



| LISTA CZĘŚCI           |       |                              |                     |                    |              |
|------------------------|-------|------------------------------|---------------------|--------------------|--------------|
| LP.                    | ILOŚĆ | NUMER CZĘŚCI                 |                     | MATERIAŁ           |              |
| 1                      | 4     | DIN 125 - A 4,3              |                     | Stal, miękka       |              |
| 2                      | 2     | ISO 4017 - M4 x 35           |                     | Stal, miękka       |              |
| 3                      | 2     | DIN 934 - M4                 |                     | Stal, miękka       |              |
| 4                      | 1     | Podstawa palca               |                     | PLA                |              |
| 5                      | 1     | Łącznik palca                |                     | PLA                |              |
| 6                      | 1     | Nit skręcany 5 x 15mm        |                     | Stal, miękka       |              |
| 7                      | 1     | Opuszek                      |                     | PLA                |              |
| 8                      | 1     | Rdzeń palca                  |                     | PLA                |              |
| 9                      | 1     | Obudowa palca 2              |                     | PLA                |              |
| 10                     | 1     | Obudowa palca 1              |                     | PLA                |              |
| 11                     | 2     | Obudowa blokująca            |                     | PLA                |              |
| 12                     | 1     | Pokrywka potencjometra       |                     | PLA                |              |
| 13                     | 1     | Obudowa potencjometra        |                     | PLA                |              |
| 14                     | 5     | Pręt 1,5 x 20mm              |                     | Miedź              |              |
| 15                     | 1     | Tuleja ślizgowa 6 x 8 x 6 mm |                     | Stal, Brąz, PTFE   |              |
| 16                     | 1     | Przełącznik potencjometra    |                     | PLA                |              |
| 17                     | 1     | Paliczek wciskający          |                     | PLA                |              |
| 18                     | 2     | Pręt 1,5 x 22mm              |                     | Miedź              |              |
| 19                     | 1     | TVP-1232-10K                 |                     | Mieszany           |              |
| 20                     | 1     | Czujnik nacisku              |                     | Miedź, Velostat    |              |
| Zaprojektowany przez   |       | Sprawdzony przez             |                     | Zatwierdzony przez |              |
| Konrad Jędrzejewski    |       |                              |                     | Data               |              |
|                        |       |                              |                     | 20.01.2024         |              |
| Politechnika Poznańska |       |                              | Lewy palec chwytaka |                    |              |
|                        |       |                              | zlozenie_palec_lewy |                    | Wydanie<br>1 |
|                        |       |                              | Arkusz<br>1 / 1     |                    |              |