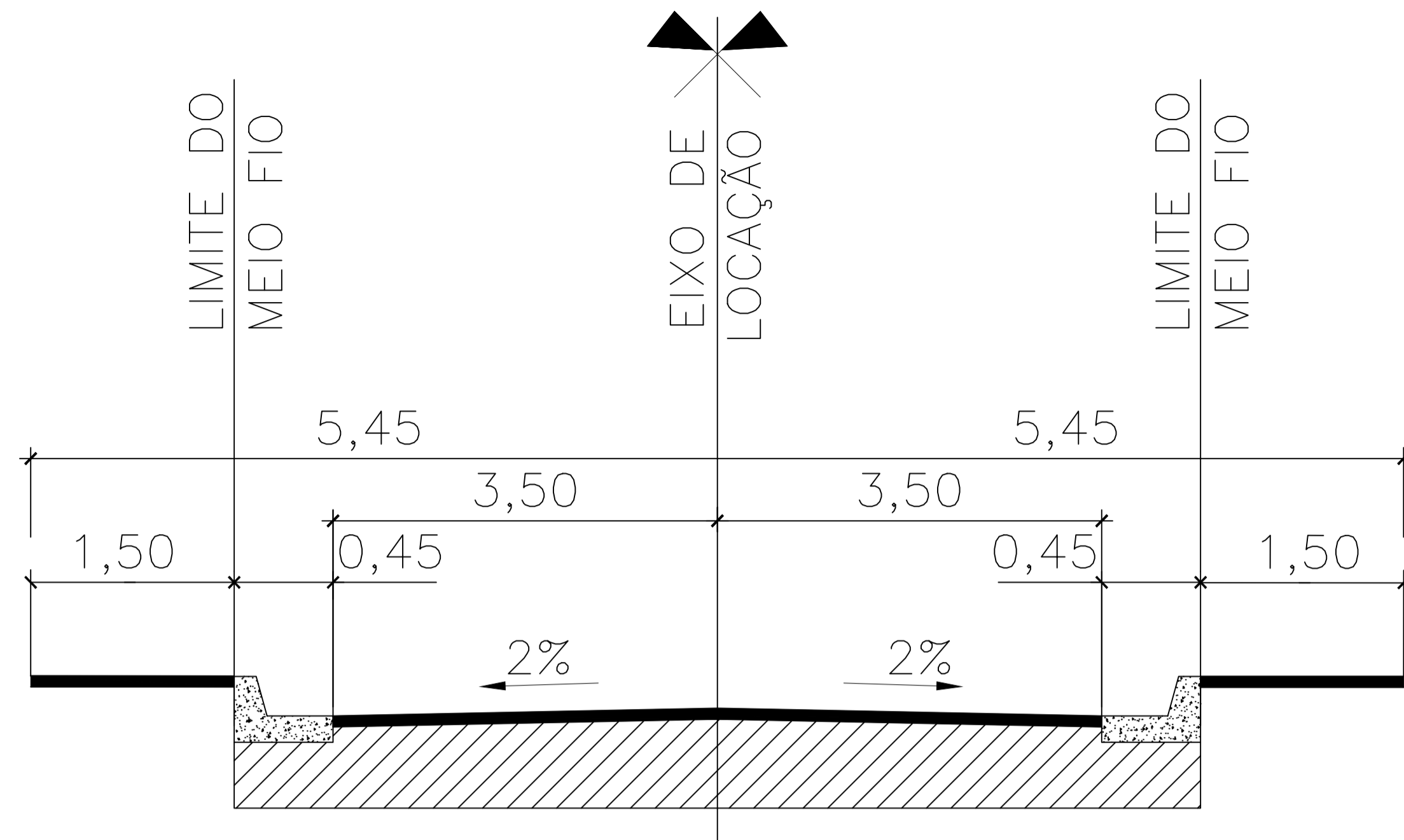


LEGENDA

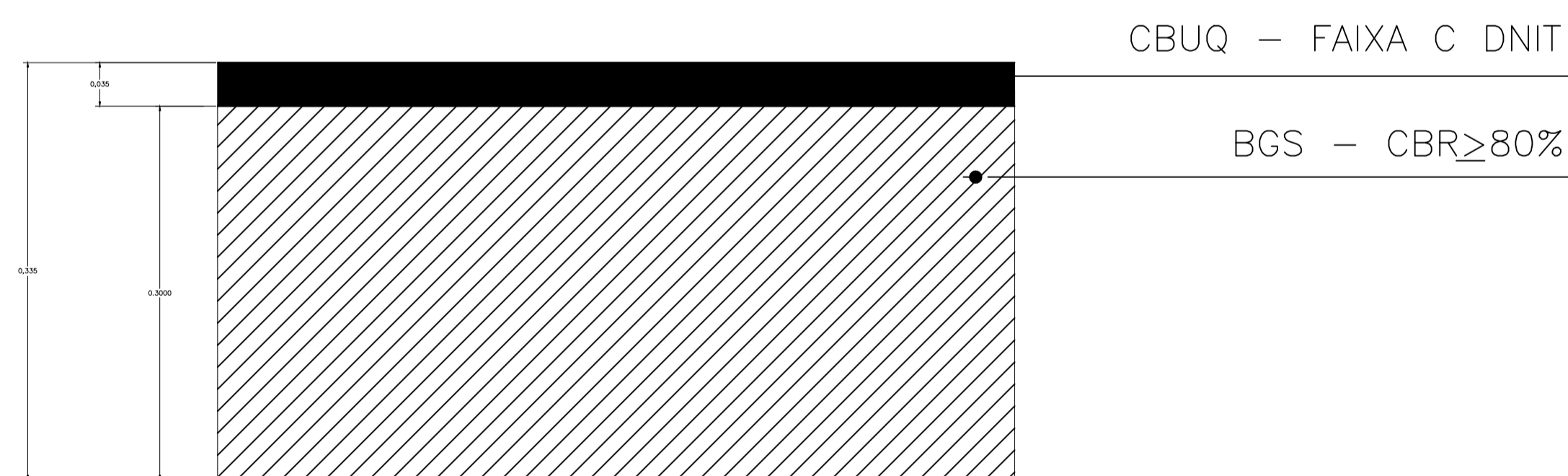
	SEÇÃO
	PROJETO VERTICAL - TERRAPLANAGEM
	TERRENO NATURAL
	CBUQ
	BGS
	CORTE
	ATERRO

NOTAS GERAIS

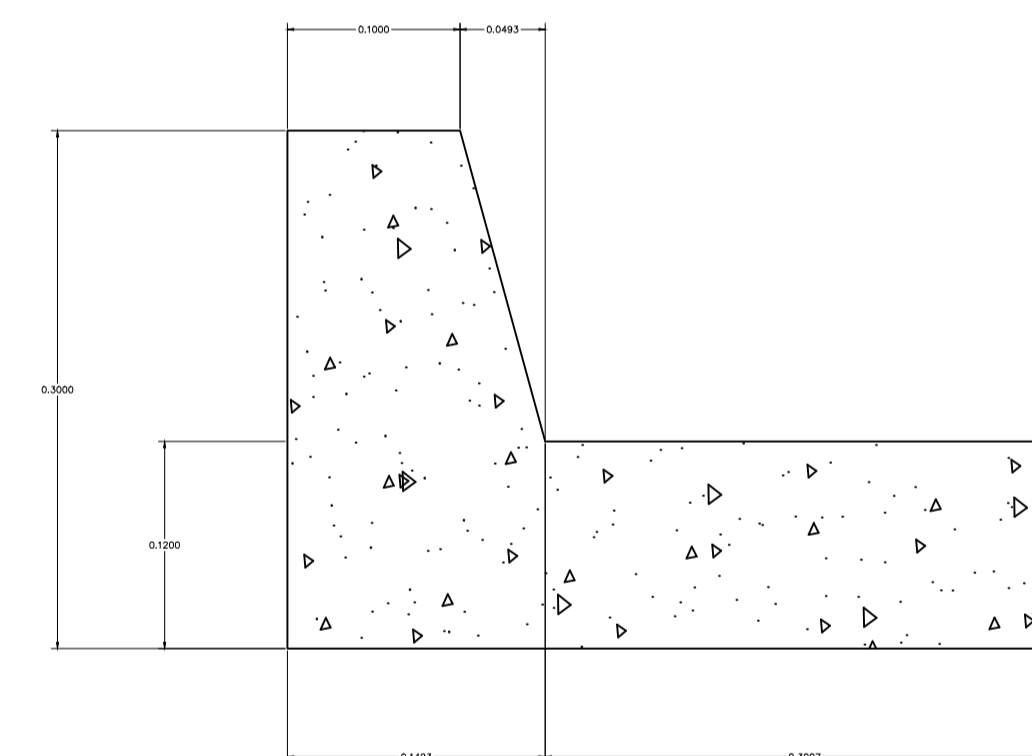
- 1 - DIMENSÕES EM METROS EXCETO ONDE INDICADO.
- 2 - AS ESTACAS FORAM LOCALIZADAS EQUIDISTANTES COM 20,0M ENTRE SI, E NOS CASOS EM QUE AS DISTÂNCIAS NÃO PERMANEÇAM NOS 20M, SERÃO INDICADAS.
- 3 - PARA CONFERIR TABELAS DE LOCAÇÃO CONSULTAR PRANCHA 0029-DE-RPA-PE-001_010.
- 4 - PARA CONFERIR TABELAS DE CURVAS DAS INTERSEÇÕES, CONSULTAR PRANCHAS DO PROJETO GEOMÉTRICO (0029-DE-RPA-PE-001_001 A 0029-DE-RPA-PE-001_010).



1 DETALHE - SEÇÃO TIPO
ESCALA: 1/40



2 DETALHE - ESTRUTURA DO PAVIMENTO
ESCALA: 1/10



MEIO-FIO SARJETA	
ESCAVAÇÃO	≤ 0,005m ³ /m
CONCRETO fck ≥ 11MPa	< 0,042m ³ /m
FORMAS MADEIRA COMUM	< 0,56m ² /m

3 DETALHE - MEIO-FIO SARJETA
ESCALA: 1/10

Eduardo Keller
EDUARDO KELLER - CAU 120326-6
Coordenador

Mario Machado
MARIO MACHADO - CREA 2003101466
Responsável Técnico

01	26/05/2022		
00	08/11/2021	EMISSÃO INICIAL	
REV.	DATA	DESCRIÇÃO	APROVAÇÃO
		PREFEITURA MUNICIPAL DE ITABORAÍ/RJ	
Classe de projeto: EXECUTIVO		Título: DETALHES - SEÇÃO TIPO, ESTRUTURA DO PAVIMENTO, MEIO FIO E SARJETA	
Disciplina: PAVIMENTAÇÃO URBANA		Desenhista: PEDRO MOREIRA	Autor do projeto: MARIO MACHADO
Nome do modelo: 0029-DE-RPA-PE-002_R1		Responsável Técnico: MARIO MACHADO	Coordenação: EDUARDO KELLER
			29/29 0029-DE-RPA-PE-002_029
			Escala: 1:50