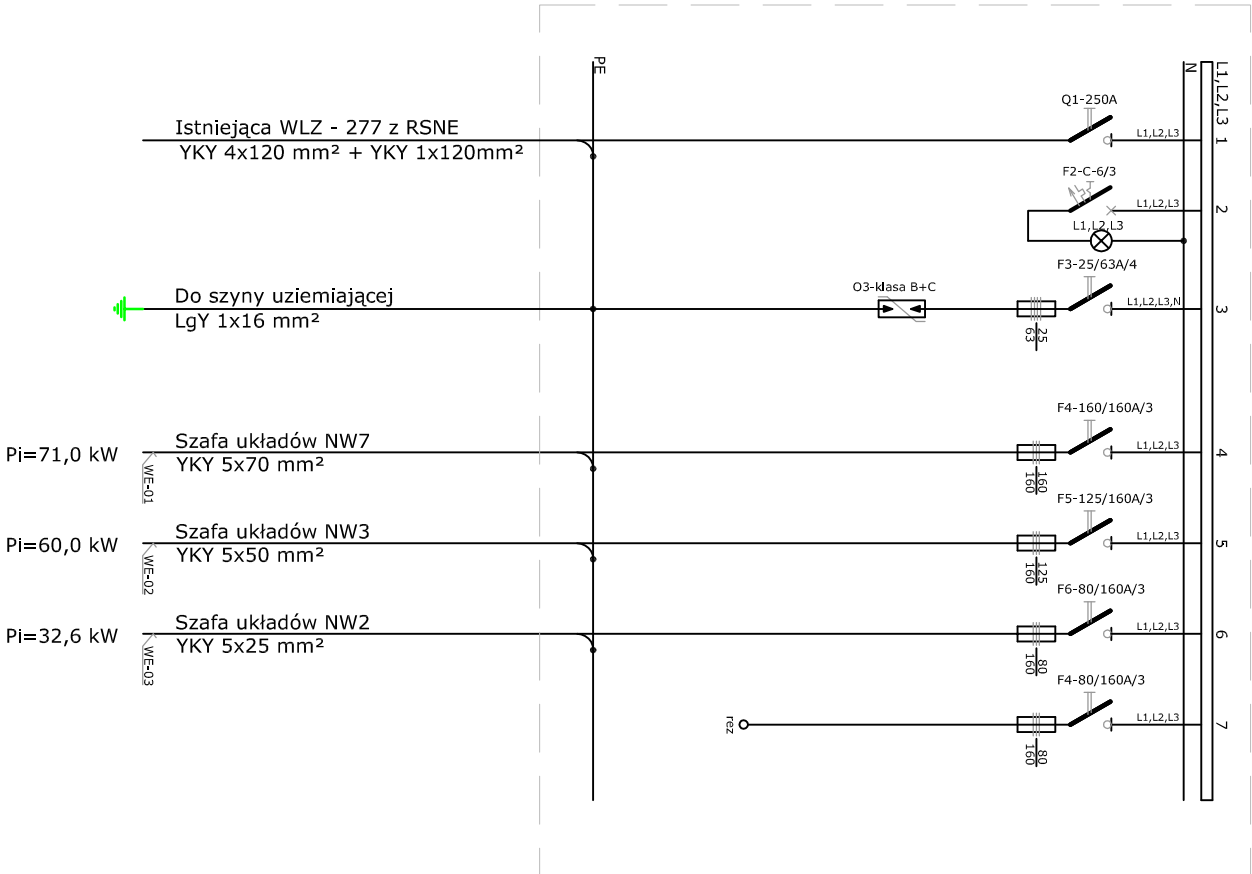
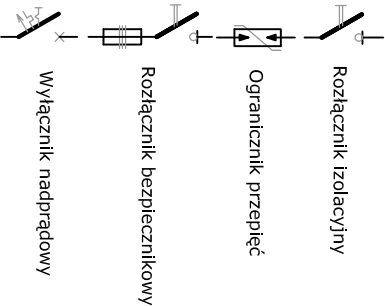


UKŁAD SIECI TN-S
SAMOCZYNNNE WYŁĄCZENIE
Rozdzielnica wentylacji RWE2



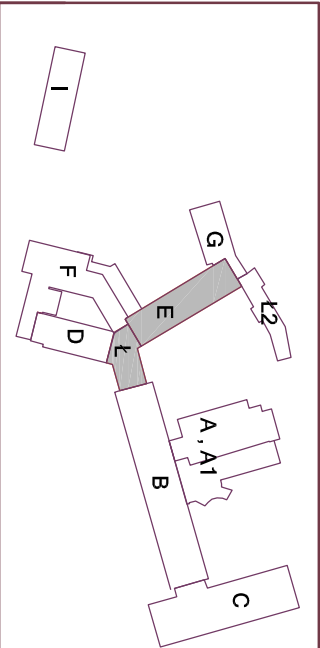
LEGENDA:




UWAGI:

- Rozdzielnica - instalowana na poziomie 6 w miejsce istniejącej RWE1.
- W rozdzielnicy pozostawić 20% wolnego miejsca.

RWE2
Un=400V
tgφ = 0,4
Pl = 173,6kW
Pu = 119,5kW
Io = 185,7A



Projekt: PRZEBUDOWA ODDZIAŁU ORTOPEDII I TRAUMATOLOGII SZPITALA MSWiA (BUDYNEK "E" i "L")		
Adres obiektu:	02-507 WARSZAWA UL. WOŁOSKA 137 dz. nr ewid. 8/7	
Inwestor:	CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY MSWiA W WARSZAWIE 02-507 WARSZAWA UL. WOŁOSKA 137	
Generalny projektant:	 MSW Biuro Architektoniczne Piotr Marchukowski 92-320, Łódź ul. Niecałana 50, www.dobreprojekty.eu	
Projektant branży:		
Projektant prowadzący: mgr inż. Witold Makówka upr. nr 177/86/WŁ	ELEKTRYCZNA	
Projektant sprawdzający: inż. Edward Poźniak upr. nr GP-II-460-5/76	ELEKTRYCZNA	
Tytuł rysunku: SCHEMAT ROZDZIELNICY WENTYLACJ - RWE2	Numer rysunku: E-R-08	Skala rysunku: -
Zakres: PROJEKT WYKONAWCZY	Data opracowania: 03.2017	