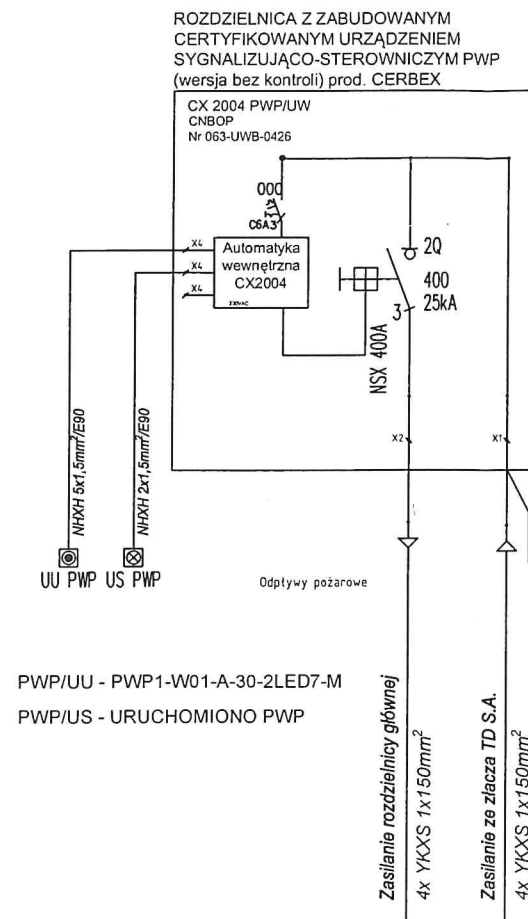
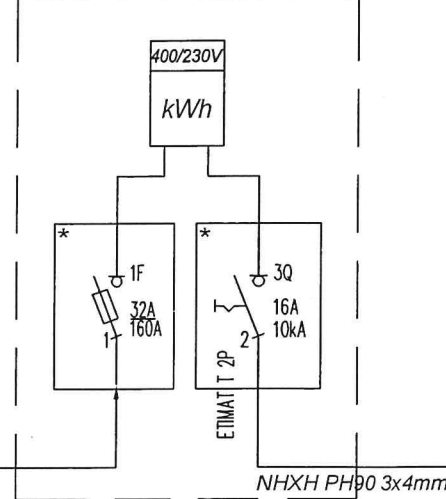


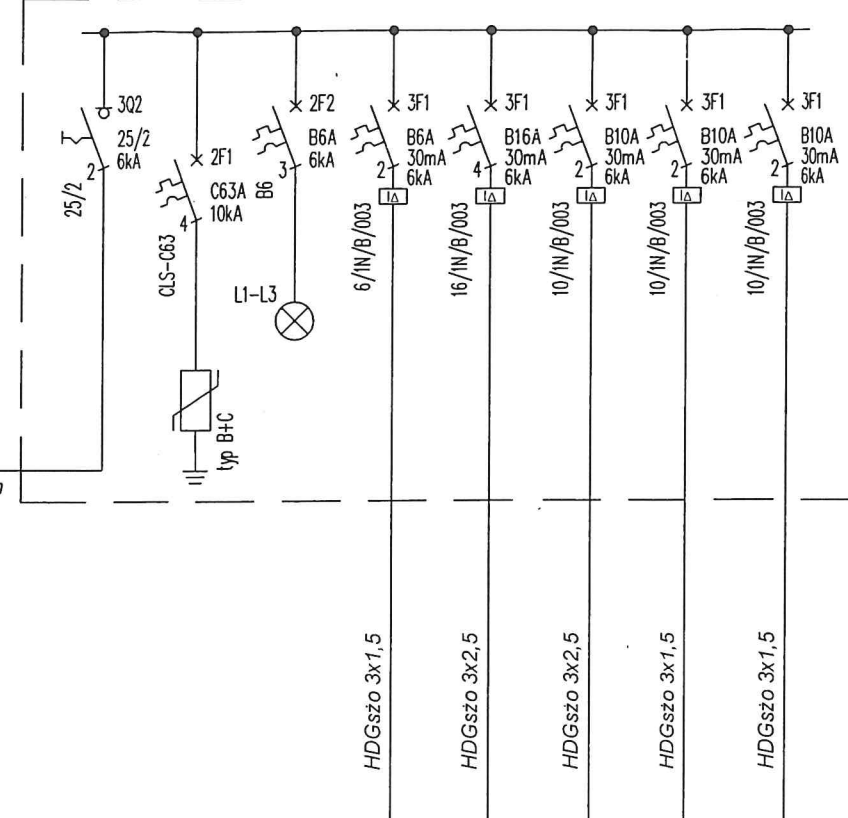
Rys - 1.



### Złącze kablowe ADM 1



### RGP



RGP/1 RGP/2 RGP/3 RGP/4 RGP/5

wentylator kanałowy W1

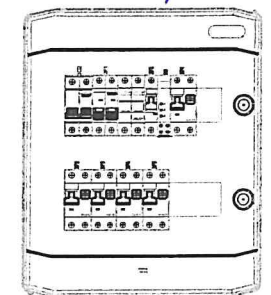
nagrzewnica powietrza

centrala oddymiania

zawór elektromagnetyczny

wentylatow wyciągowy PP1.

Rozdzielnica rozdzielnic



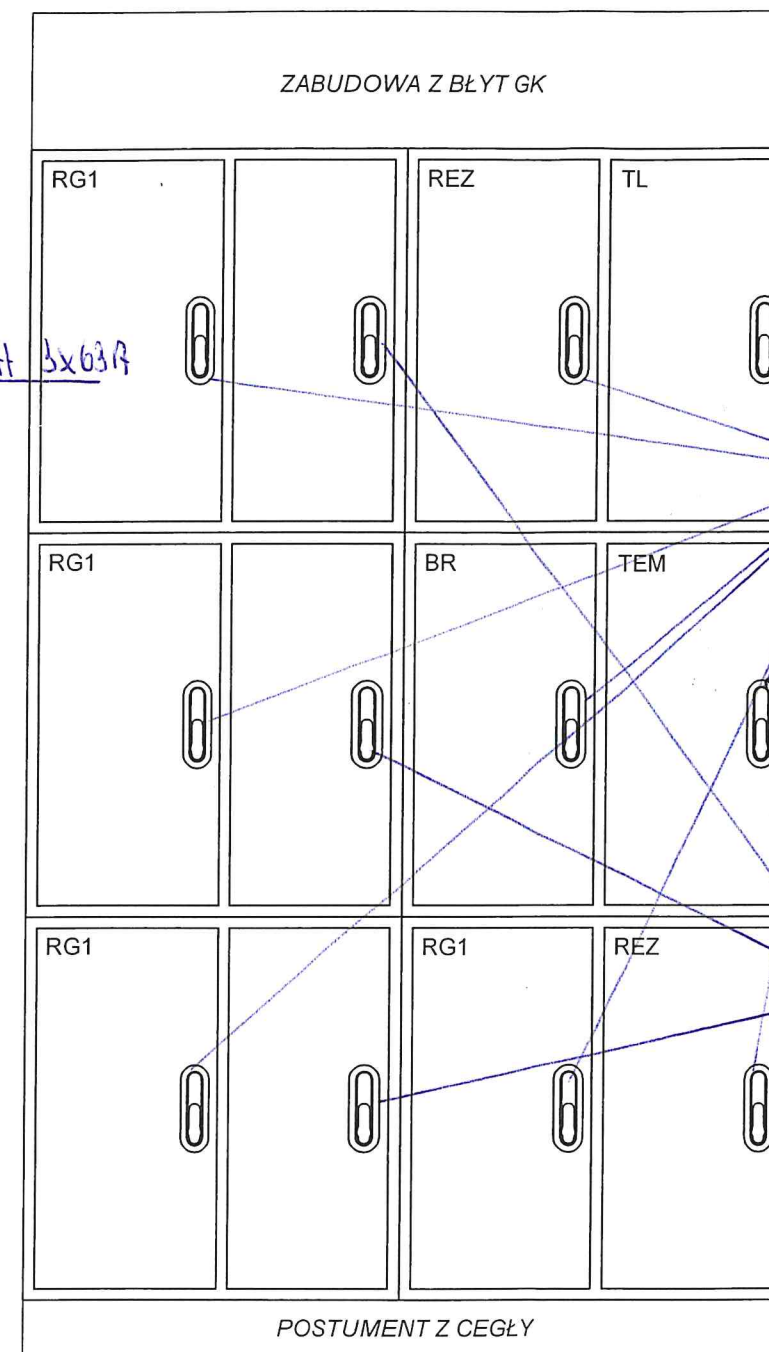
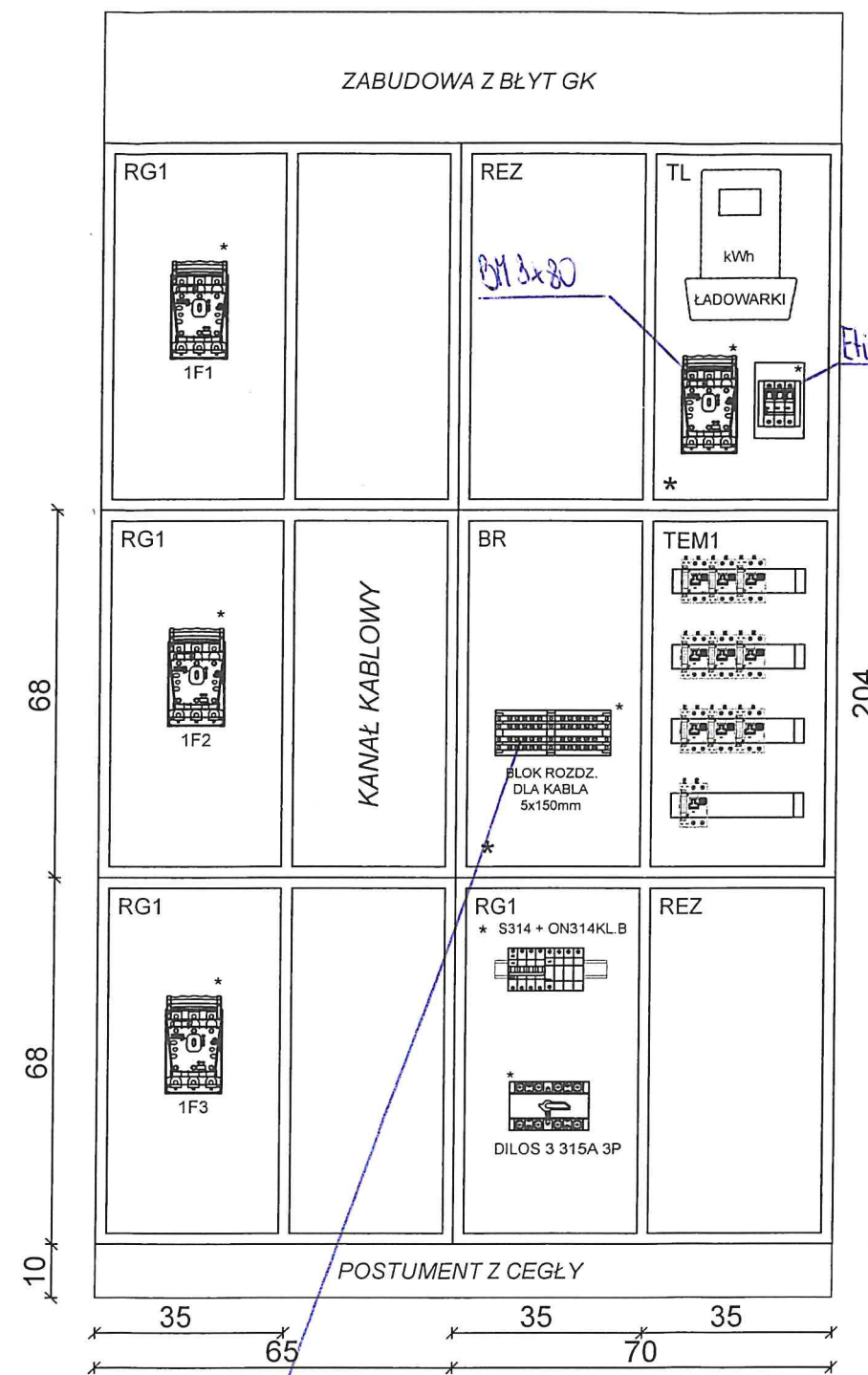
#### UWAGA!

- Sieć zasilająca w układzie TN-C
- Sieć odbiorcza w układzie TN-S
- Wszystkie kable i przewody ogólnego przeznaczenia instalowane w obrębie wyznaczonych dróg ewakuacyjnych prowadzone po drabinkach w szachcie kablowym i garażu powinny być wykonane w klasie min B2<sub>CA</sub>-s1b d1, a1.
- Wszystkie kable i przewody ogólnego przeznaczenia instalowane poza obrębem dróg ewakuacyjnych powinny być wykonane w klasie min D<sub>CA</sub>-s2, d1, a3.
- Ochrona przed dotykiem pośrednim - szybkie wyłączenie zasilania oraz stosowanie wyłączników różnicowoprądowych i połączeń wyrównawczych miejscowych w łazienkach.
- Aparaty oznaczone \* przystosować do plombowania.
- Jako przeciwpożarowe wyłączniki prądu (PWP) zastosowano wyłączniki typu CX2004 prod CERBEX, posiadające certyfikat CNBOP nr 063-UWB-0426.

Przedmiotowy projekt (utwór architektoniczny) jest chroniony prawem autorskim - ustawa z dnia 4 lutego 1994 (Dz.U. nr 24 z dn. 23 lutego 1994). Zwiększanie egzemplarzy, odsprzedaż lub jakiegokolwiek inne wprowadzanie do obrotu a także opracowywanie w formie projektu technicznego (wykonawczego) bez zgody autorów są zabronione.

<

Rys - 2-



Obudowa natykalna

Łanka Master Key z wkładem energokey Rejon Energ. Chorzów i blucem lokatorskim.

Kanal kablowy zamek Master Key klasa B3B

Uwaga: 1/ Kolor wschodni RAL 7041 (jako szary)  
2/ Licznik dostawca Energetyka  
3/ Liczniki wyznaczy wschodni

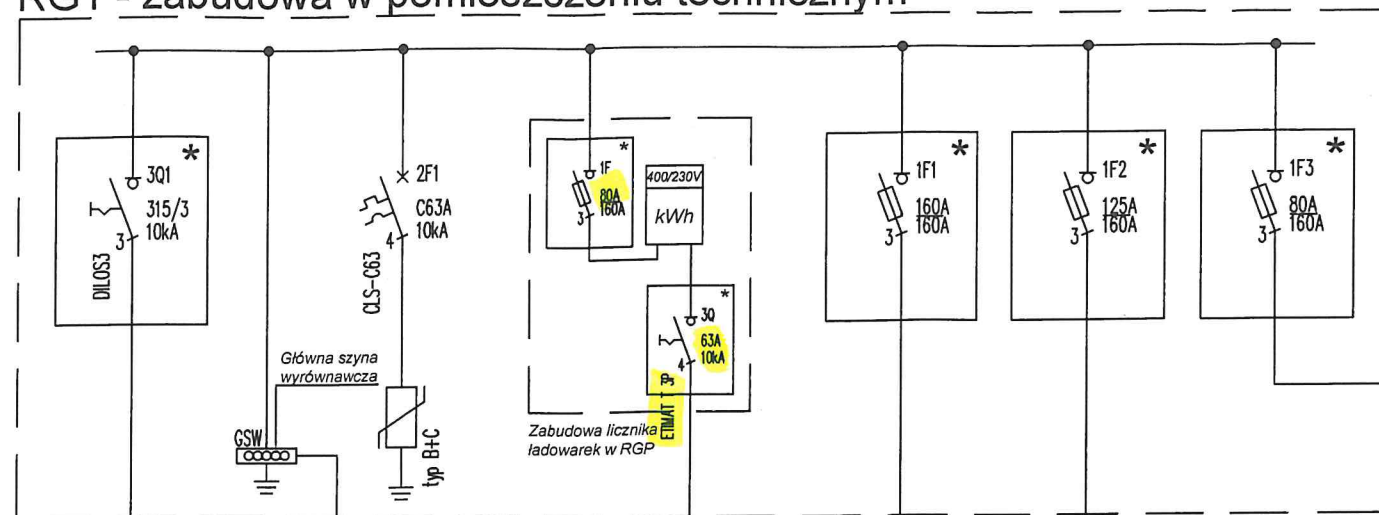
Widok wschodni

Przedmiotowy projekt (utwór architektoniczny) jest chroniony prawem autorskim - ustawa z dnia 4 lutego 1994 (Dz.U. nr 24 z dn. 23 lutego 1994). Zwielokrotnianie egzemplarzy, odprowadzanie lub jakiegokolwiek inne wprowadzanie do obrotu a także opracowywanie w formie projektu technicznego (wykonawczego) bez zgody autorów są zabronione.				
		PRZEDSIĘBIORSTWO BUDOWLANE "DOMBUD" S.A. KATOWICE, ul. DRZYMAŁY 15, tel. 2513513		
Inwestor:		PRZEDSIĘBIORSTWO BUDOWLANE "DOMBUD" S.A.		
Obiekt:		ZESPÓŁ 3 BUDYNKÓW MIESZKALNYCH WIELORODZINNYCH WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ - BUD NR2		
Adres:		CHORZÓW ul. ks. Ludwika Bojarskiego		
Brzoza:	INST. ELEKTRYCZNE	Faza:	PROJ. TECHNICZNY	Skala: --- Data: 03.2023
Nazwa rysunku: <b>TABLICA RG1 POM. TECHN. - ZABUDOWA, ZESTAWIENIE</b>				
Zakres	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Data	Podpis
Projektant:	mgr inż. Łukasz Kochanek	6630/16	03.2023	
Sprawdzający:	mgr inż. Piotr Pęcherzyk	315/04	03.2023	
Opracował:				
Nr archiwalny projektu:	01/2023		Nr rys:	IE-25



Rys - 3 -

## RG1 - zabudowa w pomieszczeniu technicznym



Podłączenie zbrojenia, wodociąg, gaz, inst. odgromowa, metalowy sztyb windy, metalowe elementy budynku

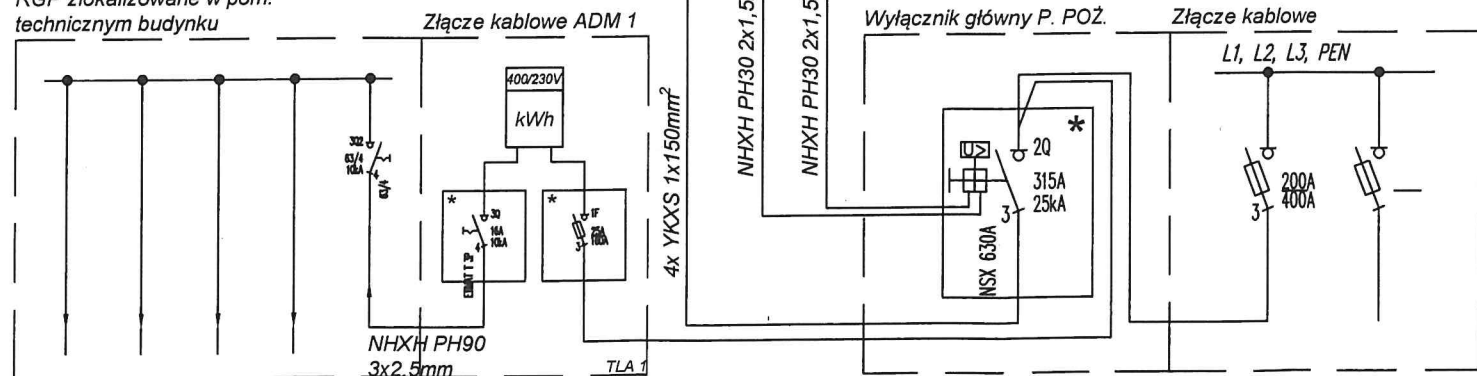
YKYzo 5x25mm  
elektromobilność

5xYKYzo 1x70mm  
TL 2, 4,  
6, 8, 10, 12

5xYKYzo 1x70mm  
TL 1, 3,  
5, 7, 9, 11

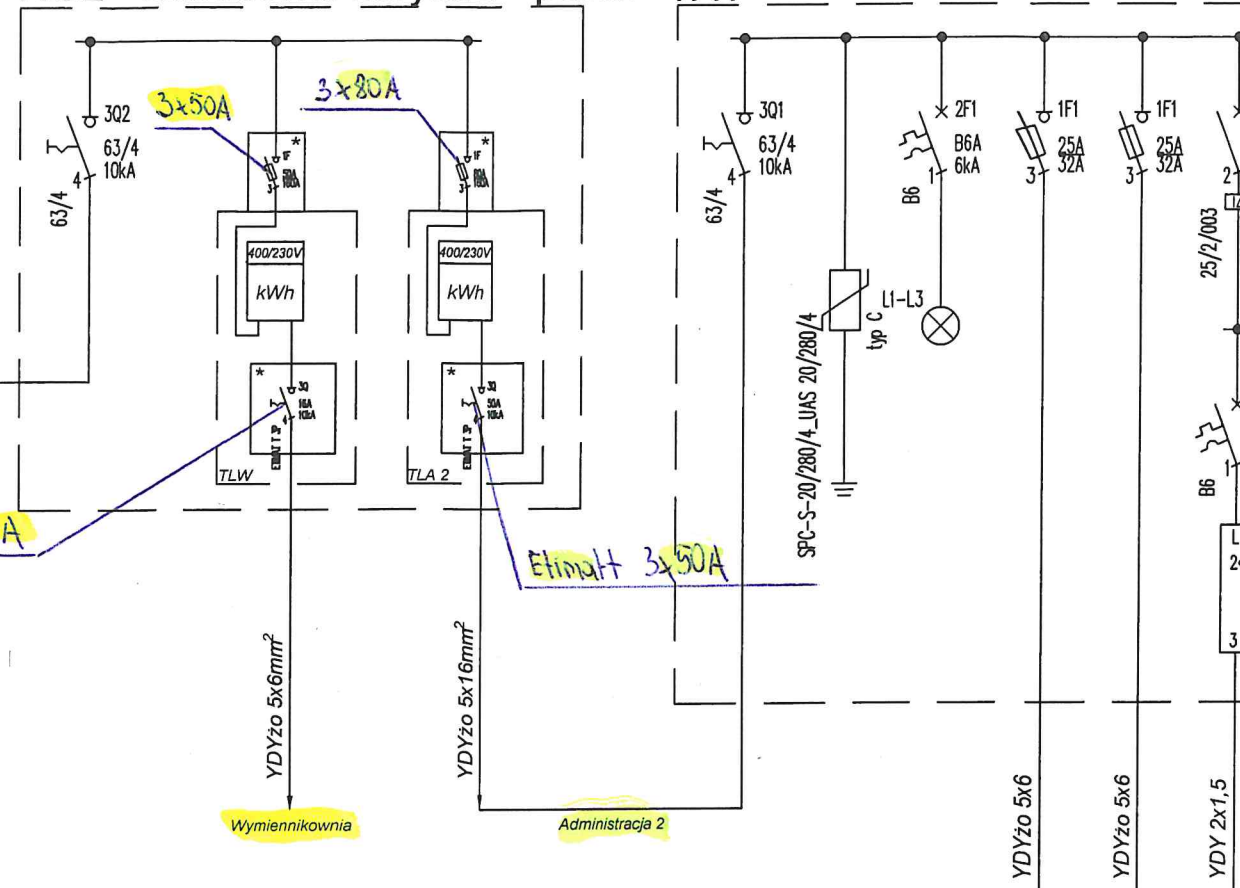
Mieszkania nr: 1, 2, 3, 4, 8, 9, 10, 11, 16, 17, 18, 19, 24, 25, 26, 27, 32, 33, 34, 35, 39, 40, 41, 42  
Mieszkania nr: 5, 6, 7, 12, 13, 14, 15, 20, 21, 22, 23, 28, 29, 30, 31, 36, 37, 38, 43, 44

RGP zlokalizowane w pom. technicznym budynku



zasilanie zewnętrzne realizowane w ramach umowy przyłączeniowej z TAURON Dystrybucja S.A.

## RG2 - zabudowa korytarz - parter TA1



Wymiennikownia

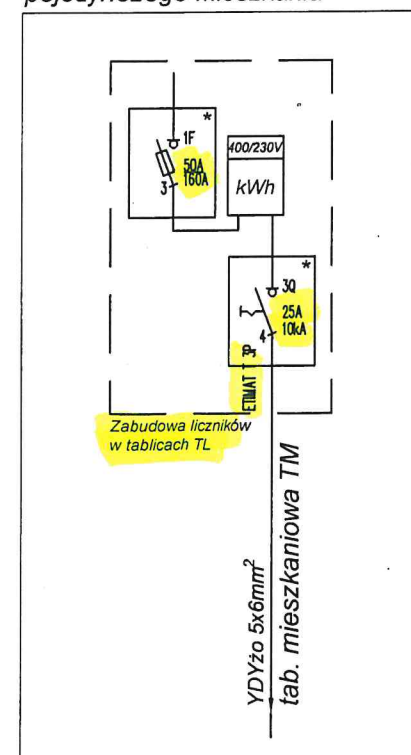
Administracja 2

YDYzo 5x6

YDYzo 5x6

YDY 2x1,5

Zabudowa licznika dla pojedynczego mieszkania



tab. administracyjna TA2

tab. garażowa TGA