



- UWAGI:
- Instalacje wykonać jako podrynkowa prowadzona w bruzdach.
  - Przyciski RDP, RPD, PPI montować na wysokości 1,2m od podłogi.
  - Przejęcia pożarowe uszczelnić masą np. Hilti lub Promat z odpowiednią aprobata.
  - Zniszczone powierzchnie przywrócić do stanu sprzed prowadzenia prac.
  - Sygnalizatory akustyczne montować 250cm od sufitu w miejscach dobrze słyszalnych.
  - Sygnalizatory montować przy pomocy puszek PPIA.
  - Do kabli pożarowych (HDS, HTKSH) używać uchwytów BAKS UDF6

- LEGENDA:
- CSP PDL DN 4100
  - Centrala PDL DN 4100
  - Czujka optyczno-termiczna DDT4046
  - Czujka optyczna DDT4046
  - Ręczny przycisk oddymiania RDP4001
  - Sygnalizator akustyczny SA-K7
  - Główny wyłącznik prądu.
  - Ręczny przycisk oddymiania
  - Przycisk przezeletrzonnia.
  - Centrala oddymiania.
  - Trzymacz elektromagnetyczny.
  - Puszka PPIA.
  - Dzw. sygnalizatora akustycznego optycznego

|   |  |                 |
|---|--|-----------------|
| Przedszkole nr 4  |  | Sierpień 2015r. |
| 98-200 Sieradz, ul. Piłsudskiego 5a, nr ewid. działki 150 |  |                 |
| mgr inż. Damian Ślipek upr. nr LOD/1393/PWOE/10           |  |                 |
| inż. Adrian Budka   |  |                 |
| Rzut parteru - SSP.                                       |  |                 |
| PROJEKT BUDOWLANY   |  | 1:100 5         |