



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI		
nr	OPIS	POWIERZCHNIA
1	POWIĘKSZENIE	1,00
2	KUCHNIA	1,00
3	KUCHNIA	1,00
4	KUCHNIA	1,00
5	KUCHNIA	1,00
6	KUCHNIA	1,00
7	KUCHNIA	1,00
8	KUCHNIA	1,00
9	KUCHNIA	1,00
10	KUCHNIA	1,00
11	KUCHNIA	1,00
12	KUCHNIA	1,00
13	KUCHNIA	1,00
14	KUCHNIA	1,00
15	KUCHNIA	1,00
16	KUCHNIA	1,00
17	KUCHNIA	1,00
18	KUCHNIA	1,00
19	KUCHNIA	1,00
20	KUCHNIA	1,00
21	KUCHNIA	1,00
22	KUCHNIA	1,00
23	KUCHNIA	1,00
24	KUCHNIA	1,00
25	KUCHNIA	1,00
26	KUCHNIA	1,00
27	KUCHNIA	1,00
28	KUCHNIA	1,00
29	KUCHNIA	1,00
30	KUCHNIA	1,00
31	KUCHNIA	1,00
32	KUCHNIA	1,00
33	KUCHNIA	1,00
34	KUCHNIA	1,00
35	KUCHNIA	1,00
36	KUCHNIA	1,00
37	KUCHNIA	1,00
38	KUCHNIA	1,00
39	KUCHNIA	1,00
40	KUCHNIA	1,00
41	KUCHNIA	1,00
42	KUCHNIA	1,00
43	KUCHNIA	1,00
44	KUCHNIA	1,00
45	KUCHNIA	1,00
46	KUCHNIA	1,00
47	KUCHNIA	1,00
48	KUCHNIA	1,00
49	KUCHNIA	1,00
50	KUCHNIA	1,00
51	KUCHNIA	1,00
52	KUCHNIA	1,00
53	KUCHNIA	1,00
54	KUCHNIA	1,00
55	KUCHNIA	1,00
56	KUCHNIA	1,00
57	KUCHNIA	1,00
58	KUCHNIA	1,00
59	KUCHNIA	1,00
60	KUCHNIA	1,00
61	KUCHNIA	1,00
62	KUCHNIA	1,00
63	KUCHNIA	1,00
64	KUCHNIA	1,00
65	KUCHNIA	1,00
66	KUCHNIA	1,00
67	KUCHNIA	1,00
68	KUCHNIA	1,00
69	KUCHNIA	1,00
70	KUCHNIA	1,00
71	KUCHNIA	1,00
72	KUCHNIA	1,00
73	KUCHNIA	1,00
74	KUCHNIA	1,00
75	KUCHNIA	1,00
76	KUCHNIA	1,00
77	KUCHNIA	1,00
78	KUCHNIA	1,00
79	KUCHNIA	1,00
80	KUCHNIA	1,00
81	KUCHNIA	1,00
82	KUCHNIA	1,00
83	KUCHNIA	1,00
84	KUCHNIA	1,00
85	KUCHNIA	1,00
86	KUCHNIA	1,00
87	KUCHNIA	1,00
88	KUCHNIA	1,00
89	KUCHNIA	1,00
90	KUCHNIA	1,00
91	KUCHNIA	1,00
92	KUCHNIA	1,00
93	KUCHNIA	1,00
94	KUCHNIA	1,00
95	KUCHNIA	1,00
96	KUCHNIA	1,00
97	KUCHNIA	1,00
98	KUCHNIA	1,00
99	KUCHNIA	1,00
100	KUCHNIA	1,00

Investor / Zamawiający:			
	GMINA DĄBROWA GÓRNICZA UL. GRANICZNA 21 41-300 DĄBROWA GÓRNICZA		
Projektant / Jednostka Projektowa:			
	EM-PROJEKT PRACOWNIA PROJEKTOWA TOMASZ MOSKALEWICZ UL. ŁĄCZĄCA 53, 41-300 DĄBROWA GÓRNICZA TEL.: 512 173 040		
Nazwa projektu:			
REMONT BUDYNKU PRZY AL. J. PIŁSUDSKIEGO 2			
Adres obiektu:			
DĄBROWA GÓRNICZA AL. J. PIŁSUDSKIEGO 2 DZIAŁKI NR: 36			
Projektant:	mgr inż. Maciej Patucha nr upr. SLK/4699/PWOE/13		
Sprawdzający:	mgr inż. Adam Kaim nr upr. SLK/0734/POOE/05		
Tytuł rysunku:	SYSTEM SYGNALIZACJI POŻARU III PIĘTRO		
Branża:		E	
Nr rysunku:	SSP-05		
Data:	07.2014 r.	Stadium:	PBW
		Skala:	1:100

RZUT III PIĘTRA - PROJEKT

- OZNACZENIA I UWAGI:
1. RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z INNYMI DOKUMENTAMI M. IN. RYSUNKAMI, OPISAMI TECHNICZNYMI I ZESTAWIENIAMI.
 2. WSZYSTKIE URZĄDZENIA NALEŻY TRAKTOWAĆ JAKO ISTNIEJĄCE, CHYBA ŻE ZAZNACZONO INACZĘJ.

P – URZĄDZENIE PROJEKTOWANE
X – URZĄDZENIE DO DEMONTAŻU

SYSTEM SYGNALIZACJI POŻARU

- CSP – CENTRALA SYGNALIZACJI POŻARU
S_R – OPTYCZNA CZUJKA DYMU, MONTAŻ NA STROPIE
S_R – OPTYCZNA CZUJKA DYMU ZE WSKAŹNIKIEM ZADZIAŁANIA, MONTAŻ W PRZESTRZENI MIĘDZYŚFUFITOWEJ
S_T – OPTYCZNO TEMPERATUROWA CZUJKA DYMU
X – WSKAŹNIK ZADZIAŁANIA
Y – PRZYCISK ROP
A – SYGNALIZATOR OPTYCZNO AKUSTYCZNY
A – MODUŁ PRZEKAŹNIKOWY NC/NO 240VAC

SYSTEM STEROWANIA ODDYMIANIEM:

- COD – CENTRALA SYSTEMU STEROWANIA ODDYMIANIEM
M – SIŁOWNIK 24V
• – RĘCZNY PRZYCISK ODDYMIANIA
▼/▲ – RĘCZNY PRZYCISK PRZEWIETRZAJĄCY