



OBSERVAÇÕES / CONVENÇÕES  
E INDISPENSÁVEL A CONFERÊNCIA DAS MEDIDAS NO LOCAL

LEGENDA

 TELHA TERMOACUSTICA E=30MM ISOESTE OU SIMILAR

 CALHA DE CAPTAÇÃO DE ÁGUAS PLUVIAIS

RESUMO DE QUANTITATIVOS

ÁREA DE COBERTURA TERMOACUSTICA: 651,26M²  
COMPRIMENTO DE CUMEIRAS: 46 M  
COMPRIMENTO DE CALHAS DE ALUMINIO: 92M  
ACABAMENTO PERFIL DE BORDA: 24M

  
ANDRÉ LUIS CARVALHO SANTOS  
CREA-BA 25.821/D

PLANTA BAIXA - COBERTURA  
SEDE SECRETARIA DE EDUCACAO  
ESC.: 1/75

 PROJETO DE AMPLIAÇÃO DA ESCOLA MODELO DA GAMBOA

CONTEÚDO: **PLANTA TÉCNICA - COBERTURA**

ESTRUTURA: RUA SANTO ANTÔNIO, PRAÇA DO CAMPO, SEDE, CAIRU - BA.

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE CAIRÚ DATA: FEV/2026

RESPONSÁVEL TÉCNICO: ENG. CIVIL ANDRÉ L. C. SANTOS - CREA 25.821/D INDICADA