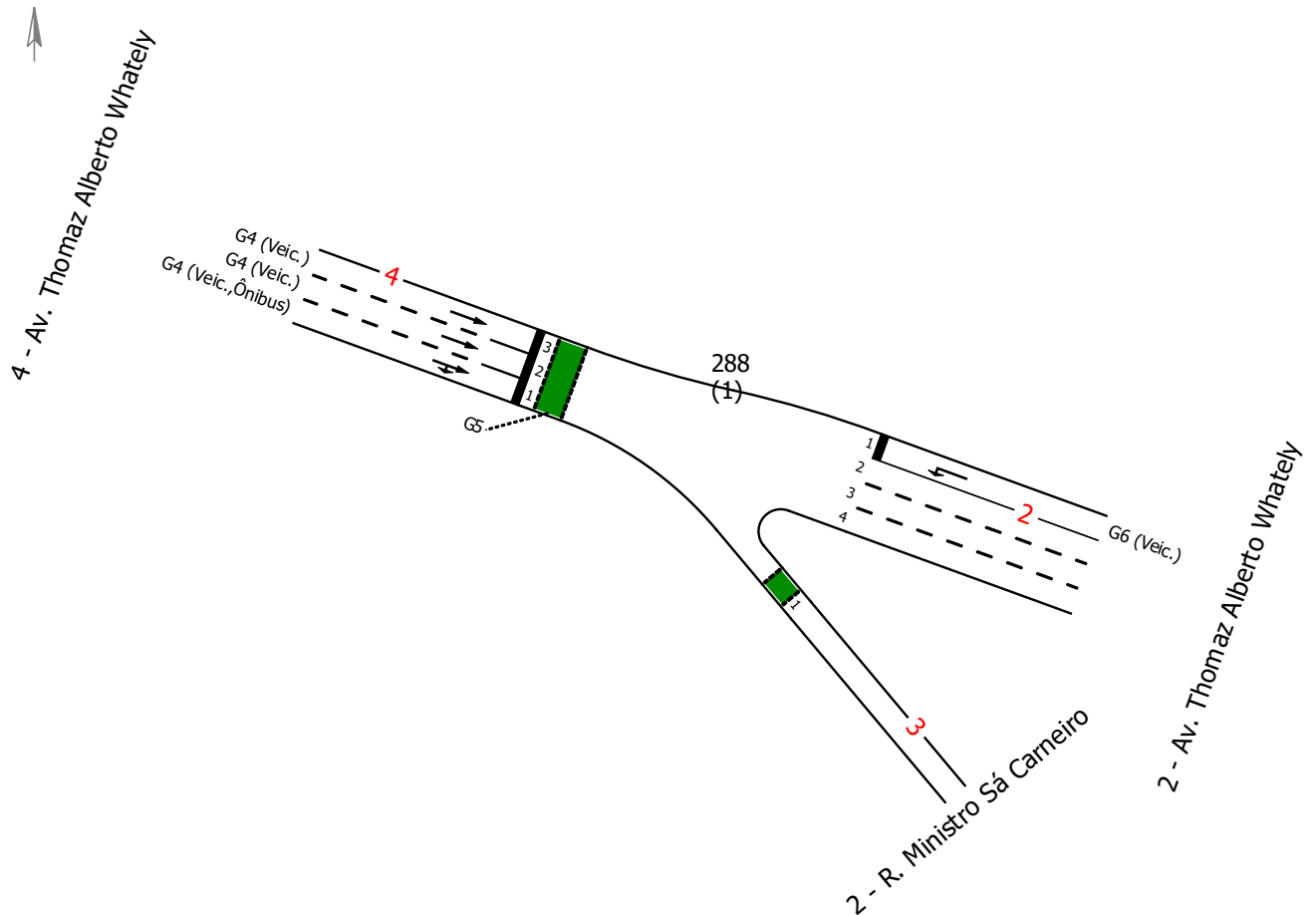


Croqui da Interseção

LISA

)




Av. Thomaz Alberto Whately X Retorno (sentido Rod. Anhanguera) Próx. R. Min. Sá Carneiro



Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores				
Interseção	288 - Av. Thomaz Alberto Whately X Retorno (sentido Rod. Anhanguera) Próx. R. Min. Sá Carneiro				
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-288_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 _{min}	TVd _{max}	RT _{min}	RT _{max}	Iniciação	Finalização	Vmax [km/h]	Off = Estado verde	Indicação de cor Amarelo intermitente desligado	Modo de transporte	Comentário
1	G4	Veh	1	perna 4 -> 2,3	-	288		15	-	-	-	-	Amarelo 4_s	50	-	Desligado	Veic.;Ônibus	
2	G5	Ped	2	perna 4 (trav.): CS1	-	288		8	-	-	-	-	Vermelho Piscante 6_s	50	-	Desligado	Bicicleta;Ped.	
3	G6	Veh	3	perna 2 -> 2,3	-	288		10	-	-	-	-	Amarelo 3_s	50	-	Desligado	Veic.	

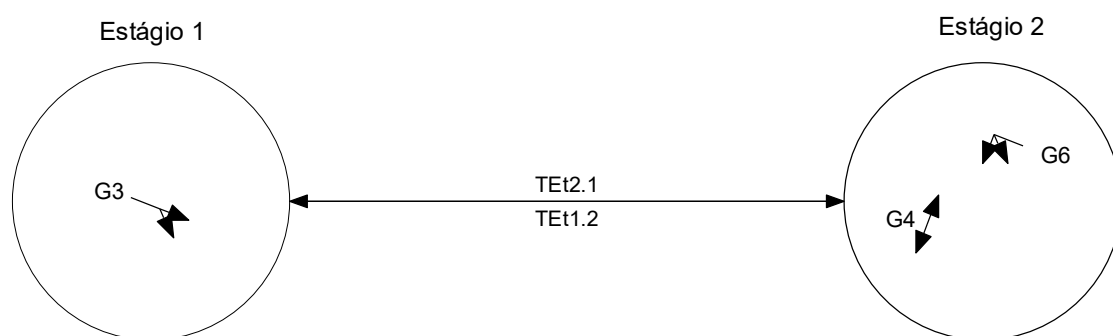
Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores				
Interseção	288 - Av. Thomaz Alberto Whately X Retorno (sentido Rod. Anhanguera) Próx. R. Min. Sá Carneiro				
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-288_A	Variante	v04		Data 06/04/2020
Planejador	Tranzum	Assinatura			Página 2

Matriz de Entreverde

LISA

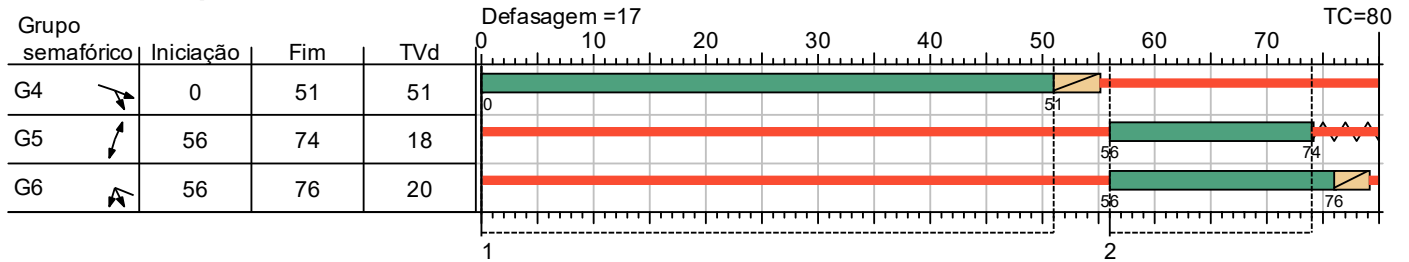
		Ent.		
		G4	G5	G6
L	G4	5	5	
	G5	6	-	
	G6	4	-	

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores				
Interseção	288 - Av. Thomaz Alberto Whately X Retorno (sentido Rod. Anhanguera) Próx. R. Min. Sá Carneiro				
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-288_A	Variante	v04	Data	06/04/2020
Planejador	Tranzum	Assinatura		Página	3



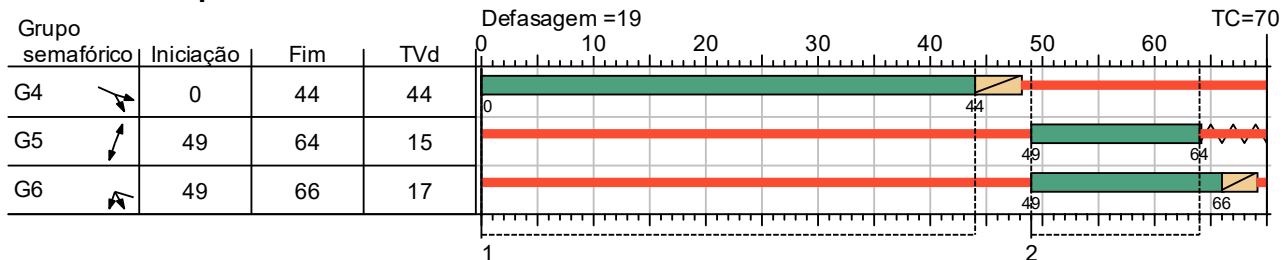
Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores				
Interseção	288 - Av. Thomaz Alberto Whately X Retorno (sentido Rod. Anhanguera) Próx. R. Min. Sá Carneiro				
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-288_A	Variante	v04	Data	06/04/2020
Planejador	Tranzum	Assinatura		Página	4

Proposto - PL 01



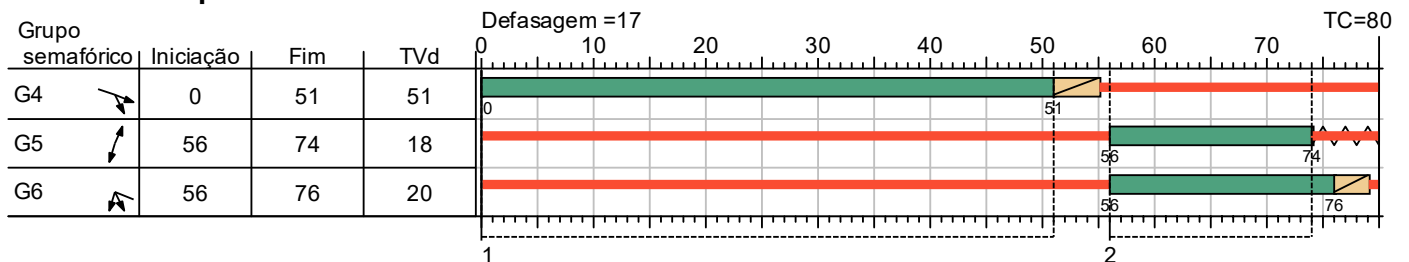
seqüência de estágios: 1-2

Proposto - PL 02



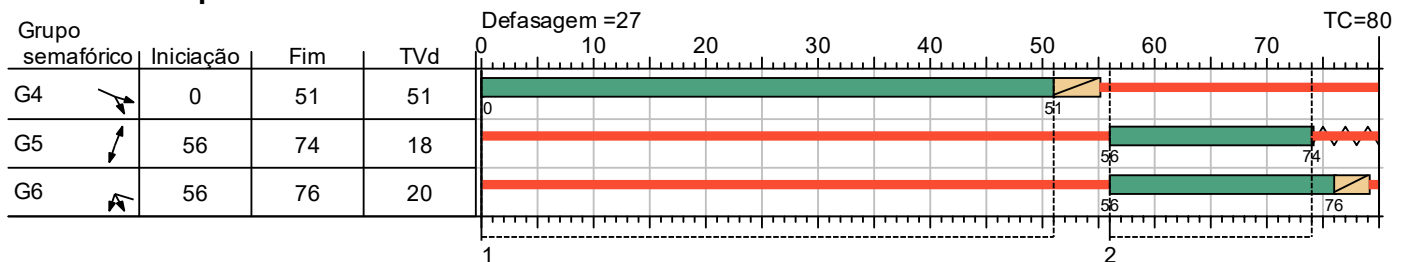
seqüência de estágios: 1-2

Proposto - PL 03



seqüência de estágios: 1-2

Proposto - PL 04

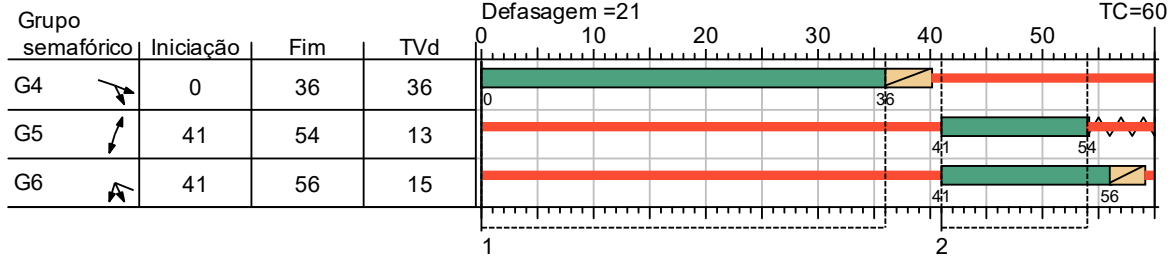


seqüência de estágios: 1-2

- Amarelo
- Verde
- Vermelho
- Vermelho Piscante

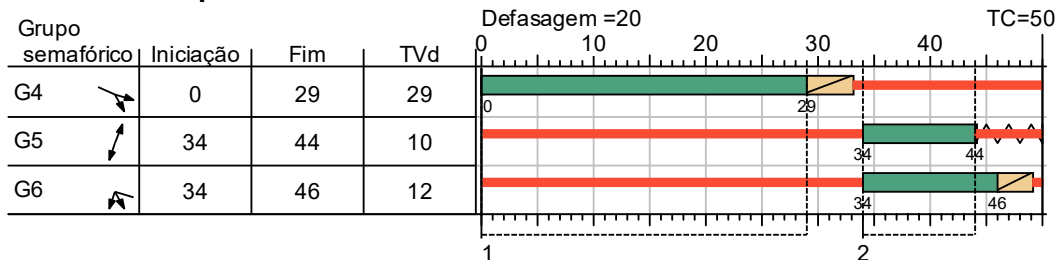
Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores				
Interseção	288 - Av. Thomaz Alberto Whately X Retorno (sentido Rod. Anhanguera) Próx. R. Min. Sá Carneiro				
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-288_A	Variante	v04	Data	06/04/2020
Planejador	Tranzum	Assinatura		Página	5

Proposto - PL 05



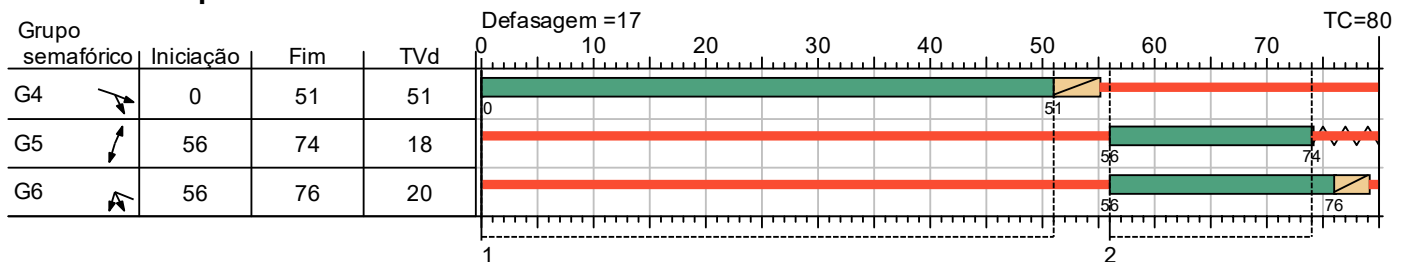
seqüência de estágios: 1-2

Proposto - PL 06



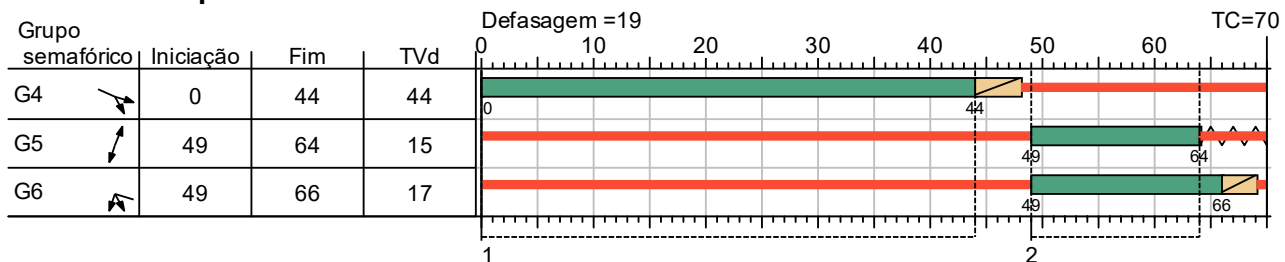
seqüência de estágios: 1-2

Proposto - PL 07



seqüência de estágios: 1-2

Proposto - PL 08



seqüência de estágios: 1-2

- Amarelo
- Verde
- Vermelho
- Vermelho Piscante

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores				
Interseção	288 - Av. Thomaz Alberto Whately X Retorno (sentido Rod. Anhanguera) Próx. R. Min. Sá Carneiro				
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-288_A	Variante	v04	Data	06/04/2020
Planejador	Tranzum	Assinatura		Página	6

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); LsaTK_2 (Ligado)	X		
2	09:00	Trocar	Proposto - PL 02	-	-	-	LsaTK_1 (Ligado); LsaTK_2 (Ligado)	X		
3	11:00	Trocar	Proposto - PL 03	-	-	-	LsaTK_1 (Ligado); LsaTK_2 (Ligado)	X		
4	16:00	Trocar	Proposto - PL 04	-	-	-	LsaTK_1 (Ligado); LsaTK_2 (Ligado)	X		
5	19:30	Trocar	Proposto - PL 05	-	-	-	LsaTK_1 (Ligado); LsaTK_2 (Ligado)	X		
6	23:00	Trocar	Proposto - PL 06	-	-	-	LsaTK_1 (Ligado); LsaTK_2 (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); LsaTK_2 (Ligado)	X		
2	19:30	Trocar	Proposto - PL 05	-	-	-	LsaTK_1 (Ligado); LsaTK_2 (Ligado)	X		
3	23:00	Trocar	Proposto - PL 06	-	-	-	LsaTK_1 (Ligado); LsaTK_2 (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); LsaTK_2 (Ligado)	X		
2	19:30	Trocar	Proposto - PL 05	-	-	-	LsaTK_1 (Ligado); LsaTK_2 (Ligado)	X		
3	23:00	Trocar	Proposto - PL 06	-	-	-	LsaTK_1 (Ligado); LsaTK_2 (Ligado)	X		

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores									
Interseção	288 - Av. Thomaz Alberto Whately X Retorno (sentido Rod. Anhanguera) Próx. R. Min. Sá Carneiro									
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-288_A					Variante	v04		Data	06/04/2020
Planejador	Tranzum					Assinatura			Página	7