




-  Telha galvalume - área total: 32,69m²
-  Concreto polido
-  Grama



PROJETO DE AMPLIAÇÃO E REFORMA

PROPOSTA:

PROJETO DE AMPLIAÇÃO COM NOVA SALA DE AULA, REFEITÓRIO E ESPAÇO DE APOIO ÀS PROFESSORAS. REFORMA DO TELHADO E DOS BANHEIROS, COM INCLUSÃO DE DEPÓSITO. SUBSTITUIÇÃO DAS ESQUADRIAS, ADIÇÃO DE COBERTURA FRONTAL E TROCA DA BRITA DE ACESSO POR PISO DE CONCRETO POLIDO

PROJETO:

ENGENHEIRO CIVIL JAIRO MARASCA - CREA/RS 260685

LOCALIZAÇÃO:
RUA EMILIO LENGLER - BAIRRO SETE DE SETEMBRO ROCA SALES - RS

DESENHO:
Livian Conci Deconto



OLHANDO PARA O FUTURO
ESTADO 2025 - 2028

Cobertura

PRANCHA:
05/07