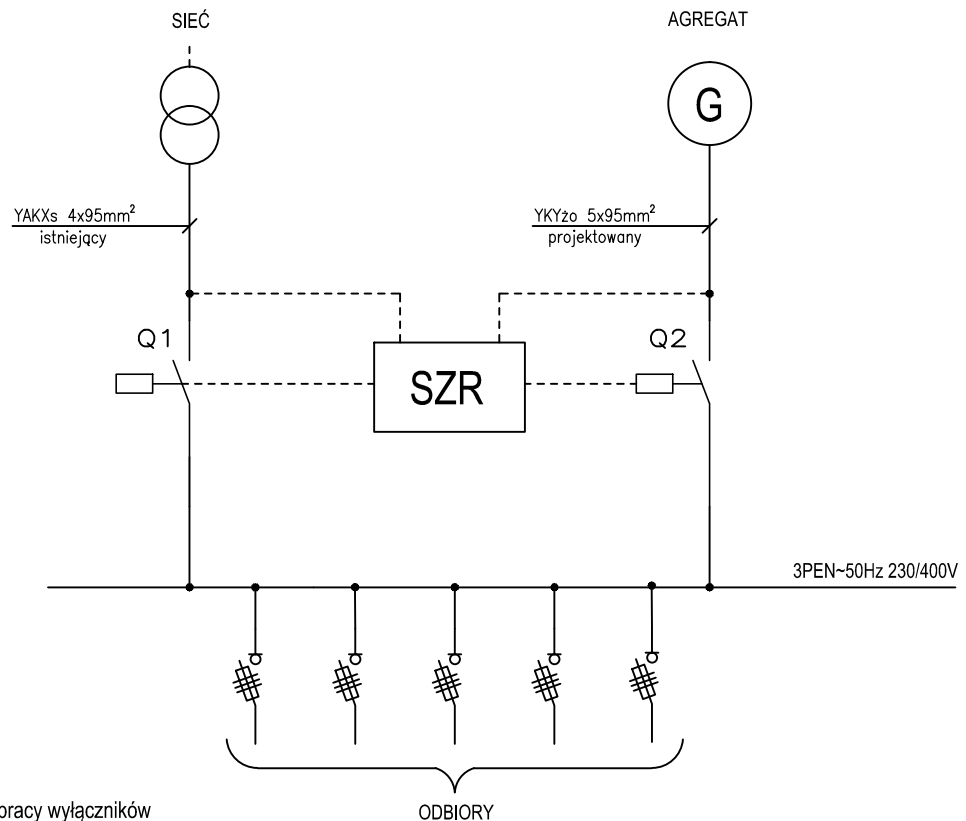


SCHEMAT BLOKOWY ZASILANIA



Wytyczne współpracy wyłączników

STYCZNIK	S1	S2
PRACA NORMALNA	Z	O
BRAK NAPIĘCIA SIECI I AGREGAT NIE PRACUJE	Z	O
BRAK NAPIĘCIA SIECI I AGREGAT PRACUJE	O	Z
POWRÓT NAPIĘCIA SIECI	O	Z

Z - wyłącznik zamknięty
O - wyłącznik otwarty

SAMOCZYNNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA TN-C-S



Przedsiębiorstwo "INWESTBUD" Sp. z o.o.,
58-306 Wałbrzych, ul. Jaworowa 15a

Projektant br. inst. elektryczne	mgr inż. Przemysław Jaromin	157/DOŚ/03		Data: 08.2014 r.
Asystent br. inst. elektryczne	mgr inż. Krzysztof Leszczyński			
Zadanie:	Budowa agregatu prądotwórczego wraz z linią kablową dla zasilania rezerwowego budynku Szpitala Rehabilitacyjnego Hematologicznego "ORLIK" w Kudowie Zdroju (działka nr 44, obręb 0001 Bukowina)			Skala: -
Inwestor:	Zarząd "Dolnośląskie Sanatoria" Sp z o.o. ul. Parkowa 3, 58-351 Sokołowsko			Stadium: PW
Tytuł rys.:	SCHEMAT BLOKOWY ZASILANIA			Nr rys.: 4/IE
Zastrzegam się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przerysowany, uzupełniany lub odtapowany komunikatami, bez pisemnej zgody firmy projektowej				