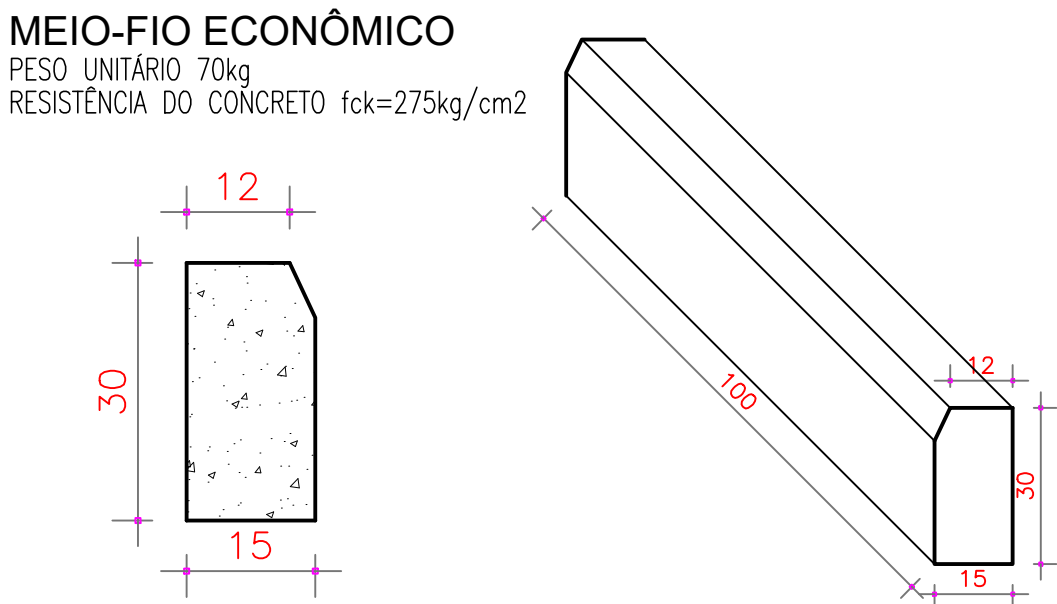
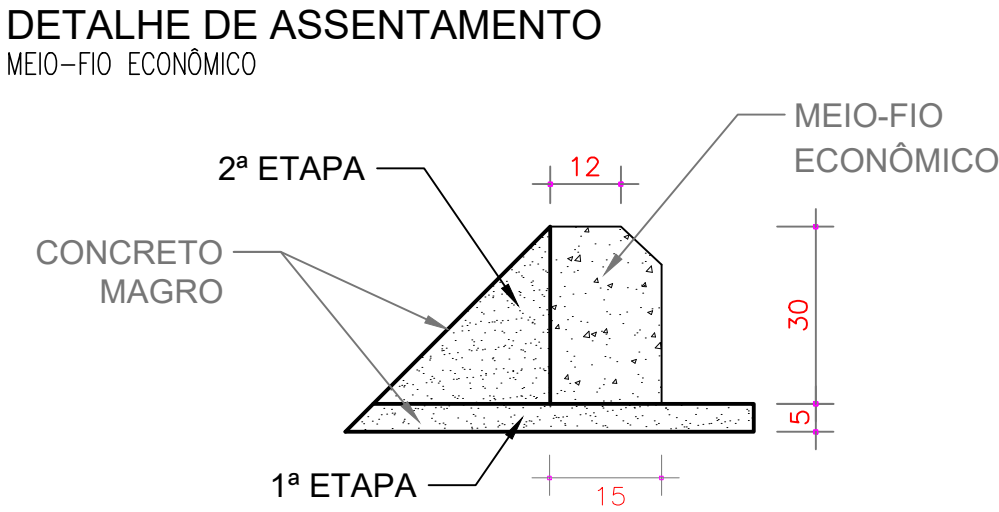
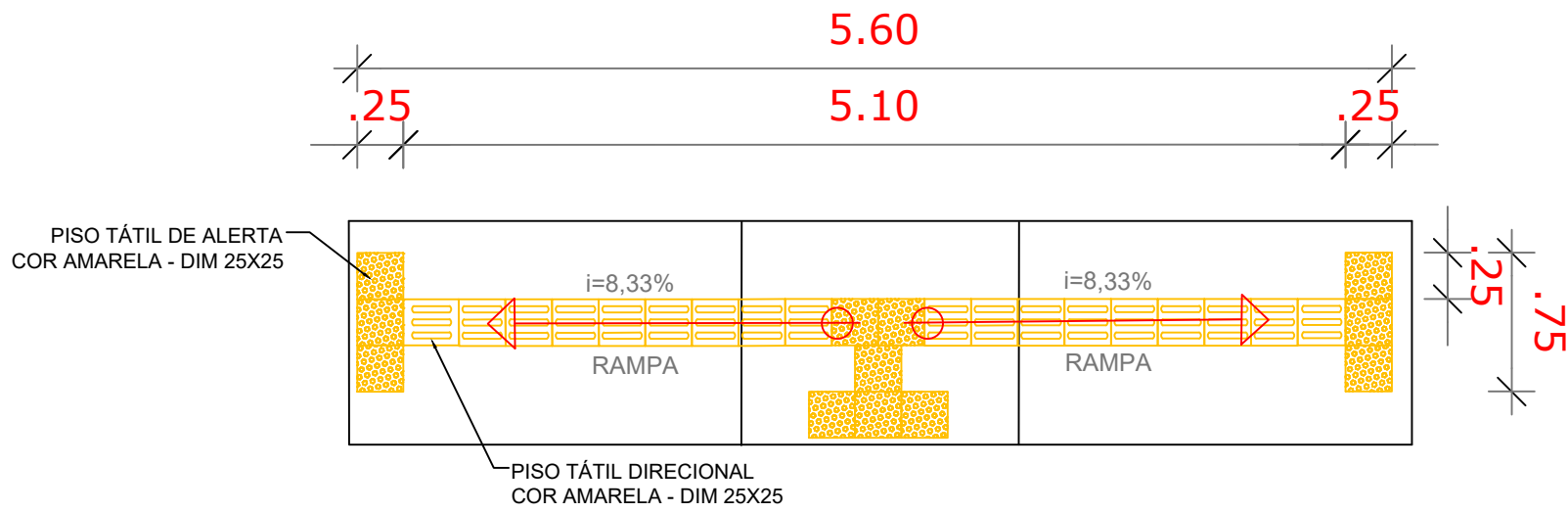


DETALHES CONSTRUTIVOS

DETALHE DO MEIO-FIO



DETALHE DO PISO TÁTIL



CONVENÇÕES/PARÂMETROS PARA DRENAGEM SUPERFICIAL

IT=(Inclinação transversal)=3% VELOCIDADES ADMISSÍVEIS DE ESCOAMANTO
n=0.014(Calçamento em paralelo) Vmáx =< 4.50 m/s
Vmin >= 0.50 m/s

SEÇÃO TRANSVERSAL DAS SARJETAS
Considerando a via como toda seção

- ART - ANTES DE INICIAR AS OBRAS SOLICITAR
- TODAS AS MEDIDAS E QUANTIDADES DEVERÃO SER CONFERIDAS NA OBRA ANTES DE QUALQUER PROCEDIMENTO

02	CORREÇÃO DE ANOTAÇÕES E DETALHES CONSTRUTIVOS	MARÇO/2026	GABRIEL	GABRIEL
01	EMIÇÃO INICIAL	FEVEREIRO/2026	GABRIEL	GABRIEL
REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	DESENHO	APROV.

CLIENTE:	PREFEITURA MUNICIPAL DE JAGUAQUARA	GESTÃO:	EDIONE OLIVEIRA
----------	------------------------------------	---------	-----------------

OBRA:	PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPÍPEDO	ENDEREÇO:	PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPÍPEDO
-------	---	-----------	---

ASSUNTO:	- DETALHES CONSTRUTIVOS	DATA:	FEVEREIRO/2026	ESCALA:	1/100	ÁREA:	29400,00 M²
----------	-------------------------	-------	----------------	---------	-------	-------	-------------

FOLHA Nº:	07/09	ASSINATURA:	
-----------	-------	-------------	--

RESP. TÉCNICO:
GABRIEL RIBEIRO DATTOLI
ENG. CIVIL - CREA Nº 3000147808BA

DESENVOLVIMENTO:
GABRIEL RIBEIRO DATTOLI