Croqui da Interseção



1. Av. Independencia Av. Independência x R. Lafaiete 3. Av. Independencia

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corr	edores			
Interseção	310 - Av. Independência x R. Lafaiete				
Código	RT-4378-01-200-8O20-310_A	Variante	v04	Date	06/02/2020
Planner	Tranzum	Assinatura		Página	1

Grupos Semafóricos



LISA

	Name	Туре	ID no.	Signalized streams	Progressive	Sub- intersection	Symbol	GTmin	GTmax	RTmin	RTmax	Initiation	Termination	Vmax [km/h]	State	Color indication Off yellow-flsh	Transport mode	Comment
1	G1	Veh	2	Leg 3 -> 1,2	-	310	X	15	-	-	-		Amarelo 4s	-	-	Desligado	Veh.;Bus	
2	G2	Ped	1	Leg 3 (cross.): CS1	1	310	1	8	1	-	-	-	Vermelho Piscante 6s	-	-	Desligado	Ped.	
3	G3	Veh	6	Leg 1 -> 3	1	310	/	15	-	-	-		Amarelo 4s	-	-	Desligado	Veh.;Bus	
4	G4	Ped	5	Leg 3 (cross.): CS2	1	310	\	11	-	-	-	-	Vermelho Piscante 5s	-	-	Desligado	Ped.	
5	G5	Veh	7	Leg 4 -> 1,2,3		310	X	12	-		-	-	Amarelo 3s	-	-	Desligado	Veh.	
6	G6	Ped	8	Leg 4 (cross.): CS1	-	310	1	8	-	-	-	-	Vermelho Piscante 5s	-	-	Desligado	Ped.	

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corr	edores			
Interseção	310 - Av. Independência x R. Lafaiete				
Código	RT-4378-01-200-8O20-310_A	Variante	v04	Date	06/02/2020
Planner	Tranzum	Assinatura		Página	2

Matriz de Entreverde

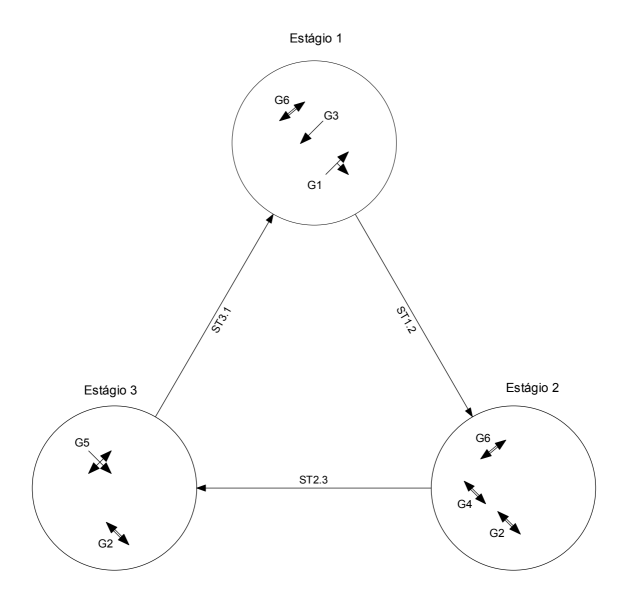


LISA

		_						
					ente	ering		
			G1	G2	63	G4	65	99
	G1	X		5	-	-	5	-
G	G2	1	6		1	1	ı	1
CLEARING	G3	/	-	1		5	5	1
LEA	G4	1	-	1	5		5	1
Ö	G5	X	5	-	5	5		5
	G6	~	-	-	-	-	5	

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corr	edores			
Interseção	310 - Av. Independência x R. Lafaiete				
Código	RT-4378-01-200-8O20-310_A	Variante	v04	Date	06/02/2020
Planner	Tranzum	Assinatura		Página	3





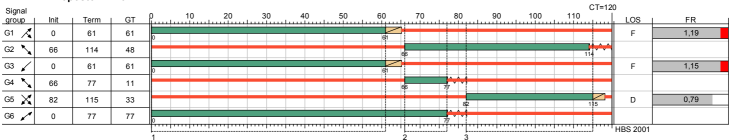
Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corr	edores			
Interseção	310 - Av. Independência x R. Lafaiete				
Código	RT-4378-01-200-8O20-310_A	Variante	v04	Date	06/02/2020
Planner	Tranzum	Assinatura		Página	4

Planos Propostos



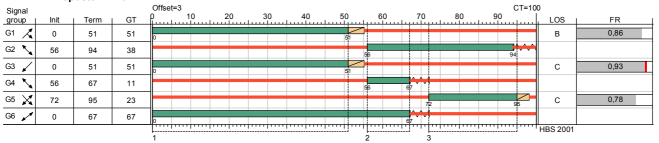
LISA





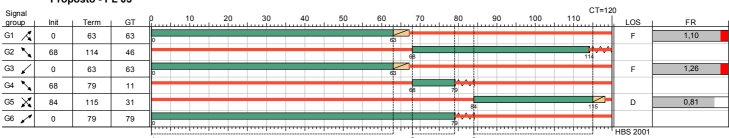
Stage sequence: 1-2-3

Proposto - PL 02



Stage sequence: 1-2-3

Proposto - PL 03



Stage sequence: 1-2-3

Proposto - PL 04

		/U31U - I	_ 0-																					
Signal											_			_								CT=1	20	
group	Init	Term	GT	μ	1 بىيىل	0 -	20	بيليب	30	4(لىبىيا) 	50	 60 	7(U 	80) ! 	90	1 	00	110		LOS	FR
G1 🤾	0	60	60	0									60										F	1,47
G2 🔪	65	114	49				-					_		5										
G3 /	n	60	60											p								114	F	1,34
				0									60										<u> </u>	1,01
G4 🔪	65	76	11										'	5	7	6 ¥								
G5 💢	81	115	34													8	31					115	F	1,09
G6 🖍	0	76	76												7	^~~							-	
		l.			11111					111111			 .,	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			+			HBS 2001	ı

Stage sequence: 1-2-3



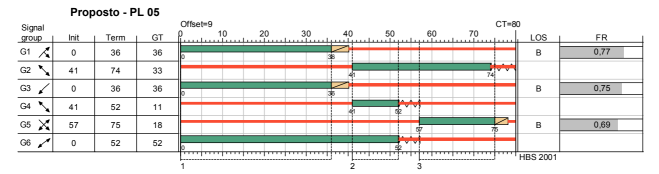
Vermelho Piscante

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corr	edores			
Interseção	310 - Av. Independência x R. Lafaiete				
Código	RT-4378-01-200-8O20-310_A	Variante	v04	Date	06/02/2020
Planner	Tranzum	Assinatura		Página	5

Planos Propostos



LISA



Stage sequence: 1-2-3

	Prop	oosto - P	L 06			
Signal				Offset=8 CT=50)	
group	Init	Term	GT	0 10 20 30 40	LOS	FR
G1 🤾	0	27	27	0 27	Α	0,27
G2 🔪	32	44	12	32 44		
G3 🖌	0	27	27	0 27	Α	0,22
G4 🔪			0			
G5 🔀	32	45	13	32 45	Α	0,21
G6 📈	0	27	27	0 27		
				1 3	HBS 2001	

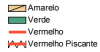
Stage sequence: 1-3

	Prop	osto - P	L 07													
Signal				Offse						_		_	_			CT=100
group	Init	Term	GT	0	10 LL	20 	30	40	5(ليتييلين) l	60	7 !		80 	90	لسبي
G1 🥂	0	51	51	0						51						
G2 🔪	56	94	38								566					94
G3 🖌	0	51	51	0						31						
G4 🔪	56	67	11								56	67	\			
G5 💢	72	95	23										72			95
G6 🦯	0	67	67	0								67	1			
				1						J''''	2		3			

Stage sequence: 1-2-3

	Prop	osto - P	L 08														
Signal group	Init	ı Term	ı GT	Offset 0	=9 10	 20	3	0	4()	50			60	7	0	CT=80
G1 🔏	0	36	36	0					36				H				
G2 🔪	41	74	33							41						74	~~~
G3 🖌	0	36	36	0					36			t	Ħ				
G4 🔪	41	52	11							41		52 52	\	+			
G5 💢	57	75	18										57			7	5
G6 🦯	0	52	52	0								52	V				
				1		 	11111],] 2]'']'' 3		 		J1

Stage sequence: 1-2-3



Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corr	edores			
Interseção	310 - Av. Independência x R. Lafaiete				
Código	RT-4378-01-200-8O20-310_A	Variante	v04	Date	06/02/2020
Planner	Tranzum	Assinatura		Página	6

Tabela Horária





Tabela de planos de dia de semana

	Week plan	ID no.	Mon	Tu	Wed	Thurs	Fri	Sat	Sun	Comment
1	abela Horári	1	Seg a Sex	Sabado	Domingo	Default week plan				

Programação diária

Day plan: Seg a Sex ID no.: 1 Full name: Default day plan

	Time	Command	STP	TA	PT	Priv. tr.	Coordinated	odificatio	Comment
1	06:00	Switch	Proposto - PL 01	-	1	-	ı		
2	09:00	Switch	Proposto - PL 02	-	1	-	1		
3	11:00	Switch	Proposto - PL 03	-	1	-	ı		
4	16:00	Switch	Proposto - PL 04	1	-	-	ı		
5	19:30	Switch	Proposto - PL 05	-	-	-	1		
6	23:00	Switch	Proposto - PL 06	-	_	-			

Programação diária

Day plan: Sabado ID no.: 2 Full name:

	Time	Command	STP	TΑ	PT	Priv. tr.	Coordinated	odificatio	Comment
1	06:00	Switch	Proposto - PL 07	-	-	-	-		
2	19:30	Switch	Proposto - PL 05	-	1	-	ı		
3	23:00	Switch	Proposto - PL 06	-	-	-			

Programação diária

Day plan: Domingo ID no.: 3 Full name:

	Time	Command	STP	TA	РТ	Priv. tr.	Coordinated	odificatio	Comment
1	06:00	Switch	Proposto - PL 08	ı	-	1	-		
2	19:30	Switch	Proposto - PL 05	ı	-	-	-		
3	23:00	Switch	Proposto - PL 06	-	-	-	-		

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores							
Interseção	310 - Av. Independência x R. Lafaiete							
Código	RT-4378-01-200-8O20-310_A	Variante	v04	Date	06/02/2020			
Planner	Tranzum	Assinatura		Página	7			