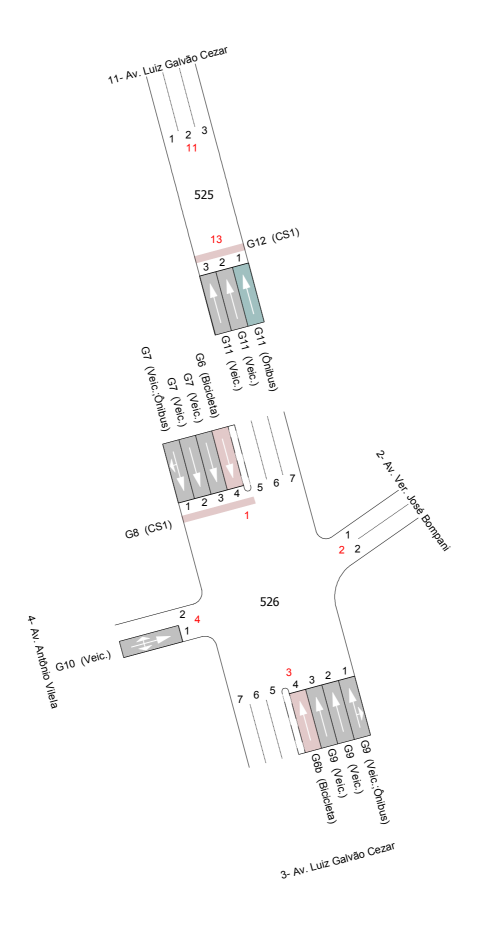
Croqui da Interseção







Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corr	edores											
Interseção	526 - Av. Luiz Galvão Cezar X Av. Antônio Vilela e Av. Ver. José Bompani												
Código	RT-4378-01-200-8O20-526_B	Variante	v04	Data	16/04/2019								
Autor	Tranzum Assinatura Página 1												

Grupos Semafóricos



LISA

	Nome	Tipo	ID no.	Fluxos semaforizados	Sub- interseção	Símbolo	TVd min	TVd max	RTmin	RT _{max}	Iniciação	Finalização	Vmax [km/h]	Off = Estado verde	Indicação de cor Amarelo intermitente desligado	Modo de transporte	Comentário
1	G6	Bicicleta (novo)	1	perna 1 -> 3	526	1	8	-	-	-	-	Amarelo 3_s	50	-	Desligado	Bicicleta	
2	G6b	Bicicleta (novo)	2	perna 3 -> 1	526	1	8	1	-	-	-	Amarelo 3_s	50	-	Desligado	Bicicleta	
3	G7	Veh	3	perna 1 -> 3,4	526	4	12	-	-	-	-	Amarelo 4_s	50	-	Desligado	Veic.	
4	G8	Ped	4	perna 1 (trav.): CS1	526	4-7	8	-	-	-	-	Vermelho Piscante 5_s	50	-	Desligado	Ped.	
5	G9	Veh	5	perna 3 -> 1,2	526	7	12	-	-	-	-	Amarelo 4_s	50	-	Desligado	Veic.;Ônibus	
6	G10	Veh	6	perna 4 -> 1,2,3	526	+	10	-	-	-	-	Amarelo 3_s	50	-	Desligado	Veic.	
7	G11	Veh	7	perna 13 -> 11	525	1	15	-	-	-	-	Amarelo 4_s	50	-	Desligado	Veic.;Ônibus	
8	G12	Ped	8	perna 13 (trav.): CS1	525	4-7	8	-	-	-	-	Vermelho Piscante 5_s	50	-	Desligado	Ped.	

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corr	edores											
Interseção	526 - Av. Luiz Galvão Cezar X Av. Antônio Vilela e Av. Ver. José Bompani												
Código	RT-4378-01-200-8O20-526_B	Variante	v04	Data	16/04/2019								
Autor	Tranzum Assinatura Página 2												

Matriz de Entreverde



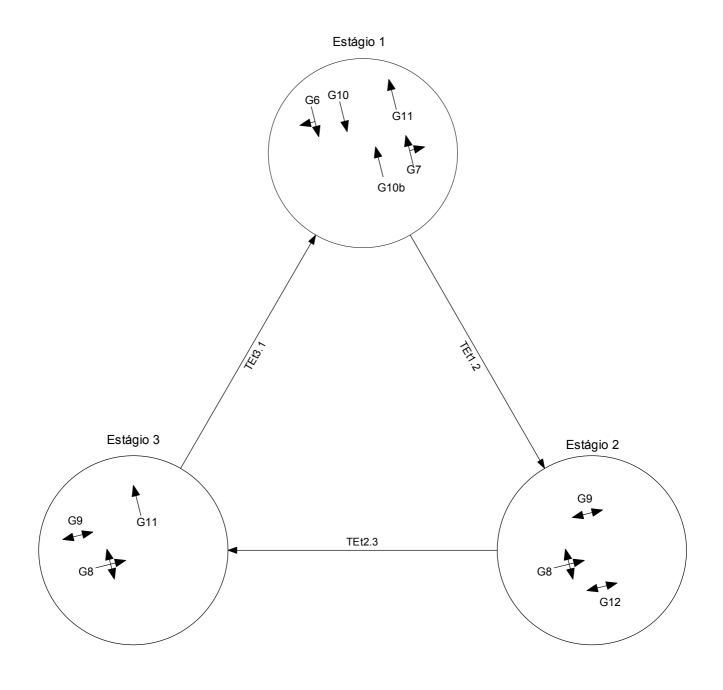
LISA

						ENTF	RADA	١		
			G6	G6b	G7	G8	69	G10	G11	G12
	G6	1		1	1	1	1	4	1	-
	G6b	1	ı		1	ı	ı	4	ı	-
_	G7	4	ı	ı		6	ı	6	ı	-
EZ/	G8	-	ı	1	4		1	1	1	-
LIMPEZA	G9	1	1	1	1	ı		6	ı	-
	G10	4	6	6	6	1	6		1	-
	G11	-	-	-	-	1	-	-		5
	G12	-	-	-	-	-	-	-	5	

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corr	edores											
Interseção	526 - Av. Luiz Galvão Cezar X Av. Antônio Vilela e Av. Ver. José Bompani												
Código	RT-4378-01-200-8O20-526_B	Variante	v04	Data	16/04/2019								
Autor	Tranzum Assinatura Página 3												

LISA





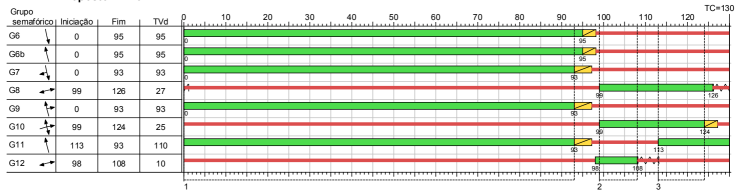
Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corr	edores											
Interseção	526 - Av. Luiz Galvão Cezar X Av. Antônio Vilela e Av. Ver. José Bompani												
Código	RT-4378-01-200-8O20-526_B	Variante	v04	Data	16/04/2019								
Autor	Tranzum Assinatura Página 4												

Planos Propostos









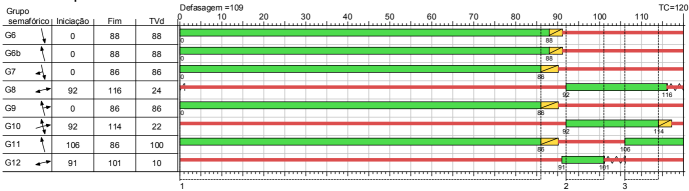
sequência de estágios: 1-2-3

Proposto - PL 02

Grupo					Defa	sagen	n =100																		TC=1
sema	fórico	Iniciação	Fim	TVd	0		10 	2	:0 	3	0	4	0	 50 L	6	0	7	0)8 ليتينا	0	ي سيبا	0	10		سبا
G6	\	0	82	82	0															82	-				
G6b	1	0	82	82	0															82	-			_	_
G7	4	0	80	80															8						
G8	4	86	106	20	Ĭ														Ĩ						106
G9	1-	0	80	80																	opo				106
G10	4	86	104	18															810	,					
G11	+	100	80	90																	86			10	,4
G12	١	85	95	10															840)			10	0	
	•	65	95	10	4								,,,,,	 						8		9			
					1									 							2		3		

sequência de estágios: 1-2-3

Proposto - PL 03



sequência de estágios: 1-2-3



Vermelho Piscante

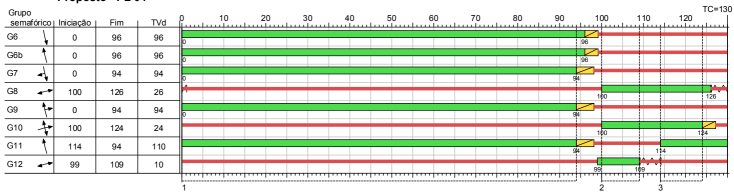
Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corr	edores											
Interseção	526 - Av. Luiz Galvão Cezar X Av. Antônio Vilela e Av. Ver. José Bompani												
Código	RT-4378-01-200-8O20-526_B Variante v04 Data 16/04/2019												
Autor	Tranzum Assinatura Página 5												

Planos Propostos









sequência de estágios: 1-2-3

Proposto - PL 05

		op 00																
Grupo sema	o afórico	Iniciação	Fim	TVd	0	0	20)	30	 40	50)	60	سلب	70	80		TC=90
G6	\	0	65	65	0									65				
G6b	†	0	65	65	0									65	1			
G7	4	0	63	63	0								6	3				
G8	4	69	86	17	1										69			86
G9	1	0	63	63	0								6	3				
G10	+	69	84	15											69		84	
G11	†	82	63	71									6	3			2	
G12	*	68	77	9										6	68	77		
					1	 				 				,,,,,	' !'''' 2		[<u>]]</u> 3	

sequência de estágios: 1-2-3

Proposto - PL 06

		•			
Grupo sema		Iniciação	ı Fim	ı TVd	0 10 20 30 40 50
G6	\	0	37	37	0 37
G6b	1	0	37	37	0 37
G7	4	0	35	35	0 35
G8	*	41	56	15	41 56
G9	4	0	35	35	0 35
G10	+	41	54	13	41 54
G11	1	54	35	41	35 54
G12	*	40	49	9	40 49
					1 2 3

sequência de estágios: 1-2-3



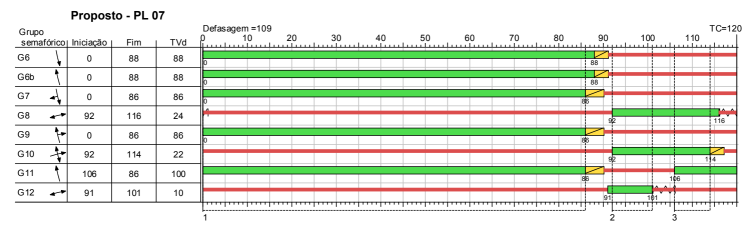
Vermelho Piscante

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corr	edores											
Interseção	526 - Av. Luiz Galvão Cezar X Av. Antônio Vilela e Av. Ver. José Bompani												
Código	RT-4378-01-200-8O20-526_B Variante v04 Data 16/04/2019												
Autor	Tranzum Assinatura Página 6												

Planos Propostos



LISA



sequência de estágios: 1-2-3

Proposto - PL 08

Grupo sema) Ifórico	Iniciação _I	Fim	ı TVd	0	10)	20	3	0	40	50	60		70	80	TC=90
G6	\	0	65	65	0									65			
G6b	1	0	65	65	0									65			
G7	4	0	63	63	0									33			
G8	4	69	86	17	4										69		86
G9	4	0	63	63	0									33			
G10	+	69	84	15											69		84
G11	1	82	63	71										33		8	2
G12	4	68	77	9										6	8	77	
					1],,,,,	2	: است	3

sequência de estágios: 1-2-3

Amarelo
Verde

Vermelho
Vermelho Piscante

ProjetoPC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-CorredoresInterseção526 - Av. Luiz Galvão Cezar X Av. Antônio Vilela e Av. Ver. José BompaniCódigoRT-4378-01-200-8O20-526_BVariantev04Data16/04/2019AutorTranzumAssinaturaPágina7

Tabela Horária





Tabela de planos de dia de semana

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

Programação diária

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

	Tempo	empo Sair PS DemT		TP	TPa	Sub-interseções	Coordenado	Modifications	Comentário	
1	05:30	Trocar	Proposto - PL 01	-	1	ı	LsaTK_1 (Ligado); LsaTK_2 (Ligado)	ı		
2	09:00	Trocar	Proposto - PL 02	-	1	ı	LsaTK_1 (Ligado); LsaTK_2 (Ligado)	ı		
3	11:00	Trocar	Proposto - PL 03	-	1	-	LsaTK_1 (Ligado); LsaTK_2 (Ligado)	-		
4	16:00	Trocar	Proposto - PL 04	-	-	-	LsaTK_1 (Ligado); LsaTK_2 (Ligado)	-		
5	19:30	Trocar	Proposto - PL 05	-	-	-	LsaTK_1 (Ligado); LsaTK_2 (Ligado)	-		
6	23:00	Trocar	Proposto - PL 06	-	-	-	LsaTK_1 (Ligado); LsaTK_2 (Ligado)	-		

Programação diária

Programação diária: Sabado ID no.: 2 Nome completo: Plano diário padrão

	Tempo	Sair	PS	DemT	DemT TP TPa		Sub-interseções	Coordenado	Modifications	Comentário
1	06:00	Trocar	Proposto - PL 07	-	-	-	LsaTK_1 (Ligado); LsaTK_2 (Ligado)	-		
2	19:30	Trocar	Proposto - PL 05	-	-	-	LsaTK_1 (Ligado); LsaTK_2 (Ligado)	-		
3	23:00	Trocar	Proposto - PL 06	-	-	-	LsaTK_1 (Ligado); LsaTK_2 (Ligado)	-		

Programação diária

Programação diária: Domingo ID no.: 3 Nome completo: Plano diário padrão

	Tempo	Sair	PS	DemT	TP	TPa	Sub-interseções	Coordenado	Modifications	Comentário
1	06:00	Trocar	Proposto - PL 08	-	•	1	LsaTK_1 (Ligado); LsaTK_2 (Ligado)	ı		
2	19:30	Trocar	Proposto - PL 05	-	-	1	LsaTK_1 (Ligado); LsaTK_2 (Ligado)	-		
3	23:00	Trocar	Proposto - PL 06	-	-	1	LsaTK_1 (Ligado); LsaTK_2 (Ligado)	-		

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores										
Interseção	526 - Av. Luiz Galvão Cezar X Av. Antônio Vilela e Av. Ver. José Bompani										
Código	RT-4378-01-200-8O20-526_B	Variante	v04	Data	16/04/2019						
Autor	Tranzum	Assinatura		Página	8						