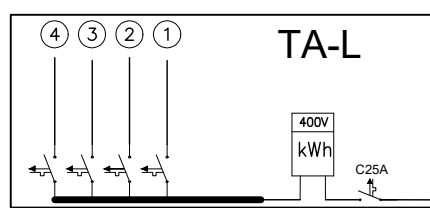
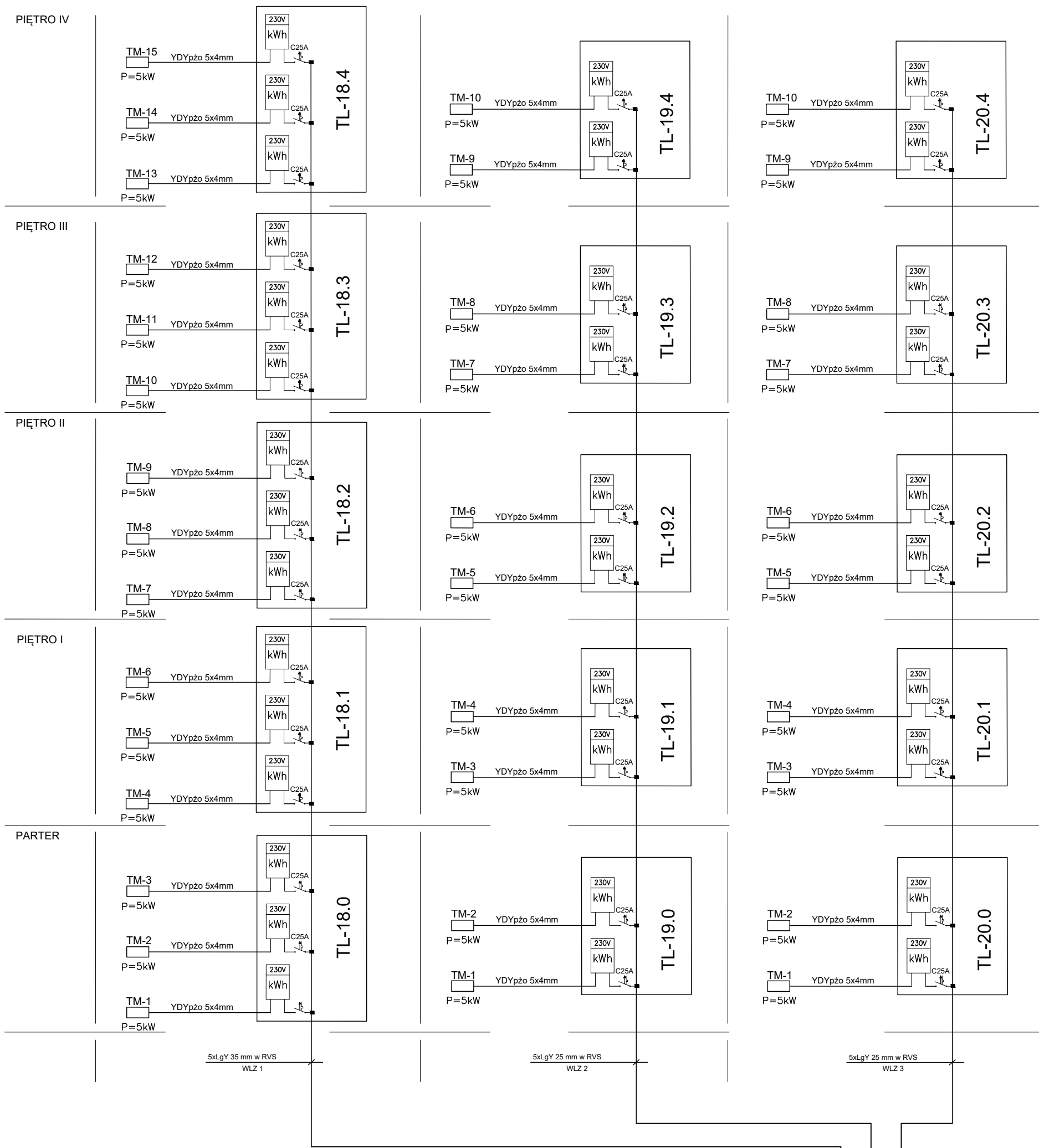


KLATKA NR 18

KLATKA NR 19

KLATKA NR 20



Opis obwodów ADM (TA-L):

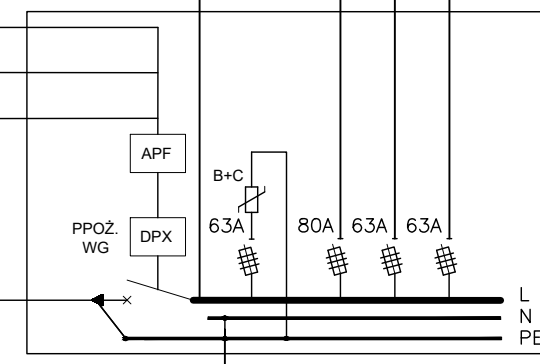
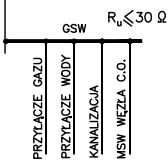
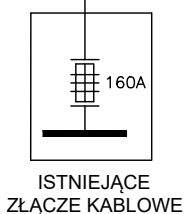
1. obwód ADM klatka nr 18 - YDYpžo 3x4 mm² - S301B16A
2. obwód ADM klatka nr 19 - YDYpžo 3x4 mm² - S301B16A
3. obwód ADM klatka nr 20 - YDYpžo 3x4 mm² - S301B16A
4. obwód węzeł cieplny - YDYpžo 5x4 mm² - S303B16A

UWAGA:

1. zabezpieczenia i rozdział sieci przesłonić plexą i przystosować do plombowania.
2. Montować zabezpieczenia przedlicznikowe zgodnie z wartościami podanymi w umowach zawartych pomiędzy ENEA a odbiorcą.

- przycisk wyl. ppoż. z sygnalizacją zadziałania przy klatce nr 18 HDGS 5x1,5 mm² PH90
- przycisk wyl. ppoż. z sygnalizacją zadziałania przy klatce nr 19 HDGS 5x1,5 mm² PH90
- przycisk wyl. ppoż. z sygnalizacją zadziałania przy klatce nr 20 HDGS 5x1,5 mm² PH90

4xLgY 50 mm² w Arot
l=10 m



Biuro Usług Projektowych i Wykonawstwa Mateusz Pigulski ul. W. H. Lindleya 16; 02-013 Warszawa tel.: 532780505; biuro@pigulski.com.pl; www.pigulski.com.pl		
Inwestor: Wspólnota Mieszkaniowa Os. Mieszka 1 18-20 66-470 Kostrzyn nad Odrą		
Obiekt: Budynek mieszkalny Os. Mieszka 1 18-20		
Temat proj.: Wymiana instalacji elektrycznej		
Temat rys.: Ogólny schemat instalacji elektrycznej		
Projektował:	mgr inż. Tomasz Żelicz upr. nr KUP/0140/PW/OE/07	data: 04.2021 r.
Opracował:	technik elektryk Mateusz Pigulski	nr rys.: E-01
E1/300/156/16, D1/95/156/16		