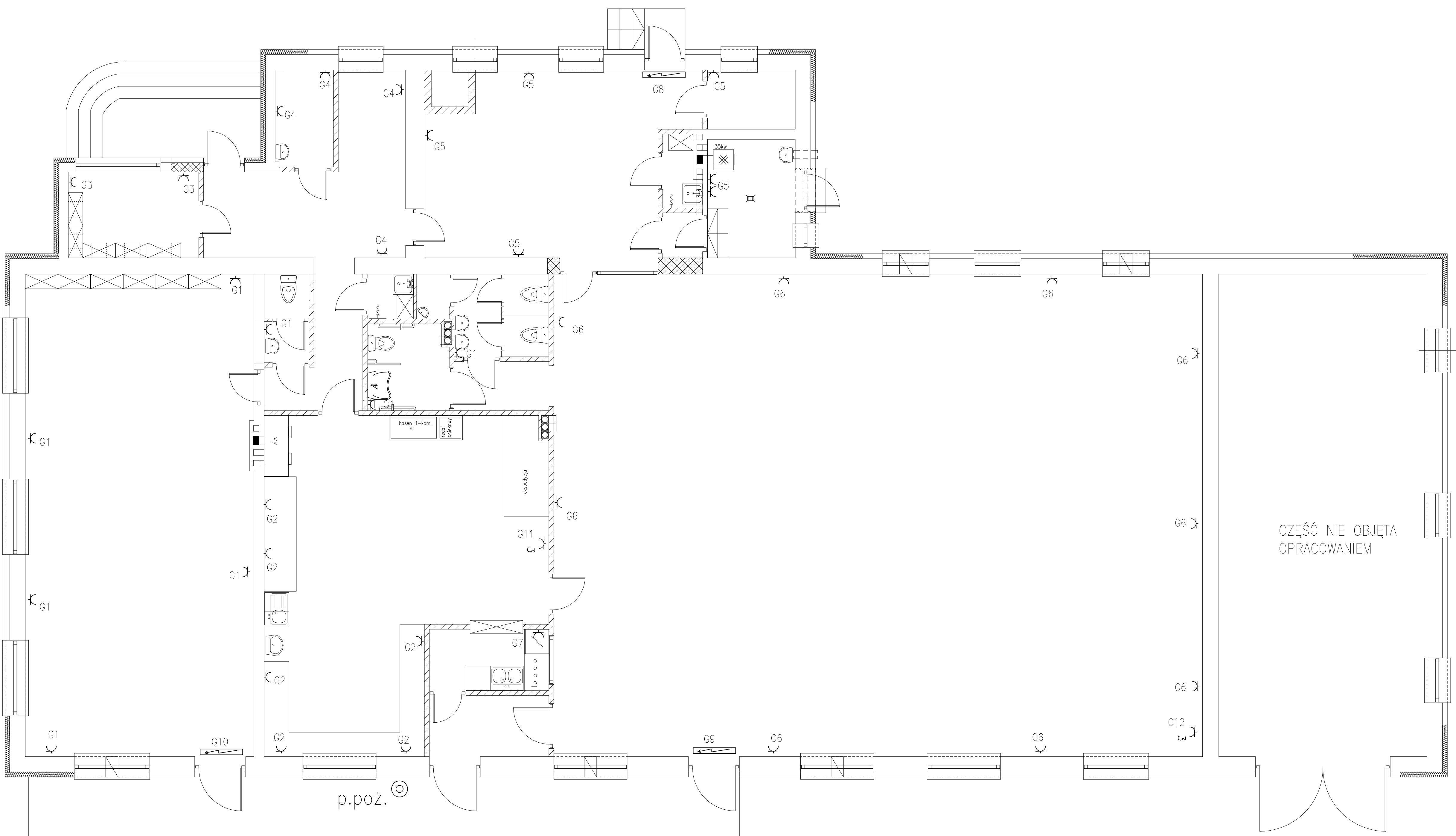


łącznik syreny alarmowej  
wymiana na Luk16 we wnioś

linię kab. główne  
przewodów w WTP Energa S.A.

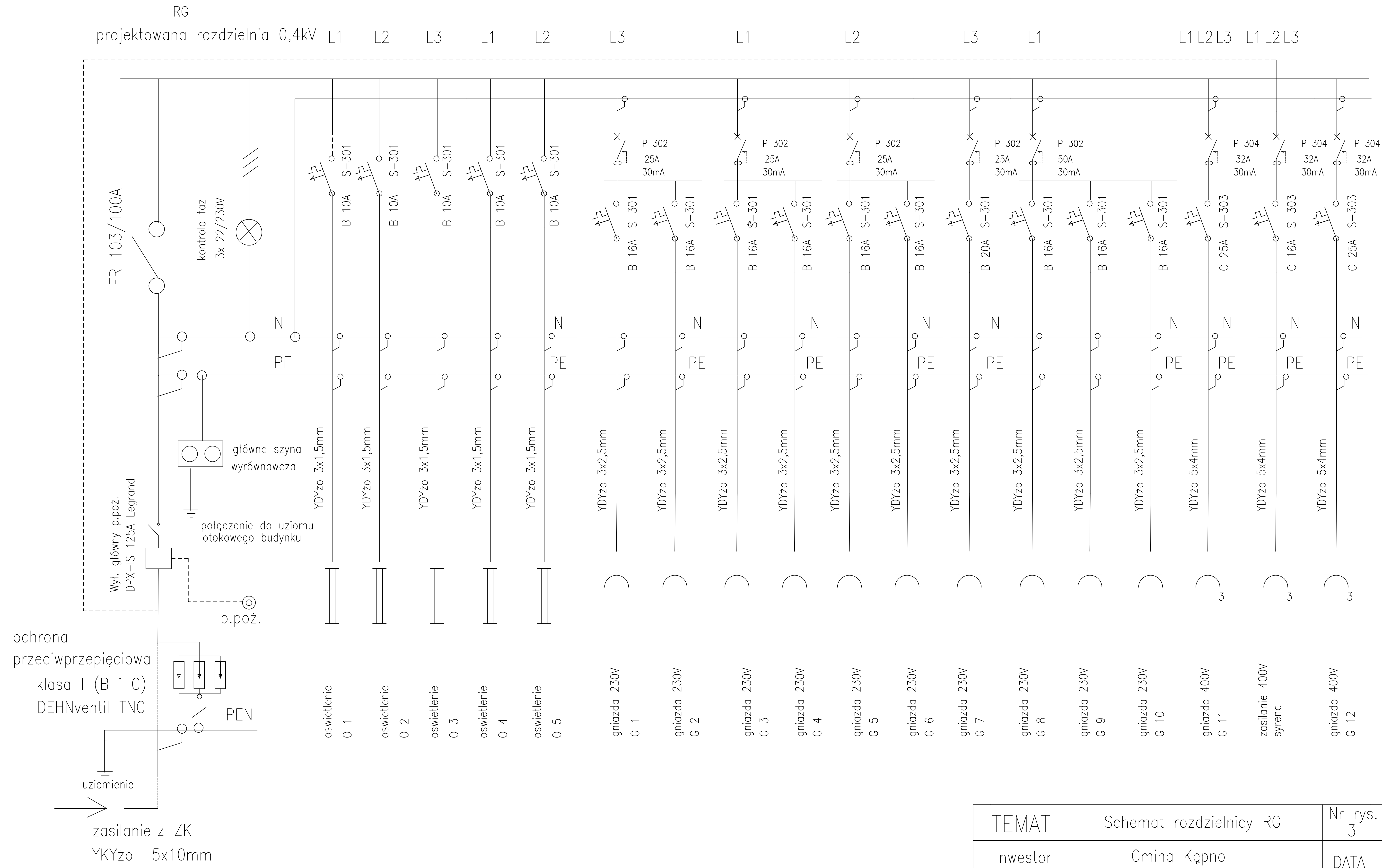
- X - oprawa sanitarna, wejście,  
Płan IP44 - max. 60W
- oprawa TBS 233 4xTL-D18W  
PHILIPS
- oprawa TOW 2x36W PHILIPS
- 02 - nr obwodu
- sygnalizator optyczno-akustyczny  
przełącznik dzwoniowy IP44

TEMAT	Plan instalacji oświetlenia	Nr rys. 1
Inwestor	Gmina Kępno	DATA
Adres Budowy	Rzeczna, dz. nr 555/1	04.2014
Branża Elektryczna	Projektant: inż. Henryk Rachel Opracował: inż. Piotr Rosielewski	Skala 1:100



p.poz.

TEMAT	Plan instalacji gniazd 230/400V	Nr rys. 2
Inwestor	Gmina Kępno	DATA
Adres Budowy	Rzeczna, dz. nr 555/1	04.2014
Branża Elektryczna	Projektant: inż. Henryk Rachel Opracował: inż. Piotr Rosielewski	Skala 1:100



ochrona przeciwprzepięciowa  
klasa I (B i C)  
DEHNventil TNC

zasilanie z ZK  
YKYzo 5x10mm

TEMAT	Schemat rozdzielnic RG	Nr rys. 3
Inwestor	Gmina Kępno	DATA
Adres Budowy	Rzeczna, dz. nr 555/1	04.2014
Branża Elektryczna	Projektant: inż. Henryk Rachel Opracował: inż. Piotr Rosielewski	Skala 1:100