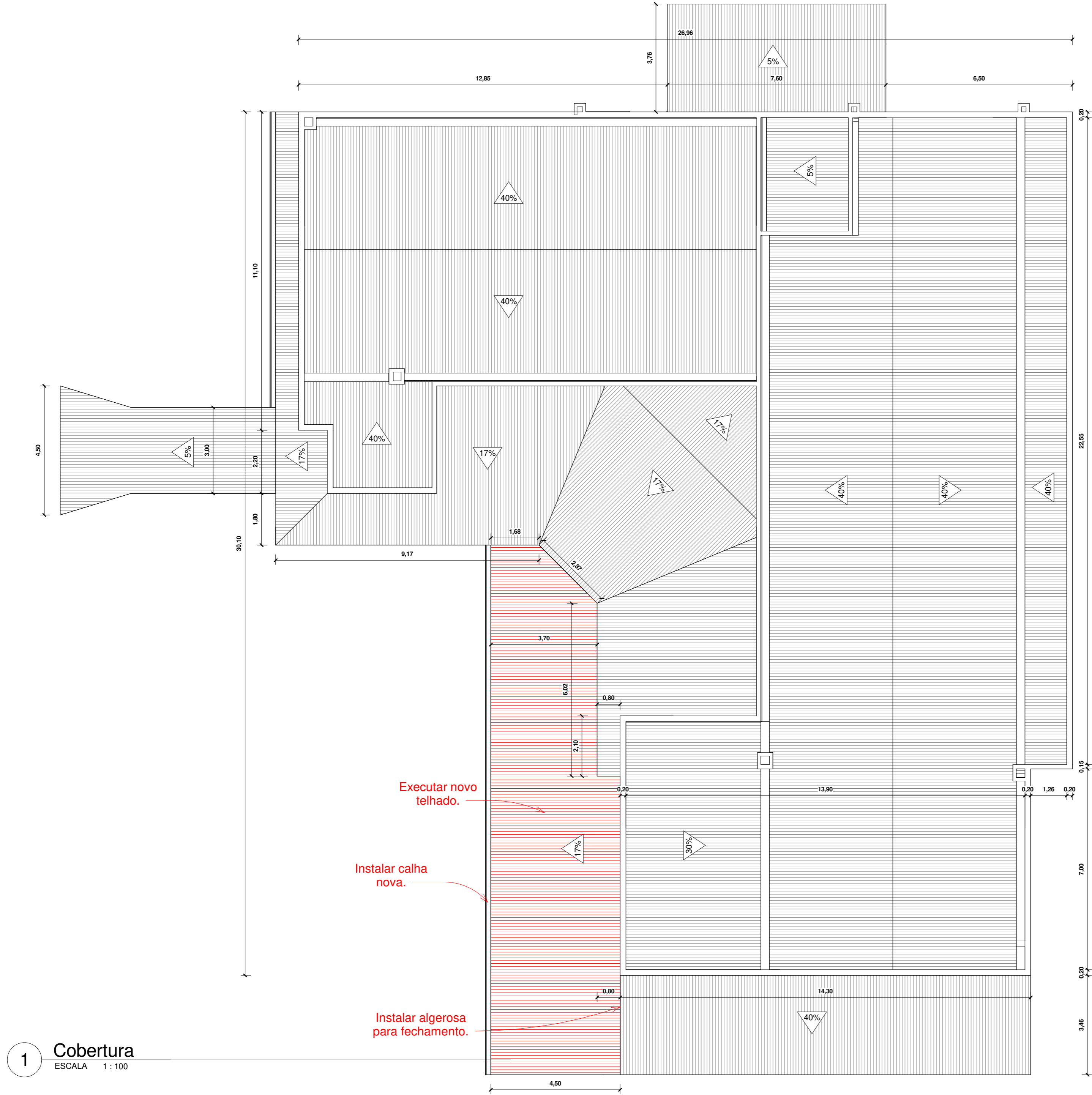


Observações:
- Revisão de todo telhado pois a escola possui muitas goteiras;
- Realizar a correção do sistema pluvial com a colocação de novos tubos de queda no pátio conforme projeto pluvial.



1 Cobertura
ESCALA 1 : 100

| | | | |
|---|--------------------|---|----------------------------|
| Projeto: | | Proprietário: | |
| <div>HAJEL</div> <div>PROJETOS E CONSULTORIA</div> | | MUNICÍPIO DE CAMPO BOM | |
| Eng. Civil Dorli Pereira da Silva CREA/RS 13.035 | | Eng. Civil Bruna Franciele Neumann CREA/RS 220.296 | |
| Eng. Civil Jonathan Weiland da Silva CREA/RS 253.733 | | Eng. Civil Paula Camila Jaeger CREA/RS 248.894 | |
| PROJETO ARQUITETÔNICO | | | |
| PLANTA DE COBERTURA | | | |
| 07/10/2022 | Escala: 1 : 100 | Desenho: JWS | Prancha: <div>A02</div> |
| Arquivo: EMEI SEMPRE VIVA_R02 | | Área: 744,03m² | MUNICÍPIO DE CAMPO BOM |
| Projeto: EMEI SEMPRE VIVA | | Cliente: | |
| Endereço: Rua Eugênio Nelson Ritzel, nº 860, Bairro Rio Branco, Campo Bom/RS | | Tipo: Escolar | |