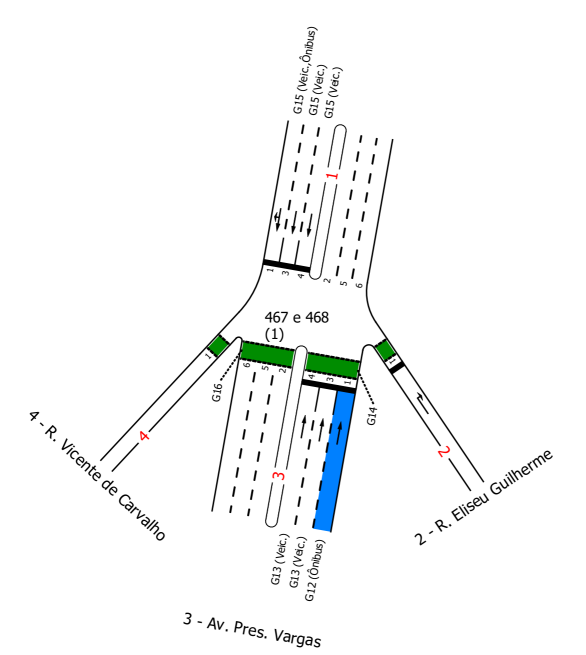


0 (0)

Av. Pres. Vargas X Travessia de Pedestre Próx. à Rua Eliseu Guilherme





Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Co	orredores											
Interseção	Av. Pres. Vargas X Travessia de Pedestre Pr	v. Pres. Vargas X Travessia de Pedestre Próx. à Rua Eliseu Guilherme											
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-467_A	Variante	v04	Data	25/06/2020								
Planejador	Tranzum	Assinatura		Página	1								

Grupos Semafóricos



LIS/

	Nome	Tipo	ID no.	Fluxos semaforizados	Progressivo	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	G13	Veh	1	perna 3 -> 1	-	467 e 468	Ţ	15	-	-	-	-	Amarelo 4_s	50	-	Desligado	Veic.	
2	G12	Veh	5	perna 3 -> 1	-	467 e 468	ţ	15	-	-	-	-	Amarelo 4_s	50	-	Desligado	Ônibus	
3	G14	Ped	2	perna 3 (trav.): CS1	-	467 e 468	‡	8	-	-	-	-	Vermelho Piscante 5_s	50	-	Desligado	Bicicleta;Ped.	
4	G15	Veh	3	perna 1 -> 3,4	-	467 e 468	4	15	-		-		Amarelo 4_s	50	-	Desligado	Veic.;Ônibus	
5	G16	Ped	4	perna 3 (trav.): CS2	-	467 e 468	1	8	-	-	-	-	Vermelho Piscante 5_s	50	-	Desligado	Bicicleta;Ped.	

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Co	rredores			
Interseção	Av. Pres. Vargas X Travessia de Pedestre Pr	óx. à Rua Elis	seu Guilherme		
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-467_A	Variante	v04	Data	25/06/2020
Planejador	Tranzum	Assinatura		Página	2

Matriz de Entreverdes

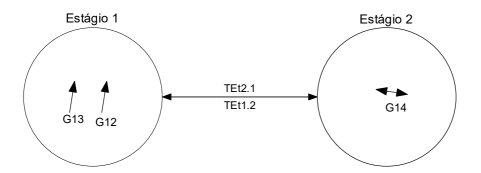


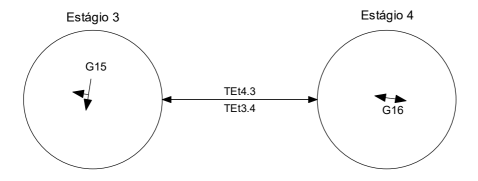
LIS/

				EN	ITRA	DA	
			G13	G12	G14	G15	G16
	G13	<u>†</u>		-	5	1	-
8	G12	1	-		5	-	1
LIMPEZA	G14	ţ	5	5		1	1
≧	G15	4	1	-	-		5
	G16	*	-	-	-	5	

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Co	orredores										
Interseção	Pres. Vargas X Travessia de Pedestre Próx. à Rua Eliseu Guilherme											
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-467_A	Variante	v04	Data	25/06/2020							
Planejador	Tranzum	Assinatura		Página	3							





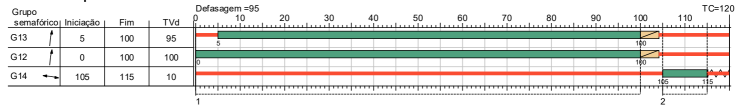


Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Co	rredores											
Interseção	r. Pres. Vargas X Travessia de Pedestre Próx. à Rua Eliseu Guilherme												
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-467_A	· ·											
Planejador	Tranzum	Assinatura		Página	4								



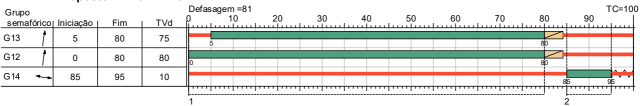






sequência de estágios: 1-2-3-4

Proposto - PL 02 - Anel 1



sequência de estágios: 1-2-3-4

Proposto - PL 03 - Anel 1

Grupo	,	•			Defa	sagen	1=95																TC=120
sema	fórico	Iniciação _I	Fim	_I TVd	0	1	0	2	20	30		10	5	0	6		'0 L	80	 90	100		110	لسب
G13	f	5	100	95		5														100			
G12	t	0	100	100	0															100			
G14	+	105	115	10																	105		115
					1	11111		11111		 	11111		11111			 11111	1		 				<u>.1</u>

sequência de estágios: 1-2-3-4

Proposto - PL 04 - Anel 1

		opoo		J- 7.110																					
Grupo					Defa	sager	n =11	3																	TC=12
sema	fórico	Iniciação _I	Fim	_I TVd	0	بىيىل	10		20	: نىيىل	30	4	0	5	0	6	0	7	0	8(9(100		10	
G13	t	5	100	95		5																100	1		
G12	†	0	100	100																		100	1		
					0																	100			ļ.,
G14	*	105	115	10	I,,,,	ļ.,,,		ļ.,,,													 	 	105		15
					1							·									 	 ·!	} 2		j ,

sequência de estágios: 1-2-3-4



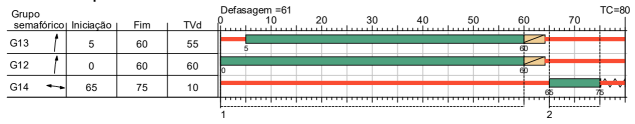
Vermelho Piscante

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Co	rredores											
Interseção	Av. Pres. Vargas X Travessia de Pedestre Pr	Pres. Vargas X Travessia de Pedestre Próx. à Rua Eliseu Guilherme											
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-467_A	Variante	v04	Data	25/06/2020								
Planejador	Tranzum	Assinatura		Página	5								



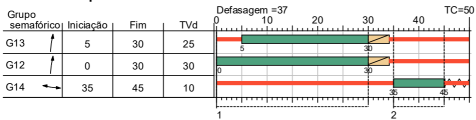


Proposto - PL 05 - Anel 1



sequência de estágios: 1-2-3-4

Proposto - PL 06 - Anel 1



sequência de estágios: 1-2-3-4

Proposto - PL 07 - Anel 1

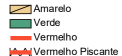
Gruno		•			Defasa	agem	n =81											TC=100
sema	, fórico	Iniciação _I	Fim	ı TVd	0	- 1	U	20	3(ليبيل	4	5) ليتينا	6		'0 L		80 	90	
G13	<u>†</u>	5	80	75	5										8	30		
G12	<u>t</u>	0	80	80	0										8	0		
G14	+	85	95	10												8	5	95
				•	1			 		 	 	 	 			· · · · · ·		

sequência de estágios: 1-2-3-4

Proposto - PL 08 - Anel 1

Grupo sema	fórico	· Iniciação	Fim	ı TVd	Defasa 0	agem =0 10	61 2	30	40	50	60	70	TC=80
G13	†	5	60	55	5						60		
G12		0	60	60	0						60		
G14	+	65	75	10							6	5	75
					1			 					-

sequência de estágios: 1-2-3-4

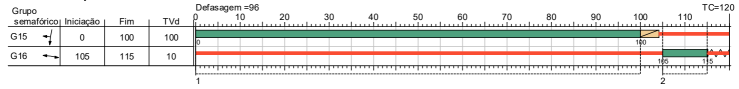


ProjetoPC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-CorredoresInterseçãoAv. Pres. Vargas X Travessia de Pedestre Próx. à Rua Eliseu GuilhermeTrabalho no.RT-4378-01-200-8O20-467_AVariantev04Data25/06/2020PlanejadorTranzumAssinaturaPágina6



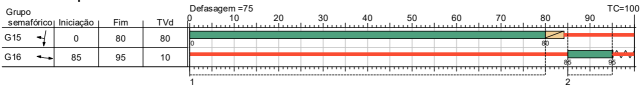






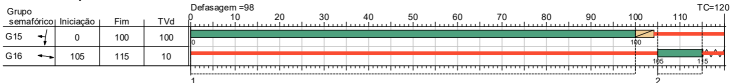
sequência de estágios: 1-2-3-4

Proposto - PL 02 - Anel 2



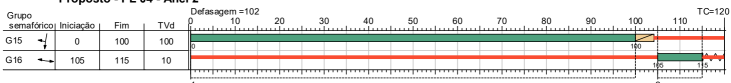
sequência de estágios: 1-2-3-4

Proposto - PL 03 - Anel 2



sequência de estágios: 1-2-3-4

Proposto - PL 04 - Anel 2



sequência de estágios: 1-2-3-4



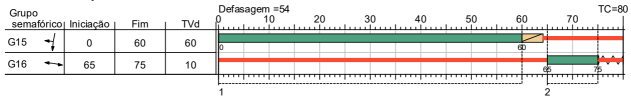
Vermelho Piscante

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Co	rredores											
Interseção	Av. Pres. Vargas X Travessia de Pedestre Pr	Pres. Vargas X Travessia de Pedestre Próx. à Rua Eliseu Guilherme											
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-467_A	Variante	v04	Data	25/06/2020								
Planejador	Tranzum	Assinatura		Página	7								



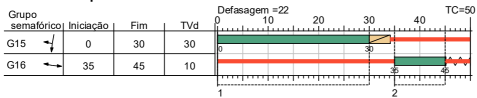


Proposto - PL 05 - Anel 2



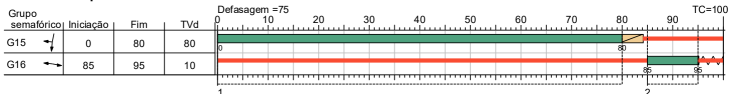
sequência de estágios: 1-2-3-4

Proposto - PL 06 - Anel 2



sequência de estágios: 1-2-3-4

Proposto - PL 07 - Anel 2



sequência de estágios: 1-2-3-4

Proposto - PL 08 - Anel 2

					_											
Grupo semat		Iniciação j	Fim	ı TVd	Defa	sagen	n =54 10	. 2	20	3	4(5		80	70	C=80
G15	4	0	60	60	0								(30		
G16	†	65	75	10											65	· ^ •
					1						 	 	 	J''''	1	

sequência de estágios: 1-2-3-4



Vermelho Piscante

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores										
Interseção	Av. Pres. Vargas X Travessia de Pedestre Próx. à Rua Eliseu Guilherme										
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-467_A Variante v04 Data 25/06/2020										
Planejador	Tranzum Assinatura Página 8										

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	Padrão	1	Seg a Sex	Sab	Dom	Plano semanal padrão				

Programação diária

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

	Tempo	Sair	PS	DemT	TP	TPa	Sub-interseções	Coordenado	Modifications	Comentário
1	06:00	Trocar	Proposto - PL 01 - Anel 1	_	-	1	LsaTK_1 (Ligado)	Х		
2	09:00	Trocar	Proposto - PL 02 - Anel 1	-	-	ı	LsaTK_1 (Ligado)	Х		
3	11:00	Trocar	Proposto - PL 03 - Anel 1	-	-	1	LsaTK_1 (Ligado)	Х		
4	16:00	Trocar	Proposto - PL 04 - Anel 1	-	-	-	LsaTK_1 (Ligado)	Х		
5	19:30	Trocar	Proposto - PL 05 - Anel 1	-	-	-	LsaTK_1 (Ligado)	Х		
6	23:00	Trocar	Proposto - PL 06 - Anel 1	-	-	-	LsaTK_1 (Ligado)	Х		

Programação diária

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

	Tempo	Sair	PS	DemT	TP	TPa	Sub-interseções	Coordenado	Modifications	Comentário
1	06:00	Trocar	Proposto - PL 07 - Anel 1	-	-	-	LsaTK_1 (Ligado)	Х		
2	19:30	Trocar	Proposto - PL 05 - Anel 1	-	-	-	LsaTK_1 (Ligado)	Х		
3	23:00	Trocar	Proposto - PL 06 - Anel 1	_	-	-	LsaTK_1 (Ligado)	Х		

Programação diária

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

	Tempo	Sair	PS	DemT	TP	TPa	Sub-interseções	Coordenado	Modifications	Comentário
1	06:00	Trocar	Proposto - PL 08 - Anel 1	-	1	-	LsaTK_1 (Ligado)	Χ		
2	19:30	Trocar	Proposto - PL 05 - Anel 1	-	1	1	LsaTK_1 (Ligado)	Χ		
3	23:00	Trocar	Proposto - PL 06 - Anel 1	-	1	ı	LsaTK_1 (Ligado)	Х		

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores										
Interseção	Av. Pres. Vargas X Travessia de Pedestre Próx. à Rua Eliseu Guilherme										
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-467_A Variante v04 Data 25/06/2020										
Planejador	Tranzum Assinatura Página 9										