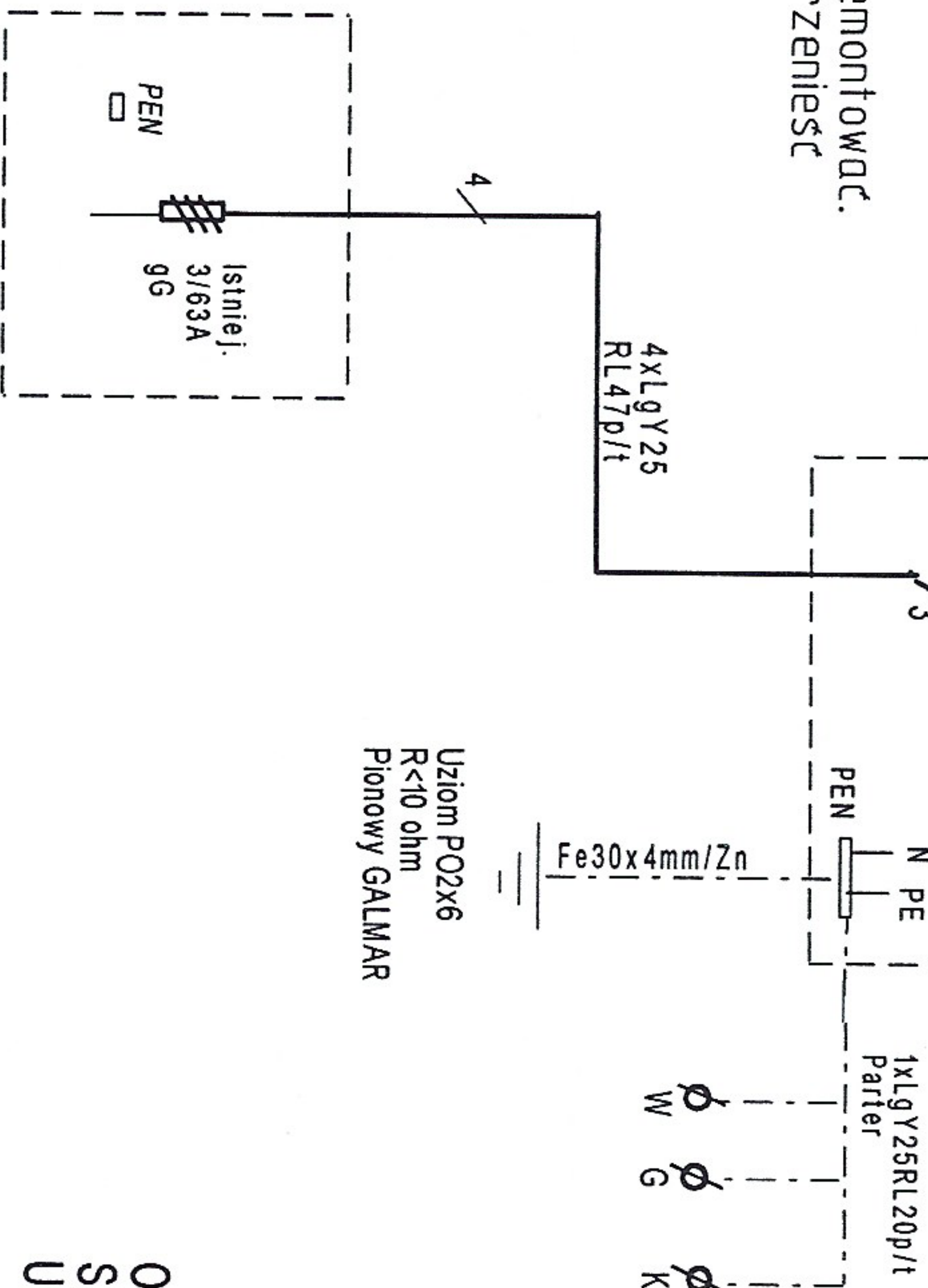
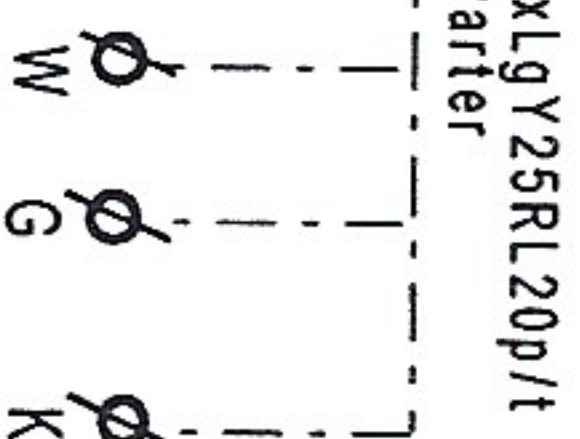


Uwaga:
Dotychczasowe zasilanie
włz. tablice elektr.
zasilanie lokali trwale zdemontować.
Liczniki en. elektrycznej przenieść
do nowej tablicy

ZK-1
Fragment złącza
na budynku nr 8

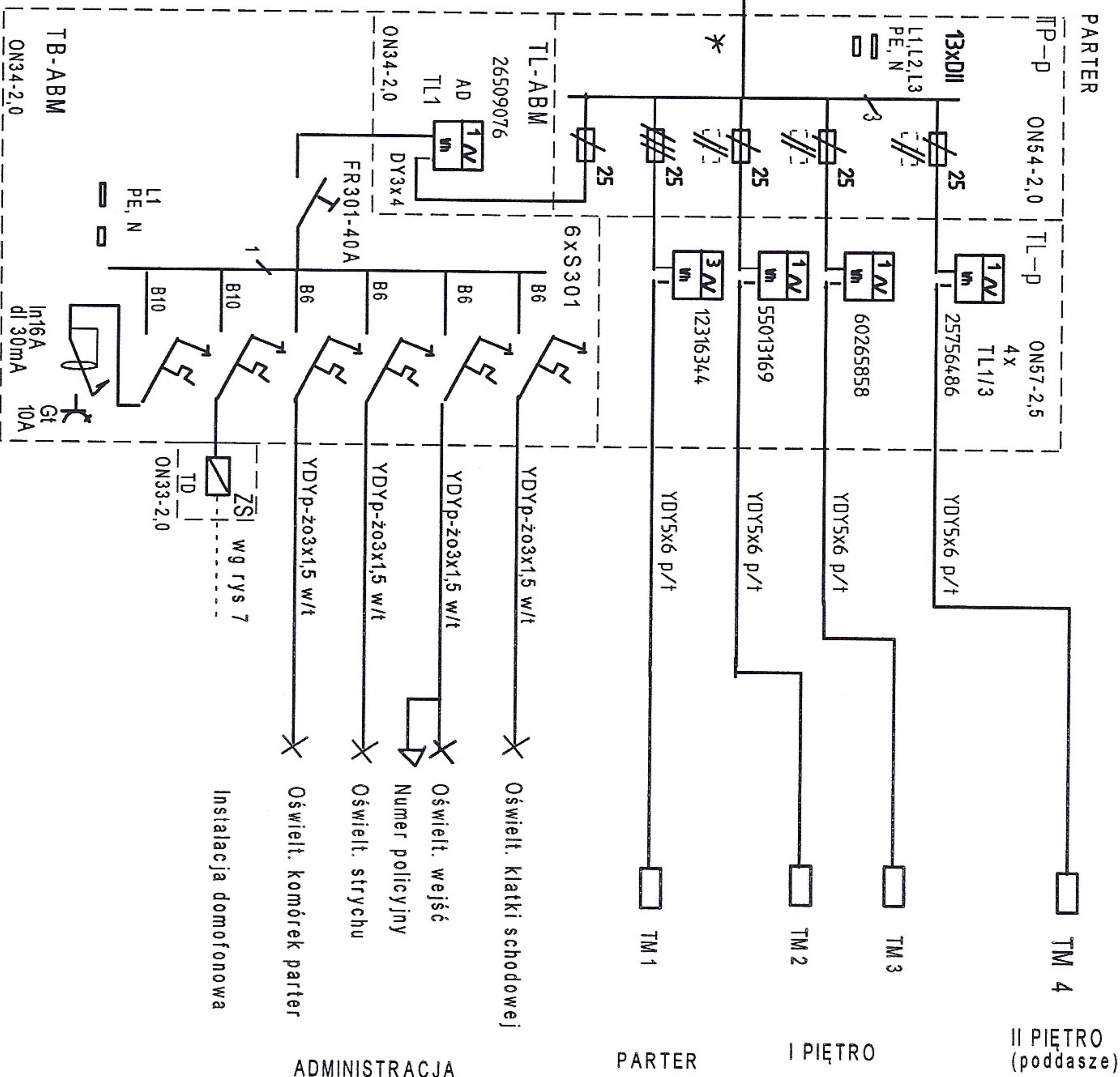


Uziom PO2x6
R<10 ohm
Płonowy GALMAR



Budynnek:
Pz=3x7,0+16,0+2=39,0kW
kj=0,714
Ps=kjxPz=39,0x0,714=27,9kW
Is=40,3A Ib=63,0A gG

OCHRONA:
SZYBKE WYŁĄCZENIE ZASILANIA
UKŁAD TNS (odbiorca)



UWAGA
- Przy licznikach opisać nr lokalu
- włz przewody PE i N prowadzić bez przecinania
* Element do plombowania
⊗ Zamek patentowy
[ZS] Zasilacz domofonu

PRO- ELEKTRO	Przebudowa instalacji elektrycznych włz Bud. mieszkalny ul. Zamkowa 8 w Zielonej Górze		
Investor:	Miasto Zielona Góra ul. Podgórna 22 65-001 Zielona Góra Zakład Gospodarki Mieszkaniowej ul. Zjednoczenia 110 w Zielonej Górze		
Nazwa rys:	SCHEMAT ZASILANIA		
Proj. inż. B. Drozdowski	118/75/Zg	07-2023	Nr rys. 6