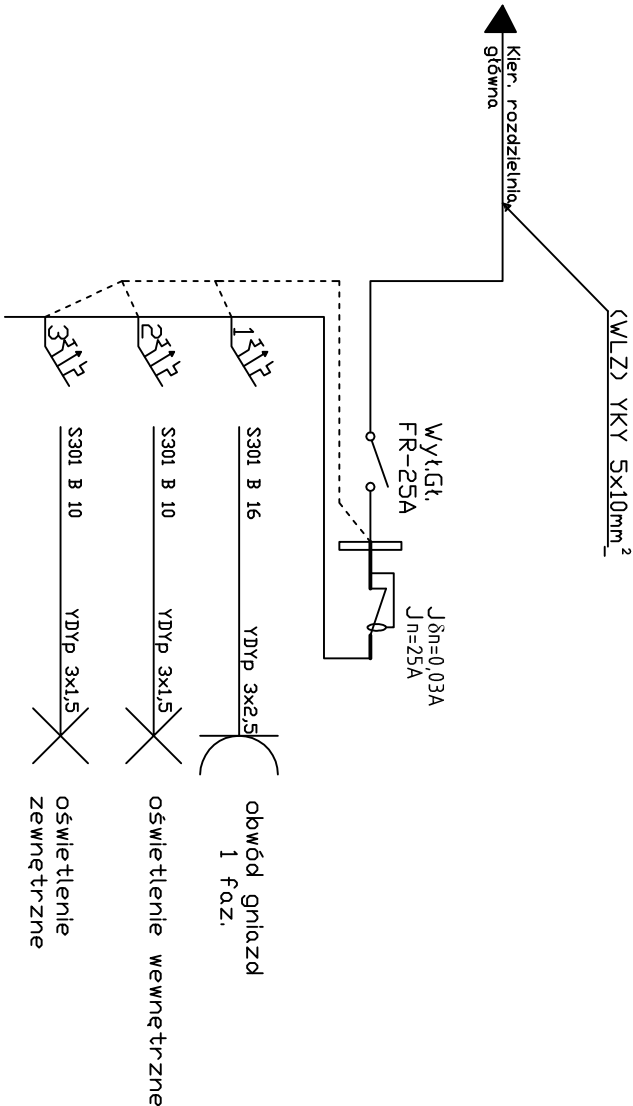


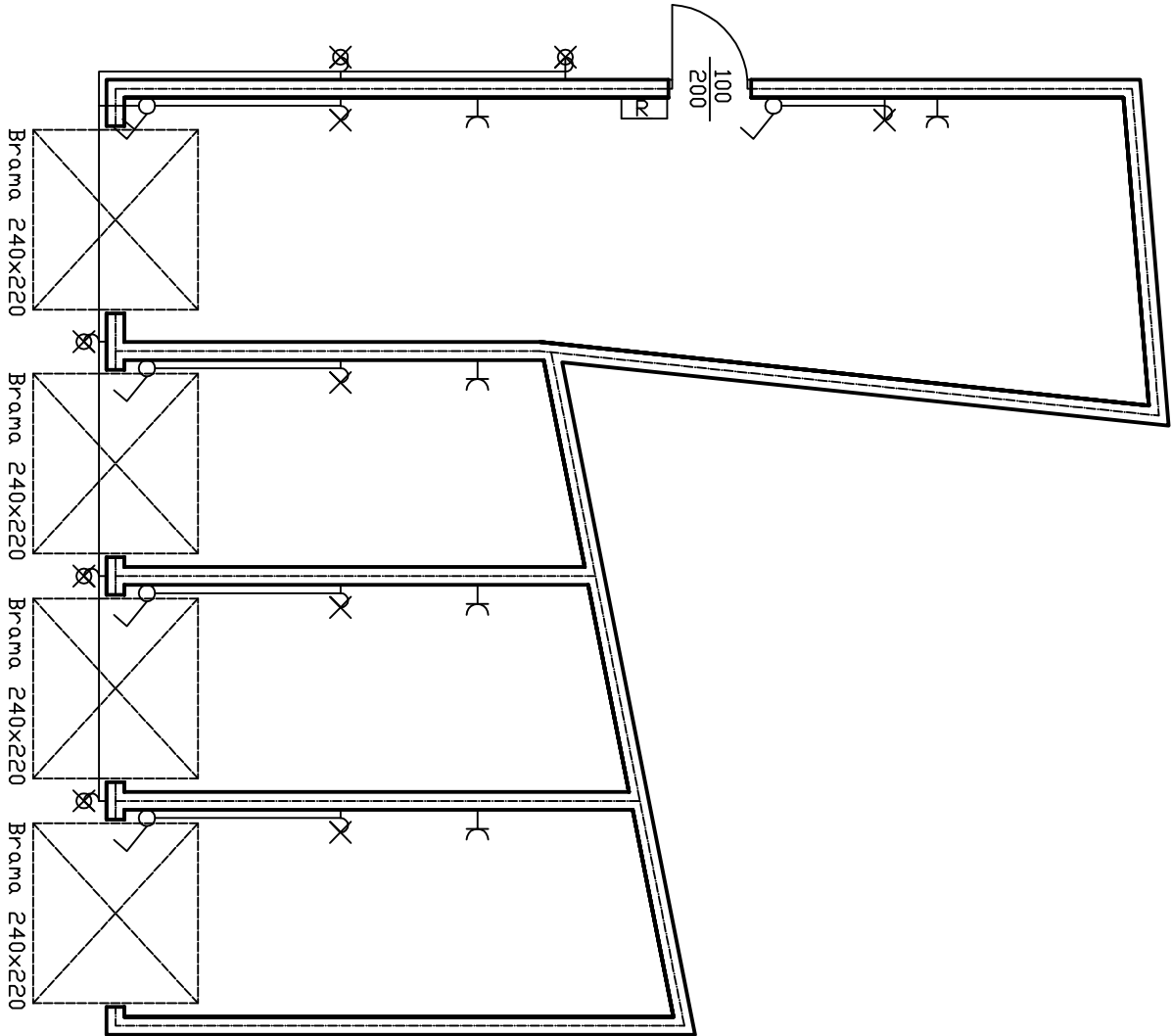
Schemat zasilania budynku garażowo-gospodarczego – rozbudowa instalacji z istniejącej rozdzielni głównej w budynku GOK

SZYBKIE SAMODZIELNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA  
TN-S



Legenda

- Wypust instalacyjny – oświetleniowy
  - Wypust instalacyjny – oświetleniowy z czujnikiem ruchu i czujnikiem zmierzchowym
  - wył. dwubiegunowy
  - wył. jednobiegunowy
  - podwójne gn. wtyczkowe dwubiegunowe 2P+Z z bolcem ochronnym 220V, 10A
- przewody instalacji oświetlenia YDYPpzo 3x1,5/750V
- przewody instalacji gniazd wtykowych YDYPzo 3x2,5/750V
- R Rozdzielnia



Obiekt: Gminny Ośrodek Kultury Otyń			
Adres: Otyń ul. Chrobrego 18 dz. nr. geod. 340/1			
Inwestor: Urząd Gminy Otyń ul. Rynek 1 67–106 Otyń			
Treść rysunku: Istalacja elektryczna		Skala 1:100	
Kreślił: mgr inż. Nowak Jacek		Projektant: mgr inż. Nowak Andrzej	
Data: Styczeń 2011		Projektant: mgr inż. Zdzisław Walczak	
		Rys. nr 24	