
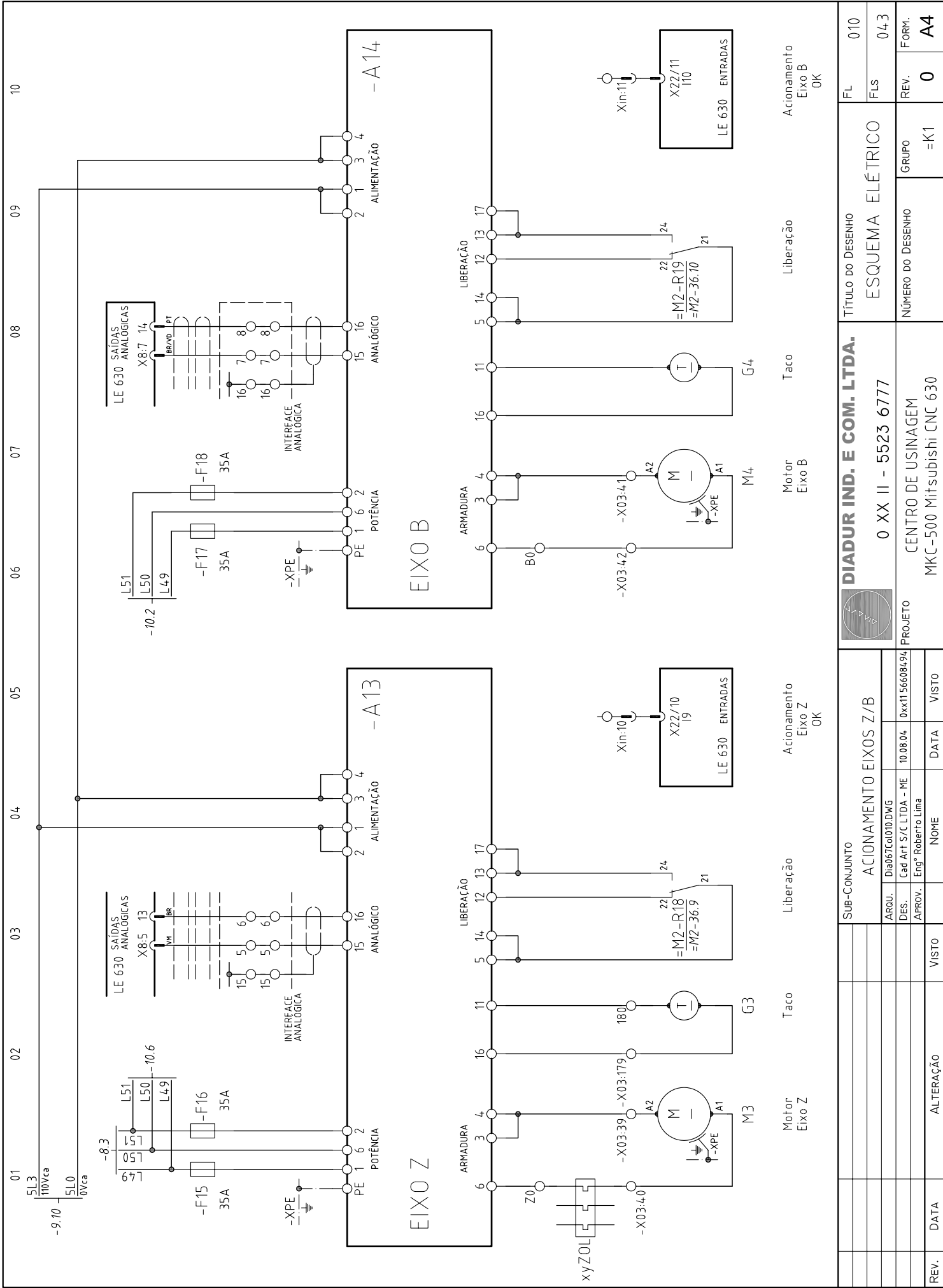


|      |      |           |       |      |       |  |  |  |  |
|------|------|-----------|-------|------|-------|--|--|--|--|
| REV. | DATA | ALTERAÇÃO | VISTO | DATA | VISTO |    | <b>DIADUR IND. E COM. LTDA.</b><br>0 XX II - 5523 6777<br>CENTRO DE USINAGEM<br>MKC-500 Mitsubishi CNC 630 | TÍTULO DO DESENHO<br><b>ESQUEMA ELÉTRICO</b><br>NÚMERO DO DESENHO<br>GRUPO | FL 001<br>FLS 001<br>REV. 0<br>FORM. <b>A4</b> |
|      |      |           |       |      |       | SUB-CONJUNTO<br><b>LAY-OUT PAINEL ELÉTRICO</b><br>PROJETO<br>0 XX II - 5523 6777<br>CENTRO DE USINAGEM<br>MKC-500 Mitsubishi CNC 630 | TÍTULO DO DESENHO<br><b>ESQUEMA ELÉTRICO</b><br>NÚMERO DO DESENHO<br>GRUPO                                 | FL 001<br>FLS 001<br>REV. 0<br>FORM. <b>A4</b>                             |  |
|      |      |           |       |      |       | PROJETO<br>0 XX II - 5523 6777<br>CENTRO DE USINAGEM<br>MKC-500 Mitsubishi CNC 630   | TÍTULO DO DESENHO<br><b>ESQUEMA ELÉTRICO</b><br>NÚMERO DO DESENHO<br>GRUPO                                 | FL 001<br>FLS 001<br>REV. 0<br>FORM. <b>A4</b>                             |  |
|      |      |           |       |      |       | PROJETO<br>0 XX II - 5523 6777<br>CENTRO DE USINAGEM<br>MKC-500 Mitsubishi CNC 630   | TÍTULO DO DESENHO<br><b>ESQUEMA ELÉTRICO</b><br>NÚMERO DO DESENHO<br>GRUPO                                 | FL 001<br>FLS 001<br>REV. 0<br>FORM. <b>A4</b>                             |  |
|      |      |           |       |      |       | PROJETO<br>0 XX II - 5523 6777<br>CENTRO DE USINAGEM<br>MKC-500 Mitsubishi CNC 630   | TÍTULO DO DESENHO<br><b>ESQUEMA ELÉTRICO</b><br>NÚMERO DO DESENHO<br>GRUPO                                 | FL 001<br>FLS 001<br>REV. 0<br>FORM. <b>A4</b>                             |  |







|                                 |                       |           |               |      |       |
|---------------------------------|-----------------------|-----------|---------------|------|-------|
| REV.                            | DATA                  | ALTERAÇÃO | VISTO         | DATA | VISTO |
|                                 |                       |           |               |      |       |
| <b>DIADUR IND. E COM. LTDA.</b> |                       |           |               |      |       |
| SUB-CONJUNTO                    |                       |           |               |      |       |
| ACIONAMENTO EIXOS Z/B           |                       |           |               |      |       |
| AROU.                           | Diá067Cei10.DWG       |           |               |      |       |
| DES.                            | Cad Art S/C LTDA - ME | 10.08.04  | 0xx1156608494 |      |       |
| APROV.                          | Engº Roberto Lima     |           |               |      |       |
| PROJETO                         |                       |           |               |      |       |
| CENTRO DE USINAGEM              |                       |           |               |      |       |
| MKC-500 Mitsubishi CNC 630      |                       |           |               |      |       |
| 0 XX II - 5523 6777             |                       |           |               |      |       |
| TÍTULO DO DESENHO               |                       |           |               |      |       |
| ESQUEMA ELÉTRICO                |                       |           |               |      |       |
| FL                              | 010                   |           |               |      |       |
| FLS                             | 043                   |           |               |      |       |
| REV.                            | FORM.                 |           |               |      |       |
| 0                               | A4                    |           |               |      |       |

Motor Eixo Z OK  
 Motor Eixo B OK  
 Tacho OK  
 Liberação OK  
 Acionamento Eixo B OK

