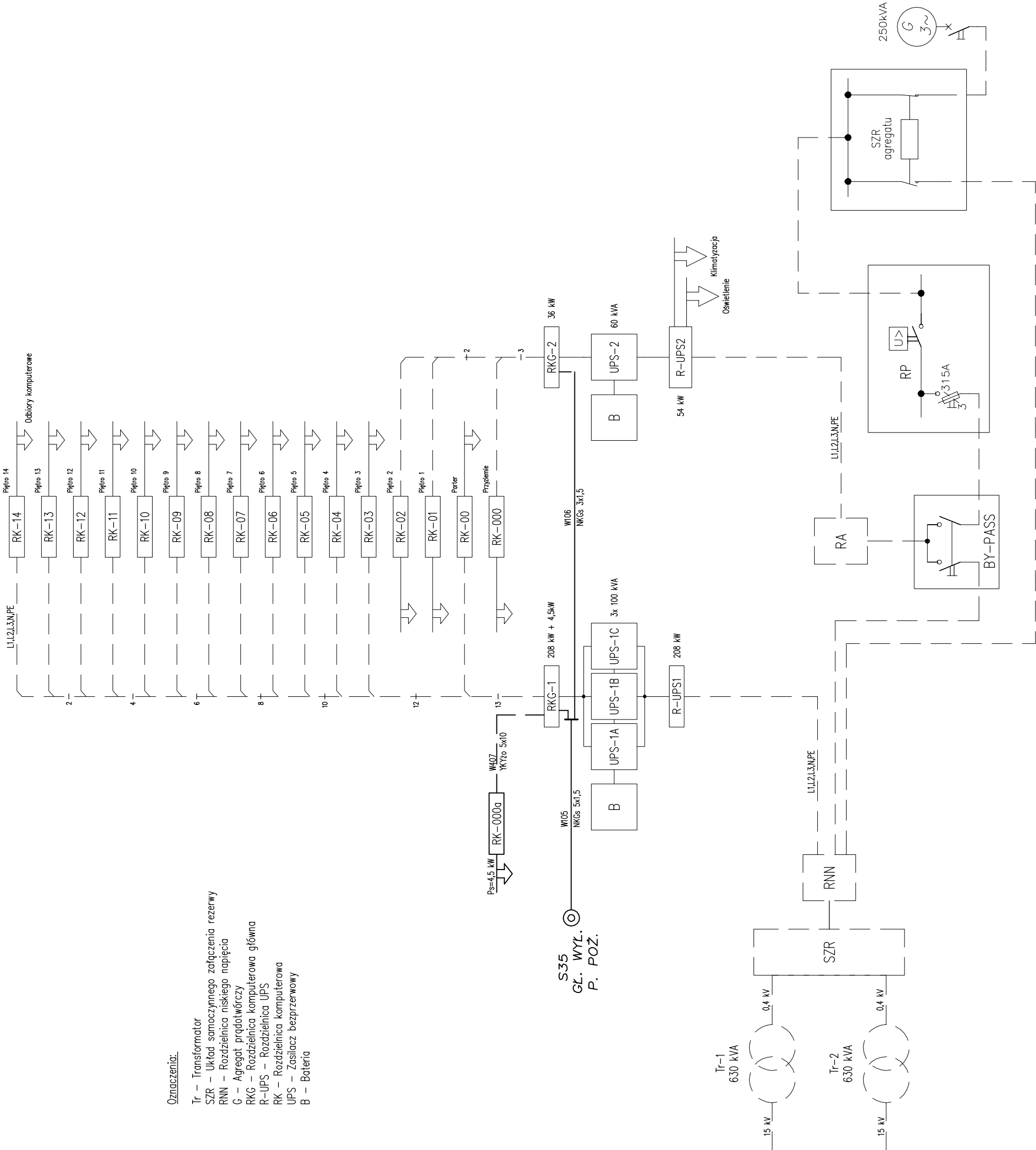


Oznaczenia:

- Tr – Transformator
SZR – Układ samoczynnego załączenia rezerwy
RNN – Rozdzielnica niskiego napięcia
G – Agregat prądowłórczy
RKG – Rozdzielnica komputerowa główna
R-UPS – Rozdzielnica UPS
RK – Rozdzielnica komputerowa
UPS – Zasilacz bezprzewodowy
B – Bateria



UWAGI:

- Linia cienia pokazano elementy istniejące.
- Linia pogrubioną pokazano elementy projektowane.

<i>PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE</i> Przedmiotowy projekt / uwagi architektoniczny jest chroniony prawem autorskim zgodnie z art. 1 i następnymi Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dn. 4 lutego 1994(RU nr 24 poz. 83 z 23 lutego 1994)			
jednostka projektowania:			
grupa architektoniczna DOMINO			
ul. Lelewela 3/2		71-417 Szczecin	
tel./fax 091 487 40 70		tel. 091 487 74 19	
projekt / obiekt:		PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU LUBUSKIEGO URZĘDU WOJEWÓDZKIEGO ZWIĄZANA Z JEGO MODERNIZACJĄ - PROJEKT ZAMIENNY NR 2 WRAZ Z WYBURZENIAMI I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU ORAZ NIEZBĘDNYMI ZMIANAMI W ZAKRESIE INFRASTRUKTURY UZBROJENIA TERENU	
adres:		Lubuski Urząd Wojewódzki ul. Jagiellończyka 8 66-400 Gorzów Wielkopolski dz.nr 371/2, 372, 344, 380/1, 381, 382 oraz cz.dz.nr 370, 389 i 613 obręb 5 Śródmieście Gorzów Wielkopolski	
inwestor /adres:		Lubuski Urząd Wojewódzki ul. Jagiellończyka 8 66-400 Gorzów Wielkopolski	
rysunek / temat / treść: Instalacje elektryczne wnętrzowe			
SCHEMAT STRUKTURALNY ZASILANIA NAPIĘCIEM GWARANTOWANYM			
projektant:		podpis:	
inż. Ryszard Stachowicz upr.nr 135/Sz/81 do projektowania w specjalności instalacyjno - inżynierijnej w zakresie instalacji elektrycznych			
sprawdzający:		podpis:	
mgr inż. Dariusz Wiśniewski upr.nr ZAP/0119/PW/OE/04 do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych			
firma:		rys. nr:	
branża:		ELEKTRYCZNA	
projekt budowlany		miejsc i data:	
skala:		Szczecin 15.10.2012 r.	
-		ark. -	
		E/3	