



OZNACZENIA, ZESTAWIENIE ELEMENTÓW

INSTALACJA SYGNALIZACJI POŻARU

ELEMENT INSTALACJI	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	
LINIA DOZOROWA	KONDYGNACJA	centrala adresowa	jonizacyjna czujka dymu	wskaznik zadziałania	opływna czujka dymu	czujka dwusensoryjna (opt. dymu + ciepła)	czujka dwusensoryjna (opt. dymu + płomienia)	odtępacz ręczny (przycisk)	element kontrolny	sygnalizator akustyczny	element kontrolno sterujący	element sterujący
1	piwnica	0	17	0	3	0	0	4	0	0	1	0
2	parter	0	11	11	8	1	3	2	0	1	0	0
2	1 piętro	1	13	8	9	1	0	2	1	2	0	1
3	2 piętro	0	21	20	8	0	0	1	0	2	1	0
3	3 piętro	0	20	16	8	0	0	1	0	1	0	0
4	poddasze	0	18	17	7	1	0	1	0	1	1	0
4	strych	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RAZEM		1	105	72	43	3	3	11	1	7	3	1

UWAGA!
Kable ognioodporne (trasy kablowe PH) instalować techniką zgodną z aprobatą techniczną (odporność ogniowa=kabel+osprzęt)!

OZNACZENIA, ZESTAWIENIE ELEMENTÓW

INSTALACJA SYGNALIZACJI POŻARU

ELEMENT INSTALACJI	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒
LINIA DOZOROWA	KONDYGNACJA	centrala adresowa	jonizacyjna czujka dymu	wskaznik zadziałania	opływna czujka dymu	odtępacz ręczny (przycisk)	uniwersalna czujka temperatury	sygnalizator głosowy kierunkowy	wyłącznik
1	parter/pawilon	1	10	10	4	2	1	2	2

atomsystem BEZPIECZENSTWO 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.	Schemat ideowy		
PROJEKT	mgr inż. Ewald Mrugała	upr. 201/91/Op	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Krzysztof Giesa	upr. 195/91/Op	
DATA	Wrzesień 2016r.	SKALA	szkic nr rys. 1