

RELAÇÃO DAS VIAS A SEREM RECAPEADAS

| NOME DA RUA | COMPRIMENTO m | LARGURA média metros | TOTAL m ² | PVIMENTAÇÃO + RECAPEAMENTO |
|---|------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------------|
| RUA ATILO ZEQUINI (Entre a Antônio Mansano e Rua Vicente Montezani) | 85,00 | 6,30 | 535,50 | RECAPEAMENTO |
| RUA ENG. DR. JOSÉ WALDERY PIRES | 92,00 | 6,50 | 598,00 | RECAPEAMENTO |
| RUA ENG. DR. JOSÉ WALDERY PIRES - Área das curvas das esquinas | | | 103,80 | RECAPEAMENTO |
| RUA ISSAMU ABE | 94,00 | 6,50 | 611,00 | RECAPEAMENTO |
| RUA ISSAMU ABE - Área das curvas das esquinas | | | 103,80 | RECAPEAMENTO |
| RUA JOÃO PIROZZI (Entre a R. José Demori até rotatória da praça) | 124,00 | 5,20 | 644,80 | RECAPEAMENTO |
| RUA JOÃO PIROZZI - curvas da esquina com R. J. Demori | | | 58,02 | RECAPEAMENTO |
| RUA JOÃO PIROZZI - Rotatória | | | 113,40 | RECAPEAMENTO |
| RUA VERADOR JOSÉ PIMENTEL NETO (Entre José Demori e R.J.H.Pelaio) | 207,00 | 6,40 | 1324,80 | RECAPEAMENTO |
| RUA VERADOR JOSÉ PIMENTEL NETO - Curvas das esquinas | | | 92,45 | RECAPEAMENTO |
| VICENTE MONTEZANI Prol. (entre R. José Demori e Área rural) | 148,00 | 6,50 | 962,00 | RECAPEAMENTO |
| TOTAL= | | | 5147,57 | m² |

RECAPEAMENTO / REVITALIZAÇÃO DE RUAS DE ARCO-ÍRIS / SP.

LOCAL: VER RELAÇÃO DE RUAS ACIMA DESCRITA
 PROJETO: DEZENHO ESQUEMÁTICO
 INTERESSADO: PREFEITURA MUNICIPAL DE ARCO-ÍRIS



JOSE CARLOS MANGIERI PIRES
 Engenheiro Civil - CREA 5060533321 D

ALDO MANSANO FERNANDES
 PREFEITO MUNICIPAL

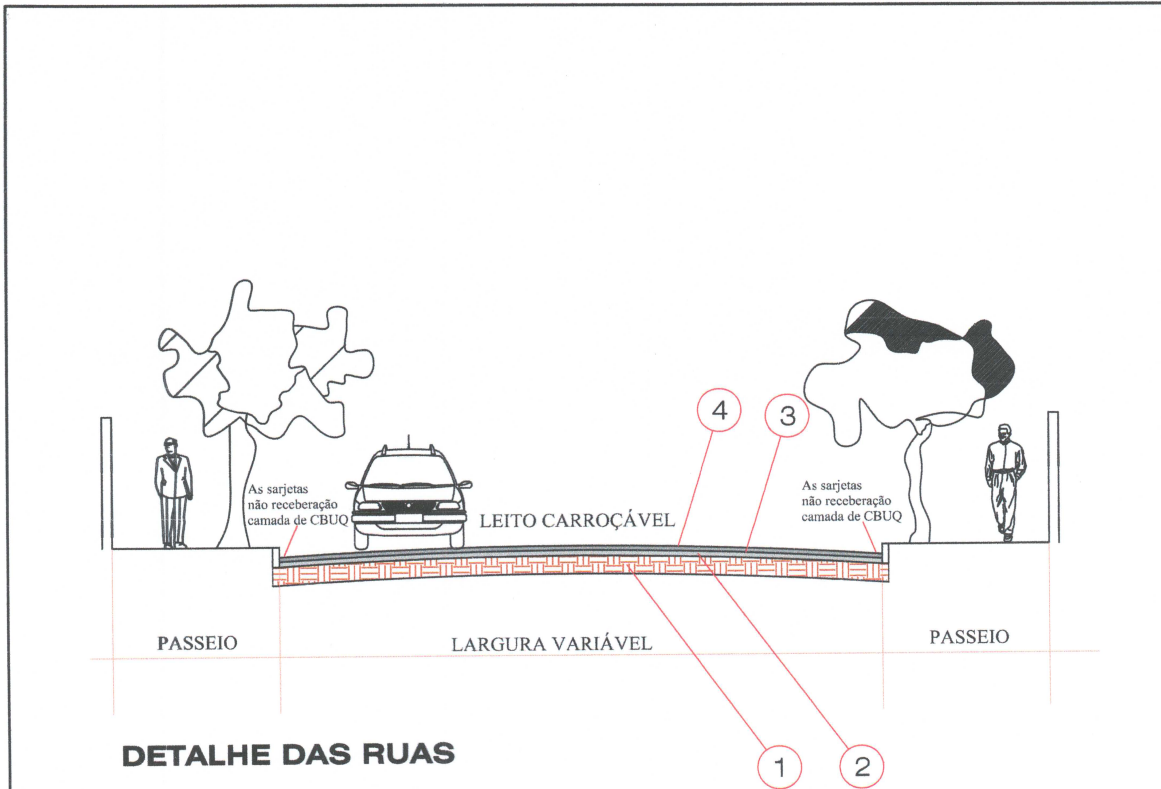
FOLHA:

02

| | | | |
|-------------|-----------|---------------------------|----------|
| DATA: | ESCALAS | DESENHO | REVISÃO: |
| 28/08/2023. | INDICADAS | Engº JOSÉ CARLOS M. PIRES | |



SGRICAP2023085198DM



DETALHE DAS RUAS

LEGENDA:

- 1 BASE DO PAVIMENTO EXISTENTE
- 2 CAMADA DE ROLAMENTO ANTIGA EXISTENTE
- 3 PINTURA DE LIGAÇÃO
- 3 RECAPEAMENTO COM C.B.U.Q. A SER EXECUTADO COM ESPESSURA MÍNIMA DE 3,00 cm

RELAÇÃO DAS VIAS A SEREM RECAPEADAS

| NOME DA RUA | COMPRIMENTO m | LARGURA média metros | TOTAL m ² | PVIMENTAÇÃO RECAPEAMENTO |
|--|------------------|-------------------------|-------------------------|-----------------------------|
| RUA ATÍLIO ZEQUINI (Entre a Antônio Mansano e Rua Vicente Montezani) | 85,00 | 6,30 | 535,50 | RECAPEAMENTO |
| RUA ENG. DR. JOSÉ WALDERY PIRES | 92,00 | 6,50 | 598,00 | RECAPEAMENTO |
| RUA ENG. DR. JOSÉ WALDERY PIRES - Área das curvas das esquinas | | | 103,80 | RECAPEAMENTO |
| RUA ISSAMU ABE | 94,00 | 6,50 | 611,00 | RECAPEAMENTO |
| RUA ISSAMU ABE - Área das curvas das esquinas | | | 103,80 | RECAPEAMENTO |
| RUA JOÃO PIROZZI (Entre a R. José Demori até rotatória da praça) | 124,00 | 5,20 | 644,80 | RECAPEAMENTO |
| RUA JOÃO PIROZZI - curvas da esquina com R. J. Demori | | | 58,02 | RECAPEAMENTO |
| RUA JOÃO PIROZZI - Rotatória | | | 113,40 | RECAPEAMENTO |
| RUA VERADOR JOSÉ PIMENTEL NETO (Entre José Demori e R.J.H.Pelaio) | 207,00 | 6,40 | 1324,80 | RECAPEAMENTO |
| RUA VERADOR JOSÉ PIMENTEL NETO - Curvas das esquinas | | | 92,45 | RECAPEAMENTO |
| VICENTE MONTEZANI Prol. (entre R. José Demori e Área rural) | 148,00 | 6,50 | 962,00 | RECAPEAMENTO |
| TOTAL= | | | 5147,57 | m² |

RECAPEAMENTO / REVITALIZAÇÃO DE RUAS DE ARCO-ÍRIS / SP.

LOCAL: VER RELAÇÃO DE RUAS ACIMA DESCRITA
 PROJETO: PERFIL DO PAVIMENTO
 INTERESSADO: PREFEITURA MUNICIPAL DE ARCO-ÍRIS



JOSE CARLOS MANGIERI PIRES
 Engenheiro Civil - CREA 5060533321 D

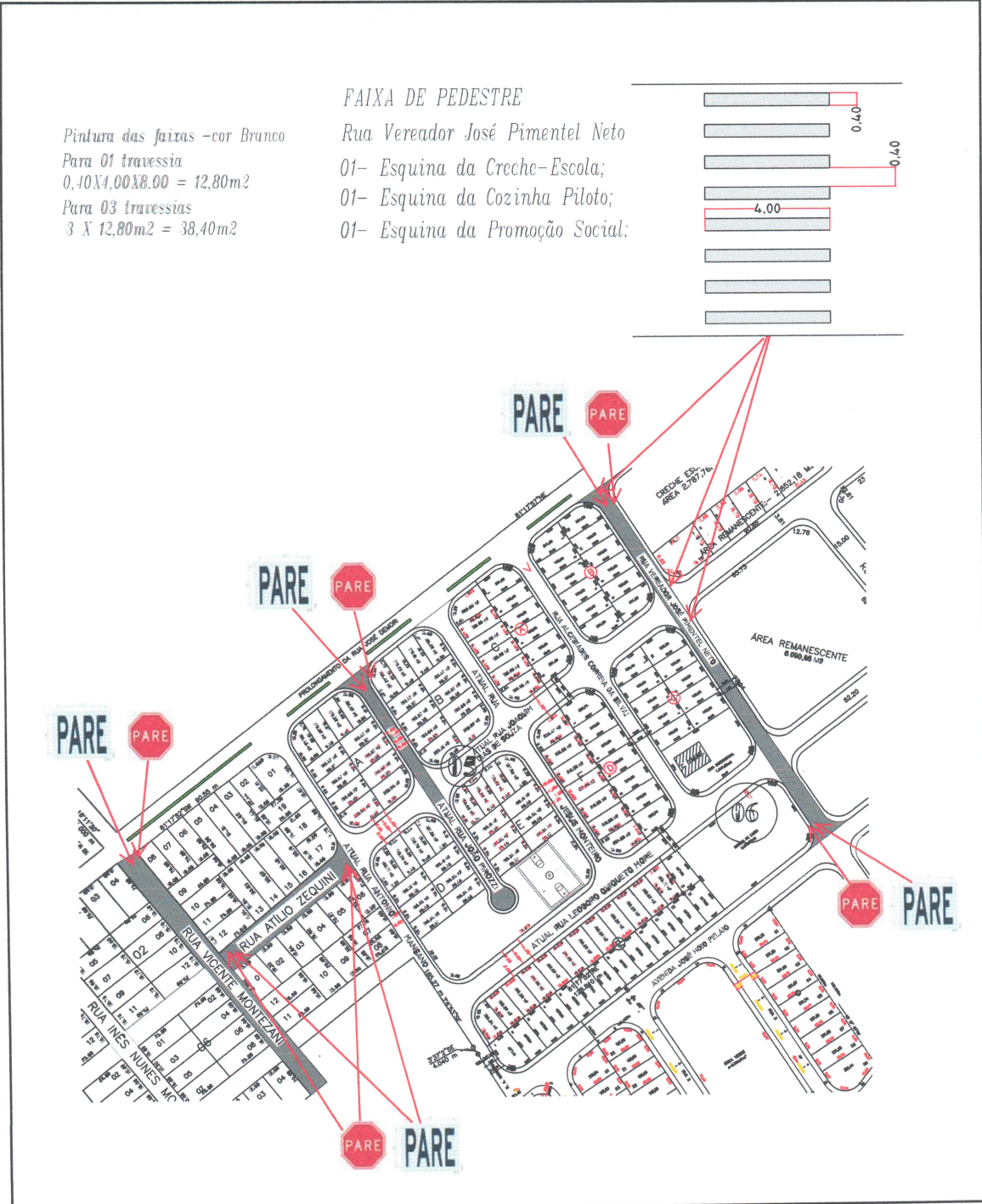
ALDO MANSANO FERNANDES
 PREFEITO MUNICIPAL

FOLHA:

03

DATA: 28/08/2023 ESCALAS: INDICADAS DESENHO: Engº JOSÉ CARLOS M. PIRES REVISÃO:





RECAPEAMENTO / REVITALIZAÇÃO DE RUAS DE ARCO-ÍRIS / SP.

LOCAL: Rua Nova, Rua Francisco Morales Escudeiro e Rua Joaquim Veríssimo de Oliveira - Arco-Íris - SP
 PROJETO: SINALIZAÇÃO HORIZONTAL E VERTICAL
 INTERESSADO: PREFEITURA MUNICIPAL DE ARCO-ÍRIS




 JOSÉ CARLOS MANGIERI PIRES
 Engenheiro Civil-CREA 5060533321/D

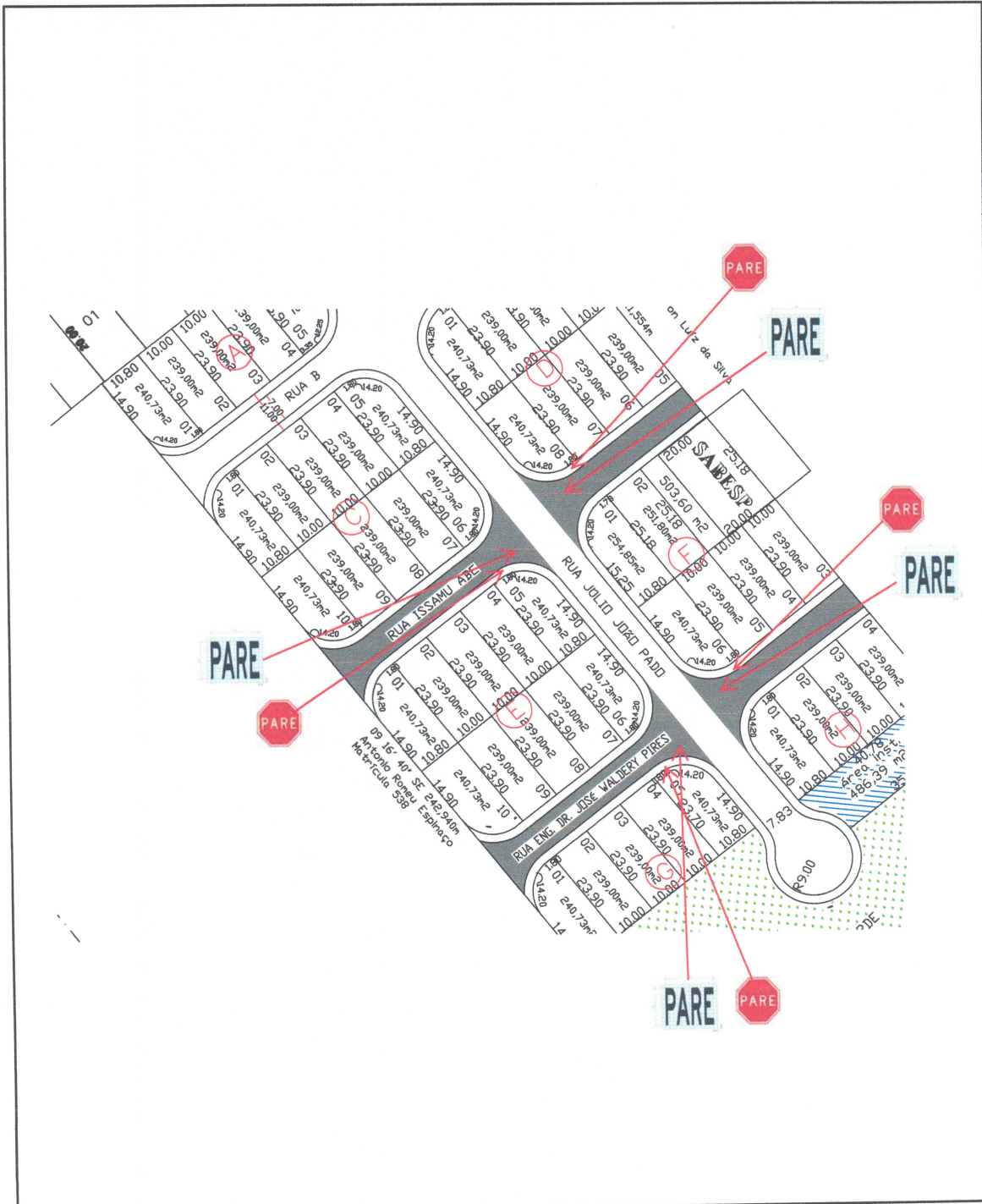

 ALDO MANSANO FERNANDES
 PREFEITO MUNICIPAL


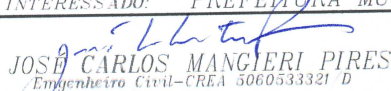
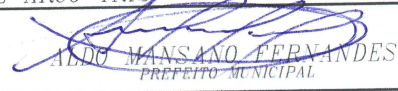
FOLHA:
 04

| | | | |
|------------|-----------|---------------------------|----------|
| DATA: | ESCALAS | DESENHO | REVISÃO: |
| 28/08/2023 | INDICADAS | Engº JOSÉ CARLOS M. PIRES | |



SGRICAP2023085198DM



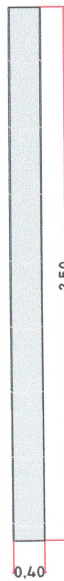
| | | | | |
|---|---|--|----------|---|
| RECAPEAMENTO / REVITALIZAÇÃO DE RUAS DE ARCO-ÍRIS / SP. | | | |  |
| LOCAL: | Rua Nova, Rua Francisco Morales Escudeiro e Rua Joaquim Veríssimo de Oliveira - Arco-Íris /SP | | | |
| PROJETO: | SINALIZAÇÃO HORIZONTAL E VERTICAL | | | |
| INTERESSADO: | PREFEITURA MUNICIPAL DE ARCO-ÍRIS | | | FOLHA: |
|  JOSÉ CARLOS MANGIERI PIRES Engenheiro Civil-CREA 5060533321 D | |  ALDO MANSANO FERNANDES PREFEITO MUNICIPAL | | 05 |
| DATA: | ESCALAS | DESENHO | REVISÃO: | |
| 28/08/2023. | INDICADAS | Engº JOSÉ CARLOS M. PIRES | | |



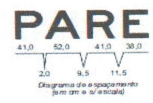
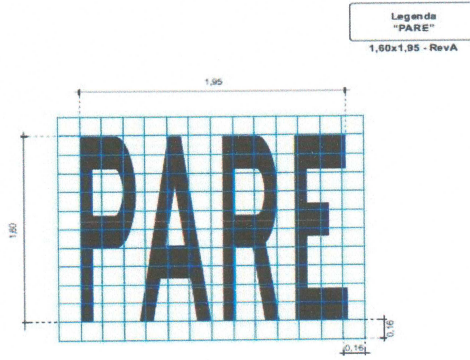
SGRICAP2023085198DM

FAIXA DE RETENÇÃO

Pintura da faixa - cor Branco



Área da faixa de retenção = $0,40 \times 2,50 = 1,00m^2$
 Para 10 conjuntos de faixas de retenção = $10 \times 1,00 = 10,00m^2$



ESPECIFICAÇÕES GERAIS

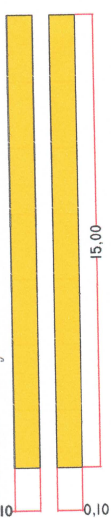
- 1. LEGENDA**
 Dimensões: 1,60 x 1,95
 Área Branca: 2,75 m²
 Alfabeto CET-POT, caixa alta, altura 1,60
- 2. CRITÉRIOS DE PROJETO**
 2.1. Esta legenda deve ser utilizada conforme MSU - Volume V - Sinalização Horizontal e demais normas específicas.
- 3. NOTAS**
 3.1. Para elaboração desta legenda foi utilizada como base, a letra POT com altura de 0,50.
 3.2. A área desta legenda foi determinada pela soma das áreas envolvidas de cada letra.

Área da Incrição PARE = $1 \times 2,75 = 2,75 m^2$
 Para Incrições PARE = $10 \times 2,75 = 27,50 m^2$

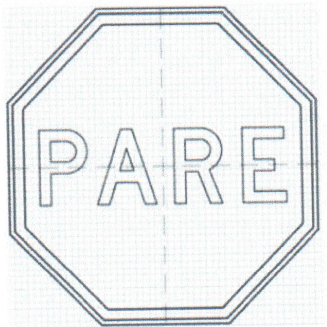
Fonte: CET

FAIXA DE SEPARAÇÃO DE FAIXAS NO SINAL DE PARE

Pintura da faixa - cor Amarelo



Área da faixa de separação de faixas = $0,20 \times 15,00 = 3,00m^2$
 Para 10 conjuntos de faixas = $10 \times 3,00 = 30,00m^2$



CORES:
 Fundo: Vermelho Refletivo
 Orla Interna: Branco Refletivo
 Orla Externa: Vermelho Refletivo
 Letras: Branco Refletivo
 Verso: Preto Fosco

LETRAS:
 Série D ou E, texto centralizado.

| VIA | DIMENSÕES (mm) | | |
|--------|----------------|---------------|-----|
| | Lado | Malha | a |
| URBANA | 250 | 12,50 x 12,50 | 72 |
| | 350 | 17,50 x 17,50 | 101 |
| | 400 | 20 x 20 | 115 |

Para colocação de 8 placas temos:
 10 unidades X 0,36 m² = 3,60 m²
 10 suportes tubulares metálicos

ÁREAS DAS PLACAS
 R-1 - COM LADO DE 0,25m
 0,60 X 0,60 = 0,36 m²

Fonte: DENATRAN

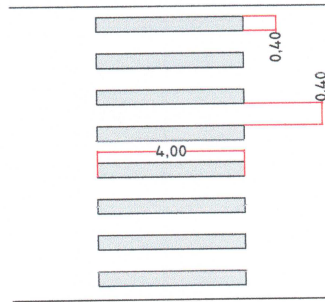
| | | | |
|--|--|--|---------------------|
| RECAPEAMENTO E REVITALIZAÇÃO DE RUAS DE ARCO-ÍRIS / SP. | | | |
| LOCAL: | Rua Nova, Rua Francisco Morales Escudeiro e Rua Joaquim Veríssimo de Oliveira - Arco-Íris / SP | | |
| PROJETO: | SINALIZAÇÃO HORIZONTAL E VERTICAL | | |
| INTERESSADO: | PREFEITURA MUNICIPAL DE ARCO-ÍRIS | | |
| JOSÉ CARLOS MANGIERI PIRES Engenheiro Civil - CREA 5060533321-D | | ALDO MANSANO FERNANDES PREFEITO MUNICIPAL | |
| DATA: | ESCALAS | DESENHO | REVISÃO: |
| 28/08/2023. | Sem escala | Engº JOSÉ CARLOS M. PIRES | |
| | | | FOLHA: 06 |



SGRICAP2023085198DM

FAIXA DE PEDESTRES

R. Vereador José Pimentel Neto - Esquina da Creche Escola
 R. Vereador José Pimentel Neto - Esquina da Cozinha Piloto
 R. Vereador José Pimentel Neto - Esquina da Promoção Social



Pintura das faixas - cor Branco
 $0,40 \times 4,00 \times 8,00 = 12,80m^2$
 Para 03 travessias
 $3 \times 12,80m^2 = 38,40m^2$

| | | | |
|--|--|--|---------------------|
| RECAPEAMENTO E REVITALIZAÇÃO DE RUAS DE ARCO-ÍRIS / SP. | | | |
| LOCAL: | Rua Nova, Rua Francisco Morales Escudero e Rua Joaquim Veríssimo de Oliveira - Arco-Íris /SP | | |
| PROJETO: | SINALIZAÇÃO HORIZONTAL E VERTICAL | | FOLHA: 07 |
| INTERESSADO: | PREFEITURA MUNICIPAL DE ARCO-ÍRIS | | |
| JOSÉ CARLOS MANGIERI PIRES Engenheiro Civil - CREA 5060533321/D | | ALDO MANSANO FERNANDES PREFEITO MUNICIPAL | |
| DATA: | ESCALAS | DESENHO | REVISÃO: |
| 28/08/2023. | Sem escala | Engº JOSÉ CARLOS M. PIRES | |

