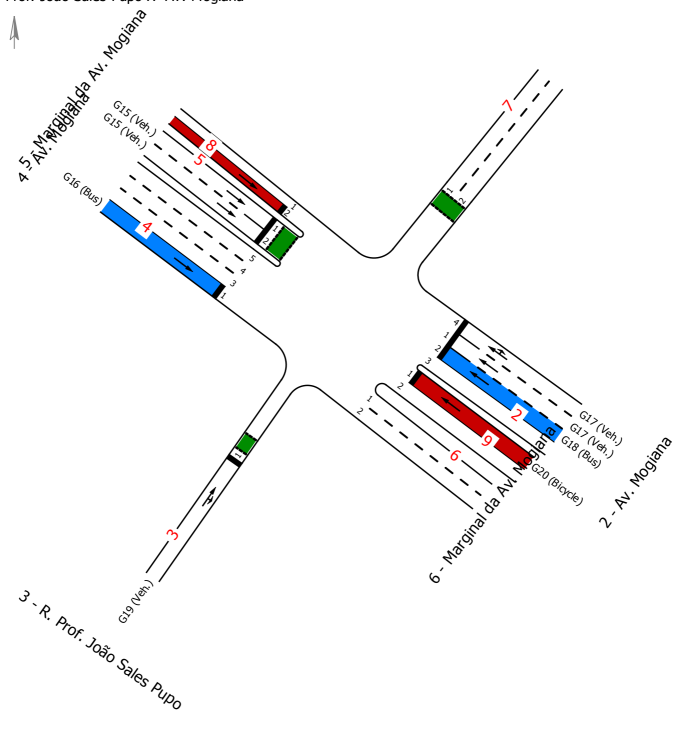
Croqui da Interseção



R. Prof. João Sales Pupo X Av. Mogiana



Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores							
Interseção	228 - R. Prof. João Sales Pupo X Av. Mogiana							
Código	RT-4378-01-200-8O20-228_A	Variante	v05	Date	07/02/2020			
Planner	Tranzum	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]	Off = State green	Color indication Off yellow-flsh	mode	Comment
1	G15	Veh	5	Leg 5 -> 6	-	228	1	15	-	-	-	-	Amarelo 4s	-	-	Desligado	Veh.	
2	G16	Veh	3	Leg 4 -> 2	-	228	/	15	-	-	-	-	Amarelo 4s	50	-	Desligado	Bus	
3	G17	Veh	1	Leg 2 -> 4,7	-	228	Y	15	-	-	-	-	Amarelo 4s	-	-	Desligado	Veh.	
4	G18	Veh	2	Leg 2 -> 4	-	228	1	15	-	-	-	-	Amarelo 4s	50	1	Desligado	Bus	
5	G19	Veh	6	Leg 3 -> 6,7	-	228	1	12	-	1	-	-	Amarelo 3s	-	-	Desligado	Veh.	
6	G20	Bicicleta (novo)	4	Leg 9 -> 8	-	228	1	15	-	-	-	-	Amarelo 3s	-	-	Desligado	Bicycle	

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores							
Interseção	228 - R. Prof. João Sales Pupo X Av. Mogiana							
Código	RT-4378-01-200-8O20-228_A	Variante	v05	Date	07/02/2020			
Planner	Tranzum	Assinatura		Página	2			

Matriz de Entreverde



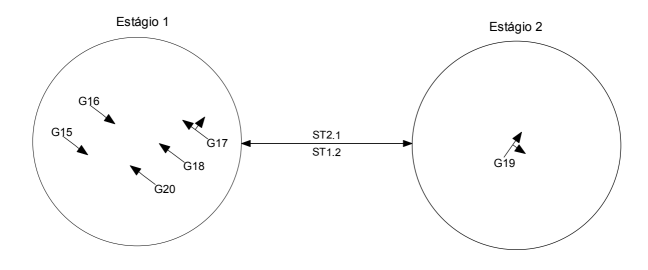
1154

					ente	ering		
			G15	G16	G17	G18	G19	G20
C)	G15	~		-	-	-	5	-
	G16	/	-		-	-	5	1
CLEARING	G17	ヾ	-	-		-	5	-
LEA	G18	/	-	-	-		5	-
ರ	G19	1	6	6	6	6		6
	G20	~	-	-	-	-	5	

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores							
Interseção	228 - R. Prof. João Sales Pupo X Av. Mogiana							
Código	RT-4378-01-200-8O20-228_A	Variante	v05	Date	07/02/2020			
Planner	Tranzum	Assinatura		Página	3			

LISA





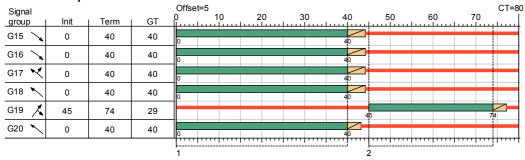
Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores							
Interseção	228 - R. Prof. João Sales Pupo X Av. Mogiana							
Código	RT-4378-01-200-8O20-228_A	Variante	v05	Date	07/02/2020			
Planner	Tranzum	Assinatura		Página	4			

Planos Propostos









Stage sequence: 1-2

Proposto - PL 02

Signal	•			Offset=14 CT=7
group	Init	Term	GT	0 10 20 30 40 50 60
G15 🔪	0	35	35	0 35
G16 🔪	0	35	35	0 35
G17 🤘	0	35	35	0 35
G18 🔪	0	35	35	0 35
G19 🙏	40	64	24	40 64
G20 🔪	0	35	35	0 35
				1 2

Stage sequence: 1-2

Proposto - PL 03

Signal	•			Offset=5						CT=80
group	Init	Term	_⊥ GT	0 10	 30	40	50	60	70	لسل
G15 🥆	0	40	40	0		40				
G16 🥆	0	40	40	0		40				
G17 🤫	0	40	40	0		40				
G18 🥄	0	40	40	0		40				
G19 🙏	45	74	29			48	5		74	
G20 🥄	0	40	40	0		40				
				1	 					111111

Stage sequence: 1-2

Proposto - PL 04

Signal				Offset=5					CT=80
group	Init	Term	_ GT	0 10	20 ;	30 40	50	60	70
G15 🔪	0	40	40	0		40			
G16 🔪	0	40	40	0		40			
G17 🤾	0	40	40	0		40			
G18 🔨	0	40	40	0		40			
G19 🙏	45	74	29			4	5		74
G20 🔪	0	40	40	0		40			
				1					

Stage sequence: 1-2



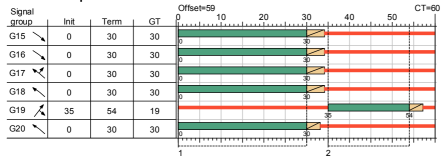
Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores							
Interseção	228 - R. Prof. João Sales Pupo X Av. Mogiana							
Código	RT-4378-01-200-8O20-228_A	Variante	v05	Date	07/02/2020			
Planner	Tranzum	Assinatura		Página	5			

Planos Propostos









Stage sequence: 1-2

Proposto - PL 06

Signal	•			Offset=1	CT=50
group	Init	Term	GT	0 10 20 30 40	لبيب
G15 🔪	0	25	25	0 25	
G16 🔪	0	25	25	0 25	
G17 🤘	0	25	25	0 25	
G18 🥄	0	25	25	0 25	
G19 🙏	30	44	14	30 4	4
G20 🔨	0	25	25	0 25	
				1 2	111111

Stage sequence: 1-2

Proposto - PL 07

Signal	•				CT=70
group	Init	Term	GT	0 10 20 30 40 50 60	لسبا
G15 🥆	0	35	35	0 35	
G16 🥆	0	35	35	0 35	
G17 🤫	0	35	35	0 35	
G18 🥄	0	35	35	0 35	
G19 🙏	40	64	24	40 64	
G20 🥄	0	35	35	0 35	
				1 2	1,,,,,

Stage sequence: 1-2

Proposto - PL 08

Signal	•				CT=60
group	Init	Term	GT	0 10 20 30 40 50	
G15 🔪	0	30	30	0 30	
G16 🥆	0	30	30	0 30	
G17 🤘	0	30	30	0 30	
G18 🔨	0	30	30	0 30	
G19 🙏	35	54	19	35 54	
G20 🔪	0	30	30	0 30	
				1 2	тт.Т

Stage sequence: 1-2



Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores						
Interseção	228 - R. Prof. João Sales Pupo X Av. Mogiana						
Código	RT-4378-01-200-8O20-228_A	Variante	v05	Date	07/02/2020		
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	TΑ	PT	Priv. tr.	Coordinated	odificatio	Comment
1	06:00	Switch	Proposto - PL 01	-	1	-	-		
2	09:00	Switch	Proposto - PL 02	-	-	-	-		
3	11:00	Switch	Proposto - PL 03	-	-	-	-		
4	16:00	Switch	Proposto - PL 04	-	-	-	-		
5	19:30	Switch	Proposto - PL 05	-	-	-	-		·
6	23:00	Switch	Proposto - PL 06	-	-	-	-		·

Programação diária

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

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

Programação diária

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

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

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores						
Interseção	228 - R. Prof. João Sales Pupo X Av. Mogiana						
Código	RT-4378-01-200-8O20-228_A	Variante	v05	Date	07/02/2020		
Planner	PlannerTranzumAssinaturaPágina7						