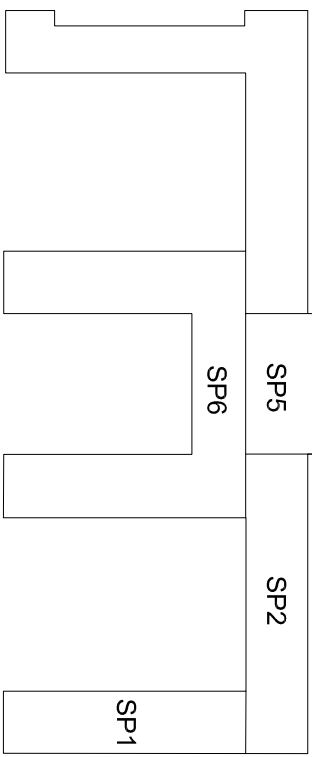


OPIS STREF POŻAROWYCH



- centrala wykrywania pożaru ZETTLER ZX4
- zasilacz 24V ZSP135-DR-SA-1
- moduł wejściowy MIO800
- sygnalizator optyczno-akustyczny SA-K7N
- puszka połączeniowa PP-1A

|  |                     |  |                     |
|--|---------------------|--|---------------------|
| MERLIN   |                     |  |                     |
| ul. Szosa Lubelska 8, 05-077 Warszawa  |                     |  |                     |
| Instalacja urządzeń alarmowych optyczno-akustycznych uruchamianych z systemu sygnalizacji pożaru |                     |  |                     |
| Projektował:   | mgr inż. S. Schmidt |  | Muzeum Narodowe     |
| Sprawdził:   | mgr inż. M. Lindner |  | Al. Jerozolimskie 3 |
|  |                     |  | Warszawa            |
| 1:200  | Poziom piwnicy -1   |  | Rys. nr 3           |