








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.

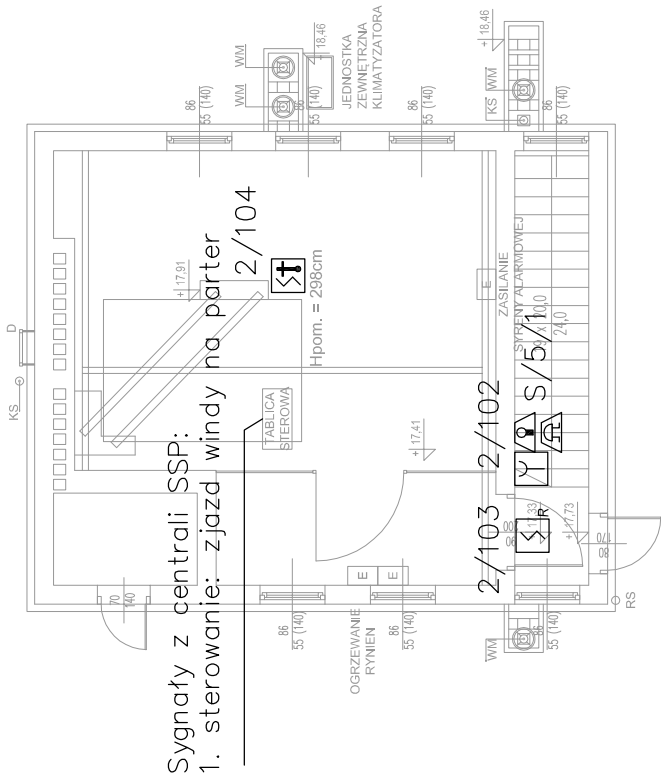
- P – URZĄDZENIE PROJEKTOWANE  
X – URZĄDZENIE DO DEMONTAŻU


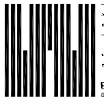
SYSTEM SYGNALIZACJI POŻARU

- CSP  – CENTRALA SYGNALIZACJI POŻARU  
 – OPTYCZNA CZUJKA DYMU, MONTAŻ NA STROPIE  
 – OPTYCZNA CZUJKA DYMU ZE WSKAŹNIKIEM ZADZIAŁANIA, MONTAŻ W PRZESTRZENI MIĘDZYSUFITOWEJ  
 – OPTYCZNO TEMPERATUROWA CZUJKA DYMU  
 – WSKAŹNIK ZADZIAŁANIA  
 – PRZYCISK ROP  
 – SYGNALIZATOR OPTYCZNO AKUSTYCZNY

SYSTEM STEROWANIA ODDYMIANIEM:

-  – CENTRALA SYSTEMU STEROWANIA ODDYMIANIEM  
 – SIŁOWNIK 24V  
 – RĘCZNY PRZYCISK ODDYMIANIA  
 – RĘCZNY PRZYCISK PRZEWIETRZAJĄCY



Inwestor / 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		Podpis:
Sprawdzający:	mgr inż. Adam Kaim nr upr. SLK/0734/POOE/05		Podpis:
Tytuł rysunku:	SYSTEM SYGNALIZACJI POŻARU MASZYNOWNIA		Branża:
		E	
Data:	07.2014 r.	Stadium:	Nr rysunku:
		PBW	SSP-07
		Skala:	1:100