

LEGENDA

- CSP Centrala sygnalizacji pożaru
- Optyczna czujka dymu
- Optyczna czujka dymu ze wskaźnikiem zadziałania
- Ręczny ostrzegacz pożaru
- Sygnalizator głosowy
- Zasilacz 24V do zastosowań ppoż
- Zasilacz 24V do klap ppoż
- Moduł wyjścia/wejścia
- Sterownik trzymaczy
- Chwytnik elektromagnetyczny ze zwoją
- Przycisk drzwiowy
- Centrala oddymiania
- Siłownik klapy oddymiania
- Siłownik drzwiowy
- Siłownik łańcuchowy
- Przycisk oddymiania z funkcją przewietrzania
- Puszka połączeniowa ppoz typu PIP
- Zwoja elektromagnetyczna
- Zamek typu SOMFY
- Przycisk awaryjny wyjścia
- Przycisk wyjścia
- Zasilacz
- Czujnik wiatrowo-deszczowy

UWAGA:
1. WSZYSTKIE PROJEKTY BRANŻOWE NALEŻY ROZPATRYWAĆ JAKO CAŁOŚĆ, W RAZIE WĄTPLIWOSCI NALEŻY SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM ARCHITEKTURY LUB POZOSTAŁYCH BRANŻ.
2. Pozytywnie i rozmieszczenie elementów konstrukcyjnych wg projektu konstrukcyjnego.
3. Przebiegi i przebiegi przez ściany i stropy instalacji sanitarnych wg projektu branży sanitarnej.
4. Obudowa pionów instalacyjnych - płyta gips - karton, typ A gr 1,25cmx2 na ruszcie system, (H2 gr 1,25cmx2 w pomieszczeniach "mokrych").
5. Do mocowania misek usłupowych, pisuarów, umywalki w pomieszczeniach sanitarnych stosować wzmocnienia systemowe.
UWAGA: BUDYNEK ISTNIEJĄCY - WYMIARY I LOKALIZACJE ELEMENTÓW BUDYNKU SPRAWDZIĆ W NATURZE

z historycznych drzwi wymontować dolną część ze skrzydeł, natomiast zlikwidować z pierwotnych drzwi przy klatce K2, wymontować dolną część ze skrzydeł, natomiast zachować, w miejsce wymontowanego dołu wstawić wymontowany dotychczasowy

bpbw BIURO PROJEKTÓW "BPBW" Sp. z o.o.
10-448 OLSZTYN, UL. GŁOWACKIEGO 28
Projektujemy od 1957 roku.

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

OBIEKT:	SZPITAL POWIATOWY W NOWYM MIEŚCIE LUBAWSKIM	SKALA:	1:100
ADRES:	Nowe Miasto Lubawskie ul. Mickiewicza dz.nr 81/18 obr.9	BRANŻA:	T
PRZEDMIOT RYSUNKU:	RZUT PARTERU - SYSTEM SYGNALIZACJI POŻAROWEJ, SYSTEM ODDYMIANIA	DATA:	05.2017r
PROJEKTOWAŁ	mgr Dariusz Rybaczek Specjalność telekomunikacyjna	UPRAWNIENIA	WAM/O 152/ ZHOT/05
OPRACOWAŁ	mgr inż. Rafał Bagiński		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Piotr Raczyński Specjalność telekomunikacyjna	UPRAWNIENIA	WAM/O 104/ POOT/08
		PODPIS	
		NR. ZLECENIA:	P/3882/S
		NR. RYSUNKU	T-03