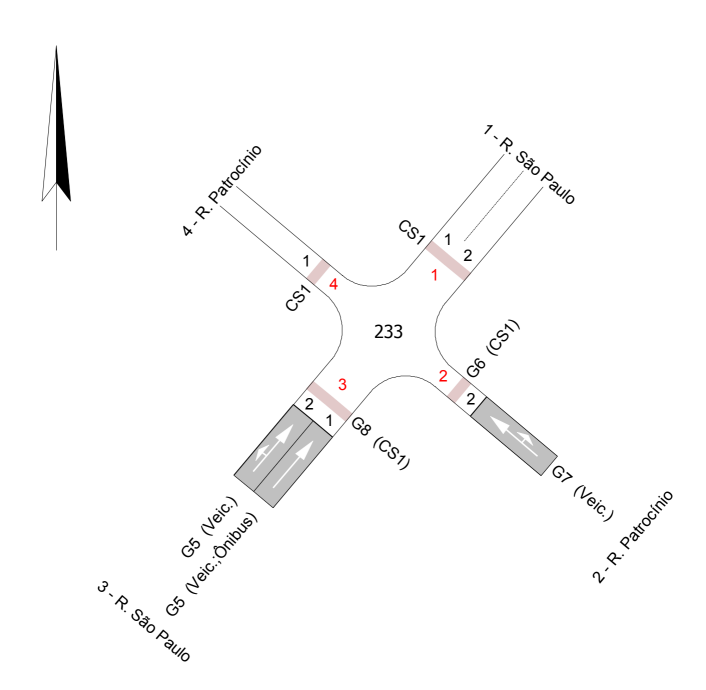
Croqui da Interseção





Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corre	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores								
Interseção	233 - R. São Paulo X R. Patrocínio									
Código	RT-4378-01-200-8O20-233_A	RT-4378-01-200-8O20-233_A Variante v03 Data 21/01/2019								
Autor	Tranzum Assinatura Página 1									

Grupos Semafóricos



LISA

	Nome	Tipo	ID no.	Fluxos semaforizados	Sub- interseção	Símbolo	TVd min	TVd max	RTmin	RTmax	Iniciação	Finalização	Vmax [km/h]	Off = Estado verde	Indicação de cor Amarelo intermitente desligado	Modo de transporte	Comentário
1	G5	Veh	1	perna 3 -> 1,4	233	7	15	-	-	-	-	Amarelo 3_s	50	-	Desligado	Veic.;Ônibus	
2	G6	Ped	4	perna 2 (trav.): CS1	233	7	8	-	1	-	-	Vermelho Piscante 5_s	50	-	Desligado	Ped.	
3	G7	Veh	3	perna 2 -> 1,4	233	Å	12	-	1	-	-	Amarelo 3_s	50	-	Desligado	Veic.	
4	G8	Ped	2	perna 3 (trav.): CS1	233	1	8	-	-	-	-	Vermelho Piscante 5_s	50	-	Desligado	Ped.	

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores									
Interseção	233 - R. São Paulo X R. Patrocínio									
Código	RT-4378-01-200-8O20-233_A	Variante	v03	Data	21/01/2019					
Autor	Tranzum	Assinatura		Página	2					

Matriz de Entreverde



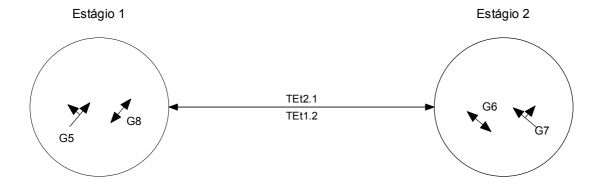
I ISA+

				ENTF	RADA	١
			G5	G6	G7	68
	G5	*		-	4	4
EZ/	G6	1	1		5	1
LIMPEZA	G7	×	4	4		-
	G8	N	5	-	-	

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores									
Interseção	233 - R. São Paulo X R. Patrocínio									
Código	RT-4378-01-200-8O20-233_A	Variante	v03	Data	21/01/2019					
Autor	Tranzum	Assinatura		Página	3					

LISA





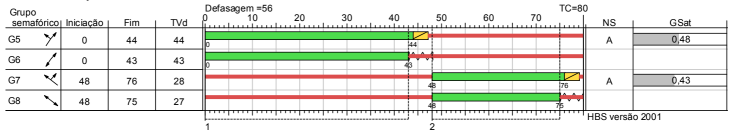
Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores									
Interseção	233 - R. São Paulo X R. Patrocínio									
Código	RT-4378-01-200-8O20-233_A	Variante	v03	Data	21/01/2019					
Autor	Tranzum	Assinatura		Página	4					

Planos Propostos



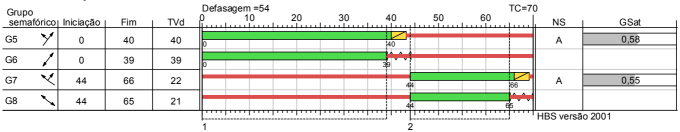


Proposto - PL 01



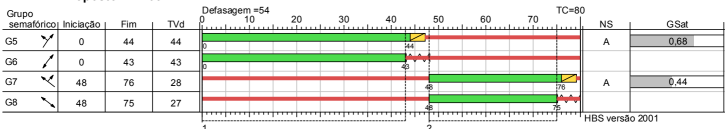
sequência de estágios: 1-2

Proposto - PL 02



sequência de estágios: 1-2

Proposto - PL 03



sequência de estágios: 1-2

Proposto - PL 04

Grupo)	Iniciação (Defasagem =55	20	30	40	50	60	70	TC=80		
sema	afórico	Iniciação	Fim	TVd	<u> </u>							بليبينا	NS	GSat
G5	7	0	42	42	0			42					Α	0,73
G6	1	0	41	41	0			41						
G7	×	46	76	30				4	6			76	В	0,72
G8	1	46	75	29				4	6		7	5		
					1				<u></u>			1111	HBS versã	o 2001

sequência de estágios: 1-2

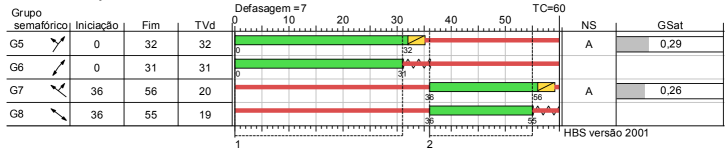
Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corr	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores								
Interseção	233 - R. São Paulo X R. Patrocínio									
Código	RT-4378-01-200-8O20-233_A	Variante	v03	Data	21/01/2019					
Autor	Tranzum Assinatura Página 5									

Planos Propostos



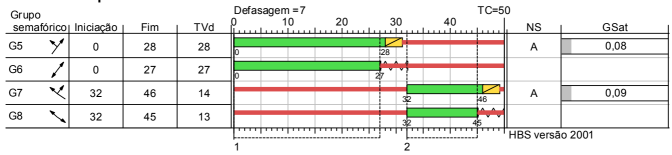






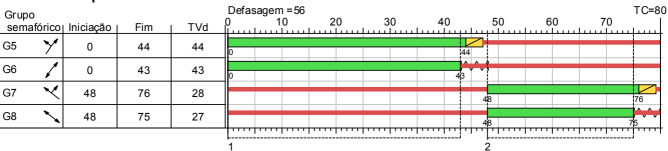
sequência de estágios: 1-2

Proposto - PL 06



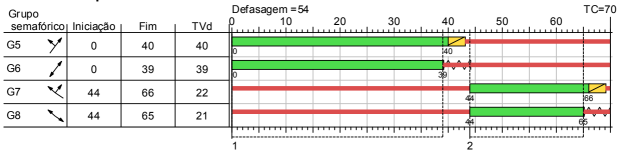
sequência de estágios: 1-2

Proposto - PL 07



sequência de estágios: 1-2

Proposto - PL 08



sequência de estágios: 1-2

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores									
Interseção	33 - R. São Paulo X R. Patrocínio									
Código	RT-4378-01-200-8O20-233_A	Variante	v03	Data	21/01/2019					
Autor	Tranzum	Assinatura		Página	6					

Tabela Horária





Tabela de planos de dia de semana

		Plano de dia de semana	ID no.	Seg.	Tu	Quar	Quin	Sex	Sab.	Dom	Comentário
ſ	1	Tabela Horária	1	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	Coordenado	Modifications	Comentário
1	06:00	Trocar	Proposto - PL 01	-	ı	-	Х		
2	09:00	Trocar	Proposto - PL 02	-	ı	-	Х		
3	11:00	Trocar	Proposto - PL 03	-	ı	-	Х		
4	16:00	Trocar	Proposto - PL 04	-	-	-	Х		
5	19:30	Trocar	Proposto - PL 05	-	-	-	Х		
6	23:00	Trocar	Proposto - PL 06	-	-	-	Х		

Programação diária

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

	Tempo	Sair	PS	DemT	TP	TPa	Coordenado	Modifications	Comentário
1	06:00	Trocar	Proposto - PL 07	-	-	-	Х		
2	19:30	Trocar	Proposto - PL 05	-	-	-	Х		
3	23:00	Trocar	Proposto - PL 06	-	-	-	Х		

Programação diária

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

	Tempo	Sair	PS	DemT	TP	TPa	Coordenado	Modifications	Comentário
1	06:00	Trocar	Proposto - PL 08	-	-	-	Х		
2	19:30	Trocar	Proposto - PL 05	1	-	-	Х		
3	23:00	Trocar	Proposto - PL 06	-	-	-	Х		

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores								
Interseção	233 - R. São Paulo X R. Patrocínio								
Código	RT-4378-01-200-8O20-233_A	Variante	v03	Data	21/01/2019				
Autor	Tranzum	Assinatura		Página	7				