



- OZNACZENIA:**
- Wzrost centrali Systemu Sygnalizacji Pożarowej
  - Wielosensorowa czujka dymu i ciepła
  - Dwupasmowa optyczna czujka dymu
  - Dwupasmowa optyczna czujka dymu ze wskaźnikiem zadziałania
  - Ręczny ostrzegacz pożarowy
  - Element kontrolno-sterujący (Zwe/Zwy)
  - Adresowalny zasilacz pożarowy
  - Sygnalizator akustyczny głosowy
  - Elektrozrymacz
  - KONTROLA DOSTĘPU, składająca się z:
    - Kontroler systemowy
    - Czytnik kart zbliżeniowy
    - Przycisk ewakuacyjny
    - Przycisk wyjścia
    - Czujnik magnetyczny stanu drzwi
    - Rygiel elektromagnetyczny
    - Czujka otwarcia drzwi

Nazwa inwestycji		TERMO-MODERNIZACJA PAVILONU NR 7 NA TERENIE ZAKŁADU OPIEKUNICZO-LECZNICZEGO W WARSZAWIE PRZY UL. MEHOFFERA 72/74	
Nazwa projektu		ROZBUDOWA PAVILONU NR 7 NA TERENIE ZAKŁADU OPIEKUNICZO-LECZNICZEGO PRZY UL. MEHOFFERA 72/74 NA ŁOŻALCE NR EW. 2-1, Z OGR. 4-03-19 W ODDZIAŁY BALNEOLAZI WRAZ Z PRZEBUDOWĄ CZĘŚCI ZABUDOWY ORAZ PRZEBUDOWĄ DACHU	
Inwestor		STOŁECZNE CENTRUM OPIEKUNICZO-LECZNICZE SP. Z O.O. UL. MEHOFFERA 72/74 03-131 WARSZAWA	
Adres inwestycji		03-131 WARSZAWA, UL. MEHOFFERA 72/74	
Jednostka projektowa		<b>MAE</b> MŁE Sp. z o.o. 00-246 Warszawa, ul. Miodowa 14	
Projektant		mgr inż. Małgorzata Witkowska upr. bud. MAZ/0568/PBE/16	SW
Sprawdzał		mgr inż. Zdzisław Witkowski upr. bud. Wz-379/01	SW
Opracował		mgr inż. Andrzej Sokółowski (inż. Piotr Tymński)	Sokołowski
Instalacja SSP. Rzut parteru			
Skala	1:100	Data	07.2025
Strona	Inst. elektryczne	Strona	14.08.2025