









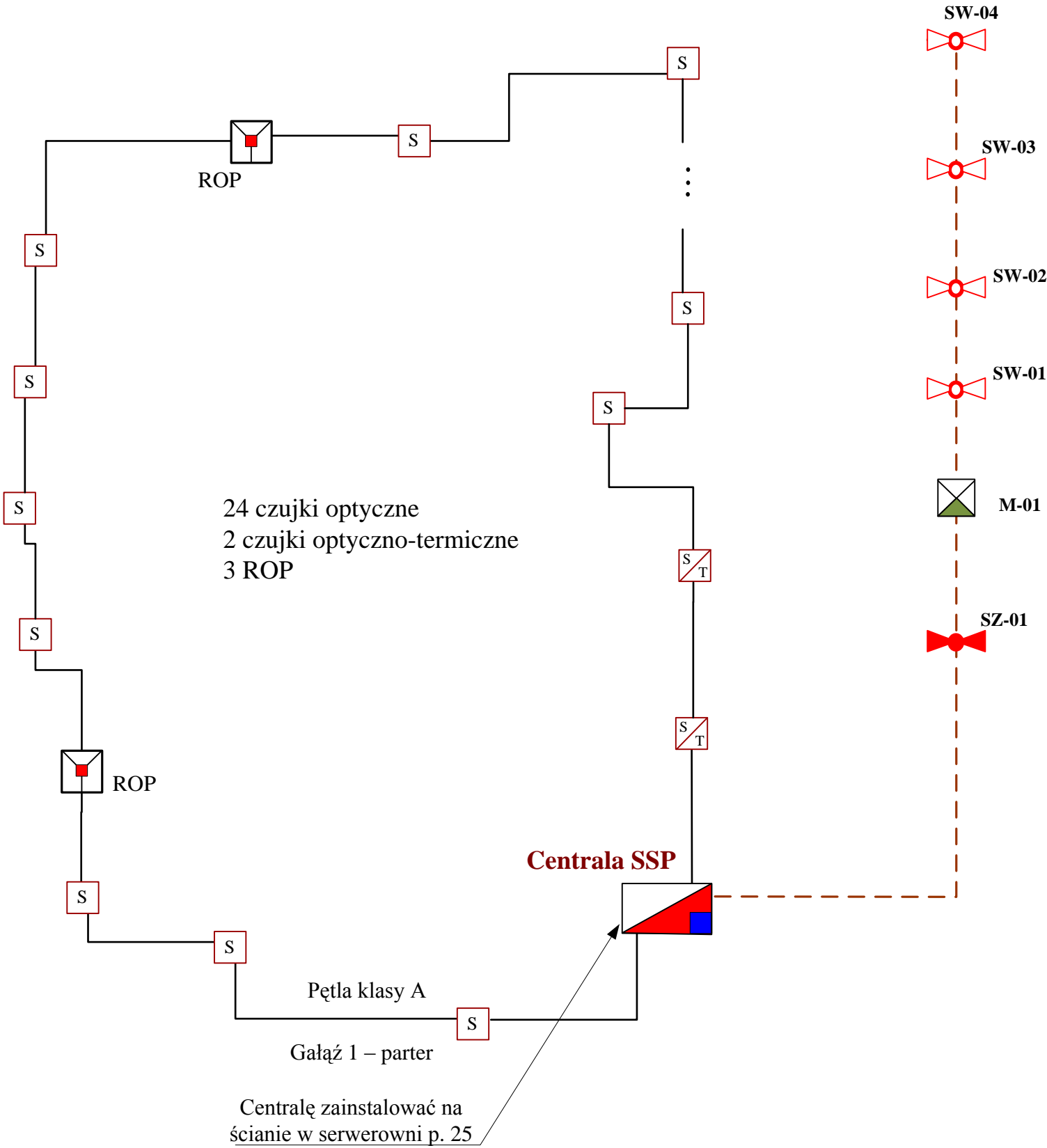


Legenda:

-  Sygnalizator optyczno-akustyczny zewn.
-  Sygnalizator optyczno-akustyczny wewn.
-  Czujka optyczna dymu typu **DO-420**
-  Czujka optyczno-termiczna typu **DOT-420**
-  kabel YnTKSY 2x1,0
-  kabel HTKSHekw 2x1,0 PH90
-  Przycisk alarmowania o zagrożeniu ROP
-  Moduł sterujący automatyką kotłowni i centralami wentylacji **-1xI/2xO**
-  centrala ppoż. **IGNIS 1080**, zainstalowana w pom. serwerowni
-  Telekomunikacyjny moduł powiadamiania o zagrożeniu pożarowym.



| PROJEKTOWANIE I NADZORY BUDOWLANE<br>KRZYSZTOF JASIŃSKI<br>ul. Poznańska 25/5, 68-200 Żary |   |             |        |                            |
|--|---|-------------|--------|----------------------------|
| INWESTOR:  | Powiat Żagański ul. Dworcowa 39; 68-100 Żagań   |             |        |                            |
| OBIEKT:  | PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY ROZBUDOWU I PRZEBUDOWY ORAZ ZMIANY SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU BIUROWEGO NA OŚRODEK WSPARCIA DLA OSÓB Z ZABURZENIAMI PSYCHICZNYMI, 67-300 SZPOTAWA, UL. HENRYKOWSKA DZ. NR 115/18, 115/17, 127, OBRĘB 0002 SZPOTAWA, J.EW. 081007_4 SZPOTAWA MIASTO. |             |        | DATA:<br>IV. 2018r.        |
| TEMAT:   | Schemat funkcjonalny połączeń sieci SSP w budynku.  |             |        | BRANŻA:<br>Telekomunikacja |
|  | IMIĘ I NAZWISKO   | UPRAWNIENIA | PDPIS: | SKALA:                     |
| Projektant:  | mgr inż. Zbigniew Chudziński  | 2069/00/U   |        |                            |
| Opracował:   | mgr inż. Zbigniew Chudziński  | 2069/00/U   |        | RYS.<br><b>P-2</b>         |
| Sprawił:   | mgr Jerzy Cienkosz  | 2053/00/U   |        |                            |