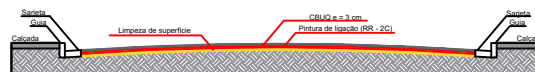


AREA: 7,05 X 83,00 = 585,15 M²
S/ ESCALA



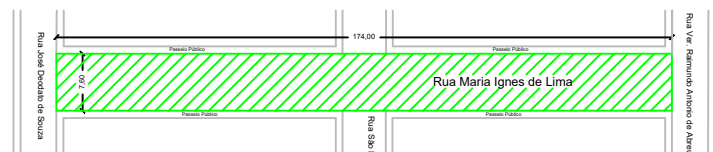
AREA: 7,10 X 108,90 = 773,19 M²
S/ ESCALA



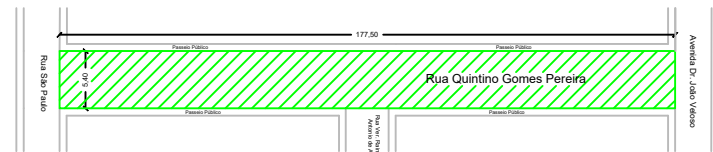
CBUQ - CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE
PINTURA DE LIGAÇÃO (RR - 2C)
LIMPEZA DE SUPERFÍCIE
PAVIMENTO EXISTENTE - ASFALTO

CORTE TRANSVERSAL - RECAPEAMENTO
S/ Escala

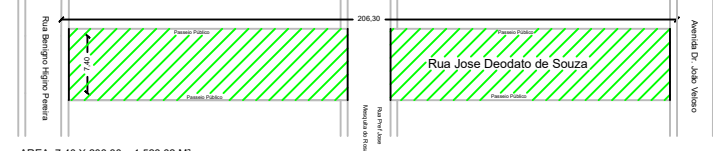
Legenda:
■ - AREA A SER RECAPEADA



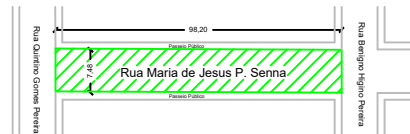
AREA: 7,60 X 174,00 = 1.322,40 M²
S/ ESCALA



AREA: 5,40 X 177,50 = 958,50 M²
S/ ESCALA



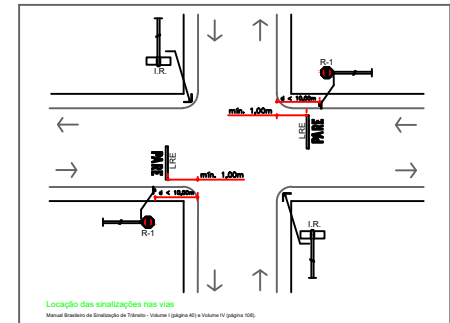
AREA: 7,40 X 206,30 = 1.526,62 M²
S/ ESCALA



AREA: 7,48 X 98,20 = 734,53 M²
S/ ESCALA



AREA: 10,50 X 84,72 = 889,56 M²
S/ ESCALA



Localização das sinalizações nas vias
Manual Brasileiro de Sinalização de Tráfego - Volume 4 (página 45) e Volume IV (página 106).

Projeto Completo

FOLHA

02/02

OBRA: RECAPEAMENTO ASFALTICO - CBUQ

LOCAL:

MARIA IGNES DE LIMA, RUA PREFEITO OCTACIANO PEREIRA DE A.,
PREFEITO JOSÉ MESQUITA DO ROSARIO, SÃO PAULO,
JOSÉ D. DE SOUZA, QUINTINO G. PEREIRA E MARIA DE J. P. SENA

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE FLORA RICA

ESCALAS: SEM ESCALA

SITUAÇÃO
VER
DETALHE

PREFEITURA MUNICIPAL DE FLORA RICA
GILBERTO BANCHES GOMES
PREFEITO MUNICIPAL

PROJETO E DIREÇÃO TÉCNICA

AREAS

RUA MARIA IGNES DE LIMA 1.332,40M²
RUA PREFEITO JOSÉ M. ROSARIO 585,15 M²
RUA SÃO PAULO 773,19 M²
JOSE DEODATO DE SOUZA 1.526,62 M²
RUA QUINTINO GOMES PEREIRA 958,5 M²
RUA MARIA DE JESUS P. SENA 734,53M²
AV. PREF. OCTACIANO P. DE ANDRADE 889,56 M²
TOTAL = 6.799,95 M²

Reinal Carlos de Silva Junior
Eng. Civil - CREA-SP 187171/2009
ART 280272302/1076763

FLORA RICA, 21 DE DEZEMBRO DE 2 021

PREFEITURA MUNICIPAL DE FLORA RICA-SP