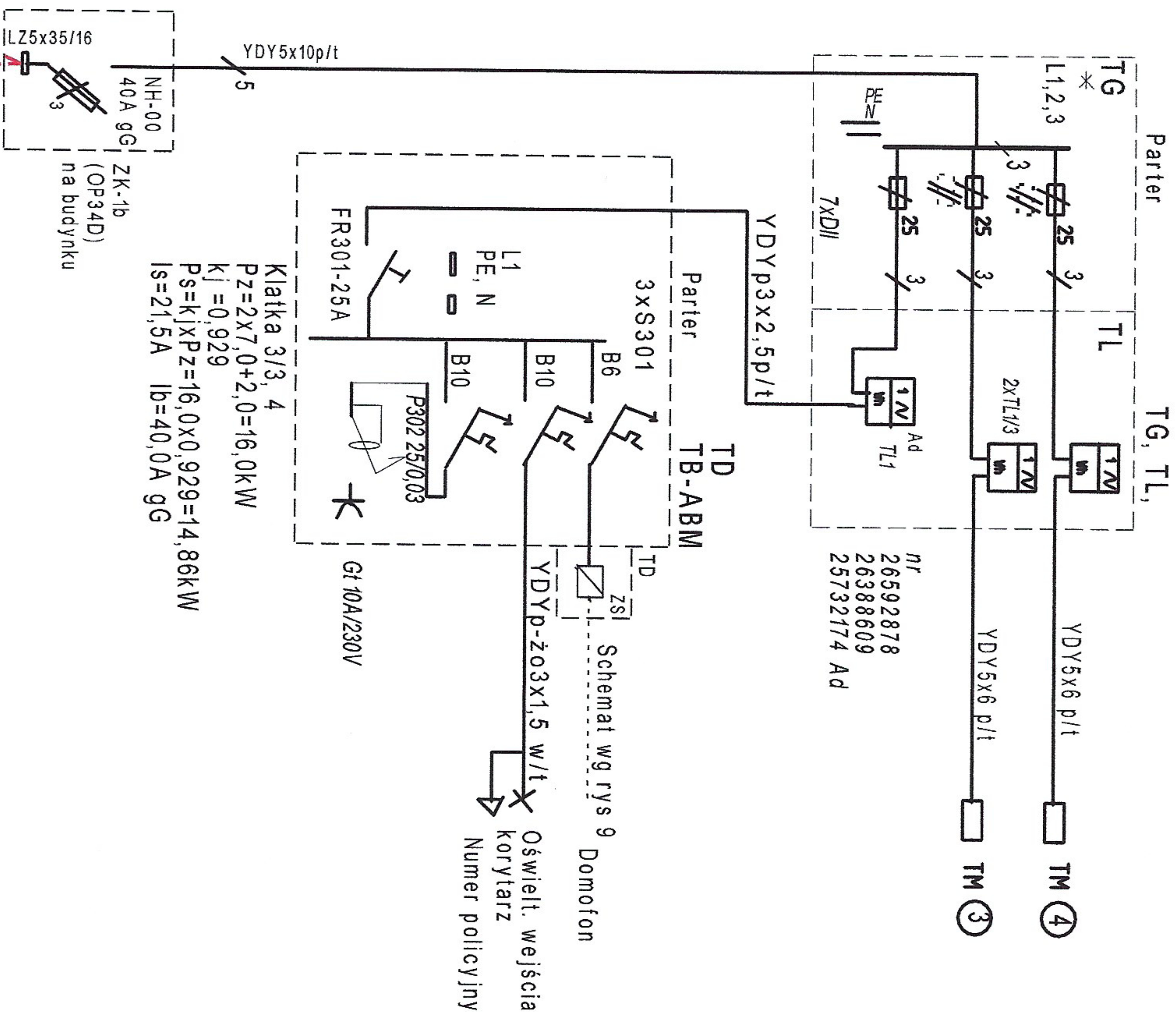
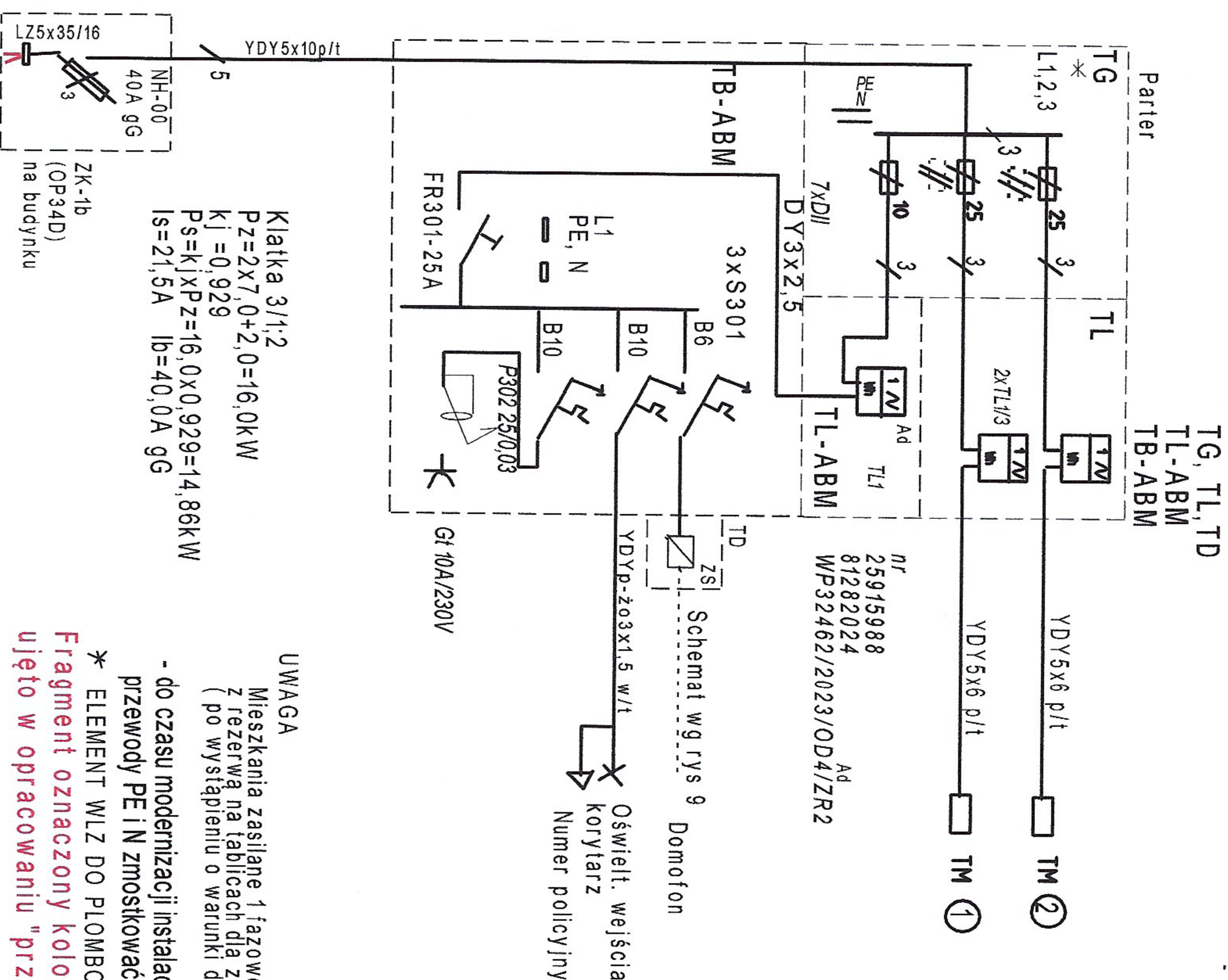


Klatka nr 3/3; 4



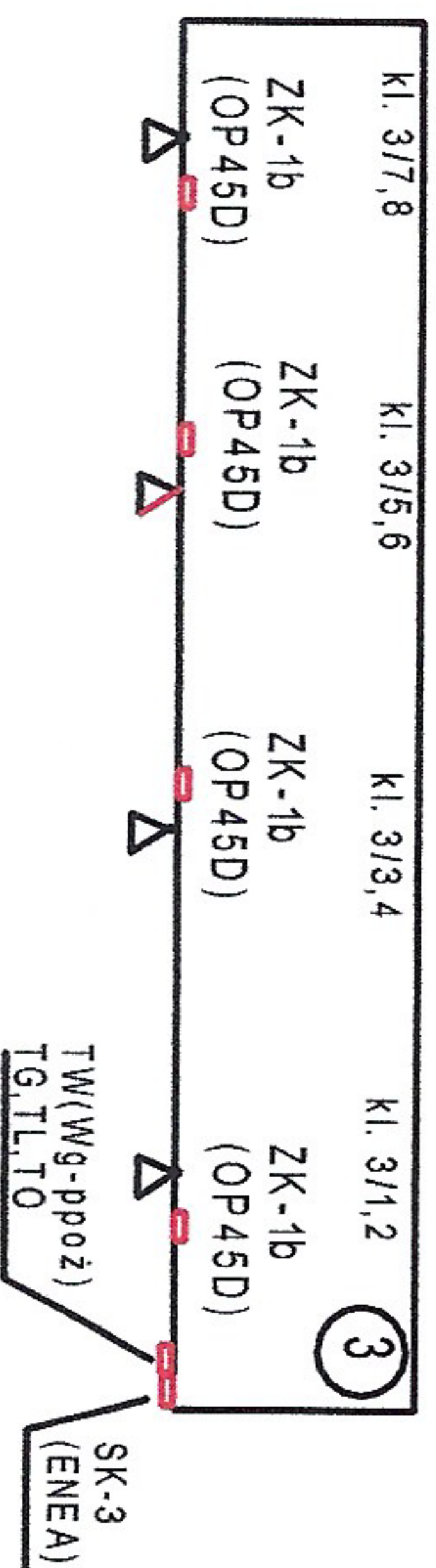
YKY5x35
k-k, ZK-1b kl. 3/5; 6
(Schemat cz. 3 rys. 8)

Klatka nr 3/1; 2



YKY5x35
z TG (Schemat cz. 1 rys. nr 6)

OCHRONA:
SZYBKE WYŁĄCZENIE ZASILANIA
UKŁAD TNS



Wyposażenie TM:
- RN12 -P
(obudowa skrzynkowa
zagięta we wnęce)
FR-303-40
3xS301-B10
2xS301-B16

UWAGA

Mieszkania zasilane 1 fazowo
z rezerwą na tablicach dla zasil. 3 faz.
(po wystąpieniu o warunki do ENEA)

- do czasu modernizacji instalacji w mieszkaniach
przewody PE i N zmostkować na tablicach TM

* ELEMENT WLZ DO PŁOMBOWANIA

Fragment oznaczony kolorem czerwonym
ujęto w opracowaniu "przebudowa wlz"

Schemat Cz. 2

PROJEKTANT	Obiekt	Przebudowa instalacji elektr. w/lz
ELEKTRO	Bud. mieszkalny Zielenia Góra ul. Gen. J. Sowińskiego 3	
Investor:	Miasto Zielenia Góra ul. Podgórna 22 65-424 Zielenia Góra	
Zakład Gospodarki Mieszkaniowej ul. Zjednoczenia 110 65-120 Zielenia Góra		
Nazwa rys:	Schemat zasilania kl. 3/1;2 oraz 3/3;4	
Proj. inż. B. Drozdowski	118/75/Zg	07-2023
Nr rys.	7	