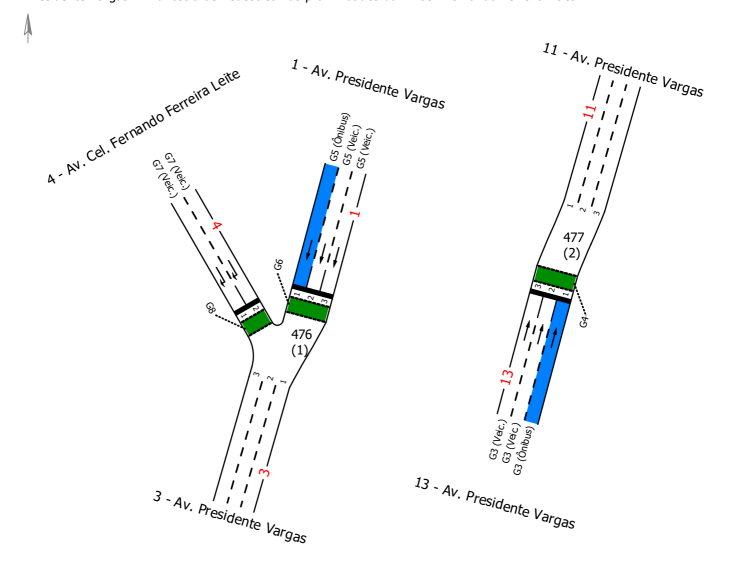


Av. Presidente Vargas X Travessia de Pedestres nas proximidades da R. Cel. Fernando Ferreira Leite



Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Co	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores											
Interseção	Av. Presidente Vargas X Travessia de Pedes	v. Presidente Vargas X Travessia de Pedestres nas proximidades da R. Cel. Fernando Ferreira Leite											
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-476_A												
Planejador	Tranzum Assinatura Página 1												

Grupos Semafóricos



LISA

	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	Comentário
1	G3	Veh	1	perna 13 -> 11	-	477	1	13	-	-	-	1	Amarelo 4_s	50	1	Desligado	Veic.;Ônibus	
2	G4	Ped	2	perna 13 (trav.): CS1	-	477	1	8	-	-	-	1	Vermelho Piscante 5_s	50	1	Desligado	Bicicleta;Ped.	
3	G5	Veh	3	perna 1 -> 3	-	476	1	13	-	-	-	-	Amarelo 4_s	50	-	Desligado	Veic.;Ônibus	
4	G6	Ped	4	perna 1 (trav.): CS1	-	476	•	8	-	-	-	1	Vermelho Piscante 7_s	50	-	Desligado	Bicicleta;Ped.	
5	G7	Veh	5	perna 4 -> 3	-	476	}	13	-	-	-	1	Amarelo 3_s	50	1	Desligado	Veic.	
6	G8	Ped	6	perna 4 (trav.): CS1	-	476	~	8	-	-	-	-	Vermelho Piscante 7_s	50	-	Desligado	Bicicleta;Ped.	

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Co	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores									
Interseção	v. Presidente Vargas X Travessia de Pedestres nas proximidades da R. Cel. Fernando Ferreira Leite										
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-476_A	Variante	v04	Data	25/06/2020						
Planejador	Tranzum	Assinatura		Página	2						

Matriz de Entreverdes

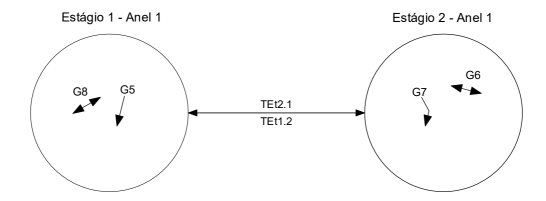


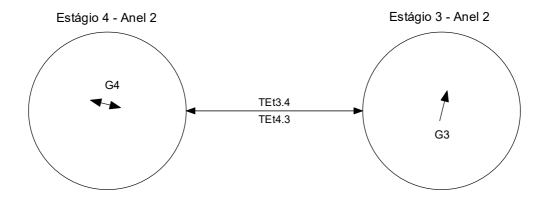
LISA

					ENTF	RADA	١	
			63	G4	G5	99	G7	G8
	G3	1		5	1	1	1	-
_	G4	1	5		-	1	ı	-
LIMPEZA	G5	1	ı	ı		5	5	1
IMF	G6	1	-	1	7		1	1
	G7	\ \	-	-	4	-		4
	G8	~	-	-	-	-	7	

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Co	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores										
Interseção	v. Presidente Vargas X Travessia de Pedestres nas proximidades da R. Cel. Fernando Ferreira Leite											
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-476_A Variante v04 Data 25/06/2020											
Planejador	Tranzum Assinatura Página 3											





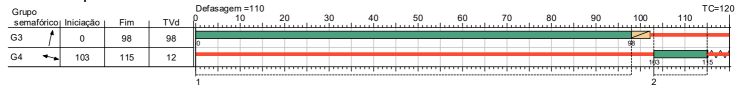


Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Co	rredores											
Interseção	Av. Presidente Vargas X Travessia de Pedes	v. Presidente Vargas X Travessia de Pedestres nas proximidades da R. Cel. Fernando Ferreira Leite											
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-476_A	Variante	v04	Data	25/06/2020								
Planejador	Tranzum Assinatura Página 4												



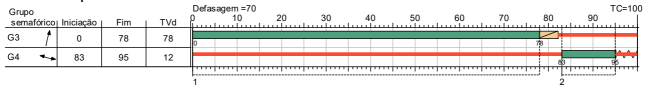






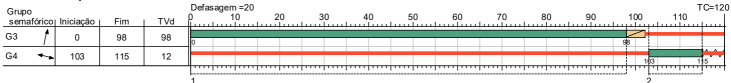
sequência de estágios: 1-2

Proposto - PL 02 - Anel 1



sequência de estágios: 1-2

Proposto - PL 03 - Anel 1



sequência de estágios: 1-2

Proposto - PL 04 - Anel 1

		Fiohogi	0 - F L ()4 - Alie																							
Grupo	,				Defa	sagen	n =19																				TC=12
	, ifórico j	Iniciação	Fim	_I TVd	0	1 1	10	1	20 	: تىنىل	30	41	0	5 1	0	6	0	7 	0	8 1	0	9	0	1(00	110	
G3	<i>f</i>	0	98	98	0																			98			
G4	•	103	115	12																				Ť	103		115
	•	•			Ţ	1	1	1			1	1								1					<u>t.</u>	1111111	

sequência de estágios: 1-2



Projeto PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores

Interseção Av. Presidente Vargas X Travessia de Pedestres nas proximidades da R. Cel. Fernando Ferreira Leite

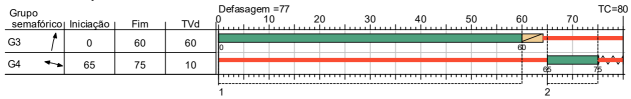
Trabalho no. RT-4378-01-200-8O20-476_A Variante v04 Data 25/06/2020

Planejador Tranzum Assinatura Página 5



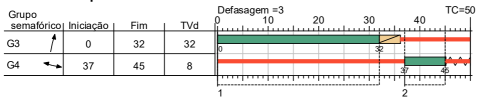


Proposto - PL 05 - Anel 1



sequência de estágios: 1-2

Proposto - PL 06 - Anel 1



sequência de estágios: 1-2

Proposto - PL 07 - Anel 1

Grup	o afórico	· Iniciação j	Fim	ı TVd	Defa 0	sagem 1	n =70 0	2	20	3	30	4	.0	5(Ll	0	60	 7	0	8	0	9	0	TC=100
G3	^	0	78	78	0														78				
G4	*	83	95	12																83		9	* 5
					1					11111			1 1 1 1 1				 			'''[11111	ļi

sequência de estágios: 1-2

Proposto - PL 08 - Anel 1

Grup	o afórico	Iniciação	Fim	ı TVd	Defas	sagen	n =77 10	 20	3	4(5		60 	7()	ГС=80
G3	†	0	60	60	0								60			
G4	•	65	75	10										65	7	^ ^
					1		11111	 11111		 	 	 1,,,,,]''''	' [· · · · · · · · · · · · · · · · · ·		11177

sequência de estágios: 1-2

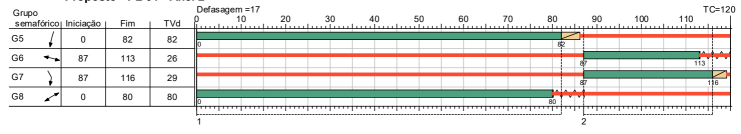


ProjetoPC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-CorredoresInterseçãoAv. Presidente Vargas X Travessia de Pedestres nas proximidades da R. Cel. Fernando Ferreira LeiteTrabalho no.RT-4378-01-200-8O20-476_AVariantev04Data25/06/2020PlanejadorTranzumAssinaturaPágina6



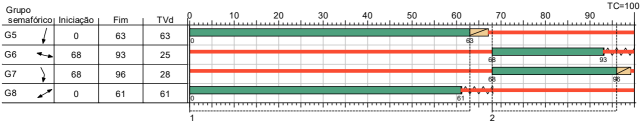


Proposto - PL 01 - Anel 2



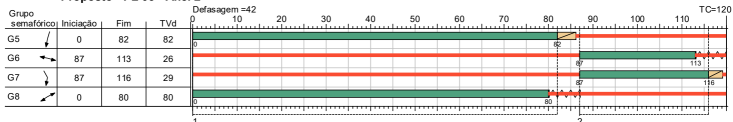
sequência de estágios: 1-2

Proposto - PL 02 - Anel 2



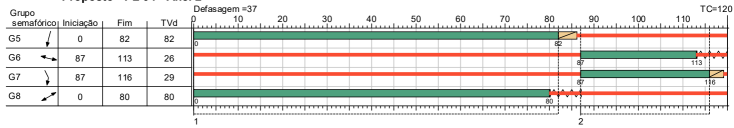
sequência de estágios: 1-2

Proposto - PL 03 - Anel 2



sequência de estágios: 1-2

Proposto - PL 04 - Anel 2



sequência de estágios: 1-2



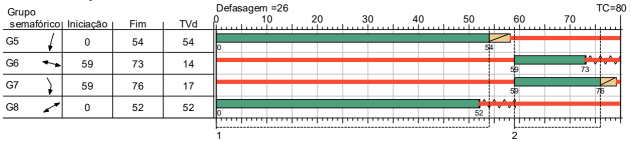
Vermelho Vermelho Piscante

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores									
Interseção	v. Presidente Vargas X Travessia de Pedestres nas proximidades da R. Cel. Fernando Ferreira Leite									
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-476_A	Variante	v04	Data	25/06/2020					
Planejador	Tranzum	Assinatura		Página	7					



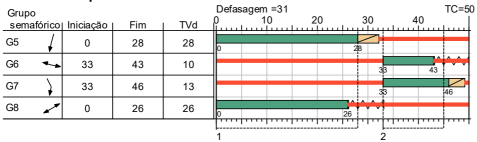






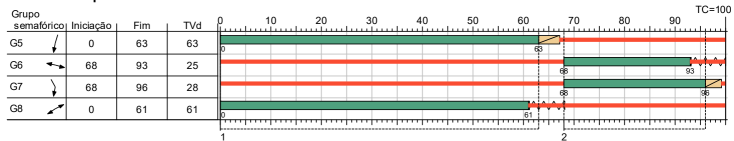
sequência de estágios: 1-2

Proposto - PL 06 - Anel 2



sequência de estágios: 1-2

Proposto - PL 07 - Anel 2



sequência de estágios: 1-2

Proposto - PL 08 - Anel 2

			Defasag	jem =26						TC=80
Iniciação	Fim	TVd	0 	10 	20 	30 L	40 !!	50	60	70
0	54	54	0					54		
59	73	14							59	73 Y V V
59	76	17							59	76
0	52	52	0					52	^ 1	
'		•	1							
		0 54 59 73 59 76	0 54 54 59 73 14 59 76 17	Iniciação Fim TVd 0 0 54 54 59 73 14 59 76 17 0 52 52	Iniciação Fim TVd 0 10 0 54 54 0 59 73 14 17 0 52 52 0	Iniciação Fim TVd 0 10 20 0 54 54 0	Iniciação Fim TVd 0 10 20 30 0 54 54 0	Iniciação Fim TVd 0 10 20 30 40 0 54 54 0	Iniciação Fim TVd 0 10 20 30 40 50 0 54 54 0 54 <t< td=""><td>Iniciação Fim TVd 0 10 20 30 40 50 60 0 54 54 0 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54 59 59 59 76 17 59 59 59 59 59 59 59 59 59 50 <t< td=""></t<></td></t<>	Iniciação Fim TVd 0 10 20 30 40 50 60 0 54 54 0 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54 59 59 59 76 17 59 59 59 59 59 59 59 59 59 50 <t< td=""></t<>

sequência de estágios: 1-2



Vermelho Piscante

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores										
Interseção	Av. Presidente Vargas X Travessia de Pedestres nas proximidades da R. Cel. Fernando Ferreira Leite										
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-476_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	emT TP TPa Sub-inte		Sub-interseções	Coordenado	Modifications	Comentário
1	06:00	Trocar	Proposto - PL 01 - Anel 1	-	-	-	LsaTK_1 (Ligado); LsaTK_2 (Ligado)	Χ		
2	09:00	Trocar	Proposto - PL 02 - Anel 1	-	-	-	LsaTK_1 (Ligado); LsaTK_2 (Ligado)	Χ		
3	11:00	Trocar	Proposto - PL 03 - Anel 1	-	-	-	LsaTK_1 (Ligado); LsaTK_2 (Ligado)	Х		
4	16:00	Trocar	Proposto - PL 04 - Anel 1	-	-	-	LsaTK_1 (Ligado); LsaTK_2 (Ligado)	Х		
5	19:30	Trocar	Proposto - PL 05 - Anel 1	-	-	-	LsaTK_1 (Ligado); LsaTK_2 (Ligado)	Х		
6	23:00	Trocar	Proposto - PL 06 - Anel 1	-	_	-	LsaTK_1 (Ligado); LsaTK_2 (Ligado)	Х		

Programação diária

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

	Tempo	Sair	PS		TP	TPa	Sub-interseções	Coordenado	Modifications	Comentário
1	06:00	Trocar	Proposto - PL 07 - Anel 1	-	-	-	LsaTK_1 (Ligado); LsaTK_2 (Ligado)	Χ		
2	19:30	Trocar	Proposto - PL 05 - Anel 1	-	-	-	LsaTK_1 (Ligado); LsaTK_2 (Ligado)	Χ		
3	23:00	Trocar	Proposto - PL 06 - Anel 1	-	-	-	LsaTK_1 (Ligado); LsaTK_2 (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	-	-	-	LsaTK_1 (Ligado); LsaTK_2 (Ligado)	Χ		
2	19:30	Trocar	Proposto - PL 05 - Anel 1	-	-	ı	LsaTK_1 (Ligado); LsaTK_2 (Ligado)	Χ		
3	23:00	Trocar	Proposto - PL 06 - Anel 1	-	-	-	LsaTK_1 (Ligado); LsaTK_2 (Ligado)	Х		

Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores										
Interseção	Av. Presidente Vargas X Travessia de Pedestres nas proximidades da R. Cel. Fernando Ferreira Leite										
Trabalho no.	RT-4378-01-200-8O20-476_A	Variante	v04	Data	25/06/2020						
Planejador	Tranzum	Assinatura		Página	9						