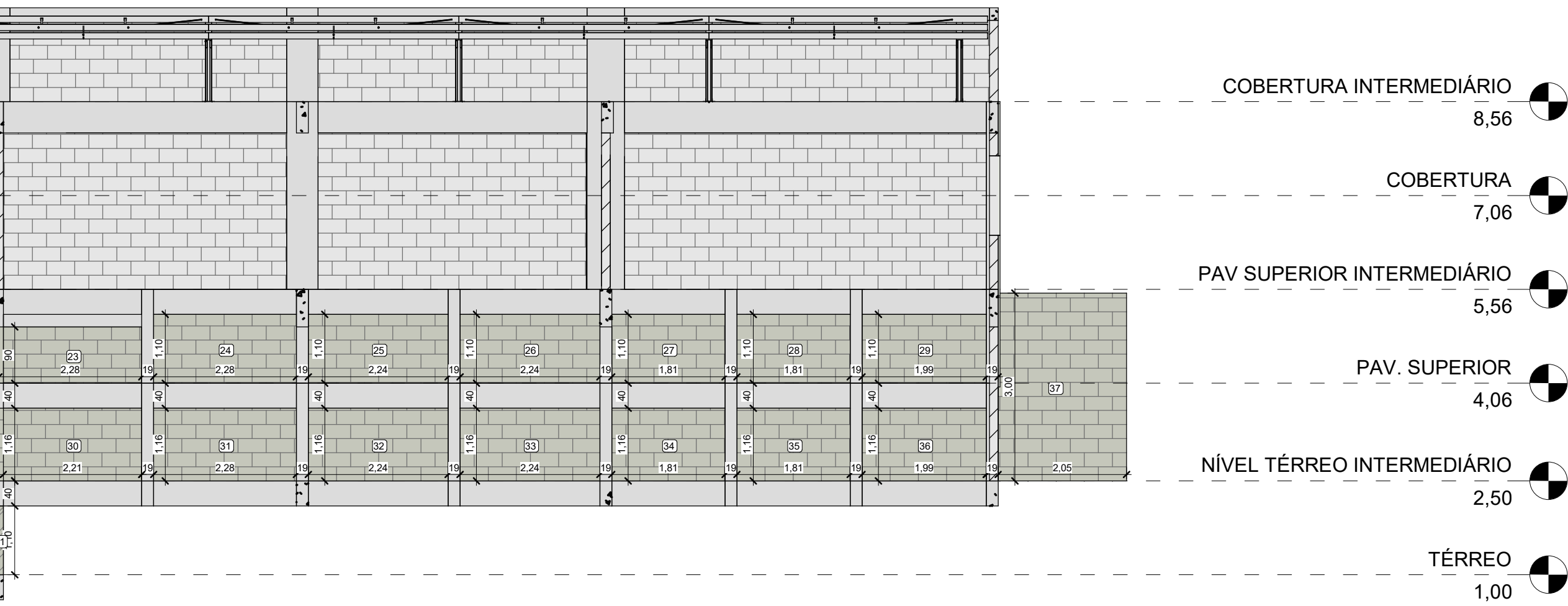
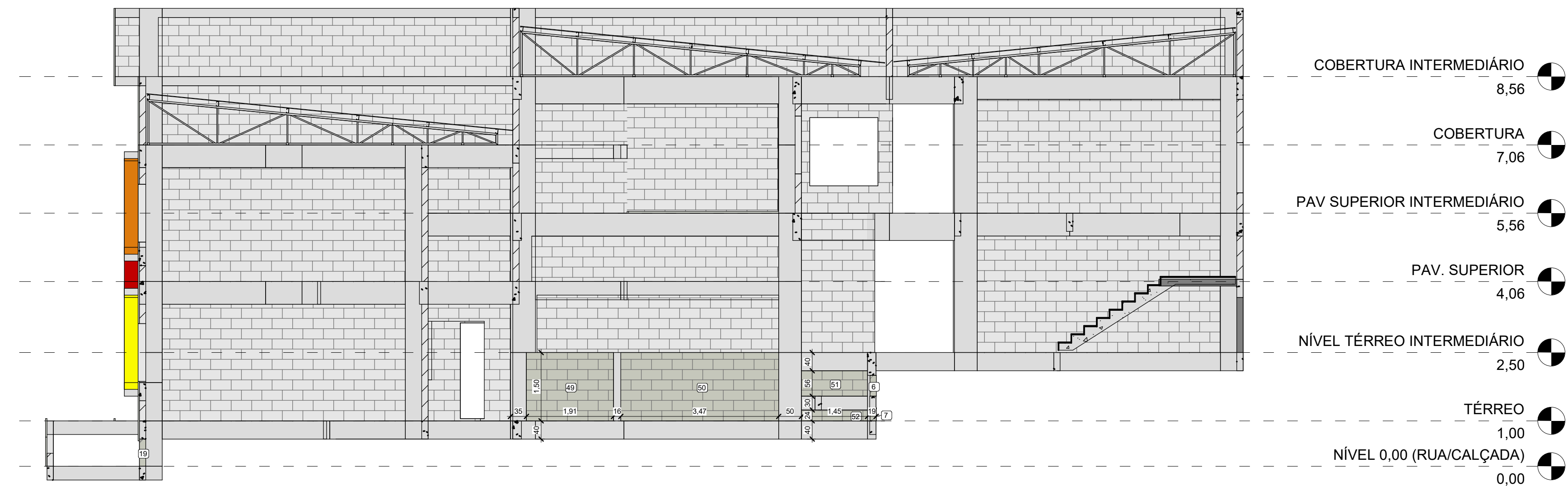


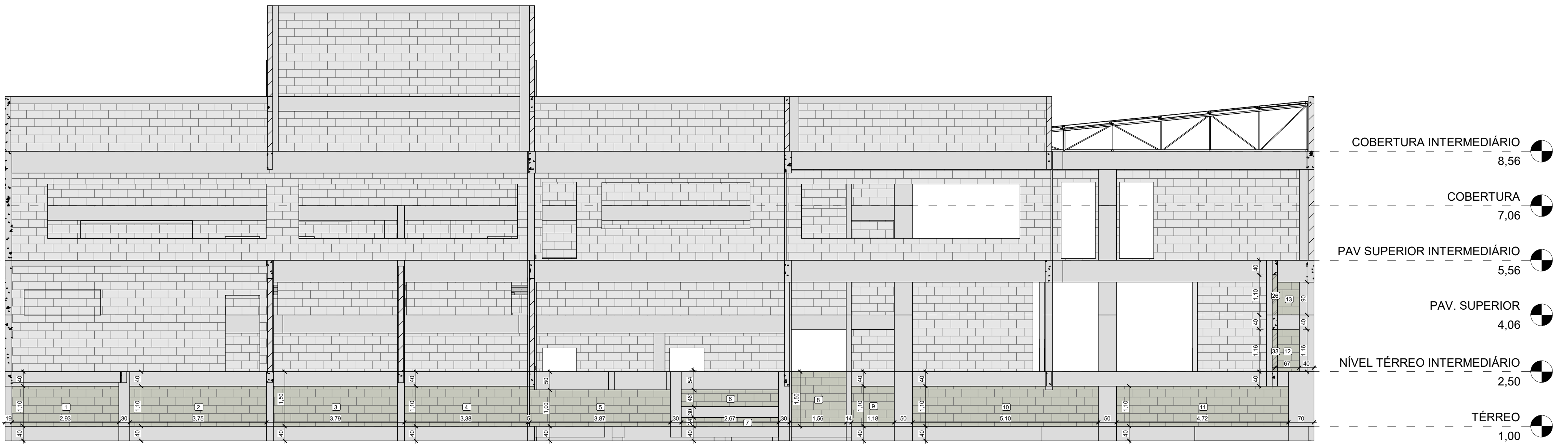
1 PLANTA DE ALVENARIA ESTRUTURAL  
1 : 75



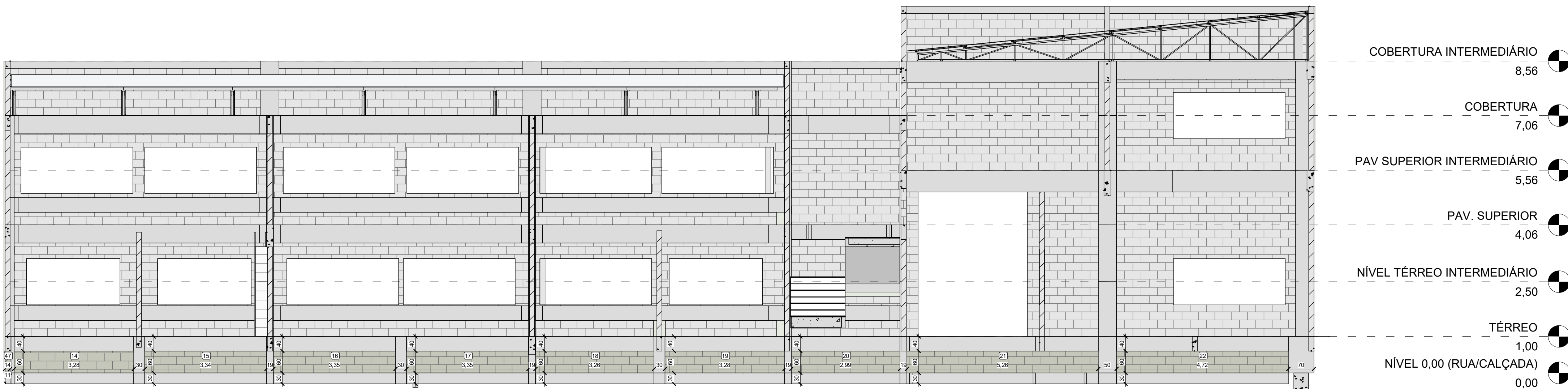
4 DET. ALVENARIA ESTRUTURAL - VISTA 4  
1 : 75



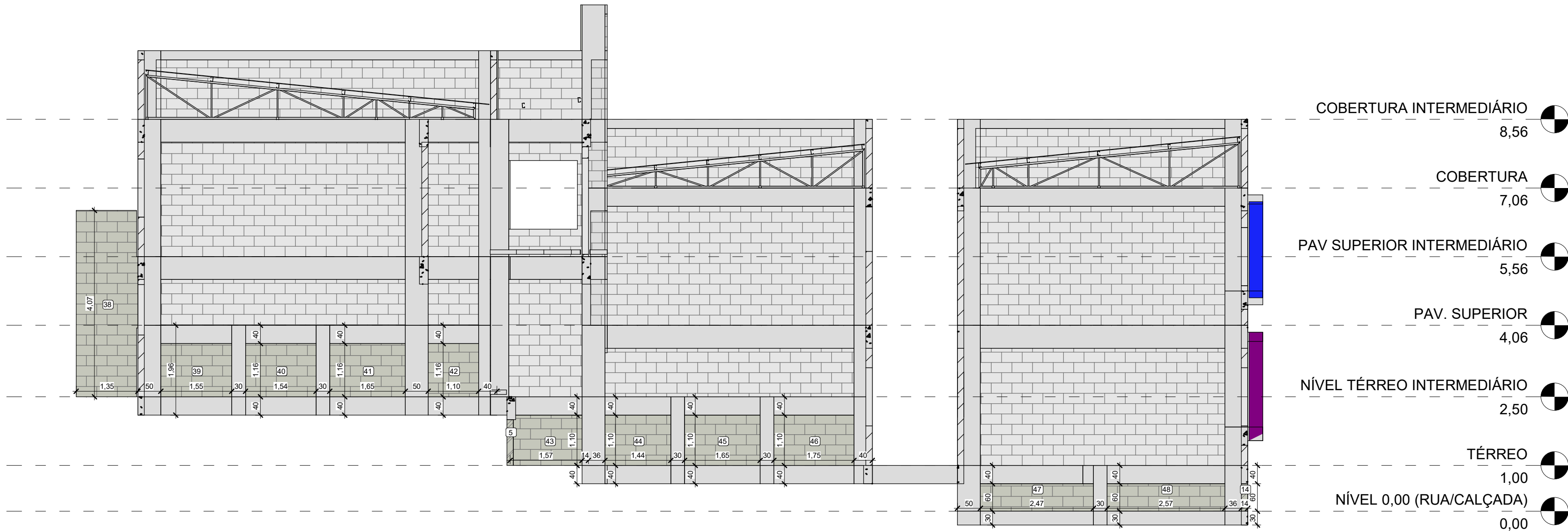
6 DET. ALVENARIA ESTRUTURAL - VISTA 06  
1 : 75



2 DET. ALVENARIA ESTRUTURAL - VISTA 2  
1 : 75



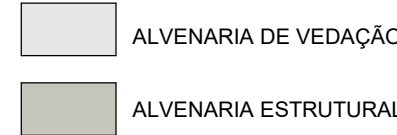
3 DET. ALVENARIA ESTRUTURAL - VISTA 3  
1 : 75



5 DET. ALVENARIA ESTRUTURAL - VISTA 5  
1 : 75

| QUANTITATIVO ALVENARIA ESTRUTURAL |             |        |           |
|-----------------------------------|-------------|--------|-----------|
| CÓDIGO                            | COMPRIMENTO | ALTURA | ÁREA      |
| 1                                 | 2,93 m      | 1,10 m | 3,23 m²   |
| 2                                 | 3,74 m      | 1,10 m | 4,11 m²   |
| 3                                 | 3,41 m      | 1,10 m | 3,75 m²   |
| 4                                 | 3,38 m      | 1,10 m | 3,72 m²   |
| 5                                 | 3,87 m      | 1,00 m | 3,87 m²   |
| 6                                 | 2,67 m      | 0,46 m | 1,23 m²   |
| 7                                 | 2,67 m      | 0,24 m | 0,64 m²   |
| 8                                 | 1,56 m      | 1,50 m | 2,34 m²   |
| 9                                 | 1,18 m      | 1,10 m | 1,30 m²   |
| 10                                | 5,10 m      | 1,10 m | 5,61 m²   |
| 11                                | 4,72 m      | 1,10 m | 5,19 m²   |
| 12                                | 0,67 m      | 1,16 m | 0,78 m²   |
| 13                                | 0,67 m      | 0,90 m | 0,60 m²   |
| 14                                | 3,28 m      | 0,60 m | 1,97 m²   |
| 15                                | 3,34 m      | 0,60 m | 2,01 m²   |
| 16                                | 3,35 m      | 0,60 m | 2,01 m²   |
| 17                                | 3,35 m      | 0,60 m | 2,01 m²   |
| 18                                | 3,26 m      | 0,60 m | 1,95 m²   |
| 19                                | 3,28 m      | 0,60 m | 1,97 m²   |
| 20                                | 2,99 m      | 0,60 m | 1,79 m²   |
| 21                                | 5,26 m      | 0,60 m | 3,15 m²   |
| 22                                | 4,72 m      | 0,60 m | 2,83 m²   |
| 23                                | 2,28 m      | 0,90 m | 2,05 m²   |
| 24                                | 2,28 m      | 1,10 m | 2,51 m²   |
| 25                                | 2,24 m      | 1,10 m | 2,46 m²   |
| 26                                | 2,24 m      | 1,10 m | 2,46 m²   |
| 27                                | 1,81 m      | 1,10 m | 1,99 m²   |
| 28                                | 1,81 m      | 1,10 m | 1,99 m²   |
| 29                                | 1,99 m      | 1,10 m | 2,18 m²   |
| 30                                | 2,21 m      | 1,16 m | 2,57 m²   |
| 31                                | 2,28 m      | 1,16 m | 2,65 m²   |
| 32                                | 2,24 m      | 1,16 m | 2,59 m²   |
| 33                                | 2,24 m      | 1,16 m | 2,59 m²   |
| 34                                | 1,81 m      | 1,16 m | 2,10 m²   |
| 35                                | 1,81 m      | 1,16 m | 2,10 m²   |
| 36                                | 1,99 m      | 1,16 m | 2,30 m²   |
| 37                                | 2,05 m      | 3,00 m | 6,16 m²   |
| 38                                | 1,35 m      | 4,07 m | 5,49 m²   |
| 39                                | 1,55 m      | 1,16 m | 1,80 m²   |
| 40                                | 1,54 m      | 1,16 m | 1,79 m²   |
| 41                                | 1,65 m      | 1,16 m | 1,91 m²   |
| 42                                | 1,10 m      | 1,16 m | 1,28 m²   |
| 43                                | 1,50 m      | 1,10 m | 1,65 m²   |
| 44                                | 1,44 m      | 1,10 m | 1,58 m²   |
| 45                                | 1,65 m      | 1,10 m | 1,82 m²   |
| 46                                | 1,75 m      | 1,10 m | 1,93 m²   |
| 47                                | 2,47 m      | 0,60 m | 1,48 m²   |
| 48                                | 2,57 m      | 0,60 m | 1,54 m²   |
| 49                                | 1,91 m      | 1,50 m | 2,87 m²   |
| 50                                | 3,47 m      | 1,50 m | 5,20 m²   |
| 51                                | 1,45 m      | 0,56 m | 0,81 m²   |
| 52                                | 1,45 m      | 0,24 m | 0,35 m²   |
| ÁREA TOTAL                        |             |        | 126,27 m² |

LEGENDA DE ALVENARIAS



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

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

|         |            |                                      |        |
|---------|------------|--------------------------------------|--------|
| REV. 01 | 31/03/2021 | ATUALIZAÇÕES DE PROJETO APÓS ANÁLISE | DAC    |
| REV. 02 | 30/03/2021 | ATUALIZAÇÕES DE PROJETO APÓS ANÁLISE | DAC    |
| REV. 03 | 30/03/2021 | REVISÃO DE PROJETO COMPLETO          | DAC    |
| REV. 04 | 02/03/2021 | EMISSÃO INICIAL                      | DAC    |
| REVISÃO | DATA:      | DESCRIÇÃO                            | RESP.: |

Prefeitura Municipal  
de Pouso Alegre

PROJETO

**DAC**  
engenharia

Rua Cel. Joaquim Francisco, 341, Bairro Virgínia  
CEP: 37601-002 - Itajubá / MG  
Tel: (35) 2143-9097  
www.dacengenharia.com.br

COORDENAÇÃO DE PROJETOS

ALOSIO CAETANO FERREIRA - CREA: MG 97.1320

RESPONSÁVEL TÉCNICO

RAFAEL BARBOSA CARREIRA - CAD: 084155411-5

PROJETO

CONSTRUÇÃO DA ESCOLA ALEGRIÑO

DISCIPLINA

ARQUITETÔNICO

FASE DO PROJETO

EXECUTIVO

FOLHA Nº

ÚNICA

DATA INICIAL

02/02/2024

INDICADA

R03

REVISÃO

DAC-PMPA-ALEG-PE-AEQ-R03-RVT