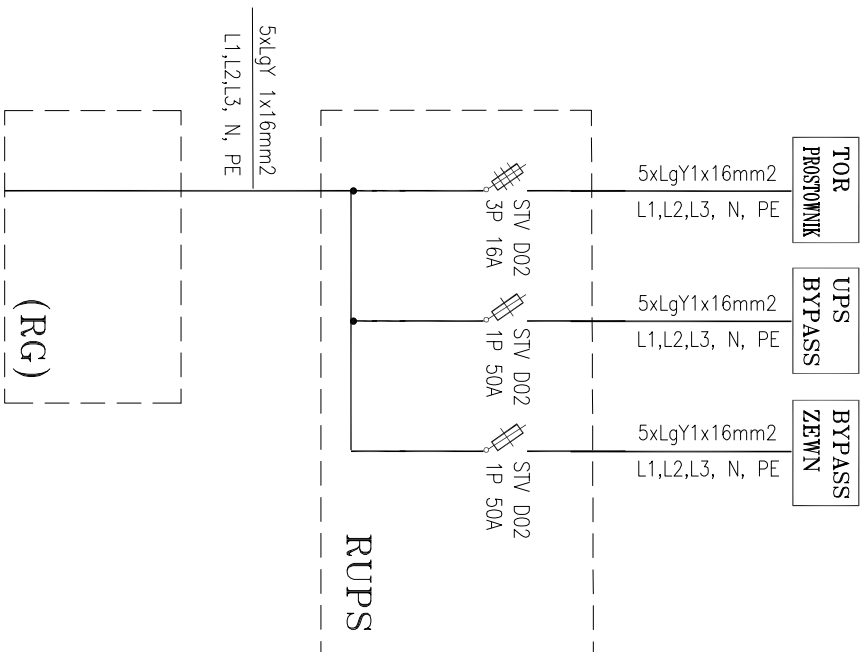


ROZDZIELNICA RUPS - SCHEMAT IDEOWY I WIDOK



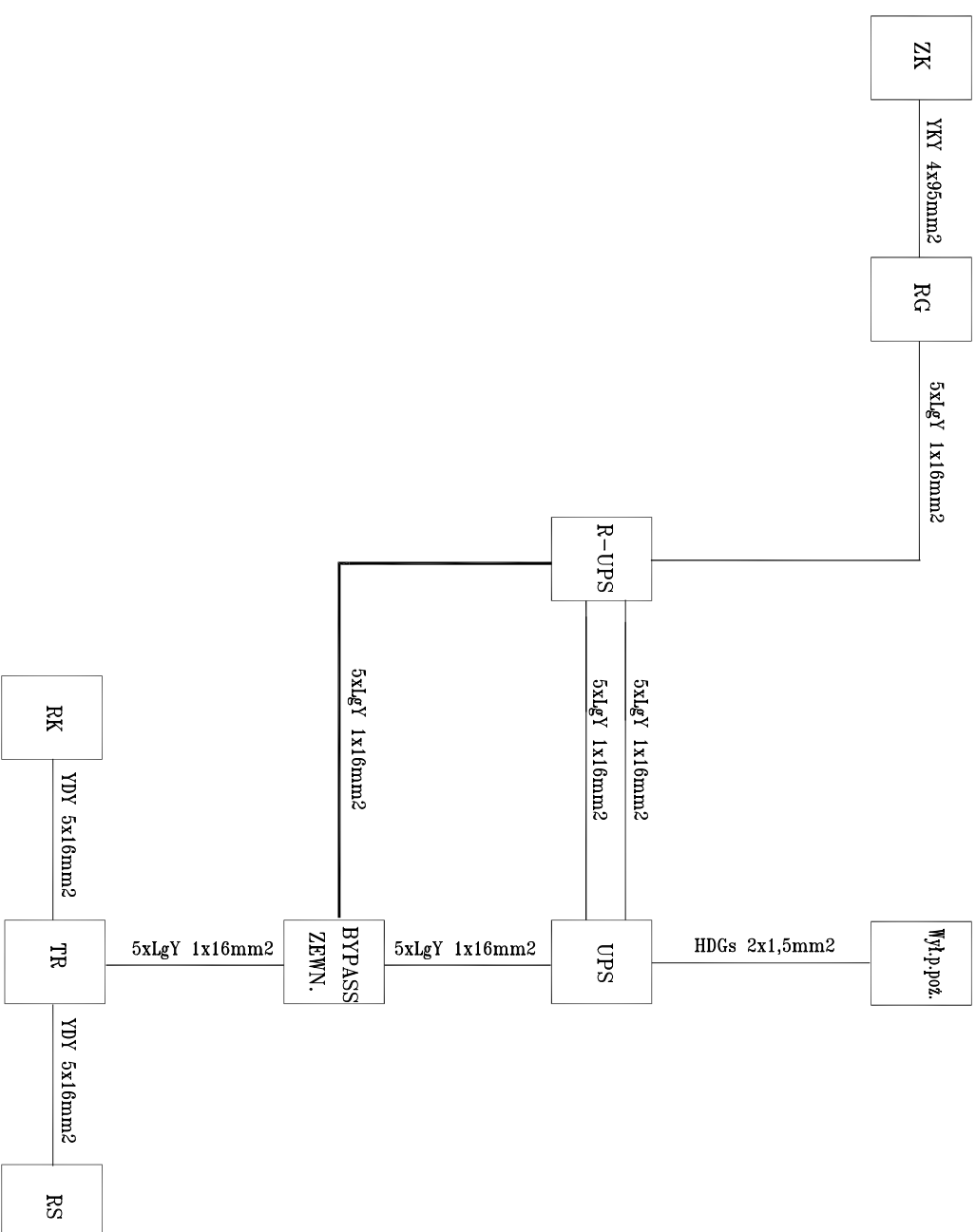
Rozdzielnica RUPS
1x12 mod.

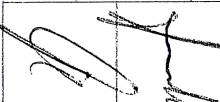
TOR PROSTOMIOM		BYPASS UPS		BYPASS ZEMIN	
○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○

UWAGA:

Użyte nazwy własne służą opisowi przedmiotu zamówienia. dopuszcza się rozwiązanie równoważne lub lepsze.

SCHEMAT BLOKOWY ZASILANIA GWARANTOWANEGO



<p align="center">PROJEKT WYKONAWCZY</p> <p align="center">Zmiana sposobu użytkowania budynku biurowego ZSB w Bydgoszczy przy ul. Piastów 18a na Nieruchomości Zespołu Szkół (Podstawowej, Gimnazjalnej i Liceum Ogólnokształcącego Dzielni i Młodzieży NATO, Bydgoszcz, dz.nr 165/159, 182/9 Adres: Budynek biurowy ZSB w Bydgoszczy, ul. Piastów 18a.</p>			
INWESTOR: Uniwersytet Kazimierza Wielkiego ul. Chodkiewicza 30, 85-064 Bydgoszcz		JEJENOSTKA PROJEKTOWANIA: Pracownia Projektowa Consultingowa Danuta Jaroszevska	
PROJEKTANT: mgr inż. Krzysztof Jaroszeński	NUMER UPRAWNIENIA: SPECJALNOŚĆ: UAH-42-71.0/2009/85 w zakresie planów	PODPIS: 	
SPRACOWYDAWCA: inż. Grzegorz Chapielowski	28/07/20g w zakresie planów		
TYTUŁ RYSUNKU: RZDZILANIE RUPSI I SCHEMAT BLOKOWY ZASILANIA GWARANTOWANEGO			
SKALA RYSUNKU: _____	NUMER RYSUNKU: PW_E39	REWIZJA: 00	
DATA OPRACOWANIA: 12.01.2017 r.		-	