



LEGENDA:

- OSP Centrala sygnalizacji pożarowej
- 24V Zasilacz pożarowy 24V
- Wielosensorowa czujka
- Ręczny ostrzegacz pożarowy
- Element kontrolno-sterujący 2we/2wy
- Sygnalizator akustyczny pętlowy
- Kabel HDGs 3x1.5mm² PH90
- Kabel HTKSHeKw 1x2x0,8
- Kabel YnTKSYekw 1x2x0,8
- Wskaźnik zadziałania

MODERNIZACJA INSTALACJI SYSTEMU SYGNALIZACJI POŻAROWEJ BUDYNKÓW A-B-C-D SZPIITALA POWIATOWEGO W PIŃCZOWIE			
Projektował: inż. Marek Szczepaniak		Podpis: _____	
Opracował: mgr inż. Jarosław Misztal		Podpis: _____	
Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY		Data: _____	
Inwestor: POWIAT PIŃCZOWSKI		Nr rysunku: _____	
Adres: ul. Armii Krajowej 22, Pińczów		Nr rysunku: _____	
Tytuł: RZUT INSTALACJI SSP BLOK C-D, 1 PIĘTRO		SSP-CD04	