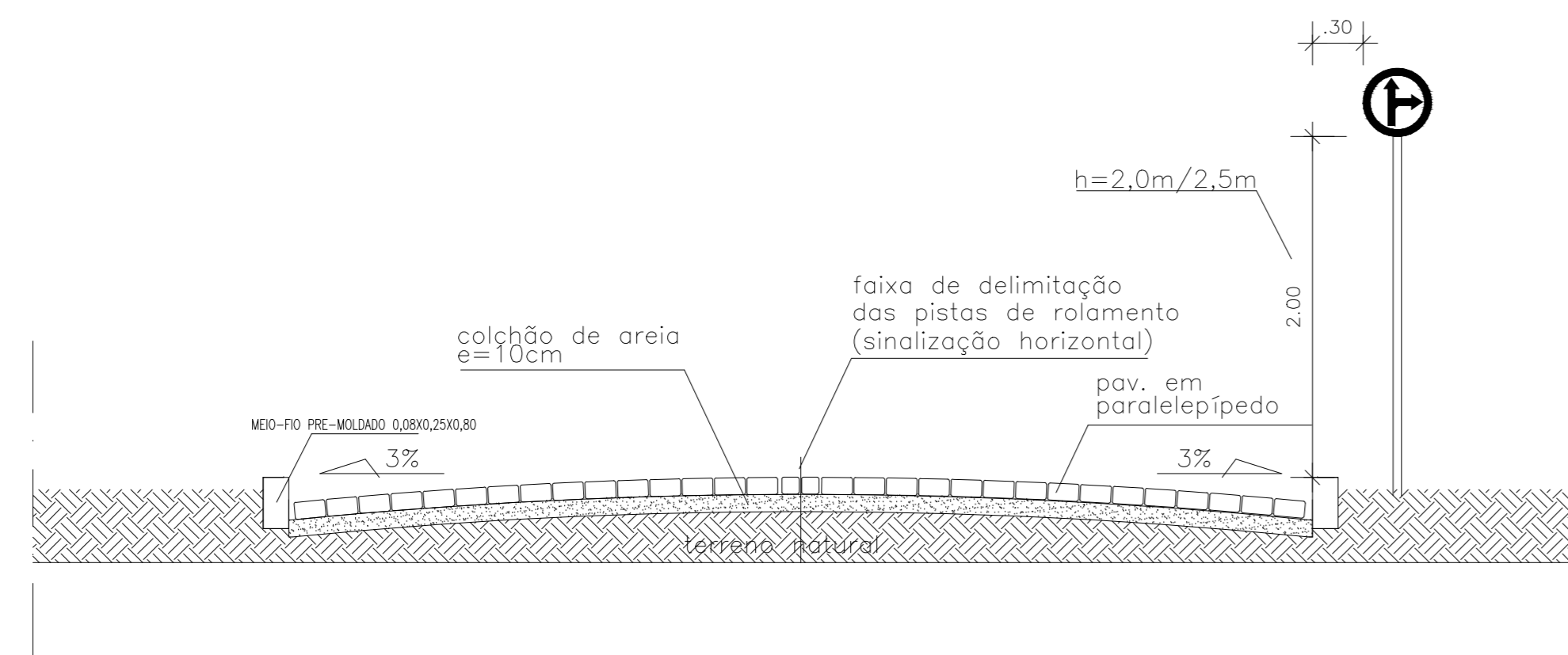
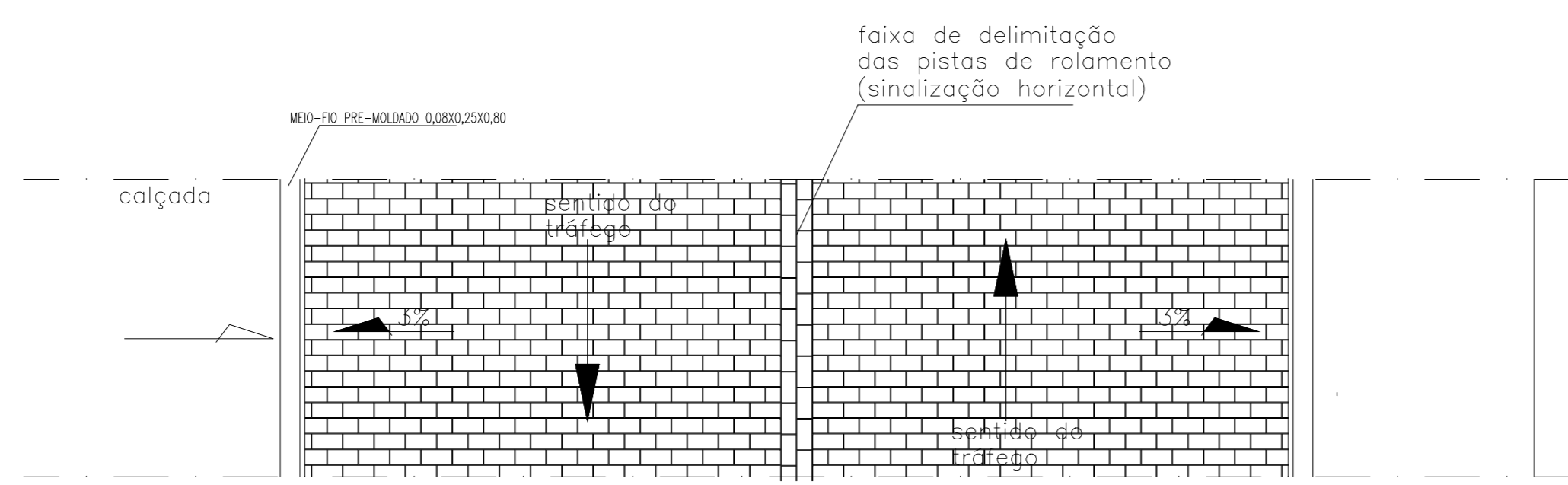
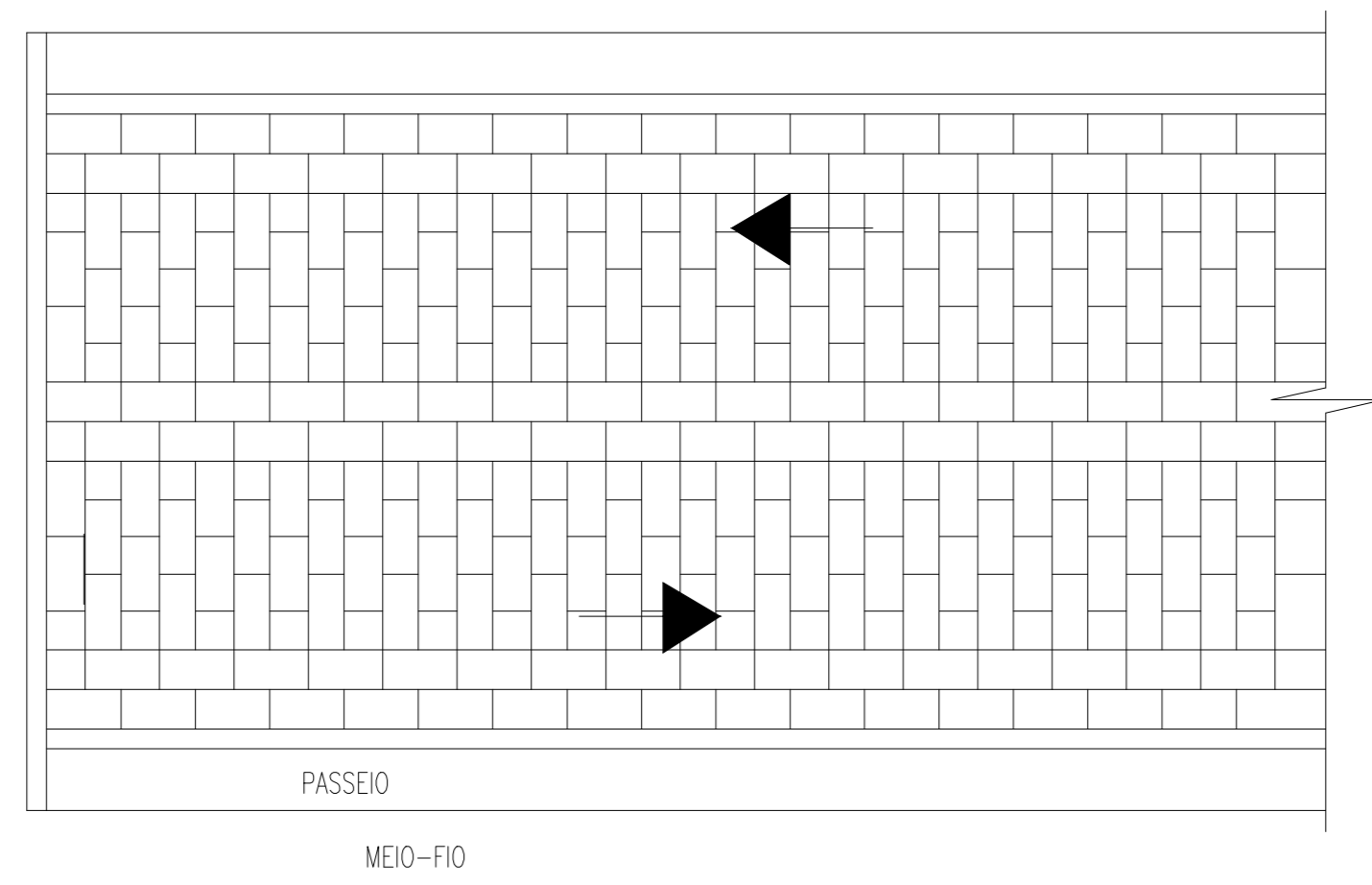


DIAGRAMAÇÃO DA PISTA DE ROLAMENTO

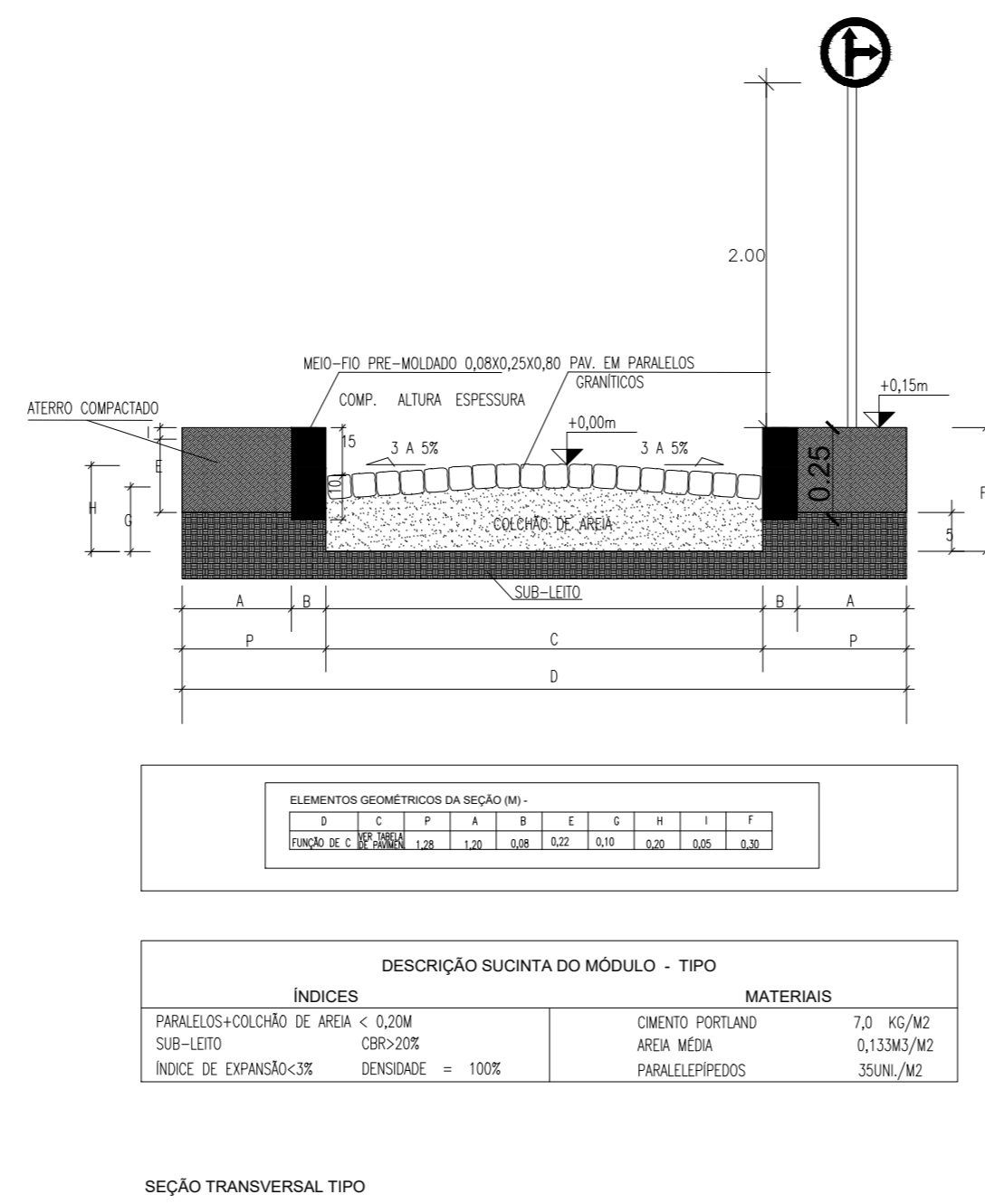
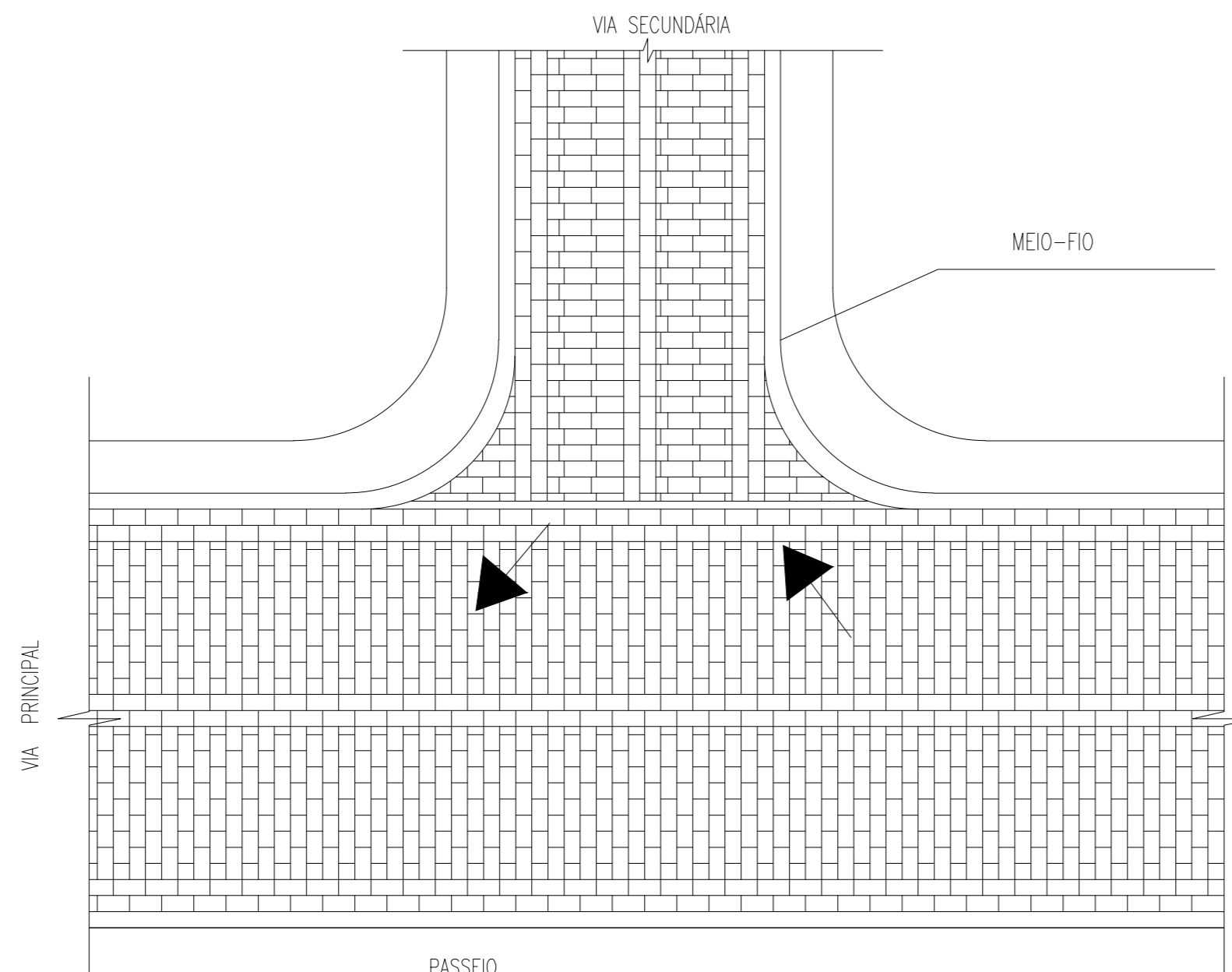


SEÇÃO DA PISTA DE ROLAMENTO

CASO NORMAL DE ASSENTAMENTO DE PARALELEPÍPEDOS

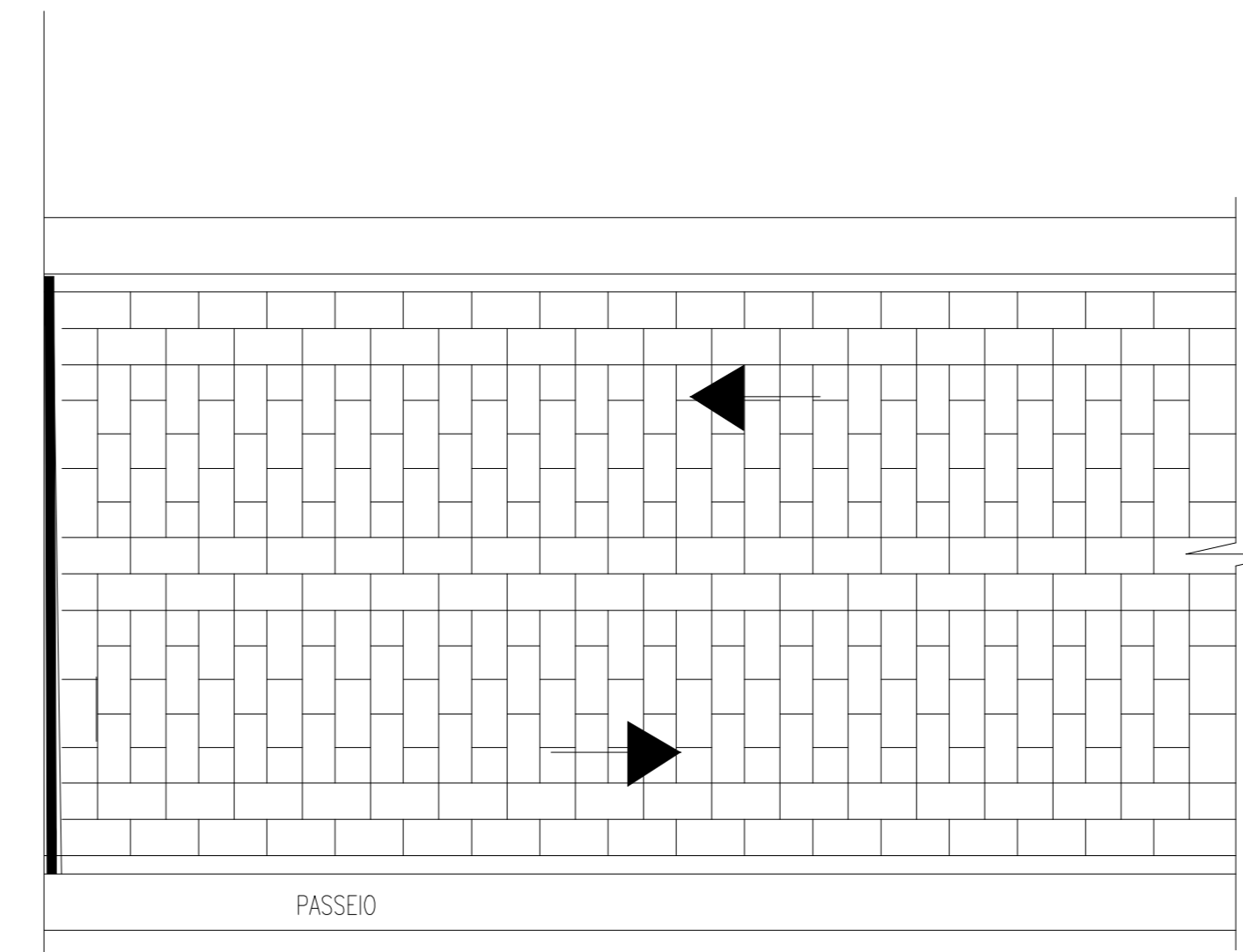


ASSENTAMENTO NOS ENTROCAMENTOS

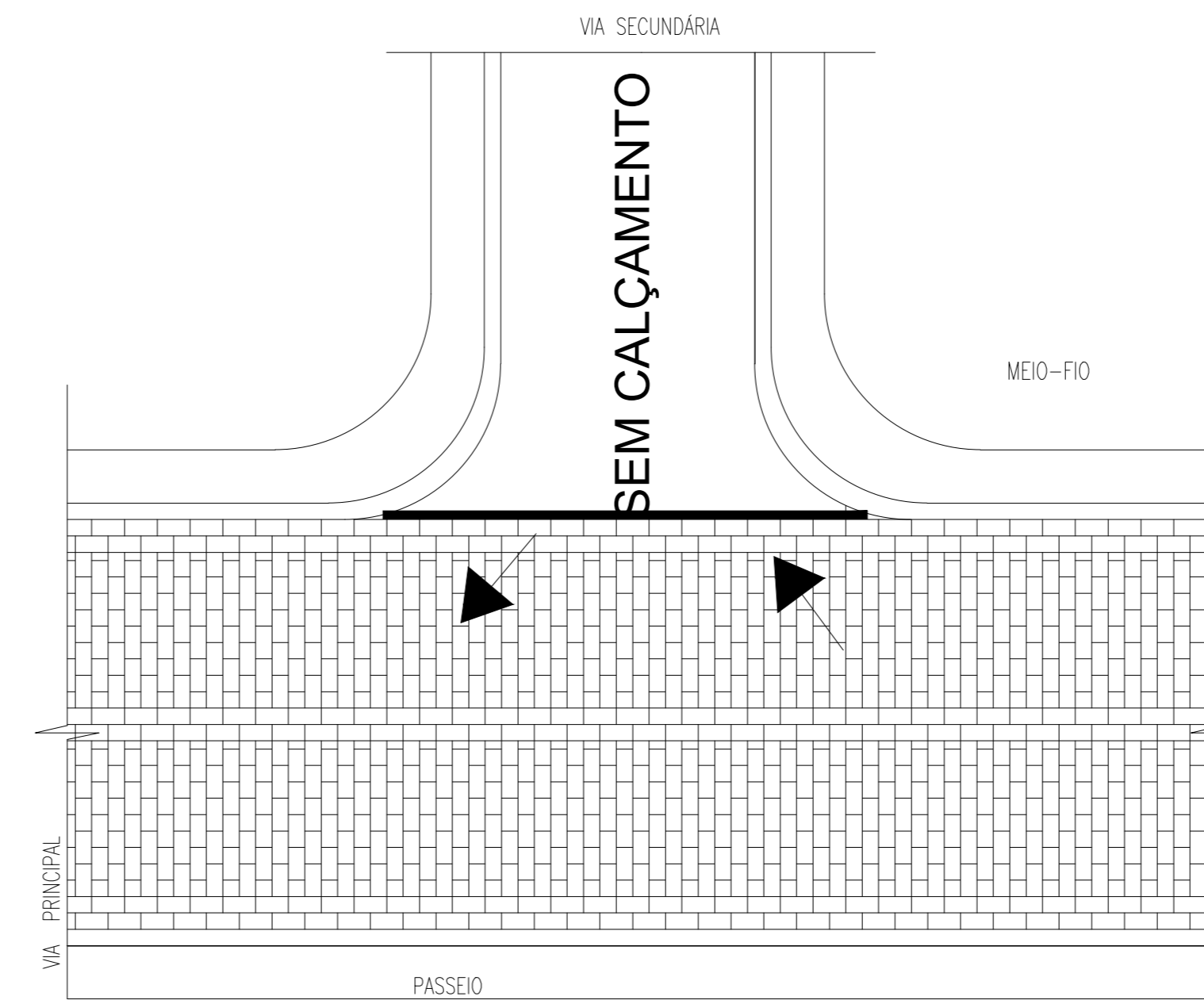


SEM CALÇAMENTO

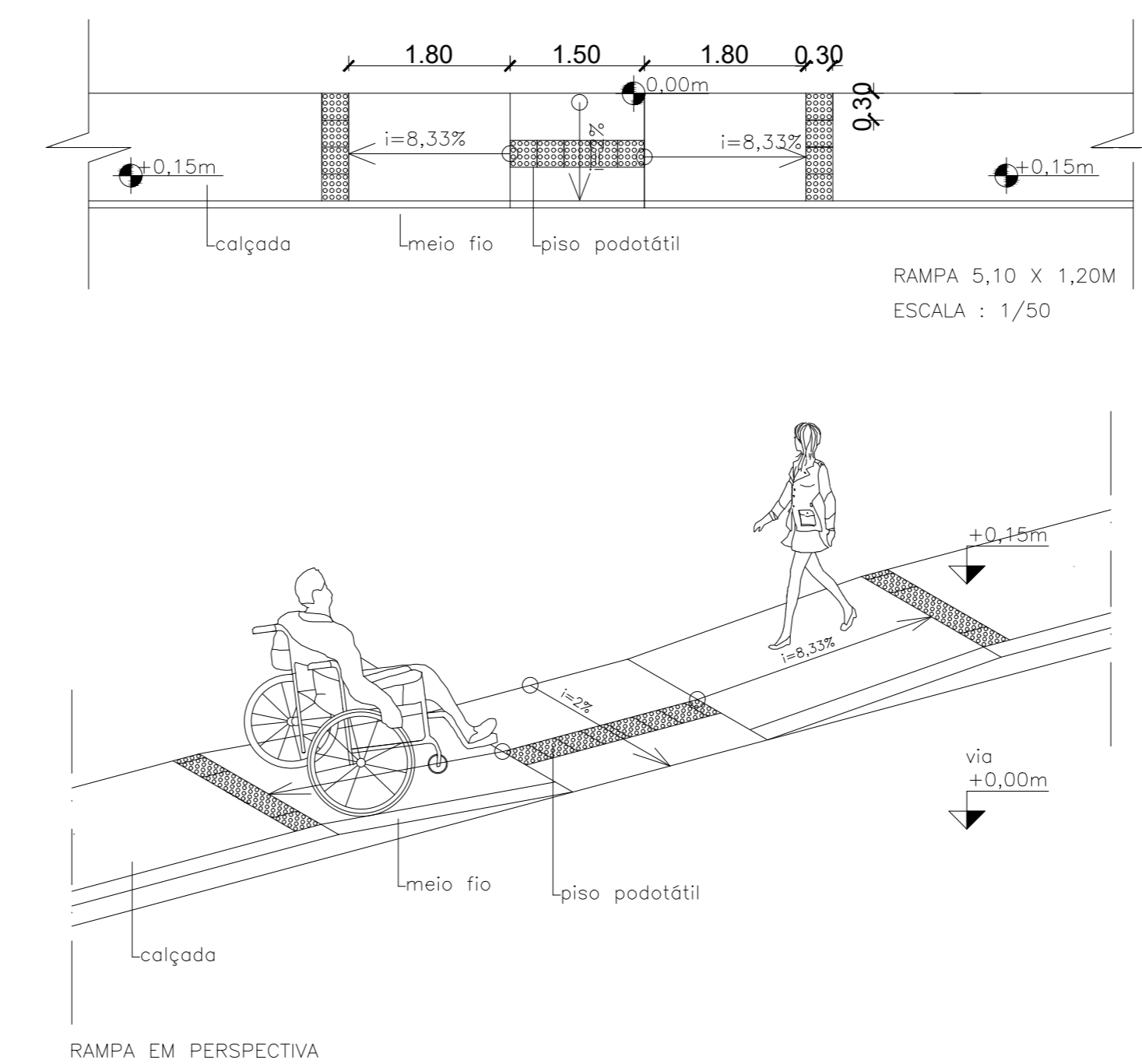
TRAVAMENTO VIGA EM CONCRETO 12X30 CM



ASSENTAMENTO NOS ENTROCAMENTOS



DETALHE DA RAMPA



RAMPA EM PERSPECTIVA

LEGENDA

	TESTADA		CALÇADA COM MEIO FIO
	RUA PAVIMENTADA		SENTIDO DO FLUXO DAS ÁGUAS PLUVIAIS
	RAMPA		ESTAQUEAMENTO
	RUA PAVIMENTADA		

OBSERVAÇÕES:

1. MEDIDAS EM METRO.
2. TODAS AS MEDIDAS E QUANTIDADES SEVERÃO SER CONFERIDAS NA OBRA ANTES DE QUALQUER PROCEDIMENTO DE FABRICAÇÃO.
3. DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS: ESTE PROJETO NÃO PODERÁ SER REPRODUZIDO OU MODIFICADO (TOTAL OU EM PARTES) SEM A EXPRESSA AUTORIZAÇÃO DOS AUTORES.

PREFEITURA

PREFEITURA MUNICIPAL DE IBICOARA

GESTÃO

GILMADSON CRUZ DE MELO

PROJETO

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO COM DRENAGEM SUPERFICIAL

PRANCHA

DETALHE CONSTRUTIVO

Engenheiro FRANCIS MARLON A. S. SILVA	CREA 89.124/D	DESENHO	FOLHA
DATA 27/07/2021			
ESCALA 1:1000			