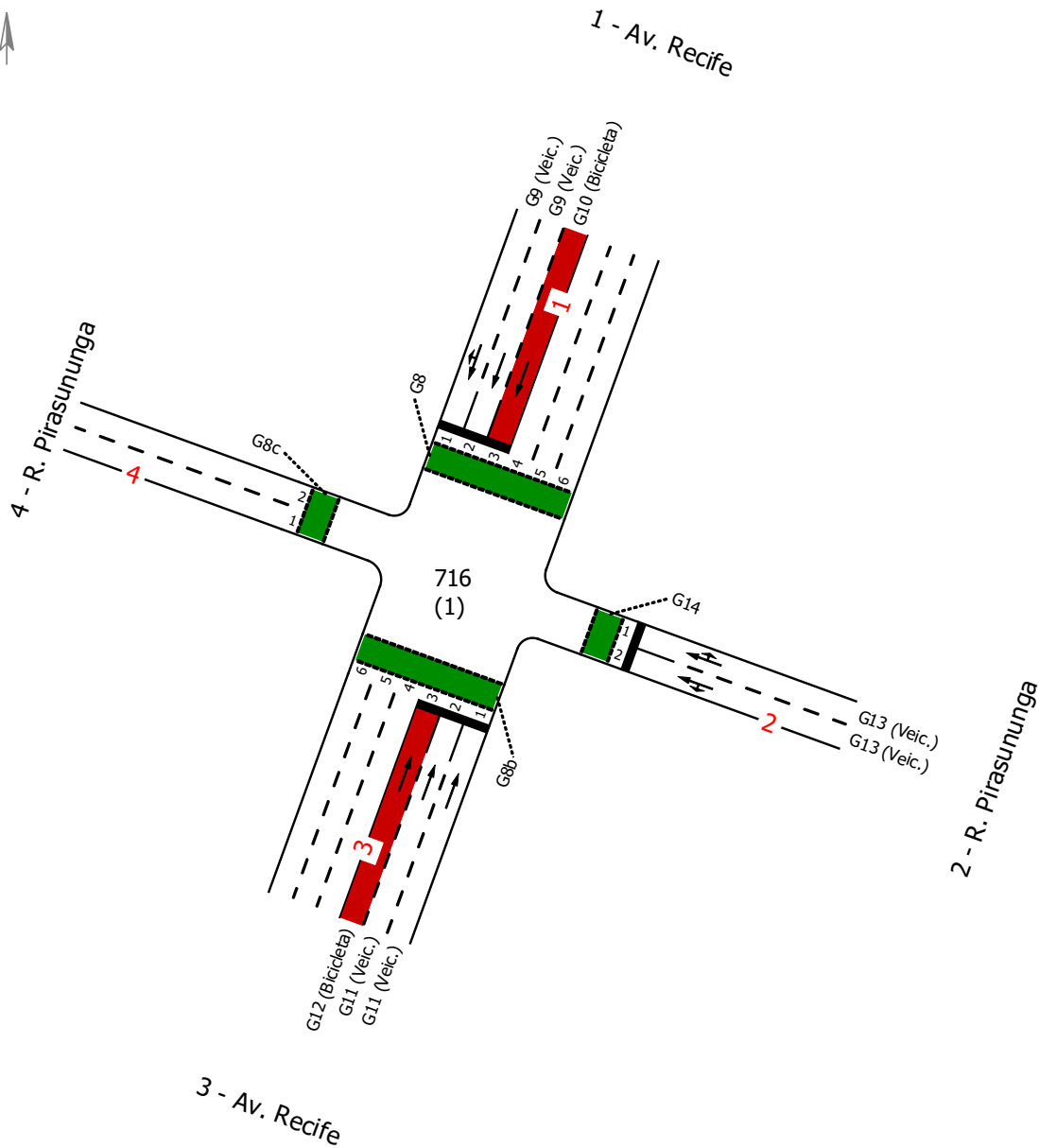


# Croqui da Interseção

LISA

Av. Recife x R. Pirassununga












SI 2  
(2)

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores				
Interseção	716 - Av. Recife x R. Pirassununga				
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-716_A	Variante	v04	Data	06/04/2020
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	G8	Ped	1	perna 1 (trav.): CS1	-	716		13	-	-	-	-	Vermelho Piscante 5_s	50	-	Desligado	Bicicleta;Ped.	
2	G8b	Ped	2	perna 3 (trav.): CS1	-	716		13	-	-	-	-	Vermelho Piscante 5_s	50	-	Desligado	Bicicleta;Ped.	
3	G8c	Ped	3	perna 4 (trav.): CS1	-	716		13	-	-	-	-	Vermelho Piscante 5_s	50	-	Desligado	Bicicleta;Ped.	
4	G9	Veh	4	perna 1 -> 3,4	-	716		15	-	-	-	-	Amarelo 4_s	50	-	Desligado	Veic.	
5	G10	Bicicleta (novo)	5	perna 1 -> 3	-	716		10	-	-	-	-	Amarelo 4_s	50	-	Desligado	Bicicleta	
6	G11	Veh	6	perna 3 -> 1	-	716		15	-	-	-	-	Amarelo 4_s	50	-	Desligado	Veic.	
7	G12	Bicicleta (novo)	7	perna 3 -> 1	-	716		10	-	-	-	-	Amarelo 4_s	50	-	Desligado	Bicicleta	
8	G13	Veh	8	perna 2 -> 1,3,4	-	716		12	-	-	-	-	Amarelo 3_s	50	-	Desligado	Veic.	
9	G14	Ped	9	perna 2 (trav.): CS1	-	716		6	-	-	-	-	Vermelho Piscante 5_s	50	-	Desligado	Bicicleta;Ped.	

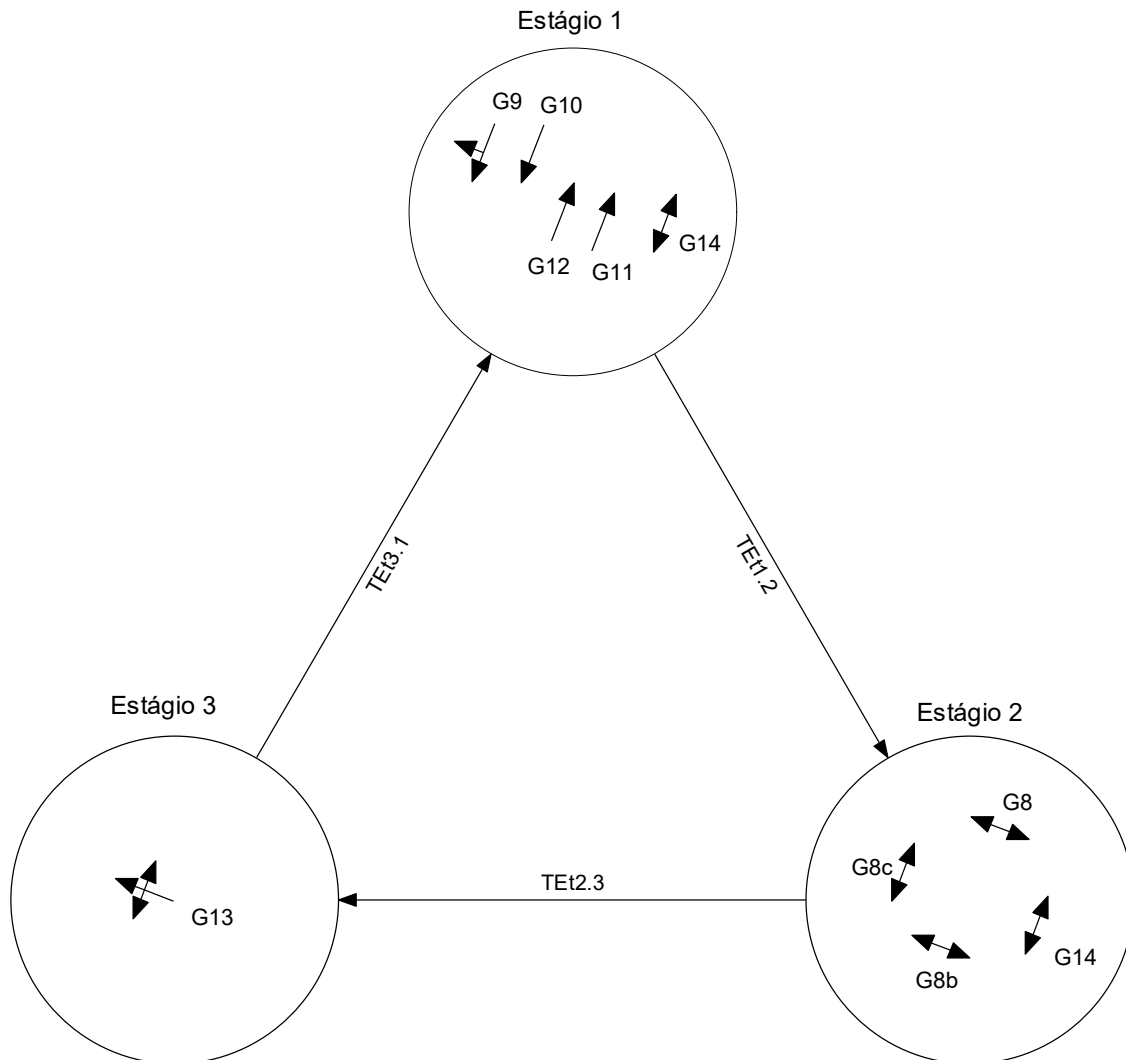
Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores				
Interseção	716 - Av. Recife x R. Pirassununga				
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-716_A	Variante	v04		Data 06/04/2020
Planejador	Tranzum	Assinatura			Página 2

# Matriz de Entreverde

LISA

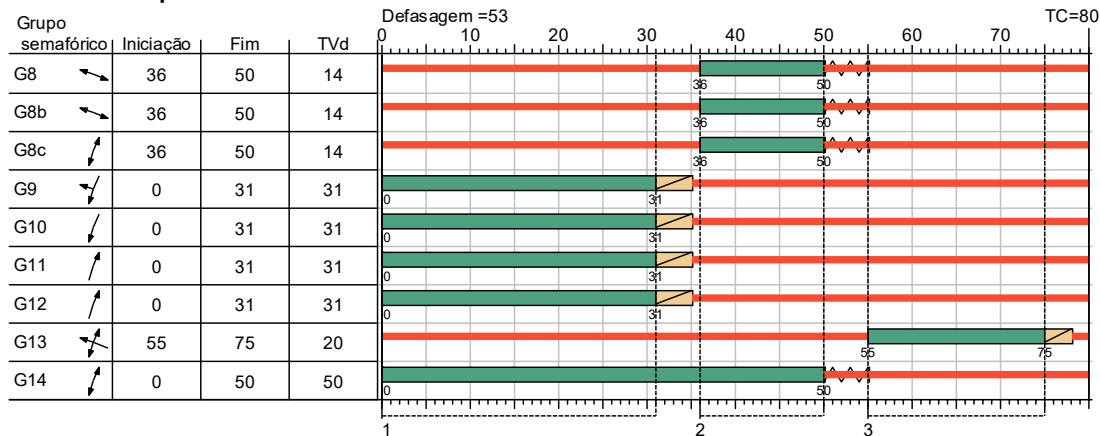
		ENTRADA									
		G8	G8b	G8c	G9	G10	G11	G12	G13	G14	
LIMPEZA	G8 ↗	■	-	-	5	5	5	5	5	-	
	G8b ↗	-	■	-	5	5	5	5	5	-	
	G8c ↗	-	-	■	5	5	5	5	5	-	
	G9 ↘	5	5	5	■	-	-	-	5	-	
	G10 ↘	5	5	5	-	■	-	-	5	-	
	G11 ↘	5	5	5	-	-	■	-	5	-	
	G12 ↗	5	5	5	-	-	-	■	5	-	
	G13 ↘	5	5	5	5	5	5	5	■	5	
	G14 ↗	-	-	-	-	-	-	-	5	■	

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores				
Interseção	716 - Av. Recife x R. Pirassununga				
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-716_A	Variante	v04	Data	06/04/2020
Planejador	Tranzum	Assinatura		Página	3



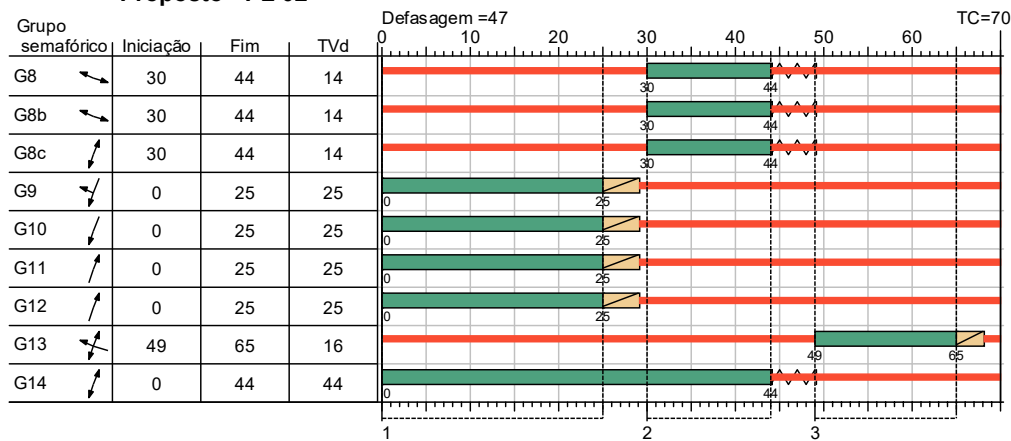
Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores				
Interseção	716 - Av. Recife x R. Pirassununga				
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-716_A	Variante	v04	Data	06/04/2020
Planejador	Tranzum	Assinatura		Página	4

## Proposto - PL 01



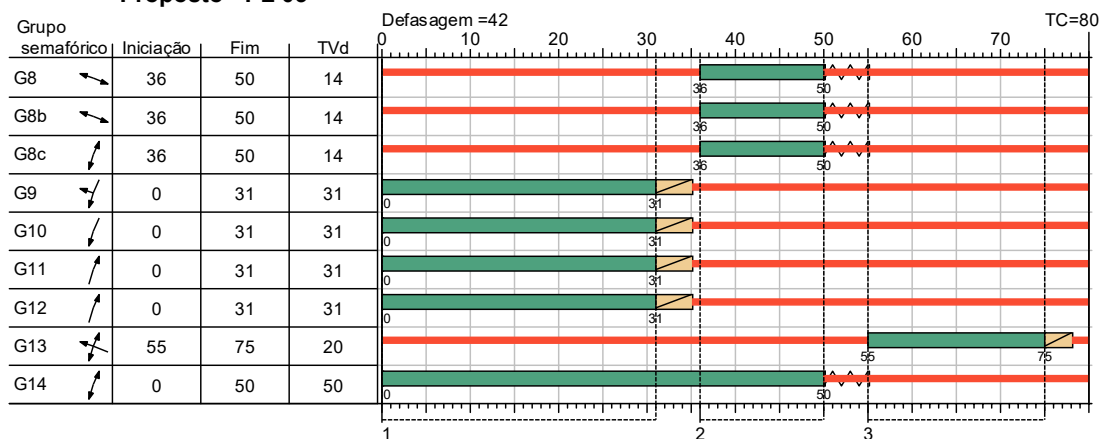
sequência de estágios: 1-2-3

## Proposto - PL 02



sequência de estágios: 1-2-3

## Proposto - PL 03

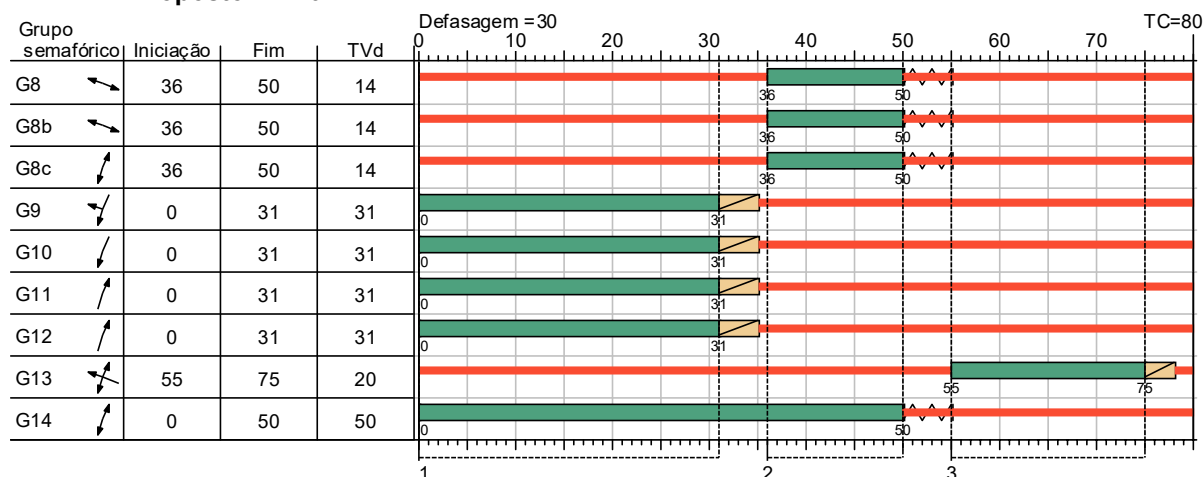


sequência de estágios: 1-2-3

Amarelo  
Verde  
Vermelho  
Vermelho Piscante

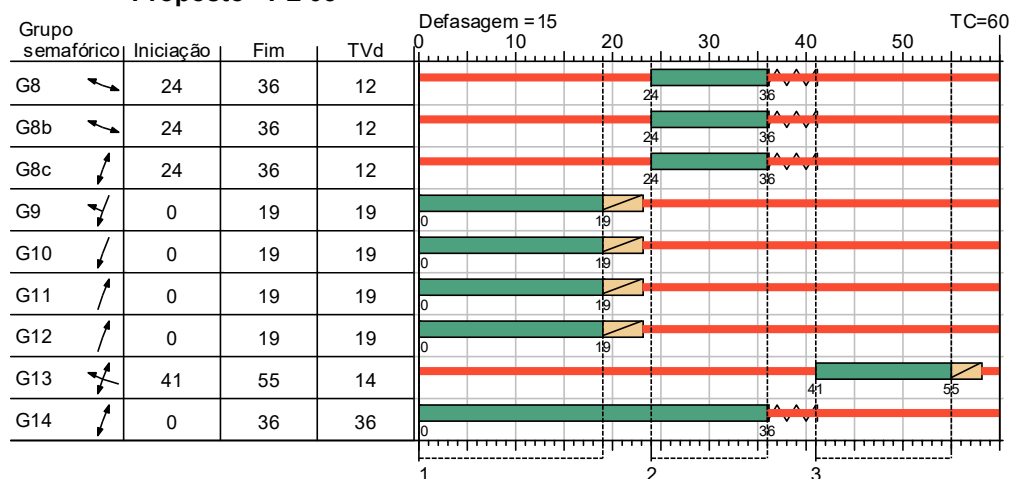
Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores				
Interseção	716 - Av. Recife x R. Pirassununga				
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-716_A	Variante	v04	Data	06/04/2020
Planejador	Tranzum	Assinatura		Página	5

## Proposto - PL 04



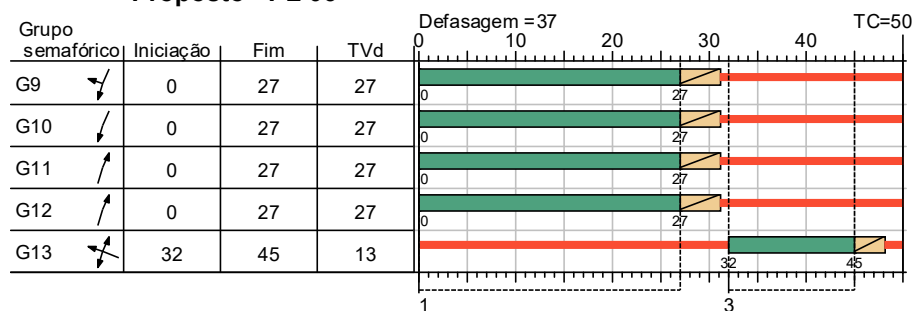
sequência de estágios: 1-2-3

## Proposto - PL 05



sequência de estágios: 1-2-3

## Proposto - PL 06

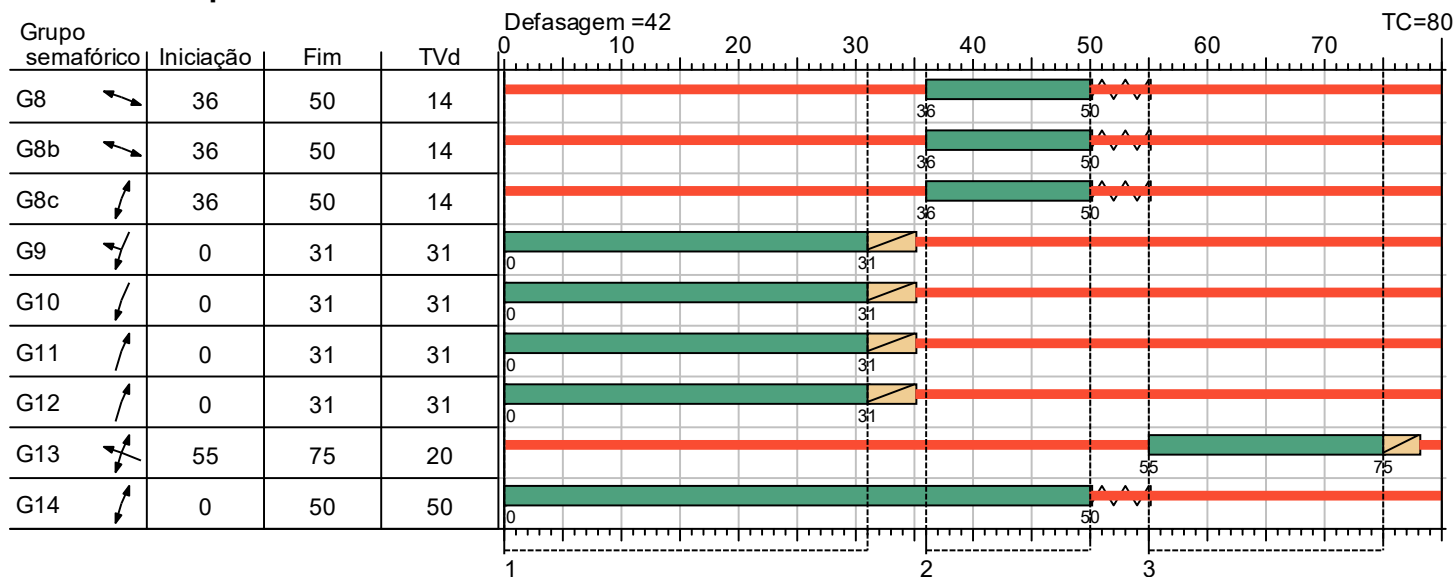


sequência de estágios: 1-3

Amarelo  
Verde  
Vermelho  
Vermelho Piscante

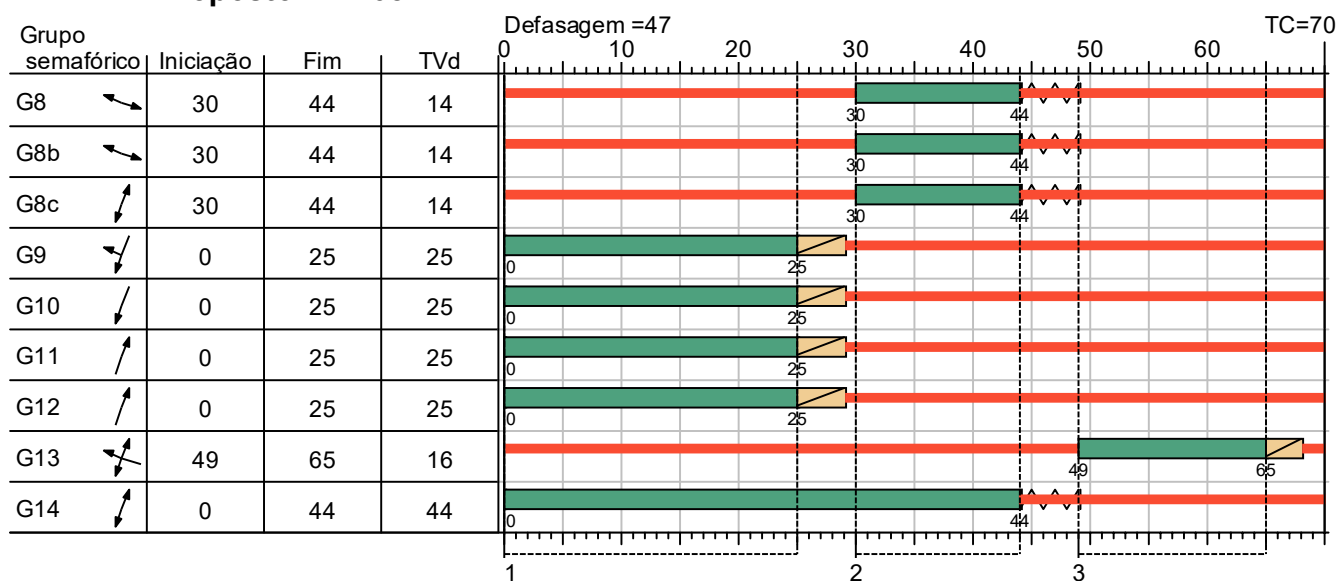
Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores				
Interseção	716 - Av. Recife x R. Pirassununga				
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-716_A	Variante	v04	Data	06/04/2020
Planejador	Tranzum	Assinatura		Página	6

## Proposto - PL 07



sequência de estágios: 1-2-3

## Proposto - PL 08



sequência de estágios: 1-2-3

- Amarelo
- Verde
- Vermelho
- Vermelho Piscante

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores				
Interseção	716 - Av. Recife x R. Pirassununga				
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-716_A	Variante	v04	Data	06/04/2020
Planejador	Tranzum	Assinatura		Página	7

# Tabela Horária

LISA

## Tabela de planos de dia de semana

	Plano de dia	ID no.	Seg.	Tu	Quar	Quin	Sex	Sab.	Dom	Comentário
1	Tabela Horária	1	Seg. a Sex	Seg. a Sex	Seg. a Sex	Seg. a Sex	Seg. a Sex	Sabado	Domingo	Plano semanal padrão

## Programação diária

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

	Tempo	Sair	PS	em	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:** Sabado **ID no.:** 2 **Nome completo:**

	Tempo	Sair	PS	em	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:** Domingo **ID no.:** 3 **Nome completo:**

	Tempo	Sair	PS	em	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	716 - Av. Recife x R. Pirassununga									
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-716_A				Variante	v04			Data	06/04/2020
Planejador	Tranzum				Assinatura				Página	8