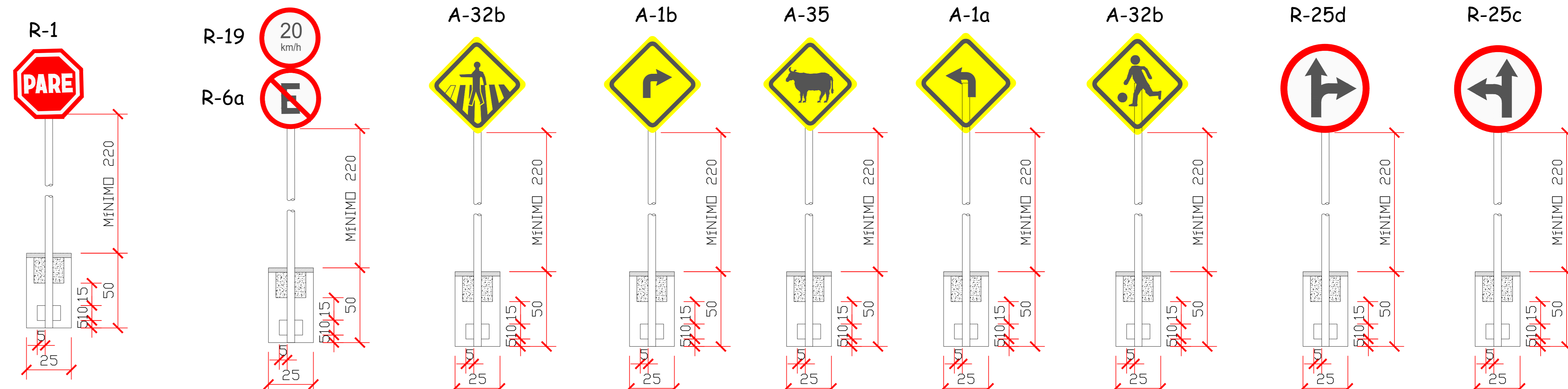
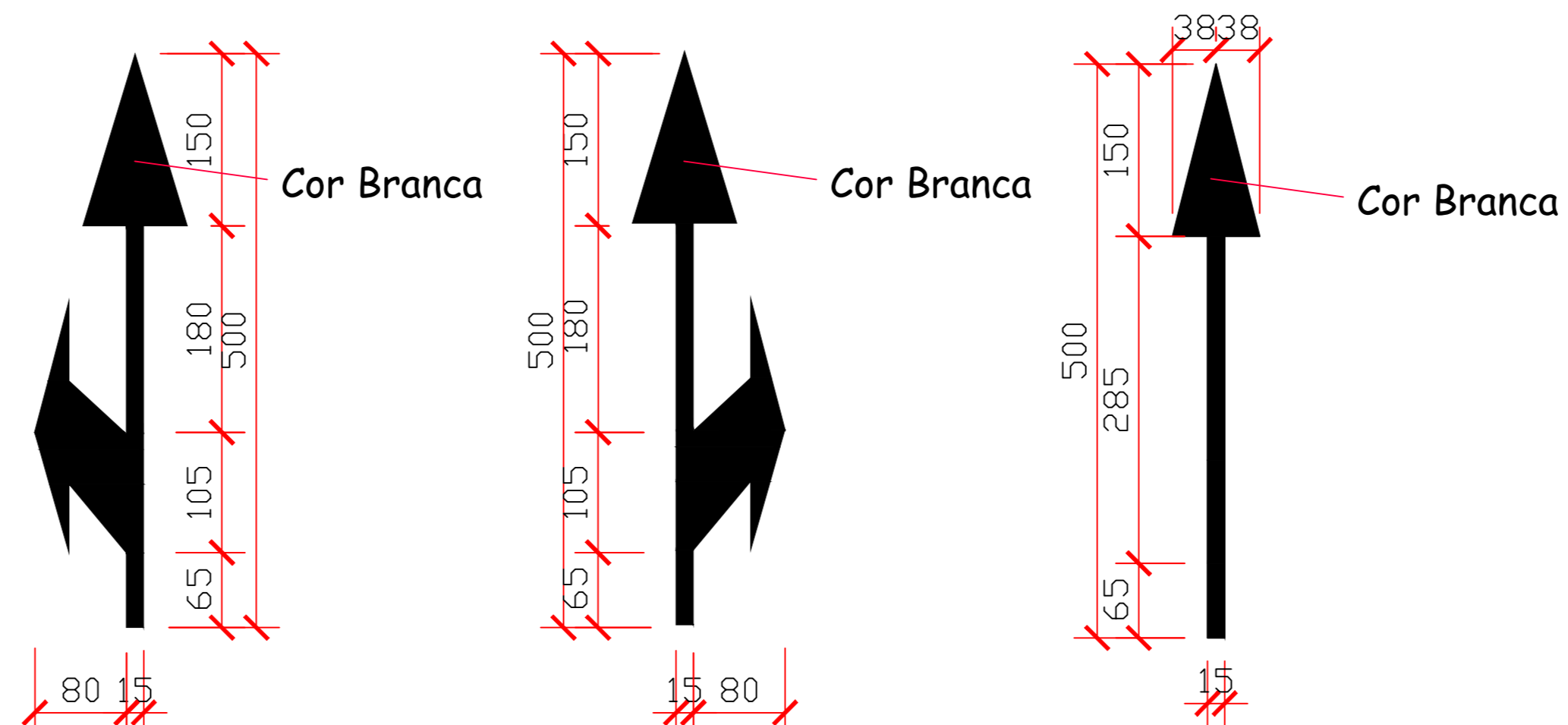




PROJETO DE SINALIZAÇÃO VERTICAL E HORIZONTAL
ESCALA 1:300



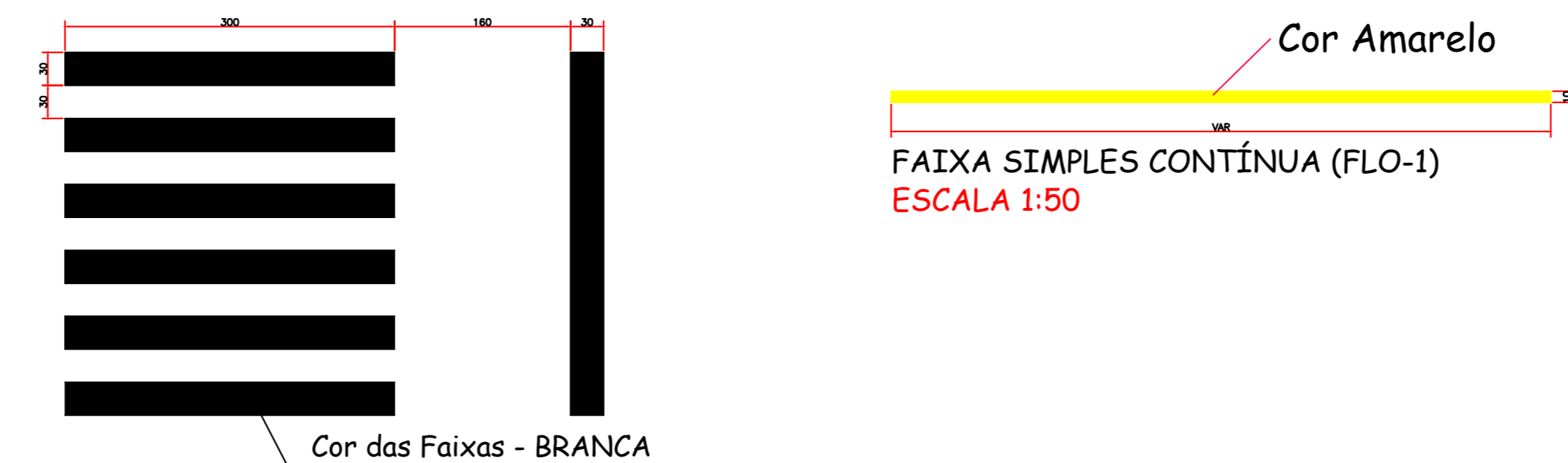
DETALHE - SINALIZAÇÃO VERTICAL
ESCALA 1:50



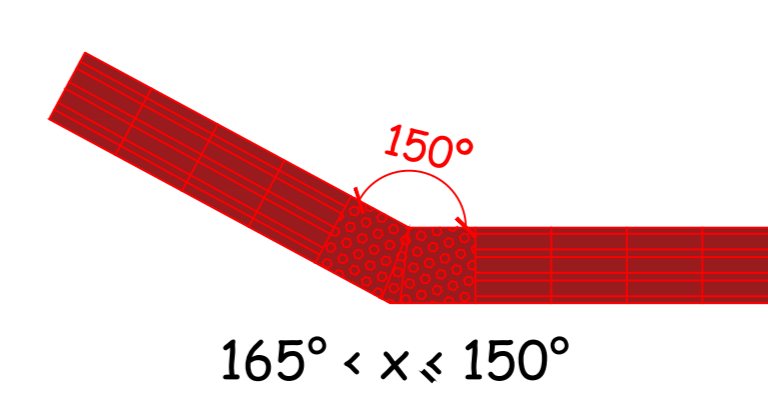
PEM - SIGA EM FRENTE OU VIRE A ESQUERDA
ESCALA 1:50

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

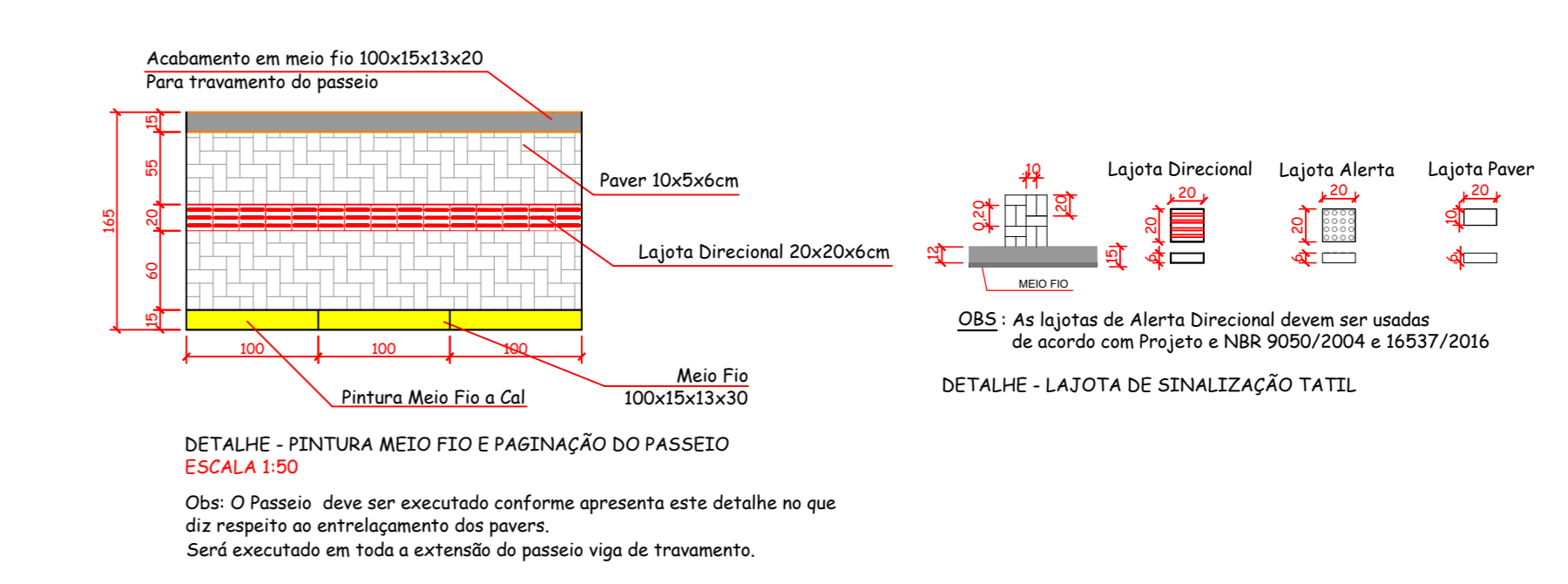
PEM - SIGA EM FRENTE
ESCALA 1:50



DETALHE - FAIXA DE SEGURANÇA PARA PEDESTRE
ESCALA 1:50



MUDANÇA DE DIREÇÃO DE PISO TÁTIL (ALERTA E DIRECIONAL)
ESCALA 1:20



DETALHE - PINTURA MEIO FIO E PAGINAÇÃO DO PASSEIO
ESCALA 1:50

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

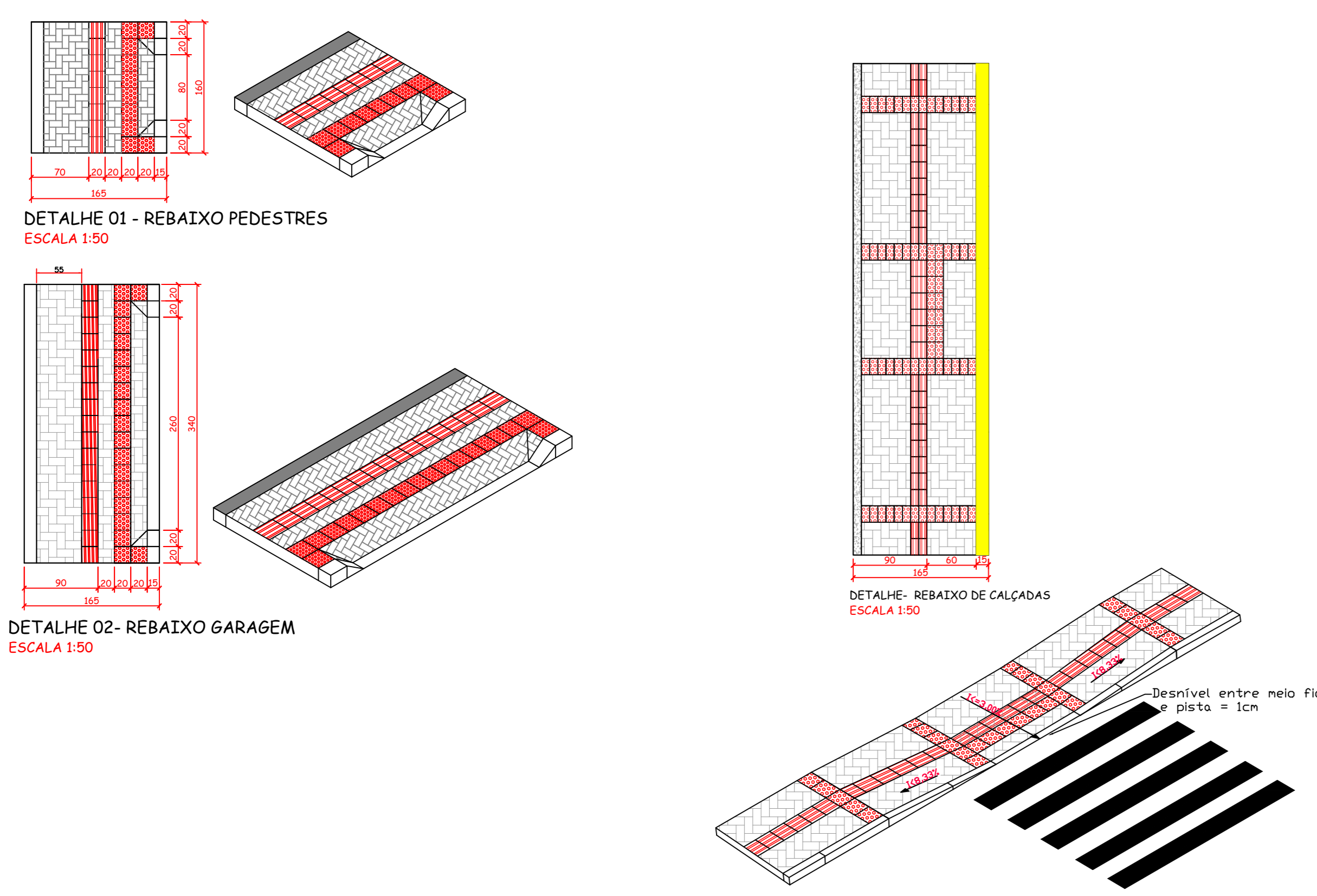
b) SINAL DE FORMA QUADRADA

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

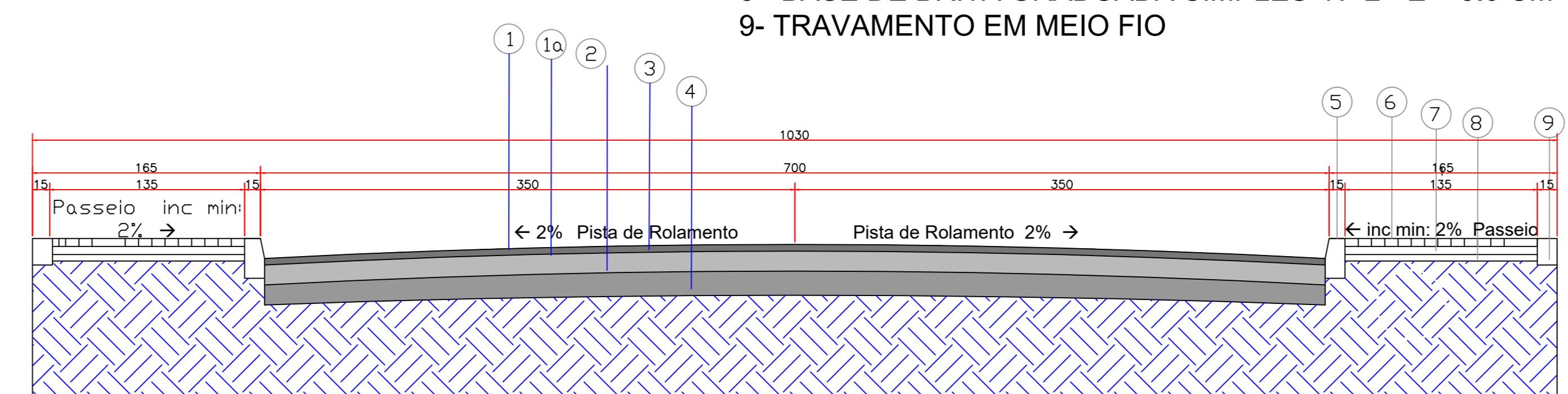
Via	Lado Min. (m)	Tarja (m)	Orla (m)
Urbana (Trânsito Normal)	0,60	0,05	0,05

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



CBUQ

- 1 - REVESTIMENTO EM CBUQ - E = 5.0 CM
- 1a - IMPRIMAÇÃO COM ASFALTO DILUÍDO CM-30
- 2 - SUB BASE DE MACADAME SECO - E = 15cm - COMPACTADA
- 3 - BASE DE BRITA GRADUADA SIMPLES - E = 15cm - COMPACTADA
- 4 - SOLO COMPACTADO
- 5 - MEIO FIO
- 6 - PAVER - E = 6 CM
- 7 - ASSENTAMENTO EM PÓ DE BRITA - E = 5.0 CM
- 8 - BASE DE BRITA GRADUADA SIMPLES Nº 2 - E = 5.0 CM
- 9 - TRAVAMENTO EM MEIO FIO



SEÇÃO TIPO PAVIMENTAÇÃO
ESCALA 1:50

LEGENDA

- ÁREA NOVA PISTA EM CBUQ
- ÁREA DE CALÇADAS
- DIVISA DO TERRENO COM A CALÇADA
- LINHA DA CALÇADA
- PT - POSTE

AMURES		ASSOCIAÇÃO DE MUNICÍPIOS DA REGIÃO SERRANA
PREFEITURA MUNICIPAL DE PALMEIRA - SC		04
PROJETO: Indiamara de Oliveira Ribeiro Reg. Civil - CREA 13.048/3	PREFEITO: Fernanda de Souza Córdova	DESENHO: Indiamara de Oliveira Ribeiro
ASSESSORIA TÉCNICA		OBRA: Projeto de Pavimentação de CBUQ Estrada Municipal Mato Escuro Detalhes de Sinalização Vertical e Horizontal Seção Tipo da Pavimentação
Escala: Indicada	DATA: 09/2021	