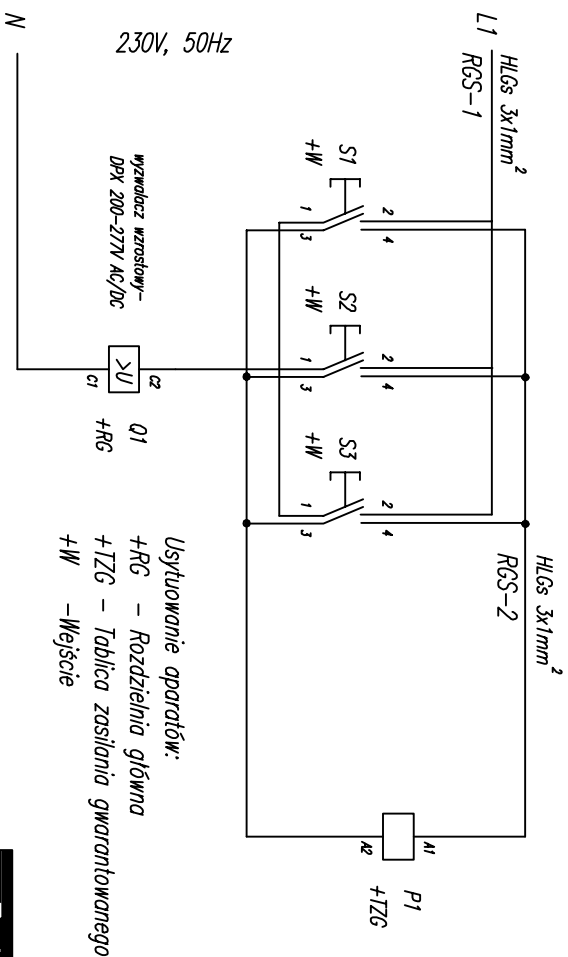
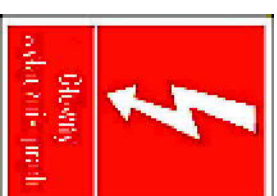


**UWAGA**  
Przeciwpożarowe wyłączniki prądu montować w pobliżu wejść do budynku.  
Wyłączniki prądu montować w obudowie z szybą typu Zno.  
Na obudowie nakleić piktogram



**Użytkowanie aparatów:**  
+RG – Rozdzielnia główna  
+TZG – Tablica zasilania gwarantowanego  
+W – Wejście

<b>A3</b>		PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNO - URBANISTYCZNA A3, AGNIESZKA ROMANOWSKA - TARCZYŃSKA, tel: 32 230 46 36, 601 064 899, 3Dgłiwice@poczta.fm , www.a3pracowniaarchitektoniczna.pl	
TEMAT PROJEKTU:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY PRZEBUDOWY I ADAPTACJI ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU NA BUDYNEK GOSPODARCY	PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. B. POKOMEDA Nr Upr: SLK/0998/POOE/05 Nr Upr: SLK/3710/OWOE/11
ADRES:	44-109 GLIWICE, UL. STRZELCÓW BYTOMSKICH 25C	SPRAWDZIŁ:	K. GAŁĘCZKA Nr Upr: 251/80, 629/92
TEMAT RYSUNKU:	GŁÓWNY WYŁĄCZNIK P. POŻAROWY SCHEMAT STRUKTURALNY		
INWESTOR:	MIEJSKI ZARZĄD USŁUG KOMUNALNYCH 44-109 GLIWICE, UL. STRZELCÓW BYTOMSKICH 25C		
FAZA/BRANŻA: PW/ELEKTRYKA	DATA: KWIECIEŃ 2021	SKALA:	NR RYSUNKU: E14 1/1