

RECAPEAMENTO

| | | |
|---|-------|---------------------------------------|
| CBUQ – CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE | 5,0cm | IMPRIMAÇÃO BETUMINOSA LIGANTE – RR 2C |
| FRESAGEM | 5,0cm | |

QUANTIDADES

| S E R V I Ç O S | DIMENSÕES REDUZIDAS | QUANTIDADES | UNID. |
|---|---------------------|-------------|-------|
| EXTENSÃO | | 72,17 | m |
| CBUQ – CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE | (390,35)x0,05 | 19,51 | m3 |
| IMPRIMAÇÃO BETUMINOSA LIGANTE – RR 2C | (390,35) | 390,35 | m2 |
| FRESAGEM 5cm | | 390,35 | m2 |
| EXECUÇÃO DE SARJETÃO | | 9,35 | m2 |
| LEVANTAMENTO DE TAMPA DE PV | | 2 | un. |

| RESUMO: SINALIZAÇÃO HORIZONTAL | | |
|--------------------------------|----------|------------------------------|
| MATERIAL | COR | QUANTIDADE (m ²) |
| HOT SPRAY | AMARELA | – |
| | BRANCA | |
| | VERMELHA | |
| ACRILICA | AMARELA | – |
| | BRANCA | 10,18 |

| CODIGO | QUANTIDADE | | | |
|---------|------------|-----|-------|-------|
| | COL | RET | SUBST | TOTAL |
| A–32b | 02 | – | – | 02 |
| R–19 | 01 | – | – | 01 |
| Indent. | 02 | – | – | 02 |
| | | – | – | |
| TOTAL | 05 | – | – | 05 |
| | | | | |

PLACAS UTILIZADAS



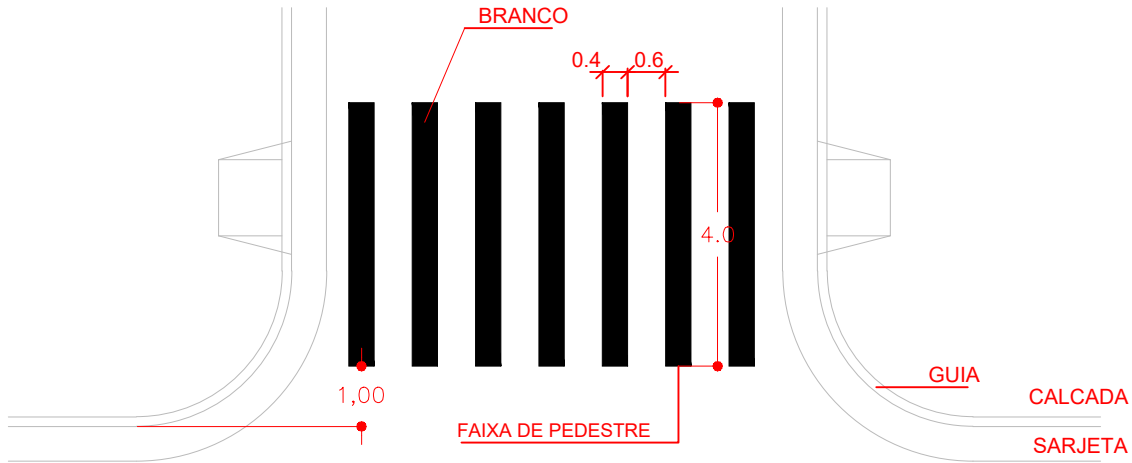
A-32b Passagem Sinalizada de Pedestres



R-19 Velocidade Máxima Permitida

FAIXA DE TRAVESSIA DE PEDESTRES (FTP)

SEM ESCALA
TINTA: "TERMOPLÁSTICO EXTRUDADO"



LEGENDA E CONVENÇÕES:

0 1 2 EIXO ESTAKEADO

ÁREA DE RECAPEAMENTO

LEVANTAMENTO DE TAMPA DE PV

ALINHAMENTO PREDIAL

FAIXA DE PEDESTRES

PINT– FAIXA A PINTAR
SECC– LINHA SECCIONADA 2,00x6,00
D – DISTANCIA ENTRE AS LINHAS (0,10m)
Ø – DIÂMETRO (m)

NOTAS:

- COTAS, DIMENSÕES E MEDIDAS ESTÃO EM METROS, EXCETO ONDE INDICADO.
- PINTAR FAIXAS NA COR BRANCA, EXCETO ONDE INDICADO.
- ESSE PROJETO FOI ELABORADO CONFORME MANUAL DE SINALIZAÇÃO URBANA.

NOTAS GERAIS

A EXECUÇÃO DAS OBRAS DEVERÁ OBSERVAR AS SEGUINTES RECOMENDAÇÕES:

A) A DISPOSIÇÃO IDEAL DAS ÁRVORES EM CALÇADAS EXISTENTES DEVERÁ SER ADAPTADA, SE NECESSÁRIO (GUÍAS REBAIXADAS, POR EXEMPLO), DURANTE A EXECUÇÃO DAS OBRAS, DE ACORDO COM ORIENTAÇÃO DA FISCALIZAÇÃO.

B) A CRITÉRIO DA COORDENAÇÃO TÉCNICA OU FISCALIZAÇÃO PODERÃO SER FEITOS AJUSTES E ADEQUAÇÕES NO PROJETO, COM A SUPERVISÃO DO PROJETISTA RESPONSÁVEL.

C) QUANDO DA EXECUÇÃO DO PROJETO CONFIRMAR AS INTERFACES COM PROJETOS COMPLEMENTARES.

| | | | | | |
|---------|-----------|----------------|---------|--------|--------|
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 01 | MAIO/2023 | REVISÃO GERAL | SUELLEN | SANDRA | FAUSTO |
| 00 | SET/2022 | EMIÇÃO INICIAL | SUELLEN | SANDRA | FAUSTO |
| REVISÃO | DATA | NATUREZA | EXEC. | VERIF. | APROV. |

PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE CARAPICUÍBA

ASSUNTO: PLANTA DE RECUPERAÇÃO DE PAVIMENTO, PARA ATENDIMENTO DA SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO URBANO

TÍTULO: PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO E SINALIZAÇÃO VIÁRIA – PLANTA E DETALHES

LOCAL: RUA SAFIRA

BAIRRO: VILA VELOSO

TRECHO: RUA GUARANTÃ E RUA TOPAZIO

AUTOR:



R01–2125–PAV–27–001–VAR
REV. 01

| | | | | | |
|----------------|-----------------------|------------------|-----------------------------|--------|-------------------|
| RESP. TÉCNICO: | FAUSTO BATISTA | CREA: | 0682525642 | ART: | 28027230221250638 |
| Nº PROCESSO: | 29200/21 | ESCALA: | 1:250 | DATA: | 10/05/2023 |
| Nº CONTRATO: | 81/21 | ARQUIVO DIGITAL: | R01–2125–PAV–27–001–VAR.dwg | FOLHA: | 1 |
| PROJETISTA: | SUELLEN SOARES LEITE | | | | 16/09/2022 |
| DESENHISTA: | SUELLEN SOARES LEITE | | | | 16/09/2022 |
| VERIFICAÇÃO: | SANDRA MAYUMI MISHIMA | | | | 16/09/2022 |
| APROVAÇÃO: | FAUSTO BATISTA | | | | 16/09/2022 |
| RESP. TÉCNICO: | FAUSTO BATISTA | | | | 16/09/2022 |