



WYSOKI PARTER skala 1:100

LEGENDA

- Centralna FPA 5000
- Czujka FAP-O 420
- Czujka FAP-OT 420
- Czujka FAP-DOT 420
- Ręczny Ostrzegacz Pożarowy FMC-210-DM-G-R
- Wskaźnik zadziałania FAA-420-RI-DIN
- Moduł wyjścia FLM-420-RLV1
- Moduł we/wy FLM-420-1BR1
- Sygnalizator akustyczny SA-K7N/3m
- Sygnalizator aku.-opt. zew. SAOZ-PK
- Puszk. instalacyjna E90 PIP-1AN
- Zasilacz buforowy PULSAR 15BSH
- Trzymacz drzwiowy TD130WF

NUMERACJA ELEMENTÓW:

- numer elementu na pięti
- numer elementu na pięti
- numer elementu na linii

Opracowanie zakresu wykonawczego:			
INSTEPRO Jacek Skowron			
ul. Białostocka 9, 05-650 Konstancin-Jeziorna, www.insteprpro.pl			
Investor:	DOM POMOCY SPOŁECZNEJ IM. KS. J. POPIELUSZKI		
Adres inwestycji:	DOM POMOCY SPOŁECZNEJ IM. KS. J. POPIELUSZKI		
Temat:	PROJEKT WYKONAWCZY SYSTEMU SYGNALIZACJI POŻARU DLA POTRZEB MODERNIZACJI SYSTEMU WŁASNEGO WYKRYWANIA POŻARU W BUDYNKU DOMU POMOCY SPOŁECZNEJ IM. KS. J. POPIELUSZKI		
Nazwa rysunku:	PLAN INSTALACJI SSP - PARTER	Nr rys.:	SSP-02
Projektant:	Arkadiusz Machajewski	Nr uprawnień:	LOD/1700/POO/E/11
Asystent projektanta:	Jacek Skowron	Lic.:	00056320