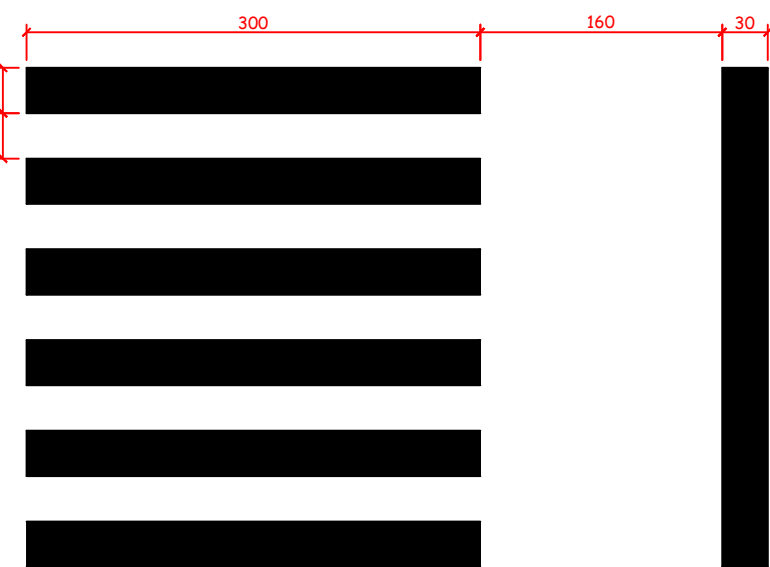


a) SINAL DE FORMA RETANGULAR -IDENT. RUA				
Via	Lado Maior Min. (m)	Lado Menor Min. (m)	Orla Externa Min. (m)	Orla Interna Min. (m)
Urbana (Trânsito Normal)	0,50	0,25	0,010	0,020

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

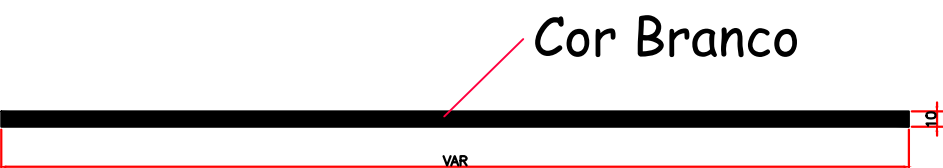
c) SINAL DE FORMA CIRCULAR - R-25B; R-25C; R-25D; R-28; R-19			
Via	Lado Min. (m)	Tarja (m)	Orla (m)
Urbana (Trânsito Normal)	0,60	0,05	0,05

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

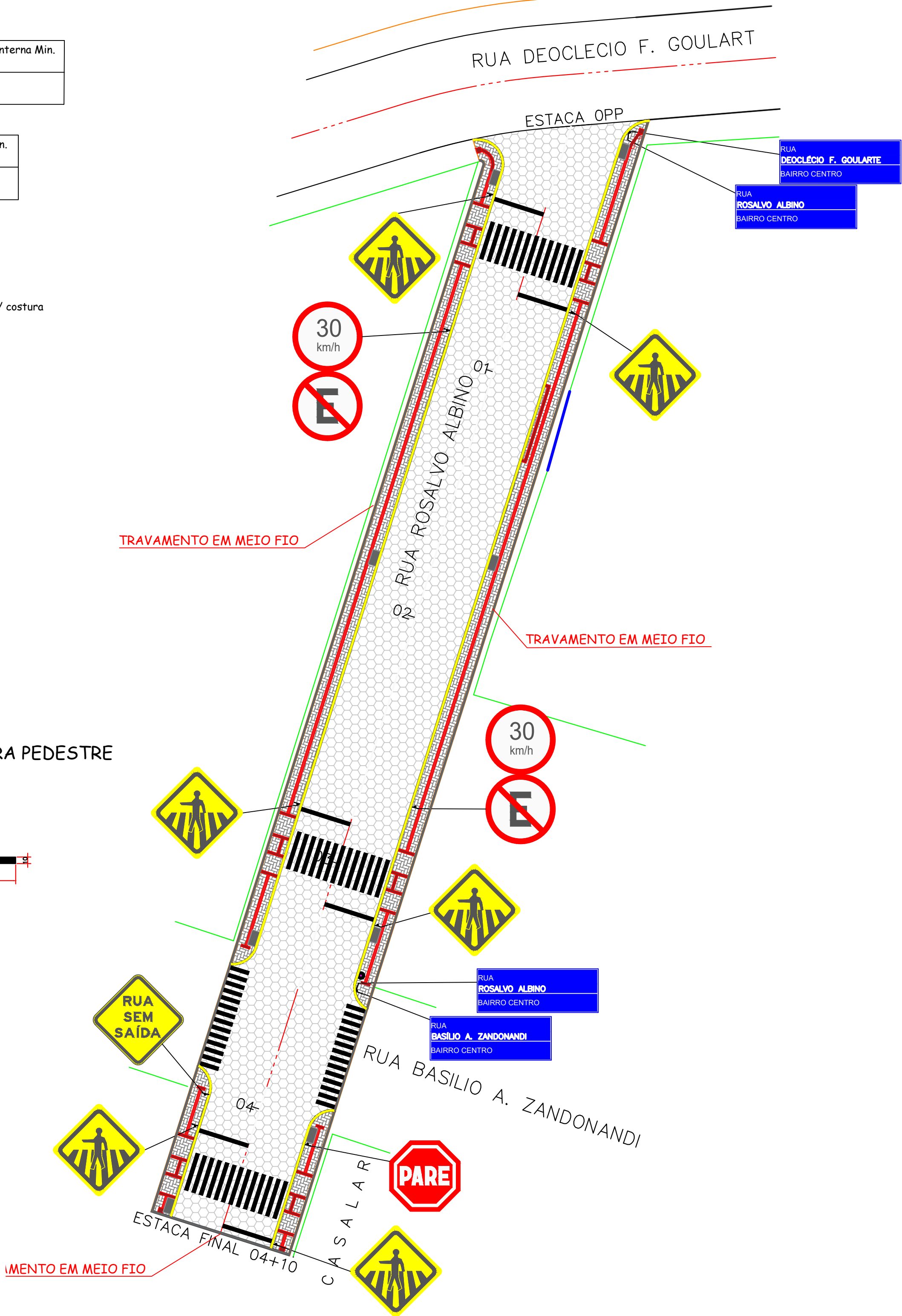


Cor das Faixas - BRANCA

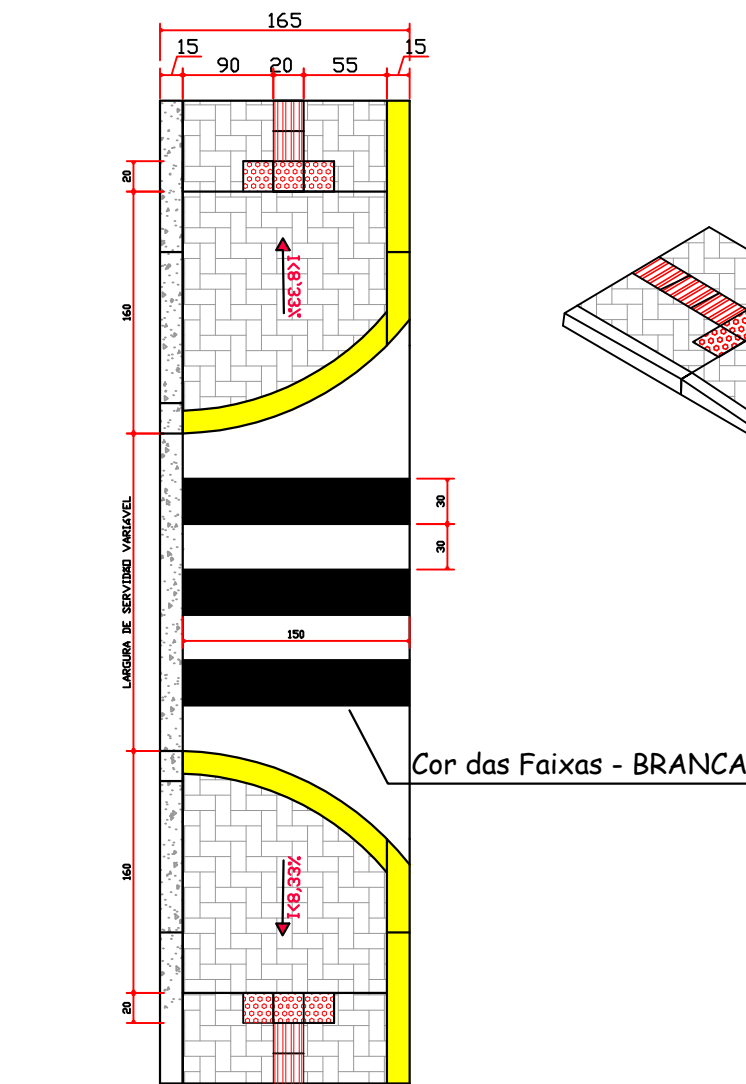
DETALHE 03 - FAIXA DE SEGURANÇA PARA PEDESTRE
ESCALA 1:50



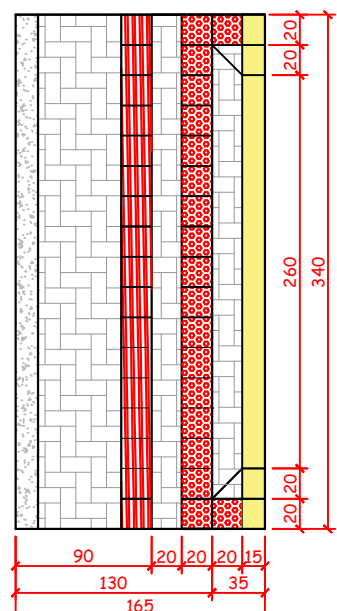
FAIXA SIMPLES CONTÍNUA (LMS-1)
ESCALA 1:50



PROJETO DE SINALIZAÇÃO VERTICAL E HORIZONTAL
ESC 1:300

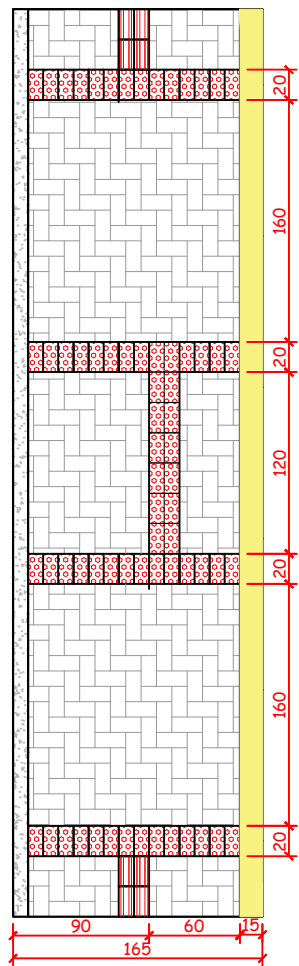
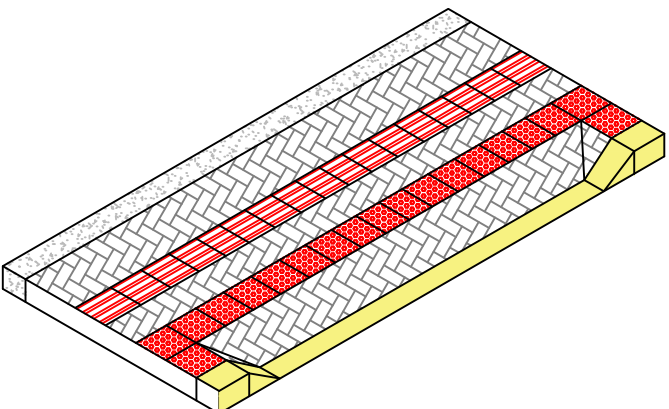


Cor das Faixas - BRANCA



DETALHE - REBAIXO GARAGEM
ESCALA 1:50

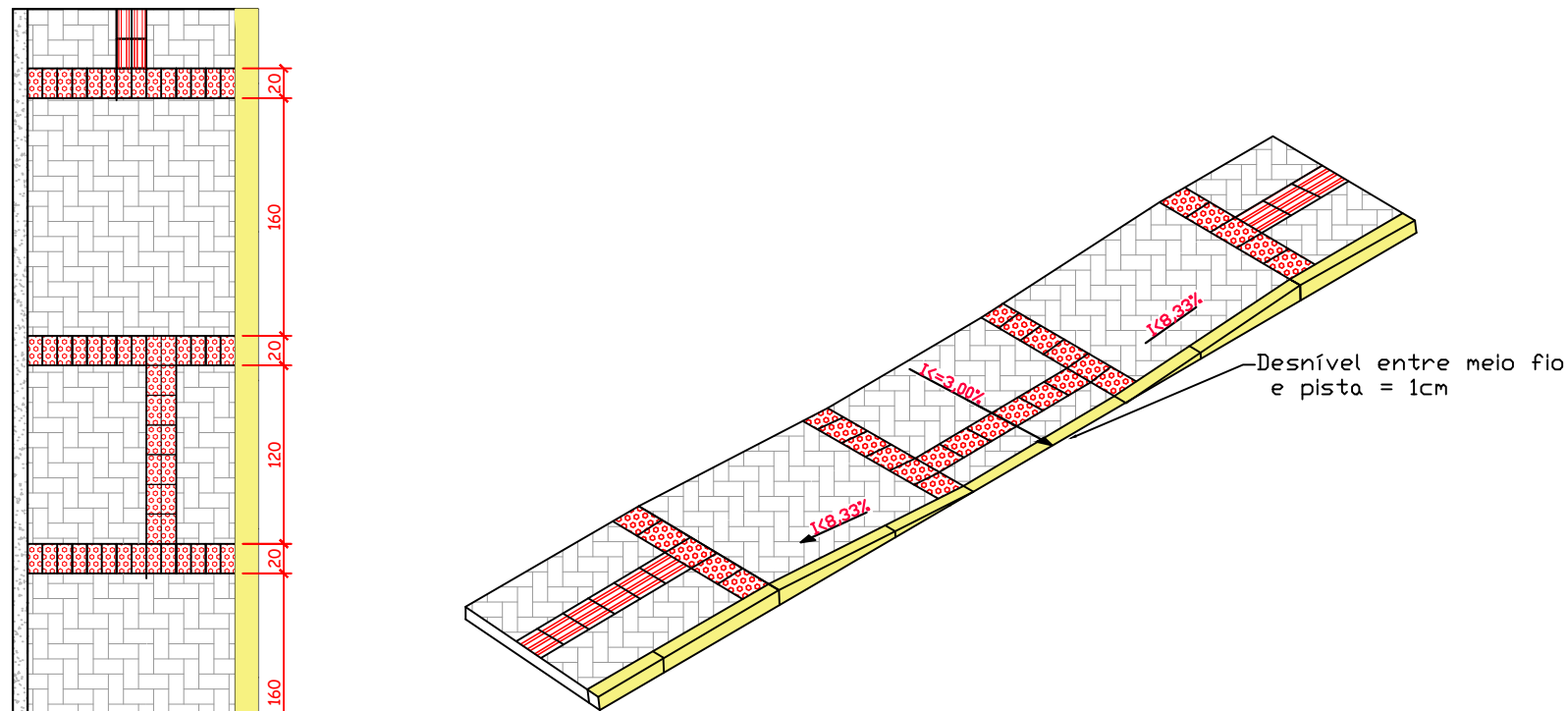
OBS: A LARGURA LIVRE MÍNIMA ENTRE A RAMPA DE ACESSO E O ALINHAMENTO PREDIAL É DE NO MÍNIMO 1,20M E QUE NESTA ÁREA A CALÇADA DEVE MANTER O MESMO NÍVEL DO RESTANTE DO PASSEIO, CONFORME PREVÊ A NBR 9050.



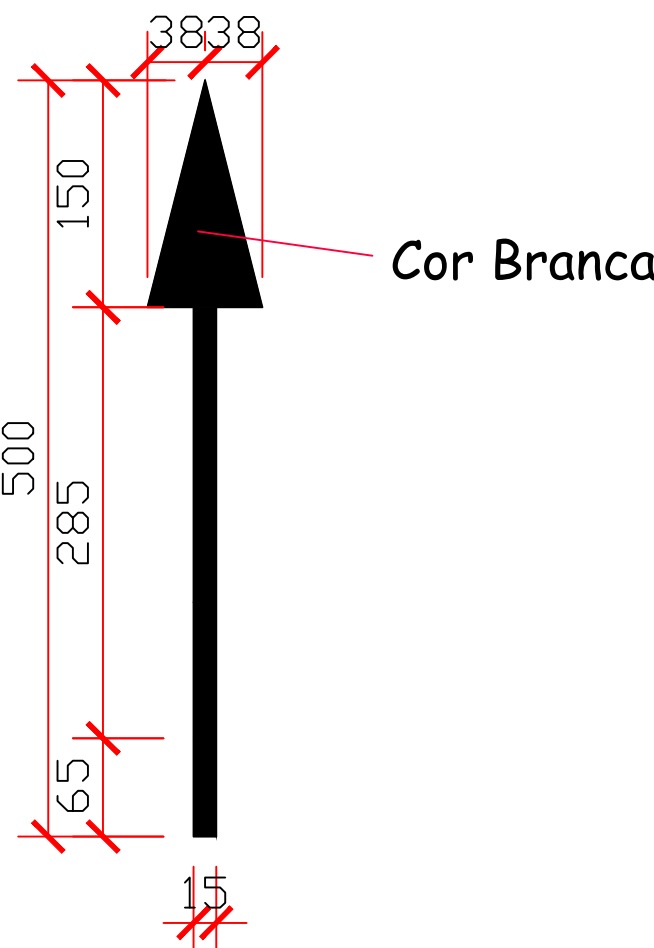
DETALHE - REBAIXO DE CALÇADAS
ESCALA 1:50



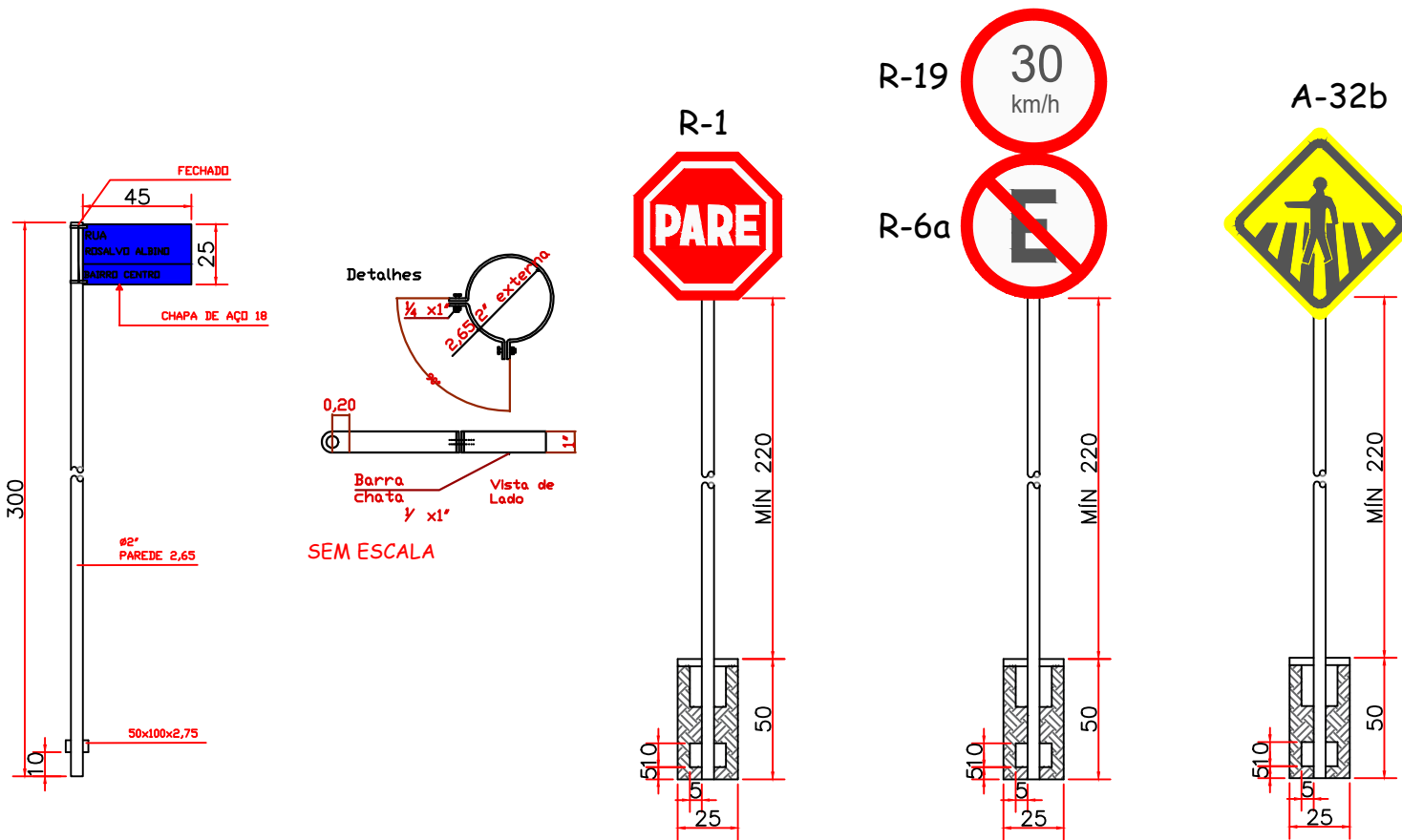
MUDANÇA DE DIREÇÃO DE PISO TÁTIL (ALERTA E DIRECIONAL)
ESCALA 1:20



DETALHE - REBAIXO DE CALÇADAS
ESCALA 1:50

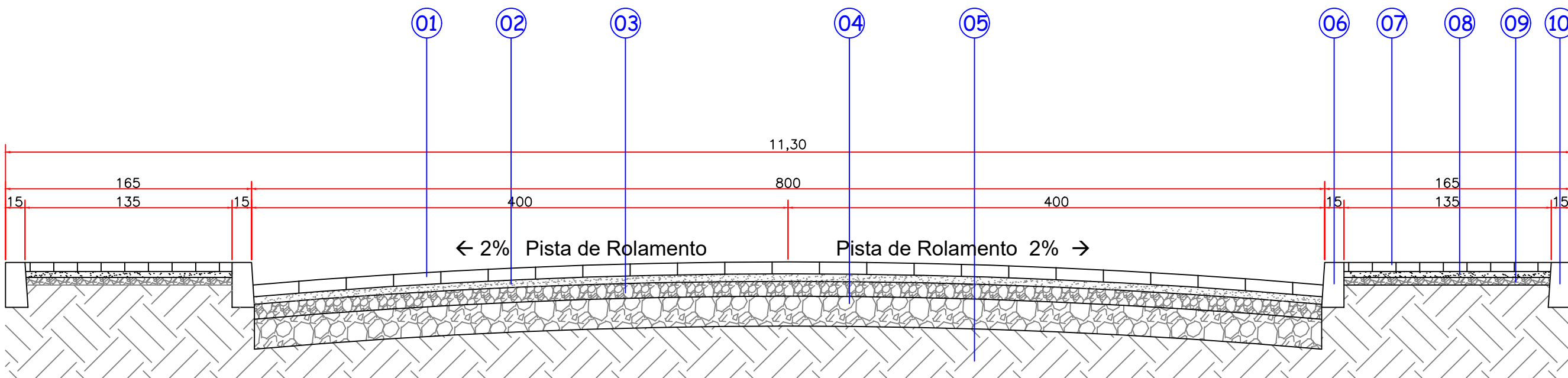


PEM - SIGA EM FRENTE
ESCALA 1:50



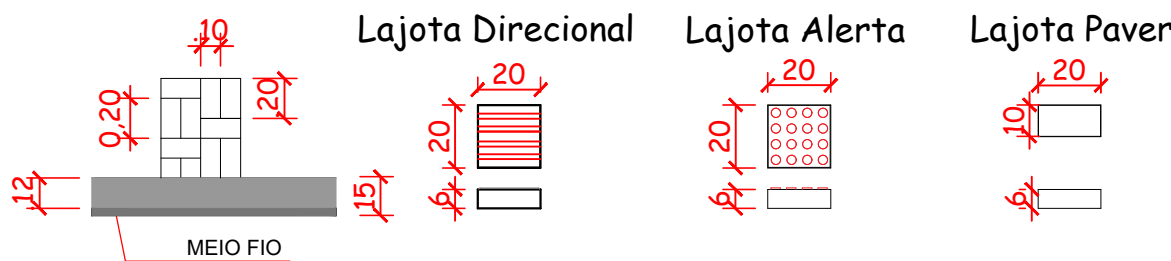
DETALHE - SINALIZAÇÃO VERTICAL
ESCALA 1:25

RUA ROSALVO ALBINO



- 01. Lajota sextavada | e= 8 cm
- 02. Pó de brita | e= 5 cm
- 03. Brita Graduada | e= 15 cm
- 04. Macadame | e= 15 cm
- 05. Solo compactado
- 06. Meio-fio
- 07. Paver 10x20 | e= 6 cm
- 08. Pó de brita | e= 5 cm
- 09. Brita Graduada | e= 5 cm
- 10. Meio Fio para Travamento

CORTE TRANSVERSAL DA PISTA
ESCALA 1:25



OBS: As lajotas de Alerta Direcional devem ser usadas de acordo com Projeto e NBR 9050/2004 e 16537/2016

DETALHE - LAJOTA DE SINALIZAÇÃO TÁTIL

AMURES		ASSOCIAÇÃO DE MUNICÍPIOS DA REGIÃO SERRANA	
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOAQUIM - SC		05	
ASSESSORIA TÉCNICA		OBRA:	
PROJETO:		Pavimentação em Lajota Sextavada da Rua Rosalvo Albino - Trecho 1	
PREFEITO:		Sinalização Vertical e Horizontal Detalhes Tabela Dimensionamento	
DESENHO:		Extensão: 90,00m	
Camila Sasso Nunes		Escala:	DATA:
Indicada		09/2022	