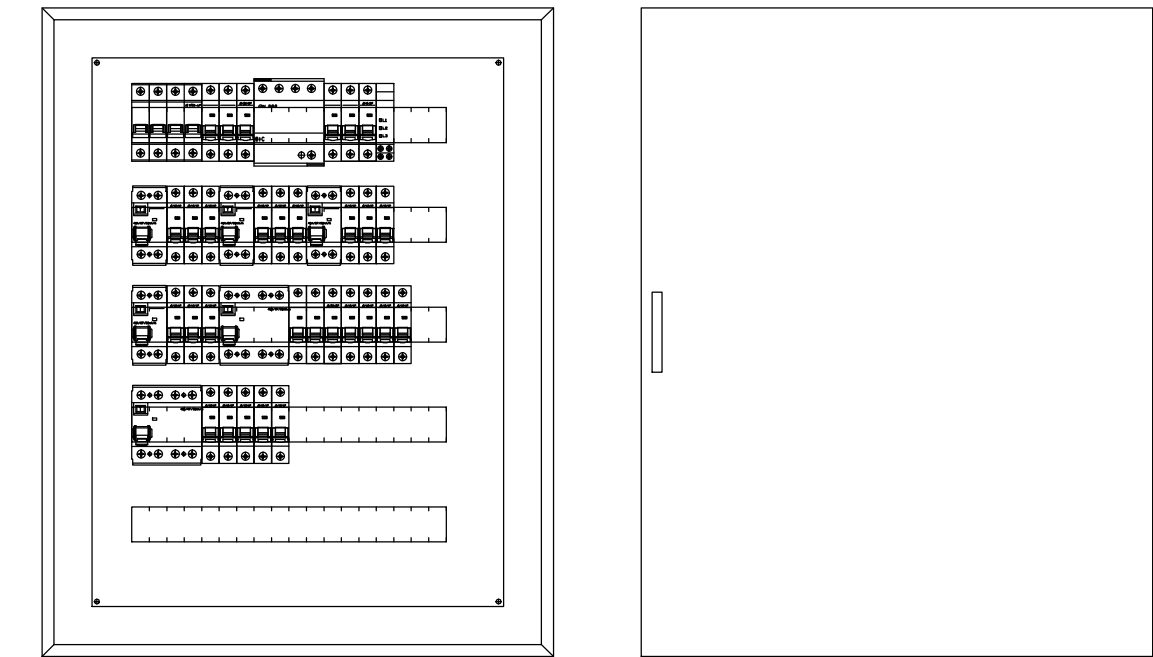
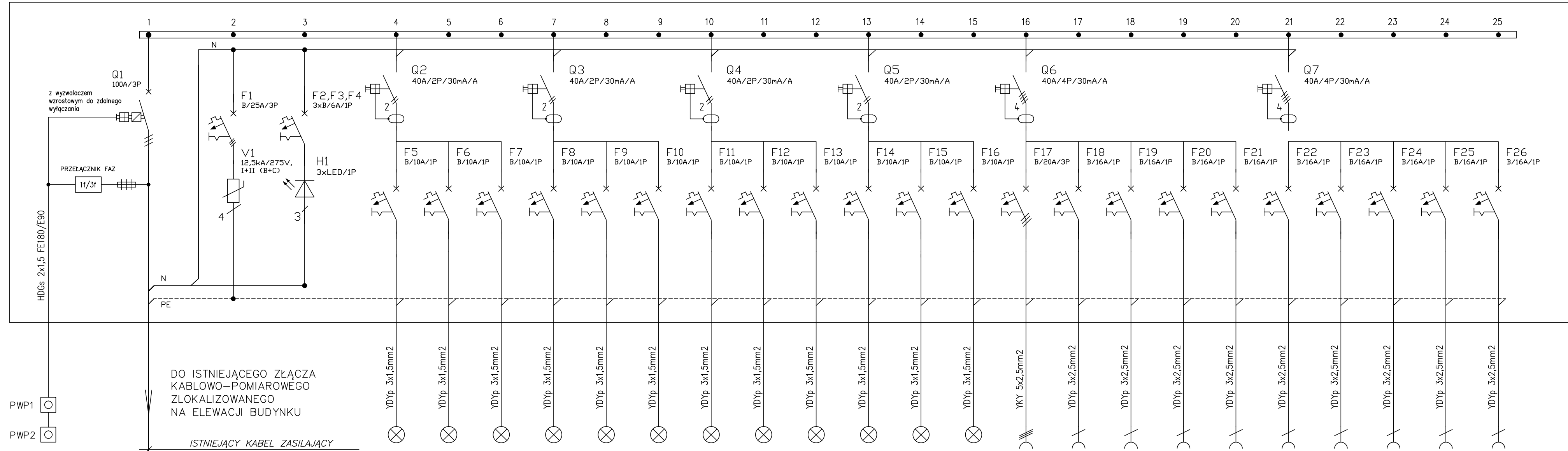


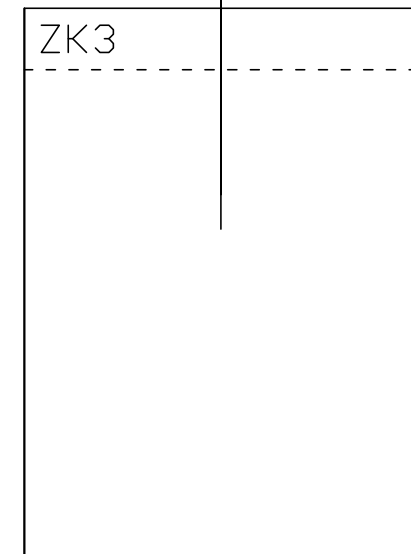
TABLICA GŁÓWNA "TG", L1, L2, L3, N, PE 230/400V – 50Hz



Rozdzielnica TG  
 Zaprojektowana jako podtytnkowa  
 5x18 modułów z zachowaniem rezerwy minimum 30%  
 drzwi prawe pełne  
 pełni funkcje rozdzielnic głównej  
 stopień ochrony IP40  
 Zasilanie od góry  
 Dostępia od góry

Sieć zasilająca TN-C  
 Instalacja odbiorcza budynku TN-S

Istniejący przydział mocy pozostaje bez zmian i jest  
 wystarczający dla budynku szkoły.



NUMER OBWODU ELEKTRYCZNEGO	TG/D1	TG/D2	TG/D3	TG/D4	TG/D5	TG/D6	TG/D7	TG/D8	TG/D9	TG/D10	TG/D11	TG/D12	TG/G1	TG/G2	TG/G3	TG/G4	TG/G5	TG/G6	TG/G7	TG/G8	TG/G9	TG/G10	
Pz																							
Kj																							
Pp																							
NAZWA OBWODU ELEKTRYCZNEGO	Istniejący obwód oświetleniowy	Istniejący obwód oświetleniowy	Istniejący obwód oświetleniowy	Istniejący obwód oświetleniowy	Istniejący obwód oświetleniowy	Istniejący obwód oświetleniowy	Obwód oświetleniowy	Obwód oświetleniowy	Obwód oświetleniowy	Obwód oświetleniowy	Obwód oświetleniowy awaryjne	Obwód oświetlenie ewakuacyjne	Obwód gniazda sitowe 400V 16A	Obwód gniazda wtykowych 230V	Obwód gniazda wtykowych 230V	Obwód gniazda wtykowych 230V	Obwód gniazda wtykowych 230V	Istniejący obwód gniazda wtykowych	Istniejący obwód gniazda wtykowych	Istniejący obwód gniazda wtykowych	Istniejący obwód gniazda wtykowych	Istniejący obwód gniazda wtykowych	30% rezerwy

Projektowanie i Pomiary Instalacji Elektrycznych  
 Tomasz Piórkowski

ul. H. Sienkiewicza 31  
 07-202 Wyszków  
 piorkowski.tomasz@wp.pl  
 tel.: 509 682 526

INWESTOR:	GMINA ZABRODZIE UL. WL. ST. REYMONTA 51, 07-230 ZABRODZIE	
TEMAT:	ADAPTACJA, REMONT POMIESZCZENIA STOLÓWKI I KUCHNI WRAZ Z WYPOSAŻENIEM W SZKOLE PODSTAWOWEJ W ADELINIE	
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA	
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY	
ADRES:	DZ. NR EW. 277 ADELIN, GMINA ZABRODZIE	
NAZWA RYSUNKU:	SCHEMAT IDEOWY ROZDZIELNICY GŁÓWNEJ - TG	SKALA: -
DATA:	23.04.2019	NUMER RYSUNKU: E-01
OPRACOWAŁ:	TOMASZ PIÓRKOWSKI	
PROJEKTOWAŁ:	MGR INŻ. ROMAN SĄDŁOWSKI uprawnienia nr OS-365/83	

Opracowano w programie AutoCad LT 2014 Nr licencji: 377-92921057. Wszelkie prawa autorskie zastrzeżone - reprodukcja bez zgody autorów zabroniona. Podstawa prawna: Ustawa z dn. 04-02-1994 (Dz.U.Nr 24 poz. 83 z dn. 23-02-1994).