



LEGENDA	
	Adresowalna, uniwersalna optyczna czujka dymu DUR-4046
	Adresowalna, uniwersalna optyczna czujka dymu DUR-4046 ze wskaźnikiem zadziałania
	Ręczny ostrzegacz pożarowy ROP-4001M
	Czujka zasysająca
	Moduł kontrolny EWK-4001
	Moduł sterujący EWS-4001
	Moduł kontrolno-sterujący
	Istniejąca centrala SSP Polon 4900
	Zasilacz pożarowy
	Przewód YnTKSYekw 1x2x0,8
	Przewód HTKSHekw PH90 1x2x0,8
	Rurarz czujki zasysających
	Przebieg w górę
	Przebieg w dół

INCO Sp. z o.o. ul. Królewska 65A/1 30-081 Kraków		INWESTOR Izba Skarbowa we Wrocławiu, ul. Powstańców Śląskich 24, 26, 58-333 Wrocław			
PROJEKTANT mgr inż. Marcin Talowski		OBIEKT Budynek biurowo – usługowy, ul. Uczniowska 21, 58-306 Wałbrzych			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY mgr inż. Michał Kamionka		NAZWA RYSUNKU System Sygnalizacji Pożaru – rzut V piętra			
SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Artur Puk	NR UPRAWNIEN MAP/0298/PWOE/11	PODPIS 	BRANŻA ŚLABOPRĄDOWA		
	NR UPRAWNIEN –	PODPIS 	DATA 13.12.2016	SKALA 1:100	
		NR UPRAWNIEN MAP/0413/PWBE/15	PODPIS 	NR RYSUNKU E1-08	REWIZJA 0