

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores									
Interseção	Av. Independência x Próx R. Nestor Moreira									
Código	RT-4378-01-200-8O20-486_A	Variante	v03	Data	09/03/2020					
Planner	Tranzum	Assinatura		Página	1					

# Grupos Semafóricos



LISA

	Nome	Tipo	ID no.	Fluxos semaforizados	Progressive	Sub- interseção	Símbolo	TVd min	TVd max	RTmin	RT <sub>max</sub>	Iniciação	Finalização	Vmax [km/h]	Off = State green	Indicação de cor Amarelo intermitente desligado	Modo de transporte	Comentário
1	G7	Veh	3	perna 3 -> 1	-	486a	1	15	-	-	-	-	Amarelo 4_s	-	-	Desligado	Veic.;Ônibus	
2	G8	Ped	1	perna 1 (trav.): CS2	-	486a	`	10	-	-	-	-	Vermelho Piscante 6_s	-	-	Desligado	Ped.	
3	G9	Veh	2	perna 1 -> 3,4	-	486a	×	15	-	-	-	-	Amarelo 4_s	-	-	Desligado	Veic.;Ônibus	
4	G10	Ped	4	perna 1 (trav.): CS1	-	486a	1	10	1	- 1	-	-	Vermelho Piscante 6_s	-	-	Desligado	Ped.	
5	G11	Veh	5	perna 2 -> 1,4	-	486a	々	12	-	-	-	-	Amarelo 3_s	-	-	Desligado	Veic.	
6	G12a	Ped	6	perna 2 (trav.): CS1	-	486a	1	10	-	-	-	-	Vermelho Piscante 5_s	-	-	Desligado	Ped.	
7	G12b	Ped	7	perna 2 (trav.): CS2	-	486a	-	10	1	- 1	-	1	Vermelho Piscante 5_s	-1	1	Desligado	Ped.	
8	G13	Bicicleta (novo)	8	perna 2 -> 4	-	486a	1	10	-	-	-	-	Amarelo 3_s	50	-	Desligado	Bicycle	
9	G14	Bicicleta (novo)	9	perna 2 -> 4	-	486a	1	10	1	-	-	-	Amarelo 3_s	-	-	Desligado	Bicycle	
10	G15	Veh	10	perna 5 -> 6	-	486b	1	12	-	-	-	-	Amarelo 3_s	-	-	Desligado	Veic.	
11	G16	Ped	11	perna 5 (trav.): CS1	-	486b	1	10	-	-	-	-	Vermelho Piscante 5_s	-	-	Desligado	Ped.	
12	G17	Bicicleta (novo)	12	perna 5 -> 6	-	486b	•	10	-	-	-	-	Amarelo 3_s	-	-	Desligado	Bicycle	

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores									
Interseção	Av. Independência x Próx R. Nestor Moreira									
Código	RT-4378-01-200-8O20-486_A	Variante	v03	Data	09/03/2020					
Planner	Tranzum	Assinatura		Página	2					

## Matriz de Entreverde

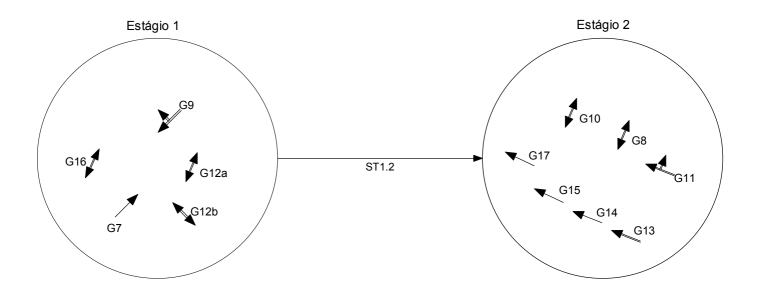


LISA

								ENTF	RADA	١				
			C7	89	69	G10	G11	G12a	G12b	G13	G14	G15	G16	G17
	G7	1		6	-	-	6	-	-	6	-	1	-	-
	G8	1	6		1	1	1	-	-	1	1	1	-	1
	<b>G</b> 9	×	1	-		5	1	-	-	5	5	ı	-	ı
	G10	1	-	-	6		-	-	-	-	-	-	-	-
_	G11	1	6	-	-	-		6	6	-	-	1	-	-
LIMPEZA	G12a	1	1	-	1	1	5		-	5	1	1	-	1
MP	G12b	~	1	-	1	ı	5	-		5	ı	ı	-	ı
-	G13	1	6	1	6	1	ı	6	6		ı	ı	1	ı
	G14	₹	ı	1	6	ı	1	-	-	ı		ı	1	ı
	G15	~	-	-	-	-	-	-	-	-	-		4	-
	G16	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		5
	G17	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corre	edores			
Interseção	Av. Independência x Próx R. Nestor Moreira				
Código	RT-4378-01-200-8O20-486_A	Variante	v03	Data	09/03/2020
Planner	Tranzum	Assinatura		Página	3



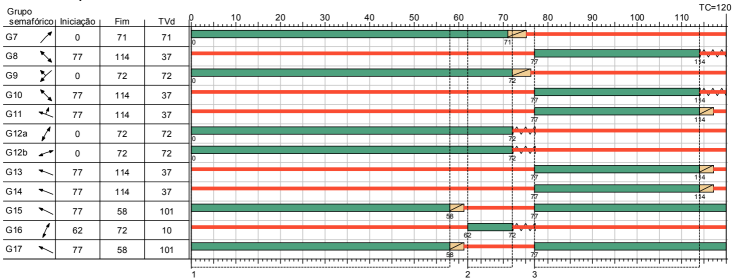


Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corr	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores										
Interseção	Av. Independência x Próx R. Nestor Moreira	Av. Independência x Próx R. Nestor Moreira										
Código	RT-4378-01-200-8O20-486_A	RT-4378-01-200-8O20-486_A Variante v03 Data 09/03/2020										
Planner	Tranzum	Assinatura		Página	4							

LISA



#### Proposto - PL 01



Stage sequence: 1-2

#### Proposto - PL 02

Grupo semafórico Iniciação         Fim         TVd         0         10         20         30         40         50         60         70         80           G7         0         56         56         0         0         56         60         70         80           G8         62         94         32		op 00		-															
G8 62 94 32 G9 7 0 57 57 G10 62 94 32 G11 62 94 32 G12a 0 57 57 G13 62 94 32 G14 62 94 32 G15 62 43 81 G16 7 47 57 10		Iniciação j	Fim	ı TVd	0	10	20	3(	0	40	: 	50	60		70	80	)		ΓC=10
G9	· 🗡	0	56	56	0							56			_				
G10 62 94 32 62 62 62 62 62 63 64 62 64 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65	<b>N</b>	62	94	32										2				94	1
G11	Y	0	57	57	0							5	7						
G12a	0	62	94	32										2				94	4
G12b 0 57 57 0 57 0 57 0 62 94 32 62 62 62 63 64 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65	1 🛂	62	94	32										2				94	1
G13	2a 🖊	0	57	57	0							5							
G14 62 94 32 62 62 62 63 61 62 63 61 62 62 62 62 62 62 62 62 62 62 62 62 62	2b 🕶	0	57	57	0								7						
G15 62 43 81 62 62 63 62 62 63 64 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65	3 🔨	62	94	32										2				94	1
G16 1 47 57 10	4 🔨	62	94	32										2				94	
G16 / 47 57 10	5	62	43	81						43				2					
310 <b>1</b> 47 57 1	6 /	47	57	10							47		<b>1</b> ^,						
G17 62 43 81 62	7	62	43	81						43				22					
1 2 3					1	<del>  </del>					11		,	11111		11111111			1

Stage sequence: 1-2



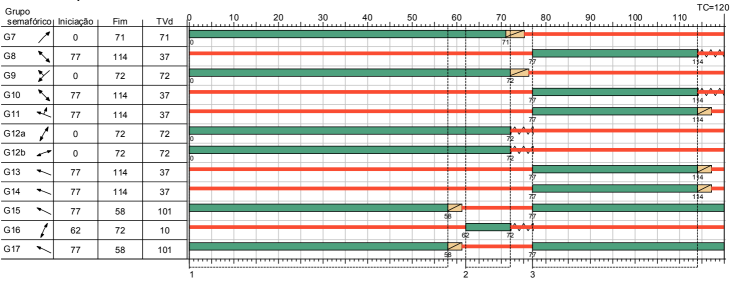
Vermelho Piscante

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corr	edores								
Interseção	Av. Independência x Próx R. Nestor Moreira									
Código	RT-4378-01-200-8O20-486_A	Variante	v03	Data	09/03/2020					
Planner	Tranzum	Assinatura		Página	5					





Proposto - PL 03



Stage sequence: 1-2

Proposto - PL 04

		Fiohosi	IO - PL (	J <del>4</del>																	
Grupo sema		Iniciação	Fim	TVd	0	10	20	 30	40	 50	60	.,.	70	لببنا	8	0	90	)1 لىنىدا	00	110	TC=120
G7	1	0	72	72	0									72							
G8	~	78	114	36								t			78						114
G9	Y	0	73	73	0							ļ		73							
G10	~	78	114	36								t			78						114
G11	1	78	114	36											78						114
G12a	1	0	73	73	0							Ė		73	^ <b> </b>						
G12b	~	0	73	73	0									73	^						
G13	1	78	114	36								t			78						114
G14	1	78	114	36								Ť			78						114
G15	1	78	59	101							5,9	1			78						
G16	1	63	73	10								63		73	<b>~</b>						
G17	1	78	59	101							59	1			78						
		<u> </u>		•	1			 	11111												Jimil

Stage sequence: 1-2

Amarelo Verde Vermelho

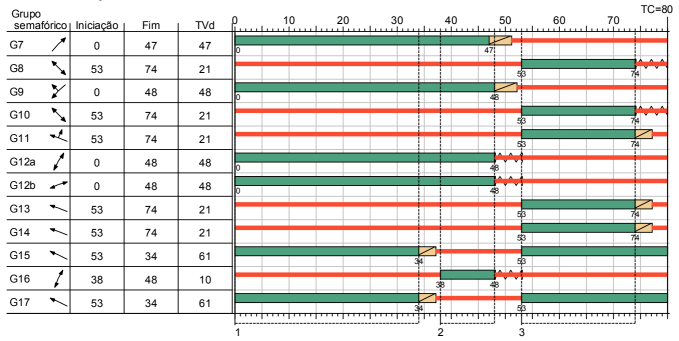
Vermelho Piscante

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corr	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores										
Interseção	Av. Independência x Próx R. Nestor Moreira	Av. Independência x Próx R. Nestor Moreira										
Código	RT-4378-01-200-8O20-486_A	T-4378-01-200-8O20-486_A Variante v03 Data 09/03/2020										
Planner	Tranzum	Assinatura		Página	6							





### Proposto - PL 05



Stage sequence: 1-2

#### Proposto - PL 06

			– .		
Grupo sema	fórico	Iniciação	<u>Fim</u>	<sub> </sub> TVd	TC=50 0 10 20 30 40
G7	1	0	25	25	0 25
G8	~	31	44	13	31 44
G9	Y	0	26	26	0 26
G10	~	31	44	13	31 44
G11	1	31	44	13	31 44
G12a	1	0	26	26	0 26
G12b	~	0	26	26	0 26
G13	•	31	44	13	3/1 4/4
G14	•	31	44	13	311 444
G15	•	31	14	33	14 31
G16	1	18	26	8	18 26
G17	•	31	14	33	14 31
					1 2 3

Stage sequence: 1-2



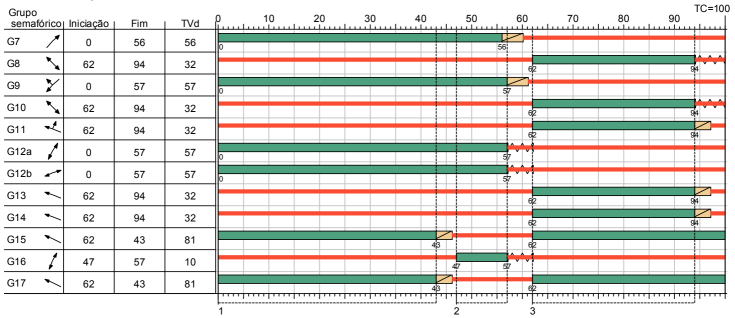
Vermelho Piscante

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corr	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores									
Interseção	Av. Independência x Próx R. Nestor Moreira										
Código	RT-4378-01-200-8O20-486_A	T-4378-01-200-8O20-486_A Variante v03 Data 09/03/2020									
Planner	Tranzum Assinatura Página 7										





#### Proposto - PL 07



Stage sequence: 1-2

#### Proposto - PL 08

				-									
Grupo sema	fórico	Iniciação <sub> </sub>	Fim	ı TVd	0	10	20	30	40	50	60	70	TC=80
G7	1	0	47	47	0					47			
G8	~	53	74	21						53			74
G9	Y	0	48	48	0					48			
G10	~	53	74	21						53			74
G11	1	53	74	21						53			74
G12a	1	0	48	48	0					48			
G12b	~	0	48	48	0					48			
G13	1	53	74	21						53			74
G14	•	53	74	21						53			74
G15	•	53	34	61				3	4	53			
G16	1	38	48	10					38	48			
G17	•	53	34	61				3	4	53			
-					1							1,,,,,	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
					1				2	3			

Stage sequence: 1-2



Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores										
Interseção	Av. Independência x Próx R. Nestor Moreira										
Código	RT-4378-01-200-8O20-486_A	Variante	v03	Data	09/03/2020						
Planner	Tranzum	Assinatura		Página	8						

### 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	TP	TPa	Sub-interseções	Coordenado	Modifications	Comentário
1	06:00	Trocar	Proposto - PL 01	-	ı	ı	LsaTK_1 (Ligado); LsaTK_3 (Ligado)	Х		
2	09:00	Trocar	Proposto - PL 02	ı	ı	ı	LsaTK_1 (Ligado); LsaTK_3 (Ligado)	Х		
3	11:00	Trocar	Proposto - PL 03	-	1	1	LsaTK_1 (Ligado); LsaTK_3 (Ligado)	Х		
4	16:00	Trocar	Proposto - PL 04	-	1	1	LsaTK_1 (Ligado); LsaTK_3 (Ligado)	Х		
5	19:30	Trocar	Proposto - PL 05	-	1	1	LsaTK_1 (Ligado); LsaTK_3 (Ligado)	Х		
6	23:00	Trocar	Proposto - PL 06	-	-	-	LsaTK_1 (Ligado); LsaTK_3 (Ligado)	Х		

### Programação diária

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

	Tempo	Sair	PS	DemT	ΤP	TPa	Sub-interseções	Coordenado	Modifications	Comentário
1	06:00	Trocar	Proposto - PL 07	-	-	-	LsaTK_1 (Ligado); LsaTK_3 (Ligado)	Х		
2	19:30	Trocar	Proposto - PL 05	-	-	-	LsaTK_1 (Ligado); LsaTK_3 (Ligado)	Х		
3	23:00	Trocar	Proposto - PL 06	-	-	-	LsaTK_1 (Ligado); LsaTK_3 (Ligado)	Х		

### Programação diária

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

	Tempo	Sair	PS	DemT	ΤP	TPa	Sub-interseções	Coordenado	Modifications	Comentário
1	06:00	Trocar	Proposto - PL 08	ı	-	1	LsaTK_1 (Ligado); LsaTK_3 (Ligado)	Х		
2	19:30	Trocar	Proposto - PL 05	-	-	-	LsaTK_1 (Ligado); LsaTK_3 (Ligado)	Х		
3	23:00	Trocar	Proposto - PL 06	-	-	-	LsaTK_1 (Ligado); LsaTK_3 (Ligado)	Х		

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores									
Interseção	Av. Independência x Próx R. Nestor Moreira									
Código	RT-4378-01-200-8O20-486_A	Variante	v03	Data	09/03/2020					
Planner	Tranzum	Assinatura		Página	9					