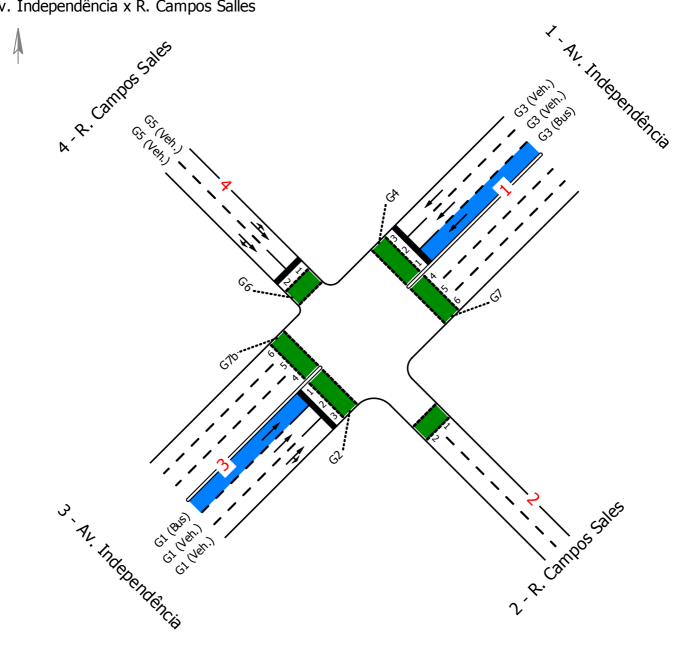
# Croqui da Interseção



Av. Independência x R. Campos Salles



Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corr	edores										
Interseção	312 - Av. Independência x R. Campos Salles											
Código	RT-4378-01-200-8O20-312_A	T-4378-01-200-8O20-312_A Variante v03 Date 06/02/2020										
Planner	Tranzum Assinatura Página 1											

# Grupos Semafóricos



LISA

	Name	Туре	ID no.	Signalized streams	Progressive	Sub- intersection	Symbol	GTmin	GTmax	RTmin	RTmax	Initiation	Termination	Vmax [km/h]		Color indication Off yellow-flsh		Comment
1	G1	Veh	2	Leg 3 -> 1,2	-	312	X	15	-	-	-	-	Amarelo 4s	-	-	Desligado	Veh.;Bus	
2	G2	Ped	1	Leg 3 (cross.): CS1	-	312	1	8	-	- 1	-	-	Vermelho Piscante 6s	-	-	Desligado	Ped.	
3	G3	Veh	6	Leg 1 -> 3	-	312	/	15	-	-	-	-	Amarelo 4s	-	-	Desligado	Veh.;Bus	
4	G4	Ped	5	Leg 1 (cross.): CS1	-	312	1	8	-	-	-	-	Vermelho Piscante 6s	1	-	Desligado	Ped.	
5	G5	Veh	7	Leg 4 -> 1,2,3		312	X	12	-	-	-	-	Amarelo 3s	1	-	Desligado	Veh.	
6	G6	Ped	8	Leg 4 (cross.): CS1	-	312	7	8	-	1	-	-	Vermelho Piscante 5s	-	-	Desligado	Ped.	
7	G7	Ped	3	Leg 1 (cross.): CS2	-	312	1	8	-	1	-	-	Vermelho Piscante 5s	1	-	Desligado	Ped.	
8	G7b	Ped	4	Leg 3 (cross.): CS2	-	312	/	8	-	1	-	-	Vermelho Piscante 5s	1	-	Desligado	Ped.	

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores									
Interseção	312 - Av. Independência x R. Campos Salles									
Código	RT-4378-01-200-8O20-312_A	Variante	v03	Date	06/02/2020					
Planner	Tranzum	Assinatura		Página	2					

# Matriz de Entreverde

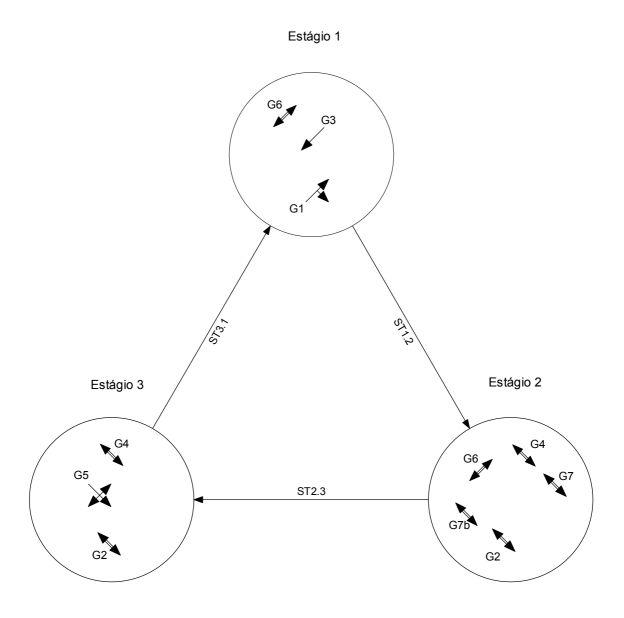


LISA

			entering										
			G1	G2	63	G4	G5	99	C7	G7b			
	G1	X		5	-	1	5	-	5	-			
	G2	/	6		-	-	-	-	-	1			
ני)	G3	/	-	-		5	5	-	-	5			
CLEARING	G4	1	-	1	6		-	-	-	1			
LEA	G5	X	6	1	6	-		6	6	6			
ਹ	G6	1	-	-	-	-	5		-	-			
	G7	1	5	-	-	-	5	-		-			
	G7b	/	-	1	5	1	5	1	1				

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corr	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores										
Interseção	312 - Av. Independência x R. Campos Salles											
Código	RT-4378-01-200-8O20-312_A	Variante	v03	Date	06/02/2020							
Planner	Tranzum	Assinatura		Página	3							





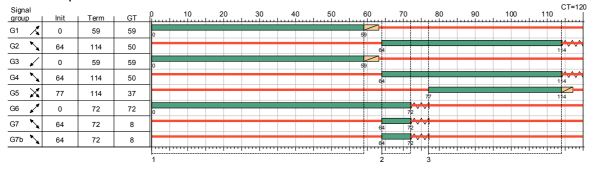
Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores										
Interseção	312 - Av. Independência x R. Campos Salles										
Código	RT-4378-01-200-8O20-312_A	Variante	v03	Date	06/02/2020						
Planner	Tranzum Assinatura Página 4										

# Planos Propostos



LISA





Stage sequence: 1-2-3

#### Proposto - PL 02

Signal group	ı Init	ı Term	ı GT	Offset=7 0 10	20	30	40	50		60	70	80	90	CT=100
G1 /	<b>4</b> 0	48	48	0				48						
G2 ×	53	94	41						53				9	4
G3 🖌	/ 0	48	48	0				48						
G4 ×	53	94	41						53				9	*
G5 >	₹ 66	94	28							6	6		9	*4
G6 🖌	<b>7</b> 0	61	61	0						61				
G7 🔨	53	61	8						53	61				
G7b 🥄	53	61	8						53	61				
				1		.1			1.1					jı

Stage sequence: 1-2-3

#### Proposto - PL 03

Signal group	Init	ı Term	ı GT	0 10 2	20 30	40	50 60	70	80 90	100 110	CT=120
G1 🔏	0	59	59	0			59				
G2 🔪	64	114	50				64				114
G3 🖌	0	59	59	0			59				
G4 🔪	64	114	50				64				114
G5 💢	77	114	37					7	7		114
G6 🦯	0	72	72	0				72			
G7 🦎	64	72	8				64	72			
G7b 🦎	64	72	8				64	72			
				1	1	1			3	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	

Stage sequence: 1-2-3

#### Proposto - PL 04

																							CT=120
Signal group	Init	Term	_ GT	ρ		10	20	يىيلى	30	40	 50	المال	60	ببيان	70		80	وببيلي	90	10	0	110	U1-120 LLLLLL
G1 🤾	0	59	59	0								5	9		+								
G2 🔪	64	114	50										6	4									114
G3 🖌	0	59	59	0								5	9		+								
G4 🔪	64	114	50										_	4									114
G5 💢	77	114	37												+	7							114
G6 🥕	0	72	72	0											72	<b>*</b>							
G7 🔪	64	72	8										6	4	72	v v							
G7b 🔨	64	72	8										e	4	72	v   v							
				1	111111	111111		111111	11111	1111111	 	.	;	[! 2	22	''''] 3			11111				311

Stage sequence: 1-2-3

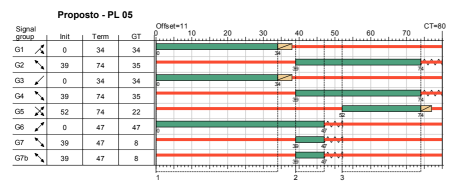


Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores										
Interseção	312 - Av. Independência x R. Campos Salles										
Código	RT-4378-01-200-8O20-312_A	Variante	v03	Date	06/02/2020						
Planner	Tranzum Assinatura Página 5										

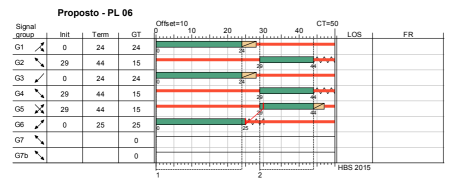
# Planos Propostos



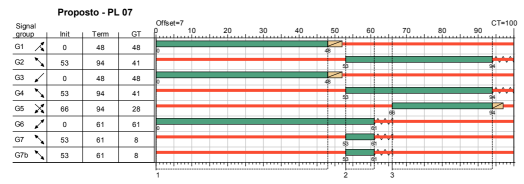
LISA



Stage sequence: 1-2-3



Stage sequence: 1-2-3



Stage sequence: 1-2-3

		Propo	sto - PL	. 08	
Sign		Init	Term	ı GT	Offset=11 CT=8 0 10 20 30 40 50 60 70
G1	X	0	34	34	0 34
G2	~	39	74	35	39 74
G3	1	0	34	34	0 34
G4	1	39	74	35	39 74
G5	X	52	74	22	52 7/4
G6	1	0	47	47	
G7	1	39	47	8	39 47 🗸
G7b	1	39	47	8	39 47
			·	·	

Stage sequence: 1-2-3



Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corr	edores									
Interseção	312 - Av. Independência x R. Campos Salles										
Código	RT-4378-01-200-8O20-312_A	T-4378-01-200-8O20-312_A Variante v03 Date 06/02/2020									
Planner	Tranzum Assinatura Página 6										

### Tabela Horária





#### Tabela de planos de dia de semana

	Week plan	ID no.	Mon	Tu	Wed	Thurs	Fri	Sat	Sun	Comment
1	abela Horári	1	Seg a Sex	Sabado	Domingo	Default week plan				

### Programação diária

Day plan: Seg a Sex ID no.: 1 Full name: Default day plan

	Time	Command	STP	TA	PT	Priv. tr.	Coordinated	odificatio	Comment
1	06:00	Switch	Proposto - PL 01	-	1	-	ı		
2	09:00	Switch	Proposto - PL 02	-	1	-	1		
3	11:00	Switch	Proposto - PL 03	-	1	-	ı		
4	16:00	Switch	Proposto - PL 04	1	-	-	ı		
5	19:30	Switch	Proposto - PL 05	-	-	-			
6	23:00	Switch	Proposto - PL 06	-	_	-			

### Programação diária

Day plan: Sabado ID no.: 2 Full name:

	Time	Command	STP	TA	РТ	Priv. tr.	Coordinated	odificatio	Comment
1	06:00	Switch	Proposto - PL 07	-	-	1	-		
2	19:30	Switch	Proposto - PL 05	1	-	-	-		
3	23:00	Switch	Proposto - PL 06	-	-	-	-		

## Programação diária

Day plan: Domingo ID no.: 3 Full name:

	Time	Command	STP	TA	РТ	Priv. tr.	Coordinated	odificatio	Comment
1	06:00	Switch	Proposto - PL 08	ı	-	1	-		
2	19:30	Switch	Proposto - PL 05	ı	-	-	-		
3	23:00	Switch	Proposto - PL 06	-	-	-	-		

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores						
Interseção	ção 312 - Av. Independência x R. Campos Salles						
Código	RT-4378-01-200-8O20-312_A	Variante	v03	Date	06/02/2020		
Planner	Tranzum	Assinatura		Página	7		