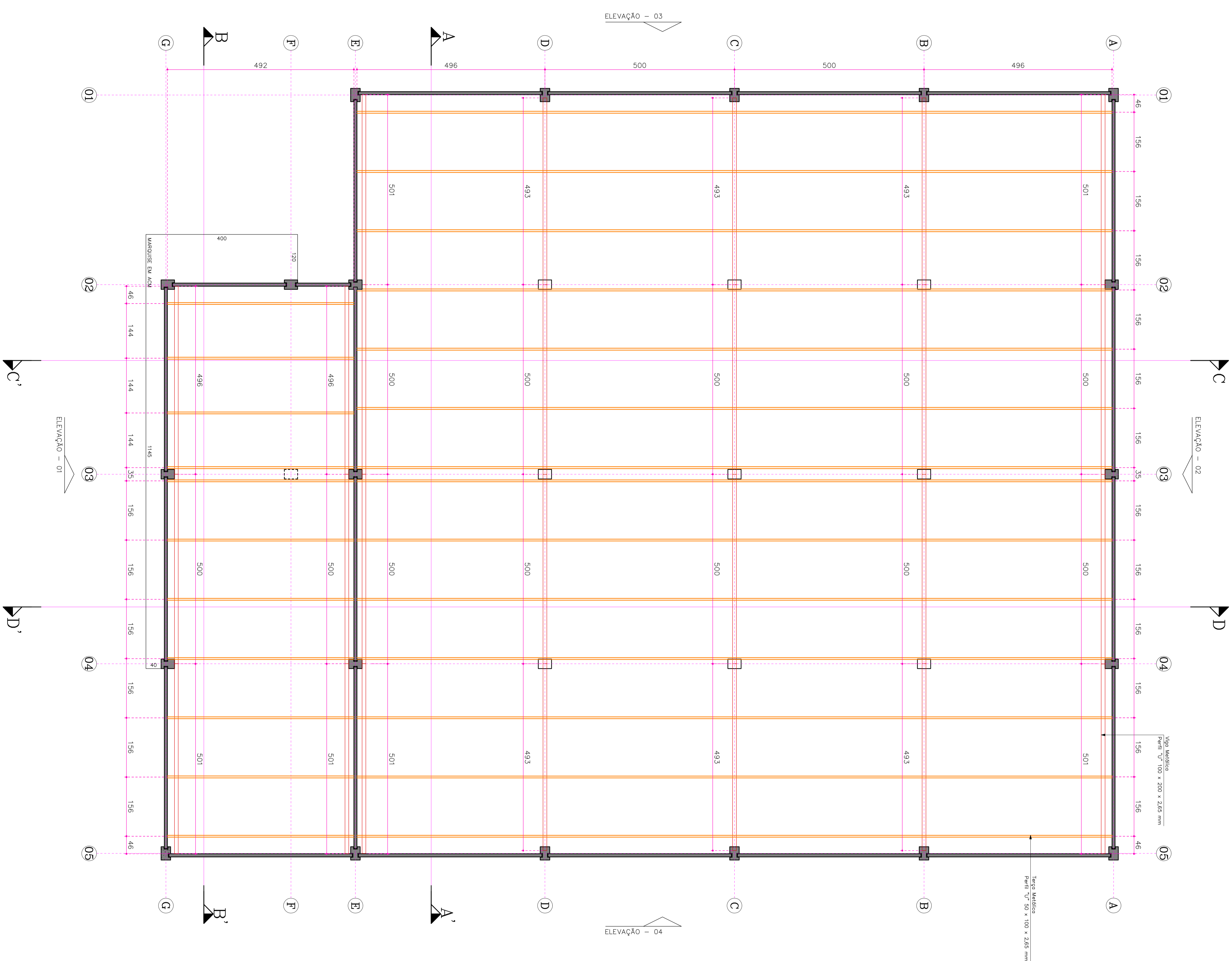


| DIMENSÕES DOS ELEMENTOS METÁLICOS EM PERFIL "U" |            |                  |                          |
|---|------------|------------------|--------------------------|
| DESCRIÇÃO                                       | SEÇÃO (mm) | COMPRIMENTO (mm) | QUANTIDADE / OBSERVAÇÕES |
| VIGAS   | BASE       | 501              | 6                        |
|   | ALTURA     | 500              | 6                        |
|   |            | 496              | 2                        |
| TERÇAS  | 80         | 488              | 11                       |
|   | 100        | 488              | 28                       |
|   | 500        | 28               | 28                       |



COBERTURA – VIGAS E TERÇAS

**OBS.** – HAVENDO DIVERGÊNCIA ENTRE COTA E ESCALA, PREVALECERÁ A COTA.  
 – COTAS EM CENTÍMETROS.  
 – QUALQUER ALTERAÇÃO NO PROJETO SOMENTE SERÁ ADMITIDA SE AUTORIZADA POR ESCRITO PELO RESPONSÁVEL TÉCNICO AUTOR DO PROJETO.

**APROVAÇÃO**

RESPONSÁVEL TÉCNICO: *[Assinatura]* CLIENTE: \_\_\_\_\_

PROFESSOR RESPONSÁVEL TÉCNICO: *[Assinatura]* PREFEITURA MUNICIPAL DE ASCURRA  
 Rua Manoel de Sá, 100 - Centro - Ascurna - PA - CEP: 01.020-000

CLIENTE: **PREFEITURA MUNICIPAL DE ASCURRA**

REFERÊNCIA: **CONSTRUÇÃO DO ESPAÇO INTEGRADO DE ATIVIDADES COMPLEMENTARES DA REDE PÚBLICA DE ENSINO**

PROJETO: **ARQ 04/14**

REVISÃO: 00 EMISSÃO INICIAL: \_\_\_\_\_ RESPONSÁVEL: GUSTAVO DATA: 27/09/21

PROJETO: GUSTAVO ARQUITÔNICO

CLIENTE: AD

ESCALA: 1 : 50