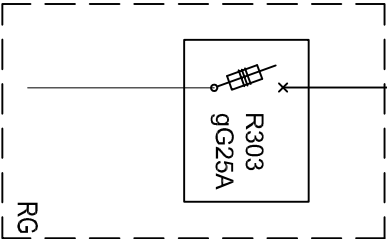
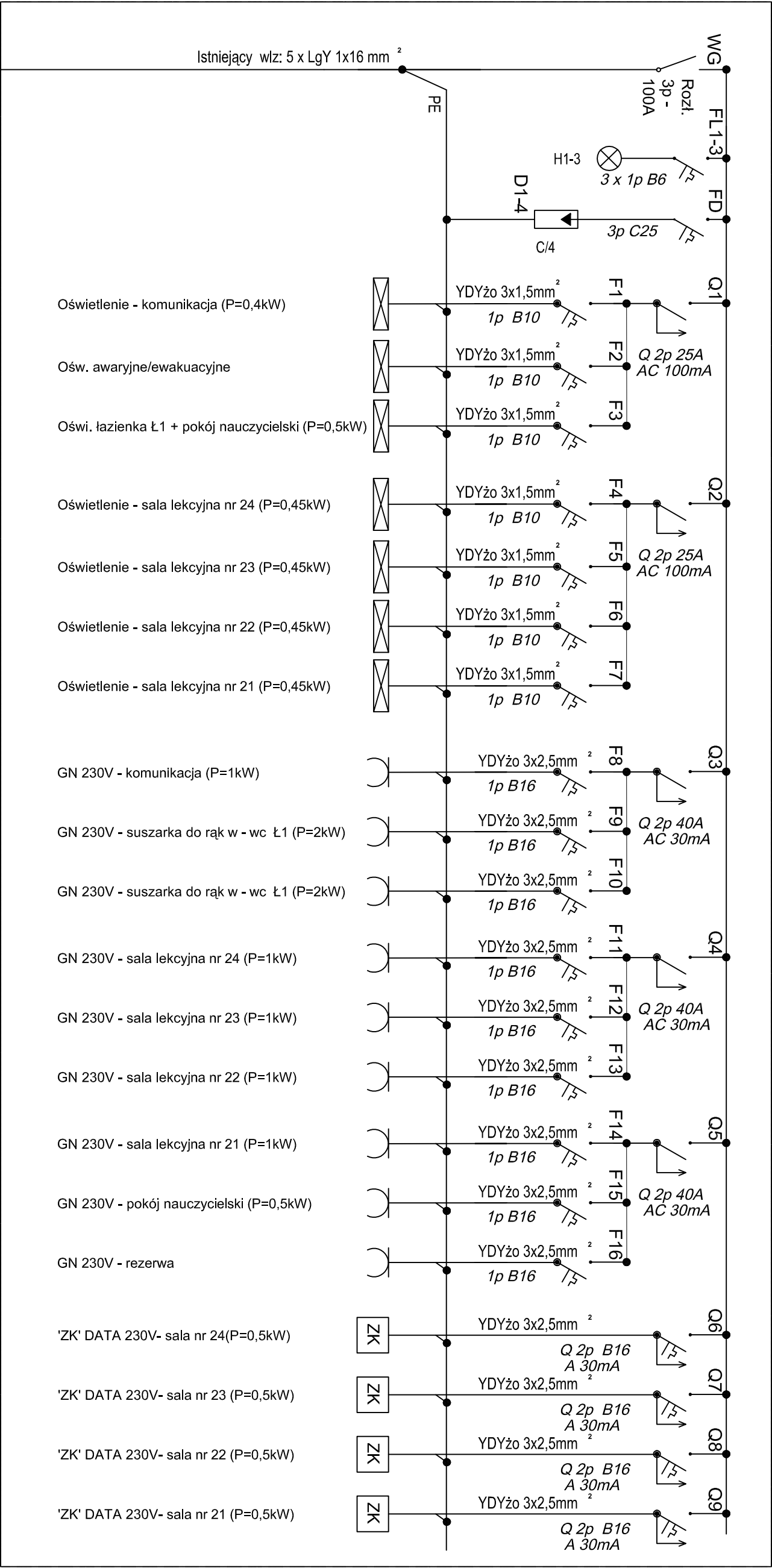


Tablica TR-1.2 - p/t - 4x18 mod.



TN-S Pi=14,2kW kz=0,7 Pz=10kW In=16A	Obudowa tablicy rozdzielczej TR-1.2 p/t IP40 - 4x18 mod.
--	---

AUTOR PROJEKTU ZGODNIE Z USTAWĄ O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH z dn. 04.02.1994 r. (Dz. U. 2006 Nr 90 Poz. 631 z późniejszymi zmianami) ZASTRZEGA SOBIE PRAWA AUTORSKIE. WSZYSTKIE ZMIANY W PROJEKCIE NALEŻY UZGADNIAĆ Z AUTOREM.			
Tytuł rysunku	Schemat tablicy rozdzielczej TR-1.2		Przys. nr:
Tytuł projektu	REMONT KORYTARZY, ŁAZIENEK I SAL LEKCYJNYCH MIESZKAJĄCYCH SIĘ NA PIERWSZYM PIĘTRZE W BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 3 W PLESZEWIE		E/02
Adres obiektu bud.	Budynek Szkoły Podstawowej Nr 3, ul. Bolesława Krzywoustego 4, 63-300 Pleszew.	Skala:	-
Inwestor	Zespół Szkół Publicznych nr 3 w Pleszewie, ul. Bolesława Krzywoustego 4, 63-300 Pleszew.	Data:	3.2020r
Projektant:	mgr inż. Tomasz Korpik	Podpis:	
Opracował:	mgr inż. Piotr Zawadzki	Podpis:	