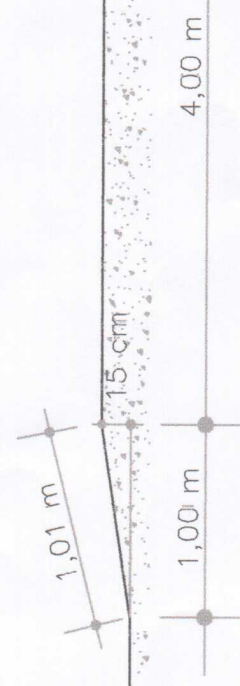
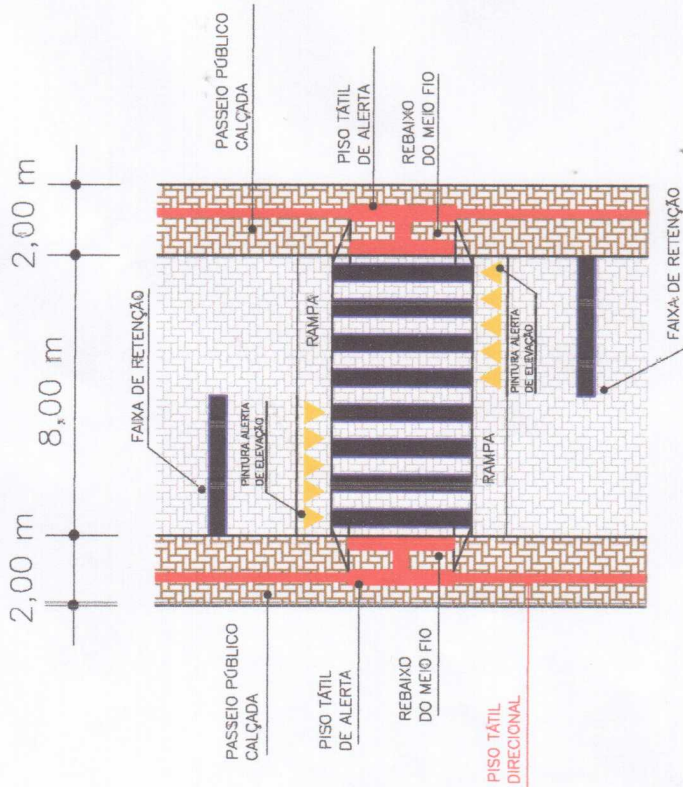


# PERFIL TRANSVERSAL



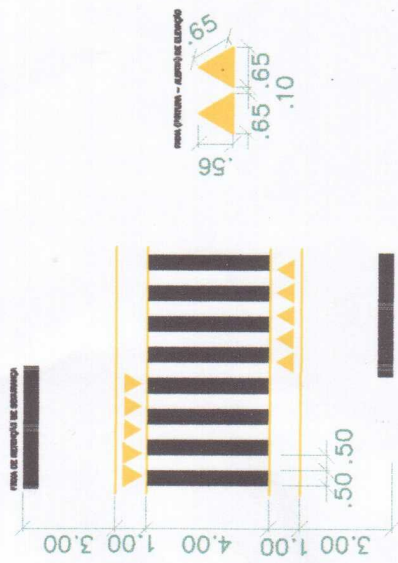
ÁREA DE PAVER = (1,01 m X 8,00 m) + (4,00 m X 8,00 m) + (1,01 m X 8,00 m)  
 ÁREA DE PAVER = 48,16 m<sup>2</sup> ~ 48,20 m<sup>2</sup>

**OBS.: PARA RUAS COM LARGURA DE 8,00 METROS.**

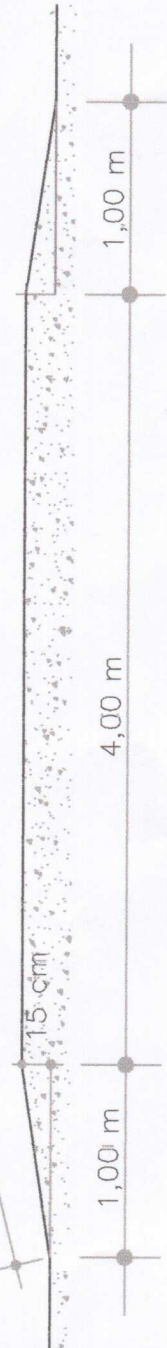
LEGENDA

		QUANT 04	PLACA T-10: VELOCIDADE MÁXIMA PERMITIDA
		QUANT 02	PLACA A-20: PASSAGEM DE PEDESTRES E VEICULOS DE PESSOAS COM NECESSIDADES ESPECIAIS

DETALHE FAIXA DE SEGURANÇA / FAIXA DE PEDESTRE



# PERFIL LONGITUDINAL



ÁREA DE PAVER = (1,01 m X 8,00 m) + (4,00 m X 8,00 m) + (1,01 m X 8,00 m)  
 ÁREA DE PAVER = 48,16 m<sup>2</sup> ~ 48,20 m<sup>2</sup>

**OBS.: PARA RUAS COM LARGURA DE 8,00 METROS.**

QUADRO DE ÁREA DE PINTURA HORIZONTAL DA PAVIMENTAÇÃO
FAIXA DE SEGURANÇA = 4,00 m (comprimento) x 0,50 m (largura) x 10 unidades = 2000 m <sup>2</sup>
FAIXA DE SEGURANÇA - PINTURA ALERTA (TRIÂNGULOS) = (0,65 x 0,56) / 2 x 10 = 1,82 m <sup>2</sup>

**PREFEITURA MUNICIPAL DE ASCURRA**  
 RUA BENJAMIN CONSTANT - BARRIO CENTRAL, ASCURRA - CE 11553-222

**PROJETO FAIXA DE SEGURANÇA**

**ELIOSMAR DE MOURA**  
 CREA: 094.427

**RAFAELA RÚBIA POSSAMAI**  
 CREA: 094.427

PREFEITURA MUNICIPAL DE ASCURRA

ÁREA TOTAL: 48,20 m<sup>2</sup>

INDICADA

FAIXA DE SEGURANÇA PARA PEDESTRES E P.A.N.E

DATA: JULHO / 2017

NUMERO: 01

