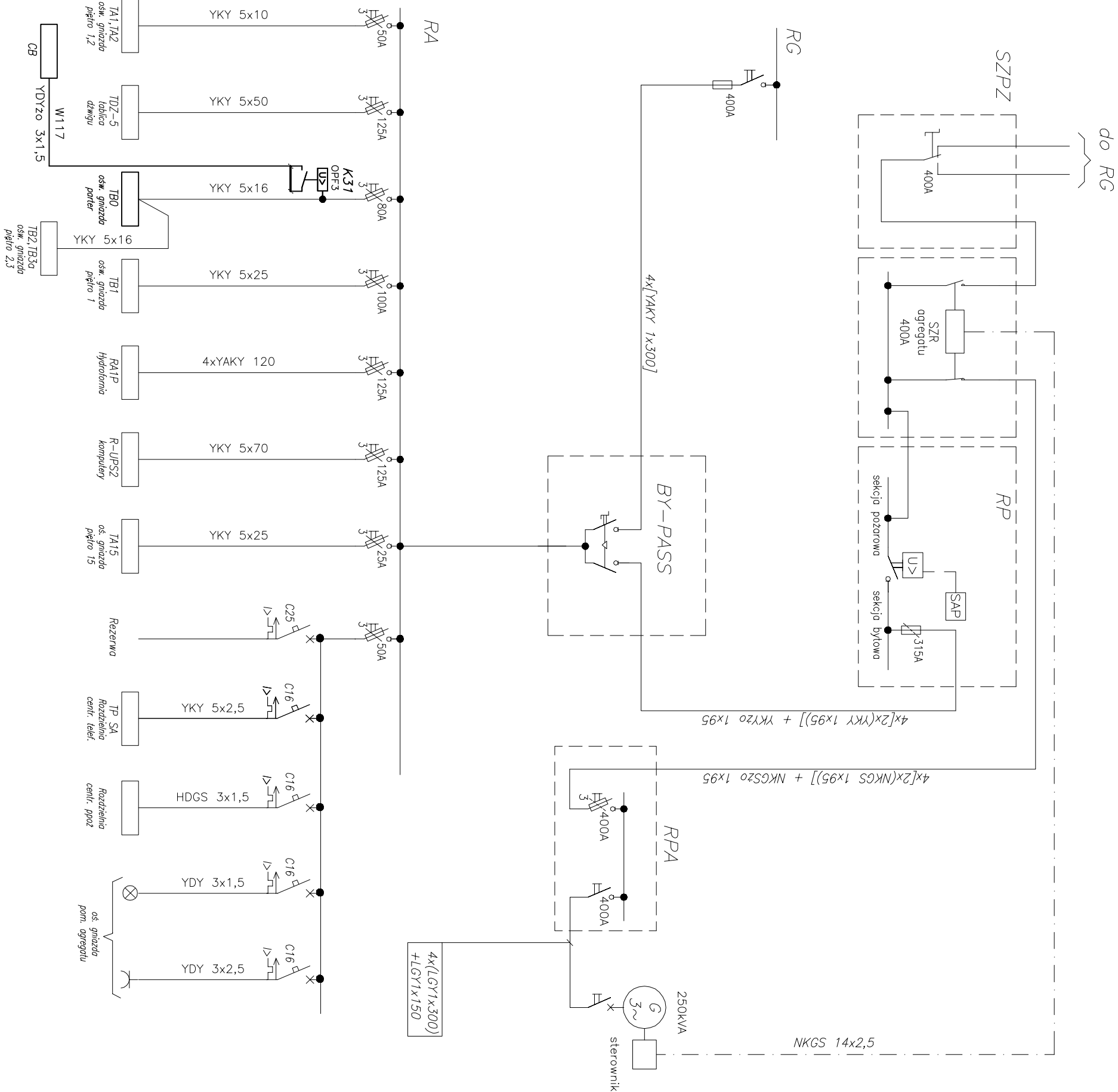


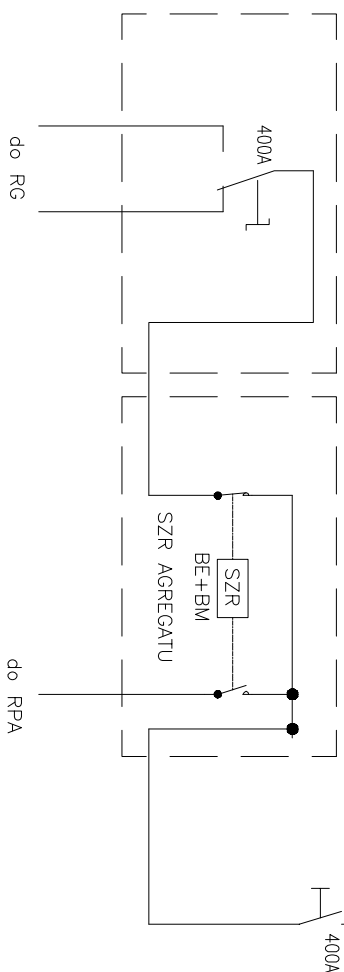
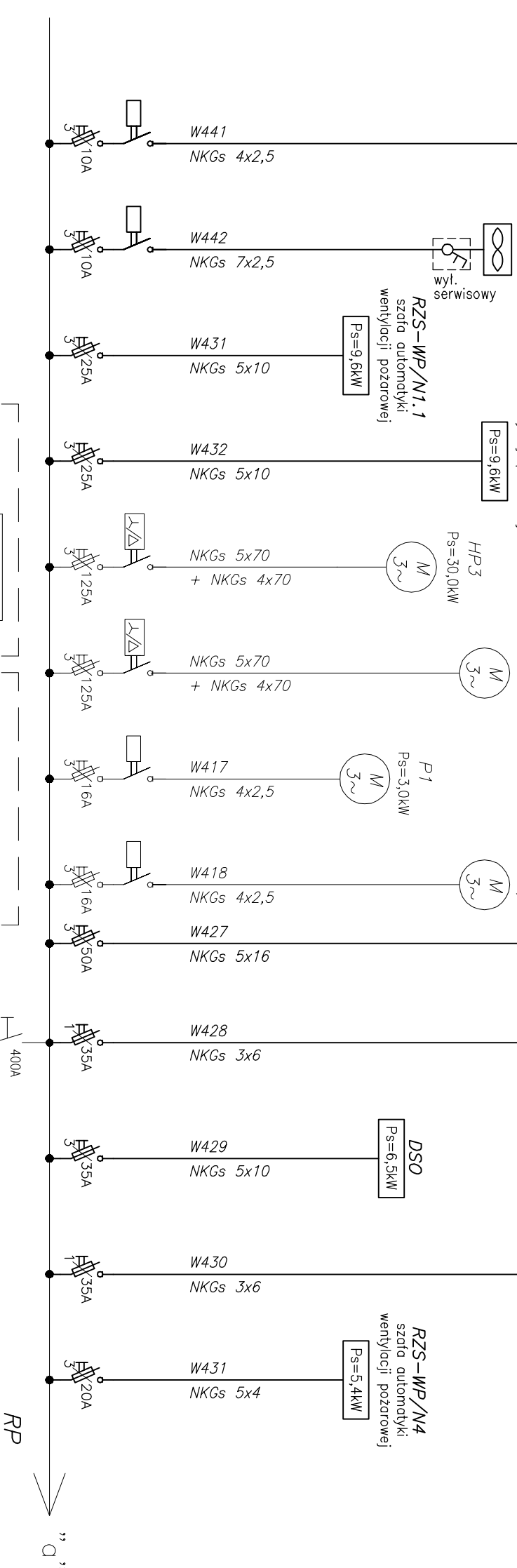
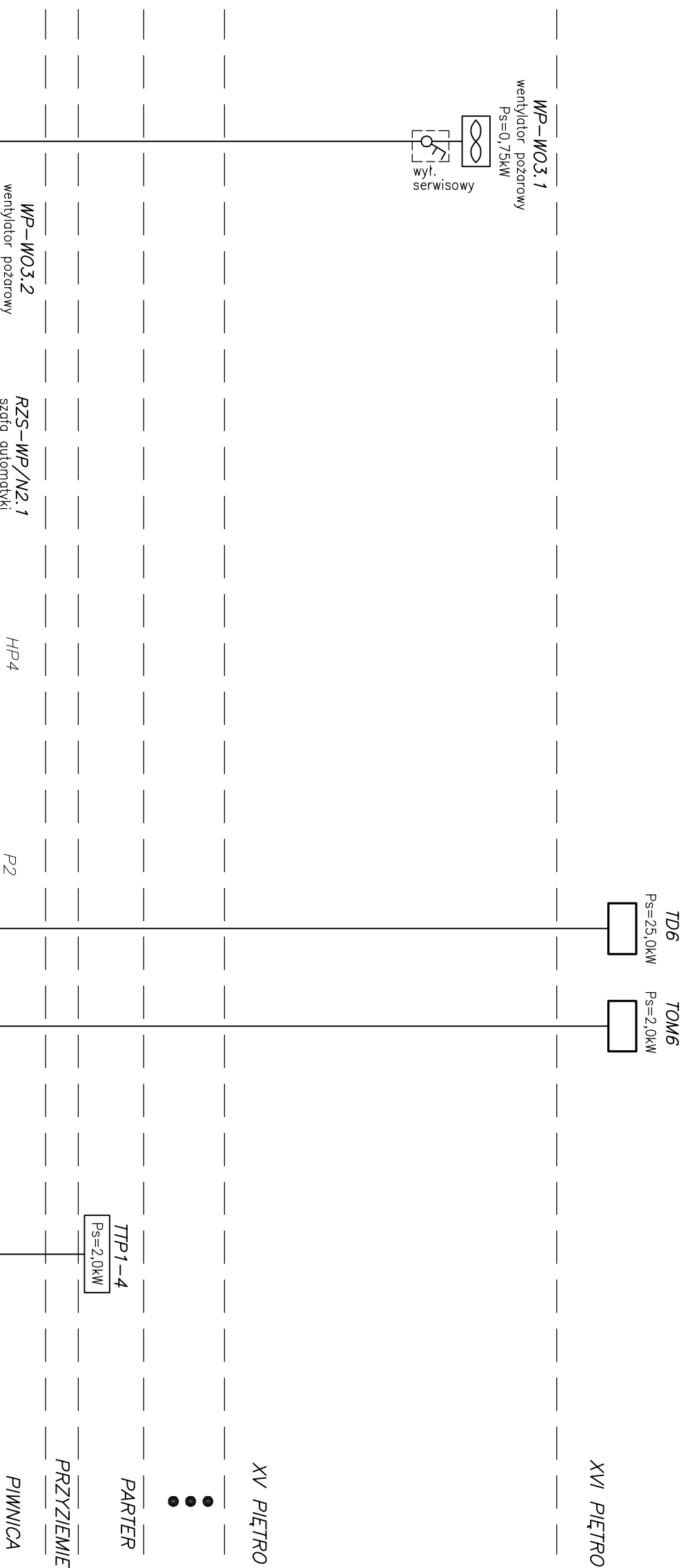
- UWAGI:
- Linia cienką pokazano elementy istniejące.
  - Linia pogrubioną pokazano elementy projektowane.





Ochrona przeciwporażeniowa przez samoczynne wyłączenie zasilania

Układ sieci TN-S

PRAMA AUTORSKIE ZASTRZEŻENIE Przedmiotowy projekt / uwaga architektoniczna jest chroniony prawem autorskim zgodnie z art. 1 i następnymi Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dn. 4 lutego 1994/OU nr 24 poz. 83 z 23 lutego 1994/ jednostka projektowa:			
grupa architektoniczna DOMINO			
ul. Mickiewicza 118/5 tel./fax 091 487 40 70		71-140 Szczecin tel. 091 487 74 19	
projekt / obiekt: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU LUBUSKIEGO URZĘDU WOJEWÓDZKIEGO ZWIĄZANA Z JEGO MODERNIZACJĄ - projekt zamienny nr 2			
adres: Lubuski Urząd Wojewódzki ul. Joggelionczyka 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. Joggelionczyka 8 66-400 Gorzów Wielkopolski			
Rysunek / temat / treść: Instalacje elektryczne włączkowe – schematy			
SCHEMAT STRUKTURALNY ZASILANIA AWARYJNEGO			
projektant:	podpis:		
inż. Ryszard Stachowicz upr. nr 1351/Sz/61 do projektowania w specjalności Instalacyjno - inżynierijnej w zakresie instalacji elektrycznych			
sporządzający:	podpis:		
mgr inż. Dariusz Wiśniewski upr. nr ZAP/0119/PW/OED/4 do projektowania w specjalności Instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych			
data:	brzoza:	rys. nr:	
Projekt Wykonawczy		ELEKTRYCZNA	
skala:	miejsce i data:	E/2	
-	Szczecin 15.12.2012 r.	ark. 1/3	



<p><i>PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻENIE</i>  Przebudowę projekt / uwzględnienie jest chroniony prawem autorskim zgodnie z art. 1 i następnymi Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dn. 4 lutego 1994(r)u nr 24 poz. 83 z 23 lutego 1994)</p> <p><i>podpiszka projektanta:</i></p>	
<p>grupa architektoniczna</p> <h1>DOMINO</h1>	
<p><i>projekt / obiekt:</i></p> <p>PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU  LUBUSKIEGO URZĘDU  WOJEWÓDZKIEGO ZWIĄZANA Z JEJGO  MODERNIZACJĄ - projekt zamiatny nr 2</p>	
<p><i>adres:</i></p> <p>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  obrub 5 Śródmieście Gorzów Wielkopolski</p>	
<p><i>inwestor / adres:</i></p> <p>Lubuski Urząd Wojewódzki  ul. Jagiellończyka 8  66-400 Gorzów Wielkopolski</p>	
<p><i>Opisunek / temat / treść: instalacje elektryczne włączkowe - schematy</i></p> <p><b>SCHEMAT STRUKTURALNY ZASILANIA  AWARYJNEGO</b></p>	
<p><i>projektant:</i></p> <p>inż. Ryszard Stachonowicz  upr.nr 135/Sz/81 do projektowania  w specjalności Instalacyjno - Inżynieryjnej w  zakresie instalacji elektrycznych</p>	<p><i>podpis:</i></p> 
<p><i>sprawdzający:</i></p> <p>mgr inż. Dariusz Wiśniewski  upr.nr ZAP/0119/P/WCE/04 do projektowania  w specjalności Instalacyjno - Inżynieryjnej w  zakresie instalacji elektrycznych i elektroenergetycznych</p>	<p><i>podpis:</i></p> 
<p><i>tytuł:</i></p> <p><b>Projekt Wykonawczy</b></p> <p><i>strona:</i></p> <p>-</p>	<p><i>tytuł:</i></p> <p><b>ELEKTRYCZNA</b></p> <p><i>strona:</i></p> <p><b>E/2</b></p> <p><b>Szczecin 15.12.2012 r.</b></p> <p><b>ark. 23</b></p>

