Croqui da Interseção



Av. Braz Olaia Acosta X Travessia de Pedestres próximo à R. Manolphal Clemente Gomes A_{ν} . $B_{ra} Olaia A_{costa}$ II Av. Braz Olaia Acosta 819 (2)/ 818 (1) 3 · Av. Braz Olaia Acosta 13 Av. Braz Olaia Acosta

Projeto	PC0477 PMRibeiraoPreto Transerp2018-Corredores										
<u> </u>	'	01 1 0			_						
Interseção	818 - Av. Braz Olaia Acosta X Travessia de Pedestres próximo à R. Manoel	Clemente Go	mes								
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-818_A Variante v03 Data 04/05/2020										
Planejador	Tranzum	Assinatura		Página	1						

Grupos Semafóricos



Indicação de Off = cor Sub-TVd TVd Vmax Modo de Fluxos semaforizados Progressivo Nome Tipo Símbolo $\mathsf{RT}_{\mathsf{min}}$ RTmax Iniciação Finalização Estado Amarelo Comentário interseção [km/h] transporte intermitente verde desligado G15 15 Amarelo 4_s 50 Desligado Veh perna 1 -> 3,4 819 Veic. G16 9 2 819 Vermelho Piscante 5_s 50 Bicicleta;Ped. perna 1 (trav.): CS1 Desligado G17 Veh perna 13 -> 11 15 Veic.;Ônibus 818 Amarelo 4_s Desligado G18 Ped 4 perna 13 (trav.): CS1 818 9 Vermelho Piscante 5_s 50 Desligado Bicicleta;Ped.

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores				
Interseção	818 - Av. Braz Olaia Acosta X Travessia de Pedestres próximo à R. Manoel	Clemente Go	mes		
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-818_A	Variante	v03	Data	04/05/2020
Planejador	Tranzum	Assinatura		Página	2

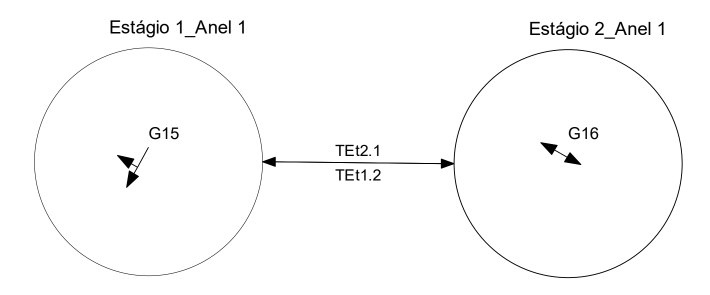
Matriz de entreverdes

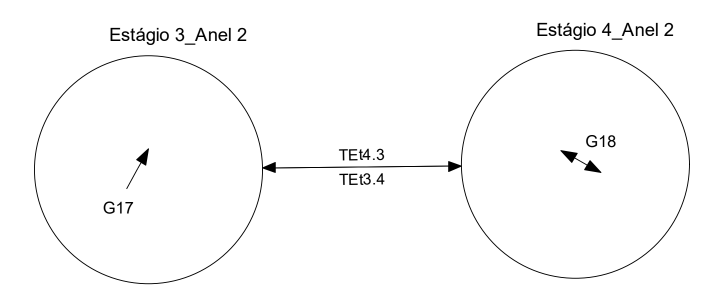


			ENTF	RADA	١
		G15	G16	G17	G18
	G15 🏏		5	-	-
EZ/	G16 🥆	5		1	1
LIMPEZA	G17 /	-	-		5
	G18 🥆	-	1	5	

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores											
Interseção	818 - Av. Braz Olaia Acosta X Travessia de Pedestres próximo à R. Manoel	Clemente Go	mes									
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-818_A Variante v03 Data 04/05/2020											
Planejador	Tranzum	Assinatura		Página	3							





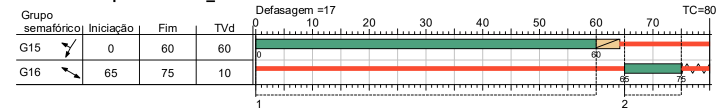


Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores											
Interseção	818 - Av. Braz Olaia Acosta X Travessia de Pedestres próximo à R. Manoel	Clemente Go	mes									
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-818_A Variante v03 Data 04/05/2020											
Planejador	Tranzum	Assinatura		Página	4							

L_{LISA} _



Proposto - PL 01_Anel 1



Proposto - PL 02_Anel 1

Grupo	,				Defas	sagem =/					IC=60
		Iniciação	Fim	_I TVd	0	10	20	30	40	50	لببيل
G15	3/	0	40	40							
				-	0				40		
G16	~	45	55	10					4	5	55 5
											<u>, </u>
					1					2	

Proposto - PL 03_Anel 1

Grupo			_	Defas	sagem =	17								TC=80
semafórico	Iniciação	Fim	ı TVd	0	10		<u>2</u> 0	30	4) ليبيابيي	0	50	60	70	
G15	0	60	60	0								60		
G16 🥆	65	75	10										65	75
				1										

Proposto - PL 04_Anel 1

			· - <u>_</u>	-															
Grupo				Defa	sagen	n =17				_		_	_	_	_	_			ΓC=80
semafórico	Iniciação	ı Fim	ı TVd	0	ا	10 	2 بىيىل	<u>2</u> 0	3 	0 L	4 1	0 L	5 ليتينا	0	6 ليبينا	0 	/0 		
G15	0	60	60	0											6	0			
G16 ~	65	75	10													6	5	75	^
				1															



├Vermelho Piscante

Projeto	PC0477 PMRibeiraoPreto Transerp2018-Corredores				
Interseção	818 - Av. Braz Olaia Acosta X Travessia de Pedestres próximo à R. Manoel	Clemente Go	mes		
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-818_A	Variante	v03	Data	04/05/2020
Planejador	Tranzum	Assinatura		Página	5

L_{LISA} _



Proposto - PL 05_Anel 1

Grupo					Defas	sagem	=7									TC=60
		Iniciação	Fim	ı TVd	0	1	0	2	0	3	0	4	0	5	0	
G15	7	0	40	40	0								JO			
G16	•	45	55	10										5	E	
		<u> </u>		I	 								 	<u></u>	 	[

Proposto - PL 06_Anel 1

Grupo	`				Defas	sagem	=8							TC=50)
		Iniciação	Fim	ı TVd	0	1(0	20) l	3	0	4	0	<u> </u>	
G15	Y	0	30	30	0					3	50				
G16	•	35	45	10							3	5	4	5	
					1	 						2 2	, , , , , ,	ļ i i i i	

Proposto - PL 07_Anel 1

Grupo			_	Defas	sagem =	17								TC=80
semafórico	Iniciação	Fim	ı TVd	0	10		<u>2</u> 0	30	4) ليبيابيي	0	50	60	70	
G15	0	60	60	0								60		
G16 🥆	65	75	10										65	75
				1										

Proposto - PL 08_Anel 1

			· · _ · · · · · ·	-						
Grupo				Defasa	gem =7					TC=60
	o _l Iniciação	Fim	ı TVd	0	10	20	30	40	50	ليبين
G15	0	40	40	0				40		
G16 🔨	45	55	10					4	5	55
				1						



├Wermelho Piscante

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores				
Interseção	818 - Av. Braz Olaia Acosta X Travessia de Pedestres próxir	no à R. Manoel Clemente Go	mes		
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-818_A	Variante	v03	Data	04/05/2020
Planejador	Tranzum	Assinatura		Página	6

L_{LISA} —



Proposto - PL 01_Anel 2

Gruno		•		_	Defa	sagen	n =20													TC=80
Grupo semat	fórico	Iniciação	Fim	ı TVd	0	1	10	2	<u>.</u> 0	3	0	4	0	5	0	6	30 	بينيا	70 	لببيل
G17	1	0	60	60	0											-	%) %)			
G18	•	65	75	10														35		75
					1												<u> </u>	2]

Proposto - PL 02_Anel 2 Defasagem =12

Grupo)				Deras	sagem =1							10=60
		Iniciação	Fim	_I TVd	0	. 10 		20 	30	4	.0 	50	
G17	1	0	40	40									
C10		45		40	- 0					2	10		
G18		45	55	10	4,,,,						4	5	55
					ļ'	<u>'</u>	'		<u>'</u>	'	!	Ļ	' '
					- 1							_	

Proposto - PL 03_Anel 2

Grupo				Defas	sagem	=20		_						_	_		TC=80
semafórico	Iniciação	Fim	ı TVd	0 	1 1	0	2 1	0 L	3 	0	40	: 	50	6	60 1	70 	
G17 /	0	60	60	0										6	1 0		
G18 🔨	65	75	10												6	5	75
				1													

Proposto - PL 04_Anel 2

				_															
Grupo				Defas	sagen	n =20			_	_			_	_		_		TO	C=80
	o Iniciaçã	áo Fim	ı TVd	0	1 1	10 	2 1	20 1	3 1	0 L	4 لىبىيا	0 L	5) ليبييا) 	6 LL	0	70 		
G17 /	4 0	60	60	0											6	0			
G18 ~	65	75	10													6	5		^
			•	1													· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		тТ



├Wermelho Piscante

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores				,
Interseção	818 - Av. Braz Olaia Acosta X Travessia de Pedestres próximo à R. Manoel	Clemente Go	mes		
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-818_A	Variante	v03	Data	04/05/2020
Planejador	Tranzum	Assinatura		Página	7

L_{LISA} –



Proposto - PL 05_Anel 2

Grupo	,				Defas	sagem	=12									TC=60
		Iniciação _I	Fim	ı TVd	0	1	0	2	0	3 	80	4	0	1,,,,,	50	1
G17	1	0	40	40	0								10			
G18	<u></u>	45	55	10												
		-			 	1111		1111			1	1] '	#5 	11111	*******

Proposto - PL 06_Anel 2

Grupo	,				Defas	sagem =12	<u>)</u>			TC=50
		Iniciação	Fim	_I TVd	0	10	20	30	40	
G17	1	0	30	30	0			30		
G18	~	35	45	10					35 4	5
				•	1				} 2	[

Proposto - PL 07_Anel 2

Grupo				Defas	sagem =20)							TC=80
_semafórico	Iniciação	Fim	ı TVd	0	10	ا2 لىيىلى	0	30	 40	50	60 	70	
G17	0	60	60	0							60		
G18 🔨	65	75	10									35	7 ₅
			-	1					 		 		

Proposto - PL 08_Anel 2

Grupo		•		_	Defas	agem	=12									TC=60
	ricol	Iniciação	Fim	ı TVd	0	1	0	2	0	3	0	4	0	5	0	
G17	1	0	40	40	0							4	0			
G18	~ _	45	55	10										5		*
													ļ	[



├Wermelho Piscante

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores				,
Interseção	818 - Av. Braz Olaia Acosta X Travessia de Pedestres próximo à R. Manoel	Clemente Go	mes		
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-818_A	Variante	v03	Data	04/05/2020
Planejador	Tranzum	Assinatura		Página	8

Tabela horária

TRANZUM

Tabela de planos de dia de semana

	Plano de dia de semana	ID no.	Seg.	Tu	Quar	Quin	Sex	Sab.	Dom	Comentário
1	Padrão	1	Seg a Sex	Plano semanal padrão						

Programação diária

Programação diária: Seg a Sex ID no.: 1 Nome completo: Plano diário padrão

	Tempo	Sair	PS	еm	TP	TPa	Coordenado	Modifications	Comentário
1	05:30	Trocar	Proposto - PL 01_Anel 1	_	_	I	Х		
2	09:30	Trocar	Proposto - PL 02_Anel 1	_	1	1	Χ		
3	11:00	Trocar	Proposto - PL 03_Anel 1	_	-	_	Х		
4	16:00	Trocar	Proposto - PL 04_Anel 1	_	-	-	Х		
5	19:30	Trocar	Proposto - PL 05_Anel 1	_	_	_	Х		
6	23:00	Trocar	Proposto - PL 06_Anel 1	_	_	_	Х		

Programação diária

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

	Tempo	Sair	PS	em	ТР	TPa	Coordenado	Modifications	Comentário
1	06:00	Trocar	Proposto - PL 07_Anel 1	_	_	1	Χ		
2	19:30	Trocar	Proposto - PL 05_Anel 1	-	_	1	Х		
3	23:00	Trocar	Proposto - PL 06_Todos	-	-	1	Χ		

Programação diária

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

	Tempo	Sair	PS	em	TP	TPa	Coordenado	Modifications	Comentário
1	06:00	Trocar	Proposto - PL 08_Anel 1	_	_	ı	Χ		
2	23:00	Trocar	Proposto - PL 06_Anel 1	-	_	_	Х		

Projeto PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores							
Interseção	818 - Av. Braz Olaia Acosta X Travessia de Pedestres próximo à R. Manoel Clemente Gomes						
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-818_A	Variante	v03	Data	04/05/2020		
Planejador	Tranzum	Assinatura		Página	9		