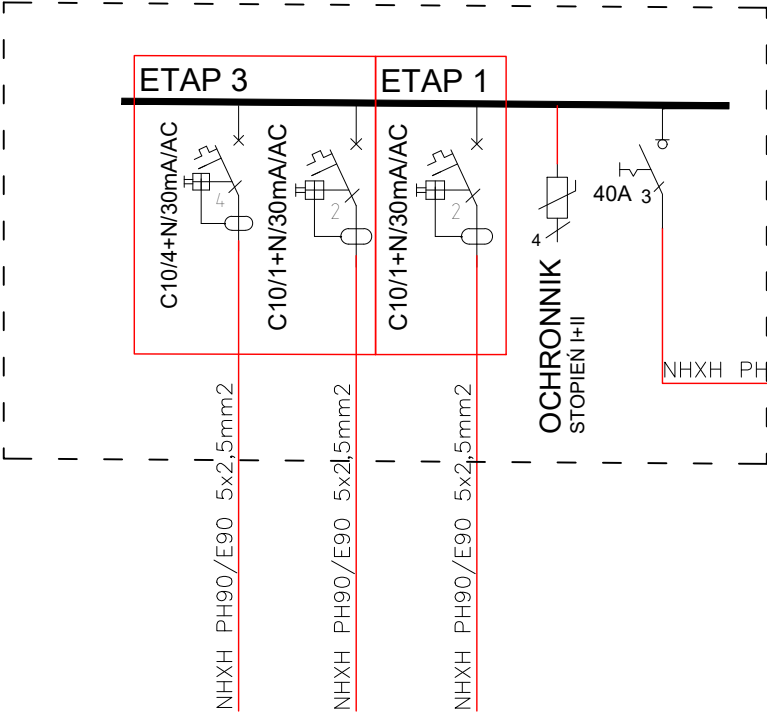
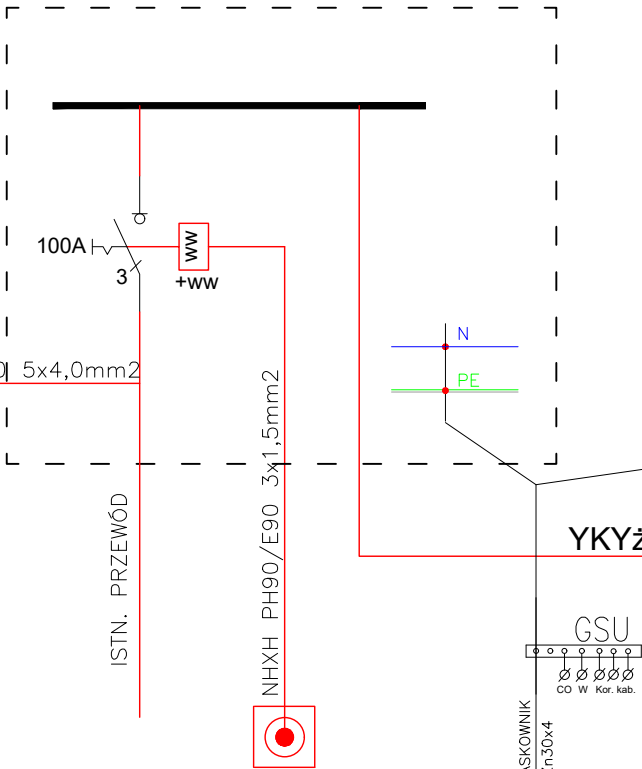


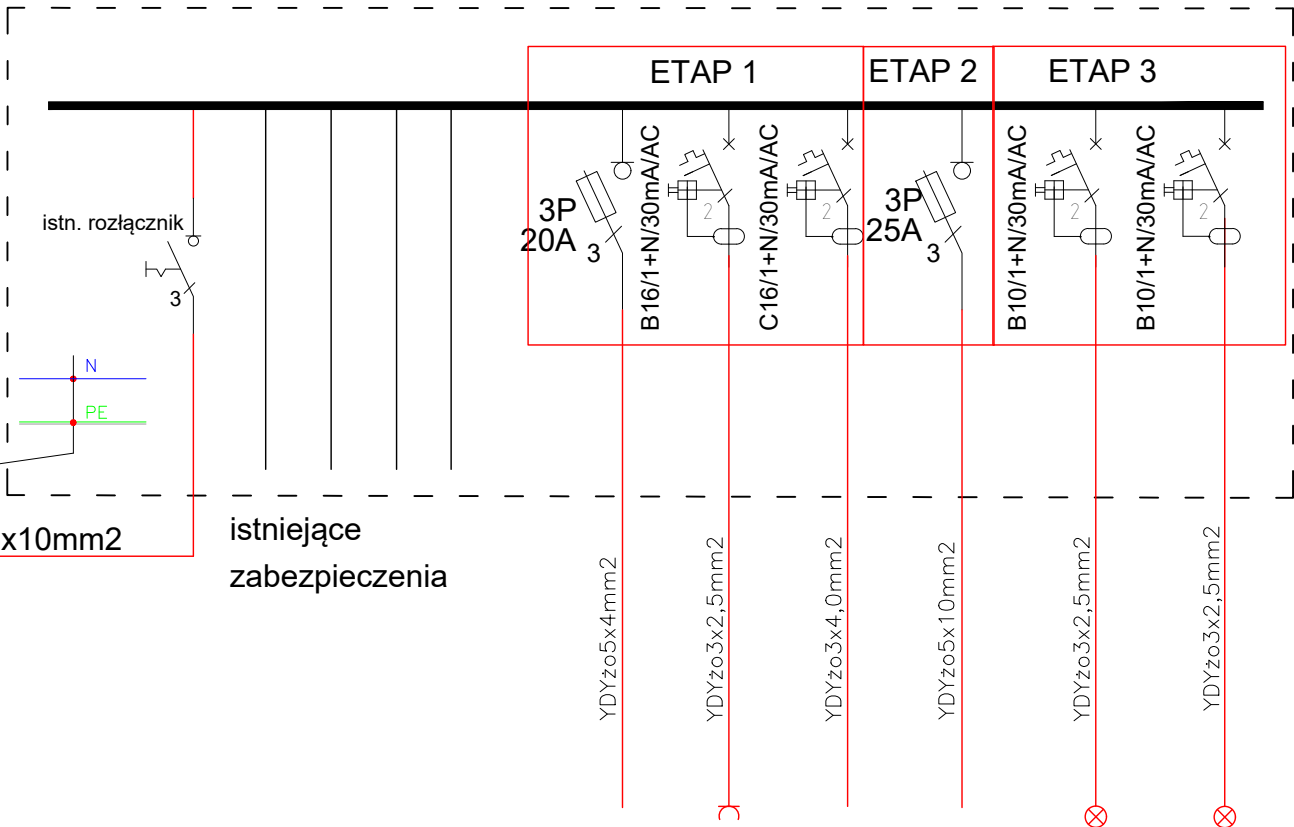
TPPOŻ



PWP



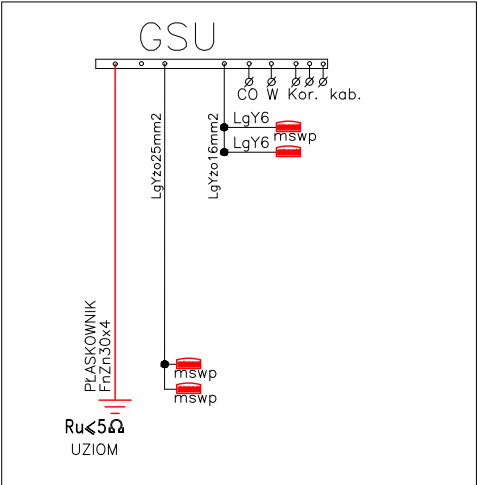
RG-PARTER



NR OBWODU: MOC:	03	02	01
	0,6kW	0,2kW	0,2kW
ZASILANIE WENT. NAPOWIETRZ. KL. SCHODOWA			
ZASILANIE CENTRALI ODDYMIANIA KL. SCHODOWA			
ZASILANIE CENTRALI ODDYMIANIA KL. SCHODOWA			

ZASILANIE ZE ZŁĄCZA KABLOWEGO

NR OBWODU: MOC:	01	02	03	04	05	06
	4,0kW	2,0kW	3,0kW	10,0kW	0,2kW	0,2kW
ZASILANIE TABLICY WINDY						
ZASILANIE GRZEJNIKA W SZYBIE WINDY						
ZASILANIE POMPY CIEPŁA						
ZASILANIE TABLICY T1						
ZASILANIE OŚWIETELNIA AWAR. PARTER, PIWNICA						
ZASILANIE OŚWIETELNIA PROJ. KL. SCHODOWEJ						



TYTUŁ:	ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU PRZY UL. PIONERSKIEJ 13 W GIŻYCKU NA POTRZEBY DZIENNEGO DOMU "SENIOR+"		
ADRES OBIEKTU:	ul. PIONERSKA 13, 11-500 GIŻYCKO DZIAŁKA O NR GEOD. 183		
NAZWA RYSUNKU:	SCHEMAT ZASILANIA - TPPOŻ, PWP, RG		DATA: CZERWIEC 2019
PROJEKTANT:	mgr inż. Tomasz Supranowicz nr upr. PDL/0069/PBE/16	Podpis:	Branża.: ELEKTRYCZNA
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Krzysztof Filkiewicz nr upr. PDL/0184/PWBE/15	Podpis:	SKALA: -----
ASYSTENT:	mgr inż. Andrzej Timczenko	Podpis:	NR RYSUNKU: E5