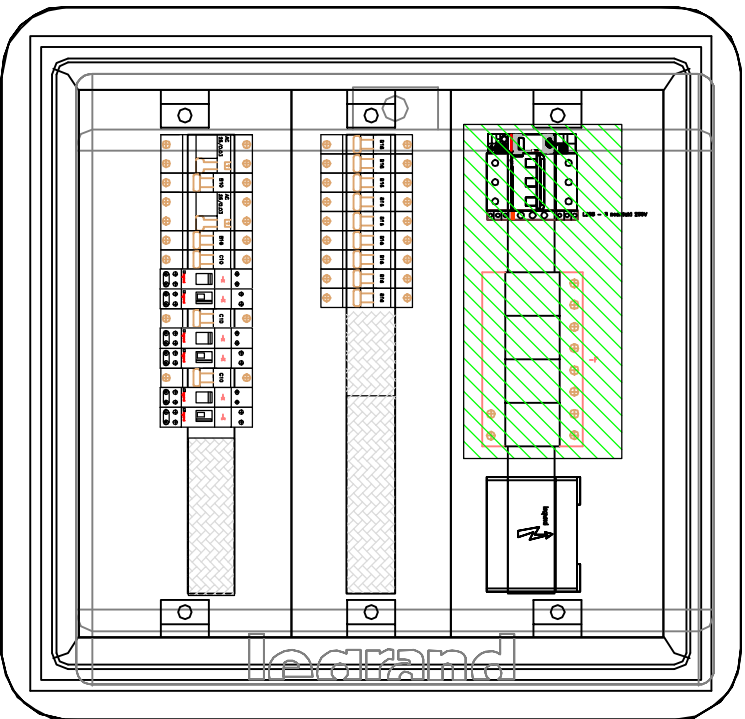
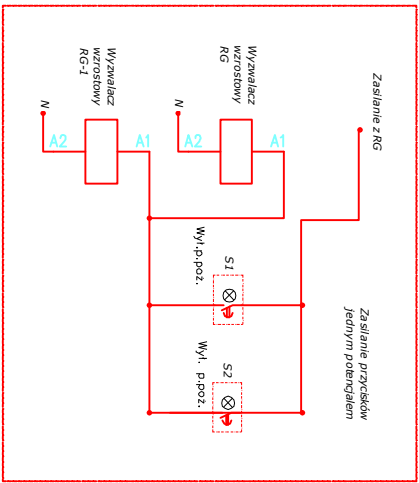




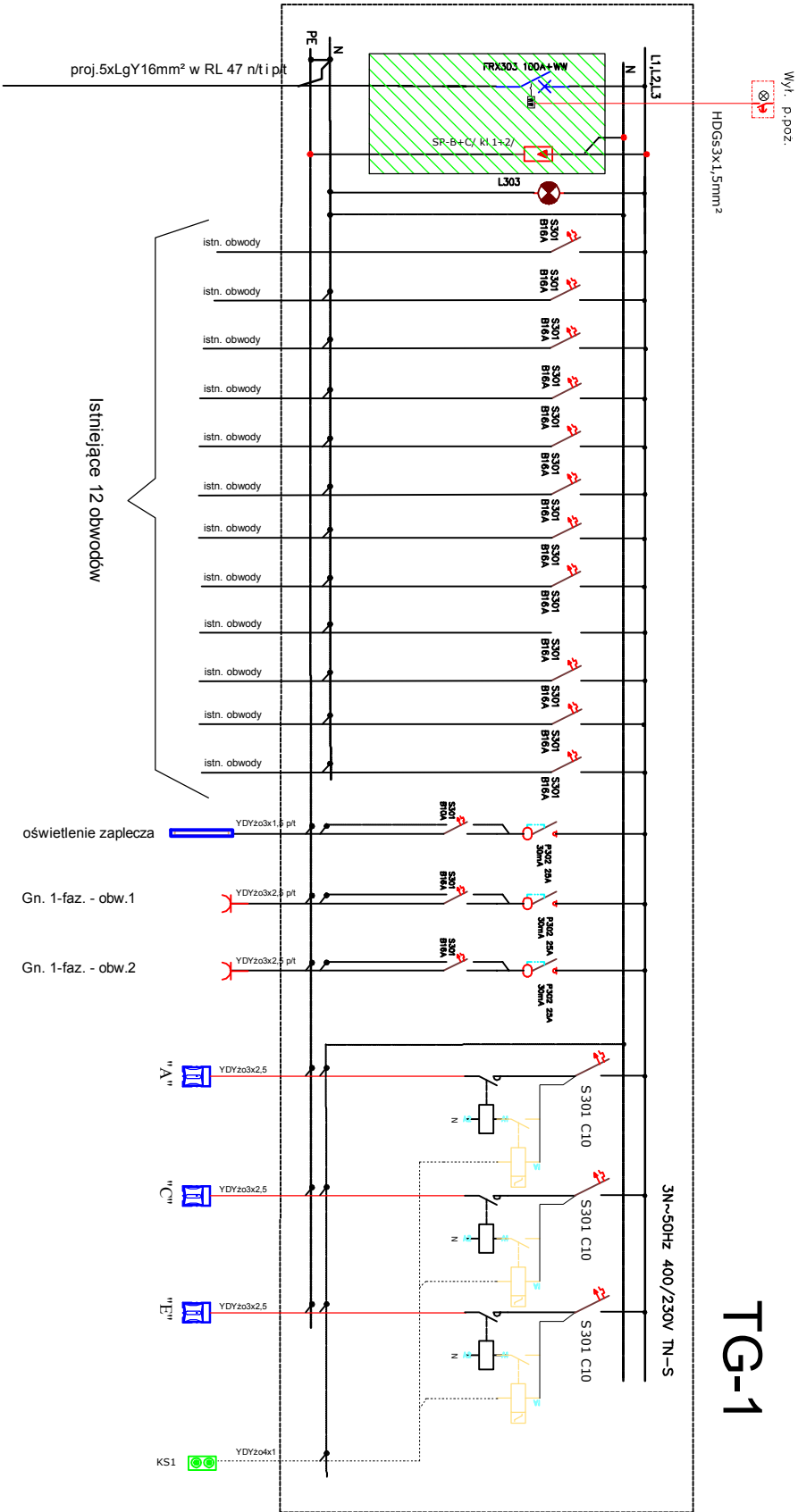
Istn. złącze ZK-1 na bud."D" ZSO w Piszu
- brak uzziemienia



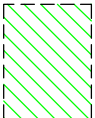
Istn. tablica TG-1 zasilana z ZK-1
/ do przebudowy /



XL³ 160 3R(metalowa płt



Zasil. z istn. ZK-1



Nowoprojektowana rozbudowa istniejącej rozdzielni

Projekt: Remont instalacji elektrycznej w zakr - tablicy głównej wraz z wył.p. pożarow - wymiana WLZ-ów - remont inst. elektr. w klasopracowni nr 7 i 10		Adres inwestycji : Zespół Szkół Ogólnokształcących w Pisz 12-200 Pisz ul. Sikorskiego 15	
Projekt budowlany		Inwestor: Zespół Szkół Ogólnokształcących w Pisz 12-200 Pisz ul. Sikorskiego 15	
Tytuł rysunku: Schemat ideowy Zasilania - przebudowa istn. rozd. TG-1		Data: 07.2014	
Skala: -		nr rysunku: E-10	
Projektant: mgr inż. PIOTR CIOTROWSKI nr upr. WAW/0050/POOE/08 W-MOIB nr ewid. WAM/IE/0364/01		str. nr	