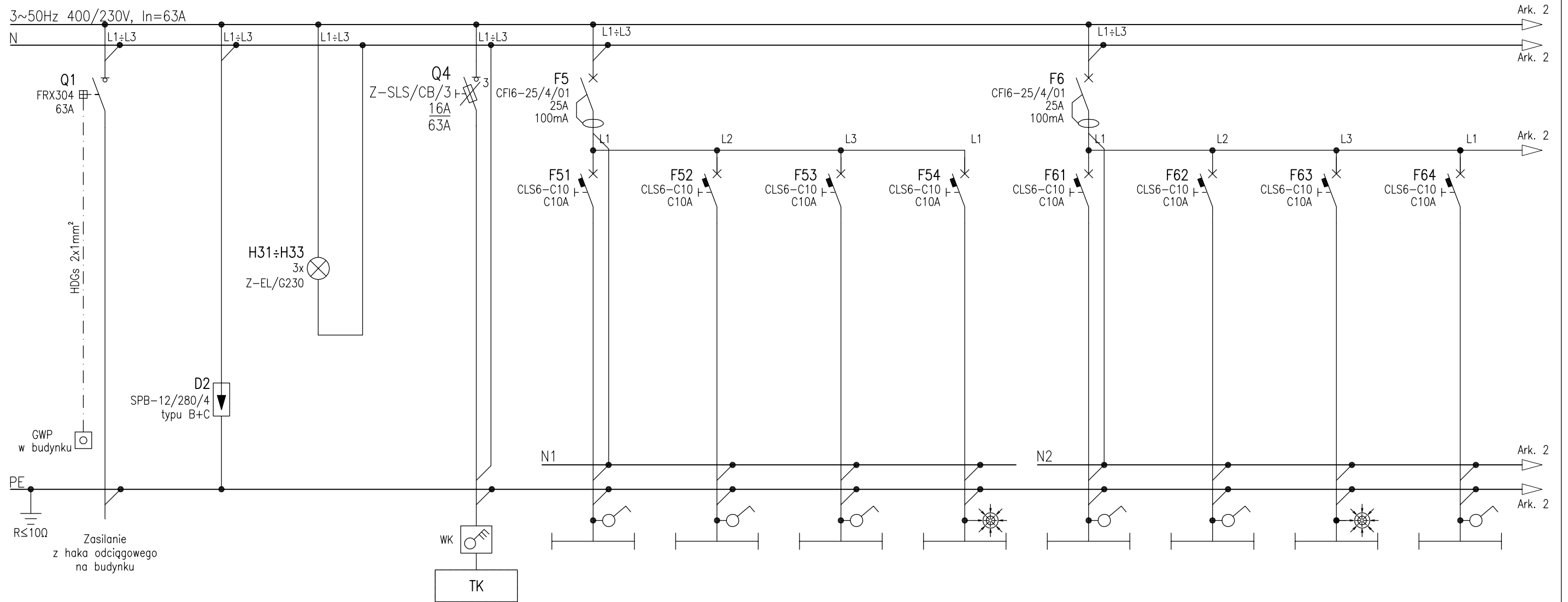


Schemat strukturalny Tablicy Głównej TG



Nr Pola	1	2	3	5	10	11	12	13	14	15	16	17
Nazwa Pola	Zasilanie z ZKP	Ochrona przepięciowa	Sygnalizacja napięcia	Tablica Kottowni TK	Oświetlenie Pom. -1/1, -1/2, -1/3, -1/4	Oświetlenie Pom. 0/6, 0/7, 0/10	Oświetlenie Pom. 0/2, 0/3, 0/4, 0/8, 0/9	Oświetlenie Pom. 0/1, 0/2, 0/5, 1/1, 1/2, 1/8	Oświetlenie Pom. 1/5, 1/6, 1/7	Oświetlenie Pom. 1/3	Oświetlenie Pom. 1/4, 2/1	Oświetlenie Pom. 2/3, 2/4, 2/5, 2/6, 2/7, 2/8
Moc zainst. [kW]	16,0*	-	-	1,92	0,4	1,4	0,5	0,5	1,2	0,8	0,2	1,0
Prąd [A]	24,9	-	-	9,3	1,7	6,7	2,2	2,5	5,7	3,7	0,8	4,7
Typ kabla	YKYzo	-	-	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo
Przekrój [mm ²]	4x16	-	-	5x4	3x1,5	3x1,5	3x1,5	3x1,5	3x1,5	3x1,5	3x1,5	3x1,5

Pz = 36,3kW
Psz = 16,0kW

OCHRONA PRZED PORAZENIEM
SAMOCZYNNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA
WYŁĄCZNIKI RÓŻNICOWOPRĄDOWE
POŁĄCZENIA WYRÓWNAWCZE

UKŁAD SIECI TN-S

UWAGI:

- 16,0* – moc szczytowa
- Rozdzielnica węgkowa z drzwiami pełnymi o wym. WxSxG: 995x670x178 IP30

JEDNOSTKA PROJEKTOWA: ARCHITEKT TOMASZ KURIAŃSKI UL. JANICKIEGO 89, SZCZECIN 71-270, tel. 9592 541 573		ATK PROJEKTOWA
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 Główna TG	NR RYS: E/61 Ark 1/4
DATA:	STYCZEŃ 2014 r.	SKALA:
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻENIE Zgodnie z art. 1 i kolejnymi Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dn. 4.02.1994r. (Dz. U. nr 24, poz. 83 z 23.02.1994r.)		