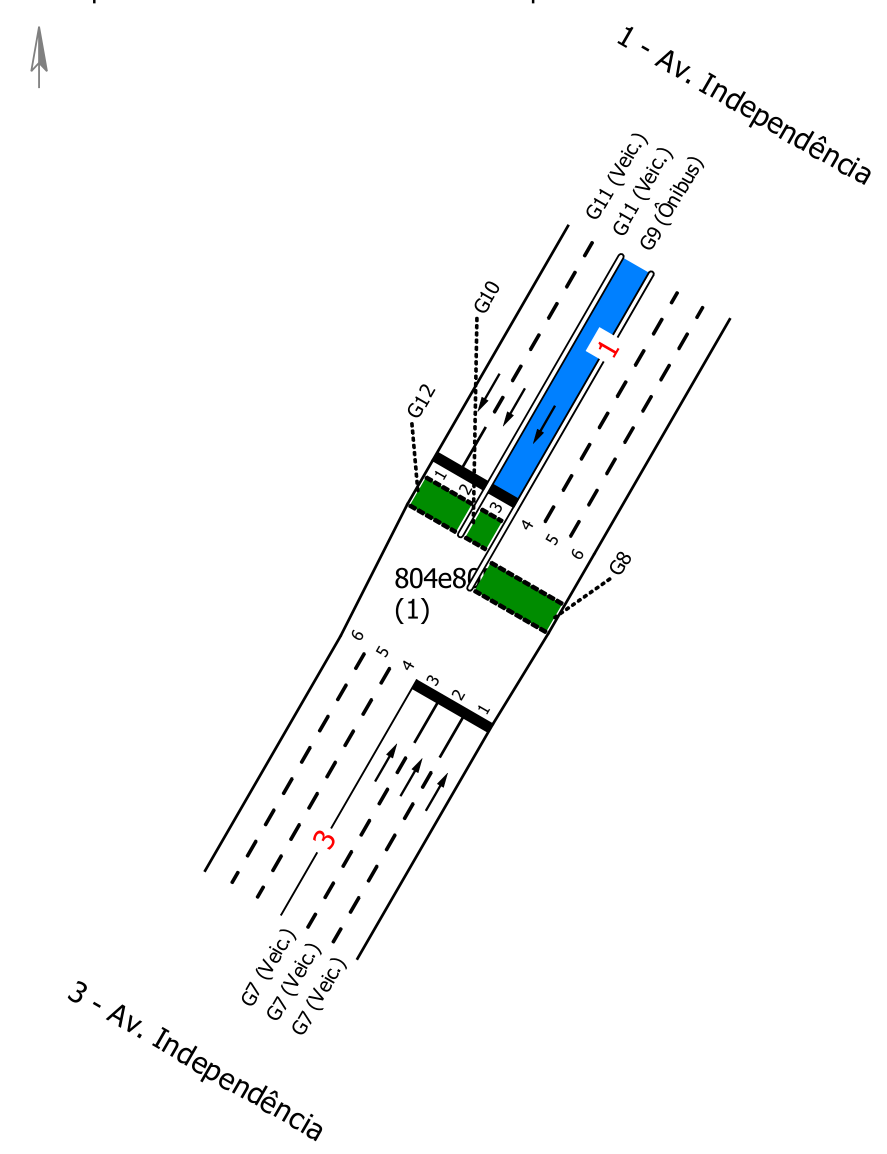


(0)

Av. Independência X Travessia de Pedestres próximo ao Nº 4770



Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores				
Interseção	804 - Av. Independência X Travessia de Pedestres próximo ao N° 4770				
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-804_A	Variante	v03	Data	30/04/2020
Planejador	Tranzum	Assinatura		Página	1

Grupos Semafóricos

TRANZUM
PLANE IAMENTO E CONSULTORIA DE TRÂNSITO

Indicação de Off = cor ID Fluxos TVd TVd Modo de Sub-Vmax Símbolo Iniciação Nome Tipo Progressivo RT_{min} $\mathsf{RT}_{\mathsf{max}}$ Finalização Estado Amarelo Comentário semaforizados interseção [km/h] transporte no. intermitente verde desligado 1 G7 Veh 804e805 15 50 perna 3 -> 1 Amarelo 4_s Desligado Veic. 2 G8 804e805 Vermelho Piscante 5_s 2 perna 1 (trav.): CS3 10 50 Desligado Ped. 3 G9 Veh 3 perna 1 -> 3 804e805 15 Amarelo 4_s 50 Desligado Ônibus 4 G10 Ped perna 1 (trav.): CS2 804e805 10 Vermelho Piscante 5_s 50 Desligado Bicicleta;Ped. 5 G11 -Veh 5 15 perna 1 -> 3 804e805 Amarelo 4_s 50 Veic. Desligado 6 G12 perna 1 (trav.): CS1 804e805 10 Vermelho Piscante 5_s Desligado Bicicleta;Ped.

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores				
Interseção	804 - Av. Independência X Travessia de Pedestres próximo ao N° 4770				
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-804_A	Variante	v03	Data	30/04/2020
Planejador	Tranzum	Assinatura		Página	2

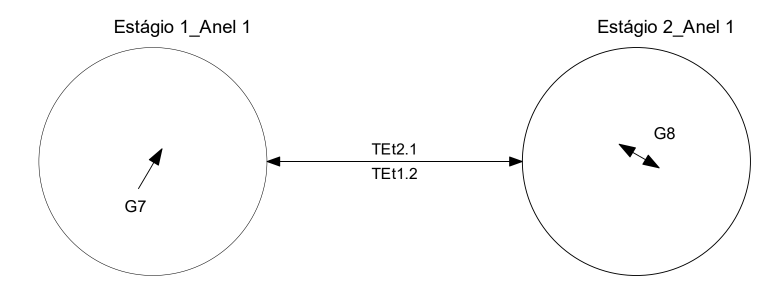
Matriz de entreverdes

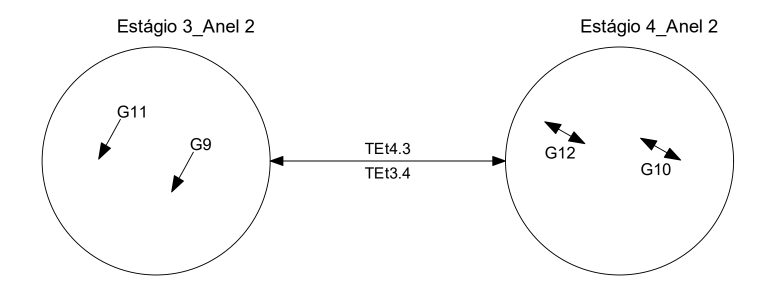


		ENTRADA													
						G10	G11	G12							
			<u>G</u> 7	89	69	Ġ,	Ğ	Ġ							
	G7	1		5	-	-	-	-							
_	G8	1	5		ı	ı	1	1							
LIMPEZA	G9	/	ı	-		5	ı	1							
₽	G10	1	ı	-	5		1	1							
_	G11	/	1	-	1	ı		5							
	G12	1	_	-	-	_	5								

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores				
Interseção	804 - Av. Independência X Travessia de Pedestres próximo ao N° 4770				
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-804_A	Variante	v03	Data	30/04/2020
Planejador	Tranzum	Assinatura		Página	3



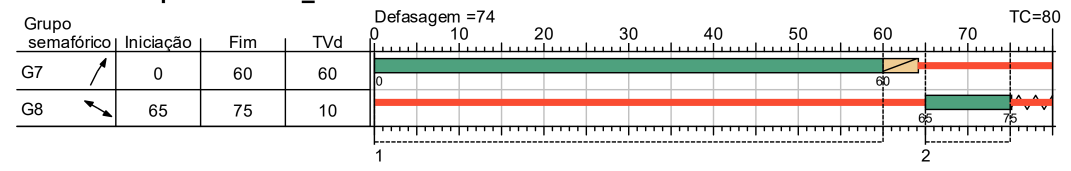




Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores				
Interseção	804 - Av. Independência X Travessia de Pedestres próximo ao N° 4770				
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8020-804_A	Variante	v03	Data	30/04/2020
Planejador	Tranzum	Assinatura		Página	4



Proposto - PL 01_Anel 1



Proposto - PL 02_Anel 1

Grund	0				Defasage	m =6					TC=60
sema	afórico l	Iniciação	Fim	ı TVd	0	10 	20 L	30 	40 4	50 	
G7	1	0	40	40	0				40		
G8	*	45	55	10						1 5	55
			•	•					 	 	
					1					2	

Proposto - PL 03_Anel 1

Grup sema	o afórico	· Iniciação	Fim	_ ı TVd	Defas	sagem 1	0	2	3(40) l	50	 60	70	TC=80
G7	<u></u>	0	60	60	0								60		
G8	~	65	75	10									6	ip	75
					1		11111	11111	 	 		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	 [;]	<u> </u>	 '

Proposto - PL 04_Anel 1

Grup	0				Defa	sagem =74						TO	08=2
sem	o afórico	Iniciação _I	Fim	ı TVd	0 	10 	20	30	40 	50	60 Liiiliii	70 L	
G7	1	0	60	60	0						60		
G8	~	65	75	10							6		^
		•		•	1	 			- 		 	 2	

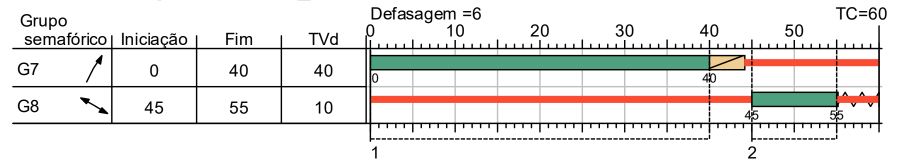


Vermelho Piscante

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores				
Interseção	804 - Av. Independência X Travessia de Pedestres próximo ao N° 4770				
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-804_A	Variante	v03	Data	30/04/2020
Planeiador	Tranzum	Assinatura		Página	5



Proposto - PL 05_Anel 1



Proposto - PL 06_Anel 1

Grup	0				Defas	agem =27			4.0	TC=50
		Iniciação	Fim	_I TVd	0 1	10 L	20 Liiii	30	40 	لسب
G7	1	0	30	30	0			30		
G8	*	35	45	10				3	35	45
										 -
					1				2	

Proposto - PL 07_Anel 1

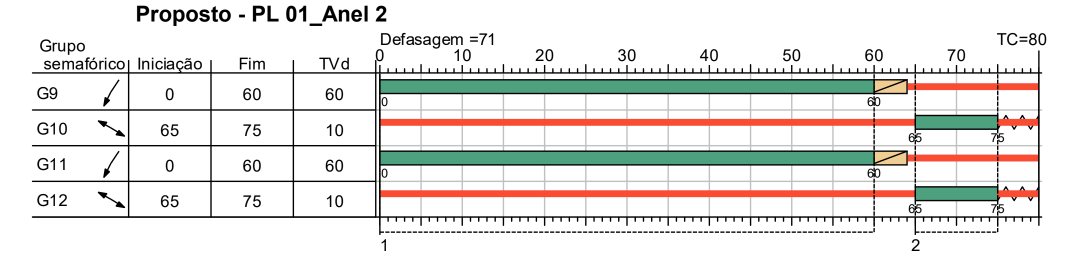
Grupo semafórico I	Iniciação _I	Fim	ı TVd	Defas 0	sagen 1	n =74 0	_ 2	0	3	0	4	0 .	50) .	60		70	TC=80
4	miolagao		1 1 4 4	#		ш								ш				
G7 /	0	60	60	0											60			
G8 🔪	65	75	10													65		75
				7														

Proposto - PL 08_Anel 1

Grup	o afórico	- Iniciação	ı Fim	_ I TVd	Defasaç 0	gem =6 10	20	30	40	50	TC=60
G7	1	0	40	40	0				40		
G8	1	45	55	10						45	55
					1					 2	'



Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores				
Interseção	804 - Av. Independência X Travessia de Pedestres próximo ao N° 4770				
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-804_A	Variante	v03	Data	30/04/2020
Planeiador	Tranzum	Assinatura		Página	6



Proposto - PL 02_Anel 2

Grupo sema		- Iniciação	ı Fim	_ TVd	Defasagem =11 0 10 20 30 40 50	TC=60
G9	/	0	40	40	0 40	
G10	N.	45	55	10	45	55
G11	/	0	40	40	0 40	
G12	~	45	55	10	45	55
					1 2	

Proposto - PL 03_Anel 2

Grupo	,				Defas	sagen	n =71										TC=80
sema	fórico	Iniciação	Fim	_L TVd	0 	1 ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	0 	2 	20 	3 	0 	40 	 50)6 لىتىل		70 	44444
G9	/	0	60	60	0									6			
G10	~	65	75	10											65		75 75
G11	/	0	60	60	0									60			
G12	~	65	75	10											65		7 ₅
													 		· · · · · · · · ·		'
					1										2		

Proposto - PL 04_Anel 2

_		•		_	Defa	sagem	-71								TC=	-20
Grupo <u>sema</u>	fórico	Iniciação _I	Fim	_L TVd	0	10) .	20	30	40	 50	6		7(-
G 9	/	0	60	60	0							6	0			
G10	1	65	75	10									6	5	75	
G11	/	0	60	60	0							6	0			
G12	1	65	75	10							_		6	5	75	
					1,	1 1 1 1 1 1			 	 	 	11111				—
					1								2	<u>/</u>		

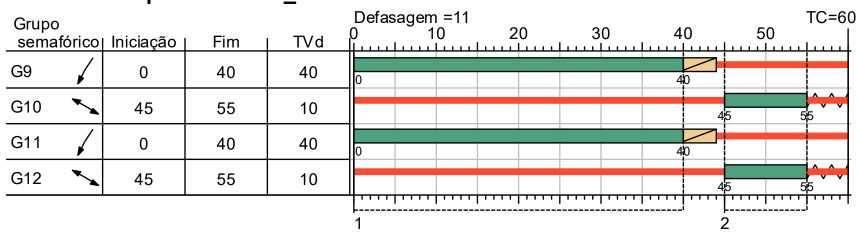


Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores				
Interseção	804 - Av. Independência X Travessia de Pedestres próximo ao N° 4770				
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-804_A	Variante	v03	Data	30/04/2020
Planeiador	Tranzum	Assinatura		Página	7

L_{LISA}-



Proposto - PL 05_Anel 2



Proposto - PL 06_Anel 2

			_	
Grupo semafórico	Iniciação	ı Fim	ı TVd	Defasagem =20 TC=5
G9 🖌	0	30	30	0 30
G10 🛰	35	45	10	35 45
G11 🖌	0	30	30	0 30
G12 🛰	35	45	10	35 45
				1 2

Proposto - PL 07_Anel 2

					_												
Grupo					Defas	sagem	า =71										TC=80
sema	, fórico	Iniciação	Fim	_L TVd	0 	1 	0 	2 	:0 	3 	0 	40 40	 50 	6 بىيىل		70 	44444
G9	/	0	60	60	0									6			
G10	~	65	75	10											65		7 ₅
G11	/	0	60	60	0									6			
G12	~	65	75	10											65		75
													 		· · · · · · · · ·		'
					1										2		

Proposto - PL 08_Anel 2

Grupo	•		_	Defasagem =11	TC=60
	co Iniciação	ı Fim	<u> </u> TVd	0 10 20 30 40 50	
G 9	/ 0	40	40	0 40	
G10 ~	45	55	10	45	55
G11	0	40	40	0 40	
G12 ~	45	55	10	45	55
				1	!



Vermelho Piscante

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores				
Interseção	804 - Av. Independência X Travessia de Pedestres próximo ao N° 4770				
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-804_A	Variante	v03	Data	30/04/2020
Planejador	Tranzum	Assinatura		Página	8

Tabela horária

TRANZUM

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	еm	TP	TPa	Coordenado	Modifications	Comentário
1	05:30	Trocar	Proposto - PL 01_Anel 1	_	_	-	Х		
2	09:30	Trocar	Proposto - PL 02_Anel 1	_	1	-	Χ		
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	ТР	TPa	Coordenado	Modifications	Comentário
1	06:00	Trocar	Proposto - PL 07_Anel 1	_	_	1	Χ		
2	19:30	Trocar	Proposto - PL 05_Todos	-	-	-	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	_	_	ı	Χ		
2	23:00	Trocar	Proposto - PL 06_Anel 1	-	_	-	Х		

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores						
Interseção	804 - Av. Independência X Travessia de Pedestres próximo ao N° 4770						
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-804_A	Variante	v03	Data	30/04/2020		
Planejador	Tranzum	Assinatura		Página	9		