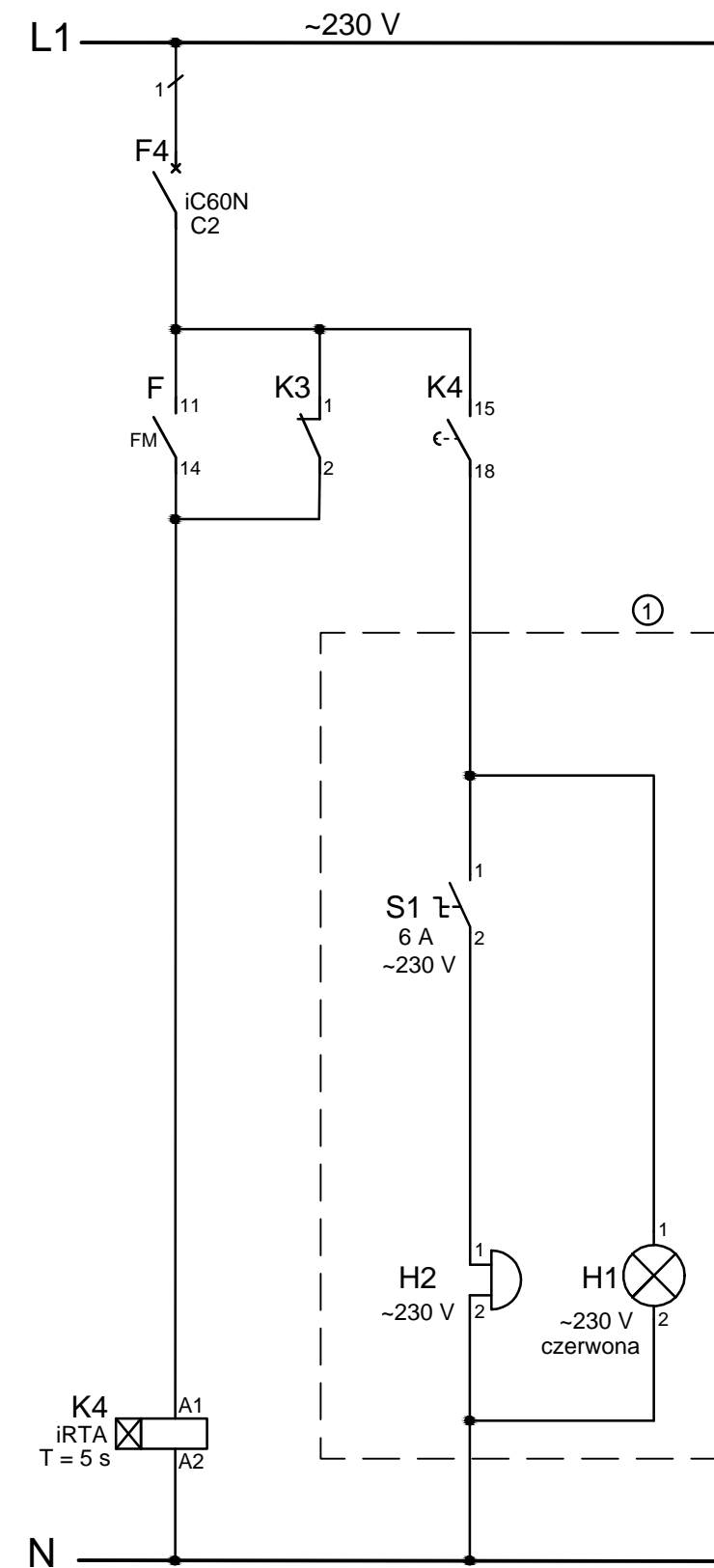
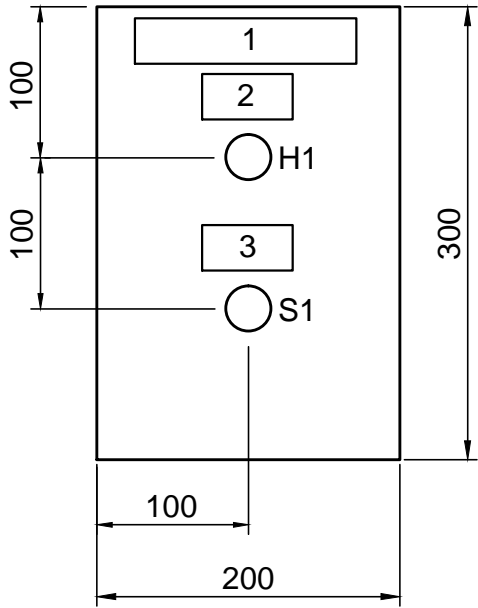


SYGNALIZACJA STANÓW AWARYJNYCH  
WYKRYTYCH W ROZDZIELNICY RG

USZKODZENIE OGRANICZNIKA PRZEPIĘĆ	BRAK NAPIĘCIA W OBWODZIE PRZYCISKU WYŁĄCZENIA POŻAROWEGO	SYGNALIZACJA DŹWIĘKOWA STANU AWARYJNEGO	SYGNALIZACJA OPTYCZNA STANU AWARYJNEGO
---	---	--	---



WIDOK SZAFKI SYGNALIZACJI  
OSTRZEGAWCZEJ



ZESTAWIENIE TABLICZEK INFORMACYJNYCH	
Nr	Treść tabliczki
1	Tablica sygnalizacji ostrzegawczej
2	Awaria w rozdzielnicy RG
3	Odstawienie sygnalizacji dźwiękowej

OZNACZENIA

- ① Szafka sygnalizacji ostrzegawczej

UWAGI:

- Szafkę sygnalizacji ostrzegawczej umieścić w portierni domu studenckiego.
- Zastosować szafkę natynkową, o stopniu ochrony IP30, najlepiej w II klasie ochronności.

TREŚĆ RYS.	SCHEMAT UKŁADU SYGNALIZACJI OSTRZEGAWCZEJ				
STADIUM	BRANŻA	SEGMENT	NR RYS.	ARKUSZ	REWIZJA
PW	IE	J	006		

UWAGI / COPYRIGHT

RYSUNKU NIE WOLNO SKALOWAĆ. WYMIARY PODANO W CENTYMETRACH NIE WOLNO BRAĆ ŻADNEGO WYMIARU MIERZĄC BEZPOŚREDNIO Z RYSUNKU. WSZYSTKIE WYMIARY POWINNY ZOSTAĆ SPRAWDZONE W NATURZE. W PRZYPADKU STWIERDZENIA NIEZGODNOŚCI WYMIARÓW BUDYNKU Z WYMIARAMI PODANYMI NA RYSUNKACH SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM. PROJEKT ARCHITEKTONICZNY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM KONSTRUKCYJNYM I PROJEKTAMI BRANŻOWYMI. WYKONAWCA PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT ZOBOWIĄZANY JEST DO ZAPOZANIA SIĘ ZE WSZYSTKIMI DOKUMENTACJAMI BRANŻOWYMI I BUDOWLANymi ORAZ ICH KOORDYNACJI W CZASIE ROBÓT

RYSUNEK BĘDZIE UŻYWANY WYŁĄCZNIE DO CELÓW PROJEKTU, DLA KTÓREGO ZOSTAŁ UTWORZONY. RYSUNKU NIE WOLNO ZMIENIAĆ ANI MODYFIKOWAĆ W JAKIKOLWIEK SPOŚÓB JEŚLI RYSUNEK WYMAGA KOREKTY, NALEŻY ZWRÓCIĆ SIĘ DO PROJEKTANTA Z PROŚBĄ O JEJ WPROWADZENIE

REWIZJA	DATA	OPIS		PODPIS
<div><div><div></div><div>J/DS</div></div><div><div>G</div><div>D</div><div>F</div><div>H</div><div>C</div><div>A</div><div>B</div><div>C</div><div>E</div></div></div> <div></div>				
<div><div></div><div><b>AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA - JACEK BUŁAT</b> 60-113 Poznań ul. Skłonna 7 tel / fax +48 61 830 27 34   biuro@bulat.com.pl</div></div>				
INWESTYCJA	PRZEBUDOWA I REMONT WYDZIAŁU PEDAGOGICZNO-ARTYSTYCZNEGO UAM W KALISZU			
ADRES	ul. NOWY ŚWIAT 28-30, 62-800 KALISZ			
INWESTOR	UNIwersytet im. ADAMA MICKIEWICZA w POZNANIU ul. WIENIAWSKIEGO 1, 61-712 POZNAŃ			
	ZESPÓŁ PROJEKTOWY:			
GL.PROJEKTANT	mgr inż. arch. ARCH. JACEK BUŁAT		UPR. 47/85/PW	
PROJEKTANT	dr inż. Kazimierz STEFANIAK mgr inż. Przemysław KAMYSZEK		UPR. 35/PW/97 UPR. 163/PW/93	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Mariusz WERMINSKI		WKP/0149/PWOE/07	
BRANŻA	ELEKTRYCZNA	STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY	
DATA	10.2016r.	SKALA		
TREŚĆ RYS.	SCHEMAT UKŁADU SYGNALIZACJI OSTRZEGAWCZEJ			
STADIUM	BRANŻA	SEGMENT	NR RYS.	ARKUSZ
PW	IE	J	006	