



LEGENDA

|  |  |
|--|--|
|  | Przewód HDGS 2x1,5mm <sup>2</sup>                          |
|  | Przewód HTKSHekw 1x2x0,8mm <sup>2</sup>                    |
|  | Przewód YNTKSYekw 1x2x0,8mm <sup>2</sup>                   |
|  | Relacja kabla  |
|  | Czujka optyczna POLON DOR 4043                             |
|  | Czujka optyczna POLON DOR 4043 z wskaźnikiem zadziałania   |
|  | Czujka termiczna POLON TUN 4043                            |
|  | Ręczny ostrzegacz pożarowy ROP-4001 M                      |
|  | Sygnalizator optyczno akustyczny SAK 7 (W2)                |
|  | Element kontrolno sterujący EKS 4001 (Polon Alfa)          |
|  | Centrala sygnalizacji pożarowej POLON 4200 (Polon Alfa)    |
|  | Centrala oddymiania RZN 4402-K (D+H) klatki schodowej nr 1 |
|  | Ręczny przycisk oddymiania PO-61 (Polon-Alfa)              |
|  | Przycisk ręczny przewietrzania                             |
|  | Napęd elektryczny okna oddymiającego KA 34 (D+H)           |
|  | Rozdzielnia elektryczna działowa                           |
|  | Przeciwpożarowy wyłącznik prądu                            |
|  | Puszka instalacyjna PIP-2A                                 |
|  | Złącze kablowe do budynku                                  |

[www.neuberg.pl](http://www.neuberg.pl) [biuro@neuberg.pl](mailto:biuro@neuberg.pl)

■ Zakład Usługowy Energetyki  
ul. Kościelna 14, 98-200 Sieradz

|                      |  |         |                 |
|----------------------|--|---------|-----------------|
| Investor:            | Dom Pomocy Społecznej w Przátówku<br>Przátówek 1 98-240 Szadek   |         |                 |
| Temat:               | System sygnalizacji pożaru Budynku Głównym oraz budynku<br>"Dworek" Domu Pomocy Społecznej w Przátówku |         |                 |
| Lokalizacja obiektu: | Przátówek 1 98-240 Szadek  |         |                 |
| Temat rysunku:       | Budynnek Główny - Rzut parteru - Instalacja SSP  |         |                 |
| Branża:              | Opracował:   | Podpis: | Skala: 1:100    |
| elektryczna          | mgr inż. Zbigniew Neuberg, nr upr. 652/87<br>mgr inż. Łukasz Neuberg, nr upr. 369/DOS/12               |         | Data: 03.2016   |
|                      |  |         | Nr rys: ENP-R-1 |