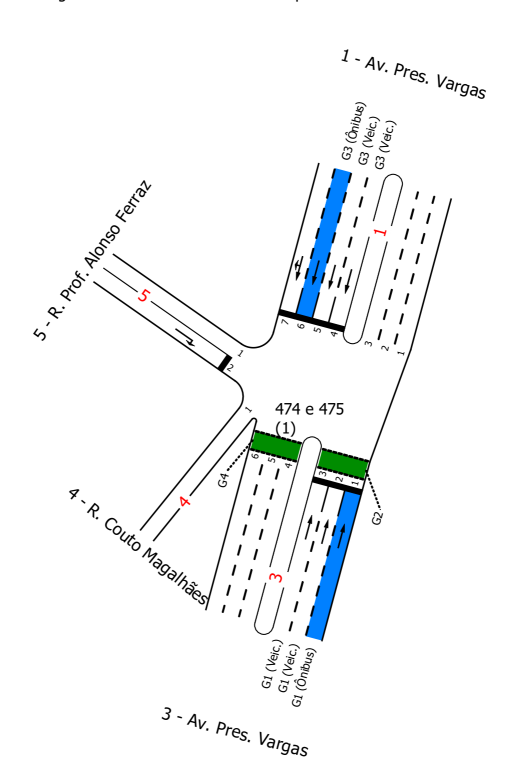
Croqui da Interseção



(2)

Av. Presidente Vargas X Travessia de Pedestres nas proximidades da R. Prof. Alonso Ferraz



| Projeto | PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Co | orredores | | | |
|--------------|--|----------------|----------------------------|--------|------------|
| Interseção | Av. Presidente Vargas X Travessia de Pedes | tres nas proxi | midades da R. Prof. Alonso | Ferraz | |
| Trabalho no. | RT-4378-01-200-8O20-474_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 | G1 | Veh | 1 | perna 3 -> 1 | - | 474 e 475 | 1 | 15 | - | - | - | - | Amarelo 4_s | 50 | - | Desligado | Veic.;Ônibus | |
| 2 | G2 | Ped | 2 | perna 3 (trav.): CS1 | - | 474 e 475 | 1 | 8 | | - | - | - | Vermelho Piscante 5_s | 50 | - | Desligado | Bicicleta;Ped. | |
| 3 | G3 | Veh | 3 | perna 1 -> 3 | - | 474 e 475 | 1 | 15 | | - | | - | Amarelo 4_s | 50 | - | Desligado | Veic.;Ônibus | |
| 4 | G4 | Ped | 4 | perna 3 (trav.): CS2 | - | 474 e 475 | 1 | 8 | - | - | - | - | Vermelho Piscante 5_s | 50 | - | Desligado | Bicicleta;Ped. | |

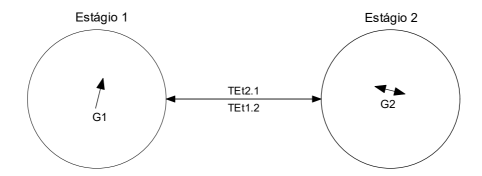
| Projeto | PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Co | rredores | | | |
|--------------|--|----------------|----------------------------|--------|------------|
| Interseção | Av. Presidente Vargas X Travessia de Pedes | tres nas proxi | midades da R. Prof. Alonso | Ferraz | |
| Trabalho no. | RT-4378-01-200-8O20-474_A | Variante | v04 | Data | 25/06/2020 |
| Planejador | Tranzum | Assinatura | | Página | 2 |

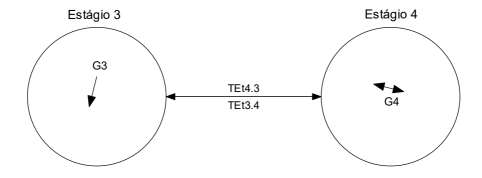
Matriz de Entreverde



| Projeto | PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Co | rredores | | | |
|--------------|--|----------------|----------------------------|--------|------------|
| Interseção | Av. Presidente Vargas X Travessia de Pedes | tres nas proxi | midades da R. Prof. Alonso | Ferraz | |
| Trabalho no. | RT-4378-01-200-8O20-474_A | Variante | v04 | Data | 25/06/2020 |
| Planejador | Tranzum | Assinatura | | Página | 3 |





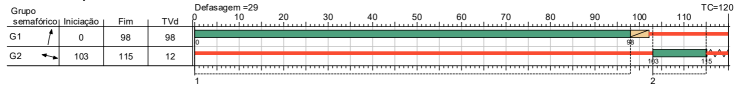


| Projeto | PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Co | rredores | | | |
|--------------|--|----------------|----------------------------|--------|------------|
| Interseção | Av. Presidente Vargas X Travessia de Pedes | tres nas proxi | midades da R. Prof. Alonso | Ferraz | |
| Trabalho no. | RT-4378-01-200-8O20-474_A | Variante | v04 | Data | 25/06/2020 |
| Planejador | Tranzum | Assinatura | | Página | 4 |



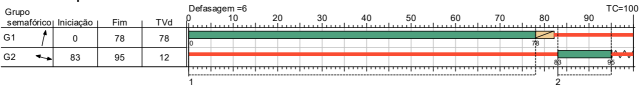






sequência de estágios: 1-2-3-4

Proposto - PL 02 - Anel 1



sequência de estágios: 1-2-3-4

Proposto - PL 03 - Anel 1

| Grupo sema | o afórico | · Iniciação | Fim | j TVd | Defas | agen 1 | n =59 I 0 | 20 | : | 30 | 4 | .0 | 5 | 0 | 6 | 0 | 7 | 0 | 80 |) | 9 | 10 | | 110 | TC=120 |
|---------------|--------------|------------------|-----|-------|-------|-----------|--------------|------|---|----|---|----|---|---|---|---|---|---|----|---|---|------|-------|-----|--------|
| G1 | ^ | 0 | 98 | 98 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | 98 | | | |
| G2 | 1 | 103 | 115 | 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 103 | | 115 |
| | | | | | 1 | | 11111 | | | | 1 | | | | | | | | | | | | '' '' | | |

sequência de estágios: 1-2-3-4

Proposto - PL 04 - Anel 1

| | | Fiohos | IO - F L (| 74 - WILE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|----------|------------------------|------------|------------------|-------|------|-----|----|-------|---|---|-------|--------|-------|---------|-------|---|--------------|---|----|--------|---------|-----|--------|
| Grupo | | | | | Defas | agem | =53 | | | | | | | | | | | | | | | | | TC=120 |
| | órico | Iniciação _I | Fim | _L TVd | 0 | 1(| 0 | 20 |) | 3 | 0 | 4 | .0 | 5 | 50 L | 6 | 0 | 7(ليبييا | 0 | 80 | 90 | 100 | 110 | |
| G1 | <i>†</i> | 0 | 98 | 98 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | 98 | | |
| G2 | ▼ | 103 | 115 | 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 10 | 3 | 115 |
| | | | | | 1 | | | | | | | | | | 1 | 1,,,, | | | | | | JĪ | | |

sequência de estágios: 1-2-3-4



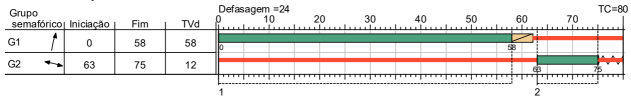
Vermelho Piscante

| Projeto | PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Co | orredores | | | |
|--------------|--|----------------|----------------------------|--------|------------|
| Interseção | Av. Presidente Vargas X Travessia de Pedes | tres nas proxi | midades da R. Prof. Alonso | Ferraz | |
| Trabalho no. | RT-4378-01-200-8O20-474_A | Variante | v04 | Data | 25/06/2020 |
| Planejador | Tranzum | Assinatura | | Página | 5 |



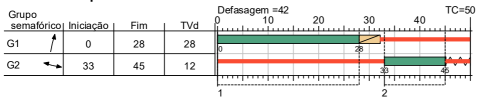


Proposto - PL 05 - Anel 1



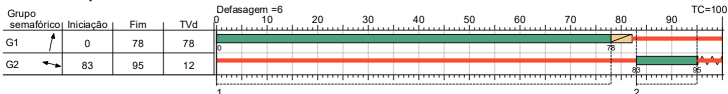
sequência de estágios: 1-2-3-4

Proposto - PL 06 - Anel 1



sequência de estágios: 1-2-3-4

Proposto - PL 07 - Anel 1



sequência de estágios: 1-2-3-4

Proposto - PL 08 - Anel 1

| | | • | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|-----------|-----------|-----|-------|---------|-----------|-------|----|----|---|---|---|---|---|--------|------|--------|----|----|--------|-------|
| Grupo | 2 | | | | Defa | sager | n =24 | _ | | _ | _ | | _ | _ | | | | | | | TC=80 |
| sema | afórico i | Iniciação | Fim | ı TVd | 0 Ii | | 10 | 12 | 20 | 3 | 0 | 4 | | | 60 | | 60 | 1 | 70 |) 1 | |
| | 4 | , | | | | + • • • • | | 1 | | | | | | | | | | | | | |
| G1 | / / | 0 | 58 | 58 | 0 | | | | | | | | | | | 58 | \Box | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G2 | • | 63 | 75 | 12 | | | | | | | | | | | | | - 6 | 63 | | 7 | 5 * * |
| | | | | | 11111 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | 1 | | | 1 | 1111 | П. | Ш | | | |
| | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | 2 | | | |

sequência de estágios: 1-2-3-4

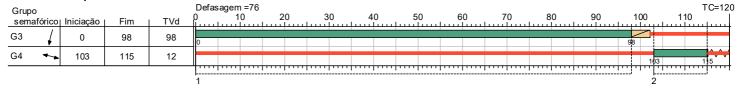


| Projeto | PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Co | orredores | | | |
|--------------|--|----------------|-----------------------------|--------|------------|
| Interseção | Av. Presidente Vargas X Travessia de Pedes | tres nas proxi | imidades da R. Prof. Alonso | Ferraz | |
| Trabalho no. | RT-4378-01-200-8O20-474_A | Variante | v04 | Data | 25/06/2020 |
| Planejador | Tranzum | Assinatura | | Página | 6 |



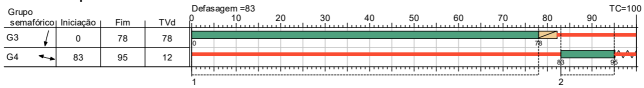






sequência de estágios: 1-2-3-4

Proposto - PL 02 - Anel 2



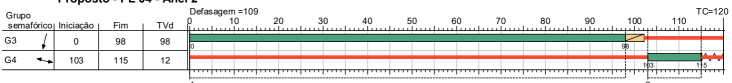
sequência de estágios: 1-2-3-4

Proposto - PL 03 - Anel 2

| Grupo sema | o afórico j | Iniciação | Fim | ı TVd | Defas | ager | n =10 10 | 20 | | 30 | 4 | .0 | 5 | 0 | 6 | 0 | 7 | 70 | 80 | 90 | 1 | 00 | 110 | TC=12 | 0 |
|---------------|----------------|-----------|-----|-------|-------|------|-------------|------|-------|-------|-------|----|---|---|---|---|---|-------|----|--------|----|-----------------|-----|-------|---|
| G3 | . ↓ | 0 | 98 | 98 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | 98 | | | | ì |
| G4 | ** | 103 | 115 | 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 103 | | 115 | |
| | | | | | 1 | | 1,,,, | | 1,,,, | 11111 | 11111 | | 1 | | | | | 11111 | | | | ,,,, <u>,</u> , | | | • |

sequência de estágios: 1-2-3-4

Proposto - PL 04 - Anel 2



sequência de estágios: 1-2-3-4



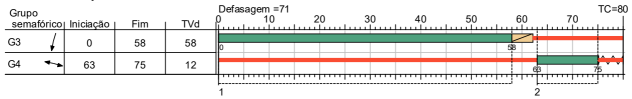
Vermelho Piscante

| Projeto | PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Co | orredores | | | |
|--------------|--|----------------|----------------------------|--------|------------|
| Interseção | Av. Presidente Vargas X Travessia de Pedes | tres nas proxi | midades da R. Prof. Alonso | Ferraz | |
| Trabalho no. | RT-4378-01-200-8O20-474_A | Variante | v04 | Data | 25/06/2020 |
| Planejador | Tranzum | Assinatura | | Página | 7 |



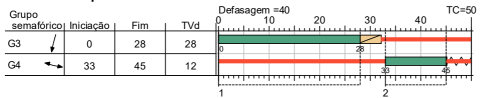


Proposto - PL 05 - Anel 2



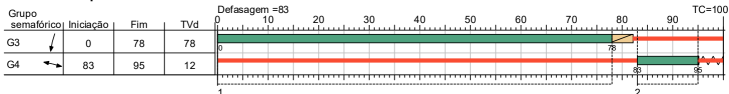
sequência de estágios: 1-2-3-4

Proposto - PL 06 - Anel 2



sequência de estágios: 1-2-3-4

Proposto - PL 07 - Anel 2

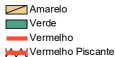


sequência de estágios: 1-2-3-4

Proposto - PL 08 - Anel 2

| Crup | • | • | | | Defa | sagen | n =71 | | | | | | | | | | | | | 7 | ΓC=80 |
|--------------|--------------|-----------|-----|------------------|-------|-------|-------|---|----|---|---|--------|-------|----|---|----|--------|----|----|----|--------------|
| Grup sema | o afórico | Iniciação | Fim | _I TVd | 0 | 1 | 0 | 2 | 20 | 3 | 0 | 4(|) | 50 | 0 | | 60 | 1 | 70 | 1 | |
| G3 | <i>\</i> | 0 | 58 | 58 | 0 | | | | | | | | | | | 58 | | | | | |
| G4 | * | 63 | 75 | 12 | | | | | | | | | | | | | | 63 | | 75 | ^ ~ ~ |
| | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | 111 | Ţ | | | |

sequência de estágios: 1-2-3-4



ProjetoPC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-CorredoresInterseçãoAv. Presidente Vargas X Travessia de Pedestres nas proximidades da R. Prof. Alonso FerrazTrabalho no.RT-4378-01-200-8O20-474_AVariantev04Data25/06/2020PlanejadorTranzumAssinaturaPágina8

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 | - | - | - | 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 | DemT | DemT TP TPa Sub-i | | 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) | Χ | | |

Programação diária

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

| | Tempo | Sair | PS | DemT | emT TP TPa Sub-interseções C | | 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 | - | - | 1 | 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. Prof. Alonso Ferraz | | | | | | | | | | | |
| Trabalho no. | RT-4378-01-200-8O20-474_A | Variante | v04 | Data | 25/06/2020 | | | | | | | |
| Planejador | Tranzum | Assinatura | | Página | 9 | | | | | | | |