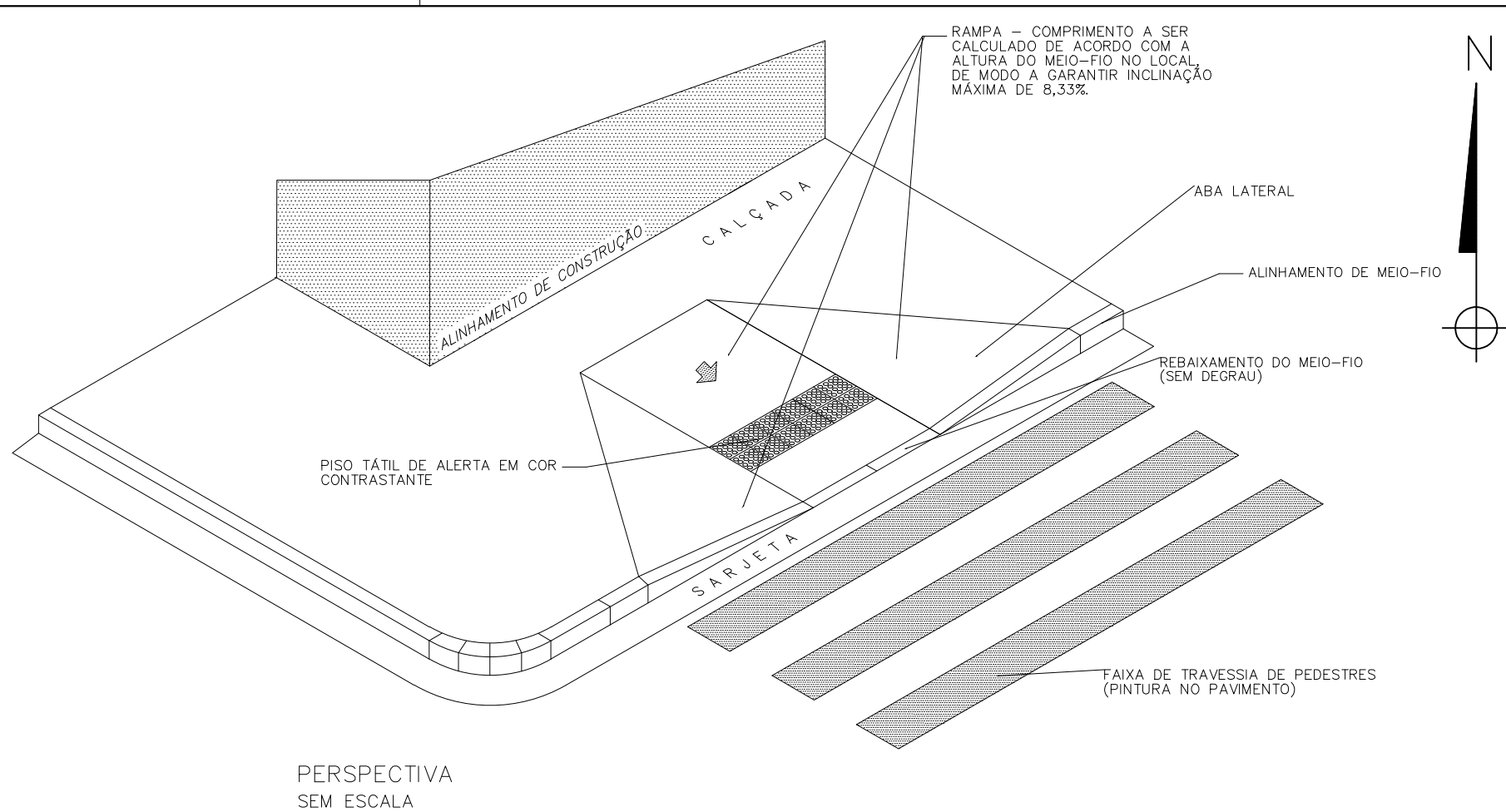
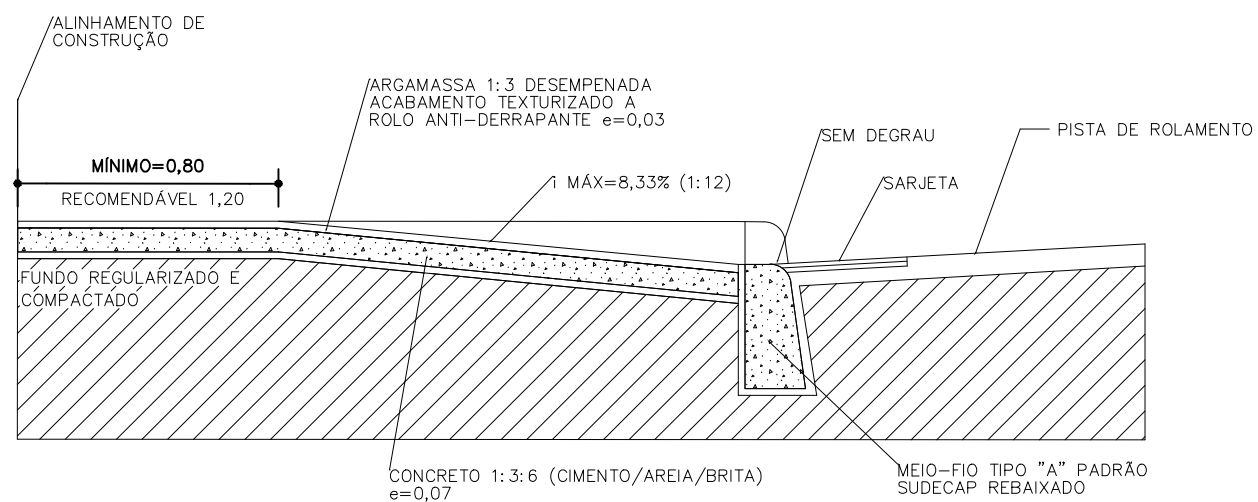


PLANTA SEM ESCALA

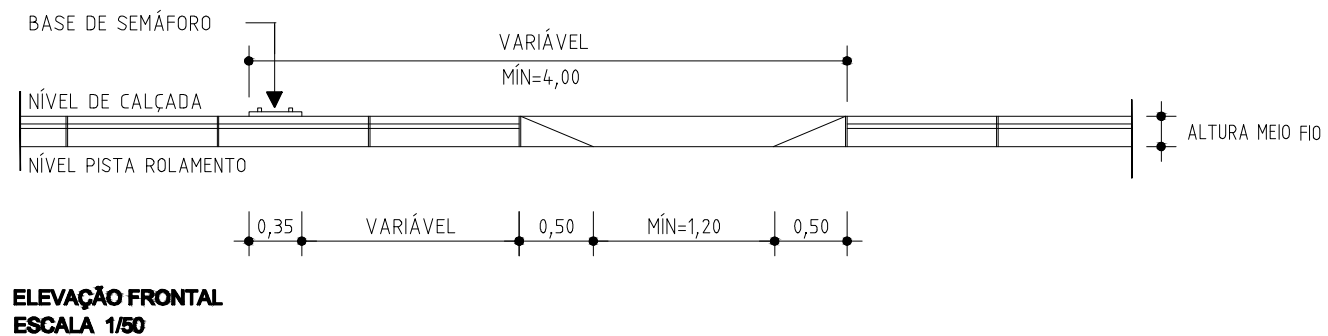
A SER CALCULADO DE ACORDO COM A ALTURA DO MEIO-FIO NO LOCAL, DE MODO A GARANTIR UMA RAMPA COM INCLINAÇÃO MÁXIMA DE 8,33%.



PERSPECTIVA SEM ESCALA



CORTE AA SEM ESCALA



ELEVAÇÃO FRONTAL ESCALA 1/50

LEGENDA / NOTAS / CONSIDERAÇÕES:

NOTAS:

- 1) DESCONSIDERAR ESTA BASE PARA TRAVESSIAS SEM SEMÁFORO.
- 2) NÃO DEVE EXISTIR DESNÍVEL ENTRE A RAMPA E O TÉRMINO DA SARJETA.
- 3) O REBAIXO TIPO 2 DEVERÁ SER UTILIZADO QUANDO A LARGURA REMANESCENTE DA CALÇADA FOR MENOR QUE 0,80m.
- 4) A FAIXA DE PEDESTRE E A BASE PARA O SEMÁFORO DE PEDESTRE DEVEM ESTAR NO MESMO ALINHAMENTO.
- 5) MEDIDAS EM METRO.

RESPONSÁVEIS

PROJETISTA(S)
ENG. ENG. ARISTIDES CAMPOS LEMOS - CREA MG 205364/D

RT
ENG. ARISTIDES CAMPOS LEMOS - CREA MG 205364/D

DADOS DO CLIENTE

RESPONSÁVEL

PREFEITURA MUNICIPAL DE CÁSSIA
CNPJ: 17.894.049/0001-38

SINALIZAÇÃO DO ENTORNO DA RODOVIÁRIA
CÁSSIA - MG

DETALHAMENTO - RAMPA DE ACESSIBILIDADE

IDENTIFICAÇÃO
DETALHAMENTO
CONTEÚDO
DETALHAMENTO DE REBAIXO
LOGRADOURO(S) / TRECHO (S)

Avenida Amazonas, Avenida dos Produtores, Avenida Santa Rita, Rua Belo Horizonte, Rua Coronel João Cândido, Rua da Liberdade, Rua Deputado Delson Scarano, Rua Helena Guerra, Rua João Reis, Rua Padre Donizete Tavares de Lima, Praça Ari Rodrigues, Praça Pedrão Cassiense, Travessa Belo Horizonte e Terminal Rodoviário

DATA
27/02/2019

FORMATO
A3

FOLHA
01/02