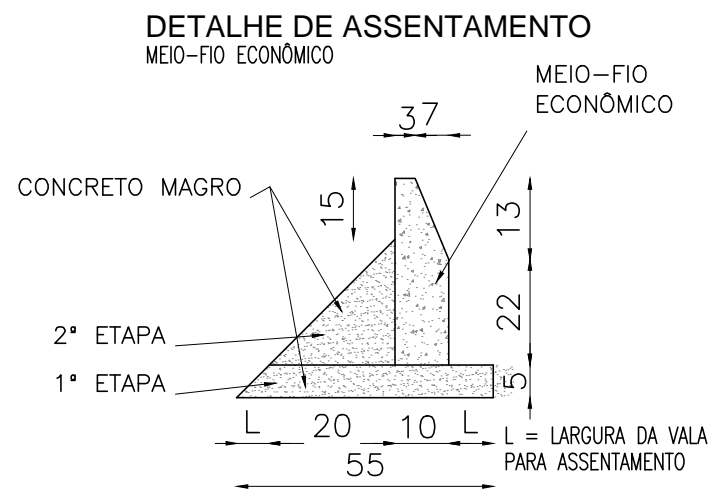
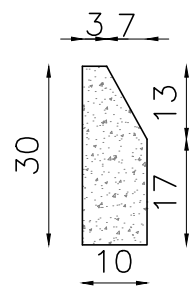


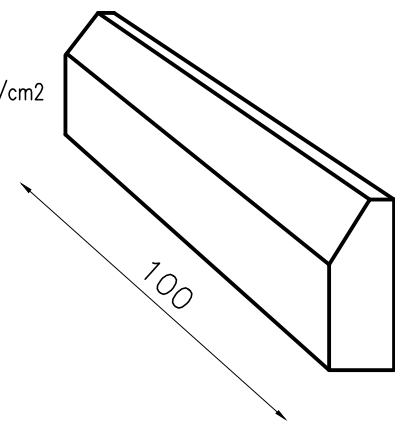
### DET. DE ASSENTAMENTO MEIO-FIO



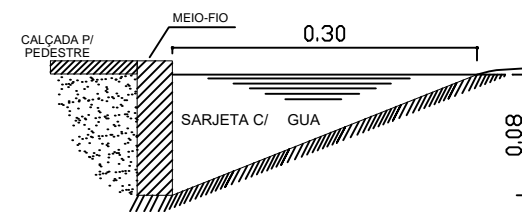
**MEIO-FIO ECONÔMICO**  
PESO UNITÁRIO 70kg  
RESISTÊNCIA DO CONCRETO  $f_{ck}=275\text{kg/cm}^2$



SEM ESCALA

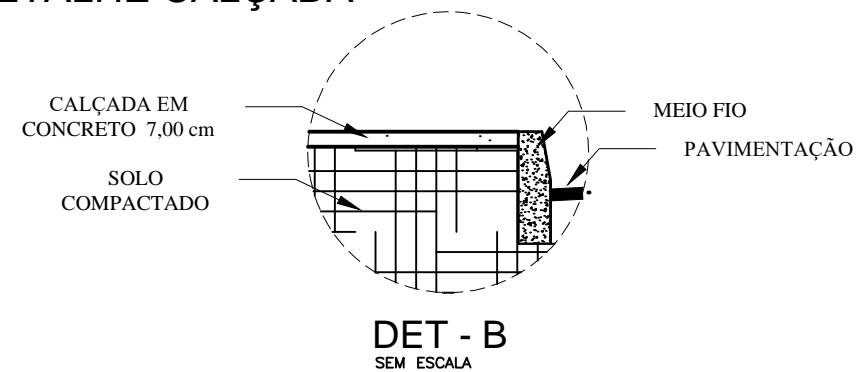


### DET. SARJETA



SARJETA EXECUTADA COM O PRÓPRIO PAVIMENTO  
SEM ESCALA

### DETALHE CALÇADA



ERIC LIMA DA SILVA  
ENGENHEIRO CIVIL - CREA BA - nº 051195130-2  
RESPONSÁVEL TÉCNICO

BISMARQUE PINHEIRO CHAVES  
ENGENHEIRO CIVIL - CREA BA - nº 051765941-7  
RESPONSÁVEL TÉCNICO



## PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPÍEDOS

Título:  
Detalhes

Proprietário:  
Prefeitura Municipal de Iguaí-BA

Escala:  
1:50

Endereço:  
Diversas Ruas

Desenho:  
Eric Lima / Bismarque Pinheiro

Município/UF:  
Iguaí - BA

Maio  
de  
2026

PRANCHA  
14