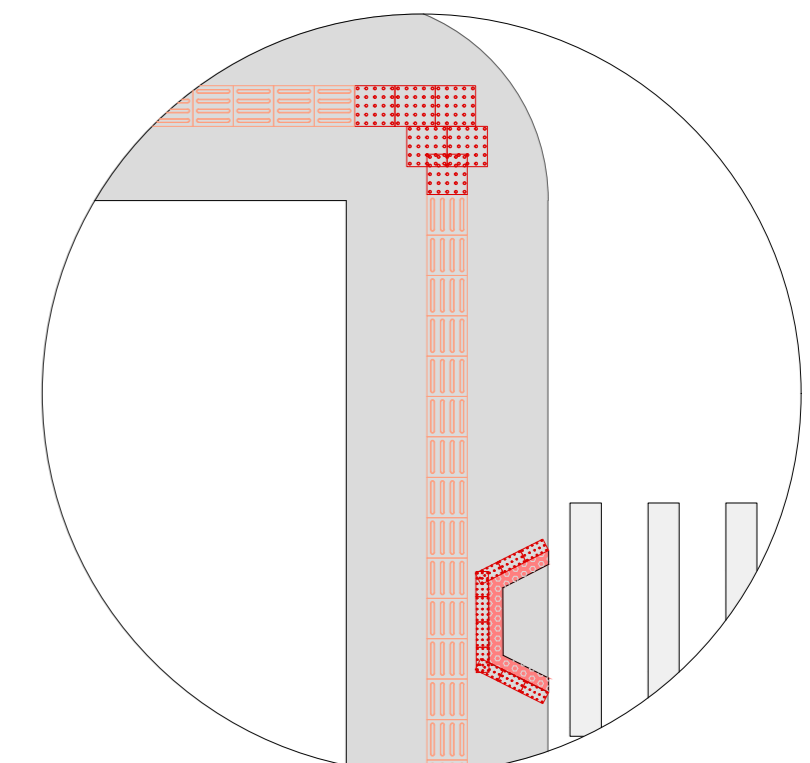
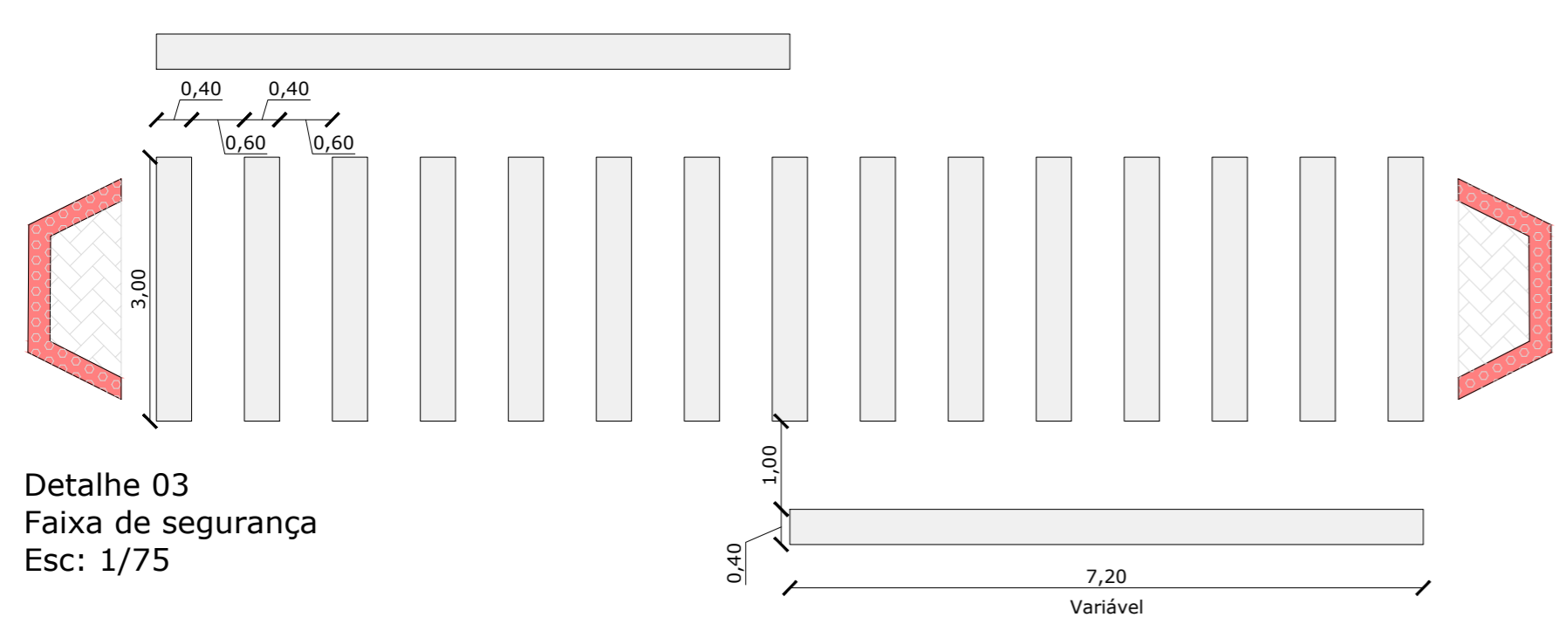
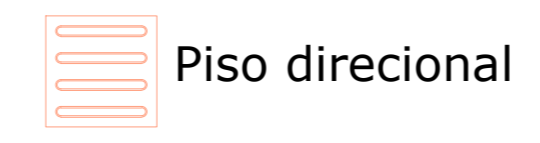
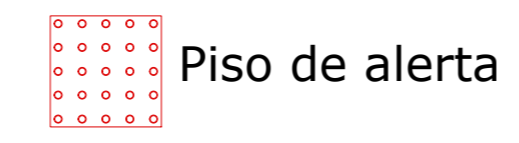


Detalhe 01
Espaço para plantio de árvore
Esc: 1/50

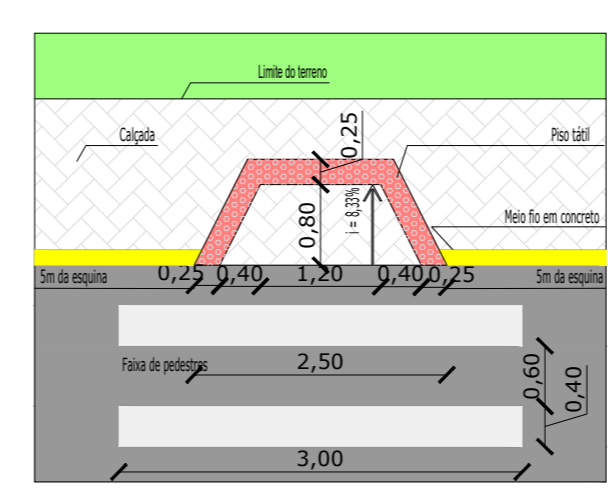


Detalhe 02
Piso tátil e rampa de acessibilidade
Esc: 1/75

Passeio Público - Recanto Nativo
Esc: 1/550



Detalhe 03
Faixa de segurança
Esc: 1/75



Detalhe 04
Rampa de acessibilidade
Esc: 1/75

DIMENSÕES

Área de calçada: 1.290,00 m²
- comprimento: 645,00m
- largura: 2,00m

Rampas de acessibilidade: 18 unidades
Piso tátil direcional (40x40cm): 1.594 unidades
Piso tátil alerta (40x40cm): 116 unidades



PROJETO DE PASSEIO

PROPOSTA:
Implementação de passeio público com colocação de piso podotátil e construção de rampas de acessibilidade.

Engenheiro Civil Jairo Marasca - CREA/RS 260685

DESCRIÇÃO: Calçada e acessibilidade	ESCALA: Indicada	DESENHO: Livian Conci Deconto
LOCALIZAÇÃO: Loteamento Sete de Setembro - Roca Sales - RS	ÁREA TOTAL DO PROJETO: DATA: 07/04/2026	PRANCHA: 01/01