Croqui da Interseção



1. Av. Indebendencia Av. Independência X Av. Itatiaia 3 Av. Indebendencia

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corr	edores			
Interseção	Av. Independência X Av. Itatiaia				
Código	RT-4378-01-200-8O20-407_A	Variante	v03	Data	09/03/2020
Planner	Tranzum	Assinatura		Página	1

Grupos Semafóricos



LIS/

	Nome	Tipo	ID no.	Fluxos semaforizados	Progressive	Sub- interseção	Símbolo	TVd _{min}	TVd max	RTmin	RTmax	Iniciação	Finalização	Vmax [km/h]	Off = State green	Indicação de cor Amarelo intermitente desligado	Modo de	Comentário
1	G8	Veh	1	perna 3 -> 1	-	407	1	15	-	-	-	-	Amarelo 4_s	-	-	Desligado	Veic.;Ônibus	
2	G9	Ped	2	perna 3 (trav.): CS1	-	407	1	8	-	-	-		Vermelho Piscante 6_s	•	-	Desligado	Ped.	
3	G10	Veh	3	perna 1 -> 3,4	-	407	×	15	-	-	-	-	Amarelo 4_s	-	-	Desligado	Veic.;Ônibus	
4	G11	Ped	4	perna 1 (trav.): CS1	-	407	1	8	-	-	-	-	Vermelho Piscante 6_s	-	-	Desligado	Ped.	
5	G12	Veh	5	perna 2 -> 1,3,4	-	407	×	12	-	-	-	-	Amarelo 3_s	-	-	Desligado	Veic.	
6	G13	Ped	6	perna 2 (trav.): CS1	-	407	1	8	-	-	-	-	Vermelho Piscante 5_s	-	-	Desligado	Ped.	
7	G13b	Ped	7	perna 2 (trav.): CS2	-	407	~	4	-	-	-	-	Vermelho Piscante 5_s	-	-	Desligado	Ped.	

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corr	edores			
Interseção	Av. Independência X Av. Itatiaia				
Código	RT-4378-01-200-8O20-407_A	Variante	v03	Data	09/03/2020
Planner	Tranzum	Assinatura		Página	2

Matriz de Entreverde

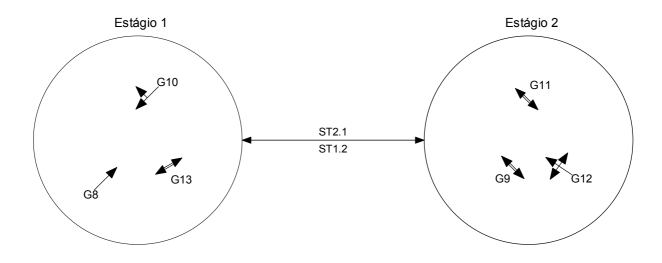


LISA

					EN	TRA	DA		
			G8	69	G10	G11	G12	G13	G13b
	G8	1		5	-	-	5	1	-
	G9	1	6		1	1	1	1	-
ZA	G10	X	-	-		5	5	1	-
LIMPEZA	G11	1	-	-	6		-	-	-
	G12	X	6	-	6	-		6	6
	G13	*	-	-	-	-	5		-
	G13b	~	-	-	-	-	5	-	

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corr	edores			
Interseção	Av. Independência X Av. Itatiaia				
Código	RT-4378-01-200-8O20-407_A	Variante	v03	Data	09/03/2020
Planner	Tranzum	Assinatura		Página	3





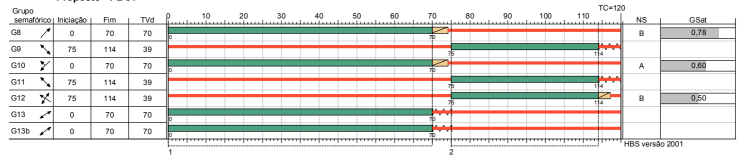
Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores										
Interseção	Av. Independência X Av. Itatiaia										
Código	RT-4378-01-200-8O20-407_A	Variante	v03	Data	09/03/2020						
Planner	Tranzum	Assinatura		Página	4						

Planos Propostos



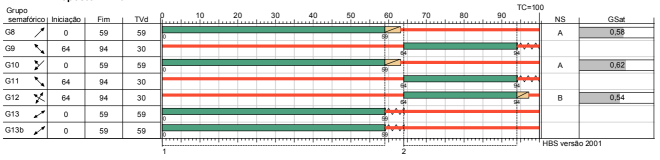
LISA





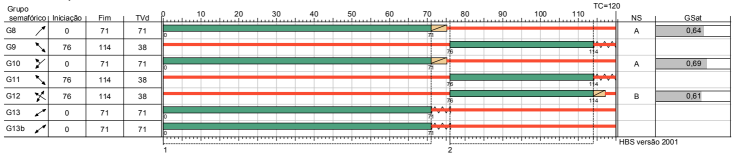
Stage sequence: 1-2

Proposto - PL 02



Stage sequence: 1-2

Proposto - PL 03



Stage sequence: 1-2

Proposto - PL 04

Grupo sema	fórico	Iniciação	Fim	TVd	TC= 0 10 20 30 40 50 60 70 80 90 100 110	l No .	GSat
G8	1	0	70	70	0 70	- A	0,66
G9	~	75	114	39	75 114		
G10	Y	0	70	70	0 70	В	0,88
G11	~	75	114	39	75		
G12	X	75	114	39	75 114	С	0,70
G13	~	0	70	70		_	
G13b	~	0	70	70		_	
					1 2	HBS versão	ວ 2001

Stage sequence: 1-2



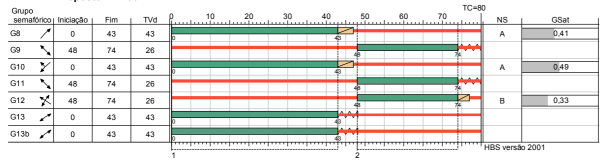
Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corr	edores			
Interseção	Av. Independência X Av. Itatiaia				
Código	RT-4378-01-200-8O20-407_A	Variante	v03	Data	09/03/2020
Planner	Tranzum	Assinatura		Página	5

Planos Propostos





Proposto - PL 05



Stage sequence: 1-2

Proposto - PL 06 Defasagem =27 0 10 TC=50 Grupo semafórico Iniciação Fim G8 0,14 23 G9 28 44 16 0,20 G10 23 23 0 Α G11 28 44 16 G12 44 0,11 28 16 G13 0 23 23 G13b 0 23 23

Stage sequence: 1-2

Proposto - PL 07

Grupo					^	10	,	20	20		40	_	•	00		70	00	00	TC=100)
semat	fórico	Iniciação	Fim	_I TVd	μ	10		20	30		40	5		60		70	80	90		
G8	1	0	57	57	0									57						
G9	~	62	94	32											62				94	
G10	Y	0	57	57	0									57						
G11	1	62	94	32											62				94	
G12	X	62	94	32											62				94	
G13	~	0	57	57	0									547	1					
G13b	1	0	57	57	0									57	1					
					1	 1		1	1					3	2		 	1	9,	

Stage sequence: 1-2

Proposto - PL 08

Grupo semat		Iniciação	Fim	ı TVd	ρ	1	0	2	0	3	40		50	 60	70		TC=8
G8	1	0	44	44	0							44	1				
G9	~	49	74	25									49			74	^ ^
G10	Y	0	44	44	0							44	1				
G11	~	49	74	25									49			74	,^, ^
G12	X	49	74	25									49			74	_
G13	~	0	44	44	0							44	1				
G13b	~	0	44	44	0							44	V .				
					1	11111					 		1111	 11111			

Stage sequence: 1-2



Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores										
Interseção	Av. Independência X Av. Itatiaia										
Código	RT-4378-01-200-8O20-407_A	Variante	v03	Data	09/03/2020						
Planner	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
1	Tabela Horária	1	Seg a Sex	Sabado	Domingo	Default week plan				

Programação diária

Programação diária: Seg a Sex ID no.: 1 Nome completo: Default day plan

	Tempo	Sair	PS	DemT	ΤP	TPa	Coordenado	Modifications	Comentário
1	06:00	Trocar	Proposto - PL 01	-	1	ı	Χ		
2	09:00	Trocar	Proposto - PL 02	-	1	ı	Χ		
3	11:00	Trocar	Proposto - PL 03	-	1	ı	Х		
4	16:00	Trocar	Proposto - PL 04	-	1	ı	Х		
5	19:30	Trocar	Proposto - PL 05	-	-	1	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	-	-	-	Χ		
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	ΤP	TPa	Coordenado	Modifications	Comentário
1	06:00	Trocar	Proposto - PL 08	-	-	-	Χ		
2	19:30	Trocar	Proposto - PL 05	-	-	-	Χ		
3	23:00	Trocar	Proposto - PL 06	-	1	1	Χ		

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores								
Interseção	Av. Independência X Av. Itatiaia								
Código	RT-4378-01-200-8O20-407_A	Variante	v03	Data	09/03/2020				
Planner	Tranzum	Assinatura		Página	7				