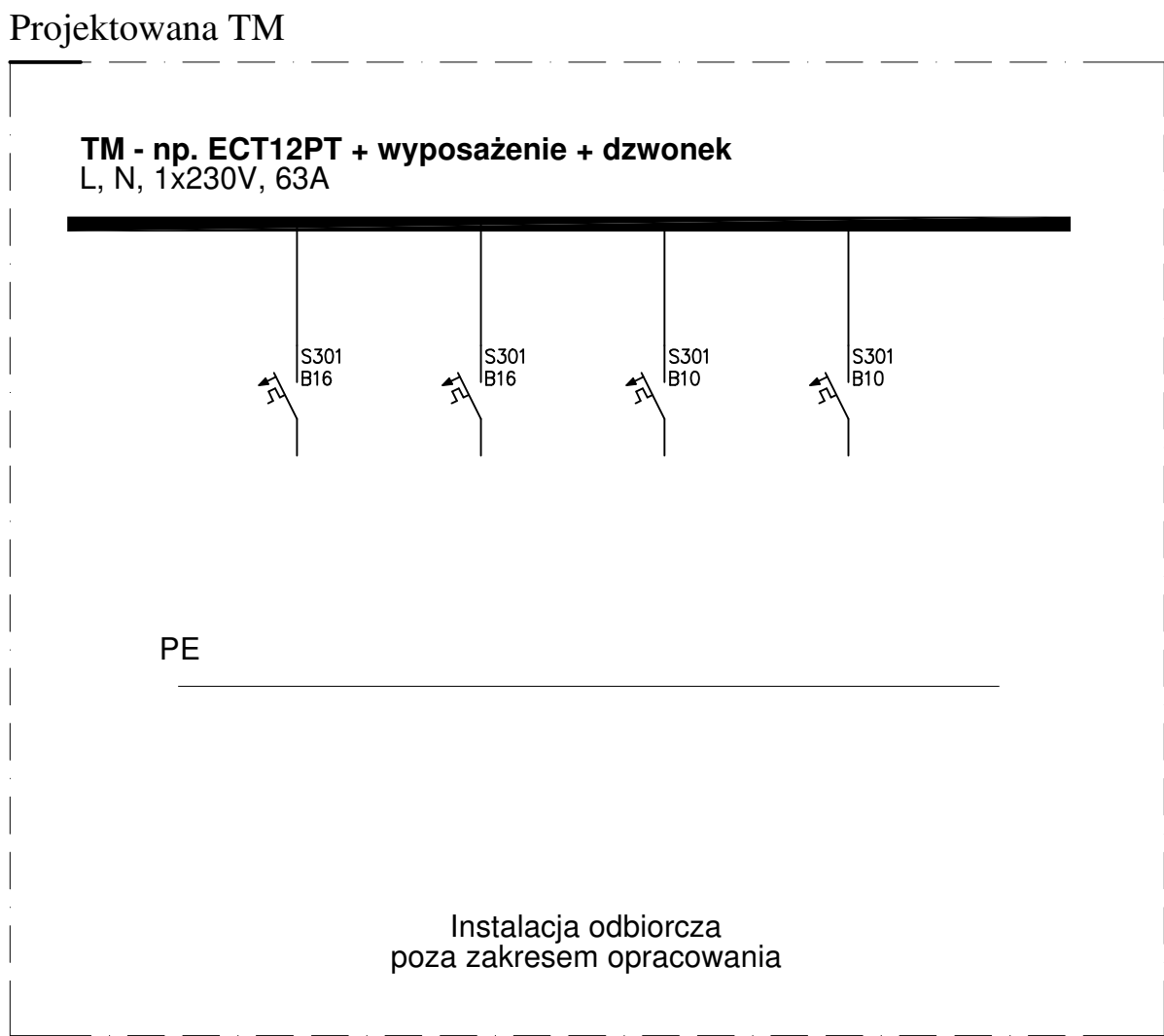
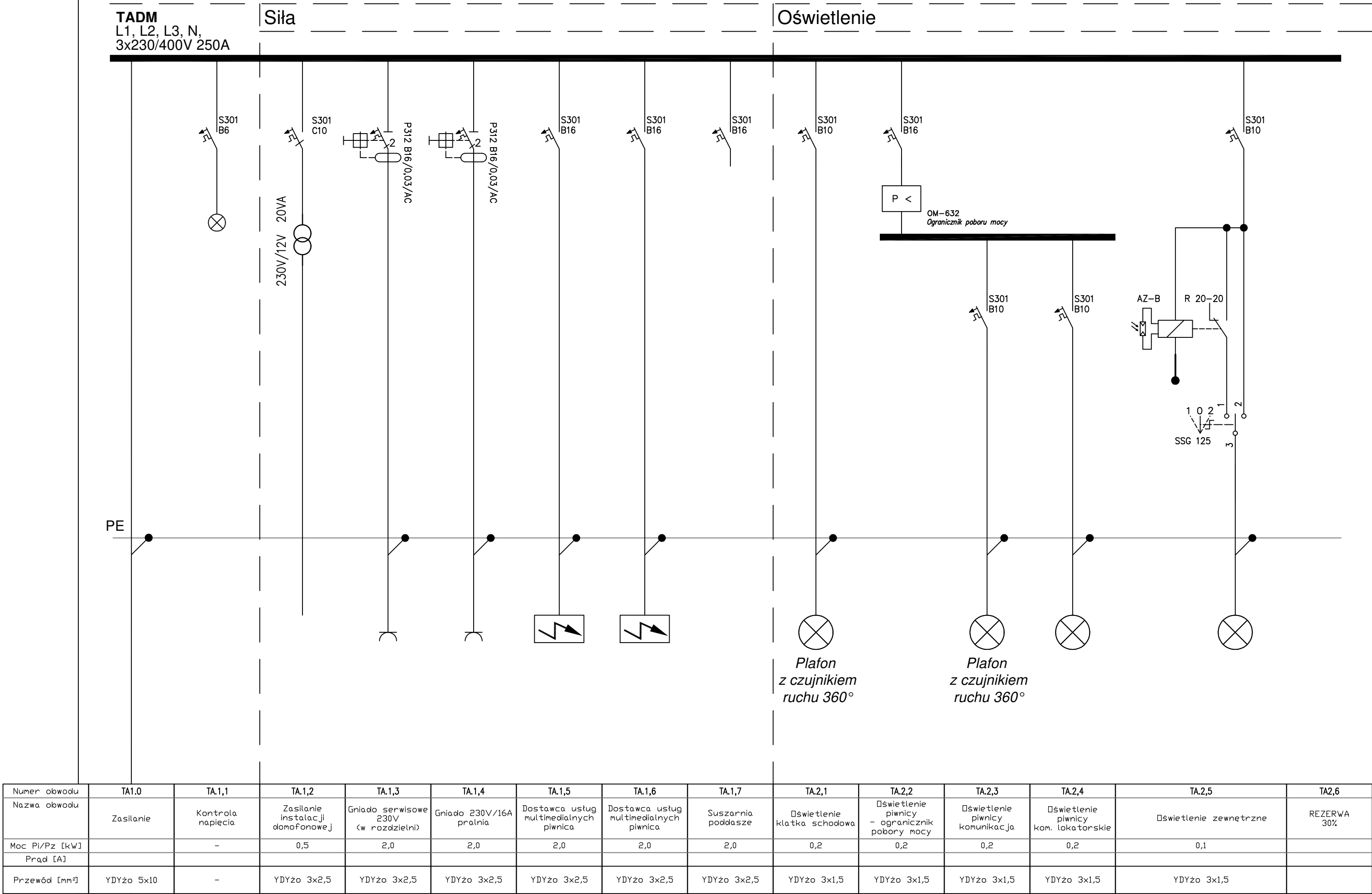


Numer obwodu	F0.1	F0.2	F0.3	F2.1	F2.2	F2.3.1	F2.3.2	F2.4.1	F2.4.2	F2.5.1	F2.5.2	F2.6.1	F2.6.2	F2.7.1	F2.7.2	F2.8.1	F2.8.2	F2.9.1	F2.9.2	F2.10.1	F2.10.2	F2.11.1	F2.11.2	F2.12.1	F2.12.2	F2.13.1	F2.13.2	F2.14.1	F2.14.2	F2.15.1	F2.15.2	F2.16.1	F2.16.2
Nazwa obwodu	Zasilanie z S-50-10-7	Zasilanie TL+TADM	Główna szyna uziemienia	Zasilanie z S.P.P.OŻ.	Dzielnik energii elektrycznej	Licznik energii elektrycznej WSPÓLNOTA MIESZKANIOWA		Licznik energii elektrycznej MIESZKANIE NR 1		Licznik energii elektrycznej MIESZKANIE NR 2		Licznik energii elektrycznej MIESZKANIE NR 3		Licznik energii elektrycznej MIESZKANIE NR 4		Licznik energii elektrycznej MIESZKANIE NR 5		Licznik energii elektrycznej MIESZKANIE NR 6		Licznik energii elektrycznej MIESZKANIE NR 7		Licznik energii elektrycznej MIESZKANIE NR 8		Licznik energii elektrycznej MIESZKANIE NR 9		Licznik energii elektrycznej MIESZKANIE NR 10		Licznik energii elektrycznej MIESZKANIE NR 11		Licznik energii elektrycznej MIESZKANIE NR 12		Licznik energii elektrycznej rezerwa	
Moc Piv/Pz [kW]																																	
Prąd [A]																																	
Przewód [mm <sup>2</sup> ]	4xLgY1x70 mm <sup>2</sup>	4xLgY1x70 mm <sup>2</sup>	FeZn 30x4	4xLgY1x70 mm <sup>2</sup>		YDZco 5x6		YDZco 5x6		YDZco 5x6		YDZco 5x6		YDZco 5x6		YDZco 5x6		YDZco 5x6		YDZco 5x6		YDZco 5x6		YDZco 5x6		YDZco 5x6		YDZco 5x6		YDZco 5x6		-	



- UWAGI:
- Rozdzielnice TL+TADM wykonać jako natynkową, w obudowie metalowej, stopień ochrony IP43.
  - Szafę S.P.POŻ wykonać jako podtynkową, obudowie metalowej, stopień ochrony IP43.
  - Drzewiczki wyposażyć w okienka do odczytu liczników oraz zamek na klucz.
  - Elementy rozdzielni przeznaczone do plombowania przez zakład energetyczny oznaczono na schemacie symbolem "\*\*".
  - Zachować symetryczne obciążenie faz.
  - W rozdzielnicach zostawić 30% rezerwy miejsca.

UWAGA:  
UKŁAD OCHRONY OD PORAŻEŃ  
SAMOCZYNNIE SZYBKIE WYŁĄCZENIE  
W UKŁADZIE TN-S

	<b>ROMAN JANOWICZ</b> <b>INSTALATORSTWO ELEKTRYCZNE</b> ul. Rzemieśnicza 30, 64-115 Świąciechowa Tel. +48 602 717 769, +48 600 992 707 roman.janowicz@onet.pl
TEMAT: Wymiana instalacji elektrycznej WLZ wraz z oświetleniem w częściach wspólnych budynku przy Al. Wolności 75 w Głogowie	
ADRES INWESTYCJI: Al. Wolności 75, 67-200 Głogów	DATA: 06.2019
INWESTOR: Wspólnota Mieszkaniowa nieruchomości przy Al. Wolności 75 w Głogowie	SKALA:
NAZWA RYSU: Schemat ideowy zasilania TL+TADM	NR RYSU: E-1
AUTOR PROJEKTU: mgr inż. Zenon Pindora	
AUTORYZACJA: mgr inż. Dawid Grogan	
BRANŻA: ELEKTRYCZNA	STADIUM: PRW
STR. NR: 16	