

| 3          | Soczewka                        |            | 1      | BK7   | P1-AM-R3             |       |
|------------|---------------------------------|------------|--------|---|----------------------|-------|
| 2          | Pierścień dociskający           |            | 1      | PA4   | P1-AM-R1             |       |
| 1          | Oprawa                          |            | 1      | PA4   | P1-AM-R2             |       |
| Nr cz.     | Nazwa części                    |            | Sztuk  | Materiał                                      | Nr rys. / normy      | Uwagi |
|            | lmię i nazwisko                 | Data       | Podpis | Politechnika Wrocławska                       |                      |       |
| Konstruowa | ała Agata Majewska              | 31.03.2021 |        | Wydział Podstawowych Problemów Techniki       |                      |       |
| Rysowała   | a Agata Majewska                | 31.03.2021 |        |   | Ćwiczenia projektowe |       |
| Sprawdzi:  | ł dr inż. Wojciech Macherzyński |            |        | Konstrukcje Mechaniczne Przyrządów Optycznych |                      |       |
| Podziałka  | Podziałka Nazwa rysunku         |            |        | Nr rysunku                                    |                      |       |

2:1 Nazwa rysunki

Oprawa elementu optycznego

P1-AM-R3