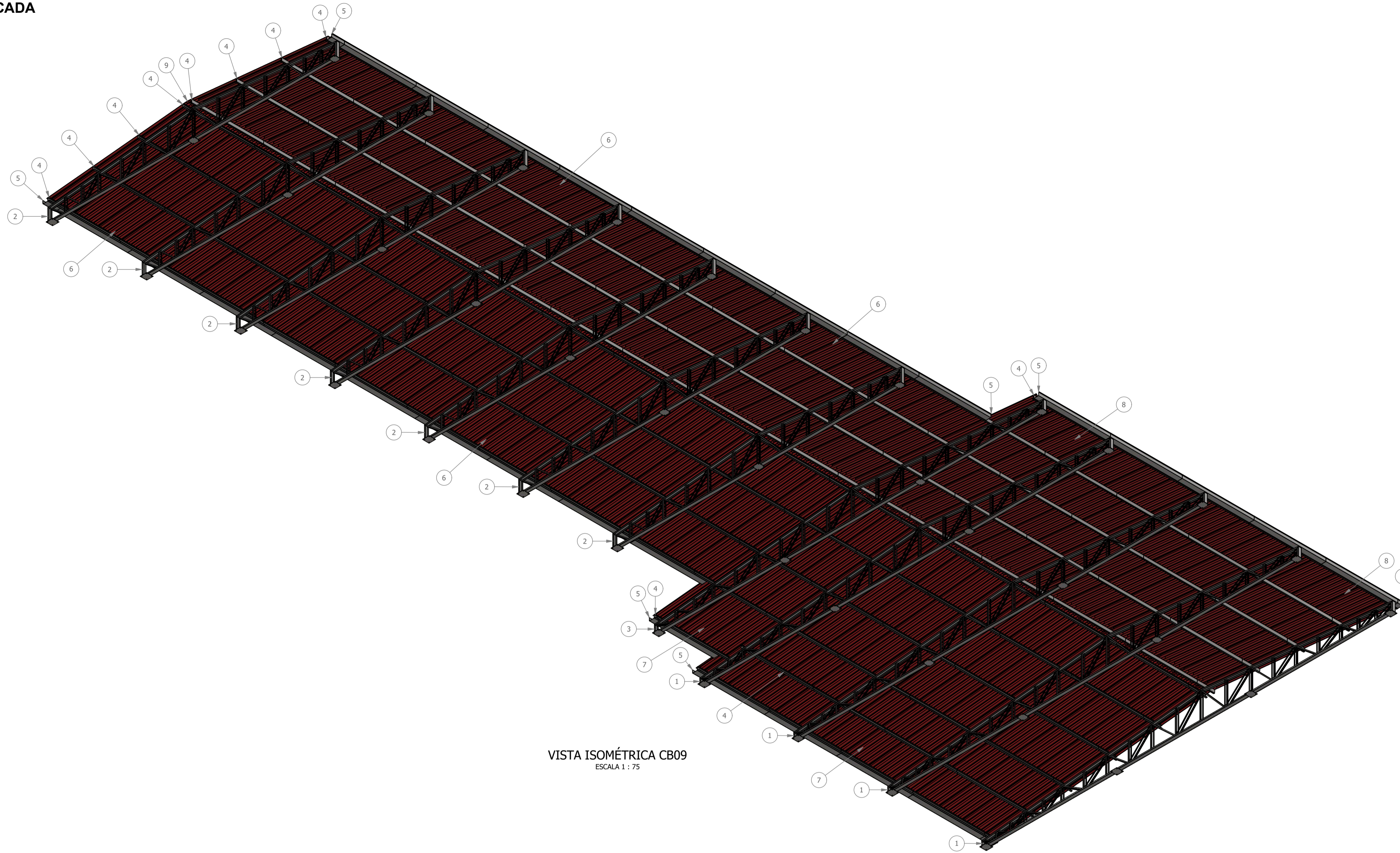
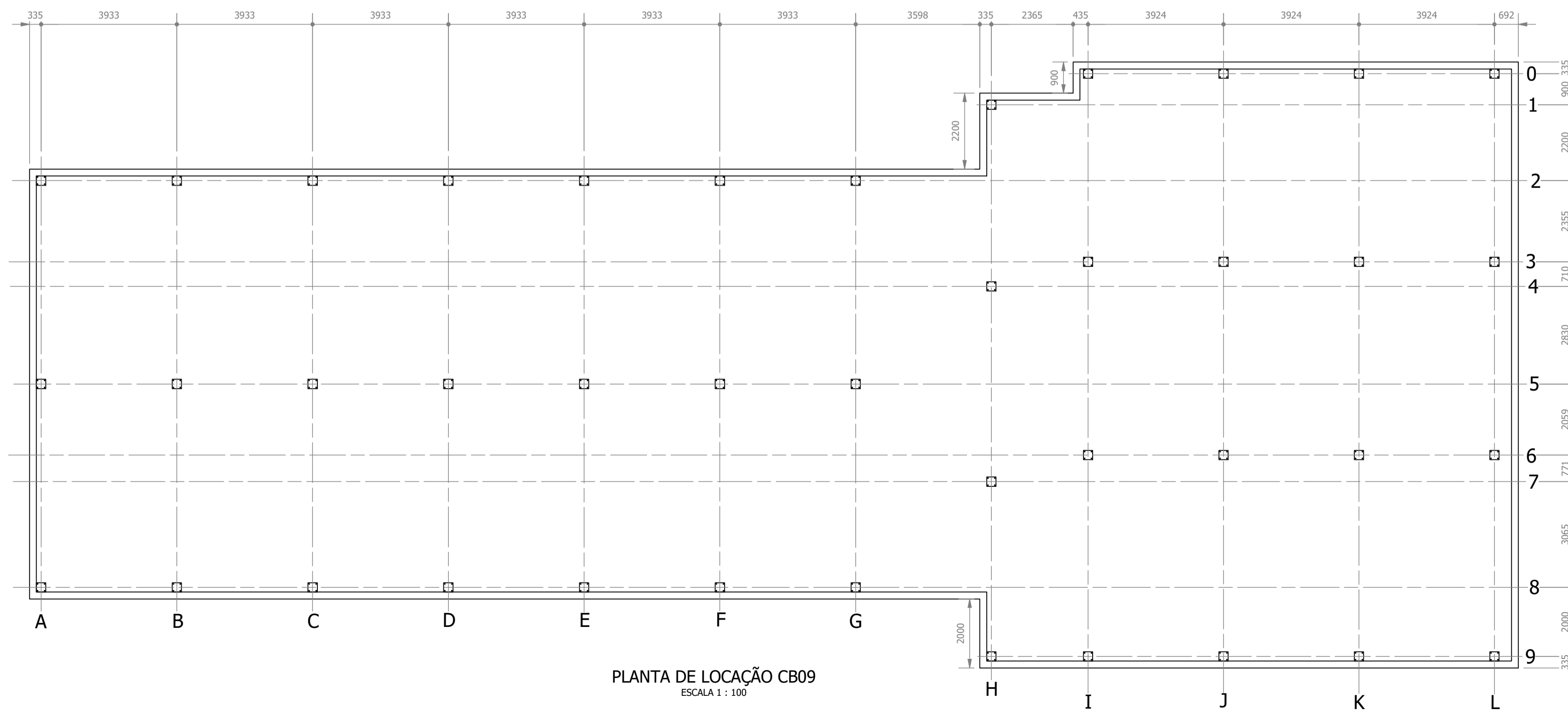


**PROJETO DE CONSTRUÇÃO DA UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO
ESCALA INDICADA**



VISTA ISOMÉTRICA CB09
ESCALA 1 : 75



PLANTA DE LOCAÇÃO CB09
ESCALA 1 : 100

| LISTA DE PEÇAS - COBERTURA CB09 | | | | | | |
|---------------------------------|--------------------|-----|-------------------------|----------|-----------------|------------|
| ID | ITEM | QTD | DESCRIÇÃO | COMPRIM. | MATERIAL | PESO UNIT. |
| 1 | TR9A | 4 | | | | 301,7 kg |
| 2 | TR9B | 7 | | | | 225 kg |
| 3 | TR9C | 1 | | | | 287,7 kg |
| 4 | TERÇA 127x50x17x3 | 138 | 127 x 50 x 17 x 3 | 3000 | Aço ASTM A36 | 17 kg |
| 5 | Calha | 32 | 200 x 120 x 0,65 | 3000 | Aço Galvanizado | 7,3 kg |
| 6 | Telha TR980x40 (7) | 58 | TR40-980 x 0,5 | 5845 | Aço Galvanizado | 28,8 kg |
| 7 | Telha TR980x40 (8) | 16 | TR40-980 x 0,5 | 8965 | Aço Galvanizado | 44,2 kg |
| 8 | Telha TR980x40 (9) | 16 | TR40-980 x 0,5 | 7855 | Aço Galvanizado | 38,7 kg |
| 9 | Cumeira TR40 | 45 | Trapezoidal, esp 0,50mm | | Aço Galvanizado | 2,5 kg |

| TABELA DE QUANTIDADES - COBERTURA CB09 | | |
|--|------------|----------------|
| ITEM | QUANTIDADE | UNIDADE |
| PESO DA ESTRUTURA METÁLICA | 5286,96 | kg |
| PROJEÇÃO DA COBERTURA | 590,44 | m ² |
| COMPRIMENTO DA CUMEIEIRA | 42,73 | m |
| PINTURA METÁLICA | 1680,76 | m ² |

| REV. | DATA | DESCRIÇÃO | RESP. |
|---------|----------|---|-------|
| REV. 01 | 28/04/23 | CONFORME SOLICITAÇÕES DA VIGILÂNCIA SANITÁRIA | DAC |
| REV. 00 | 31/01/23 | EMIÇÃO INICIAL | DAC |

CIENTE



Prefeitura Municipal
de Pouso Alegre

PROJETO



DAC
engenharia

Rua Miguel Vianna, nº 81, sala 12
Bairro Morro Chic
CEP: 37500-080 - Itajubá / MG
Tel: (35) 3623-5720
www.dacengenharia.com.br

COORDENAÇÃO
ALOSIO CAETANO FERREIRA

RESPONSÁVEL TÉCNICO E AUTOR
ENGR. CIVIL FLÁVIA C. BARBOSA CREA: MG-187.842/D

EMPRESAMENTO

CONSTRUÇÃO DA UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO

ENDEREÇO
RUA PIRANGUINHO, B. SÃO JOÃO
POUSO ALEGRE - MINAS GERAIS

DISCIPLINA
METÁLICA

FASE DO PROJETO
EXECUTIVO

ASSUNTO
PROJETO DE ESTRUTURA METÁLICA
DETALHAMENTO E LISTA DE MATERIAIS

FOLHA Nº.
03/15

| DATA INICIAL | ESCALA | REVISÃO | ARQUIVO |
|--------------|----------|---------|--------------------------------|
| 31/01/2023 | INDICADA | R01 | DAC-PMPA-UJA-PE-MET-R01-03.DWG |