



- 11

Przycisk przewietrzania

A

Przycisk oddymiania

2

Opłyczna czujka dymu

21

Opłyczna czujka dymu w ostonie przeciwwietrznej

T

Czujka ciepła

17

Ręczny ostrzegacz pożarowy

10

Moduł 1/0: 4we/2wy

23

Sygnalizator optyczno-akustyczny

23A

Sygnalizator optyczno-akustyczny

SAP

Centrala sygnalizacji alarmu pożaru

20x

Centrala oddymiania, gdzie x – nr kolejnej centrali

10

Wypust do podłączenia słownika klapy dymowej

10

Wypust do podłączenia słownika centrali drzwi

1

Pion instalacyjny

1

Kłapa przeciwpożarowa na kanale wentylacyjnym (w innym opracowaniu)

A

ADRESOWANA CENTRALA SYSTEMU ASPIRACYJNEGO

20x

CENTRALA SYSTEMU GASZENIA GAZEM

20x

PODSIĘWLANIE TABELEK INFORMACYJNYCH "NIE WCHODZIĆ – TRWA GASZENIE GAZEM"

1

BUTLE Z GAZEM GASZĄCYMI SYSTEMU GASZENIA

1

PRZYCISK "START" GASZENIA GAZEM

1

PRZYCISK "STOP" GASZENIA GAZEM

1

KŁAPA ODCHŁANIANIA
- z/y/z/01

Opis elementów systemu SAP, gdzie:
x = C – czujka; R – ROP; M – moduł; S – sygnalizator
y – numer kondygnacji
z – numer pętli pożarowej
01 – numer kolejnego elementu na pętli z

RZUT I PIĘTRO					
NR	NAMNA	PŁACH	RODZ. GOSZ.	POSADZKA	
2.01	POMIESZCZENIE BIUROWE	17.53	2	WYN.	ELEKTRODA
2.02	POMIESZCZENIE BIUROWE	11.54	1	WYN.	ELEKTRODA
2.03	POMIESZCZENIE BIUROWE	14.53	2	WYN.	ELEKTRODA
2.04	POMIESZCZENIE SOCJALNE	9.31	0	WYN.	ELEKTRODA
2.05	KORYTARZ	20.89	0	KAMIS	
2.06	WC MĘSKIE	4.27	0	PL. CERAM.	
2.07	WC DAMEK	4.11	0	PL. CERAM.	
2.08	POMIESZCZENIE BIUROWE	26.98	3	WYN.	ELEKTRODA
2.09	KUCHNIA SCHOOWA	21.88	3	KAMIS	
2.10	POMIESZCZENIE BIUROWE	21.02	3	WYN.	ELEKTRODA
2.11	POMIESZCZENIE BIUROWE	10.77	2	WYN.	ELEKTRODA
2.12	POMIESZCZENIE BIUROWE	8.21	2	WYN.	ELEKTRODA
2.13	POMIESZCZENIE BIUROWE	11.86	2	WYN.	ELEKTRODA
2.14	POMIESZCZENIE BIUROWE	7.70	4	WYN.	ELEKTRODA
2.14a	WC MĘSKIE	3.80	0	PL. CERAM.	
2.14b	WC NEPRZEDKOSYNYCH	4.80	0	PL. CERAM.	
2.15	KORYTARZ	36.31	0	KAMIS	
2.16	POMIESZCZENIE BIUROWE	8.88	1	WYN.	ELEKTRODA
2.17	POMIESZCZENIE BIUROWE	11.00	2	WYN.	ELEKTRODA
2.18	POMIESZCZENIE BIUROWE	17.80	4	WYN.	ELEKTRODA
2.19	POMIESZCZENIE BIUROWE	8.67	2	WYN.	ELEKTRODA
2.20	POMIESZCZENIE BIUROWE	11.56	2	WYN.	ELEKTRODA
2.21	POMIESZCZENIE BIUROWE	10.52	2	WYN.	ELEKTRODA
2.22	HALL	174.84	0	KAMIS	
2.23	SEKRETARIAT, KANCELARIA	19.45	2	WYN.	ELEKTRODA
2.24	DIREKTOR	21.83	1	WYN.	ELEKTRODA
2.25	POMIESZCZENIE BIUROWE	21.19	4	WYN.	ELEKTRODA
2.26	POMIESZCZENIE BIUROWE	11.24	1	WYN.	ELEKTRODA
2.27	KUCHNIA SCHOOWA	26.98	0	KAMIS	
2.28	POMIESZCZENIE BIUROWE	15.53	3	WYN.	ELEKTRODA
2.29	POMIESZCZENIE BIUROWE	9.10	1	WYN.	ELEKTRODA
2.30	POMIESZCZENIE BIUROWE	14.13	3	WYN.	ELEKTRODA
2.31	INNEKS SOCJALNY	6.02	0	WYN.	ELEKTRODA
2.32	WC MĘSKIE	4.29	0	PL. CERAM.	
2.33	WC DAMEK	3.91	0	PL. CERAM.	
2.34	KORYTARZ	20.02	0	KAMIS	
2.35	POMIESZCZENIE BIUROWE	16.36	4	WYN.	ELEKTRODA
2.36	POMIESZCZENIE BIUROWE	8.50	1	WYN.	ELEKTRODA
2.37	POMIESZCZENIE BIUROWE	11.05	1	WYN.	ELEKTRODA
2.38	POMIESZCZENIE BIUROWE	7.73	1	WYN.	ELEKTRODA
2.39	POMIESZCZENIE BIUROWE	8.25	1	WYN.	ELEKTRODA
2.40	SALA KONFERENCJOWA	48.00	00	KAMIS	
2.41	KORYTARZ	35.98	0	KAMIS	
2.42	DODATK. ZMIANY	169.30	0	KAMIS	
2.43	KORYTARZ	13.37	0	KAMIS	
2.44	KOMUNIKACJA	39.45	0	WYN.	ELEKTRODA
2.45	SBLOKOWA 2 CYTELNA	80.65	0	WYN.	ELEKTRODA
2.46	SALA KOMPUTEROWA	47.22	25	WYN.	ELEKTRODA
2.47	SEKRETARIAT	1.73	0	WYN.	ELEKTRODA
2.48	KOMUNIKACJA	40.79	0	WYN.	ELEKTRODA
2.49	WC MĘSKIE	3.21	0	PL. CERAM.	
2.50	WC DAMEK	5.11	0	PL. CERAM.	
2.51	POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE	1.80	0	PL. CERAM.	
2.52		1163.51	105		

ULICA WILKIEGIZIA 34-200 SŁUCHA BISKUPÓW

BIURO ARCHITEKT KACZMARCZYK

T1.3

SKALA 1:100

KOD DOB. PW

PRZEDMIOT RYSUNKU

BRANŻA

STADIUM

PROJEKTANT – ARCHITEKTURA

PROJ. WYKONAWCZY

mgr inż. arch. ANDRZEJ KACZMARCZYK

UPRAWNIENIA NR 212/B9 8-B

PROJEKTANT – BRANŻA ELEKTRYCZNA I TELETECHNICZNA

OPRACOWANIE – BRANŻA TELETECHNICZNA

mgr inż. KRYSZNA STANCIK

UPRAWNIENIA NR 172/005/09

mgr inż. PIOTR KOZEK

lic. II st. 0025265

SPRAWOZDAJĄCY – BRANŻA ELEKTRYCZNA I TELETECHNICZNA

OPRACOWANIE – BRANŻA TELETECHNICZNA

mgr inż. ANDRZEJ MAŁEPIŃSKI

UPRAWNIENIA NR 699/89/UM

mgr inż. GRZEGORZ MAZUR

lic. II st. 0030724

ODPOW. INŻ. 4/6/2009

U Z G O D N I E N I A

TEMAT

ROZMIESZCZENIE ELEMENTÓW SYSTEMU ALARMOWANIA POŻAROWEGO (SAP)

DATA 05.2011

RODZ. A

NAZWA OBIEKTU

PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU (BANKU) W CELU PRZEPROJEKTOWANIA I WYKONANIA PRACY PROJEKTOWO-INSTALACYJNEJ, REALIZACJA GOSZ. ZNIEWOL. NA STANOWISKU PRAC. ODPORCZNA ODPORCZNA OD UL. KRAKOWSKIE PRZEDMIEŚCIE, REALIZACJA NOWEGO SEGMENTU BUDYNKU W WIELKIEJ OBLICZAJE OPIWY ZACHOWA.

ADRES OBIEKTU

LUBLIN, UL. KRAKOWSKIE PRZEDMIEŚCIE 62, OZ. NR EMD. 44/1, 44/2, 32

Ten plan jest moją intelektualną własnością. Zmianie, kopiowanie, i przekazywanie go osobom trzecim bez mojej zgody jest prawnie zabronione.