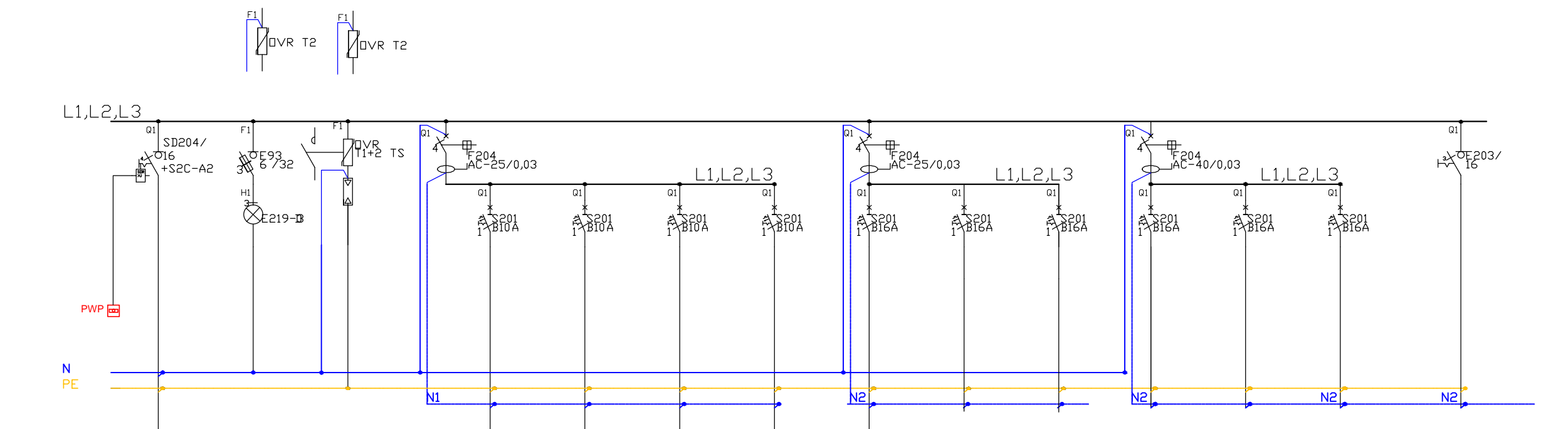



Tablica TG



NR	01	02	03	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Prąd [A]	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Moc [kW]	-	-	-	0,9	1,4	1,0	1,2	1,5	1,1	1,1	0,1	3,8	2,0	2,0	2,0
Przewód	YKYżo 5x10mm ²	-	-	YDYżo 3x1,5mm ²	YDYżo 3x1,5mm ²	YDYżo 3x1,5mm ²	YDYżo 3x1,5mm ²	YDYżo 3x2,5mm ²	YDYżo 3x2,5mm ²	YDYżo 3x2,5mm ²	YDY 3x2,5mm ²	YDY 3x2,5mm ²	YDYżo 3x2,5mm ²	YDYżo 5x6mm ²	YDYżo 3x2,5mm ²
Udbior	Zasilanie ZK-P	-	-	Oświetlenie	Oświetlenie	Oświetlenie	Oświetlenie awaryjne	Gniazdo Wtyczkowe	Gniazdo Wtyczkowe	Gniazdo Wtyczkowe	Gniazdo Wtyczkowe	Gniazdo Wtyczkowe	Gniazdo Wtyczkowe	Zasilanie T	Rezerwa

OCHRONA OD PORAŻEŃ

Samoczynne wyłączenie zasilania w układzie sieci TN-S

 PROJEKT-TECHNIKA ul. Skibińskiego 13 25-819 Kielce tel. 886 720 094 e-mail: biuro@projekt-technika.pl www.projekt-technika.pl	Numer rysunku: IV/EL/06	Branża: ELEKTRYCZNA	Skala: 1:100
	Data opracowania projektu: maj 2016	Inwestor: GINA CHMIELNIK PLAC KOŚCIUSZKI 7, 26-020 CHMIELNIK	Adres inwestycji: Chmielnik Plac Kościelny 5 Dz. geodezyjna nr1164
Funkcja:	Imię i nazwisko:	Nr upr.	Podpis
Projektował:	mgr inż. Andrzej Zieliński	KL-196/89	Rodzaj projektu: Termomodernizacja Miejsko-Gminnego Ośrodka Pomocy Społecznej w Chmielniku
Opracował:	-----	-----	Temat: Tablica elektryczna TG