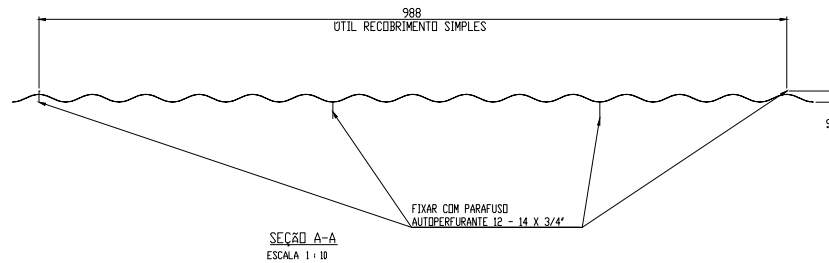
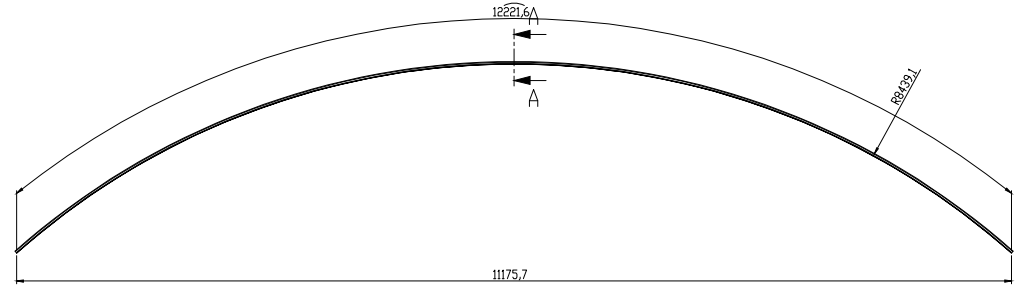
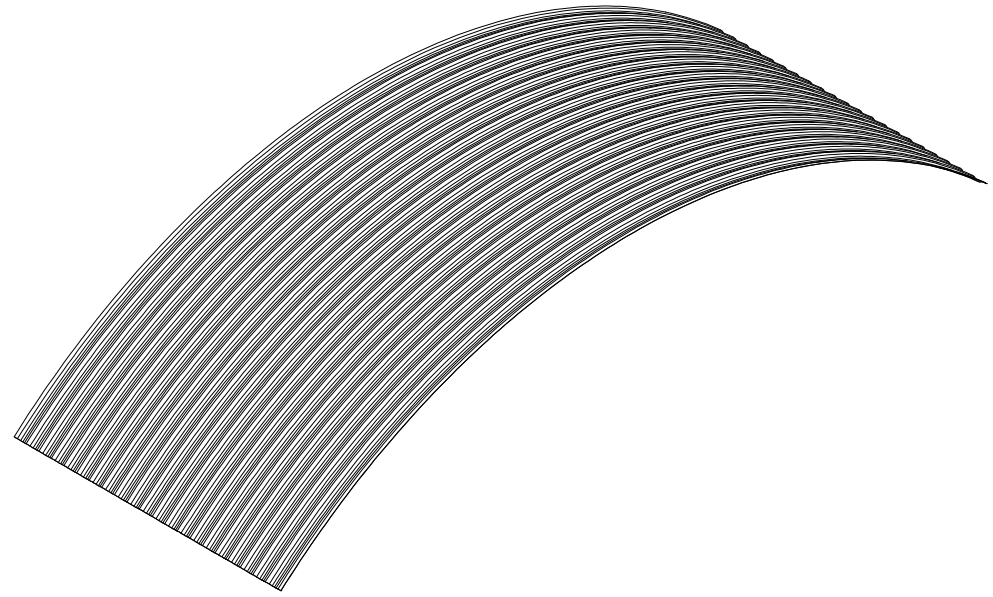
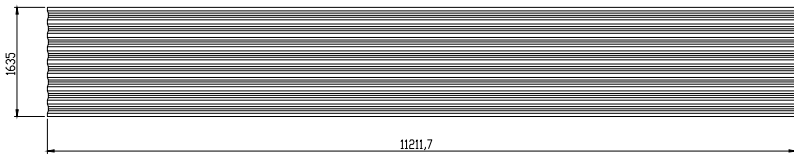
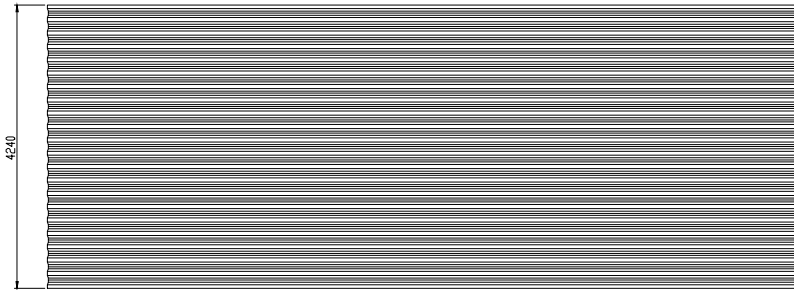
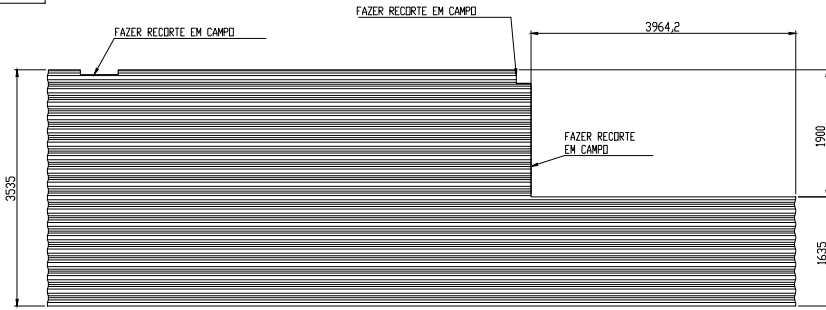



ATENÇÃO: É PROIBIDA A REPRODUÇÃO TOTAL OU PARCIAL, SEM A AUTORIZAÇÃO DA EMPRESA, SOB AS PENAS DE INJÚRIA À REPUTAÇÃO E DANO À IMAGEM. TODOS OS DIREITOS RESERVADOS.



- NOTA:
- VER DESENHO ARRANJO GERAL LZSC.MESF.100.
  - USAR TELHAS DE 1 x 6 METROS, QUANTIDADE 20 TELHAS.
  - TELHA METÁLICA CALANDRADA COM ESPESURA DE 0,65 mm.
  - RECORTES NA TELHA RECOMENDADO QUE SEJA FEITO EM CAMPO E EM CONJUNTO COM A ESTRUTURA PARA O MELHOR RESULTADO.

|   |  |   |                            |               |  |
|---|--|---|----------------------------|---------------|--|
|  <b>BIG BANG</b><br>ENGENHARIA | ÁREA: 3 / 40 m²                          |   | MATERIAL: AÇO              |               |  |
|   | MATERIAL: CALANDRADA 0,65 mm             |   | ACABAMENTO: SEM TRATAMENTO |               |  |
|   | PROJETO: ESCOLA SÃO FRANCISCO UNIDADE II |   |                            |               |  |
|   | CONJUNTO: ARRANJO GERAL                  |   |                            |               |  |
| E-MAIL: contato@bigbangengenharia.com.br  |  | PROJETISTA: MANIEL                          |                            | REVISOR: A    |  |
| SITE: www.bigbangengenharia.com.br  |  | CLIENTE / OBRA: PREFEITURA DE LUZERNIA - SC |                            |               |  |
| TEL: +55 41 9909-8592   |  | SETOR: ENGENHARIA                           |                            |               |  |
| DATA ORÇAMENTO: 30/06/2024  |  | RESPONSÁVEL TÉCNICO: ENG. LUIS SERGIO       |                            |               |  |
| DATA DESenho: 07/08/2024  |  | ESCALA: 1:30                                |                            | REVISÃO: 1-1  |  |
| DATA APROVAÇÃO: 07/08/2024  |  | PESO: 208,56 kg                             |                            |               |  |
|   |  | CUBITO: 1,30                                |                            | LZSC.MESF.106 |  |