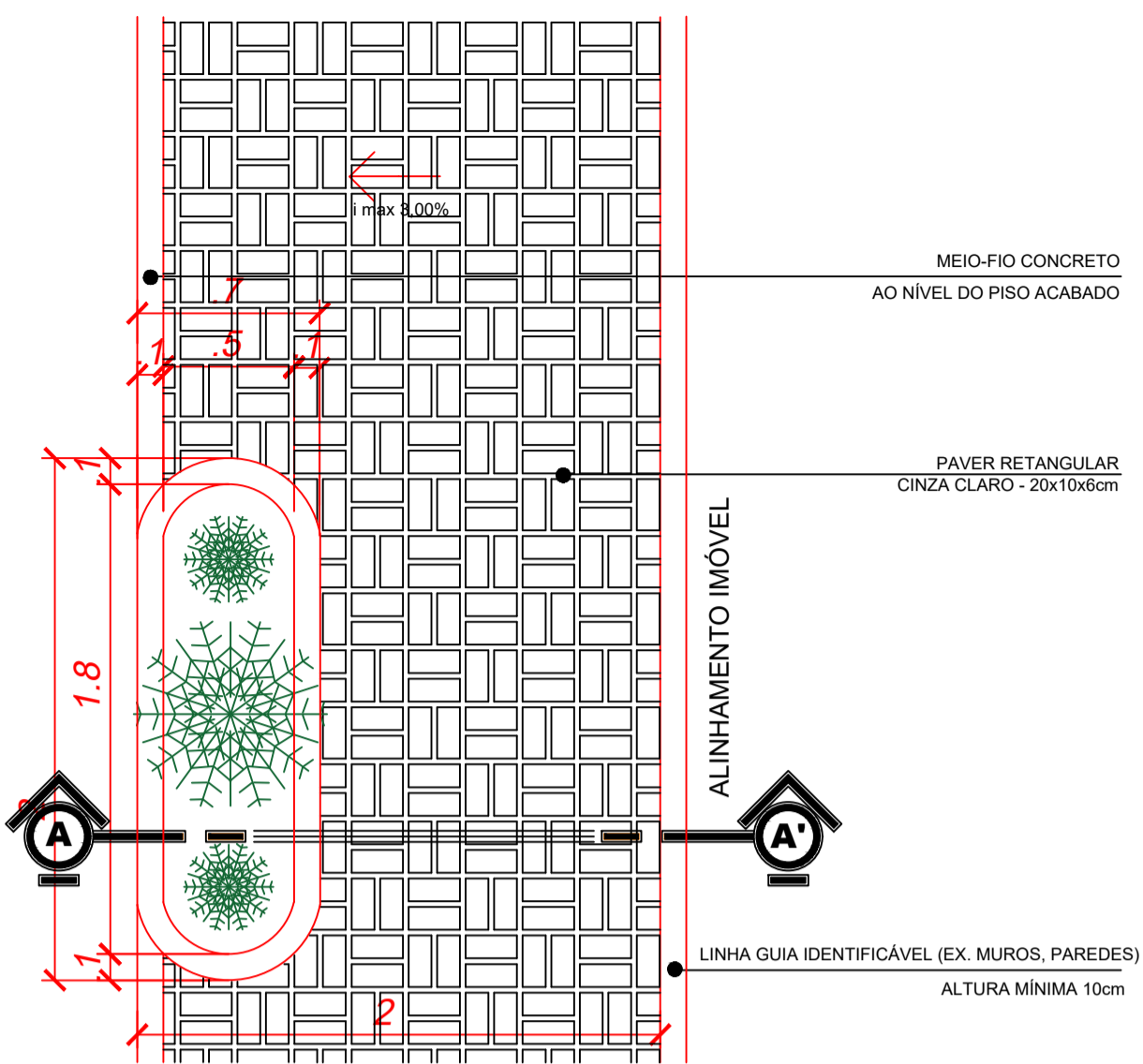


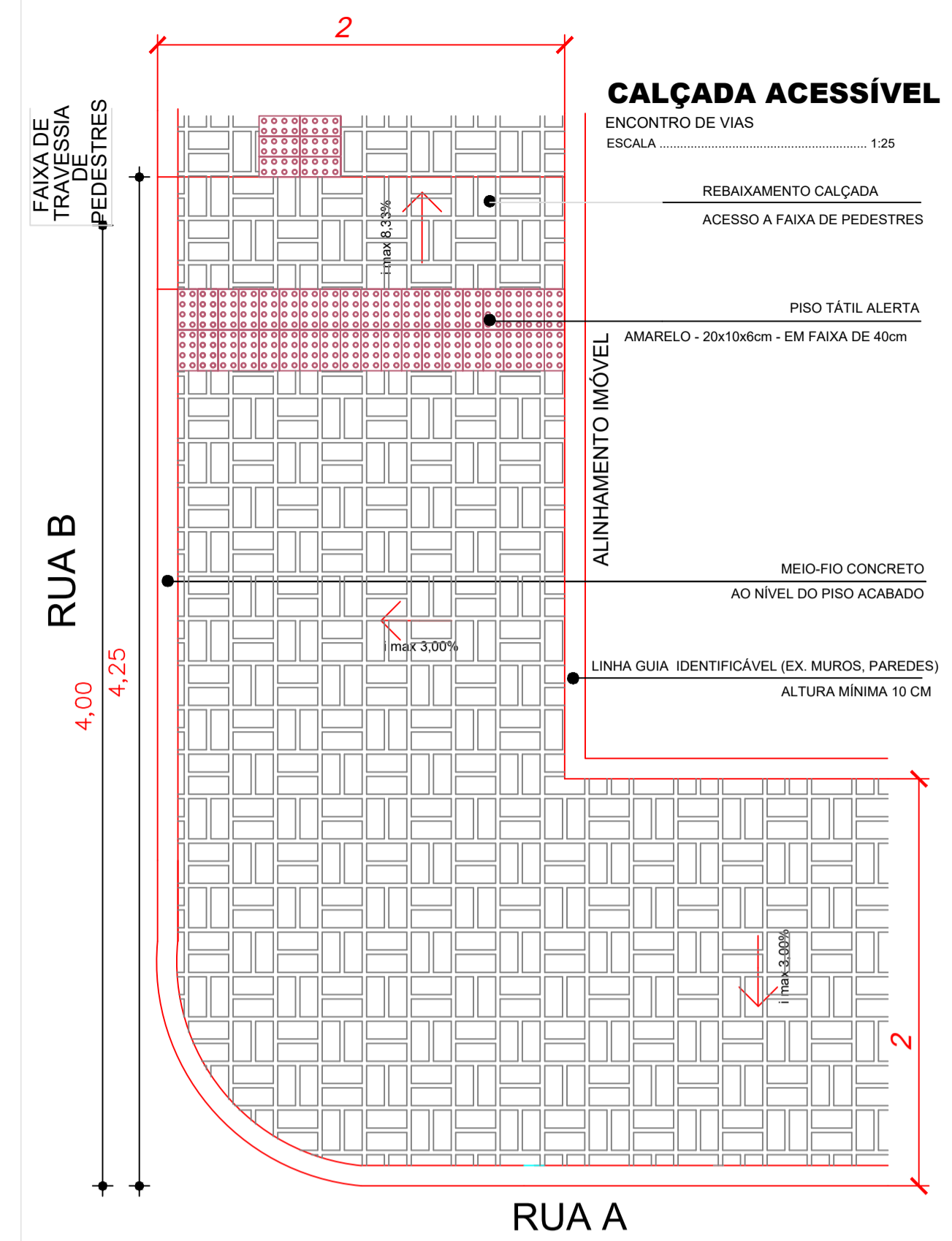
CALÇADA ACESSÍVEL

DETALHE FLOREIRA
ESCALA 1:25



OBSERVAÇÃO: O Canteiro ou Floreira, deverá ter dimensões externas de 200x70cm com altura acima do nível final do paver de 10cm. Deverá ser executada uma floreira por lote no mínimo, e com espaçamento máximo entre floreiras de 20 metros.

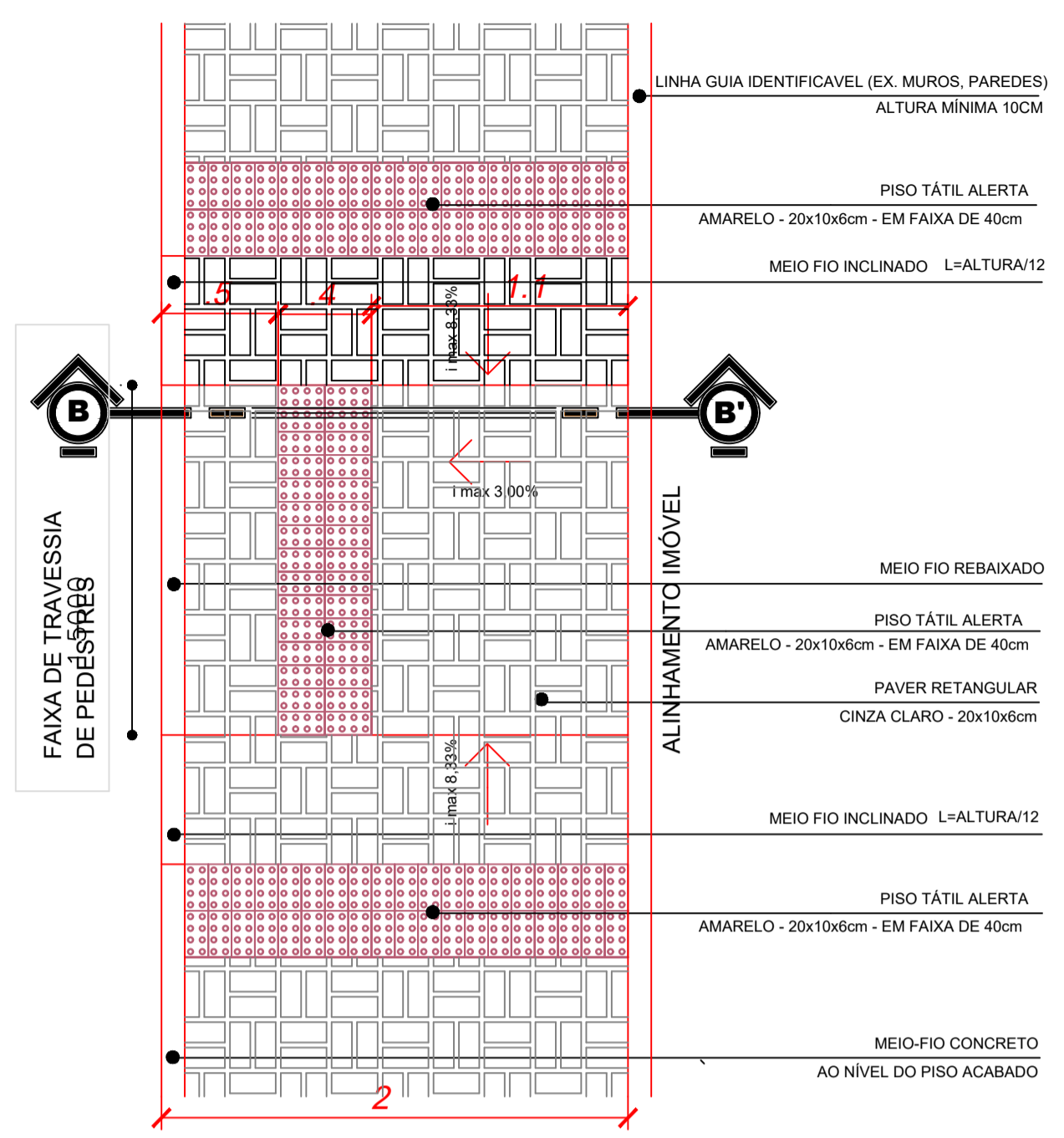
DESCRIÇÃO
CALÇADA ACESSÍVEL - DETALHE FLOREIRA



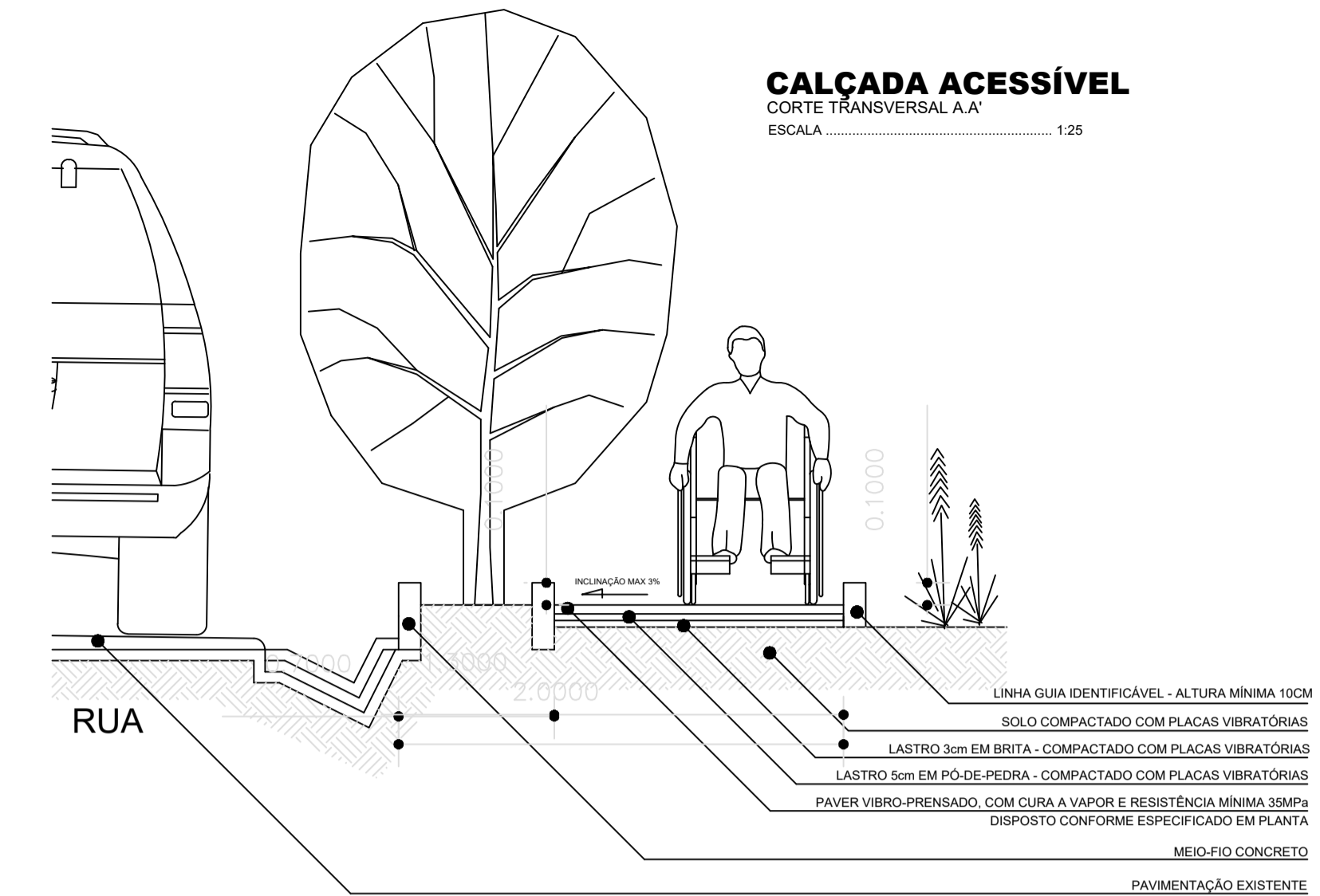
DESCRIÇÃO
CALÇADA ACESSÍVEL - ENCONTRO DE VIAS (ESQUINA)

CALÇADA ACESSÍVEL

RAMPA PARA TRAVESSIA DE PEDESTRES - L=2,0M
ESCALA 1:25



DESCRIÇÃO
CALÇADA ACESSÍVEL - RAMPA PARA TRAVESSIA DE PEDESTRES



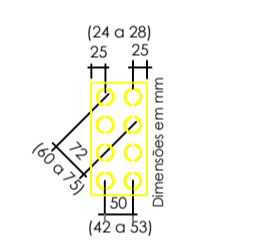
DESCRIÇÃO
CALÇADA ACESSÍVEL - CORTE TRANSVERSAL A-A'

CALÇADA ACESSÍVEL

DETALHAMENTOS PAVERS E TATEIS

* OBS :
A inclinação longitudinal da faixa livre (passeio) das calçadas acompanhará a inclinação das vias laterais, conforme ABNT NBR 9059-2015 - item 6.12.2

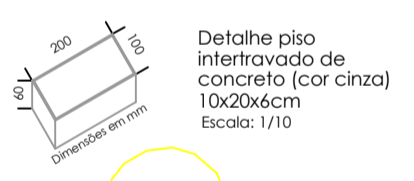
* OBS :
Os relevos do piso tátil direcional deverão seguir a ABNT NBR 16337-2016 - item 5.4



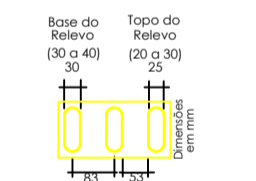
Detalhe guia tátil alerta 10x20cm (cor amarelo)
Escala: 1/12
O piso guia tátil deverá atender as normas da ABNT



Detalhe relevo guia tátil
Escala: 1/10
O piso guia tátil deverá atender as normas da ABNT
Resistência à compressão Fck > 35 MPa



Detalhe piso interfaciado de concreto (cor cinza) 10x20x6cm
Escala: 1/10
O piso guia tátil deverá atender as normas da ABNT



Detalhe guia tátil direcional 20x10cm (cor amarelo)
Escala: 1/12
O piso guia tátil deverá atender as normas da ABNT

ESPECIFICAÇÕES DOS MATERIAIS

Os passeios deverão ser executados com paver (composto de concreto vibrado prensado) nas dimensões de 200x100x60mm, com resistência à compressão de 35 MPa, produzidos de acordo com as Especificações Técnicas da ABNT - Associação Brasileira de Normas Técnicas.

As faixas podotáteis deverão ser compostas do piso tátil alerta ou direcional, tipo paver, nas dimensões 200x100x60mm, com resistência à compressão de 35 MPa, produzidos de acordo com as Especificações Técnicas da ABNT - Associação Brasileira de Normas Técnicas.

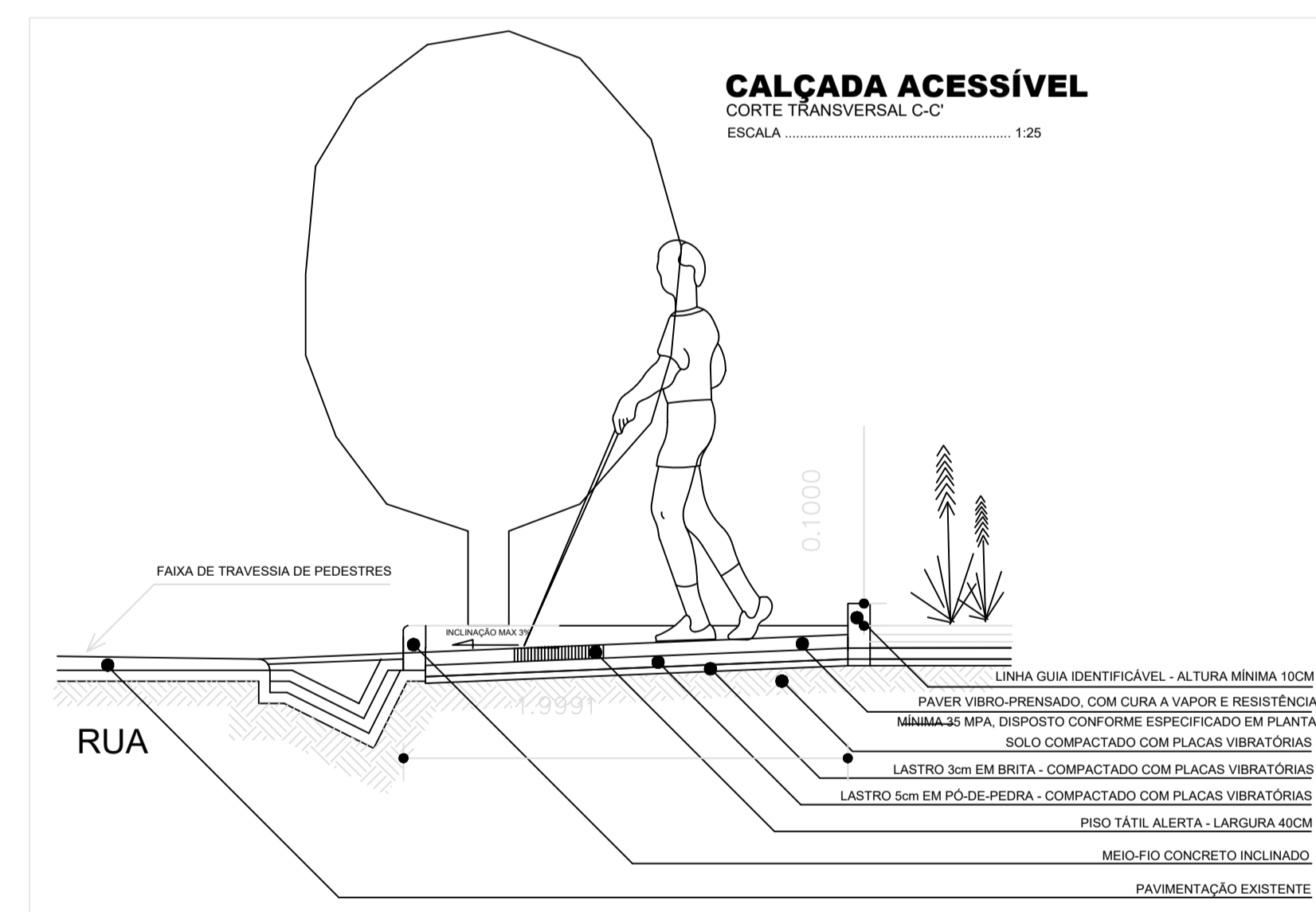


PAGINAÇÃO DO PAVER CINZA CLARO (20x10x6cm)

ESPECIFICAÇÕES DE VEGETAÇÃO

A vegetação utilizada nos canteiros será do tipo restiça (gramíneas), com altura máxima de 80cm, exceto planta, sendo estas especificadas pelo Município quanto as espécies.

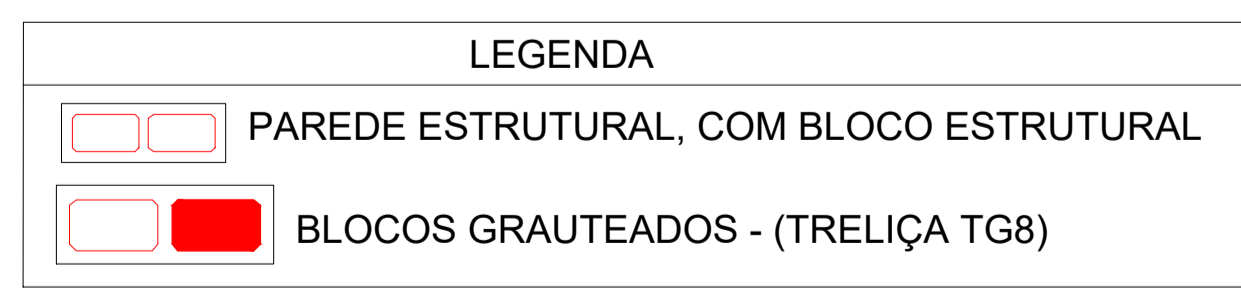
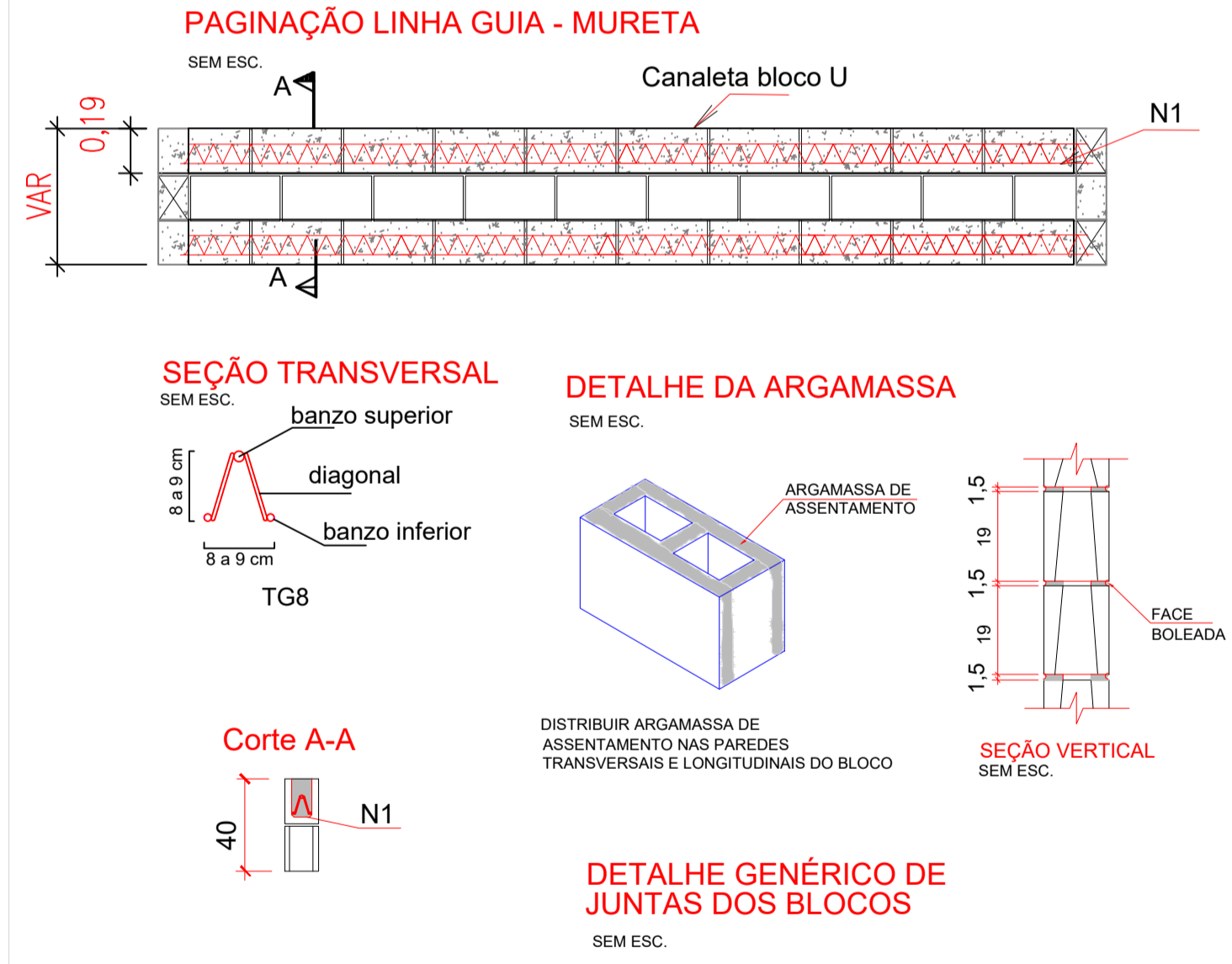
DESCRIÇÃO
CALÇADA ACESSÍVEL - DETALHAMENTOS PAVERS E TATEIS



DESCRIÇÃO
CALÇADA ACESSÍVEL - CORTE TRANSVERSAL B-B'

DETALHES LINHA GUIA MURO/MURETA

ESCALA 1:25



ARQUITÊTONICO

MUNICÍPIO DE SERRA ALTA (049) 3364-0076

DESCRIÇÃO: CALÇADA ACESSÍVEL

ENDEREÇO DA OBRA: Rua Aristides Motter, Loteamento Vinhedos - Serra Alta-SC

CONTEÚDO: DETALHES

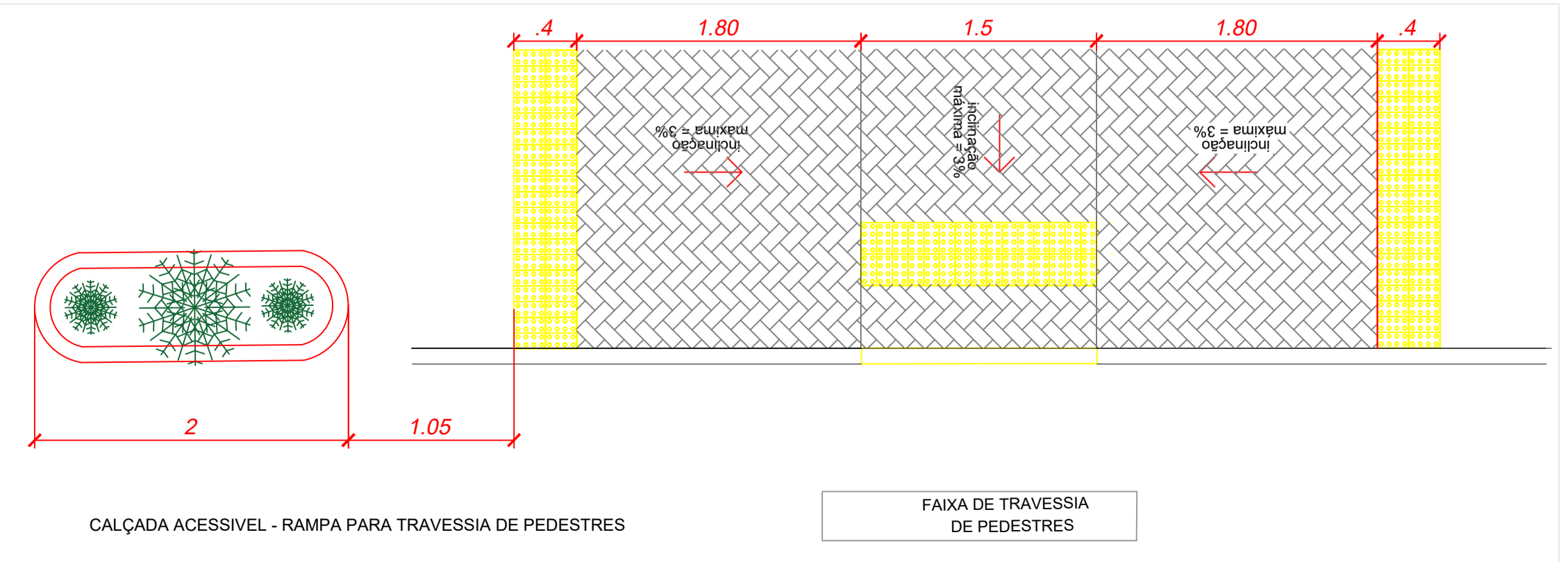
RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO: Eng. Civil Janaina Sehnem (CREA/SC: 134.483-1)

PRORANCHA: 02/02

ÁREA: 210,24 m² de calçada

DESENHISTA: Janaina

PROPOSTA: Proposta01_pref.



DESCRIÇÃO
CALÇADA ACESSÍVEL - RAMPA PARA TRAVESSIA DE PEDESTRES

DESCRIÇÃO
FAIXA DE TRAVESSIA DE PEDESTRES