



NOTAS:  
 1- A CARGA MÍNIMA DE ESCORREGIMENTO À TRAÇÃO DO CONJUNTO DE SUSPENSÃO É IGUAL A 19 KN.  
 2- TODAS AS DIMENSÕES EM MILÍMETROS, EXCETO ONDE INDICADO.

|     |              |                 |        |       |     |            |             |             |                |  |  |   |  |
|-----|--------------|-----------------|--------|-------|-----|------------|-------------|-------------|----------------|--|--|---|--|
|     |              |                 |        |       |     |            |             |             |                | <br>TRIÂNGULO MINEIRO<br>TRANSMISSORA |  | LT 500kV MARIMBONDO – ASSIS   |  |
|     |              |                 |        |       |     |            |             |             |                | S/ESCALA   |  | CONJUNTO DE SUSPENSÃO DOS CABOS PARA-RAIOS<br>TIPO OPGW   |  |
|     |              |                 |        |       |     |            |             |             |                | Edson Alexandre 14/05/13   |  | <br>INCOMISA Indústria Construção e Montagem Ltda. S.A.      TACTA |  |
|     |              |                 |        |       |     |            |             |             |                | SA 14/05/13  |  |   |  |
| OA  | COMENTÁRIOS  | EMISSÃO INICIAL |        |       |     |            | TACTA<br>EA | TACTA<br>MF | SA<br>14/05/13 | AUTOR/DESENHO<br>Marcos Fernandes<br>AUTOR/PROJETO<br>Sérgio Anacleto  |  | 311-016-DE-3-B  |  |
| REV | EMITIDO PARA | DESCRIÇÃO       | FEITO  | VISTO | POR | ORG.       | FEITO       | VISTO       | APROV          | VISTO/RESP/CREA  |  |   |  |
|     |              |                 | FURNAS |       |     | PROJETISTA |             |             |                |  |  |   |  |