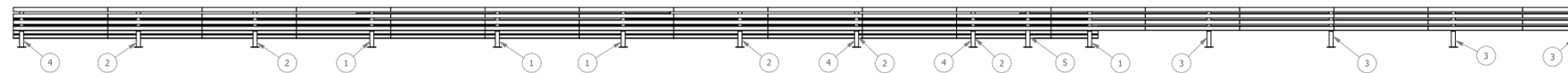
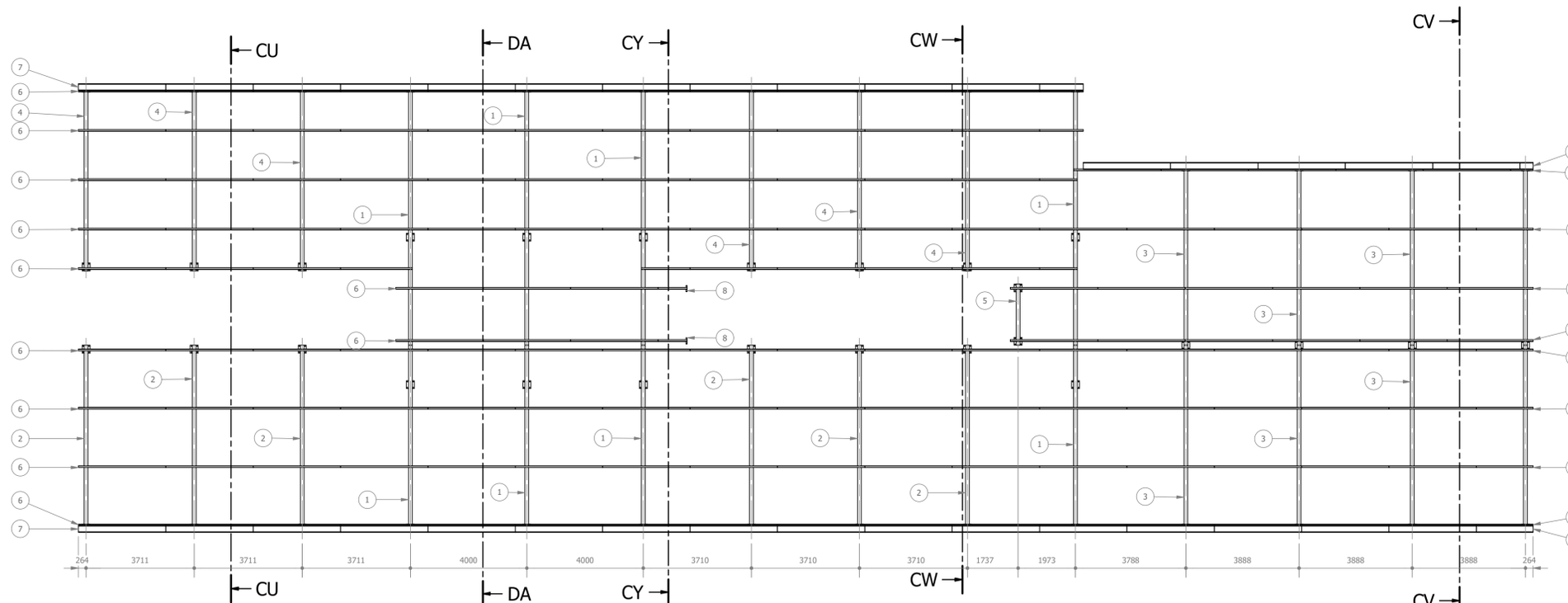


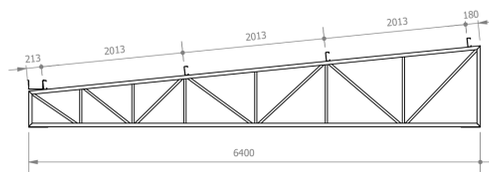
PROJETO DE CONSTRUÇÃO DA UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO
ESCALA INDICADA



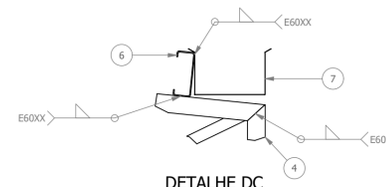
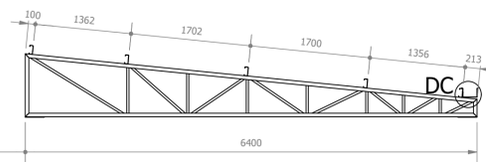
VISTA LATERAL CB10
 ESCALA 1 : 100



VISTA SUPERIOR CB10
 ESCALA 1 : 100



SEÇÃO CU-CU
 ESCALA 1 : 50



DETALHE DC
 ESCALA 1 : 10

| LISTA DE PEÇAS - COBERTURA CB10 | | | | | | |
|---------------------------------|---------------------|-----|-------------------------|----------|-----------------|------------|
| ID | ITEM | QTD | DESCRIÇÃO | COMPRIM. | MATERIAL | PESO UNIT. |
| 1 | TR10A | 4 | | | | 273,4 kg |
| 2 | TR10B | 6 | | | | 121,2 kg |
| 3 | TR10C | 4 | | | | 229,7 kg |
| 4 | TR10D | 6 | | | | 112 kg |
| 5 | TR10E | 1 | | | | 51,2 kg |
| 6 | TERÇA 127x50x17x3 | 157 | 127 x 50 x 17 x 3 | 3000 | Aço ASTM A36 | 17 kg |
| 7 | Calha | 35 | 200 x 120 x 0,65 | 3000 | Aço Galvanizado | 7,3 kg |
| 8 | APOIO TERÇA(4) | 2 | | | | 1,2 kg |
| 9 | Telha TR980x40 (13) | 51 | TR40-980 x 0,5 | 6300 | Aço Galvanizado | 31 kg |
| 10 | Telha TR980x40 (14) | 32 | TR40-980 x 0,5 | 8780 | Aço Galvanizado | 43,3 kg |
| 12 | Cumeeira TR40 | 30 | Trapezoidal, esp 0,50mm | | Aço Galvanizado | 2,5 kg |
| 11 | Telha TR980x40 (15) | 19 | TR40-980 x 0,5 | 8750 | Aço Galvanizado | 43,1 kg |

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

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
 ALOÍSIO CAETANO FERREIRA

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

EMPREENDIMENTO

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:
08/15

| | | | |
|----------------------------|--------------------|----------------|---|
| DATA INICIAL 31/01/2023 | ESCALA INDICADA | REVISÃO R01 | ARQUIVO DAC-PMPA-UJA-PE-MET-R01-08.DWG |
|----------------------------|--------------------|----------------|---|