



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 czujek zasysających
	Przebieg w górę
	Przebieg w dół

<b>INCO</b> 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 przyziemia	
SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Artur Puk		NR UPRAWNIEN MAP/0298/PWOE/11	PODPIS 
		NR UPRAWNIEN -	PODPIS 
		NR UPRAWNIEN MAP/0413/PWBE/15	PODPIS 
		BRANŻA ŚLABOPRĄDOWA	SKALA 1:100
		DATA 13.12.2016	REWIZJA 0