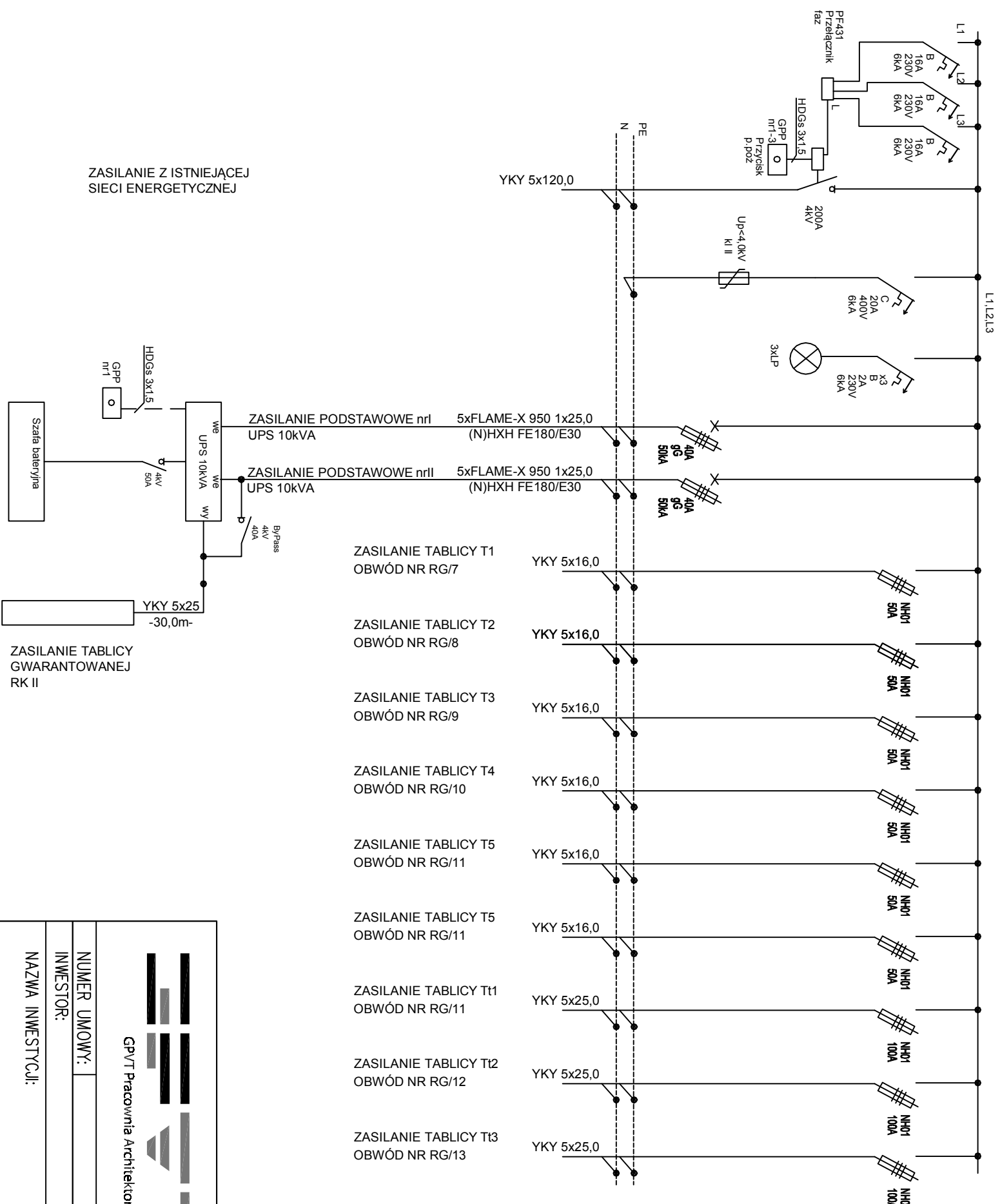



SCHEMAT ROZDZIELNI RG



- System instalacji wewnętrznej TN-S
- Sposób ochrony przeciwporażeniowej:
- podstawowa - przed dotykiem bezpośrednim obudowa izolacyjna urządzenia
- dodatkowa - przed dotykiem pośrednim szybkie wyłączenie zasilania
- Stosować szafę IP40-IK08
- drzwi pełne z zamkiem mechanicznym

		GPrVT PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA S.C. ul. Pamiątkowa 2/37 61-512 Poznań tel/fax 061 224 81 20 biuro@gprvt.pl	
NUMER UMOWY:	Branża: ELEKTRYKA	Stadium:	BUDOWLANY
INWESTOR:	Województwo Kujawsko-Pomorskie Pl. Teatralny 2 ; 87-100 Toruń		
NAZWA INWESTYCJI:	PRZEBUDOWA I REMONT KONSERWATORSKI BUDYNKU PALACU DĄBSKICH W TORUNIU		
LOKALIZACJA INWESTYCJI:	Ul. Żeglarska 8 ; 87-100 Toruń, Dz. nr 84 obr.16 (miasta Toruń), KW nr T01T/00034614/4		
PROJEKTANCI:	mgr inż. Wiesław Kapton	upr.nr WKP/0385/PWCE/09	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Ryszard Mirodecki	upr.nr 326/78/Pw	
TREŚĆ RYSUNKU:	SCHEMAT ROZDZIAŁNI RG		
	DATA	NR RYSUNKU	SKALA
	10.12.2015	E-8	1:50

Uwaga! Projekt Architektoniczny Rozprutywać Łącznie z Projektami Branżowymi © Wszelkie prawa zastrzeżone. Powielanie lub wykorzystywanie niezgodnie z przeznaczeniem bez zgody właściciela dokumentacji zabronione.