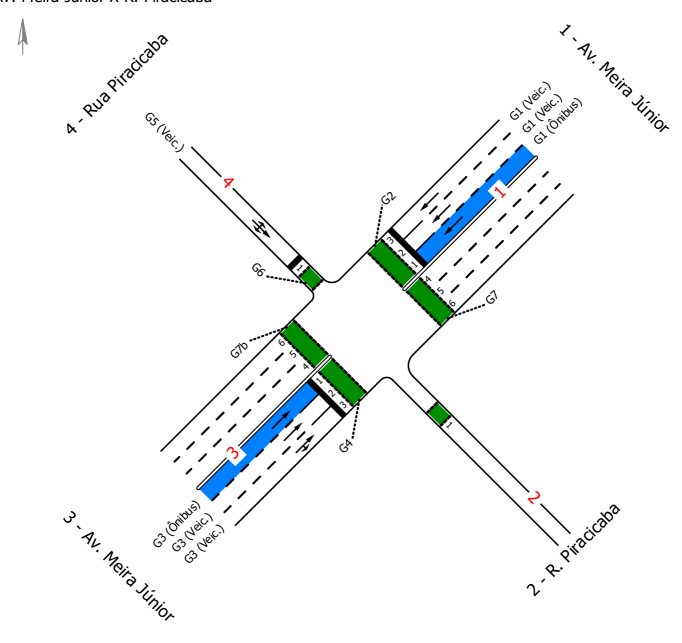




Av. Meira Júnior X R. Piracicaba



Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores								
Interseção	301 - Av. Meira Júnior X R. Piracicaba								
Código	RT-4378-01-200-8O20-301_B	RT-4378-01-200-8O20-301_B Variante v04 Data 06/02/2020							
Planejador	Franzum Assinatura Página 1								

Grupos Semafóricos



LIS/

	Nome	Tipo	ID no.	Fluxos semaforizados	Progressivo	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	G1	Veh	3	perna 1 -> 3	-	301	1	15	-	-	-	-	Amarelo 4_s	-	-	Desligado	Veic.;Ônibus	
2	G2	Ped	1	perna 1 (trav.): CS1	-	301	•	8	-	-	-	-	Vermelho Piscante 6_s	-	-	Desligado	Ped.	
3	G3	Veh	4	perna 3 -> 1,2	-	301	~	15	-	-		-	Amarelo 4_s	-	-	Desligado	Veic.;Ônibus	
4	G4	Ped	7	perna 3 (trav.): CS1	-	301	1	8	-	-		-	Vermelho Piscante 6_s	-	-	Desligado	Ped.	
5	G5	Veh	6	perna 4 -> 1,2,3	-	301	X	12	1	-		-	Amarelo 3_s	1	1	Desligado	Veic.	
6	G6	Ped	5	perna 4 (trav.): CS1	-	301	1	8	1	-		-	Vermelho Piscante 5_s	1	1	Desligado	Ped.	
7	G7	Ped	2	perna 1 (trav.): CS2	-	301	1	8		-	1	-	Vermelho Piscante 5_s	-	-	Desligado	Ped.	
8	G7b	Ped	8	perna 3 (trav.): CS2	-	301	\	8	-	-	-	-	Vermelho Piscante 5_s	1	i	Desligado	Ped.	

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores										
Interseção	301 - Av. Meira Júnior X R. Piracicaba	301 - Av. Meira Júnior X R. Piracicaba									
Código	RT-4378-01-200-8O20-301_B	T-4378-01-200-8O20-301_B Variante v04 Data 06/02/2020									
Planejador	Tranzum	anzum Assinatura Página 2									

Matriz de Entreverde

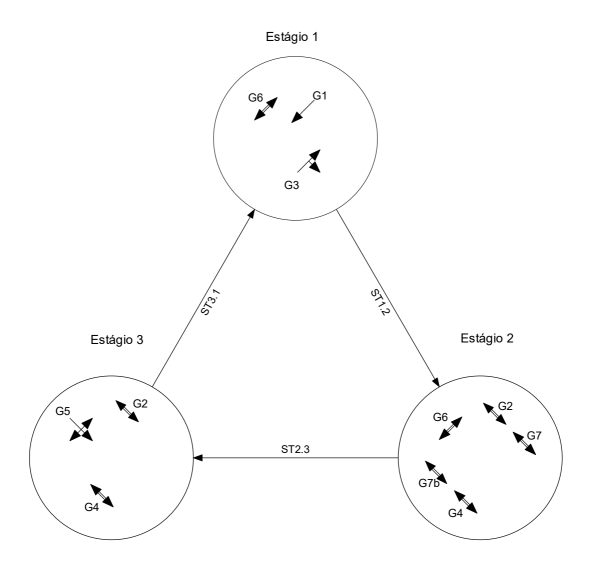


LISA

						ENTF	RADA	١.		
			19	62	63	64	99	99	29	G7b
	G1	/		5	1	ı	5	1	5	5
	G2	1	6		-	-	-	-	-	1
_	G3	X	1	1		5	5	1	5	5
EZ/	G4	1	1	1	6		1	-	-	1
LIMPEZA	G5	X	6	-	6	-		6	6	6
_	G6	1	1	1	1	1	5		1	-
	G7	1	5	-	5	-	5	-		-
	G7b	1	5	-	5	-	5	-	-	

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores								
Interseção	301 - Av. Meira Júnior X R. Piracicaba								
Código	RT-4378-01-200-8O20-301_B	RT-4378-01-200-8O20-301_B Variante v04 Data 06/02/2020							
Planejador	Tranzum Assinatura Página 3								



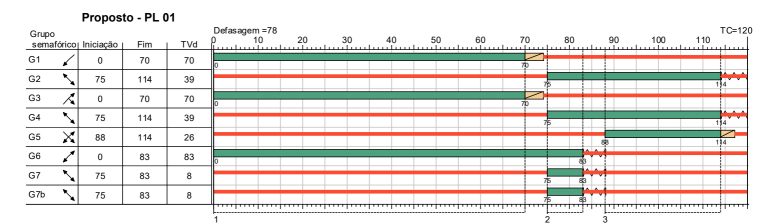


Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores									
Interseção	301 - Av. Meira Júnior X R. Piracicaba									
Código	RT-4378-01-200-8O20-301_B	RT-4378-01-200-8O20-301_B Variante v04 Data 06/02/2020								
Planejador	Tranzum Assinatura Página 4									

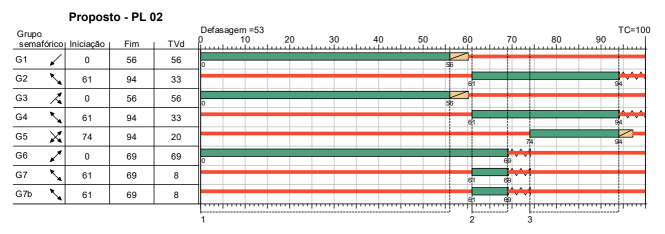
Planos Propostos







Stage sequence: 1-2-3



Stage sequence: 1-2-3

		Propos	to - PL (03																							
Grupo sema)	Iniciação	Fim	ı TVd	Defas 0	sage	m =62 10	2	20 L	: بىيىل	30	41 لىيىل	0	5(لىيىل	0	6	i0	7	0	80 		L	90	, حييات	100	110	TC=120
G1	/	0	70	70	0													7	0								
G2	~	75	114	39															7	5	ŧ						114
G3	A	0	70	70	0													7	0		t						
G4	~	75	114	39															7	5	Ť						114
G5	X	88	114	26																		88					114
G6	~	0	83	83	0																	^ •					
G7	_	75	83	8															7	5		^		_			

Stage sequence: 1-2-3

75

G7b



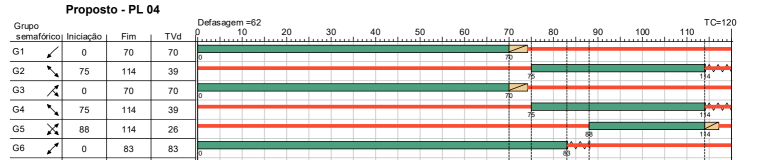
Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores								
Interseção	301 - Av. Meira Júnior X R. Piracicaba	301 - Av. Meira Júnior X R. Piracicaba							
Código	RT-4378-01-200-8O20-301_B	RT-4378-01-200-8O20-301_B Variante v04 Data 06/02/2020							
Planejador	Franzum Assinatura Página 5								

Planos Propostos



G7





Stage sequence: 1-2-3

75

83

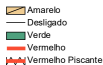
8

Proposto - PL 05 TC=80 Defasagem =50 Grupo semafórico Iniciação Fim TVd G1 39 39 G2 44 74 30 G3 0 39 39 G4 30 G5 G6 0 52 52 G7 44 52 8 G7b 52 44

Stage sequence: 1-2-3

Grupo	,				Defasagem =7 T	TC=50
		Iniciação	Fim	TVd	0 10 20 30 40	
G1	/	0	28	28	0 28	
G2	~	33	44	11	33 44	***
G3	1	0	28	28	0 28	
G4	~	33	44	11	33 44	***
G5	X	33	44	11	33 44	
G6	1	0	28	28	0 28	
G7	~			0		
G7b	1			0		
					1 2	

Stage sequence: 1-2-3



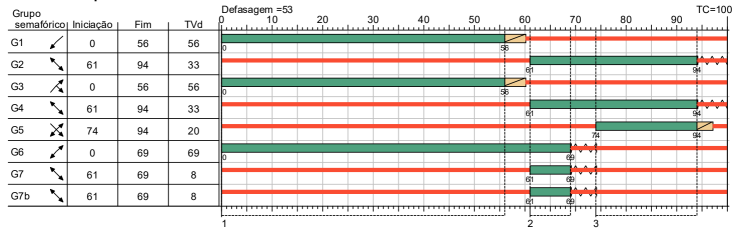
Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores									
Interseção	301 - Av. Meira Júnior X R. Piracicaba									
Código	RT-4378-01-200-8O20-301_B	T-4378-01-200-8O20-301_B Variante v04 Data 06/02/2020								
Planeiador	Tranzum Assinatura Página 6									

Planos Propostos



LISA

Proposto - PL 07



Stage sequence: 1-2-3

Proposto - PL 08

			– .		
Grupo	o Ifórico I	Iniciação (Fim	ı TVd	Defasagem =50 TC=8 0 10 20 30 40 50 60 70
G1	/	0	39	39	0 39
G2	~	44	74	30	44 74
G3	1	0	39	39	0 39
G4	\	44	74	30	44 74
G5	X	57	74	17	57 74
G6	1	0	52	52	0 52
G7	~	44	52	8	44 52
G7b	1	44	52	8	44 52

Stage sequence: 1-2-3

Amarelo
Verde
Vermelho

├ Vermelho Piscante

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores								
Interseção	301 - Av. Meira Júnior X R. Piracicaba								
Código	RT-4378-01-200-8O20-301_B Variante v04 Data 06/02/2020								
Planejador	Tranzum Assinatura Página 7								

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	Tabela Horária	1	Seg a Sex	Sabado	Domingo	Default week plan				

Programação diária

Programação diária: Seg a Sex ID no.: 1 Nome completo: Default day plan

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

Programação diária

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

		Tempo	Sair	PS	DemT	ΤP	TPa	Coordenado	Modifications	Comentário
	1	06:00	Trocar	Proposto - PL 07	-	-	-	-		
	2	19:30	Trocar	Proposto - PL 05	-	-	-	-		
Γ	3	23:00	Trocar	Proposto - PL 06	-	_	-	-		

Programação diária

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

	Tempo	Sair	PS	DemT	ΤP	TPa	Coordenado	Modifications	Comentário
1	06:00	Trocar	Proposto - PL 08	-	-	-	-		
2	19:30	Trocar	Proposto - PL 05	-	-	-	-		
3	23:00	Trocar	Proposto - PL 06	-	-	-	-		

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores								
Interseção	301 - Av. Meira Júnior X R. Piracicaba								
Código	RT-4378-01-200-8O20-301_B Variante v04 Data 06/02/2020								
Planejador	Planejador Tranzum Assinatura Página 8								