







Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores				
Interseção	143e144 - R. Silveira Martins X R. Rio de Janeiro				
Código	RT-4378-01-200-8O20-144_A	Variante	v03	Data	31/07/2019
Autor	Tranzum	Assinatura		Página	1

	Nome	Tipo	ID no.	Fluxos semaforizados	Sub-interseção	Símbolo	TVd _{min}	TVd _{max}	RT _{min}	RT _{max}	Iniciação	Finalização	Vmax [km/h]	Off = State green	Indicação de cor Amarelo intermitente desligado	Modo de transporte	Comentário
1	G1	Veh	1	perna 11 -> 13	144		15	-	-	-	-	Amarelo 4_s	50	-	Desligado	Veic.	
2	G2	Ped	2	perna 11 (trav.): CS1	144		8	-	-	-	-	Vermelho Piscante 5_s	50	-	Desligado	Ped.	
3	G3	Veh	3	perna 3 -> 1	143		15	-	-	-	-	Amarelo 4_s	50	-	Desligado	Veic.	
4	G4	Ped	4	perna 3 (trav.): CS1	143		8	-	-	-	-	Vermelho Piscante 6_s	50	-	Desligado	Ped.	
5	G5	Veh	5	perna 2 -> 1	143		6	-	-	-	-	Amarelo 3_s	50	-	Desligado	Veic.	
6	G6	Ped	6	perna 2 (trav.): CS1	143		6	-	-	-	-	Vermelho Piscante 6_s	50	-	Desligado	Ped.	

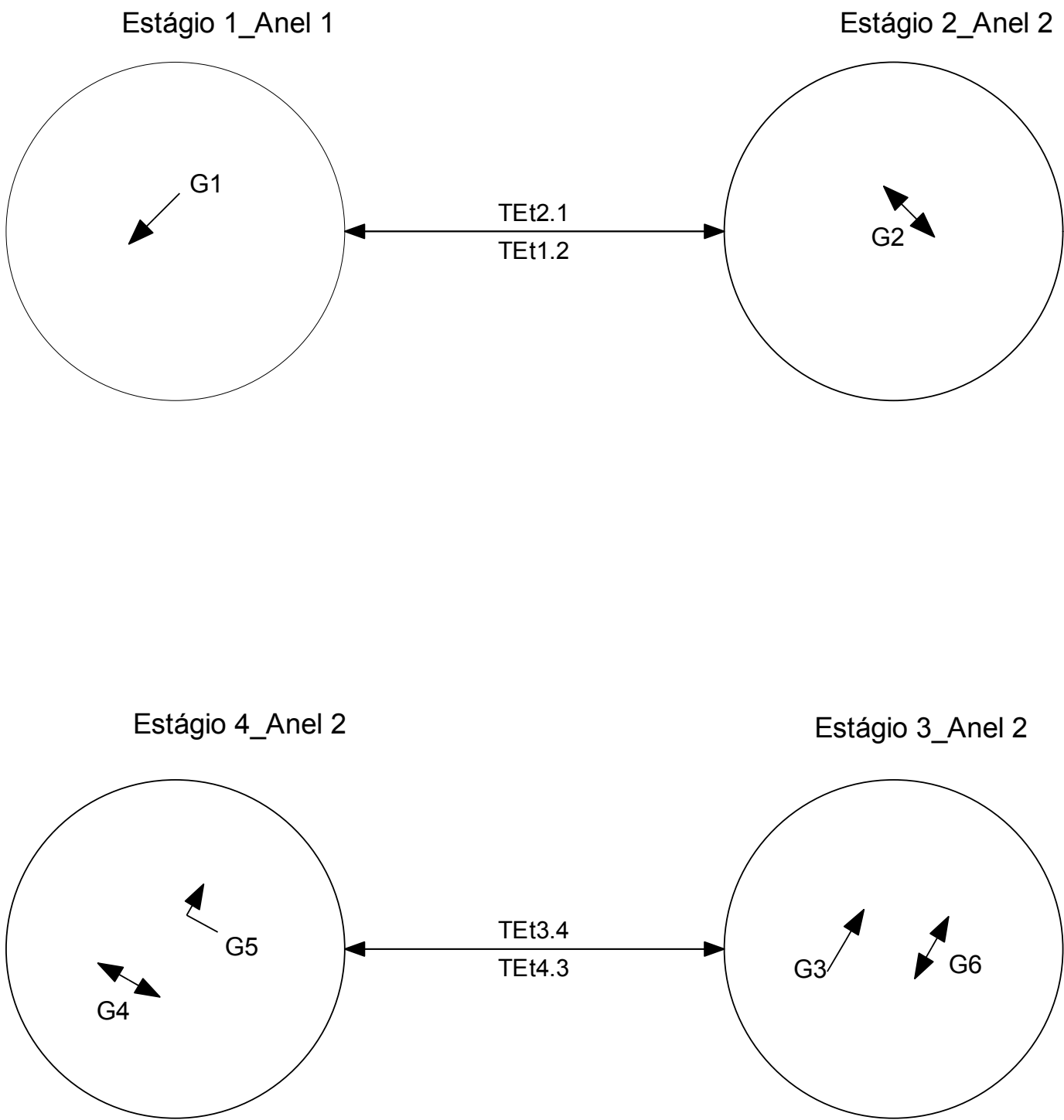
Matriz de Entreverde



LISA+

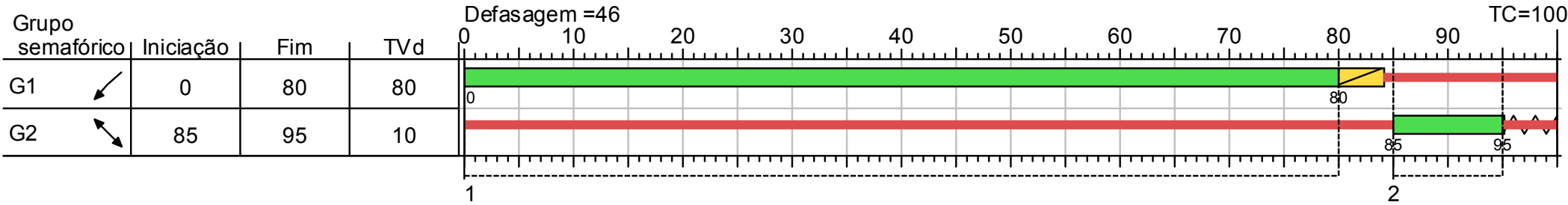
		ENTRADA					
		G1	G2	G3	G4	G5	G6
LIMPEZA	G1 ↖ ↗	■	5	-	-	-	-
	G2 ↖ ↗	5	■	-	-	-	-
	G3 ↖ ↗	-	-	■	5	5	-
	G4 ↖ ↗	-	-	6	■	-	-
	G5 ↖ ↗	-	-	4	-	■	4
	G6 ↖ ↗	-	-	-	-	6	■

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores				
Interseção	143e144 - R. Silveira Martins X R. Rio de Janeiro				
Código	RT-4378-01-200-8O20-144_A	Variante	v03	Data	31/07/2019
Autor	Tranzum	Assinatura		Página	3



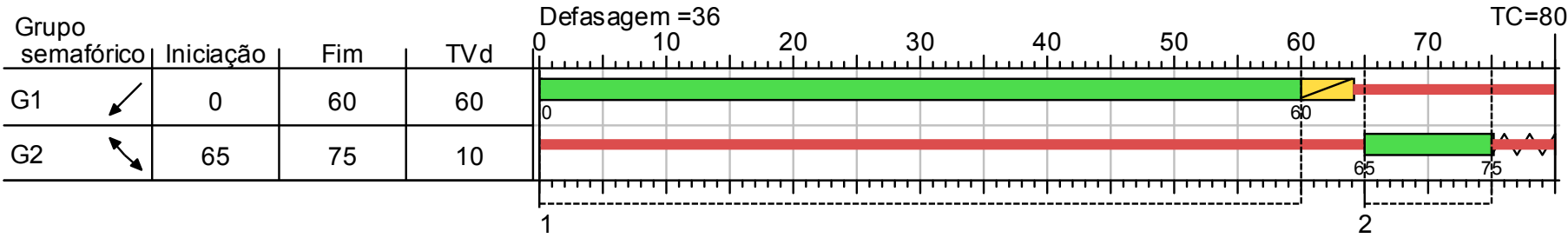
Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores				
Interseção	143e144 - R. Silveira Martins X R. Rio de Janeiro				
Código	RT-4378-01-200-8O20-144_A	Variante	v03	Data	31/07/2019
Autor	Tranzum	Assinatura		Página	4

Proposto - PL 01_Anel 1



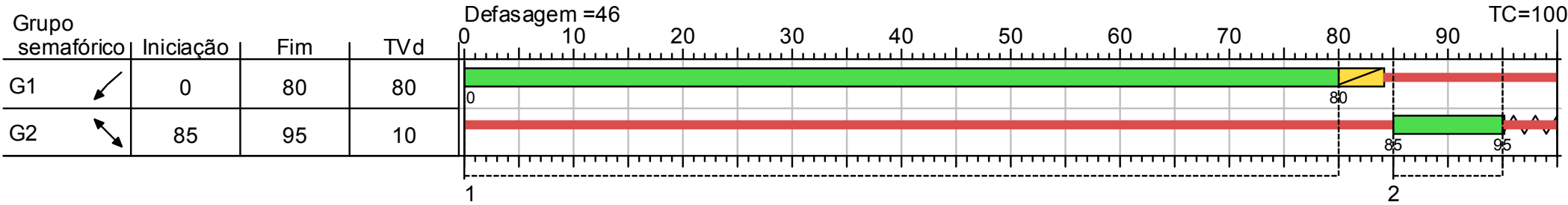
sequência de estágios: 1-2

Proposto - PL 02_Anel 1



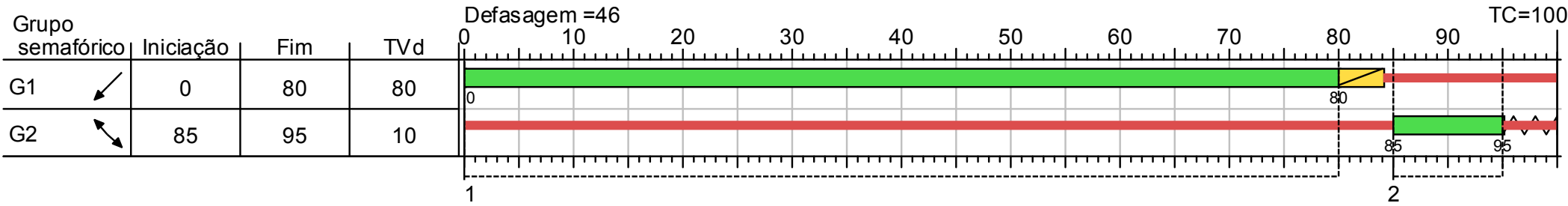
sequência de estágios: 1-2

Proposto - PL 03_Anel 1



sequência de estágios: 1-2

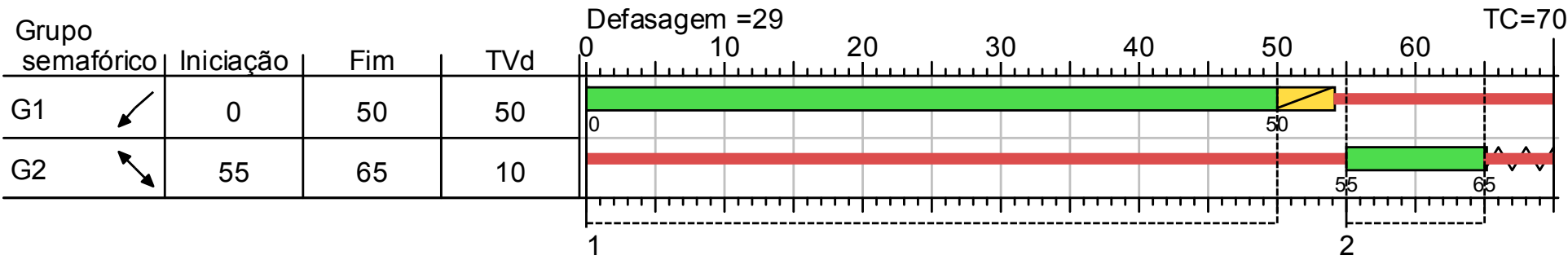
Proposto - PL 04_Anel 1



sequência de estágios: 1-2

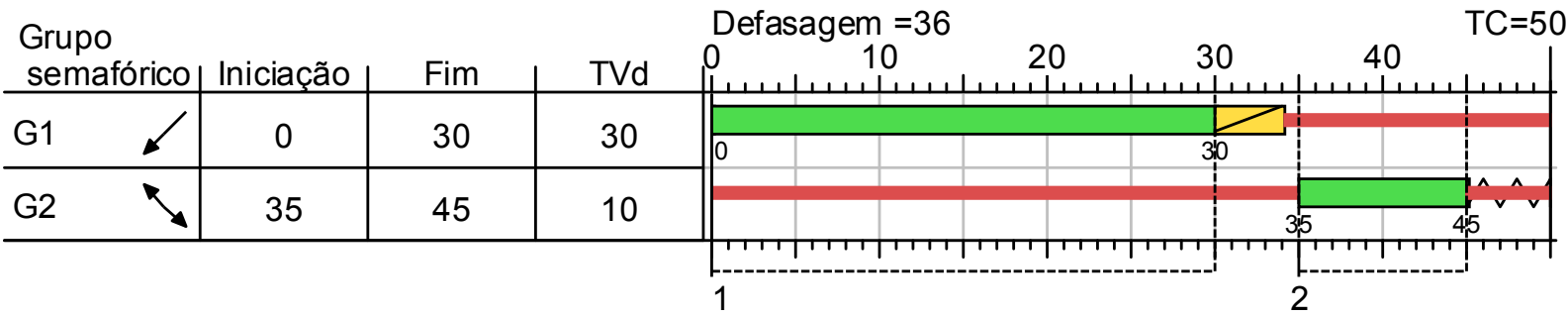
- Amarelo
- Verde
- Vermelho
- Vermelho Piscante

Proposto - PL 05_Anel 1



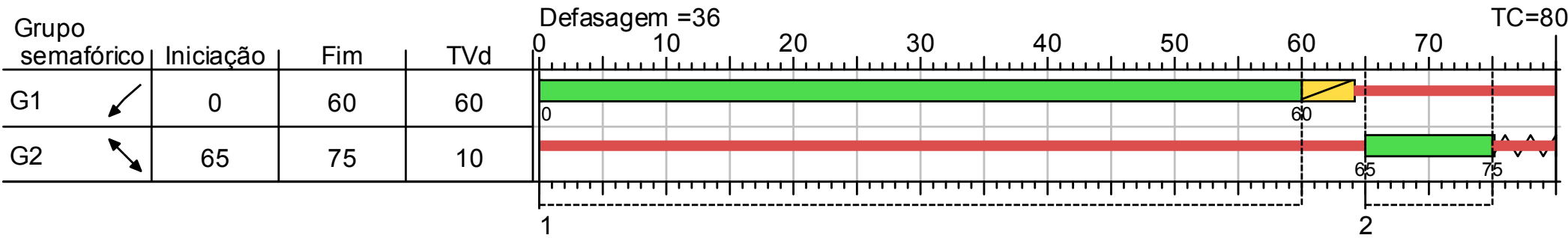
sequência de estágios: 1-2

Proposto - PL 06_Anel 1



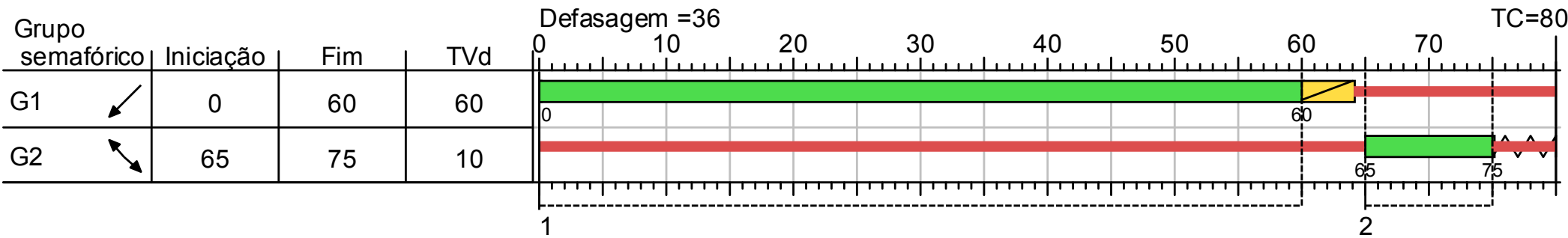
sequência de estágios: 1-2

Proposto - PL 07_Anel 1



sequência de estágios: 1-2

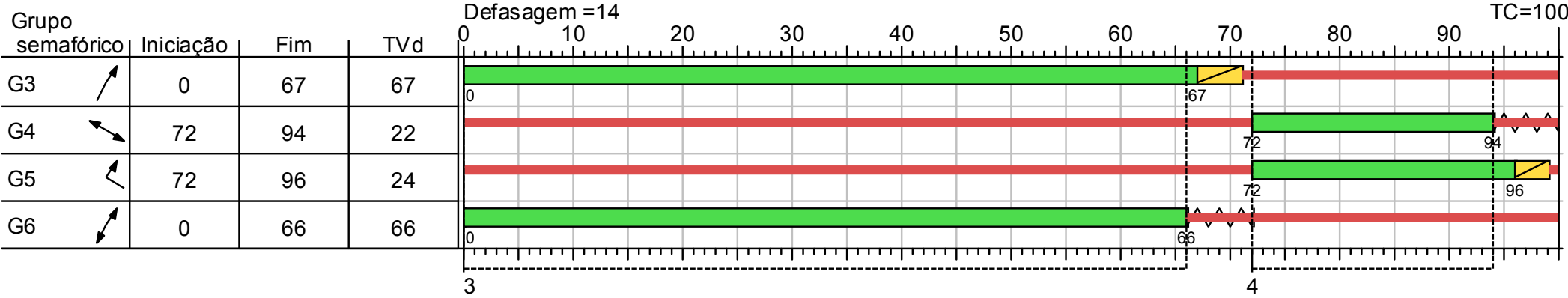
Proposto - PL 08_Anel 1



sequência de estágios: 1-2

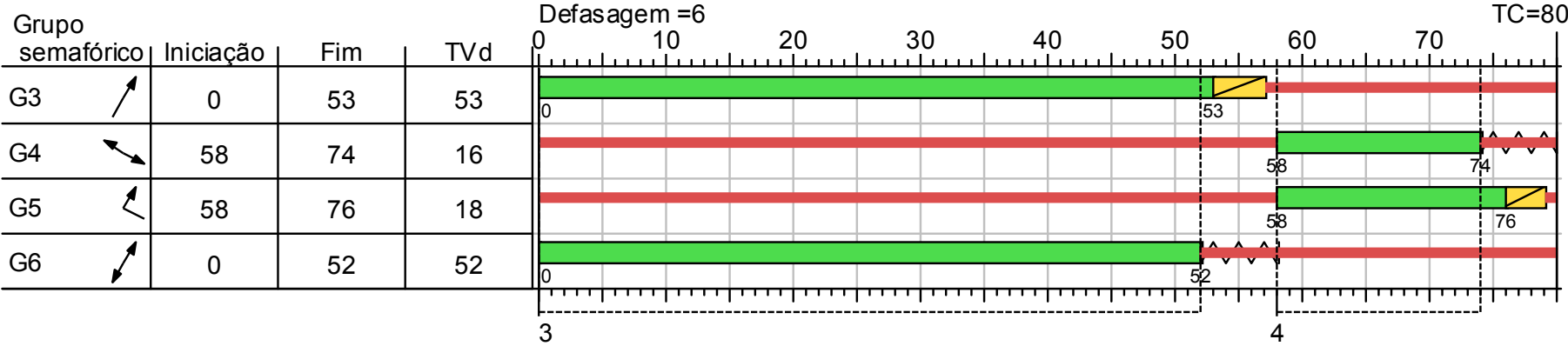
- Amarelo
- Verde
- Vermelho
- Vermelho Piscante

Proposto - PL 01_Anel 2



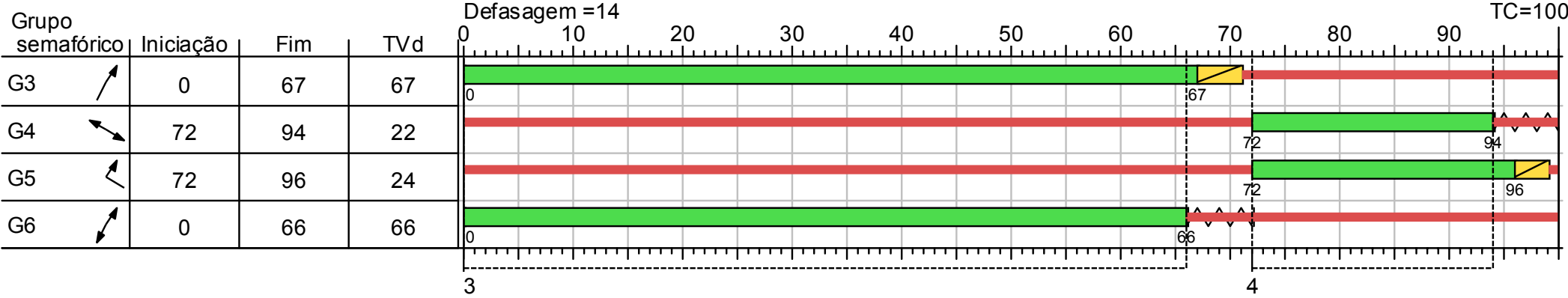
sequência de estágios: 3-4

Proposto - PL 02_Anel 2



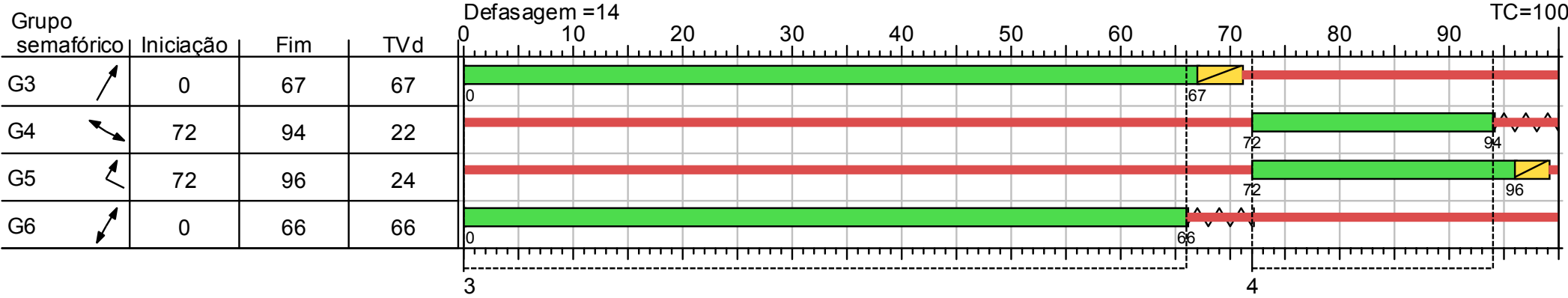
sequência de estágios: 3-4

Proposto - PL 03_Anel 2



sequência de estágios: 3-4

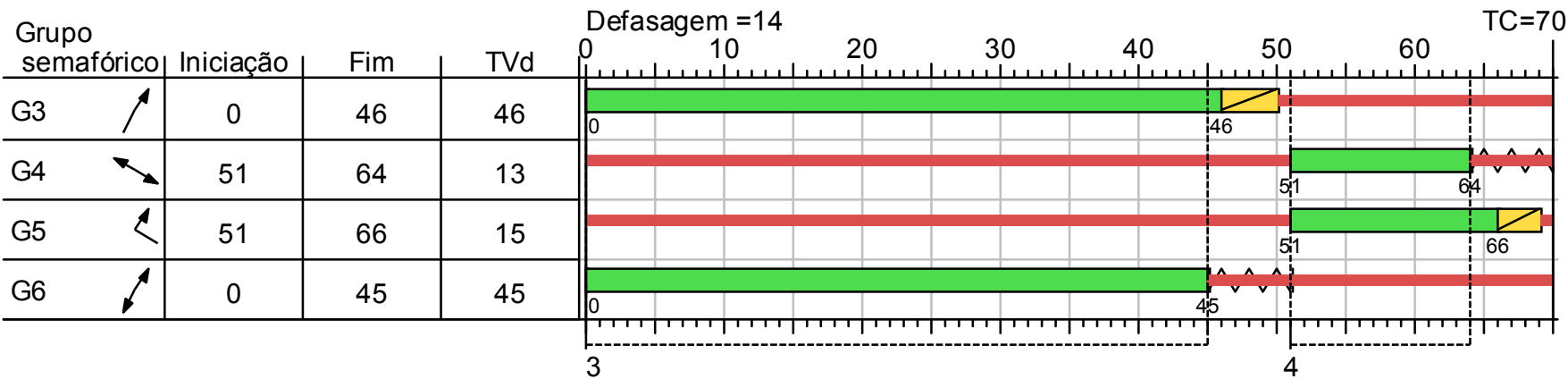
Proposto - PL 04_Anel 2



sequência de estágios: 3-4

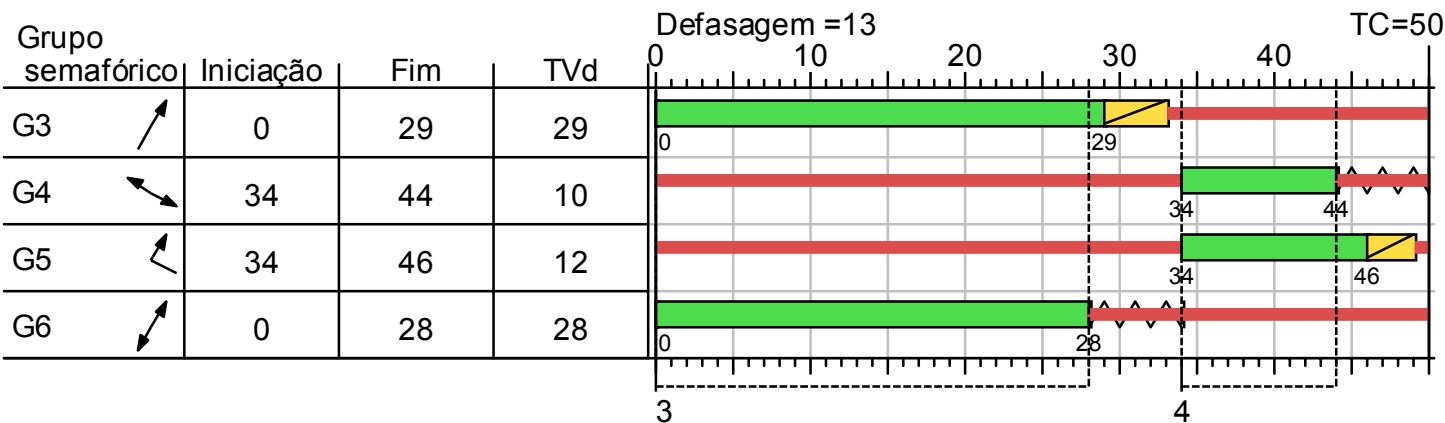
- Amarelo
- Verde
- Vermelho
- Vermelho Piscante

Proposto - PL 05_Anel 2



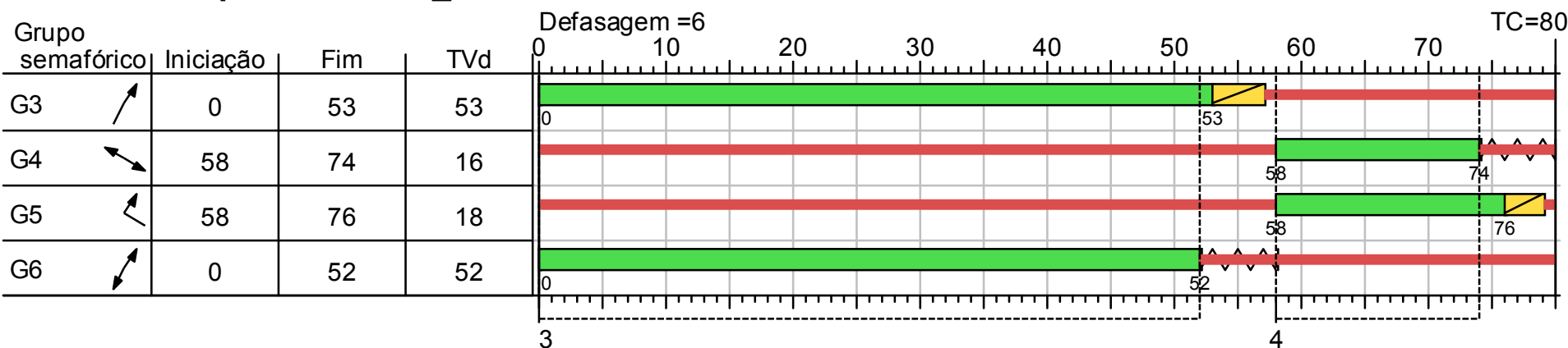
sequência de estágios: 3-4

Proposto - PL 06_Anel 2



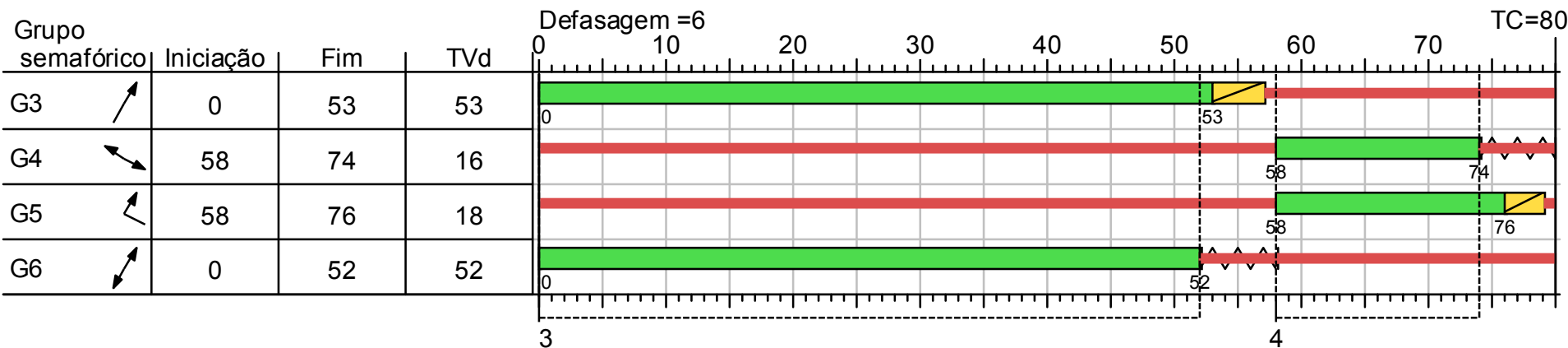
sequência de estágios: 3-4

Proposto - PL 07_Anel 2



sequência de estágios: 3-4

Proposto - PL 08_Anel 2



sequência de estágios: 3-4

- Amarelo
- Verde
- Vermelho
- Vermelho Piscante

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	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	DemT	TP	TPa	Sub-interseções	Coordenado	Modifications	Comentário
1	06:00	Trocar	Proposto - PL 01_Anel 1	-	-	-	LsaTK_1 (Ligado); LsaTK_2 (Ligado)	X		
2	09:00	Trocar	Proposto - PL 02_Anel 1	-	-	-	LsaTK_1 (Ligado); LsaTK_2 (Ligado)	X		
3	11:00	Trocar	Proposto - PL 03_Anel 1	-	-	-	LsaTK_1 (Ligado); LsaTK_2 (Ligado)	X		
4	16:00	Trocar	Proposto - PL 04_Anel 1	-	-	-	LsaTK_1 (Ligado); LsaTK_2 (Ligado)	X		
5	19:30	Trocar	Proposto - PL 05_Anel 2	-	-	-	LsaTK_1 (Ligado); LsaTK_2 (Ligado)	X		
6	23:00	Trocar	Proposto - PL 06_Anel 1	-	-	-	LsaTK_1 (Ligado); LsaTK_2 (Ligado)	X		

Programação diária

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

	Tempo	Sair	PS	DemT	TP	TPa	Sub-interseções	Coordenado	Modifications	Comentário
1	06:00	Trocar	Proposto - PL 07_Anel 1	-	-	-	LsaTK_1 (Ligado); LsaTK_2 (Ligado)	X		
2	19:30	Trocar	Proposto - PL 05_Anel 1	-	-	-	LsaTK_1 (Ligado); LsaTK_2 (Ligado)	X		
3	23:00	Trocar	Proposto - PL 06_Anel 1	-	-	-	LsaTK_1 (Ligado); LsaTK_2 (Ligado)	X		

Programação diária

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

	Tempo	Sair	PS	DemT	TP	TPa	Sub-interseções	Coordenado	Modifications	Comentário
1	06:00	Trocar	Proposto - PL 08_Anel 1	-	-	-	LsaTK_1 (Ligado); LsaTK_2 (Ligado)	X		
2	19:30	Trocar	Proposto - PL 05_Anel 1	-	-	-	LsaTK_1 (Ligado); LsaTK_2 (Ligado)	X		
3	23:00	Trocar	Proposto - PL 06_Anel 1	-	-	-	LsaTK_1 (Ligado); LsaTK_2 (Ligado)	X		

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores				
Interseção	143e144 - R. Silveira Martins X R. Rio de Janeiro				
Código	RT-4378-01-200-8O20-144_A			Variante	v03
Autor	Tranzum			Assinatura	
				Data	31/07/2019
				Página	9