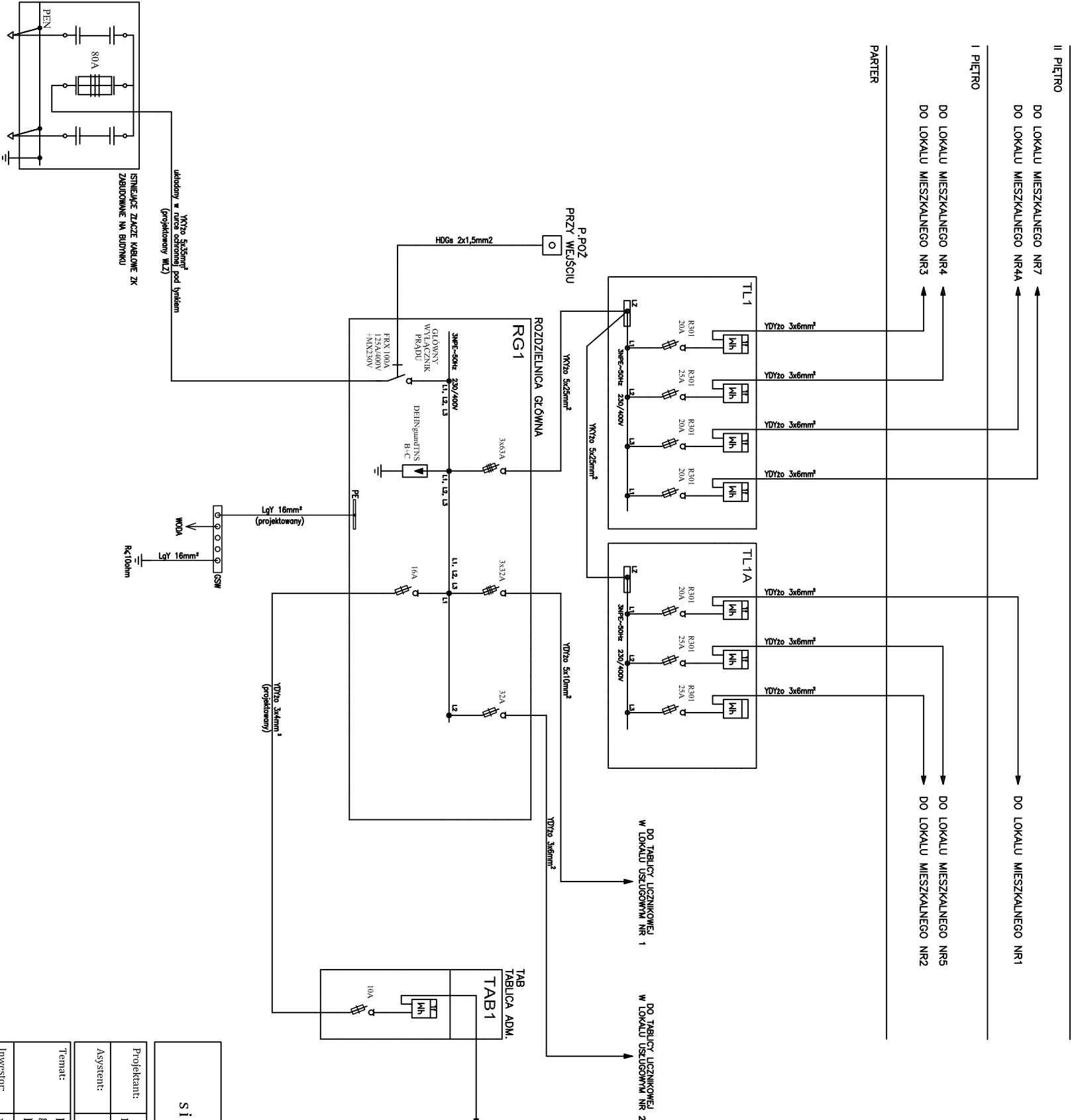


SCHEMAT ZASILANIA ELEKTRYCZNEGO BUDYNKU PRZY UL. RYNEK 1



SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA
TN-C-S

Pracownia Projektowa "KONSTRUKTOR"
siedziba: ul. Wojska Polskiego 5, 58-160 Świebodzice
biuro: ul. Broniewskiego 1B, 58-309 Wałbrzych

Projektant:	mgr inż. Krzysztof Leszczyński	199/DOŚ/15	Data:	26.09.2016r.
Asystent:			Stadium:	PW
Temat:	Remont budynku z przebudową wentylacji wywiewno-nawiewnej, przebudową instalacji gazowej, wod-kan i elektrycznej oraz wykonaniem drenażu wraz z izolacją pionową budynku przy ul. Rynek 1-2 w Bogusławie - Gorcach			Skala:
Investor:	Wspólnota Mieszkaniowa ul. Rynek 1-2, 58-370 Bogusław - Gorce			Nr. rys.:
Tytuł rys.:	SCHEMAT ZASILANIA ELEKTRYCZNEGO BUDYNKU PRZY UL. RYNEK 1			7/IE

Zastrzegam sobie wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przekazywany, udostępniany lub odłączany komputernie, bez pisemnej zgody inny projektowej.