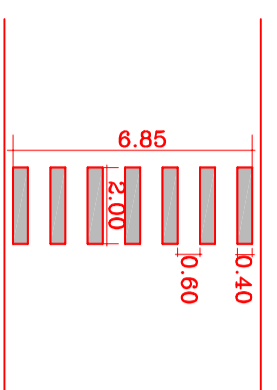
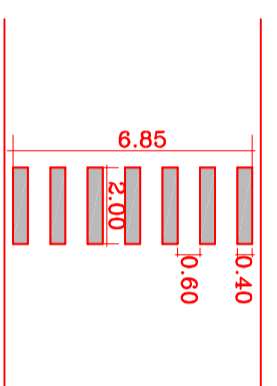


DETALHE 2
FAIXA DE PEDESTRE
AV. ALCINDO BAPTISTA ALVES
ESQUINA COM A RUA RAPHAEL VANZAN



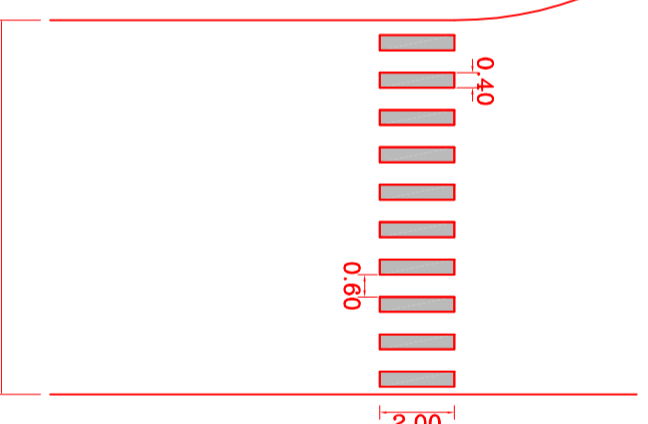
Area de Pintura= 0,40 x 2,00 x 7 = 5,60 m²
Escala 1:20

DETALHE 2
FAIXA DE PEDESTRE
AV. ALCINDO BAPTISTA ALVES
ESQUINA COM A RUA PAULINO VAZ DE LIMA



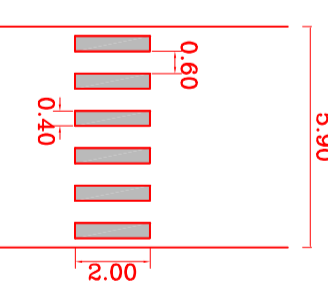
Area de Pintura= 0,40 x 2,00 x 7 = 5,60 m²
Escala 1:20

DETALHE 1
FAIXA DE PEDESTRE
RUA RAPHAEL VANZAN
ESQUINA COM A AV. PRIMO VANZAN
E ESQUINA COM A AV. LUIZ LEONARDO LEITE

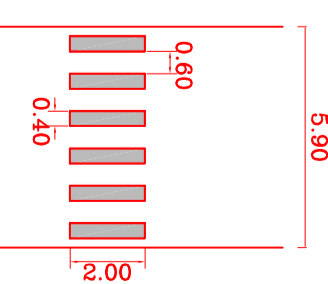


Area de Pintura= (0,40 x 2,00 x 10) x 2 = 16,00 m²
Escala 1:20

DETALHE 3
FAIXA DE PEDESTRE
RUA SANTO ANTONIO ESQUINA COM A RUA SÃO FRANCISCO
RUA SANTO ANTONIO ESQUINA COM RUA SÃO PEDRO



Area de Pintura= 0,40 x 2,00 x 6 = 4,80 m²
Escala 1:20



Area de Pintura= 0,40 x 2,00 x 6 = 4,80 m²
Escala 1:20

PREFEITURA MUNICIPAL DE MOTUCA

PROJETO DE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL URBANA

OBRA: LOCAL: RESP. TÉCNICO:

RUA RAPHAEL VANZAN, AV. ALCINDO B. ALVES, RUA SANTO ANTONIO

BAIRRO: CENTRO

ÁREA: 36,80m² ESCALA: Indicada

FOLHA: 02

Edmundo Domingos da Hora
Engenheiro Civil
CREASP/1. N.º 0601061826