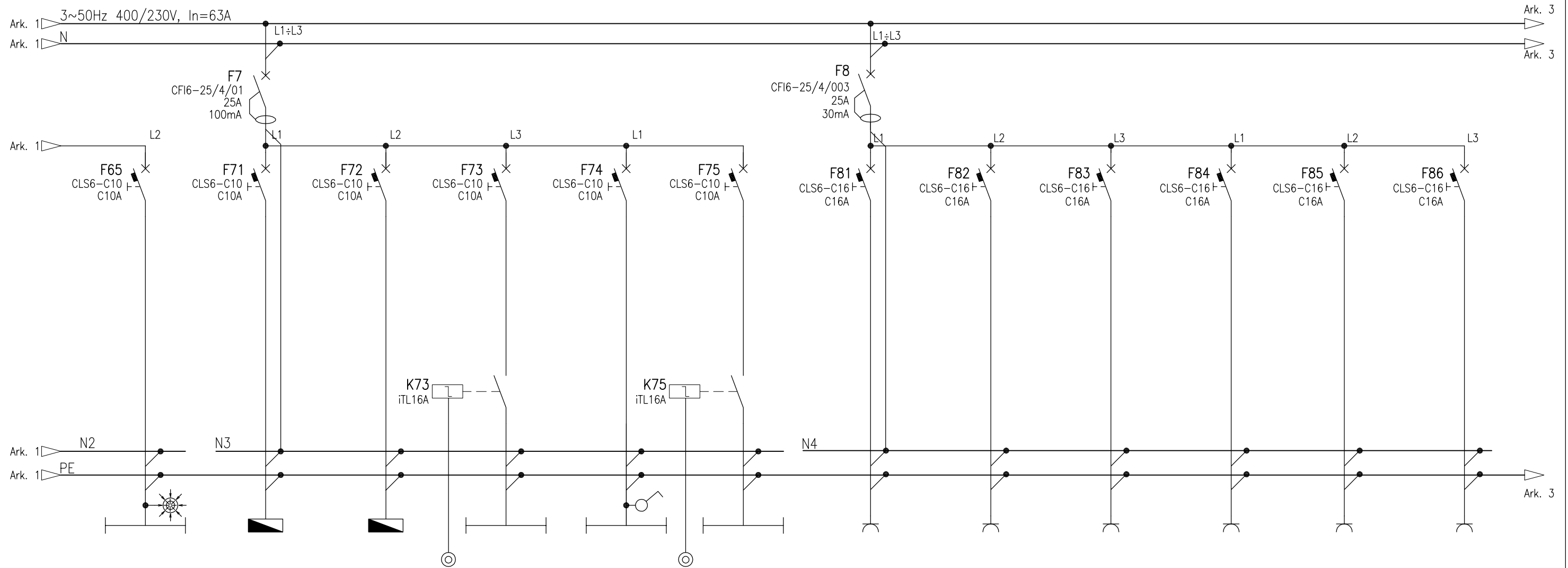


## Schemat strukturalny Tablicy Głównej TG



Nr Pola	18	30	31	32	33	34	50	51	52	54	55	57
Nazwa Pola	Oświetlenie Pom. 2/2	Oświetlenie awaryjne	Oświetlenie ewakuacyjne	Proj. Oświetlenie zewnętrzne	Proj. Oświetlenie zewnętrzne	Ist. oświetlenie zewnętrzne	Gniazda wtykowe: Pom. -1/1	Gniazda wtykowe: Pom. 0/6	Gniazda wtykowe: Pom. 0/10	Gniazda wtykowe: Pom. 1/3	Gniazda wtykowe: Pom. 1/5	Gniazda wtykowe: Pom. 1/6
Moc zainst. [kW]	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0
Prqd [A]	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	9,7	9,7	9,7	9,7	9,7	9,7
Typ kabla	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo
Przekrój [mm <sup>2</sup> ]	3x1,5	4x1,5	4x1,5	4x1,5	4x1,5	4x1,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5

OCHRONA PRZED PORAZENIEM  
SAMOCZYNNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA  
WYŁĄCZNIKI RÓŻNICOWOPRĄDOWE  
POŁĄCZENIA WYRÓWNAWCZE

UKŁAD SIECI TN-S

JEDNOSTKA PROJEKTOWA: <b>ARCHITEKT TOMASZ KURIANSKI</b> UL. JANKOWIEGO 8/6, SZCZECIN 71-270, tel. 0522 541 573		<b>ATK</b> ARCHITEKTURA
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA	
FAZA:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	
TEMAT:	<b>PRZEBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W MIERZYNIE Z PRZEZNACZENIEM NA PUNKT PRZEDSZKOLNY</b>	
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 Piatkowski upr. proj. ZAP/0116/POOE/2004	PODPIS:
TYTUL RYSUNKU:	<b>Schemat strukturalny Tablica Główna TG</b>	NR RYSU: <b>E/61 Ark 2/4</b>
DATA:	STYCZEŃ 2014 r.	SKALA:
<small>PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE Zgodnie z art. 1 i kolejnymi Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Politycznych z dn. 4.02.1994r. (Dz. nr 24, poz. 63 z 23.02.1994)</small>		