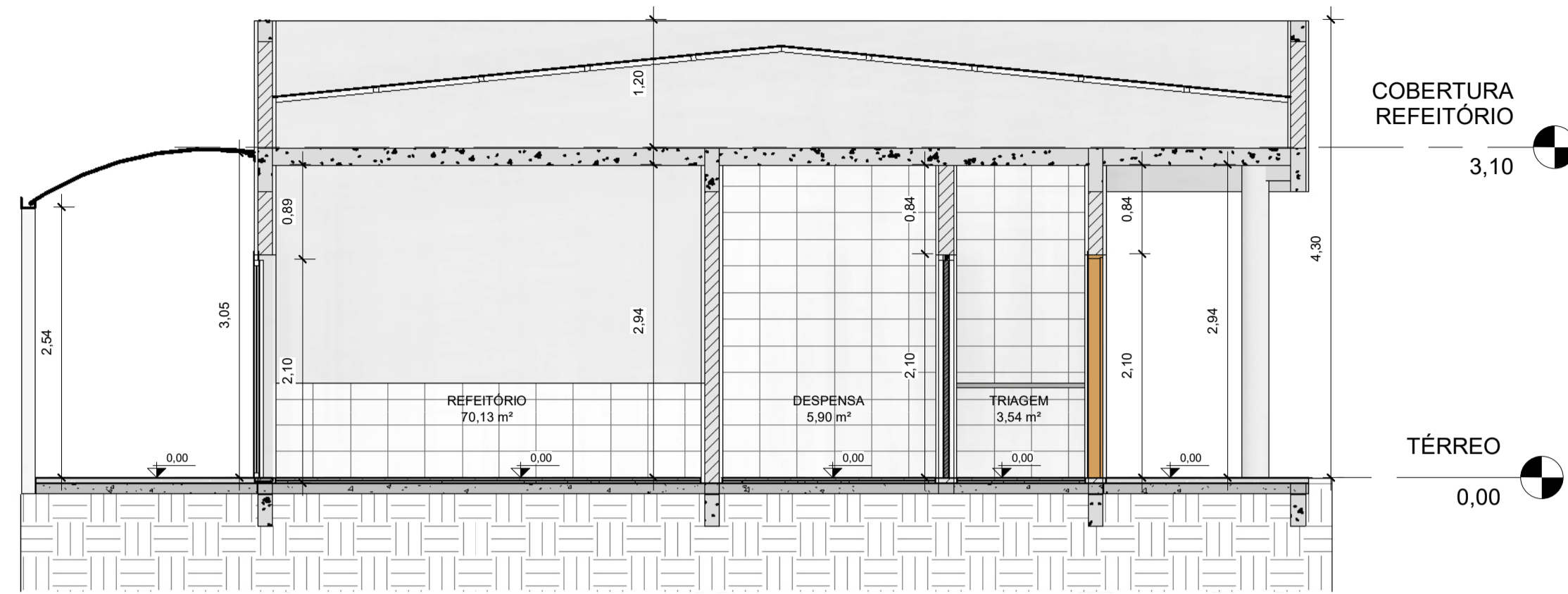
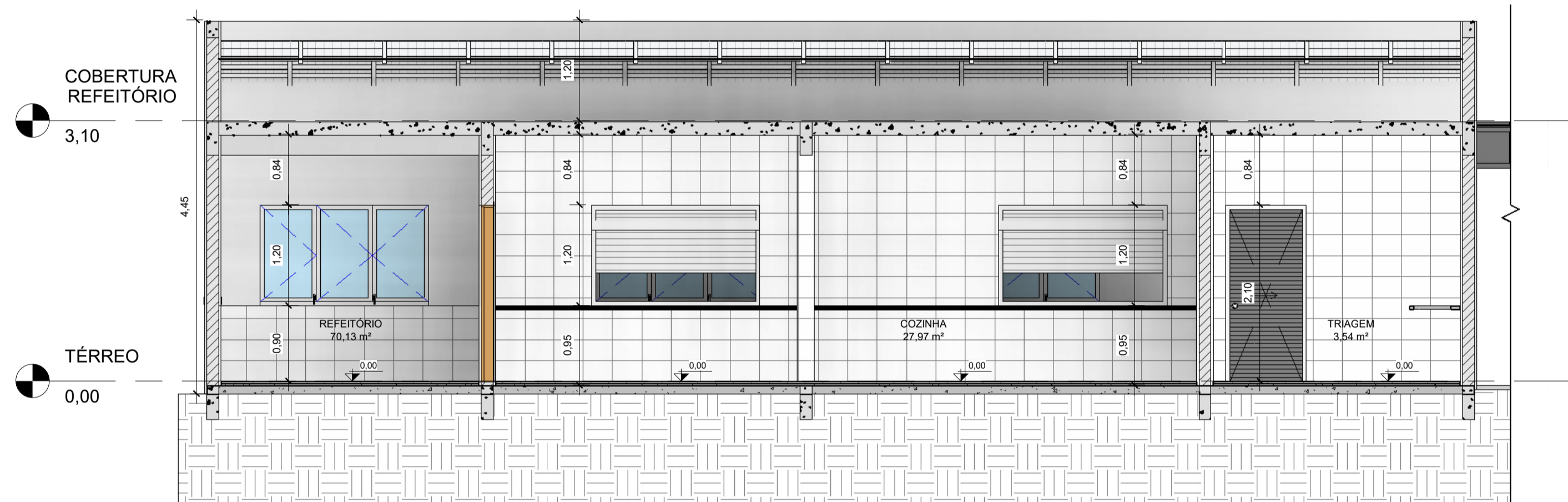


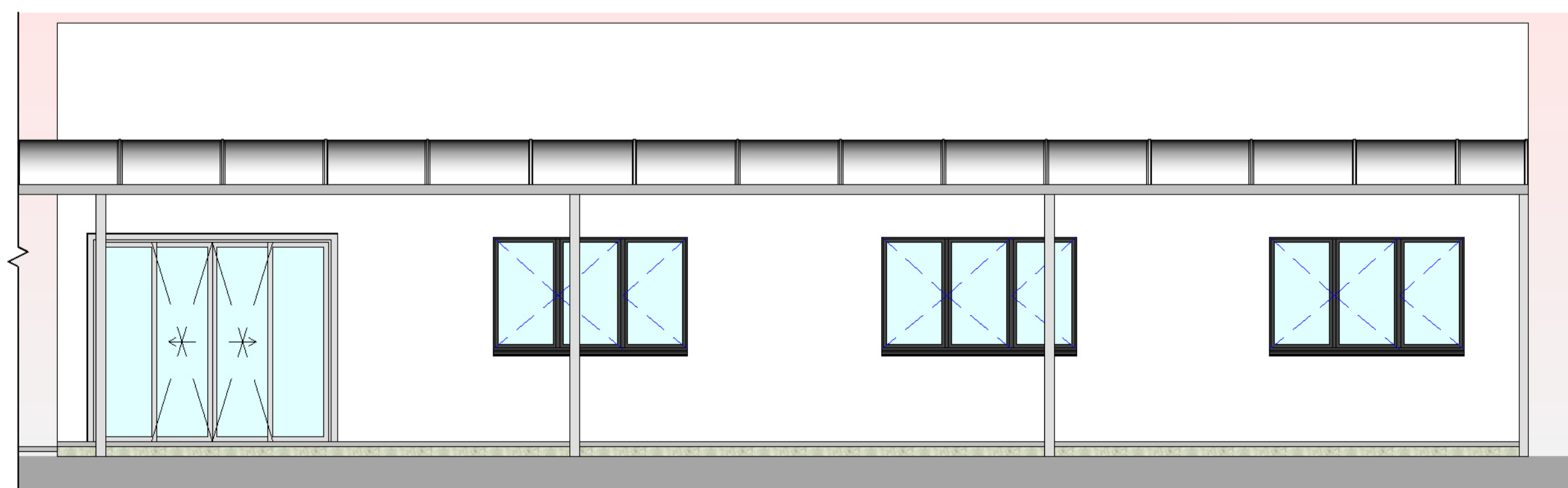
**PROJETO ARQUITETÔNICO - CONSTRUÇÃO DO REFEITÓRIO DA E.M. VASCONCELOS COSTA**  
**ESCALA INDICADA**



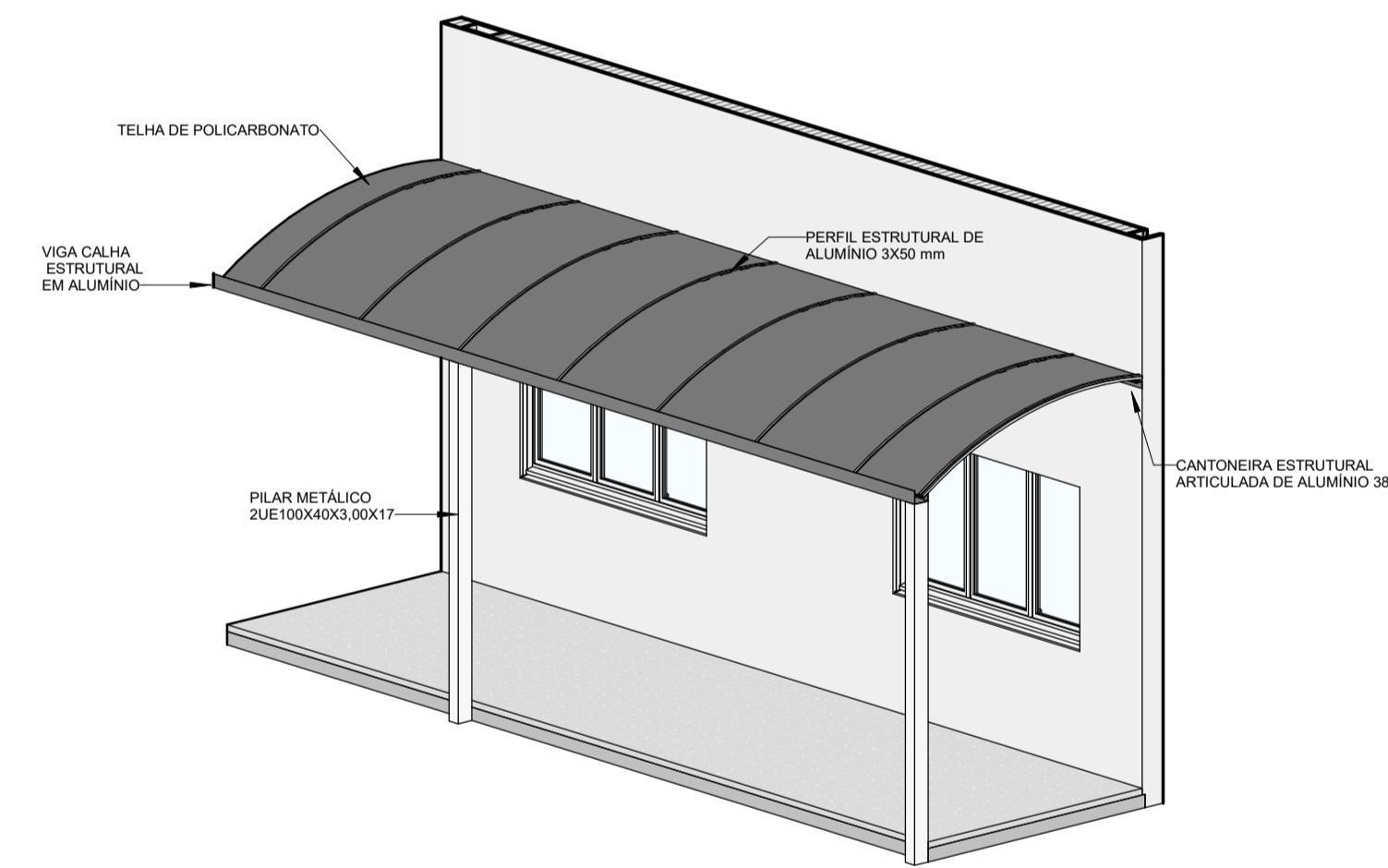
**1** CORTE AA  
1 : 50



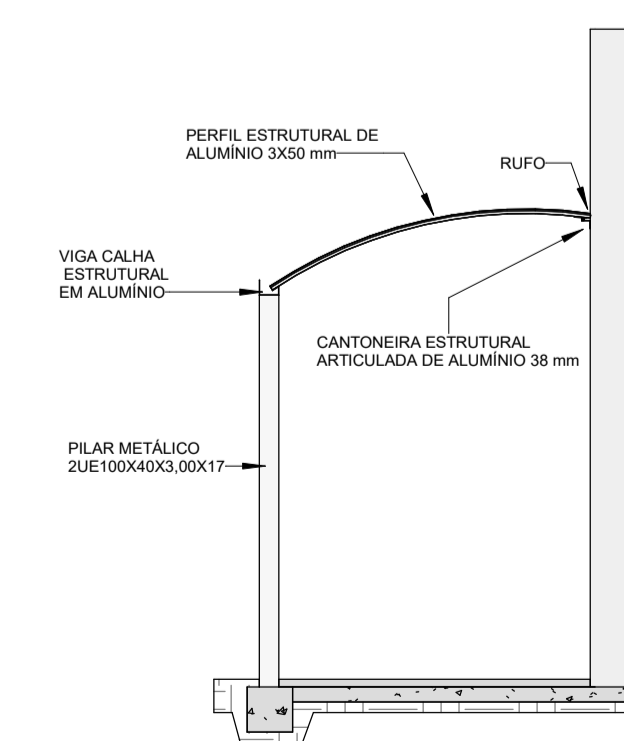
**2** CORTE BB  
1 : 50



**3** FACHADA - REFEITÓRIO  
1 : 50



**4** DETALHE DA COBERTURA DE POLICARBONATO



**5** DET. TRANSVERSAL DA COBERTURA DE POLICARBONATO  
1 : 50

**NOTAS:**  
 - MEDIDAS E NÍVEIS EM METROS;  
 - VERIFICAR DETALHES CONSTRUTIVOS PERTINENTES NO MEMORIAL DESCRITIVO;  
 - A REGULARIZAÇÃO DO PISO DO CORREDOR PRINCIPAL DA ESCOLA DEVERÁ SER REALIZADO CONFORME OS NÍVEIS IN LOCO;  
 - RAMPAS DEVERÃO SER EXECUTADAS CONFORME OS NÍVEIS DO PISO E DE ACORDO COM A NBR 9050;  
 - AS ALTERAÇÕES NESTE PROJETO SOMENTE COM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA DA FISCALIZAÇÃO E DA EMPRESA PROJETISTA;

**REFERÊNCIAS:**  
 - PLANILHA DE QUANTITATIVOS;  
 - MEMORIAL DESCRITIVO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS.

|          |          |                 |        |
|----------|----------|-----------------|--------|
| REV. 00  | 18/06/24 | EMISSÃO INICIAL | DAC    |
| REVISÃO: | DATA:    | DESCRIÇÃO:      | RESP.: |



|  |   |
|--|---|
| <br>Rua Cel. Joaquim Francisco, 341 – Bairro Varginha<br>CEP: 37501-052 – Itajubá / MG<br>Tel: (35) 98414-5841<br>www.dacengenharia.com.br | COORDENAÇÃO DE PROJETOS<br>ALOISIO CAETANO FERREIRA CREA: MG-97.132/D<br>RESPONSÁVEL TÉCNICO<br>ENG. FLÁVIA C. BARBOSA CREA: MG-187.842/D |
|--|---|

|  |                    |                                     |
|--|--------------------|-------------------------------------|
| EMPREENDIMENTO<br><b>CONSTRUÇÃO DO REFEITÓRIO DA E.M. VASCONCELOS COSTA</b>      |                    | DISCIPLINA<br><b>ARQUITETÔNICO</b>  |
| ENDEREÇO<br>RUA VENERANDO SCODELER, BELLA ITÁLIA<br>POU SO ALEGRE - MINAS GERAIS |                    | FASE DO PROJETO<br><b>EXECUTIVO</b> |
| ASSUNTO<br>CORTES<br>FACHADA   |                    | FOLHA Nº<br><b>02/14</b>            |
| DATA INICIAL<br>18/06/2024   | ESCALA<br>INDICADA | REVISÃO<br>REV.00                   |
| DAC-PMPA-RVAS-PE-ARQ-R00.RVT   |                    |                                     |