





|   | 17        | Piuliță M12         |                                       | DIN 6923   | 2     | S235        | -          |
|---|-----------|---------------------|---------------------------------------|------------|-------|-------------|------------|
|   | 16        | Braţ                |                                       |            | 1     | 18CrNiMo7-6 | -          |
|   | 15        | Bolţ                |                                       |            | 1     | E355        | -          |
|   | 14        | Fuzetă              |                                       |            | 1     | S275        | -          |
|   | 13        | Supapa compresiune  |                                       |            | 1     | 35CrMo8     | -          |
|   | 11        | Corp amortizor      |                                       |            | 1     | E335        | -          |
|   | 12        | ŞURUB M12 x 65 x 65 |                                       | DIN 6921   | 2     | S275        | -          |
|   | 10        | Piuliță M12         |                                       | ISO - 4161 | 1     | S235        | -          |
|   | 9         | Supapa refulare     |                                       |            | 1     | 18CrNiMo7-6 | -          |
|   | 8         | Capac               |                                       |            | 1     | E355        | -          |
|   | 7         | Flanşă amortizor    |                                       |            | 1     | -           | -          |
|   | 6         | Protectie praf      |                                       |            | 1     | -           | -          |
|   | 5         | Cupa superioara arc |                                       |            | 1     | -           | -          |
|   | 4         | Tijă                |                                       |            | 1     | E355        | -          |
|   | 3         | Piuliță M12         |                                       | ISO - 4161 | 1     | S235        | -          |
|   | 2         | Rulment sarcină     |                                       |            | 1     | 100Cr6      | -          |
|   | 1         | Arc                 |                                       |            | 1     | 51CRV4      | -          |
|   | Poz.      | Denumire            |                                       | Referință  | Buc.  | Material    | Observații |
| .5                                      | Desenat   |                     |                                       |            | Data: | Material:   |            |
| drepturile asupra lui<br>sunt rezervate | Verificat |                     |                                       |            |       |             |            |
|   | Scara:    |                     | UNIVERSITATEA TEHNICĂ DIN CLUJ-NAPOCA |            |       |             |            |
| e dreptur<br>sunt rez                   |           |                     |                                       |            |       |             |            |

Format: A1