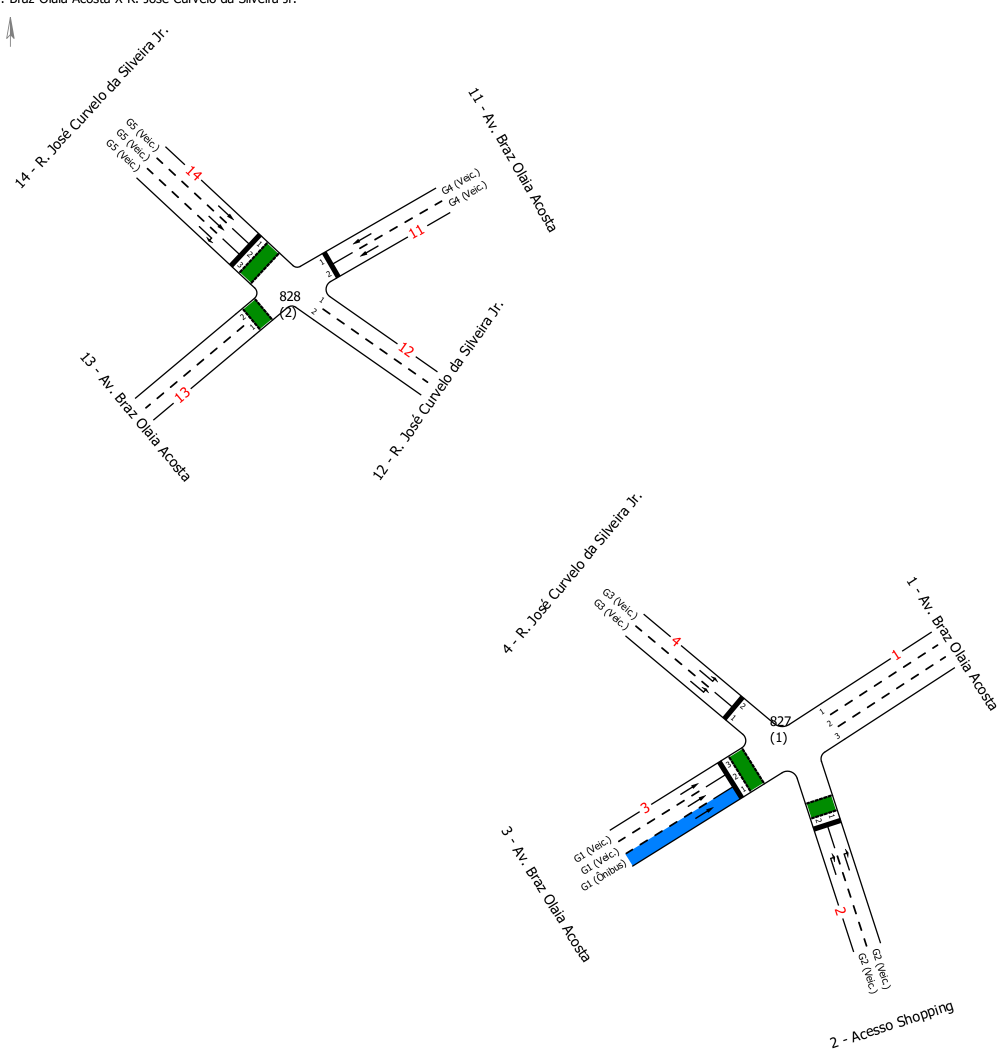
Croqui da Interseção



Av. Braz Olaia Acosta X R. José Curvelo da Silveira Jr.



Projeto	PC0477 PMRibeiraoPreto Transerp2018-Corredores									
<u> </u>										
Interseção	828 - Av. Braz Olaia Acosta X R. José Curvelo da Silveira Jr.									
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-828_A	Variante	v03	Data	04/05/2020					
Planejador	Tranzum	Assinatura		Página	1					

Grupos Semafóricos



Indicação de Off = cor Sub-TVd Modo de ID Fluxos TVd VmaxSímbolo $\mathsf{RT}_{\mathsf{min}}$ Iniciação Finalização Nome Tipo Progressivo RTmax Estado Amarelo Comentário no. semaforizados interseção max [km/h] transporte verde intermitente desligado 1 G1 Veh perna 3 -> 1 827 15 Amarelo 4_s 50 Desligado Veic.;Ônibus 1 G2 Desligado Veh perna 2 -> 1 827 12 Amarelo 3_s 50 Veic. G3 V 12 Veic. Veh perna 4 -> 1 827 Amarelo 3_s 50 Desligado G4 15 perna 11 -> 13 828 Amarelo 4_s 50 Desligado Veic. Veh G5 5 12 Veh perna 14 -> 12,13 828 Amarelo 3_s 50 Desligado Veic.

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores								
Interseção	828 - Av. Braz Olaia Acosta X R. José Curvelo da Silveira Jr.								
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-828_A	Variante	v03	Data	04/05/2020				
Planejador	Tranzum	Assinatura		Página	2				

Matriz de entreverdes

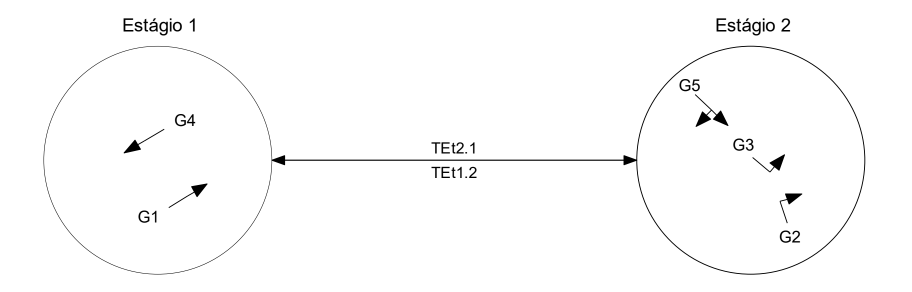
TRANZUM
PLANEJAMENTO E CONSULTORIA DE TRÂNSITO

				ΕN	ITRA	DA	
			G1	G2	63	G4	G5
	G1 .	1		6	6	1	- 1
\X	G2	7	4		-	-	-
LIMPEZA	G3 `	<	4	1		-	-
=	G4 4	\	1	ı	1		5
	G5	X	_	_	_	5	

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores								
Interseção	828 - Av. Braz Olaia Acosta X R. José Curvelo da Silveira Jr.								
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-828_A	Variante	v03	Data	04/05/2020				
Planejador	Tranzum	Assinatura		Página	3				

Sequência de estágios

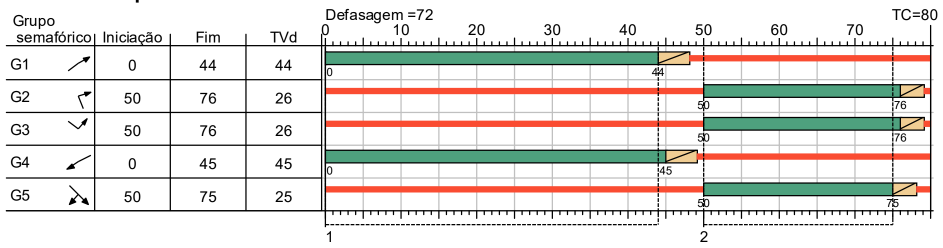




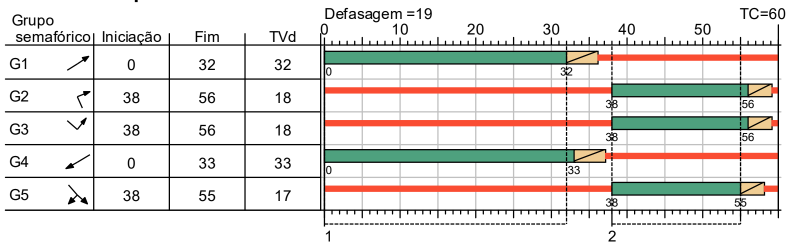
Projeto	PC0477 PMRibeiraoPreto Transerp2018-Corredores									
Interseção	828 - Av. Braz Olaia Acosta X R. José Curvelo da Silveira Jr.									
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-828_A	Variante	v03	Data	04/05/2020					
Planejador	Tranzum	Assinatura		Página	4					

Planos Propostos

Proposto - PL 01







Proposto - PL 03

) oférico I	lni sia são u	- Fina	. T\/d	Defasagem =72) 10 20 30 40 50 60	TC=8
alonco	iniciação	FIIII	i va		
~	0	44	44	0 44	
7	50	70	200		
\ \ \	50	70	26	50	76
✓	50	76	26		
	- 50		20	50	76
	0	45	45		
				0 145	
\sim	50	75	25		
					75
				1 2	
	afórico	onafórico Iniciação 0 50 50 0 50 50	afórico Iniciação Fim 0 44 50 76 50 76 0 45	one of forico Iniciação Fim TVd one of forico Iniciação Iniciação	Defasagem =72 0 10 20 30 40 50 60 10 50 76 26 50 76 26 0 45 45 0 45 45

Proposto - PL 04

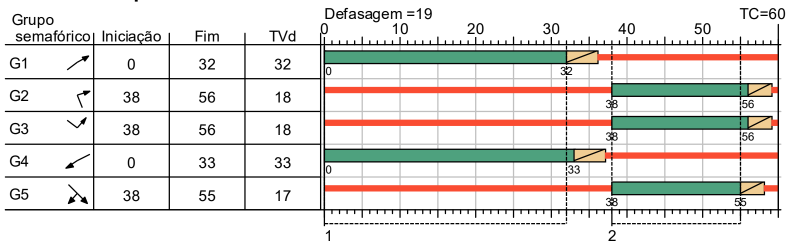
				•		
Grup	0					TC=80
sem	afórico	Iniciação	Fim	TVd	0 10 20 30 40 50 60 70	
G1	~	0	44	44	0 44	
G2	~	50	76	26	50	76
G3	✓	50	76	26	50	76
G4		0	45	45	0 45	
G5	~	50	75	25	50 78	5
						
					1 2	



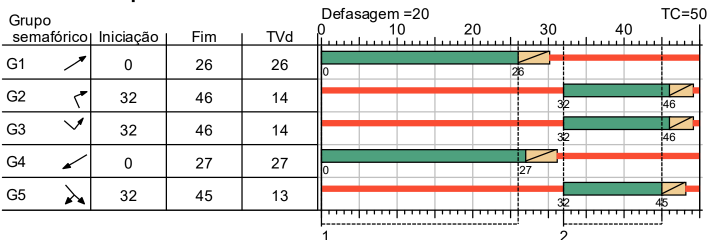
Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores								
Interseção	828 - Av. Braz Olaia Acosta X R. José Curvelo da Silveira Jr.								
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-828_A	Variante	v03	Data	04/05/2020				
Planeiador	Tranzum	Assinatura		Página	5				

Planos Propostos

Proposto - PL 05







Proposto - PL 07

Grup sema	o afórico _l	Iniciação	Fim	ı TVd	Defasagem =72 0 10 20 30 40 50 60 70	C=80
G1	/	0	44	44	0 44	
G2	7	50	76	26	50 76	3
G3	<	50	76	26	50 76	3
G4		0	45	45	0 45	
G5	λ	50	75	25	50 75	
					1 2	

Proposto - PL 08

			•• • • •			
Grup	o afórico	Iniciação	ı Fim	ı TVd	Defasagem =19 0 10 20 30 40 50	TC=60
G1	Я	0	32	32	0 32	
G2	\ *	38	56	18	38	56
G3	✓	38	56	18	38	56
G4		0	33	33	0 33	
G5	λ	38	55	17		5
					1 2	jt



Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores								
Interseção	828 - Av. Braz Olaia Acosta X R. José Curvelo da Silveira Jr.								
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-828_A	Variante	v03	Data	04/05/2020				
Planeiador	Tranzum	Assinatura		Página	6				

Tabela horária

L....

PLANEJAMENTO E CONSUL

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	'nет	TP	TPa	Coordenado	Modifications	Comentário
1	05:30	Trocar	Proposto - PL 01	_	_	-	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
	06:00	Trocar	Proposto - PL 07	_	_	-	X		
2	19:30	Trocar	Proposto - PL 05	-	_	-	Х		
[3	3 23:00	Trocar	Proposto - PL 06	-	_	-	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	-	_	_	X		
2	23:00	Trocar	Proposto - PL 06	-	_	-	Х		

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores							
Interseção	828 - Av. Braz Olaia Acosta X R. José Curvelo da Silveira Jr.							
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-828_A	Variante	v03	Data	04/05/2020			
Planejador	Tranzum	Assinatura		Página	7			