

| 22                      | Soczewka 2 okularu                      |            | 1      | BaSF650-39 P2-AM-02                           |                  |              |       |
|-------------------------|---|------------|--------|---|------------------|--------------|-------|
| 21                      | Soczewka 1 okularu                      |            | 1      | K523-59                                       | P2-AM-02         |              |       |
| 20                      | Pierścień dystansowy okularu            |            | 1      | PA4N  | P2-AM-02         |              |       |
| 19                      | Przystawka twarzowa                     |            | 1      | Guma  | P2-AM-02         |              |       |
| 18                      | Sprężyna naciskowa                      |            | 1      | PA4N  | P2-AM-02         |              |       |
| 17                      | Oprawa okularu                          |            | 1      | PA4N  | P2-AM-02         |              |       |
| 16                      | Uszczelka obudowy okularu               |            | 1      | Filc  | P2-AM-02         |              |       |
| 15                      | Oprawa płytki ogniskowej                |            | 1      | PA4N  | P2-AM-02         |              |       |
| 14                      | Pierścień dociskający płytkę ogniskową  |            | 1      | PA4N  | P2-AM-02         |              |       |
| 13                      | Płytka ogniskowa                        | 1          | BK7    | P2-AM-02                                      |                  |              |       |
| 12                      | Korek zamykający tubus                  |            | 1      | PA4N  | P2-AM-00         |              |       |
| 11                      | Przysłona D2                            | 1          | Mo54   | P2-AM-00                                      |                  |              |       |
| 10                      | Przysłona D1                            | 1          | Mo54   | P2-AM-00                                      |                  |              |       |
| 9                       | Tubus                                   |            | 1      | PA4N  | F                | P2-AM-00     |       |
| 8                       | Pierścień dociskający obiektyw          |            | 1      | PA4N  |                  | P2-AM-01     |       |
| 7                       | Uszczelka obudowy obiektywu             |            | 1      | Guma  | P2-AM-01         |              |       |
| 6                       | Pierścień do mocowania oprawy           |            | 1      | PA4N  | P2-AM-01         |              |       |
| 5                       | Nakładka ograniczająca przesuw          |            | 1      | PA4N  | P2-AM-01         |              |       |
| 4                       | Wkręt M1,2x0.25                         |            | 6      | PA4N  | P2-AM-01         |              |       |
| 3                       | Oprawa obiektywu                        |            | 1      | PA4N  | P2-AM-01         |              |       |
| 2                       | Soczewka 2 obiektywu – rozp             | raszająca  | 1      | BaSF650-39                                    | 9 P2-AM-01       |              |       |
| 1                       | Soczewka 1 obiektywu – sk               | иріајаса   | 1      | K523-59                                       | K523-59 P2-AM-01 |              |       |
| Nr cz.                  | Nazwa części                            |            | Sztuk  | Materiał                                      | Νгι              | rys. / normy | Uwagi |
|                         | lmię i nazwisko                         | Data       | Podpis | Politechnika Wrocławska                       |                  |              |       |
| Konstruowa              |   | 31.05.2021 |        | Wydział Podstawowych Problemów Techniki       |                  | Techniki     |       |
| Rysowała                |   | 31.05.2021 |        | Ćwiczenia projektowe                          |                  |              |       |
| Sprawdzi <sup>,</sup>   | Sprawdził dr inż. Wojciech Macherzyński |            |        | Konstrukcje Mechaniczne Przyrządów Optycznych |                  |              |       |
| Podziałka Nazwa rysunku |   |            |        |   |                  | Nr rysunku   |       |
| 2:1                     | Luneta – rysunek złożeniowy             |            |        |   | P2- <i>F</i>     | 4M-00        |       |