



UWAGI:

- Instalację wykonać jako podtylnkową.
- Przyćiski RDP, RPD, PP montować na wysokości 1,2m od podłogi.
- Przejścia pożarowe uszczelnić masą np. Hili lub Promat z odpowiednią aprobatą.
- PP stosować w obuwie IP67
- Zliczone powierzchnie przywrócić do stanu sprzed prowadzenia prac.
- Sygnalizatory akustyczne montować 40cm od sufitu w miejscach dobrze słyszalnych.
- Sygnalizatory montować przy pomocy puszek PIP1A.
- W przypadku konieczności prowadzenia kabla pożarowego(HDGs,HTKSH) na natynkowow używać uchwyty BAKS UDF

LEGENDA,

CSP POL/DN 4100

- Centrale POL/DN 4100

- Czujnik optyczna IDR4046

- Reczny przyćisk oddymianie RDP4001

- Sygnalizator akustyczny D+H ROLP

- Główny wyłącznik prądu

- Reczny przyćisk oddymiania.

- Przyćisk przewietrzania.

- Centrala oddymiania.

- Trzyczecz elektromagnetyczny.

Przedszkole nr 2		Grudzień 2014r.
98-200 Sieradz, ul. Rycerska 1		
mgr inż. Damian Ślipek upr. nr LOD/1393/PWOF/10		
inż. Adrian Budka		
Rzut piętra - System SSP.		PB.E
PROJEKT BUDOWLANY		1:100 02