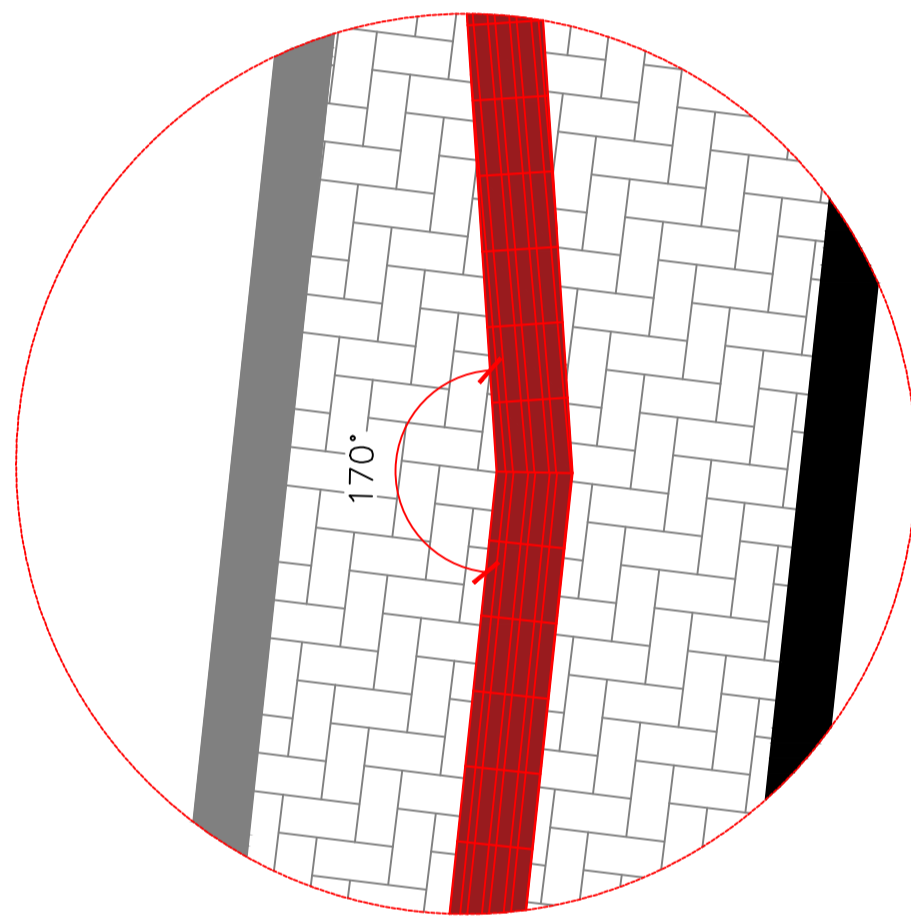
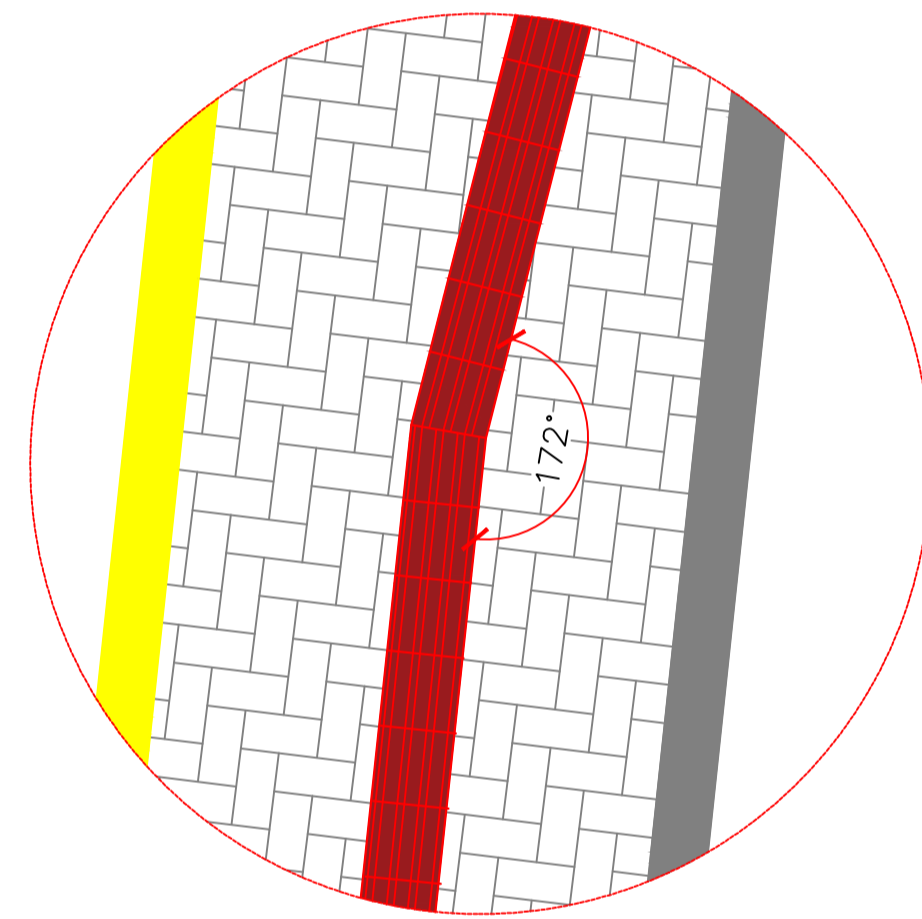


ESQUEMA DE PLACAS DE SINALIZAÇÃO VERTICAL SEM ESCALA



DETALHE 01
ESCALA 1:20



DETALHE 02
ESCALA 1:20

a) SINAL DE FORMA RETANGULAR - IDENT. RUA

Via	Lado Maior Min. (m)	Lado Menor Min. (m)	Orla Externa Min. (m)	Orla Interna Min. (m)
Urbana (Trânsito Normal)	0,50	0,25	0,010	0,020

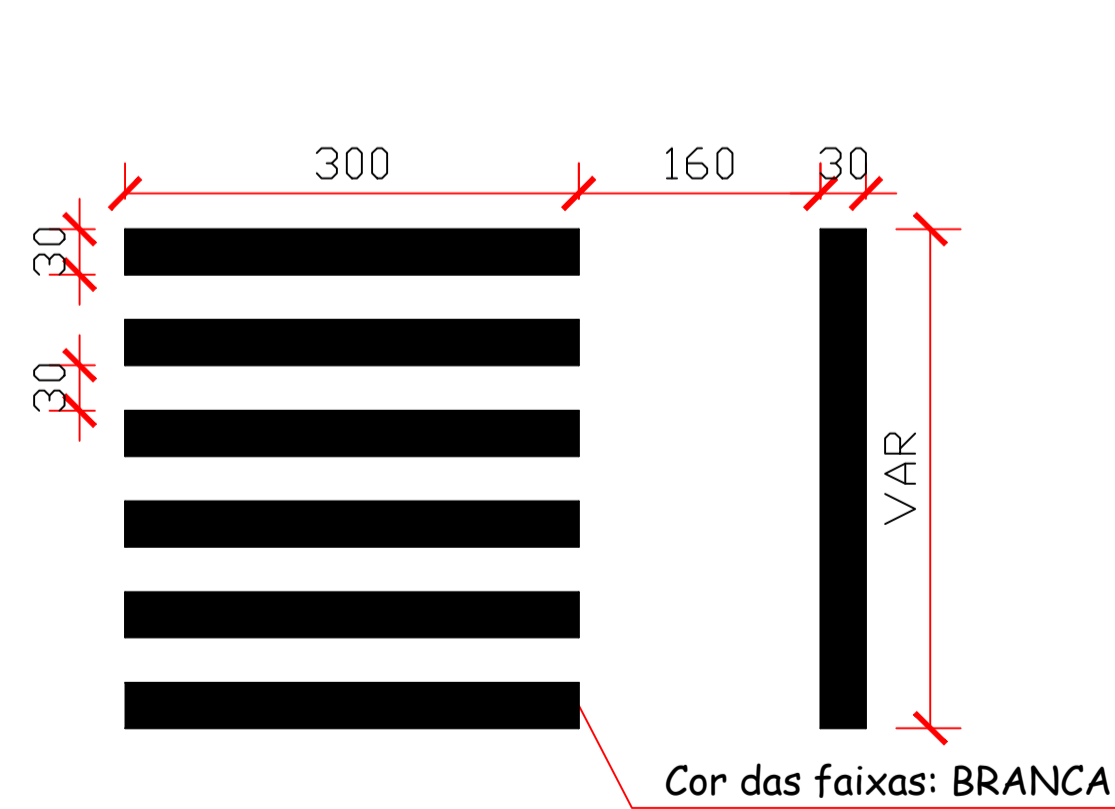
b) SINAL DE FORMA QUADRADA

Via	Lado Min. (m)	Orla Externa Min. (m)	Orla Interna Min. (m)
Urbana (Trânsito Normal)	0,45	0,010	0,020

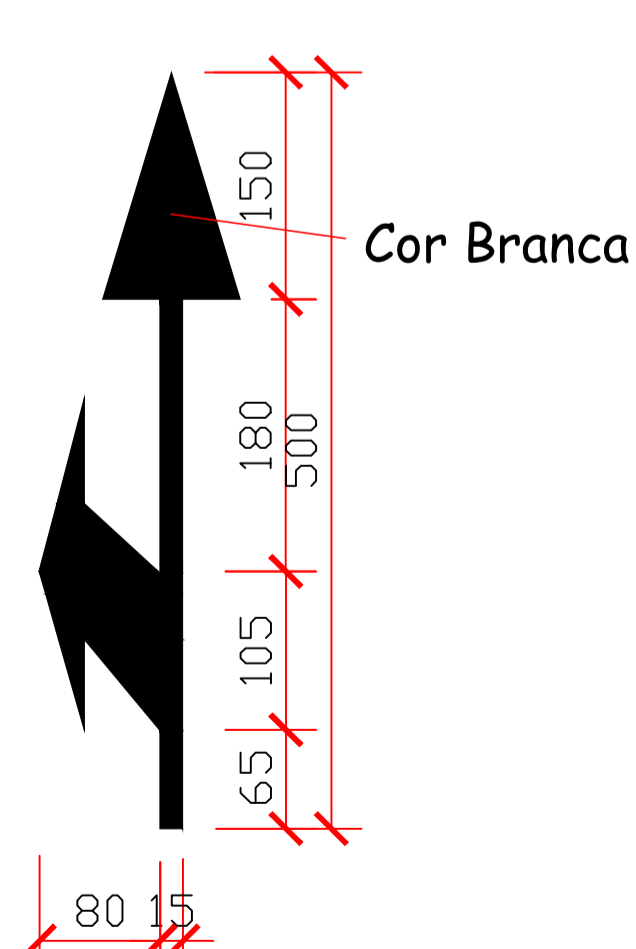
c) SINAL DE FORMA CIRCULAR - R-25B; R-25C; R-25D; R-28; R-19

Via	Lado Min. (m)	Tarja (m)	Orla (m)
Urbana (Trânsito Normal)	0,60	0,05	0,05

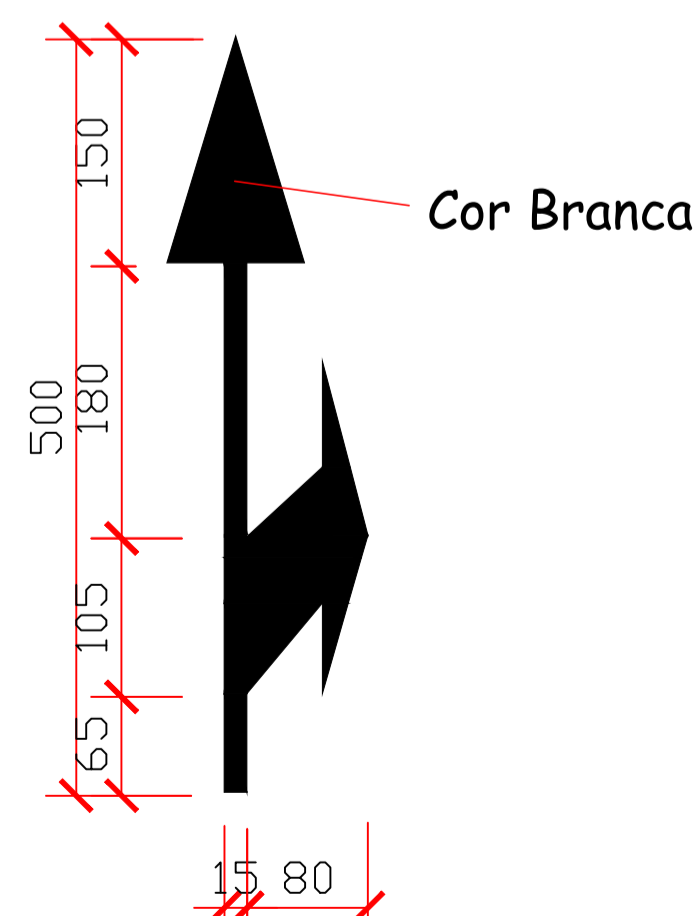
OBS: Os postes de fixação das placas sera com tubo de aço galvanizado c/ costura DIN2440/NBR 5580 classe média DN 2,0" (50mm) E=3,65mm - 5,10 kg/m



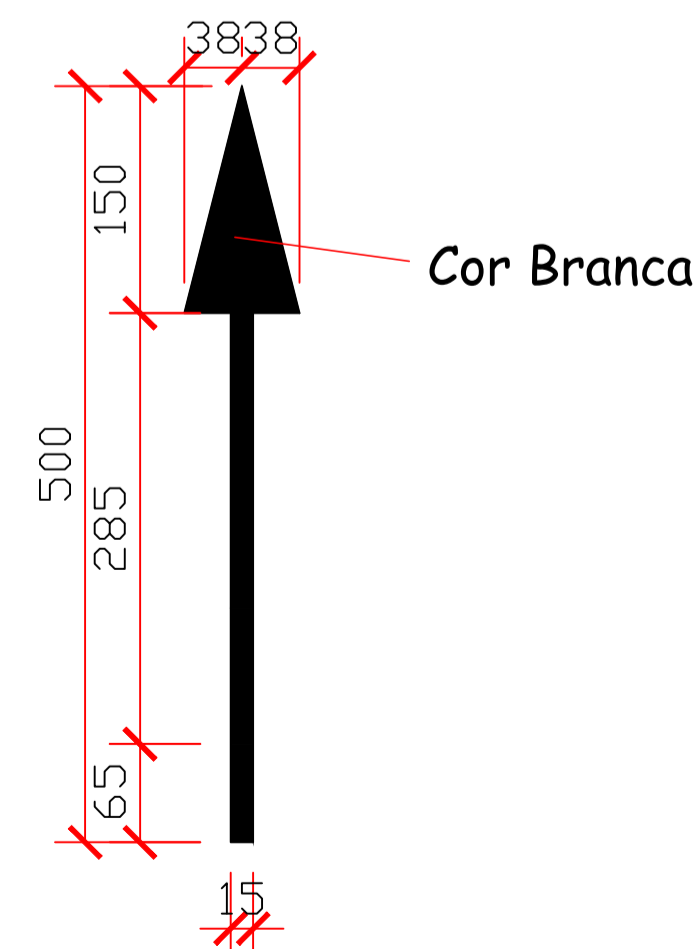
DETALHE FAIXA DE SEGURANÇA PARA PEDESTRE
ESCALA 1:50



PEM - SIGA EM FRENTE
OU VIRE A ESQUERDA
ESCALA 1:50



PEM - SIGA EM FRENTE
OU VIRE A DIREITA
ESCALA 1:50



PEM - SIGA EM FRENTE
ESCALA 1:50

AMURES		ASSOCIAÇÃO DE MUNICÍPIOS DA REGIÃO SERRANA	
PREFEITURA MUNICIPAL DE BOM RETIRO			05
ASSESSORIA TÉCNICA		OBRA:	
PROJETO: James Andre Clauberg Eng. Civil - CREA 45160-6 PREFEITO: Albino Gonsalves Padilha		Pavimentação Trecho 01 - Rua Major Generoso - Bairro São José Pav. em CBUQ Detalhes	
DESENHO: Mariane de M. Mota	TOPOGRAFIA: Venicio	Escala: Indicada	DATA: agosto/2020