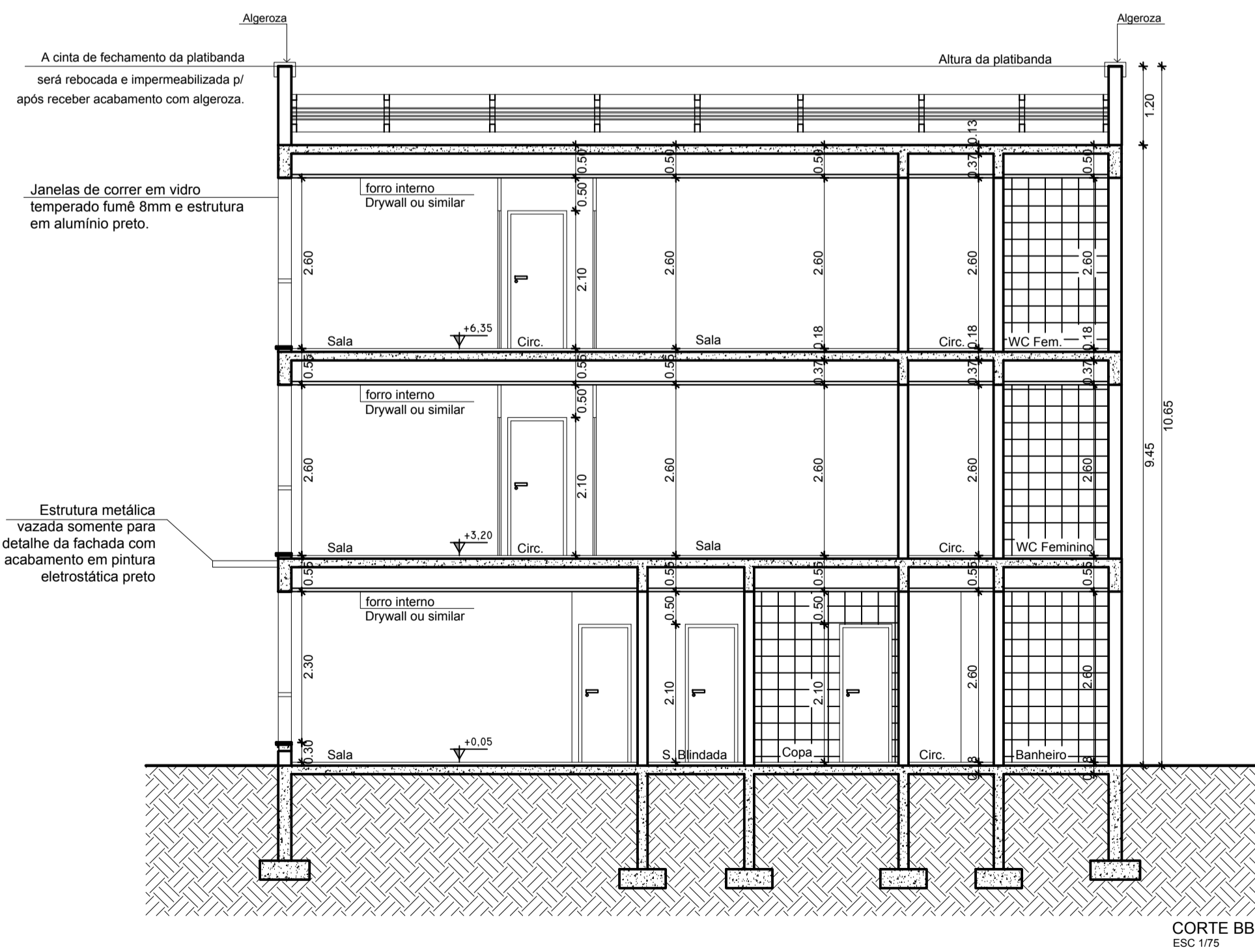
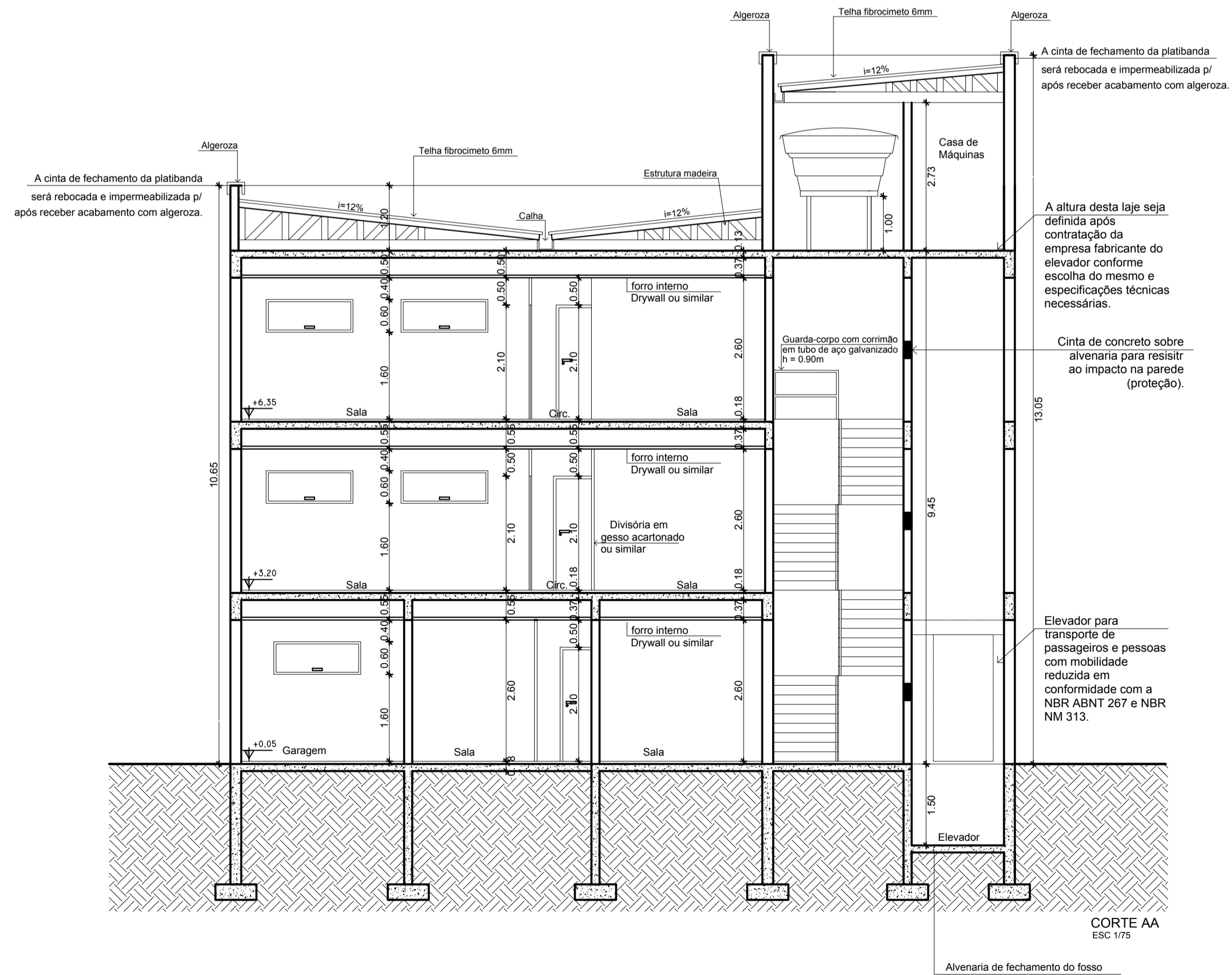
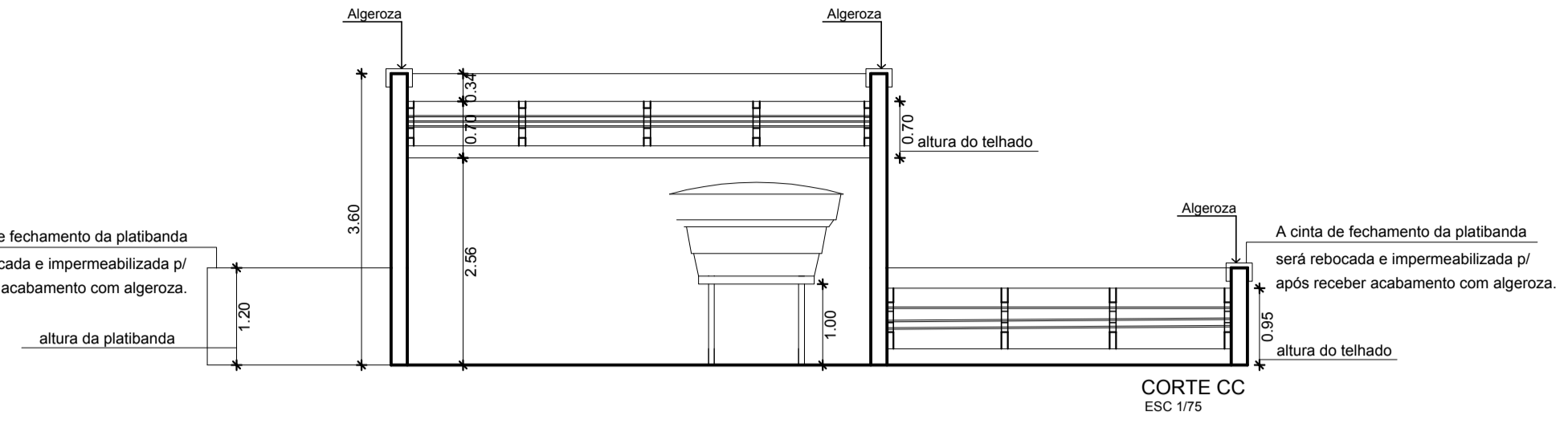
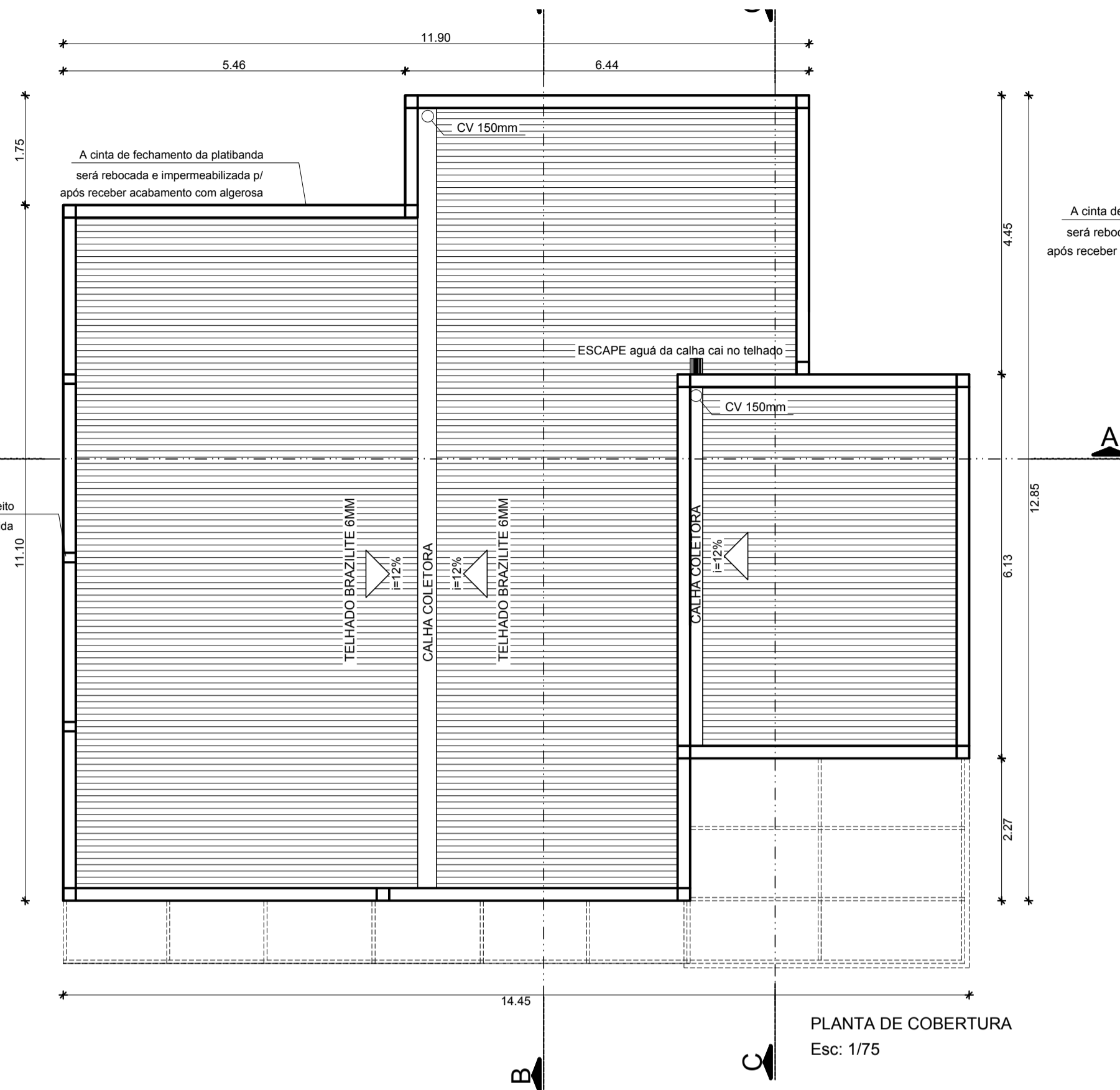


Em volta de toda platibanda deverá ser feito pilaletes a cada 2,5m com ferragem definida pelo Engenheiro Civil responsável.





**ENGETEC**  
SOLUÇÕES EM ENG E ARQ

RUA BAHIA 63 - CENTRO - ERECHIM - RS

**ENGETEC**  
SOLUÇÕES EM ENG E ARQ

RUA BAHIA 63 - CENTRO - ERECHIM - RS

Data: NOVEMBRO/2018 Desenho: Engetec Escala: Indicada	Referência: <b>PROJETO ARQUITETÔNICO</b> Planta baixa ático, planta de cobertura e cortes	Prancha: <div style="text-align: center; font-size: 24px; font-weight: bold;">02</div>
Proprietário: Prefeitura Municipal de Paulo Bento CREA RS 226477 CNPJ: 04.215.168/0001-75	Responsável Técnico: Engº Alessandro Martins Reck CREA RS 226477 G2A Soluções em Engenharia e Arquitetura CREA RS 230302 - CNPJ 29.015.207/0001-11	