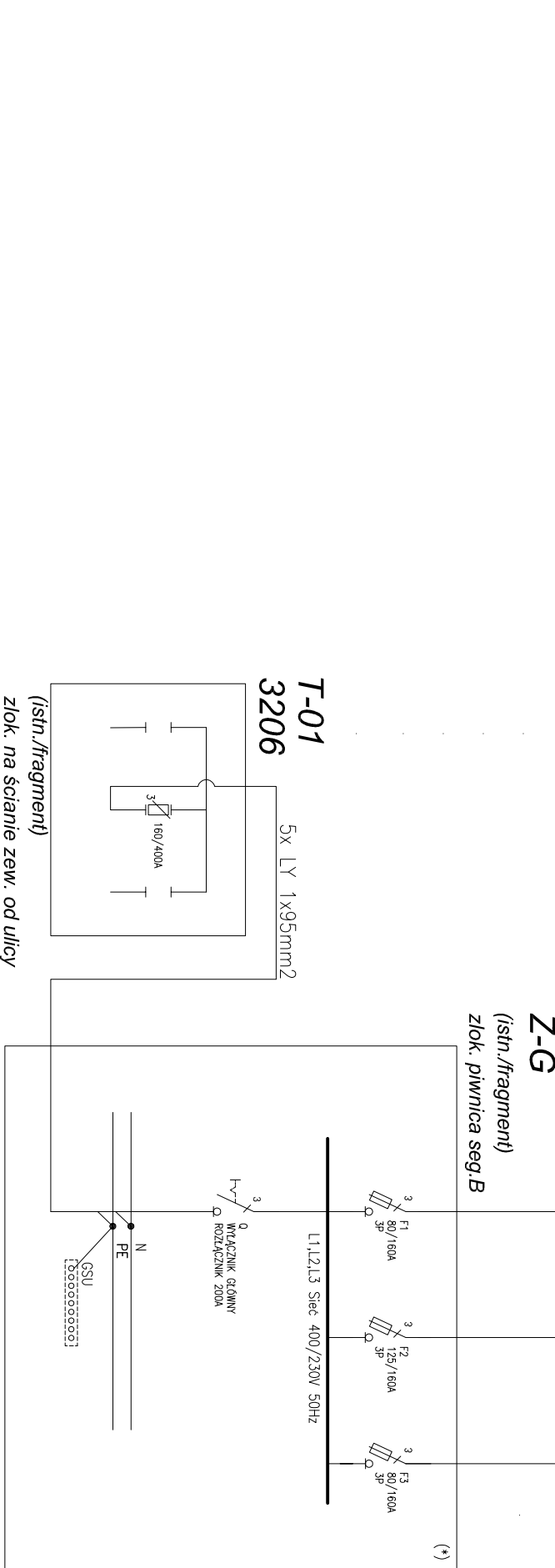
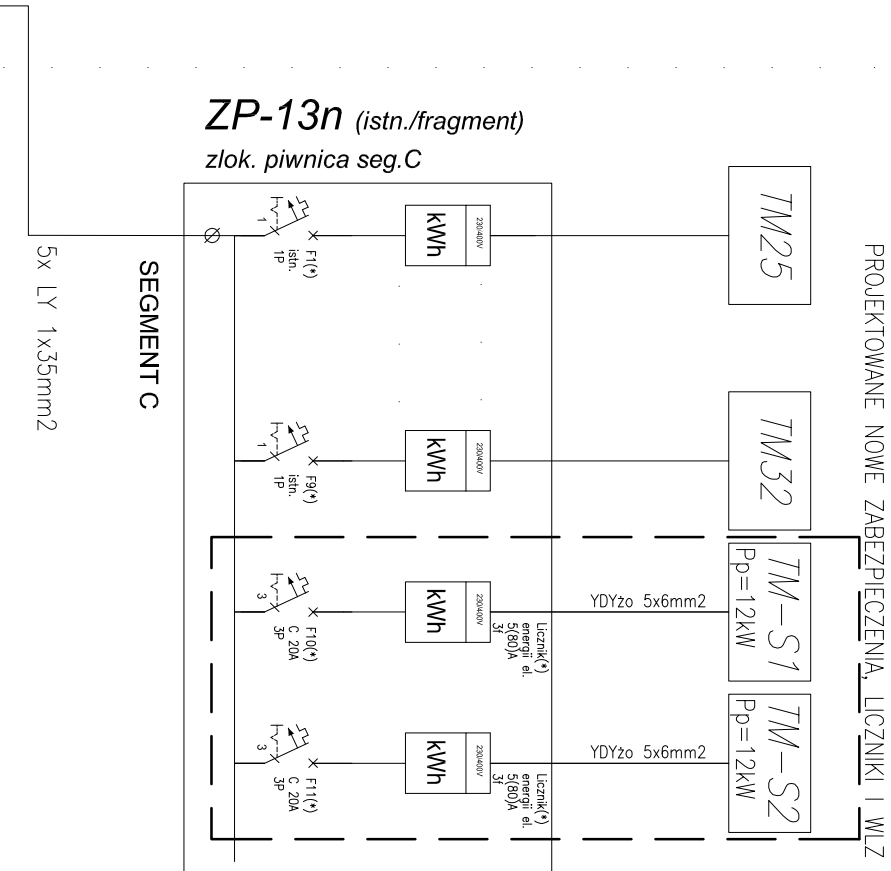
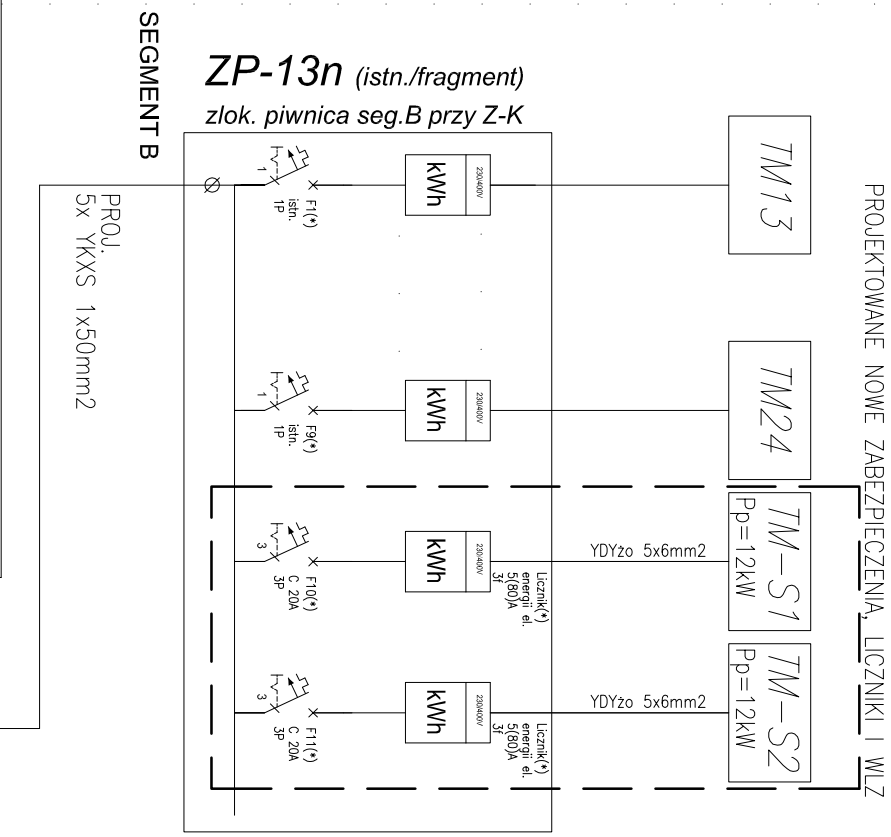
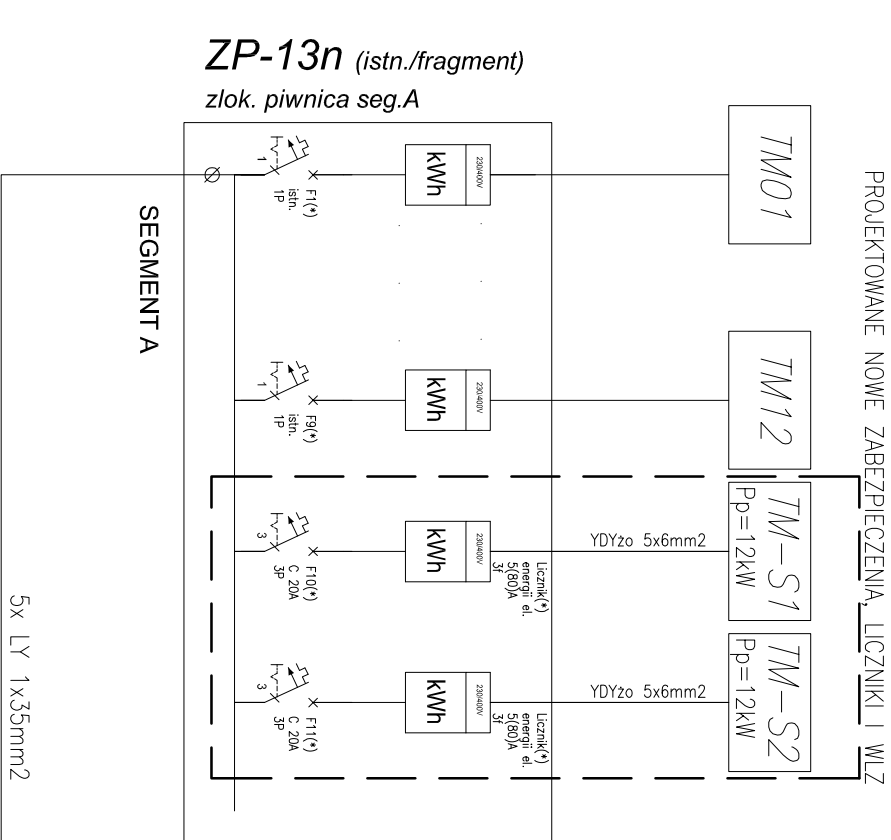


UWAGI:

1. przed rozpoczęciem prac należy zweryfikować stan istniejący
2. (*) aparaty przystosowane do plombowania
3. przystosować okablowanie wewnętrzne w szafkach



- ZAKRES ZMIAN:
1. zabezpieczenie główne w szafce kablowej T-01
 2. wkładki zabezpieczeń w rozłącznikach bezpiecznikowych wlz do szaf licznikowych F1, F2 i F3
 3. wlz do szafy licznikowej za rozłącznikiem F2
 4. tablice licznikowe, nowe zabezpieczenia i wlz do mieszkań na poddaszu
 5. należy przystosować okablowanie wewnętrzne w poszczególnych szafkach
 - dostosować do nowych warunków zasilania

AKPB ARCHITEKCI		60-566 POZNAŃ, ul. Szamotulska 82/8	
PIOTR BARTOSIK		tel. (61) 8 417 593, e-mail:akpb@architektci.pl	
INWESTOR:	CZERWONACKIE TOWARZYSTWO BUDOWNICTWA SPOŁECZNEGO Sp.z.o.o.	62 - 028 Koziegłowy, os. Leśne 24 C	
LOKALIZACJA:	OSIEDLE CZTBS W KOZIEGŁOWACH os. Leśne, budynek nr 24 działki nr 163/7, 107/68, 107/74, 107/81		
NAZWA PROJEKTU:	Przebudowa – adaptacja poddaszy nieużytkowych w 2 budynkach mieszkalnych, wielorodzinnych 24 i 25		
FAZA PROJEKTU:	PROJEKT BUDOWLANO – WYKONAWCZY		
NAZWA RYSUNKU:	Schemat zasilania budynku 25 złącze 3206, segmenty A,B i C	SKALA:	1:—
PROJEKTANCI:	mgr inż. Piotr Walerczyk	upr.bud.WKP/O313/PWOC/07	NR RYSUNKU: <div>E11</div>
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Andrzej Malinowski upr.bud.WKP/O386/PWOC/12		
P O Z N A Ń, marzec 2 0 1 4			