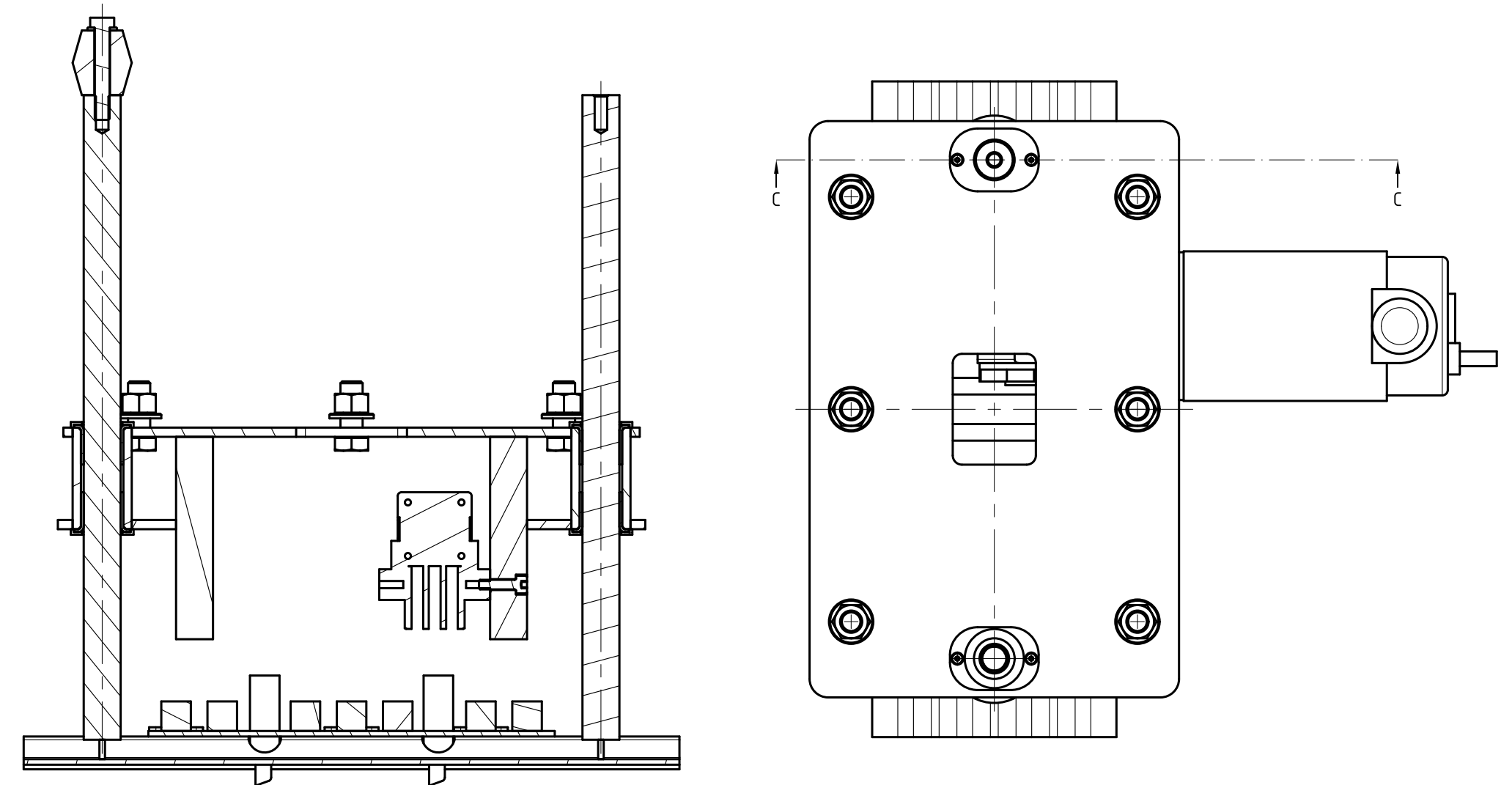
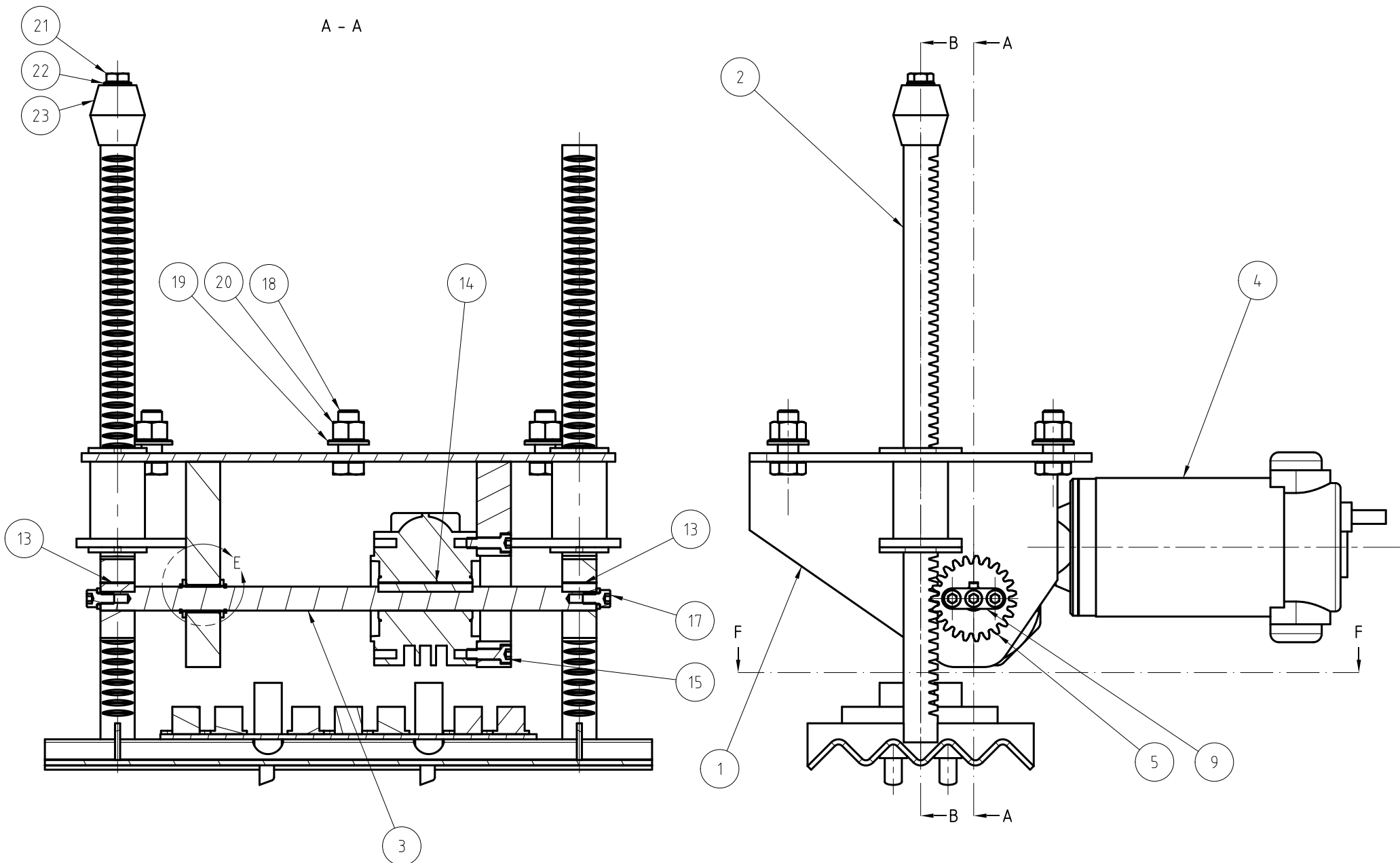
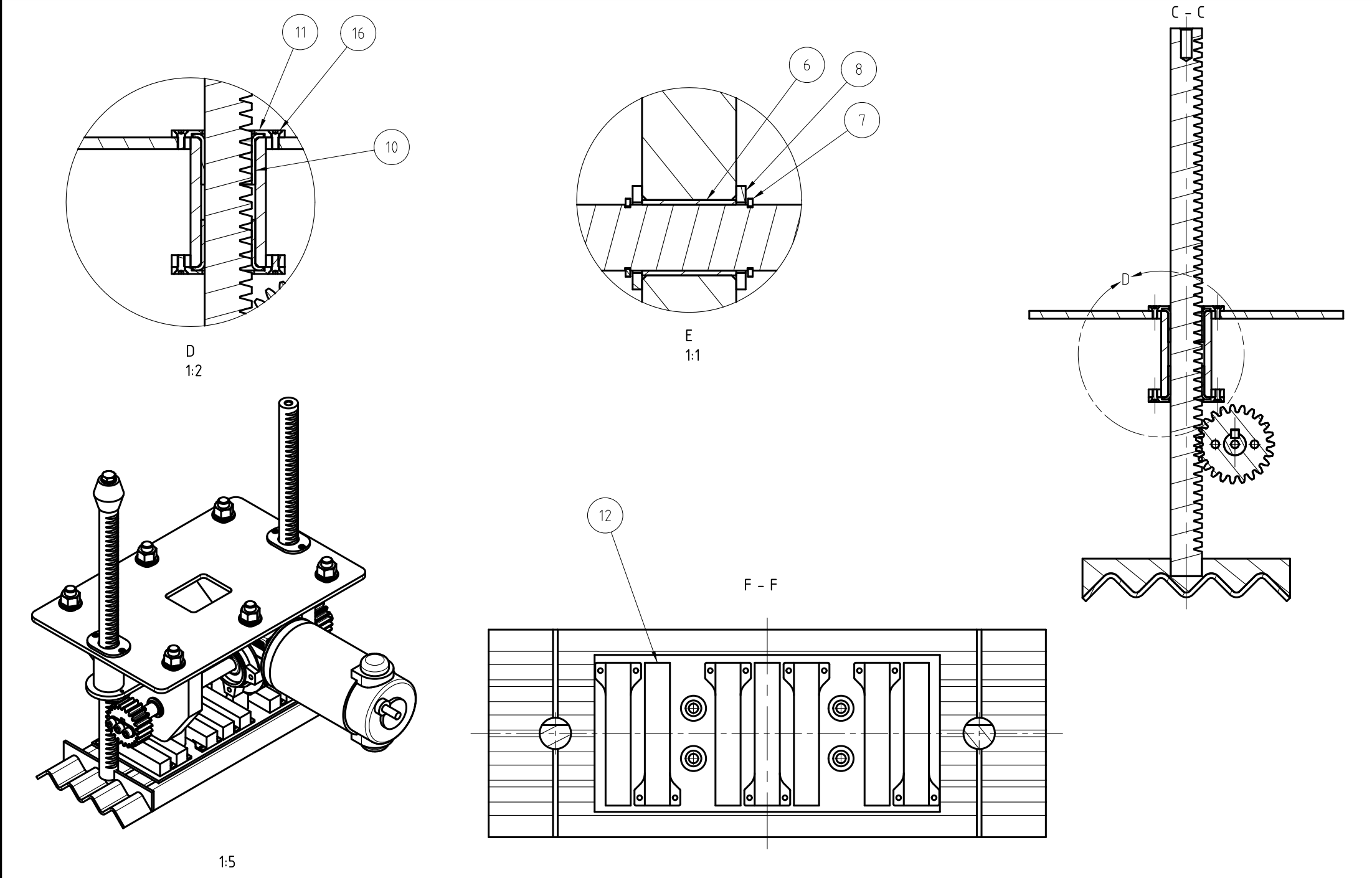


| Item No. | Quantity | Part number                                 | Description   | Revision |
|----------|----------|---|---|----------|
| 1        | 1        | P18101-3220-000                             | Préselőalapváz  |          |
| 2        | 1        | P18101-3210-000                             | Préselőlap mozgó, heg.  |          |
| 3        | 1        | P18101-3200-001                             | Préselőhajtó tengely  |          |
| 4        | 1        |   | Hajtóműves motor<br>Hydromec P_030_FB__30_C_0, Transtecno EC 100-240-56-B14 |          |
| 5        | 2        | P18101-3200-002                             | Préselőfogaskerék   |          |
| 6        | 1        | SKF PCM 141620 E                            | Csapágy persely   |          |
| 7        | 2        | Seeger-gyűűDIN 471 14x1 36000.014.001(High) | Seeger gyűű   |          |
| 8        | 2        | P18101-3200-003                             | Alátét lemez  |          |
| 9        | 2        | P18101-3200-004                             | Biztosító lemez   |          |
| 10       | 4        | SKF PCMF 2023215 E                          | Csapágy persely   |          |
| 11       | 4        | P18101-3200-005                             | Csapágy fedél lemez   |          |
| 12       | 7        | ATE Electronics RB50/7-10R-J 5 %            | ellenállás 10 Ω 50 W  |          |
| 13       | 2        | Retesz DIN 6885 5x5-20                      | Retesz  |          |
| 14       | 1        | Retesz DIN 6885 5x5-55                      | Retesz  |          |
| 15       | 4        | ISO 4762- M6x20 - 8.8                       | Bkny. csavar M6x20  |          |
| 16       | 8        | DIN 79991 M3x8 - 8.8                        | Hex socket countersunk head screw M3x0.5 x 8 Steel Class 8.8                |          |
| 17       | 6        | ISO 4762 - M6x10 - 8.8                      | Bkny. csavar M6x10  |          |
| 18       | 6        | ISO 4017 M12x30 - 8.8                       | Hatlapfejűcsavar - M12x30   |          |
| 19       | 6        | DIN 6916 - 12 - 8.8                         | Alátét letöréssel - 12  |          |
| 20       | 6        | ISO 4032 M12 - 8                            | Hatlapfejűanya - M12  |          |
| 21       | 1        |   | Hex head screw grade A & B M8x1.25 x 50 Steel Class 8.8 Black Oxide         |          |
| 22       | 1        | ISO 7090 - 8 - 8.8                          | Alátét letöréssel - 8   |          |
| 23       | 1        | P18101-3200-010                             | Ütköző  |          |



|   |  |                              |  |                              |
|---|--|------------------------------|--|------------------------------|
| Tervező/Designer:                               | Felületkezelés/Surf. treatment   | Tömeg/Mass[kg]               | Anyag/Material:                            | Méret/Size:                  |
| Ellenőr/Approver:<br>SIMON G.                   | Általános tűrések/<br>General Tolerances: ISO 2768-m<br>Álak- és helyzettűrések/<br>Geometric tolerances: ISO 2768-K<br>Tűrések és illesztések/<br>Tolerances and fit classes: ISO 286 | Versió/Version:              | Megnevezés/Description:                    |                              |
| FKP-WELDER KFT<br>1037 Budapest<br>Bécsi út 85. | Általános élettérés/General edge cond.   | Lap/Page:<br>A2              | PRÉSELŐEGYSÉG MOZGÓ                        |                              |
|   |  | Méretarány/<br>Scale:<br>1:3 | Rajzsám/Drawing Number:<br>P18101-3200-000 | Lapszám/<br>Sheet:<br>1 of 1 |