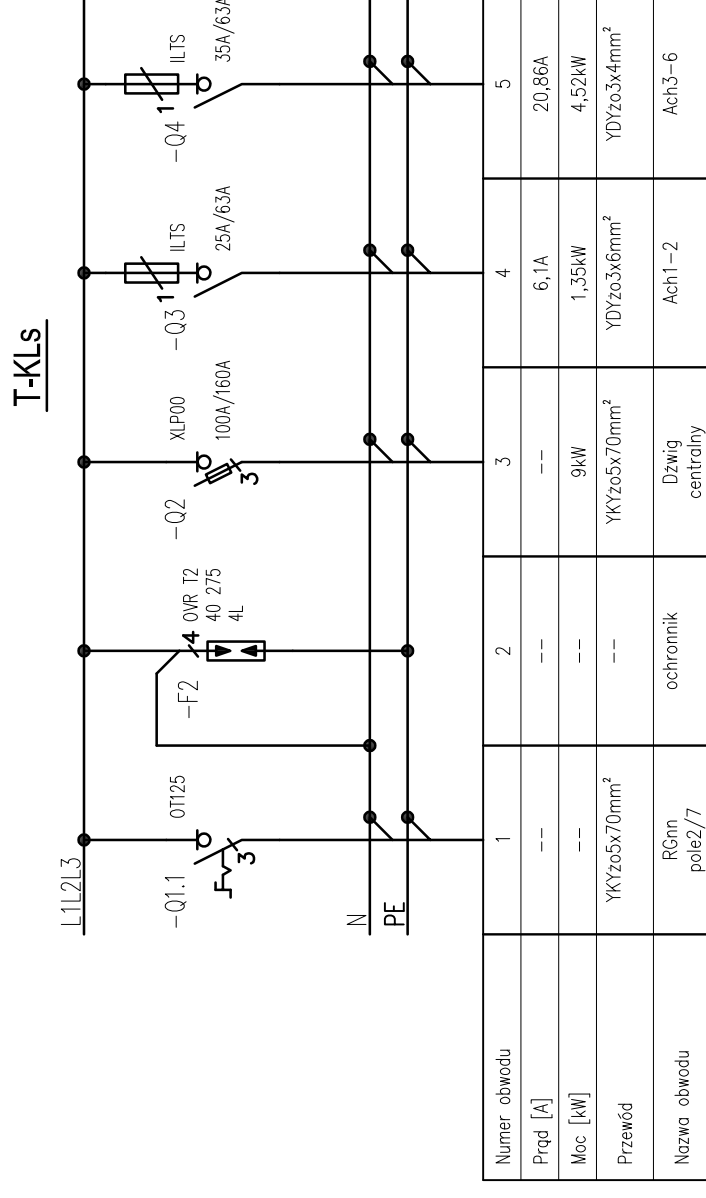


Schemat połączeń jednostka zewnętrzna Ach
- jednostki wewnętrzne K



Uwaga:

1. Zdemontować istniejącą szafkę łącznika dźwigu.
2. Zamontować rozdzielnicę T-KLS.
3. Przepięć do nowej szafki istniejący kabel zasilający z RGnn oraz istniejący kabel zasilający wyłącznik dźwigu.

ELBUD II		ul. Bocznia 5/4 71-113 Szczecin
Pracownia Projektowa		tel. 604 100 566, e-mail: elbud@interia.pl
INWESTOR	GMINA MIASTO SZCZECIN – MIEJSKA JEDNOSTKA OBSŁUGI GOSPODARZEJ UL. ARMIJI KRAJOWEJ 1, 70-456 Szczecin	
INWESTYCJA PROJEKT	MONTAŻ INSTALACJI KLIMATYZACYJNYCH W WYBRANYCH POMIESZCZENIACH URZĘDU MIASTA SZCZECIN, PL. ARMIJI KRAJOWEJ 1, 70-456 SZCZECIN dzielnica nr 3 obręb IIIdz	
RYSYNEK DRAWING	Klimatyzacja pomieszczeń I piętra/169 i 169A. Schemat ideowy zasilania.	
PROJEKTOWAŁ DESIGNED	mgr inż. Adam Białczewski upr. ZAP/2066/PD05/07	NR RYSUNKU DRAWING NO.
		DATA DATE
		SKALA SCALE
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Andrzej Zaleski upr. ZAP/2044/SZ/04	