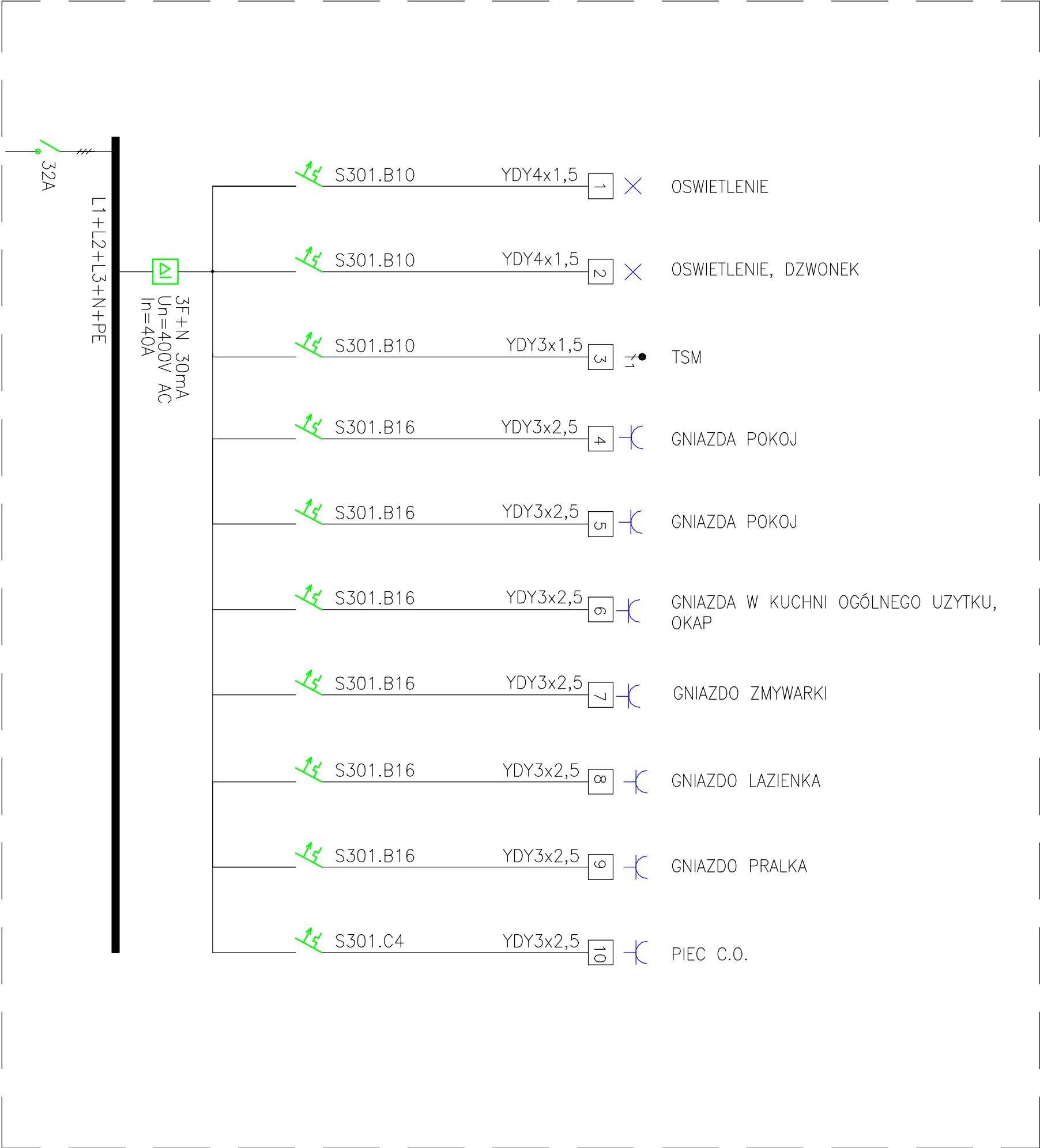


# TABLICA TM



PARAMETRY TABLICY:

NAPIĘCIE ZASILANIA: 400V  
PRĄD CIĄGŁY SZYN ZBIORCZYCH: 100A  
CZĘSTOTLIWOŚĆ: 50Hz  
OBUDOWA: METALOWA LUB SZTUCZNE TWORZYWO  
SPOSÓB MOCOWANIA: WBUDOWANA  
SPOSÓB MONTAŻU APARATURY: NA SZYBIE TH35

OBCIĄŻENIE FAZ ROZŁOŻYĆ RÓWNOMIERNIE

PI=20,0kW  
k=0,6  
Ps=12,0kW  
cosφ=0,93  
Is=18,6A

Inwestycja, nazwa i adres obiektu		
Budowa komunalnego budynku mieszkalnego wielorodzinnego trzykondygnacyjnego z 24 lokalami mieszkalnymi oraz infrastrukturą techniczną i obsługą komunikacyjną w tym: przyłączem wodociągowym, przyłączeniem kanalizacji sanitarnej, instalacji elektrycznej zewnętrznej, instalacji gazowej wewnętrznej, 24 utwardzonych miejsc postojowych i murowanej altany na kontenery śmieciowe. ( Budowa zjazdów z drogi gminnej na działkę w trybie ustawy o drogach publicznych ). Stare Ratowo, gmina Świdawo, część działki nr 38/1		
FAZA:	PROJEKT TECHNICZNY	SKALA
BARANŻA:	ELEKTRYCZNA	
Temat:	Tablica Mieszkania TM	b/s
Opracował:	mgr inż. Jacek Filipkowski	rysunek
Projektant	mgr inż. Walenty Wiśniewski upr. Łom1/87, PDL/IE/0228/03	E3
Sprawdzający:	mgr inż. Czesław Taraszkiewicz upr. Łom9/90, PDL/IE/1540/01	
Data sporządzenia: 05 luty 2022 r.		