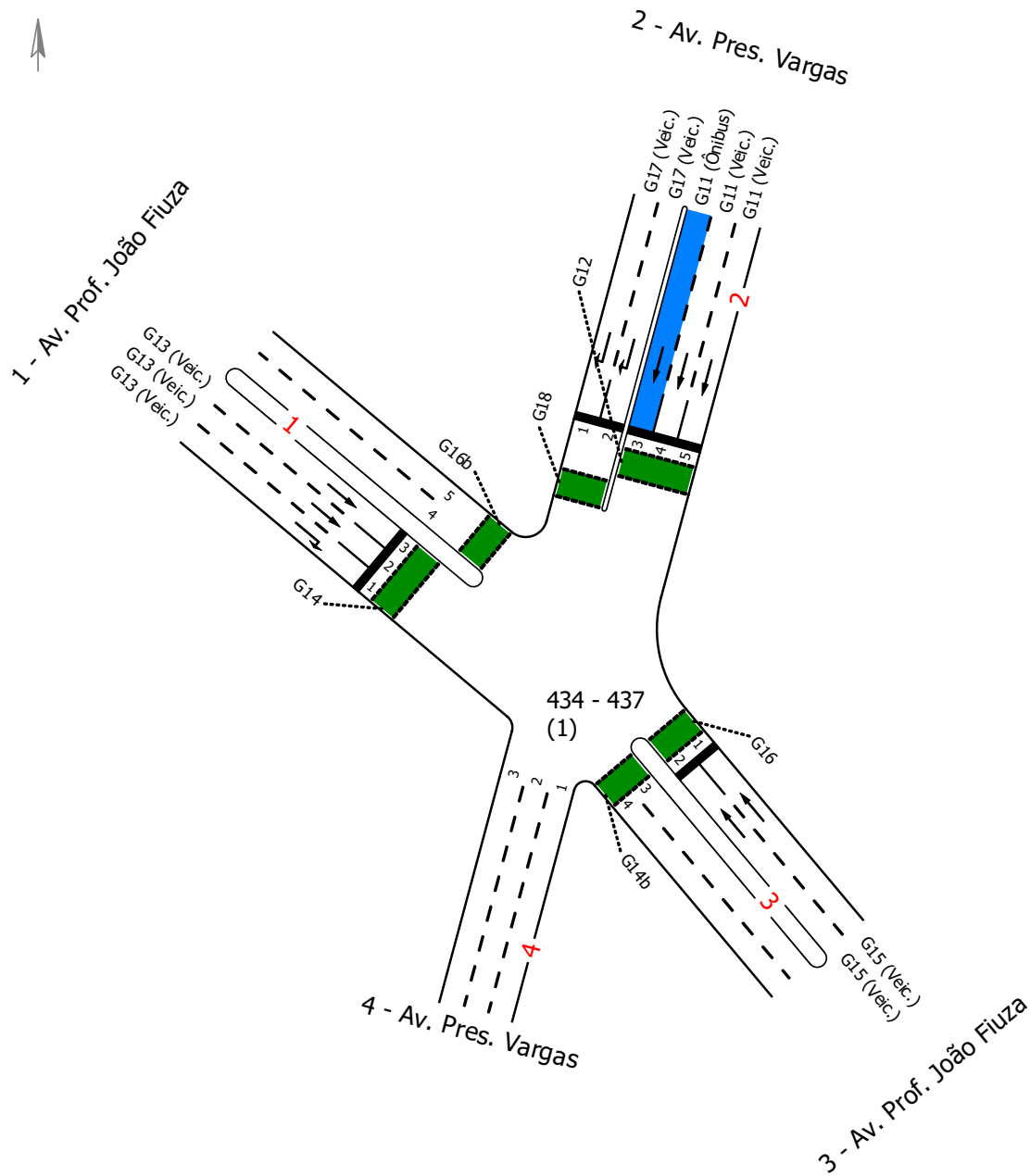


# Croqui da Interseção

LISA

Av. Presidente Vargas X Av. Prof. João Fiuza (Sentido Rod. SP-322)



0  
(0)

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores				
Interseção	Av. Presidente Vargas X Av. Prof. João Fiuza (Sentido Rod. SP-322)				
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-434_A	Variante	v04	Data	25/06/2020
Planejador	Tranzum	Assinatura		Página	1

# Grupos Semafóricos

LISA

	Nome	Tipo	ID no.	Fluxos semaforizados	Progressivo	Sub-interseção	Símbolo	TVd <sub>min</sub>	TVd <sub>max</sub>	RT <sub>min</sub>	RT <sub>max</sub>	Iniciação	Finalização	Vmax [km/h]	Off = Estado verde	Indicação de cor Amarelo intermitente desligado	Modo de transporte	Comentário
1	G11	Veh	1	perna 2 -> 4	-	434 - 437		15	-	-	-	-	Amarelo 4_s	50	-	Desligado	Veic.; Ônibus	
2	G12	Ped	2	perna 2 (trav.): CS1	-	434 - 437		8	-	-	-	-	Vermelho Piscante 6_s	50	-	Desligado	Bicicleta; Ped.	
3	G13	Veh	3	perna 1 -> 3,4	-	434 - 437		12	-	-	-	-	Amarelo 4_s	50	-	Desligado	Veic.	
4	G14	Ped	4	perna 1 (trav.): CS1	-	434 - 437		8	-	-	-	-	Vermelho Piscante 6_s	50	-	Desligado	Bicicleta; Ped.	
5	G14b	Ped	9	perna 3 (trav.): CS2	-	434 - 437		8	-	-	-	-	Vermelho Piscante 6_s	50	-	Desligado	Bicicleta; Ped.	
6	G15	Veh	5	perna 3 -> 1	-	434 - 437		12	-	-	-	-	Amarelo 4_s	50	-	Desligado	Veic.	
7	G16	Ped	6	perna 3 (trav.): CS1	-	434 - 437		8	-	-	-	-	Vermelho Piscante 6_s	50	-	Desligado	Bicicleta; Ped.	
8	G16b	Ped	10	perna 1 (trav.): CS2	-	434 - 437		8	-	-	-	-	Vermelho Piscante 6_s	50	-	Desligado	Bicicleta; Ped.	
9	G17	Veh	7	perna 2 -> 1	-	434 - 437		12	-	-	-	-	Amarelo 3_s	50	-	Desligado	Veic.	
10	G18	Ped	8	perna 2 (trav.): CS2	-	434 - 437		8	-	-	-	-	Vermelho Piscante 6_s	50	-	Desligado	Bicicleta; Ped.	

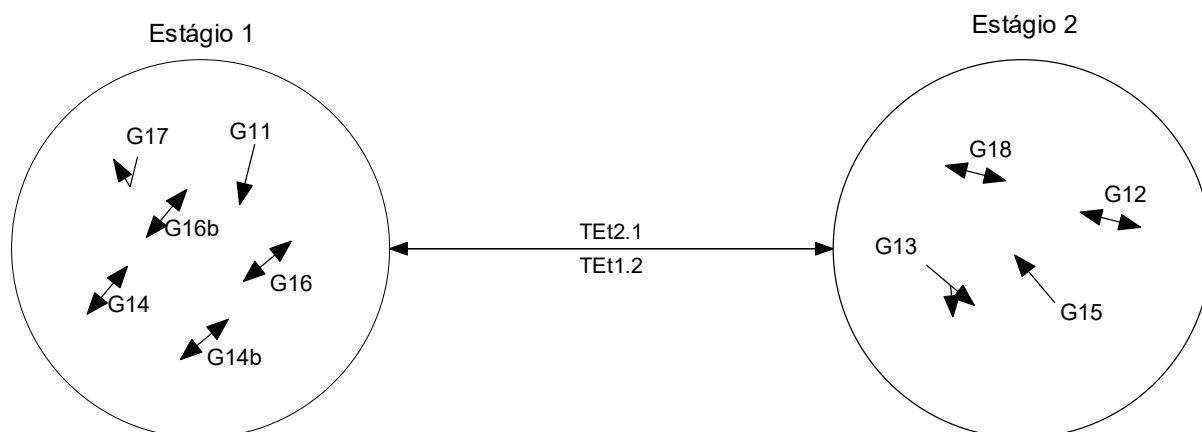
Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores				
Interseção	Av. Presidente Vargas X Av. Prof. João Fiuza (Sentido Rod. SP-322)				
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-434_A	Variante	v04	Data	25/06/2020
Planejador	Tranzum	Assinatura		Página	2

# Matriz de Entreverde

LISA

		ENTRADA									
		G11	G12	G13	G14	G14b	G15	G16	G16b	G17	G18
LIMPEZA	G11	6	6	-	-	6	-	-	-	-	-
	G12	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-
	G13	5	-	5	5	-	-	-	-	-	-
	G14	-	-	6	6	-	-	-	-	-	-
	G14b	-	-	6	-	6	-	-	-	-	-
	G15	5	-	-	-	-	5	5	7	-	-
	G16	-	-	-	-	-	6	6	-	-	-
	G16b	-	-	-	-	-	6	-	6	-	-
	G17	-	-	-	-	-	4	-	-	4	-
	G18	-	-	-	-	-	-	-	-	6	6

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores				
Interseção	Av. Presidente Vargas X Av. Prof. João Fiuza (Sentido Rod. SP-322)				
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-434_A	Variante	v04	Data	25/06/2020
Planejador	Tranzum	Assinatura		Página	3

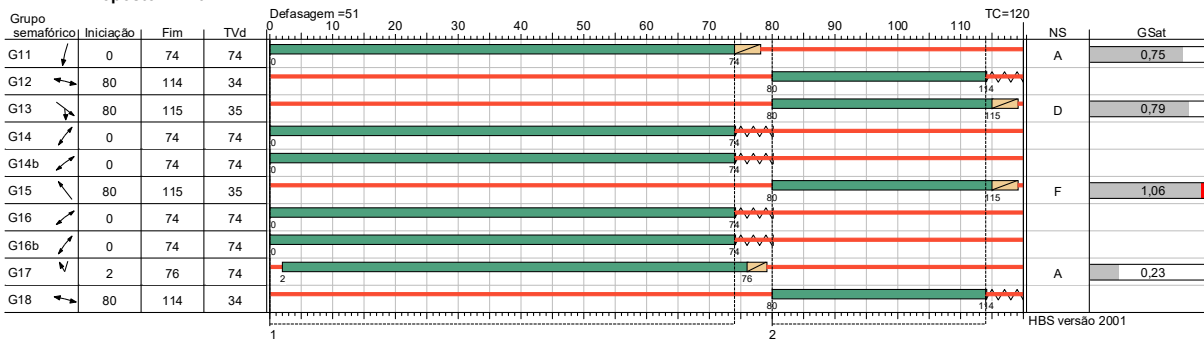


Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores				
Interseção	Av. Presidente Vargas X Av. Prof. João Fiuza (Sentido Rod. SP-322)				
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-434_A	Variante	v04	Data	25/06/2020
Planejador	Tranzum	Assinatura		Página	4

# Planos Propostos

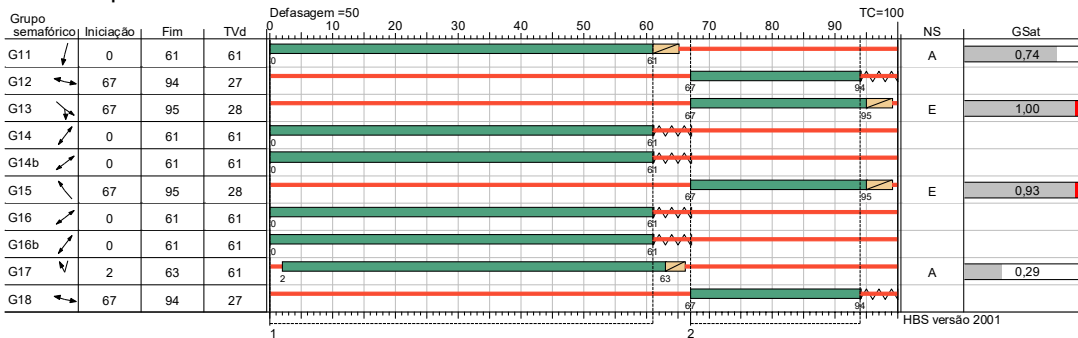
LISA

## Proposto - PL 01



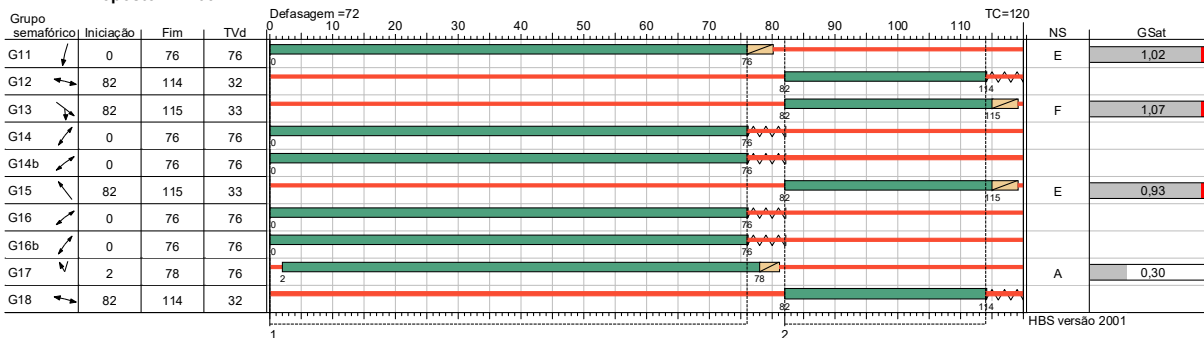
seqüência de estágios: 1-2

## Proposto - PL 02



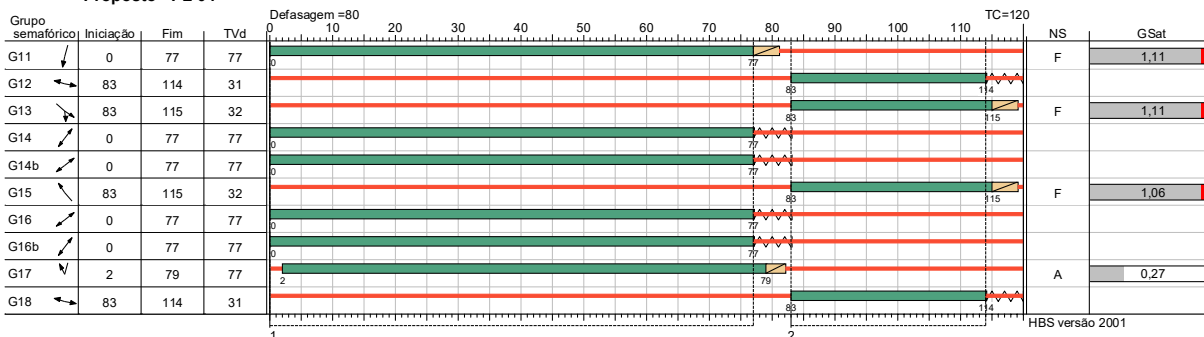
seqüência de estágios: 1-2

## Proposto - PL 03



seqüência de estágios: 1-2

## Proposto - PL 04



seqüência de estágios: 1-2

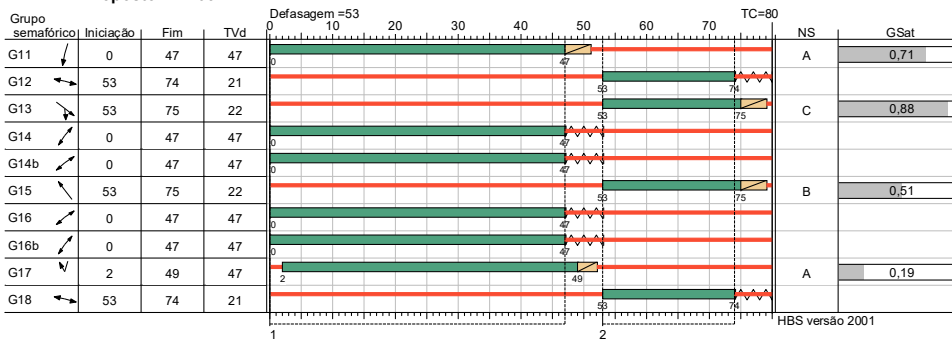
Amarelo  
Verde  
Vermelho  
Vermelho Piscante

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores				
Interseção	Av. Presidente Vargas X Av. Prof. João Fiuza (Sentido Rod. SP-322)				
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8020-434_A	Variante	v04	Data	25/06/2020
Planejador	Tranzum	Assinatura		Página	5

# Planos Propostos

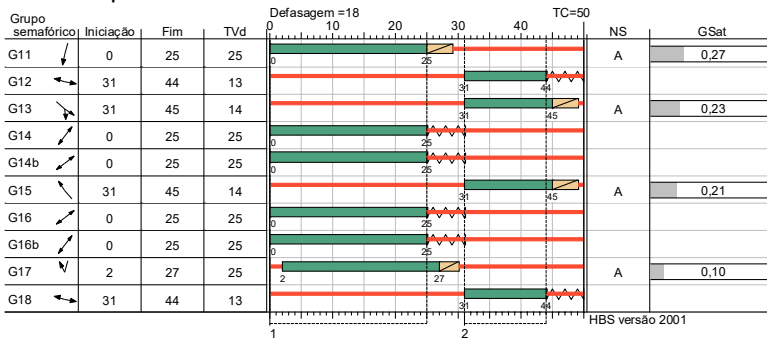
LISA

## Proposto - PL 05



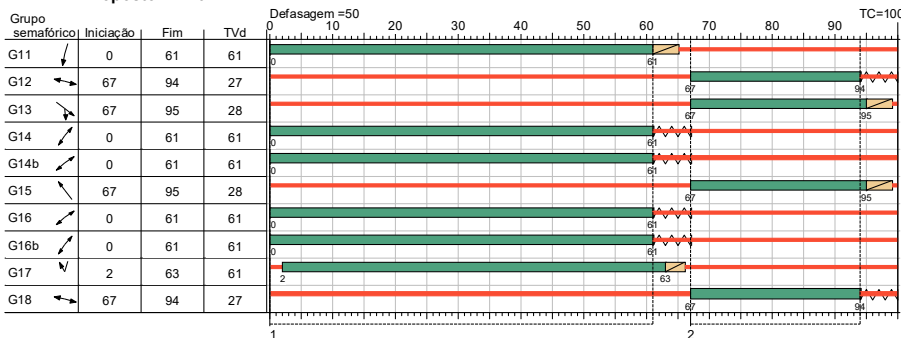
sequência de estágios: 1-2

## Proposto - PL 06



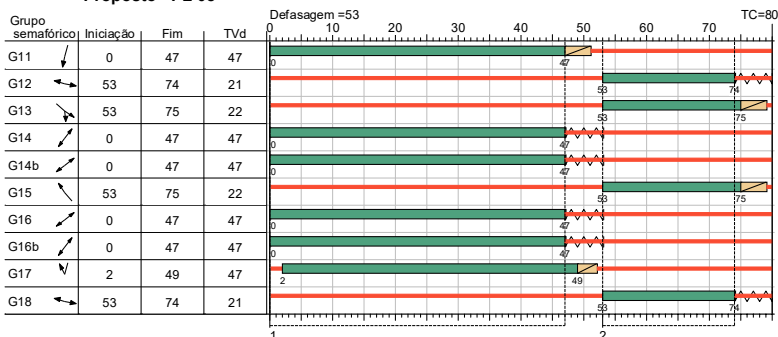
sequência de estágios: 1-2

## Proposto - PL 07



sequência de estágios: 1-2

## Proposto - PL 08



sequência de estágios: 1-2

Amarelo  
Verde  
Vermelho  
Vermelho Piscante

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores				
Interseção	Av. Presidente Vargas X Av. Prof. João Fiuza (Sentido Rod. SP-322)				
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8020-434_A	Variante	v04	Data	25/06/2020
Planejador	Tranzum	Assinatura		Página	6

# Tabela Horária

LISA

## 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	Seg a Sex	Seg a Sex	Seg a Sex	Seg a Sex	Sab	Dom	Plano semanal padrão

## Programação diária

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

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

## Programação diária

**Programação diária:** Sab **ID no.:** 2 **Nome completo:**

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

## Programação diária

**Programação diária:** Dom **ID no.:** 3 **Nome completo:**

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

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores									
Interseção	Av. Presidente Vargas X Av. Prof. João Fiuza (Sentido Rod. SP-322)									
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-434_A				Variante	v04			Data	25/06/2020
Planejador	Tranzum				Assinatura				Página	7