Croqui da Interseção





Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores								
Interseção	816 - Av. Braz Olaia Acosta X R. Deolinda Olivion (Pça. Nadir Freitas Monteiro da Silva)								
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-816_A	Variante	v03	Data	04/05/2020				
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 Finalização Nome Tipo Progressivo RT_{min} $\mathsf{RT}_{\mathsf{max}}$ Iniciação Estado Amarelo Comentário no. sema forizadosinterseção [km/h] transporte intermitente verde desligado 1 G9 Ôn<u>ibus</u> 816 10 Amarelo 3_s 50 Desligado perna 3 -> 1 2 G10 2 Vermelho Piscante 5_s Bicicleta;Ped. perna 3 (trav.): CS1 816 6 50 Desligado 3 G11 Veh 3 perna 2 -> 4 816 15 Amarelo 3_s 50 Desligado Veic. 2 4 G12 Veh perna 5 -> 1 816 12 Amarelo 3_s 50 Veic.;Ônibus Desligado **√** 5 G13 perna 11 -> 14 -Veh 5 817 12 50 Veic. Amarelo 3_s Desligado 6 G14 Veh 15 perna 12 -> 14 817 Amarelo 3_s Desligado Veic.

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores								
Interseção	816 - Av. Braz Olaia Acosta X R. Deolinda Olivion (Pça. Nadir Freitas Monteiro da Silva)								
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-816_A	Variante	v03	Data	04/05/2020				
Planejador	Tranzum	Assinatura		Página	2				

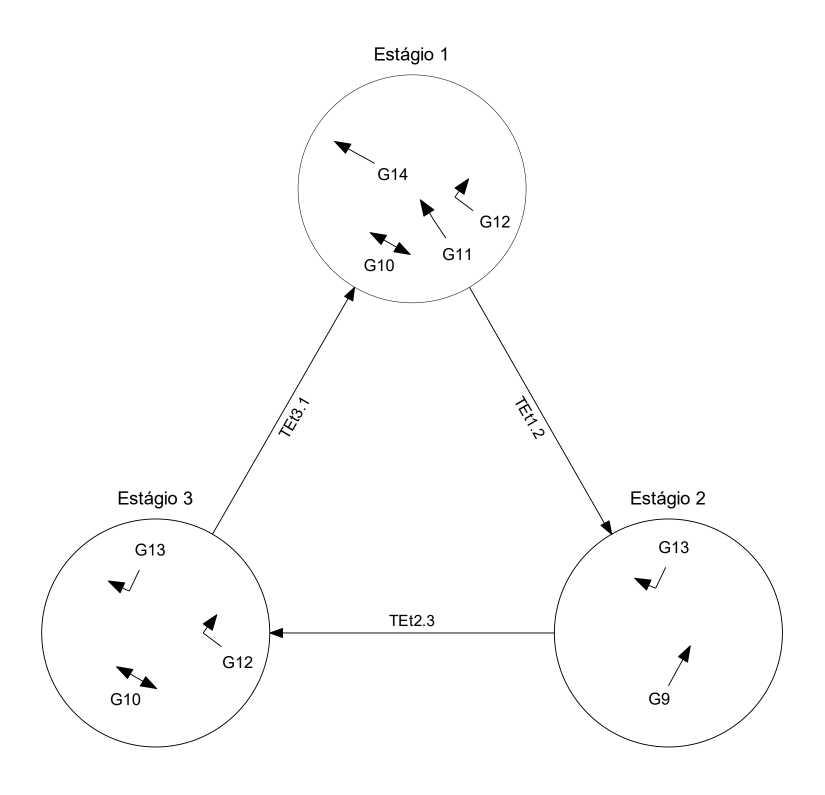
Matriz de entreverdes



			ENTRADA							
			69	G10	G11	G12	G13	G14		
	G9	1		5	5	7	-	-		
_	G10	1	5		-	-	-	-		
LIMPEZA	G11	1	3	-		-	-	-		
₽	G12	Z	3	-	-		-	-		
_	G13	√	-	-	-	-		3		
	G14	1	-	-	-	-	4			

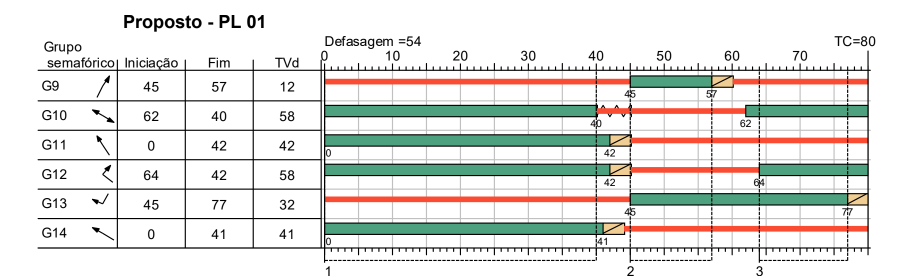
Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores								
Interseção	816 - Av. Braz Olaia Acosta X R. Deolinda Olivion (Pça. Nadir Freitas Monteiro da Silva)								
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-816_A	Variante	v03	Data	04/05/2020				
Planejador	Tranzum	Assinatura		Página	3				





Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores								
Interseção	816 - Av. Braz Olaia Acosta X R. Deolinda Olivion (Pça. Nadir Freitas Monteiro da Silva)								
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-816_A	Variante	v03	Data	04/05/2020				
Planejador	Tranzum	Assinatura		Página	4				





Proposto - PL 02 Defasagem =35 TC=60 Grupo 20 30 semafórico Iniciação TVd Fim G9 G10 G11 G12 G13 G14

		Propos	to - PL (03															
Grupo)				Defasa			_		_		_		_					ΓC=80
		Iniciação	Fim	TVd	0 1	0 	2 لىتىيا		3(0 	4) 		5 	0 	6	0)7 ليتييا) 	
G9	1	45	57	12								4	5		57				
G10	~	62	40	58							4	0 * *				62			
G11	1	0	42	42	0							42							
G12	<u> </u>	64	42	58								42				64			
G13	√	45	77	32								4	5						777
G14	*	0	41	41	0	 						41							
					1	 						2	2		!	3 ·] ' '

		Propos	to - PL ()4							
Grupo		-			Defasagem =54	1 20	30	40	5 0	60	TC=80
_sema	fórico	Iniciação _I	Fim	լ TVd	0 10			40 	50 	60 	70
G9	1	45	57	12				45	5	57	
G10	1	62	40	58				40		62	
G11	1	0	42	42	0			42			
G12	2	64	42	58				42		64	
G13	7	45	77	32				48	5		7,7
G14	*	0	41	41	0			41			
					1					3	

Amarelo Amarelo
Verde
Vermelho
Vermelho Piscante

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores								
Interseção	816 - Av. Braz Olaia Acosta X R. Deolinda Olivion (Pça. Nadir Freitas Monteiro da Silva)								
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-816_A	Variante	v03	Data	04/05/2020				
Planejador	Tranzum	Assinatura		Página	5				

Planos Propostos



Proposto - PL 05

			– .			
Grupo					Defasagem =35	TC=60
		Iniciação	Fim	_L TVd	0 10 20 30 40	50
G9	1	35	45	10	35 45	
G10	~	50	30	40	30	50
G11	1	0	32	32	0 32	
G12	<	52	32	40	32	52
G13	√	35	57	22	35	5,7
G14	•	0	31	31	0 31	
-				•		1111111111
					1 2	3

Proposto - PL 06

Grupo sema		Iniciação	Fim	ı TVd	Defasagem =30 0 10 20 30 40	TC=50
G9	1	28	38	10	28 38	
G10	~	43	23	30	23 43	
G11	1	0	25	25	0 25	
G12	2	45	25	30	25	45
G13	√	28	47	19	28	47
G14	•	0	24	24	0 24	
					1 2	3 1.1

Proposto - PL 07

Grupo		• Iniciação	ı Fim	ı TVd	Defasagem =54 0 10	20	30	40	50	60	TC=80
G9	<u>/</u> 1	45	57	12				45		57	
G10	~	62	40	58				40		62	
G11	1	0	42	42	0			42			
G12	<	64	42	58				42		64	
G13	√	45	77	32				45	5		7,7
G14	•	0	41	41	0			41			
					1			2		3	

Proposto - PL 08

Grupo				Defasagem =35	TC=60
semafórico	Iniciação	Fim	TVd	0 10 20 30 40 50	
G9 /	35	45	10	35 45	
G10 🔨	50	30	40	30 50	
G11 🔪	0	32	32	0 32	
G12 💐	52	32	40	32 52	
G13 ✓	35	57	22	35	57
G14 🔨	0	31	31	0 31	
				1 2 3	



Vermelho

Vermelho Piscante

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores	C0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores								
Interseção	816 - Av. Braz Olaia Acosta X R. Deolinda Olivion (Pça. Nadir Freitas Monteiro da Silva)									
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-816_A	Variante	v03	Data	04/05/2020					
Planejador	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	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	TP	TPa	Coordenado	Modifications	Comentário
1	05:30	Trocar	Proposto - PL 01	_	_	ı	X		
2	09:30	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	em	TP	TPa	Coordenado	Modifications	Comentário
1	06:00	Trocar	Proposto - PL 07	_	_	_	X		
2	19:30	Trocar	Proposto - PL 05	_	_	_	Х		
3	23:00	Trocar	Proposto - PL 06	T -	_	_	Х		

Programação diária

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

	Tempo	Sair	PS	em	ТР	TPa	Coordenado	Modifications	Comentário
1	06:00	Trocar	Proposto - PL 08	-	_	-	Χ		
2	23:00	Trocar	Proposto - PL 06	-	_	_	Х		

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores								
Interseção	816 - Av. Braz Olaia Acosta X R. Deolinda Olivion (Pça. Nadir Freitas Monteiro da Silva)								
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-816_A	Variante	v03	Data	04/05/2020				
Planejador	Tranzum	Assinatura		Página	7				