



OZNACZENIA,
ZESTAWIENIE ELEMENTÓW

INSTALACJA SYGNALIZACJI POŻARU

ELEMENT INSTALACJI														
LINIA DOZOROWA	KONDYGNACJA	centrala adresowala	jonizacyjna czujka dymu	wskaźnik zadziałania	optyczna czujka dymu	czujka dwusensorowa (opt. dymu + ciepła)	czujka dwusensorowa (opt. dymu + płomienia)	ostrzegacz ręczny (przycisk)	element kontrolny	sygnalizator akustyczny	element kontrolno sterujący	element sterujący	sygnalizator głosowy wewnętrzny	wyłącznik
2	1 piętro	POLON 4200	DIO-4043+G-40	WZ-31	DOR-4043+G-40	DOT-4046+G-40	DPR-4046+G-40	ROP-4001M+RM	EWK-4001	SAW-6001	EKS-4001	EWS-4001	SG-Pgw+PIP-3AN 0,75A	WSD-1
		1	13	8	9	1	0	2	1	2	0	1	1	1

atomsystem BEZPIECZEŃSTWO POŻAROWE
OBIEKTÓW

ATOMSYSTEM S.C. 45-092 Opole, ul. Jana Kropidły 5, tel 77 4513440; www.atomsystem.pl

TEMAT	Projekt Instalacji Sygnalizacji Pożaru		
OBIEKT	Dom Pomocy Społecznej w Dzbańcach		
ADRES	Dzbańce, 48-140 Branice		
INWESTOR	DPS w Klisinie, 48-118 Lisieście		
TYTUŁ RYS.	Plan instalacji - I PIĘTRO		
PROJEKT	mgr inż. Ewald Mrugała	upr. 201/91/Op	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Krzysztof Giesa	upr. 195/91/Op	
DATA	Wrzesień 2016r.	SKALA 1:125	nr rys.