



- OBSERVAÇÕES:**
- A COBERTURA SERÁ EXECUTADA EM TELHA TRAPEZOIDAL 40 MM EM AÇO GALVANIZADO PRÉ-PINTADO NA COR BRANCA COM ESPESSURA DE 0,50mm, INTERCALADA A CADA 3 PEÇAS COM 1 PEÇA DE TELHA TRAPEZOIDAL TRANSLÚCIDA INCOLOR 40 MM COM ESPESSURA MIN DE 0,80 mm.
  - AS TESOURAS METÁLICAS SERÃO EM PERFIL "U" COM ALTURA DA ALMA 100mm (4"), LARGURA DA ABA 40 MM E ESPESSURA 3,04 mm .
  - AS TERÇAS METÁLICAS SERÃO EM PERFIL "U" COM ALTURA DA ALMA 75mm, LARGURA DA ABA 40 mm E ESPESSURA 3,04 mm.

**CEFET/RJ**

**PREFEITURA- Setor de Projetos**

PROJETO: **Pavimentação do Pátio e Complementação da Cobertura do Campus Itaguaí**

TÍTULO: **DETALHAMENTO DA COBERTURA - 01**

LOCALIZAÇÃO: **CAMPUS ITAGUAÍ**

PRANCHA N°: **03**

DATA: **Abril / 2022**

REVISÃO:

ESCALA: **1: 75**

UNIDADE: **m**

AUTOR DO PROJETO:

DESENHO: **Andréa Paixão**

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS A PTA/SEPRO- CEFETRJ - PROIBIDA ALTERAÇÃO/MODIFICAÇÃO OU USO EM OUTRO LOCAL