




- centrala sygnalizacji pożaru
- czujka wielosensorowa
- wskaźnik zadziałania
- czujka optyczna liniowa
- czujka zasysająca do szybów windowych
- ręczny ostrzegacz pożaru
- moduł sterujący 1wy
- moduł sterujący 4wy
- moduł wyjścia nadzorowanego (sygnalizatory)
- moduł sterująco/kontrolny 1wy/3we
- moduł sterująco/kontrolny 2wy/4we
- moduł kontrolny 4we
- sygnalizator optyczny
- centrala zamknięć drzwiowych
- elektromagnes drzwiowy
- przycisk zwalniający
- centrala oddymiania (sterująca siłownikami)
- siłownik 24V
- zasilacz 24V

Projekt:	WYKONANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ W ZAKRESIE DOSTOSOWANIA DO WYMOGÓW OCHRONY POŻAROWEJ W DOMU STUDENCKIM "AKADEMIK" przy ul. Akademickiej 5 w Warszawie	Stanowisko	Imię i nazwisko		Nr uprawnień	Podpis
		Projektant:	mgr inż. Janusz Kojtek			
		Sprawdzający:	mgr inż. Maciej Sulej		MAZ/MSZ/PMOZ/04	
Inwestor:	Politechnika Warszawska Plac Politechniki 1, 00-661 Warszawa		VODA			
			00-367 Warszawa M.Kopernika 8/18 m26 tel.:791 228 000 222/308 00 09			
Tytuł: Rysunek:	SYSTEM SYGNALIZACJI POŻARU SCHEMAT BLOKOWY - CENTRALA NR 2	Faza opracowania	Skala	Data opracowania	Branża nr rysunku	
		PROJEKT TECHNICZNY	-	12.04.2021	NP02	