60	60	0											6				
G6	4	C.E.	75	10																
<u> </u>		65	75	10													6	5	75	Ė
							7,,,,	1	1											ΤТ
					1												'n			



├Vermelho Piscante

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores				
Interseção	809 - Av. Lígia Latufe Salomão X Travessia de Pedestres próximo à R. Mano	el Clemente	Gomes		
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-810_A	Variante	v03	Data	04/05/2020
Planejador	Tranzum	Assinatura		Página	7

L_{LISA} –



Proposto - PL 05_Anel 2

Grupo	,				Defas	sagem	=47									TC=6	0
		Iniciação	Fim	ı TVd	0	1	0	2	0	3	80	4	0	5	50		
G5	•	0	40	40	0												ĺ
 G6		45	55	10								-	HO				
	•	40	- 33	10	4	 		 			 	 	 	45 	+++++5	<u>\$</u>	Ļ
					1									} 2		,i	

Proposto - PL 06_Anel 2

Grup	0				Defasa	agem =45				TC=50
		Iniciação	Fim	ı TVd	0	10	20	30	40	
G5	1	0	30	30	0			30		
G6	1	35	45	10					35 4	45
	•				1				 	

Proposto - PL 07_Anel 2

Grup	0				Defas	agem =64							TC=80
sema	o afórico _l	Iniciação	Fim	ı TVd	0	10	20	30	40	50	60	70	
G5	•	0	60	60	0						60		
G6	1	65	75	10							(35 7	5
					1								,,,,,,

Proposto - PL 08_Anel 2

					_															
Grup	O				Defa	sager	n =64													TC=80
		Iniciação	Fim	ı TVd	0 		10	1	<u>20</u>	3	80	4	0	5 	0	6	0	7! 	•	
G5	•	0	60	60																
				- 00	0											(\$ 0			
G6	<i>[</i>	65	75	10		Ī											6	5	7	5 V V
				•	1111	1,,,,,	1	1	1	1	1	1				1	, , , , , ,			
					1													2		



├ Vermelho Piscante

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores							
Interseção	809 - Av. Lígia Latufe Salomão X Travessia de Pedestres próximo à R. Manoel Clemente Gomes							
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-810_A	Variante	v03	Data	04/05/2020			
Planejador	Tranzum	Assinatura		Página	8			

Tabela horária

L

TRANUM PLANEJAMENTO E CONSULTORIA DE TRÂNSITO

Tabela de planos de dia de semana

	Plano de dia de semana	ID no.	Seg.	Tu	Quar	Quin	Sex	Sab.	Dom	Comentário
1	Padrão	1	Seg a Sex	Plano semanal padrão						

Programação diária

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

	Tempo	Sair	PS	em	ТР	TPa	Coordenado	Modifications	Comentário
1	05:30	Trocar	Proposto - PL 01_Anel 1	-	-	-	Х		
2	09:30	Trocar	Proposto - PL 02_Anel 1	-	-	_	Х		
3	11:00	Trocar	Proposto - PL 03_Anel 1	-	-	_	Х		
4	16:00	Trocar	Proposto - PL 04_Anel 1	-	-	-	Х		
5	19:30	Trocar	Proposto - PL 05_Anel 1	_	_	_	Х		
6	23:00	Trocar	Proposto - PL 06_Anel 1	-	_	_	Х		

Programação diária

Programação diária: Sabado ID no.: 2 Nome completo:

	Tempo	Sair	PS	em	TP	TPa	Coordenado	Modifications	Comentário
1	06:00	Trocar	Proposto - PL 07_Anel 1	_	_	ı	Χ		
2	19:30	Trocar	Proposto - PL 05_Anel 1	_	_	_	Х		
3	23:00	Trocar	Proposto - PL 06_Anel 1	_	_	-	Х		

Programação diária

Programação diária: Domingo ID no.: 3 Nome completo:

		Tempo	Sair	PS	em	TP	TPa	Coordenado	Modifications	Comentário
	1	06:00	Trocar	Proposto - PL 08_Anel 1	_	_	-	X		
ſ	2	23:00	Trocar	Proposto - PL 06_Anel 1	_	_	_	Х		

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores							
Interseção	809 - Av. Lígia Latufe Salomão X Travessia de Pedestres próximo à R. Manoel Clemente Gomes							
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-810_A	Variante	v03	Data	04/05/2020			
Planejador	Tranzum	Assinatura		Página	9			