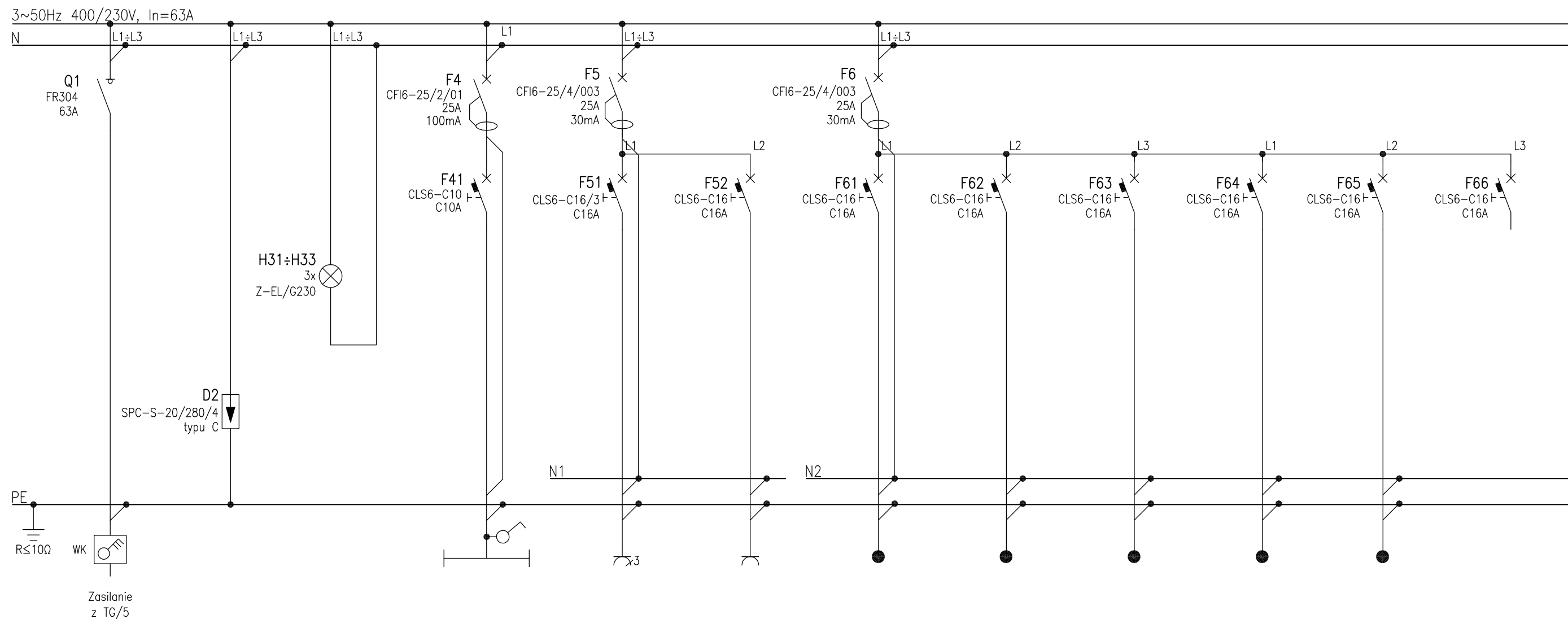


Schemat strukturalny Tablicy Kociołni TK



Nr Pola	1	2	3	10	101	102	105	106	107	108	109	110
Nazwa Pola	Zasilanie z TG	Ochrona przepięciowa	Sygnalizacja napięcia	Oświetlenie Pom. 0/11, 0/12	Gniazda wtykowe 3-fazowe: Pom. 0/12	Gniazda wtykowe: Pom. 0/11, 0/12	Pompa obiegowa C0 Pom. 0/11	Pompa ładująca zasobnik C.W.U. Pom. 0/11	Zespół pompowy układu solarnego z pompą obiegową Pom. 0/11	Regulator solarny Pom. 0/11	Pompa cyrkulacyjna C.W.U.: Pom. 0/11	Rezerwa
Moc zainst. [kW]	1,92*	-	-	0,2	2,0	2,0	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	-
Prąd [A]	9,3	-	-	1,0	9,7	9,7	1,4	1,4	1,4	1,4	1,9	-
Typ kabla	YDYżo	-	-	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	-
Przekrój [mm ²]	5x4	-	-	3x1,5	5x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	-

Pz = 5,8kW
Psz = 1,92kW

OCHRONA PRZED PORAZIENIEM
SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA
WYŁĄCZNIKI RÓŻNICOWOPRĄDOWE
POŁĄCZENIA WYRÓWNAWCZE

UKŁAD SIECI TN-S

UWAGI:

- 1,92* – moc szczytowa
- Rozdzielnica natykowa z drzwiami pełnymi o wym. WxSxG: 505x318x114 IP30

JEDNOSTKA PROJEKTOWA: ARCHITEKT TOMASZ KURIANSKI UL. JANIŃSKIEGO 9/9, SZCZECIN 71-270, TEL. 0502 541 573		ATK ARCHITEKTURA I PROJEKTOWANIE
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA	
FAZA:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	
TEMAT:	PRZEBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W MIERZYNIE Z PRZEZNACZENIEM NA PUNKT PRZEDSZKOLNY	
INWESTOR:	Gmina Dobra ul. Szczecińska 16A, 72-003 Dobra	
LOKALIZACJA:	Mierzyn, ul. Welecka 30, Dz. Nr 227, Obr. Mierzyn 2	
AUTOR / PROJEKTANT:	mgr inż. Piotr Majchrzak upr. proj. ZAP/0125/POOE/2013	PODPIS:
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Krzysztof Piątkowski upr. proj. ZAP/0116/POOE/2004	PODPIS:
TYTUŁ RYSUNKU:	Schemat strukturalny Tablica Kociołni TK	NR RYS.: E/62 Ark 1/2
DATA:	STYCZEŃ 2014 r.	SKALA:
<small>PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻENIE Zgodnie z art. 17 i 17a ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dnia 4.02.1994r. (Dz. U. nr 24, poz. 83 z 23.02.1994r.)</small>		