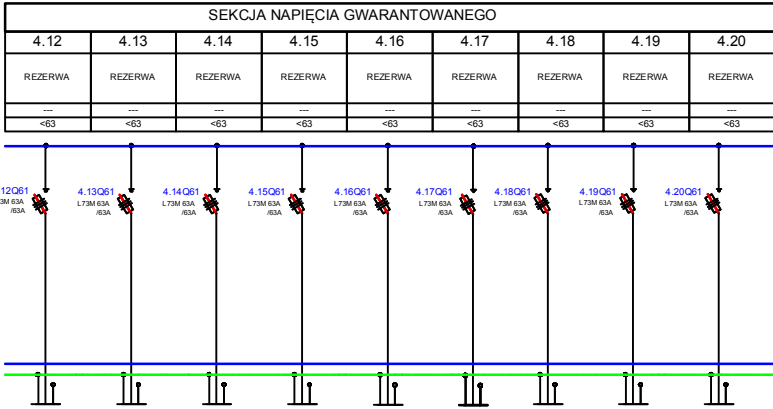
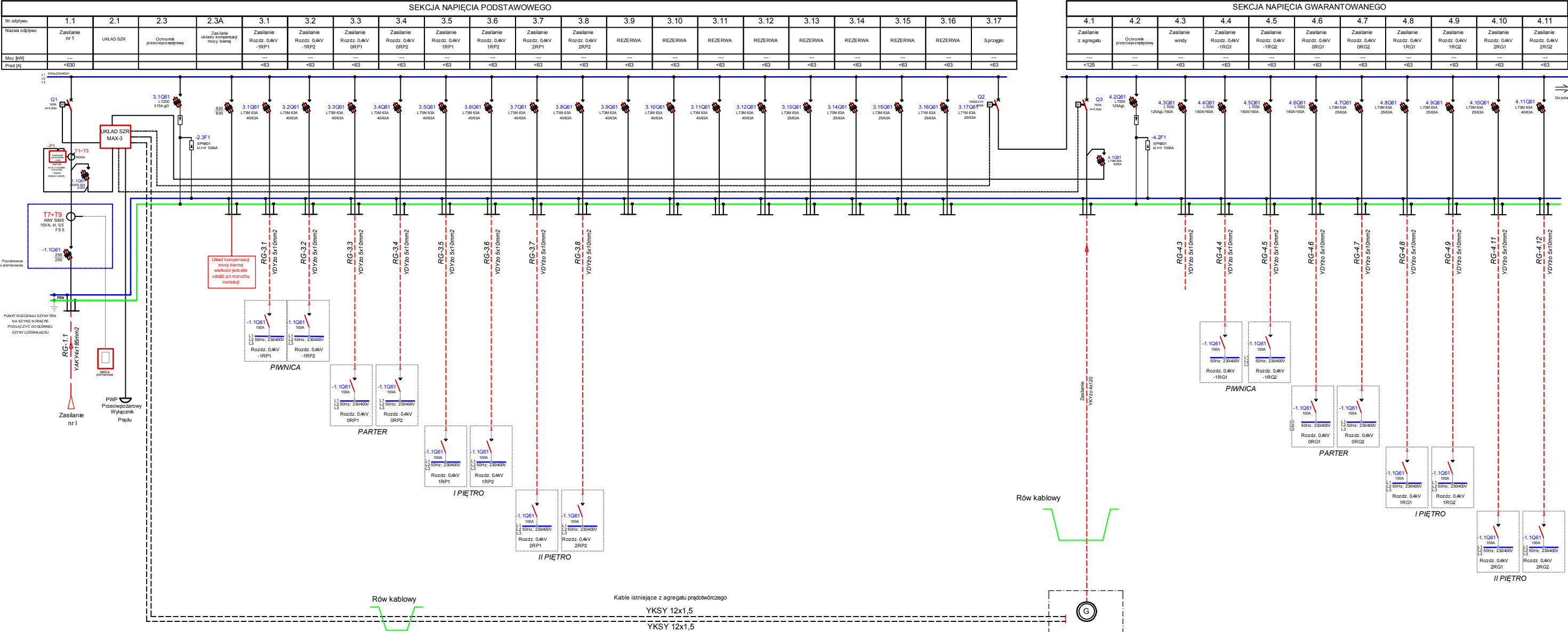


Rozdz. 0,4kV-RG



WYŁĄCZNIKI	Q1	Q2	Q3
PRACA NORMALNA	Z	Z	O
BRAK NAPIĘCIA	O	O	Z
WYŁĄCZENIE POŻAROWE	O	O	O/Z

Z - Wyłącznik zamknięty
O - Wyłącznik otwarty

- Ochrona przed porażeniem prądem elektrycznym:
1. Samoczynne wyłączenie zasilania
 2. Układ sieci - TNS
 3. Wyłączniki różnicowo-prądowe
 4. Miejskowe połączenia wyrównawcze

PIWNICA

PRACOWNIA PROJEKTOWA mgr inż. arch. Halina Piotrowska-Hirsberg	
OBIEKT	ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ - PAWILON NR 4 OŚWIĘCIM, ul. WYSOKIE BRZEGI 4; Dz.nr 2007/16, obr.0001 Oświęcim ODDZIAŁ PSYCHIATRYCZNY I DZIENNY ODDZIAŁ PSYCHIATR.
RODZAJ OPRACOWANIA	PROJEKT BUDOWLANY - Topologia układu zasilania
PROJEKTANT	mgr inż. Adam Kaim upr. SLK/0734/POOE/05
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Adam Kulczyński upr. SLK/0729/POOE/05